



Impact de la fermeture d'une SU sur le parcours des patients

*Evaluation à partir des données RPU, de l'activité des
SU limitrophes et des données Smur-tab*

M Oberlin

C Giget

F Gueye

X Finance



Contexte

Fermeture SU et SMUR du CH St-Dizier le 05 mai 2025 – reprise progressive à partir du 10 mai 2025

Protocole?

⇒ Pas de protocole défini, fermeture impromptue et non prévisible par défaut de personnel médical



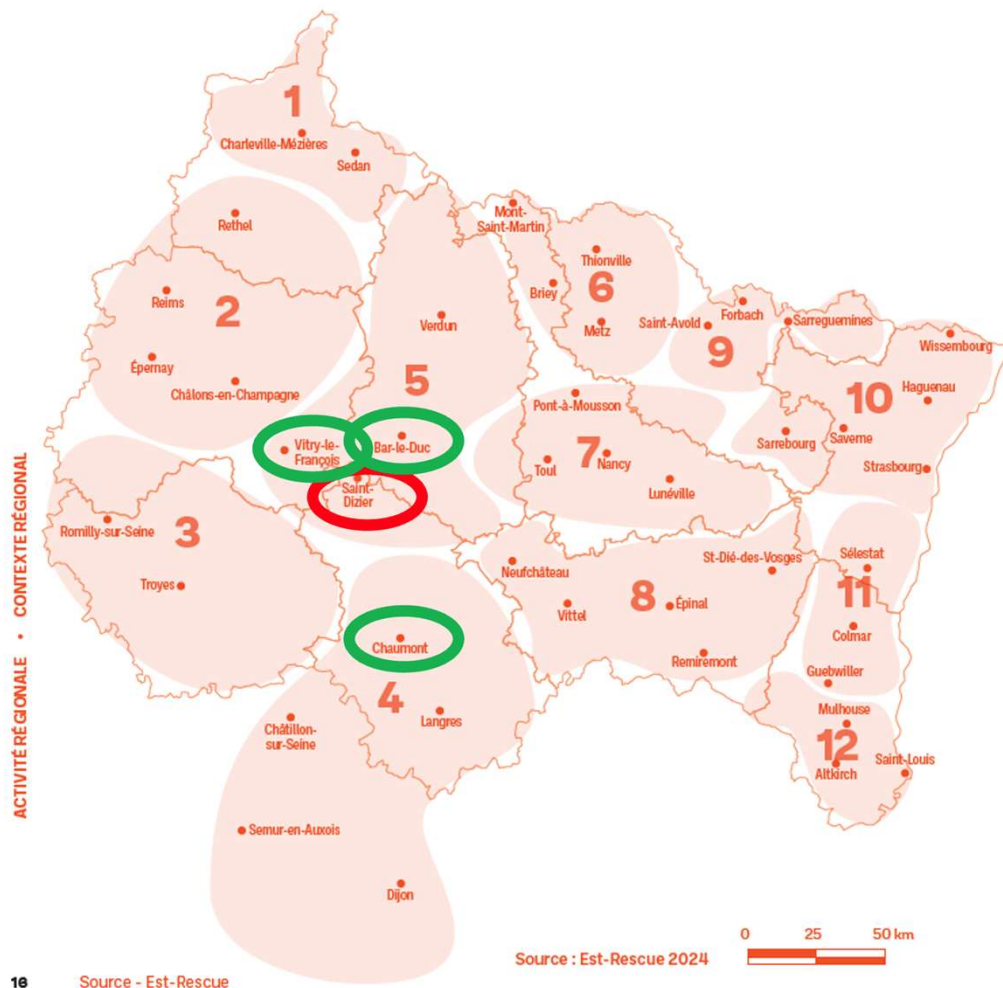
Contexte

- Réouverture partielle du 10 mai au 29 mai 2025

Nb Médecins \	SU	SMUR	Fonctionnement	Jours
2	✓	✓	Normal	À partir du 11 mai
1	✗	✓	Maintien SMUR	15/17/29 mai
0	✗	✗	Fermeture	17/21/24 mai

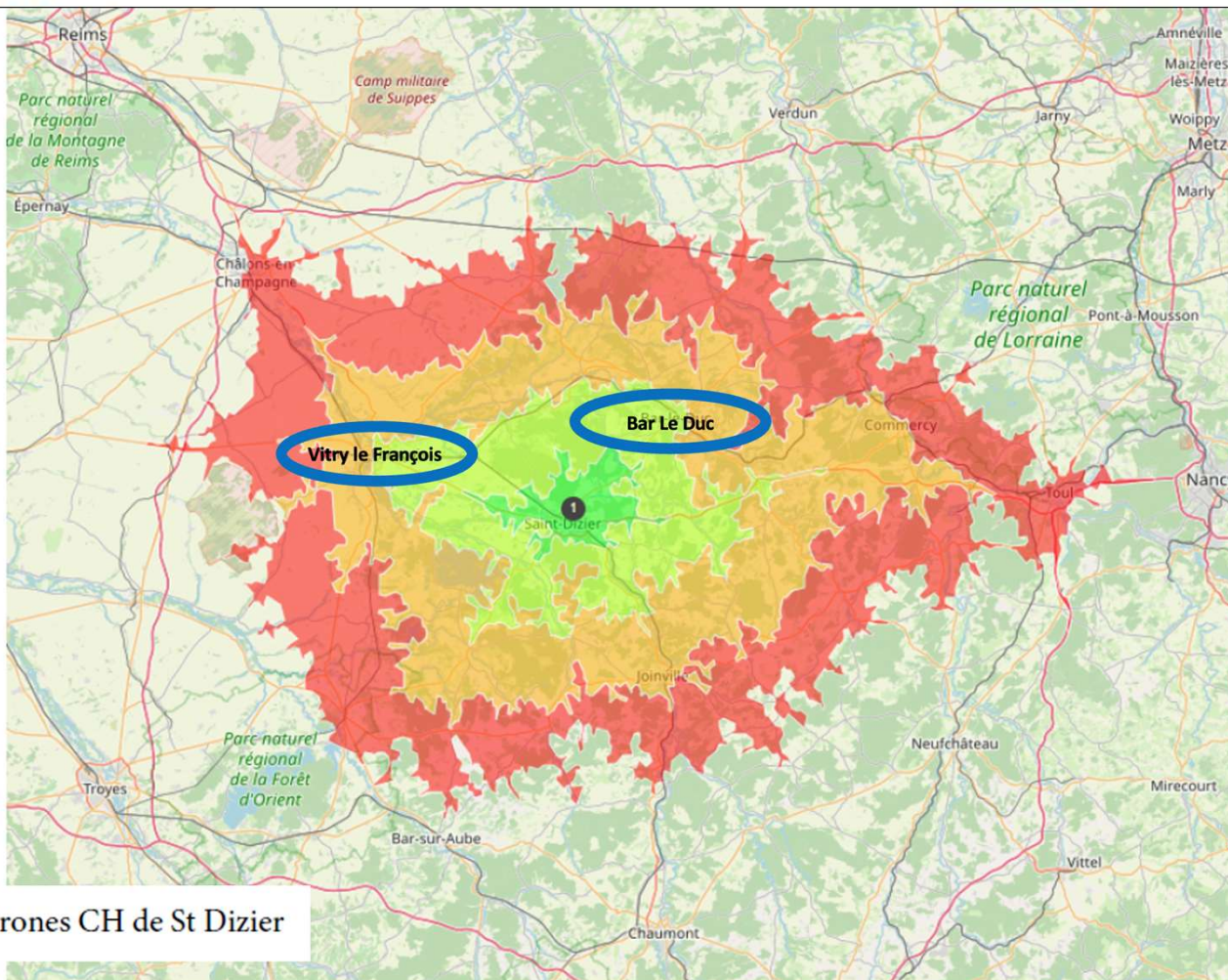
- Quelle régulation?

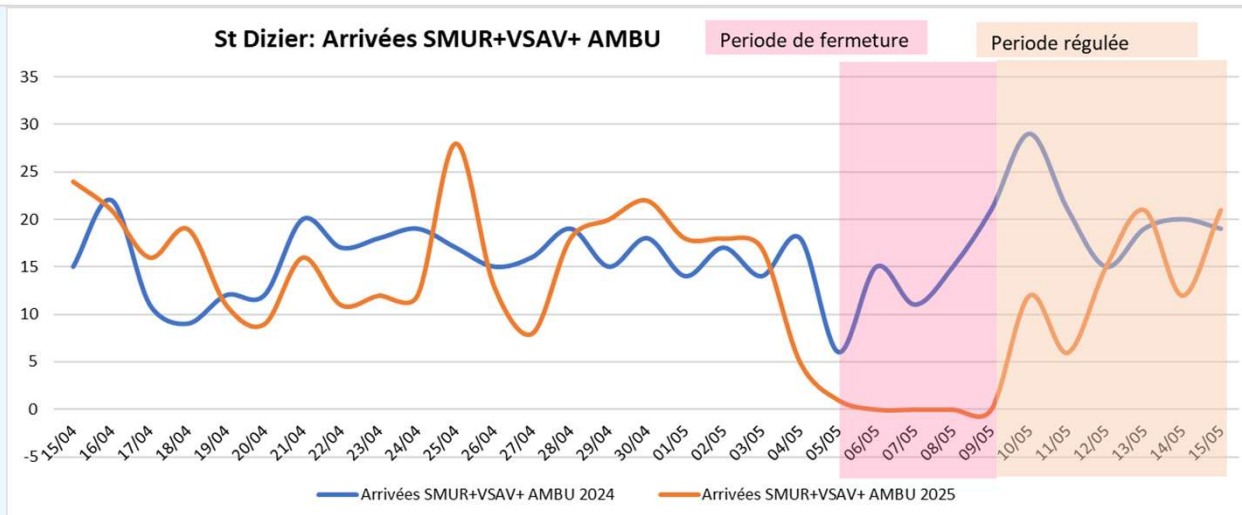
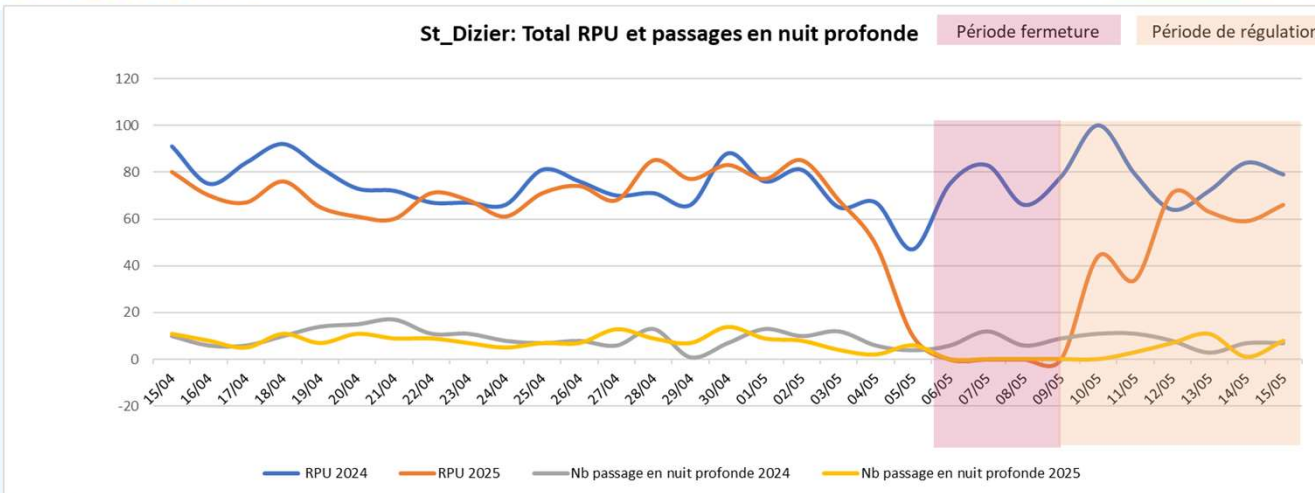
⇒ Régulation par le SAMU 52 pour tout patient se présentant à la SU jusqu'au samedi 24 mai

