



2025

# PAN RAMA OCCITANIE

Activité des structures d'urgences





Observatoire Régional des Urgences Occitanie  
Immeuble Le Phénix - Bat A 1er étage  
118 route d'Espagne  
31 100 Toulouse

## Coordination



Alicia MALACRIDA  
Dr Olivier AZEMA  
Dr Hervé MOUROU

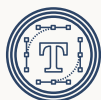
## Comité de rédaction et de relecture



Emmanuelle BONNET  
Elsa DELISLE  
Marina FERRAND  
Manon GANICHOT  
Sabrina GROLLEAU  
Laure POURCEL

Alicia MALACRIDA  
Dr Christophe BIANCI  
Dr Nicolas BOUNAUD  
Dr Pascal CAPELLE  
Dr Eric DEWEERT  
Dr Hervé MOUROU

## Maquette et graphisme



Laure POURCEL

## Cartographie



Emmanuelle BONNET  
Manon GANICHOT

Le Panorama Occitanie 2025 des structures d'urgences, nous enseigne deux grandes tendances :

La première tendance est une **constante** :

- Progression cette année encore de **l'activité des SAMU-SAS avec +6,4%** du nombre de DRM par rapport à 2024.
- Poursuite de la progression des passages aux urgences. Près de 18 000 passages en plus par rapport à 2024 ont été comptabilisés sur l'ensemble des SU, soit **+1,2% de passages** par rapport à 2024. Cette augmentation concerne surtout les services d'urgences de plus de 30 000 passages alors que les SU de moins 20 000 passages perdent des passages confirmant la tendance observée depuis plusieurs années.
- La tension sur les lits d'hospitalisation et l'augmentation des passages se traduit inévitablement par une **augmentation de la durée de passages aux urgences** de 3h09 en médiane à 3h16, avec un taux d'hospitalisation post-urgence constant à 20% en moyenne régionale.

La deuxième tendance est plus **nouvelle** :

- Sur le SMUR, on observe **une baisse du nombre total d'interventions** de près de 5 000 sorties (aussi bien médicalisées que paramédicalisées). Mais surtout une **hausse importante des sorties paramédicalisées aussi bien en extrahospitalier (UMH-P), qu'en interhospitalier (T2IH)** traduisant la place de plus en plus grande des infirmier-ère-s dans l'organisation de la médecine d'urgence.

- Une surprenante **baisse des passages pédiatriques** (moins de 15 ans) cette année de 3,2% et surtout la **progression constante et massive des passages des patients de plus de 75 ans** (+5,8%).
- La régulation des entrées aux urgences qui se développe se traduit par **une baisse des passages, concernant presque uniquement les PRPV** (passages relevant potentiellement de la ville) médicaux, alors que la petite traumatologie (PRPV traumato) continue de venir dans les SU. Parallèlement la gravité des passages augmente suivie par les hospitalisations. **Le taux d'hospitalisation des SU régulés passe de 19% pour un SU à accès direct à 29% pour un SU régulé.**

La réalité des services d'urgences est une fois encore le thermomètre de notre système de santé. Difficulté d'accès à la médecine de ville, augmentation des patient-e-s sans médecin traitant alors que la population régionale compte de plus en plus de personnes âgées avec un besoin en soins qui augmente. Les établissements de santé apparaissent mal dimensionnés pour s'adapter à cette évolution, encore trop souvent structurés sur le mono pathologique et l'aigu.

La généralisation des activités coordonnées de premier recours, la hausse du nombre de médecins en formation, la mise en place des cellules d'ordonnancement dans les établissements et la tendance à la réorganisation de l'affectation des lits pourraient être, par voie de conséquence, des solutions d'espoir d'amélioration de l'activité de médecine d'urgence.

# Les structures d'urgences en quelques chiffres en 2025

## SAMU

<b>3 209 555</b>	Appels décrochés	<b>+6,8%</b>
<b>1 814 626</b>	Dossiers de Régulation Médicale	<b>+6,4%</b>

## SMUR

### Missions extra-hospitalières

<b>48 575</b>	Médicalisées	<b>-4,1%</b>
<b>2 762</b>	UMH-P	<b>+38,0%</b>

### Missions inter-hospitalières

<b>10 688</b>	Médicalisées	<b>-6,3%</b>
<b>6 337</b>	TIIH	<b>+22,2%</b>

## Urgences

<b>1 878 589</b>	Passages	<b>+1,2%</b>
<b>18%</b>	Moins de 15 ans	<b>-3,2%</b>
<b>17%</b>	75 ans et plus	<b>+5,8%</b>



## Activité SAMU

p. 06

L'analyse des **appels**, des **DRM** et de leur répartition territoriale apporte un éclairage structurant sur l'activité. Les **cartographies** et les approches départementales permettent d'en appréhender les dynamiques. Retrouvez également la répartition des **régulations** aux entrées des urgences qui met en lumière les enjeux d'orientation et de fluidité des parcours.



## Activité SMUR

p. 14

L'étude de l'activité des **SMUR**, de ses volumes et de leurs évolutions apporte une vision structurée sur les interventions. La distinction des **typologies de missions** (extra-hospitalières médicalisées, inter-hospitalières médicalisées, TIH et UMH-P) permet d'analyser les différentes évolutions, avec l'émergence des **UMH-P**. Les approches par structure et par département en complètent la lecture, tout comme l'activité des **hélicimur**. Enfin, les **chiffres clés** (profils patients, horaires d'intervention, orientation, pathologies et durées des prises en charge) mettent en lumière les enjeux opérationnels.



## Activité Urgences

p. 30

L'analyse de l'activité des **services d'urgences**, de leurs volumes et de leurs évolutions par service et par département permet de caractériser la prise en charge des patients. Les **chiffres clés**, avec un focus particulier sur la **pédiatrie** et la **gériatrie**, précisent les profils et la dynamique de l'activité.

Les regroupements par **type d'établissement**, par **bassin INSEE**, par **volumétrie** et selon notre **classification** facilitent la lecture globale. Une nouveauté est introduite avec l'analyse par **type d'organisation** (fermeture, régulation nocturne/H24 ou fonctionnement normal), qui vient compléter cette approche en mettant en lumière les modalités opérationnelles et les stratégies de régulation.



## Annexes

p. 72

Les **annexes** regroupent le listing des établissements, les **notes méthodologiques** relative au SCCD et aux PRPV, ainsi qu'un glossaire des termes utilisés, apportant des références et précisions complémentaires à l'ensemble du rapport.

# Activité



# SAMU

**p. 08**

---

Volumétrie SAMU et évolution

**p. 09**

---

Taux de recours au SAMU

**p. 10**

---

Données 2025 par SAMU

**p. 12**

---

Régulation des urgences

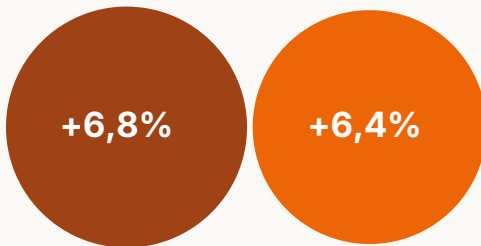
**p. 13**

Pour aller plus loin ...

# Volumétrie SAMU et évolution



**3 209 555**  
Appels décrochés

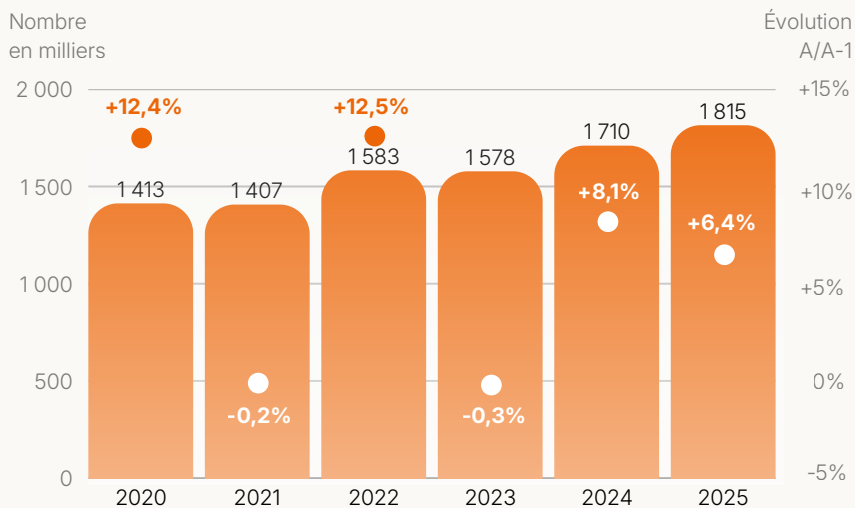


© ORU Occitanie 2026



**1 814 626**  
Dossiers de  
Régulation Médicale

## Nombre de DRM et évolution depuis 2020



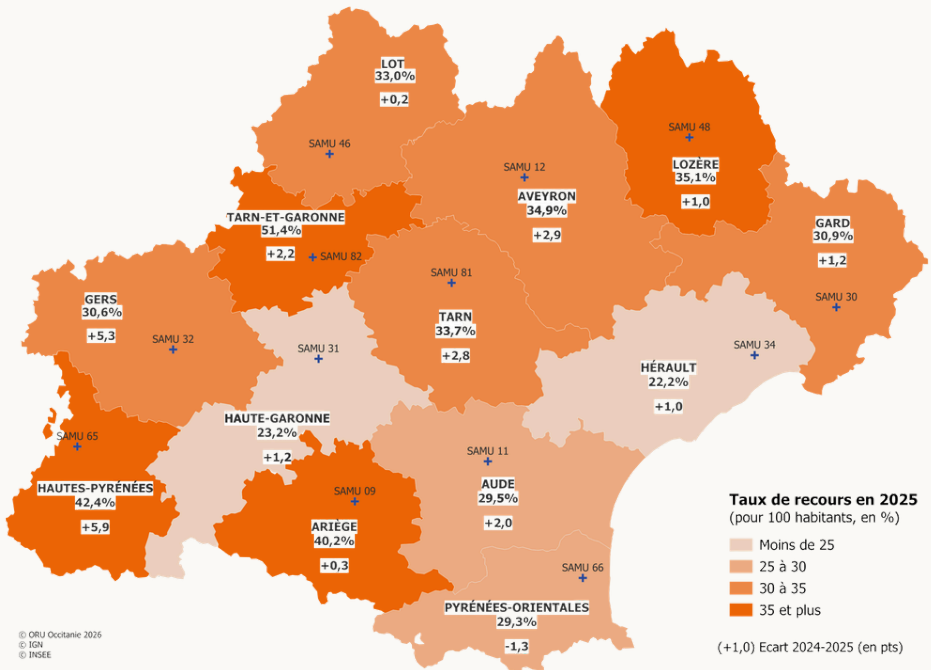
© ORU Occitanie 2026

**Indication de lecture :** En 2025, près de 1 815 000 DRM ont été enregistrés, ce qui représente une évolution de +6,4% par rapport à l'année précédente



**SOURCES**  
Données  
déclarées  
SAE

# Taux de recours au SAMU



**Indication de lecture :** En 2025, le taux de recours au SAMU 82 s'élève à 51,4%, soit environ 51 dossiers de régulation médicale pour 100 habitants, en hausse de +2,2 points par rapport à 2024.



**DÉFINITION**

## TAUX DE RECOURS

Nombre de DRM

Population Occitanie (INSEE)

# Données 2025 par SAMU

TOTAL  
Occitanie



11  
AUDE



## APPELS



présentés*	<b>3 513 441</b>	145 214	172 930	186 068	450 220	817 624	nd
décrochés	<b>3 209 555</b>	132 048	167 988	173 165	398 590	678 828	137 921
Évolution décrochés 2024/2025 (en%)	<b>+6,8</b>	-8,8	+7,5	+15,7	+8,6	+6,4	+16,2
% décrochés sur présentés	<b>91,4</b>	90,9	97,1	93,1	88,5	83,0	nd
Taux de décrochés en - d'une min (en%)	<b>78,8</b>	89,4	91,9	75,7	88,4	79,2	nd

## DOSSIERS DE RÉGULATION MÉDICALE



DRM	<b>1 814 626</b>	63 210	112 504	97 077	243 094	352 552	58 982
DRM / Population (en %)	<b>29,0</b>	40,2	29,5	34,9	30,9	23,2	30,6
Évolution DRM 2024/2025 (en %)	<b>+6,4</b>	+1,4	+8,2	+9,1	+5,8	+6,8	+20,9

© ORU Occitanie 2026




SOURCES


- **2025** : données déclarées par les établissements dans l'attente de la parution des données SAE
- **2024** : données issues de la SAE en ligne excepté pour le Gers (32) et les Hautes-Pyrénées (65)



## APPELS

	présentés*	609 356	118 788	69 629	185 268	264 314	240 392	253 638
	décrochés	506 892	101 101	58 041	168 587	218 995	229 396	238 003
	Évolution décrochés 2024/2025 (en%)	+4,5	+5,2	+5,8	+26,0	-1,5	nc	+5,8
	% décrochés sur présentés	83,2	85,1	83,4	91,0	82,9	95,4	93,8
	Taux de décrochés en - d'une min (en%)	71,1	82,2	76,8	91,0	81,6	88,7	88,4

## DOSSIERS DE RÉGULATION MÉDICALE

	DRM	280 769	58 617	26 855	98 589	149 022	135 546	137 809
	DRM / Population (en %)	22,2	33,0	35,1	42,4	29,3	33,7	51,4
	Évolution DRM 2024/2025 (en %)	+6,1	+1,6	+3,3	+16,5	-2,9	+9,6	+4,8

© ORU Occitanie 2026

### PRÉCISIONS

\* Sous-estimation des appels présentés en région Occitanie : données non disponibles pour le Gers (32)

\*\* **SAMU 48** : Données des appels non disponibles avant le passage sur SI SAMU (21 janv. 2025)  
=> calcul au prorata du nombre de jours manquants

**SAMU 81** : Évolution des appels décrochés non calculable (sources différentes)

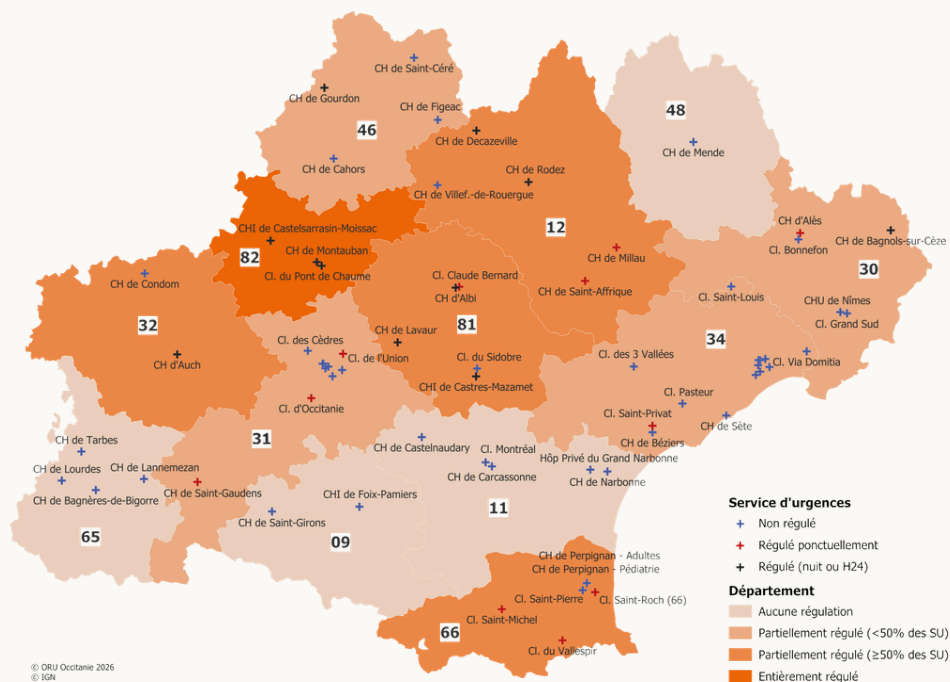
\*\*\* En 2025 : donnée issue de SI SAMU

En 2024 : donnée sous-estimée issue d'un autre logiciel de téléphonie

nd non disponible

nc non calculable

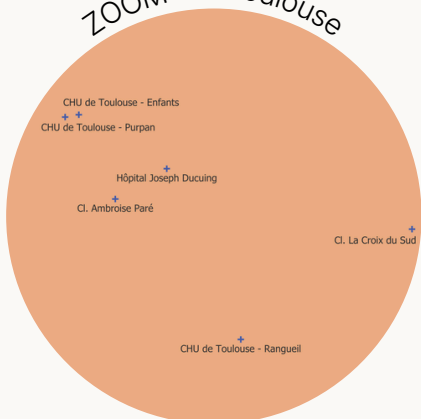
# Régulation des urgences



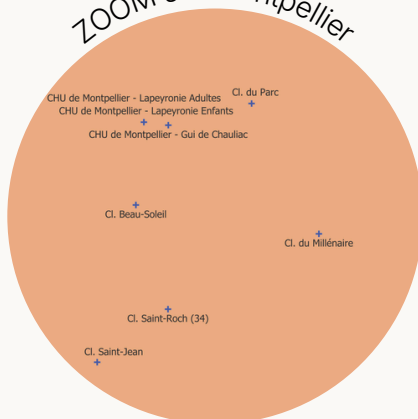
© DRU Occitanie 2026  
© IGN

**Indication de lecture :** 9 SAMU sur 13 ont une régulation des urgences. Dans le Tarn-et-Garonne, la régulation des urgences est généralisée (100 % des services concernés) et continue (24h/24 ou la nuit).

