

---

Commission de la santé et des services sociaux

# **L'ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

MINISTÈRE DE LA SANTÉ  
ET DES SERVICES SOCIAUX

---

RÉPONSES AUX QUESTIONS PARTICULIÈRES

— OPPOSITION OFFICIELLE—

VOLUME 3

---

DEMANDE DE RENSEIGNEMENTS PARTICULIERS

– OPPOSITION OFFICIELLE –

VOLUME 3

---

TABLE DES MATIÈRES DE L'ENSEMBLE DES QUESTIONS

	<u>Page</u>
383. Détailler les sommes annoncées par le Plan d'action en santé et bien-être des femmes 2020-2024 en précisant les organismes communautaires ayant reçu des sommes et le mode de financement (mission, projet ou entente de service).	9
384. Détailler les sommes annoncées par le Plan d'action gouvernemental en action communautaire (PAGAC) en précisant les organismes communautaires ayant reçu des sommes et le mode de financement (mission, projet ou entente de service).	10
385. Subventions accordées aux organismes communautaires en santé mentale dans chacune des régions, ainsi que les prévisions pour 2021-2022.	11
386. État de situation et sommes dépensées pour le <i>Programme québécois universel de dépistage de la surdité</i> .	12
387. Nombre d'adoptions en cours et complétées en 2020-2021 selon le pays d'origine de l'enfant.	13
388. Nombre de parents ayant eu accès à une formation pré adoption en 2020-2021.	14
389. Nombre de parents ayant eu accès à une formation post-adoption en 2020-2021.	15
390. Liste des établissements du réseau de la santé et des services sociaux offrant un suivi post-adoption.	16
391. À la suite des modifications apportées par la Loi modifiant le Code civil et d'autres dispositions législatives en matière d'adoption et de communication de renseignements (113), indiquer le nombre de refus de communication de l'identité, ou de contacts inscrits, ventilés selon s'il s'agit d'une adoption antérieure au 16 juin 2018 ou non.	17
392. État de situation et bilan de la révision du <i>Manuel de référence sur la protection de la jeunesse</i> pour donner suite aux modifications apportées à la LPJ en octobre 2017.	18
393. État de situation et bilan de la révision des différents outils d'information à l'intention des jeunes, des parents, des partenaires et de la population (5 brochures et dépliant) pour donner suite aux modifications apportées à LPJ en octobre 2017.	19

394.	Concernant la <i>Loi modifiant la Loi sur l'instruction publique et d'autres dispositions législatives concernant principalement la gratuité des services éducatifs et l'obligation de fréquentation scolaire</i> :	20
	<ul style="list-style-type: none"> <li>a) état de situation sur la modification de la LPJ afin que la non-fréquentation scolaire devienne un motif d'intervention pour la DPJ ;</li> <li>b) état de situation sur l'entente-cadre qui devait guider les établissements et les centres de services en collaboration avec le ministère de l'Éducation et de l'Enseignement supérieur.</li> </ul>	
395.	État de situation au sujet du financement, de l'âge moyen des enfants et du nombre de familles d'accueil, au 31 mars 2021, ainsi que les prévisions pour 2022.	22
396.	État de situation des travaux en cours visant à rétablir l'écart entre l'aide financière versée aux familles naturelles et aux familles d'accueil de personnes handicapées d'âge mineur et majeur.	23
397.	État de situation, par région administrative, du nombre de dossiers de protection de la jeunesse confiés à chaque intervenant, ainsi que les prévisions pour 2021-2022.	24
398.	État de situation pour 2020-2021, par région administrative, du nombre de signalements reçus et retenus en protection de la jeunesse.	25
399.	État de situation pour 2020-2021 des différentes mesures mises en place en protection de la jeunesse dans le Grand Nord québécois.	26
400.	Ventilation des sommes dévolues en développement pour chaque année ainsi que les prévisions pour 2021-2022, pour les jeunes en difficulté, par région et par établissement.	27
401.	Liste des sommes dues par le gouvernement fédéral aux centres jeunesse desservant les communautés autochtones.	28
402.	Listes d'attente, par région, en évaluation, en accès à l'hébergement et en application des mesures pour les personnes ayant une déficience intellectuelle, par groupe d'âge, ainsi que les prévisions pour 2021-2022.	29
403.	Pour chaque année par région du Québec, la moyenne de dossiers, de protection de la jeunesse, confiés à chaque intervenant, ventilé selon le type d'intervention (évaluation/application des mesures).	30
404.	Pour chaque année, par région du Québec, à l'application des mesures, la moyenne des rencontres par mois et/ou semaine, et/ou année, avec l'enfant, et/ou sa famille ayant un suivi avec la DPJ.	31
405.	État de situation et actions prises par le ministre pour donner suite aux 5 recommandations de la commission Laurent annoncées le 18 décembre 2019.	32
406.	Nombre de fugues des centres jeunesse, par centre jeunesse en 2020-2021.	33
407.	Budgets octroyés aux centres jeunesse (CISSS et CIUSSS – direction responsable des programmes préalablement administrés par les centres jeunesse) en 2020-2021.	34
408.	État de situation quant au déploiement du programme d'intervention en négligence dans chacune des régions du Québec ; ventilation des sommes qui y sont consacrées.	35
409.	État de situation et bilan concernant les mesures d'isolement en centre jeunesse ouvert en lien avec la loi 99, <i>Loi modifiant la Loi sur la protection de la jeunesse et d'autres dispositions</i> , par établissement et par installation.	36

410.	Crédits budgétaires alloués en 2020-2021 et prévus en 2021-2022 afin de mettre en œuvre les recommandations du Rapport de la Commission d'enquête sur les relations entre les Autochtones et certains services publics au Québec (Rapport Viens) ainsi que les recommandations de l'Enquête nationale sur les femmes et les filles autochtones disparues et assassinées (ENFFADA).	37
411.	État de situation et bilan du programme qualification jeunesse, par établissement ou installation;	38
	<ul style="list-style-type: none"> <li>a) Sommes et ventilation des montants alloués au programme, par établissement ou installation;</li> <li>b) Nombre de participants qui ont eu accès au programme, par établissement ou installation;</li> <li>c) Nombre de participants qui ont quitté le programme à l'âge de 19 ans, par établissement ou installation;</li> </ul>	
412.	Ventilation du financement des ressources pour personnes itinérantes, par maison, par région et au total, ainsi que les prévisions pour 2021-2022.	40
413.	Taux d'occupation des refuges pour itinérants pour 2018-2019 et 2020-2021, par région et par refuge.	41
414.	État de situation sur le renouvellement de la SPLI et sur les conditions imposées par le gouvernement fédéral.	42
415.	Étude ou analyse des impacts de la nouvelle SPLI sur les organismes québécois qui luttent contre l'itinérance.	43
416.	Ventilation des sommes affectées à l'itinérance par le MSSS et par le gouvernement.	44
417.	État de situation sur les travaux visant à renouveler le Plan d'action en itinérance.	45
418.	Budget investi en prévention et en traitement du jeu pathologique et en cyberdépendance ainsi que les prévisions pour 2021-2022, par région et au total.	46
419.	Nombre et liste des organismes financés pour la lutte contre la toxicomanie, par région, ainsi que le montant versé à chacun.	47
420.	Liste d'attente en matière de lutte contre la toxicomanie.	48
421.	Bilan des ressources d'hébergement en toxicomanie ayant reçu leur certification.	49
422.	Liste des ressources d'hébergement en processus de certification, par région, pour 2020-2021.	50
423.	Liste des organismes qui offrent des traitements de lutte contre la toxicomanie, par région.	51
424.	Listes d'attente en désintoxication.	52
425.	État de situation concernant l'encadrement et le financement des centres de lutte contre la dépendance, notamment la toxicomanie.	53
426.	État de situation, au 31 mars 2021, de la mise en œuvre du Plan d'action interministériel en dépendance 2018-2028. Fournir tout rapport ou document produit et ventilé par :	54
	<ul style="list-style-type: none"> <li>a) actions complétées en 2020-2021 ;</li> <li>b) actions en cours et dans les délais en 2020-2021 ;</li> <li>c) actions en cours et hors délais en 2020-2021 ;</li> <li>d) actions réévaluées/hors délais/impossibles à déterminer ;</li> <li>e) actions à venir en 2021-2022 ;</li> <li>f) budget investi jusqu'à maintenant pour chaque action.</li> </ul>	

427.	Montant prévu pour la lutte contre la toxicomanie par région et par établissement, et prévisions pour 2021-2022.	56
428.	Dans le cadre de l'aide financière de 300 000\$ octroyée à l'organisme <i>Au cœur des familles agricoles</i> , fournir : <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Le nombre d'agriculteur aider par l'organisme annuellement;</li> <li>b. Le nombre d'agriculteurs supplémentaires qui pourront bénéficier de l'aide grâce à l'aide financière;</li> <li>c. Analyse, note ou document afin d'aller potentiellement plus loin dans l'accompagnement des agriculteurs en matière de santé mentale;</li> <li>d. Le nombre de dépression ou de cas déclarer de problème de santé mentale au Québec pour les agriculteurs;</li> <li>e. Les pertes agricoles associés aux problèmes de santé mentale;</li> <li>f. Tout suivi fait par le MSSS afin d'outiller davantage les agriculteurs en matière de santé mentale.</li> </ul>	57
429.	Dépenses engagées pour l'achat de matériel de protection individuelle ventilé par mois et par région. État des réserves au 31 mars pour chaque élément.	58
430.	Taux d'achat auprès de fabricants québécois pour les équipements de protection individuelle, notamment les masques, les blouses et les gants en 2020-2021.	85
431.	Valeur totale et volume d'unités achetées pour tous les contrats de gré à gré pour l'approvisionnement en EPI d'avril 2020 à mars 2021, en vertu du décret sanitaire du 13 mars; en pourcentage du total et en comparaison avec l'année financière précédente.	86
432.	Coût unitaire moyen des masques de procédure, blouses et gants achetés de gré à gré, en comparaison des coûts unitaires pour l'ensemble des approvisionnements en EPI de l'année financière précédente.	87
433.	Nombre et montant des ententes de services conclues avec le secteur privé (cliniques ou laboratoires). Liste par région, par type de service et montant de l'entente pour chacune.	88
434.	Nombre de préposés aux bénéficiaires embauchés travaillant à temps plein en 2020-2021.	89
435.	Nombre d'employés déplacés d'une installation à l'autre, par mois et par établissement, en 2020-2021. Faire la distinction entre les employés du MSSS et ceux des agences.	90
436.	Dans le cas d'un déplacement de personnel, processus d'autorisation du déplacement et critères pour permettre le déploiement d'un travailleur de la santé dans plus d'une installation.	91
437.	Sommes nécessaires pour rattraper le retard accumulé dans les interventions chirurgicales.	92
438.	Nombre de patients en attente d'une chirurgie, par type et par CISSS/CIUSSS.	93
439.	Taux de chirurgies reportées par CISSS/CIUSSS et par mois.	96
440.	Nombre de patients dont la chirurgie a été annulée sous recommandation du médecin. Raison de cette annulation.	97
441.	Sommes dépensées dans le secteur privé (cliniques et laboratoires) pour le rattrapage de chirurgies et les services de radiologie, par type, par milieu et par région.	98
442.	Sommes dépensés pour la construction ou la rénovation de salles de chirurgie ou de laboratoires dans des cliniques privées. Liste des cliniques, type de service et montant pour chacune.	99

443.	Dépensées liées à l'utilisation des plateaux techniques par région et par CISSS/CIUSSS. Comparaison avec l'année précédente.	100
444.	Nombre de patients en attente d'un scan ou d'un IRM, par type et par région.	103
445.	Nombre d'interventions reportées à cause du délestage, par région et par type d'intervention.	106
446.	Plan d'action et sommes dépensées par le ministère pour lutter contre la désinformation liée à la COVID dans l'espace public.	107
447.	Données sur l'utilisation du logiciel COVID-Alert.	108
448.	Nombre d'éclosions dans les installations RAC, RI-RTF qui héberge des clientèles DP-DI-TSA, ainsi que les installations d'hébergement des centres jeunesse, pour femmes victimes de violence, les maisons de convalescence et les CRD, ventilé par région et par mois.	109
449.	Les cas, les hospitalisations (par 100 000 habitants), les tests (par 100 000 habitants), taux de positivité des tests et le nombre d'éclosions pour chaque région administrative.	115
450.	Les cas, les hospitalisations (par 100 000 habitants), les tests (par 100 000 habitants), taux de positivité des tests et nombre d'éclosions pour chacune des 10 plus grandes municipalités au Québec.	118
451.	Les cas, les hospitalisations (par 100 000 habitants), les tests (par 100 000 habitants), taux de positivité des tests et nombre d'éclosions pour la région de l'Outaouais, en soustrayant le RLS de Pontiac.	119
452.	Taux de vaccination des travailleurs du réseau de la santé, par emploi, par milieu et par région et par CISSS/CIUSSS.	120
453.	Sommes dépensées pour la création de cliniques post-COVID, par région, par CISSS/CIUSSS.	125
454.	Fréquence de tests de dépistage des travailleurs du réseau, par région, par CISSS/CIUSSS.	126
455.	Données concernant le criblage et le séquençage des échantillons positifs par mois et par région, notamment les sommes engagées, le nombre d'employés, le nombre et le pourcentage d'échantillons analysés et les délais d'analyse.	127
456.	Contrats liés au criblage et au séquençage des échantillons positifs.	128
457.	Nombre d'employés dédiés au traçage des contacts dans les cas de variants, par région, par CISSS/CIUSSS.	130
458.	Sommes prévues pour les effets secondaires du vaccin et ses conséquences cliniques.	131
459.	Plan d'action et sommes dépensées par le ministère pour faire la promotion de la vaccination par région et par CISSS/CIUSSS.	132
460.	Plan d'action et sommes dépensées par le ministère pour faire la promotion de la vaccination auprès des allophones par région et par CISSS/CIUSSS.	133
461.	Taux de vaccination des travailleurs en agence de santé par emploi et par région.	134
462.	Détails des actions et des sommes dépensées pour promouvoir et encourager la vaccination chez les travailleurs du réseau de la santé par CISSS/CIUSSS.	138
463.	Plan de contingence pour déployer une troisième dose de vaccin contre la COVID-19.	139

464.	Sommes dépensées pour la création de cliniques post-COVID, par région, par CISSS/CIUSSS.	140
465.	Fréquence de tests de dépistage des travailleurs du réseau, par région, par CISSS/CIUSSS. Indiquer le type de test (gargarisme, PCR, rapide).	141
466.	Pourcentage des travailleurs du réseau dépistés dans le cadre du dépistage systématique par semaine, par emploi, par milieu, par CISSS/CIUSSS. Indiquer le type de test (gargarisme, PCR, rapide).	142
467.	Somme et nombre de tests de dépistage hebdomadaires effectués auprès des travailleurs du réseau de la santé par semaine, par emploi, par milieu, par CISSS/CIUSSS. Indiquer le type de test (gargarisme, PCR, rapide).	144
468.	Évolution des délais dans la chaîne de dépistage, par mois et par région et selon les catégories suivantes : travailleurs de la santé, clientèle vulnérable du réseau, et pour la population en général.	145
469.	Délai entre le contact du citoyen potentiellement infecté avec la Santé publique et l'obtention de son résultat de test de dépistage, ventilé par mois.	174
470.	Sommes dépensées pour le traçage des contacts, au total, par mois et par région.	175
471.	Proportion de contacts notifiés et délais de contact médian entre la première exposition potentielle au cas et la notification.	176
472.	Nombre médian de contacts obtenus lors des enquêtes de traçage, par mois et par région.	177
473.	Données sur les tests rapides, notamment le nombre, les dates de réception, d'expiration et d'utilisation le cas échéant par type de test. Préciser combien de tests rapides a été jeté ou retourné. État actuel des inventaires.	178
474.	Sommes dépensées pour l'achat de tests rapides et nombre de tests achetés, par type.	179
475.	Données sur les projets pilotes liés aux tests rapides, notamment la liste des projets acceptés et refusés, le nombre et le type de tests utilisés par projet, le milieu, la région, les sommes allouées et les dates.	180
476.	Critères de sélection pour l'octroi de projets pilotes liés aux temps rapides et résultat des projets pilotes complétés.	181
477.	Pour les tests rapides fournis aux entreprises, préciser les critères, le nombre de demandes, le nombre de demandes acceptées et le nombre de tests déployés.	185
478.	Écart entre les activités de dépistage du cancer entre cette année et l'année précédente, notamment le dépistage du cancer colorectal et du cancer du sein.	186
479.	Écart entre les activités de dépistage d'ITSS entre cette année et l'année précédente.	188
480.	Écart entre les activités de dépistage de maladies pédiatriques entre cette année et l'année précédente.	189
481.	Taux de rendez-vous reportés entre le 1 <sup>er</sup> avril 2020 et le 31 mars 2021.	190
482.	Taux des patients en attente depuis plus de 3 mois sur SIMASSS qui ont reçu l'appel de leur médecin pour s'assurer de leur état de santé et de les informer de la situation des retards.	191
483.	Taux des patients en attente depuis plus de 3 mois sur SIMASSS qui ont reçu l'appel de leur médecin pour être informé du report de leur chirurgie, traitement ou examen diagnostique.	192

484.	Taux des patients en attente depuis plus de 3 mois sur SIMASSS qui ont reçu l'appel de leur médecin pour consentir à une opération dans une clinique médicale spécialisée.	193
485.	Taux des patients en attente depuis plus de 3 mois sur SIMASSS qui ont reçu l'appel de leur médecin pour être informé d'une détérioration de leur condition.	194
486.	Taux des patients en attente depuis plus de 3 mois sur SIMASSS qui ont reçu l'appel de leur médecin pour être informé que la détérioration de leur condition les rendait inéligibles au traitement ou à la chirurgie initialement prévue.	195
487.	Taux des patients en attente depuis plus de 3 mois sur SIMASSS qui ont été confiés aux soins palliatifs	196
488.	Taux des patients en attente depuis plus de 3 mois sur SIMASSS qui sont décédés.	197
489.	Concernant l'accès à l'information:	198
	a) Nombre d'effectifs supplémentaires affectés au traitement des demandes d'accès à l'information en 2020-2021.	
	b) Nombre de demandes d'accès à l'information reçues en 2020-2021	
	c) Nombre de demandes d'accès répondues dans le délai prescrit par la Loi en 2020-2021	



---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

**QUESTION NO 383**

Détailler les sommes annoncées par le Plan d'action en santé et bien-être des femmes 2020-2024 en précisant les organismes communautaires ayant reçu des sommes et le mode de financement (mission, projet ou entente de service).

---

**RÉPONSE NO 383**

La réponse à cette question est fournie à la question n° 149 des questions particulières du Deuxième groupe d'opposition.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

**QUESTION NO 384**

Détailler les sommes annoncées par le Plan d'action gouvernemental en action communautaire (PAGAC) en précisant les organismes communautaires ayant reçu des sommes et le mode de financement (mission, projet ou entente de service).

---

**RÉPONSE NO 384**

La réponse à cette question est la responsabilité du ministère du Travail, de l'Emploi et de la Solidarité sociale.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

**QUESTION NO 385**

Subventions accordées aux organismes communautaires en santé mentale dans chacune des régions, ainsi que les prévisions pour 2021-2022.

---

**RÉPONSE NO 385**

La réponse à cette question est fournie à la question n° 135 des questions particulières du Deuxième groupe d'opposition.

QUESTION NO 386

État de situation et sommes dépensées pour le *Programme québécois universel de dépistage de la surdité*.

RÉPONSE NO 386

En 2020-2021, le Programme québécois de dépistage de la surdité chez les nouveau-nés (PQDSN) est offert dans 16 installations du Québec où se déroulent des accouchements.

Installations offrant le PQDSN en 2020-2021

N#	Région	Installations
03	Capitale-Nationale	Hôpital Saint-François d'Assise Centre hospitalier de l'Université Laval (CHUL)
04	Mauricie et Centre-du-Québec	Centre hospitalier affilié universitaire régional de Trois-Rivières
05	Estrie	Centre hospitalier universitaire de Sherbrooke Hôpital Brome-Missisquoi-Perkins Hôpital de Granby Maison de naissance de l'Estrie
06	Montréal – Est de l'Île	Hôpital Maisonneuve-Rosemont
06	Montréal	Centre hospitalier universitaire Sainte-Justine
06	Montréal	Centre universitaire de santé McGill
06	Montréal	Centre hospitalier de l'Université de Montréal
12	Chaudière-Appalaches	Centre hospitalier Hôtel-Dieu de Lévis Maison de naissance Mimosa
14	Lanaudière	Centre hospitalier de Lanaudière
16	Montérégie Est	Hôpital Pierre-Boucher Centre hospitalier Hôtel-Dieu de Sorel

La pandémie a ralenti les travaux de déploiement du PQDSN. Les activités de dépistage ont cependant été maintenues, et ce, dans tous les établissements qui offraient déjà le programme de dépistage.

Les dépenses pour le PQDSN en 2020-2021 s'élèvent à 1,241 M\$.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

**QUESTION NO 387**

Nombre d'adoptions en cours et complétées en 2020-2021 selon le pays d'origine de l'enfant.

---

**RÉPONSE NO 387**

La réponse à cette question est fournie à la question n° 501 des questions particulières du Troisième groupe d'opposition.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

**QUESTION NO 388**

Nombre de parents ayant eu accès à une formation pré adoption en 2020-2021.

---

**RÉPONSE NO 388**

La réponse à cette question est fournie à la question n° 502 des questions particulières du Troisième groupe d'opposition.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

**QUESTION NO 389**

Nombre de parents ayant eu accès à une formation post-adoption en 2020-2021.

---

**RÉPONSE NO 389**

La réponse à cette question est fournie à la question n° 503 des questions particulières du Troisième groupe d'opposition.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

**QUESTION NO 390**

Liste des établissements du réseau de la santé et des services sociaux offrant un suivi post-adoption.

---

**RÉPONSE NO 390**

La réponse à cette question est fournie à la question n° 504 des questions particulières du Troisième groupe d'opposition.



QUESTION 391

À la suite des modifications apportées par la Loi modifiant le Code civil et d'autres dispositions législatives en matière d'adoption et de communication de renseignements (113), indiquer le nombre de refus de communication de l'identité, ou de contacts inscrits, ventilés selon s'il s'agit d'une adoption antérieure au 16 juin 2018 ou non

RÉPONSE 391

Adoptions au Québec

À la suite de l'entrée en vigueur de la Loi modifiant le Code civil et d'autres dispositions législatives en matière d'adoption et de communication de renseignements le 16 juin 2018, on dénombre, au 23 mars 2021 :

- 3257 demandes d'inscription de refus à la divulgation de l'identité, pour des adoptions antérieures au 16 juin 2018;
- 3813 demandes d'inscription de refus à la divulgation des renseignements relatifs au contact, pour des adoptions antérieures au 16 juin 2018.

Les données concernant le nombre de refus inscrits concernant l'identité ou le contact pour des adoptions postérieures au 16 juin 2018 ne sont pas disponibles.

Adoptions internationales

	Parent d'origine	Tiers pour le parent d'origine	Total
Refus de contact du parent (ou tiers pour le parent d'origine) envers l'enfant	71	7	78
Refus de divulgation d'identité du parent (ou tiers pour le parent d'origine) envers l'enfant	43	2	45
Total	114	9	123

QUESTION NO 392

État de situation et bilan de la révision du *Manuel de référence sur la protection de la jeunesse* pour donner suite aux modifications apportées à la LPJ en octobre 2017.

---

RÉPONSE NO 392

Depuis mars 2019, des travaux sont en cours afin de soutenir les directeurs de la protection de la jeunesse (DPJ) et les intervenants pour l'application clinique des modifications apportées à la Loi sur la protection de la jeunesse (RLRQ, chapitre P-34.1) (LPJ) en 2017. Ces balises cliniques sont rédigées en collaboration avec des experts du réseau aux plans clinique et scientifique.

À ce jour, les balises cliniques suivantes ont été adoptées et animées concernant :

- la prolongation des mesures provisoires;
- la consultation du milieu de vie auquel l'enfant est confié;
- les nouvelles dispositions concernant l'intervention de courte durée.

Des travaux sont également en cours concernant :

- les balises cliniques nécessaires à l'appréciation de la situation de la négligence éducative liée à l'instruction comme motif de compromission;
- les contours cliniques de l'exploitation sexuelle maintenant reconnue comme une forme d'abus sexuel, en le distinguant des troubles de comportement.

Les résultats de ces travaux seront éventuellement intégrés au Manuel de référence sur la protection de la jeunesse et à l'outil du Système de soutien à la pratique utilisés par les intervenants.

QUESTION NO 393

État de situation et bilan de la révision des différents outils d'information à l'intention des jeunes, des parents, des partenaires et de la population (5 brochures et dépliant) pour donner suite aux modifications apportées à la LPJ en octobre 2017.

---

RÉPONSE NO 393

Quatre documents ont été diffusés sur le site du ministère de la Santé et des Services sociaux, soit :

- Janvier 2019 : deux dépliants destinés aux jeunes :
  - hébergés dans une unité d'encadrement intensif intitulé « Tu es hébergé dans une unité d'encadrement intensif - Qu'arrive-t-il? »;
  - faisant objet d'une mesure d'empêchement à la fugue intitulé « Tu fais l'objet d'une mesure pour t'empêcher de fuir - Qu'arrive-t-il? ».
- Mai 2020 : deux brochures concernant les signalements à la protection de la jeunesse :
  - une destinée aux parents d'enfants signalés, intitulée « On a signalé la situation de votre enfant au DPJ. Que devriez-vous savoir maintenant? »;
  - une destinée aux partenaires et à la population générale, intitulée « Faire un signalement au DPJ, c'est déjà protéger un enfant - Quand et comment signaler? ».

La brochure « Communiquer pour protéger les enfants » est en cours de révision. Une première version destinée aux professionnels du réseau de la santé et des services sociaux sera déployée. Deux autres versions sont prévues :

- pour les autres partenaires des secteurs privé et public;
- dans le cadre particulier de situations où une infraction criminelle serait commise envers un enfant.

Une mise à jour de la brochure concernant le projet de vie sera entamée subséquemment.

QUESTION NO 394

Concernant la Loi modifiant la *Loi sur l'instruction publique et d'autres dispositions législatives concernant principalement la gratuité des services éducatifs et l'obligation de fréquentation scolaire* :

- a) état de situation sur la modification de la LPJ afin que la non-fréquentation scolaire devienne un motif d'intervention pour la DPJ ;
- b) état de situation sur l'entente-cadre qui devait guider les établissements et les centres de services en collaboration avec le ministère de l'Éducation et de l'Enseignement supérieur.

---

RÉPONSE NO 394

La Loi modifiant la Loi sur la protection de jeunesse et d'autres dispositions (projet de loi n° 99) a été adoptée par l'Assemblée nationale le 4 octobre 2017 et sanctionnée le 5 octobre 2017. Les dernières modifications à la Loi sur la protection de la jeunesse sont entrées en vigueur le 28 janvier 2019.

L'un des objectifs de la loi visait à assurer une meilleure protection aux enfants victimes de certains mauvais traitements, notamment ceux victimes de négligence éducative. Conséquemment, la loi a modifié le motif de compromission relatif à la négligence sur le plan éducatif et a prévu d'autres dispositions complémentaires.

L'ensemble des modifications à la loi relatives à la négligence sur le plan éducatif sont en vigueur depuis le 28 janvier 2019

Ainsi, l'article 38 b), relatif à la négligence éducative, prévoit désormais que la sécurité ou le développement d'un enfant est considéré comme compromis lorsque ses parents ou la personne qui en a la garde ne répond pas à ses besoins fondamentaux :

*[...] en ne prenant pas les moyens nécessaires pour que l'enfant reçoive une instruction adéquate et, le cas échéant, pour qu'il remplisse son obligation de fréquentation scolaire prévue à la Loi sur l'instruction publique (chapitre I-13.3) ou à toute autre loi applicable.*

Cette modification a entraîné l'abrogation de l'article 38.1 relatif à la fréquentation scolaire et à l'absentéisme scolaire.

La loi prévoit également les facteurs qui doivent être pris en considération par le directeur de la protection de la jeunesse (DPJ) pour déterminer si un signalement d'un enfant pour le motif de négligence sur le plan éducatif en lien avec l'instruction qu'il reçoit ou le respect de son obligation scolaire doit être retenu pour évaluation ou si la sécurité ou le développement de l'enfant est compromis (nouvel article 38.2.).

De plus, la loi prévoit dorénavant l'obligation du DPJ de procéder à une vérification complémentaire dans le milieu familial des enfants ou dans un autre milieu de vie qu'ils fréquentent lors de la réception de signalements visant un groupe de cinq enfants ou plus pour un motif de négligence sur

le plan éducatif en lien avec l’instruction qu’ils reçoivent ou le respect de leur obligation scolaire (article 45).

La Loi sur la protection de la jeunesse et la Loi sur l’instruction publique prévoient également l’obligation pour tout établissement qui exploite un centre de protection de l’enfance et de la jeunesse et pour une commission scolaire de l’époque (maintenant le centre de services scolaire) qui œuvre dans la région qu’il dessert à conclure une entente de collaboration visant à assurer le suivi de la situation de l’enfant. Cette entente doit notamment porter sur la continuité et la complémentarité des services et sur les actions qui doivent être menées de façon concertée. Aux fins de l’application de cette entente la loi permet au DPJ de divulguer certains renseignements confidentiels à une commission scolaire de l’époque (article 72.6).

En collaboration avec le ministère de l’Éducation et de l’Enseignement supérieur, une entente-cadre visant à guider les établissements et les commissions scolaires de l’époque pour la signature des ententes de collaboration prévues à ces dispositions a été convenue. Celles-ci ont été signées entre les parties concernées, selon les délais prévus par la loi, soit avant le 28 janvier 2020.

QUESTION NO 395

État de situation au sujet du financement, de l'âge moyen des enfants et du nombre de familles d'accueil, au 31 décembre 2020, ainsi que les prévisions pour 2022.

RÉPONSE NO 395

Nombres de familles d'accueil / Âge moyen des usagers placés en RTF						
Période finissant le	Centres jeunesse		Autres installations du réseau		Total	Moyenne d'âge
	Famille d'accueil	Mixte (FA-RA <sup>1</sup> )	Famille d'accueil	Mixte (FA-RA <sup>1</sup> )		
2020-12-31	5 733	0	201	0	5 934	9,2

<sup>1</sup>FA-RA: Familles d'accueil et Résidences d'accueil.

Les prévisions pour 2021-2022 ne sont pas disponibles au moment de la production de cette fiche.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

**QUESTION NO 396**

État de situation des travaux en cours visant à rétablir l'écart entre l'aide financière versée aux familles naturelles et aux familles d'accueil de personnes handicapées d'âge mineur et majeur.

---

**RÉPONSE NO 396**

La réponse à cette question est fournie à la question n° 376 des questions particulières de l'Opposition officielle.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

QUESTION NO 397

État de situation, par région administrative, du nombre de dossiers de protection de la jeunesse confiés à chaque intervenant, ainsi que les prévisions pour 2021-2022.

---

RÉPONSE NO 397

La réponse à cette question est fournie à la question no 507 des questions particulières du Troisième groupe d'opposition.



---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

***Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle***

---

**QUESTION NO 398**

État de situation pour 2020-2021, par région administrative, du nombre de signalements reçus et retenus en protection de la jeunesse.

---

**RÉPONSE NO 398**

La réponse à cette question est fournie à la question no 508 des questions particulières du Troisième groupe d'opposition.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

QUESTION NO 399

État de situation pour 2020-2021 des différentes mesures mises en place en protection de la jeunesse dans le Grand Nord québécois.

---

RÉPONSE NO 399

La réponse à cette question est fournie à la question no 509 des questions particulières du Troisième groupe d'opposition.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

***Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle***

---

**QUESTION NO 400**

Ventilation des sommes dévolues en développement pour chaque année ainsi que les prévisions pour 2021-2022, pour les jeunes en difficulté, par région et par établissement.

---

**RÉPONSE NO 400**

La réponse à cette question est fournie à la question no 155 des questions particulières du Deuxième groupe d'opposition.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

**QUESTION NO 401**

Liste des sommes dues par le gouvernement fédéral aux centres jeunesse desservant les communautés autochtones.

---

**RÉPONSE NO 401**

La réponse à cette question est fournie à la question n° 511 des questions particulières du Troisième groupe d'opposition.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

QUESTION NO 402

Listes d'attente, par région, en évaluation, en accès à l'hébergement et en application des mesures pour les personnes ayant une déficience intellectuelle, par groupe d'âge, ainsi que les prévisions pour 2021-2022.

---

RÉPONSE NO 402

La réponse à cette question est fournie à la question no 512 des questions particulières du Troisième groupe d'opposition.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

QUESTION NO 403

Pour chaque année, par région du Québec, la moyenne de dossiers, de protection de la jeunesse, confiés à chaque intervenant, ventilé selon le type d'intervention (évaluation/application des mesures).

.....

RÉPONSE NO 403

La réponse à cette question est fournie à la question no 507 des questions particulières du Troisième groupe d'opposition.

QUESTION NO 404

Pour chaque année, par région du Québec, à l'application des mesures, la moyenne des rencontres par mois et/ou semaine, et/ou année, avec l'enfant, et/ou sa famille ayant un suivi avec la DPJ.

RÉPONSE NO 404

Nombre moyen d'interventions, toutes les deux semaines, pour les jeunes et les familles qui ont bénéficié d'un suivi lors d'une application des mesures dans le cadre de la Loi sur la protection de la jeunesse

CISSS ou CIUSSS ayant une mission CPJE	Nombre moyen d'interventions depuis le 1 <sup>er</sup> avril <sup>1</sup>
Bas-Saint-Laurent	2,43
Saguenay – Lac-Saint-Jean	2,07
Capitale-Nationale	2,09
Mauricie-et-Centre-du-Québec	1,89
Estrie – Centre hospitalier universitaire de l'Université de Sherbrooke	2,01
Ouest-de-l'Île-de-Montréal	1,15
Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal	1,97
Outaouais	1,65
Abitibi-Témiscamingue	1,86
Côte-Nord	1,96
Gaspésie	2,03
Chaudière-Appalaches	2,19
Laval	1,88
Lanaudière	2,03
Laurentides	1,76
Montréal-Est	1,65

Mise en garde :

L'indicateur utilisé pour compiler ces données a été développé en 2006. Depuis, considérant que les pratiques de saisie ont évolué et divergent d'un établissement à l'autre, il serait risqué de comparer les résultats des établissements.

<sup>1</sup> Les données disponibles à ce sujet sont transmises par période financière, mais cumulées depuis le 1<sup>er</sup> avril de l'année financière en cours. Les données présentées réfèrent à la moyenne entre le 1<sup>er</sup> avril et la période 11, pour chacun des établissements.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

QUESTION NO 405

État de situation et actions prises par le ministre pour donner suite aux 5 recommandations de la commission Laurent annoncées le 18 décembre 2019.

---

RÉPONSE NO 405

La réponse à cette question est fournie à la question no 521 des questions particulières du Troisième groupe d'opposition.



---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

**QUESTION NO 406**

Nombre de fugues des centres jeunesse, par centre jeunesse en 2020-2021.

---

**RÉPONSE NO 406**

La réponse à cette question est fournie à la question no 159 des questions particulières du Deuxième groupe d'opposition.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

**QUESTION NO 407**

Budgets octroyés aux centres jeunesse (CISSS et CIUSSS – direction responsable des programmes préalablement administrés par les centres jeunesse) en 2020-2021.

---

**RÉPONSE NO 407**

La réponse est fournie en suivi à la question n° 515 des questions particulières du Troisième groupe d'opposition.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

***Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle***

---

**QUESTION NO 408**

État de situation quant au déploiement du programme d'intervention en négligence dans chacune des régions du Québec; ventilation des sommes qui y sont consacrées.

---

**RÉPONSE NO 408**

La réponse à cette question est fournie à la question no 517 des questions particulières du Troisième groupe d'opposition.

QUESTION NO 409

État de situation et bilan concernant les mesures d'isolement en centre jeunesse ouvert en lien avec la loi 99, *Loi modifiant la Loi sur la protection de la jeunesse et d'autres dispositions*, par établissement et par installation.

---

RÉPONSE NO 409

L'hébergement en unité d'encadrement intensif ainsi que la mesure visant à empêcher un jeune de quitter un centre de réadaptation pour jeunes en difficulté d'adaptation (CRJDA) ne sont pas des mesures d'isolement, lesquelles mesures sont balisées par la Loi sur les services de santé et les services sociaux (RLRQ, chapitre S-4.2, article 118.1).

En ce qui a trait aux nouvelles dispositions de la Loi sur la protection de la jeunesse (RLRQ, chapitre P-34.1) (LPJ) qui prévoient le recours à certaines mesures d'encadrement à l'égard des jeunes hébergés dans les CRJDA lorsque requis, ces dernières sont entrées en vigueur le 28 janvier 2019. Ces nouvelles dispositions concernent plus spécifiquement :

- la période de transition pour un jeune hébergé dans une unité en encadrement intensif; (modification à l'article 11.1.1 de la LPJ);
- la mesure visant à empêcher un jeune hébergé dans une unité de réadaptation ouverte de quitter le centre de réadaptation lorsqu'il présente un risque de fugue pendant laquelle il se trouverait en situation de danger, sans toutefois présenter les éléments justifiant le recours à un hébergement en unité d'encadrement intensif (ajout de l'article 11.1.2 de la LPJ).

En vue d'assurer une application adéquate de ces nouvelles dispositions, les travaux suivants ont été réalisés :

- la mise à jour des outils cliniques utilisés à l'égard de l'orientation d'un jeune dans une unité en encadrement intensif, de même qu'à l'égard de la réévaluation de son hébergement;
- l'élaboration d'un guide de pratique à l'intention des intervenants concernés par les modifications pour l'hébergement des jeunes dans les centres de réadaptation;
- l'élaboration et la diffusion d'une formation à l'intention des intervenants concernés afin qu'ils s'approprient les modifications législatives et le guide de pratique.

En vertu du Règlement sur les conditions applicables au recours à certaines mesures d'encadrement (RLRQ, chapitre P-34.1, r. 6), le directeur général de l'établissement ou la personne qu'il autorise par écrit doit rendre compte au conseil d'administration, tous les 3 mois ou sur demande de ce dernier, des situations où il a eu recours à l'hébergement en unité d'encadrement intensif. Cette attente de transmission n'est toutefois pas demandée au regard du ministère de la Santé et des Services sociaux.

---

## ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022

### MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX

#### *Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

#### QUESTION NO 410

Crédits budgétaires alloués en 2020-2021 et prévus en 2021-2022 afin de mettre en œuvre les recommandations du Rapport de la Commission d'enquête sur les relations entre les Autochtones et certains services publics au Québec (Rapport Viens) ainsi que les recommandations de l'Enquête nationale sur les femmes et les filles autochtones disparues et assassinées (ENFFADA).

---

#### RÉPONSE NO 410

Un montant de 15 M\$ sur cinq ans (2020-2025) a été annoncé le 6 novembre 2020 pour donner suite à certains appels à l'action de la Commission Viens pour l'implantation de la sécurisation culturelle dans le réseau de la santé et des services sociaux.

Pour 2020-2021, les crédits budgétaires alloués sont de 793 750\$.

ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022

MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX

Réponses aux questions particulières de l’Opposition officielle

QUESTION NO 411

État de situation et bilan du programme qualification jeunesse, par établissement ou installation;

- a) Sommes et ventilation des montants alloués au programme, par établissement ou installation;
- b) Nombre de participants qui ont eu accès au programme, par établissement ou installation;
- c) Nombre de participants qui ont quitté le programme à l’âge de 19 ans, par établissement ou installation.

RÉPONSE NO 411

a) Le ministère de la Santé et des Services sociaux (MSSS) finance de manière récurrente 3,8 M\$ (somme indexée annuellement depuis 2009) et 2,6 M\$ (depuis 2017) le *Programme Qualification des jeunes* (PQJ) dispensé par les CISSS et les CIUSSS offrant des services de protection de la jeunesse. Ces investissements ont permis d’offrir 820 places aux jeunes concernés. Ces sommes étant incluses au budget récurrent de fonctionnement des CISSS et des CIUSSS depuis plusieurs années, les données par établissement et par année ne sont pas disponibles.

En juillet 2020, un investissement de 6,8 M\$ a été annoncé afin d’accroître le nombre de places disponibles pour participer au PQJ, par l’ajout de postes d’éducateurs dédiés à ce programme. De plus, une coordination provinciale a été financée.

	CISSS-CIUSSS	Financement additionnel, par établissement (juillet 2020)
1	Bas-Saint-Laurent	150 000 \$
2	Saguenay – Lac-Saint-Jean	290 000 \$
3	Capitale-Nationale	480 000 \$
4	Mauricie-et-Centre-du-Québec	610 000 \$
5	Estrie – Centre hospitalier universitaire de Sherbrooke	390 000 \$
6	Centre-Sud-de-l’Île-de-Montréal	1 050 000 \$
6	Ouest-de-l’Île-de-Montréal	310 000 \$
7	Outaouais	240 000 \$
8	Abitibi-Témiscamingue	260 000 \$
9	Côte-Nord	170 000 \$
11	Gaspésie / Îles	100 000 \$
12	Chaudière-Appalaches	290 000 \$
13	Laval	280 000 \$
14	Lanaudière	330 000 \$
15	Laurentides	540 000 \$
16	Montréal	890 000 \$
17	Centre de santé Tulattavik de l’Ungava	100 000 \$
17	Centre de santé Inuulitsivik	100 000 \$
18	Conseil cri de la santé et des services sociaux de la Baie James	100 000 \$

b) Au cours de l'année 2019-2020, 1 022 jeunes ont participé au PQJ au Québec.

	CISSS-CIUSSS	Nombre de jeunes qui ont participé au PQJ au cours de l'année 2019-2020
1	Bas-Saint-Laurent	47
2	Saguenay – Lac-Saint-Jean	47
3	Capitale-Nationale	114
4	Mauricie-et-Centre-du-Québec	72
5	Estrie – Centre hospitalier universitaire de Sherbrooke	66
6	Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal	101
6	Ouest-de-l'Île-de-Montréal	34
7	Outaouais	59
8	Abitibi-Témiscamingue	43
9	Côte-Nord	37
11	Gaspésie / Îles	33
12	Chaudière-Appalaches	54
13	Laval	67
14	Lanaudière	74
15	Laurentides	68
16	Montréal	106
	<b>Ensemble du Québec</b>	<b>1 022</b>

c) Au cours de l'année 2019-2020, 170 jeunes participants ont atteint 19 ans au Québec.

	CISSS-CIUSSS	Nombre de jeunes qui ont complété le PQJ au cours de l'année 2019-2020
1	Bas-Saint-Laurent	9
2	Saguenay – Lac-Saint-Jean	13
3	Capitale-Nationale	8
4	Mauricie-et-Centre-du-Québec	14
5	Estrie – Centre hospitalier universitaire de Sherbrooke	16
6	Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal	18
6	Ouest-de-l'Île-de-Montréal	4
7	Outaouais	10
8	Abitibi-Témiscamingue	7
9	Côte-Nord	1
11	Gaspésie / Îles	9
12	Chaudière-Appalaches	16
13	Laval	10
14	Lanaudière	9
15	Laurentides	11
16	Montréal	15
	<b>Ensemble du Québec</b>	<b>170</b>

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

**QUESTION NO 412**

Ventilation du financement des ressources pour personnes itinérantes, par maison, par région et au total, ainsi que les prévisions pour 2021-2022.

---

**RÉPONSE NO 412**

La réponse à cette question est fournie à la question n° 527 des questions particulières du Troisième groupe d'opposition.



---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

**QUESTION NO 413**

Taux d'occupation des refuges pour itinérants, pour 2018-2019 et 2020-2021, par région et par refuge.

---

**RÉPONSE NO 413**

La réponse à cette question est fournie à la question n° 528 des questions particulières du Troisième groupe d'opposition.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

**QUESTION NO 414**

État de situation sur le renouvellement de la SPLI et sur les conditions imposées par le gouvernement fédéral.

---

**RÉPONSE NO 414**

La réponse à cette question est fournie à la question n° 529 des questions particulières du Troisième groupe d'opposition.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

**QUESTION NO 415**

Étude ou analyse des impacts de la nouvelle SPLI sur les organismes québécois qui luttent contre l'itinérance.

---

**RÉPONSE NO 415**

La réponse à cette question est fournie à la question n° 531 des questions particulières du Troisième groupe d'opposition.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

**QUESTION NO 416**

Ventilation des sommes affectées à l'itinérance par le MSSS et par le gouvernement.

---

**RÉPONSE NO 416**

La réponse à cette question est fournie à la question n° 534 des questions particulières du Troisième groupe d'opposition.

**QUESTION NO 417**

État de situation sur les travaux visant à renouveler le Plan d'action en itinérance

---

**RÉPONSE NO 417**

Les travaux entourant l'élaboration du prochain Plan d'action interministériel en itinérance ont été amorcés à l'automne 2019, avec l'appui de la Table interministérielle. Ceux-ci ont été mis sur pause lors de la première vague de la COVID-19, mais ont été relancés dès l'automne 2020. En soutien aux travaux de la Table interministérielle, plusieurs démarches de consultation ont été réalisées:

- Novembre 2019: mise en place d'un comité d'experts;
- Février et mars 2020: consultations régionales intersectorielles par l'entremise des centres intégrés de santé et de services sociaux et des centres intégrés universitaires de santé et de services sociaux;
- Janvier 2021: consultations des Premières Nations et Inuit;
- Mars 2021: consultations des Villes de Montréal et de Québec.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

**QUESTION NO 418**

Budget investi en prévention et en traitement du jeu pathologique et de cyberdépendance ainsi que les prévisions pour 2020-2021, par région et au total.

---

**RÉPONSE NO 418**

La réponse à cette question est fournie à la question n° 551 des questions particulières du Troisième groupe d'opposition.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

QUESTION NO 419

Nombre et liste des organismes financés pour la lutte contre la toxicomanie, par région, ainsi que le montant versé à chacun.

.....

RÉPONSE NO 419

La réponse à cette question est fournie à la question n° 553 des questions particulières du Troisième groupe d'opposition.

QUESTION NO 420

Liste d’attente en matière de lutte contre la toxicomanie.

RÉPONSE NO 420

RÉGIONS	Nombre de personnes en attente d’un premier service <sup>1</sup>
CISSS du Bas-Saint-Laurent (01)	53
CIUSSS du Saguenay–Lac-Saint-Jean (02)	72
CIUSSS de la Capitale-Nationale (03)	150
CIUSSS de la Mauricie et Centre-du-Québec (04)	123
CIUSSS de l’Estrie – CHUS (05)	57
Montréal (06) <sup>2</sup>	416
CISSS de l’Outaouais (07)	54
CISSS de l’Abitibi-Témiscamingue (08)	49
CISSS de la Côte-Nord (09)	34
CRSSS de la Baie-James (10)	0
CISSS de la Gaspésie (11)	23
CISSS de Chaudière-Appalaches (12)	71
CISSS de Laval (13)	47
CISSS de Lanaudière (14)	119
CISSS des Laurentides (15)	129
CISSS de la Montérégie-Ouest (16)	144
TOTAL	1541

<sup>1</sup> Données du 15 mars 2021.

<sup>2</sup> CIUSSS du Centre-Sud-de-l’Île-de-Montréal, mission CRD, Centre de recherche et d’aide pour les narcomanes (CRAN), excluant le Centre Le Grand Chemin et Centre Le Portage.



---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

**QUESTION NO 421**

Bilan des ressources d'hébergement en toxicomanie ayant reçu leur certification.

---

**RÉPONSE NO 421**

La réponse à cette question est fournie à la question n° 554 des questions particulières du Troisième groupe d'opposition.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

**QUESTION NO 422**

Liste des ressources d'hébergement en processus de certification, par région, pour 2020-2021.

---

**RÉPONSE NO 422**

La réponse à cette question est fournie à la question n° 555 des questions particulières du Troisième groupe d'opposition.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

**QUESTION NO 423**

Liste des organismes qui offrent des traitements de lutte contre la toxicomanie, par région.

.....

**RÉPONSE NO 423**

La réponse à cette question est fournie à la question n° 556 des questions particulières du Troisième groupe d'opposition.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

QUESTION NO 424

Listes d'attente en désintoxication.

---

RÉPONSE NO 424

La réponse à cette question est fournie à la question n° 558 des questions particulières du Troisième groupe d'opposition.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

**QUESTION NO 425**

État de situation concernant l'encadrement et le financement des centres de lutte contre la dépendance, notamment la toxicomanie.

---

**RÉPONSE NO 425**

La réponse à cette question est fournie à la question n° 557 des questions particulières du Troisième groupe d'opposition.

---

## ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022

### MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX

#### *Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

#### QUESTION NO 426

État de situation, au 31 mars 2021, de la mise en œuvre du Plan d'action interministériel en dépendance 2018-2028. Fournir tout rapport ou document produit et ventilé par :

- a) actions complétées en 2020-2021;
- b) actions en cours et dans les délais en 2020-2021;
- c) actions en cours et hors délais en 2020-2021;
- d) actions réévaluées/hors délais/impossibles à déterminer;
- e) actions à venir en 2021-2022;
- f) budget investi jusqu'à maintenant pour chaque action.

---

#### RÉPONSE NO 426

Le ministère de la Santé et des Services sociaux (MSSS) assure la coordination du Plan d'action interministériel en dépendance 2018-2028 (PAID). Un suivi de sa mise en œuvre est effectué annuellement au moyen de fiches de suivi qui sont complétées par tous les ministères et organismes gouvernementaux partenaires.

Les fiches de suivi de l'implantation des actions du PAID pour l'année financière 2020-2021 (soit du 1<sup>er</sup> avril 2020 au 31 mars 2021) sont transmises au MSSS par les différents partenaires ministériels et les organismes gouvernementaux au plus tard le 30 juin de chaque année, pour toute la durée du PAID.

Selon les informations de 2019-2020, l'ensemble des actions sont en cours et se déroulent dans les délais prévus.

Le tableau ci-après fait état du budget investi du 1<sup>er</sup> avril 2020 au 31 mars 2021.

**PAID : Budget investi entre le 1<sup>er</sup> avril 2020 et le 31 mars 2021**

<b>Volets</b>	<b>PAID*</b>	<b>SNPSO*</b>	<b>FPRMC*</b>	<b>FAJP*</b>	<b>Programme AFRHD*</b>	<b>Sous-total</b>
Promotion et prévention			6,56 M\$	0,65 M\$	- \$	7,21 M\$
Prévention des surdoses		15 M\$				15 M\$
Services de proximité	2,5 M\$		11,1 M\$	- \$	- \$	13,6 M\$
Services de traitement externes intensifs	- \$		3,2 M\$	16,75 M\$	- \$	19,95 M\$
Services spécialisés avec hébergement	12,5 M\$		- \$	- \$	- \$	12,5 M\$
Organismes communautaires et privés	- \$		- \$	- \$	6 M\$	6 M\$
Formation / recherche	- \$		3,6 M\$	2,1 M\$		5,7 M\$
Autres*	- \$		2,76 M\$	0,64 M\$	- \$	3,4 M\$
<b>Totaux</b>	<b>15 M\$</b>	<b>15 M\$</b>	<b>27,22 M\$</b>	<b>20,14 M\$</b>	<b>6 M\$</b>	<b>83,36 M\$</b>

\* PAID : Plan d’action interministériel en dépendance  
\* SNPSO : Stratégie nationale 2018-2020 pour prévenir les surdoses d’opioïdes et y répondre  
\* FPRMC : Fonds de prévention et de recherche en matière de cannabis  
\* FAJP : Fonds d’aide aux joueurs pathologiques  
\* Programme AFRHD : Programme Aide financière pour les ressources offrant de l’hébergement en dépendance  
\* Autres : activités de fonctionnement, matériel, masse salariale, soutien aux programmes, activités spéciales santé mentale et dépendance, gestion et soutien au programme hors territoire.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

**QUESTION NO 427**

Montant prévu pour la lutte contre la toxicomanie par région et par établissement, et prévisions pour 2021-2022.

---

**RÉPONSE NO 427**

La réponse à cette question est fournie à la question n° 559 des questions particulières du Troisième groupe d'opposition.



QUESTION NO 428

Dans le cadre de l'aide financière de 300 000\$ octroyée à l'organisme *Au cœur des familles agricoles*, fournir :

- a) Le nombre d'agriculteur aider par l'organisme annuellement;
- b) Le nombre d'agriculteurs supplémentaires qui pourront bénéficier de l'aide grâce à l'aide financière;
- c) Analyse, note ou document afin d'aller potentiellement plus loin dans l'accompagnement des agriculteurs en matière de santé mentale;
- d) Le nombre de dépression ou de cas déclarer de problème de santé mentale au Québec pour les agriculteurs;
- e) Les pertes agricoles associés aux problèmes de santé mentale;
- f) Tout suivi fait par le MSSS afin d'outiller davantage les agriculteurs en matière de santé mentale.

---

RÉPONSE NO 428

Les réponses à cette question se trouvent dans les points ci-dessous et sont tirées de la reddition de comptes soumise par l'organisme *Au cœur des familles agricoles* (ACFA).

- a) Dans le cadre de l'aide financière de 300 000\$ octroyée en 2019-2020, l'ACFA a effectué 2 919 interventions auprès des agriculteurs et agricultrices, ce qui ne veut pas dire que 2 919 personnes ont été aidées.
- b) Ces données ne sont pas disponibles dans la reddition de comptes.
- c) Ces données ne sont pas disponibles dans la reddition de comptes.
- d) Ces données ne sont pas disponibles dans la reddition de comptes.
- e) Ces données ne sont pas disponibles dans la reddition de comptes.
- f) Le 17 juillet 2020, le ministre de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation, André Lamontagne, a annoncé, au nom du ministre délégué à la Santé et aux Services sociaux, Lionel Carmant, un soutien financier récurrent de 400 000 \$ octroyé à l'organisme ACFA. Cette aide financière vise à appuyer des actions pour la prévention et la protection de la santé globale des agriculteurs.

Cette somme s'applique à l'année financière 2020-2021 et est complémentaire au financement de 300 000 \$ accordé en décembre 2019. Elle servira à améliorer l'accessibilité des services de proximité offerts pour les travailleurs de rang dans l'ensemble des régions du Québec.

ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022

MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX

Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle

QUESTION NO 429

Dépenses engagées pour l’achat de matériel de protection individuelle ventilé par mois et par region. État des réserves au 31 mars pour chaque élément.

RÉPONSE NO 429

Voici les dépenses engagées pour l’achat d’équipements de protection individuelle (EPI) ventilé par mois. Les achats d’EPI ont été centralisés dans la réserve d’EPI au niveau de l’entrepôt provincial géré par le ministère de la Santé et des Services sociaux.

Dépenses engagées – Année financière 2020-2021						
Mois	Blouse	Gant	Masque	Visière	Bonnet	Grand Total
Trim2	671 988 879,82 \$	209 930 914,01 \$	991 970 703,29 \$	1 690 052,00 \$	23 663,29 \$	1 875 604 212,40 \$
Avril	200 812 519,82 \$	6 187 179,01 \$	454 749 119,80 \$	1 690 052,00 \$	23 538,90 \$	663 462 409,53 \$
Mai	412 653 764,00 \$	44 359 160,00 \$	211 309 870,55 \$		124,39 \$	668 322 918,94 \$
Juin	58 522 596,00 \$	159 384 575,00 \$	325 911 712,94 \$			543 818 883,94 \$
Trim3	77 397 960,50 \$	364 688 155,00 \$	16 273 856,76 \$	6 466,13 \$		458 366 438,39 \$
Juillet	75 200 000,00 \$	114 258 900,00 \$	52 716,22 \$			189 511 616,22 \$
Août	2 197 960,50 \$	36 000 000,00 \$	14 411 140,54 \$	6 466,13 \$		52 615 567,17 \$
Septembre		214 429 255,00 \$	1 810 000,00 \$			216 239 255,00 \$
Trim4		4 017 115,35 \$	1 717 927,00 \$	7 229 756,69 \$		12 964 799,04 \$
Octobre		1 819 315,35 \$	525 271,00 \$	3 368 480,75 \$		5 713 067,10 \$
Novembre		2 197 800,00 \$	217 296,00 \$			2 415 096,00 \$
Décembre			975 360,00 \$	3 861 275,94 \$		4 836 635,94 \$
Trim1	3 153 150,00 \$	29 827 884,65 \$	13 951 837,10 \$	- \$		46 932 871,75 \$
Janvier	3 153 150,00 \$	22 467 200,00 \$	29 600,00 \$	- \$		25 649 950,00 \$
Février			9 759 770,00 \$			9 759 770,00 \$
Mars		7 360 684,65 \$	4 162 467,10 \$			11 523 151,75 \$
Grand Total	752 539 990,32 \$	608 464 069,01 \$	1 023 914 324,15 \$	8 926 274,82 \$	23 663,29 \$	2 393 868 321,58 \$

Dans un deuxième temps, voici l’état de la réserve provinciale au 31 mars pour chacun des éléments.