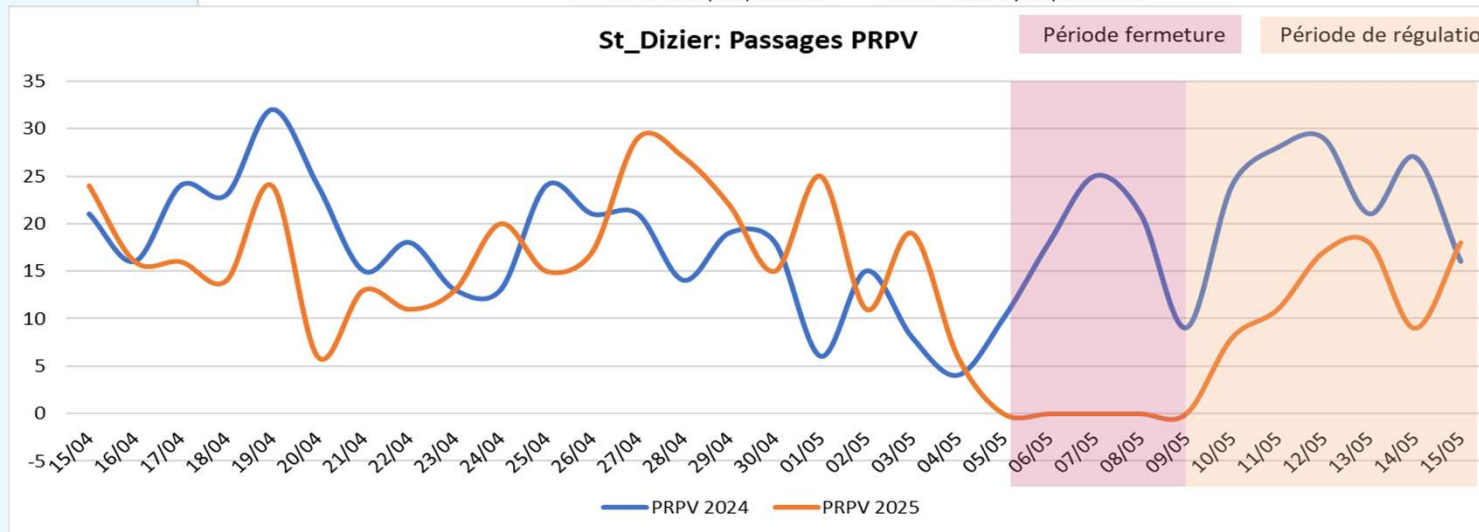
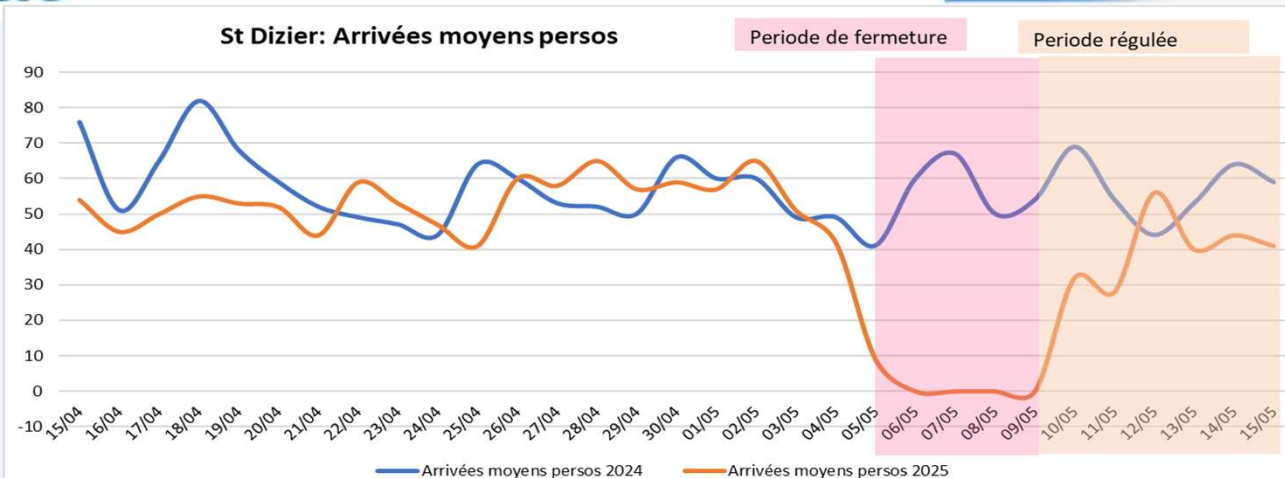


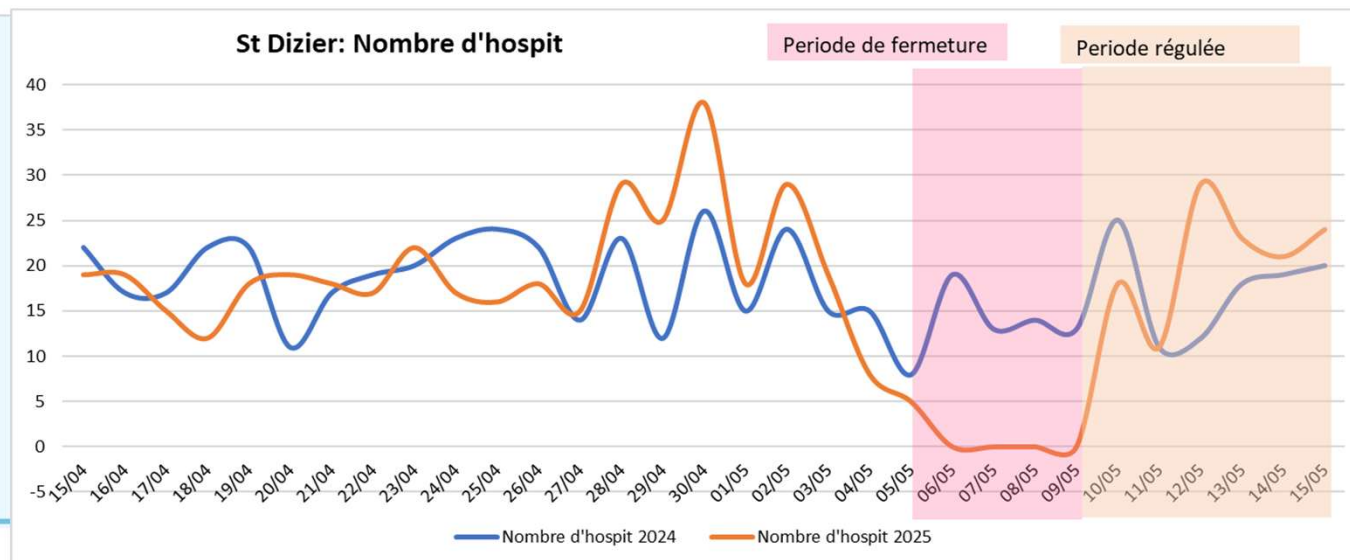
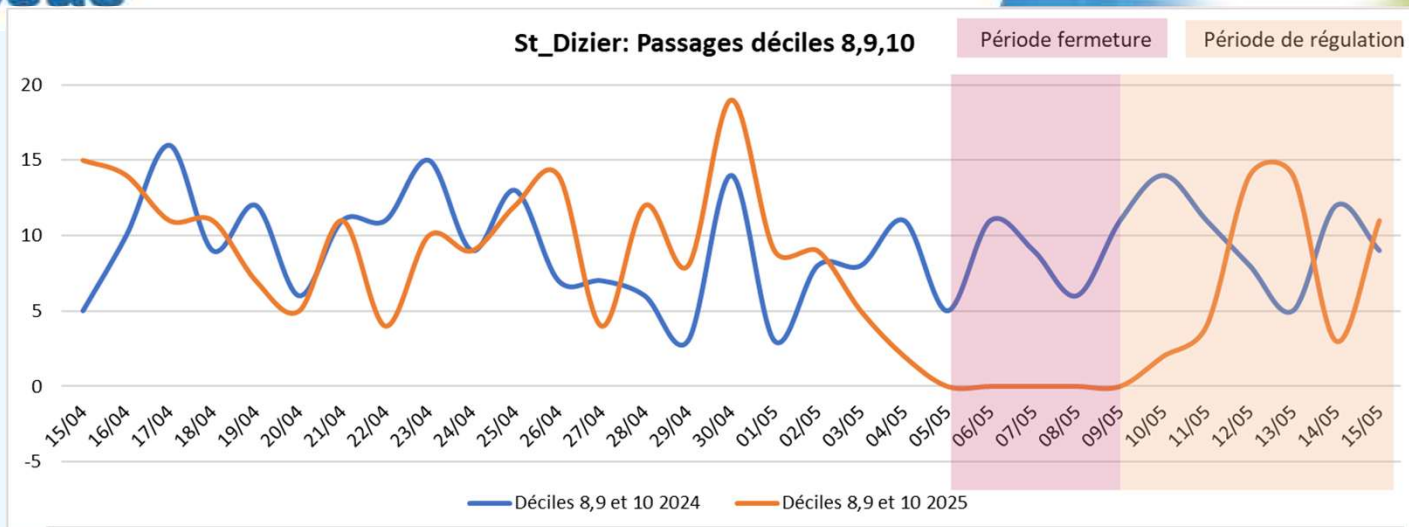


