

1.0 Résultats santé

	Référence	Cible	Résultats	Tendance trimestrielle	Tendance annuelle
1.1 Conditions propices aux soins ambulatoires (hospitalisations par 100 000 de population)	275	275	286	○	+
1.2 Pourcentage des chirurgies hanches et genoux effectuées en dedans de 182 jours	85.0 %	85.0 %	51.1 %	—	+
	75.0 %	75.0 %	43.9 %	—	○

3.0 Expérience employé

	Référence	Cible	Résultats	Tendance trimestrielle	Tendance annuelle
3.1 Taux de roulement	5.0 %	5.0 %	3.7	—	—
3.2 Nombre moyen de jours de maladie payés par employé	12.8	12.8	12.7	—	—
3.3 Taux d'accidents du travail avec perte de temps	3.5	3.5	1.4	—	—
3.4 Pourcentage de postes vacants	7.1 %	7.1 %	10.6 %	○	+

2.0 Expérience patient et famille

	Référence	Cible	Résultats	Tendance trimestrielle	Tendance annuelle
2.1 Pourcentage de visites à l'urgence de niveaux 4 et 5	30.2 %	30.2 %	56.4 %	○	○
2.2 Nombre médian de jours pour le service de Thérapie à séance unique	N.C	N.C	8	NA	NA
2.3 Pourcentage de patients NSA dans les soins aigus	20.3 %	20.3 %	27.9 %	—	—

4.0 Excellence organisationnelle

	Référence	Cible	Résultats	Tendance trimestrielle	Tendance annuelle
4.1 Ratio durée de séjour réelle versus prévu de ICIS	1.11	1,11	1.05	○	○
4.2 Pourcentage de chirurgies en attente > 365 jours	0 %	0 %	4.71 %	—	—
4.3 Taux de réadmission hospitalière globale	9.0	9.0	8.85	—	+
4.4 Variance des dépenses réelles sur le budget d'opération	0 %	+/- 1%	-9.5 %	+	—

Résultats: ■ En bas de la cible ■ Atteint la cible (+/- 5%) ■ Dépasse la cible

Tendance: + positive — Négative ○ Stable

1.1 Taux d'hospitalisation pour conditions propices aux soins ambulatoires

Indicateur montrant les hospitalisations pour des conditions qui auraient pu être prévenues par une meilleure prise en charge par des soins de santé primaires.

English

Français

2024-05-13

i L'hospitalisation pour une condition propice aux soins ambulatoires est considérée comme une mesure d'accès à des soins primaires appropriés. Bien que les admissions pour ces conditions ne soient pas toutes évitables, on présume que des soins ambulatoires appropriés pourraient prévenir le début de ce type de maladie ou de condition, aider à maîtriser une maladie ou une condition épisodique de soins de courte durée, ou contribuer à gérer une condition ou une maladie chronique.

Précision
Il y a 7 conditions propices : MPOC, angine, asthme, diabète, hypertension, insuffisance cardiaque, épilepsie Excluant les 75 ans et plus Excluant les décès

Formule
Nombre total de cas sur 12 mois / Population de la zone

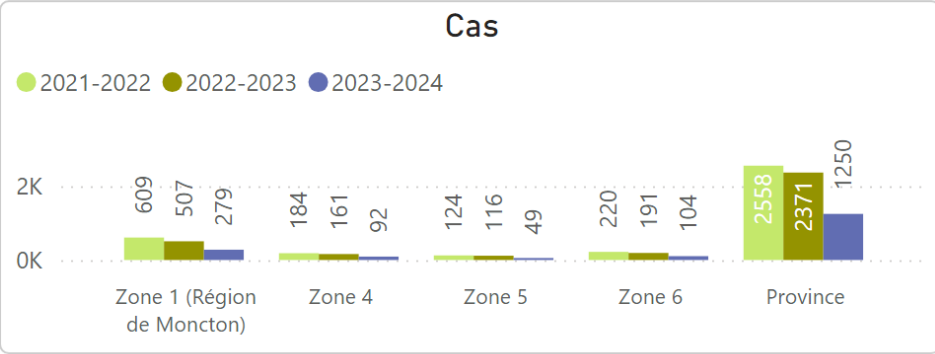
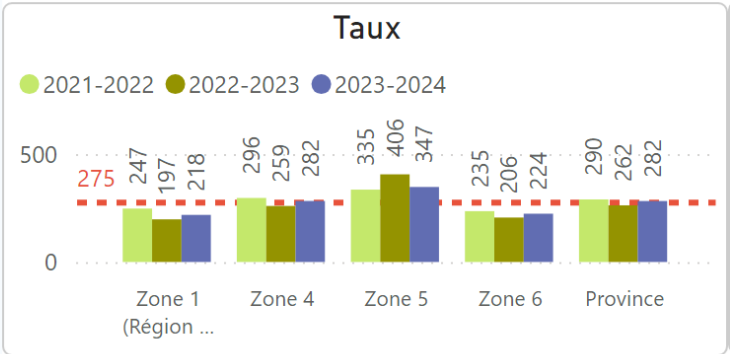
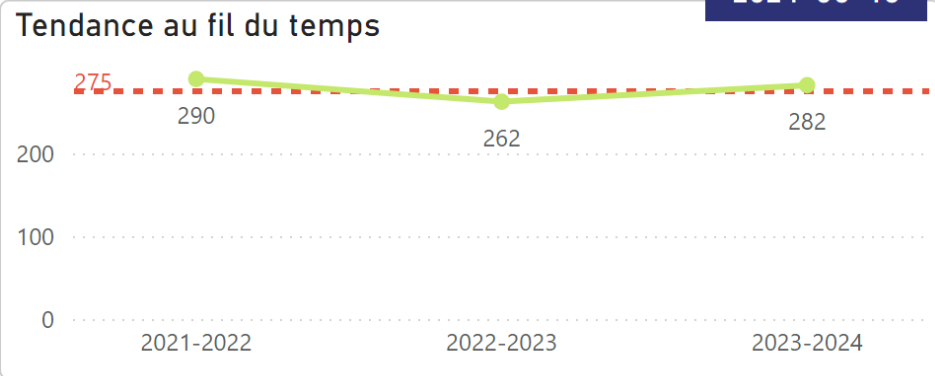
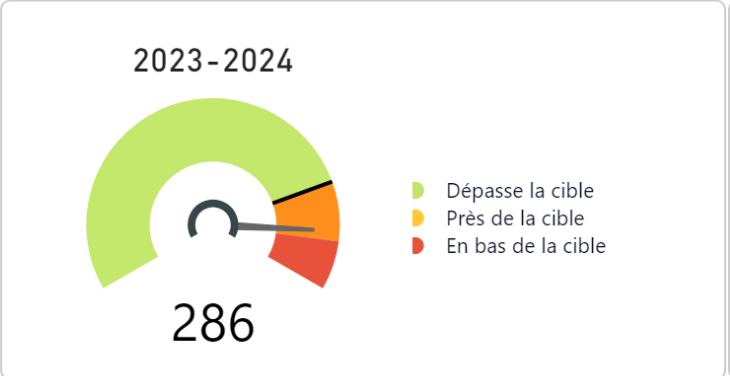
Leadership
Patrick Parent et Jenny Toussaint

Source des données
ICIS

Unité de mesure
Taux brut par 100 000 habitants

Direction
Diminution souhaitée

Cible
275/100 000 (ICIS, résultat canadien 2022-2023)



Année	Zone	2021-2022					2022-2023					2023-2024		
		T1	T2	T3	T4	Total	T1	T2	T3	T4	Total	T1	T2	Total
2021-2022	Zone 1 (Région de Moncton)	247	225	271	245	247	236	140	198	216	197	213	223	218
2021-2022	Zone 4	310	227	328	321	296	234	220	274	310	259	268	297	282
2021-2022	Zone 5	317	320	334	370	335	580	375	285	384	406	402	288	347
2021-2022	Zone 6	271	223	238	208	235	191	197	238	197	206	252	195	224
2021-2022	Province	296	275	299	289	290	308	206	247	288	262	278	286	282

Données non disponibles pour Vitalité car zone 1 comprends les données de Moncton City et Beauséjour

1.1 Taux d'hospitalisation pour conditions propices aux soins ambulatoires

Indicateur montrant les hospitalisations pour des conditions qui auraient pu être prévenues par une meilleure prise en charge par des soins de santé primaires.

English

Français

2024-05-13

i L'hospitalisation pour une condition propice aux soins ambulatoires est considérée comme une mesure d'accès à des soins primaires appropriés. Bien que les admissions pour ces conditions ne soient pas toutes évitables, on présume que des soins ambulatoires appropriés pourraient prévenir le début de ce type de maladie ou de condition, aider à maîtriser une maladie ou une condition épisodique de soins de courte durée, ou contribuer à gérer une condition ou une maladie chronique.

Précision
Il y a 7 conditions propices : MPOC, angine, asthme, diabète, hypertension, insuffisance cardiaque, épilepsie Excluant les 75 ans et plus Excluant les décès

Formule
Nombre total de cas sur 12 mois / Population de la zone

Leadership
Patrick Parent et Jenny Toussaint

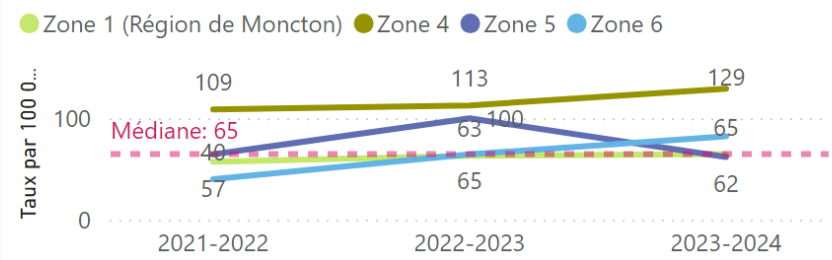
Source des données
ICIS

Unité de mesure
Taux brut par 100 000 habitants

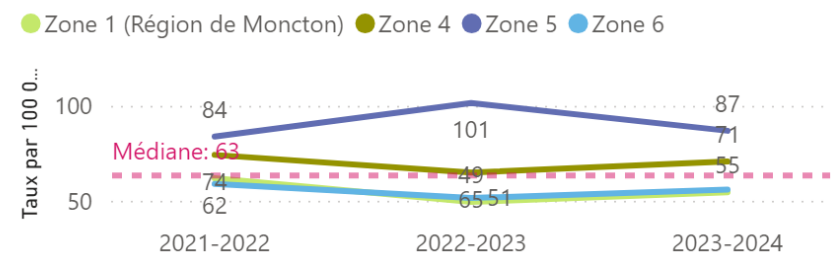
Direction
Diminution souhaitée

Cible
275/100 000 (ICIS, résultat canadien 2022-2023)