## &lt;|16A&gt; -----Inventaire physique Entrepot Z Client 74677-----01/04/2105:21-----|-----Gestion des Commandes-----

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
	Prod	Descriptio	GrpC	Pall	Format	Origine	Tr	D	H		R1	R2	R3	GP	ZONE	DE	DA	TOT	TPAL	D	R	BO	W.To m	Tot. D	Pal. D	Unite	Total Conv	Facteur	CPC	CHEP	MIX
	6083	BLOUSE IS B		14	100 UNITS						1512							1512	109	0		0	0	1512	108	UN	151200	100.0000			109
	6084	BLOUSE IS B		14	100 UNITS						1894							1894	136	0		0	0	1894	136	UN	189400	100.0000			136
	BL2-TERIO	ISOLATION B		18	100 UNITS						84							84	5	0		0	0	84	5	UN	8400	100.0000			5
	JJR0611C-	ISOLATION B		10	50 UNITS 7000						640							640	61	0		0	0	640	64	UN	32000	50.0000			61
	JR0611B-X	PROLINE G B		10	50 UNITS 7002						340							340	34	0		0	0	340	34	UN	17000	50.0000			34
	M0522A-L	PROLINE IS B		10	50 UNITS						600							600	60	0		0	0	600	60	UN	30000	50.0000			60
	M0522B-X	ISOLATION B		10	50 UNITS						155							155	16	0		0	0	155	16	UN	7750	50.0000			16
	RG-GB-020	PROTECTIV B		18	100 UNITS 9030						660							660	40	0		0	0	660	37	UN	66000	100.0000			40
	T1011	YELLOW IS B		18	100 UNITS						3016							3016	174	0		0	0	3016	168	UN	301600	100.0000			174
	T1012	BLEU ISOL B		18	100 UNITS						3806							3806	219	0		0	0	3806	212	UN					219
	T1016	DISPOSABL B		20	50 UNITS						1978							1978	99	0		0	0	1978	99	UN	98900	50.0000			99
	2084	REUSABLE BR		8	200 UNITS CANADA G						964							964	125	0		0	0	964	121	UN	192800	200.0000			124
	2084-100	REUSABLE BR		8	100 UNITS CANADA G						1							1	1	0		0	0	1	1	UN	100	100.0000			1
	2084-150	REUSABLE BR		8	150 UNITS CANADA G						3							3	3	0		0	0	3	1	UN	450	150.0000			1
	2084-160	BLOUSE RE BR		8	160 UNITS CANADA G						1							1	1	0		0	0	1	1	UN	160	160.0000			
	2084-164	BLOUSE RE BR		999	164 CANADA G						1							1	1	0		0	0	1	1	UN	164	164.0000			
	2084-173	BLOUSE RE BR		8	173 UNITS CANADA G						1							1	1	0		0	0	1	1	UN	173	173.0000			
	2084-180	BLOUSE RE BR		999	180 UNITS CANADA G						1							1	1	0		0	0	1	1	UN	180	180.0000			1
	2084-19	BLOUSE RE BR		999	19 UNITS CANADA G						1							1	1	0		0	0	1	1	UN	19	19.0000			1
	2084-40	BLOUSE RE BR		999	40 UNITS CANADA G						1							1	1	0		0	0	1	1	UN	40	40.0000			
	7000036	SAC PLAST DI		50	100 UNITS						1682							1682	35	0		0	0	1682	34	UN	168200	100.0000			35
	186771-AS	MASQUE P MP		18	2000 UNIT						2746							2746	153	0		0	0	2746	153	UN	5492000	2000.0000			153
	TAS-150	MASQUE A MP		75	400 UNITS						1125							1125	15	0		0	0	1125	15	UN	450000	400.0000			15
	_Total							0	0	0	21212	0	0	0	0	0	0	21212	1291	0	0	0	0	21212	1270		7206536		0	0	1284
	Sommaire	Groupe Produit																													
5	B	BLOUSES						0	0	0	14685	0	0	0	0	0	0	14685	953	0	0	0	0	14685	939		902250		0	0	953
	BR	BLOUSES R						0	0	0	974	0	0	0	0	0	0	974	135	0	0	0	0	974	129		194086		0	0	128
	DI	DIVERS						0	0	0	1682	0	0	0	0	0	0	1682	35	0	0	0	0	1682	34		168200		0	0	35
	MP	MASQUE P						0	0	0	3871	0	0	0	0	0	0	3871	168	0	0	0	0	3871	168		5942000		0	0	168

<116A> -----Inventaire physique Entrepot Z Client 74677-----01/04/2105:21-----|-----Gestion des Commandes-----

	--2--	-3-	-4--	--5--	-----6--	-7-	-----8--	-9--	--10--	--11--	--12--	--13--	--14--	--15--	--16--	--17--	--18--	--19--	--20--	--21--	--22--	--23--	--24--	--25--	-----26--	-----27--	-28-	-29-	-30-	
Prod	Description	GrpC	Pall	Format	Origine	Tr	D	H	R1	R2	R3	GP	ZONE	DE	DA	TOT	TPAL	D	R	BO	W.Tem	Tot. D	Pal. D	Unite	Total	Conv	Facteur	CPC	CHEP	MIX
6083	BLOUSE ISI B		14	100 UNITS					1512							1512	109	0		D	D	1512	108	UN	151200	100.0000			109	
6084	BLOUSE ISI B		14	100 UNITS					1894							1894	136	0		D	D	1894	136	UN	189400	100.0000			136	
B12-TERIO-	ISOLATION B		18	100 UNITS					84							84	5	0		D	D	84	5	UN	8400	100.0000			5	
JRO611C->	ISOLATION B		10	50 UNITS	7000				640							640	61	0		D	D	640	64	UN	32000	50.0000			61	
JRO611B-X	PROLINE G B		10	50 UNITS	7002				340							340	34	0		D	D	340	34	UN	17000	50.0000			34	
IM0522A-L	PROLINE IS B		10	50 UNITS					600							600	60	0		D	D	600	60	UN	30000	50.0000			60	
IM0522B-X	ISOLATION B		10	50 UNITS					155							155	16	0		D	D	155	16	UN	7750	50.0000			16	
RG-GB-020	PROTECTIV B		18	100 UNITS	9030				660							660	40	0		D	D	660	37	UN	66000	100.0000			40	
T1011	YELLOW ISI B		18	100 UNITS					3016							3016	174	0		D	D	3016	168	UN	301600	100.0000			174	
T1012	BLEU ISOLA B		18	100 UNITS					3806							3806	219	0		D	D	3806	212	UN					219	
T1016	DISPOSABL B		20	50 UNITS					1978							1978	99	0		D	D	1978	99	UN	98900	50.0000			99	
2084	REUSABLE BR		8	200 UNITS	CANADA G				964							964	125	0		D	D	964	121	UN	192800	200.0000			124	
2084-100	REUSABLE BR		8	100 UNITS	CANADA G				1							1	1	0		D	D	1	1	UN	100	100.0000			1	
2084-150	REUSABLE BR		8	150 UNITS	CANADA G				3							3	3	0		D	D	3	1	UN	450	150.0000			1	
2084-160	BLOUSE RE BR		8	160 UNITS	CANADA G				1							1	1	0		D	D	1	1	UN	160	160.0000				
2084-164	BLOUSE RE BR		999	164	CANADA G				1							1	1	0		D	D	1	1	UN	164	164.0000				
2084-173	BLOUSE RE BR		8	173 UNITS	CANADA G				1							1	1	0		D	D	1	1	UN	173	173.0000				
2084-180	BLOUSE RE BR		999	180 UNITS	CANADA G				1							1	1	0		D	D	1	1	UN	180	180.0000			1	
2084-19	BLOUSE RE BR		999	19 UNITS	CANADA G				1							1	1	0		D	D	1	1	UN	19	19.0000			1	
2084-40	BLOUSE RE BR		999	40 UNITS	CANADA G				1							1	1	0		D	D	1	1	UN	40	40.0000				
7000036	SAC PLASTI DI		50	100 UNITS					1682							1682	35	0		D	D	1682	34	UN	168200	100.0000			35	
186771-AS	MASQUE P MP		18	2000 UNIT					2746							2746	153	0		D	D	2746	153	UN	5492000	2000.0000			153	
TAS-150	MASQUE A MP		75	400 UNITS					1125							1125	15	0		D	D	1125	15	UN	450000	400.0000			15	
_Total						0	0	0	21212	0	0	0	0	0	0	21212	1291	0	0	D	D	21212	1270		7206536		0	0	1284	
Sommaire Groupe Produit																														
B	BLOUSES					0	0	0	14685	0	0	0	0	0	0	14685	953	0	0	D	D	14685	939		902250		0	0	953	
BR	BLOUSES R					0	0	0	974	0	0	0	0	0	0	974	135	0	0	D	D	974	129		194086		0	0	128	
DI	DIVERS					0	0	0	1682	0	0	0	0	0	0	1682	35	0	0	D	D	1682	34		168200		0	0	35	
MP	MASQUE P					0	0	0	3871	0	0	0	0	0	0	3871	168	0	0	D	D	3871	168		5942000		0	0	168	

<116A> -----Inventaire physique Entrepot 39 Client 74677-----01/04/2105:20-----|-----Gestion des Commandes-----

	2-	3-	4-	5-	6-	7-	8-	9-	10-	11-	12-	13-	14-	15-	16-	17-	18-	19-	20-	21-	22-	23-	24-	25-	26-	27-	28-	29-	30-	31-	32-	33-	
Prod	Description	GrpC	Paill	Format	Origine	Tr	D	H	R1	R2	R3	GP	ZONE	Z01	Z02	DE	DA	TOT	TPAL	D	R	B/O	WAIT	W.Torn	Tot. D	Pal. D	Unite	Total	Conv	Facteur	GPC	CHEP	MIX
018-321	BLOUSE IM B		30	50 UNITS	SURGI-PH		355							30				385	15	355		0		355	385	13	UN	19250	50.0000		1	14	
12265-L-1	BLOUSE IS B		15	100 UNITS	JJK SUPPL								39					39	2	0		0	0	39	3	UN	3900	100.0000			2		
12265-L-8	ISOLATION B		20	80 UNITS	JJK SUPPL								6					6	1	0		0	0	6	1	UN	480	80.0000			1		
12265-M	BLOUSE IS B		24	120 UNITS	JJK SUPPL								5					5	1	0		0	0	5	1	UN	600	120.0000			1		
1590878	BLOUSE LV B		56	12 UNITS	GILDAN AF		114											114	2	114		0		114	114	3	UN	1368	12.0000			2	
6088	BLOUSE IS B		14	80 UNITS	SUPERMA		361											361	26	361		0		361	361	26	UN	28880	80.0000			26	
6089	BLOUSE IS B		14	80 UNITS	SUPERMA								14					14	1	0		0	0	14	1	UN	1120	80.0000			1		
BL-BUSREL	BLOUSE JE B		999	110 UNITS	BUSREL		1											1	1	1		0		1	1	1	UN	110	110.0000			1	
BL-BUSREL	BLOUSE JE B		10	90 UNITS	BUSREL		10											10	1	10		0		10	10	1	UN	900	90.0000			1	
BL-BUSREL	BLOUSE JE B		16	90 UNITS	BUSREL		16											16	1	16		0		16	16	1	UN	1440	90.0000			1	
BL-BUSREL	BLOUSE JE B		20	90 UNITS	BUSREL		13											13	1	13		0		13	1	UN	1170	90.0000			1		
BL-MEDPL	DISPOSIBL B		21	100 UNITS	MANAGEN			677										677	25	0		0	0	677	33	UN	67700	100.0000			25		
BL-MEDPL	DISPOSIBL B		21	100 UNITS	MANAGEN			410					56					466	19	0		0	0	466	23	UN	46600	100.0000			19		
BL-MEXI	BLOUSE IM B		32	100 UNITE	SPEN											141		141	4	0		0	0	141	5	UN	14100	100.0000			4		
BL-MEXI-1	BLOUSE IM B		999	100 UNITS	SPEN											6		6	6	0		0	0	6	1	UN	600	100.0000			6		
BL-MEXI-1	BLOUSE BL B		999	120 UNITS	SPEN											12		12	7	0		0	0	12	1	UN	1440	120.0000			7		
BL-MEXI-1	BLOUSE IM B		999	160 UNITS	SPEN											1		1	1	0		0	0	1	1	UN	160	160.0000					
BL-MEXI-1	BLOUSE IM B		999	19 UNITS	SPEN											1		1	1	0		0	0	1	1	UN	19	19.0000					
BL-MEXI-2	BLOUSE BL B		999	20 UNITS	SPEN											9		9	2	0		0	0	9	1	UN	180	20.0000			2		
BL-MEXI-3	BLOUSE IM B		999	30 UNITS	SPEN											2		2	2	0		0	0	2	1	UN	60	30.0000			1		
BL-MEXI-3	BLOUSE IM B		999	35 UNITS	SPEN											1		1	1	0		0	0	1	1	UN	35	35.0000					
BL-MEXI-4	BLOUSE BL B		999	40 UNITS	SPEN											2		2	2	0		0	0	2	1	UN	80	40.0000			1		
BL-MEXI-5	BLOUSE BL B		30	50 UNITS	SPEN											21		21	7	0		0	0	21	1	UN	1050	50.0000			7		
BL-MEXI-6	BLOUSE BL B		999	60 UNITS	SPEN											22		22	3	0		0	0	22	1	UN	1320	60.0000			3		
BL-MEXI-8	BLOUSE BL B		999	80 UNITS	SPEN											9		9	3	0		0	0	9	1	UN	720	80.0000			3		
BL-MEXI-9	BLOUSE IM B		999	90 UNITS	SPEN											1		1	1	0		0	0	1	1	UN	90	90.0000					
BL-SISTEM	BLOUSE UI B		30	60 UNITS	SISTEMAS								1					1	1	0		0	0	1	1	UN	60	60.0000			1		
BL-TERIO-1	BLOUSE DI B		24	100 UNITS	TERIO INT								13					13	1	0		0	0	13	1	UN	1300	100.0000			1		
BL-TERIO-1	BLOUSE DI B		24	100 UNITS	TERIO INT		264											264	12	264		0		264	264	11	UN	26400	100.0000			12	
BL-VSLG-1	ISOLATION B		24	100 UNITS	GROUPE V								14	60				74	3	0		0	0	0	74	4	UN	7400	100.0000			3	
BL-VSLG-5	ISOLATION B		24	50 UNITS	GROUPE V								48					48	2	0		0	0	0	48	2	UN	2400	50.0000			2	
BL-VSLG-5	ISOLATION B		25	50 UNITS	GROUPE V								5					5	1	0		0	0	5	1	UN	250	50.0000			1		
BL2-VSLG-	ISOLATION B		20	100 UNITS	GROUPE V		2						25					27	2	2		0	2	27	2	UN	2700	100.0000			2		
BL3-12265	BLOUSE IS B		24	100 UNITS	JJK SUPPL		1287											1287	55	1287		0		1287	1287	54	UN	128700	100.0000			55	
BL3-12265	BLOUSE IS B		24	100 UNITS	JJK SUPPL			1593										1593	70	0		0	0	0	1593	67	UN	159300	100.0000			70	
BL3-12265	BLOUSE IS B		20	80 UNITS	JJK SUPPL		60											60	3	60		0		60	60	3	UN	4800	80.0000			3	
BL3-ASEPT	BLOUSE L3 B		20	80 UNITS	ASEPTCO		1						20	34				55	4	1		0	1	55	3	UN	4400	80.0000			4		
BL3-ASEPT	BLOUSE L3 B		20	80 UNITS	ASEPTCO		8		55						282			345	18	8		0	8	345	18	UN	27600	80.0000			18		
BL60-TERI	BLOUSE TE B		28	60 UNITS	TERIO INT								11					11	1	0		0	0	11	1	UN	660	60.0000			1		
BL60-TERI	BLOUSE TE B		28	60 UNITS	TERIO INT		46											46	2	46		0		46	46	2	UN	2760	60.0000			2	
GP-01	DISPOSABL B		15	150 UNITS	BUSREL		108											108	8	108		0		108	108	8	UN	16200	150.0000			8	
GZ-DIG01	ISOLATION B		24	300 UNITS	GROUPE V								8					8	2	0		0	0	8	1	UN	2400	300.0000			2		
HSC-GL-PP	BLOUSE XL B		24	120 UNITS	HSC MEDH								6					6	1	0		0	0	6	1	UN	720	120.0000			1		
HSC-KS-PP	NON-STER B		20	100 UNITS	HSC MEDH		2188											2188	113	2188		0		2188	2188	110	UN	218800	100.0000			113	
HSC-KS-PP	NON-STER B		20	100 UNITS	HSC MEDH		631						20					631	34	631		0		631	631	33	UN	65100	100.0000			34	
IL-4036-YE	ISOLATION B		42	100 UNITS	EMD2								20					20	3	0		0	0	0	20	1	UN	2000	100.0000			3	
JK0001F2	ISOLATION B		20	50 UNITS	MEDQUES								9					9	1	0		0	0	9	1	UN	450	50.0000			1		
JK0001F2	ISOLATION B		18	90 UNITS	ASEPTCO									30				30	1	0		0	0	0	30	2	UN	2700	90.0000			1	
JK0001Y2	DISPOSABL B		24	50 UNITS	MANAGEN		21											21	1	21		0		21	21	1	UN	1050	50.0000			1	
JK0001Y2	ISOLATION B		999	55 UNITS	MANAGEN		8											8	1	8		0		8	8	1	UN	440	55.0000			1	
JK0001Y2	ISOLATION B		24	50 UNITS	MANAGEN			1654										1654	72	0		0	0	0	1654	69	UN	32700	50.0000			72	
LQ-GLVB-1	ISOLATION B		25	120 UNITS	BUSREL		1114						6					1120	56	1114		0		1114	1120	45	UN	134400	120.0000			56	

NONLV237 ISOLATION B	21	80 UNITS	DUFORT E	1				1	1	1	0		1	1	1	UN	80	80.0000	1
PM4-6689 OVERHEAT B	42	100 UNITS	AGENCE S	16				16	1	16	0		16	16	1	UN	1600	100.0000	1
PM4-8833 OVERHEAT B	50	120 UNITS	AGENCE S				2	2	1	0	0		0	2	1	UN	240	120.0000	1
RG-6B-001 DISPOSABI B	12	50 UNITS	RED GOLD		1390			1390	90	0	0		0	1390	116	UN	69500	50.0000	90
RG-6B-021 PROTECTIV B	30	100 UNITS	RED GOLD	1				1	1	1	0		1	1	1	UN	100	100.0000	1
T1008-L DISPOSABI B	28	80 UNITS	TERIO INTI			193		193	7	0	0		0	193	7	UN	15440	80.0000	7
T1008-XL DISPOSABI B	28	80 UNITS	TERIO INTI			367		367	14	0	0		0	367	14	UN	29360	80.0000	14
T1011 YELLOW IS B	18	100 UNITS	TERIO INTI				64	64	4	0	0		0	64	4	UN	6400	100.0000	4
T1012 BLEU ISOL B	18	100 UNITS	TERIO INTI			19		19	2	0	0		0	19	2	UN	1900	100.0000	2
T1013 BLOUSE JE B	24	100 UNITS	TERIO INTI			396		396	17	0	0		0	396	17	UN	39600	100.0000	17
T1016 DISPOSABI B	20	50 UNITS	TERIO INTI	24				24	1	24	0		24	24	2	UN	1200	50.0000	1
T1016-L DISPOSABI B	20	80 UNITS	TERIO INTI	99				99	6	99	0		99	99	5	UN	7920	80.0000	6
T1016-XL DISPOSABI B	20	80 UNITS	TERIO INTI	180				180	9	180	0		180	180	9	UN	14400	80.0000	9
WPG-40BL BLOUSE JE BLC	25	100 UNITS	FILO MEDI				16	16	2	0	0		0	16	1	UN	1600	100.0000	2
81201-U JACQUETTE BR	20	50 UNITS	QUARTZ C				18	18	1	0	0		0	18	1	UN	900	50.0000	1
BL-LOGI-41 BLOUSE LC BR	1	24 UNITS	LOGISTIK U				1	1	1	0	0		0	1	1	UN	24	24.0000	1
BL-LOGI-X1 BLOUSE PF BR	28	25 UNITS	LOGISTIK U				48	48	2	0	0		0	48	2	UN	1200	25.0000	2
BL-LOGI-X1 BLOUSE PF BR	999	14 UNITS	LOGISTIK U				1	1	1	0	0		0	1	1	UN	14	14.0000	1
BL-LOGI-X1 BLOUSE PF BR	28	24 UNITS	LOGISTIK U				5	5	2	0	0		0	5	1	UN	120	24.0000	2
BL-LOGI-X1 BLOUSE PF BR	28	26 UNITS	LOGISTIK U				1	1	1	0	0		0	1	1	UN	26	26.0000	1
BL2-LOGI-L BLOUSERE BR	28	25 UNITS	LOGISTIK U	71				71	3	71	0		71	71	3	UN	1775	25.0000	3
BL2-LOGI-L BLOUSERE BR	28	25 UNITS	LOGISTIK U	144				144	6	144	0		144	144	6	UN	3600	25.0000	6
BL2-LOGI-L BLOUSERE BR	28	25 UNITS	LOGISTIK U	92				92	5	92	0		92	92	4	UN	2300	25.0000	5
EHX4100 JACQUETT BR	20	60 UNITS	MIP INC				4	4	1	0	0		0	4	1	UN	240	60.0000	1
322920-M DISPOSABI C	16	35 UNITS	TERIO INTI				11	11	3	0	0		0	11	1	UN	385	35.0000	3
COMBINE- COMBINAI C	30	40 UNITS	GROUPE V				5	5	1	0	0		0	5	1	UN	200	40.0000	1
RG-P3-007 COMBINAI C	20	30 UNITS	RED GOLD	150				150	8	150	0		150	150	8	UN	4500	30.0000	8
RG-P3-007 COMBINAI C	20	30 UNITS	RED GOLD	161				161	11	161	0		161	161	9	UN	4830	30.0000	11
018-430 MEDPRO C DI	84	1000 UNIT	AGENCE S	43				43	2	43	0		43	43	1	UN	43000	1000.0000	2
11-0202 BANDAGE DI	26	30X12 UNI	POLYMED	26				26	1	26	0		26	26	1	UN	9360	360.0000	1
11-0202-2 BANDAGE DI	999	2X12 UNIT	POLYMED	1				1	1	1	0		1	1	1	UN	24	24.0000	1
11-0203 BANDAGE DI	28	20X12 UNI	POLYMED	100				100	4	100	0		100	100	4	UN	24000	240.0000	4
202020 COIFFE PO DI	1	5000 UNIT	AGENCE S	2				2	2	2	0		2	2	2	UN	10000	5000.0000	2
302995 SERINGUE H DI	52	400 UNITS	BECTION D	1363				1363	27	1363	0		1363	1363	27	UN	545200	400.0000	27
306575 SERINGUE DI	12	480 UNITS	BECTION D	2564			24	2568	216	2564	0		2564	2588	216	UN	1242240	480.0000	216
3695500 UGETTE PE DI	35	12 UNITS	WOOD W	1				1	1	1	0		1	1	1	UN	12	12.0000	1
69636-059 COMPLETE DI	999	24X16 UNI	AGENCE S	15				15	15	15	0		15	15	1	UN	5760	384.0000	15
7210-RD SPECIMEN DI	999	1000 UNIT	AGENCE S	56				56	1	56	0		56	56	1	UN	56000	1000.0000	1
83561-059 CREME 5% DI	1	750 UNITS	AGENCE S	1				1	1	1	0		1	1	1	UN	750	750.0000	1
88989-059 COMPLETE DI	999	24X16 UNI	AGENCE S	2				2	2	2	0		2	2	1	UN	768	384.0000	2
BE167CZ XHD BODY DI	999	250 UNITS	FISHER SCI	4				4	4	4	0		4	4	1	UN	1000	250.0000	4
DIS-028 CLEAR BIO DI	75	1000 UNIT	AGENCE S	98				98	2	98	0		98	98	2	UN	98000	1000.0000	2
LINGE-B LUNGE MIC DI	36	200 UNITS	AGENCE S	4				4	1	4	0		4	4	1	UN	800	200.0000	
P850A PROBE CO DI	5	5000 UNIT	AGENCE S	5				5	1	5	0		5	5	1	UN	25000	5000.0000	1
RG-BB-021 WHITE PVK DI	99	10 UNITS	RED GOLD	500				500	5	500	0		500	500	6	UN	5000	10.0000	5
SIM45100 FRAME ET DI	80	100 UNITS	AGENCE S	17				17	1	17	0		17	17	1	UN	1700	100.0000	1
09-511-50 CULTURE S EC	999	500 UNITS	AGENCE S			15		15	1	0	0		0	15	1	UN	7500	500.0000	1
330C COPAN UT EC	50	300 UNITS	AGENCE S	80				80	3	80	0		80	80	2	UN	24000	300.0000	3
481C ESWAB/EC EC	24	500 UNITS	MICRONO			45		45	2	0	0		0	45	2	UN	22500	500.0000	2
93050-10K SWAB icle EC	1	100 UNITS	PAMA MA			1		1	1	0	0		0	1	1	UN	100	100.0000	1
93050-50K SWAB icle EC	999	500 UNITS	PAMA MA			1		1	1	0	0		0	1	1	UN	500	500.0000	1
93050-80K SWAB icle EC	105	800 UNITS	PAMA MA			1869		1869	34	0	0		0	1869	18	UN	1495200	800.0000	34
96000-80K SWAB icle EC	999	800 UNITS	PAMA MA	149			23	172	6	149	0		149	172	1	UN	137600	800.0000	6
ACN-M61- ACCUGENE EC	12	1200 UNIT	AGENCE S	117		35		152	16	117	0		117	152	13	UN	182400	1200.0000	16
CA525CS0 COPAN UT EC	20	10X100	MICRONO	9				9	6	9	0		9	9	1	UN	9000	1000.0000	6
CY-96000 SUNSHINE EC	24	8000 UNIT	HK JYSUN	204				204	11	204	0		204	204	9	UN	1632000	8000.0000	11
ECOUREJE ECOUVILL EC	1	MULTIPLE	MULTIPLE			27		27	4	0	0		0	27	27	UN			4

EO-CYCLE- ECOUVILLE EC	60	800 UNITS PAMA MA		24		8	32	3	0	0	0	32	1	UN	25600	800.0000	3
EO-CYCLE- ECOUVILLE EC	999	200 UNITS PAMA MA			1		1	1	0	0	0	1	1	UN	200	200.0000	
ESB-VA500 SWAB KIT EC	22	1000 UNIT AGENCE S	68				68	4	0	0	0	68	4	UN	68000	1000.0000	4
F17T14801 CANSWAB EC	145	100 UNITS AGENCE S	962				3496	21	962	0	962	3496	25	UN	349600	100.0000	21
GW-12371 NASAL SW EC	50	1000 UNIT AGENCE S	7				7	2	7	0	7	7	1	UN	7000	1000.0000	2
HANCHAN NASAL SW EC	20	5000 UNIT AGENCE S	313				313	19	313	0	313	313	16	UN	1565000	5000.0000	19
KR22454 ECOUVILLE EC	20	1000 UNIT KINQVA	2000				2000	100	2000	0	2000	2000	100	UN	2000000	1000.0000	100
M221006 SWABS FLU EC	19	400 UNITS AGENCE S	6				6	1	6	0	6	6	1	UN	2400	400.0000	1
MT0301-1 VIRUS SAN EC	18	400 AGENCE S	785				785	42	785	0	785	785	44	UN	314000	400.0000	42
P0905E W/PX1503 EC	1	800 UNITS AGENCE S		16			16	1	0	0	0	16	16	UN	12800	800.0000	1
PX1503E2 POLYESTER EC	1	1600 UNIT AGENCE S		7			7	1	0	0	0	7	7	UN	11200	1600.0000	1
R12591 MICROTES EC	288	72 UNITS AGENCE S	792				792	3	792	0	792	792	3	UN	57024	72.0000	3
STUART MEDIUM S EC	18	1000 UNIT SANTE PUI		9			9	1	0	0	0	9	1	UN	9000	1000.0000	1
SWB-0011 ECOUVILLE EC	25	800 UNITS PAMA MA		349			349	14	0	0	0	349	14	UN	279200	800.0000	14
TUBES-COI TUBES COI EC	24	500 UNITS AGENCE S	149				149	8	149	0	149	149	7	UN	74500	500.0000	8
0034870 SUCTION II EQLABO	180	50 UNITS CONMAR	1794				1794	16	1794	0	1794	1794	10	UN	89700	50.0000	16
10025-69K CENTRIFUG EQLABO	1	500 UNITS VWR INTE	4				4	4	4	0	4	4	4	UN	2000	500.0000	4
103-03 ALCOHOL I EQLABO	108	4000 UNIT AGENCE S	603				603	6	603	0	603	603	6	UN	2412000	4000.0000	6
1043570 DETACHAE EQLABO	1	1 UNIT PHILIPS RE	150				150	30	150	0	150	150	150	UN	150	1.0000	18
10500-23 BENZOATE EQLABO	1	23 UNITS IRSST	1				1	1	1	0	1	1	1	UN	23	23.0000	1
1073902 Flexible tra EQLABO	4	10 UNITS PHILIPS RE	206				206	4	206	0	206	206	52	UN	2060	10.0000	4
13-934 CONTAINRE EQLABO	1	1 UNITS AGENCE S	17				17	2	17	0	17	17	17	UN	17	1.0000	2
13-935 CONTAINRE EQLABO	1	1 UNITS AGENCE S	15				15	2	15	0	15	15	15	UN	15	1.0000	2
13820053 PINCE A V EQLABO	1	14 UNITS AGENCE S	1				1	1	1	0	1	1	1	UN	14	14.0000	1
13820053 PINCE A V EQLABO	1	1 UNITS	40				40	1	40	0	40	40	40	UN	40	1.0000	1
2102 OXYGEN IV EQLABO	40	50 UNITS CHS CANA	40				40	1	40	0	40	40	1	UN	2000	50.0000	1
2210-5 CLOSE SUC EQLABO	999	20 UNITS	23				23	1	23	0	23	23	1	UN	460	20.0000	1
22103-5 CLOSE SUC EQLABO	19	20 UNITS	19				19	1	19	0	19	19	1	UN	380	20.0000	1
227-5 TURBO CUI EQLABO	27	20 UNITS	75				75	13	75	0	75	75	3	UN	1500	20.0000	13
287-7632 SZ 4 90MM EQLABO	1	10 UNITS MEDTRON	125				125	5	125	0	125	125	125	UN	1250	10.0000	5
287-7633 SZ 3 80MM EQLABO	1	10 UNITS MEDTRON	300				300	13	300	0	300	300	300	UN	3000	10.0000	13
287-7634 SZ 2 70MM EQLABO	1	10 UNITS MEDTRON	90				90	7	90	0	90	90	90	UN	900	10.0000	7
287/7634 SZ 2 70MM EQLABO	1	10 UNITS MEDTRON	10				10	10	10	0	10	10	10	UN	100	10.0000	10
300483 BD 6GAL N EQLABO	12	12 UNITS AGENCE S		129			129	11	0	0	0	129	11	UN	1548	12.0000	11
305122 AIGUILLE 2 EQLABO	164	1000 UNIT AGENCE S			453		453	4	0	0	0	453	3	UN	453000	1000.0000	4
305125 NEEDLE 25 EQLABO	140	1000 UNIT	26		4526		4552	39	26	0	26	4552	33	UN	4552000	1000.0000	39
305127 AIGUILLE 2 EQLABO	120	1000UNIT AGENCE S	1269				1269	12	1269	0	1269	1269	11	UN	1269000	1000.0000	12
305175 AIGUILLE C EQLABO	140	1000 UNIT	253				253	2	253	0	253	253	2	UN	253000	1000.0000	2
305177 BD PRECIS EQLABO	60	1000 UNIT AGENCE S	50				50	1	50	0	50	50	1	UN	50000	1000.0000	1
305196 ="AIGUILLE EQLABO	28	1000 UNIT			587		587	8	0	0	0	587	21	UN	587000	1000.0000	8
309646 5ML SYRIN EQLABO	36	500 UNITS AGENCE S	2099				2099	61	2099	0	2099	2099	59	UN	1049500	500.0000	61
309646-12 5ML SYRIN EQLABO	1	125	1				1	1	1	0	1	1	1	UN	125	125.0000	1
309657 SERINGUE EQLABO	36	800 UNITS MULTIPLE	7784				7784	261	7784	0	7784	7784	217	UN	6227200	800.0000	261
309657-20 SERINGUE EQLABO	999	200 UNITS AGENCE S		2			2	1	0	0	0	2	1	UN	400	200.0000	1
351-5835 filtre meca EQLABO	16	25	41				41	2	41	0	41	41	3	UN	1025	25.0000	2
351-5878 FILTRE ME EQLABO	1	25 UNITS MEDTRON	9				9	9	9	0	9	9	9	UN	9	1.0000	9
352-5802 HYGROBAV EQLABO	1	25 UNITS MEDTRON	18				18	18	18	0	18	18	18	UN	450	25.0000	18

352-5805	ADULT-PEI	EQLABO	999	25 UNITS	MEDTRON	7
352-5877	HYGROBA	EQLABO	1	25 UNITS	MEDTRON	50
382523	CATHETER	EQLABO	132	200 UNITS		1217
382534	CATHETER	EQLABO	110	200 UNITS		1217
44120	SHEER ADI	EQLABO	100	3600 UNIT	AGENCE S	1404
441400	NON WOV	EQLABO	50	8000UNIT	AGENCE S	322
50-1014	SUCTION C	EQLABO	999	50 UNITS	CHS CANA	207
51179B	LEATHER N	EQLABO	999	1 UNIT	AGENCE S	7
63008	MINI SCOC	EQLABO	999	1 UNIT	AGENCE S	40
63008-M	SCCOP GL	EQLABO	1	1 UNITS	AGENCE S	14
6310	BACT HME	EQLABO	1	400 UNITS	CHS CANA	9
6310-150	BACT HME	EQLABO	1	150 UNITS	CHS CANA	1
6310-200	BAC HME I	EQLABO	1	200 UNITS	CHS CANA	1
70-9072	CONNECT	EQLABO	999	50 UNITS	CHS CANA	40
818WP-L	1PAIRE DE	EQLABO	1	1UNITS	AGENCE S	11
818WP-M	1PAIRE DE	EQLABO	1	1UNITS	AGENCE S	9
818WP-S	1PAIRE DE	EQLABO	1	1UNITS	AGENCE S	5
818WP-XL	1PAIRE DE	EQLABO	1	1 UNITS	AGENCE S	2
8537Y	SAFETY IN	EQLABO	12	10 UNITS		2429
8597791	PINCE POL	EQLABO	1	1 UNITS	AGENCE S	17
88600A	CONGELAT	EQLABO	1	1UNITS	FISHER SCI	7
8980Y	SAFETY IN	EQLABO	12	10 UNITS	AGENCE S	250
9799	ANCHORF	EQLABO	60	12 UNITS	HOLLISTER	359
BHFTS100	UNIVERSA	EQLABO	24	5000 UNIT	NRG GLOB	106
BHFTS100	UNIVERSA	EQLABO	1	672 UNITS	NRG GLOB	1
BHFTS125	UNIVERSA	EQLABO	24	4800 UNIT	NRG GLOB	173
CA36	TEMPSHIE	EQLABO	1	1UNITS	AGENCE S	67
CA42	TEMPSHIE	EQLABO	1	1 UNIT	AGENCE S	75
CA48	TEMPSHIE	EQLABO	1	1 UNIT	AGENCE S	23
CA54	TEMPSHIE	EQLABO	1	1UNIT	AGENCE S	22
CAX5056A	MEDIUM F	EQLABO	1	1 UNITS	AGENCE S	2
CS0001	SERINGUE	EQLABO	12	3000 UNIT	AGENCE S	596
CTRTP9X9	CREDO CU	EQLABO	1	1 UNIT		11
EBXL	1PAIRE DE	EQLABO	1	1UNITS	AGENCE S	1
EBXXL	1 PAIRE DE	EQLABO	1	1 UNITS	AGENCE S	2
FT0100-R-	PIPETTE TI	EQLABO	24	4800 UNIT	SOCIETE D	516
FT0200-R-	PIPETTE TI	EQLABO	24	4800 UNIT	SOCIETE D	423
FT1000-R-	PIPETTE TI	EQLABO	24	4800 UNIT	SOCIETE D	605
FT1250-R-	PIPETTE TI	EQLABO	24	4800 UNIT	SOCIETE D	520
GK-1095	MASK HIG	EQLABO	1	50 UNITS		52
GK-1096	ADULT PAI	EQLABO	1	50 UN		31
GK-1097	ADULT PAI	EQLABO	1	50 UNITS		62
GK-1098	PEDIA PAR	EQLABO	1	50 UNITS		26
GK-1115-C	SURE-FLOY	EQLABO	1	50 UNITS		76
HCRFC9	COMBO FF	EQLABO	1	1	AGENCE S	3
JY-PP010	PIPETTE (F	EQLABO	10	4800 UNIT	HK JYSUN	169
JY-PP010-I	PIPETTE (F	EQLABO	20	9600 UNIT	HK JYSUN	426
LH-133QR	ATTACHE I	EQLABO	12	20 UNITS	BELPRO M	30
LHE-123	ATTACHE I	EQLABO	12	20 UNITS	BELPRO M	188
LHHC-123	ATTACHE I	EQLABO	12	20		65
MAL	1 PAIRE DE	EQLABO	1	1	AGENCE S	46
MAM	1 PAIRE DE	EQLABO	1	1	AGENCE S	38
MAXL	1 PAIRE DE	EQLABO	1	1	AGENCE S	27
MAXXL	1 PAIRE DE	EQLABO	1	1UNITS	AGENCE S	16
MC100	CONNECTE	EQLABO	360	100 UNITS	STEVENS C	6149

10

7	7	7	0	7	7	1	UN	175	25.0000	7
50	26	50	0	50	50	50	UN	1250	25.0000	26
1217	10	1217	0	1217	1217	10	UN	243400	200.0000	10
1217	14	1217	0	1217	1217	12	UN	243400	200.0000	14
1404	15	1404	0	1404	1404	15	UN	5054400	3600.0000	15
332	7	322	0	322	332	7	UN	2656000	8000.0000	7
207	2	207	0	207	207	1	UN	10350	50.0000	2
7	7	7	0	7	7	1	UN	7	1.0000	7
40	1	40	0	40	40	1	UN	40	1.0000	1
14	14	14	0	14	14	14	UN	14	1.0000	14
9	1	9	0	9	9	9	UN	3600	400.0000	1
1	1	1	0	1	1	1	UN	150	150.0000	1
1	1	1	0	1	1	1	UN	200	200.0000	1
40	1	40	0	40	40	1	UN	2000	50.0000	1
11	11	11	0	11	11	11	UN	11	1.0000	11
9	9	9	0	9	9	9	UN	9	1.0000	9
5	5	5	0	5	5	5	UN	5	1.0000	5
2	2	2	0	2	2	2	UN	2	1.0000	2
2429	202	2429	0	2429	2429	203	UN	24290	10.0000	202
17	1	17	0	17	17	17	UN	17	1.0000	1
8	8	7	0	7	8	8	UN	8	1.0000	8
250	15	250	0	250	250	21	UN	2500	10.0000	15
359	6	359	0	359	359	6	UN	4308	12.0000	6
106	5	106	0	106	106	5	UN	530000	5000.0000	5
1	1	1	0	1	1	1	UN	672	672.0000	1
173	9	173	0	173	173	8	UN	830400	4800.0000	9
67	20	67	0	67	67	67	UN	67	1.0000	20
75	16	75	0	75	75	75	UN	75	1.0000	16
23	7	23	0	23	23	23	UN	23	1.0000	7
22	10	22	0	22	22	22	UN	22	1.0000	10
2	2	2	0	2	2	2	UN	2	1.0000	2
596	51	596	0	596	596	50	UN	1788000	3000.0000	51
11	5	11	0	11	11	11	UN	11	1.0000	5
1	1	1	0	1	1	1	UN	1	1.0000	1
2	2	2	0	2	2	2	UN	2	1.0000	2
516	22	516	0	516	516	22	UN	2476800	4800.0000	22
423	19	423	0	423	423	18	UN	2030400	4800.0000	19
605	39	605	0	605	605	26	UN	2904000	4800.0000	39
520	35	520	0	520	520	22	UN	2496000	4800.0000	35
52	2	52	0	52	52	52	UN	2600	50.0000	2
31	1	31	0	31	31	31	UN	1550	50.0000	1
62	2	62	0	62	62	62	UN	3100	50.0000	2
26	1	26	0	26	26	26	UN	1300	50.0000	1
76	1	76	0	76	76	76	UN	3800	50.0000	1
3	3	3	0	3	3	3	UN	15	5.0000	3
169	7	169	0	169	169	17	UN	811200	4800.0000	7
426	26	426	0	426	426	22	UN	4089600	9600.0000	26
30	1	30	0	30	30	3	UN	600	20.0000	1
188	2	188	0	188	188	16	UN	3760	20.0000	2
65	1	65	0	65	65	6	UN	1300	20.0000	1
46	3	46	0	46	46	46	UN	46	1.0000	3
38	3	38	0	38	38	38	UN	38	1.0000	3
27	3	27	0	27	27	27	UN	27	1.0000	3
16	4	16	0	16	16	16	UN	16	1.0000	4
6149	12	6149	0	6149	6149	18	UN	614900	100.0000	12



MDF-C8V1	FREEZER P	EQLABO	1	1 UNIT	AGENCE S	1	1	1	1	0	1	1	1	UN	1	1.0000	1
MPR-215F	REFRIGER	EQLABO	1	1	AGENCE S	1	1	1	1	0	1	1	1	UN	1	1.0000	1
MPR-N45C	REFRIGER	EQLABO	1	1	AGENCE S	1	1	1	1	0	1	1	1	UN	1	1.0000	1
N230FL-L	EPI GANTS	EQLABO	999	6 UNITS	AGENCE S	6	6	6	6	0	6	6	1	UN	36	6.0000	6
N230FL-L	EPI GANT I	EQLABO	999	2UNITS	AGENCE S	2	2	1	2	0	2	2	1	UN	4	2.0000	1
N230FL-M	EPI GANT I	EQLABO	999	6 UNITS	AGENCE S	6	6	6	6	0	6	6	1	UN	36	6.0000	6
N230FL-M	EPI GANT I	EQLABO	999	4UNITS	AGENCE S	4	4	1	4	0	4	4	1	UN	16	4.0000	1
N230FL-S	EPI GANTS	EQLABO	999	6 UNITS	AGENCE S	6	6	6	6	0	6	6	1	UN	36	6.0000	6
N230FL-S	EPI GANT I	EQLABO	999	4 UNITS	AGENCE S	4	4	1	4	0	4	4	1	UN	16	4.0000	1
N230FL-XL	EPI GANT I	EQLABO	999	6 UNITS	AGENCE S	6	6	6	6	0	6	6	1	UN	36	6.0000	6
N230FL-XL	EPI GANT I	EQLABO	999	2UNITS	AGENCE S	2	2	1	2	0	2	2	1	UN	4	2.0000	1
P180001P	SYRINGE 1	EQLABO	14	800 UNITS	AGENCE S	18	18	2	0	0	0	18	2	UN	14400	800.0000	2
RV-44MRE	CHARIOT L	EQLABO	1	1 unit	MESSER	4	4	4	4	0	4	4	4	UN	4	1.0000	4
SOFT-11-2	FLEXIPOINT	EQLABO	54	1 UNIT	WELCHALL	459	459	5	459	0	459	459	9	UN	459	1.0000	5
SOFT-11L	FLEXIPOINT	EQLABO	135	1 UNIT	WELCHALL	135	135	1	135	0	135	135	1	UN	135	1.0000	1
SOFT-12	FLEXIPOINT	EQLABO	8	1 UNIT	WELCHALL	8	8	2	8	0	8	8	1	UN	8	1.0000	2
SU105UE	FREEZER -I	EQLABO	1	1 UNIT	AGENCE S	6	6	6	6	0	6	6	6	UN	6	1.0000	6
SUN-2201	OXYGEN M	EQLABO	1	50 UNITS	CHS CANA	3	3	3	3	0	3	3	3	UN	150	50.0000	3
TB15-500	CENTRIFUG	EQLABO	108	500 UNITS	FROGGAB	291	291	5	291	0	291	291	3	UN	145500	500.0000	5
TL15-500B	CENTRIFUG	EQLABO	64	500 UNITS	FROGGAB	150	150	3	150	0	150	150	3	UN	75000	500.0000	3
TR15-500	15 MLTUE	EQLABO	30	500 UNITS	FROGGAB	89	89	4	89	0	89	89	3	UN	44500	500.0000	4
TSU4RWVN	FRIDGE PA	EQLABO	1	1 UNITS	AGENCE S	3	3	3	3	0	3	3	3	UN	3	1.0000	3
TUA02-01	DATA LOG	EQLABO	1	1 UNIT	AGENCE S	33	34	4	33	0	33	34	34	UN	34	1.0000	4
TUD01-01	DATA LOG	EQLABO	1	1 UNIT	AGENCE S	3	3	1	0	0	0	3	3	UN	3	1.0000	1
TUD12-02	DATA LOG	EQLABO	1	50 UNITS	AGENCE S	1	1	1	1	0	1	1	1	UN	50	50.0000	1
TUD12-02	DATA LOG	EQLABO	1	32 UNITS	AGENCE S	1	1	1	1	0	1	1	1	UN	32	32.0000	1
ULT25NEU	PORTABLE	EQLABO	1	1 UNIT	AGENCE S	4	5	5	4	0	4	5	5	UN	5	1.0000	5
VBM35-65	ANESTHES	EQLABO	60	1 UNIT	CHS CANA	309	309	5	309	0	309	309	6	UN	309	1.0000	5
Z110N-10	SUCTIONP	EQLABO	20	20 UNITS	SMITH ME	15	15	1	15	0	15	15	1	UN	300	20.0000	1
Z110N-14	SUCTIONP	EQLABO	46	20 UNITS	SMITH ME	100	100	2	100	0	100	100	3	UN	2000	20.0000	2
Z110N-16	SUCTIONP	EQLABO	20	20 UNITS	SMITH ME	3	3	1	3	0	3	3	1	UN	60	20.0000	1
Z115N-14	SUCTIONP	EQLABO	20	20 UNITS	SMITH ME	6	6	3	6	0	6	6	1	UN	120	20.0000	3
Z120N-14	SUCTIONP	EQLABO	1	20 UNITS	SMITH ME	4	4	4	4	0	4	4	4	UN	80	20.0000	4
Z150-14	CLOSED VE	EQLABO	999	20 UNITS	SMITH ME	4	4	4	4	0	4	4	1	UN	80	20.0000	4
Z155-14	SUTIONPR	EQLABO	20	20 UNITS	SMITH ME	2	2	1	2	0	2	2	1	UN	40	20.0000	1
Z210-14	DUAL LUM	EQLABO	999	20 UNITS	SMITH ME	6	6	3	6	0	6	6	1	UN	120	20.0000	3
Z215-14	SUCTIONP	EQLABO	1	20 UNITS	SMITH ME	2	2	2	2	0	2	2	2	UN	40	20.0000	2
010433	SMART CA	EQUIP	1	1 UNITE	GESTIONIC	15	15	15	15	0	15	15	15	UN	15	1.0000	15
010580	FILTERLIBE	EQUIP	999	100 UNITS	MEDTRON	15	15	15	15	0	15	15	1	UN	1500	100.0000	13
01692-20K	WALL M01	EQUIP	80	1 UNIT	WELCHALL	144	144	1	144	0	144	144	2	UN	144	1.0000	1
01692-201	WALLM01	EQUIP	100	1 UNIT	MICRONO	50	50	1	50	0	50	50	1	UN	50	1.0000	1
04304642	SPARE KIT	EQUIP	999	1 UNITE	FISHER PA	11	11	9	11	0	11	11	1	UN	11	1.0000	9
1001737	TEST LUNG	EQUIP	999	1 UNIT	PHILIPS RE	47	47	47	47	0	47	47	1	UN	47	1.0000	47
1002230	CLAMPFIX	EQUIP	999	1 UNITS		201	201	59	201	0	201	201	1	UN	201	1.0000	3
1002497	BRACKET N	EQUIP	999	1 UNIT		3	3	3	3	0	3	3	1	UN	3	1.0000	3
1002506	POLE BENT	EQUIP	50	1 UNIT	PHILIPS RE	205	205	3	205	0	205	205	5	UN	205	1.0000	3
101377	VENT. POR	EQUIP	1	1 UNIT		23	23	23	23	0	23	23	23	UN	23	1.0000	23
1020001	EVERFLO 1	EQUIP	1	1 UNITS		67	67	4	67	0	67	67	67	UN	67	1.0000	4
1020523-1	CIRCUIT BI	EQUIP	999	2 UNITS		1	1	1	1	0	1	1	1	UN	2	2.0000	1
1021671	TEST LUNG	EQUIP	999	1 UNIT	PHILIPS RE	152	152	16	152	0	152	152	1	UN	152	1.0000	16
1025039	HUMIDIFIE	EQUIP	999	1 UNIT		4	4	3	4	0	4	4	1	UN	4	1.0000	3
1029330	RP POLLEN	EQUIP	153	2 UNITS	PHILIPS RE	153	153	1	153	0	153	153	1	UN	306	2.0000	1
1048899	POST ACC	EQUIP	999	1 UNITS	PHILIPS RE	197	197	58	197	0	197	197	1	UN	197	1.0000	58
1050408	PROXIMAL	EQUIP	1	1 UNIT	PHILIPS RE	150	150	1	150	0	150	150	150	UN	150	1.0000	
1053020	QUICK REF	EQUIP	1	1 UNIT	PHILIPS RE	47	47	1	47	0	47	47	47	UN	47	1.0000	1
1053614	V60 VENTI	EQUIP	1	1 UNITS	PHILIPS RE	47	47	3	47	0	47	47	47	UN	47	1.0000	2
1055577	V60 KIT CC	EQUIP	1	1 UNIT	PHILIPS RE	47	47	47	47	0	47	47	47	UN	47	1.0000	43

1061398	TRILOGY A EQUIP	1	1 UNIT	PHILIPS RE	151
1065775	DEP FILTER EQUIP	18	10 UNITS	PHILIPS RE	197
1065832	PATIENT C EQUIP	25	10 UNIT		3
1065834	RESPIRON EQUIP	1	1 UNITE		3
1065836	FEP CIRCU EQUIP	25	1 UNITE		1
1068313	TRILOGY21 EQUIP	1	1 UNIT	PHILIPS RE	217
1069210	CIRCUIT DI EQUIP	42	10 UNITS	PHILIPS RE	172
1072603	TRILOGY21 EQUIP	999	1 UNIT		150
1073123	DISPO ADL EQUIP	40	10 UNITS	PHILIPS RE	135
1073863	FLEXIBLE T EQUIP	999	10 UNITS	PHILIPS RE	194
1074613	DISPOSABL EQUIP	1	1 UNITE		12
1076374	Assv Batte EQUIP	999	1 un		47
1076430	ASSY STOR EQUIP	999	1 UNIT		2
1076722	V60 AUTO EQUIP	999	1 UNIT	PHILIPS RE	49
1084327	RESPIRON EQUIP	1	1 UNIT		1
1109869	OXYGEN T. EQUIP	999	1 UNITS		47
1113392	KIT O2 TRV EQUIP	999	1 UNITS	PHILIPS RE	196
1120254	MASK W/F EQUIP	1	1 UNITE		5
1120910	RESPIRON EQUIP	25	10 UNITE		1
1120911	RESPIRON EQUIP	25	10 UNITE		2
1120912	RESPIRON EQUIP	25	10 UNITE		2
1128070	KITADAPT EQUIP	999	1 UNITS		2
1131463	E CYLINDER EQUIP	1	1	PHILIPS RE	4
14040204	HIGH DEN. EQUIP	10	1 UNIT		60
15068604	VENTILATE EQUIP	1	1 UNIT		94
17617927	VENTILATE EQUIP	1	1		2
18430804	Lit de soins EQUIP	1	1 UNIT		60
1941000	FILTHA-TH EQUIP	999	70 UNITE		4
2000000	22MM FLE EQUIP	999	20 UNITE		4
2000000-1	22MM FLE EQUIP	999	12 UNITS		1
2026310	AUTO FILL EQUIP	1	1 UNITE		3
3240001	SYSTEME F EQUIP	999	15 UNITS		17
332497	CIRCUIT SL EQUIP	999	10 UNITS		64
332497-6	CIRCUIT SL EQUIP	999	6 UNITS		1
3500619	Regulateur EQUIP	150	1 UNITS	PRAXXAIR	350
35461902	FILTRE HM EQUIP	1	15 UNITE		1
35461902	FILTRE HM EQUIP	1	16 UNITS		2
4074600-	RE/FLEX IN EQUIP	999	1 UNIT	MEDTRON	50
4076887-	D/X800 EX EQUIP	999	12 UNITS	MEDTRON	25
45356150	RP-Filter A EQUIP	999	1 UNITS		47
45356150	RP-Filter α EQUIP	999	1 UNITS	PHILIPS RE	47
5093600	PATIENT C EQUIP	1	10 UNIT		1
5191000	CIRCUIT P( EQUIP	999	25 UNITS		2
5702-203)	MATELAS I EQUIP	1	1 UNIT		3
8008000	LARYNGOS EQUIP	999	8 UNITS	INTERSUR	174
8416400	WORKSTA EQUIP	1	1 UNITS	ENTREPOT	14
850011	VENTILATE EQUIP	1	1		4
8618894	DRX-Revel EQUIP	1	1 UNIT		8
900MR034	SUPPORT I EQUIP	999	1 UNITS		12
900MR294	BRAS SUP EQUIP	999	1 UNITS		12

1

151	1	151	0	151	151	151	UN	151	1.0000	1
197	12	197	0	197	197	11	UN	1970	10.0000	12
3	3	3	0	3	3	1	UN	30	10.0000	3
3	3	3	0	3	3	3	UN	3	1.0000	3
1	1	1	0	1	1	1	UN	1	1.0000	1
217	3	217	0	217	217	217	UN	217	1.0000	
172	4	172	0	172	172	5	UN	1720	10.0000	4
150	1	150	0	150	150	1	UN	150	1.0000	1
135	4	135	0	135	135	4	UN	1350	10.0000	4
195	195	194	0	194	195	1	UN	1950	10.0000	147
12	12	12	0	12	12	12	UN	12	1.0000	12
47	1	47	0	47	47	1	UN	47	1.0000	1
2	1	2	0	2	2	1	UN	2	1.0000	1
49	3	49	0	49	49	1	UN	49	1.0000	3
1	1	1	0	1	1	1	UN	1	1.0000	1
47	47	47	0	47	47	1	UN	47	1.0000	47
196	64	196	0	196	196	1	UN	196	1.0000	1 63
5	5	5	0	5	5	5	UN	5	1.0000	5
1	1	1	0	1	1	1	UN	10	10.0000	1
2	2	2	0	2	2	1	UN	20	10.0000	2
2	2	2	0	2	2	1	UN	20	10.0000	2
2	2	2	0	2	2	1	UN	2	1.0000	2
4	4	4	0	4	4	4	UN	4	1.0000	4
60	6	60	0	60	60	6	UN	60	1.0000	6
94	94	94	0	94	94	94	UN	94	1.0000	94
2	2	2	0	2	2	2	UN	2	1.0000	2
60	1	60	0	60	60	60	UN	60	1.0000	1
4	4	4	0	4	4	1	UN	280	70.0000	4
4	4	4	0	4	4	1	UN	80	20.0000	4
1	1	1	0	1	1	1	UN	12	12.0000	1
3	3	3	0	3	3	3	UN	3	1.0000	3
17	1	17	0	17	17	1	UN	255	15.0000	1
64	52	64	0	64	64	1	UN	640	10.0000	52
1	1	1	0	1	1	1	UN	6	6.0000	1
350	2	350	0	350	350	3	UN	350	1.0000	2
1	1	1	0	1	1	1	UN	15	15.0000	1
2	2	2	0	2	2	2	UN	32	16.0000	2
50	1	50	0	50	50	1	UN	50	1.0000	1
25	1	25	0	25	25	1	UN	300	12.0000	1
47	47	47	0	47	47	1	UN	47	1.0000	47
47	1	47	0	47	47	1	UN	47	1.0000	
1	1	1	0	1	1	1	UN	10	10.0000	1
2	2	2	0	2	2	1	UN	50	25.0000	2
3	1	3	0	3	3	3	UN	3	1.0000	1
174	3	174	0	174	174	1	UN	1392	8.0000	3
14	14	14	0	14	14	14	UN	14	1.0000	14
4	4	4	0	4	4	4	UN	4	1.0000	4
8	8	8	0	8	8	8	UN	8	1.0000	8
12	12	12	0	12	12	1	UN	12	1.0000	12
12	12	12	0	12	12	1	UN	12	1.0000	12