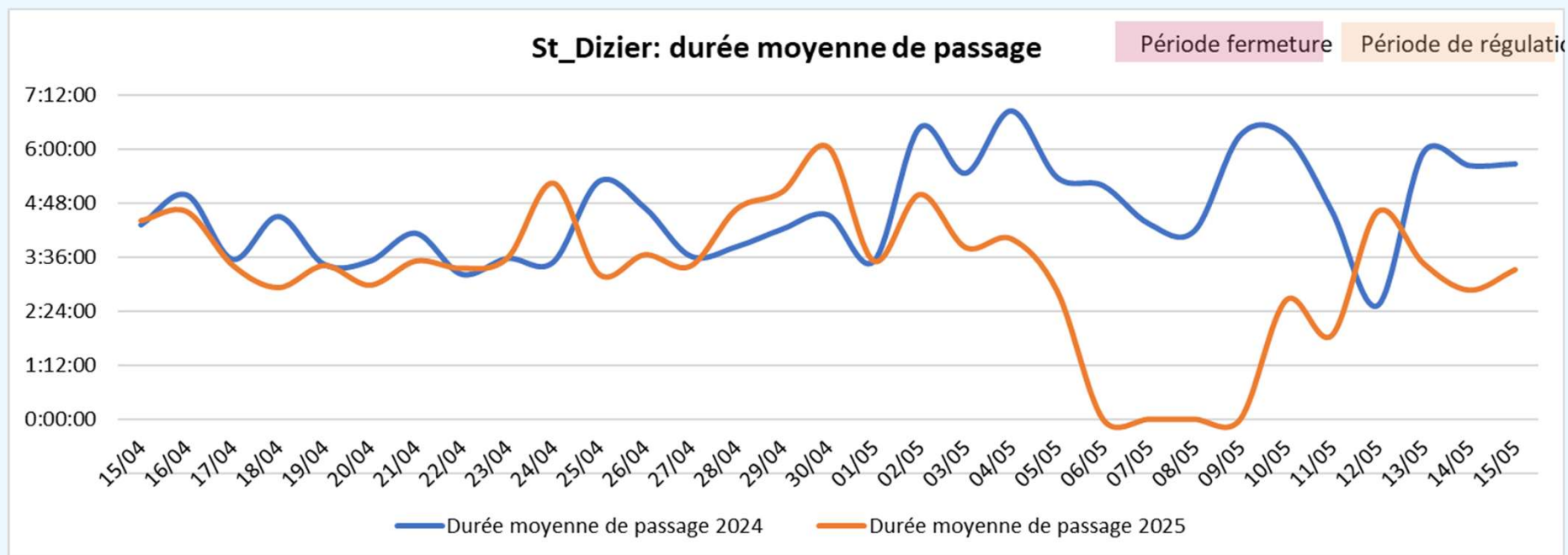
➡ ➡ Impact SU CH Saint-Dizier













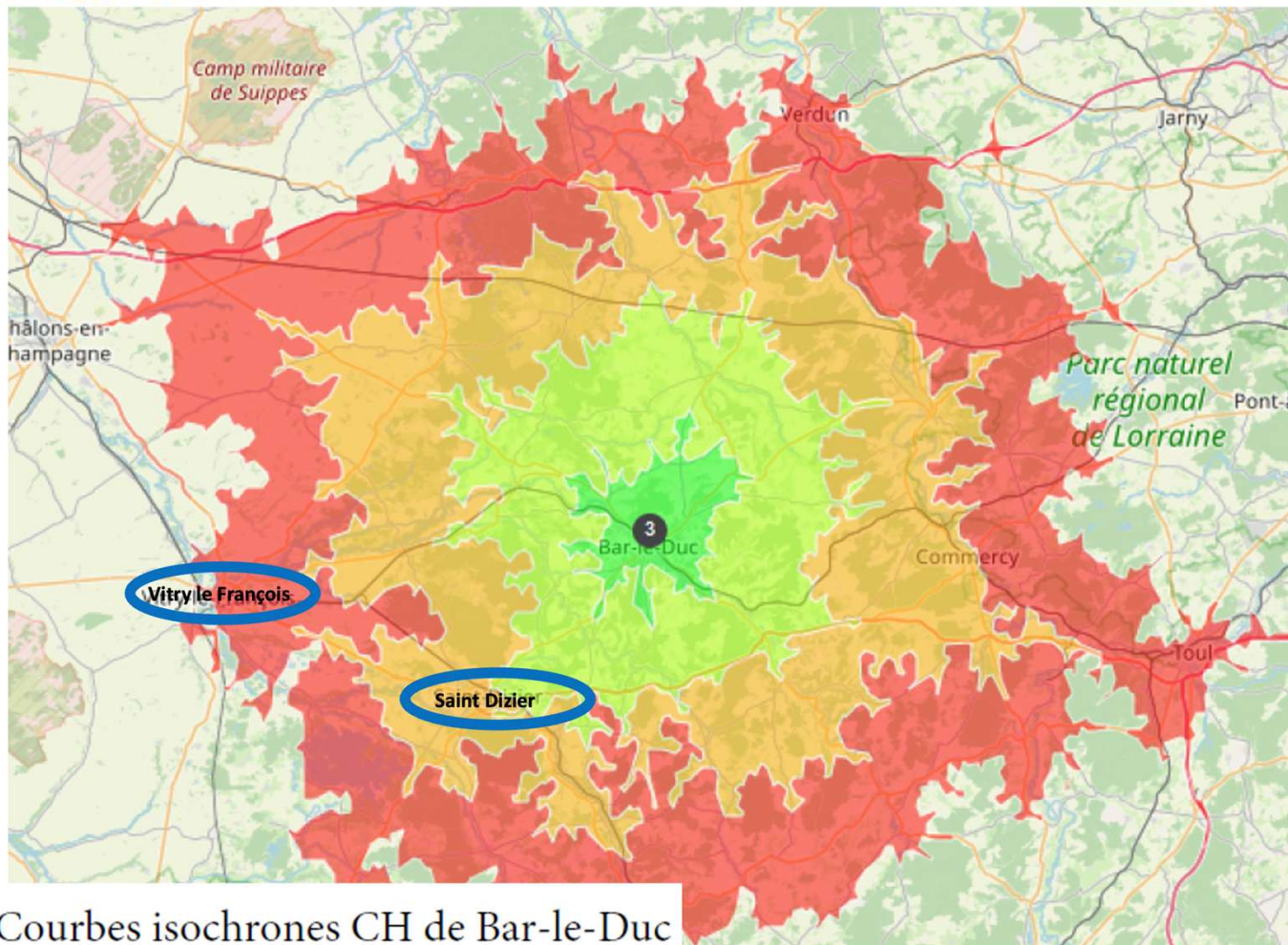
On observe

Une reprise progressive de l'activité
Qui concerne toutes les catégories de profil patient

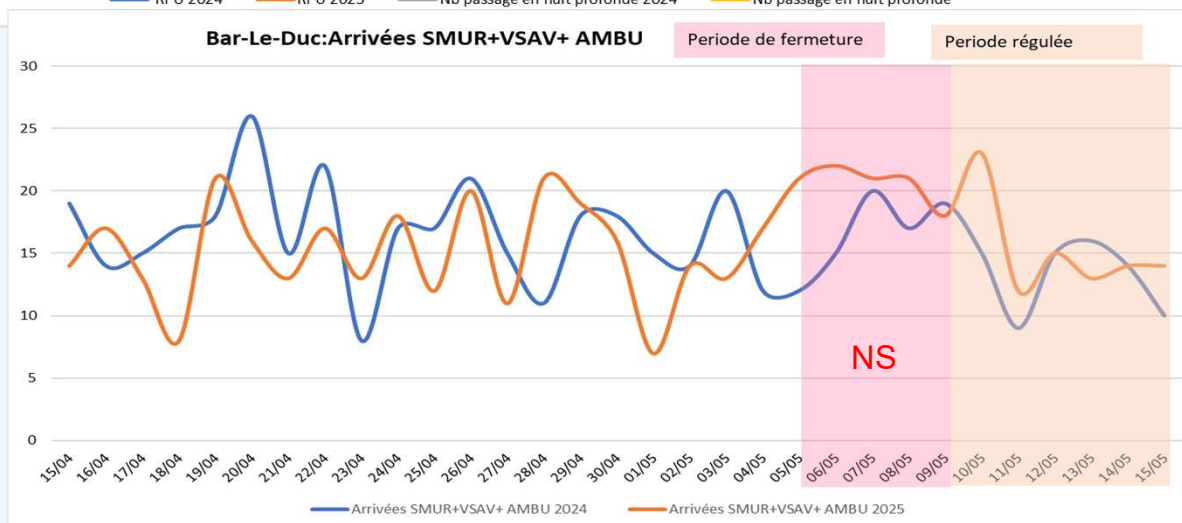
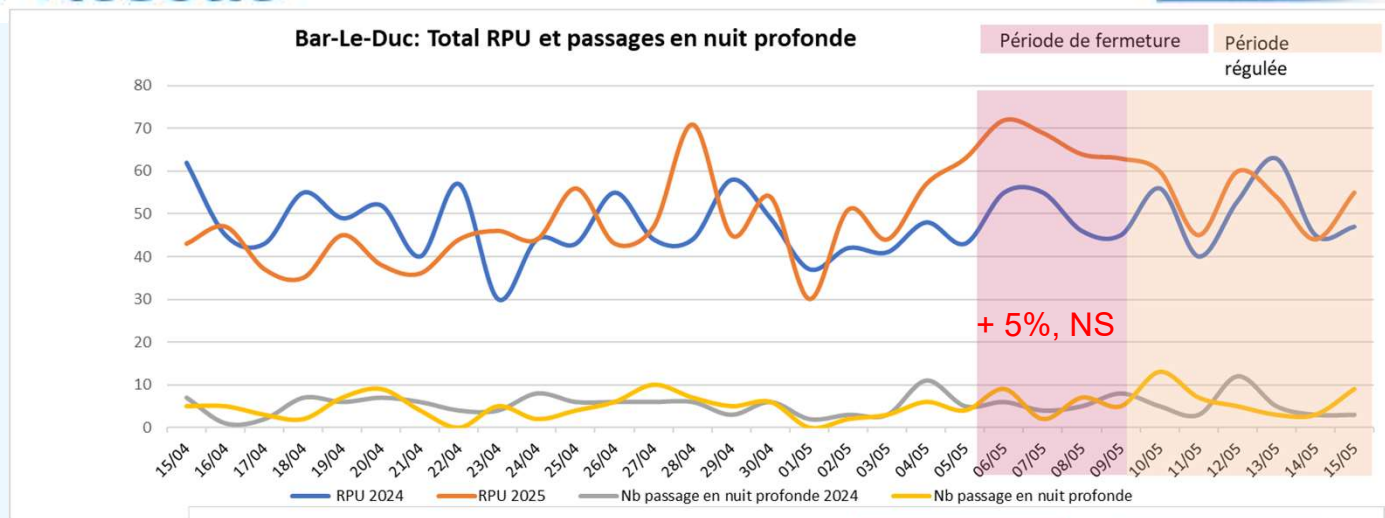
Incomplète concernant l'arrivée par moyens personnels et les PRPV ?

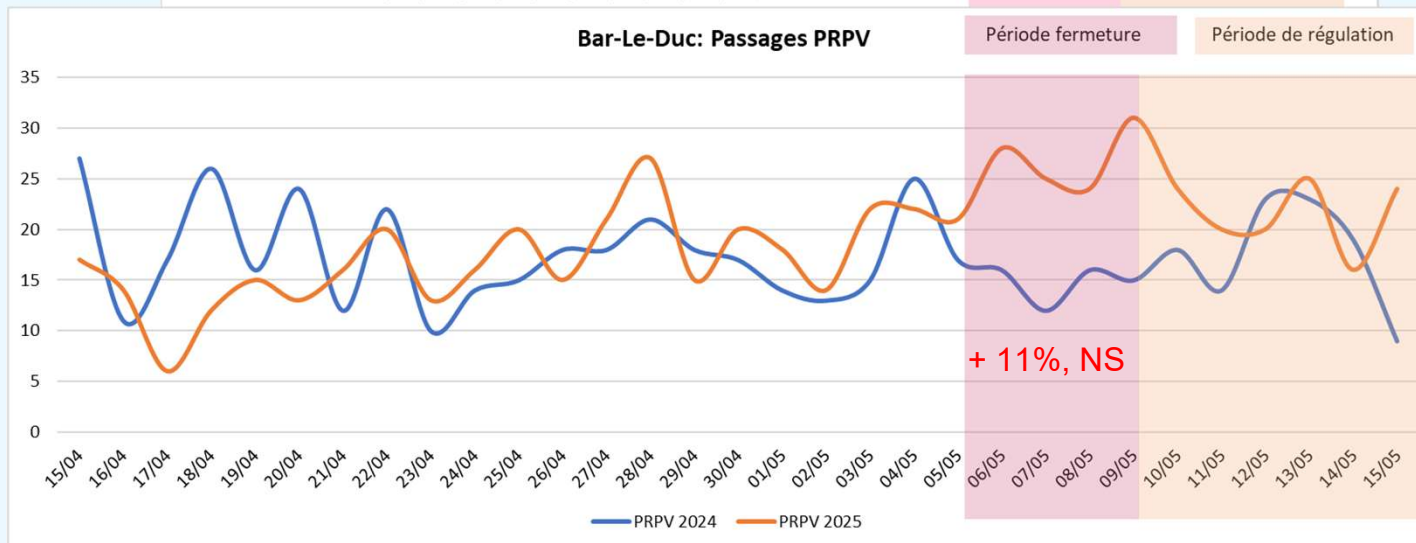
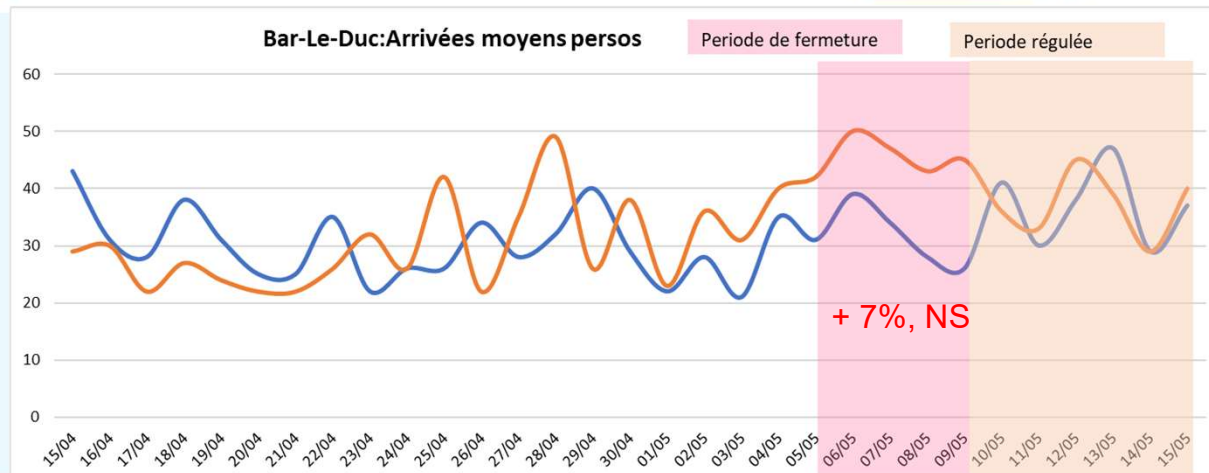


