

Elaboration du SRS 3

Soins critiques - Soins intensifs polyvalents

1. Critères en sélection PMSI

Journées effectuées dans une unité de soins intensifs (hors grands brûlés,USIC et USINV), pour des patients de 18 ans et plus.

2. Offre de soins

Soins intensifs quel que soit l'âge, horsUSIC, USINV et néonatalogie

	France métropolitaine	La Réunion
Nombre de lits	2 295	21
Nombre de lits pour 100 000 hab. ≥ 18 ans	3,54	2,45
Médecins (ETP moyens annuels)	349,32	6,14
Densité (ETP moyens annuels pour 100 000 hab.)	0,54	0,72
Infirmiers avec spécialisation et personnels d'encadrement infirmiers (ETP moyens annuels)	379,19	18,50
Densité (ETP moyens annuels pour 100 000 hab.)	0,6	2,2
Taux d'occupation (%)	84,6	103,4

Source : SAE 2021 Bordereau REA

	Nord-Est	Sud-Ouest
Nombre de lits	15	6
Nombre de lits pour 100 000 hab. ≥ 18 ans	4,49	1,15
Médecins (ETP moyens annuels)	6,14	.
Densité (ETP moyens annuels pour 100 000 hab.)	1,84	.
Infirmiers avec spécialisation et personnels d'encadrement infirmiers (ETP moyens annuels)	18,25	0,25
Densité (ETP moyens annuels pour 100 000 hab.)	5,46	0,05
Taux d'occupation (%)	92,0	132,1

Source : SAE 2021 Bordereau REA

3. Production de soins

	France métropolitaine	La Réunion
Nombre de journées	292 123	3 553
Evolution 2021/2017 (%)	8,07	-32,07
Nombre de journées pour des patients résidant à Mayotte	91	376
Evolution 2021/2017 (%)	-27,78	-45,66

Source : PMSI 2021

	Nord-Est	Sud-Ouest
Nombre de journées	2 486	.
Evolution 2021/2017 (%)	-33,44	.
Nombre de journées pour des patients résidant à Mayotte	107	.
Evolution 2021/2017 (%)	-18,94	.
Nombre de journées pour des patients résidant à La Réunion en dehors de la zone de l'établissement	1 246	.
Evolution 2021/2017 (%)	2 486	.

Source : PMSI 2021

Zone de l'établissement	Finess géographique	Etablissement	Nombre de journées	Evolution 2021/2017 (%)	Autorisé
Nord	970462107	CLINIQUE STE-CLOTILDE	2 486	16,88	Oui

Source : PMSI 2021

4. Consommation de soins

	France métropolitaine	La Réunion
Nombre de journées	336 644	2 546
Evolution 2021/2017 (%)	0,92	-32,96
Nombre de journées effectués en dehors de la zone de résidence	40	219
Evolution 2021/2017 (%)	-59,18	-7,59
Taux de recours brut (journées/1 000 hab. ≥ 18 ans)	6,62	4,12

Document de travail – version 18/04/2023

Evolution 2021/2017 (%)	-0,29	-34,24
Taux de recours standardisé (journées /1 000 hab. ≥ 18 ans)	6,62	5,04
Evolution 2021/2017 (%)	-0,29	-36,28
Nombre de patients	63 833	884
Evolution 2021/2017 (%)	16,35	-45,20
Taux d'hospitalisation brut (patients/1 000 hab. ≥ 18 ans)	1,26	1,43
Evolution 2021/2017 (%)	14,96	-46,24
Taux d'hospitalisation standardisé (patients/1 000 hab. ≥ 18 ans)	1,26	1,80
Evolution 2021/2017 (%)	14,96	-46,54