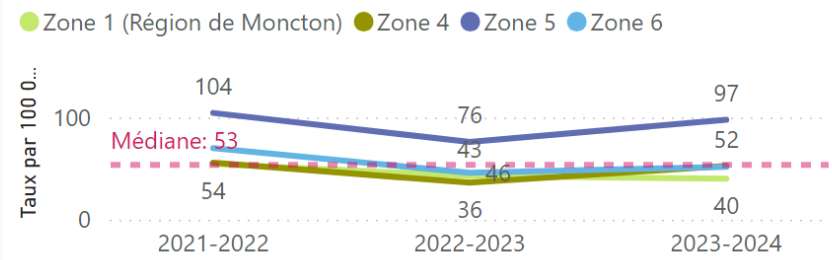
MPOC



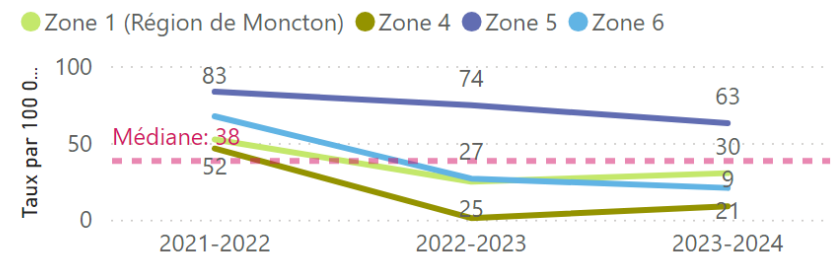
Angine



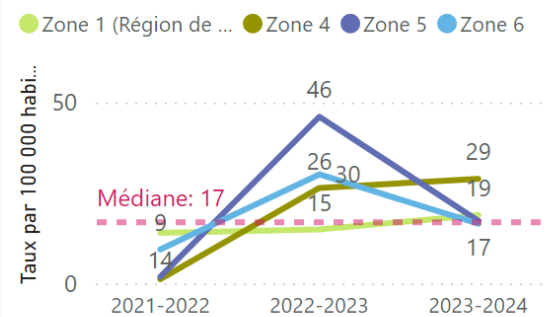
Diabète



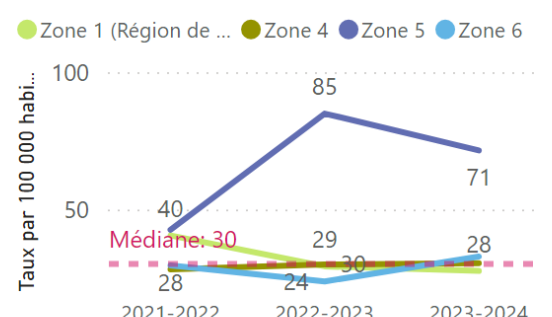
Insuffisance Cardiaque



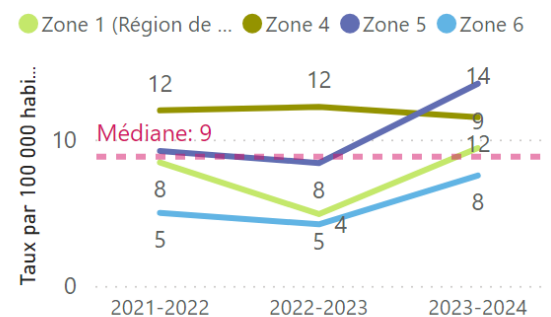
Asthme



Épilepsie



Hypertension



Données non disponibles pour Vitalité car zone 1 comprends les données de Moncton City et Beauséjour

1.2 Pourcentage de chirurgies de la hanche et du genou effectuées en moins de 182 jours

Indicateur qui montre notre capacité comme Réseau d'effectuer des chirurgies de la hanche et du genou dans les délais recommandés dans les meilleures pratiques.

English

Français

2024-05-13



Description
Cet indicateur permet d'évaluer l'accès à des services chirurgicaux par la clientèle du Réseau



Précision
Aucune

Formule



Formule
Nombre de chirurgies de la hanche et du genou effectuées dans les délais / Nombre total de chirurgies de la hanche et du genou effectuées X 100



Leadership
Dre. Natalie Banville



Source des données
Registre provincial d'accès aux soins chirurgicaux



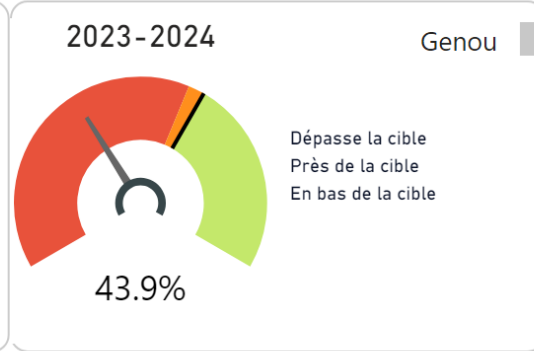
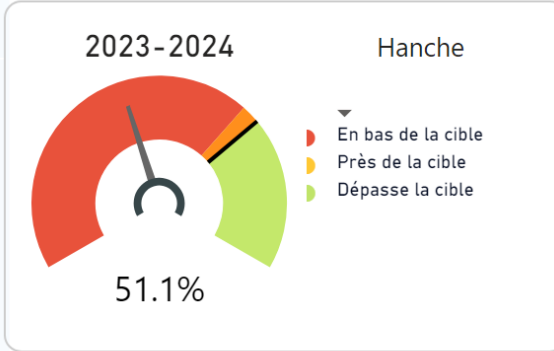
Unité de mesure
Pourcentage



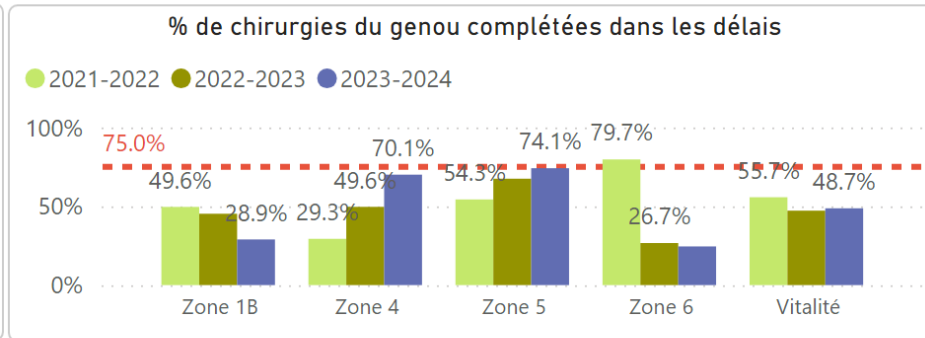
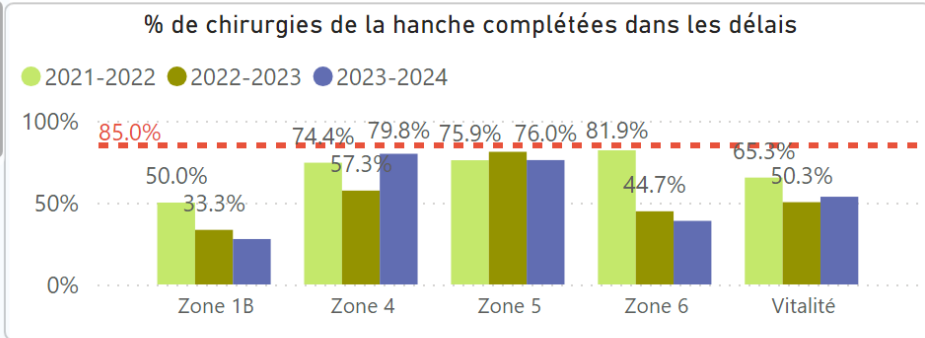
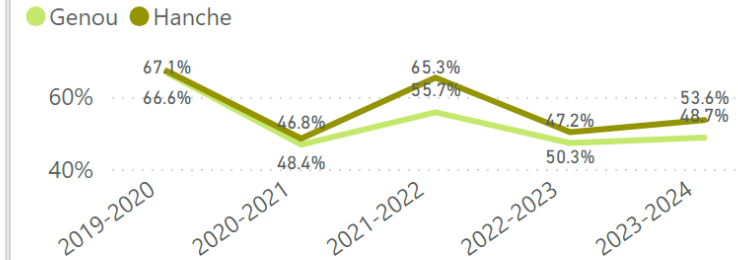
Direction
Augmentation souhaitée



Cible
Référence canadienne proposée par l'ICIS (2023) : 85 % pour les hanches et 75 % pour les genoux



Tendance au fil du temps



% de chirurgies de la hanche complétées dans les délais

Année	2022-2023					2023-2024				
	Zone	T1	T2	T3	T4	Total	T1	T2	T3	T4
Zone 1B	39.1%	25.0%	34.6%	30.8%	33.3%	50.0%	13.3%	21.1%	22.0%	27.7%
Zone 4	26.7%	54.5%	83.3%	65.4%	57.3%	57.1%	83.3%	96.0%	84.8%	79.8%
Zone 5	72.7%	93.8%	85.0%	76.2%	81.0%	76.2%	91.3%	63.6%	77.8%	76.0%
Zone 6	56.0%	37.5%	38.1%	45.8%	44.7%	40.7%	38.5%	38.1%	37.9%	38.8%
Vitalité	48.1%	50.0%	55.7%	48.8%	50.3%	54.5%	58.5%	52.1%	51.1%	53.6%

% de chirurgies du genou complétées dans les délais

Année	2022-2023					2023-2024				
	Zone	T1	T2	T3	T4	Total	T1	T2	T3	T4
Zone 1B	40.0%	64.3%	40.0%	46.2%	45.3%	47.8%	53.8%	15.6%	21.7%	28.9%
Zone 4	38.1%	50.0%	56.0%	57.9%	49.6%	53.2%	67.5%	79.1%	88.9%	70.1%
Zone 5	47.4%	68.0%	72.1%	77.8%	67.5%	73.2%	86.0%	72.3%	67.8%	74.1%
Zone 6	33.3%	31.6%	28.6%	16.0%	26.7%	15.8%	25.5%	29.7%	25.8%	24.5%
Vitalité	39.5%	49.5%	50.8%	50.0%	47.2%	47.0%	57.1%	49.5%	43.9%	48.7%

Pas de données provinciales

2.1 Pourcentage de consultations de niveaux 4 et 5 à l'urgence

Indicateur qui montre de façon indirecte le niveau d'accès à des soins de santé primaires dans une région donnée.

English

Français

2024-05-13

i Cet indicateur reflète le pourcentage de visites de niveaux 4 et 5 à l'urgence. Lors d'une visite à l'urgence, la gravité de la visite sera codée selon l'échelle canadienne de triage et de gravité. Les visites de niveaux 4 et 5 à l'urgence sont considérées comme moins urgentes.

Précision
Les patients adressés en communauté ou qui quittent sans avoir vu le médecin sont comptabilisés dans l'indicateur.