900MR801 ADAPTATE EQUIP	999	1 UNIT	80		80	3	80	0	80	80	1	UN	80	1.0000	3
900MR801 REFERENC EQUIP	999	1 UNIT	25		25	25	25	0	25	25	1	UN	25	1.0000	25
900MR861 SENSOR EQUIP	999	1 UNIT	80		80	8	80	0	80	80	1	UN	80	1.0000	8
900MR871 REFERENC EQUIP	999	1 UNITS	1		1	1	1	0	1	1	1	UN	1	1.0000	1
900PT405 TRAY FOLE EQUIP	999	1 UNIT	64		64	17	64	0	64	64	1	UN	64	1.0000	17
900PT421 MOBILE P EQUIP	999	1 UNIT	64		64	1	64	0	64	64	1	UN	64	1.0000	1
900PT561 RESPIRATE EQUIP	999	10 UNITS	65	19	84	2	65	0	65	84	1	UN	840	10.0000	2
900PT561 RESPIRATE EQUIP	999	10 UNITS	420		420	6	420	0	420	420	1	UN	4200	10.0000	6
98980561 BRACKET F EQUIP	49	1 UNIT	46		46	46	46	0	46	46	1	UN	46	1.0000	46
98980561 Bracket Po EQUIP	999	1 UNITS	202		202	55	202	0	202	202	1	UN	202	1.0000	55
98980564 V60 STAN EQUIP	999	1 UNITE	51		51	10	51	0	51	51	1	UN	51	1.0000	10
ACPFMO-1 DEBIMETR EQUIP	1	1 UNIT	250		250	4	250	0	250	250	250	UN	250	1.0000	4
AS099-101 AIRSEP 101 EQUIP	1	1 UNIT	4		4	1	4	0	4	4	4	UN	4	1.0000	1
C32372 Care Bed A EQUIP	1	1 UNIT	9	56	65	16	9	0	9	65	65	UN	65	1.0000	16
CA104000 TRILOGY 2 EQUIP	999	1 UNIT	38		38	2	38	0	38	38	1	UN	38	1.0000	2
CS08657-C US CAPNO EQUIP	999	1 UNITE	2		2	2	2	0	2	2	1	UN	2	1.0000	2
D0C10 PULSE OXI EQUIP	999	1 UNITE	13		13	8	13	0	13	13	1	UN	13	1.0000	8
DS100-A SENSOR O EQUIP	1	1 UNIT	15		15	15	15	0	15	15	15	UN	15	1.0000	15
E0CBED-S1 UT DE SOH EQUIP	1	1 UNITS	6		6	1	6	0	6	6	6	UN	6	1.0000	1
ECSBED-R1 UTIWC tet EQUIP	1	1 UNIT	5		5	1	5	0	5	5	5	UN	5	1.0000	1
EO-150VM Eove 150 V EQUIP	1	1 UNIT	101		101	2	101	0	101	101	101	UN	101	1.0000	2
F0202FHF1 HISE O2 F1 EQUIP	1	1 UNITS	36		36	36	36	0	36	36	36	UN	36	1.0000	36
GF8902 OVER BED EQUIP	43	1 UN/CS	40		40	1	40	0	40	40	1	UN	40	1.0000	1
HS-061A-D =6"HOSE I EQUIP	1	1 UNIT	75		75	3	75	0	75	75	75	UN	75	1.0000	3
HS-061O-D =6" HOSE EQUIP	1	1 UNIT	75		75	5	75	0	75	75	75	UN	75	1.0000	5
HT50H1 Ventilateur EQUIP	1	1 UNITS	27		27	27	27	0	27	27	27	UN	27	1.0000	27
HT50H1-6 MANUEL F EQUIP	999	1 UNITS	9		9	9	9	0	9	9	1	UN	9	1.0000	9
HT50H1K1 KIT VWNIT EQUIP	1	1 UNITS	7		7	7	7	0	7	7	7	UN	7	1.0000	7
I4030110C VENTILATE EQUIP	1	1 UNIT	37	20	57	6	37	0	37	57	57	UN	57	1.0000	6
I4030110S TROLLEY B EQUIP	1	1	57		57	5	57	0	57	57	57	UN	57	1.0000	4
I4030132E IFLOW 20C EQUIP	1	10 UNITS	57		57	26	57	0	57	57	57	UN	570	10.0000	26
I4030230T ARM SUPP EQUIP	1	1	37	20	57	13	37	0	37	57	57	UN	57	1.0000	13
I4030252E BASKET FC EQUIP	1	1	37	20	57	32	37	0	37	57	57	UN	57	1.0000	32
I4030252S EXVALVEIN EQUIP	1	1	99		99	67	99	0	99	99	99	UN	99	1.0000	67
I4030407E HUMIDIFR EQUIP	1	1 UNIT	37	20	57	32	37	0	37	57	57	UN	57	1.0000	32
I4030458E WATER BIC EQUIP	1	1 UNIT	37	20	57	44	37	0	37	57	57	UN	57	1.0000	44
ILR125-GX HELMER F1 EQUIP	1	1 UNIT	25		25	25	25	0	25	25	25	UN	25	1.0000	25
INV EMS8 UT BERTEC EQUIP	1	1 UNIT	13		13	13	13	0	13	13	13	UN	13	1.0000	13
IRC10LX02 CONCENTR EQUIP	1	1 UNIT	22		22	2	22	0	22	22	22	UN	22	1.0000	2
KIT HILLRC SPOT 440C EQUIP	1	1 UNIT	102	3	105	105	102	0	102	105	105	UN	105	1.0000	105
KIT-85001 Ventilateur EQUIP	1	1 UNITS	2		2	2	2	0	2	2	2	UN	2	1.0000	2
KIT-MR851 HUMIDIFR EQUIP	1	1 UNITE	13		13	13	13	0	13	13	13	UN	13	1.0000	13
LBWH1121 MANUEL V EQUIP	999	1 UNIT	18		18	1	18	0	18	18	1	UN	18	1.0000	1
LIND-P002 AIR COMP EQUIP	1	1 UNIT	2		2	2	2	0	2	2	2	UN	2	1.0000	2
LIND-P097 OXYGENE EQUIP	1	1 UNIT	2		2	2	2	0	2	2	2	UN	2	1.0000	2
M10605 RESPIRON EQUIP	1	1 UNITS	6		6	2	6	0	6	6	6	UN	6	1.0000	2
M116512E ADJUST: R EQUIP	1	1 UNITS	10		10	10	10	0	10	10	10	UN	10	1.0000	10
ML35806E MATELAS I EQUIP	1	1 UNIT	1		1	1	1	0	1	1	1	UN	1	1.0000	1
MPER6-35 MATELAS I EQUIP	1	1 UNIT	2		2	1	2	0	2	2	2	UN	2	1.0000	1
MPJA6-35 MATELAS I EQUIP	1	1 UNIT	1		1	1	1	0	1	1	1	UN	1	1.0000	1
MPJAP6-3 MATELAS I EQUIP	1	1 UNIT	4		4	1	4	0	4	4	4	UN	4	1.0000	1
MR290HP CHAMBRE EQUIP	999	40 UNITES	14		14	14	14	0	14	14	1	UN	560	40.0000	14
MR850JHL HUMIDIFR EQUIP	1	1 UNITE	80		80	29	80	0	80	80	80	UN	80	1.0000	29
NSPF201A LABO & M EQUIP	1	1 UNIT	5		5	5	5	0	5	5	5	UN	5	1.0000	5
OPT942 NASAL CAM EQUIP	999	20 UNITS	2		2	2	2	0	2	2	1	UN	40	20.0000	1
OPT942-F NASAL CAM EQUIP	999	20 UNITS	77		77	12	77	0	77	77	1	UN	1540	20.0000	12
OPT944 NASAL CAM EQUIP	999	20 UNITS	10		10	1	10	0	10	10	1	UN	200	20.0000	1

OPT942-FI NASAL CAT EQUIP	999	20 UNITS	FISHER PA	77		77	12	77	0	77	77	1	UN	1540	20.0000	12
OPT944 NASAL CAT EQUIP	999	20 UNITS		10		10	1	10	0	10	10	1	UN	200	20.0000	1
OPT944-FI NASAL CAT EQUIP	999	20 UNITS		253		253	2	253	0	253	253	1	UN	5060	20.0000	2
OPT946 NASAL CAT EQUIP	999	20 UNITS	FISHER PA	2		2	2	2	0	2	2	1	UN	40	20.0000	1
OPT946-FI NASAL CAT EQUIP	999	20 UNITS	FISHER PA	144		144	49	144	0	144	144	1	UN	2880	20.0000	49
OPT970 CONNECTI EQUIP	3	20 UNITS		2		2	2	2	0	2	2	1	UN	40	20.0000	2
OPT980 MASK INTI EQUIP	999	20 UNITE		2		2	2	2	0	2	2	1	UN	40	20.0000	2
P381MFA2 DEBIMETR EQUIP	25	1 UNIT		25		25	1	25	0	25	25	1	UN	25	1.0000	1
P3850445 REGULATE EQUIP	25	1 UNIT		25		25	2	25	0	25	25	1	UN	25	1.0000	2
P3850477 BRACKET V EQUIP	25	1 UNIT		100		100	2	100	0	100	100	4	UN	100	1.0000	2
P3850477 BRACKET F EQUIP	25	1 UNIT		100		100	3	100	0	100	100	4	UN	100	1.0000	3
P3850501 SUPPORT I EQUIP	25	1 UNIT		100		100	3	100	0	100	100	4	UN	100	1.0000	3
P3850739 SUPPORT I EQUIP	1	1 UNIT	TRUDELL S	100		100	1	100	0	100	100	100	UN	100	1.0000	1
P3850739 ACCESSOI F EQUIP	1	1 UNIT	TRUDELL S	100		100	1	100	0	100	100	100	UN	100	1.0000	1
P3850739 SUPPORT I EQUIP	1	1 UNIT	TRUDELL S	100		100	3	100	0	100	100	100	UN	100	1.0000	3
P3850739 PANIER EQUIP	1	1 UNIT	TRUDELL S	99		99	1	99	0	99	99	99	UN	99	1.0000	1
P3850842 BRACKET F EQUIP	25	1 UNIT		25		25	1	25	0	25	25	1	UN	25	1.0000	1
P3851903 BOYAU OX EQUIP	25	1 UNIT		25		25	1	25	0	25	25	1	UN	25	1.0000	1
P3851903 BOYAU AIF EQUIP	25	1 UNIT		25		25	1	25	0	25	25	1	UN	25	1.0000	1
P38870 REGULATE EQUIP	25	1 UNIT		25		25	2	25	0	25	25	1	UN	25	1.0000	2
P38PM520 MELANGEI EQUIP	25	1 UNIT		25		25	3	25	0	25	25	1	UN	25	1.0000	3
P38PM590 MONILOYY EQUIP	25	1 UNIT		100		100	12	100	0	100	100	4	UN	100	1.0000	12
PM35MNC CAPNOSTE EQUIP	1	1 UNIT	MEDTRON	13		13	13	13	0	13	13	13	UN	13	1.0000	13
PM35MNF CLAMP ME EQUIP	999	1 UNIT		13		13	10	13	0	13	13	1	UN	13	1.0000	10
PM35VAA VESA ADAI EQUIP	1	1 UNIT	MEDTRON	13		13	2	13	0	13	13	13	UN	13	1.0000	2
PM5200E1 BLENDER J EQUIP	1	1 UNIT		75		75	9	75	0	75	75	75	UN	75	1.0000	9
PT101US HUMIDIFI EQUIP	999	1 UNITE		64		64	1	64	0	64	64	1	UN	64	1.0000	1
R100CH36 R-200 CHE EQUIP	12	1 UNITS		53		53	5	53	0	53	53	5	UN	53	1.0000	5
REAE_800 APPAREIL EQUIP	999	1 UNIT		3		3	3	3	0	3	3	1	UN	3	1.0000	3
RT110 RESPIRATC EQUIP	999	10 units		3		3	3	3	0	3	3	1	UN	30	10.0000	3
RT114 UGNE RESI EQUIP	999	10 UNITS	FISHER PA	68		68	2	68	0	68	68	1	UN	680	10.0000	2
RT132 INFANT RE EQUIP	999	10 UNITES		2		2	2	2	0	2	2	1	UN	20	10.0000	2
RT134-16 INFANT RE EQUIP	999	16 UNITES		1		1	1	1	0	1	1	1	UN	16	16.0000	1
RT139 BI-LEVEL C EQUIP	999	10 UNITS		3		3	3	3	0	3	3	1	UN	30	10.0000	3
RT210 RESPIRATC EQUIP	999	10 UNITE		8		8	1	8	0	8	8	1	UN	80	10.0000	1
RT211 CIRCUIT FE EQUIP	999	2 UNITS		1		1	1	1	0	1	1	1	UN	2	2.0000	1
RT219 BI-LEVEL/C EQUIP	999	10 UNITS	FISHER PA	47		47	2	47	0	47	47	1	UN	470	10.0000	2
RT232 CIRCUIT KI EQUIP	999	10 UNITE		83		83	83	83	0	83	83	1	UN	830	10.0000	83
RT232-FTF CIRCUIT KI EQUIP	999	10 UNITS		388		388	16	388	0	388	388	1	UN	3880	10.0000	16
RT265 ENSEMBLE EQUIP	999	10 UNITS	FISHER PA	5		5	6	5	0	5	6	1	UN	60	10.0000	6
RT266 INFANT RE EQUIP	999	10 UNITE		2		2	2	2	0	2	2	1	UN	20	10.0000	2
RT329 INFANT RE EQUIP	999	10 UNITES		2		2	2	2	0	2	2	1	UN	20	10.0000	2
RT330 INFANT NA EQUIP	999	1 UNITS		8		8	8	8	0	8	8	1	UN	8	1.0000	8
RT380 OCT ADULT EQUIP	999	10 UNIT		6		6	6	6	0	6	6	1	UN	60	10.0000	6
RT408 OXYGEN TI EQUIP	999	10 UNITES		1		1	1	1	0	1	1	1	UN	10	10.0000	1
TR-300N-E TROUSSE C EQUIP	44	1 UNITS	CARDINAL	756		756	18	756	0	756	756	18	UN	756	1.0000	18
1545-3005 NGPF 9.5 S G	112	1000 UNIT	EMD2	7827		7827	75	7827	0	7827	7827	70	UN	7827000	1000.0000	75
1545-3005 NGPF 9.5 F G	112	1000 UNIT	EMD2	1031		1031	10	1031	0	1031	1031	10	UN	1031000	1000.0000	10
1545-3004 NGPF 9.5 L G	112	1000 UNIT	EMD2	16964		16964	158	16964	0	16964	17076	153	UN	17076000	1000.0000	158
1545-3005 NGPF 9.5 D G	112	1000 UNIT	EMD2	3935		3935	41	3935	0	3935	3935	36	UN	3935000	1000.0000	41
43933-04 GNSP SMA G	60	3000 UNIT	SISTEMAS	18		18	1	0	0	0	18	1	UN	54000	3000.0000	1
43935-04 GNSP LAR G	60	3000 UNIT	SISTEMAS	50		50	1	50	0	50	50	1	UN	150000	3000.0000	1
69704058 NITRILE GL G	96	1000 UNIT	AGENCE S	8534		8605	96	8534	0	8534	8605	90	UN	8605000	1000.0000	96
69704058 NITRILE GL G	96	1000 UNIT	AGENCE S	3309		3309	36	3309	0	3309	3309	35	UN	3309000	1000.0000	36
69704058 NITRILE GL G	98	1000 UNIT	AGENCE S	8725		8821	97	8725	0	8725	8821	91	UN	8821000	1000.0000	97
69704058 NITRILE GL G	98	1000 UNIT	AGENCE S	7249		7249	82	7249	0	7249	7249	74	UN	7249000	1000.0000	82
92583L GANT NITF G	105	1000 UNIT	BLONDEAL	4192		4322	47	4192	0	4192	4322	42	UN	4322000	1000.0000	47
92583S GANT NITF G	105	1000	BLONDEAL	2238		2478	35	2238	0	2238	2478	24	UN	2478000	1000.0000	35
92583XL GANT NITF G	105	1000 UNIT	BLONDEAL	1546		1655	19	1546	0	1546	1655	16	UN	1655000	1000.0000	19

93776	GANT NITF G	24	3000 UNIT AGENCE S	648				648	14	648	0		648	648	27	UN	1944000	3000.0000	14
93778	GANT NITF G	70	3000 UNIT AGENCE S	651			10	661	17	651	0		651	661	10	UN	1983000	3000.0000	17
93779	GANT NITF G	70	2700 UNIT AGENCE S				3	3	1	0	0		0	3	1	UN	8100	2700.0000	1
98898	GANT NITF G	70	2000 UNIT AGENCE S	1122				1122	27	1122	0		1122	1122	17	UN	2244000	2000.0000	27
98899	GANT NITF G	70	2000 UNIT AGENCE S	74				74	3	74	0		74	74	2	UN	148000	2000.0000	3
DOMR-MG	NITRILE GA G	105	1000 UNIT DOMREX F		2376			2376	25	0	0		0	2376	23	UN	2376000	1000.0000	25
DOMR-MG	NITRILE GA G	105	1000 UNIT DOMREX F		1064			1064	12	0	0		0	1064	11	UN	1064000	1000.0000	12
DOMR-MG	NITRILE GA G	105	1000 UNIT DOMREX F				31	31	3	0	0		0	31	1	UN	31000	1000.0000	3
DOMR-MG	NITRILE GA G	105	1000 UNIT DOMREX F	12105	325			12430	113	12105	0		12105	12430	119	UN	12430000	1000.0000	113
DOMR-MG	NITRILE GA G	105	1000 UNIT DOMREX F	643			66	709	10	643	0		643	709	7	UN	709000	1000.0000	10
FILO-NGPF	NITRILE GA G	105	1000 UNIT FILO MEDI		3296			3296	35	0	0		0	3296	32	UN	3296000	1000.0000	35
FILO-NGPF	NITRILE GA G	105	1000 UNIT FILO MEDI				17	17	1	0	0		0	17	1	UN	17000	1000.0000	1
FILO-NGPF	NITRILE GA G	105	1000 UNIT FILO MEDI				2	2	2	0	0		0	2	1	UN	2000	1000.0000	2
FILO-NGPF	NITRILE GA G	105	1000 UNIT FILO MEDI	8667				8667	88	8667	0		8667	8667	83	UN	8667000	1000.0000	88
FILO-NGPF	NITRILE GA G	105	1000 UNIT FILO MEDI	3012				3012	29	3012	0		3012	3012	29	UN	3012000	1000.0000	29
GAMA700	NGPF MEC G	84	1000 UNIT GAMA SAL	2730	1999			4729	50	2730	0		2730	4729	57	UN	4729000	1000.0000	50
GAMA700	NGPF LAR G	84	1000 UNIT GAMA SAL	9164				9164	94	9164	0		9164	9164	110	UN	9164000	1000.0000	94
LOGI-NEG1	NITRILE GL G	48	1000 UNIT LOGISTIK U				2	2	1	0	0		0	2	1	UN	2000	1000.0000	1
LOGI-NEG1	NITRILE GL G	48	1000 UNIT LOGISTIK U	99				99	3	99	0		99	99	3	UN	99000	1000.0000	3
LOGI7002	NGPF MEC G	75	1000 UNIT LOGISTIK U				80	80	2	0	0		0	80	2	UN	80000	1000.0000	2
LOGI7003	NGPF LAR G	75	1000 UNIT LOGISTIK U		3839			3841	53	0	0		0	3841	52	UN	3841000	1000.0000	53
PM6-1606	GANT NITF G	60	1500 UNIT PREVIMED	2719	41			2760	38	2719	0		2719	2760	46	UN	4140000	1500.0000	38
PM6-1607	GANTS NIT G	60	1500 UNIT PREVIMED	1111				1111	15	1111	0		1111	1111	19	UN	1666500	1500.0000	15
PM6-1608	GANT NITF G	78	1500 UNIT PREVIMED	2587				2587	35	2587	0		2587	2587	34	UN	3880500	1500.0000	35
PM6-1609	GANT NITF G	60	1500 UNIT PREVIMED	979				979	14	979	0		979	979	17	UN	1468500	1500.0000	14
RH000100	GANTS RH G	50	1000 UNIT AGENCE S	3	3			6	2	3	0		3	6	1	UN	6000	1000.0000	2
SMI-NEGP	NITRILE GL G	84	1000 UNIT SOCIETE D	938				938	13	938	0		938	938	12	UN	938000	1000.0000	13
SMI-NEGP	NITRILE GL G	48	1000 UNIT SOCIETE D	328				328	4	328	0		328	328	7	UN	328000	1000.0000	4
SMI-NGPF	NITRILE GL G	105	1000 UNIT SOCIETE D	4147				4147	47	4147	0		4147	4147	40	UN	4147000	1000.0000	47
Z-NEGP24	EXAMINAT G	60	1000 UNIT EMD2	2349				2349	34	2349	0		2349	2349	40	UN	2349000	1000.0000	34
Z-NEGP24	EXAMINAT G	72	1000 UNIT EMD2	4961	4462			9423	134	4961	0		4961	9423	131	UN	9423000	1000.0000	134
Z-NEGP24	EXAMINAT G	60	1000 UNIT EMD2	8966				8966	132	8966	0		8966	8966	150	UN	8966000	1000.0000	132
Z-NEGP24	EXAMINAT G	60	1000 UNIT EMD2	6741				6741	100	6741	0		6741	6741	113	UN	6741000	1000.0000	100
HS6213	GANT CHE GC	98	1000 UNIT SOCIETE M	1046				1046	12	1046	0		1046	1046	11	UN	1046000	1000.0000	12
HS6214	GANT CHIT GC	98	1000 UNIT SOCIETE M		634			634	8	0	0		0	634	7	UN	634000	1000.0000	8
HS6215	GANT CHIT GC	98	1000 UNIT SOCIETE M	3014	1214			4228	46	3014	0		3014	4228	44	UN	4228000	1000.0000	46
HS6216	GANT CHIT GC	98	1000 UNIT SOCIETE M	242	249			491	7	242	0		242	491	6	UN	491000	1000.0000	7
36500005	SANI-SPEC GL	70	12X500 M LABORATC				6	6	1	0	0		0	6	1	UN	72	12.0000	1
50024HP6	GELANTIS GL	161	12 UNITS DUFORTIE	1522			23	1545	14	1522	0		1522	1545	10	UN	18540	12.0000	14
ADCLEAN-	DESINFECT GL	27	16 UNITS ADFAST DI				7	7	1	0	0		0	7	1	UN	112	16.0000	1
BYD-GEL-5	BYD HAND GL	42	240 UNITS MULTIPLE					1		0	0		0	1	1	UN	240	240.0000	
BYD-GEL-5	BYD HAND GL	54	20X500ML MULTIPLE					24		0	0		0	24	1	UN	480	20.0000	
LPRPF074	ASSAINISSI GL	112	6 UNITS ABC MEDI				20	20	1	0	0		0	20	1	UN	120	6.0000	1
XD-2-A-22	INSTANT H GL	30	30 UNITS RED GOLD					17		0	0		0	17	1	UN	510	30.0000	
427-000	TROUSSEI INFLU	1	24 UNITS	834				834	12	834	0		834	834	834	UN	20016	24.0000	12
443148	KN95 MAS KN95	999	1000 UNIT GROUPEJI		371	16		387	31	0	0		0	387	1	UN	387000	1000.0000	30
443233	MASQUE I KN95	48	50 UNITS GROUPEJI					197	3	0	0		0	197	5	UN	9850	50.0000	3
GB2626-21	MASQUE F KN95	999	1000 UNIT TERIO INTI			1		1	1	0	0		0	1	1	UN	1000	1000.0000	1

KN95-2001	KN95 LUM	KN95	999	2000 UNIT LUMINARI	2					2	1	2		0		2	2	1	UN	4000	2000.0000		1
KN95-800	MASQUE K	KN95	999	800 UNITS BUSREL		1				1	1	0		0		0	1	1	UN	800	800.0000		1
KN95-A-1C	MASK KN9	KN95	999	1000 UNIT AGENCE S				1		1	1	0		0		0	1	1	UN	1000	1000.0000		1
KN95-CHII	MASQUE K	KN95	999	50 UNITS GESTION E	1					1	1	1		0		1	1	1	UN	50	50.0000		1
KN95-SUB	Mask Subc	KN95	999	1000 UNIT AMAZON					1	1	1	0		0		0	1	1	UN	1000	1000.0000		1
KN9501-6I	KN9501	KN95	999	600 UNITE LUMINARI		53				53	1	0		0		0	53	1	UN	31800	600.0000		1
LK-003	MASQUE K	KN95	50	600 UNITS BUSREL			50			50	1	0		0		0	50	1	UN	30000	600.0000		1
LK-003-20	MASQUE K	KN95	999	200 UNITS BUSREL						1	1	0		0		0	1	1	UN	200	200.0000		1
MP8001B	MASQUE F	KN95	999	900 UNITS AGENCE S						6	1	0		0		0	6	1	UN	5400	900.0000		1
MP10B	MASQUE F	KN95	56	400 UNITS AGENCE S						52	1	0		0		0	52	1	UN	20800	400.0000		1
MPKN95	MASQUE F	KN95	999	1000 UNIT MULTIPLE						8	1	0		0		0	8	1	UN	8000	1000.0000		1
MPKN95-C	MASQUE F	KN95	999	200 UNITS SANTE PUI					1	1	1	0		0		0	1	1	UN	200	200.0000		1
MPKN95-J	MASQUE F	KN95	999	1500 UNIT SANTE PUI					27	27	1	0		0		0	27	1	UN	40500	1500.0000		1
MPKN95-G	MASQUE K	KN95	999	700 UNITS SANTE PUI	3					3	3	3		0		3	3	1	UN	2100	700.0000		3
MPKN95-G	MASQUE F	KN95	999	20 UNITS SANTE PUI					31	31	1	0		0		0	31	1	UN	620	20.0000		1
PRSKN95C	MASQUE K	KN95	999	400 UNITS LUMINARI	1					1	1	1		0		1	1	1	UN	400	400.0000		1
00114-L	UNGETTES L	LI	120	300 LAROSE ET						8629	73	8629		0		8629	8629	72	UN	2588700	300.0000		73
400600	UNGETTES L	LI	999	12X160 U/ FISHER SCI						174	5	174		0		174	174	1	UN	334080	1920.0000		5
510176	PAPER TOY	LI	40	1000 UNIT LAROSE ET						5425	138	4225		0		4225	5425	136	UN	5425000	1000.0000		138
61160	UNGETTE I	LI	70	6X160 UNI MTM MED			640			8888				0		8888	14358	206	UN	13783680	960.0000		212
61190	UNGETTE I	LI	70	8X160 UNI MTM MED						7805				0		7805	12315	176	UN	15763200	1280.0000		183
D1229129	DRY WIPE	LI	30	12 UNITS VTO						128	7	128		0		128	128	5	UN	1536	12.0000		7
D1229130	DRY WIPE	LI	48	12 UNITS VTO						152	6	152		0		152	152	4	UN	1824	12.0000		6
D1229237	DRY WIPE	LI	54	600 UNITS VTO						9293	175	9293		0		9293	9293	173	UN	5575800	600.0000		175
FO009UBSI	CHAUDIER	LI	50	1 UNITS LALEMA						90	1	90		0		90	90	2	UN	90	1.0000		1
GAMACIDI	GAMACIDI	LI	54	12 UNITS GERMIPHE						288	6	288		0		288	288	6	UN	552960	1920.0000		6
TX629-Q	POLYESTER	LI	40	3000 UNIT HEALTHM.				1074		1074	27	0		0		0	1074	27	UN	3222000	3000.0000		27
CR00513-J	MEDICAL F	MO	12	240 UNITS AGENCE S	6					6	1	6		0		6	6	1	UN	1440	240.0000		1
EYESHIELD	CLEAR CHC	MO	1	10000 EYE Southmed						8	8	0		0		0	8	8	UN	160000	20000.0000		8
EYESHIELD	CLEAR CHC	MO	1	20000 EYE Southmed	29					69	69	29		0		29	69	69	UN	2760000	40000.0000		69
LUNETTE-A	LUNETTE A	MO	999	8 UNITS SANTE PUI	1					1	1	1		0		1	1	1	UN	8	8.0000		1
LUNETTE-F	LUNETTE F	MO	999	25 UNITS MULTIPLE	16					16	16	16		0		16	16	1	UN	400	25.0000		16
LUNETTE-F	LUNETTE P	MO	999	28 UNITS MULTIPLE	1					1	1	1		0		1	1	1	UN	28	28.0000		1
RX5001P	LUNETTE C	MO	72	33 UNITS LUNETTER						2	2	0		0		0	2	1	UN	66	33.0000		
RX5003	LUNETTE C	MO	72	33 UNITS LUNETTER						2	2	0		0		0	2	1	UN	66	33.0000		1
RX5005	LUNETTE C	MO	72	32 UNITS LUNETTER						1	1	0		0		0	1	1	UN	32	32.0000		
RX6007	LUNETTE C	MO	72	32 UNITS LUNETTER						2	2	0		0		0	2	1	UN	64	32.0000		
RX6008	LUNETTE C	MO	72	34 UNITS LUNETTER						1	1	0		0		0	1	1	UN	34	34.0000		
RX6009	LUNETTE C	MO	72	33 UNITS LUNETTER						2	2	0		0		0	2	1	UN	66	33.0000		
RX7001P	LUNETTE C	MO	72	65 UNITS LUNETTER	1					1	1	1		0		1	1	1	UN	65	65.0000		
RX7002P	LUNETTE C	MO	72	32 UNITS LUNETTER						1	1	0		0		0	1	1	UN	32	32.0000		
RX7002P-J	LUNETTE C	MO	72	33 UNITS LUNETTER						1	1	0		0		0	1	1	UN	33	33.0000		
RX7005P	LUNETTE C	MO	72	32 UNITS LUNETTER						1	1	0		0		0	1	1	UN	32	32.0000		
RX7005P-J	LUNETTE C	MO	72	33 UNITS LUNETTER						1	1	0		0		0	1	1	UN	33	33.0000		
RX7013	LUNETTE C	MO	72	11 UNITS LUNETTER						1	1	0		0		0	1	1	UN	11	11.0000		
RX7015P-J	LUNETTE C	MO	72	20 UNITS LUNETTER						1	1	0		0		0	1	1	UN	20	20.0000		
S2510ST	SAFETY GL	MO	16	300 UNITS LUMEN QI	46					46	4	46		0		46	46	3	UN	13800	300.0000		4
SV100F	FRAMES G	MO	122	100 UNITS CARDINAL						97	1	0		0		0	97	1	UN	9700	100.0000		1
SV250L	LENSES SA	MO	144	250 UNITS CARDINAL						133	1	0		0		0	133	1	UN	33250	250.0000		1
SV50A	EYEWEAR	MO	118	50 UNITS CARDINAL						214	2	0		0		0	214	2	UN	10700	50.0000		2
196612	MASQUE F	MP	30	2000 UNIT PRIMED IV	454					454	16	454		0		454	454	16	UN	908000	2000.0000		16
2215	MASQUE C	MP	36	2000 UNIT MEDICOM		1000			10	1010	30	0		0		0	1010	29	UN	2020000	2000.0000		30
CH2011	DISPOSAB	MP	42	2000 UNIT MULTIPLE						12794	356	0		0		0	12794	305	UN	25588000	2000.0000	1	353
GS-0818	MASQUE L	MP	8	3600 UNIT POP HEAD		1817				1817	230	0		0		0	1817	228	UN	6541200	3600.0000	1	229
HSC-HB-D1	DISPOSAB	MP	36	2000 UNIT HSC MEDH	629					629	23	629		0		629	629	18	UN	1258000	2000.0000		23
HUMASK-L	MASQUE F	MP	24	2500 UNIT ENTREPRI		504				504	21	0		0		0	504	21	UN	1260000	2500.0000		21
HUMASK-L	MASQUE C	MP	20	3000 UNIT ENTREPRI					8	8	2	0		0		0	8	1	UN	24000	3000.0000		2
HUMASK-L	MASQUE C	MP	20	3750 UNIT ENTREPRI		24			20	44	3	0		0		0	44	3	UN	165000	3750.0000		3



HUMASK-1	MASQUE C MP	20	3000 UNIT ENTREPRI				8	8	2	0	0	0	8	1	UN	24000	3000.0000	2
HUMASK-2	MASQUE C MP	20	3750 UNIT ENTREPRI	24			20	44	3	0	0	0	44	3	UN	165000	3750.0000	3
IM6002	MASQUE F MP	999	2000 UNIT AGENCE S		3			3	3	0	0	0	3	1	UN	6000	2000.0000	3
MC9501	MASQUE F MP	36	2000 UNIT ATE MED	1	156			157	11	1	0	1	157	5	UN	314000	2000.0000	10
MC9501-1	MASQUE F MP	1	1200 UNIT ATE MED	1				1	1	1	0	1	1	1	UN	1200	1200.0000	1
MC9501-2	MASQUE F MP	3	2100 UNIT ATE MED	3				3	1	3	0	3	3	1	UN	6300	2100.0000	1
MC9501-8	MASQUE F MP	10	800 UNITS ATE MED	10				10	1	10	0	10	10	1	UN	8000	800.0000	1
MC9901	MASQUE C MP	25	2000 UNIT	12				12	1	12	0	12	12	1	UN	24000	2000.0000	1
MP2201	MASK PRG MP	70	600 UNITS MANUVIE				5	5	5	0	0	0	5	1	UN	3000	600.0000	5
MP9017	MP GREEE MP	30	2000 UNIT SOCIETE M		5855			5855	182	0	0	0	5855	196	UN	11710000	2000.0000	175
MP9017-4	MP GREEN MP	999	400 UNITS SOCIETE M		1			1	1	0	0	0	1	1	UN	400	400.0000	1
MPCHUT1	MASQUE F MP	999	2000 UNIT AGENCE S				33	33	1	0	0	0	33	1	UN	66000	2000.0000	1
SC-J-T3261	MASQUE C MP	35	2000 UNIT BUSREL				47	47	2	0	0	0	47	2	UN	94000	2000.0000	2
SNN20064	MASQUE F MP	20	3500 UNIT METALLIF	69				69	4	0	0	0	69	4	UN	241500	3500.0000	4
T1001	SURGICAL MP	24	3000 UNIT TERIO INT				23	23	1	0	0	0	23	1	UN	69000	3000.0000	1
TR100268	MASQUE F MP	24	2000 UNIT BUSREL	1				1	1	1	0	1	1	1	UN	2000	2000.0000	1
VQND1851	MEDICAL F MP	24	2000 UNIT BUSREL	351				351	15	351	0	351	351	15	UN	702000	2000.0000	15
018-232	MASQUE F N95	999	240 UNITS AGENCE S		2			2	2	0	0	0	2	1	UN	480	240.0000	2
1050	MASK N95 N95	999	200 UNITS HYDRO QL		175			175	5	0	0	0	175	1	UN	35000	200.0000	5
1050SN95	MP NP5 PL N95	999	250 UNITS HYDRO QL		40			40	2	0	0	0	40	1	UN	10000	250.0000	2
1510	MASQUE F N95	80	160 UNITS MULTIPLE	25	11			36	2	25	0	25	36	1	UN	5760	160.0000	2
1510-40	MASQUE F N95	80	40 UNITS MULTIPLE		1			1	1	0	0	0	1	1	UN	160	160.0000	1
1511	MASQUE F N95	80	160 UNITS MULTIPLE		50			56	3	0	0	0	56	1	UN	8960	160.0000	3
1511-S	MASQUE F N95	999	240 UNITS SANTE PUI				1	1	1	0	0	0	1	1	UN	240	240.0000	1
1512	MASQUE F N95	999	160 UNITS	8	11			19	2	8	0	8	19	1	UN	3040	160.0000	2
1512-80	MASQUE F N95	999	80 UNITS		1			1	1	0	0	0	1	1	UN	160	160.0000	1
1517	MASQUE F N95	80	160 UNITS MULTIPLE		3			3	1	0	0	0	3	1	UN	480	160.0000	1
1730	MASQUE J N95	28	100 UNITS SANTE PUI		234		14	248	10	0	0	0	248	9	UN	24800	100.0000	10
1730-20	MASQUE J N95	999	20 UNITS SANTE PUI		3			3	1	0	0	0	3	1	UN	60	20.0000	1
1730-N95	MASQUE F N95	999	240 UNITS GLAXO SM		7			7	1	0	0	0	7	1	UN	1680	240.0000	1
1860	MASQUE J N95	999	120 UNITS MULTIPLE		96			96	5	0	0	0	96	1	UN	11520	120.0000	5
1860-20	MASQUE J N95	999	20 UNITS MULTIPLE				1	1	1	0	0	0	1	1	UN	20	20.0000	1
1860-40	MASQUE J N95	999	40 UNITS MULTIPLE		1			1	1	0	0	0	1	1	UN	40	40.0000	1
1860S	MASQUE J N95	999	120 UNITS SANTE PUI				5	5	1	0	0	0	5	1	UN	600	120.0000	1
1870	MASQUE J N95	999	120 UNITS MULTIPLE		7			7	1	0	0	0	7	1	UN	840	120.0000	1
1870-20	MASQUE J N95	999	20 UNITS MULTIPLE	1				1	1	1	0	1	1	1	UN	20	20.0000	1
3M-8577	MASQUE F N95	999	80 UNITS AGENCE S	2				2	2	2	0	2	2	1	UN	160	80.0000	2
4672780	MASQUE F N95	44	210 UNITS	1152				1152	27	1152	0	1152	1152	27	UN	241920	210.0000	27
7130	MASQUE F N95	999	240 UNITS MULTIPLE		44			44	2	0	0	0	44	1	UN	10560	240.0000	2
7140N95	MASQUE F N95	999	100 UNITE MINISTRE		42			42	3	0	0	0	42	1	UN	4200	100.0000	3
8210	MASQUE E N95	40	160 UNITS CARDINAL	6247	400			6647	169	6247	0	6247	6647	167	UN	1063520	160.0000	169
8511	MASQUE E N95	56	80 UNITS MULTIPLE	4				4	1	4	0	4	4	1	UN	320	80.0000	1
GRQKD-00	MASK N95 N95	999	400 UNITS AGENCE S	78				78	4	78	0	78	78	1	UN	31200	400.0000	4
F720	FIDO MASI N95	20	400 UNITS AGENCE S	135				135	8	135	0	135	135	7	UN	54000	400.0000	8
FFP2	N95 FFP2-1 N95	999	240 UNITS Bollone Lc				21	21	1	0	0	0	21	1	UN	5040	240.0000	1
FFP2-NR-1	N95 FFP2 I N95	999	1200 UNIT AGENCE S	15				15	3	15	0	15	15	1	UN	18000	1200.0000	3
FFP3-P	N95 PRIMI N95	999	200 UNITS Bollone Lc		2			2	1	0	0	0	2	1	UN	400	200.0000	1
FFP3-V	MASK N95 N95	999	400 UNITS Bollone Lc		29			29	2	0	0	0	29	1	UN	11600	400.0000	2
FT-N040	DUST MAS N95	999	400 UNITS AGENCE S		26			26	2	0	0	0	26	1	UN	10400	400.0000	2
FT-N058	DUST MAS N95	999	400 UNITS AGENCE S		11			11	2	0	0	0	11	1	UN	4400	400.0000	2
GCABL	MASQUE C N95	999	500 UNITS MINISTRE		5			5	2	0	0	0	5	1	UN	2500	500.0000	2
H950	MASQUE F N95	999	60 UNITE Bollone Lc		247			247	2	0	0	0	247	1	UN	14820	60.0000	2
MAKRITE 5	DISPOSAB N95	150	240 UNITS MULTIPLE	103				103	2	103	0	103	103	1	UN	24720	240.0000	2
MPN95	MASK N95 N95	999	240 UNITS SANTE PUI			11		11	1	0	0	0	11	1	UN	2640	240.0000	1
MPN95-00	MASQUE F N95	999	200 UNITS SANTE PUI			1		1	1	0	0	0	1	1	UN	200	200.0000	1
MPR8511-	MASQUE F N95	999	70 UNITE MULTIPLE		1			1	1	0	0	0	1	1	UN	70	70.0000	1
MPRN95-1	N95 SH25 N95	999	140 UNITE MULTIPLE		1			1	1	0	0	0	1	1	UN	140	140.0000	1
MS6115L	NIOSH N95 N95	35	400 UNITS AGENCE S	136				136	8	136	0	136	136	4	UN	54400	400.0000	8
MS8225	MASQUE F N95	999	400 UNITS FORMED K	781	123			904	44	781	0	781	904	1	UN	361600	400.0000	44

N95-003	MASQUE F N95	999	400 UNITS	GESTION D	1								1	1	1	0		1	1	1	UN	400	400.0000		1			
N95-1730	MASQUE F N95	999	20 UNITS	SANTE PUI		5							5	5	0	0		0	5	1	UN	100	20.0000		5			
N95-3UN	MASQUE F N95	999	36 UNITS	SANTE PUI		2							2	2	0	0		0	2	1	UN	72	36.0000		2			
N9501-L	MP FFP2 N N95	42	480 UNITS	CAE INC			208						208	7	0	0		0	208	5	UN	99840	480.0000		7			
N9501-L-3	MP N95	999	30 UNITS	CAE INC			1						1	1	0	0		0	1	1	UN	30	30.0000		1			
N9501-L-6	MP N95	999	60 UNITS	CAE INC			1						1	1	0	0		0	1	1	UN	60	60.0000		1			
N9501-L-7	MP FFP2 N N95	999	70 UNITS	CAE INC			1						1	1	0	0		0	1	1	UN	70	70.0000		1			
SAS497	MASQUE F N95	999	400 UNITE	AGENCE S		3							3	1	0	0		0	3	1	UN	1200	400.0000		1			
SEKURA-N	N95 DISPC N95	45	480 UNITS			1502							1502	34	0	0		0	1502	34	UN	720960	480.0000	34				
SH9550	N95 CONE N95	50	240 UNITS	AGENCE S	1998								1998	40	1998	0		1998	1998	40	UN	479520	240.0000	40				
SRS1010	MASQUE F N95	28	100 UNITS	THE HOME		128							128	5	0	0		0	128	5	UN	12800	100.0000	5				
W795120	MASQUE F N95	999	240 UNITS	SANTE PUI			3						3	2	0	0		0	3	1	UN	720	240.0000	2				
ZYB-11	N95 ZHON N95	35	400 UNITS	AGENCE S	22								22	2	22	0		22	22	1	UN	8800	400.0000	2				
191-000	IDNOW CC REAC	1	24 UNITS	AGENCE S	144								144	2	144	0		144	144	144	UN	3456	24.0000	2				
256066-V	BE VERITO REAC	1	1 UNITS	AGENCE S	316								316	4	316	0		316	316	316	UN	316	1.0000	4				
256089	BD RAPID REAC	12	360 UNITS	AGENCE S	905								905	82	905	0		905	905	76	UN	325800	360.0000	82				
AF41FK10	TEST EC PA REAC	12	800 UNITS	AGENCE S	928								928	79	928	0		928	928	78	UN	742400	800.0000	79				
AF41FK10	TEST EC PA REAC	12	1000 UNIT	AGENCE S	18								18	2	18	0		18	18	2	UN	18000	1000.0000	2				
AF41FK10	TEST EC PA REAC	12	125 UNITS	AGENCE S	1								1	1	1	0		1	1	1	UN	125	125.0000	1				
AF41FK10	TEST EC P REAC	1	192 UNITS	AGENCE S	1								1	1	1	0		1	1	1	UN	192	192.0000	1				
AF41FK10	TEST EC PA REAC	12	300 UNITS	AGENCE S	1								1	1	1	0		1	1	1	UN	300	300.0000	1				
AF41FK10	TEST EC PA REAC	12	450 UNITS	AGENCE S	1								1	1	1	0		1	1	1	UN	450	450.0000	1				
AF41FK10	TEST EC PA REAC	12	600 UNITS	AGENCE S	1								1	1	1	0		1	1	1	UN	600	600.0000	1				
AF41FK10	TEST EC PA REAC	1	672 UNITS	AGENCE S	1								1	1	1	0		1	1	1	UN	672	672.0000	1				
NAT-000	KITS EQUIP REAC	28	1UNITS	AGENCE S	130	22							152	7	130	0		130	152	6	UN	152	1.0000	7				
7923850	DEXTROSE SOLU	999	50ml		1								1	1	1	0		1	1	1	UN	80	80.0000	1				
7953254	LACTATED SOLU	1	1000ML	CARDINAL	1								1	1	1	0		1	1	1	UN	12	12.0000	1				
7983254	CHLORURE SOLU	999	1000ML		8								8	1	8	0		8	8	1	UN	96	12.0000	1				
016-638	ACCUFLEXI THERMO	83	144 UNITS	AMG MED	246								246	3	246	0		246	246	3	UN	35424	144.0000	3				
EET-5	INFRARED THERMO	999	100 UNITS	WOOD W	4								4	1	4	0		4	4	1	UN	400	100.0000	1				
FLUKE-561	INFRARED THERMO	1	10 UNITS	AGENCE S	1								1	1	1	0		1	1	1	UN	10	10.0000	1				
FLUKE-561	INFRARED THERMO	1	1 UNIT	AGENCE S	4								4	1	4	0		4	4	4	UN	20	5.0000	1				
1059234	VISIERE BA V	999	100 UNITS		850								850	74	850	0		850	850	1	UN	85000	100.0000	74				
64905	DISPOSABI V	21	100 UNITS	AGENCE S			27						27	2	0	0		0	27	2	UN	2700	100.0000	2				
CCM2	MEDICALS V	15	200 UNITS	MULTIPLE	65								65	8	65	0		65	65	5	UN	13000	200.0000	8				
FACE SHIE	FACE SHIEI V	30	132 UNITE	MULTIPLE			38						38	2	0	0		0	38	2	UN	5016	132.0000	2				
FAHG300H	KIT COUVF V	24	24 UNITS	CENTRE DI	239								239	10	239	0		239	239	10	UN	5736	24.0000	10				
KB340	FACE SHIEI V	36	200 UNITS	MULTIPLE			27						27	1	0	0		0	27	1	UN	5400	200.0000	1				
RG-CS-002	FACE SHIEI V	24	200 UNITE	RED GOLD		24							24	1	0	0		0	24	1	UN	4800	200.0000	1				
SECUR-FSV	VISIERE AM V	20	500 UNITS	Muti-Disti			20						20	1	0	0		0	20	1	UN	10000	500.0000	1				
VISIERE-B-	VISIERE BA V	999	110 UNITS	BAUER HC			16						16	1	0	0		0	16	1	UN	1760	110.0000	1				
Total		0	265499	6380	38445	19824	10868	1	1349	1636	0	538	44	344584	9370	265499	0	0	0	0	265499	344584	12582	1	33502766	3	5	9252
Sommaire Groupe Produit																												
B	BLOUSES	0	6929	2477	4277	0	0	0	392	436	0	228	0	14739	758	6929	0	0	0	6929	14739	748	0	1276802	0	1	751	
C	COMBINAI	0	311	0	0	0	0	0	16	0	0	0	0	327	23	311	0	0	0	311	327	19		9915	0	0	23	
G	GANTS	0	140344	0	18014	0	0	0	378	0	0	0	2	158738	1849	140344	0	0	0	140344	158738	1842	1	16641160	0	0	1849	



	VISIERE	0	1154	0	24	0	0	0	128	0	0	0	0	1306	100	1154	0	0	0	1154	1306	24	133412	0	1	99	
BR	BLOUSES IF	0	307	0	0	0	0	0	78	0	0	0	0	385	23	307	0	0	0	307	385	21	10199	0	0	23	
DI	DIVERS	0	4802	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	4826	287	4802	0	0	0	4802	4826	269	2068614	0	0	286	
EC	ECOUVILL	0	5573	62	4518	420	0	1	31	0	0	0	0	10605	306	5573	0	0	0	5573	10605	317	8286324	0	0	305	
GC	GANT CHIF	0	4302	0	2097	0	0	0	0	0	0	0	0	6399	73	4302	0	0	0	4302	6399	68	6399000	0	0	73	
GL	GEL LOTIO	0	1522	0	0	0	0	0	56	0	0	0	42	1620	17	1522	0	0	0	1522	1620	16	20074	0	0	17	
LI	LINGETTE	0	39672	0	1714	0	9336	0	4	1200	0	0	0	51926	833	39672	0	0	0	39672	51926	808	47248870	0	0	833	
MO	MONTURE	0	100	0	0	16	492	0	0	0	0	0	0	608	121	100	0	0	0	100	608	101	2989880	0	0	105	
MP	MASQUES	0	1462	3570	0	18653	0	0	61	0	0	85	0	23831	911	1462	0	0	0	1462	23831	853	51011600	0	2	899	
BLC	BLOUSE CH	0	0	0	0	0	0	0	16	0	0	0	0	16	2	0	0	0	0	0	16	1	1600	0	0	2	
N95	MASQUES	0	10708	94	2700	650	0	0	43	0	0	0	0	14195	433	10708	0	0	0	10708	14195	344	0	3345242	0	0	433
KN95	MASQUES	0	7	54	421	85	0	0	32	0	0	225	0	824	53	7	0	0	0	7	824	23	544720	0	0	52	
REAC	REACTIFS I	0	2447	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2469	182	2447	0	0	0	2447	2469	628	1092463	0	0	182	
SOLU	SOLUTES	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	3	10	0	0	0	10	10	3	188	0	0	3	
EQUIP	EQUIPEME	0	9848	100	0	0	0	0	80	0	0	0	0	10028	2041	9848	0	0	0	9848	10028	3103	0	41336	3	1	1974
INFLU	REACTIFS I	0	834	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	834	12	834	0	0	0	834	834	834	20016	0	0	12	
EQLABO	EQUIPEME	0	34912	1	4680	0	1040	0	10	0	0	0	0	40643	1337	34912	0	0	0	34912	40643	2551	44079954	0	0	1325	
THERMO	THERMON	0	255	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	255	6	255	0	0	0	255	255	9	35854	0	0	6	

<I16A>-----Inventaire physique Entrepot 28 Client: 74677-----01/04/2105:21-----|-----Gestion des Commandes-----

--1--	--2--	--3--	--4--	--5--	--6--	--7--	--8--	--9--	--10--	--11--	--12--	--13--	--14--	--15--	--16--	--17--	--18--	--19--	--20--	--21--	--22--	--23--	--24--	--25--	--26--	--27--	--28--	--29--	--30--
Prod	Description	GrpC	Pall	Format	Origine	Tr	D	H	R1	R2	R3	GP	ZONE	DE	DA	TOT	TPAL	D	R	BO	W.Tot	Tot. D	Pal. D	Unite	Total Conv	Facteur	CPC	CHEP	MIX
018-321	BLOUSE M B		30	50 UNITS					13067							13067	441	0		0	0	13067	436	UN	653350	50.0000		1	440
12265-L-10	BLOUSE LE B		24	100 UNITS					2038							2038	121	0		0	0	2038	85	UN	203800	100.0000			121
12265-XL-1	BLOUSE LE B		24	100 UNITS					1905							1905	111	0		0	0	1905	80	UN	190500	100.0000			111
2215	MASQUE D MP		36	2000 UNIT			1324								3	1327	37	1324		0	1324	1327	37	UN	2654000	2000.0000			37
322916	SURGICAL MP		24	3000 UNIT					24							24	1	0		0	0	24	1	UN	72000	3000.0000			1
6088	BLOUSE IS B		14	80 UNITS SUPERMA					730							730	53	0		0	0	730	53	UN	58400	80.0000			53
6089	BLOUSE IS B		14	80 UNITS SUPERMA			49									49	4	49		0	49	49	4	UN	3920	80.0000			4
6098	BLOUSE IS B		14	80 UNITS 6093			378		730							1108	80	378		0	378	1108	80	UN	88640	80.0000			79
63886	NGPF 12P GC		40	1000 UNIT SUPERMA					389							389	10	0		0	0	389	10	UN	389000	1000.0000			10
63887	NGPF 12P GC		40	1000 UNIT SUPERMA					619							619	16	0		0	0	619	16	UN	619000	1000.0000			16
63888	NGPF 12P GC		40	1000 UNIT SUPERMA					861							861	22	0		0	0	861	22	UN	861000	1000.0000			22
63889	NGPF 12P GC		40	1000 UNIT SUPERMA					210							210	6	0		0	0	210	6	UN	210000	1000.0000			6
AM7509	MASQUE K KN95		20	1000 UNIT BUSREL						1995						1995	95	0		0	0	1995	100	UN	1995000	1000.0000			95
AM7510	MASQUE K KN95		50	600 UNITE BUSREL						33						33	1	0		0	0	33	1	UN	19800	600.0000			1
AT7520	MASQUE N MP		30	2000 UNIT					708							708	24	0		0	0	708	24	UN	1416000	2000.0000			24
BL9-ASEPT	BLOUSE L3 B		20	80 UNITS					390							390	14	0		0	0	390	20	UN	31200	80.0000			14
BL9-ASEPT	BLOUSE L3 B		20	80 UNITS					296							296	10	0		0	0	296	15	UN	23680	80.0000			10
FM004	KN95 MAS KN95		30	800 UNITE BUSREL						1250						1250	44	0		0	0	1250	42	UN	1000000	800.0000			44
HSC-HB-DN	DISPOSABL MP		36	2000 UNIT					4257							4257	160	0		0	0	4257	119	UN	8514000	2000.0000	4		156
HSC-KS-PP-	NON-STERI B		20	100 UNITS					20							20	1	0		0	0	20	1	UN	2000	100.0000			1
HUMASK-2	MASQUE H MP		24	2500 UNIT ENTREPRIS			1200	1920	1192							4312	180	1200		0	1200	4312	180	UN	10780000	2500.0000			180
LIG-KN95	LIFE IS GRE KN95		24	1000 UNIT BELL					700							700	27	0		0	0	700	30	UN	700000	1000.0000			27
MP9017	MP GREEN MP		30	2000 UNIT 1083					30							30	1	0		0	0	30	1	UN	60000	2000.0000			1
MPKN95-3	MASQUE P KN95		999	300 UNITE					442							442	12	0		0	0	442	1	UN	132600	300.0000			12
MPKN95-5	MASQUE P KN95		999	50 UNITS 1011					669							669	10	0		0	0	669	1	UN	33450	50.0000			10
N95-GARR	KN95 GARI KN95		30	400 UNITE					285							285	10	0		0	0	285	10	UN	114000	400.0000			10
RG-GB-020	PROTECTIV B		18	100 UNITS 9030			402									402	14	402		0	402	402	23	UN	40200	100.0000			14
SC-J-T3261	MASQUE D MP		35	2000 UNIT BUSREL						2596						2596	79	0		0	0	2596	75	UN	5192000	2000.0000	1		77
T1011	YELLOW IS B		18	100 UNITS					2705							2705	151	0		0	0	2705	151	UN	270500	100.0000			151
T1012	BLEU ISOL B		18	100 UNITS					90							90	5	0		0	0	90	5	UN	9000	100.0000			5
TAS-150	MASQUE A MP		75	400 UNITS						2097						2097	28	0		0	0	2097	28	UN	838800	400.0000			28
TR100268	MASQUE N MP		24	2000 UNIT					16450							16450	608	0		0	0	16450	686	UN	32900000	2000.0000	6	1	601
VON0185B	MEDICAL F MP		24	2000 UNIT BUSREL					1251							1251	36	0		0	0	1251	53	UN	2502000	2000.0000			36
WLM2002	MASQUE D MP		999	2000 CS					687							687	21	0		0	0	687	1	UN	1374000	2000.0000			21
YANABABY	MASQUE P MP		36	2000 UNIT 9002										731		731	28	0		0	0	731	21	UN	1462000	2000.0000			28
_Total						0	3353	1920	48619	10097	0	0	0	731	3	64723	2461	3353	0	0	3353	64723	2418		75418840		7	6	2446
Sommaire	Groupe Produit																												
B	BLOUSES					0	829	0	21971	0	0	0	0	0	0	22800	1005	829	0	0	829	22800	953		1575190		0	1	1003
GC	GANTS CHE					0	0	0	2079	0	0	0	0	0	0	2079	54	0	0	0	0	2079	54		2079000		0	0	54
MP	MASQUE P					0	2524	1920	24569	4728	0	0	0	731	3	34470	1208	2524	0	0	2524	34470	1226		67764800		7	5	1190
KN95	MASQUES					0	0	0	0	5374	0	0	0	0	0	5374	199	0	0	0	0	5374	185		3994850		0	0	199

<16A>-----Inventaire physique Entrepot 40 Client 74677-----01/04/2105:20-----|-----Gestion des Commandes-----

--1--	--2--	--3--	--4--	--5--	--6--	--7--	--8--	--9--	--10--	--11--	--12--	--13--	--14--	--15--	--16--	--17--	--18--	--19--	--20--	--21--	--22--	--23--	--24--	--25--	--26--	--27--	-----28-----	-----29-----	-30-	-31-	-32-
Prod	Description	GrpC	Pail	Format	Origine	Tr	D	H	R1	R2	R3	GP	ZONE	Z01	Z02	DE	DA	TOT	TPAL	D	R	BO	W.Tem	Tot. D	Pal. D	Unite	Total Conv	Facteur	CPC	CHEP	MIX
018-321	BLOUSE M B		30	50 UNITS	SURGI-PH		25		18052									18077	692	25		0	25	18077	603	UN	903850	50.0000			692
12265-L-1	BLOUSE IS B		15	100 UNITS	JJK SUPPLY				1170								30	1200	49	0		0	0	1200	80	UN	120000	100.0000			49
12265-L-8	ISOLATION B		20	80 UNITS	JJK SUPPLY				1252									1252	52	0		0	0	1252	63	UN	100160	80.0000			52
12265-M	BLOUSE IS B		24	120 UNITS	JJK SUPPLY				1445									1445	62	0		0	0	1445	61	UN	173400	120.0000			62
12265-XL-	BLOUSE IS B		15	100 UNITS	JJK SUPPLY				3375									3375	141	0		0	0	3375	225	UN	337500	100.0000			141
12265-XL-	ISOLATION B		20	80 UNITS	JJK SUPPLY				1252									1252	52	0		0	0	1252	63	UN	100160	80.0000			52
18-0507	BLOUSE IS B		32	100 UNITS					5000									5000	162	0		0	0	5000	157	UN	500000	100.0000			162
60-3008C	BLOUSE JE B		16	80 UNITS	MTM MED				4960									4960	313	0		0	0	4960	310	UN	396800	80.0000			313
6083	BLOUSE IS B		14	100 UNITS	SUPERMA				10435									10435	746	0		0	0	10435	746	UN	1043500	100.0000			746
6084	BLOUSE IS B		14	100 UNITS	SUPERMA				12911									12911	922	0		0	0	12911	923	UN	1291100	100.0000			922
6088	BLOUSE IS B		14	80 UNITS	SUPERMA				9990									9990	715	0		0	0	9990	714	UN	799200	80.0000			715
6089	BLOUSE IS B		14	80 UNITS	SUPERMA		728		16364									17092	1221	728		0	728	17092	1221	UN	1367360	80.0000			1221
6093	BLOUSE IS B		14	80 UNITS	SUPERMA				1944									1944	139	0		0	0	1944	139	UN	155520	80.0000			139
6094	BLOUSE IS B		14	80 UNITS	SUPERMA				5597									5597	403	0		0	0	5597	400	UN	447760	80.0000			403
BL-DANDC	T1016-B G B		30	80 UNITS	TERIO INTI				371									371	15	0		0	0	371	13	UN	29680	80.0000			15
BL-DANDC	T1016-B G B		30	80 UNITS	TERIO INTI				552									552	20	0		0	0	552	19	UN	44160	80.0000			20
BL-DANDC	T1016-B G B		30	80 UNITS	TERIO INTI				533									533	19	0		0	0	533	18	UN	42640	80.0000			19
BL-DANDC	T1016-B G B		30	80 UNITS	TERIO INTI				263									263	10	0		0	0	263	9	UN	21040	80.0000			10
BL-MEDPL	DISPOSIBL B		21	100 UNITS	MANAGEN				320									320	12	0		0	0	320	16	UN	32000	100.0000			12
BL-MEDPL	DISPOSIBL B		21	100 UNITS	MANAGEN				592									592	22	0		0	0	592	29	UN	59200	100.0000			22
BL3-12265	BLOUSE IS B		24	100 UNITS	JJK SUPPLY				2699									2699	154	0		0	0	2699	113	UN	269900	100.0000			154
BL3-12265	BLOUSE IS B		24	100 UNITS	JJK SUPPLY				2701									2701	156	0		0	0	2701	113	UN	270100	100.0000			156
BL3-ASEPT	BLOUSE L2 B		20	80 UNITS	ASEPTCO				5902									5902	169	0		0	0	5902	296	UN	472160	80.0000			169
BL3-ASEPT	BLOUSE L2 B		20	80 UNITS	ASEPTCO				5848									5848	167	0		0	0	5848	293	UN	467840	80.0000			167
HSC-GL-PF	BLOUSE L2 B		24	120 UNITS	HSC MEDH				7235									7235	256	0		0	0	7235	302	UN	868200	120.0000			256
HSC-GL-PF	BLOUSE XL B		24	120 UNITS	HSC MEDH				4544									4544	169	0		0	0	4544	190	UN	545280	120.0000			169
HSC-GL-PF	BLOUSE XL B		28	100 UNITS	HSC MEDH				21									21	1	0		0	0	21	1	UN	2100	100.0000			1
HSC-GL-PF	BLOUSE X) B		28	100 UNITS	HSC MEDH				1000									1000	38	0		0	0	1000	36	UN	100000	100.0000			38
HSC-KS-PP	NON-STER B		20	100 UNITS	HSC MEDH				3919									3919	162	0		0	0	3919	196	UN	391900	100.0000			162
HSC-KS-PP	NON-STER B		20	100 UNITS	HSC MEDH				1778									1778	79	0		0	0	1778	89	UN	177800	100.0000			79
JKJ0001F2	ISOLATION B		20	50 UNITS	MEDQUES				3850									3850	154	0		0	0	3850	193	UN	192500	50.0000			154
JKJ0001Y2	ISOLATION B		24	50 UNITS	MANAGEN				295									295	13	0		0	0	295	13	UN	14750	50.0000			13
JKJ0660Y	DISPOSABI B		999	50 UNITS	MANAGEN				136									136	6	0		0	0	136	1	UN	6800	50.0000			6
LQ-GLYB-1	ISOLATION B		25	120 UNITS	BUSREL				540									540	23	0		0	0	540	22	UN	64800	120.0000			23
LQ-GLYB-1	ISOLATION B		25	120 UNITS	BUSREL				559									559	24	0		0	0	559	23	UN	67080	120.0000			24
NONLY232	ISOLATION B		21	80 UNITS	DUFORTE				2654									2654	129	0		0	0	2654	127	UN	212320	80.0000			129
RG-GB-00	DISPOSABI B		12	50 UNITS	RED GOLD			65	10200									10265	447	0		0	0	10265	856	UN	513250	50.0000			447
RG-GB-02	PROTECTIV B		30	100 UNITS	RED GOLD				32672									32672	1043	0		0	0	32672	1090	UN	3267200	100.0000			1043
RG-GB-02	PROTECTIV B		30	100 UNITS	RED GOLD				38752									38752	1297	0		0	0	38752	1292	UN	3875200	100.0000			1297
T1008-L	DISPOSABI B		28	80 UNITS	TERIO INTI				351									351	13	0		0	0	351	13	UN	28080	80.0000			13
T1008-XL	DISPOSABI B		28	80 UNITS	TERIO INTI				489									489	18	0		0	0	489	18	UN	39120	80.0000			18
T1011	YELLOW IS B		18	100 UNITS	TERIO INTI				432									432	24	0		0	0	432	24	UN	43200	100.0000			24
T1012	BLEU ISOL B		18	100 UNITS	TERIO INTI				432									432	24	0		0	0	432	24	UN	43200	100.0000			24
T1016	DISPOSABI B		20	50 UNITS	TERIO INTI				3004									3004	130	0		0	0	3004	151	UN	150200	50.0000			130
T1016-10C	DISPOSABI B		12	100 UNITS	TERIO INTI				302									302	26	0		0	0	302	26	UN	30200	100.0000			26
T1016-10C	DISPOSABI B		12	100 UNITS	TERIO INTI				110									110	10	0		0	0	110	10	UN	11000	100.0000			10
T1016-L	DISPOSABI B		20	80 UNITS	TERIO INTI				375									375	32	0		0	0	375	19	UN	30000	80.0000			32
2084	REUSABLE BR		8	200 UNITS	CANADA G				966									966	123	0		0	0	966	121	UN	193200	200.0000			123
2084-146	REUSABLE BR		999	146 UNITS	CANADA G				1									1	1	0		0	0	1	1	UN	146	100.0000			1
2084-150	REUSABLE BR		8	150 UNITS	CANADA G				5									5	2	0		0	0	5	1	UN	750	150.0000			2