## ZOOM sur Toulouse



## ZOOM sur Montpellier



- SOURCES**
- Formulaire Espace Pro : déclaration des établissements
  - Recueil terrain de l'équipe ORU
  - SAMU des départements

Pour aller plus loin avec ...



## TRANSPORTS URGENTS COORDONNÉS PAR LE SAMU



Le dispositif **TUCS** (Transports Urgents Coordonnés par le SAMU) permet de suivre **en temps réel les patients orientés** vers les établissements de santé. L'étude analyse les patients régulés en 2023 en Occitanie avec envoi d'un transport sanitaire.

Pour consulter l'analyse complète



[Lien vers le site](#)

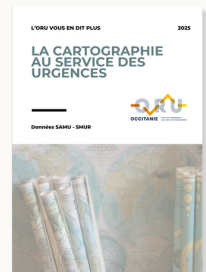
## LA CARTOGRAPHIE AU SERVICE DES URGENCES

Dans ce numéro, l'ORU vous propose une première édition de **cartographies thématiques** sur le taux de recours au SAMU et au SMUR. L'enjeu : mieux visualiser les **disparités territoriales** et comprendre les dynamiques locales liées aux urgences.

Pour consulter l'analyse complète



[Lien vers le site](#)



# Activité



**SMUR**

**p. 16**

Volumétrie missions SMUR et évolution

---

**p. 17**

Cartographie des logiciels  
SAMU et SMUR

---

**p. 17**

Activité des Héli-smur

---

**p. 18**

Activité et évolution 2024/2025 par SMUR

---

**p. 20**

Activité départementale SMUR en 2025

---

**p. 24**

Activité SMUR transmise

---

**p. 26**

Chiffres-Clés 2025  
Missions SMUR extra-hospitalières

---

**p. 28**

Chiffres-Clés 2025  
Missions SMUR inter-hospitalières

# Volumétrie missions SMUR et évolution



SOURCES  
Données déclarées  
SAE



## Extra-hospitalières (primaires)

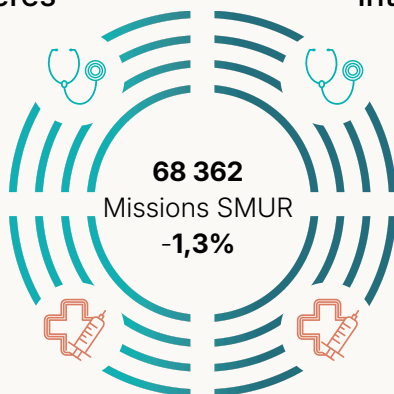
**48 575**  
Médicalisées  
**-4,1%**

**2 762**  
UMH-P  
**+38,0%**

## Inter-hospitalières (transferts)

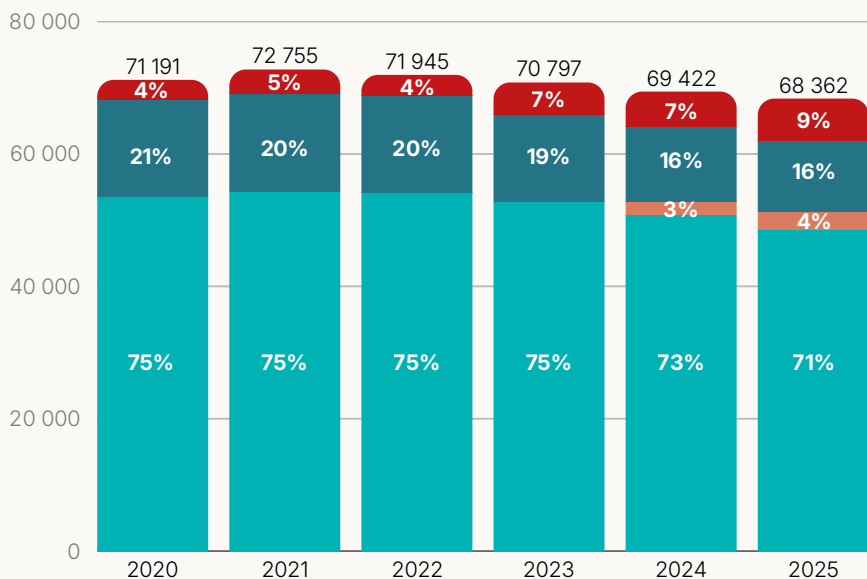
**10 688**  
Médicalisées  
**-6,3%**

**6 337**  
TIIH  
**+22,2%**



© ORU Occitanie 2026

## Nombre et répartition du type de missions SMUR depuis 2020

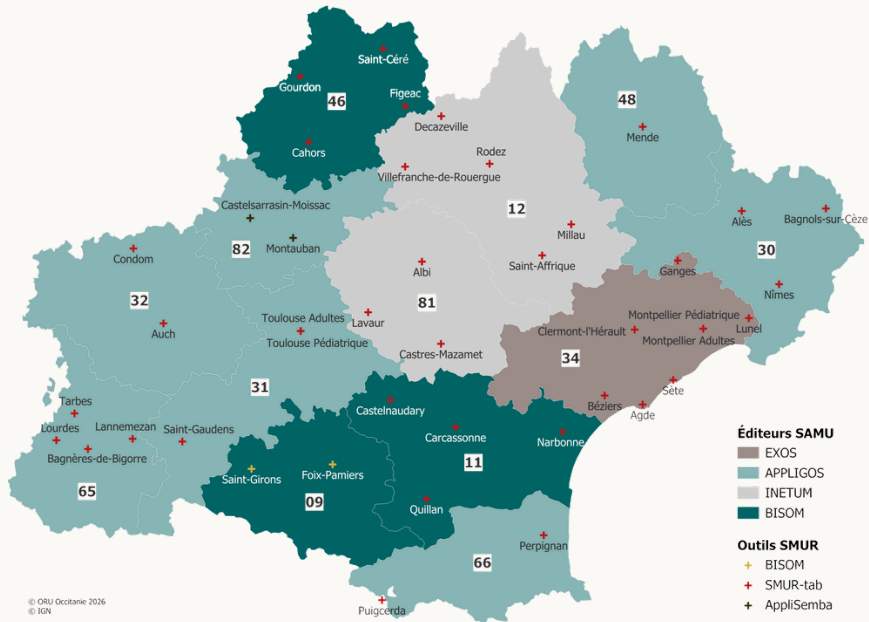


© ORU Occitanie 2026

● Extra-hospitalières médicalisées ● UMH-P ● Inter-hospitalières médicalisées ● TIIH

**Indication de lecture :** En 2025, au sein des 68 362 missions SMUR, 71% sont des missions extra-hospitalières médicalisées.

# Cartographie des logiciels SAMU et SMUR



## Éditeurs SAMU

- EXOS
- APPLIGOS
- INETUM
- BISOM

## Outils SMUR

- + BISOM
- + SMUR-tab
- + AppliSemb

## Activité des HéliSmur

	TOTAL Occitanie	11* AUDE		12 AVEYRON	30 GARD	31 HAUTE GARONNE	34 HÉRAULT	66 PYRÉNÉES ORIENTALES
Nombre d'HéliSmur	6	1 H12		1	1	1 H24 + 1 H12	1	1
		Carcassonne	Narbonne					
Missions extra-hospitalières	2 617	159	202	280	201	842	331	602
Missions inter-hospitalières	1 843	41	46	271	251	411	667	156
Nombre d'heures de vol	3 499	157	163	415	375	1 256	792	342

\* Partage de l'activité héliportée entre Carcassonne (8 mois) et Narbonne (4 mois)

# Activité et évolution 2024/2025 par SMUR

	TOTAL		Extra-hospit. médic.		UMH-P	
	Nb	Évol.	Nb	Évol.	Nb	Évol.
Toulouse Adultes*	13 401	+0,1	8 998	-8,8	1 166	+124,0
Montpellier Adultes**	6 864	-5,4	3 499	-9,2	33	-
Perpignan***	5 313	-0,3	3 413	+0,4	1 110	-8,0
Nîmes*	5 129	+2,6	3 477	+0,7	72	-
Tarbes	3 009	+4,0	2 265	+4,7	0	-
Béziers	2 225	-18,0	1 871	-20,2	0	-
Carcassonne	2 117	+2,3	1 514	+2,6	225	+3,0
Rodez	2 015	+5,0	1 332	+5,6	0	-
Narbonne	1 859	-3,4	1 338	-7,2	0	-
Albi	1 586	-11,2	1 096	-11,3	55	-
Mende	1 516	+11,2	1 192	+10,4	0	-
Alès	1 511	+6,2	1 493	+6,3	0	-
Toulouse Pédiatrique	1 474	-0,1	587	-1,1	0	-
Foix-Pamiers	1 453	-4,1	1 090	-5,3	0	-
Castres-Mazamet	1 331	-4,9	939	-3,0	0	-
Auch	1 307	+9,8	1 166	+8,9	0	-
Lunel****	1 272	-8,4	1 272	-8,4	0	-
Montauban	1 267	+1,6	703	-10,5	14	-
Cahors	1 164	+1,4	608	-1,0	83	+48,6
Agde	1 150	-5,9	1 150	-5,9	0	-
Montpellier Pédiatrique	1 014	+3,8	288	-11,1	0	-
Saint-Gaudens	988	-4,6	734	+1,2	0	-
Sète	978	-8,8	978	-8,8	0	-
Clermont-l'Hérault	967	-8,4	967	-8,4	0	-
Bagnols-sur-Cèze	790	-2,6	790	-2,6	0	-
Lavaur	682	-8,9	616	-9,2	0	-
Condom	570	+19,6	477	+21,4	0	-
Ganges****	549	-4,3	549	-4,3	0	-
Saint-Céré	544	+10,0	369	+8,2	0	-
Moissac	434	+0,3	392	-1,7	4	-
Puigcerdà	431	+12,0	383	+8,5	0	-
Saint-Girons	394	-2,0	248	-6,9	0	-
Lourdes	391	+1,8	391	+1,8	0	-
Quillan	355	-2,5	355	-2,5	0	-
Lannemezan	351	+19,3	351	+21,4	0	-
Castelnaudary	333	+10,9	285	+5,5	0	-
Millau	300	-3,6	233	+0,3	0	-
Figeac	298	-0,4	238	-4,9	0	-
Decazeville	274	-10,2	274	-10,2	0	-
Gourdon	272	-20,2	241	-25,2	0	-
Villefranche-de-Rgue	247	-4,4	200	-11,7	0	-
Saint-Affrique	198	-9,8	174	-6,2	0	-
Bagnères-de-Bigorre	39	-21,8	39	-21,8	0	-

	Inter-hospit. médic.		TIIH	
	Nb	Évol.	Nb	Évol.
Toulouse Adultes*	2 042	-27,6	1 195	++
Montpellier Adultes**	1 969	+4,4	1 363	-9,8
Perpignan***	565	-0,4	225	+45,6
Nîmes*	920	-0,9	660	+7,1
Tarbes	387	-16,4	357	+34,1
Béziers	98	-5,5	256	-3,1
Carcassonne	245	-3,3	133	+8,4
Rodez	477	+13,6	206	-13,6
Narbonne	397	+16,4	124	-13,0
Albi	260	-14,2	175	-29,2
Mende	324	+14,4	0	-
Alès	18	-	0	-
Toulouse Pédiatrique	657	-7,5	230	+33,3
Foix-Pamiers	363	-0,0	0	-
Castres-Mazamet	254	-10,0	138	-7,7
Auch	141	+17,8	0	-
Lunel****	0	-	0	-
Montauban	187	-8,5	363	+41,1
Cahors	78	+1,6	395	-1,5
Agde	0	-	0	-
Montpellier Pédiatrique	534	+12,3	192	+8,2
Saint-Gaudens	98	-13,8	156	-21,0
Sète	0	-	0	-
Clermont-l'Hérault	0	-	0	-
Bagnols-sur-Cèze	0	-	0	-
Lavaur	66	-6,8	0	-
Condom	93	+11,0	0	-
Ganges****	0	-	0	-
Saint-Céré	64	+3,5	111	+21,0
Moissac	38	+12,1	0	-
Puigcerdà	48	+50,4	0	-
Saint-Girons	88	-35,1	58	-
Lourdes	0	-	0	-
Quillan	0	-	0	-
Lannemezan	0	-	0	-
Castelnaudary	48	+60,4	0	-
Millau	67	-15,0	0	-
Figeac	60	+22,8	0	-
Decazeville	0	-	0	-
Gourdon	31	+63,6	0	-
Villefranche-de-Rgue	47	+47,3	0	-
Saint-Affrique	24	-	0	-
Bagnères-de-Bigorre	0	-	0	-

### PRÉCISIONS

\* **Smur de Toulouse Adultes et Nîmes**

activité modifiée en 2024 en lien avec une erreur de déclaration

\*\* **Smur de Montpellier Adultes**

réalise l'activité de traumatologie pédiatrique

\*\*\* **Smur de Perpignan**

352 intra-hospitalières non intégrées dans les données 2025, dont 117 UMH-P (380 en 2024)

\*\*\*\* **Antennes de Lunel et Ganges**






activité Smur partagée entre l'Hérault et le Gard

### LÉGENDE





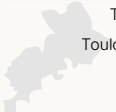

"-" Données non présentées pour les Smur effectuant moins de 30 missions par an ou dans le cas de données non pertinentes