Formule
Nombre total de visites codées 4 et 5 / Nombre total de visites à l'urgence X 100

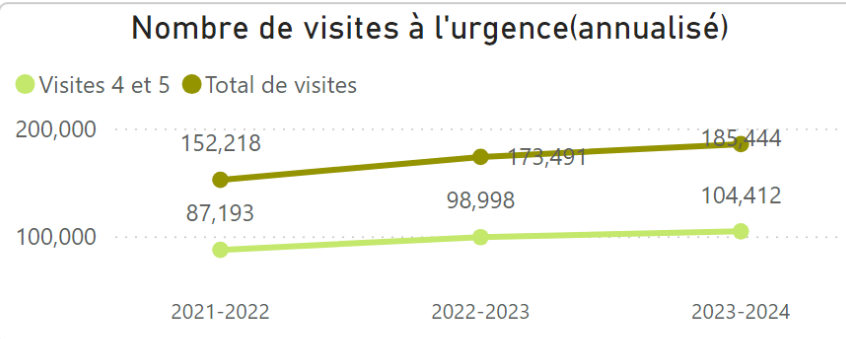
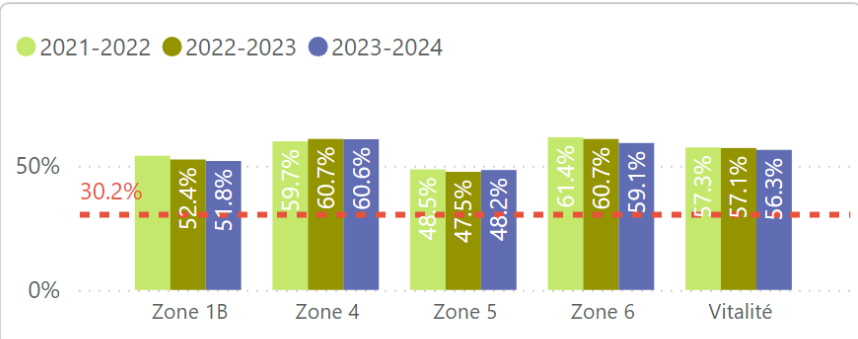
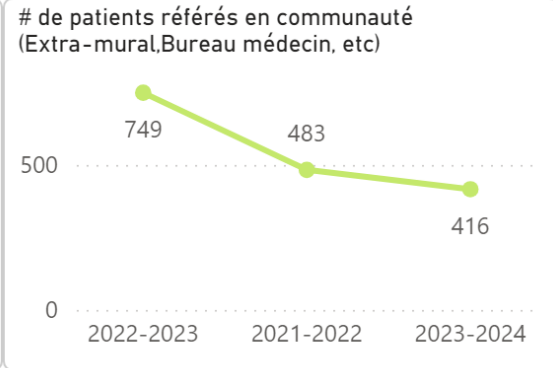
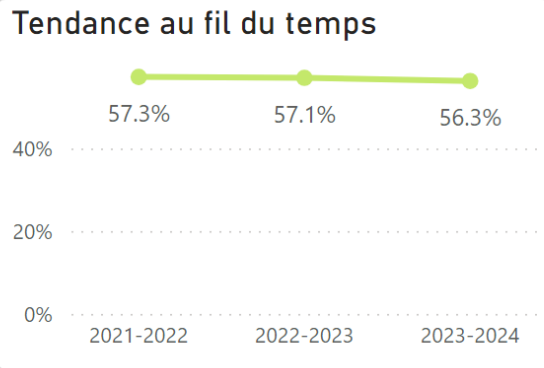
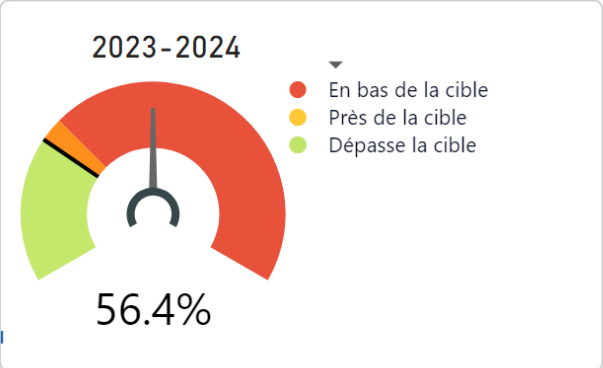
Leadership
Dre Natalie Banville, Jenny Toussaint et Patrick Parent

Source des données
SIG

Unité de mesure
Pourcentage

Direction
Diminution souhaitée

Cible
30.2% selon la moyenne du SNISA (2022-2023)



Année	2021-2022					2022-2023					2023-2024					
	Zone	T1	T2	T3	T4	Total	T1	T2	T3	T4	Total	T1	T2	T3	T4	Total
Zone 1B		54.6%	54.5%	53.5%	53.0%	54.0%	53.5%	53.1%	52.0%	50.9%	52.4%	51.3%	54.0%	51.0%	51.0%	51.8%
Zone 4		60.9%	60.9%	59.3%	57.4%	59.7%	60.2%	61.9%	60.8%	59.7%	60.7%	59.1%	59.3%	61.0%	62.9%	60.6%
Zone 5		47.0%	50.5%	48.3%	47.8%	48.5%	50.2%	49.2%	46.4%	43.6%	47.5%	47.7%	49.2%	47.4%	48.5%	48.2%
Zone 6		61.5%	62.9%	60.6%	60.2%	61.4%	62.6%	61.3%	61.3%	57.0%	60.7%	58.6%	60.1%	59.5%	57.9%	59.1%
Vitalité		57.6%	58.4%	56.8%	55.9%	57.3%	58.0%	58.1%	57.1%	54.9%	57.1%	55.6%	57.0%	56.2%	56.4%	56.3%

Pas de données provinciales

2.2 Nombre médian de jours pour le service de Thérapie à séance unique

English

Français

2024-05-13

i Délai d'attente médian en jours avant d'avoir accès au service de Thérapie à séance unique.

🕒 Précision
null

Σ Formule
Nombre médian de jours entre. (A) Référence entrante : date de réception (B) Service fourni : date de la prestation du service B - A Jours calendaires

👤 Patrick Parent et Rino Lang

🗄️ SPSC

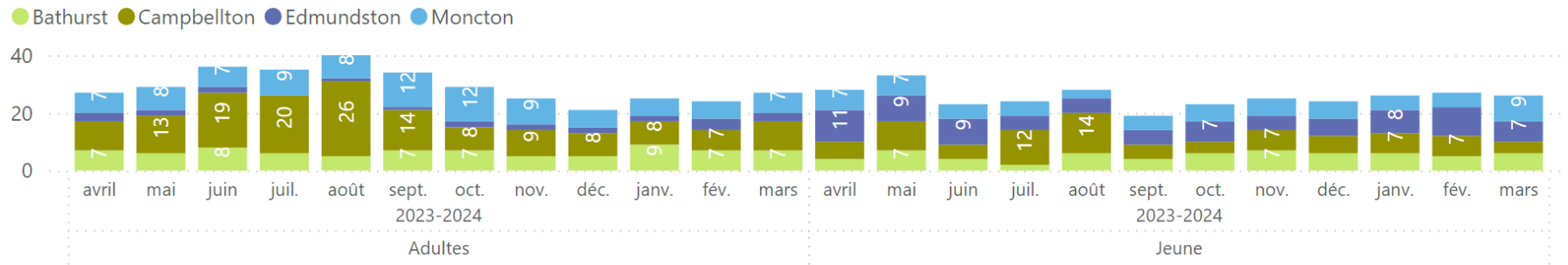
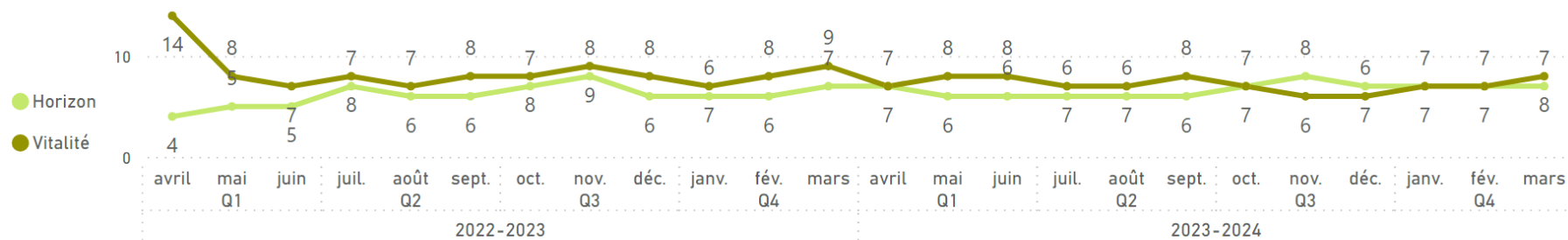
🕒 Aucune

📏 Jours

📈 Diminution souhaitée

🎯 Cible

Tendance au fil du temps



Groupe cible	Adultes												Jeune											
	2023-2024																							
	T1			T2			T3			T4			T1			T2			T3			T4		
Année/Year	avril	mai	juin	juil.	août	sept.	oct.	nov.	déc.	janv.	fév.	mars	avril	mai	juin	juil.	août	sept.	oct.	nov.	déc.	janv.	fév.	mars
Bathurst	7	6	8	6	5	7	7	5	5	9	7	7	4	7	4	2	6	4	6	7	6	6	5	6
Campbellton	10	13	19	20	26	14	8	9	8	8	7	10	6	10	5	12	14	5	4	7	6	7	7	4
Edmundston	3	2	2	0	1	1	2	2	2	2	4	3	11	9	9	5	5	5	7	5	6	8	10	7
Moncton	7	8	7	9	8	12	12	9	6	6	6	7	7	7	5	5	3	5	6	6	6	5	5	9

2.3 Pourcentage de patients de niveau de soins alternatif hospitalisés dans des lits de soins aigus

Indicateur qui montre le pourcentage de lits de soins aigus occupés par des patients qui pourraient recevoir des soins ailleurs qu'à l'hôpital.

English

Français

2024-05-13

i Cet indicateur reflète le pourcentage de patients de niveaux de soins alternatifs dans des lits de soins aigus. La grande majorité des jours NSA sont associés aux personnes âgées.

Précision
Soins aigus seulement

Formule
Nombre de jours NSA / Total de jours sur la même période

Jenny Toussaint

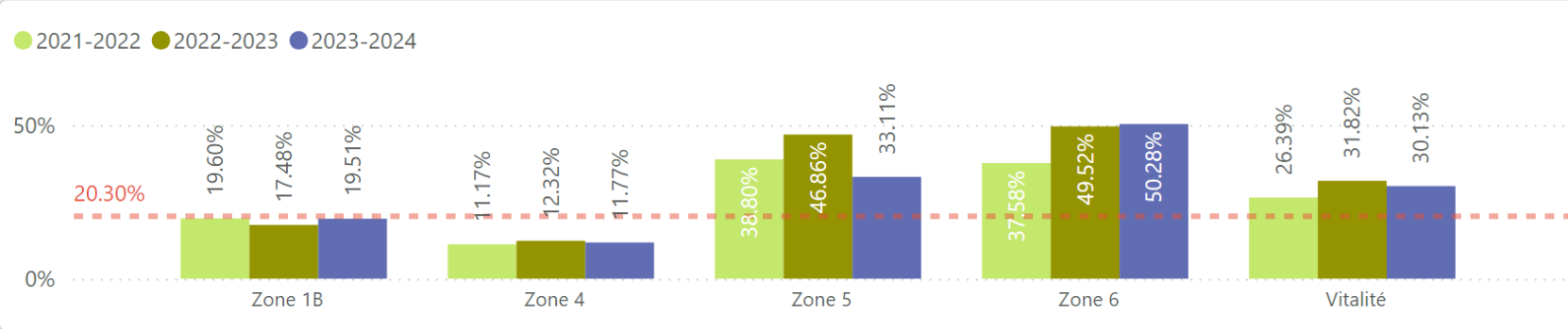
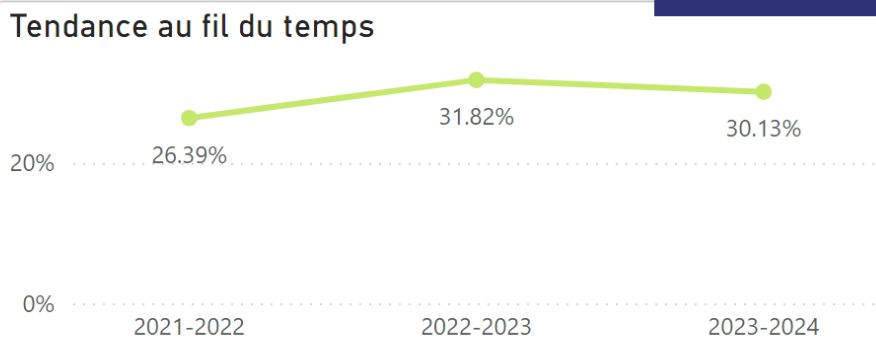
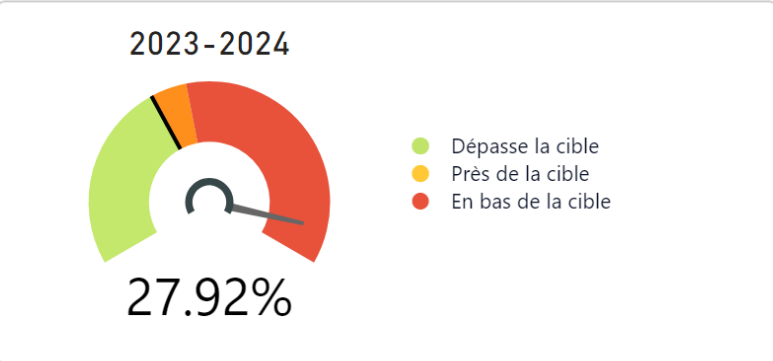
3M