2084-150	REUSABLE BR	8	150 UNITS CANADA G	5										5	2	0	0	0	5	1	UN	750	150.0000		2		
2084-179	BLOUSE PF BR	999	179 UNITS	1										1	1	0	0	0	1	1	UN	179	179.0000		1		
81201-U	JAQUETTE BR	20	50 UNITS QUARTZ C	735										735	42	0	0	0	735	37	UN	36750	50.0000		42		
81202-U	JAQUETTE BR	20	50 UNITS QUARTZ C	355										355	21	0	0	0	355	18	UN	17750	50.0000		21		
BL-LOGI-4	BLOUSE LC BR	1	24 UNITS LOGISTIK I	2										2	1	0	0	0	2	2	UN	48	24.0000				
BL-LOGI-4	BLOUSE RE BR	28	25 UNITS LOGISTIK I	409										409	16	0	0	0	409	15	UN	10225	25.0000		16		
BL-LOGI-4	BLOUSE RE BR	999	16 UNITS LOGISTIK I	1										1	1	0	0	0	1	1	UN	16	16.0000				
BL-LOGI-4	BLOUSE LC BR	1	22 UNITS LOGISTIK I	1										1	1	0	0	0	1	1	UN	22	22.0000		1		
BL-LOGI-4	BLOUSE RE BR	999	23 UNITS	2										2	2	0	0	0	2	1	UN	46	23.0000		1		
BL-LOGI-4	BLOUSE LC BR	1	24 UNITS LOGISTIK I	10										10	5	0	0	0	10	10	UN	240	24.0000		2		
BL-LOGI-4	BLOUSE RE BR	999	5 UNITS LOGISTIK I	1										1	1	0	0	0	1	1	UN	5	5.0000		1		
BL-LOGI-4	BLOUSE RE BR	999	7 UNITS LOGISTIK I	1										1	1	0	0	0	1	1	UN	7	7.0000		1		
BL-LOGI-4	BLOUSE RE BR	28	25 UNITS LOGISTIK I	370										370	18	0	0	0	370	14	UN	9250	25.0000		16		
BL-LOGI-4	BLOUSE RE BR	999	15 UNITS LOGISTIK I	1										1	1	0	0	0	1	1	UN	15	15.0000		1		
BL-LOGI-4	BLOUSE RE BR	999	20 UNITS LOGISTIK I	1										1	1	0	0	0	1	1	UN	20	20.0000				
BL-LOGI-4	BLOUSE PF BR	999	23 UNITS	1										1	1	0	0	0	1	1	UN	23	23.0000		1		
BL-LOGI-4	BLOUSE LC BR	1	24 UNITS LOGISTIK I	15										15	4	0	0	0	15	15	UN	360	24.0000		2		
BL-LOGI-4	BLOUSE RE BR	999	8 UNITS LOGISTIK I	1										1	1	0	0	0	1	1	UN	8	8.0000				
BL2-LOGI-4	BLOUSE RE BR	28	25 UNITS LOGISTIK I	1627										1627	67	1627	0	1627	1627	59	UN	40675	25.0000		67		
BL2-LOGI-4	BLOUSE RE BR	999	1 UNIT LOGISTIK I	1										1	1	0	0	0	1	1	UN	1	1.0000				
BL2-LOGI-4	BLOUSE RE BR	999	11 UNITS	1										1	1	0	0	0	1	1	UN	11	11.0000				
BL2-LOGI-4	BLOUSE RE BR	999	13 UNITS LOGISTIK I	2										2	2	0	0	0	2	1	UN	26	13.0000		1		
BL2-LOGI-4	BLOUSE LC BR	1	21 UNITS LOGISTIK I	1										1	1	0	0	0	1	1	UN	21	21.0000				
BL2-LOGI-4	BLOUSE PF BR	999	23 UNITS LOGISTIK I	4										4	2	0	0	0	4	1	UN	92	23.0000		2		
BL2-LOGI-4	BLOUSE LC BR	1	24 units LOGISTIK I	35										35	4	0	0	0	35	35	UN	840	24.0000		4		
BL2-LOGI-4	BLOUSE PF BR	999	8 UNITS	1										1	1	0	0	0	1	1	UN	8	8.0000		1		
BL2-LOGI-4	BLOUSE RE BR	28	25 UNITS LOGISTIK I	352										352	16	0	0	0	352	13	UN	8800	25.0000		16		
BL2-LOGI-4	BLOUSE PF BR	999	20 UNITS	2										2	2	0	0	0	2	1	UN	40	20.0000		1		
BL2-LOGI-4	BLOUSE LC BR	14	24 UNITS LOGISTIK I	14										14	4	0	0	0	14	1	UN	336	24.0000		2		
BL2-LOGI-4	BLOUSE RE BR	999	25 UNITS	8										8	2	0	0	0	8	1	UN	200	25.0000		1		
510176	PAPER TOV LI	40	1000 UNIT LAROSE ET	3600										3600	90	0	0	0	3600	90	UN	3600000	1000.0000		90		
202415	PROCEDUF MP	72	500 UNITS MEDICOM	720										720	10	0	0	0	720	10	UN	360000	500.0000		10		
2215	MASQUE I MP	36	2000 UNIT MEDICOM											6500	203	0	0	0	6500	181	UN	13000000	2000.0000		203		
CH2011	DISPOSABI MP	42	2000 UNIT MULTI											3342	91	0	0	0	3342	80	UN	6684000	2000.0000		91		
G5-0818	MASQUE I MP	8	3600 UNIT POP HEAD	864										865	108	0	0	0	865	109	UN	3114000	3600.0000		108		
HSC-HB-DI	DISPOSABI MP	36	2000 UNIT HSC MEDH											1998	56	0	0	0	1998	56	UN	3996000	2000.0000		56		
HUMASK-7	MASQUE C MP	20	3750 UNIT ENTREPRI											2559	128	0	0	0	2559	128	UN	9596250	3750.0000		128		
SNN20064	MASQUE I MP	20	3500 UNIT METALLIFI	960	3769									4729	240	960	0	960	4729	237	UN	16551500	3500.0000	1	239		
SNN20064	MASQUE I MP	16	2500 UNIT METALLIFI		2									2	2	0	0	0	2	1	UN	5000	2500.0000		2		
T1001	SURGICAL MP	24	3000 UNIT TERIO INTI	334										334	21	334	0	334	334	14	UN	1002000	3000.0000		21		
TR100268	MASQUE I MP	24	2000 UNIT BUSREL		5024									5024	179	0	0	0	5024	210	UN	10048000	2000.0000		179		
TR100268	MASQUE I MP	24	600 UNITS BUSREL		1									1	1	0	0	0	1	1	UN	600	600.0000		1		
WLM2002	MASQUE I MP	42	2000 CS MULTI		10000									10000	248	0	0	0	10000	239	UN	20000000	2000.0000		248		
Z-PRO-FM	MASQUES MP	30	2000 UNIT PRO-AIDE		1500									1500	50	0	0	0	1500	50	UN	3000000	2000.0000		50		
Total				0	3674	4700	255880	9842	0	0	0	0	0	31	274127	12305	3674	0	0	3674	274127	13106	1	111396670	0	1	12284
Sommaire Groupe Produit																											
B	BLOUSES			0	753	65	227178	0	0	0	0	0	0	30	228026	10531	753	0	0	753	228026	11340		20119210	0	0	10531
BR	BLOUSES F			0	1627	0	3300	0	0	0	0	0	0	0	4827	347	1627	0	0	1627	4827	360		320110	0	0	327
LI	LINGETTE			0	0	0	3600	0	0	0	0	0	0	0	3600	90	0	0	0	3600	90			3600000	0	0	90
MP	MASQUES			0	1294	4635	21802	9842	0	0	0	0	0	1	37574	1337	1294	0	0	1294	37574	1316		87357350	0	1	1336

<16A> -----Inventaire physique Entrepot 3 Client 74677-----01/04/2105:21-----|-----Gestion des Commandes-----

—1—	—2—	—3—	—4—	—5—	—6—	—7—	—8—	—9—	—10—	—11—	—12—	—13—	—14—	—15—	—16—	—17—	—18—	—19—	—20—	—21—	—22—	—23—	—24—	—25—	—26—	—27—	—28—	—29—	—30—	-31-	-32-	-33-
Prod	Description	GrpC	Pail	Format	Origine	Tr	D	H	R1	R2	R3	GP	ZONE	Z01	Z02	DE	DA	TOT	TPAL	D	R	BO	WAIT	W.Tem	Tot. D	Pal. D	Unite	Total Conv	Facteur	GPC	CHEP	MIX
6083	BLOUSE IS/ B		14	100 UNITS	SUPERMA				950									950	69	0		0		0	950	68	UN	95000	100.0000			69
6084	BLOUSE IS/ B		14	100 UNITS	SUPERMA				1460									1460	106	0		0		0	1460	105	UN	146000	100.0000			106
6088	BLOUSE IS/ B		14	80 UNITS	SUPERMA		21		5000									5021	364	21		0		21	5021	359	UN	401680	80.0000		1	363
6089	BLOUSE IS/ B		14	80 UNITS	SUPERMA				5000									5000	363	0		0		0	5000	358	UN	400000	80.0000			363
6093	BLOUSE IS/ B		14	80 UNITS	SUPERMA				4158									4158	302	0		0		0	4158	297	UN	332640	80.0000			302
6094	BLOUSE IS/ B		14	80 UNITS	SUPERMA		452		1460									1912	139	452		0		452	1912	137	UN	152960	80.0000			139
BL3-ASEPT	BLOUSE L3 B		20	80 UNITS	ASEPTCO				9479									9479	317	0		0		0	9479	474	UN	758320	80.0000			317
BL3-ASEPT	BLOUSE L3 B		30	80 UNITS	ASEPTCO				9430									9430	316	0		0		0	9430	315	UN	754400	80.0000			316
NONLV232	ISOLATION B		28	80 UNITS	DUFORTE				17468									17468	630	0		0		0	17468	624	UN	1397440	80.0000			624
63886	NGPF 12P GC		40	1000 UNIT	SUPERMA				1817									1817	46	0		0		0	1817	46	UN	1817000	1000.0000			46
63887	NGPF 12P GC		40	1000 UNIT	SUPERMA				2369									2369	61	0		0		0	2369	60	UN	2369000	1000.0000			61
63888	NGPF 12P GC		40	1000 UNIT	SUPERMA				2800									2800	70	0		0		0	2800	70	UN	2800000	1000.0000			70
63889	NGPF 12P GC		40	1000 UNIT	SUPERMA				150									150	4	0		0		0	150	4	UN	150000	1000.0000			4
61160	UNGETTE I LI		70	6X160 UNI	MTM MED				1650		4000							5650	83	0		0		0	5650	81	UN	5424000	960.0000			82
61190	UNGETTE I LI		70	8X160 UNI	MTM MED				1500		1500							1500	22	0		0		0	1500	22	UN	1920000	1280.0000			22
2220	EARLOOP I MP		50	500 UNITS	SUPERMA													0		0		0		0	0	0	UN	0	500.0000			
Total						0	473	0	63191	0	5500	0	0	0	0	0	0	69164	2892	473	0	0	0	473	69164	3020		18918440		0	1	2884
Sommaire Groupe Produit																																
B	BLOUSELO					0	473	0	54405	0	0	0	0	0	0	0	0	54878	2606	473	0	0	0	473	54878	2737		4438440		0	1	2599
GC	GANT CHE					0	0	0	7136	0	0	0	0	0	0	0	0	7136	181	0	0	0	0	0	7136	180		7136000		0	0	181
LI	UNGETTE					0	0	0	1650	0	5500	0	0	0	0	0	0	7150	105	0	0	0	0	0	7150	103		7344000		0	0	104

<16A> -----Inventaire physique Entrepot 41 Client 74677-----01/04/2105:19-----|-----Gestion des Commandes-----

Prod	Description	GrpC	Pail	Format	Origine	Tr	D	H	R1	R2	R3	GP	ZONE	Z01	Z02	DE	DA	TOT	TFAL	D	R	BO	W.Tem	Tot. D	Pal. D	Unite	Total Conv	Facteur	CPC	CHEP	MIX
018-321	BLOUSE M B		30	50 UNITS	SURGI-PH		2671		13263					30				15964	587	2671		0	2671	15964	533	UN	798200	50.0000		1	586
10001-L-5	ISOLATION B		36	54 UNITS	AGENCE S.				954									954	20	0		0	0	954	27	UN	51516	54.0000			20
12265-L-1	BLOUSE IS B		15	100 UNITS	JJK SUPPLY				2315					300				2615	175	0		0	0	2615	175	UN	261500	100.0000			175
12265-L-8	ISOLATION B		20	80 UNITS	JJK SUPPLY				810									810	33	0		0	0	810	41	UN	64800	80.0000			33
12265-M-1	BLOUSE IS B		15	120 UNITS	JJK SUPPLY				480									480	32	0		0	0	480	32	UN	57600	120.0000			32
12265-XL-	BLOUSE IS B		15	100 UNITS	JJK SUPPLY				1068									1068	69	0		0	0	1068	72	UN	106800	100.0000			69
60-3008C	BLOUSE JE B		16	80 UNITS	MTM MED				10096									10096	635	0		0	0	10096	631	UN	807680	80.0000		1	634
6083	BLOUSE IS B		14	100 UNITS	SUPERMA	148	2564		14780									17344	1240	2564		0	2564	17344	1239	UN	1734400	100.0000	6	4	1230
6084	BLOUSE IS B		14	100 UNITS	SUPERMA		7900		3133									11033	790	7900		0	7900	11033	789	UN	1103300	100.0000			790
6088	BLOUSE IS B		14	80 UNITS	SUPERMA		1513		23403									24916	1785	1513		0	1513	24916	1780	UN	1993280	80.0000			1785
6089	BLOUSE IS B		14	80 UNITS	SUPERMA	162	3716		17135									20851	1493	3716		0	3716	20851	1490	UN	1668080	80.0000		7	1486
6093	BLOUSE IS B		14	80 UNITS	SUPERMA		18		13960									13978	1002	18		0	18	13978	999	UN	1118240	80.0000			1002
6094	BLOUSE IS B		14	80 UNITS	SUPERMA	420	2401		9149									11550	827	2401		0	2401	11550	825	UN	924000	80.0000		1	825
BL-BATA-1	SURGICAL B		999	100 UNITS												203		203	10	0		0	0	203	1		20300	100.0000			10
BL-BUSREL	BLOUSE JE B		16	90 UNITS	BUSREL				443									443	18	0		0	0	443	28	UN	39870	90.0000			18
BL-MEXI	BLOUSE M B		32	100 UNITE	SPEN											538		538	16	0		0	0	538	17	UN	53800	100.0000			16
BL-SISTEM	BLOUSE UI B		30	60 UNITS	SISTEMAS				2400									2400	80	0		0	0	2400	80	UN	144000	60.0000			80
BL-TERIO-1	BLOUSE DI B		24	100 UNITS	TERIO INTI				24									24	1	-24	24	-24	24	24	1	UN	2400	100.0000			1
BL-TERIO-2	BLOUSE DI B		24	100 UNITS	TERIO INTI				118									118	5	0		0	0	118	5	UN	11800	100.0000			5
BL-VSLG-1	ISOLATION B		24	100 UNITS	GROUPE V				3090									3090	104	0		0	0	3090	129	UN	309000	100.0000			104
BL2-TERIO	ISOLATION B		18	100 UNITS	TERIO INTI				36									36	2	0		0	0	36	2	UN	3600	100.0000			2
BL2-VSLG-	ISOLATION B		20	100 UNITS	GROUPE V				1698									1698	69	0		0	0	1698	85	UN	169800	100.0000			69
BL3-12265	BLOUSE IS B		24	100 UNITS	JJK SUPPLY				2496									2496	126	0		0	0	2496	104	UN	249600	100.0000			126
BL3-12265	BLOUSE IS B		24	80 UNITS	JJK SUPPLY		987		14963							16		15966	663	987		0	987	15966	666	UN	1277280	80.0000			662
BL3-12265	BLOUSE IS B		24	100 UNITS	JJK SUPPLY				2504									2504	126	0		0	0	2504	105	UN	250400	100.0000			126
BL3-12265	BLOUSE IS B		24	80 UNITS	JJK SUPPLY		1581		14290							8		15879	664	1581		0	1581	15879	662	UN	1270320	80.0000			664
BL3-ASEPT	BLOUSE L3 B		20	80 UNITS	ASEPTCO				11169					180				11349	411	0		0	0	11349	568	UN	907920	80.0000			411
BL3-ASEPT	BLOUSE L3 B		20	80 UNITS	ASEPTCO				11752					260				12012	445	0		0	0	12012	601	UN	960960	80.0000	1		444
BL60-TERIO	BLOUSE TE B		28	60 UNITS	TERIO INTI				385									385	19	-385	385	-385	385	14	UN	23100	60.0000			19	
BL60-TERIO	BLOUSE TE B		28	60 UNITS	TERIO INTI				344									344	18	0		0	0	344	13	UN	20640	60.0000			18
BL60-TERIO	BLOUSE TE B		28	60 UNITS	TERIO INTI				483									483	24	0		0	0	483	18	UN	28980	60.0000			24
BL80-TERIO	ISOLATION B		20	80 UNITS	TERIO INTI				373									373	19	0		0	0	373	19	UN	29840	80.0000			19
BL80-TERIO	ISOLATION B		999	80 UNITS	TERIO INTI				328									328	17	0		0	0	328	1	UN	26240	80.0000			17
GP-01	DISPOSABI B		15	150 UNITS	BUSREL				321									321	22	0		0	0	321	22	UN	48150	150.0000			22
HSC-GL-PF	BLOUSE L2 B		24	120 UNITS	HSC MEDH		285		2311									2596	96	285		0	285	2596	109	UN	311520	120.0000			96
HSC-GL-PF	BLOUSE L2 B		28	110 UNITS	HSC MEDH				5959									5959	220	0		0	0	5959	213	UN	655490	110.0000			220
HSC-GL-PF	BLOUSE XL B		24	120 UNITS	HSC MEDH				264									264	10	0		0	0	264	11	UN	31680	120.0000			10
HSC-GL-PF	BLOUSE X- B		28	110 UNITS	HSC MEDH		2440		2610									5050	188	2440		0	2440	5050	181	UN	555500	110.0000			188
HSC-GL-PF	BLOUSE L1 B		28	100 UNITS	HSC MEDH				8497				28					8525	322	0		0	0	8525	305	UN	852500	100.0000			322
HSC-GL-PF	BLOUSE XL B		28	100 UNITS	HSC MEDH				8371									8371	307	0		0	0	8371	299	UN	837100	100.0000			307
HSC-KS-PP	NON- STEF B		20	100 UNITS	HSC MEDH				11585									11585	485	0		0	0	11585	580	UN	1158500	100.0000			485
HSC-KS-PP	NON-STER B		20	100 UNITS	HSC MEDH		3029		19757									22786	887	3029		0	3029	22786	1140	UN	2278600	100.0000			887
HT-IGL2Y-	TOGE ISOL B		25	100 UNITS	AGENCE S.				879									879	32	0		0	0	879	36	UN	87900	100.0000			32
IL-4036-YE	ISOLATION B		42	100 UNITS	EMD2				787									787	24	0		0	0	787	19	UN	78700	100.0000			24
ISG-L	ISOLATION B		20	90 UNITS	BUSREL				3866									3866	198	0		0	0	3866	194	UN	347940	90.0000			198
ISG-M	ISOLATION B		20	90 UNITS	BUSREL				2908									2908	149	0		0	0	2908	146	UN	261720	90.0000			149
ISG-XL	ISOLATION B		20	90 UNITS	BUSREL				3999								2	4001	204	0		0	0	4001	201	UN	360090	90.0000			204
JK0001F2	ISOLATION B		18	90 UNITS	ASEPTCO				109									109	4	0		0	0	109	7	UN	9810	90.0000			4
JK0001F2	ISOLATION B		18	90 UNITS	ASEPTCO				195									195	7	0		0	0	195	11	UN	17550	90.0000			7

NONLV232 ISOLATION B	28	80 UNITS	DUFORT E	40	78056		78096	2848	40	0	40	78096	2790	UN	6247680	80.0000	2848	
NONLV232 ISOLATION B	28	80 UNITS	DUFORT E		25108		25108	916	0	0	0	25108	897	UN	2008640	80.0000	916	
PM4-5889 ISOLATION B	999	100 UNITS	AGENCES		712		712	27	0	0	0	712	1	UN	71200	100.0000	27	
PM4-6689 OVERHEAT B	42	100 UNITS	AGENCES	8			8	1	0	0	0	8	1	UN	800	100.0000	1	
PM4-8833 OVERHEAT B	50	120 UNITS	AGENCES		1678		1678	33	0	0	0	1678	34	UN	201360	120.0000	33	
RG-GB-004 DISPOSABLE B	12	50 UNITS	RED GOLD		9594		9594	406	0	0	0	9594	800	UN	479700	50.0000	406	
RG-GB-02; PROTECTIVE B	30	100 UNITS	RED GOLD	4296	4308	1200	9804	330	4296	0	4296	9804	327	UN	980400	100.0000	330	
T1011 YELLOW IS B	18	100 UNITS	TERIO INTI		1732		1732	98	-180	180	-180	180	1732	97	UN	173200	100.0000	98
T1016-10C DISPOSABLE B	12	100 UNITS	TERIO INTI		27		27	2	0	0	0	27	3	UN	2700	100.0000	2	
T1016-10C DISPOSABLE B	12	100 UNITS	TERIO INTI		189		189	10	0	0	0	189	16	UN	18900	100.0000	10	
81201-U JACQUETTE BR	20	50 UNITS	QUARTZ C	1248	18		1266	71	1248	0	1248	1266	64	UN	63300	50.0000	71	
81202-U JACQUETTE BR	20	50 UNITS	QUARTZ C		1503		1503	84	0	0	0	1503	76	UN	75150	50.0000	84	
BL-LOGI-4; BLOUSE RE BR	28	25 UNITS	LOGISTIK I		2		2	1	0	0	0	2	1	UN	50	25.0000	1	
BL-LOGI-4; BLOUSE RE BR	28	25 UNITS	LOGISTIK I		290		290	13	0	0	0	290	11	UN	7250	25.0000	13	
BL-LOGI-4; BLOUSE LC BR	1	17 UNITS	LOGISTIK I		1		1	1	0	0	0	1	1	UN	17	17.0000	1	
BL-LOGI-4; BLOUSE RE BR	999	21 UNITS	LOGISTIK I		1		1	1	0	0	0	1	1	UN	21	21.0000	1	
BL-LOGI-4; BLOUSE RE BR	999	23 UNITS	LOGISTIK I		5		5	1	0	0	0	5	1	UN	115	23.0000	1	
BL-LOGI-4; BLOUSE LC BR	1	3 UNITS	LOGISTIK I		1		1	1	0	0	0	1	1	UN	3	3.0000	1	
BL-LOGI-4; BLOUSE RE BR	28	25 UNITS	LOGISTIK I		120		120	6	0	0	0	120	5	UN	3000	25.0000	6	
BL-LOGI-4; BLOUSE RE BR	999	1 UNITS	LOGISTIK I		2		2	1	0	0	0	2	1	UN	2	1.0000	1	
BL-LOGI-4; BLOUSE RE BR	999	2 UNITS	LOGISTIK I		1		1	1	0	0	0	1	1	UN	2	2.0000	1	
BL-LOGI-4; BLOUSES L BR	1	21 UNITS	LOGISTIK I		1		1	1	0	0	0	1	1	UN	21	21.0000	1	
BL-LOGI-4; BLOUSE RE BR	999	23	LOGISTIK I		3		3	1	0	0	0	3	1	UN	69	23.0000	1	
BL-LOGI-4; BLOUSE LC BR	1	24 UNITS	LOGISTIK I		3		3	1	0	0	0	3	3	UN	72	24.0000	1	
BL-LOGI-4; BLOUSE RE BR	28	25 UNITS	LOGISTIK I		28		28	1	0	0	0	28	1	UN	700	25.0000	1	
BL-LOGI-4; BLOUSE RE BR	999	21 UNITS	LOGISTIK I		1		1	1	0	0	0	1	1	UN	21	21.0000	1	
BL-LOGI-4; BLOUSE RE BR	999	23 UNITS	LOGISTIK I		1		1	1	0	0	0	1	1	UN	23	23.0000	1	
BL-LOGI-4; BLOUSE RE BR	999	24 UNITS	LOGISTIK I		1		1	1	0	0	0	1	1	UN	24	24.0000	1	
BL-LOGI-4; BLOUSE RE BR	28	25 UNITS	LOGISTIK I		28		28	1	0	0	0	28	1	UN	700	25.0000	1	
BL-LOGI-4; BLOUSE RE BR	999	17 UNITS	LOGISTIK I		1		1	1	0	0	0	1	1	UN	17	17.0000	1	
BL-LOGI-4; BLOUSE RE BR	999	2 UNITS	LOGISTIK I		1		1	1	0	0	0	1	1	UN	2	2.0000	1	
BL-LOGI-4; BLOUSE RE BR	999	24 UNITS	LOGISTIK I		7		7	1	0	0	0	7	1	UN	168	24.0000	1	
BL2-LOGI-; BLOUSE RE BR	28	25 UNITS	LOGISTIK I		236		236	13	0	0	0	236	9	UN	5900	25.0000	13	
BL2-LOGI-; BLOUSE RE BR	999	10 UNITS	LOGISTIK I		1		1	1	0	0	0	1	1	UN	10	10.0000	1	
BL2-LOGI-; BLOUSE RE BR	999	14 UNITS	LOGISTIK I		1		1	1	0	0	0	1	1	UN	14	14.0000	1	
BL2-LOGI-; BLOUSE RE BR	999	23 UNITS	LOGISTIK I		5		5	1	0	0	0	5	1	UN	115	23.0000	1	
BL2-LOGI-; BLOUSE LC BR	1	24 units	LOGISTIK I		10		10	1	0	0	0	10	10	UN	240	24.0000	1	
BL2-LOGI-; BLOUSE RE BR	999	29 UNITS	LOGISTIK I		1		1	1	0	0	0	1	1	UN	29	29.0000	1	
BL2-LOGI-; BLOUSE RE BR	999	4 UNITS	LOGISTIK I		1		1	1	0	0	0	1	1	UN	4	4.0000	1	
BL2-LOGI-; BLOUSE RE BR	999	6 UNITS	LOGISTIK I		1		1	1	0	0	0	1	1	UN	6	6.0000	1	
BL2-LOGI-; BLOUSE RE BR	999	7 UNITS	LOGISTIK I		1		1	1	0	0	0	1	1	UN	7	7.0000	1	
BL2-LOGI-; BLOUSE RE BR	28	25 UNITS	LOGISTIK I		49		49	3	0	0	0	49	2	UN	1225	25.0000	3	
BL2-LOGI-; BLOUSE RE BR	28	25 UNITS	LOGISTIK I		60		60	3	0	0	0	60	3	UN	1500	25.0000	3	
BL2-LOGI-; BLOUSE RE BR	999	24 UNITS	LOGISTIK I		1		1	1	0	0	0	1	1	UN	24	24.0000	1	
BL2-LOGI-; BLOUSE RE BR	999	5 UNITS	LOGISTIK I		1		1	1	0	0	0	1	1	UN	5	5.0000	1	
HV120MM BLOUSE RE BR	36	50 UNITS	TRISTAN		2765		2765	94	0	0	0	2765	77	UN	138250	50.0000	94	
RG-P3-007 COMBINAISON C	20	30 UNITS	RED GOLD		150		150	8	0	0	0	150	8	UN	4500	30.0000	8	
RG-P3-007 COMBINAISON C	20	30 UNITS	RED GOLD		462		462	24	0	0	0	462	24	UN	13860	30.0000	24	
306575 SERINGUE DI	12	480 UNITS	BECTION D		532		532	45	0	0	0	532	45	UN	255360	480.0000	45	
103-03 LORISANT EQLABO	108	4000 UNIT	AGENCE S.		2251		2251	22	0	0	0	2251	21	UN	9004000	4000.0000	22	
300483 BD EGALIN EQLABO	12	12 UNITS	AGENCE S.		292		292	25	0	0	0	292	25	UN	3504	12.0000	25	
305122 NEEDLE 25 EQLABO	140	1000 UNIT	AGENCE S.			1020	1020	8	0	0	0	1020	8	UN	1020000	1000.0000	8	
305125 NEEDLE 25 EQLABO	140	1000 UNIT	AGENCE S.	928		928	928	7	928	0	928	928	7	UN	928000	1000.0000	7	
305127 NEEDLE 25 EQLABO	140	1000 UNIT	AGENCE S.	1059		1059	1059	9	1059	0	1059	1059	8	UN	1059000	1000.0000	9	
305180 BD BLUNT EQLABO	140	1000 UNIT	AGENCE S.			2220	2220	19	0	0	0	2220	16	UN	2220000	1000.0000	19	
309646 5ML SYRINGE EQLABO	36	500 UNITS	AGENCE S.		1353		1353	39	0	0	0	1353	38	UN	676500	500.0000	39	



309646-12 5ML SYRIQ EQLABO	36	125 UNITS AGENCES.	3	3	2	0	0	0	3	1	UN	375	125.0000	2	
309657 SERINGUE EQLABO	36	800 UNITS MULTIPLE	2248	2248	79	0	0	0	2248	63	UN	1798400	800.0000	79	
441400L HP111222 EQLABO	40	8000 UNIT AGENCES.	926	926	25	0	0	0	926	24	UN	7408000	8000.0000	25	
FT0100-R- PIPETTE TI EQLABO	24	4800 UNIT SOCIETE D	127	127	6	0	0	0	127	6	UN	609600	4800.0000	6	
FT0200-R- PIPETTE TI EQLABO	24	4800 UNIT SOCIETE D	217	217	10	0	0	0	217	10	UN	1041600	4800.0000	10	
FT1000-R- PIPETTE TI EQLABO	16	4800 UNIT SOCIETE D	453	453	30	0	0	0	453	29	UN	2174400	4800.0000	30	
FT1250-R- PIPETTE TI EQLABO	16	4800 UNIT SOCIETE D	934	934	60	0	0	0	934	59	UN	4483200	4800.0000	60	
INV EMS8 LIT BERTEX EQUIP	1	1 UNIT	11	11	11	0	0	0	11	11	UN	11	1.0000	11	
R100CH36 R-200 CHE EQUIP	12	1 UNITS	11	11	1	0	0	0	11	1	UN	11	1.0000	1	
TSX60086/ CONGELAT EQUIP	1	1 UNIT FISHER SCI	2	2	2	2	0	2	2	2	UN	2	1.0000	2	
1545-3002 NGPF 9.5 S G	112	1000 UNIT EMD2	12800	12800	129	0	0	0	12800	115	UN	12800000	1000.0000	129	
1545-3003 NGPF 9.5 F G	112	1000 UNIT EMD2	17968	17968	169	0	0	0	17968	161	UN	17968000	1000.0000	169	
1545-3004 NGPF 9.5 L G	112	1000 UNIT EMD2	25488	25488	242	0	0	0	25488	228	UN	25488000	1000.0000	242	
1545-3005 NGPF 9.5 J G	112	1000 UNIT EMD2	6400	6400	66	0	0	0	6400	58	UN	6400000	1000.0000	66	
69704058( NITRILE GI G	96	1000 UNIT AGENCES.	7779	5	7784	88	0	0	0	7784	82	UN	7784000	1000.0000	88
69704058( NITRILE GI G	96	1000 UNIT AGENCES.	9651	9651	114	0	0	0	9651	101	UN	9651000	1000.0000	114	
69704058( NITRILE GI G	98	1000 UNIT AGENCES.	13944	13944	156	0	0	0	13944	143	UN	13944000	1000.0000	156	
69704058( NITRILE GI G	65	1000 UNIT AGENCES.	3428	3428	38	0	0	0	3428	53	UN	3428000	1000.0000	38	
92886 GANT AUR G	40	3000 UNIT AGENCES.	240	240	6	0	0	0	240	6	UN	720000	3000.0000	6	
93775 GANT NITF G	50	3000 UNIT SUPERMA	39	189	4	39	0	39	189	4	UN	567000	3000.0000	4	
93776 GANT NITF G	24	3000 UNIT AGENCES.	572	572	13	0	0	0	572	24	UN	1716000	3000.0000	13	
93777 GANT NITF G	65	3000 UNIT MULTIPLE	3369	3369	69	0	0	0	3369	52	UN	10107000	3000.0000	69	
93778 GANT NITF G	70	3000 UNIT AGENCES.	614	2492	53	614	0	614	2492	36	UN	7476000	3000.0000	53	
93779 GANT NITF G	70	2700 UNIT AGENCES.	1275	1275	28	0	0	0	1275	19	UN	3442500	2700.0000	28	
98896 GANT NITF G	24	2000 UNIT AGENCES.	364	364	10	0	0	0	364	16	UN	728000	2000.0000	10	
98897 GANT NITF G	50	2000 UNIT AGENCES.	631	1498	32	631	0	631	1498	30	UN	2996000	2000.0000	32	
98898 GANT NITF G	70	2000 UNIT AGENCES.	50	1740	36	50	0	50	1740	25	UN	3480000	2000.0000	36	
98899 GANT NITF G	70	2000 UNIT AGENCES.	479	479	12	0	0	0	479	7	UN	958000	2000.0000	12	
9889A6 ="NGPF SM G	75	1000 UNIT AGENCES.	134	134	2	0	0	0	134	2	UN	134000	1000.0000	2	
9889A7 ="NGPF M G	75	1000 UNIT AGENCES.	198	198	3	0	0	0	198	3	UN	198000	1000.0000	3	
9889A8 ="NGPF LA G	75	1000 UNIT AGENCES.	162	162	3	0	0	0	162	3	UN	162000	1000.0000	3	
9889A9 ="NGPF XL G	75	1000 UNIT AGENCES.	108	108	2	0	0	0	108	2	UN	108000	1000.0000	2	
DIS-063 NGPF SMA G	48	1000 UNIT AGENCES.	9	9	1	0	0	0	9	1	UN	9000	1000.0000	1	
DIS-064 NGPF MEC G	48	1000 UNIT AGENCES.	106	106	2	0	0	0	106	3	UN	106000	1000.0000	2	
DIS-065 NGPF LAR G	48	1000 UNIT AGENCES.	52	52	2	0	0	0	52	2	UN	52000	1000.0000	2	
DIS-066 NGPF XLAI G	48	1000 UNIT AGENCES.	9	9	1	0	0	0	9	1	UN	9000	1000.0000	1	
DOMR-NG NITRILE GA G	105	1000 UNIT DOMREX F	454	454	4	0	0	0	454	5	UN	454000	1000.0000	4	
DOMR-NG NITRILE GA G	105	1000 UNIT DOMREX F	3156	3156	28	0	0	0	3156	31	UN	3156000	1000.0000	28	
DOMR-NG NITRILE GA G	105	1000 UNIT DOMREX F	3934	3934	37	0	0	0	3934	38	UN	3934000	1000.0000	37	
DOMR-NG NITRILE GA G	105	1000 UNIT DOMREX F	14400	14400	130	0	0	0	14400	138	UN	14400000	1000.0000	130	
DOMR-NG NITRILE GA G	105	1000 UNIT DOMREX F	6800	6800	57	0	0	0	6800	65	UN	6800000	1000.0000	57	
GAMA-NE GANTS SM G	98	1000 UNIT GAMA SAL	102	102	2	102	0	102	102	2	UN	102000	1000.0000	2	
GAMA700 NGPF LAR G	84	1000 UNIT GAMA SAL	891	891	9	0	0	0	891	11	UN	891000	1000.0000	9	
LOGI-NEGI NITRILE GI G	48	1000 UNIT LOGISTIK U	48	4075	90	48	0	48	4075	85	UN	4075000	1000.0000	90	
LOGI-NEGI NITRILE GI G	48	1000 UNIT LOGISTIK U	9651	9651	206	0	0	0	9651	202	UN	9651000	1000.0000	206	
LOGI-NEGI NITRILE GI G	48	1000 UNIT LOGISTIK U	96	12929	278	96	0	96	12929	270	UN	12929000	1000.0000	278	
LOGI-NEGI NITRILE GI G	48	1000 UNIT LOGISTIK U	43	3510	77	43	0	43	3510	74	UN	3510000	1000.0000	77	



LOGI7001	NGPF SMA G	75	1000 UNIT LOGISTIK I	4681	36		4717	67	4681	0	4681	4717	63	UN	4717000	1000.0000	67
LOGI7002	NGPF MEC G	75	1000 UNIT LOGISTIK I	7523	6770		14293	196	7523	0	7523	14293	191	UN	14293000	1000.0000	196
LOGI7003	NGPF LAR G	75	1000 UNIT LOGISTIK I	16286	4712		20998	293	16286	0	16286	20998	280	UN	20998000	1000.0000	293
LOGI7004	NGPF XLAI G	75	1000 UNIT LOGISTIK I	510	1265		1775	24	510	0	510	1775	24	UN	1775000	1000.0000	24
PM6-1606	GANTS NIT G	60	1500 UNIT PREVIMED		458		458	10	0	0	0	458	8	UN	687000	1500.0000	10
PM6-1607	GANTS NIT G	60	1500 UNIT PREVIMED		1092		1092	20	0	0	0	1092	19	UN	1638000	1500.0000	20
PM6-1608	GANTS NIT G	78	1500 UNIT PREVIMED		1989		1989	32	0	0	0	1989	26	UN	2983500	1500.0000	32
PM6-1609	GANTS NIT G	60	1300 UNIT PREVIMED		1568		1568	25	0	0	0	1568	27	UN	2038400	1300.0000	25
SMI-NEGP	NITRILE GL G	78	1000 UNIT SOCIETE D	4446			4446	53	0	0	0	4446	57	UN	4446000	1000.0000	53
SMI-NEGP	NITRILE GL G	48	1000 UNIT SOCIETE D		12004		12004	148	0	0	0	12004	251	UN	12004000	1000.0000	148
SMI-NEGP	NITRILE GL G	48	1000 UNIT SOCIETE D		14441		14441	173	0	0	0	14441	301	UN	14441000	1000.0000	173
SMI-NEGP	NITRILE GL G	78	1000 UNIT SOCIETE D		1692	2	1694	26	0	0	0	1694	22	UN	1694000	1000.0000	1
SMI-NEGP	HONGRAY G	105	1000 UNIT SOCIETE D		1496		1496	17	0	0	0	1496	15	UN	1496000	1000.0000	17
SMI-NEGP	HONGRAY G	105	1000 UNIT SOCIETE D		2989		2989	30	0	0	0	2989	29	UN	2989000	1000.0000	30
SMI-NEGP	HONGRAY G	105	1000 UNIT SOCIETE D		3995		3995	41	0	0	0	3995	39	UN	3995000	1000.0000	41
SMI-NEGP	HONGRAY G	105	1000 UNIT SOCIETE D		497		497	6	0	0	0	497	5	UN	497000	1000.0000	6
SMI-NGPF	NITRILE GA G	105	1000 UNIT SOCIETE D		20392		20392	206	0	0	0	20392	195	UN	20392000	1000.0000	206
SMI-NGPF	NITRILE GA G	105	1000 UNIT SOCIETE D		55741	1	55742	554	0	0	0	55742	531	UN	55742000	1000.0000 2	34
SMI-NGPF	NITRILE GL G	105	1000 UNIT SOCIETE D		54235	3	54238	535	0	0	0	54238	517	UN	54238000	1000.0000	535
SMI-NGPF	NITRILE GL G	105	1000 UNIT SOCIETE D		9332		9332	97	0	0	0	9332	89	UN	9332000	1000.0000	97
VGPF3002	GANT VYN G	999	1000 UNIT AGENCES.			72	72	1	0	0	0	72	1	UN	72000	1000.0000	1
VGPF3003	GANT VIN' G	999	1000 UNIT AGENCES.			277	277	3	0	0	0	277	1	UN	277000	1000.0000	3
VGPF3004	GANT VIN' G	999	1000 UNIT AGENCES.			180	180	2	0	0	0	180	1	UN	18000	100.0000	2
63886	NGPF 12P GC	40	1000 UNIT SUPERMA:	1072	1530		2602	67	1072	0	1072	2602	66	UN	2602000	1000.0000	67
63887	NGPF 12P GC	40	1000 UNIT SUPERMA:	1492	6608		8100	207	1492	0	1492	8100	203	UN	8100000	1000.0000	207
63888	NGPF 12P GC	40	1000 UNIT SUPERMA:	2581	7517		10098	256	2581	0	2581	10098	253	UN	10098000	1000.0000	256
63889	NGPF 12P GC	40	1000 UNIT SUPERMA:	1054	2180		3234	83	1054	0	1054	3234	81	UN	3234000	1000.0000	83
HS6213	GANT CHE GC	60	1000 UNIT SOCIETE M		3387		3387	41	0	0	0	3387	57	UN	3387000	1000.0000	41
HS6214	GANT CHIF GC	60	1000 UNIT SOCIETE M	2040	11117		13157	157	2040	0	2040	13157	220	UN	13157000	1000.0000	157
HS6215	GANT CHIF GC	60	1000 UNIT SOCIETE M	1560	7649		9209	111	1560	0	1560	9209	154	UN	9209000	1000.0000	111
HS6216	GANT CHIF GC	60	1000 UNIT SOCIETE M		873		873	13	0	0	0	873	15	UN	873000	1000.0000	13
PM6-2206	SMALL NG GC	50	3000 UNIT AGENCES.		54		54	2	0	0	0	54	2	UN	162000	3000.0000	2
PM6-2207	MED NGPF GC	50	3000 UNIT AGENCES.		162		162	4	0	0	0	162	4	UN	486000	3000.0000	4
PM6-2208	LARGE NG GC	50	3000 UNIT AGENCES.		73		73	2	0	0	0	73	2	UN	219000	3000.0000	2
PM6-2209	XLARGE NI GC	50	3000 UNIT AGENCES.		73		73	2	0	0	0	73	2	UN	219000	3000.0000	2
00152-27	COME MAS KN95	112	300 UNITS Bollore Loi			184	184	3	0	0	0	184	2	UN	55200	300.0000	3
443148	KN95 MAS KN95	999	1000 UNIT GROUPE JI		120		120	9	0	0	0	120	1	UN	120000	1000.0000	9
443148-15	KN95 MAS KN95	999	190 UNITS GROUPE JI		31		31	1	0	0	0	31	1	UN	5890	190.0000	1
443148-75	KN95 MAS KN95	999	750 UNITS GROUPE JI		1		1	1	0	0	0	1	1	UN	750	750.0000	1
443233	MASQUE I KN95	48	50 UNITS GROUPE JI			48	48	1	0	0	0	48	1	UN	2400	50.0000	1
BRB-5201	MASQUE I KN95	999	1000 UNIT		50		50	2	0	0	0	50	1	UN	50000	1000.0000	2
CRC0513-E	PROTECTI KN95	40	300 UNITS AGENCES.	71			71	2	0	0	0	71	2	UN	21300	300.0000	2
CRCIKD-0C	MASQUE I KN95	6	100 UNITS AGENCES.	6			6	1	0	0	0	6	1	UN	600	100.0000	1
GB2626-2(	MASQUE I KN95	999	1000 UNIT TERIO INTI		9		9	1	0	0	0	9	1	UN	9000	1000.0000	1
JK-001	MASQUE I KN95	12	1250 UNIT LOUIS GAF		40		40	4	0	0	0	40	4	UN	50000	1250.0000	4
KN95 TC-8	KN95 NIOS KN95	999	1600 UNIT BUSREL	974			974	64	0	0	0	974	1	UN	1558400	1600.0000	2
KN95-100(	KN95 GB2I KN95	999	1000 UNIT LUMINARI		20		20	1	0	0	0	20	1	UN	20000	1000.0000	1
KN95-150(	KN95 LUM KN95	999	1500 UNIT LUMINARI		2		2	1	0	0	0	2	1	UN	3000	1500.0000	1
KN95-160(	KN95 LUM KN95	999	1600 UNIT LUMINARI		1		1	1	0	0	0	1	1	UN	1600	1600.0000	1
KN95-200	MASQUES KN95	999	200 UNITS		1		1	1	0	0	0	1	1	UN	200	200.0000	1
KN95-210(	KN95 LUM KN95	999	2100 UNIT LUMINARI		24		24	2	0	0	0	24	1	UN	50400	2100.0000	2
KN95-270	MASQUE I KN95	999	1080 UNIT PHILIPS SA		18		18	1	0	0	0	18	1	UN	19440	1080.0000	1
KN95-875	MASQUE I KN95	40	875 UNITS LUMINARI			100	100	3	0	0	0	100	3	UN	87500	875.0000	3
KN95-960	KN95 PRO KN95	30	960 UNITS		139		139	6	0	0	0	139	5	UN	133440	960.0000	6
KN95-A-1(	MASK KN9 KN95	999	1000 UNIT AGENCES.		16		16	1	0	0	0	16	1	UN	16000	1000.0000	1
KN95-FM0	MASQUE I KN95	999	600 UNITS AGENCES.	24		356	380	16	24	0	24	380	1	UN	228000	600.0000	1

KN95-GAN DISPOSABI KN95	999	1800 UNIT AGENCE \$	231			231	25	0	0	0	231	1	UN	415800	1800.0000		25		
KN95-FOV MASQUE F KN95	999	1000 UNIT AGENCE \$	8			8	1	0	0	0	8	1	UN	8000	1000.0000		1		
KN95-SUB Mask Subc KN95	999	1000 UNIT AMAZON	35			35	2	0	0	0	35	1	UN	35000	1000.0000		2		
KN95-SUR Respirator KN95	12	1200 unite LUMINARI	187			187	15	0	0	0	187	16	UN	224400	1200.0000		15		
KN95-ZHEI Mask ZHEI KN95	999	1000 UNIT AMAZON	84			84	4	0	0	0	84	1	UN	84000	1000.0000		4		
KN9501-6( KN9501 KN95	999	600 UNITE LUMINARI	49			49	1	0	0	0	49	1	UN	29400	600.0000		1		
LIG-KN95 LIFE IS GRI KN95	24	1000 UNIT BELL	57			57	4	0	0	0	57	3	UN	57000	1000.0000		4		
LK-003 MASQUE F KN95	50	600 UNITS BUSREL	2001			2001	43	0	0	0	2001	41	UN	1200600	600.0000	1	42		
MP8001B MASQUE F KN95	999	900 UNITS AGENCE \$	20			20	1	0	0	0	20	1	UN	18000	900.0000		1		
MPKN95 MASQUE F KN95	999	1000 UNIT MULTIPLE	454			454	31	0	0	0	454	1	UN	454000	1000.0000		31		
MPKN95-5 MASQUE F KN95	999	50 UNITS GROUPE JE	128			128	2	0	0	0	128	1	UN	6400	50.0000		2		
N95-GARR KN95 GAR KN95	30	400 UNITE HUAWEI	95			95	3	0	0	0	95	4	UN	38000	400.0000		3		
PR5KN95C MASQUE F KN95	30	1000 UNIT SERVOMA	100			100	5	0	0	0	100	4	UN	100000	1000.0000		5		
S-KN95 KN95 MAS KN95	999	576 UNITS BUSREL	344			344	14	0	0	0	344	1	UN	198144	576.0000		14		
0011-L LINGETES LI	120	300 UNITS LAROSE ET	70560			70560	588	0	0	0	70560	588	UN	21168000	300.0000		588		
40060C LINGETTE LI	999	12X160 UN FISHER SCI	21			22	1	0	0	0	22	1	UN	42240	1920.0000		1		
40060C-16 LINGETTE LI	999	1X160 UNI FISHER SCI	1			1	1	0	0	0	1	1	UN	160	160.0000		1		
510176 PAPER TOI LI	40	1000 UNIT LAROSE ET	9600			9600	241	0	0	0	9600	240	UN	9600000	1000.0000		241		
5144708 SURFACE V LI	36	1920 UNIT	260	149		409	12	-188	337	-188	188	409	12	UN	785280	1920.0000		12	
61160 LINGETTE LI	70	6X160 UNI MTM MED	10682			10682	156	0	0	0	10682	153	UN	10254720	960.0000		156		
61190 LINGETTE LI	70	8X160 UNI MTM MED	7654			7654	112	0	0	0	7654	110	UN	9797120	1280.0000		112		
D1229129 DRY WIPE LI	30	12 UNITS VTO	40			40	1	0	0	0	40	2	UN	480	12.0000		1		
D1229130 DRY WIPE LI	48	12 UNITS VTO	16			16	1	0	0	0	16	1	UN	192	12.0000		1		
D1229237 DRY WIPE LI	54	600 UNITS VTO	1867			1867	35	0	0	0	1867	35	UN	1120200	600.0000		35		
TX629-Q POLYESTER LI	40	3000 UNIT HEALHMAI	15555			15555	391	0	0	0	15555	389	UN	46665000	3000.0000		391		
196612 MASQUE F MP	30	2000 UNIT PRIMED M	26054			2	28244	965	26054	0	26054	28244	942	UN	56488000	2000.0000		965	
196612-17 MASQUE F MP	1	1700 UNIT PRIMED M	1			1	1	0	0	0	1	1	UN	1700	1700.0000		1		
202415 PROCEDUF MP	72	500 UNITS	2484	18753		25857	366	2472	12	0	2472	25857	360	UN	12928500	500.0000		366	
2215 MASQUE F MP	36	2000 UNIT MEDICOM	157	7028	4008	2	50685	1429	-14100	14257	-14100	14100	50685	1408	UN	101370000	2000.0000		1429
2220 EARLOOP I MP	50	500 UNITS SUPERMA	1300	42977	31889	3	76169	1274	1300	0	1300	76169	1524	UN	38084500	500.0000		1274	
CRC-ELIM-1 EARLOOP I MP	30	2500 UNIT AGENCE \$	36			36	2	0	0	0	36	2	UN	90000	2500.0000		2		
GS-0818 MASQUE L MP	8	3600 UNIT POP HEAD	9568		191	9759	1223	0	0	0	9759	1220	UN	35132400	3600.0000		1223		
HSC-HB-DI DISPOSABI MP	36	2000 UNIT HSC MEDIC	9833		7110	16943	537	0	0	0	16943	471	UN	33886000	2000.0000	2	535		
HUMASK-2 MASQUES MP	24	2500 UNIT	7945	3096	2583	13624	569	7945	0	7945	13624	568	UN	34060000	2500.0000	8	561		
HUMASK-2 MASQUE C MP	20	3000 UNIT ENTREPRIS	202		202	202	9	0	0	0	202	11	UN	606000	3000.0000		9		
HUMASK-2 MASQUE C MP	20	3750 UNIT ENTREPRIS	6546		6546	6546	328	0	0	0	6546	328	UN	24547500	3750.0000		328		
MASKPRO MASQUE F MP	20	3750 UNIT CYBERFLED				31	3	0	0	0	31	2	UN	116250	3750.0000		3		
MASKPRO MASQUE F MP	20	250 UNITS CYBERFLED	1			1	1	0	0	0	1	1	UN	250	250.0000		1		
MASKPRO MASQUE F MP	23	2800 UNIT CYBERFLED	161			161	7	0	0	0	161	7	UN	450800	2800.0000		7		
MASKPRO MASQUE F MP	20	3750 UNIT CYBERFLED	2558			2558	129	0	0	0	2558	128	UN	9592500	3750.0000		129		
MC9501 MASQUE F MP	42	2000 UNIT ATES MED	15984			16000	381	0	0	0	16000	381	UN	32000000	2000.0000		381		
S0103BM 4 PLY ASTT MP	18	2000 UNIT PBG BIOPH	303			303	17	0	0	0	303	17	UN	606000	2000.0000		17		
SNN20064 MASQUE F MP	20	3500 UNIT METALLIFE				1	1	0	0	0	1	1	UN	3500	3500.0000				
T1001 SURGICAL MP	24	3000 UNIT TERIO INTE	35	685		720	31	0	0	0	720	30	UN	2160000	3000.0000		31		
TR100268 MASQUE F MP	24	2000 UNIT BUSREL	168			168	6	168	0	168	168	7	UN	336000	2000.0000		6		
TR100268 MASQUE F MP	24	3000 UNIT BUSREL	57			57	4	0	0	0	57	3	UN	171000	3000.0000		4		
WLM2002 MASQUE F MP	42	2000 CS MULTIPLE	3778		10676	14454	405	3778	0	3778	14454	345	UN	28908000	2000.0000	1	404		
Z-PRO-FM MASQUES MP	30	2000 UNIT PRO-AIDE	630	5020		6370	213	630	0	630	6370	213	UN	12740000	2000.0000		213		
1511 MASQUE F N95	80	160 UNITS MULTIPLE	32			32	1	0	0	0	32	1	UN	5120	160.0000		1		
1513 MASQUE F N95	80	160 UNITS MULTIPLE	76			76	3	0	0	0	76	1	UN	12160	160.0000		3		
8210 MASQUE F N95	40	160 UNITS CARDINAL	600			600	15	0	0	0	600	15	UN	96000	160.0000		15		
F720 FIDO MASI N95	20	400 UNITS AGENCE \$	451			451	38	0	0	0	451	23	UN	180400	400.0000		38		
L-288 MASQUE F N95	32	400 UNITS AGENCE \$	86		1950	2036	75	0	0	0	2036	64	UN	814400	400.0000		75		
MS6115L NIOSH N95	35	400 UNITS AGENCE \$	4044			4044	133	0	0	0	4044	116	UN	1617600	400.0000		133		
MS8225 MASQUE F N95	999	400 UNITS FORMEDIC	3451		1750	5201	151	0	0	0	5201	6	UN	2080400	400.0000		151		
DF99L RESPIRATE N99	24	20 UNITS DORMA FI	245			245	11	0	0	0	245	11	UN	4900	20.0000		11		