#### Antenne Smur

Code couleur pour les évolutions

	++
	+
	0%
	-
	--

# Activité départementale SMUR en 2025

	Nombre de lignes	TOTAL		Extra-hospit. médic.	
		Nb	Évol.	Nb	Évol.
<b>ARIÈGE</b>	<b>2,2</b>	<b>1 847</b>	<b>-3,7%</b>	<b>1 338</b>	<b>-5,6%</b>
 Foix-Pamiers	1,2	1 453	-4,1	1 090	-5,3
Saint-Girons	1	394	-2,0	248	-6,9
<b>AUDE</b>	<b>5,5</b>	<b>4 664</b>	<b>+0,1%</b>	<b>3 492</b>	<b>-1,6%</b>
 Carcassonne	2	2 117	+2,3	1 514	+2,6
Narbonne	2	1 859	-3,4	1 338	-7,2
Quillan	1	355	-2,5	355	-2,5
Castelnaudary	0,5	333	+10,9	285	+5,5
<b>AVEYRON</b>	<b>6</b>	<b>3 034</b>	<b>+0,7%</b>	<b>2 213</b>	<b>+0,1%</b>
 Rodez	2	2 015	+5,0	1 332	+5,6
Millau	1	300	-3,6	233	+0,3
Decazeville	1	274	-10,2	274	-10,2
Villefranche-de-Rouergue	1	247	-4,4	200	-11,7
Saint-Affrique	1	198	-9,8	174	-6,2
<b>GARD</b>	<b>6</b>	<b>8 379</b>	<b>+3,2%</b>	<b>6 709</b>	<b>+2,3%</b>
 Nîmes	3	5 129	+2,6	3 477	+0,7
Alès	2	1 511	+6,2	1 493	+6,3
Bagnols-sur-Cèze	1	790	-2,6	790	-2,6
Lunel*	1 (SAMU 34)	549	+13,0	549	+13,0
Ganges*	1 (SAMU 34)	400	-0,5	400	-0,5
<b>HAUTE-GARONNE</b>	<b>7</b>	<b>15 863</b>	<b>-0,2%</b>	<b>10 319</b>	<b>-7,8%</b>
 <b>TOTAL Toulouse</b>	<b>5</b>	<b>14 875</b>	<b>+0,1%</b>	<b>9 585</b>	<b>-8,4%</b>
Toulouse Adultes	4	13 401	+0,1	8 998	-8,8
Toulouse Pédiatrique	1	1 474	-0,1	587	-1,1
Saint-Gaudens	2	988	-4,6	734	+1,2
<b>GERS</b>	<b>2</b>	<b>1 877</b>	<b>+12,6%</b>	<b>1 643</b>	<b>+12,2%</b>
 Auch	1	1 307	+9,8	1 166	+8,9
Condom	1	570	+19,6	477	+21,4

	UMH-P°		Inter-hospit. médic.		TIIH	
	Nb	Évol.	Nb	Évol.	Nb	Évol.
<b>ARIÈGE</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>451</b>	<b>-9,6%</b>	<b>58</b>	<b>++</b>
 Foix-Pamiers	0	-	363	-0,0	0	-
Saint-Girons	0	-	88	-35,1	58	++
<b>AUDE</b>	<b>225</b>	<b>+3,0%</b>	<b>690</b>	<b>+10,5%</b>	<b>257</b>	<b>-3,1%</b>
 Carcassonne	225	+3,0	245	-3,3	133	+8,4
Narbonne	0	-	397	+16,4	124	-13,0
Quillan	0	-	0	-	0	-
Castelnaudary	0	-	48	+60,4	0	-
<b>AVEYRON</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>615</b>	<b>+9,0%</b>	<b>206</b>	<b>-13,6%</b>
 Rodez	0	-	477	+13,6	206	-13,6
Millau	0	-	67	-15,0	0	-
Decazeville	0	-	0	-	0	-
Villefranche-de-Rouergue	0	-	47	+47,3	0	-
Saint-Affrique	0	-	24	-	0	-
<b>GARD</b>	<b>72</b>	<b>-</b>	<b>938</b>	<b>-0,9%</b>	<b>660</b>	<b>+7,1%</b>
 Nîmes	72	-	920	-0,9	660	+7,1
Alès	0	-	18	-	0	-
Bagnols-sur-Cèze	0	-	0	-	0	-
Lunel*	0	-	0	-	0	-
Ganges*	0	-	0	-	0	-
<b>HAUTE-GARONNE</b>	<b>1 166</b>	<b>+124,0%</b>	<b>2 797</b>	<b>-23,3%</b>	<b>1 581</b>	<b>+192,0%</b>
 TOTAL Toulouse	1 166	+124,0%	2 699	-23,6%	1 425	++
Toulouse Adultes	1 166	+124,0	2 042	-27,6	1 195	++
Toulouse Pédiatrique	0	-	657	-7,5	230	+33,3
Saint-Gaudens	0	-	98	-13,8	156	-21,0
<b>GERS</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>234</b>	<b>+15,0%</b>	<b>0</b>	<b>-</b>
 Auch	0	-	141	+17,8	0	-
Condom	0	-	93	+11,0	0	-

© ORU Occitanie 2026

**PRÉCISIONS**

**Antenne Smur**

"-" Données non présentées pour les Smur effectuant - de 30 missions par an ou dans le cas de données non pertinentes

\* Le décompte concerne uniquement les missions réalisées par les équipes de Nîmes

° Début activité UMH-P : Carcassonne [mai 2022], Toulouse [janv. 2021], Nîmes [fév. 2025]

# Activité départementale SMUR en 2025

	Nombre de lignes	TOTAL		Extra-hospit. médic.	
		Nb	Évol.	Nb	Évol.
<b>HÉRAULT</b>	<b>11</b>	<b>14 070</b>	<b>-8,4%</b>	<b>9 625</b>	<b>-12,1%</b>
<i>TOTAL Montpellier</i>	4	7 878	-4,3%	3 787	-9,3%
Montpellier Adultes	3	6 864	-5,4	3 499	-9,2
Montpellier Pédiatrique	1	1 014	+3,8	288	-11,1
Béziers	2	2 225	-18,0	1 871	-20,2
Sète	1	978	-8,8	978	-8,8
Agde	1	1 150	-5,9	1 150	-5,9
Lunel**	1	723	-19,9	723	-19,9
Ganges**	1	149	-13,1	149	-13,1
Clermont-l'Hérault	1	967	-8,4	967	-8,4
<b>LOT</b>	<b>5</b>	<b>2 278</b>	<b>-0,2%</b>	<b>1 456</b>	<b>-4,7%</b>
Cahors	2	1 164	+1,4	608	-1,0
Saint-Céré	1	544	+10,0	369	+8,2
Figeac	1	298	-0,4	238	-4,9
Gourdon	1	272	-20,2	241	-25,2
<b>LOZÈRE</b>	<b>2</b>	<b>1 516</b>	<b>+11,2%</b>	<b>1 192</b>	<b>+10,4%</b>
Mende	2	1 516	+11,2	1 192	+10,4
<b>HAUTES-PYRÉNÉES</b>	<b>5,4</b>	<b>3 790</b>	<b>+4,7%</b>	<b>3 046</b>	<b>+5,5%</b>
Tarbes	2,4	3 009	+4,0	2 265	+4,7
Lourdes	1	391	+1,8	391	+1,8
Lannemezan	1	351	+19,3	351	+21,4
Bagnères-de-Bigorre***	1	39	-21,8	39	-21,8
<b>PYRÉNÉES-ORIENTALES</b>	<b>4</b>	<b>5 744</b>	<b>+0,5%</b>	<b>3 796</b>	<b>+1,2%</b>
Perpignan****	3	5 313	-0,3	3 413	+0,4
Puigcerdà	1	431	+12,0	383	+8,5
<b>TARN</b>	<b>5</b>	<b>3 599</b>	<b>-8,5%</b>	<b>2 651</b>	<b>-8,0%</b>
Albi	2	1 586	-11,2	1 096	-11,3
Castres-Mazamet	2	1 331	-4,9	939	-3,0
Lavaur	1	682	-8,9	616	-9,2
<b>TARN-ET-GARONNE</b>	<b>2</b>	<b>1 701</b>	<b>+1,2%</b>	<b>1 095</b>	<b>-7,6%</b>
Montauban	1	1 267	+1,6	703	-10,5
Castelsarrasin-Moissac	1	434	+0,3	392	-1,7

	UMH-P°		Inter-hospit. médic.		TIIH	
	Nb	Évol.	Nb	Évol.	Nb	Évol.
<b>HÉRAULT</b>	<b>33</b>	<b>-</b>	<b>2 601</b>	<b>+5,5%</b>	<b>1 811</b>	<b>-7,3%</b>
TOTAL Montpellier	33	-	2 503	+5,9%	1 555	-8,0%
Montpellier Adultes	33	-	1 969	+4,4	1 363	-9,8
Montpellier Pédiatrique	0	-	534	+12,3	192	+8,2
Béziers	0	-	98	-5,5	256	-3,1
Sète	0	-	0	-	0	-
Agde	0	-	0	-	0	-
Lunel**	0	-	0	-	0	-
Ganges**	0	-	0	-	0	-
Clermont-l'Hérault	0	-	0	-	0	-
<b>LOT</b>	<b>83</b>	<b>+48,6%</b>	<b>233</b>	<b>+12,9%</b>	<b>506</b>	<b>+2,7%</b>
Cahors	83	+48,6	78	+1,6	395	-1,5
Saint-Céré	0	-	64	+3,5	111	+21,0
Figeac	0	-	60	+22,8	0	-
Gourdon	0	-	31	+63,6	0	-
<b>LOZÈRE</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>324</b>	<b>+14,4%</b>	<b>0</b>	<b>-</b>
Mende	0	-	324	+14,4	0	-
<b>HAUTES-PYRÉNÉES</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>387</b>	<b>-17,3%</b>	<b>357</b>	<b>+34,1%</b>
Tarbes	0	-	387	-16,4	357	+34,1
Lourdes	0	-	0	-	0	-
Lannemezan	0	-	0	-	0	-
Bagnères-de-Bigorre***	0	-	0	-	0	-
<b>PYRÉNÉES-ORIENTALES</b>	<b>1 110</b>	<b>-8,0%</b>	<b>613</b>	<b>+2,3%</b>	<b>225</b>	<b>+45,6%</b>
Perpignan****	1 110	-8,0	565	-0,4	225	+45,6
Puigcerdà	0	-	48	+50,4	0	-
<b>TARN</b>	<b>55</b>	<b>-</b>	<b>580</b>	<b>-11,6%</b>	<b>313</b>	<b>-21,1%</b>
Albi	55	-	260	-14,2	175	-29,2
Castres-Mazamet	0	-	254	-10,0	138	-7,7
Lavaur	0	-	66	-6,8	0	-
<b>TARN-ET-GARONNE</b>	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>225</b>	<b>-5,6%</b>	<b>363</b>	<b>+41,1%</b>
Montauban	14	-	187	-8,5	363	+41,1
Castelsarrasin-Moissac	4	-	38	+12,1	0	-

© OFRU Occitanie 2026

PRÉCISIONS

\*\* Le décompte concerne uniquement les missions réalisées par les équipes de Montpellier

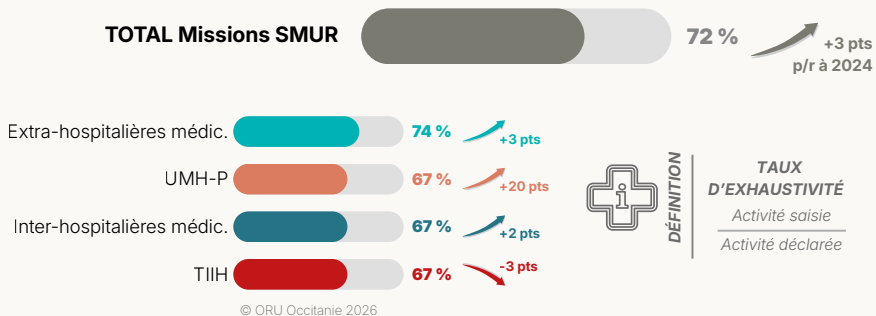
\*\*\* Antenne Smur de Tarbes : 1 ligne H24 - Pas de ligne si fermeture du SU

\*\*\*\* Smur Perpignan : 352 intra-hospitalières non intégrées dans les données 2025 selon la définition SAE (380 en 2024)

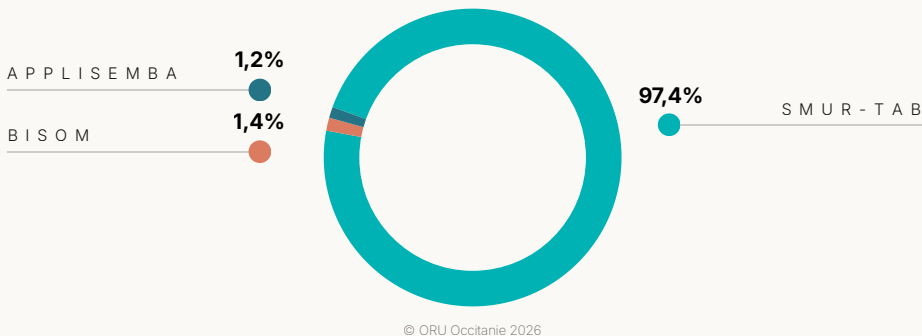
° Début activité UMH-P : Montpellier [nov 2025], Cahors [août 2023], Perpignan [août 2022], Albi [juin 2024], Montauban/Moissac [sept 2025]

# Activité SMUR transmise

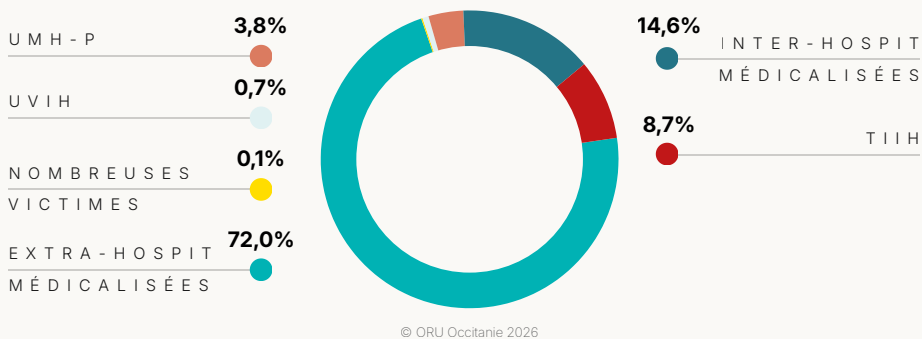
## Taux d'exhaustivité 2025



## Répartition des missions suivant l'outil utilisé en 2025



## Répartition du type d'activité SMUR en 2025



## Taux d'exhaustivité des remontées par SMUR

		Nb missions exploitées	%* TOTAL	Extra-hospitalières		Inter-hospitalières	
				% Médic.	% UMH-P	% Médic.	% TIH
<b>TOTAL OCCITANIE</b>		<b>49 014</b>	<b>71,7</b>	<b>73,5</b>	<b>67,2</b>	<b>67,2</b>	<b>67,4</b>
46	Figeac	300	101	99		100	
09	Saint-Girons	395	100	102		109	81
82	Montauban	1 267	100	100	100	100	100
82	Moissac	434	100	100	100	100	
30-34	<b>Ganges</b>	548	100	99			
12	Villefranche-de-Rgue	245	99	104		77	
81	Lavaur	673	99	99		94	
09	Foix-Pamiers	1 420	98	97		100	
65	Lannemezan	339	97	94			
12	Saint-Affrique	188	95	94		100	
12	Rodez	1 909	95	97		89	93
46	Cahors	1 096	94	92	100	100	94
46	Saint-Céré	511	94	93		184	44
31	Saint-Gaudens	925	94	93		79	106
34	Béziers	2 083	94	91		113	100
12	Decazeville	251	92	85			
30	Nîmes	4 585	89	87	100	83	111
81	Castres-Mazamet	1 171	88	92		95	43
34	Montpellier Pédiatrique	887	87	96		87	76
46	Gourdon	226	83	81		100	
11	Carcassonne	1 700	80	82	66	92	58
65	Lourdes	307	79	73			
31	Toulouse Pédiatrique	1 151	78	80		81	64
81	Albi	1 196	75	75	73	62	102
30-34	<b>Lunel</b>	905	71	71			
30	Alès	1 052	70	69		89	
65	Bagnères-de-Bigorre	27	69	64			
34	Montpellier Adultes	4 715	69	77	158	72	40
34	Sète	667	68	67			
31	Toulouse Adultes	9 036	67	76	66	37	54
11	Castelnaudary	214	64	64		69	
66	Perpignan	3 387	64	67	59	48	73
65	Tarbes	1 901	63	65		80	32
30	<b>Bagnols-sur-Cèze</b>	493	62	62			
12	Millau	183	61	69		34	
34	<b>Agde</b>	677	59	59			
11	<b>Quillan</b>	208	59	58			
32	Auch	696	53	55		35	
32	Condom	295	52	50		59	
66	<b>Puigcerdà</b>	191	44	37		106	
34	<b>Clermont l'hérault</b>	392	41	40			
48	Mende	162	11	12		5	
11	Narbonne	6	0	0		0	0