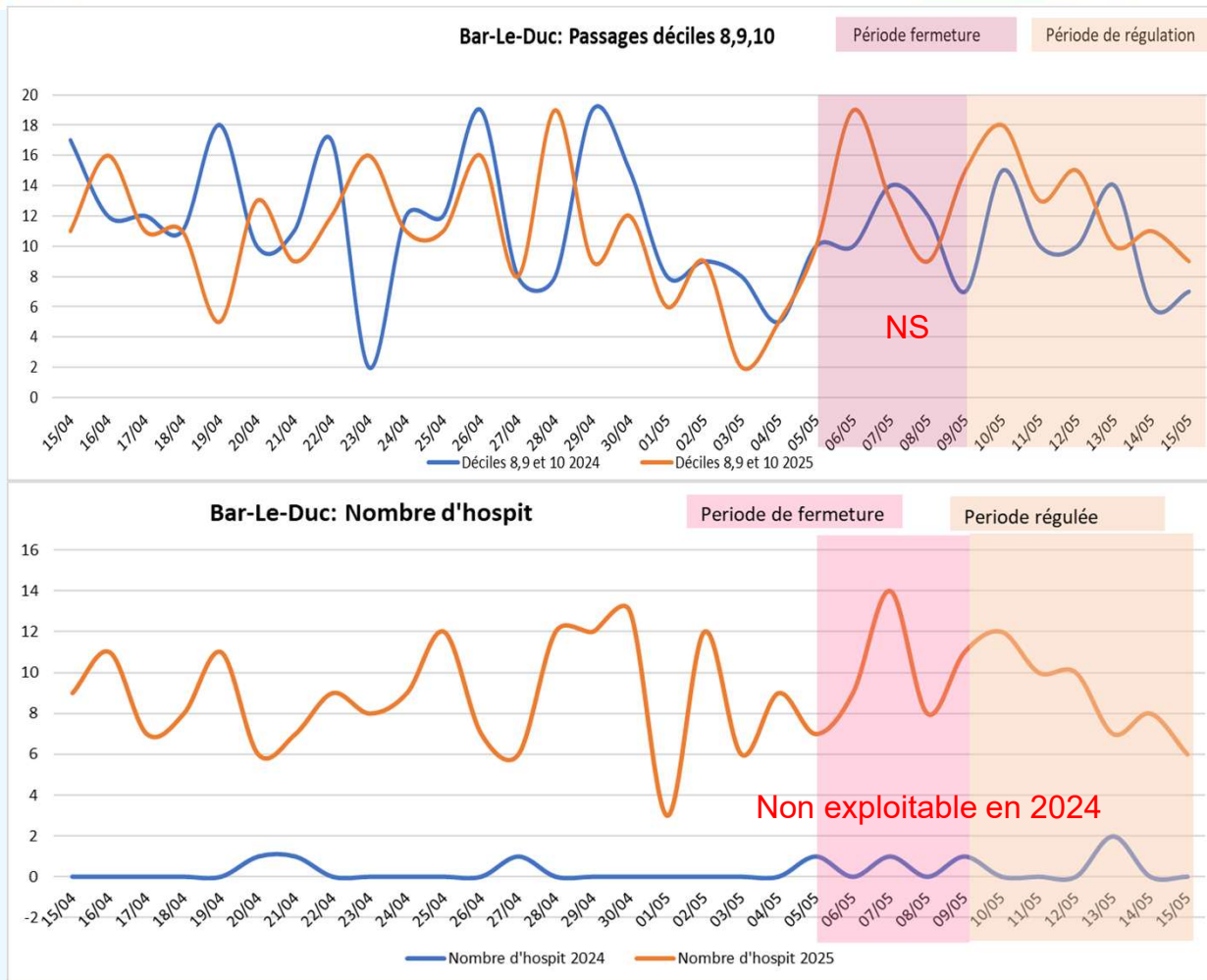
➡ ➡ Impact SU CH Bar-le-Duc

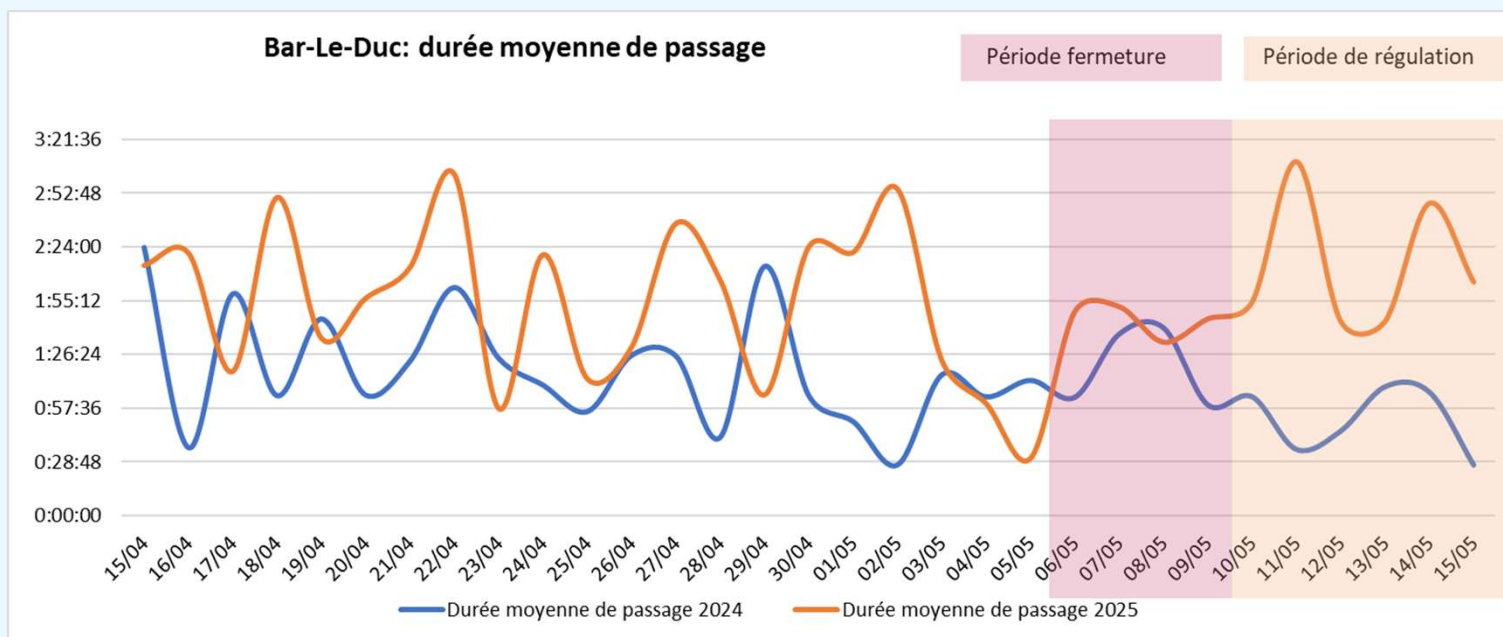


Courbes isochrones CH de Bar-le-Duc











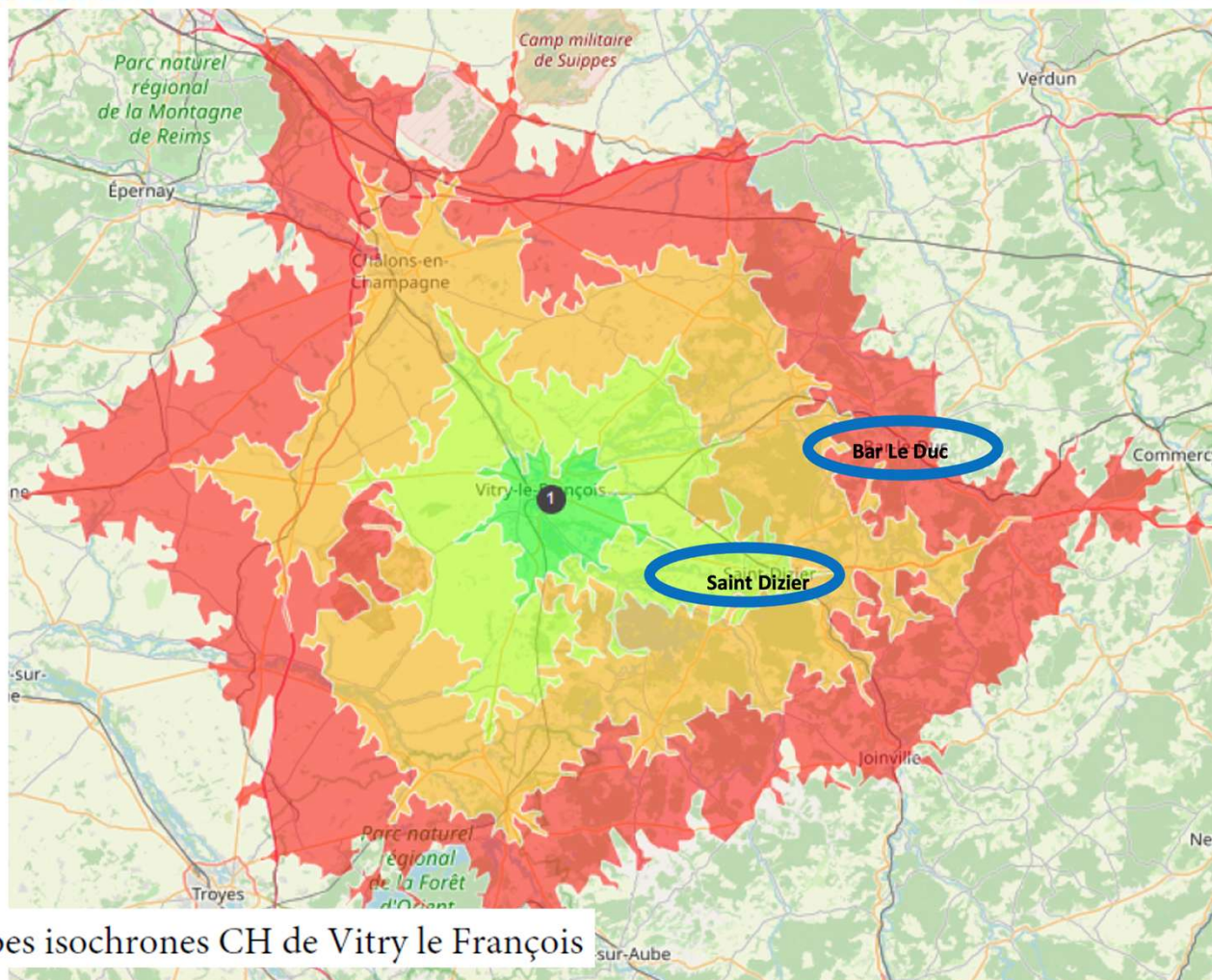
On observe

Une augmentation d'activité de toutes les filières
Préférentiellement moyens personnels et PRPV?