Aucune

Pourcentage

Diminution souhaitée

Cible
20.3 % Votre système de santé, ICIS (Nouveau-Brunswick 2022-2023)



Année	2021-2022					2022-2023					2023-2024			
	Zone	T1	T2	T3	T4	Total	T1	T2	T3	T4	Total	T1	T2	Total
Zone 1B		17.64%	21.71%	19.91%	19.28%	19.60%	8.28%	18.87%	20.46%	20.89%	17.48%	15.43%	23.22%	19.51%
Zone 4		10.07%	7.35%	12.81%	13.77%	11.17%	6.30%	11.47%	13.04%	17.63%	12.32%	15.69%	7.37%	11.77%
Zone 5		40.93%	34.63%	43.31%	35.88%	38.80%	31.48%	26.41%	59.49%	52.79%	46.86%	40.78%	24.34%	33.11%
Zone 6		34.69%	29.73%	43.00%	41.66%	37.58%	48.24%	44.20%	50.48%	54.39%	49.52%	52.83%	47.15%	50.28%
Vitalité		25.50%	23.53%	29.25%	27.09%	26.39%	25.62%	27.07%	35.88%	36.88%	31.82%	32.18%	27.92%	30.13%

Pas de données provinciales

3.0 Expérience employé

3.1 Taux de roulement

Indicateur qui montre le pourcentage d'employés qui quittent l'organisation.

i Pourcentage représentant le nombre d'employés qui quittent l'organisation au cours de la période de référence par rapport au nombre total d'employés dans l'organisation à la fin de cette même période.

Précision
 Le taux de roulement est annualisé. Il tient compte uniquement des postes permanents à temps plein et à temps partiel.

Formule
 $\frac{\text{Nombre de départs au cours de la période de référence}}{\text{Nombre total d'employés à la fin de la période de référence}} \times 100$

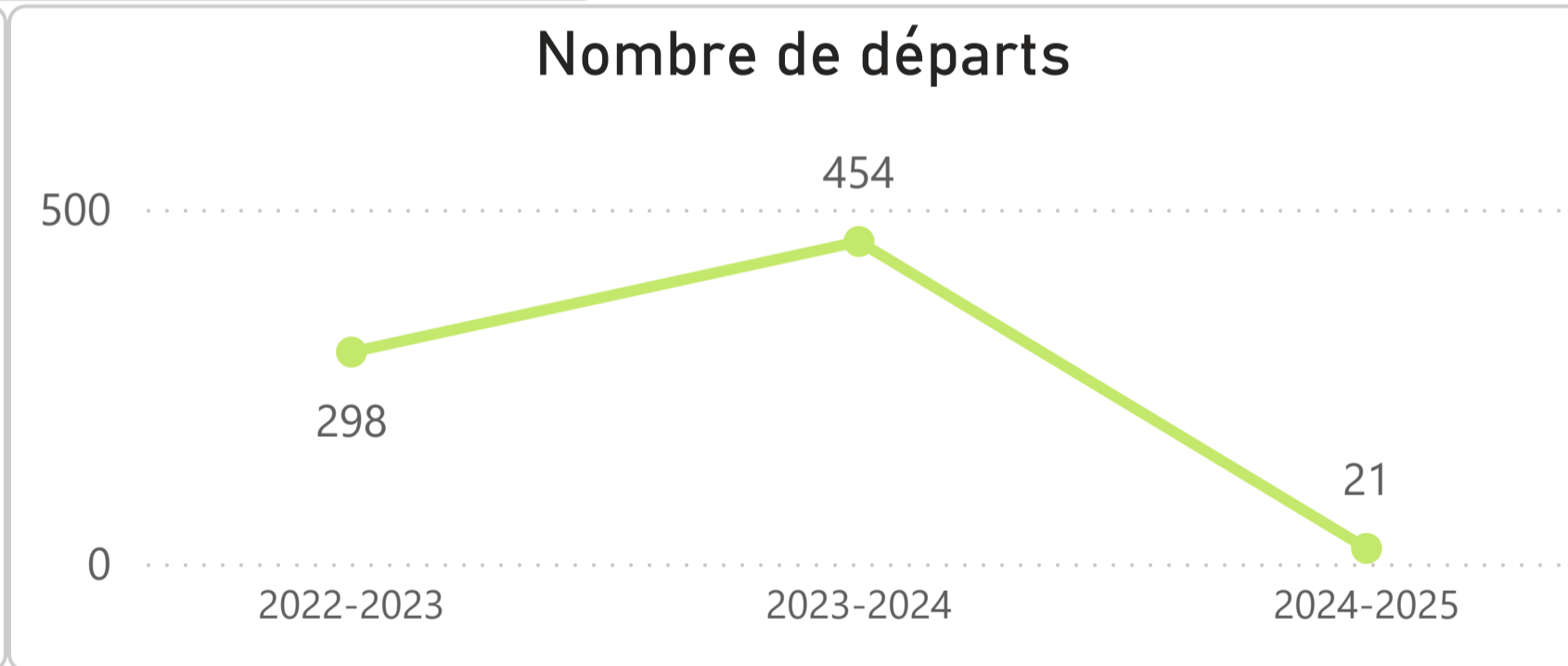
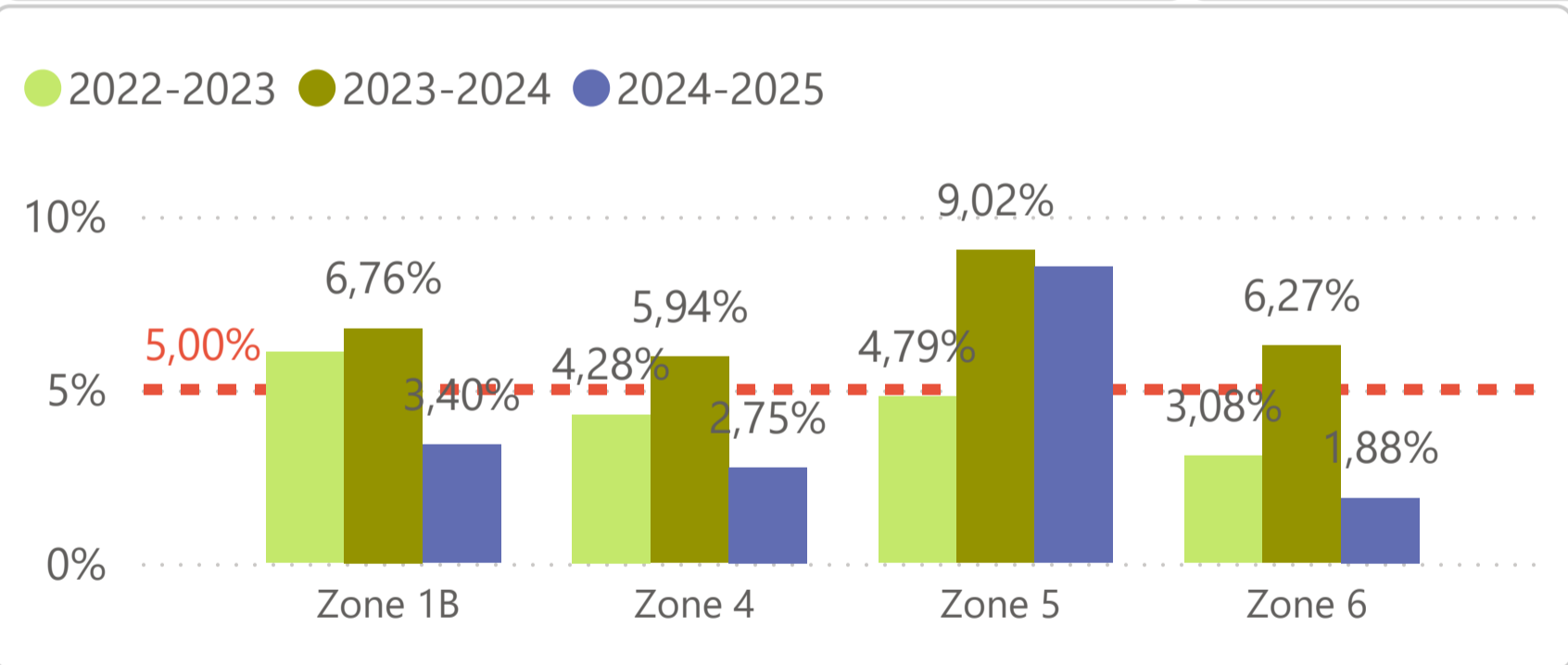
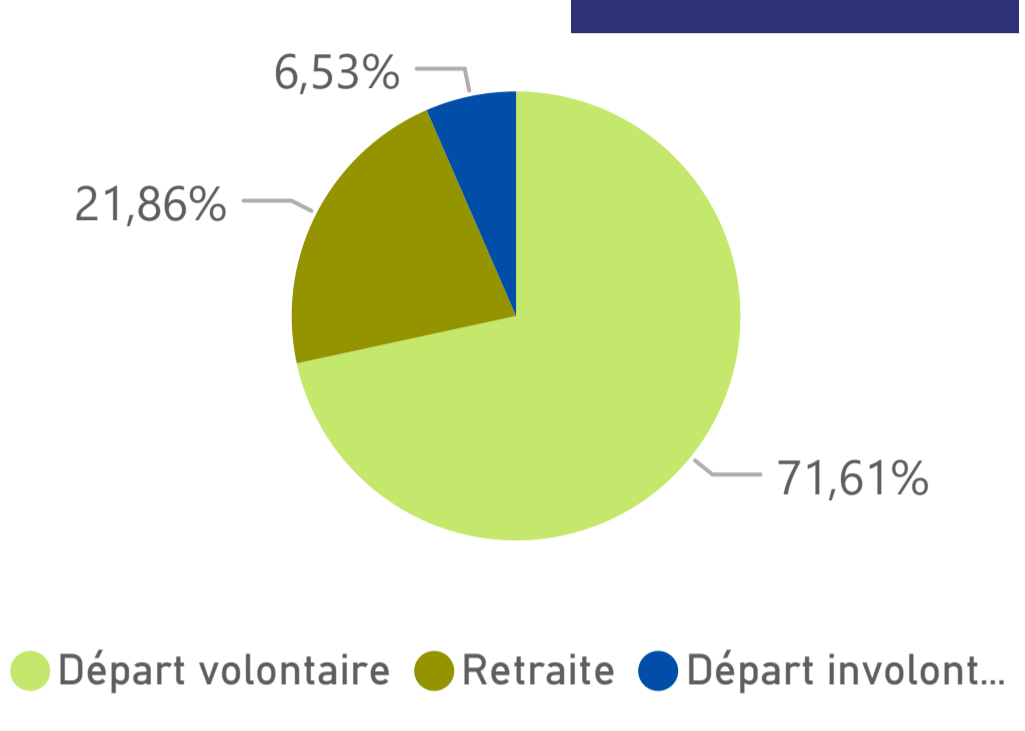
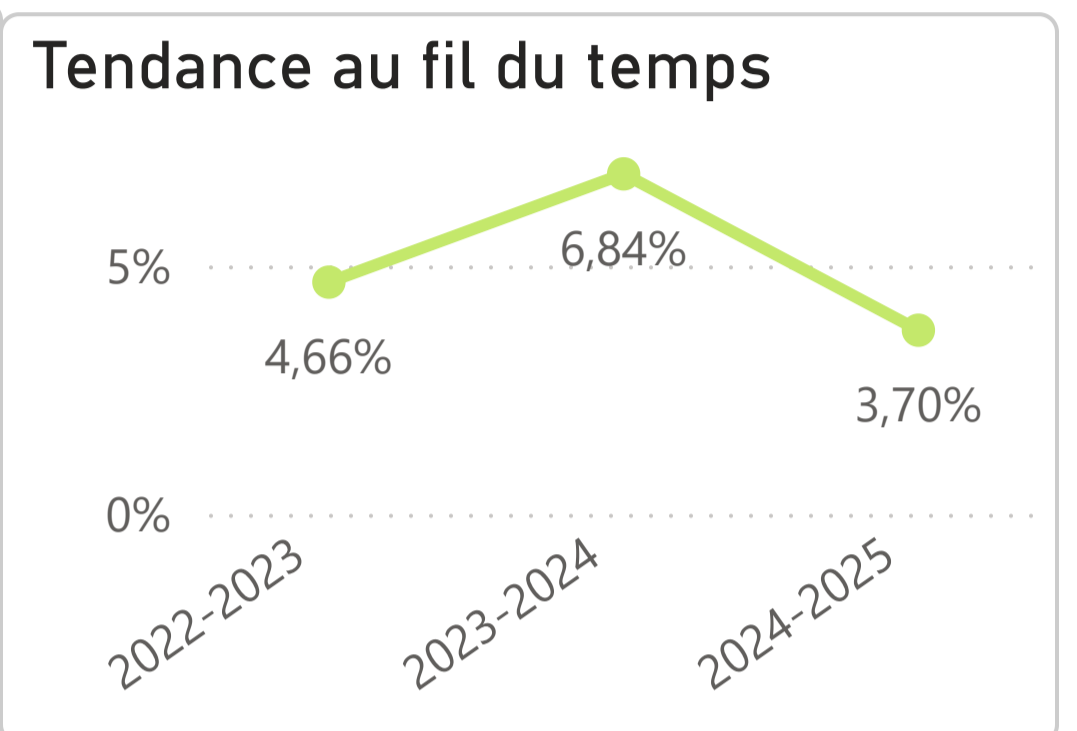
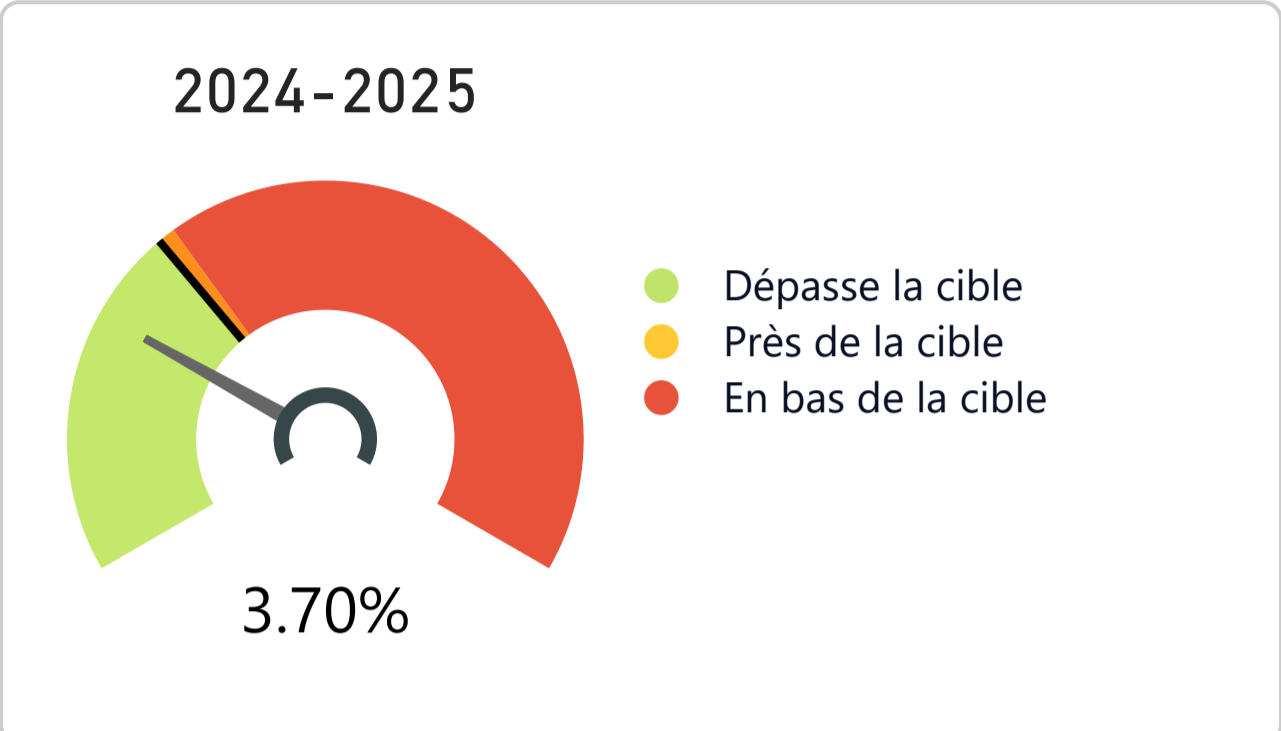
Leadership
 Frédéric Finn