\* % >100 : Saisie > Déclaré => mauvaise saisie du type de missions, par ex. Saint-Céré, inter. médicalisée saisie au lieu de TIH

# Chiffres-Clés 2025 SMUR Missions extra-hospitalières

## Patients



Médicalisées



**59%**

**56 ans**

**7%**

**27%**



UMH-P



**50%**

**59 ans**

**3%**

**30%**

Hommes  
Âge moyen  
Moins de 15 ans  
75 ans et plus

## Départ SMUR



**29%**

Week-end

**26%**

**33%**

Nuit [20h-08h]

**28%**

## Lieu de la mission

**64%**

Logement / Habitation / Résidence

**69%**

**18%**

Établissements recevant du public

**22%**

**13%**

Voie publique et circulation

**6%**



## Médicalisées



## UMH-P



<b>74%</b>	Médico-chirurgicales
<b>42%</b>	<i>Douleurs thoraciques</i>
<b>8%</b>	<i>Dyspnées</i> <i>Signes généraux</i>
<b>8%</b>	<i>Céphalées</i> <i>Dyspnées</i>
<b>16%</b>	<i>Autres pathologies</i>
<b>15%</b>	Traumatologiques
<b>7%</b>	Psychiatriques
<b>3%</b>	Toxicologiques
<b>2%</b>	Autres recours

## Diagnostic



<b>81%</b>
<b>46%</b>
<b>8%</b>
<b>7%</b>
<b>21%</b>
<b>15%</b>
<b>1%</b>
<b>1%</b>
<b>2%</b>

## Durée moyenne

<b>1h14</b>	De la mission
<b>0h29</b>	Sur les lieux
<b>0h44</b>	Médicalisation   Paramedic.
<b>1h00</b>	<i>Si transport médicalisé</i>
<b>0h23</b>	<i>Si transport non médicalisé</i>
<b>0h48</b>	<i>Si transport paramédicalisé</i>
-	<i>Si soins sur place</i>

<b>1h06</b>
<b>0h29</b>
<b>0h40</b>
-
<b>0h27</b>
<b>0h53</b>
<b>0h31</b>



<b>80%</b>	Hospitalisations
<b>47%</b>	<i>Si transport médicalisé</i>
<b>32%</b>	<i>Si transport non médicalisé</i>
<b>2%</b>	<i>Si transport paramédicalisé</i>
<b>12%</b>	Décédés
<b>7%</b>	Soins sur place

<b>78%</b>
<b>3%</b>
<b>36%</b>
<b>39%</b>
<b>1%</b>
<b>20%</b>

## Devenir



# Chiffres-Clés 2025 SMUR Missions inter-hospitalières

Médicalisées



TIH

## Patients



**62%**

Hommes

**60%**

**53 ans**

Âge moyen

**55 ans**

**19%**

Moins de 15 ans

**14%**

**25%**

75 ans et plus

**27%**

## Départ SMUR



**26%**

Week-end

**22%**

**31%**

Nuit [20h-08h[

**25%**

## Durée moyenne



**1h50**

De la mission

**1h57**



## Diagnostic

### Médicalisées



<b>19%</b>	Infarctus du myocarde
<b>8%</b>	Choc cardio-circulatoire
<b>6%</b>	Insuffisance respiratoire aigue
<b>6%</b>	AVC - AIT
<b>5%</b>	Autre patho cardio-vasculaire



### TIH



Infarctus du myocarde	<b>18%</b>
AVC - AIT	<b>9%</b>
Autres patho cardio-vasc	<b>6%</b>
Trouble du rythme	<b>5%</b>
Doul. précordiale ou thoracique	<b>4%</b>

# Activité



# Urgences

**p. 32**

Chiffres-Clés URGENCES 2025

**p. 34**

Chiffres-Clés 2025 aux âges extrêmes



**p. 36**

Volumétrie Urgences et évolution

**p. 37**

Taux d'exploitabilité des items RPU

**p. 38**

Activité selon le jour de semaine



**p. 39**

Cartographie des Urgences



**p. 40**

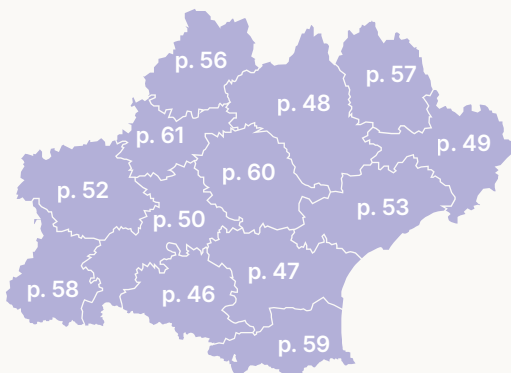
Pour aller plus loin...

**p. 42**

Activité par établissement

**p. 44**

Activité départementale



**p. 62**

Focus

Résumé des évolutions

**p. 62**

Volumétrie de passages

**p. 65**



Bassin INSEE

**p. 63**

Regroupement de SU

**p. 66**

Type de SU

**p. 64**

Organisation des SU

**p. 70**

# Chiffres-Clés URGENCES 2025

## Recueil



SOURCES

- RPU
- Déclaré SU



**1 878 589**

Passages en 2025

**5 147**

Moyenne quotidienne

**+1,2%**

Évolution par rapport à 2024

**30,3%**

Taux de passage (INSEE)

**99,9%**

Exhaustivité

## Patients



**51%**

Hommes

**41 ans**

Âge médian

### PATIENTS HORS REGION

**112 936**

Nombre

**6%**

Part sur toute l'année

**13%**

Part vacances estivales



**18%**

Moins de 15 ans

**-3,2%**

Évolution



**17%**

75 ans et plus

**+5,8%**

Évolution

## Diagnostic



**12%**

Haute complexité de PEC diagnostique\*

95%

Complexité exploitable

**19%**

PRPV\* Médicaux + Trauma MG

**19%**

PRPV\* Trauma MG/Radio + CSNP

94%

PRPV exploitable

\* Complexité de PEC diagnostique et Passages Relavant Potentiellement de la Ville : voir méthode en ANNEXE page 76-77

## Arrivée



Soirée [20h-00h] | **15%**  
Nuit profonde [00h-08h] | **11%**



CCMU 1 | **11%**  
CCMU 4-5 | **4%**

Moyen personnel | **75%**  
Transport sanitaire | **24%**



*dont Ambulance* | **13%**  
*dont VSAV* | **10%**  
*dont SMUR* | **1%**



## Durée de passage

Durée médiane | **3h16**  
*pour une hospitalisation* | **5h31**  
*pour un retour à domicile* | **2h52**



## Mode de sortie

Hospitalisation | **20%**  
*dont mutation interne* | **19%**  
*dont transfert externe* | **1%**  
Retour au domicile | **80%**  
Réorientation\* | **2%**



*\*calculés sur 12 SU, SU ayant au moins une REO en moyenne par jour*

# Chiffres-Clés URGENCES 2025

## Recueil



**SOURCES**  
RPU  
avec redressement pour  
les SU non exhaustifs



**345 123**

**946**

**-3,2%**

**36,3%**



**-15 ans**

## Âges extrêmes



**+75 ans**

Passages en 2025

**319 320**

Moyenne quotidienne

**875**

Évolution par rapport à 2024

**+5,8%**

Taux de passage (INSEE)

**42,0%**

## Patients

**55%**

Garçons / Hommes

**45%**

**6 ans**

Âge médian

**84 ans**



### PATIENTS HORS REGION

**6%**

Part sur toute l'année

**4%**

**22%**

Part vacances estivales

**6%**

**18%**

Moins de 15 ans

75 ans et plus

**17%**

**4%**

dont moins de 2 ans

dont [75-85 ans]

**9%**

**4%**

dont [2-5 ans]

dont [85-95 ans]

**7%**

**5%**

dont [5-10 ans]

dont [95-120 ans]

**1%**

**5%**

dont [10-15 ans]

## Diagnostic

**2%**

Haute complexité de PEC diagnostique\*

**34%**

95%

Complexité exploitable

95%

**28%**

PRPV\* Médicaux + Trauma MG

**7%**

**25%**

PRPV\* Trauma MG/Radio + CSNP

**9%**

95%

PRPV exploitable

95%



\* Complexité de PEC diagnostique et Passages Relavant Potentiellement de la Ville : voir méthode en ANNEXE page 76-77



## Âges extrêmes

<b>18%</b>	Soirée [20h-00h[
<b>9%</b>	Nuit profonde [00h-08h[
<b>22%</b>	CCMU 1
<b>1%</b>	CCMU 4-5
<b>95%</b>	Moyen personnel
<b>5%</b>	Transport sanitaire
<b>2%</b>	<i>dont Ambulance</i>
<b>3%</b>	<i>dont VSAV</i>
<b>&lt; 1%</b>	<i>dont SMUR</i>



## Arrivée

<b>11%</b>
<b>10%</b>
<b>4%</b>
<b>8%</b>
<b>43%</b>
<b>57%</b>
<b>36%</b>
<b>19%</b>
<b>2%</b>



## Durée de passage

<b>2h12</b>	Durée médiane
<b>4h14</b>	<i>pour une hospitalisation</i>
<b>2h04</b>	<i>pour un retour à domicile</i>

<b>5h03</b>
<b>6h06</b>
<b>4h15</b>



## Mode de sortie

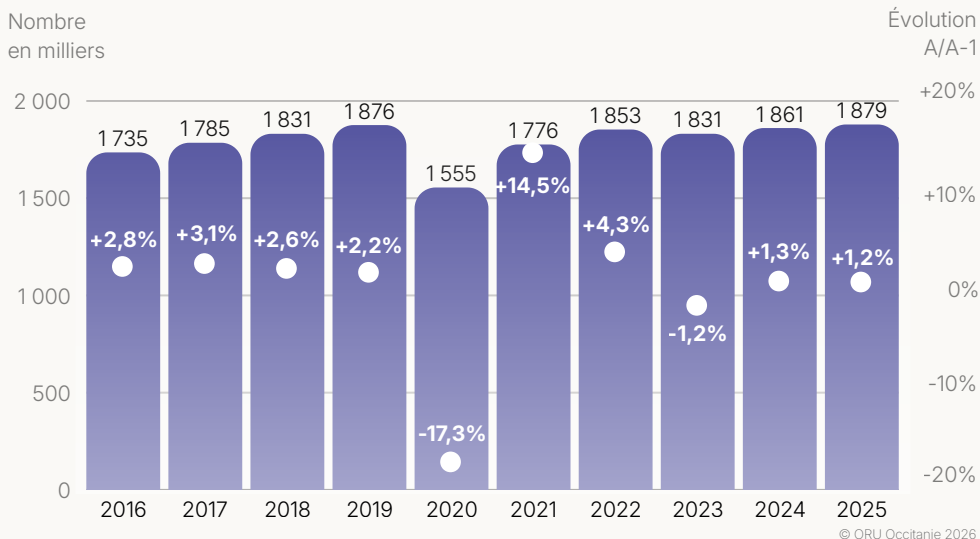
<b>10%</b>	Hospitalisation	<b>44%</b>
<b>10%</b>	<i>dont mutation interne</i>	<b>42%</b>
<b>&lt; 1%</b>	<i>dont transfert externe</i>	<b>2%</b>
<b>90%</b>	Retour au domicile	<b>55%</b>
<b>3%</b>	Réorientation*	<b>1%</b>



*\*calculés sur les SU ayant au moins une REO en moyenne par jour*

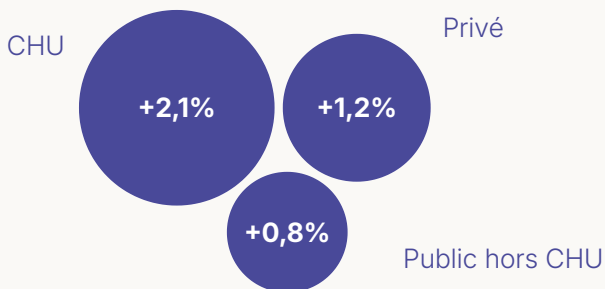
# Volumétrie Urgences et évolution

## Nombre de passages aux urgences et évolution depuis 10 ans














**Indication de lecture :** En 2025, plus de 1 879 000 passages aux urgences ont été enregistrés, ce qui représente une évolution de +1,2% par rapport à l'année précédente

## Évolution 2024/2025 selon le type de SU



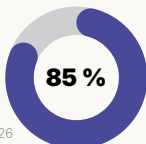
© ORU Occitanie 2026

# Taux d'exploitabilité des items RPU

	(en %)	<u>2025</u>	<u>2024</u>	<u>Écart</u>	
<b>PATIENT</b> 	Code postal	99,4	99,4	+0,1	
	Commune	99,6	98,4	+1,3	
	Âge	100,0	100,0	+0,0	
	Sexe	100,0	99,8	+0,2	
<b>ENTRÉE</b> 	Mode d'entrée	99,5	94,8	<b>+4,7</b>	
	Provenance	54,7	52,3	+2,4	
	Moyen de transport	98,2	93,4	<b>+4,8</b>	
	PEC durant le transport	83,9	78,6	<b>+5,3</b>	
	Motif de recours*	92,3	91,2	+1,1	
<b>MÉDICAL</b> 	CCMU*	97,5	95,9	+1,6	
	Diagnostic principal*	98,1	95,7	<b>+2,4</b>	
<b>SORTIE</b> 	Durée de passage	97,2	97,1	+0,1	
	Mode de sortie	99,1	95,0	<b>+4,1</b>	
	Destination**	96,7	91,3	<b>+5,4</b>	
	Orientation**	92,5	87,1	<b>+5,4</b>	

\* Hors fugues / partis sans attendre / réorientations

\*\* pour les patients mutés ou transférés



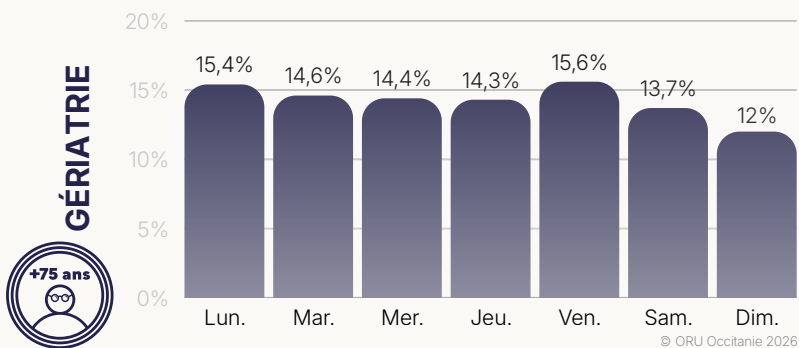
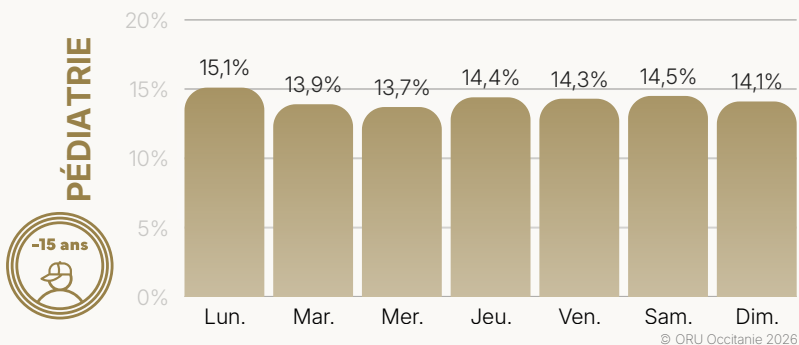
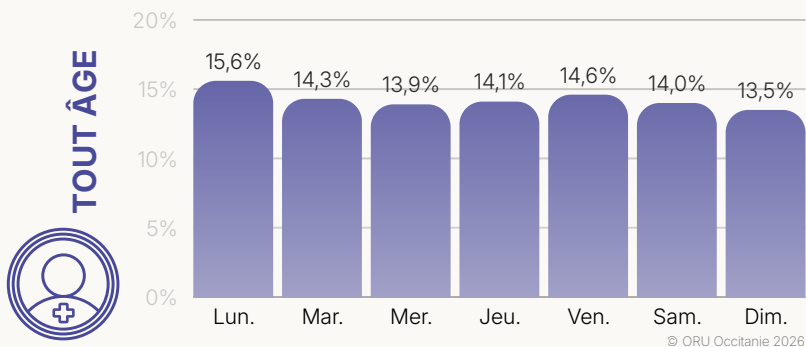
Part des établissements avec un taux d'exploitabilité du DP > 95% (57 sur 67)

© ORU Occitanie 2026

© ORU Occitanie 2026

# Activité selon le jour de semaine

## Répartition journalière des passages aux urgences suivant l'âge



**Indication de lecture** : En 2025, 15,6% des passages aux urgences ont eu lieu un lundi, ce taux est de 15,1% au sein de la patientèle pédiatrique et 15,4% pour la gériatrie.