DF99M	RESPIRATE N99	24	20 UNITS	DORMA FI		1232									1232	52	0		0	0	1232	52	UN	24640	20.0000		52
DF99S	RESPIRATE N99	24	20 UNITS	DORMA FI		484									484	21	0		0	0	484	21	UN	9680	20.0000		21
191-000	IDNOW CC REAC	1	24 UNITS		61	21531									21592	277	-371	432	-371	371	21592	21592	UN	518208	24.0000		277
256089	VERITOR S REAC	12	360 UNITS	AGENCE S.	422										422	37	422		0	422	422	36	UN	151920	360.0000		37
256089-24	VERITOR S REAC	1	240 UNITS	AGENCE S.		2									2	2	0		0	0	2	2	UN	480	240.0000		2
256089-30	VERITOR S REAC	28	30 UNITS	AGENCE S.		28									28	1	0		0	0	28	1	UN	840	30.0000		1
41FK11	TEST EC PA REAC	12	800 UNITS	AGENCE S.	334	849									1183	104	334		0	334	1183	99	UN	946400	800.0000		104
41FK11-75	TEST EC PA REAC	1	75 UNITS	AGENCE S.		1									1	1	0		0	0	1	1	UN	75	75.0000		1
AF41FK10	TEST EC PA REAC	12	800 UNITS	AGENCE S.	158										158	14	158		0	158	158	14	UN	126400	800.0000		14
AF41FK10-	TEST EC PA REAC	12	275 UNITS			1									1	1	0		0	0	1	1	UN	275	275.0000		1
NAT-000	KITS EQUIP REAC	28	1UNITS	AGENCE S.	11	256									267	10	7	4	0	7	267	10	UN	267	1.0000		10
7926254	DXETROSE SOLU	999	100ML	CARDINAL		853									853	24	0		0	0	853	1	UN	10236	12.0000		24
7953254	LACTATE F SOLU	36	1000ML	CARDINAL		72									72	2	0		0	0	72	2	UN	864	12.0000		2
7983225	CHLORURE SOLU	999	250ML	CARDINAL		108									108	3	0		0	0	108	1	UN	2592	24.0000		3
7983254	CHLORURE SOLU	36	1000ML	CARDINAL		18744									18744	523	0		0	0	18744	521	UN	224928	12.0000		523
016-639	ACCUFLEX THERMO	69	144 UNITS	AMG MED		120									120	2	-4	4	-4	4	120	2	UN	17280	144.0000		2
FACE SHIEI	FACE SHIEI V	30	132 UNITE	MULTIPLE	30	20									50	2	30		0	30	50	2	UN	6600	132.0000		2
Total					730	120805	116996	1043891	40019	3240	0	1259	770	0	1328471	37016	105170	15635	-15252	135674	1328471	58939	1	10762741	9	66	36939

Sommaire Groupe Produit

B	BLOUSES		730	33441	8	371264	0	0	0	1228	770	0	741	26	407478	19351	32852	589	-589	34030	407478	20192	0	34566576	7	14	19328
C	COMBINAI		0	0	0	612	0	0	0	0	0	0	0	0	612	32	0	0	0	0	612	32	0	18360	0	0	32
G	GAINTS		0	30623	0	367883	529	0	0	0	0	0	0	11	399046	4758	30623	0	0	30623	399046	4790	1	42109640	2	35	4721
V	VISIERE		0	30	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	50	2	30	0	0	30	50	2	0	6600	0	0	2
BR	BLOUSES F		0	1248	0	5152	0	0	0	0	0	0	0	0	6400	315	1248	0	0	1248	6400	286	0	298056	0	2	313
DI	DIVERS		0	0	0	532	0	0	0	0	0	0	0	0	532	45	0	0	0	0	532	45		255360	0	0	45
GC	GANT CHIFF		0	9799	0	41223	0	0	0	0	0	0	0	0	51022	945	9799	0	0	9799	51022	1059		51746000	0	0	945
LI	LINGETTE		0	149	0	116256	0	0	0	0	0	0	0	1	116406	1539	-188	337	-188	188	116406	1532		99433392	0	0	1539
MP	MASQUES		0	42516	112351	74478	39490	0	0	0	31	0	0	24	268890	7900	28247	14269	-14100	56447	268890	7970	0	42427890	0	11	7889
N95	MASQUES		0	0	3537	8903	0	0	0	0	0	0	0	0	12440	416	0	0	0	0	12440	226	0	4806080	0	0	416
N99	MASQUE F		0	0	0	1961	0	0	0	0	0	0	0	0	1961	84	0	0	0	0	1961	84		39220	0	0	84
KN95	MASQUES		0	24	1100	4216	0	0	0	0	0	0	0	688	6028	273	24	0	0	24	6028	109		5301864	0	4	269
REAC	REACTIFS		0	986	0	22668	0	0	0	0	0	0	0	0	23654	447	550	436	-371	1292	23654	21756		1744865	0	0	447
SOLU	SOLUTES		0	0	0	19777	0	0	0	0	0	0	0	0	19777	552	0	0	0	0	19777	525		238620	0	0	552
EQUIP	EQUIPEME		0	2	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	24	14	2	0	0	2	24	14	0	24	0	0	14
EQLABO	EQUIPEME		0	1987	0	8804	0	3240	0	0	0	0	0	0	14031	341	1987	0	0	1987	14031	315		32426579	0	0	341
THERMO	THERMON		0	0	0	120	0	0	0	0	0	0	0	0	120	2	-4	4	-4	4	120	2		17280	0	0	2

<116A> Inventaire physique Entrepot B Client 74677 01/04/2105:21 | Gestion des Commandes

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
Prod	Description	GrpC	Pall	Format	Origine	Tr	D	H	R1	R2	R3	GP	DE	DA	TOT	TPAL	D	R	BO	W.Tom	Tot. D	Pal. D	Unite	Total Conv	Facteur	CPC	CHEP	MIX
7922225	DEXTROSE	SOLU	999	250ML			691								691	20	691		0	691	691	1	UN	16584	24.0000			20
7922250	DEXTROSE	SOLU	999	500ML			346								346	11	346		0	346	346	1	UN	8304	24.0000			11
7923850	DEXTROSE	SOLU	999	50ML			86								86	3	86		0	86	86	1	UN	6880	80.0000			3
7923853	DEXTROSE	SOLU	999	100ML			165								165	5	165		0	165	165	1	UN	13200	80.0000			5
7941254	DEXTROSE	SOLU	999	1000ML			2366		2						2366	70	2366		0	2366	2366	3	UN	28416	12.0000			70
7953254	LACTATE R	SOLU	36	1000ML			4352			1165					5517	157	4352		0	4352	5517	154	UN	66204	12.0000			157
7983225	CHLORURE	SOLU	999	250ML			4152		2						4154	118	4152		0	4152	4154	5	UN	99696	24.0000			118
7983250	CHLORURE	SOLU	32	500ML			1								1	1	1		0	1	1	1	UN	24	24.0000			1
7983254	CHLORURE	SOLU	36	1000ML			5043		1248	2520					8811	248	5043		0	5043	8811	245	UN	105732	12.0000			248
7983350	CHLORURE	SOLU	999	500ML			192								192	7	192		0	192	192	1	UN	3456	18.0000			7
7984850	CHLORURE	SOLU	999	50ML			537		1						538	17	537		0	537	538	1	UN	43040	80.0000			17
7984853	CHLORURE	SOLU	999	100ML			1146		1						1147	33	1146		0	1146	1147	2	UN	91760	80.0000			33
7990254	EAU STERIL	SOLU	999	1000ML			956								956	27	956		0	956	956	1	UN	11472	12.0000			27
B248630	DEXTROSE	SOLU	999	60 UNITS					13						13	1	0		0	0	13	1	UN	780	60.0000			1
BBL6100	DEXTROSE	SOLU	48	1000ML			4		100						104	3	4		0	4	104	3	UN	1248	12.0000			1
BBL7500	RINGER - L	SOLU	50	1000ML					300						300	8	0		0	0	300	6	UN	3600	12.0000			1
BBL8000	CHLORURE	SOLU	50	1000ML			500								500	12	500		0	500	500	10	UN	12000	24.0000			12
BBL8002	CHLORURE	SOLU	56	250ML					2500						2500	46	0		0	0	2500	45	UN	60000	24.0000			
BBS8004-5	CHLORURE	SOLU	999	100ML			200		48						248	4	200		0	200	248	1	UN	15872	64.0000			3
BBS8004-5	CHLORURE	SOLU	70	50ML			36								36	1	36		0	36	36	1	UN	2304	64.0000			
BBV1921	TUBULURE	SOLU	84	50 UNITS					750						750	9	0		0	0	750	9	UN	37500	50.0000		1	8
BBV1921-C	TUBULURE	SOLU	999	50 UNITS					350						350	5	0		0	0	350	1	UN	17500	50.0000			5
GV-M-150	GANT VINYL G		999	150 UNITS			0								0	1	0		0	0	0	0	UN	0	150.0000			
IC14687-21	TUBULURE	SOLU	999	48 UNITS			2784								2784	30	2784		0	2784	2784	3	UN	133632	48.0000			30
K917511	CHLORURE	SOLU	50	30 UNITS					133						133	4	0		0	0	133	3	UN	3990	30.0000			1
K917521	CHLORURE	SOLU	40	20 UNITS					414						414	11	0		0	0	414	11	UN	8280	20.0000			
K925521	DEXTROSE	SOLU	999	20 UNITS					103						103	3	0		0	0	103	1	UN	2060	20.0000			
_Total						0	23557	0	5965	3685	0	0	0	0	33207	855	23557	0	0	23557	33207	512		793534		0	1	779
Sommaire	Groupe Produit																											
SOLU	SOLUTES					0	23557	0	5965	3685	0	0	0	0	33207	854	23557	0	0	23557	33207	512		793534		0	1	779

QUESTION NO 430

Taux d’achat auprès de fabricants québécois pour les équipements de protection individuelle, notamment les masques, les blouses et les gants en 2020-2021?

RÉPONSE NO 430

Voici les taux d’achat auprès de fabricants québécois pour les équipements de protection individuelle en date du 31 mars 2021.

Catégories d'équipements de protection individuelle	Taux d’achat auprès de fabricants québécois
Blouse jetable	0,26%
Blouse réutilisable	88,95%
Désinfectant à mains	98,97%
Gants	0,00%
Lingettes	0,07%
Masque médical adulte	24,00%
Masque N95	13,28%
Visière	66,68%

---

## ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022

### MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX

#### *Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

#### QUESTION NO 431

Valeur totale et volume d'unités achetées pour tous les contrats de gré à gré pour l'approvisionnement en EPI d'avril 2020 à mars 2021, en vertu du décret sanitaire du 13 mars; en pourcentage du total et en comparaison avec l'année financière précédente.

---

#### RÉPONSE NO 431

Les informations pour cette question se trouvent sur le système électronique d'appel d'offres du gouvernement du Québec (SEAO). Vous pouvez consulter le site : <https://www.seao.ca/>

Veuillez noter qu'il n'y a pas de disponibilité de rapport de comparaison avec l'année financière précédente.

QUESTION NO 432

Coût unitaire moyen des masques de procédure, blouses et gants achetés de gré à gré, en comparaison des coûts unitaires pour l'ensemble des approvisionnements en EPI de l'année financière précédente.

RÉPONSE NO 432

Voici le coût unitaire moyen des principaux équipements de protection individuelle avant et pendant la pandémie.

	Coût unitaire moyen avant pandémie	Coût unitaire moyen en pandémie
BLOUSES	0,32 \$	8,08 \$
Blouses réutilisables	4,29 \$	26,08 \$
Ecouvillon+milieu de transport	0,37 \$	1,00 \$
GANTS	0,04 \$	0,28 \$
GEL - LOTION	7,06 \$	5,04 \$
MASQUE N95	0,77 \$	6,34 \$
MASQUES médicaux	0,03 \$	0,80 \$
Masques oxygène	1,00 \$	1,12 \$
THERMOMETRE	2,89 \$	4,60 \$
VISIERES - MONTURES	0,60 \$	5,56 \$
Lingette	0,02 \$	0,09 \$
Bonnet	0,03 \$	0,14 \$

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

**QUESTION NO 433**

Nombre et montant des ententes de services conclues avec le secteur privé (cliniques ou laboratoires). Liste par région, par type de service et montant de l'entente pour chacune.

---

**RÉPONSE NO 433**

Pour la chirurgie, voir la réponse 74 du Troisième groupe de l'opposition.



---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

**QUESTION NO 434**

Nombre de préposés aux bénéficiaires embauchés travaillant à temps plein en 2020-2021

---

**RÉPONSE NO 434**

La réponse est fournie à la question 196 des questions particulières du Troisième groupe d'opposition.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

**QUESTION NO 435**

Nombre d'employés déplacés d'une installation à l'autre, par mois et par établissement, en 2020-2021. Faire la distinction entre les employés du MSSS et ceux des agences.

---

**RÉPONSE NO 435**

La réponse à cette question est fournie aux réponses 193 et 194 des questions particulières du Troisième groupe d'opposition.

Les données par établissement et celles concernant le personnel des agences ne sont pas disponibles.

QUESTION NO 436

Dans le cas d'un déplacement de personnel, processus d'autorisation du déplacement et critères pour permettre le déploiement d'un travailleur de la santé dans plus d'une installation.

---

RÉPONSE NO 436

Les mesures suivantes doivent être appliquées avant de recourir au déplacement du personnel dans plus d'une installation.

**Mesures visant à stabiliser la main-d'œuvre en présence de zones tièdes ou chaudes**

Lorsqu'un usager ou un employé d'un milieu est déclaré positif à la COVID-19 ou qu'une zone tiède est créée, les mesures PCI suivantes sont mises en place :

- Application des zones froides, tièdes et chaudes en considérant le nombre de cas confirmés.
- Port de l'ÉPI adéquat.
- Intervention des équipes d'intervention PCI de l'établissement (évaluation rapide et recommandations).
- Restriction de la circulation dans l'unité en éclosion au personnel requis pour les soins et les services.
- Lorsqu'il est nécessaire de faire circuler des membres du personnel, mise en place d'une vigie auprès de ces derniers pour repérer rapidement ceux qui présenteraient des symptômes de la COVID-19.
- Lorsqu'un membre du personnel doit se déplacer sur plusieurs unités dans l'installation, il débute, dans la mesure du possible, par les zones froides, suivies des zones tièdes et termine par les zones chaudes.

**Lorsqu'il y a une augmentation importante des absences dans un milieu de vie qui génère un bris de service, appliquer ces actions, en respectant l'ordre suivant :**

- Déploiement du plan de délestage interne niveau 2 et du plan de délestage intrarégional si applicable (régions 03, 06, 16).
- Si les mesures précédentes ne suffisent pas, déplacement d'un employé d'une installation zone chaude à une autre installation zone chaude.
- En dernier recours, si les mesures précédentes et l'utilisation du temps supplémentaire ne suffisent pas, déplacement d'un employé d'une installation zone froide à une installation zone chaude. Dans ce cas, le responsable PCI ou sa personne déléguée autorise le déplacement et le registre de mobilité est rempli.
- Dans un cas extrême seulement, déplacement d'un employé d'une zone chaude à une zone froide. La situation doit être documentée, le déplacement doit être autorisé par le PDG et le registre de mobilité rempli.
- Application des modalités de l'INSPQ dans le document *Prise en charge des travailleurs de la santé dans les milieux de soins*, notamment pour les mesures de prévention à mettre en place pour les employés ayant travaillé avec des cas COVID-19 dans les 14 derniers jours et qui sont réaffectés dans une zone froide.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

**QUESTION NO 437**

Sommes nécessaires pour rattraper le retard accumulé dans les interventions chirurgicales.

---

**RÉPONSE NO 437**

Cette information n'est pas disponible.

QUESTION NO 438

Nombre de patients en attente d’une chirurgie, par type et par CISSS/CIUSSS.

RÉPONSE NO 438

Nombre de patients en attente d’une chirurgie, par type, pour chaque établissement.  
Source : SIMASS, P12 2020-2021.

CISSS/CIUSSS	Nb de patients en attente
<b>01 - Bas-Saint-Laurent</b>	<b>2854</b>
<b>CISSS DU BAS-SAINT-LAURENT</b>	<b>2854</b>
Avec hospitalisation	928
Un jour	1926
<b>02 - Saguenay - Lac-Saint-Jean</b>	<b>6164</b>
<b>CIUSSS DU SAGUENAY - LAC-SAINT-JEAN</b>	<b>6164</b>
Avec hospitalisation	1951
Un jour	4213
<b>03 - Capitale-Nationale</b>	<b>12890</b>
<b>CHU DE QUEBEC</b>	<b>12133</b>
Avec hospitalisation	3267
Un jour	8866
<b>CIUSSS DE LA CAPITALE-NATIONALE</b>	<b>158</b>
Avec hospitalisation	16
Un jour	142
<b>INST. UNIV. DE CARDIOLOGIE ET PNEUMOLOGIE DE QUEBEC</b>	<b>599</b>
Avec hospitalisation	579
Un jour	20
<b>04 - Mauricie et Centre-du-Québec</b>	<b>7302</b>
<b>CIUSSS DE LA MAURICIE-ET-DU-CENTRE-DU-QUEBEC</b>	<b>7302</b>
Avec hospitalisation	1453
Un jour	5849
<b>05 - Estrie</b>	<b>11102</b>
<b>CIUSSS DE L'ESTRIE-CENTRE HOSP. UNIV. DE SHERBROOKE</b>	<b>11102</b>
Avec hospitalisation	2527
Un jour	8575
<b>06 - Montréal</b>	<b>47340</b>
<b>CENTRE HOSPITALIER DE L'UNIVERSITE DE MONTREAL</b>	<b>7002</b>
Avec hospitalisation	2123
Un jour	4879
<b>CENTRE HOSPITALIER DE ST. MARY</b>	<b>3324</b>
Avec hospitalisation	786
Un jour	2538
<b>CENTRE HOSPITALIER UNIVERSITAIRE SAINTE-JUSTINE</b>	<b>3702</b>

Avec hospitalisation	548
Un jour	3154
<b>CENTRE UNIVERSITAIRE DE SANTE MCGILL</b>	<b>7020</b>
Avec hospitalisation	1705
Un jour	5315
<b>CIUSSS DE L'EST-DE-L'ILE-DE-MONTREAL</b>	<b>8280</b>
Avec hospitalisation	1706
Un jour	6574
<b>CIUSSS DE L'OUEST-DE-L'ILE-DE-MONTREAL</b>	<b>2665</b>
Avec hospitalisation	856
Un jour	1809
<b>CIUSSS DU CENTRE-SUD-DE-L'ILE-DE-MONTREAL</b>	<b>3935</b>
Avec hospitalisation	1222
Un jour	2713
<b>CIUSSS DU NORD-DE-L'ILE-DE-MONTREAL</b>	<b>7448</b>
Avec hospitalisation	2147
Un jour	5301
<b>HOPITAL SANTA CABRINI</b>	<b>1900</b>
Avec hospitalisation	555
Un jour	1345
<b>HOPITAL SHRINERS POUR ENFANTS (QUEBEC) INC.</b>	<b>215</b>
Avec hospitalisation	121
Un jour	94
<b>INSTITUT DE CARDIOLOGIE DE MONTREAL</b>	<b>28</b>
Avec hospitalisation	28
<b>L'HOPITAL GENERAL JUIF SIR MORTIMER B. DAVIS</b>	<b>1821</b>
Avec hospitalisation	699
Un jour	1122
<b>07 - Outaouais</b>	<b>7781</b>
<b>CISSS DE L'OUTAOUAIS</b>	<b>7781</b>
Avec hospitalisation	1638
Un jour	6143
<b>08 - Abitibi-Témiscamingue</b>	<b>1925</b>
<b>CISSS DE L'ABITIBI-TEMISCAMINGUE</b>	<b>1925</b>
Avec hospitalisation	508
Un jour	1417
<b>09 - Côte-Nord</b>	<b>930</b>
<b>CISSS DE LA COTE-NORD</b>	<b>930</b>
Avec hospitalisation	158
Un jour	772
<b>10 - Nord-du-Québec</b>	<b>81</b>
<b>CENTRE REG. DE SANTE ET DE SERV. SOC. DE LA BAIE-JAMES</b>	<b>81</b>
Avec hospitalisation	4
Un jour	77
<b>11 - Gaspésie - Îles-de-la-Madeleine</b>	<b>820</b>
<b>CISSS DE LA GASPESIE</b>	<b>716</b>
Avec hospitalisation	196
Un jour	520
<b>CISSS DES ILES</b>	<b>104</b>
Avec hospitalisation	3
Un jour	101
<b>12 - Chaudière-Appalaches</b>	<b>7258</b>
<b>CISSS DE CHAUDIERE-APPALACHES</b>	<b>7258</b>
Avec hospitalisation	1425
Un jour	5833
<b>13 - Laval</b>	<b>3729</b>
<b>CISSS DE LAVAL</b>	<b>3729</b>
Avec hospitalisation	1271
Un jour	2458

<b>14 - Lanaudière</b>	<b>8825</b>
<b>CISSS DE LANAUDIERE</b>	<b>8825</b>
Avec hospitalisation	2440
Un jour	6385
<b>15 - Laurentides</b>	<b>9669</b>
<b>CISSS DES LAURENTIDES</b>	<b>9669</b>
Avec hospitalisation	2735
Un jour	6934
<b>16 - Montérégie</b>	<b>19490</b>
<b>CISSS DE LA MONTEREGIE-CENTRE</b>	<b>4979</b>
Avec hospitalisation	1964
Un jour	3015
<b>CISSS DE LA MONTEREGIE-EST</b>	<b>6938</b>
Avec hospitalisation	1977
Un jour	4961
<b>CISSS DE LA MONTEREGIE-OUEST</b>	<b>7422</b>
Avec hospitalisation	1968
Un jour	5454
<b>CSSS DU HAUT-SAINT-LAURENT</b>	<b>151</b>
Un jour	151
<b>Total général</b>	<b>148160</b>

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

QUESTION NO 439

Taux de chirurgies reportées par CISSS/CIUSSS et par mois.

.....

RÉPONSE NO 439

Les données demandées ne sont pas disponibles.



---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

QUESTION NO 440

Nombre de patients dont la chirurgie a été annulée sous recommandation du médecin. Raison de cette annulation.

.....

RÉPONSE NO 440

Les données demandées ne sont pas disponibles.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

**QUESTION NO 441**

Sommes dépensées dans le secteur privé (cliniques et laboratoires) pour le rattrapage de chirurgies et les services de radiologie, par type, par milieu et par région.

---

**RÉPONSE NO 441**

Cette information n'est pas disponible.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

**QUESTION NO 442**

Sommes dépensés pour la construction ou la rénovation de salles de chirurgie ou de laboratoires dans des cliniques privées. Liste des cliniques, type de service et montant pour chacune.

**RÉPONSE NO 442**

L'information demandée n'est pas disponible.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

**QUESTION NO 443**

Dépensées liées à l'utilisation des plateaux techniques par région et par CISSS/CIUSSS.  
Comparaison avec l'année précédente.

---

**RÉPONSE NO 443**

La réponse à cette question se retrouve à la page suivante.

PLQ - QUESTION NO 443 ANNEXE

ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022

RSS	Nom de l'établissement	Bloc opératoire (c/a 6260)	Hémodynamie/é lectrophysiologi e int. (c/a 6750)	Endoscopie c/a 6770	Total
	2019-2020				
01	CISSS du Bas-Saint-Laurent	21 926 059	129 423	747 549	22 803 031
02	CIUSSS Saguenay-Lac-Saint-Jean	35 482 272	3 630 941	3 963 074	43 076 287
03	CHU de Québec-UL	105 310 508	4 987 897	9 393 517	119 691 922
03	CIUSSS Capitale-Nationale	2 257 414		427 331	2 684 745
03	IUCPQ/Inst.univ.card.pneumo.Qc	32 542 159	36 305 208	2 002 233	70 849 600
<b>Total 03</b>		<b>140 110 081</b>	<b>41 293 105</b>	<b>11 823 081</b>	<b>193 226 267</b>
04	CIUSSS Mauricie-Centre-Québec	47 252 944	3 210 103	4 631 921	55 094 968
05	CIUSSS Estrie-CHUS	55 926 861	17 342 965	4 678 385	77 948 211
06	CHUM/Cent.hosp. univ. Montréal	75 921 996	21 484 192	7 769 813	105 176 001
06	CIUSSS Ouest-Ile-de-Mtl	28 821 139		3 394 001	32 215 140
06	CIUSSS Centre-Ouest-Ile-de-Mtl	31 237 776	5 284 885	3 013 747	39 536 408
06	CIUSSS Centre-Sud-Ile-de-Mtl	23 000 298		4 582 173	27 582 471
06	CIUSSS Nord-Ile-de-Mtl	49 432 664	12 825 855	5 125 416	67 383 935
06	CIUSSS Est-Ile-de-Mtl	45 937 957	3 333 598	4 990 889	54 262 444
06	ICM/Inst. cardiologie Montréal	20 759 311	36 740 545		57 499 856
06	CUSM/Centre univ. santé McGill	78 766 797	27 260 430	7 618 250	113 645 477
06	CHU Ste-Justine	17 657 318	1 794 255		19 451 573
06	Hôp. Shriners enfants (Québec)	3 646 310			3 646 310
<b>Total 06</b>		<b>375 181 566</b>	<b>108 723 760</b>	<b>36 494 289</b>	<b>520 399 615</b>
07	CISSS de l'Outaouais	30 217 811	2 911 412	3 724 660	36 853 883
08	CISSS Abitibi-Témiscamingue	14 697 605		1 574 708	16 272 313
09	CISSS de la Côte-Nord	9 191 525		831 480	10 023 005
11	CISSS des Îles	1 585 769		160 199	1 745 968
11	CISSS de la Gaspésie	9 959 480		519 226	10 478 706
<b>Total 11</b>		<b>11 545 249</b>		<b>679 425</b>	<b>12 224 674</b>
12	CISSS Chaudière-Appalaches	36 369 961		4 641 286	41 011 247
13	CISSS de Laval	25 329 694	3 695 713	4 170 868	33 196 275
14	CISSS de Lanaudière	32 140 122		4 918 607	37 058 729
15	CISSS des Laurentides	45 921 301	205 790	6 130 022	52 257 113
16	CISSS Montérégie-Centre	34 883 606	3 834 504	6 648 112	45 366 222
16	CISSS Montérégie-Est	34 295 875	4 512 317	6 552 843	45 361 035
16	CISSS Montérégie-Ouest	20 860 627		3 220 341	24 080 968
<b>Total 16</b>		<b>90 040 108</b>	<b>8 346 821</b>	<b>16 421 296</b>	<b>114 808 225</b>
<b>Total</b>		<b>971 333 159</b>	<b>189 490 033</b>	<b>105 430 651</b>	<b>1 266 253 843</b>

**PLQ - QUESTION NO 443 ANNEXE**  
**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

RSS	Nom de l'établissement	Bloc opératoire (c/a 6260)	Hémodynamie/é lectrophysiologi e int. (c/a 6750)	Endoscopie c/a 6770	Total
<b>2019-2020</b>					
01	CISSS du Bas-Saint-Laurent	21 926 059	129 423	747 549	22 803 031
02	CIUSSS Saguenay-Lac-Saint-Jean	35 482 272	3 630 941	3 963 074	43 076 287
03	CHU de Québec-UL	105 310 508	4 987 897	9 393 517	119 691 922
03	CIUSSS Capitale-Nationale	2 257 414		427 331	2 684 745
03	IUCPQ/Inst.univ.card.pneumo.Qc	32 542 159	36 305 208	2 002 233	70 849 600
<b>Total 03</b>		<b>140 110 081</b>	<b>41 293 105</b>	<b>11 823 081</b>	<b>193 226 267</b>
04	CIUSSS Mauricie-Centre-Québec	47 252 944	3 210 103	4 631 921	55 094 968
05	CIUSSS Estrie-CHUS	55 926 861	17 342 965	4 678 385	77 948 211
06	CHUM/Cent.hosp. univ. Montréal	75 921 996	21 484 192	7 769 813	105 176 001
06	CIUSSS Ouest-Ile-de-Mtl	28 821 139		3 394 001	32 215 140
06	CIUSSS Centre-Ouest-Ile-de-Mtl	31 237 776	5 284 885	3 013 747	39 536 408
06	CIUSSS Centre-Sud-Ile-de-Mtl	23 000 298		4 582 173	27 582 471
06	CIUSSS Nord-Ile-de-Mtl	49 432 664	12 825 855	5 125 416	67 383 935
06	CIUSSS Est-Ile-de-Mtl	45 937 957	3 333 598	4 990 889	54 262 444
06	ICM/Inst. cardiologie Montréal	20 759 311	36 740 545		57 499 856
06	CUSM/Centre univ. santé McGill	78 766 797	27 260 430	7 618 250	113 645 477
06	CHU Ste-Justine	17 657 318	1 794 255		19 451 573
06	Hôp. Shriners enfants (Québec)	3 646 310			3 646 310
<b>Total 06</b>		<b>375 181 566</b>	<b>108 723 760</b>	<b>36 494 289</b>	<b>520 399 615</b>
07	CISSS de l'Outaouais	30 217 811	2 911 412	3 724 660	36 853 883
08	CISSS Abitibi-Témiscamingue	14 697 605		1 574 708	16 272 313
09	CISSS de la Côte-Nord	9 191 525		831 480	10 023 005
11	CISSS des Îles	1 585 769		160 199	1 745 968
11	CISSS de la Gaspésie	9 959 480		519 226	10 478 706
<b>Total 11</b>		<b>11 545 249</b>		<b>679 425</b>	<b>12 224 674</b>
12	CISSS Chaudière-Appalaches	36 369 961		4 641 286	41 011 247
13	CISSS de Laval	25 329 694	3 695 713	4 170 868	33 196 275
14	CISSS de Lanaudière	32 140 122		4 918 607	37 058 729
15	CISSS des Laurentides	45 921 301	205 790	6 130 022	52 257 113
16	CISSS Montérégie-Centre	34 883 606	3 834 504	6 648 112	45 366 222
16	CISSS Montérégie-Est	34 295 875	4 512 317	6 552 843	45 361 035
16	CISSS Montérégie-Ouest	20 860 627		3 220 341	24 080 968
<b>Total 16</b>		<b>90 040 108</b>	<b>8 346 821</b>	<b>16 421 296</b>	<b>114 808 225</b>
<b>Total</b>		<b>971 333 159</b>	<b>189 490 033</b>	<b>105 430 651</b>	<b>1 266 253 843</b>

ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022

MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX

Réponses aux questions particulières de l’Opposition officielle

QUESTION NO 444

Nombre de patients en attente d’un scan ou d’un IRM, par type et par région.

RÉPONSE NO 444

RSS	Établissements	Installations	Résonnance magnétique				Tomodensitométrie			
			Autres	C-	C+	Total	Autres	C-	C+	Total
01	CISSS Bas-Saint-Laurent	Centre hospitalier régional du Grand-Portage	4	372	210	586	2	41	53	96
		Hôpital d'Amqui	0	0	0	0	0	40	50	90
		Hôpital de Matane	0	0	0	0	0	6	4	10
		Hôpital de Notre-Dame-du-Lac					41			41
		Hôpital Notre-Dame-de-Fatima	0	0	0	0	0	16	27	43
		Hôpital régional de Rimouski	661			661	298			298
	TOTAL		665	372	210	1247	341	103	134	578
02	CIUSSS Saguenay-Lac-Saint-Jean	Hôpital d'Alma		1275	100	1375		458	318	776
		Hôpital de Chicoutimi		4316		4316		853	378	1231
		Hôpital de Dolbeau-Mistassini	0	0	0	0	26	54	115	195
		Hôpital de la Baie						57	70	127
		Hôpital et centre de réadaptation de Jonquière						211	104	315
		hôpital et CHSLD de Roberval					3	49	127	179
	TOTAL		0	5591	100	5691	29	1682	1112	2823
03	CHU de Québec-Université Laval	CHU de Québec-Université Laval	70	3617	3579	7266	941	573	1138	2652
	TOTAL		70	3617	3579	7266	941	573	1138	2652
	Institut universitaire de cardiologie et de pneumologie de Québec – Université Laval	Institut universitaire de cardiologie et de pneumologie de Québec – Université Laval	0	101	248	349	5	161	213	379
	TOTAL		0	101	248	349	5	161	213	379
04	CIUSSS Mauricie et Centre-du-Québec	CENTRE MULTI SSS DU HAUT-SAINT-AURICE		0		0		62		62
		Hôpital du Centre-de-la-Mauricie	42	349	109	500	0	433	340	773
		Hôpital Sainte-Croix	891	0	0	891	709			709
		Hôtel-Dieu d'Arthabaska		590	74	664	8	226	403	637
		Pavillon Sainte-Marie	1003	2765	172	3940	2342	0	0	2342
	TOTAL		1936	3704	355	5995	3059	721	743	4523
05	CIUSSS Estrie	CHUS - Hôpital Fleurimont	0	1410	630	2040	1	989	1119	2109
		CSSS de Memphrémagog	0	0	0	0	0	0	111	111
		CSSS du Granit	0	0	0	0	0	0	41	41
		Hôpital Brome-Missisquoi-Perkins	0	0	0	0	168	19	11	198
		Hôpital de Granby	0	756	209	965	327	786	666	1779
	TOTAL		0	2166	839	3005	496	1794	1948	4238
06	Centre hospitalier de l'Université de Montréal	Centre hospitalier de l'Université de Montréal	17	3017	949	3983	235	1779	1508	3522
	TOTAL		17	3017	949	3983	235	1779	1508	3522
	Centre hospitalier universitaire Sainte-Justine	Centre hospitalier universitaire Sainte-Justine		874	197	1071		3	1	4
	TOTAL			874	197	1071		3	1	4

	Centre universitaire de santé McGill	Centre universitaire de santé McGill	0	5060	3202	8262	0	4473	3618	8091
	TOTAL		0	5060	3202	8262	0	4473	3618	8091
	Institut de cardiologie de Montréal	Institut de cardiologie de Montréal	218	98	3	319	2	48	148	198
	TOTAL		218	98	3	319	2	48	148	198
06-1	CIUSSS – Ouest-de-l’Île-de-Montréal	Centre hospitalier de St. Mary	0	893	784	1677	0	113	124	237
		Hôpital de LaSalle	0	246	41	287	0	168	74	242
		Hôpital général du Lakeshore	44	681	1	726	5	225	199	429
	TOTAL		44	1820	826	2690	5	506	397	908
06-2	CIUSSS – Centre-Ouest-de-l’Île-de-Montréal	hôpital GénéraL Juif	2	392	432	826	10	235	403	648
	TOTAL		2	392	432	826	10	235	403	648
06-3	CIUSSS – Centre-Sud-de-l’Île-de-Montréal	hôpital de Verdun	0	532	492	1024	3	142	693	838
		hôpital Notre-Dame		1543	453	1996	5	826	903	1734
	TOTAL		0	2075	945	3020	8	968	1596	2572
06-4	CIUSSS – Nord-de-l’Île-de-Montréal	hôpital du Sacré-Cœur de Montréal	150	491	228	869	234	291	324	849
		hôpital Fleury	0	228	91	319	6	66	142	214
		hôpital Jean-Talon	0	397	145	542	4	76	417	497
	TOTAL		150	1116	464	1730	244	433	883	1560
06-5	CIUSSS – Est-de-l’Île-de-Montréal	hopital Maisonneuve-Rosemont	1	919	469	1389	76	913	623	1612
		hopital Santa Cabrini	25	260	113	398	17	66	104	187
	TOTAL		26	1179	582	1787	93	979	727	1799
07	CISSS – Outaouais	Hôpital de Gatineau	0	122	8	130	0	390	1391	1781
		Hôpital de Hull	0	695	946	1641	0	592	2248	2840
		Hôpital de Maniwaki	0	0	0	0	0	13	22	35
		hôpital et chsld de papineau	0	0	0	0	0	155	514	669
		hôpital et chsld du pontiac	0	0	0	0	0	52	263	315
	TOTAL		0	817	954	1771	0	1202	4438	5640
08	CISSS – Abitibi-Témiscamingue	Centre de soins de courte durée La Sarre	0	0	0	0	3	63	94	160
		Hôpital d'Amos	0	1476	994	2470	1	26	57	84
		Hôpital de Rouyn-Noranda	0	0	0	0	177	0	0	177
		hôpital et CRD de Val-d'Or	0	0	0	0	289	0	0	289
		Pavillon Sainte-Famille	0	0	0	0	0	3	3	6
	TOTAL		0	1476	994	2470	470	92	154	716
09	CISSS – Côte-Nord	CLSC et hôpital Le Royer	0	367	62	429	249	65	278	592
		hôpital et CLSC de Sept-Îles	0	656	189	845	0	206	257	463
	TOTAL		0	1023	251	1274	249	271	535	1055
10	Nord-du-Québec	Centre de santé de Chibougamau						1	8	9
	TOTAL							1	8	9
11-1	CISSS – Gaspésie	Hôpital de Gaspé	15	178	8	201	8	56	62	126
		Hôpital de Maria	0	156	156	312	0	144	145	289
		Hôpital de Sainte-Anne-des-Monts		57	9	66	42	8	15	65
	TOTAL		15	391	173	579	50	208	222	480
11-2	CISSS – Îles-de-la-Madeleine	CISSS des Îles	8	124	7	139	2	26	35	63
	TOTAL		8	124	7	139	2	26	35	63
12	CISSS – Chaudière-Appalaches	Hôpital de Montmagny	0	188	96	284	76	24	56	156
		Hôpital de Saint-Georges	0	701	302	1003	0	341	327	668
		Hôpital de Thetford Mines	66	305	115	486	61	302	149	512
		Hôtel-Dieu de Lévis	0	557	272	829	0	423	738	1161
	TOTAL		66	1751	785	2602	137	1090	1270	2497
13	CISSS – Laval	Hôpital de la Cité-de-la-Santé	0	2673	806	3479	114	2962	3641	6717
	TOTAL		0	2673	806	3479	114	2962	3641	6717
14	CISSS – Lanaudière	Centre hospitalier régional de Lanaudière	0	2028	191	2219	13	852	548	1413
		Hôpital Pierre-Le Gardeur		1962	637	2599	67	614	389	1070
	TOTAL		0	3990	828	4818	80	1466	937	2483
15	CISSS – Laurentides	centre de santé et de services sociaux d'Argenteuil					0	301	89	390
		Centre de services de Rivière-Rouge	0	0	0	0	0	35	48	83
		Hôpital de Mont-Laurier	0	0	0	0	0	296	255	551
		Hôpital de Saint-Eustache	0	1240	372	1612	11	597	776	1384
		Hôpital de Saint-Jérôme	0	4030	997	5027	96	362	263	721
		Hôpital Laurentien						745	620	1365
	TOTAL		0	5270	1369	6639	107	2336	2051	4494



16-1	CISSS – Montérégie-Centre	Hôpital Charles-Le Moyne	0	1502	1001	2503	16	816	651	1483
		Hôpital du Haut-Richelieu	0	729	376	1105	0	687	712	1399
	TOTAL		0	2231	1377	3608	16	1503	1363	2882
16-2	CISSS – Montérégie-Est	hôpital Honoré-Mercier	0	1106	715	1821	0	316	715	1031
		hôpital Pierre-Boucher	17	1305	482	1804	0	430	1353	1783
		Hôtel-Dieu de Sorel	0	0	0	0	9	315	386	710
	TOTAL		17	2411	1197	3625	9	1061	2454	3524
16-3	CISSS – Montérégie-Ouest	hôpital Anna-Laberge		665	910	1575		1014	641	1655
		hôpital Barrie Memorial	0	0	0	0	19	152	187	358
	TOTAL		0	665	910	1575	19	1166	828	2013

Source : Formulaire GESTRED 11526, P12 2020-2021

**QUESTION NO 445**

Nombre d'interventions reportées à cause du délestage, par région et par type d'intervention.

.....

**RÉPONSE NO 445**

Cette information n'est pas disponible.

QUESTION NO 446

Plan d'action et sommes dépensées par le ministère pour lutter contre la désinformation liée à la COVID dans l'espace public.

---

RÉPONSE NO 446

Depuis le début de la pandémie, toutes les actions de communication ont été faites en fonction de livrer un message juste, clair et simple à la population. À chacun des volets publicitaires mis en place, une veille des commentaires sur les médias sociaux a été effectuée et les messages ont été ajustés en continu auprès de divers publics pour que la juste information soit véhiculée le plus largement possible. Il est donc impossible d'identifier précisément les montants liés à la lutte à la désinformation, puisque le tout était intégré dans la stratégie de communication globale.

La campagne vise à sensibiliser la population à l'importance du respect des consignes sanitaires ainsi qu'à encourager la vaccination du plus grand nombre de personnes afin de limiter la propagation du virus. Elle vise également à informer la population à propos :

- des sources officielles d'information sur la COVID-19 et la situation au Québec (Québec.ca/coronavirus, lignes téléphoniques);
- des ressources pour obtenir de l'aide ou en offrir;
- des diverses problématiques afférentes au contexte actuel, et plus particulièrement la situation de confinement.

Un total de 133,5 M\$ a été investi en placements médiatiques du 9 mars 2020 au 28 février 2021 pour des placements liés uniquement à la COVID-19.

Plus de 97,5 % de ces placements ont été faits auprès de médias québécois.

Les placements Internet dans des médias numériques non québécois comme « Google » totalisent un peu plus de 1,1 M\$ (0,80 %). Ce montant monte à un peu plus de 2,7 M\$ (1,63 %) pour les médias sociaux. Pour l'ensemble des GAFAM (Google, Amazon, Facebook, Apple et Microsoft) on parle d'un montant total de 2,5 M\$ (1,78%).

À noter que les sommes concernant les honoraires d'agence de publicité et de frais de production de ces publicités sont assumées par le ministère du Conseil exécutif (MCE).

---

## ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022

### MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX

#### *Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

#### QUESTION NO 447

Données sur l'utilisation du logiciel COVID-Alert.

---

#### RÉPONSE NO 447

Entre le 5 octobre 2020 (lancement de l'application au Québec) et le 31 mars 2021, les données sur l'utilisation d'Alerte COVID sont les suivantes :

- 6 425 742 téléchargements au Canada (la donnée est indisponible par province);
- 4 788 clés à usage unique émises au Québec;
- 4 621 clés à usage unique utilisées au Québec.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

**QUESTION NO 448**

Nombre d'éclosions dans les installations RAC, RI-RTF qui héberge des clientèles DP-DI-TSA, ainsi que les installations d'hébergement des centres jeunesse, pour femmes victimes de violence, les maisons de convalescence et les CRD, ventilé par région et par mois.

---

**RÉPONSE NO 448**

Les éclosions sont classées par milieu de vie et l'information par type de clientèle n'est pas disponible. Le tableau ci-dessous présente les éclosions du 23 août 2020 au 31 mars 2021 par type de milieu, ventilé par RSS et par mois.

ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022

MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX

Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle

Tableau 1- Nombre d'éclosions selon le type de milieu et la date d'ouverture de l'éclosion (1er cas) du 23 août 2020 au 31 mars 2021 par RSS.

Type de milieu par RSS	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Janvier	Février	Mars	Total
<b>01 - Bas-Saint-Laurent</b>				1		1			2
Centre de réadaptation						1			1
RI				1					1
<b>02 - Saguenay - Lac-Saint-Jean</b>			2	5	7	3		4	21
Autres milieux de soins			2		2				4
Autres types d'établissements				3				2	5
Centre de réadaptation					1				1
RI				1	3	2			6
RTF				1	1	1		2	5
<b>03 - Capitale-Nationale</b>	1	5	5	16	9	5	3	4	48
Autres milieux de soins			1	1	4		2	1	9
Autres types d'établissements		1		8	3	4		1	17
Centre de réadaptation		1			1				2
RI	1	3	1	4	1	1	1	2	14
RTF			3	3					6

Type de milieu par RSS	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Janvier	Février	Mars	Total
<b>04 - Mauricie et Centre-du-Québec</b>		<b>1</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>1</b>		<b>23</b>
Autres milieux de soins			1	1					2
Autres types d'établissements			1	4	1	1			7
Centre de réadaptation		1	1						2
RI			2	2	3		1		8
RTF				2	2				4
<b>05 - Estrie</b>		<b>3</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>1</b>		<b>23</b>
Autres types d'établissements		2	3	1	3	2			11
RI		1		3		1	1		6
RTF			1	2	1	2			6
<b>06 - Montréal</b>		<b>10</b>	<b>17</b>	<b>16</b>	<b>76</b>	<b>68</b>	<b>38</b>	<b>19</b>	<b>244</b>
Autres milieux de soins					3	1		1	5
Autres types d'établissements		6	8	11	39	35	22	10	131
Centre de réadaptation			1		1	1	4	2	9
RI		3	8	5	26	24	6	4	76
RTF		1			7	7	6	2	23
<b>07 - Outaouais</b>		<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>		<b>4</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
Autres milieux de soins			1		1		2		4
Autres types d'établissements		1						2	3
Centre de réadaptation				1					1
RI			1				2		3
RTF					1				1
<b>10 - Nord-du-Québec</b>			<b>1</b>						<b>1</b>
Autres types d'établissements			1						1

Type de milieu par RSS	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Janvier	Février	Mars	Total
<b>11 - Gaspésie - Îles-de-la-Madeleine</b>		<b>2</b>	<b>2</b>			<b>1</b>			<b>5</b>
Autres milieux de soins						1			1
Autres types d'établissements		2	1						3
Centre de réadaptation			1						1
<b>12 - Chaudière-Appalaches</b>		<b>10</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>1</b>			<b>29</b>
Autres milieux de soins		5	3	1	1	1			11
Autres types d'établissements		1		1	1				3
Centre de réadaptation			1						1
RI		3			2				5
RTF		1		2	6				9
<b>13 - Laval</b>		<b>2</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>10</b>	<b>13</b>	<b>6</b>	<b>54</b>
Autres milieux de soins			1			1	1		3
Autres types d'établissements		1	1	2	2	2	6	5	19
Centre de réadaptation			1	1	2	2	1		7
RI		1	2	3	7	4	4	1	22
RTF					1	1	1		3
<b>14 - Lanaudière</b>			<b>4</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>43</b>
Autres milieux de soins								4	4
Autres types d'établissements			3	1	3	4			11
Centre de réadaptation							2		2
RI			1	6	1	4			12
RTF				3	3	3	3	2	14



Type de milieu par RSS	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Janvier	Février	Mars	Total
<b>15 - Laurentides</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>29</b>
Autres milieux de soins								1	1
Autres types d'établissements			1	1	2	1	1	5	11
Centre de réadaptation							1		1
RI	1	1			4	3	1		15
RTF						1			1
<b>16 - Montérégie</b>		<b>4</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>15</b>	<b>17</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>64</b>
Autres milieux de soins				2	1	1		2	6
Autres types d'établissements			1	3	1	9	4	1	19
Centre de réadaptation					1				1
RI		2	5	6	4	3		2	22
RTF		2	1		8	4		1	16
<b>Suprarégional*</b>				<b>1</b>					<b>1</b>
Autres types d'établissements				1					1
<b>Ensemble du Québec</b>	<b>2</b>	<b>39</b>	<b>59</b>	<b>87</b>	<b>154</b>	<b>128</b>	<b>72</b>	<b>53</b>	<b>559</b>

Source : registre des éclosions, Infocentre (Extraction 2021-04-08, 16h).

\*Suprarégional : éclosion touchant plusieurs régions et dont la Direction générale de santé publique est responsable.

Notes :

- 1- Il s'agit du nombre cumulatif d'éclosions ouvertes et fermées en date du 8 avril 2021.
- 2- Si un milieu n'est pas identifié, c'est qu'aucune éclosion n'a été identifiée dans ce type de milieu pour cette région.
- 3- Certains types de milieu ou d'activité sont "inconnu" et non présentés dans le tableau ci-dessus.
- 4- La catégorie « Autres milieux de soins » inclut les éclosions touchant les milieux suivants :
  - CLSC
  - CDD (centre désigné de dépistage)
  - CDÉ (centre désigné d'évaluation)
  - SNT (Site non traditionnel)
  - Maison de soins palliatifs
  - Soins à domicile
  - CPEJ ou CJ (centre de protection de l'enfance et de la jeunesse)
  - Maison de naissance
- 5- La catégorie « Centre de réadaptation » inclut les éclosions touchant les milieux suivants :
  - CRDI: centre de réadaptation pour les personnes présentant une déficience intellectuelle

- CRDPA: centre de réadaptation pour personnes ayant des déficiences physiques - auditives
  - CRDPM: centre de réadaptation pour personnes ayant des déficiences physiques - motrices
  - CRDPV: centre de réadaptation pour personnes ayant des déficiences physiques - visuelles
  - CRJDA: centre de réadaptation pour jeunes en difficulté d'adaptation
  - CRMDA: centre de réadaptation pour jeunes mères en difficulté d'adaptation
  - CRPAT: centre de réadaptation pour les personnes alcooliques et les autres personnes toxicomanes
- 6- La catégorie « Autre types d'établissement » inclut toutes les éclosions qui ne sont pas incluses dans les catégories ci-dessus ni les éclosions codées dans les catégories suivantes :
- En milieu de garde - Centre de la petite enfance et Service de garde en milieu familial;
  - Centre hospitalier;
  - Centre hospitalier de soins de longue durée
  - Milieu de travail - Établissements (CNESST)
  - Prison
  - Résidence pour personne âgée;
  - Scolaire;
  - Les éclosions issues des activités

---

## ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022

### MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX

#### *Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

#### QUESTION NO 449

Les cas, les hospitalisations (par 100 000 habitants), les tests (par 100 000 habitants), taux de positivité des tests et le nombre d'éclosions pour chaque région administrative.

---

#### RÉPONSE NO 449

Les indicateurs demandés sont présentés ci-dessous par région sociosanitaire plutôt que par région administrative, car il s'agit du découpage territorial disponible dans la base de données. Les chiffres cumulatifs depuis le début de la pandémie et depuis le début de la 2<sup>e</sup> vague sont fournis ci-dessous. Il est à noter que les tableaux de données disponibles rapportent les hospitalisations par million et le nombre de tests par 1 000 plutôt que par 100 000.

L'évolution récente du nombre de nouveaux cas, du nombre de tests et du taux de positivité ainsi que du nombre d'hospitalisations incidentes et actives par région sociosanitaire ainsi que pour certaines sous-régions et regroupements de régions, est disponibles sur le site web de l'INSPQ.

<https://www.inspq.qc.ca/covid-19/donnees>

**Tableau 1 :** Tests admissibles, pourcentage de positivité, cas confirmés et hospitalisations incidentes de la COVID-19 selon les régions sociosanitaires, ensemble du Québec, depuis le début de la pandémie

Régions sociosanitaires de résidence	Tests admissibles <sup>(1)</sup>			Cas confirmés		Hospitalisations incidentes	
	n	Taux par 1 000	% positivité	n	Taux par 100 000	n	Taux par 100 000
01 - Bas-Saint-Laurent	168 059	853,4	1,3%	2 238	1 136,4	86	43,7
02 - Saguenay–Lac-Saint-Jean	249 290	898,3	3,8%	9 630	3 470,2	606	218,4
03 - Capitale-Nationale	672 744	887,8	3,2%	26 410	3 485,1	1 603	211,5
04 - Mauricie et Centre-du-Québec	431 097	823,8	3,1%	13 374	2 555,6	979	187,1
05 - Estrie	329 857	666,4	3,6%	12 254	2 475,7	737	148,9
06 - Montréal	2 036 956	983,1	5,7%	118 568	5 722,2	8 928	430,9
07 - Outaouais	179 805	446,4	4,1%	8 593	2 133,6	542	134,6
08 - Abitibi-Témiscamingue	62 610	424,1	1,6%	1 032	699,0	79	53,5
09 - Côte-Nord	66 833	745,1	0,6%	375	418,1	33	36,8
10 - Nord-du-Québec	10 543	779,7	1,1%	90	665,6	.	.
11 - Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine	88 990	990,7	2,0%	1 761	1 960,5	148	164,8
12 - Chaudière-Appalaches	339 279	787,0	3,8%	13 254	3 074,4	627	145,4
13 - Laval	482 864	1 085,9	5,5%	27 875	6 268,9	1 627	365,9
14 - Lanaudière	513 487	983,0	4,1%	22 022	4 215,8	979	187,4
15 - Laurentides	532 720	845,3	3,2%	18 286	2 901,4	1 281	203,3
16 - Montérégie	1 165 554	810,4	3,7%	45 187	3 141,9	3 045	211,7
17 - Nunavik	.	.	.	46	320,9	.	.
18 - Terres-Cries-de-la-Baie-James	.	.	.	119	643,0	.	.
Hors Québec	14 952	.	2,4%	293	.	182	.
Inconnu	22 274	.	2,2%	4	.	0	.
<b>Ensemble du Québec</b>	<b>7 401 386</b>	<b>864,1</b>	<b>4,2%</b>	<b>321 411</b>	<b>3 752,4</b>	<b>21 508</b>	<b>251,1</b>

Source : Pour les tests admissibles et le pourcentage de positivité: Infocentre de l'INSPQ (MAJ du 7 avril 2021 midi). Pour les cas confirmés : système d'information TSP (MAJ du 7 avril 2021 16h00). pour les hospitalisations: transmission préliminaire de MED-ÉCHO (MAJ du 6 avril 2021 19h41).  
Dénominateurs pour le calcul des taux par RSS et pour le Québec : estimations et projections de population comparables, Institut de la statistique du Québec (ISQ), extraction effectuée le 28 avril 2020, <https://publications.msss.gouv.qc.ca/msss/document-001617/>.

(1) Le nombre de tests et le pourcentage de positivité sont cumulés jusqu'à la veille de la mise à jour.  
Certains indicateurs ne sont pas diffusés pour les régions nordiques 9,17 et 18

Tableau 2 : Nombre de tests admissibles, pourcentage de positivité, cas confirmés et hospitalisations incidentes de la COVID-19 cumulatifs depuis le début de la 2<sup>e</sup> vague (23 août 2020) selon les régions sociosanitaires

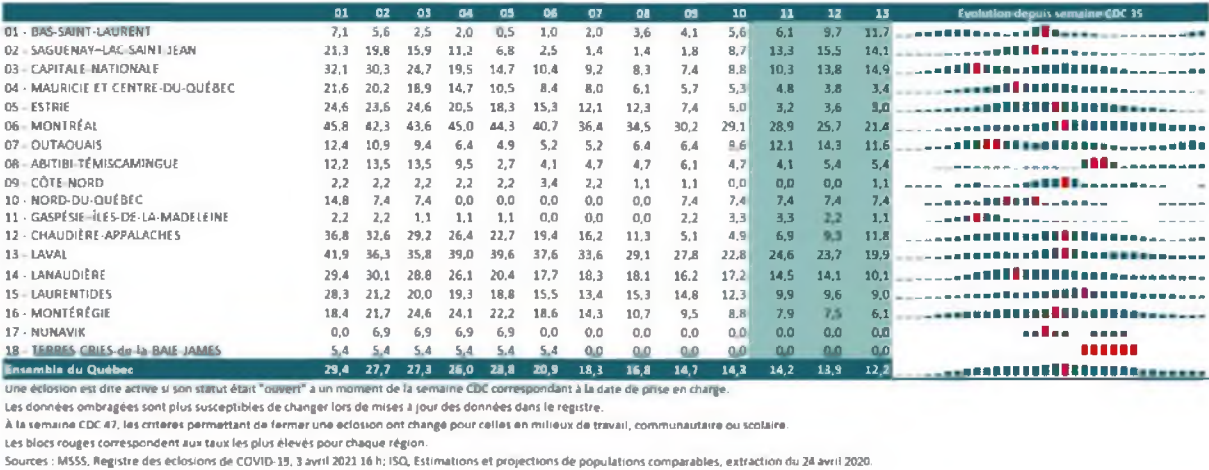
Régions sociosanitaires de résidence	Tests admissibles <sup>(1)</sup>			Cas confirmés		Hospitalisations incidentes	
	n	Taux par 1 000	% positivité	n	Taux par 100 000 <sup>(2)</sup>	n	Taux par 100 000
01 - Bas-Saint-Laurent	146 871	745,8	1,5	2 167	4,8	72	36,6
02 - Saguenay–Lac-Saint-Jean	218 294	786,6	4,3	9 256	14,6	581	209,4
03 - Capitale-Nationale	554 902	732,3	4,2	24 376	14,1	1 429	188,6
04 - Mauricie et Centre-du-Québec	356 042	680,3	3,2	11 253	9,4	643	122,9
05 - Estrie	270 844	547,2	4,0	11 099	9,8	616	124,5
06 - Montréal	1 576 924	761,0	5,6	89 064	18,9	5 024	242,5
07 - Outaouais	145 504	361,3	4,7	7 842	8,5	465	115,5
08 - Abitibi-Témiscamingue	51 687	350,1	1,6	853	2,5	44	29,8
09 - Côte-Nord	52 657	587,0	0,5	248	1,2	27	30,1
10 - Nord-du-Québec	8 603	636,2	1,1	82	2,7	4	29,6
11 - Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine	74 792	832,7	2,1	1 550	7,6	129	143,6
12 - Chaudière-Appalaches	294 972	684,2	4,2	12 660	12,9	578	134,1
13 - Laval	397 973	895,0	5,3	21 664	21,4	947	213,0
14 - Lanaudière	418 768	801,7	4,1	17 255	14,5	645	123,5
15 - Laurentides	430 029	682,3	3,2	14 174	9,9	717	113,8
16 - Montérégie	917 018	637,6	3,8	35 987	11,0	1 981	137,7
17 - Nunavik	19 348	1 349,5	0,3	29	0,9	2	13,9
18 - Terres-Cries-de-la-Baie-James	7 755	419,0	1,2	109	2,6	9	48,6
Hors Québec	19 226		2,0	259	-	0	-
Inconnu	11 768		2,3	2	-	84	-
Ensemble du Québec	5 973 977	732,3	4,3	259 929	13,3	13 997	163,4

Source : Pour les tests admissibles et le pourcentage de positivité: Infocentre de l'INSPQ (MAJ du 7 avril 2021 midi). Pour les cas confirmés : système d'information TSP (MAJ du 7 avril 2021 16h00), pour les hospitalisations: transmission préliminaire de MED-ÉCHO (MAJ du 6 avril 2021 19h41).  
Dénominateurs pour le calcul des taux par RSS et pour le Québec : estimations et projections de population comparables, Institut de la statistique du Québec (ISQ), extraction effectuée le 28 avril 2020.  
<https://publications.msss.gouv.qc.ca/msss/document-001617/>.

- (1) Le nombre de tests et le pourcentage de positivité sont cumulés jusqu'à la veille de la mise à jour.  
(2) Taux quotidien moyen.  
Certaines informations des régions nordiques 9, 17 et 18 ne sont pas diffusées.