Source des données
 Meditech

Unité de mesure
 Taux

Direction
 Diminution souhaitée

Cible
 5,0 % selon la référence de l'industrie



Année	2022-2023					2023-2024					2024-2025	
	Zone	T1	T2	T3	T4	Total	T1	T2	T3	T4	Total	T1
Zone 1B	10,05%	3,92%	5,31%	5,10%	6,08%	7,59%	9,59%	6,20%	3,77%	6,76%	3,40%	3,40%
Zone 4	8,31%	3,27%	1,65%	3,93%	4,28%	6,19%	10,51%	2,83%	4,34%	5,94%	2,75%	2,75%
Zone 5	7,90%	3,24%	4,73%	3,28%	4,79%	9,12%	11,93%	8,65%	6,42%	9,02%	8,54%	8,54%
Zone 6	4,22%	2,43%	3,08%	2,62%	3,08%	5,20%	9,38%	5,89%	4,61%	6,27%	1,88%	1,88%
Vitalité	7,69%	3,26%	3,88%	3,86%	4,66%	6,91%	10,10%	5,88%	4,55%	6,84%	3,70%	3,70%

Pas de données provinciales

3.0 Expérience employé

3.2 Nombre moyen de jours de maladie payés par employé

Indicateur qui montre l'absentéisme des employés du Réseau.

English

Français



2024-04-26

i Cet indicateur reflète la moyenne de jours de maladie payés par employé du Réseau de santé Vitalité. L'absentéisme peut être causé par des problèmes de santé physiques ou psychologiques, par l'environnement de travail ou par des situations familiales.

Précision
Aucune

Formule
Nombre d'heures maladie/Moyenne d'employés permanents

Leadership
Frédéric Finn

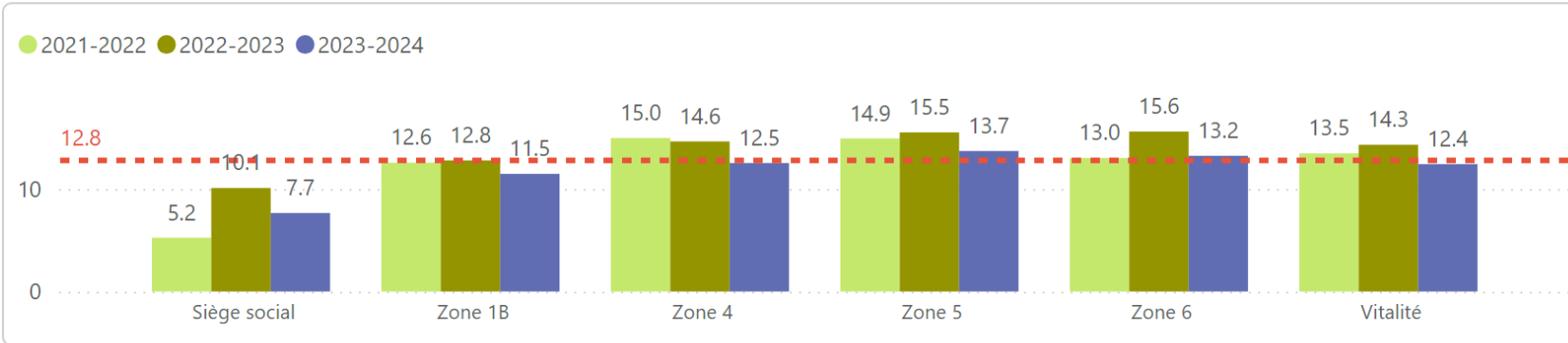
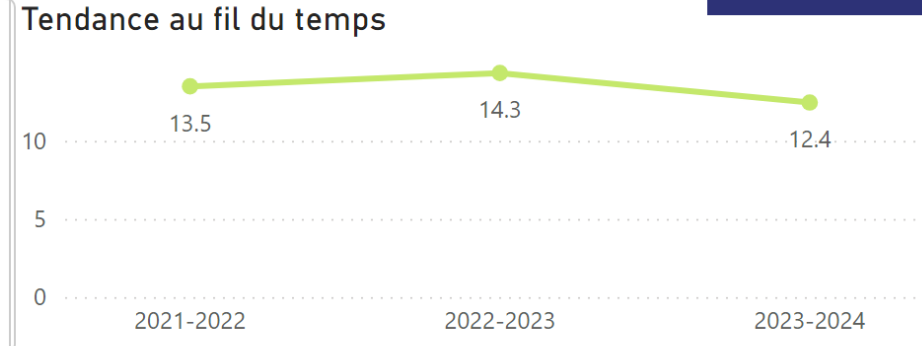
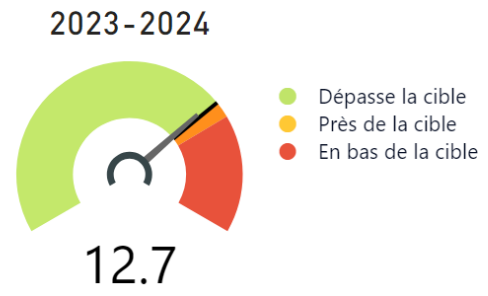
Source des données
Meditech

Limite
Aucune

Unité de mesure
Jours

Direction
Diminution souhaitée

Cible
12,8 jours selon le code canadien du travail



Année	2021-2022					2022-2023					2023-2024					
	Zone	T1	T2	T3	T4	Total	T1	T2	T3	T4	Total	T1	T2	T3	T4	Total
Siège social		6.2	2.6	6.5	5.7	5.2	9.4	11.4	13.3	6.6	10.1	8.7	7.4	7.6	7.1	7.7
Zone 1B		11.4	11.7	13.3	13.9	12.6	14.6	12.3	13.5	10.8	12.8	10.6	10.0	13.0	12.3	11.5
Zone 4		13.2	14.0	16.7	15.9	15.0	15.2	14.4	15.9	13.1	14.6	13.4	11.0	12.7	13.0	12.5
Zone 5		13.7	14.8	15.3	16.0	14.9	17.0	16.1	15.3	13.7	15.5	13.7	14.8	14.4	12.0	13.7
Zone 6		12.7	11.2	14.2	14.0	13.0	16.9	15.4	15.9	14.2	15.6	12.1	12.9	14.3	13.6	13.2
Vitalité		12.4	12.4	14.5	14.6	13.5	15.7	14.2	14.9	12.6	14.4	12.1	11.7	13.4	12.7	12.5

Pas de données provinciales

3.3 Taux d'accidents du travail avec perte de temps

Indicateur qui montre la fréquence d'accidents survenus au travail.