Pas d'impact sur durée de passage à la SU

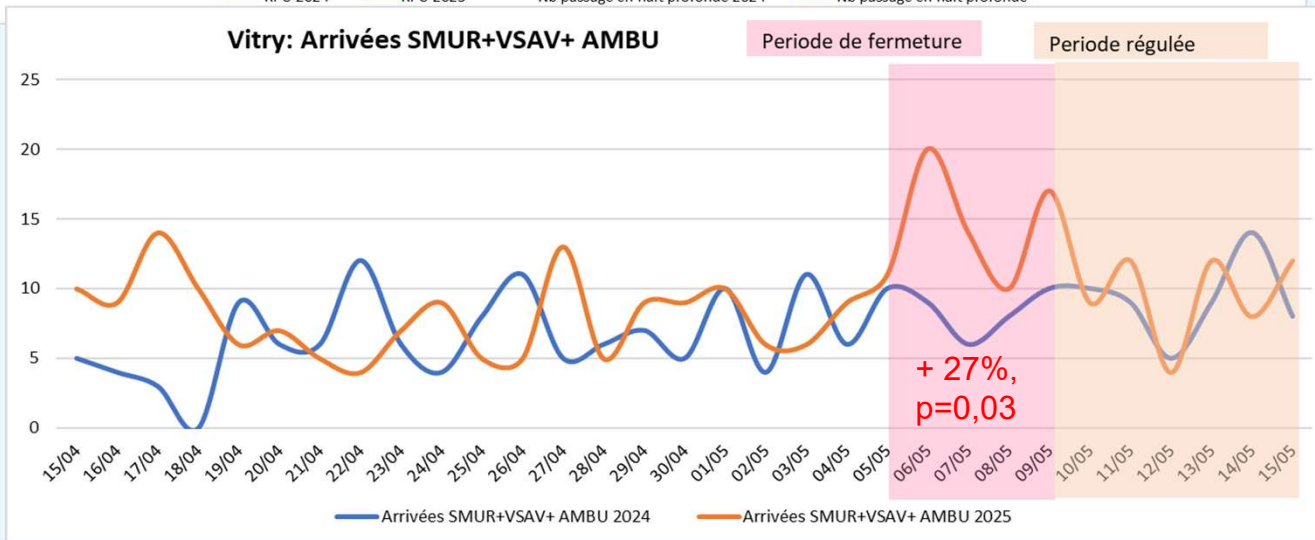
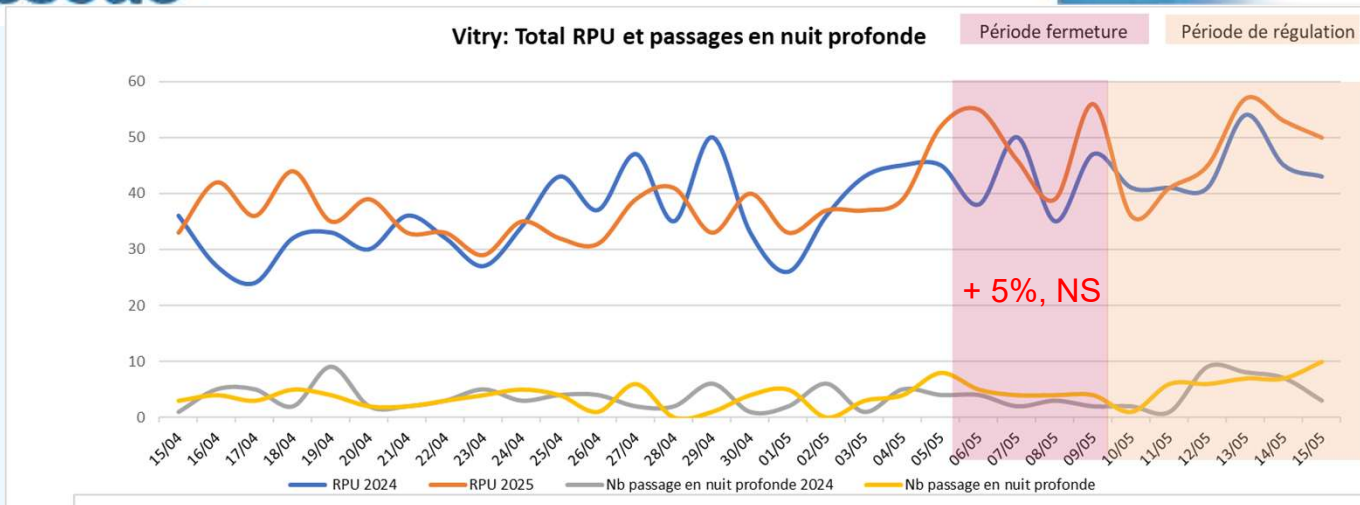


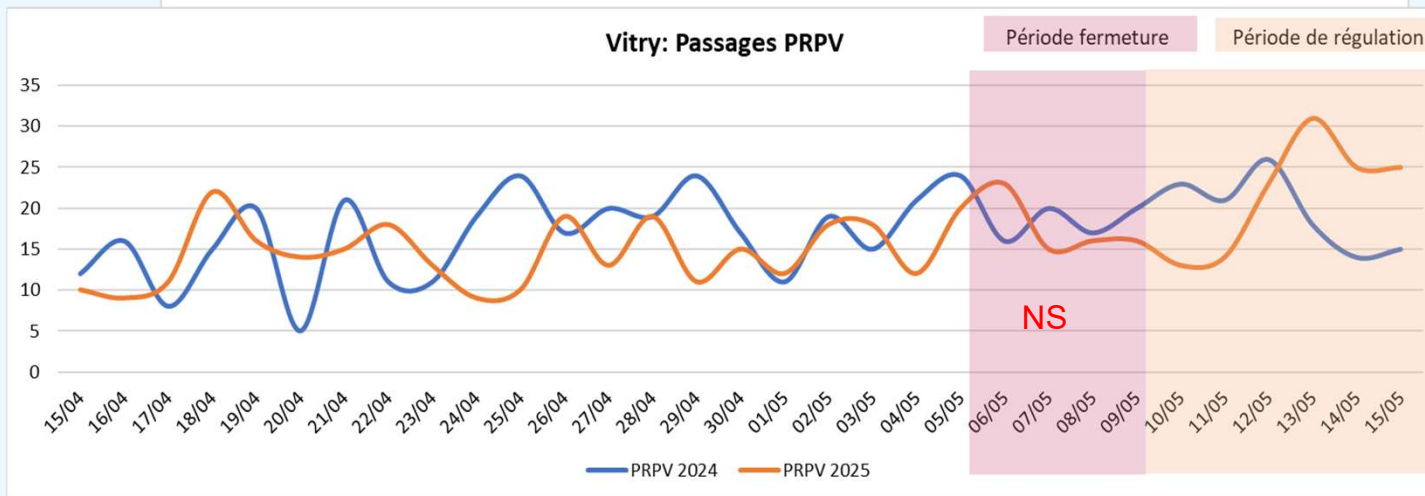
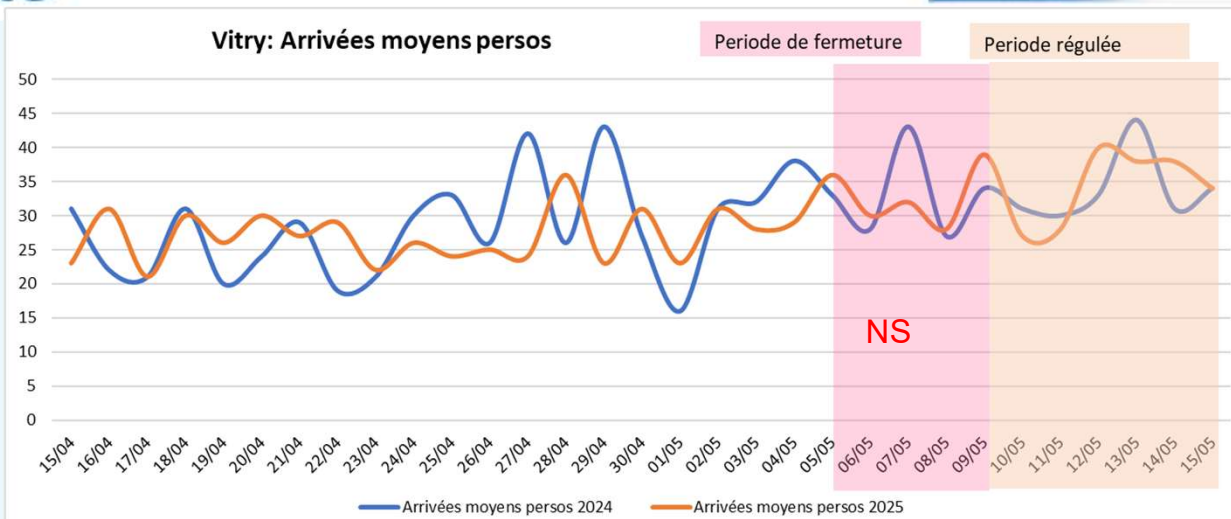
➡ ➡ Impact SU CH Vitry-le-François

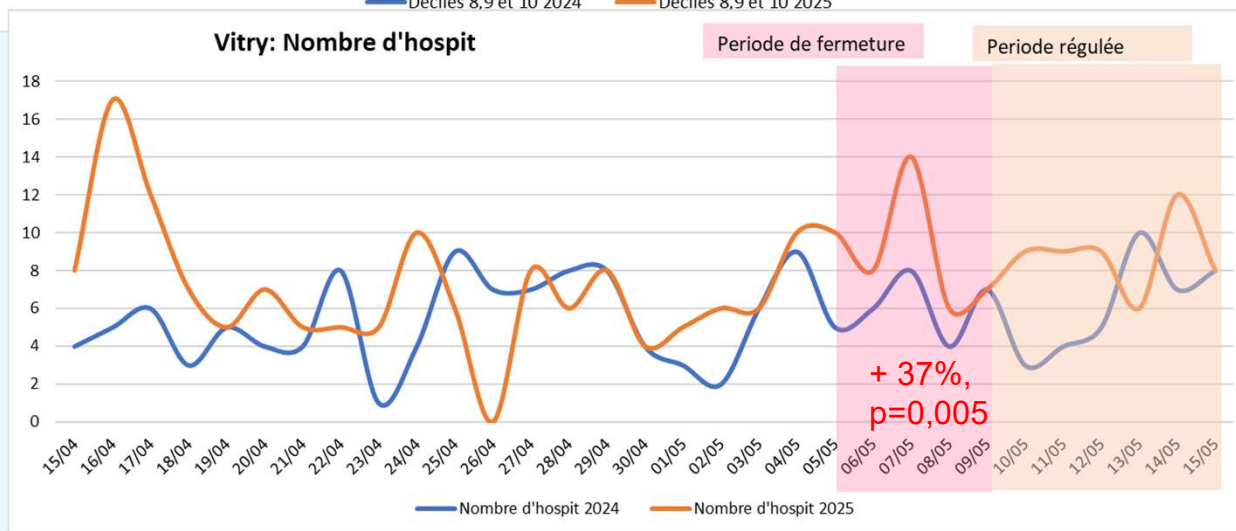
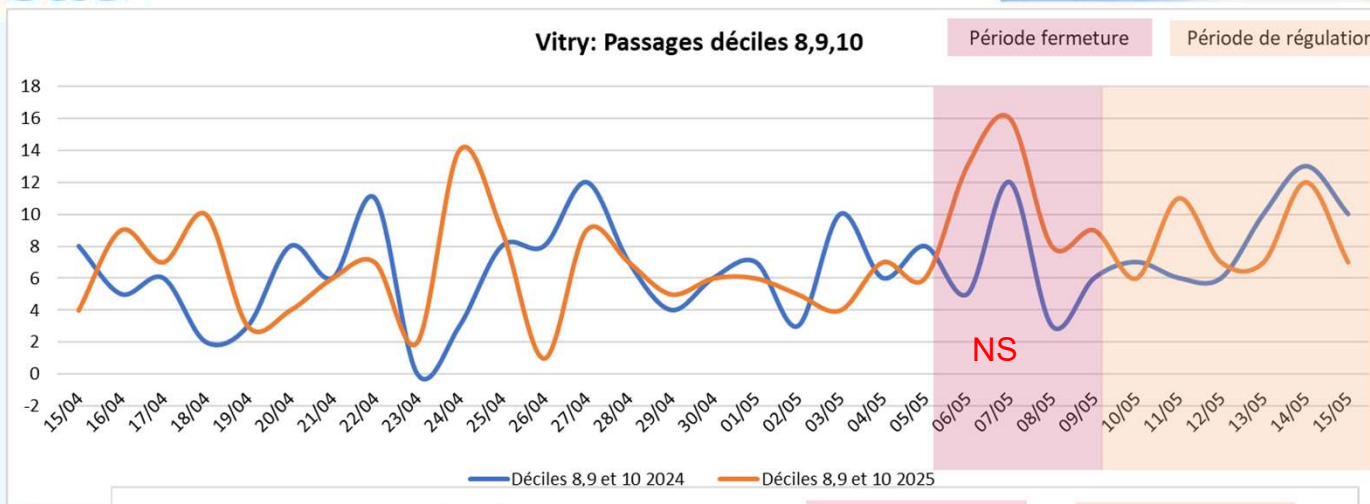