Taux d’éclosions actives des 13 dernières semaines

Tableau 1 Taux d’éclosions actives (pour 100 000 personnes) selon la région et la semaine CDC, Québec, 3 avril 2021<sup>1</sup>



Le Guide du Registre des écloisions de COVID-19 précise les définitions d’écloisions pour chaque type de milieu. De façon générale, une écloison correspond à la survenue d’au moins deux cas liés au plan épidémiologique au cours d’une période de 14 jours ou moins. Contrairement aux autres milieux, la définition des écloisions en milieux de travail ne requiert pas la démonstration que l’acquisition est effectivement liée au milieu de travail.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

**QUESTION NO 450**

Les cas, les hospitalisations (par 100 000 habitants), les tests (par 100 000 habitants), taux de positivité des tests et nombre d'éclosions pour chacune des 10 plus grandes municipalités au Québec.

---

**RÉPONSE NO 450**

Nous ne pouvons répondre à cette question, car les données de la COVID-19 ne sont pas recueillies et colligées par municipalité.

QUESTION NO 451

Les cas, les hospitalisations (par 100 000 habitants), les tests (par 100 000 habitants), taux de positivité des tests et nombre d'éclosions pour la région de l'Outaouais, en soustrayant le RLS de Pontiac.

RÉPONSE NO 451

Pour les indicateurs demandés, vous trouverez dans les tableaux ci-dessous les informations demandées selon les trois découpages suivants : Outaouais, RLS de Pontiac et Outaouais sans le RLS de Pontiac. Les indicateurs sont présentés selon le cumul depuis le début de la pandémie et selon le cumul depuis le début de la 2<sup>e</sup> vague. Les informations sur le nombre d'éclosions par RLS ne sont pas disponibles puisque le découpage selon les RLS n'est pas disponible dans le registre des éclosions. Il est à noter que les tableaux de données disponibles rapportent les hospitalisations par million et le nombre de tests par 1 000 plutôt que par 100 000.

**Tableau sommaire** Nombre de tests admissibles (taux/1 000), pourcentage de positivité, cas confirmés (taux/100 000) et hospitalisations incidentes et décès de la COVID-19 selon les découpages de l'Outaouais, le RLS de Pontiac et de l'Outaouais sans le RLS de Pontiac

Régions sociosanitaires de résidence	Tests admissibles <sup>(1)</sup>			Cas confirmés		Hospitalisations incidentes	
	n	Taux par 1 000	% positivité	n	Taux par 100 000 <sup>(2)</sup>	Total n	Taux par 1 000 000
Cumul depuis le début de la pandémie							
07 – Outaouais	180 932	449,2	4,1	8 713	2 163,4	548	1 360,6
07 - RLS de Pontiac	5 966	295,7	2,0	132	654,3	6	297,3
07 – Outaouais sans RLS de Pontiac	174 966	457,3	4,2	8 581	2 243,0	542	1 416,7
Ensemble du Québec	7 445 551	870,4	4,2	323 094	3 772,1	21 577	2 519,0
Cumul depuis le début de la 2 <sup>e</sup> vague (23 août 2020)							
07 – Outaouais	146 631	364,1	4,7	7 962	1 976,9	471	1 169,4
07 - RLS de Pontiac	4 813	238,5	2,4	127	629,5	6	297,3
07 – Outaouais sans RLS de Pontiac	141 818	370,7	4,8	7 835	2 048,0	465	1 215,4
Ensemble du Québec	6 018 134	702,6	4,3	261 611	3 054,3	14 066	1 642,1

Source : Pour les tests admissibles et le pourcentage de positivité: Infocentre de l'INSPQ (MAJ du 8 avril 2021 midi). Pour les cas confirmés, les personnes rétablies et les décès: système d'information TSP (MAJ du 8 avril 2021 16h00). pour les hospitalisations: transmission préliminaire de MED-ÉCHO (MAJ du 7 avril 2021 19h42).

(1) Le nombre de tests et le pourcentage de positivité sont cumulés jusqu'à la date d'hier.

**QUESTION NO 452**

Taux de vaccination des travailleurs du réseau de la santé, par emploi, par milieu et par région et par CISSS/CIUSSS.

---

**RÉPONSE NO 452**

La réponse se trouve dans le tableau de la fiche 452a et 452b.



**CV selon sous-catégorie d'emploi et le délai  
entre la 1re et 2e dose, par région**

Catégorie	01 - Bas-Saint-Laurent	02 - Saguenay - Lac-Saint-Jean	03 - Capitale- Nationale	04 - Mauricie et Centre-du-Québec	05 - Estrie	06 - Montréal	07 - Outaouais	08 - Abitibi- Témiscamingue
11 - Infirmière	76,2	73,3	72,7	66,5	64,7	62,7	62,2	79,1
12 - Infirmière clinicienne et praticienne	76,3	74,4	72,4	68,3	71,0	71,1	68,2	77,3
11 et 12 réunis	76,3	73,8	72,5	67,4	67,8	67,3	65,3	78,3
15 - Infirmière auxiliaire	60,9	70,2	64,7	50,1	47,1	47,1	43,9	65,0
21 - Préposé aux bénéficiaires	65,1	73,0	64,3	52,3	49,2	47,8	42,5	64,8
22 - Auxiliaire familiale	52,7	76,4	57,7	51,6	43,2	45,1	56,3	60,4
23 - Autres paratechniques	62,2	65,1	59,0	44,1	44,8	48,8	43,8	53,2
24 - Services auxiliaires	47,6	55,5	36,4	35,3	38,2	45,7	37,7	48,5
25 - Métiers	13,3	18,8	25,1	38,0	44,6	55,5	65,5	61,7
Délai entre la 1e et la 2e dose(jours)								
Moyen	59,4	60,5	74,5	44,1	49,1	75,7	53,3	62,5
median	68,0	64,0	85,0	35,0	45,0	82,0	53,0	74,0

**CV selon sous-catégorie d'emploi et le délai  
entre la 1re et 2e dose, par région**

Catégorie	09 - Côte-Nord	10 - Nord-du-Québec	11 - Gaspésie - Îles-de-la-Madeleine	12 - Chaudière-Appalaches	13 - Laval	14 - Lanaudière	15 - Laurentides	16 - Montérégie
11 - Infirmière	79,4	83,9	83,4	75,0	65,1	72,4	65,7	74,2
12 - Infirmière clinicienne et praticienne	77,1	85,4	77,5	73,3	73,1	76,4	70,6	75,7
11 et 12 réunis	78,5	84,4	81,2	74,1	69,3	74,3	67,9	75,0
15 - Infirmière auxiliaire	64,7	86,0	66,0	61,0	46,3	56,4	56,7	63,3
21 - Préposé aux bénéficiaires	62,5	67,9	70,4	62,4	45,6	63,1	54,1	63,9
22 - Auxiliaire familiale	67,3	75,0	60,2	66,1	49,5	46,6	48,4	62,5
23 - Autres paratechniques	61,4	66,7	71,5	56,5	51,9	54,2	57,4	62,9
24 - Services auxiliaires	56,2	66,7	70,5	50,8	47,2	46,6	41,2	59,1
25 - Métiers	68,6	100,0	42,9	45,3	70,0	28,8	46,0	65,2
Délai entre la 1e et la 2e dose(jours)								
Moyen	58,9	64,1	58,8	62,3	72,7	60,5	65,0	69,1
median	59,0	65,0	76,0	59,0	82,0	67,0	75,0	80,0

**CV selon sous-catégorie d'emploi et le délai  
entre la 1re et 2e dose, par région**

Catégorie	17 - Nunavik	18 - Terres-Cries- de-la-Baie-James	Ensemble du Québec
11 - Infirmière	64,3	77,6	68,6
12 - Infirmière clinicienne et praticienne	77,3	74,6	72,4
11 et 12 réunis	73,0	76,1	70,5
15 - Infirmière auxiliaire	72,2	100,0	54,8
21 - Préposé aux bénéficiaires	47,3	79,6	55,1
22 - Auxiliaire familiale	40,9	86,2	52,3
23 - Autres paratechniques	42,7	82,0	53,3
24 - Services auxiliaires	49,2	75,1	46,6
25 - Métiers	37,5	50,0	46,1
<b>Délai entre la 1e et la 2e dose(jours)</b>			
Moyen	55,3	66,3	68,1
median	53,0	76,0	78,0

**Couverture vaccinale selon le groupe d'âge**  
**Paramètres saisis**

Paramètre	Valeur
Antigène :	COVID-19
Période du :	14DEC2020 au 05AVR2021
Type de population :	Communautés autochtones
Province / RSS :	Liste des régions
Âge de l'individu :	Choix de l'âge
Individus âgés de :	18 ans à 90 ans et plus
Sexe :	Total
Affichage des graphiques :	Non
Format de la sortie :	Télécharger en Microsoft Excel
Sauvegarder la sélection :	Ne pas sauvegarder

**Couverture vaccinale<sup>1</sup> contre la COVID-19 parmi la population des communautés autochtones âgée de 18 ans et plus au cours de la période du 14 décembre 2020 au 5 avril 2021**

**Québec et ses régions**

**Situation en date du 6 avril 2021**

		Couverture vaccinale <sup>1</sup>							
	Population	Au moins une dose		Au moins deux doses		Adéquatement vaccinés <sup>3</sup>			
Région sociosanitaire de résidence	Registre <sup>2</sup> (N)	N	%	N	%	N	%	Note	Note 2
02 - Saguenay – Lac-Saint-Jean	1 701	950	55,8	1	0,1	1	0,1	NC	
03 - Capitale-Nationale	1 798	1 307	72,7	0	0,0	0	0,0	NC	
04 - Mauricie et Centre-du-Québec	2 707	1 137	42,0	28	1,0	28	1,0	NC	
07 - Outaouais	345	108	31,3	4	1,2	4	1,2	NC	
08 - Abitibi-Témiscamingue	4 398	1 912	43,5	2	0,0	2	0,0	NC	
09 - Côte-Nord	9 878	5 487	55,5	8	0,1	8	0,1	NC	
11 - Gaspésie – Îles-de-la-Madeleine	4 219	1 769	41,9	88	2,1	88	2,1	NC	
14 - Lanaudière	1 395	880	63,1	0	0,0	0	0,0	NC	
15 - Laurentides	4 332	1 215	28,0	2	0,0	2	0,0	NC	
16 - Montérégie	6 492	3 448	53,1	30	0,5	30	0,5	NC	
Ensemble du Québec	37 265	18 213	48,9	163	0,4	163	0,4	NC	

**Notes**

**Ces données peuvent contenir des informations sensibles et ne devraient donc être diffusées qu'aux personnes autorisées. Elles ne sont pas destinées aux communications publiques. De plus, l'interprétation des données doit tenir compte des éléments spécifiques aux milieux concernés.**

1. Les données présentées correspondent à la couverture vaccinale parmi la population estimée présente au registre de vaccination du Québec. Celles-ci peuvent ne pas correspondre à la réalité puisque les individus absents du registre représentent les individus n'ayant jamais été vaccinés ainsi que ceux pour lesquels les informations de vaccination n'ont pas été saisies au registre de vaccination (ex. : clinique privée). La population est estimée à partir de résultats de diverses enquêtes sur la

2. Nombre estimé d'individus au registre de vaccination du Québec.

3. La couverture vaccinale adéquatement vacciné est basée sur les recommandations du Protocole d'immunisation du Québec (PIQ). Elle ne comptabilise que les individus ayant reçu adéquatement les doses prévues aux intervalles recommandés.

NC Non calculable.

**Source(s) de données :**

- MSSS, Registre de vaccination du Québec, actualisation découpage territorial version M34-2019.

- MSSS, Estimations et projections démographiques, produit électronique (1981-1995 : version avril 2012, 1996 à 2036 : version avril 2020).

Rapport de l'onglet Registre de vaccination produit par l'Infocentre de santé publique à l'Institut national de santé publique du Québec, le 6 avril 2021 à 15:34.

Mise à jour de l'indicateur le 6 avril 2021 à 2:54.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

**QUESTION NO 453**

Sommes dépensées pour la création de cliniques post-COVID, par région, par CISSS/CIUSSS.

---

**RÉPONSE NO 453**

En 2020-2021, le ministère de la Santé et des Services sociaux a financé l'Institut de recherche clinique de Montréal pour un montant de 100 K\$. Nous n'avons pas les données concernant les initiatives locales.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

QUESTION NO 454

Fréquence de tests de dépistage des travailleurs du réseau, par région, par CISSS/CIUSSS.

---

RÉPONSE NO 454

Zone verte : dépistage non recommandé;

Zone jaune : au mois;

Zone orange : aux deux semaines,

Zone rouge : aux semaines.

QUESTION NO 455

Données concernant le criblage et le séquençage des échantillons positifs par mois et par région, notamment les sommes engagées, le nombre d'employés, le nombre et le pourcentage d'échantillons analysés et les délais d'analyse.

RÉPONSE NO 455

Nombre de cas criblés selon la date de prélèvement, pour l'ensemble du Québec.

Mois	Nb de cas avec criblage positif	Nb de cas avec criblage négatif	Nb de cas avec criblage indéterminé	Nb de cas avec criblage invalide	Nb de total de cas avec criblage
Février 2021	1062	5765	580	288	7695

\*Il est important de noter que le criblage d'échantillon a débuté en février 2021

Tableau des volumes des séquençages effectués

Mois	Nombre de séquençage réussis	Nombre de tests de dépistages positifs	Taux de séquençage (%)
Janvier 2021	1787	58669	3,05
Février 2021	2194	25893	8,47
Du 1er janvier 2021 au 28 février 2021	3 981	84 562	

Source des données : Portail de surveillance, Infocentre, INSPQ  
\*La répartition régionale des volumes de séquençage n'était pas disponible en date du 14 avril

Une somme de 6,3 M \$ a été octroyée pour le Programme de surveillance des variants de la COVID-19 qui vise à séquencer 65 000 échantillons positifs au SRAS-CoV-2 d'ici la fin de l'année 2021, pour ainsi atteindre 10% des échantillons positifs séquencés au cours de l'année.

Des travaux sont en cours pour porter cette cible à 15%. Ce programme est dirigé par le Laboratoire de santé publique du Québec (LSPQ) de l'INSPQ conjointement avec les Fonds de recherche du Québec (FRQ) et Génome Québec. Le Centre de génomique de McGill, le Laboratoire national de microbiologie et plusieurs chercheurs et chercheuses collaborent également au projet.

Le criblage a commencé à la mi-février 2021 pour un déploiement progressif par la suite. Cette activité est effectuée à même les effectifs qui travaillent dans les laboratoires et qui effectuent les analyses la détection de la COVID-19.

Les données en lien avec les dépenses ne sont pas disponibles pour les laboratoires du réseau de la santé et des services sociaux.

QUESTION NO 456

Contrats liés au criblage et au séquençage des échantillons positifs.

RÉPONSE NO 456

Criblage :

Le ministère de la Santé et des Services sociaux (MSSS) a désigné au total dix-sept laboratoires du réseau de la santé et des services sociaux pour réaliser le criblage des échantillons positifs. Il n’y a aucun contrat pour le criblage accordé aux laboratoires privés, ceux-ci envoient leurs échantillons positifs au Centre hospitalier universitaire Sainte-Justine, qui est désigné en tant que corridor de service. Quant aux réactifs utilisés par les laboratoires, deux manufacturiers sont autorisés, soit les compagnies Roche et Seegene, et chacune est encadrée par le Centre d’acquisitions gouvernementales (CAG). Le contrat avec Roche est signé et celui avec Seegene est en cours de signatures. Il n’y a pas de valeur à ces contrats. Le CAG encadre les codes de produits et les prix afin que les demandes urgentes du MSSS puissent être traitées sous le décret d’urgence.

Liste des laboratoires désignés pour le criblage :

HÔPITAL RÉGIONAL DE RIMOUSKI
HÔPITAL CHARLES-LE MOYNE
HÔPITAL PIERRE-BOUCHER
HÔTEL-DIEU DE LÉVIS
IUCPQ
PAVILLON SAINTE-MARIE
CHUL
HÔPITAL MAISONNEUVE-ROSEMONT
CHU SAINTE-JUSTINE
CHUS
CHUM
HÔPITAL DU SACRÉ-CŒUR DE MONTRÉAL
CUSM
HÔPITAL GÉNÉRAL JUIF
HÔPITAL DE LA CITÉ-DE-LA-SANTÉ
HÔPITAL DE CHICOUTIMI
HÔPITAL DE SAINT-EUSTACHE



Séquençage :

Les échantillons positifs sont séquencés dans le respect du mandat, qui a été accordé au Laboratoire de santé publique du Québec et à ses partenaires Génome Québec et le Centre de Génome McGill. Aucun séquençage ne se fait dans le secteur privé.

ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022

MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX

Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle

QUESTION NO 457

Nombre d'employés dédiés au traçage des contacts dans les cas de variants, par région, par CISSS/CIUSSS.

RÉPONSE NO 457

Comme le traçage est réalisé par les directions de santé publique pour l'ensemble de la région, aucune donnée n'est disponible par établissement.

RSS	Nb personnes affectées aux enquêtes et au suivi des contacts <sup>1</sup>
01 Bas-Saint-Laurent	70
02 Saguenay–Lac-Saint-Jean	139
03 Capitale-Nationale	324
04 Mauricie -Centre du Québec	154
05 Estrie	258
06 Montréal	1283
07 Outaouais	121
08 Abitibi-Témiscamingue	26
09 Côte-Nord	79
10 Nord-du-Québec	22
11 Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine	28
12 Chaudière-Appalaches	100
13 Laval	208
14 Lanaudière	174
15 Laurentides	173
16 Montérégie	493
17 Nunavik	8
18 Terres-cries-baie-James	17
Total	3677

1. Semaine du 25 au 31 mars 2021.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

**QUESTION NO 458**

Sommes prévues pour les effets secondaires du vaccin et ses conséquences cliniques.

---

**RÉPONSE NO 458**

Une somme de 60 000\$ est prévue annuellement dans le cadre d'une entente spécifique MSSS-INSPQ pour le programme d'indemnisation des victimes d'une vaccination.

---

## ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022

### MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX

#### *Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

#### QUESTION NO 459

Plan d'action et sommes dépensées par le ministère pour faire la promotion de la vaccination par région et par CISSS/CIUSSS.

---

#### RÉPONSE NO 459

Budget média concernant la publicité entourant la vaccination :

- Janvier 2021 à mars 2021 (télévision, imprimés, Web et tablettes) : 2 439 440 \$

Les sommes concernant les honoraires d'agence de publicité et de frais de production de ces publicités sont assumées par le MCE.

Les informations financières sur les communications et la publicité réalisées par les établissements seront disponibles en juin 2021, au moment du dépôt des rapports financiers des établissements.

Un montant de 20 000\$ a été engagé par le MSS pour faire la promotion de la vaccination contre la grippe, le pneumocoque et la COVID-19 auprès des associations suivantes :

- Fondation canadienne du foie
- Diabète Québec
- Association générale des insuffisants rénaux
- Association pulmonaire du Québec
- Fondation canadienne du rein
- COCQ-SIDA
- Réseau québécois d'éducation en santé respiratoire
- FADOQ
- Fondation québécoise du cancer
- Société canadienne du cancer-Division Québec

Les activités de promotions retenues varient selon les associations. Voici l'ensemble des stratégies proposées aux associations dans le cadre de notre partenariat :

- Distribution de dépliants promotionnels produits par le MSSS (vaccination grippe ou pneumocoque)
- Messages Facebook et Twitter
- Boutons et bannières web
- Articles et textes à publier dans leurs revues, infolettres ou sites web
- Publicités dans leurs magazines (vaccination grippe ou pneumocoque)

QUESTION NO 460

Plan d'action et sommes dépensées par le ministère pour faire la promotion de la vaccination auprès des allophones par région et par CISSS/CIUSSS.

---

RÉPONSE NO 460

Concernant le feuillet pour aider au consentement éclairé « Opération vaccination COVID-19 », il y a eu des frais de 5 070 \$ de traduction en plus de 20 langues et des frais de conception de 3 616,75\$.

En lien avec ce feuillet, des placements dans des médias imprimés ethnoculturels ont débuté en mars 2021 et se sont poursuivis en 2021-2022. Ces 67 médias imprimés qui couvrent 23 communautés culturelles.

La diffusion ayant commencé en mars et la facturation étant en cours, il n'est pas possible pour le moment de préciser le montant exact concernant la diffusion de ces outils en 2020-2021.

Pour les montants associés à la production de matériel et la publicité auprès des clientèles allophones, nous avons fait des placements pour un total de 1 763 554 \$ en 2020-2021.

Les informations financières sur les communications et la publicité réalisées par les établissements seront disponibles en juin 2021, au moment du dépôt des rapports financiers des établissements.

Une aide d'urgence non récurrente de 49 300 \$ a été allouée, à l'hiver 2021, à l'Alliance des communautés culturelles pour l'égalité dans la santé et les services sociaux par le MSSS.

- Ce montant couvre les frais relatifs à la campagne de promotion multilingue, visant à informer les personnes immigrantes sur l'importance de la vaccination contre la COVID-19;
- Ces informations seront publiées dans les médias ethniques en format papier, dans certaines radios ethniques et sur Facebook à l'aide de capsules vidéo;
- Un bilan de réalisation et de l'utilisation des dépenses sera présenté en septembre 2021 à la fin de cette campagne.

QUESTION NO 461

Taux de vaccination des travailleurs en agence de santé par emploi et par région.

RÉPONSE NO 461

Vous trouverez ci-dessous le tableau de la couverture vaccinale par catégorie de personnel des travailleurs de la santé et par région sociosanitaire pour la période du 14 décembre 2020 au 31 mars 2021.

Tableau 1. Couverture vaccinale<sup>1</sup> contre la COVID-19 parmi les travailleurs de la santé au cours de la période du 14 décembre 2020 au 31 mars 2021, par région sociosanitaire

Région sociosanitaire	Catégorie de personnel	Au moins une dose	
		N	%
01 - Bas-Saint-Laurent	1 - Personnel en soins infirmiers et cardio-respiratoires	1 508	69,7
	2 - Personnel paratechnique, services auxiliaires et métiers	1 436	52,0
	3 - Personnel de bureau, techniciens et professionnels de l'administration	179	13,4
	4 - Techniciens et professionnels de la santé et des services sociaux	1 033	47,8
	5 - Personnel non visé par la Loi concernant les unités de négociation dans	52	80,0
	6 - Cadre	50	18,8
	8 - Personnel embauché temporairement par arrêté ministériel	17	68,0
	Ensemble des catégories	4 275	48,7
02 - Saguenay – Lac-Saint-Jean	1 - Personnel en soins infirmiers et cardio-respiratoires	2 252	72,2
	2 - Personnel paratechnique, services auxiliaires et métiers	2 449	61,7
	3 - Personnel de bureau, techniciens et professionnels de l'administration	286	19,2
	4 - Techniciens et professionnels de la santé et des services sociaux	1 684	62,2
	5 - Personnel non visé par la Loi concernant les unités de négociation dans	49	71,0
	6 - Cadre	134	35,4
	8 - Personnel embauché temporairement par arrêté ministériel	19	73,1
	Ensemble des catégories	6 873	58,4
03 - Capitale-Nationale	1 - Personnel en soins infirmiers et cardio-respiratoires	7 247	71,1
	2 - Personnel paratechnique, services auxiliaires et métiers	4 938	52,7
	3 - Personnel de bureau, techniciens et professionnels de l'administration	870	17,7
	4 - Techniciens et professionnels de la santé et des services sociaux	3 451	47,2
	5 - Personnel non visé par la Loi concernant les unités de négociation dans	344	82,9
	6 - Cadre	302	26,6
	8 - Personnel embauché temporairement par arrêté ministériel	11	33,3
	Ensemble des catégories	17 163	51,4
	1 - Personnel en soins infirmiers et cardio-respiratoires	3 269	63,2

		Au moins une dose	
Région sociosanitaire	Catégorie de personnel	N	%
04 - Mauricie et Centre-du-Québec	2 - Personnel paratechnique, services auxiliaires et métiers	3 229	45,2
	3 - Personnel de bureau, techniciens et professionnels de l'administration	563	21,9
	4 - Techniciens et professionnels de la santé et des services sociaux	2 508	52,7
	5 - Personnel non visé par la Loi concernant les unités de négociation dans	n.p.	72,8
	6 - Cadre	261	46,4
	8 - Personnel embauché temporairement par arrêté ministériel	n.p.	100,0
	Ensemble des catégories	9 941	48,8
05 - Estrie	1 - Personnel en soins infirmiers et cardio-respiratoires	3 446	63,4
	2 - Personnel paratechnique, services auxiliaires et métiers	2 801	44,5
	3 - Personnel de bureau, techniciens et professionnels de l'administration	607	22,2
	4 - Techniciens et professionnels de la santé et des services sociaux	2 534	60,7
	5 - Personnel non visé par la Loi concernant les unités de négociation dans	n.p.	77,6
	6 - Cadre	184	34,0
	8 - Personnel embauché temporairement par arrêté ministériel	n.p.	50,0
	Ensemble des catégories	9 703	50,1
06 - Montréal	1 - Personnel en soins infirmiers et cardio-respiratoires	17 196	62,0
	2 - Personnel paratechnique, services auxiliaires et métiers	16 642	45,3
	3 - Personnel de bureau, techniciens et professionnels de l'administration	6 313	37,8
	4 - Techniciens et professionnels de la santé et des services sociaux	12 428	62,5
	5 - Personnel non visé par la Loi concernant les unités de négociation dans	761	86,5
	6 - Cadre	2 197	62,1
	8 - Personnel embauché temporairement par arrêté ministériel	116	70,3
	Ensemble des catégories	55 653	52,6
07 - Outaouais	1 - Personnel en soins infirmiers et cardio-respiratoires	1 642	58,9
	2 - Personnel paratechnique, services auxiliaires et métiers	1 393	41,2
	3 - Personnel de bureau, techniciens et professionnels de l'administration	302	17,8
	4 - Techniciens et professionnels de la santé et des services sociaux	1 340	57,8
	5 - Personnel non visé par la Loi concernant les unités de négociation dans	n.p.	70,7
	6 - Cadre	132	40,5
	8 - Personnel embauché temporairement par arrêté ministériel	n.p.	80,0
	Ensemble des catégories	4 895	46,1
08 - Abitibi-Témiscamingue	1 - Personnel en soins infirmiers et cardio-respiratoires	1 152	74,9
	2 - Personnel paratechnique, services auxiliaires et métiers	1 100	56,3
	3 - Personnel de bureau, techniciens et professionnels de l'administration	237	27,4
	4 - Techniciens et professionnels de la santé et des services sociaux	937	61,5
	5 - Personnel non visé par la Loi concernant les unités de négociation dans	26	89,7
	6 - Cadre	119	47,2
	8 - Personnel embauché temporairement par arrêté ministériel	7	53,8
	Ensemble des catégories	3 578	57,9
09 - Côte-Nord	1 - Personnel en soins infirmiers et cardio-respiratoires	693	74,4
	2 - Personnel paratechnique, services auxiliaires et métiers	811	58,9
	3 - Personnel de bureau, techniciens et professionnels de l'administration	210	32,4
	4 - Techniciens et professionnels de la santé et des services sociaux	578	70,2
	5 - Personnel non visé par la Loi concernant les unités de négociation dans	18	94,7
	6 - Cadre	75	49,3
	8 - Personnel embauché temporairement par arrêté ministériel	5	100,0
	Ensemble des catégories	2 390	60,4

Région sociosanitaire	Catégorie de personnel	Au moins une dose	
		N	%
10 - Nord-du-Québec	1 - Personnel en soins infirmiers et cardio-respiratoires	161	84,7
	2 - Personnel paratechnique, services auxiliaires et métiers	139	68,5
	3 - Personnel de bureau, techniciens et professionnels de l'administration	106	77,9
	4 - Techniciens et professionnels de la santé et des services sociaux	117	78,5
	5 - Personnel non visé par la Loi concernant les unités de négociation dans	n.p.	87,5
	6 - Cadre	30	90,9
	8 - Personnel embauché temporairement par arrêté ministériel	n.p.	66,7
	Ensemble des catégories	562	77,8
11 - Gaspésie – Îles-de-la-Madeleine	1 - Personnel en soins infirmiers et cardio-respiratoires	918	76,6
	2 - Personnel paratechnique, services auxiliaires et métiers	963	69,1
	3 - Personnel de bureau, techniciens et professionnels de l'administration	214	30,5
	4 - Techniciens et professionnels de la santé et des services sociaux	628	66,0
	5 - Personnel non visé par la Loi concernant les unités de négociation dans	25	86,2
	6 - Cadre	78	47,6
	8 - Personnel embauché temporairement par arrêté ministériel	0	.
	Ensemble des catégories	2 826	63,7
12 - Chaudière-Appalaches	1 - Personnel en soins infirmiers et cardio-respiratoires	2 570	70,2
	2 - Personnel paratechnique, services auxiliaires et métiers	2 295	56,3
	3 - Personnel de bureau, techniciens et professionnels de l'administration	395	21,6
	4 - Techniciens et professionnels de la santé et des services sociaux	2 144	62,0
	5 - Personnel non visé par la Loi concernant les unités de négociation dans	86	75,4
	6 - Cadre	177	45,2
	8 - Personnel embauché temporairement par arrêté ministériel	18	85,7
	Ensemble des catégories	7 685	56,7
13 - Laval	1 - Personnel en soins infirmiers et cardio-respiratoires	1 786	61,6
	2 - Personnel paratechnique, services auxiliaires et métiers	1 660	45,6
	3 - Personnel de bureau, techniciens et professionnels de l'administration	637	42,7
	4 - Techniciens et professionnels de la santé et des services sociaux	1 905	66,8
	5 - Personnel non visé par la Loi concernant les unités de négociation dans	n.p.	90,0
	6 - Cadre	212	66,7
	8 - Personnel embauché temporairement par arrêté ministériel	n.p.	50,0
	Ensemble des catégories	6 246	55,5
14 - Lanaudière	1 - Personnel en soins infirmiers et cardio-respiratoires	2 594	68,6
	2 - Personnel paratechnique, services auxiliaires et métiers	3 061	54,8
	3 - Personnel de bureau, techniciens et professionnels de l'administration	308	16,1
	4 - Techniciens et professionnels de la santé et des services sociaux	1 124	39,0
	5 - Personnel non visé par la Loi concernant les unités de négociation dans	51	77,3
	6 - Cadre	169	39,1
	8 - Personnel embauché temporairement par arrêté ministériel	11	57,9
	Ensemble des catégories	7 318	49,9
15 - Laurentides	1 - Personnel en soins infirmiers et cardio-respiratoires	3 061	65,1
	2 - Personnel paratechnique, services auxiliaires et métiers	2 867	50,6
	3 - Personnel de bureau, techniciens et professionnels de l'administration	716	30,7
	4 - Techniciens et professionnels de la santé et des services sociaux	1 951	56,4
	5 - Personnel non visé par la Loi concernant les unités de négociation dans	72	87,8
	6 - Cadre	224	49,6
	8 - Personnel embauché temporairement par arrêté ministériel	21	84,0



Région sociosanitaire	Catégorie de personnel	Au moins une dose	
		N	%
	Ensemble des catégories	8 912	53,3
16 - Montérégie	1 - Personnel en soins infirmiers et cardio-respiratoires	7 247	71,4
	2 - Personnel paratechnique, services auxiliaires et métiers	7 956	61,4
	3 - Personnel de bureau, techniciens et professionnels de l'administration	2 282	42,3
	4 - Techniciens et professionnels de la santé et des services sociaux	4 128	47,9
	5 - Personnel non visé par la Loi concernant les unités de négociation dans	192	85,0
	6 - Cadre	671	54,7
	8 - Personnel embauché temporairement par arrêté ministériel	160	86,0
	Ensemble des catégories	22 636	58,4
17 - Nunavik	1 - Personnel en soins infirmiers et cardio-respiratoires	201	72,3
	2 - Personnel paratechnique, services auxiliaires et métiers	206	43,3
	3 - Personnel de bureau, techniciens et professionnels de l'administration	87	51,2
	4 - Techniciens et professionnels de la santé et des services sociaux	242	49,1
	5 - Personnel non visé par la Loi concernant les unités de négociation dans	24	66,7
	6 - Cadre	58	69,0
	8 - Personnel embauché temporairement par arrêté ministériel	0	.
	Ensemble des catégories	818	53,2
18 - Terres-Cries-de-la-Baie-James	1 - Personnel en soins infirmiers et cardio-respiratoires	223	76,6
	2 - Personnel paratechnique, services auxiliaires et métiers	633	78,0
	3 - Personnel de bureau, techniciens et professionnels de l'administration	318	65,2
	4 - Techniciens et professionnels de la santé et des services sociaux	388	71,3
	5 - Personnel non visé par la Loi concernant les unités de négociation dans	12	60,0
	6 - Cadre	73	67,0
	8 - Personnel embauché temporairement par arrêté ministériel	0	.
	Ensemble des catégories	1 647	72,7
Ensemble du Québec	1 - Personnel en soins infirmiers et cardio-respiratoires	57 166	66,3
	2 - Personnel paratechnique, services auxiliaires et métiers	54 579	50,6
	3 - Personnel de bureau, techniciens et professionnels de l'administration	14 630	30,9
	4 - Techniciens et professionnels de la santé et des services sociaux	39 120	56,6
	5 - Personnel non visé par la Loi concernant les unités de négociation dans	2 081	82,1
	6 - Cadre	5 146	49,7
	8 - Personnel embauché temporairement par arrêté ministériel	399	74,2
	Ensemble des catégories	173 121	53,4

Note :

- Les données présentées correspondent à la couverture vaccinale parmi les travailleurs de santé inscrits sur la liste de paie des établissements présents au registre de vaccination du Québec. Celles-ci peuvent ne pas correspondre à la réalité puisque certaines informations de vaccination peuvent ne pas avoir été saisies au registre de vaccination (ex. : clinique privée). De plus, les données présentées peuvent sous-estimer la couverture vaccinale en raison du délai de saisie des vaccins administrés particulièrement lorsqu'une période récente est sélectionnée. Les vaccins récemment administrés risquent de ne pas se retrouver au registre.
- n.p. : Valeur inférieure à cinq non présentée afin de respecter les règles relatives à la divulgation et de protéger la confidentialité. Une cellule complémentaire a été masquée pour éviter que la donnée de la cellule masquée puisse être déduite par soustraction.

Source(s) de données :

- Rapport de l'onglet Registre de vaccination produit par l'Infocentre de santé publique à l'Institut national de santé publique du Québec, le 8 avril 2021 à 16:58.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

**QUESTION NO 462**

Détails des actions et des sommes dépensées pour promouvoir et encourager la vaccination chez les travailleurs du réseau de la santé par CISSS/CIUSSS.

---

**RÉPONSE NO 462**

Les informations financières sur les communications et la publicité réalisées par les établissements seront disponibles en juin 2021, au moment du dépôt des rapports financiers des établissements.

QUESTION NO 463

Plan de contingence pour déployer une troisième dose de vaccin contre la COVID-19.

---

RÉPONSE NO 463

La possibilité de devoir administrer une 3<sup>e</sup> dose fait partie des scénarios de planification envisagés pour la vaccination contre la COVID-19. Les manufacturiers ont commencé des travaux afin de modifier la formulation du vaccin selon l'évolution des variants. La plupart des infrastructures utilisées pour la vaccination COVID-19 s'appuient sur des modalités qui étaient déjà disponibles avant la pandémie et celles-ci pourront être utilisées dans le futur si une troisième dose s'avérait nécessaire, par exemple le registre de vaccination ou le système de distribution des vaccins.

D'autre part, dépendamment du moment où ceci se produirait, les services de vaccination actuels pourraient être reconduits pour une période plus longue ou remobilisés assez rapidement.

Par ailleurs, de nombreuses incertitudes scientifiques limitent la planification détaillée qui peut être faite à ce stade, par exemple :

- Durée de l'immunité de la vaccination, incluant les deux doses
- Évolution des variants et émergence de nouveaux variants
- Modulation dans l'épidémiologie de la pandémie
- Efficacité vaccinale contre les variants en circulation
- Populations qui auraient besoin d'une 3<sup>e</sup> dose
- Approvisionnements en vaccins

Advenant la disponibilité et la pertinence de donner une 3<sup>e</sup> dose, la planification sera adaptée en fonction des meilleures informations disponibles en temps opportun.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

**QUESTION NO 464**

Sommes dépensées pour la création de cliniques post-COVID, par région, par CISSS/CIUSSS.

---

**RÉPONSE NO 464**

La réponse à cette question est fournie à la question n° 453 des questions particulières du groupe de l'Opposition officielle.

QUESTION NO 465

Fréquence de tests de dépistage des travailleurs du réseau, par région, par CISSS/CIUSSS. Indiquer le type de test (gargarisme, PCR, rapide).

---

RÉPONSE NO 465

- Zone verte : dépistage non recommandé;
- Zone jaune : au mois;
- Zone orange : aux deux semaines;
- Zone rouge : aux semaines.
- Analyses faites par PCR (TAAN- laboratoire), si la capacité de laboratoire est compromise, les établissements peuvent utiliser les tests antigéniques rapides.

ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022

MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX

Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle

QUESTION NO 466

Pourcentage des travailleurs du réseau dépistés dans le cadre du dépistage systématique par semaine, par emploi, par milieu, par CISSS/CIUSSS. Indiquer le type de test (gargarisme, PCR, rapide).

RÉPONSE NO 466

- Globalement, **21%** des travailleurs de la santé ont été dépistés. Proportion variable dans le temps et dans l’espace.
- Voici les statistiques de la semaine du 28 mars au 3 avril 2021.

Établissements	Nombre d'employés testés total	Nombre d'employés total	% des employés testés
CISSS DU BAS-SAINT-LAURENT	ND	642	ND
CIUSSS DU SAGUENAY - LAC-SAINT-JEAN	581	1031	56%
CIUSSS DE LA CAPITALE-NATIONALE	674	5280	13%
CIUSSS DE LA MAURICIE-ET-DU-CENTRE-DU-QUÉBEC	20	23	87%
CIUSSS DE L'ESTRIE - CENTRE HOSPITALIER UNIVERSITAIRE DE SHERBROOKE	14	3378	0%
CIUSSS DE L'OUEST-DE-L'ÎLE-DE-MONTRÉAL	300	3579	8%
CIUSSS DU CENTRE-OUEST-DE-L'ÎLE-DE-MONTRÉAL	470	2085	23%
CIUSSS DU CENTRE-SUD-DE-L'ÎLE-DE-MONTRÉAL	276	4952	6%
CIUSSS DU NORD-DE-L'ÎLE-DE-MONTRÉAL	419	2096	20%
CIUSSS DE L'EST-DE-L'ÎLE-DE-MONTRÉAL	856	5040	17%
CENTRE UNIVERSITAIRE DE SANTÉ MCGILL	276	276	100%
CENTRE HOSPITALIER UNIVERSITAIRE SAINTE-JUSTINE	7	120	6%
INSTITUT PHILIPPE-PINEL DE MONTRÉAL	583	888	66%
CISSS DE L'OUTAOUAIS	314	1582	20%
CISSS DE L'ABITIBI-TÉMISCAMINGUE	0	1126	0%
CISSS DE LA CÔTE-NORD	0	0	0%
CENTRE RÉGIONAL DE SANTÉ ET DE SERVICES SOCIAUX DE LA BAIE-JAMES	38	111	34%
CISSS DES ÎLES	104	141	74%
CISSS DE LA GASPÉSIE	188	781	24%

Établissements	Nombre d'employés testés total	Nombre d'employés total	% des employés testés
CISSS DE CHAUDIÈRE-APPALACHES	583	2911	20%
CISSS DE LAVAL	1607	2466	65%
CISSS DE LANAUDIÈRE	474	2335	20%
CISSS DES LAURENTIDES	426	4010	11%
CISSS DE LA MONTÉRÉGIE-CENTRE	715	2546	28%
CISSS DE LA MONTÉRÉGIE-EST	223	954	23%
CISSS DE LA MONTÉRÉGIE-ouest	486	1798	27%
CENTRE DE SANTÉ TULATTAVIK DE L'UNGAVA	16	16	100%
CENTRE DE SANTÉ INUULITSIVIK	22	24	92%
CONSEIL CRI DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX DE LA BAIE-JAMES	0	9	0%
<b>Ensemble du Québec</b>	<b>10333</b>	<b>50200</b>	<b>21%</b>

Depuis le début de l’année (1er janvier 2021) jusqu’au 7 avril 2021, 344 325 tests ont été réalisés dans le cadre d’un dépistage systématique chez les travailleurs de la santé.

Ils sont ventilés ainsi (par ordre décroissant):

- RSSS 06 Montréal : 94 233
- RSSS 13 Laval : 49 382
- RSSS 16 Montérégie : 42 563
- RSSS 15 Laurentides : 29 228
- RSSS 04 : Mauricie et Centre-du-Québec : 27 081
- RSSS 01 Bas-Saint-Laurent : 22 389
- RSSS 14 Lanaudière : 21 472
- RSSS 02 Saguenay-Lac-Saint-Jean : 14 023
- RSSS 03 Capitale-Nationale : 13 078 (dont 30 tests rapides)
- RSSS 12 Chaudière-Appalaches : 10 099
- RSSS 07 Outaouais : 9 385 (dont 380 par tests rapides)
- RSSS 11 Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine : 8 938
- RSSS 05 Estrie : 1 438
- RSSS 08 Abitibi-Témiscamingue : 613
- RSSS 09 Côte-Nord : 299 (dont 13 par tests rapides)
- RSSS 10 Nord-du-Québec : 52
- RSSS 17 Nunavik : 52

**QUESTION NO 467**

Somme et nombre de tests de dépistage hebdomadaires effectués auprès des travailleurs du réseau de la santé par semaine, par emploi, par milieu, par CISSS/CIUSSS. Indiquer le type de test (gargarisme, PCR, rapide).

---

**RÉPONSE NO 467**

Selon les données à jour, 10 333 travailleurs de la santé sur un total de 50 200 (soit 21%) ont été testés durant la semaine du 28 mars au 3 avril 2021. Voir les détails à la question 466.



QUESTION NO 468

Évolution des délais dans la chaîne de dépistage, par mois et par région et selon les catégories suivantes : travailleurs de la santé, clientèle vulnérable du réseau, et pour la population en général.

---

RÉPONSE NO 468

Les délais varient selon :

- La situation épidémiologique
- Les appels à dépistage de masse
- Les bris d'équipement
- Les achats d'équipement

Le système de traçabilité a été **implanté en juin 2020** et saisi dans un système d'information à partir du 22 août 2020. Par ailleurs, les informations et les mécanismes de saisies n'ont été **stables et valides qu'à partir de décembre 2020** (semaine 48 des CDC). Avant la semaine 48, des valeurs négatives de temps sont possibles.

- Les semaine CDC, telles que définies dans plusieurs études épidémiologiques, se rapportent à celles des Centers for Disease Control and Prevention (CDC) des États-Unis.
  - o Ces semaines commencent un dimanche et se terminent un samedi.
  - o Elles ont une numérotation séquentielle allant de 1 à 52 ou 53 selon l'année.
  - o La première semaine CDC d'une année se termine le premier samedi du mois de janvier, à condition qu'elle ait au moins quatre jours dans cette année civile.
  - o La première semaine CDC d'une année peut inclure quelques jours de l'année civile précédente.
  - o À l'inverse, les premiers jours d'une année civile peuvent être compris dans la dernière semaine CDC de l'année précédente.
  - o Comme les semaines CDC peuvent chevaucher deux mois, elles ne permettent pas de recréer parfaitement des mois ou des années civiles.

Source : Centers for Disease Control and Prevention (CDC), adapté par l'Institut de la statistique du Québec.

Dans le système d'information actuel, il n'est pas possible d'extraire les délais selon la vulnérabilité. La collecte d'information et les formulaires sont réfléchis en **fonction du lieu et du contexte du dépistage**. Ainsi, un prélèvement fait à l'urgence peut être pour une personne vulnérable, un travailleur de la santé ou la population générale qui consulterait pour un problème autre que la COVID-19. Pour les travailleurs et les travailleuses de la santé, ils et elles sont départagé.e.s entre ceux et celles qui présentent des symptômes, ceux et celles qui sont sur des unités en éclosions en centre hospitalier, ceux et celles qui sont sur des unités en éclosion dans des établissements de soins de longue durée et dans des milieux d'hébergement et ceux et celles qui ont recours à des dépistages récurrents préventifs. La valeur disponible ne fait pas de distinction entre les indications (**voir graphique 20**). Les graphiques 21 et suivants présentent les délais en fonction des lieux de résidents des personnes prélevées. Ce sont des indicateurs indirects de la vulnérabilité.

---

Les délais enregistrés sur l'ensemble de la chaîne de dépistage depuis l'implantation du système d'information se trouvent sous forme de graphique (un graphique par page). Voici la représentation des délais dans l'ensemble de la chaîne de dépistage :

- Le délai entre le début des symptômes et le test (en vert) :
- Ce délai peut être influencé par l'hésitation à se faire tester et la prise de rendez-vous;
- Le délai entre le prélèvement et le résultat (bleu foncé) :
- Ce délai peut être influencé par le transport entre le lieu de dépistage et le laboratoire et les volumes traités par le laboratoire;
- Le délai entre le résultat et la déclaration (jaune) :
- Délai de transmission du résultat à la santé publique;
- Le délai entre la déclaration et la création (rouge) :
- Saisie des informations dans le système d'information de santé publique;
- Le délai entre la création et l'initiation (bleu pâle) :
- Début de l'enquête de santé publique – la personne est avisée de son résultat et des mesures à prendre.

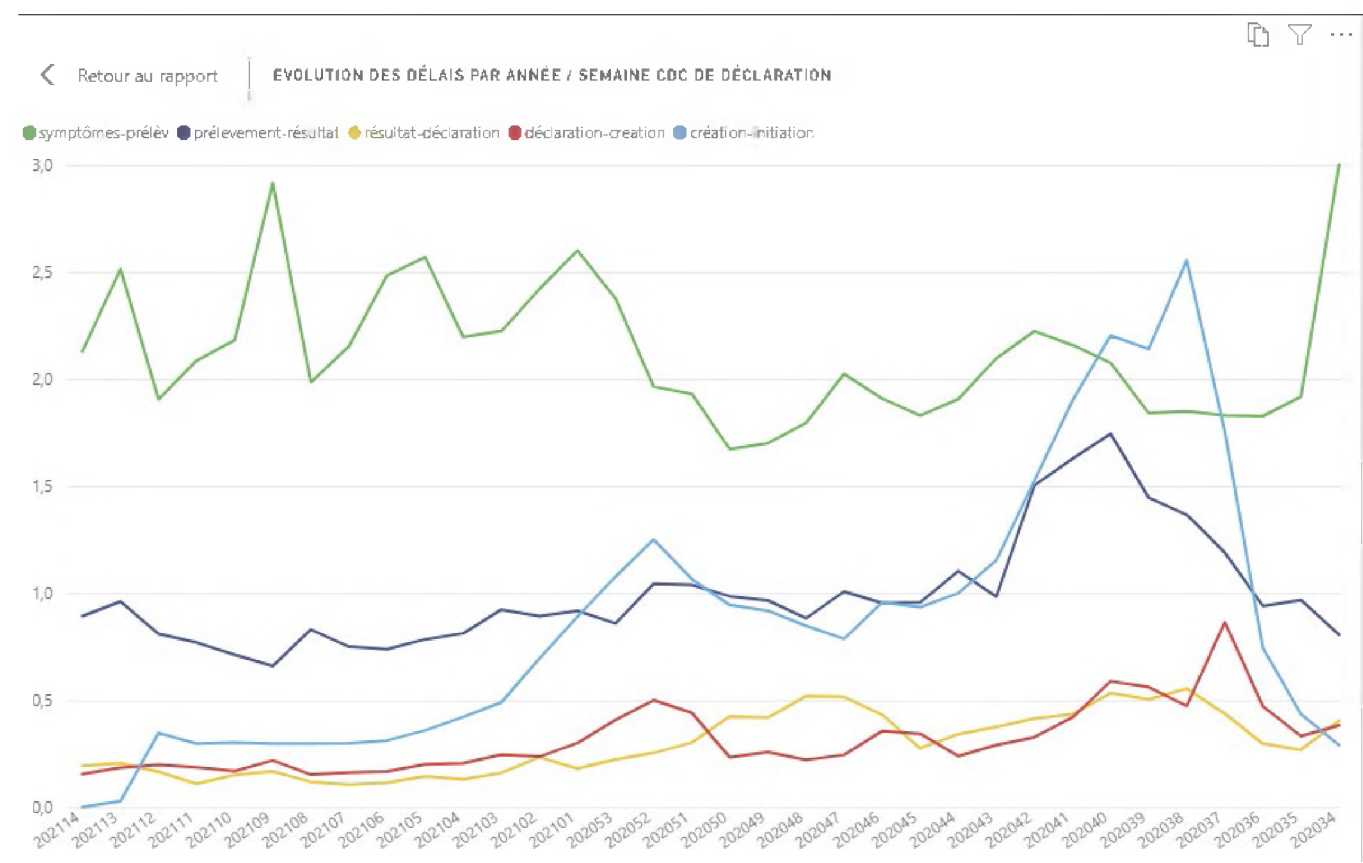
Les délais sont produits selon les semaines CDC en ordre décroissant, autrement dit la valeur à gauche est la plus récente semaine disponible). La correspondance entre les semaines CDC et la date de calendrier est disponible à la dernière page du document. Les délais sont traduits en jour (mais calculés en heure dans les systèmes d'information).

ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022

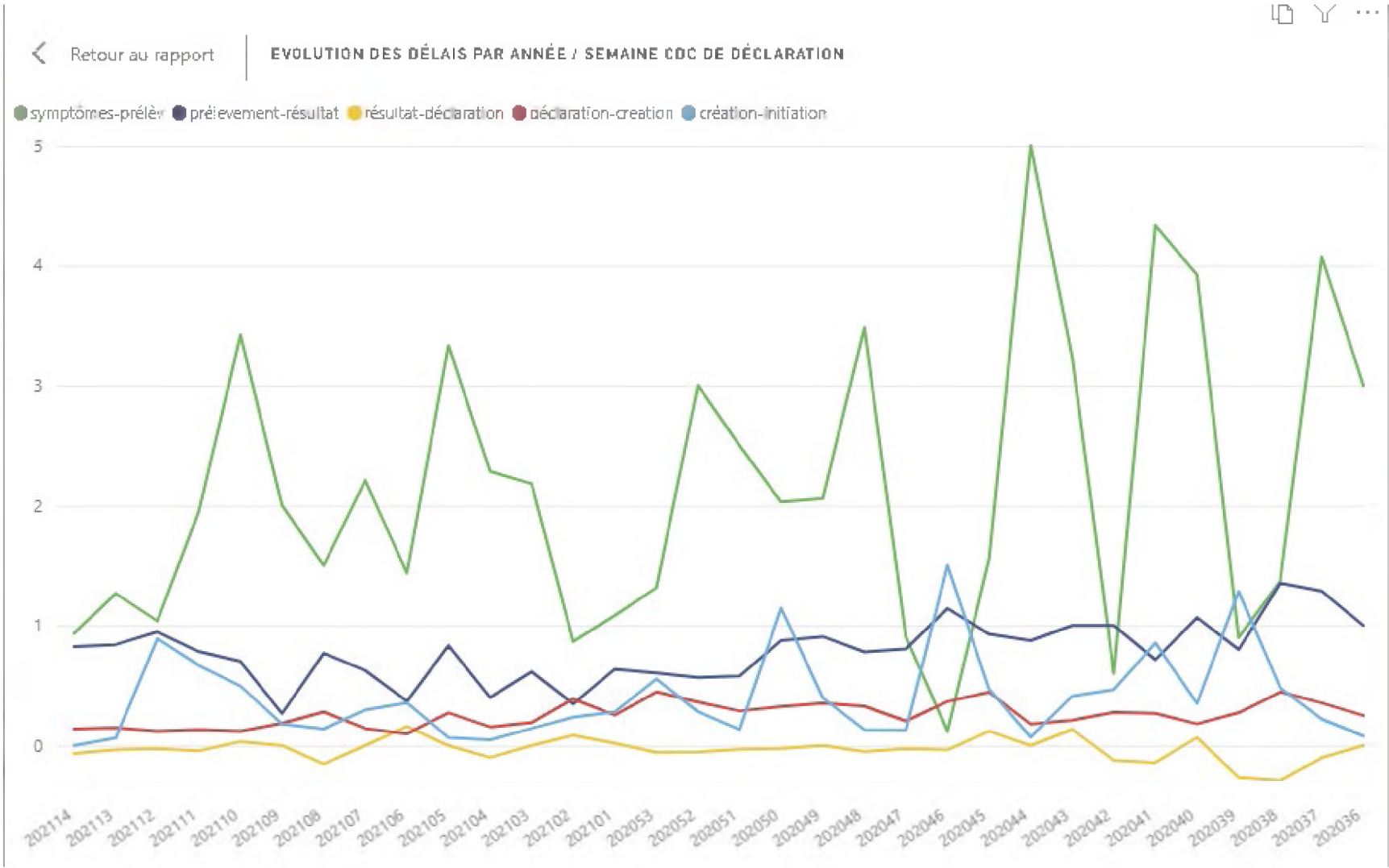
MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX

Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle

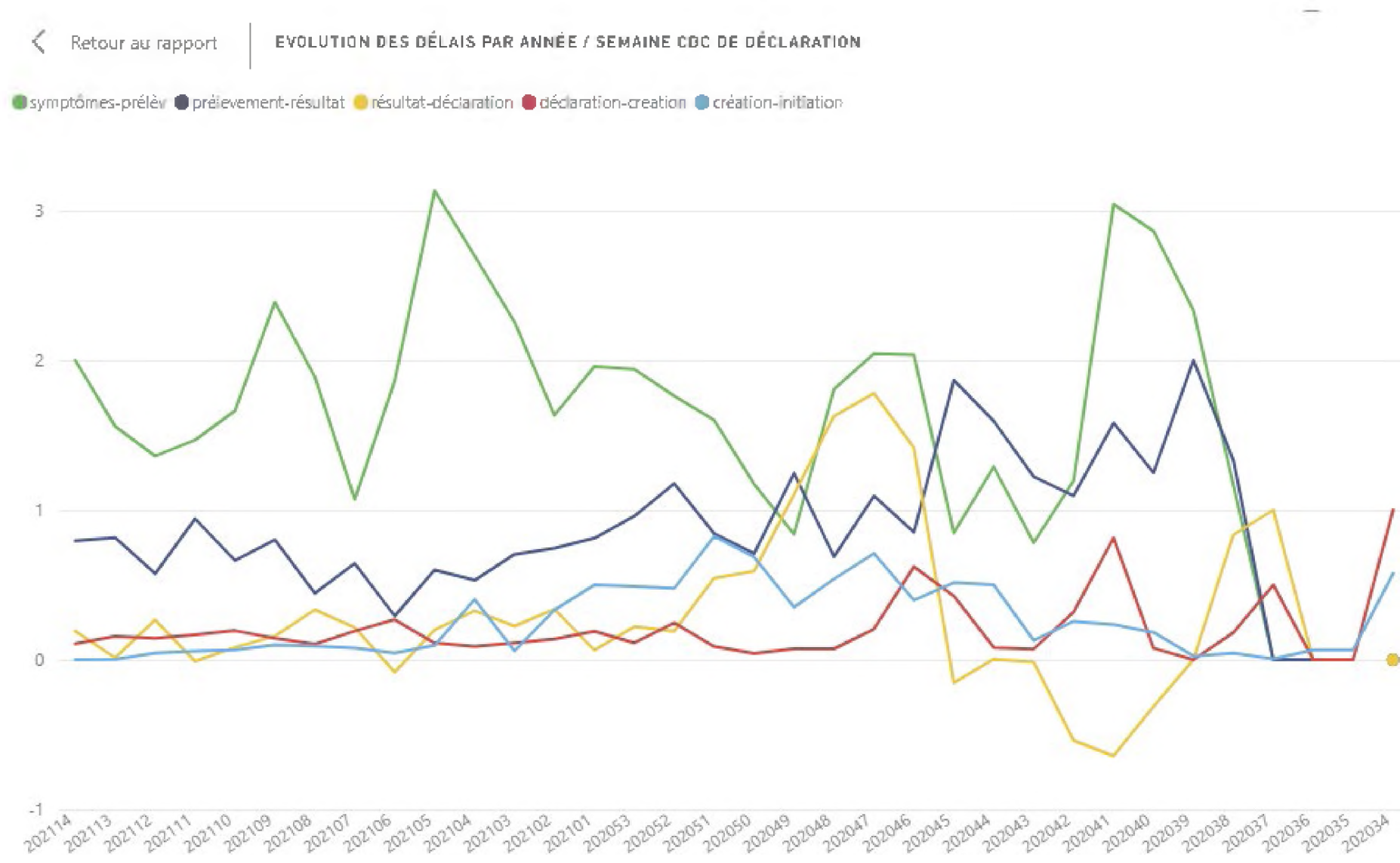
Graphique 1 – Évolution, selon les semaines CDC en ordre décroissant, des différents délais (en jour) de la chaîne de dépistage – Toutes les régions du Québec