English

Français

2024-04-26

i Cet indicateur reflète la fréquence d'accidents avec perte de temps. Il comprend tout accident à la suite duquel un employé s'absente lors du quart de travail suivant son accident.

Précision
Aucune

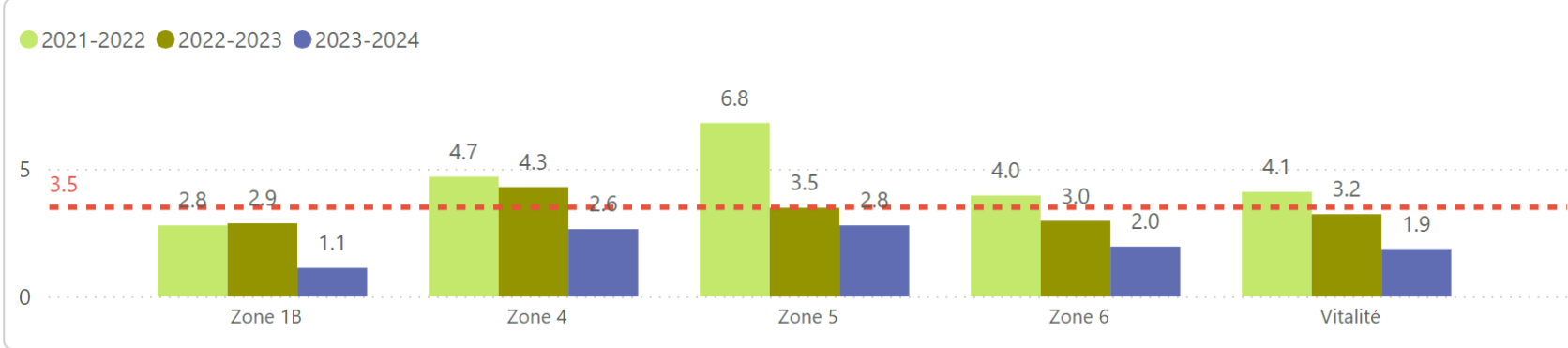
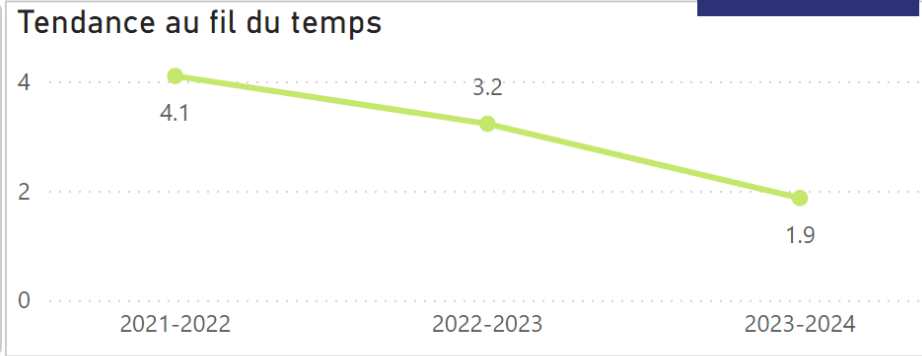
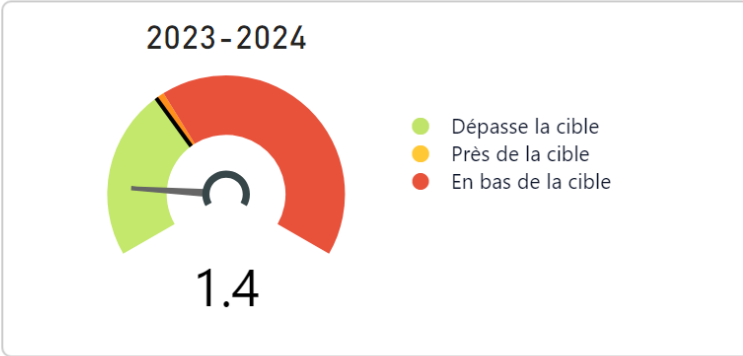
Formule
 $(\text{Nombre d'accidents du travail avec perte de temps} * 200\ 000 \text{ hres}) / \text{Nombre d'heure travaillées}$

Leadership
Frédéric Finn
Source des données
Parklane et Meditech

Limite
Aucune
Unité de mesure
Taux

Direction
Diminution souhaitée

Cible
3,5 déterminé par l'équipe de leadership



Année	2021-2022					2022-2023					2023-2024				
	T1	T2	T3	T4	Total	T1	T2	T3	T4	Total	T1	T2	T3	T4	Total
Zone 1B	1.8	2.7	2.5	4.1	2.8	3.3	1.6	3.5	3.0	2.9	1.2	1.1	0.9	1.2	1.1
Zone 4	3.1	6.2	2.9	6.5	4.7	3.8	4.3	5.4	3.6	4.3	3.7	1.2	4.0	1.6	2.6
Zone 5	4.8	5.8	8.9	7.7	6.8	5.1	3.8	2.9	2.1	3.5	3.2	1.7	4.6	1.7	2.8
Zone 6	3.4	2.6	4.6	5.1	4.0	1.7	5.4	2.3	2.7	3.0	1.6	1.8	3.0	1.4	2.0
Vitalité	3.0	3.9	4.2	5.4	4.1	3.3	3.5	3.4	2.8	3.2	2.1	1.4	2.6	1.4	1.9

Pas de données provinciales

3.4 Postes vacants (postes permanents)

Indicateur qui montre le pourcentage de postes ayant été affichés sans avoir été comblés.

English

Français

2024-04-26

Description

i Pourcentage représentant le nombre de postes vacants par rapport au nombre moyen de postes dans l'organisation pour la période de référence.



Précision

Aucune



Formule

$(\text{Nombre de postes vacants (période)} / \text{Nombre total ou moyen de postes dans l'organisation}) \times 100$



Leadership

Frédéric Finn



Source des données

Meditech



Limite

Aucune



Unité de mesure

Pourcentage



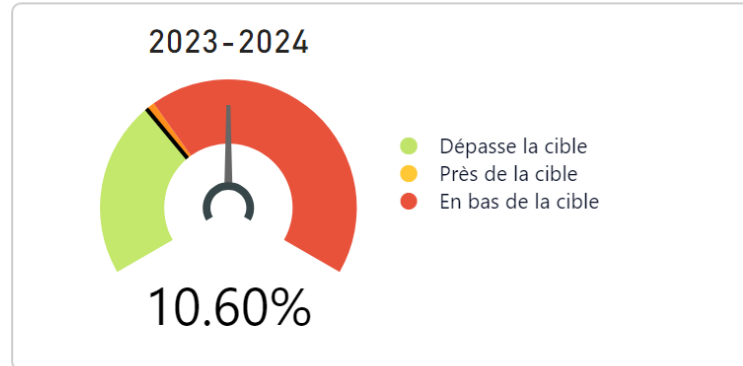
Direction

Diminution souhaitée

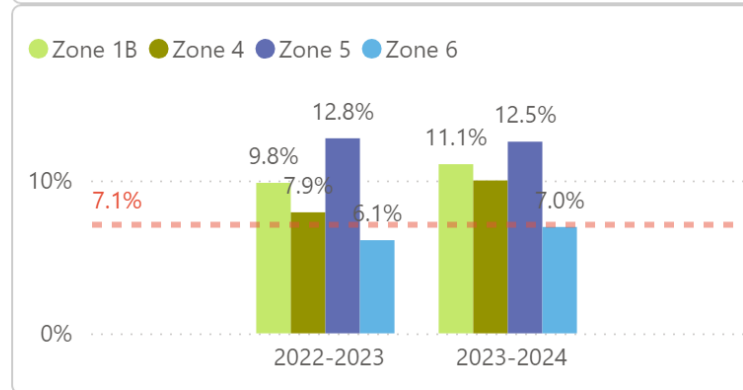
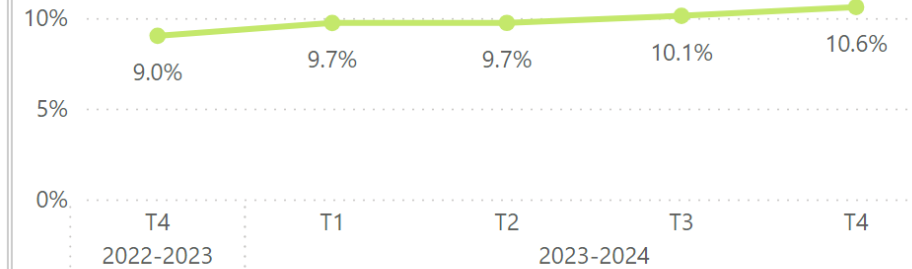


Cible

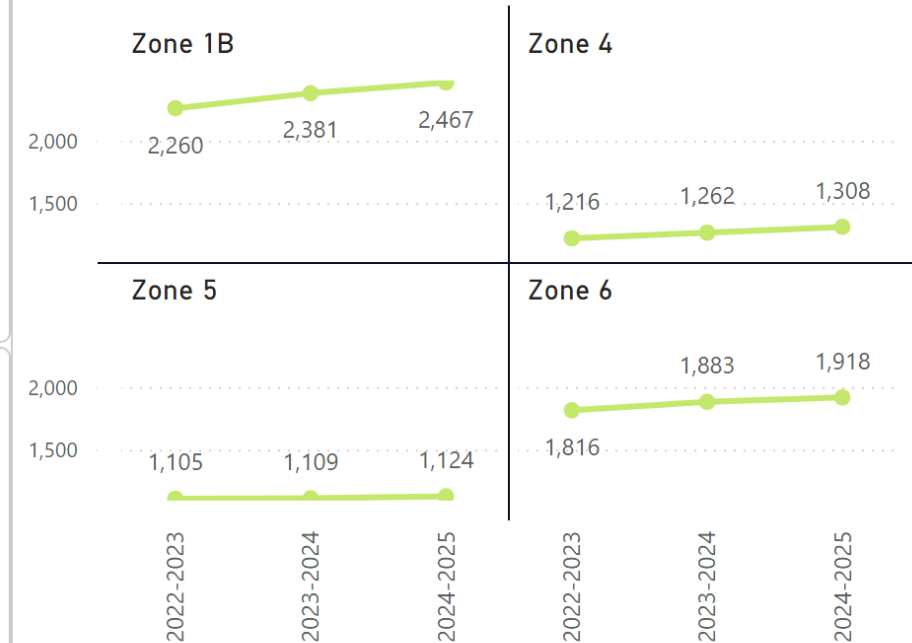
7,1 % selon le résultat de l'année précédente



Tendance au fil du temps



Moy. mensuelle d'employés permanents



Pas de données provinciales

Année	2022-2023		2023-2024				Total
	T4	Total	T1	T2	T3	T4	
Zone 1B	9.8%	9.8%	10.2%	10.8%	11.4%	11.9%	11.1%
Zone 4	7.9%	7.9%	9.8%	9.9%	10.0%	10.3%	10.0%
Zone 5	12.8%	12.8%	12.9%	12.1%	12.5%	12.7%	12.5%
Zone 6	6.1%	6.1%	6.8%	6.5%	6.9%	7.6%	7.0%
Vitalité	9.0%	9.0%	9.7%	9.7%	10.1%	10.6%	10.0%

4.0 Excellence organisationnelle

4.1 Ratio durée de séjour réelle versus prévue de l'ICIS

Indicateur qui montre l'efficacité de la durée de séjour dans les hôpitaux du Réseau.

i Cet indicateur représente l'efficacité de la durée de séjour dans nos hôpitaux pour les cas typiques. Il représente la différence entre la durée de séjour en soins de courte durée et la durée prévue de séjour de l'ICIS. Les cas typiques excluent les décès, les transferts entre établissements de soins de courte durée, les sorties contre l'avis du médecin et les séjours prolongés (au-delà du point de démarcation). Les jours NSA sont aussi exclus du calcul pour cet indicateur.