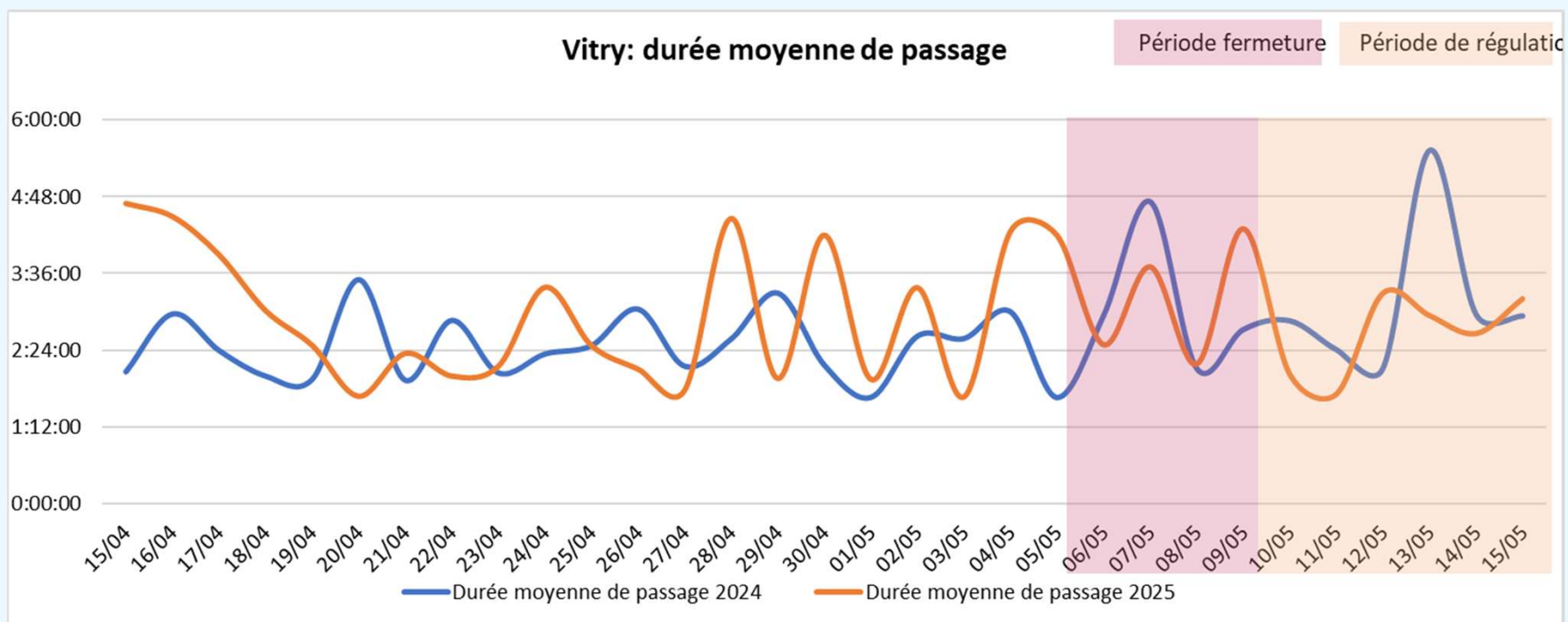
Courbes isochrones CH de Vitry le François

Courbes isochrones CH de Vitry le François











On observe

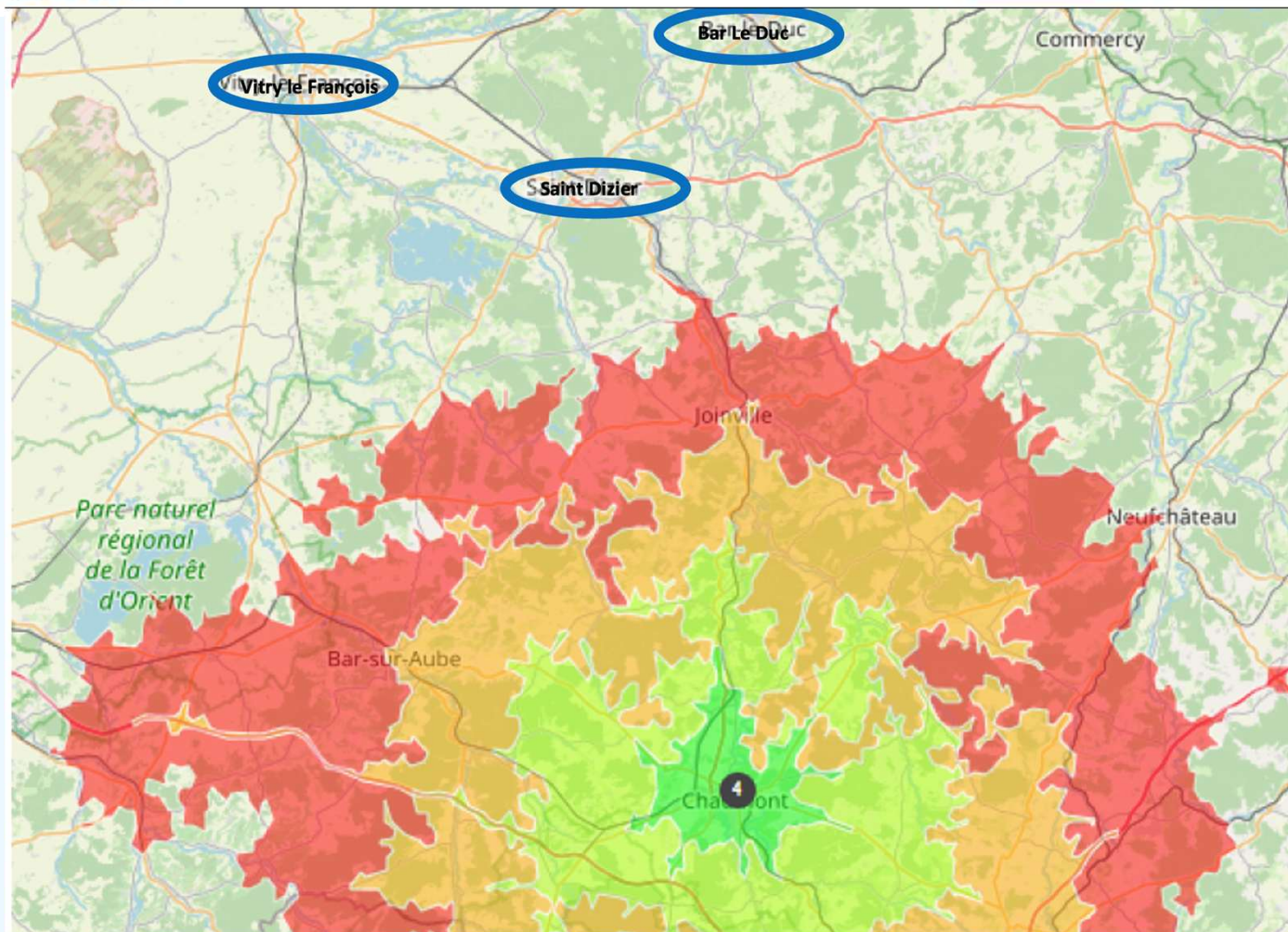
Augmentation modérée d'activité

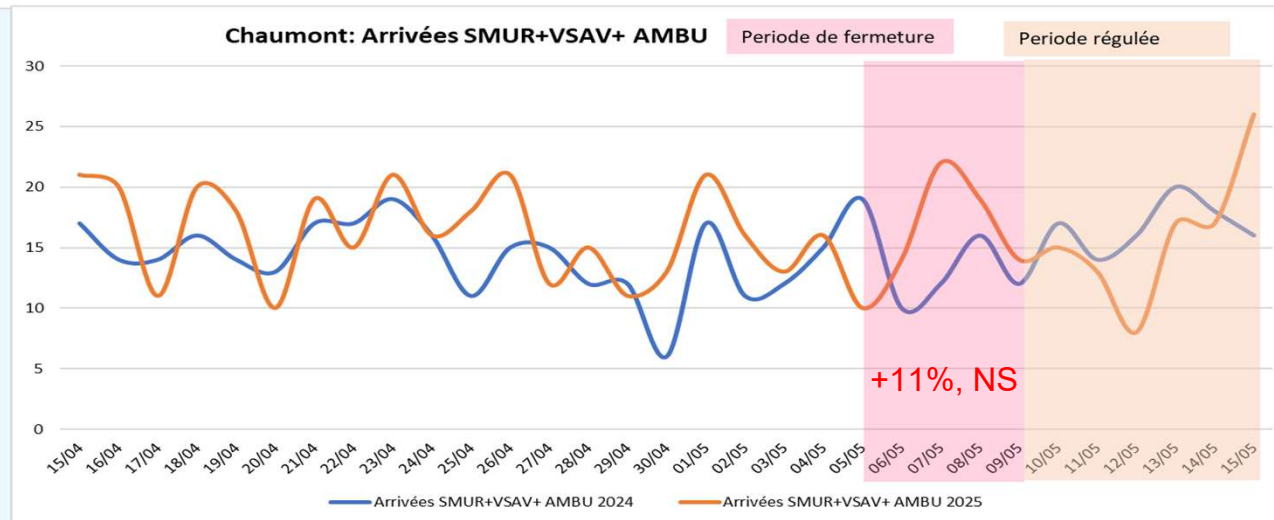
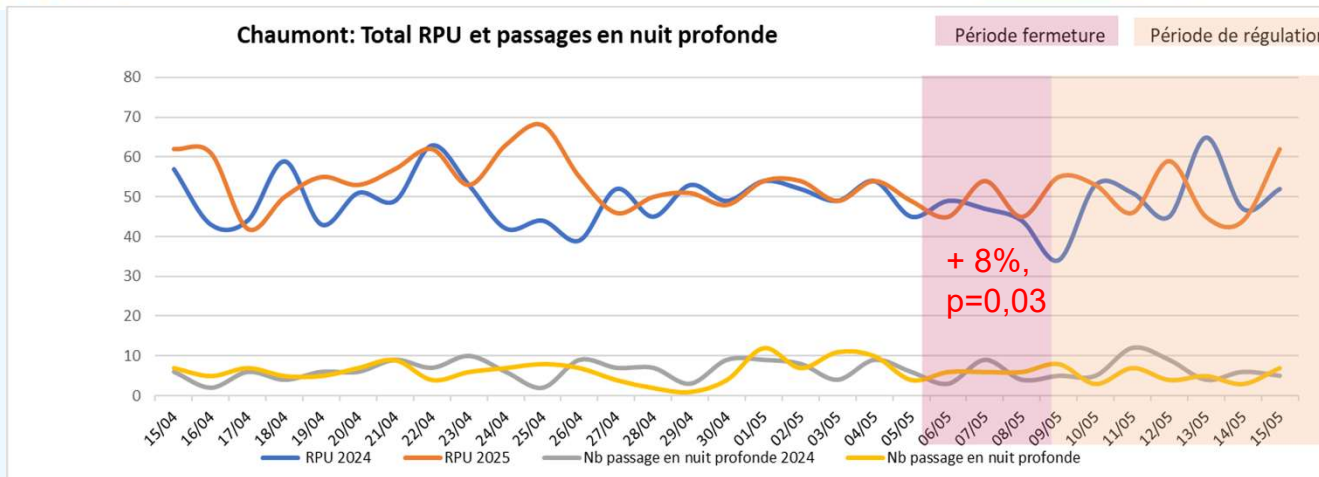
Préférentiellement arrivée brancards + nombre d'hospitalisations