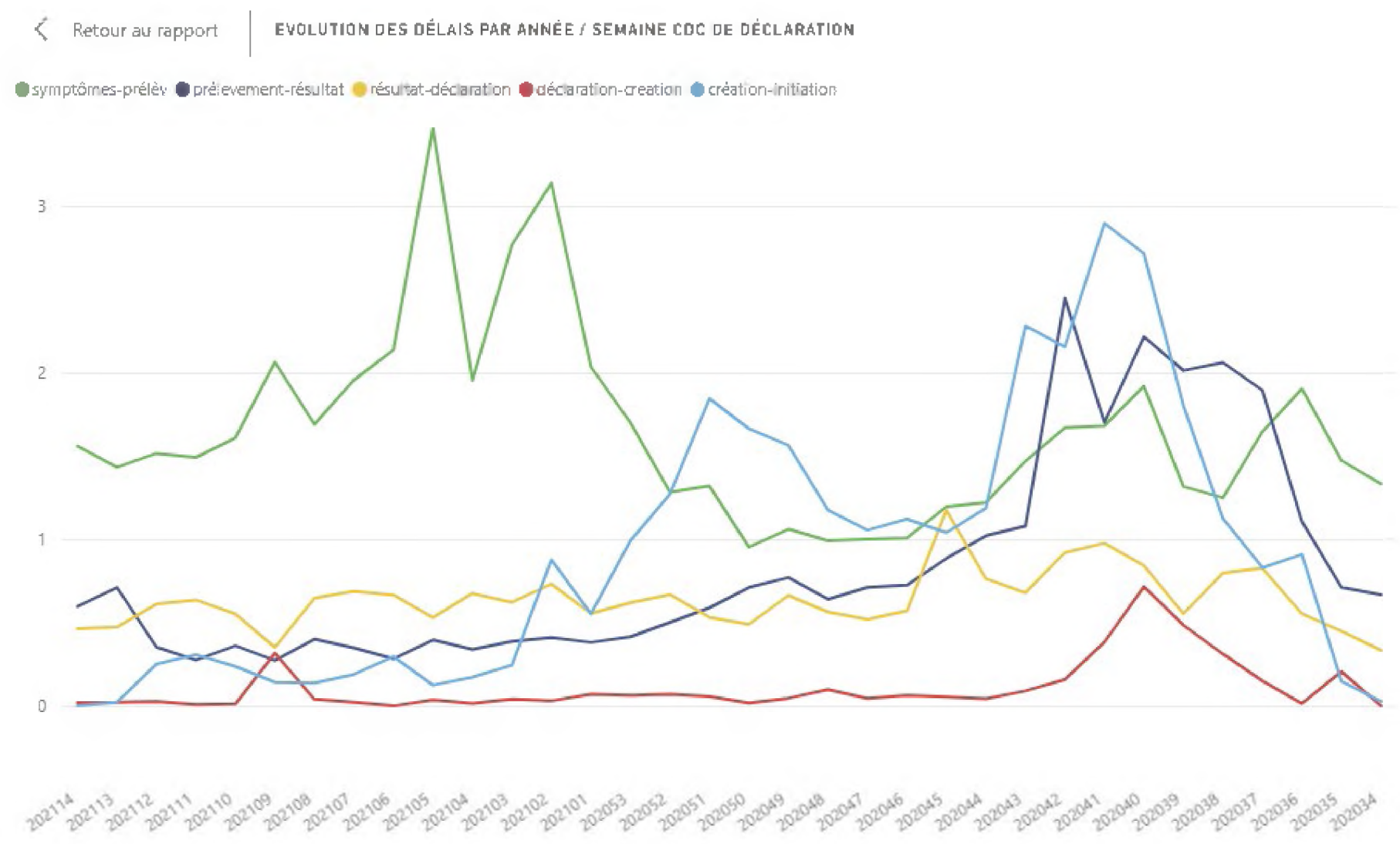
Graphique 2 - Évolution, selon les semaines CDC en ordre décroissant, des différents délais (en jour) de la chaîne de dépistage –Région du Bas-St-Laurent



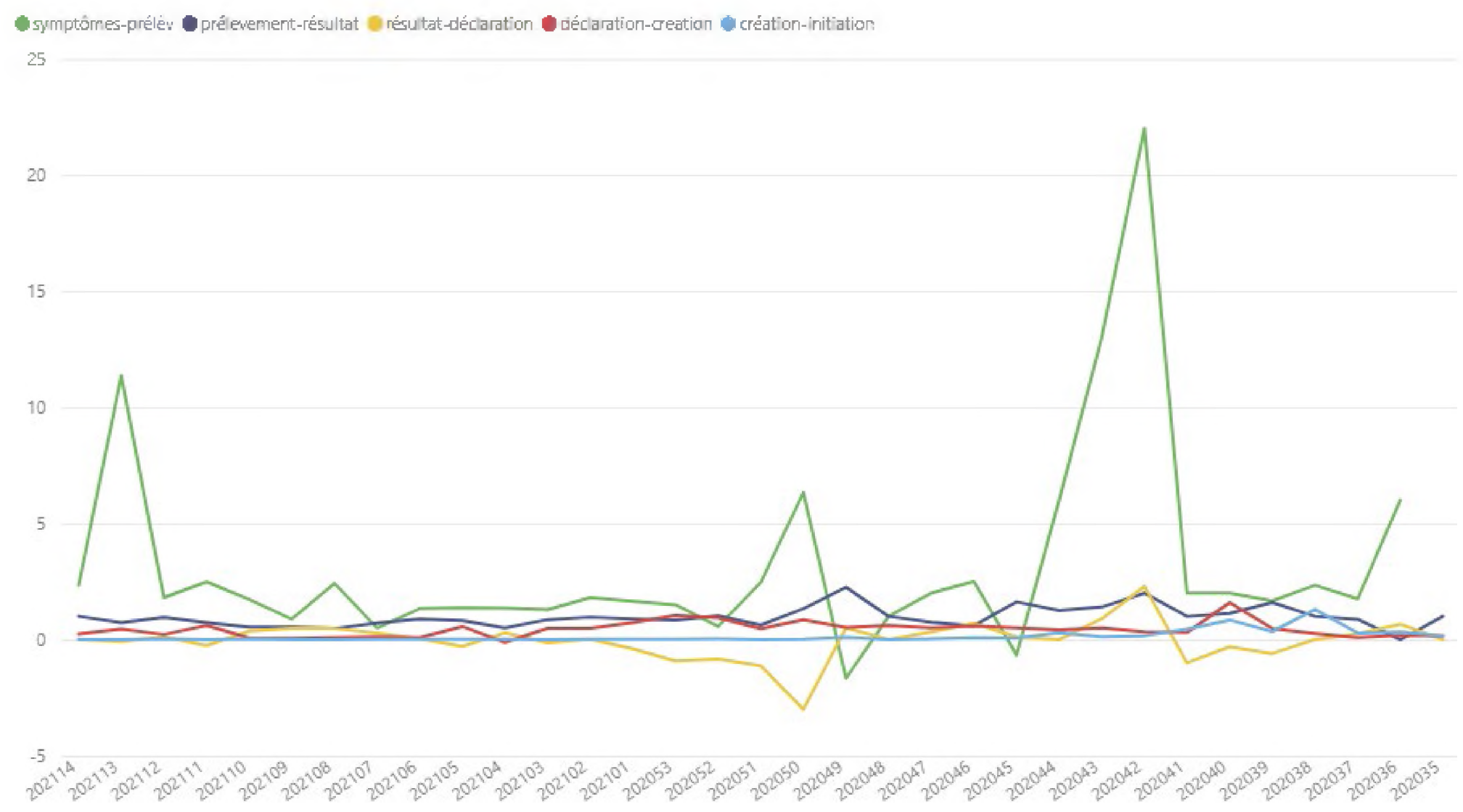
Graphique 3 - Évolution, selon les semaines CDC en ordre décroissant, des différents délais (en jour) de la chaîne de dépistage –Région du Saguenay-Lac-St-Jean



Graphique 4 - Évolution, selon les semaines CDC en ordre décroissant, des différents délais (en jour) de la chaîne de dépistage –Région de la Capitale-Nationale

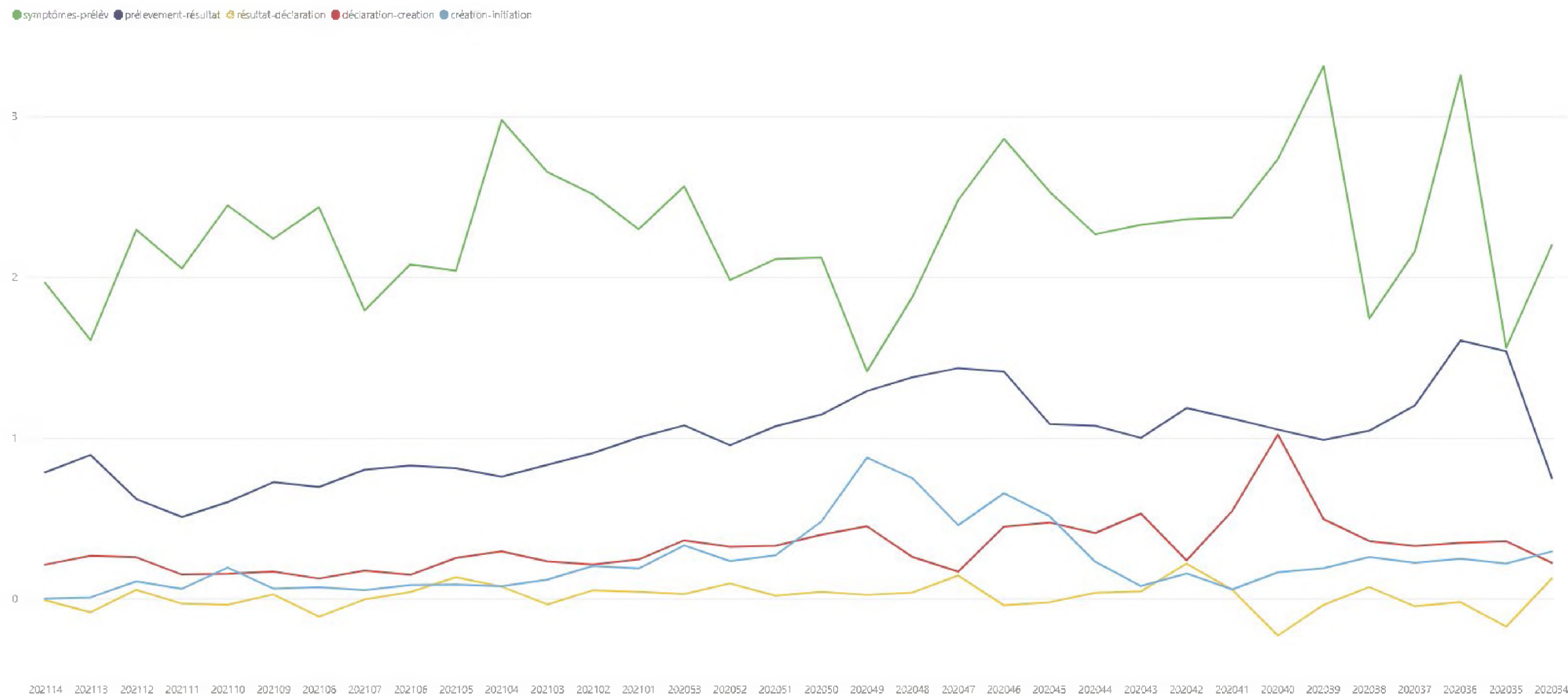


Graphique 5 - Évolution, selon les semaines CDC en ordre décroissant, des différents délais (en jour) de la chaîne de dépistage –Région de la Mauricie-Centre du Québec



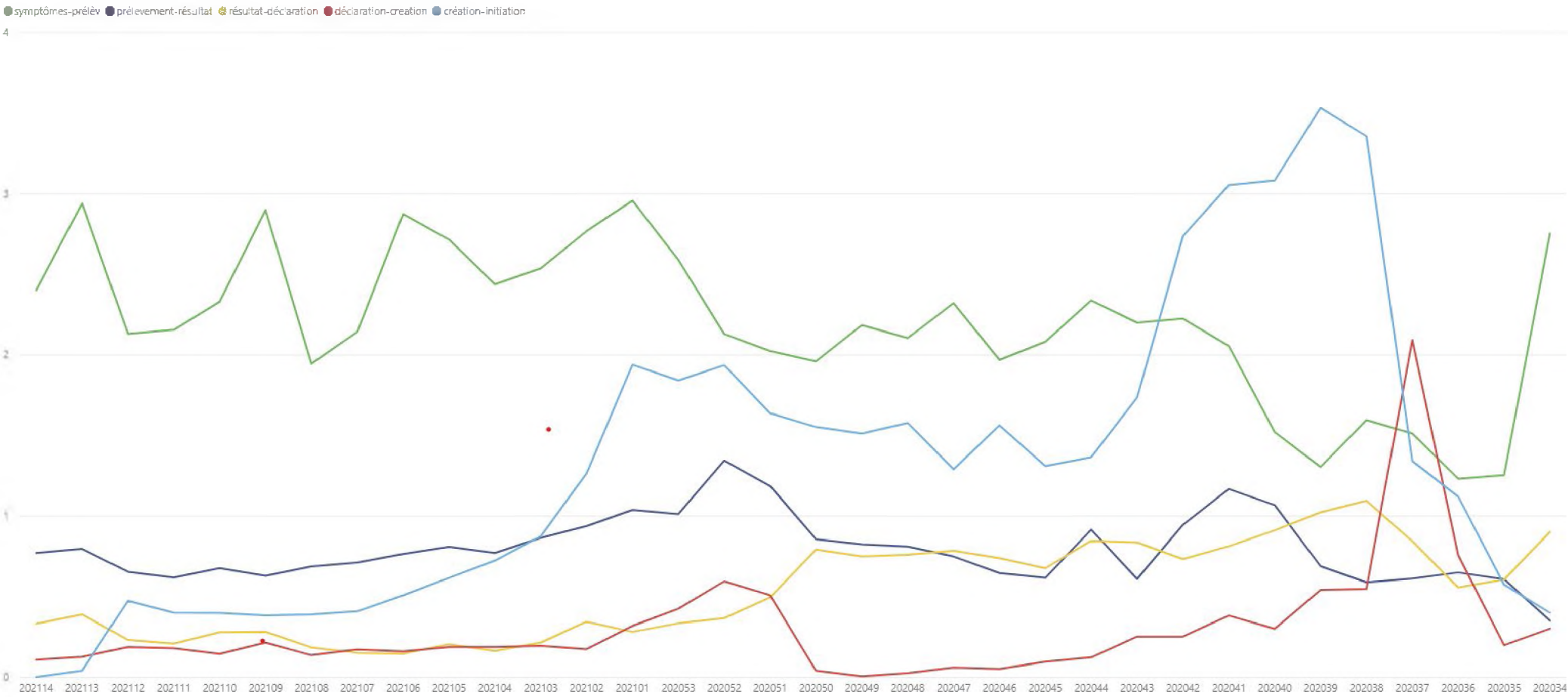


**Graphique 6 - Évolution, selon les semaines CDC en ordre décroissant, des différents délais (en jour) de la chaîne de dépistage –Région de l’Estrie**

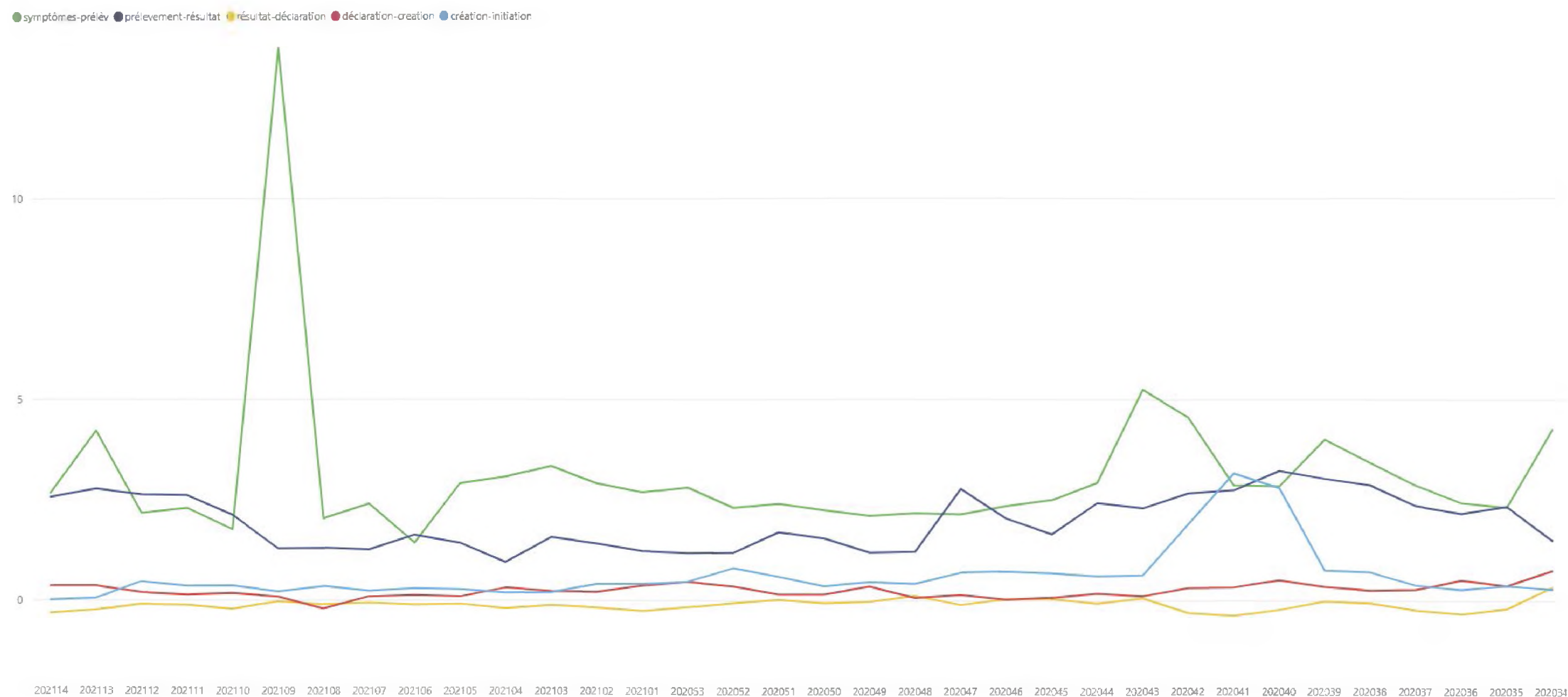




Graphique 7 - Évolution, selon les semaines CDC en ordre décroissant, des différents délais (en jour) de la chaîne de dépistage –Région de Montréal

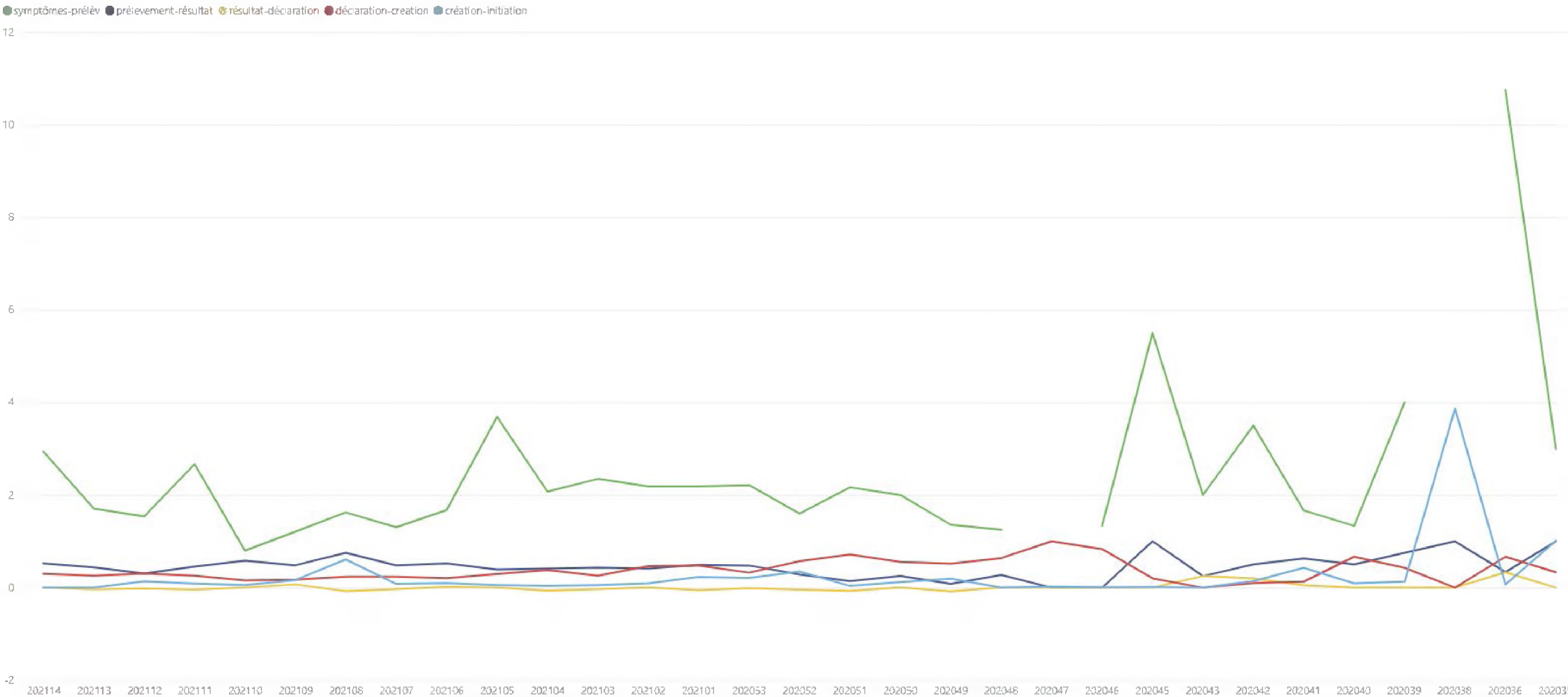


Graphique 8 - Évolution, selon les semaines CDC en ordre décroissant, des différents délais (en jour) de la chaîne de dépistage –Région de l’Outaouais

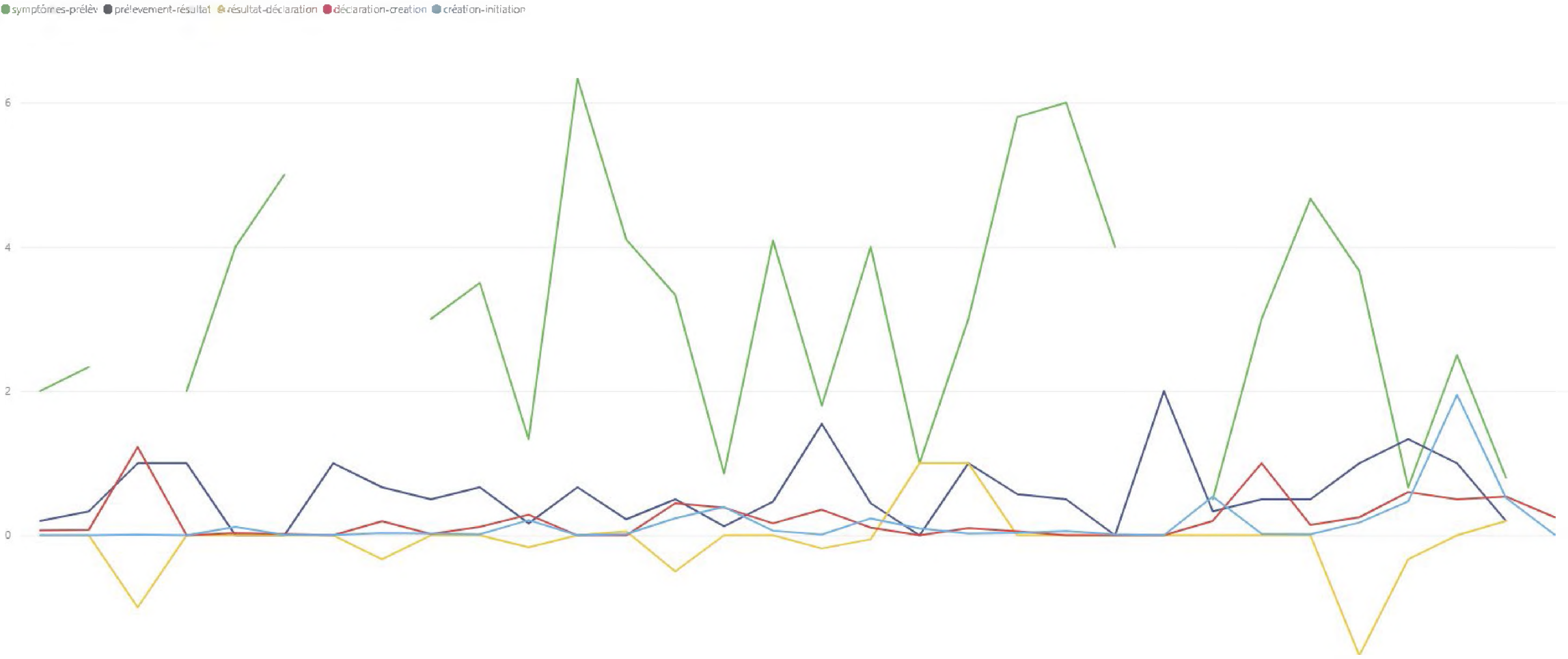


*Note : En raison de la donnée aberrante de la semaine CDC 09, il n’est pas possible de bien faire l’échelle des délais pour la région de l’Outaouais. En date de la semaine CDC 14, le délai d’analyse des laboratoires était de 2,6 jours. La donnée la plus basse pour cette même période pour cette région est de 0,9 jour (semaine CDC 04).*

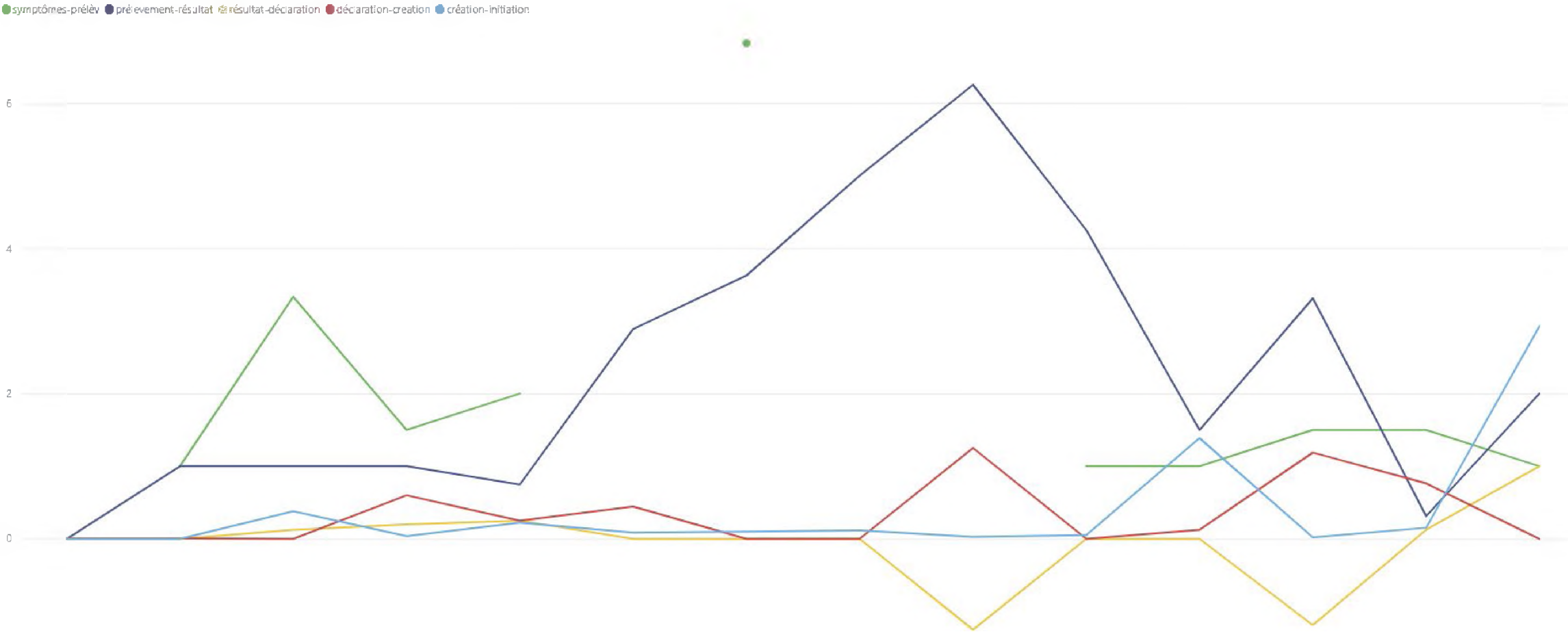
Graphique 9 - Évolution, selon les semaines CDC en ordre décroissant, des différents délais (en jour) de la chaîne de dépistage –Région de l’Abitibi-Témiscamingue



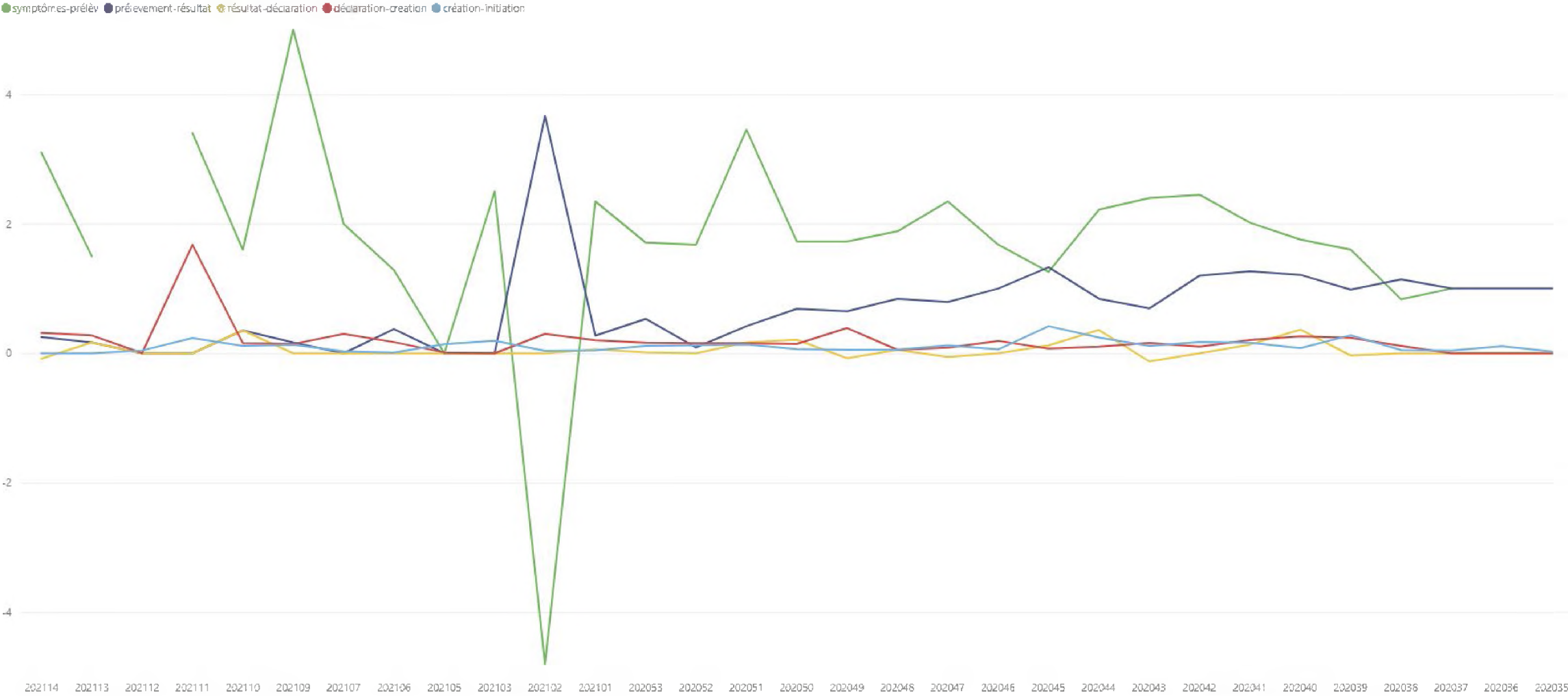
Graphique 10 - Évolution, selon les semaines CDC en ordre décroissant, des différents délais (en jour) de la chaîne de dépistage –Région de la Côte-Nord



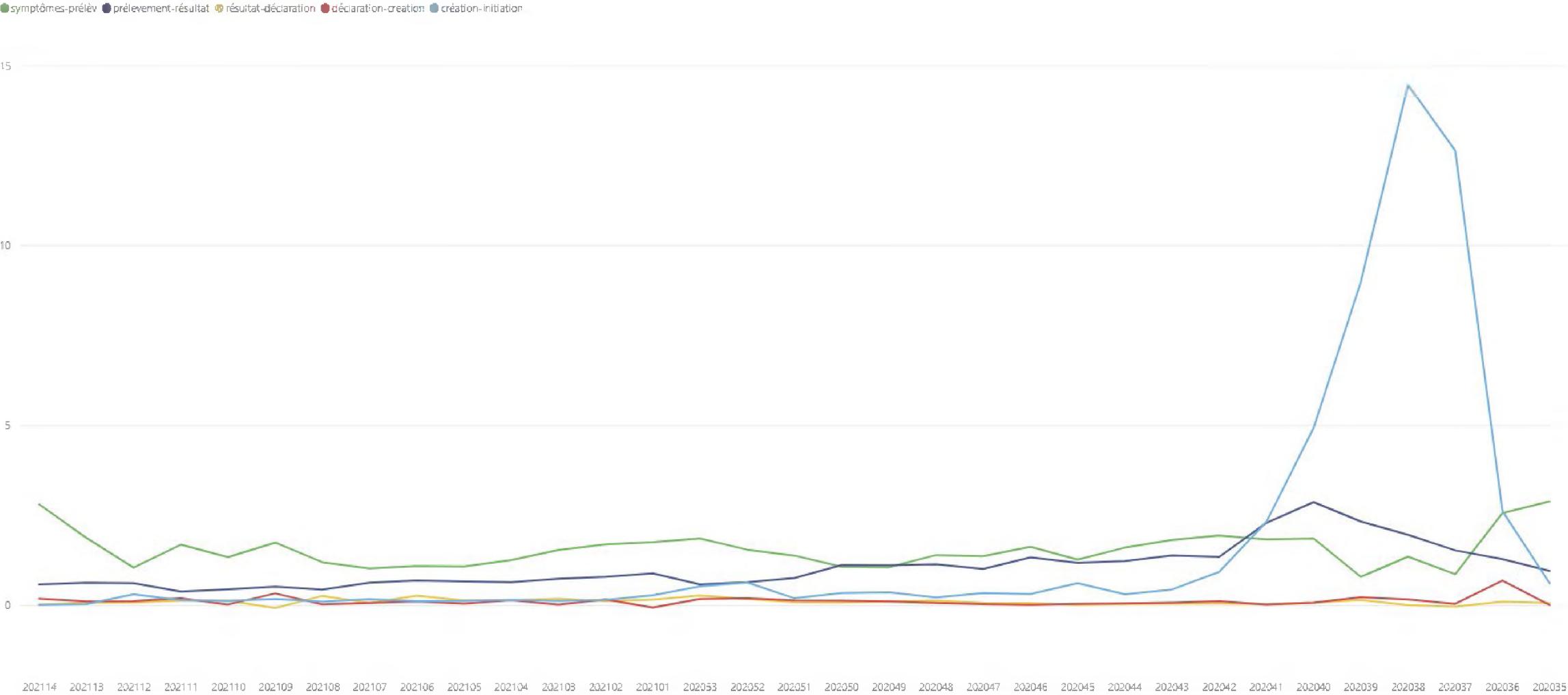
Graphique 11 - Évolution, selon les semaines CDC en ordre décroissant, des différents délais (en jour) de la chaîne de dépistage –Région Nord du Québec



Graphique 12 - Évolution, selon les semaines CDC en ordre décroissant, des différents délais (en jour) de la chaîne de dépistage –Région Gaspésie – Îles de la Madeleine

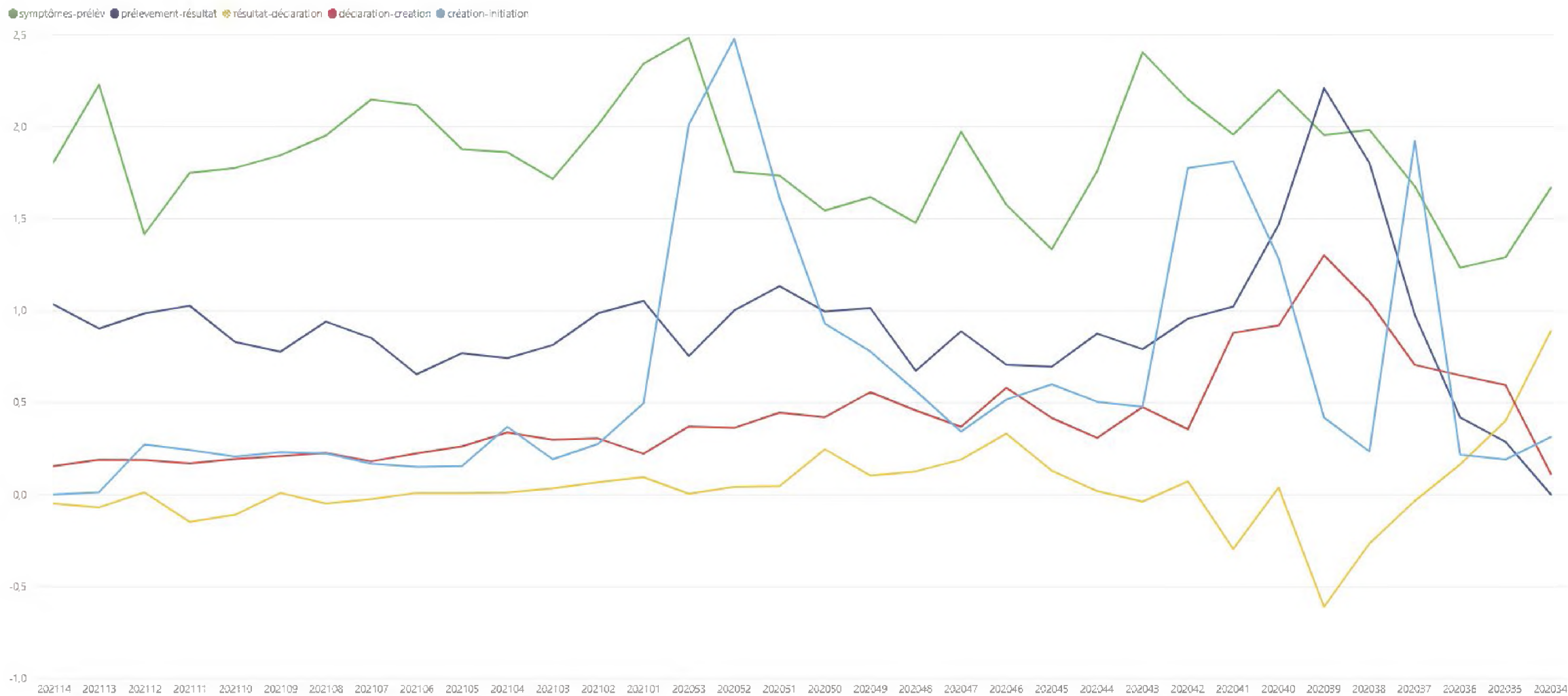


Graphique 13 - Évolution, selon les semaines CDC en ordre décroissant, des différents délais (en jour) de la chaîne de dépistage –Région Chaudière-Appalaches



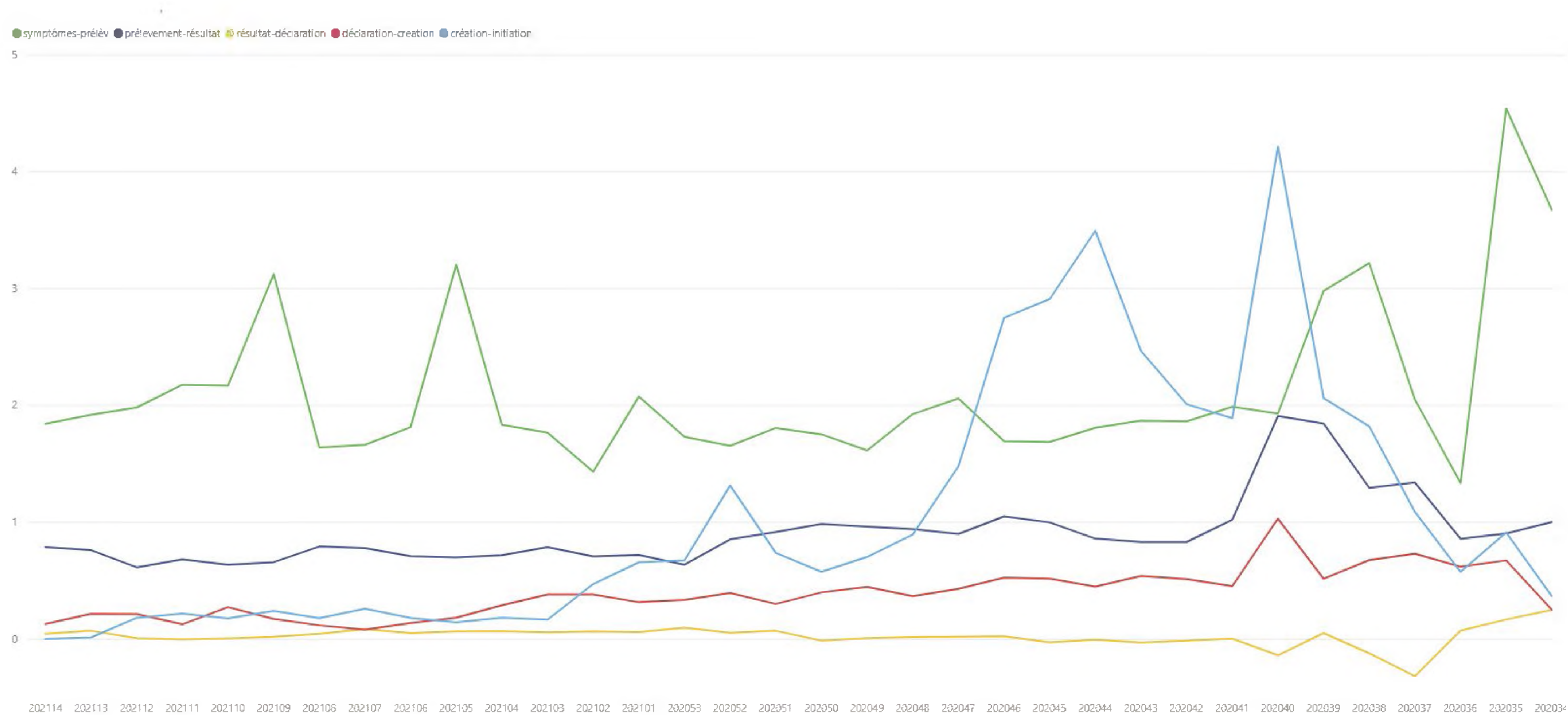


Graphique 14 - Évolution, selon les semaines CDC en ordre décroissant, des différents délais (en jour) de la chaîne de dépistage –Région de Laval

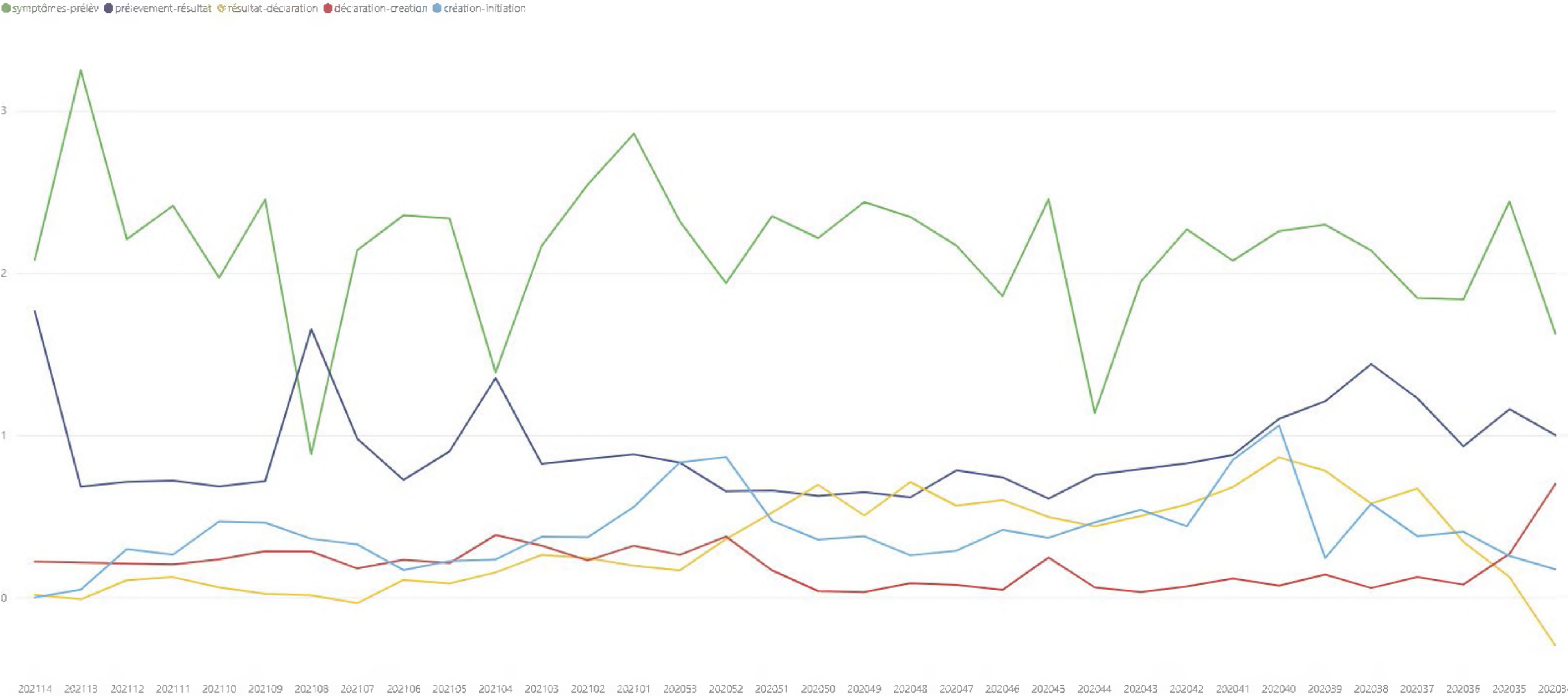




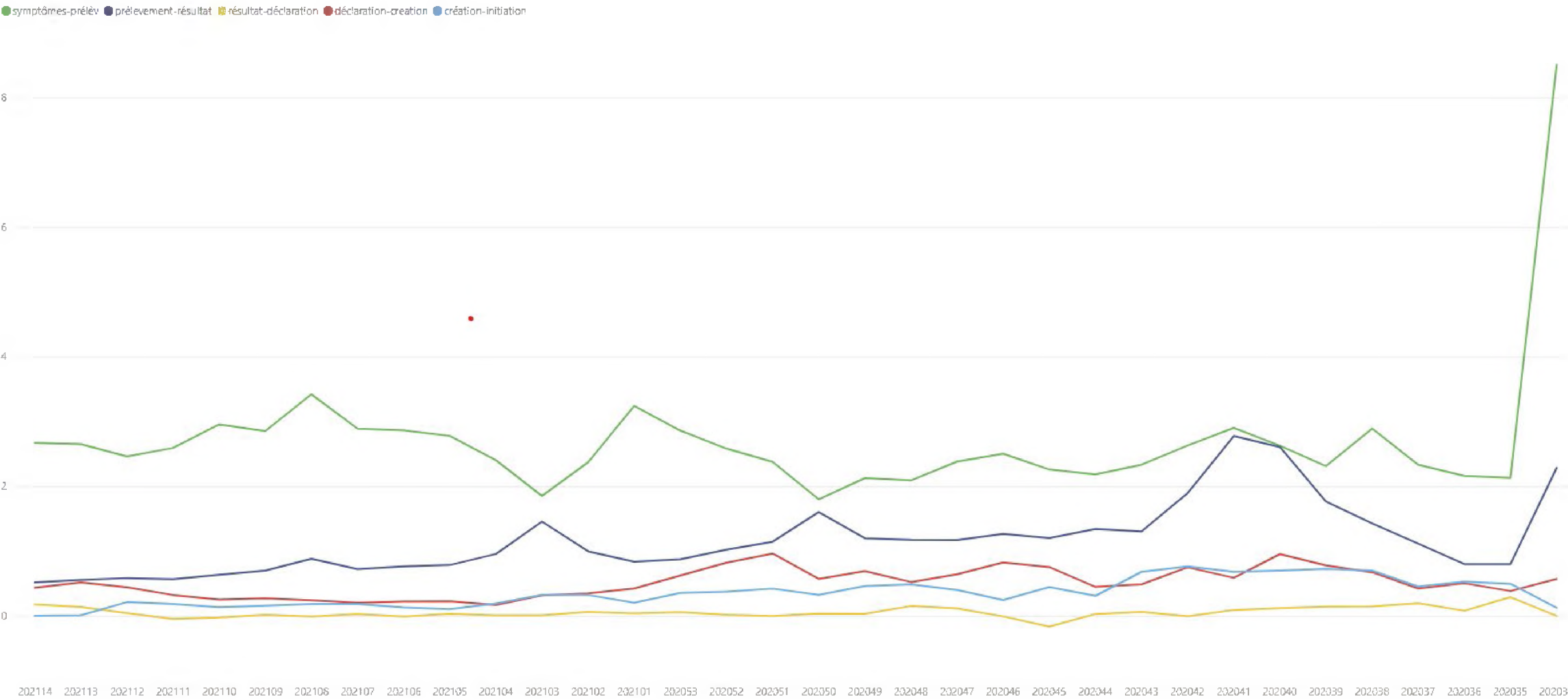
Graphique 15 - Évolution, selon les semaines CDC en ordre décroissant, des différents délais (en jour) de la chaîne de dépistage –Région de Lanaudière



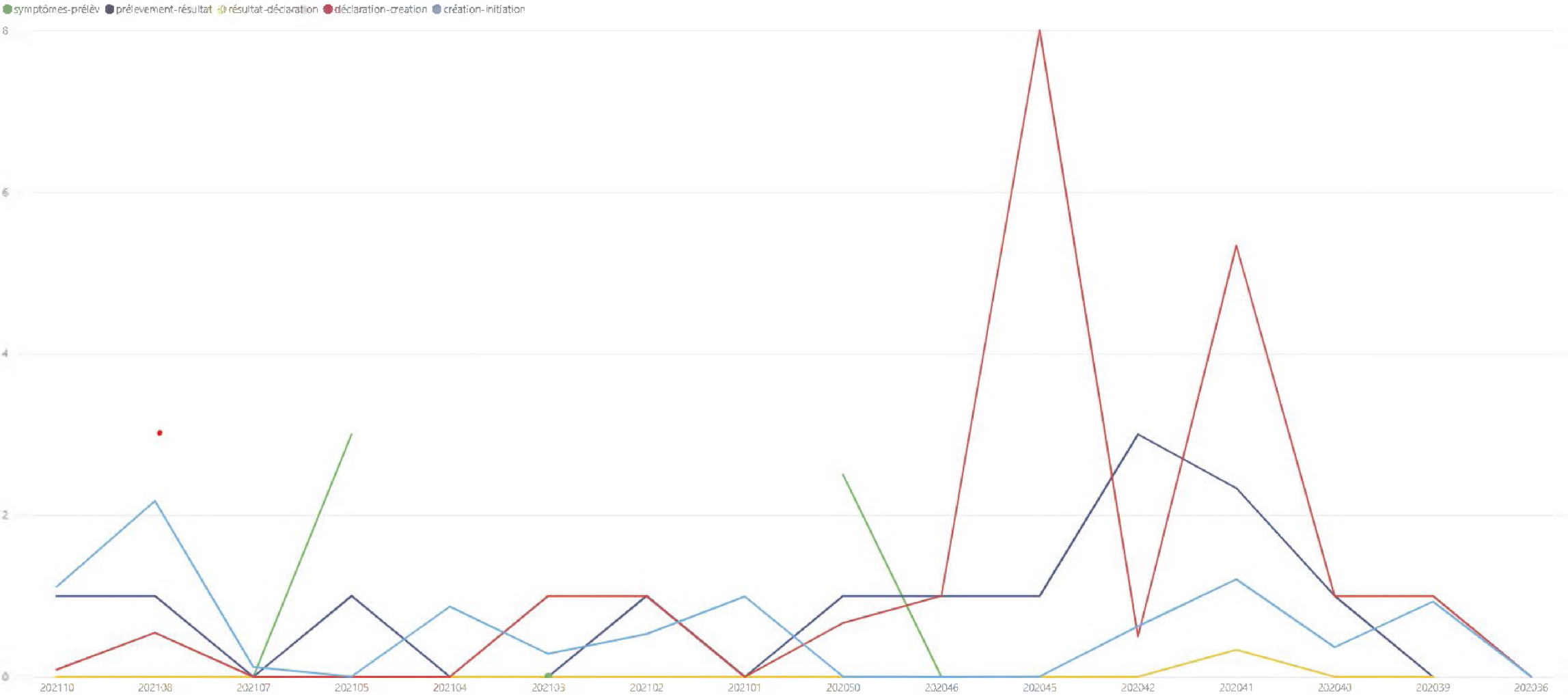
Graphique 16 - Évolution, selon les semaines CDC en ordre décroissant, des différents délais (en jour) de la chaîne de dépistage –Région Laurentides



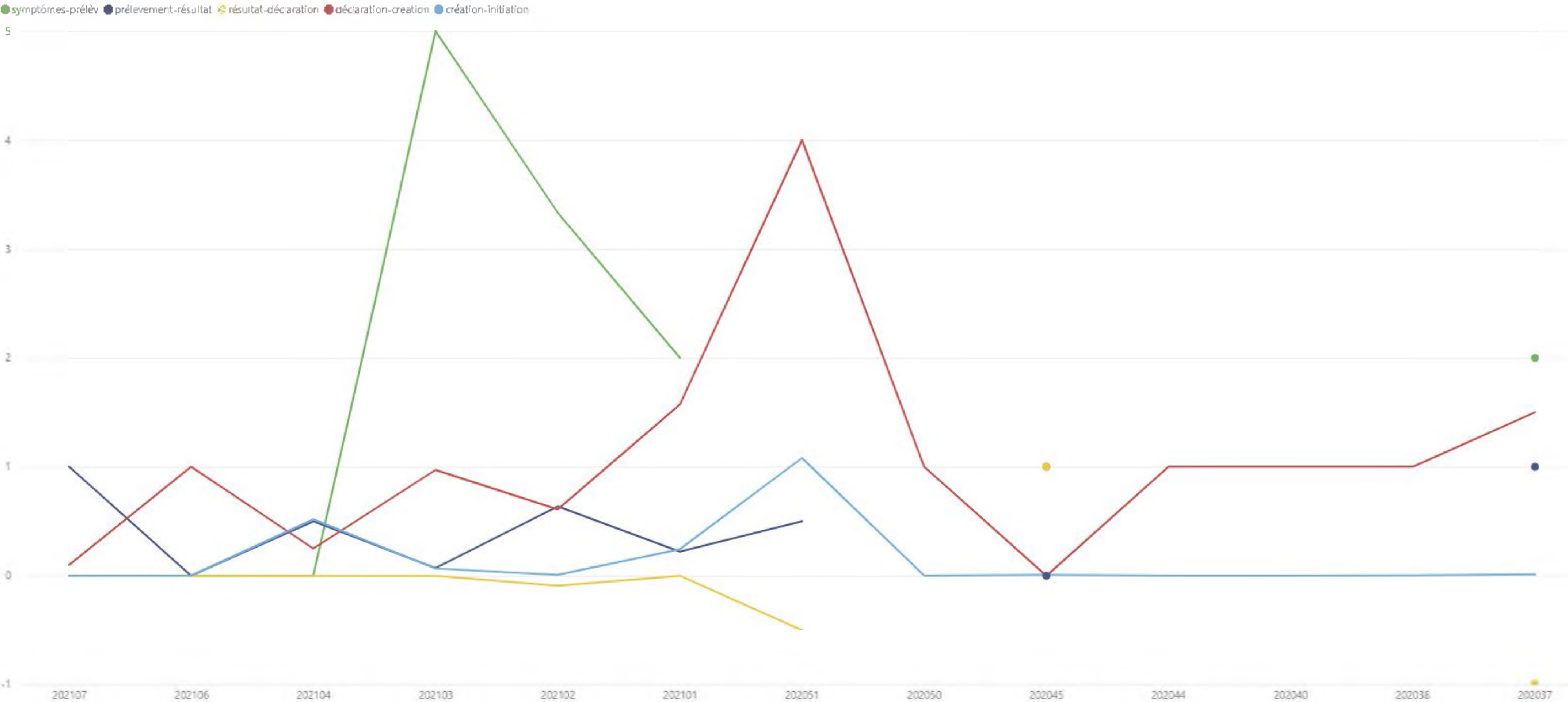
Graphique 17 - Évolution, selon les semaines CDC en ordre décroissant, des différents délais (en jour) de la chaîne de dépistage –Région de la Montérégie



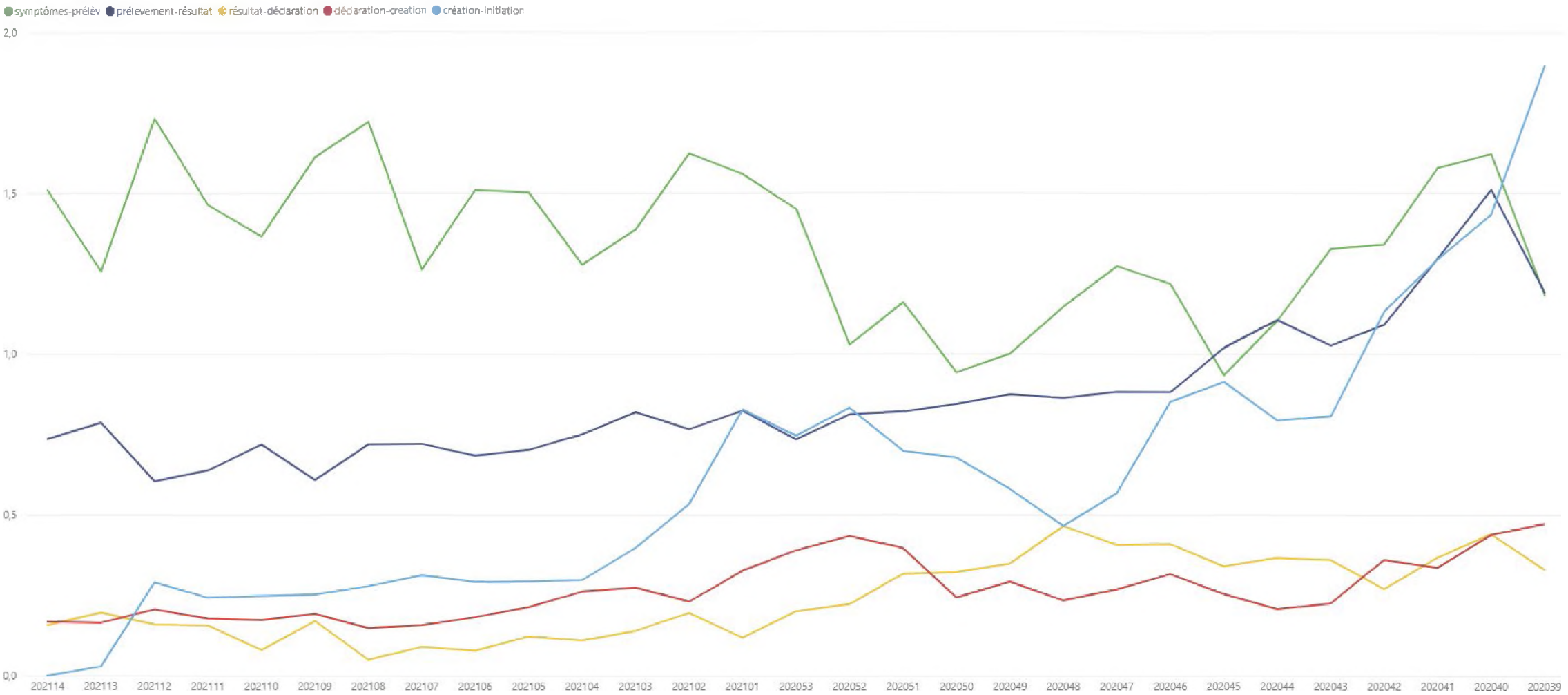
Graphique 18 - Évolution, selon les semaines CDC en ordre décroissant, des différents délais (en jour) de la chaîne de dépistage –Région du Nunavik