Précision
Aucune

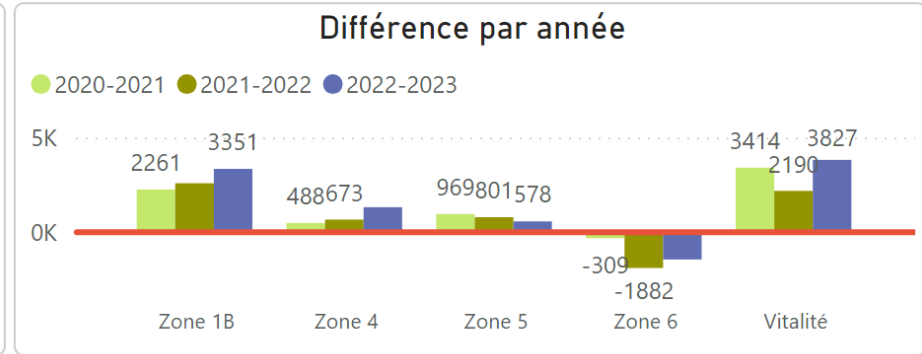
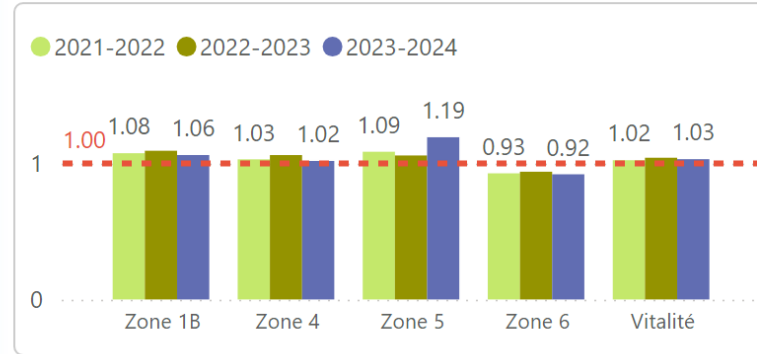
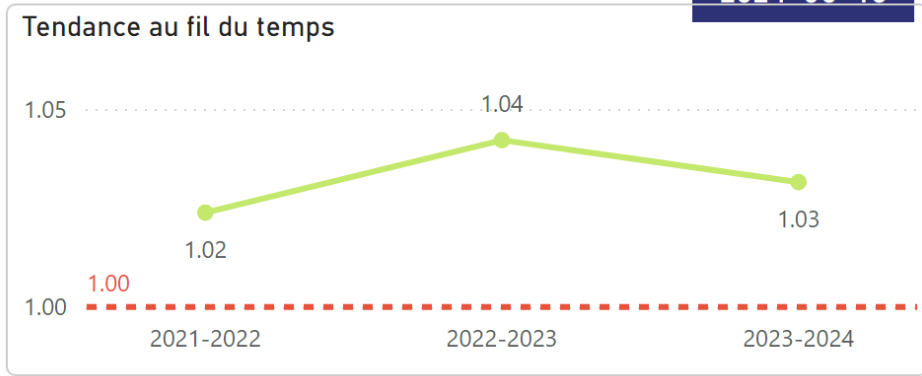
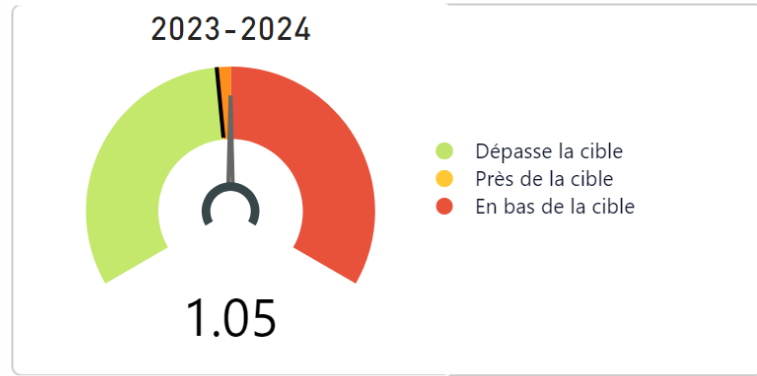
Formule
Nombre de jours d'hospitalisation cas typique / le nombre de jours d'hospitalisation prévus par l'ICIS

Leadership
Jenny Toussaint

Unité de mesure
Ratio

Direction
Diminution souhaitée

Cible
1.0 déterminé par l'équipe de leadership



Année	2022-2023					2023-2024		
	Zone	T1	T2	T3	T4	Total	T1	T2
Zone 1B	1.04	1.17	1.10	1.07	1.09	1.05	1.07	1.06
Zone 4	1.03	1.09	1.09	1.04	1.06	1.00	1.04	1.02
Zone 5	1.07	1.04	1.04	1.09	1.06	1.16	1.23	1.19
Zone 6	0.97	0.91	0.97	0.91	0.94	0.91	0.93	0.92
Vitalité	1.02	1.06	1.06	1.02	1.04	1.02	1.05	1.03

Pas de données provinciales

Année	2022-2023				2023-2024	
	Zone	T1	T2	T3	T4	T1
Zone 1B	353	1385	930	683	526	652
Zone 4	174	439	518	198	-24	232
Zone 5	157	98	112	211	419	601
Zone 6	-163	-561	-173	-534	-531	-390
Vitalité	521	1361	1387	558	390	1095

4.2 Pourcentage de chirurgies en attente de plus de 365 jours

English Français

2024-05-13

Indicateur qui montre le pourcentage de chirurgies en attente de plus d'un an.

i Pour les chirurgies en attente, les délais d'attente sont calculés le dernier jour de chaque trimestre à partir du moment où le patient et le chirurgien décident de procéder à l'intervention chirurgicale et que le patient est prêt à recevoir la chirurgie. Ils sont calculés à partir des données du registre provincial d'accès aux soins chirurgicaux. Ces statistiques ne tiennent pas compte des chirurgies d'urgence. Les périodes durant lesquelles un patient n'est pas en mesure de subir une chirurgie sont exclues du calcul du délai d'attente.

🕒 Précision
Les catégories sont regroupées et divisées selon le nombre de mois > 365 jours

Σ Formule
Nombre de chirurgies en attente plus de 12 mois / Total de chirurgies en attente

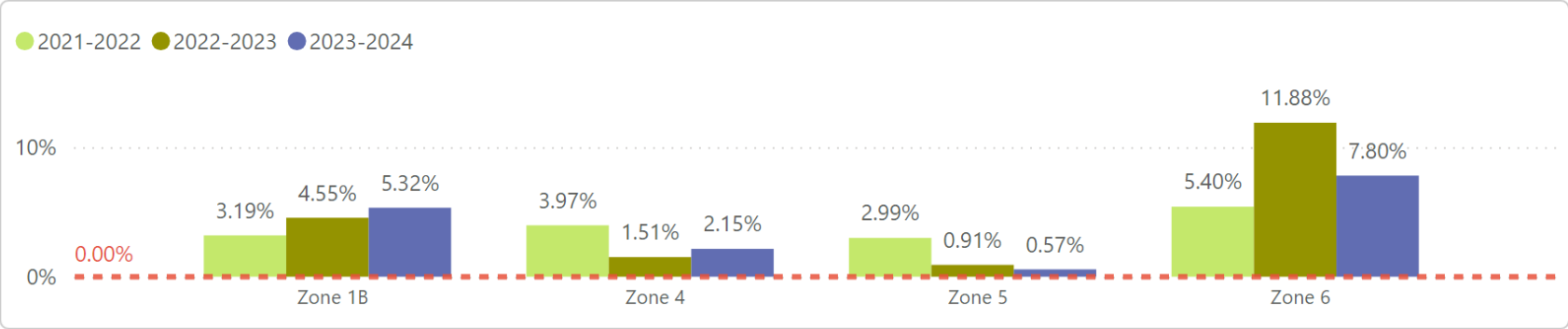
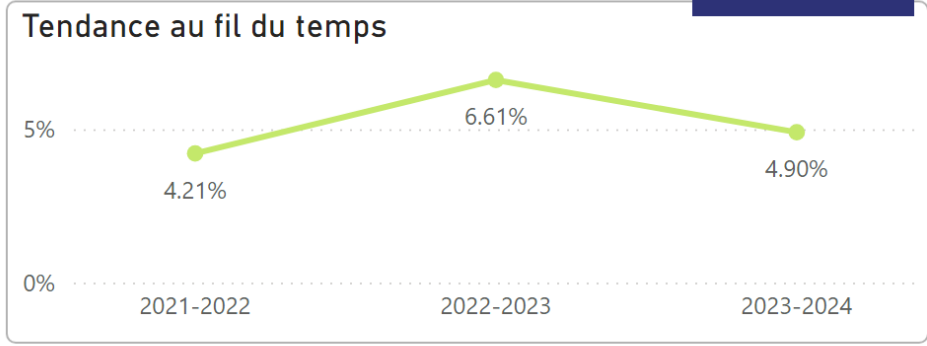
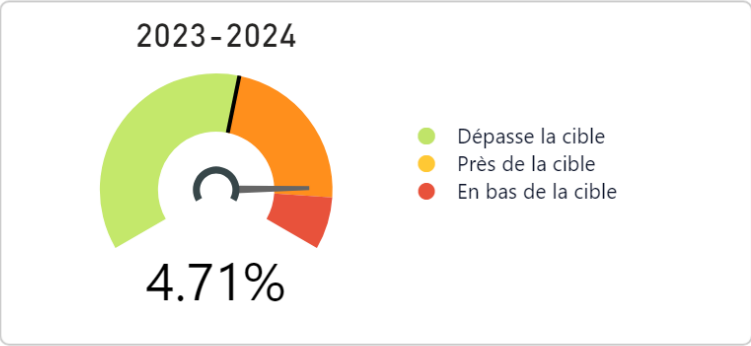
👤 Leadership
Dre.Natalie Banville