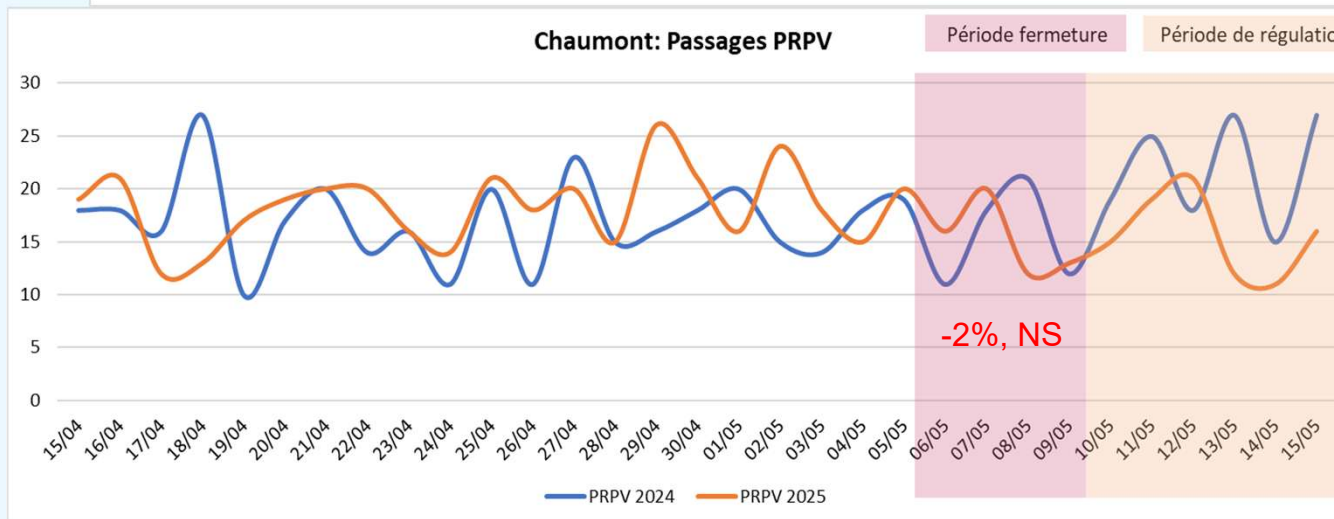
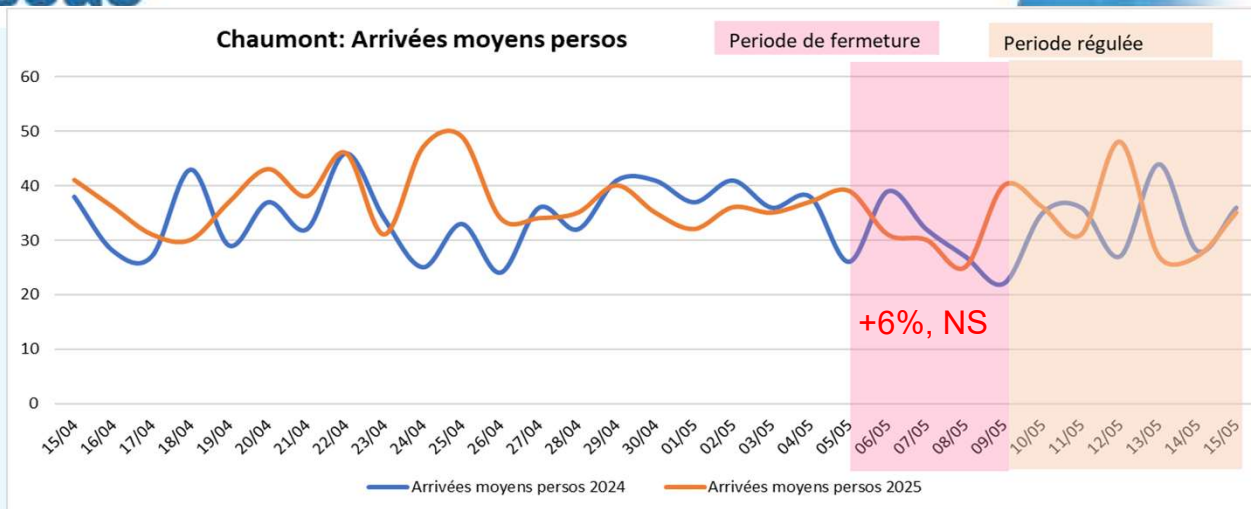
Pas d'impact sur durée de passage à la SU : attendu ?

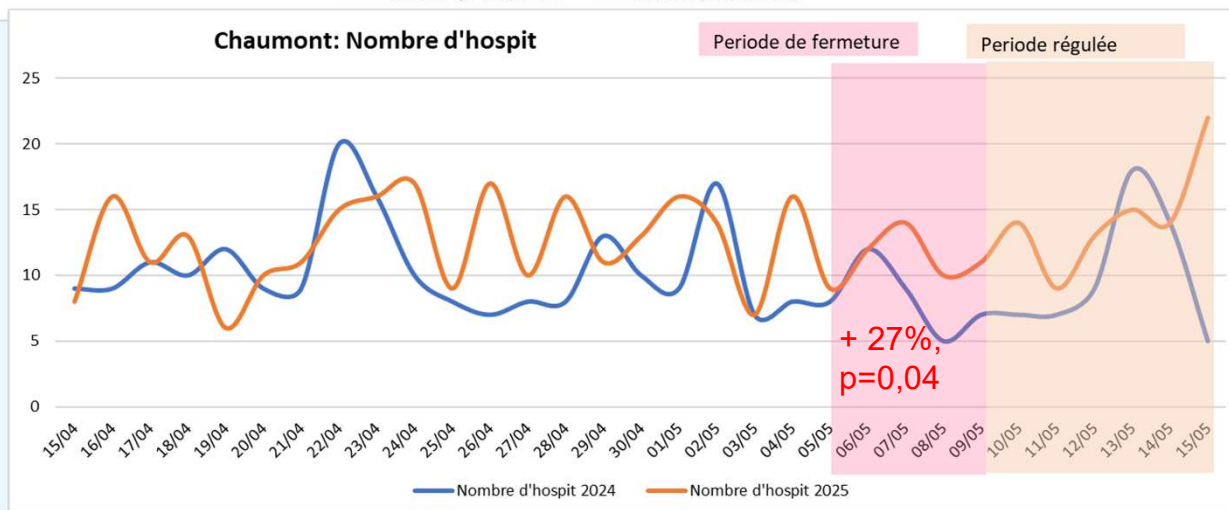
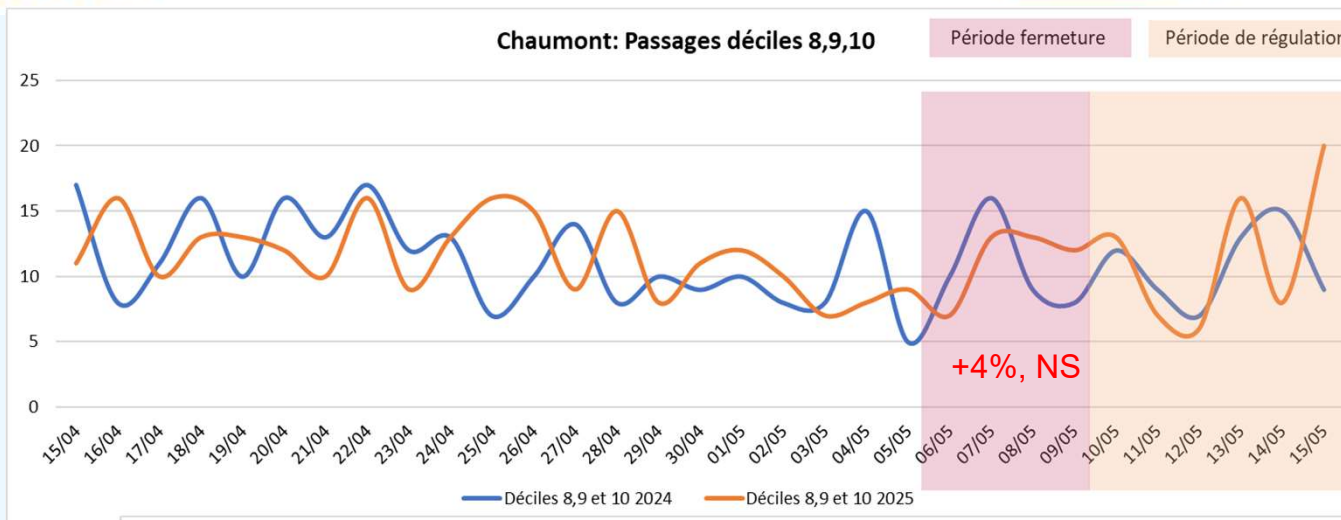


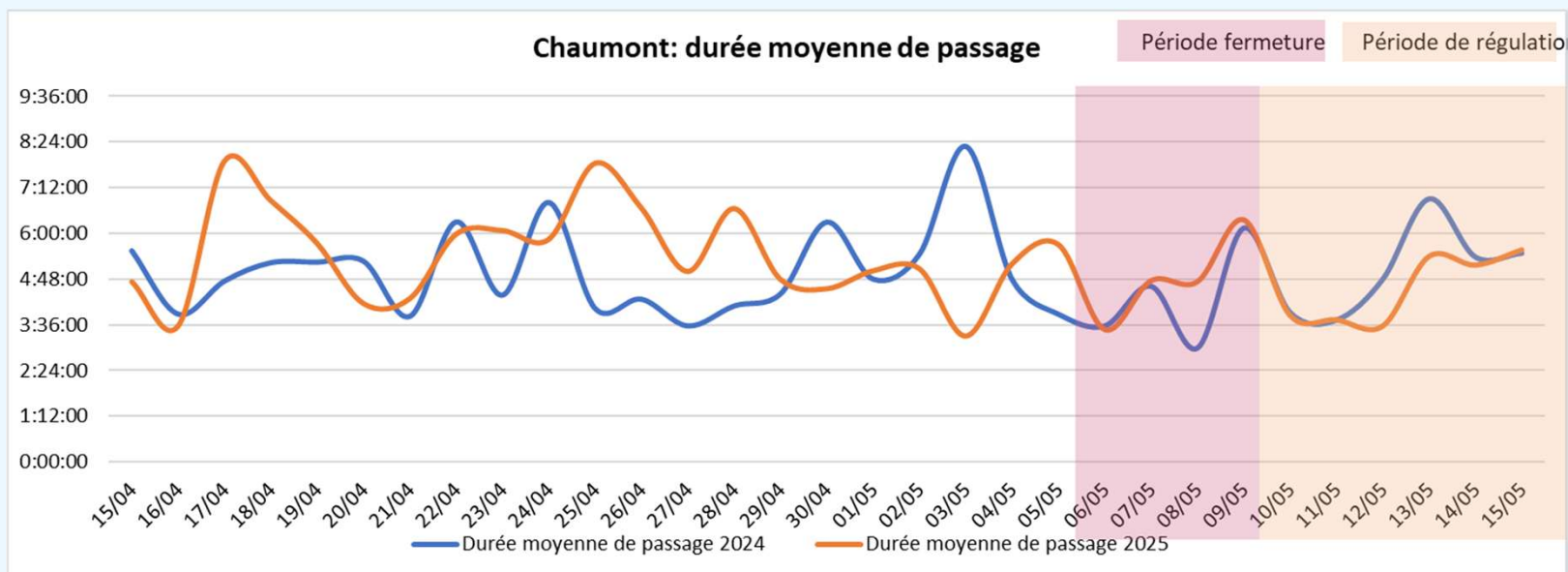
➡ ➡ Impact SU CH Chaumont













On observe

Augmentation modérée dans tous les secteurs
Préférentiellement brancards + nombre d'hospitalisations