# Cartographie des urgences

## Taux de recours aux urgences par code postal\* en 2025

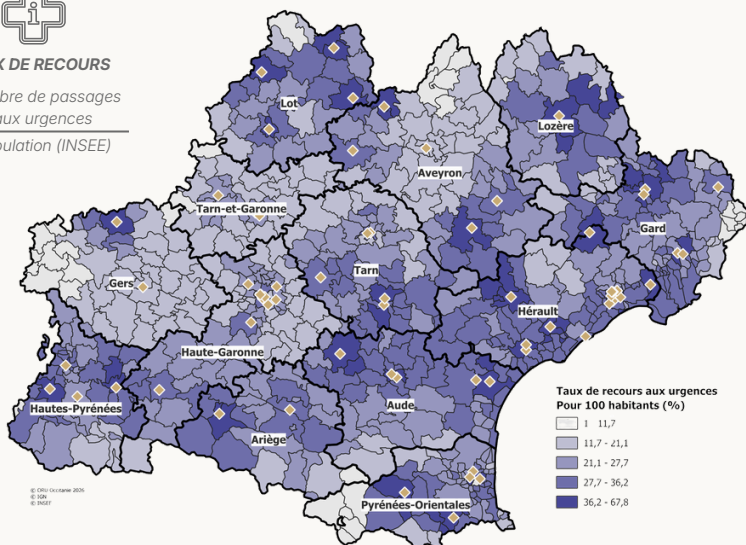


DÉFINITION

### TAUX DE RECOURS

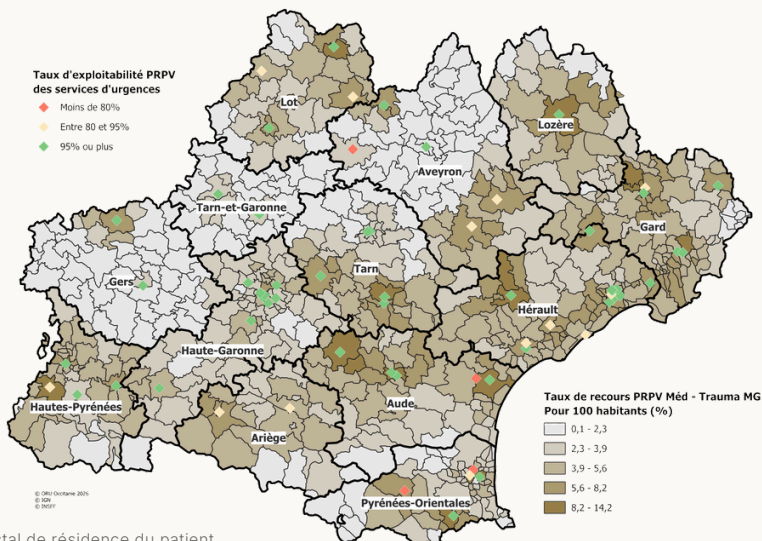
Nombre de passages  
aux urgences

Population (INSEE)



**Indication de lecture :** En 2025, le taux de recours aux urgences est estimé à 37 passages pour 100 habitants dans la zone du code postal 32100 (CH Condom), contre 21 passages pour 100 habitants dans celle du code postal 32000 (CH Auch), mettant en évidence une hétérogénéité territoriale du recours aux services d'urgences.

## Taux de recours PRPV aux urgences par code postal\* en 2025



\* Code postal de résidence du patient

Pour aller plus loin avec ...



## LA DOTATION COMPLÉMENTAIRE À LA QUALITÉ



Ce volet présente la **dotation complémentaire à la qualité** (DCQ), qui représente 2% du financement des urgences. Il explique de manière simple la **méthodologie de calcul** et permet de se familiariser avec les **Seuils de Haute Qualité**.

L'objectif est également de fournir des éléments pratiques pour améliorer la qualité des données, afin que les services puissent atteindre ces seuils et bénéficier pleinement de la DCQ.

Pour consulter l'analyse complète



[Lien vers le site](#)

## CONSOLIDATION ANNUELLE DES DONNÉES RPU

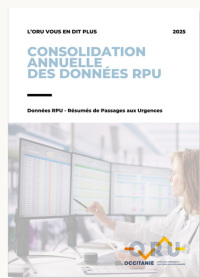
Chaque année, l'ORU passe au crible l'ensemble des données RPU **pour en garantir la fiabilité**. Ce travail minutieux, mené en étroite collaboration avec les établissements, permet de **corriger** les informations clés, **d'améliorer** la qualité globale des données et **d'affiner** la compréhension de l'activité des urgences.

Derrière ces consolidations, un enjeu majeur : des analyses **plus justes**, un pilotage **plus précis**... et un impact direct sur les financements liés à la qualité.

Pour consulter l'analyse complète



[Lien vers le site](#)




## LE SCORE QUALITÉ



Le **score qualité** offre une vision synthétique de la qualité des RPU. Construit au sein de la FEDORU, à partir d'un travail d'experts urgentistes et statisticiens, il s'appuie sur **quatre composantes clés** (continuité, exploitabilité, cohérence et crédibilité) pour identifier clairement les forces et les axes de progression des SU.

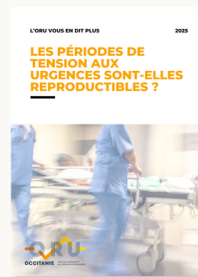
Plus qu'un indicateur, c'est un outil d'accompagnement qui éclaire les établissements sur la **fiabilité de leurs données** et renforce la dynamique d'amélioration continue.

Pour consulter l'analyse complète  [Lien vers le site](#)

---

## LES PÉRIODES DE TENSION AUX URGENCES SONT-ELLES REPRODUCTIBLES ?

Chaque semaine, l'ORU publie une **"météo des urgences"** basée sur trois indicateurs clés : régulation SAMU/SAS, activité des urgences et disponibilité des lits. L'étude des données 2021-2025 montre que les périodes de tension sont **largement prévisibles** : jours fériés, vacances et grippe. **Mieux anticiper** ces pics permettrait de réduire significativement les tensions hivernales.



Pour consulter l'analyse complète  [Lien vers le site](#)

---

## ACCESSIBILITÉ À UN MÉDECIN GÉNÉRALISTE ET TAUX DE RECOURS AUX URGENCES



Cette étude explore comment l'**accès à un médecin généraliste** et la présence d'autres structures de soins influencent (ou non) la façon dont les habitants d'Occitanie se tournent vers les **urgences**.

En croisant données territoriales, organisation des soins et comportements de recours, elle met en lumière des dynamiques plus complexes qu'il n'y paraît. Une exploration essentielle pour mieux comprendre ce qui façonne les comportements de recours... et **repenser l'équilibre entre soins de ville et services d'urgences**.

Pour consulter l'analyse complète  [Lien vers le site](#)

# Activité par établissement

	Orga.	Activité déclarée	Évol. 24/25 (%)	Moyenne quoti.	Durée médiane		Part PRPV Médicaux + Trauma MG
					RAD	Hospit.	
<b>CHU de Toulouse (31)</b>	N	205 617	+1,6	563	2h42	7h00	18%
<b>CHU de Montpellier (34)</b>	N	127 346	+1,8	349	3h43	6h34	28%
<b>CHU de Nîmes (30)</b>	N	116 558	+3,2	319	3h46	6h24	24%
CH de Perpignan (66)	N	81 727	-0,2	224	4h36	8h47	17%
CH de Béziers (34)	N	69 379	+10,0	190	3h38	6h53	18%
CH de Tarbes-Lourdes Site de Tarbes (65)	N	54 388	+2,8	149	2h45	6h09	19%
Cl. Saint-Roch (34)	N	52 338	-0,4	143	1h40	2h29	28%
CH d'Alès (30)		51 023	+0,3	140	3h24	5h22	21%
CH de Narbonne (11)	N	48 787	+0,7	134	2h59	4h59	22%
CH de Carcassonne (11)	N	43 864	+4,4	120	3h58	6h08	21%
Cl. Saint-Roch (66)		40 759	+11,3	112	1h37	4h32	17%
Cl. Saint-Jean (34)	N	39 433	+3,7	108	2h19	4h09	21%
CHI de Castres-Mazamet (81)	R Nuit*	38 901	-5,3	107	3h49	5h30	19%
CHI de Foix-Pamiers Site Saint-Jean de Verges (09)	N	37 878	+0,3	104	2h48	5h31	17%
Cl. de l'Union (31)		37 799	+7,2	104	3h06	3h57	20%
CH de Sète (34)	N	34 703	+1,2	95	3h41	6h38	14%
CH de Montauban (82)	R H24	33 958	+4,8	93	3h56	6h31	13%
CH d'Albi (81)	R Nuit	32 598	-8,5	89	2h16	4h48	12%
Cl. d'Occitanie (31)		30 316	-1,8	83	3h09	5h00	18%
Cl. La Croix du Sud (31)	N	28 728	+7,7	79	2h56	6h13	14%
Cl. du Millénaire (34)	N	27 828	-2,7	76	2h50	2h48	14%
CH de Bagnols-sur-Cèze (30)	R Nuit	27 532	+6,2	75	4h27	5h36	20%
Cl. Via Domitia (34)	N	26 673	-3,0	73	2h42	4h32	22%
Cl. Saint-Pierre (66)	N	25 874	+15,5	71	3h02	5h29	12%
CH de Cahors (46)	N	25 425	-2,2	70	2h41	4h40	16%
Cl. Saint-Privat (34)		25 230	-8,7	69	2h27	3h50	19%
Cl. des Cèdres (31)	N	24 789	-0,7	68	2h39	7h09	11%
CH de Rodez (12)	R H24**	24 335	+5,7	67	4h05	5h55	9%
CH de Mende (48)	N	23 429	+4,3	64	-	-	19%
CH de Tarbes-Lourdes Site de Lourdes (65)	N	22 213	+2,2	61	3h03	6h23	19%
CH de Saint-Gaudens (31)		22 176	+2,9	61	3h00	4h31	12%
Cl. Grand Sud (30)	N	21 973	+2,8	60	2h54	2h41	8%
Hôpital Privé du Grand Narbonne (11)	N	19 795	+3,2	54	1h45	4h35	10%

"-": Données non présentées car non pertinentes ou exploitabilité < 50%

	Orga.	Activité déclarée	Évol. 24/25 (%)	Moyenne quoti.	Durée médiane		Part PRP Médicaux + Trauma MG
					RAD	Hospit.	
Cl. Montréal (11)	N	19 061	-5,2	52	1h45	4h41	19%
CH d'Auch (32)	R H24***	17 107	-18,4	47	3h36	5h24	10%
Cl. du Parc (34)	N	16 652	+1,2	46	3h24	6h17	15%
CH de Millau (12)		15 596	+1,0	43	3h14	4h19	20%
CH de Lannemezan (65)	N	15 514	+3,4	43	2h32	5h09	17%
Cl. du Sidobre (81)	N	15 496	-6,2	42	2h22	7h00	25%
Cl. Claude Bernard (81)		15 430	+10,5	42	4h18	7h20	14%
CH de Figeac (46)	N	15 375	-5,7	42	2h25	3h52	22%
Hôpital Joseph Ducuing (31)	F	14 662	-7,3	40	1h38	3h50	38%
CH de Lavaur (81)	R H24	14 190	+0,7	39	2h45	4h29	21%
CH de Villef.-de-Rgue (12)	N	13 487	-0,7	37	2h07	1h47	12%
CH de Castelnaudary (11)	N	12 899	+1,9	35	1h56	4h25	26%
CH de Saint-Céré (46)	N	12 767	-1,6	35	1h06	1h29	20%
CH de Saint-Girons (09)	N	12 624	+8,5	35	2h22	3h33	15%
Cl. Saint-Louis (34)	N	12 301	-0,5	34	2h55	5h13	17%
Cl. Ambroise Paré (31)	N	11 975	+2,7	33	3h08	6h01	13%
Cl. Beau-Soleil (34)	F	11 696	-11,2	32	2h28	4h21	22%
Cl. du Pont de Chaume (82)	R Nuit	11 652	-4,3	32	4h22	5h14	10%
CH de Condom (32)	N	11 201	+10,0	31	2h24	4h48	16%
Cl. du Vallespir (66)		10 459	-4,2	29	2h07	5h01	27%
Cl. des Trois Vallées (34)	N	10 384	-3,5	28	1h47	2h51	29%
Cl. Pasteur (34)	N	9 595	-1,4	26	1h09	2h05	23%
Cl. Bonnefon (30)	F	9 477	+14,6	26	2h11	4h34	28%
Cl. Saint-Michel (66)		9 384	+4,2	26	1h34	4h43	26%
CH de Decazeville (12)	R H24	9 322	-5,2	26	2h20	2h28	19%
CH de Gourdon (46)	R Nuit	9 190	-0,4	25	2h16	2h19	16%
CHI de Castelsarrasin-Moissac (82)	R H24	8 643	+6,4	24	2h43	4h28	12%
CH de Saint-Affrique (12)		8 369	+2,8	23	1h33	2h37	20%
CH de Bagnères-de-Bigorre (65)	F	709	-79,3	8	1h40	3h58	19%

© OFRU Occitane 2026

LÉGENDE

Organisation

- N Fonctionnement normal sur l'année
- F Fermeture
- R H24 Régulation toute la journée
- R Nuit Régulation nocturne
- "vide" Fermeture ou régulation ponctuelle

\* depuis le 01/03/2025  
 \*\* jusqu'au 18/08/2025  
 \*\*\* depuis le 01/04/2025

Police selon le type de SU

- CHU**
- Public Hors CHU
- Privé

Code couleur

- | <u>Évolution</u> | <u>Part PRP</u> |
|------------------|-----------------|
| ++               | Très au-dessus  |
| +                | Au-dessus       |
| 0%               | Moyenne (19%)   |
| -                | En-dessous      |
| --               | Très en-dessous |