Graphique 19 - Évolution, selon les semaines CDC en ordre décroissant, des différents délais (en jour) de la chaîne de dépistage –Région des Terres-Cries-de-la-Baie-James



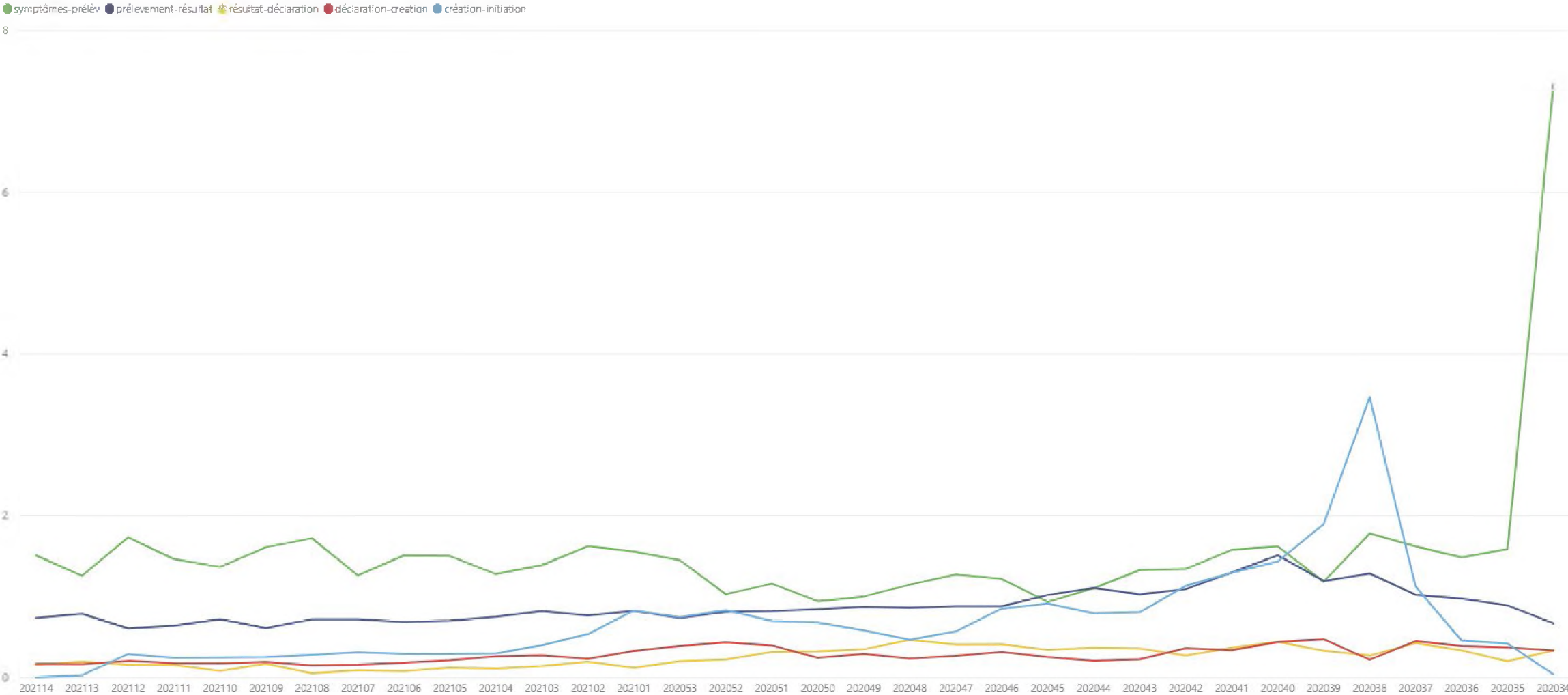
Graphique 20a - Évolution, selon les semaines CDC en ordre décroissant, des différents délais (en jour) de la chaîne de dépistage – Travailleurs de la santé



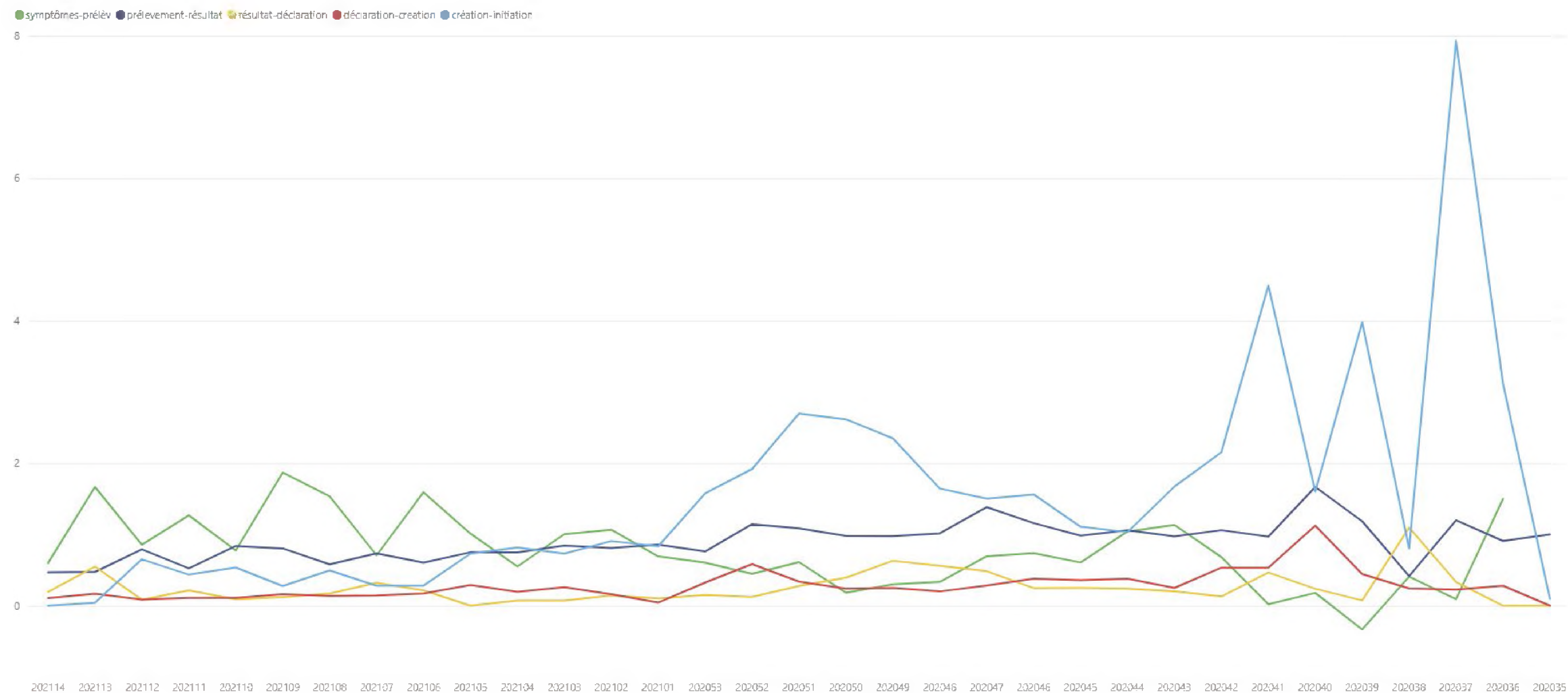
Pour faciliter l'analyse et rendre l'échelle d'analyse facile à lire, les semaines CDC 2020 34 à 38 ont été retirées du graphique. Le graphique 20b présente les mêmes données avec les semaines initialement retirées.



Graphique 20b - Évolution, selon les semaines CDC en ordre décroissant, des différents délais (en jour) de la chaîne de dépistage – Travailleurs de la santé

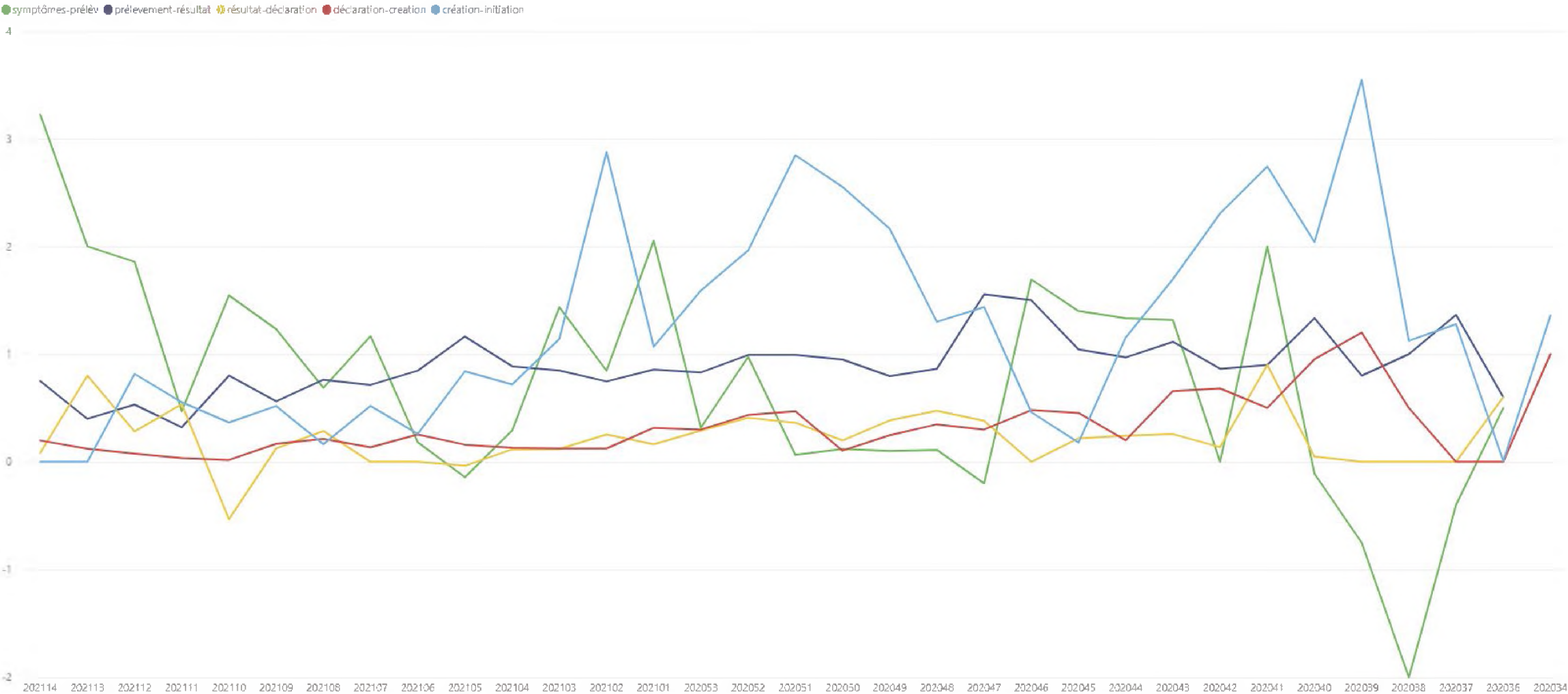


Graphique 21- Évolution, selon les semaines CDC en ordre décroissant, des différents délais (en jour) de la chaîne de dépistage – RPA

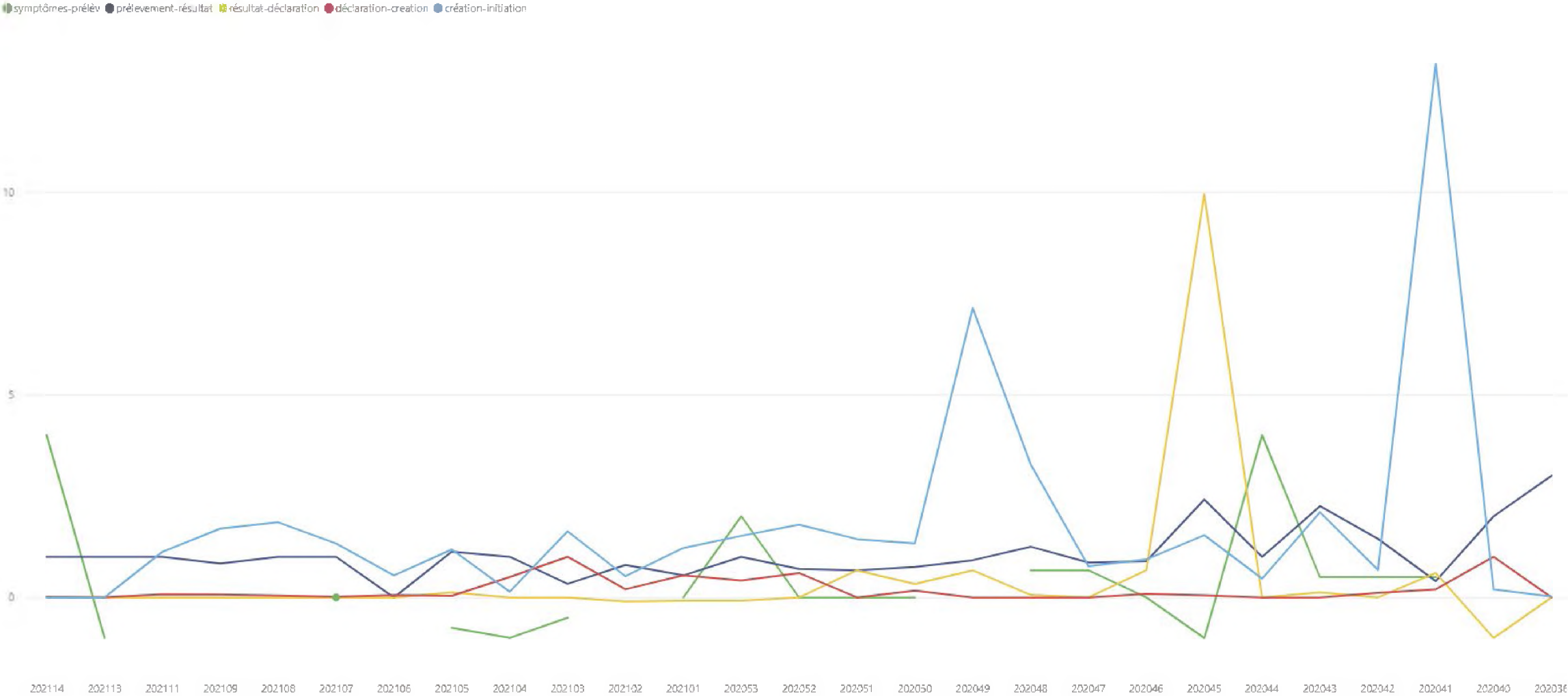




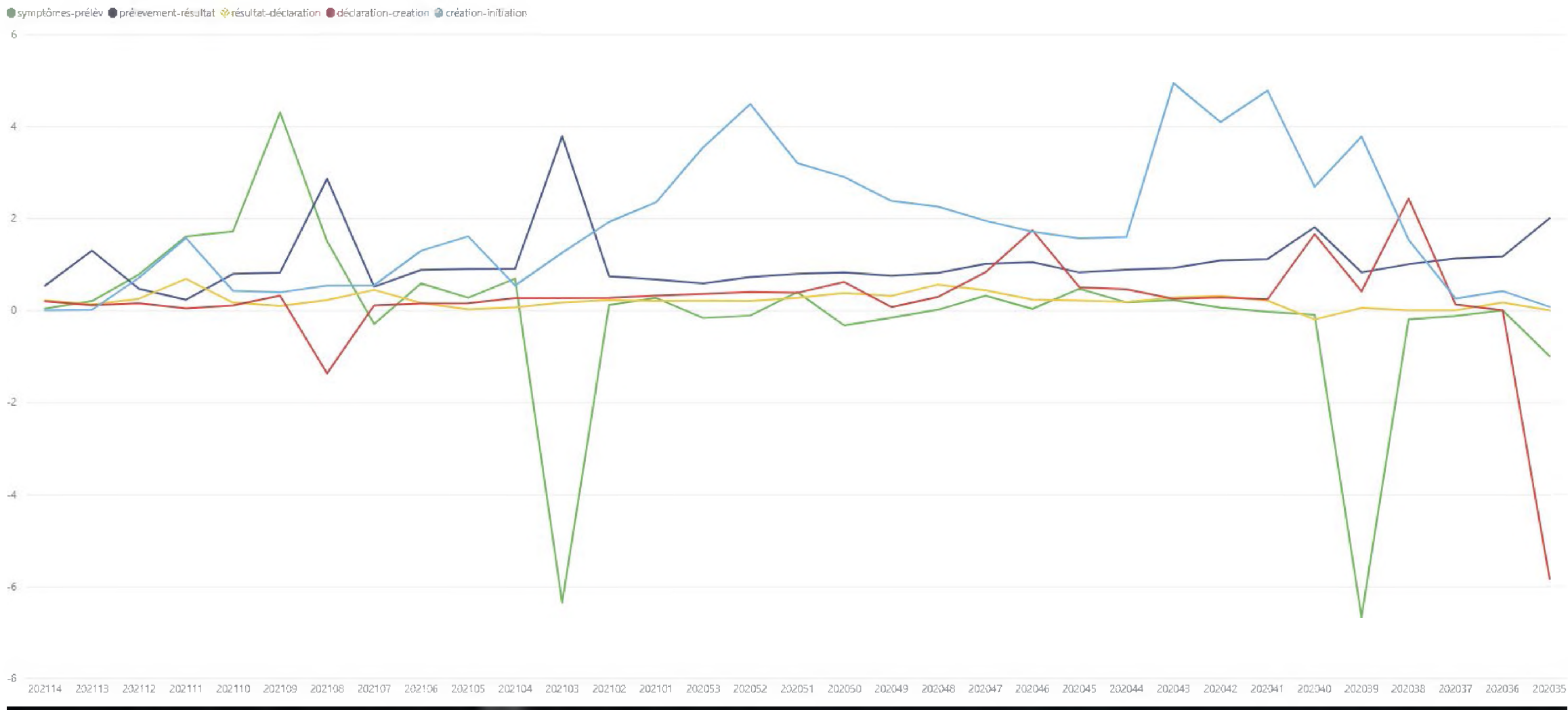
Graphique 22- Évolution, selon les semaines CDC en ordre décroissant, des différents délais (en jour) de la chaîne de dépistage – RI-RTF



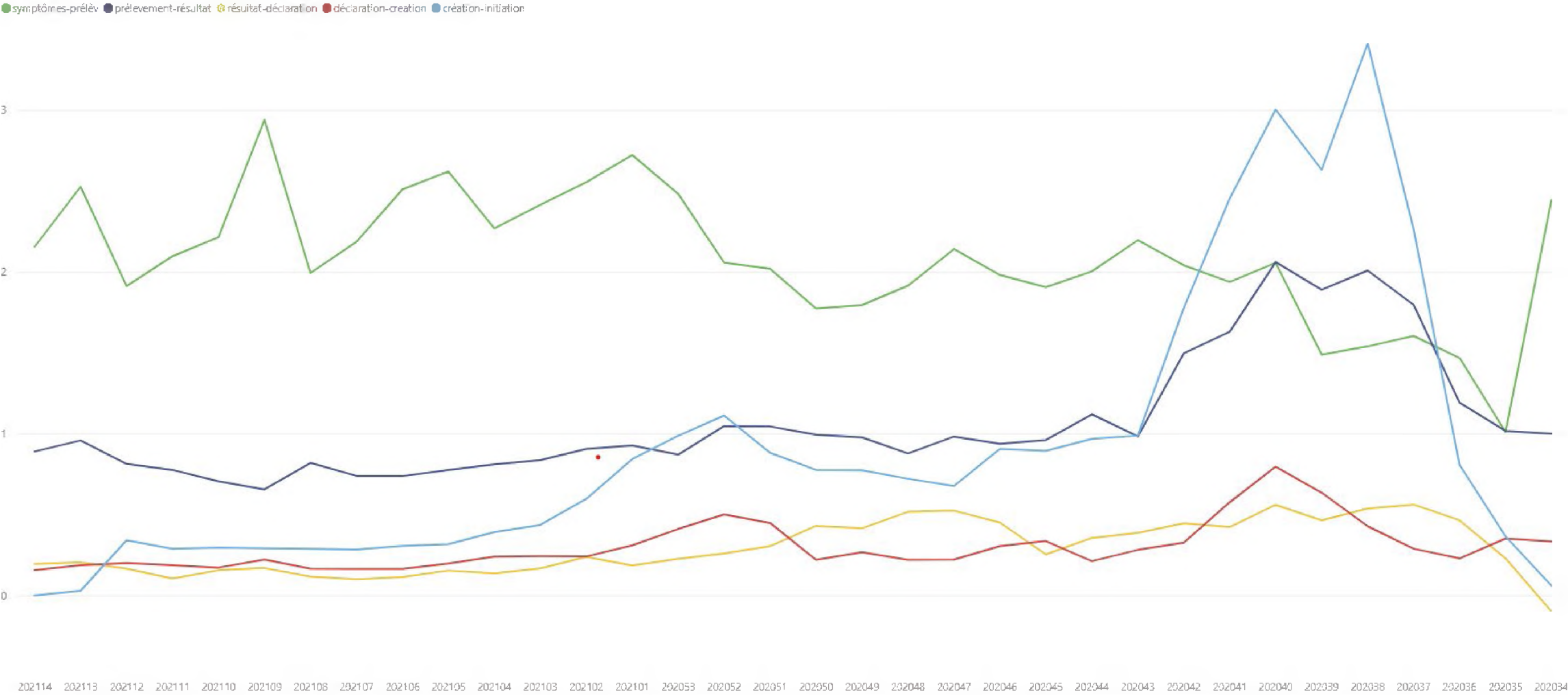
Graphique 23 - Évolution, selon les semaines CDC en ordre décroissant, des différents délais (en jour) de la chaîne de dépistage – Centre hospitalier



Graphique 24 - Évolution, selon les semaines CDC en ordre décroissant, des différents délais (en jour) de la chaîne de dépistage – CHSLD



Graphique 25 - Évolution, selon les semaines CDC en ordre décroissant, des différents délais (en jour) de la chaîne de dépistage – Domicile



ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022

MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX

Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle

Liste des semaines CDC selon la date de fin, 2010-2021

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Semaine CDC	Semaine se terminant le											
1	9 janv.	8 janv.	7 janv.	5 janv.	4 janv.	10 janv.	9 janv.	7 janv.	6 janv.	5 janv.	4 janv.	9 janv.
2	16 janv.	15 janv.	14 janv.	12 janv.	11 janv.	17 janv.	16 janv.	14 janv.	13 janv.	12 janv.	11 janv.	16 janv.
3	23 janv.	22 janv.	21 janv.	19 janv.	18 janv.	24 janv.	23 janv.	21 janv.	20 janv.	19 janv.	18 janv.	23 janv.
4	30 janv.	29 janv.	28 janv.	26 janv.	25 janv.	31 janv.	30 janv.	28 janv.	27 janv.	26 janv.	25 janv.	30 janv.
5	6 févr.	5 févr.	4 févr.	2 févr.	1 févr.	7 févr.	6 févr.	4 févr.	3 févr.	2 févr.	1 févr.	6 févr.
6	13 févr.	12 févr.	11 févr.	9 févr.	8 févr.	14 févr.	13 févr.	11 févr.	10 févr.	9 févr.	8 févr.	13 févr.
7	20 févr.	19 févr.	18 févr.	16 févr.	15 févr.	21 févr.	20 févr.	18 févr.	17 févr.	16 févr.	15 févr.	20 févr.
8	27 févr.	26 févr.	25 févr.	23 févr.	22 févr.	28 févr.	27 févr.	25 févr.	24 févr.	23 févr.	22 févr.	27 févr.
9	6 mars	5 mars	3 mars	2 mars	1 mars	7 mars	5 mars	4 mars	3 mars	2 mars	29 févr.	6 mars
10	13 mars	12 mars	10 mars	9 mars	8 mars	14 mars	12 mars	11 mars	10 mars	9 mars	7 mars	13 mars
11	20 mars	19 mars	17 mars	16 mars	15 mars	21 mars	19 mars	18 mars	17 mars	16 mars	14 mars	20 mars
12	27 mars	26 mars	24 mars	23 mars	22 mars	28 mars	26 mars	25 mars	24 mars	23 mars	21 mars	27 mars
13	3 avr.	2 avr.	31 mars	30 mars	29 mars	4 avr.	2 avr.	1 avr.	31 mars	30 mars	28 mars	3 avr.
14	10 avr.	9 avr.	7 avr.	6 avr.	5 avr.	11 avr.	9 avr.	8 avr.	7 avr.	6 avr.	4 avr.	10 avr.
15	17 avr.	16 avr.	14 avr.	13 avr.	12 avr.	18 avr.	16 avr.	15 avr.	14 avr.	13 avr.	11 avr.	17 avr.
16	24 avr.	23 avr.	21 avr.	20 avr.	19 avr.	25 avr.	23 avr.	22 avr.	21 avr.	20 avr.	18 avr.	24 avr.
17	1 mai	30 avr.	28 avr.	27 avr.	26 avr.	2 mai	30 avr.	29 avr.	28 avr.	27 avr.	25 avr.	1 mai
18	8 mai	7 mai	5 mai	4 mai	3 mai	9 mai	7 mai	6 mai	5 mai	4 mai	2 mai	8 mai
19	15 mai	14 mai	12 mai	11 mai	10 mai	16 mai	14 mai	13 mai	12 mai	11 mai	9 mai	15 mai
20	22 mai	21 mai	19 mai	18 mai	17 mai	23 mai	21 mai	20 mai	19 mai	18 mai	16 mai	22 mai
21	29 mai	28 mai	26 mai	25 mai	24 mai	30 mai	28 mai	27 mai	26 mai	25 mai	23 mai	29 mai
22	5 juin	4 juin	2 juin	1 juin	31 mai	6 juin	4 juin	3 juin	2 juin	1 juin	30 mai	5 juin
23	12 juin	11 juin	9 juin	8 juin	7 juin	13 juin	11 juin	10 juin	9 juin	8 juin	6 juin	12 juin
24	19 juin	18 juin	16 juin	15 juin	14 juin	20 juin	18 juin	17 juin	16 juin	15 juin	13 juin	19 juin
25	26 juin	25 juin	23 juin	22 juin	21 juin	27 juin	25 juin	24 juin	23 juin	22 juin	20 juin	26 juin
26	3 juill.	2 juill.	30 juin	29 juin	28 juin	4 juill.	2 juill.	1 juill.	30 juin	29 juin	27 juin	3 juill.
27	10 juill.	9 juill.	7 juill.	6 juill.	5 juill.	11 juill.	9 juill.	8 juill.	7 juill.	6 juill.	4 juill.	10 juill.
28	17 juill.	16 juill.	14 juill.	13 juill.	12 juill.	18 juill.	16 juill.	15 juill.	14 juill.	13 juill.	11 juill.	17 juill.
29	24 juill.	23 juill.	21 juill.	20 juill.	19 juill.	25 juill.	23 juill.	22 juill.	21 juill.	20 juill.	18 juill.	24 juill.
30	31 juill.	30 juill.	28 juill.	27 juill.	26 juill.	1 août	30 juill.	29 juill.	28 juill.	27 juill.	25 juill.	31 juill.
31	7 août	6 août	4 août	3 août	2 août	8 août	6 août	5 août	4 août	3 août	1 août	7 août
32	14 août	13 août	11 août	10 août	9 août	15 août	13 août	12 août	11 août	10 août	8 août	14 août
33	21 août	20 août	18 août	17 août	16 août	22 août	20 août	19 août	18 août	17 août	15 août	21 août
34	28 août	27 août	25 août	24 août	23 août	29 août	27 août	26 août	25 août	24 août	22 août	28 août
35	4 sept.	3 sept.	1 sept.	31 août	30 août	5 sept.	3 sept.	2 sept.	1 sept.	31 août	29 août	4 sept.
36	11 sept.	10 sept.	8 sept.	7 sept.	6 sept.	12 sept.	10 sept.	9 sept.	8 sept.	7 sept.	5 sept.	11 sept.
37	18 sept.	17 sept.	15 sept.	14 sept.	13 sept.	19 sept.	17 sept.	16 sept.	15 sept.	14 sept.	12 sept.	18 sept.
38	25 sept.	24 sept.	22 sept.	21 sept.	20 sept.	26 sept.	24 sept.	23 sept.	22 sept.	21 sept.	19 sept.	25 sept.
39	2 oct.	1 oct.	29 sept.	28 sept.	27 sept.	3 oct.	1 oct.	30 sept.	29 sept.	28 sept.	26 sept.	2 oct.
40	9 oct.	8 oct.	6 oct.	5 oct.	4 oct.	10 oct.	8 oct.	7 oct.	6 oct.	5 oct.	3 oct.	9 oct.
41	16 oct.	15 oct.	13 oct.	12 oct.	11 oct.	17 oct.	15 oct.	14 oct.	13 oct.	12 oct.	10 oct.	16 oct.
42	23 oct.	22 oct.	20 oct.	19 oct.	18 oct.	24 oct.	22 oct.	21 oct.	20 oct.	19 oct.	17 oct.	23 oct.
43	30 oct.	29 oct.	27 oct.	26 oct.	25 oct.	31 oct.	29 oct.	28 oct.	27 oct.	26 oct.	24 oct.	30 oct.
44	6 nov.	5 nov.	3 nov.	2 nov.	1 nov.	7 nov.	5 nov.	4 nov.	3 nov.	2 nov.	31 oct.	6 nov.
45	13 nov.	12 nov.	10 nov.	9 nov.	8 nov.	14 nov.	12 nov.	11 nov.	10 nov.	9 nov.	7 nov.	13 nov.
46	20 nov.	19 nov.	17 nov.	16 nov.	15 nov.	21 nov.	19 nov.	18 nov.	17 nov.	16 nov.	14 nov.	20 nov.
47	27 nov.	26 nov.	24 nov.	23 nov.	22 nov.	28 nov.	26 nov.	25 nov.	24 nov.	23 nov.	21 nov.	27 nov.
48	4 déc.	3 déc.	1 déc.	30 nov.	29 nov.	5 déc.	3 déc.	2 déc.	1 déc.	30 nov.	28 nov.	4 déc.
49	11 déc.	10 déc.	8 déc.	7 déc.	6 déc.	12 déc.	10 déc.	9 déc.	8 déc.	7 déc.	5 déc.	11 déc.
50	18 déc.	17 déc.	15 déc.	14 déc.	13 déc.	19 déc.	17 déc.	16 déc.	15 déc.	14 déc.	12 déc.	18 déc.
51	25 déc.	24 déc.	22 déc.	21 déc.	20 déc.	26 déc.	24 déc.	23 déc.	22 déc.	21 déc.	19 déc.	25 déc.
52	1 janv.	31 déc.	29 déc.	28 déc.	27 déc.	2 janv.	31 déc.	30 déc.	29 déc.	28 déc.	26 déc.	1 janv.
53					3 janv.						2 janv.	

---

## ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022

### MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX

#### *Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

#### QUESTION NO 469

Délai entre le contact du citoyen potentiellement infecté avec la Santé publique et l'obtention de son résultat de test de dépistage, ventilé par mois.

---

#### RÉPONSE NO 469

La plateforme Trajectoire de santé publique (TSP) ne permet pas de produire cet indicateur.

La TSP ne permet pas d'identifier le moment exact où le contact est rejoint par la santé publique puisqu'elle ne retrace pas tous les échanges courriels et suivis téléphoniques effectués.

Il y a eu variation dans les pratiques de saisie dans contacts dans la plateforme au fil du temps et d'une région à l'autre (par exemple, certaines directions de santé publique n'y saisissent pas les contacts en milieu scolaire malgré qu'une intervention soit toujours faite).

Seuls les résultats détectés sont transmis aux directions de santé publique à titre de déclaration légale par le laboratoire pour assurer la prise en charge des cas. Les résultats de dépistage non-détectés ne sont pas transmis aux directions de santé publique ou associés aux contacts dans la plateforme.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

**QUESTION NO 470**

Sommes dépensées pour le traçage des contacts, au total, par mois et par région.

---

**RÉPONSE NO 470**

Il est impossible d'isoler les sommes consenties pour le traçage de toutes les dépenses réalisées au cours de la dernière année.

QUESTION NO 471

Proportion de contacts notifiés et délais de contact médian entre la première exposition potentielle au cas et la notification.

---

RÉPONSE NO 471

La plateforme trajectoire de santé publique (TSP) ne permet pas d'identifier le moment exact où le contact est rejoint par la santé publique puisqu'elle ne retrace pas tous les échanges courriels et suivis téléphoniques effectués par la direction de santé publique. Il est possible que l'intervention auprès des cas et contacts débute avant la saisie dans la plateforme. La donnée sur la première exposition potentielle du contact au cas n'est pas accessible.

Depuis le 26 novembre 2020, date à laquelle le questionnaire d'enquête des cas a été revu et amélioré, le délai médian entre le moment auquel le cas index est saisi dans la plateforme et le moment auquel le contact est saisi dans la plateforme a varié entre 0,9 et 3,8 jours selon la période. La proportion de contacts pour lesquels une information sur le cas index (lien avec le cas index) est exploitable se maintient à plus de 85% depuis le 26 novembre 2020. Les pratiques de saisie des utilisateurs de la plateforme ont un rôle à jouer dans cette proportion.

La hausse des cas au mois de janvier 2021 semble avoir eu un impact sur les délais qui ont augmenté. Le délai médian est maintenu à moins de deux jours depuis le 12 janvier 2021.



QUESTION NO 472

Nombre médian de contacts obtenus lors des enquêtes de traçage, par mois et par région.

RÉPONSE NO 472

- Le tableau de bord de la plateforme Trajectoire de santé publique (TSP) fournit des données sur les contacts à risque élevés identifiés dans les questionnaires d'enquête des cas. Cette donnée provient de la base de données brutes, sans que celle-ci soit nettoyée.
- Le tableau de bord présente uniquement la donnée saisie depuis le 26 novembre 2020, date à laquelle le questionnaire d'enquête des cas a été revu et amélioré.
- Entre le 26 novembre 2020 et le 07 avril 2021, en moyenne 1,9 contacts à risque élevé ont été saisis par cas.
- Le tableau 1 présente le nombre médian de contacts à risque élevé saisis par questionnaire d'enquête de cas, par région et par mois entre le 1<sup>er</sup> décembre 2020 et le 7 avril 2021.

Tableau 1: Nombre de contacts à risque élevé médian par cas, par mois de déclaration et par réseau de santé et services sociaux (du 1 décembre 2020 au 7 avril 2021)

RSS	Décembre-2020	Janvier-2021	Février-2021	Mars-2021	Avril-2021*
01	1	1	1	1	1
02	2	2	2	2	1
03	1	1	1	1	1
04	1	1	1	1	1
05	1	1	1	1	1
06	2	1	1	2	1
07	1	1	1	2	2
08	1	1	1	2	2
09	1	1	1,5	1	2
10	2	1	3	1	2
11	1	1	2	2	4
12	1	1	1	1	1
13	1	1	3	3	3
14	3	2	3	2	1
15	1	1	1	1	1
16	1	1	2	2	2
17	1	1	2	1	1
18	--	1	1	4	1

\* Données incomplètes pour le mois d'avril 2021

NOTE : Par contacts à risque élevé, nous entendons :

- Les personnes vivant sous le même toit qu'un cas confirmé.
- Les personnes prodiguant des soins corporels ou ayant reçu des soins corporels **dans un cadre non médical** (ex. : à domicile) avec un cas confirmé.
- Les partenaires intimes (ex. : relation sexuelle) d'un cas confirmé.

QUESTION NO 473

Données sur les tests rapides, notamment le nombre, les dates de réception, d’expiration et d’utilisation le cas échéant par type de test. Préciser combien de tests rapides a été jeté ou retourné. État actuel des inventaires.

RÉPONSE NO 473

Tableau 1 : État actuel des inventaires

TOTAL	ID NOW Appareils	ID NOW Tests	PANBIO Nasopharyn gés	PANBIO (Nasal)	BD Veritor Appareils	BD Veritor Tests
RÉCEPTIONS	616	746 064	1 984 489	1 080 075	509	902 040
TESTS DISTRIBUÉS DANS LE RSSS	197	224 400	1 095 075	133 600	193	423 000
TESTS DISPONIBLES EN ENTREPÔT	419	521 664	889 414	946 475	316	479 040
TESTS UTILISÉS	Non applicable	51 465	4 611		Non applicable	19 73

**Expiration :**

Le 3 mars 2021, Santé Canada a approuvé un amendement à l'autorisation du système BD Veritor, prolongeant à 12 mois la durée de vie du test, laquelle avait initialement été fixée à 6 mois. Donc, aucun test rapide n’a été jeté.

**Utilisation :**

Pour les tests antigéniques PANBIO et BD Veritor, les scénarios de déploiement proposés sont les suivants :

- Pour accélérer le transfert des usagers vers les milieux de vie grâce à des résultats négatifs en 15 minutes, tout en assurant qu’un résultat négatif soit tout de même suivi d’un isolement;
- Auprès de clientèles marginalisées et en rupture sociale ne fréquentant pas les ressources du RSSS;
- Lors d’éclosions majeures en milieu de travail;
- Lorsque la demande dépasse les capacités d’analyses des laboratoires.

Pour les tests ID Now :

- Distribution selon la priorisation des projets et pour les régions éloignées et les communautés autochtones.

QUESTION NO 474

Sommes dépensées pour l'achat de tests rapides et nombre de tests achetés, par type.

RÉPONSE NO 474

Les tests rapides ID NOW™, PANBIO™ et BD Veritor™ sont fournis par le gouvernement fédéral.

Des commandes ont été passées pour les tests rapides de la compagnie Spartan pour un montant total de 15 M\$ (100 équipements et 200 000 tests).

Étant donné le retrait volontaire du produit par la compagnie au mois d'avril 2021, des démarches juridiques sont en cours pour l'annulation de ce contrat.

Le tableau ci-dessous indique le nombre de tests reçus par type.

TOTAL (en date du 26 février 2021)	ID NOW Appareils	ID NOW Tests	PANBIO Nasopharyngés	PANBIO Nasal	BD Veritor Appareils	BD Veritor Tests	Spartan
RÉCEPTIONS	616	396 696	1 984 489	1 080 075	109	901 800	0

QUESTION NO 475

Données sur les projets pilotes liés aux tests rapides, notamment la liste des projets acceptés et refusés, le nombre et le type de tests utilisés par projet, le milieu, la région, les sommes allouées et les dates.

RÉPONSE NO 475

Les données sur la liste des projets acceptés et refusés, les sommes allouées et les dates ne sont pas disponibles.

Tableau 1 : Liste des milieux et régions où sont déployés les tests rapides (au 26 février 2021)

Région	ID NOW	PANBIO	BD Veritor	Projet	Tests effectués
02_Saguenay-Lac-St-Jean		√		Milieu de vie pour aînés	54
02_Saguenay-Lac-St-Jean	√			Cliniques désignées de dépistage	468
03_Capitale-Nationale	√			Cliniques désignées de dépistage	7 846
05_Estrie	√			Cliniques désignées de dépistage	1 150
06_CIUSSS de l'Est-de- l'Île-de-Montréal	√			Cliniques désignées de dépistage Unité mobile en communauté	6 216
06_CIUSSS de l'Est-de- l'Île-de-Montréal		√		Validation	75
06_CHU Sainte-Justine		√		Écoles (Projet EPOCRATES)	2 024
06_Hôpital Maisonneuve- Rosemont		√		Salle d'accouchement	23
06_Institut de cardiologie de Montréal			√	Travailleurs de la santé Éclosions	13 314
09_Côte-Nord	√			Région éloignée	64
12_Chaudière-Appalaches	√			Cliniques désignées de dépistage	6 952
14_Lanaudière	√			Validation	42
15_Laurentides	√			Validation	46

QUESTION NO 476

Critères de sélection pour l’octroi de projets pilotes liés aux temps rapides et résultat des projets pilotes complétés.

RÉPONSE NO 476

Les établissements de santé devaient compléter un devis. Sur la base de ce devis, le LSPQ (2 experts) et le MSSS (3 experts) les analysaient afin de s’assurer que tous les éléments exigés y étaient présents. Si le devis était jugé complet, le projet pilote était approuvé. Si certains éléments étaient jugés incomplets ou insatisfaisants, les régions recevaient des commentaires de bonification. Un engagement écrit à respecter les nouvelles conditions était suffisant pour être autorisé à recevoir les tests demandés. Globalement, les commentaires formulés étaient surtout liés à la validation des prélèvements (par TAAN-Labo) et aux méthodes de reddition de compte, notamment dans les systèmes d’information existants.

Un seul projet a été refusé. Ce dernier ne respectait pas suffisamment les mesures recommandées de gestion des contacts étroits en milieu scolaire. Les responsables se sont fait suggérer de passer par la filière recherche plutôt que par les projets pilotes considérant la prise de risque associée (notamment pour le consentement éclairé et les enjeux éthiques associés). La direction de santé publique concernée à décider de retirer son projet plutôt que d’y donner suite.

En tous, **14 projets pilotes ont été déposés**. Outre le projet PANBIO en milieu scolaire, deux autres ont été interrompus (projets PANBIO en hémodialyse et en obstétrique). Trois ont déposé des rapports formels écrits (1 projet PANBIO en milieu scolaire et 2 projets ID NOW en communauté). Trois ont déposé les résultats préliminaires de leur projet par courriel. Deux autres projets ont déposé un rapport verbal (ID NOW en communauté et BD Veritor). Cinq projets sont toujours en cours. Tous les projets pilotes participent à une communauté de pratique qui se réunit une fois par semaine. Des présentations et des rapports sur l’état d’avancement des projets pilotes en cours y sont régulièrement faits. Le tableau 1 présente les projets pilotes

Tableau 1 : Projets pilotes liés aux temps rapides

Projet	Commentaires initiaux formulés	Évaluation	Suite
Utilisation des tests PANBIO en milieu scolaire lors d’éclosion et pour du dépistage systématique aléatoire (Montréal) - Septembre 2021	Aucun commentaire – Projet qui a fait l’objet d’un financement spécifique par le MSSS  Le projet retourne les élèves après 7 jours d’isolement préventif à la maison. Les tests sont aussi utilisés	Rapport écrit périodique.  Les tests antigènes permettent de détecter davantage de cas dans les classes où un premier cas est déclaré.  Aucun bénéfice trouvé (aucun cas trouvé) lors de	<b>L’utilisation des tests permet d’accélérer la détection de cas secondaire dans les cas en éclosion.</b>  Il n’est pas prévu d’élargir les tests aux élèves à toute l’école pour l’instant. Mais le projet et son évaluation se

Projet	Commentaires initiaux formulés	Évaluation	Suite
	pour un retour précoce en classe.	dépistage aléatoire dans les milieux scolaires.  Aucun cas trouvé/survenu au retour en classe après 7 jours, mais le projet se poursuit.	poursuivent, notamment au regard de la 3 <sup>e</sup> vague.  Il n'est pas encore envisagé de diminuer la période d'isolement préventif pour l'instant (en raison notamment des variants)
Dépistage 2 fois par semaines des employés par tests antigéniques par BD VERITOR (Institut de cardiologie de Montréal) – décembre 2020	Projet accepté avec proposition de bonification.	Rapport verbal offert au directeur national de santé publique le 5 février 2021.  Satisfaction élevée  Adhésion à la baisse auprès 1 mois de tests  11 employés trouvés positifs dont 2 avec une valeur de cycle thermique élevé (considéré comme des super-propagateurs potentiels)  Les responsables n'ont jamais fait de projet de validation des négatifs.	Projet toujours en cours.  <b>Généralisation aux autres établissements depuis le 25 février 2021</b>
Utilisation des ID NOW en Clinique désignée de dépistage (Québec et Lévis) pour la population générale – décembre 2020	Projet accepté d'emblée - Aucun commentaire initial	Rapport sous forme d'article scientifique.  Sensibilité 96,6% Spécificité 99,8  Forte acceptabilité.	<b>Généralisation des ID NOW dans les CDD de la province</b> (Laurentides, Mauricie, Lanaudière, Estrie, Montréal, Saguenay) pour la population générale avec symptôme (M7)
Utilisation des ID NOW en Clinique désignée de dépistage pour les travailleurs de la santé – décembre 2020	Projet accepté d'emblée – aucun commentaire initial	Rapport verbal.  Performance comparable au projet de Lévis et de Québec	Généralisation de l'utilisation des ID NOW pour les travailleurs de la santé symptomatiques (M3)
Utilisation des ID Now pour les contacts de cas (HMR Rosemont et Lévis) – janvier 2021	Projet accepté d'emblée – aucun commentaire initial	Rapport sous forme de courriel.  Perte de sensibilité à 92% pour Lévis – mais la personne reste en isolement et 2 <sup>e</sup> test à la fin de l'isolement désormais	Utilisation prudente des tests pour les contacts de cas si débordement des capacités de laboratoire (M13)

Projet	Commentaires initiaux formulés	Évaluation	Suite
		prescrit – Sensibilité stable à HMR(96%)	
Utilisation des tests PANBIO lors d'éclosions dans les RPA et les CHSLD (Résidents) (Saguenay) – janvier 2021	Projet accepté avec quelques propositions de bonification.	Projet toujours en cours.	En attente d'un rapport final.
Utilisation des tests PANBIO chez les résidents dans les RPA (Capitale-Nationale) – janvier 2021	Projet accepté avec quelques propositions de bonification	Projet toujours en cours.	En attente du rapport final.
Utilisation des tests PANBIO chez les travailleurs de la santé lors d'éclosions dans les CHSLD (Outaouais) – janvier 2021	Projet initialement accepté – quelques commentaires complémentaires sur la validation des tests par PCR – Implantation retardée – première utilisation fin février-mars	<p>Rapport verbal.</p> <p>L'utilisation des tests a permis d'accélérer le retrait de travailleurs.</p> <p>Les tests ont manqué quelques cas (mais ces cas ont été captés par les PCR faits en même temps). Ils doivent donc être faits en complémentarité des tests PCR (pour retirer le maximum de travailleur)</p>	<p>Utilisation jugée adéquate.</p> <p>Pourra être généralisée si les délais d'accès aux tests de laboratoire sont problématiques dans les régions pertinentes.</p> <p>Les éclosions en CHSLD sont rares depuis la vaccination.</p>
Utilisation des tests antigéniques PANBIO en obstétrique (HMR) – janvier 2021	Projet hors des balises du comité d'experts – Demande pour en assurer l'acceptabilité auprès des praticiens. Formulaire de consentement développé en complément	Projet abandonné, problème de saisie et tests non effectués de façon systématique (maque de ressources) Aussi, le test a manqué un cas sur 2 (faible nombre de patientes positives toutefois)	Rapport final à venir.
Utilisation des ID NOW en hémodialyse – janvier 2021	Projet accepté sans commentaire complémentaire	<p>Rapport par courriel</p> <p>Projet abandonné – En raison de la vaccination des personnes hémodialysées – pertinence d'implanter le projet remise en question.</p>	Fin du projet
Utilisation des tests PANBIO pour la mobilité des travailleurs sur la Côte-Nord – janvier 2021	Protocole géré par la région 09	En attente des résultats	En attente des résultats

Projet	Commentaires initiaux formulés	Évaluation	Suite
Utilisation des tests antigéniques PANBIO en entreprise en situation d'éclosion – janvier 2021	Premier projet déposé par le Saguenay–Lac-Saint-Jean Demande d'ajout de certains critères d'utilisation	Évaluation non disponible  Protocole élaboré par les équipes de santé au travail pour baliser l'utilisation	<b>Élargissement à toutes les entreprises sans attendre les résultats du projet</b>  Un projet de recherche pour évaluer la pertinence spécifique dans la réduction de l'ampleur des éclosions et leur durée en milieu de travail sera toutefois financé par le MSSS pour compléter l'évaluation de ce volet.
Utilisation des tests PANBIO en milieu scolaire lors d'éclosion et pour du dépistage systématique aléatoire (Saguenay–Lac-Saint-Jean) – janvier 2021	Le projet proposait de faire des tests antigéniques à une classe avec un cas pour les retourner à l'école sans respect d'une période d'isolement minimale. Proposition de passer par la voie de la recherche considérant les risques potentiels.	Projet retiré.	Projet retiré.
Utilisation des tests antigéniques PANBIO en milieu scolaire auprès des professeurs en situation d'éclosion – mars 2021	Projet accepté sans commentaire complémentaire (mars 2021)	Projet en cours	Projet en cours.



QUESTION NO 477

Pour les tests rapides fournis aux entreprises, préciser les critères, le nombre de demandes, le nombre de demandes acceptées et le nombre de tests déployés.

RÉPONSE NO 477

**Critères:**

**Pertinence clinique :**

- évaluation du risque d'éclosion ou a déjà vécu une éclosion;
- mise en place des mesures de prévention;
- utilisation en contexte d'éclosion ou utilisation de façon préventive en continue (selon le souhait de l'entreprise);
- les employés symptomatiques ne doivent pas se présenter sur les lieux de travail et doivent être dirigés vers un centre désigné de dépistage (CDD);
- l'utilisation proposée ne doit pas entraîner un relâchement des mesures de protection mises en place (fausse réassurance).

**Faisabilité :**

- disponibilité d'un professionnel de la santé compétent et habilité à faire le prélèvement et la lecture du test (exigence selon la monographie du fabricant);
- disponibilité des locaux assurant la sécurité et la confidentialité;
- disponibilité d'un espace pour entreposer les tests (quantité pour 4 semaines), en fonction du protocole adapté à l'entreprise.

**Engagement :**

- les personnes identifiées pour effectuer le dépistage doivent suivre la courte formation en ligne pour utiliser les tests correctement et disposer adéquatement des déchets biomédicaux;
- la personne identifiée pour la saisie des résultats doit suivre une courte formation en ligne pour saisir les résultats dans l'outil « requête web »;
- l'entreprise doit utiliser les tests pour ses employés seulement;
- l'entreprise doit informer ses employés des avantages et inconvénients des tests.

**Demandes:**

En date du 07 avril 2021, nous avons reçu 150 demandes; 67 ont été approuvées, 32 refusées et 51 en cours de traitement.

**Nombre de tests déployés:**

Selon les informations disponibles, plus de 14 220 tests BD Veritor et 64 925 tests Panbio ont été accordés. Les entreprises prennent possession des tests dans la semaine suivant l'entente sur le protocole.

---

QUESTION NO 478

Écart entre les activités de dépistage du cancer entre cette année et l'année précédente, notamment le dépistage du cancer colorectal et du cancer du sein.

RÉPONSE NO 478

Information sur le dépistage du cancer du côlon :

Le cancer situé dans le gros intestin laisse souvent dans les selles des traces de sang occultes, c'est-à-dire qui sont invisibles à l'œil nu. Afin de vérifier la présence de sang dans les selles, le patient reçoit une prescription pour passer un test immunochimique de recherche de sang occulte dans les selles (RSOSi). Le résultat de ce test ne confirmera pas qu'il y a cancer ou non, mais il permettra de savoir si un autre examen est nécessaire, soit la coloscopie longue, pour le vérifier. La diminution des prescription des RSOSi et le délestage d'activités endoscopiques dû à la pandémie a entraîné une réduction des tests RSOSi et du nombre de coloscopies réalisées.

Nombre de tests RSOSi réalisés, par année financière

	Total partiel – Ensemble du Québec (Périodes financières 1 à 12)
2020-2021	427 649
2019-2020	593 391

Source : Datamart RSOSi, compilation par le CIUSSS de l'Estrie-CHUS

Nombre de coloscopies réalisées par année financière

	Total partiel - Ensemble du Québec (Périodes financières 1 à 12)
2020-2021	184 056
2019-2020	253 379

Source : Données auto-rapportées par les établissements

Information sur le Programme québécois du dépistage du cancer du sein (PQDCS):

Le PQDCS invite les Québécoises âgées de 50 à 69 ans à passer une mammographie de dépistage du cancer du sein tous les 2 ans. La mammographie est le seul examen de dépistage qui permet de réduire le nombre de décès attribuables au cancer du sein. En raison de la pandémie de la COVID-19, toutes les activités de dépistage du cancer du sein ont été suspendues temporairement le 17 mars 2020, comme ce fut le cas dans les autres juridictions au Canada et ailleurs dans le monde. Aucune mammographie de dépistage n'était alors offerte et l'envoi de lettres de recrutement a été interrompu. Durant la période de délestage, les examens complémentaires en imagerie mammaire ont été maintenus selon les recommandations du Comité national sur le dépistage et l'investigation du cancer du sein, et ce, en fonction de la priorité clinique et les lieux d'investigation à privilégier.

Les activités de dépistage du cancer du sein ont repris graduellement dans les régions entre le 8 et le 15 juin 2020 et le rythme est différent selon les capacités de chaque région.

**Nombre de mammographies de dépistage PQDCS réalisées, par année financière**

	<b>Total partiel - Ensemble du Québec</b> (Périodes financières 1 à 12)
<b>2020-2021</b>	<b>216 828</b>
<b>2019-2020</b>	<b>321 954</b>

*Source : RAMQ (périodes financières 1 à 3) et sondage envoyé aux établissements (périodes financières 4 à 12)*

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

**QUESTION NO 479**

Écart entre les activités de dépistage d'ITSS entre cette année et l'année précédente.

---

**RÉPONSE NO 479**

Le ministère de la Santé et des services sociaux ne collecte pas d'information sur le nombre d'activités de dépistage des ITSS dans la province.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

QUESTION NO 480

Écart entre les activités de dépistage de maladies pédiatriques entre cette année et l'année précédente.

---

RÉPONSE NO 480

Les données 2020-2021 et 2021-2022 ne sont pas disponibles. Le système informatique de laboratoire disponible ne permet d'avoir des données qu'au moins une année plus tard.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

QUESTION NO 481

Taux de rendez-vous reportés entre le 1er avril 2020 et le 31 mars 2021.

.....

RÉPONSE NO 481

Cette information n'est pas disponible.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

**QUESTION NO 482**

Taux des patients en attente depuis plus de 3 mois sur SIMASSS qui ont reçu l'appel de leur médecin pour s'assurer de leur état de santé et de les informer de la situation des retards.

**RÉPONSE NO 482**

Cette information n'est pas disponible.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

**QUESTION NO 483**

Taux des patients en attente depuis plus de 3 mois sur SIMASSS qui ont reçu l'appel de leur médecin pour être informé du report de leur chirurgie, traitement ou examen diagnostique.

---

**RÉPONSE NO 483**

Cette information n'est pas disponible.



---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

**QUESTION NO 484**

Taux des patients en attente depuis plus de 3 mois sur SIMASSS qui ont reçu l'appel de leur médecin pour consentir à une opération dans une clinique médicale spécialisée.

---

**RÉPONSE NO 484**

Cette information n'est pas disponible.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

QUESTION NO 485

Taux des patients en attente depuis plus de 3 mois sur SIMASSS qui ont reçu l'appel de leur médecin pour être informé d'une détérioration de leur condition.

.....

RÉPONSE NO 485

Cette information n'est pas disponible.

**QUESTION NO 486**

Taux des patients en attente depuis plus de 3 mois sur SIMASSS qui ont reçu l'appel de leur médecin pour être informé que la détérioration de leur condition les rendait inéligibles au traitement ou à la chirurgie initialement prévue.

---

**RÉPONSE NO 486**

Cette information n'est pas disponible.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

QUESTION NO 487

Taux des patients en attente depuis plus de 3 mois sur SIMASSS qui ont été confiés aux soins palliatifs.

.....

RÉPONSE NO 487

Cette information n'est pas disponible.

---

**ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022**

**MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX**

*Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

**QUESTION NO 488**

Taux des patients en attente depuis plus de 3 mois sur SIMASSS qui sont décédés.

.....

**RÉPONSE NO 488**

Cette information n'est pas disponible.

---

## ÉTUDE DES CRÉDITS 2021-2022

### MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DES SERVICES SOCIAUX

#### *Réponses aux questions particulières de l'Opposition officielle*

---

#### QUESTION NO 489

Concernant l'accès à l'information:

- a) Nombre d'effectifs supplémentaires affectés au traitement des demandes d'accès à l'information en 2020-2021.
- b) Nombre de demandes d'accès à l'information reçues en 2020-2021
- c) Nombre de demandes d'accès répondues dans le délai prescrit par la Loi en 2020-2021.

---

#### RÉPONSE NO 489

- a) Aucun effectif supplémentaire n'a été affecté au traitement des demandes d'accès à l'information 2020-2021.
- b) Le nombre de demandes d'accès à l'information reçues sera inscrit au Rapport annuel de gestion du ministère de la Santé et des Services sociaux (MSSS). Il sera diffusé sur le site internet lorsque disponible.
- c) Le nombre de demandes d'accès répondues dans le délai prescrit par la Loi en 2020-2021 sera inscrit au Rapport annuel de gestion du MSSS qui sera diffusé sur le site internet lorsque disponible.