🗄️ Source des données
Registre provincial d'accès aux soins chirurgicaux

📏 Unité de mesure
Pourcentage

↕️ Direction
Diminution souhaitée

🎯 Cible
0 % selon les meilleures pratiques (2023)



Année	2021-2022					2022-2023					2023-2024					
	Zone	T1	T2	T3	T4	Total	T1	T2	T3	T4	Total	T1	T2	T3	T4	Total
Zone 1B		2.72%	3.29%	2.78%	3.82%	3.19%	4.30%	5.25%	4.46%	4.15%	4.55%	4.98%	6.52%	5.23%	4.41%	5.32%
Zone 4		2.96%	2.39%	4.86%	5.22%	3.97%	3.29%	1.21%	0.82%	0.87%	1.51%	0.61%	0.78%	2.54%	4.13%	2.15%
Zone 5		4.94%	3.16%	2.71%	1.28%	2.99%	0.90%	0.88%	1.20%	0.65%	0.91%	0.00%	0.69%	2.13%	0.21%	0.57%
Zone 6		2.54%	4.09%	5.30%	8.60%	5.40%	11.76%	13.56%	10.90%	10.72%	11.88%	8.04%	8.14%	7.99%	6.99%	7.80%
Vitalité		2.89%	3.44%	4.18%	5.84%	4.21%	7.14%	7.89%	5.89%	5.31%	6.61%	4.49%	5.24%	5.12%	4.71%	4.90%
Horizon		11.21%	12.38%	12.74%	13.53%	12.54%	14.91%	16.02%	16.10%	14.82%	15.46%	13.16%	12.66%	11.21%	11.32%	12.05%
Province		9.02%	10.02%	10.32%	11.49%	10.30%	12.74%	13.74%	13.42%	12.50%	13.10%	11.11%	10.81%	9.79%	9.84%	10.36%

4.3 Taux global de réadmission à l'hôpital

Indicateur qui montre le taux de réadmission dans les 30 jours suivant le congé d'un patient de l'hôpital.

English

Français

2024-05-13

i Cet indicateur mesure le taux, ajusté selon les risques, de réadmissions urgentes dans les 30 jours suivant le congé après des épisodes de soins pour les groupes de patients recevant des soins obstétricaux, pédiatriques, chirurgicaux ou médicaux.

Précision

Aucune

Formule

Nombre de réadmissions observé dans l'établissement / nombre de réadmissions prévu de l'établissement * taux de réadmission moyen au Canada

Leadership

Patrick Parent, Dre Natalie Banville, Sharon Smyth Okana et Jenny Toussaint

Source des données

ICIS

Unité de mesure

Taux

Direction

Diminution souhaitée

Cible

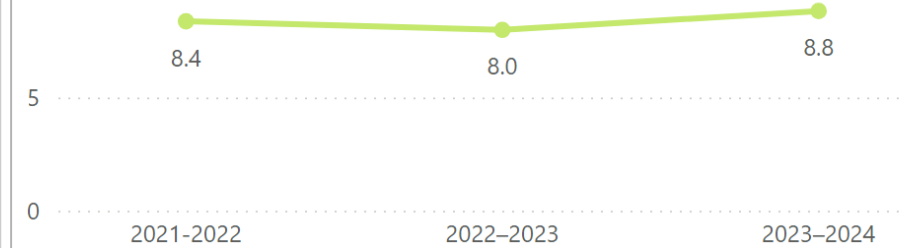
9,0 selon ICIS (2022-2023)

2023-2024

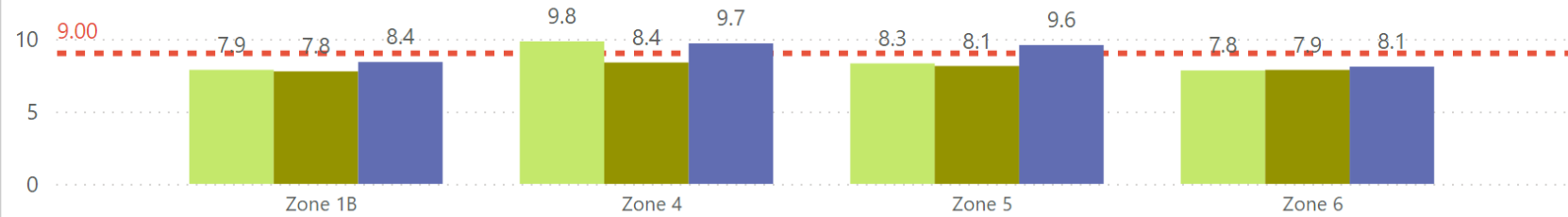


- Dépasse la cible
- Près de la cible
- En bas de la cible

Tendance au fil du temps



● 2021-2022 ● 2022-2023 ● 2023-2024



Année	2021-2022					2022-2023					2023-2024		
	Zone	T1	T2	T3	T4	Total	T1	T2	T3	T4	Total	T1	T2
Zone 1B	8.81	7.55	7.14	7.90	7.86	8.17	7.16	7.41	8.38	7.76	9.17	7.65	8.40
Zone 4	9.81	10.09	10.05	9.00	9.82	8.44	7.88	8.73	8.37	8.37	8.78	10.65	9.69
Zone 5	9.21	10.27	5.89	6.55	8.31	12.07	6.51	7.14	6.74	8.13	10.88	8.22	9.57
Zone 6	8.35	7.43	8.05	7.18	7.82	8.33	8.31	8.50	5.34	7.86	7.13	9.20	8.08
Vitalité	8.94	8.46	7.98	7.82	8.36	8.74	7.61	7.98	7.37	7.98	8.78	8.85	8.81
Horizon	9.08	8.42	8.52	7.78	8.54	8.39	7.81	7.63	6.59	7.69	8.44	8.89	8.67
Province	9.04	8.43	8.34	7.80	8.48	8.50	7.75	7.73	6.83	7.78	8.55	8.88	8.71
Canada	9.41	9.08	8.91	8.83	9.08	9.19	8.96	8.79	8.12	8.82	9.48	9.61	9.54

4.4 Variance des dépenses réelles sur le budget d'exploitation

English Français

Indicateur qui montre la différence entre les dépenses réelles et les dépenses budgétées.

2024-05-13



Précision
Excluant la pandémie et l'Assurance-maladie

Formule
Dépenses budgétées-Dépenses réelles

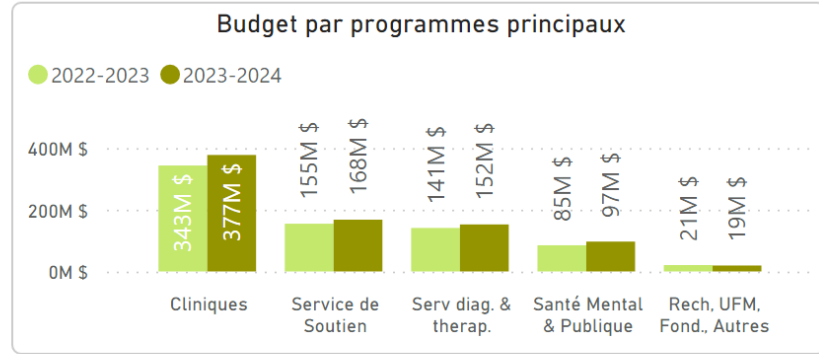
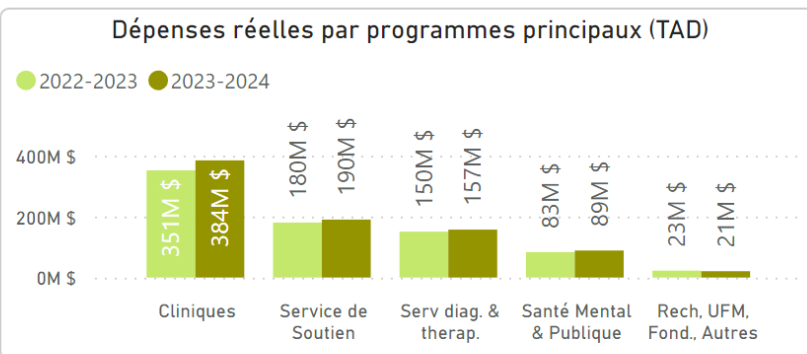
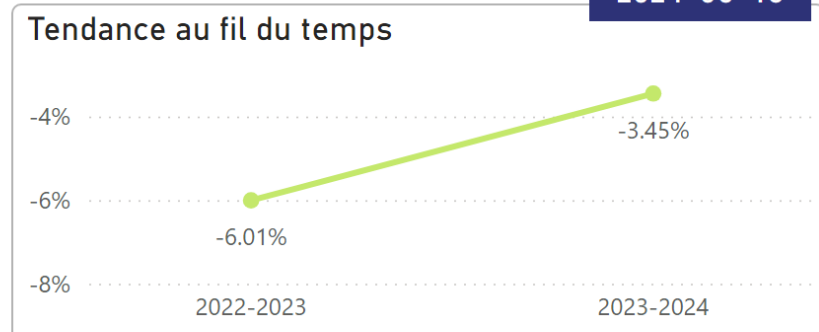
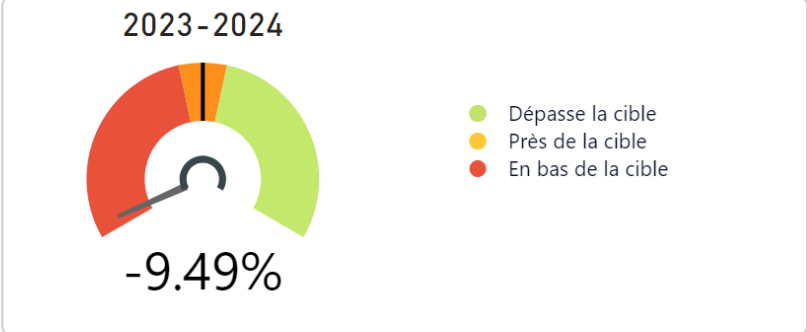
Leadership
Patrick Parent

Source des données
Meditech

Unité de mesure
Dollars

Direction
Diminution souhaitée

Cible
Non disponible



Année Programme	2022-2023					2023-2024				
	T1	T2	T3	T4	Total	T1	T2	T3	T4	Total
Cliniques	2.95%	2.62%	-4.30%	-10.83%	-2.48%	4.97%	-0.76%	-9.40%	-2.73%	-1.89%
Rech, UFM, Fond., Autres	6.78%	-8.82%	-8.05%	-28.88%	-10.26%	-32.36%	23.43%	-14.26%	-9.83%	-8.29%
Santé Mental & Publique	0.32%	5.95%	3.26%	-2.88%	1.61%	11.07%	12.95%	2.52%	6.22%	8.27%
Serv diag. & therap.	-1.97%	-1.66%	-0.28%	-22.80%	-6.89%	-3.39%	2.99%	-6.90%	-5.63%	-3.23%
Service de Soutien	-2.12%	-3.80%	-15.05%	-41.67%	-16.67%	-3.41%	-4.24%	-6.64%	-35.90%	-13.37%
Total	0.81%	0.55%	-4.99%	-19.55%	-6.01%	1.57%	1.50%	-7.06%	-9.49%	-3.45%

À Noter que les infirmières itinérantes sont considérées comme des coûts excédentaires, par conséquent, ces coûts n'apparaissent pas dans le calcul des dépenses opérationnelles et dans la variance. Pas de données provinciales