# Analyse départementale

	Occitanie	09	11	12	30	31
Nb SU autorisés (dont privés)	<b>68 (27)</b>	2 (0)	5 (2)	5 (0)	6 (2)	10 (6)
<b>NOMBRE DE PASSAGES</b>	<b>1 878 589</b>	<b>50 502</b>	<b>144 406</b>	<b>71 109</b>	<b>226 563</b>	<b>376 062</b>
Évolution 2024/2025	<b>+1,2%</b>	+2,2%	+1,4%	+1,5%	+3,3%	+1,9%
Moyenne de passages par jour	<b>5 147</b>	138	396	195	621	1 030
Taux de passages	<b>30%</b>	32%	38%	26%	29%	25%
Exhaustivité du recueil	<b>99,9%</b>	100,0%	99,6%	100,0%	100,0%	99,6%
<b>TYPE DE PATIENTS</b>						
Âge médian (ans)	<b>41</b>	48	44	51	40	36
Hors région % (Nb moyen / jour)	<b>6% (309)</b>	5% (7)	5% (21)	5% (10)	10% (62)	3% (26)
<b>Moins de 15 ans</b> % (Nb moyen / jour)	<b>18% (946)</b>	15% (20)	18% (72)	14% (28)	18% (114)	19% (199)
Évolution	<b>-3,2%</b>	-2,4%	-4,5%	-4,6%	-2,2%	-1,1%
<b>75 ans et plus</b> % (Nb moyen / jour)	<b>17% (875)</b>	20% (28)	18% (71)	23% (46)	16% (100)	14% (141)
Évolution	<b>+5,8%</b>	+2,2%	+8,8%	+6,2%	+8,3%	+4,2%
<b>ARRIVÉE : % (Nb moyen / jour)</b>						
Soirée [20h-00h]	<b>15% (771)</b>	15% (21)	14% (54)	14% (28)	14% (89)	17% (177)
Nuit profonde [00h-08h]	<b>11% (571)</b>	11% (15)	11% (44)	11% (21)	11% (71)	12% (122)
CCMU Exploitable	<b>98%</b>	100%	98%	84%	99%	99%
CCMU 1	<b>11% (510)</b>	8% (12)	8% (31)	14% (-)	16% (90)	10% (93)
CCMU 4-5	<b>4% (190)</b>	2% (2)	3% (10)	2% (-)	3% (18)	2% (15)
Transport exploitable	<b>98%</b>	100%	96%	98%	98%	99%
Transport sanitaire	<b>24% (1 221)</b>	31% (43)	25% (95)	30% (57)	27% (162)	23% (231)
dont Ambulance	<b>13% (643)</b>	19% (26)	17% (66)	15% (29)	9% (56)	14% (147)
dont VSAV	<b>10% (524)</b>	10% (14)	7% (26)	13% (26)	16% (97)	7% (75)
<b>TYPE D'URGENCES : % (Nb moyen / jour)</b>						
Diagnostic principal exploitable	<b>98%</b>	100%	99%	92%	100%	100%
Médoco-chirurgical	<b>62% (2 949)</b>	58% (81)	61% (230)	57% (101)	68% (388)	64% (571)
Traumatologie	<b>30% (1 396)</b>	32% (44)	30% (114)	36% (64)	24% (140)	29% (262)
Psychiatrie	<b>3% (138)</b>	3% (5)	3% (10)	2% (4)	2% (13)	3% (29)
Complexité PEC diag. exploitable	<b>95%</b>	94%	95%	88%	96%	97%
Haute complexité de PEC	<b>12% (550)</b>	13% (18)	12% (42)	17% (-)	11% (61)	11% (99)
PRPV exploitable	<b>94%</b>	94%	95%	88%	96%	96%
PRPV Médicaux + Trauma MG	<b>19% (867)</b>	17% (22)	20% (73)	15% (-)	21% (117)	18% (154)
PRPV Trauma MG/Radio + CSNP	<b>19% (880)</b>	21% (28)	19% (69)	23% (-)	17% (95)	19% (165)
<b>MODE DE SORTIE : % (Nb moyen / jour)</b>						
Mode de sortie exploitable	<b>99%</b>	100%	100%	100%	98%	100%
Hospitalisation	<b>20% (1 020)</b>	29% (40)	23% (90)	27% (53)	19% (116)	18% (184)
dont transfert vers un autre ES	<b>1% (59)</b>	1% (1)	1% (3)	2% (4)	<1% (2)	<1% (4)
<b>DURÉE DE PASSAGE</b>						
Durée exploitable (en %)	<b>97%</b>	100%	100%	99%	91%	100%
Durée médiane	<b>3h16</b>	3h06	3h09	3h06	3h50	3h13
Durée méd. lors d'un RAD	<b>2h52</b>	2h41	2h40	2h49	3h30	2h47
Durée méd. lors d'une hospit.	<b>5h31</b>	5h03	5h19	4h16	5h47	6h06

" - " Nombre moyen par jour non affiché si l'exploitabilité est inférieure à 90%

32	34	46	48	65	66	81	82
2 (0)	15 (10)	4 (0)	1 (0)	4 (0)	6 (4)	5 (2)	3 (1)
<b>28 308</b>	<b>463 558</b>	<b>62 757</b>	<b>23 429</b>	<b>92 824</b>	<b>168 203</b>	<b>116 615</b>	<b>54 253</b>
-9,2%	+1,0%	-2,7%	+4,3%	-0,3%	+4,6%	-3,8%	+3,0%
78	1 270	172	64	254	461	319	149
15%	37%	35%	31%	40%	33%	29%	20%
100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	99,9%	100,0%	100,0%
56	39	51	46	44	43	47	50
8% (7)	6% (79)	11% (20)	8% (5)	10% (24)	8% (37)	2% (7)	3% (4)
12% (10)	21% (264)	13% (23)	16% (10)	18% (45)	21% (95)	15% (49)	13% (19)
-19,0%	-2,1%	-6,8%	-1,8%	-3,9%	-2,2%	-12,3%	-6,1%
28% (22)	15% (192)	22% (38)	19% (12)	19% (49)	16% (75)	21% (67)	23% (34)
+0,2%	+5,7%	+3,8%	+9,3%	+2,3%	+10,6%	+3,3%	+8,1%
16% (12)	15% (193)	13% (23)	14% (9)	16% (40)	14% (65)	12% (38)	14% (21)
11% (9)	11% (140)	10% (17)	10% (6)	11% (29)	11% (49)	10% (31)	12% (17)
100%	98%	97%	100%	99%	92%	99%	97%
4% (3)	10% (120)	11% (18)	8% (5)	9% (21)	14% (57)	10% (28)	7% (10)
3% (2)	9% (110)	2% (3)	3% (2)	1% (3)	3% (10)	2% (7)	2% (3)
100%	99%	83%	93%	99%	99%	99%	100%
36% (28)	21% (267)	22% (-)	24% (14)	24% (60)	21% (96)	24% (78)	39% (58)
18% (14)	10% (132)	11% (-)	8% (5)	15% (37)	11% (51)	12% (38)	19% (28)
17% (13)	10% (121)	11% (-)	13% (8)	8% (20)	9% (42)	12% (38)	19% (29)
100%	98%	96%	99%	99%	92%	100%	100%
60% (44)	64% (749)	58% (96)	57% (36)	59% (142)	63% (250)	58% (175)	61% (86)
33% (25)	28% (326)	34% (56)	32% (21)	34% (81)	31% (123)	33% (99)	31% (43)
2% (2)	3% (36)	3% (5)	3% (2)	3% (7)	3% (11)	4% (11)	3% (4)
98%	95%	92%	96%	97%	89%	98%	98%
20% (14)	10% (116)	12% (19)	14% (8)	13% (30)	12% (-)	14% (41)	18% (25)
98%	94%	92%	95%	97%	87%	98%	98%
12% (9)	22% (249)	18% (28)	19% (12)	19% (45)	17% (-)	17% (52)	12% (17)
17% (13)	18% (206)	24% (37)	22% (13)	20% (47)	22% (-)	21% (63)	16% (22)
100%	98%	100%	99%	100%	98%	100%	100%
31% (24)	16% (196)	23% (39)	21% (13)	23% (60)	17% (77)	26% (82)	31% (46)
4% (3)	1% (16)	1% (1)	2% (1)	4% (10)	1% (6)	2% (6)	2% (3)
100%	98%	100%	19%*	100%	98%	100%	100%
3h38	3h04	2h24	-	3h21	3h16	3h33	4h20
3h01	2h48	2h09	-	2h47	2h49	3h01	3h49
5h14	5h28	3h39	-	6h02	6h53	5h28	5h48

\* Données non présentées car non pertinentes



# Les SU de l'ARIÈGE

	09 ARIÈGE	CHI de Foix Pamiers Saint-Jean-de-Verges	CH de Saint-Girons
<b>NOMBRE DE PASSAGES</b>	<b>50 502</b>	<b>37 878</b>	<b>12 624</b>
Évolution 2024/2025	<b>+2,2%</b>	+0,3%	+8,5%
Moyenne de passages par jour	<b>138</b>	104	35
Exhaustivité du recueil	<b>100,0%</b>	100,0%	100,0%
<b>TYPE DE PATIENTS</b>			
Âge médian (ans)	<b>48</b>	47	51
Hors région % (Nb moyen / jour)	<b>5% (7)</b>	5% (5)	5% (2)
<b>Moins de 15 ans</b> % (Nb moyen / jour)	<b>15% (20)</b>	15% (16)	12% (4)
Évolution	<b>-2,4%</b>	-5,4%	+10,5%
<b>75 ans et plus</b> % (Nb moyen / jour)	<b>20% (28)</b>	20% (21)	22% (7)
Évolution	<b>+2,2%</b>	+0,7%	+6,4%
<b>ARRIVÉE : % (Nb moyen / jour)</b>			
Soirée [20h-00h[	<b>15% (21)</b>	15% (15)	17% (6)
Nuit profonde [00h-08h[	<b>11% (15)</b>	12% (12)	9% (3)
CCMU Exploitable	<b>100%</b>	100%	100%
CCMU 1	<b>8% (12)</b>	9% (9)	8% (3)
CCMU 4-5	<b>2% (2)</b>	2% (2)	2% (1)
Transport exploitable	<b>100%</b>	100%	100%
Transport sanitaire	<b>31% (43)</b>	32% (33)	29% (10)
dont Ambulance	<b>19% (26)</b>	19% (20)	18% (6)
dont VSAV	<b>10% (14)</b>	11% (11)	8% (3)
<b>TYPE D'URGENCES : % (Nb moyen / jour)</b>			
Diagnostic principal exploitable	<b>100%</b>	100%	100%
Médoco-chirurgical	<b>58% (81)</b>	61% (63)	52% (18)
Traumatologie	<b>32% (44)</b>	31% (33)	34% (12)
Psychiatrie	<b>3% (5)</b>	2% (2)	8% (3)
Complexité PEC diag. exploitable	<b>94%</b>	95%	94%
Haute complexité de PEC	<b>13% (18)</b>	14% (13)	13% (4)
PRPV exploitable	<b>94%</b>	94%	94%
PRPV Médicaux + Trauma MG	<b>17% (22)</b>	17% (17)	15% (5)
PRPV Trauma MG/Radio + CSNP	<b>21% (28)</b>	20% (20)	23% (8)
<b>MODE DE SORTIE : % (Nb moyen / jour)</b>			
Mode de sortie exploitable	<b>100%</b>	100%	100%
Hospitalisation	<b>29% (40)</b>	30% (31)	24% (8)
dont transfert vers un autre ES	<b>1% (1)</b>	<1% (0)	2% (1)
<b>DURÉE DE PASSAGE</b>			
Durée exploitable (en %)	<b>100%</b>	100%	100%
Durée médiane	<b>3h06</b>	3h18	2h36
Durée méd. lors d'un RAD	<b>2h41</b>	2h48	2h22
Durée méd. lors d'une hospit.	<b>5h03</b>	5h31	3h33



# Les SU de l'AUDE

	11 AUDE	CH de Narbonne	CH de Carcassonne	Hôpital Privé du Grand Narbonne	Clinique Montréal	CH de Castelnaudary
<b>NOMBRE DE PASSAGES</b>	<b>144 406</b>	<b>48 787</b>	<b>43 864</b>	<b>19 795</b>	<b>19 061</b>	<b>12 899</b>
Évolution 2024/2025	<b>+1,4%</b>	+0,7%	+4,4%	+3,2%	-5,2%	+1,9%
Moyenne de passages par jour	<b>396</b>	134	120	54	52	35
Exhaustivité du recueil	<b>99,6%</b>	100,0%	100,0%	97,3%	100,0%	100,0%
<b>TYPE DE PATIENTS</b>						
Âge médian (ans)	<b>44</b>	39	44	50	47	43
Hors région % (Nb moyen / jour)	<b>5% (21)</b>	8% (11)	4% (5)	5% (3)	2% (1)	4% (1)
<b>Moins de 15 ans</b> % (Nb moyen / jour)	<b>18% (72)</b>	24% (33)	20% (24)	9% (5)	9% (5)	15% (5)
Évolution	<b>-4,5%</b>	-4,6%	+0,4%	-10,3%	-17,1%	-5,8%
<b>75 ans et plus</b> % (Nb moyen / jour)	<b>18% (71)</b>	18% (24)	20% (24)	17% (9)	16% (8)	17% (6)
Évolution	<b>+8,8%</b>	+9,6%	+10,8%	+8,5%	+3,8%	+5,1%
<b>ARRIVÉE : % (Nb moyen / jour)</b>						
Soirée [20h-00h]	<b>14% (54)</b>	14% (19)	15% (18)	15% (8)	8% (4)	14% (5)
Nuit profonde [00h-08h]	<b>11% (44)</b>	13% (17)	13% (15)	8% (4)	7% (4)	11% (4)
CCMU Exploitable	<b>98%</b>	100%	100%	93%	96%	100%
CCMU 1	<b>8% (31)</b>	9% (12)	12% (13)	2% (1)	<1% (0)	15% (5)
CCMU 4-5	<b>3% (10)</b>	5% (7)	2% (2)	1% (0)	<1% (0)	1% (0)
Transport exploitable	<b>96%</b>	93%	97%	97%	99%	100%
Transport sanitaire	<b>25% (95)</b>	31% (38)	34% (40)	11% (6)	10% (5)	19% (7)
dont Ambulance	<b>17% (66)</b>	29% (35)	18% (21)	7% (4)	6% (3)	10% (3)
dont VSAV	<b>7% (26)</b>	1% (1)	15% (17)	4% (2)	4% (2)	9% (3)
<b>TYPE D'URGENCES : % (Nb moyen / jour)</b>						
Diagnostic principal exploitable	<b>99%</b>	100%	100%	100%	98%	100%
México-chirurgical	<b>61% (230)</b>	65% (86)	64% (70)	61% (32)	47% (24)	56% (19)
Traumatologie	<b>30% (114)</b>	25% (33)	23% (25)	38% (20)	49% (25)	35% (12)
Psychiatrie	<b>3% (10)</b>	4% (6)	4% (4)	<1% (0)	<1% (0)	1% (0)
Complexité PEC diag. exploitable	<b>95%</b>	98%	99%	79%	95%	98%
Haute complexité de PEC	<b>12% (42)</b>	14% (17)	17% (19)	4% (-)	4% (2)	9% (3)
PRPV exploitable	<b>95%</b>	98%	99%	79%	95%	98%
PRPV Médicaux + Trauma MG	<b>20% (73)</b>	22% (28)	21% (23)	10% (-)	19% (9)	26% (9)
PRPV Trauma MG/Radio + CSNP	<b>19% (69)</b>	15% (19)	13% (15)	18% (-)	40% (19)	26% (9)
<b>MODE DE SORTIE : % (Nb moyen / jour)</b>						
Mode de sortie exploitable	<b>100%</b>	100%	100%	100%	100%	100%
Hospitalisation	<b>23% (90)</b>	23% (31)	29% (35)	21% (11)	16% (8)	12% (4)
dont transfert vers un autre ES	<b>1% (3)</b>	<1% (0)	1% (1)	1% (1)	1% (1)	2% (1)
<b>DURÉE DE PASSAGE</b>						
Durée exploitable (en %)	<b>100%</b>	100%	100%	100%	98%	100%
Durée médiane	<b>3h09</b>	3h20	4h36	2h06	2h04	2h07
Durée méd. lors d'un RAD	<b>2h40</b>	2h59	3h58	1h45	1h45	1h56
Durée méd. lors d'une hospit.	<b>5h19</b>	4h59	6h08	4h35	4h41	4h25