Source : PMSI 2021

	Est	Nord	Ouest	Sud
Nombre de journées	761	1 202	365	218
Evolution 2021/2017 (%)	0	-28,66	-43,06	-69,25
Dont effectués en dehors de la zone de résidence	761	121	365	218
Evolution 2021/2017 (%)	0	39,08	-43,06	-69,25
Taux de recours brut (journées/1 000 hab. ≥ 18 ans)	8,66	7,93	2,37	0,97
Evolution 2021/2017 (%)	-1,42	-30,55	-43,23	-70,07
Taux de recours standardisé (journées/1 000 hab. ≥ 18 ans)	10,39	10,27	3,05	1,10
Evolution 2021/2017 (%)	-12,70	-28,80	-44,37	-72,11
Nombre de patients	237	433	134	80
Evolution 2021/2017 (%)	-29,67	-38,32	-52,82	-72,32
Taux d'hospitalisation brut (patients/1 000 hab. ≥ 18 ans)	2,70	2,86	0,87	0,36
Evolution 2021/2017 (%)	-30,67	-39,95	-52,96	-73,06
Taux d'hospitalisation standardisé (patients/1 000 hab. ≥ 18 ans)	3,36	3,76	1,14	0,43
Evolution 2021/2017 (%)	-34,56	-37,21	-52,94	-73,89

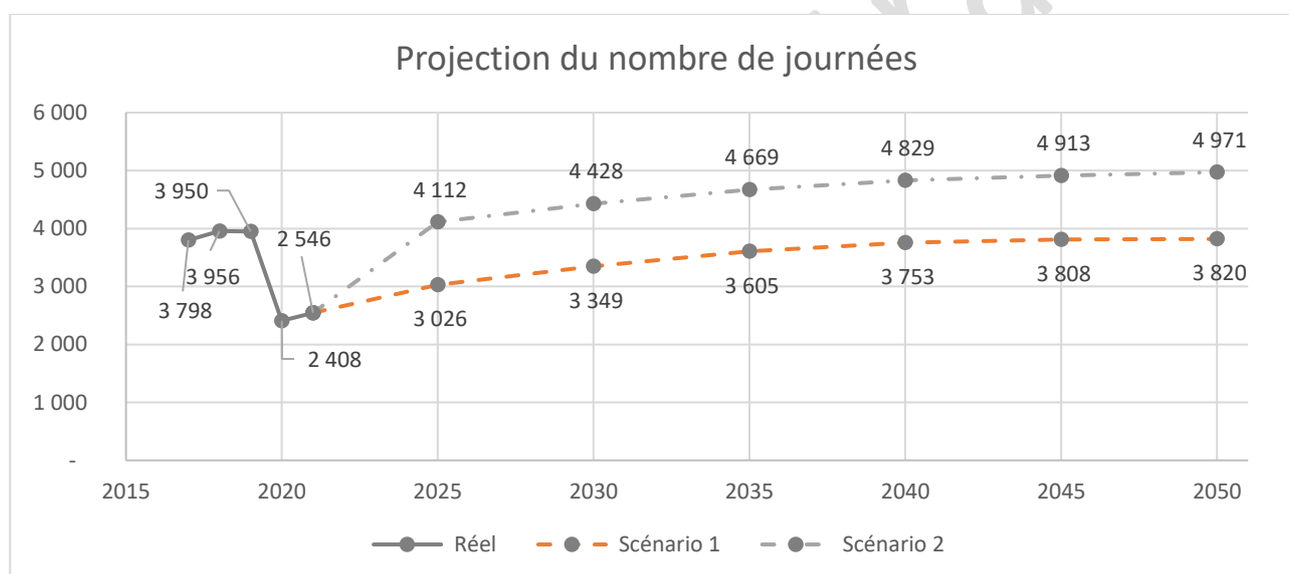
Source : PMSI 2021

5. Flux entre les zones de référence (en journées)

		Zone de résidence			
		Est	Nord	Ouest	Sud
Zone de l'établissement	En dehors de La Réunion	.	121	23	75
	Nord	761	1 081	342	143

Source : PMSI 2021

6. Projections



Scénario 1 : prise en compte de l'évolution démographique

Scénario 2 : prise en compte de l'évolution démographique et projection d'un taux de recours 2050 par classe d'âge égal au taux de recours de la France métropolitaine de 2021

Population selon les projections INSEE Omphale 2022