Pas d'impact sur durée de passage à la SU

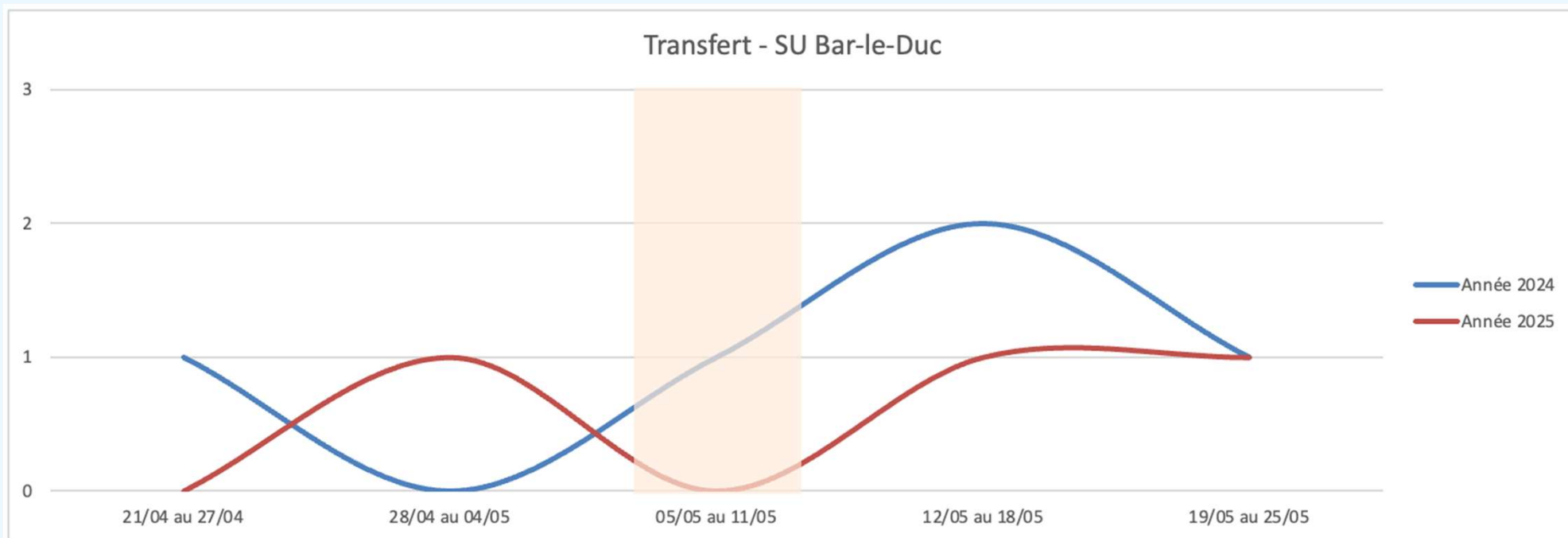


En résumé

Centre	Activité globale	Patients « piétons » / PRPV	Ambulances / patients lourds	Hospitalisations	Durée moyenne de passage	Conclusion
Bar-le-Duc	↑ modérée	↑	=	/	=	Légère augmentation d'activité surtout des patients non hospitalisés -> Non régulés ?
Vitry-le-François	↑ modérée	=	↑↑	↑↑	=	Légère augmentation d'activité : brancards et d'hospitalisations + -> Régulation Samu 52 : zone géographique ?
Chaumont	↑ modérée	Pas d'augmentation nette	↑	↑↑	=	-> Régulation Samu 52 : zone géographique ?

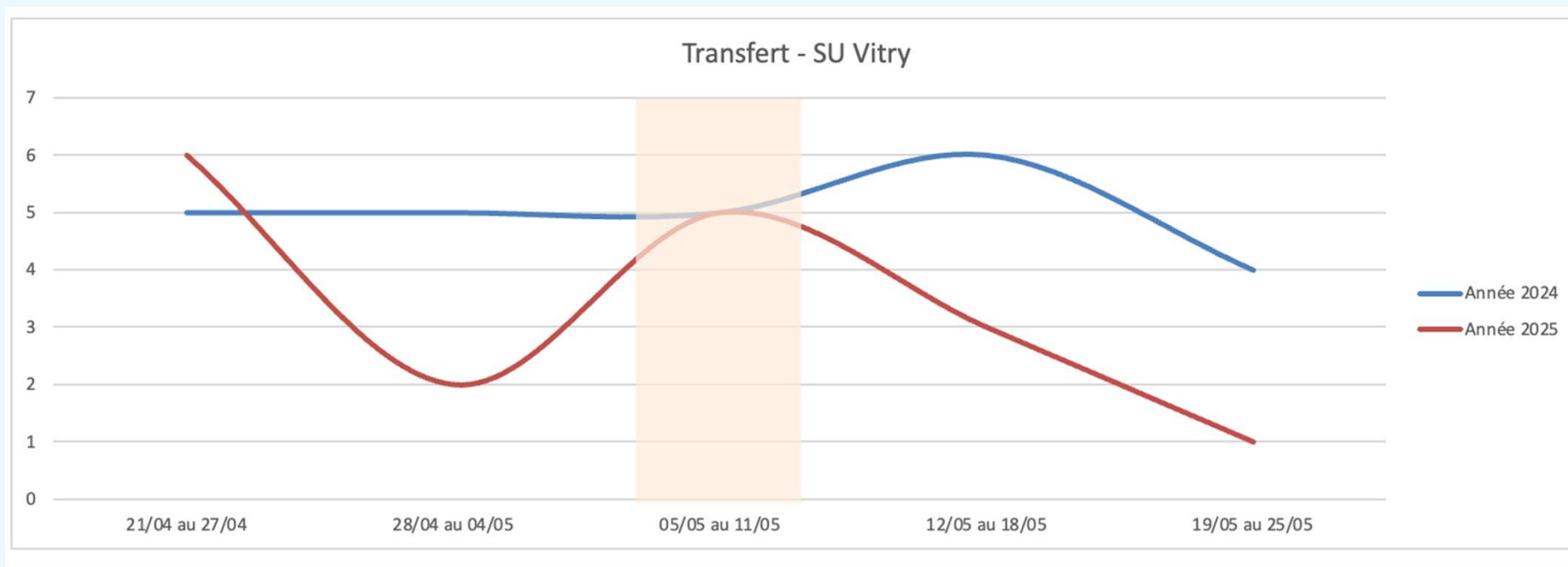


Et les transferts ?



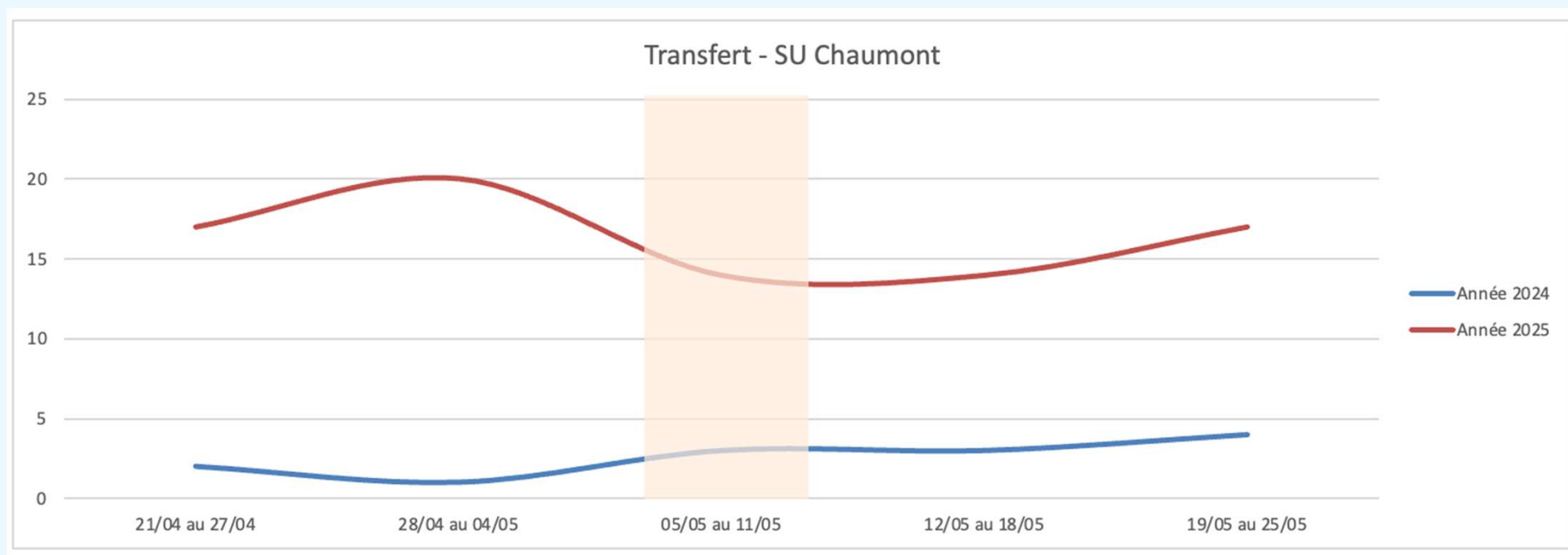


Et les transferts ?





Et les transferts ?





Et les transferts ?

Bon adressage des patients par le SAMU 52

CH Vitry et Chaumont ont absorbé l'augmentation du nombre d'hospitalisations



➡ ➡ Impact sur les SMUR ?

Données Smur-tab



Zones d'intervention





Impact sur les SMUR limitrophes

	BLD		Vitry		Chaumont	
	2024	2025	2024	2025	2024	2025
PRIMAIRES sur la période	4 (6,5)	12 (6,5)	2 (4,8)	5 (4,8)	11 (11,2)	11 (11,2)
Primaires sur Secteur St-Dizier sur la période (11) : 7 en 2024		6		4		3
Durée médiane sur la période	0h40	1h18	1h26	1h47	1h07	1h15
Durée médiane	0h59	1h02	1h08	1h05	1h04	1h06
SECONDAIRES sur la période	0	3	3	0	14	10
Durée médiane sur la période	-	1h39	1h27	-	3h00	2h45
Durée médiane	2h20	2h28	1h29	1h25	3h15	3h10



Impact sur les SMUR limitrophes

	BLD		Vitry		Chaumont	
	2024	2025	2024	2025	2024	2025
PRIMAIRES sur la période	4 (6,5)	12 (6,5)	2 (4,8)	3 (6,0)	1 (2,0)	1 (2,0)
Primaires sur Secteur St-Dizier sur la période (11) : 7 en 2024		6				
Durée médiane sur la période	0h40	1h18	1h26	1h47	1h07	1h15
Durée médiane	0h59	1h02	1h08	1h15	1h06	1h06
SECONDAIRES sur la période	0	3	3	3	0	0
Durée médiane sur la période	-	1h39	1h27	1h39	1h08	2h45
Durée médiane	2h20	2h28	1h29	1h25	3h15	3h10

1 DCD,
 2 sur St Dizier USC/Réa,
 2 SU BLD,
 1 coro Nancy

2 sur St Dizier USC/Réa,
 1 sur Brabois



Impact sur les SMUR limitrophes

	BLD		Vitry		Chaumont	
	2024	2025	2024	2025	2024	2025
PRIMAIRES sur la période	4 (6,5)	12 (6,5)	2 (4,8)	5 (4,8)	11 (11,2)	11 (11,2)
Primaires sur Secteur St-Dizier sur la période (11) : 7 en 2024		6		4		3
Durée médiane sur la période	0h40	1h18	1h26	1h47	1h07	1h15
Durée médiane	0h59	1h02	1h08	1h05		
SECONDAIRES sur la période	0	3	3	0	14	10
Durée médiane sur la période	-	1h39	1h27	-	3h00	2h45
Durée médiane	2h20	2h28	1h29	1h25	3h15	3h10

1 AVP : 3 Victimes

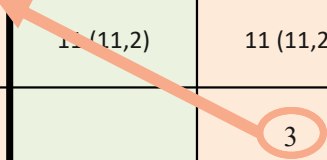
Pas d'impact



Impact sur les SMUR limitrophes

	BLD		Vitry		Chaumont	
	2024	2025			2024	2025
PRIMAIRES sur la période	4 (6,5)	12 (6,5)			11 (11,2)	11 (11,2)
Primaires sur Secteur St-Dizier sur la période (11) : 7 en 2024		6		4		3
Durée médiane sur la période	0h40	1h18	1h26	1h47	1h07	1h15
Durée médiane	0h59	1h02	1h08	1h05	1h04	1h06
SECONDAIRES sur la période	0	3	3	0	14	10
Durée médiane sur la période	-	1h39	1h27	-	3h00	2h45
Durée médiane	2h20	2h28	1h29	1h25	3h15	3h10

Impact sur secteur
 Chaumont ?





Impact sur les SMUR limitrophes

Au total, 13 SMUR sur le secteur de St-Dizier :

En comparaison : en 2024, 7 sur secteur St Dizier, 11 en moyenne sur 5 jours

BLD le plus impacté

-> densité géographique ?

-> renfort médical sur BLD sur la période : expliquerait la non-augmentation durée passage SU BLD ?

Pas d'impact en ce qui concerne les transferts secondaires



Conclusion

Impact variable

Raisons ??? -> Géographique ? Habitudes de recours des patients ?

Qualité des prises en charge non évaluable : SU / SAMU ?

Protocole territorial : partage des ressources / homogénéiser les flux



MERCI DE VOTRE ATTENTION