" - " Nombre moyen par jour non affiché si l'exploitabilité est inférieure à 90%



# Les SU de l'AVEYRON

	12 AVEYRON	CH de Rodez	CH de Millau	CH de Villefranche- de-Rouergue	CH de Decazeville	CH de Saint- Affrique
<b>NOMBRE DE PASSAGES</b>	<b>71 109</b>	<b>24 335</b>	<b>15 596</b>	<b>13 487</b>	<b>9 322</b>	<b>8 369</b>
Évolution 2024/2025	<b>+1,5%</b>	+5,7%	+1,0%	-0,7%	-5,2%	+2,8%
Moyenne de passages par jour	<b>195</b>	67	43	37	26	23
Exhaustivité du recueil	<b>100,0%</b>	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
<b>TYPE DE PATIENTS</b>						
Âge médian (ans)	<b>51</b>	55	48	51	47	49
Hors région % (Nb moyen / jour)	<b>5% (10)</b>	4% (3)	8% (3)	5% (2)	6% (1)	5% (1)
<b>Moins de 15 ans</b> % (Nb moyen / jour)	<b>14% (28)</b>	15% (10)	15% (6)	12% (4)	13% (3)	15% (4)
Évolution	<b>-4,6%</b>	-2,3%	-3,4%	-6,0%	-17,0%	+3,0%
<b>75 ans et plus</b> % (Nb moyen / jour)	<b>23% (46)</b>	28% (19)	20% (9)	23% (8)	19% (5)	22% (5)
Évolution	<b>+6,2%</b>	+11,1%	+7,8%	+2,0%	-2,4%	+2,0%
<b>ARRIVÉE : % (Nb moyen / jour)</b>						
Soirée [20h-00h]	<b>14% (28)</b>	16% (10)	15% (6)	15% (5)	13% (3)	11% (2)
Nuit profonde [00h-08h]	<b>11% (21)</b>	13% (9)	9% (4)	11% (4)	8% (2)	8% (2)
CCMU Exploitable	<b>84%</b>	89%	99%	48% *	83%	99%
CCMU 1	<b>14% (-)</b>	5% (-)	20% (9)	-	16% (-)	14% (3)
CCMU 4-5	<b>2% (-)</b>	3% (-)	2% (1)	-	1% (-)	2% (0)
Transport exploitable	<b>98%</b>	98%	100%	99%	90%	100%
Transport sanitaire	<b>30% (57)</b>	47% (31)	24% (10)	24% (9)	11% (-)	20% (5)
dont Ambulance	<b>15% (29)</b>	23% (15)	12% (5)	12% (5)	9% (-)	9% (2)
dont VSAV	<b>13% (26)</b>	22% (14)	12% (5)	10% (4)	2% (-)	11% (2)
<b>TYPE D'URGENCES : % (Nb moyen / jour)</b>						
Diagnostic principal exploitable	<b>92%</b>	96%	99%	65%	98%	99%
México-chirurgical	<b>57% (101)</b>	62% (40)	56% (23)	62% (-)	45% (11)	53% (12)
Traumatologie	<b>36% (64)</b>	32% (20)	36% (15)	32% (-)	48% (12)	41% (9)
Psychiatrie	<b>2% (4)</b>	2% (1)	3% (1)	2% (-)	2% (1)	3% (1)
Complexité PEC diag. exploitable	<b>88%</b>	95%	92%	62%	95%	91%
Haute complexité de PEC	<b>17% (-)</b>	23% (15)	12% (5)	19% (-)	9% (2)	13% (3)
PRPV exploitable	<b>88%</b>	95%	92%	62%	95%	91%
PRPV Médicaux + Trauma MG	<b>15% (-)</b>	9% (6)	20% (8)	12% (-)	19% (5)	20% (4)
PRPV Trauma MG/Radio + CSNP	<b>23% (-)</b>	17% (11)	24% (9)	20% (-)	35% (8)	28% (6)
<b>MODE DE SORTIE : % (Nb moyen / jour)</b>						
Mode de sortie exploitable	<b>100%</b>	100%	100%	98%	100%	100%
Hospitalisation	<b>27% (53)</b>	36% (24)	18% (8)	32% (12)	18% (5)	20% (5)
dont transfert vers un autre ES	<b>2% (4)</b>	1% (1)	3% (1)	1% (0)	5% (1)	3% (1)
<b>DURÉE DE PASSAGE</b>						
Durée exploitable (en %)	<b>99%</b>	100%	98%	100%	100%	98%
Durée médiane	<b>3h06</b>	4h44	3h26	2h04	2h21	1h40
Durée méd. lors d'un RAD	<b>2h49</b>	4h05	3h14	2h07	2h20	1h33
Durée méd. lors d'une hospit.	<b>4h16</b>	5h55	4h19	1h47	2h28	2h37

- " Nombre moyen par jour non affiché si l'exploitabilité est inférieure à 90% \* Données non présentées car non pertinentes



# Les SU du GARD

	30 GARD	CHU de Nîmes			CH d'Alès	CH Bagnols- sur-Cèze	Clinique Grand Sud	Clinique Bonnefont
		TOTAL	< 15 ans	≥ 15 ans				
<b>NOMBRE DE PASSAGES</b>	<b>226 563</b>	<b>116 558</b>	<b>24 068</b>	<b>92 489</b>	<b>51 023</b>	<b>27 532</b>	<b>21 973</b>	<b>9 477</b>
Évolution 2024/2025	<b>+3,3%</b>	+3,2%	-2,6%	+4,8%	+0,3%	+6,2%	+2,8%	+14,6%
Moyenne de passages par jour	<b>621</b>	319	66	253	140	75	60	26
Exhaustivité du recueil	<b>100,0%</b>	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
<b>TYPE DE PATIENTS</b>								
Âge médian (ans)	<b>40</b>	37	4	47	42	45	40	51
Hors région % (Nb moyen / jour)	<b>10% (62)</b>	9% (27)	11% (7)	8% (20)	7% (9)	27% (20)	6% (4)	5% (1)
<b>Moins de 15 ans</b> % (Nb moyen / jour)	<b>18% (114)</b>	21% (66)	100% (66)	0% (0)	17% (24)	17% (13)	14% (8)	9% (2)
Évolution	<b>-2,2%</b>	-2,6%	-2,6%	-	-2,6%	+1,1%	-3,9%	+3,4%
<b>75 ans et plus</b> % (Nb moyen / jour)	<b>16% (100)</b>	15% (49)	0% (0)	19% (49)	19% (27)	19% (14)	9% (6)	15% (4)
Évolution	<b>+8,3%</b>	+9,7%	-	+9,7%	+6,2%	+6,2%	+2,8%	+23,0%
<b>ARRIVÉE : % (Nb moyen / jour)</b>								
Soirée [20h-00h]	<b>14% (89)</b>	15% (49)	18% (12)	15% (37)	17% (24)	14% (10)	10% (6)	0% (0)
Nuit profonde [00h-08h]	<b>11% (71)</b>	13% (42)	12% (8)	13% (34)	12% (17)	11% (8)	4% (2)	4% (1)
CCMU Exploitable	<b>99%</b>	100%	100%	100%	99%	97%	100%	100%
CCMU 1	<b>16% (90)</b>	22% (64)	35% (21)	19% (43)	16% (22)	5% (4)	<1% (0)	1% (0)
CCMU 4-5	<b>3% (18)</b>	5% (14)	<1% (0)	6% (14)	2% (3)	1% (1)	<1% (0)	<1% (0)
Transport exploitable	<b>98%</b>	100%	100%	100%	95%	95%	99%	100%
Transport sanitaire	<b>27% (162)</b>	30% (94)	7% (5)	35% (90)	35% (46)	27% (19)	5% (3)	1% (0)
dont Ambulance	<b>9% (56)</b>	11% (36)	1% (1)	14% (35)	9% (12)	9% (6)	1% (1)	1% (0)
dont VSAV	<b>16% (97)</b>	17% (55)	5% (3)	20% (51)	22% (29)	17% (12)	3% (2)	1% (0)
<b>TYPE D'URGENCES : % (Nb moyen / jour)</b>								
Diagnostic principal exploitable	<b>100%</b>	100%	100%	100%	99%	98%	100%	100%
Médoco-chirurgical	<b>68% (388)</b>	83% (238)	78% (47)	84% (191)	60% (81)	61% (43)	22% (13)	57% (15)
Traumatologie	<b>24% (140)</b>	11% (32)	18% (11)	9% (22)	24% (32)	30% (21)	78% (46)	36% (9)
Psychiatrie	<b>2% (13)</b>	2% (6)	1% (1)	2% (5)	4% (5)	2% (2)	<1% (0)	<1% (0)
Complexité PEC diag. exploitable	<b>96%</b>	97%	98%	97%	92%	97%	98%	98%
Haute complexité de PEC	<b>11% (61)</b>	12% (33)	3% (1)	14% (31)	14% (18)	12% (8)	2% (1)	4% (1)
PRPV exploitable	<b>96%</b>	97%	98%	97%	91%	95%	98%	98%
PRPV Médicaux + Trauma MG	<b>21% (117)</b>	24% (67)	29% (17)	22% (49)	21% (25)	20% (14)	8% (5)	28% (7)
PRPV Trauma MG/Radio + CSNP	<b>17% (95)</b>	6% (17)	10% (6)	5% (11)	16% (20)	21% (14)	64% (37)	29% (7)
<b>MODE DE SORTIE : % (Nb moyen / jour)</b>								
Mode de sortie exploitable	<b>98%</b>	100%	100%	100%	93%	97%	100%	100%
Hospitalisation	<b>19% (116)</b>	20% (65)	13% (9)	22% (56)	20% (26)	22% (16)	13% (8)	6% (2)
dont transfert vers un autre ES	<b>&lt;1% (2)</b>	<1% (0)	<1% (0)	<1% (0)	1% (1)	<1% (0)	<1% (0)	1% (0)
<b>DURÉE DE PASSAGE</b>								
Durée exploitable (en %)	<b>91%</b>	100%	100%	100%	74%	78%	100%	100%
Durée médiane	<b>3h50</b>	4h17	2h54	4h49	3h31	4h43	2h53	2h15
Durée méd. lors d'un RAD	<b>3h30</b>	3h46	2h43	4h14	3h24	4h27	2h54	2h11
Durée méd. lors d'une hospit.	<b>5h47</b>	6h24	4h22	6h47	5h22	5h36	2h41	4h34



# Les SU du HAUTE-GARONNE

	31 HAUTE GARONNE	CHU de Toulouse			Clinique de l'Union	
		TOTAL	Purpan	Rangueil		Enfants
<b>NOMBRE DE PASSAGES</b>	<b>376 062</b>	<b>205 617</b>	<b>95 403</b>	<b>45 942</b>	<b>64 272</b>	<b>37 799</b>
Évolution 2024/2025	<b>+1,9%</b>	+1,6%	+4,4%	-0,1%	-1,2%	+7,2%
Moyenne de passages par jour	<b>1 030</b>	563	261	126	176	104
Exhaustivité du recueil	<b>99,6%</b>	99,9%	99,9%	100,0%	100,0%	96,3%
<b>TYPE DE PATIENTS</b>						
Âge médian (ans)	<b>36</b>	27	36	49	5	46
Hors région % (Nb moyen / jour)	<b>3% (26)</b>	3% (15)	3% (8)	3% (4)	2% (3)	2% (2)
<b>Moins de 15 ans</b> % (Nb moyen / jour)	<b>19% (199)</b>	31% (176)	<1% (0)	1% (1)	99% (175)	5% (5)
Évolution	<b>-1,1%</b>	-1,3%	-	-	-1,2%	-4,8%
<b>75 ans et plus</b> % (Nb moyen / jour)	<b>14% (141)</b>	10% (54)	11% (29)	20% (25)	<1% (0)	17% (18)
Évolution	<b>+4,2%</b>	-0,6%	+1,6%	-3,0%	-	+9,6%
<b>ARRIVÉE : % (Nb moyen / jour)</b>						
Soirée [20h-00h[	<b>17% (177)</b>	20% (112)	19% (51)	19% (23)	22% (38)	15% (15)
Nuit profonde [00h-08h[	<b>12% (122)</b>	14% (76)	15% (38)	15% (19)	11% (19)	10% (10)
CCMU Exploitable	<b>99%</b>	100%	100%	100%	100%	100%
CCMU 1	<b>10% (93)</b>	17% (75)	11% (21)	14% (15)	26% (39)	2% (2)
CCMU 4-5	<b>2% (15)</b>	1% (6)	2% (4)	2% (2)	<1% (0)	2% (2)
Transport exploitable	<b>99%</b>	100%	100%	100%	100%	100%
Transport sanitaire	<b>23% (231)</b>	23% (128)	28% (73)	37% (46)	5% (9)	19% (19)
dont Ambulance	<b>14% (147)</b>	14% (77)	17% (45)	23% (29)	2% (3)	13% (13)
dont VSAV	<b>7% (75)</b>	8% (43)	9% (23)	12% (15)	3% (5)	6% (6)
<b>TYPE D'URGENCES : % (Nb moyen / jour)</b>						
Diagnostic principal exploitable	<b>100%</b>	100%	100%	100%	100%	100%
Médoco-chirurgical	<b>64% (571)</b>	64% (288)	54% (104)	85% (94)	61% (90)	60% (60)
Traumatologie	<b>29% (262)</b>	26% (115)	28% (54)	10% (11)	34% (50)	38% (38)
Psychiatrie	<b>3% (29)</b>	6% (25)	10% (20)	1% (1)	3% (4)	<1% (0)
Complexité PEC diag. exploitable	<b>97%</b>	96%	95%	96%	97%	99%
Haute complexité de PEC	<b>11% (99)</b>	13% (55)	13% (24)	24% (26)	3% (5)	9% (8)
PRPV exploitable	<b>96%</b>	96%	95%	96%	97%	98%
PRPV Médicaux + Trauma MG	<b>18% (154)</b>	18% (78)	14% (26)	12% (12)	28% (40)	20% (19)
PRPV Trauma MG/Radio + CSNP	<b>19% (165)</b>	16% (67)	16% (30)	7% (7)	21% (30)	25% (24)
<b>MODE DE SORTIE : % (Nb moyen / jour)</b>						
Mode de sortie exploitable	<b>100%</b>	100%	100%	100%	100%	100%
Hospitalisation	<b>18% (184)</b>	18% (99)	16% (43)	29% (37)	11% (19)	20% (19)
dont transfert vers un autre ES	<b>&lt;1% (4)</b>	1% (3)	1% (2)	1% (1)	<1% (0)	<1% (0)
<b>DURÉE DE PASSAGE</b>						
Durée exploitable (en %)	<b>100%</b>	100%	100%	100%	100%	100%
Durée médiane	<b>3h13</b>	3h17	4h04	4h02	2h02	3h10
Durée méd. lors d'un RAD	<b>2h47</b>	2h42	3h27	3h19	1h49	3h06
Durée méd. lors d'une hospit.	<b>6h06</b>	7h00	8h08	6h21	6h18	3h57

	Clinique d'Occitanie	Clinique La Croix du Sud	Clinique des Cèdres	CH de Saint-Gaudens	Hôpital Joseph Ducuing	Clinique Ambroise Paré
<b>NOMBRE DE PASSAGES</b>	<b>30 316</b>	<b>28 728</b>	<b>24 789</b>	<b>22 176</b>	<b>14 662</b>	<b>11 975</b>
Évolution 2024/2025	-1,8%	+7,7%	-0,7%	+2,9%	-7,3%	+2,7%
Moyenne de passages par jour	83	79	68	61	40	33
Exhaustivité du recueil	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
<b>TYPE DE PATIENTS</b>						
Âge médian (ans)	47	48	53	54	37	44
Hors région % (Nb moyen / jour)	2% (2)	2% (2)	2% (1)	5% (3)	2% (1)	2% (1)
<b>Moins de 15 ans</b> % (Nb moyen / jour)	8% (6)	3% (3)	1% (1)	13% (8)	<1% (0)	1% (0)
Évolution	-10,6%	+55,7%	-43,9%	+7,7%	-14,1%	-18,0%
<b>75 ans et plus</b> % (Nb moyen / jour)	18% (15)	19% (15)	21% (15)	26% (16)	8% (3)	15% (5)
Évolution	+3,5%	+11,3%	+8,2%	+5,1%	+4,7%	+7,3%
<b>ARRIVÉE : % (Nb moyen / jour)</b>						
Soirée [20h-00h]	14% (11)	16% (13)	16% (11)	15% (9)	2% (1)	16% (5)
Nuit profonde [00h-08h]	9% (7)	11% (9)	12% (8)	11% (7)	2% (1)	13% (4)
CCMU Exploitable	100%	99%	100%	96%	100%	100%
CCMU 1	1% (1)	1% (0)	4% (3)	12% (6)	12% (5)	1% (0)
CCMU 4-5	2% (1)	1% (1)	2% (2)	3% (1)	<1% (0)	3% (1)
Transport exploitable	100%	100%	100%	100%	87%	92%
Transport sanitaire	17% (14)	23% (18)	26% (18)	36% (22)	16% (-)	25% (8)
dont Ambulance	11% (9)	15% (12)	17% (12)	18% (11)	16% (-)	25% (8)
dont VSAV	6% (5)	7% (6)	9% (6)	17% (10)	0% (-)	<1% (0)
<b>TYPE D'URGENCES : % (Nb moyen / jour)</b>						
Diagnostic principal exploitable	100%	100%	98%	99%	100%	99%
México-chirurgical	60% (48)	67% (50)	75% (49)	60% (32)	63% (25)	60% (19)
Traumatologie	36% (29)	31% (23)	22% (15)	35% (19)	27% (11)	37% (12)
Psychiatrie	<1% (0)	<1% (0)	1% (1)	2% (1)	1% (0)	<1% (0)
Complexité PEC diag. exploitable	96%	96%	95%	98%	99%	99%
Haute complexité de PEC	9% (7)	9% (7)	14% (9)	19% (10)	5% (2)	6% (2)
PRPV exploitable	96%	96%	95%	98%	99%	98%
PRPV Médicaux + Trauma MG	18% (14)	14% (10)	11% (7)	12% (6)	38% (15)	13% (4)
PRPV Trauma MG/Radio + CSNP	27% (21)	23% (16)	14% (9)	22% (12)	20% (8)	25% (8)
<b>MODE DE SORTIE : % (Nb moyen / jour)</b>						
Mode de sortie exploitable	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Hospitalisation	14% (12)	16% (12)	21% (14)	26% (16)	12% (5)	22% (7)
dont transfert vers un autre ES	<1% (0)	<1% (0)	<1% (0)	0% (0)	<1% (0)	<1% (0)
<b>DURÉE DE PASSAGE</b>						
Durée exploitable (en %)	100%	100%	100%	100%	100%	99%
Durée médiane	3h30	3h17	3h16	3h21	1h49	3h33
Durée méd. lors d'un RAD	3h09	2h56	2h39	3h00	1h38	3h08
Durée méd. lors d'une hospit.	5h00	6h13	7h09	4h31	3h50	6h01

" - " Nombre moyen par jour non affiché si l'exploitabilité est inférieure à 90%



# Les SU du GERS

	32 GERS	CH d'Auch	CH de Condom
<b>NOMBRE DE PASSAGES</b>	<b>28 308</b>	<b>17 107</b>	<b>11 201</b>
Évolution 2024/2025	<b>-9,2%</b>	-18,4%	+10,0%
Moyenne de passages par jour	<b>78</b>	47	31
Exhaustivité du recueil	<b>100,0%</b>	100,0%	100,0%
<b>TYPE DE PATIENTS</b>			
Âge médian (ans)	<b>56</b>	57	54
Hors région % (Nb moyen / jour)	<b>8% (7)</b>	4% (2)	16% (5)
<b>Moins de 15 ans</b> % (Nb moyen / jour)	<b>12% (10)</b>	12% (6)	12% (4)
Évolution	<b>-19,0%</b>	-30,5%	+7,8%
<b>75 ans et plus</b> % (Nb moyen / jour)	<b>28% (22)</b>	29% (14)	26% (8)
Évolution	<b>+0,2%</b>	-7,6%	+17,7%
<b>ARRIVÉE : % (Nb moyen / jour)</b>			
Soirée [20h-00h[	<b>16% (12)</b>	16% (8)	16% (5)
Nuit profonde [00h-08h[	<b>11% (9)</b>	12% (5)	11% (3)
CCMU Exploitable	<b>100%</b>	100%	100%
CCMU 1	<b>4% (3)</b>	5% (2)	1% (0)
CCMU 4-5	<b>3% (2)</b>	3% (1)	2% (1)
Transport exploitable	<b>100%</b>	100%	100%
Transport sanitaire	<b>36% (28)</b>	44% (21)	23% (7)
dont Ambulance	<b>18% (14)</b>	23% (11)	10% (3)
dont VSAV	<b>17% (13)</b>	20% (9)	12% (4)
<b>TYPE D'URGENCES : % (Nb moyen / jour)</b>			
Diagnostic principal exploitable	<b>100%</b>	100%	100%
Médoco-chirurgical	<b>60% (44)</b>	62% (28)	56% (16)
Traumatologie	<b>33% (25)</b>	30% (13)	39% (11)
Psychiatrie	<b>2% (2)</b>	3% (1)	1% (0)
Complexité PEC diag. exploitable	<b>98%</b>	98%	98%
Haute complexité de PEC	<b>20% (14)</b>	23% (10)	15% (4)
PRPV exploitable	<b>98%</b>	98%	98%
PRPV Médicaux + Trauma MG	<b>12% (9)</b>	10% (4)	16% (5)
PRPV Trauma MG/Radio + CSNP	<b>17% (13)</b>	14% (6)	22% (6)
<b>MODE DE SORTIE : % (Nb moyen / jour)</b>			
Mode de sortie exploitable	<b>100%</b>	100%	100%
Hospitalisation	<b>31% (24)</b>	36% (17)	22% (7)
dont transfert vers un autre ES	<b>4% (3)</b>	<1% (0)	9% (3)
<b>DURÉE DE PASSAGE</b>			
Durée exploitable (en %)	<b>100%</b>	100%	100%
Durée médiane	<b>3h38</b>	4h13	2h49
Durée méd. lors d'un RAD	<b>3h01</b>	3h36	2h24
Durée méd. lors d'une hospit.	<b>5h14</b>	5h24	4h48



# Les SU de l'HÉRAULT

	34 HÉRAULT	CHU de Montpellier			CH de Béziers	
		TOTAL	Lapey. Adultes	Gui de Chauillac		Lapey. Pédiat
<b>NOMBRE DE PASSAGES</b>	<b>463 558</b>	<b>127 346</b>	<b>64 612</b>	<b>32 694</b>	<b>30 040</b>	<b>69 379</b>
Évolution 2024/2025	<b>+1,0%</b>	+1,8%	+4,6%	+1,5%	-3,3%	+10,0%
Moyenne de passages par jour	<b>1 270</b>	349	177	90	82	190
Exhaustivité du recueil	<b>100,0%</b>	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
<b>TYPE DE PATIENTS</b>						
Âge médian (ans)	<b>39</b>	33	43	45	4	39
Hors région % (Nb moyen / jour)	<b>6% (79)</b>	7% (23)	7% (12)	7% (6)	6% (5)	7% (13)
<b>Moins de 15 ans</b> % (Nb moyen / jour)	<b>21% (264)</b>	25% (86)	<1% (0)	7% (6)	97% (80)	26% (50)
Évolution	<b>-2,1%</b>	-4,5%	-	-6,7%	-4,3%	+10,6%
<b>75 ans et plus</b> % (Nb moyen / jour)	<b>15% (192)</b>	13% (45)	19% (33)	13% (12)	0% (0)	18% (35)
Évolution	<b>+5,7%</b>	+8,3%	+9,6%	+4,7%	-	+10,5%
<b>ARRIVÉE : % (Nb moyen / jour)</b>						
Soirée [20h-00h]	<b>15% (193)</b>	19% (65)	18% (32)	13% (12)	25% (21)	19% (37)
Nuit profonde [00h-08h]	<b>11% (140)</b>	15% (52)	18% (32)	9% (8)	15% (12)	14% (27)
CCMU Exploitable	<b>98%</b>	100%	100%	100%	100%	98%
CCMU 1	<b>10% (120)</b>	10% (32)	7% (10)	12% (10)	15% (12)	8% (14)
CCMU 4-5	<b>9% (110)</b>	27% (84)	46% (69)	13% (11)	6% (5)	2% (3)
Transport exploitable	<b>99%</b>	100%	99%	100%	100%	98%
Transport sanitaire	<b>21% (267)</b>	32% (110)	50% (87)	19% (17)	8% (6)	36% (67)
dont Ambulance	<b>10% (132)</b>	16% (57)	25% (43)	12% (11)	3% (3)	16% (31)
dont VSAV	<b>10% (121)</b>	14% (47)	23% (40)	4% (4)	4% (3)	18% (33)
<b>TYPE D'URGENCES : % (Nb moyen / jour)</b>						
Diagnostic principal exploitable	<b>98%</b>	100%	100%	100%	100%	99%
México-chirurgical	<b>64% (749)</b>	66% (205)	54% (82)	88% (72)	68% (51)	62% (107)
Traumatologie	<b>28% (326)</b>	20% (63)	25% (38)	7% (5)	25% (19)	26% (46)
Psychiatrie	<b>3% (36)</b>	6% (20)	12% (18)	<1% (0)	3% (2)	6% (10)
Complexité PEC diag. exploitable	<b>95%</b>	93%	91%	95%	97%	97%
Haute complexité de PEC	<b>10% (116)</b>	12% (35)	17% (24)	11% (8)	4% (3)	16% (27)
PRPV exploitable	<b>94%</b>	93%	91%	95%	97%	96%
PRPV Médicaux + Trauma MG	<b>22% (249)</b>	28% (81)	11% (15)	61% (47)	25% (18)	18% (30)
PRPV Trauma MG/Radio + CSNP	<b>18% (206)</b>	9% (27)	11% (15)	2% (2)	13% (10)	14% (24)
<b>MODE DE SORTIE : % (Nb moyen / jour)</b>						
Mode de sortie exploitable	<b>98%</b>	100%	100%	100%	100%	98%
Hospitalisation	<b>16% (196)</b>	18% (64)	23% (40)	12% (11)	16% (13)	21% (39)
dont transfert vers un autre ES	<b>1% (16)</b>	1% (3)	1% (3)	1% (0)	<1% (0)	2% (4)
<b>DURÉE DE PASSAGE</b>						
Durée exploitable (en %)	<b>98%</b>	100%	100%	100%	100%	92%
Durée médiane	<b>3h04</b>	4h10	6h20	2h55	2h17	4h10
Durée méd. lors d'un RAD	<b>2h48</b>	3h43	5h44	2h44	2h06	3h38
Durée méd. lors d'une hospit.	<b>5h28</b>	6h34	9h24	3h55	3h36	6h53



# Les SU de l'HÉRAULT (suite)

	Clinique Saint-Roch	Clinique Saint-Jean	CH de Sète	Clinique du Millénaire	Clinique Via Domitia	Clinique Saint-Privat
<b>NOMBRE DE PASSAGES</b>	<b>52 338</b>	<b>39 433</b>	<b>34 703</b>	<b>27 828</b>	<b>26 673</b>	<b>25 230</b>
Évolution 2024/2025	-0,4%	+3,7%	+1,2%	-2,7%	-3,0%	-8,7%
Moyenne de passages par jour	143	108	95	76	73	69
Exhaustivité du recueil	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
<b>TYPE DE PATIENTS</b>						
Âge médian (ans)	26	29	52	54	42	51
Hors région % (Nb moyen / jour)	4% (6)	4% (4)	12% (11)	6% (5)	8% (6)	5% (3)
<b>Moins de 15 ans</b> % (Nb moyen / jour)	33% (47)	32% (34)	13% (12)	3% (2)	15% (11)	9% (6)
Évolution	-22,0%	+1,6%	-4,8%	-11,8%	-13,4%	-13,2%
<b>75 ans et plus</b> % (Nb moyen / jour)	5% (8)	9% (9)	25% (24)	22% (17)	13% (10)	17% (12)
Évolution	-66,0%	+10,3%	+9,1%	+0,7%	+0,3%	-2,1%
<b>ARRIVÉE : % (Nb moyen / jour)</b>						
Soirée [20h-00h[	11% (15)	12% (13)	17% (16)	14% (11)	17% (12)	6% (4)
Nuit profonde [00h-08h[	5% (7)	6% (6)	16% (15)	10% (8)	12% (9)	4% (3)
CCMU Exploitable	91%	100%	97%	100%	98%	94%
CCMU 1	26% (33)	2% (2)	5% (5)	7% (5)	4% (3)	19% (12)
CCMU 4-5	1% (1)	2% (2)	3% (2)	13% (10)	3% (2)	1% (1)
Transport exploitable	99%	100%	98%	100%	100%	96%
Transport sanitaire	4% (6)	3% (3)	43% (40)	14% (10)	9% (7)	5% (3)
dont Ambulance	2% (3)	1% (1)	19% (18)	8% (6)	4% (3)	4% (2)
dont VSAV	2% (3)	1% (1)	23% (21)	5% (4)	0% (0)	1% (1)
<b>TYPE D'URGENCES : % (Nb moyen / jour)</b>						
Diagnostic principal exploitable	97%	98%	97%	100%	98%	93%
México-chirurgical	62% (86)	64% (64)	63% (57)	77% (58)	61% (42)	45% (29)
Traumatologie	36% (50)	33% (33)	28% (25)	14% (10)	36% (25)	36% (23)
Psychiatrie	<1% (0)	<1% (0)	2% (2)	1% (1)	<1% (0)	<1% (0)
Complexité PEC diag. exploitable	95%	96%	93%	98%	96%	90%
Haute complexité de PEC	2% (3)	6% (6)	14% (12)	12% (9)	7% (5)	5% (-)
PRPV exploitable	95%	96%	93%	96%	96%	81%
PRPV Médicaux + Trauma MG	28% (38)	21% (21)	14% (12)	14% (10)	22% (15)	19% (-)
PRPV Trauma MG/Radio + CSNP	27% (37)	25% (24)	15% (13)	11% (8)	24% (17)	36% (-)
<b>MODE DE SORTIE : % (Nb moyen / jour)</b>						
Mode de sortie exploitable	98%	100%	100%	97%	98%	88%
Hospitalisation	8% (11)	10% (11)	23% (22)	21% (16)	8% (6)	8% (-)
dont transfert vers un autre ES	1% (1)	1% (1)	<1% (0)	2% (2)	4% (3)	0% (-)
<b>DURÉE DE PASSAGE</b>						
Durée exploitable (en %)	98%	99%	100%	97%	98%	98%
Durée médiane	1h43	2h26	4h14	2h50	2h47	2h21
Durée méd. lors d'un RAD	1h40	2h19	3h41	2h50	2h42	2h27
Durée méd. lors d'une hospit.	2h29	4h09	6h38	2h48	4h32	3h50

" - " Nombre moyen par jour non affiché si l'exploitabilité est inférieure à 90%

	Clinique du Parc	Clinique Saint-Louïs	Clinique Beau-Soleil	Clinique des 3 Vallées	Clinique Pasteur
<b>NOMBRE DE PASSAGES</b>	<b>16 652</b>	<b>12 301</b>	<b>11 696</b>	<b>10 384</b>	<b>9 595</b>
Évolution 2024/2025	+1,2%	-0,5%	-11,2%	-3,5%	-1,4%
Moyenne de passages par jour	46	34	32	28	26
Exhaustivité du recueil	100,0%	100,0%	100,0%	99,9%	99,9%
<b>TYPE DE PATIENTS</b>					
Âge médian (ans)	52	53	53	48	47
Hors région % (Nb moyen / jour)	4% (2)	6% (2)	3% (1)	7% (2)	6% (2)
<b>Moins de 15 ans</b> % (Nb moyen / jour)	5% (2)	12% (4)	2% (1)	14% (4)	11% (3)
Évolution	-2,7%	-7,7%	-30,1%	-8,6%	-8,1%
<b>75 ans et plus</b> % (Nb moyen / jour)	22% (10)	22% (7)	20% (7)	16% (5)	16% (4)
Évolution	-0,7%	+3,9%	-6,1%	+0,4%	+7,4%
<b>ARRIVÉE : % (Nb moyen / jour)</b>					
Soirée [20h-00h]	15% (7)	13% (4)	8% (2)	9% (3)	10% (3)
Nuit profonde [00h-08h]	12% (5)	9% (3)	6% (2)	7% (2)	7% (2)
CCMU Exploitable	99%	100%	98%	100%	100%
CCMU 1	4% (2)	11% (3)	20% (6)	<1% (0)	7% (2)
CCMU 4-5	5% (2)	3% (1)	1% (0)	4% (1)	1% (0)
Transport exploitable	100%	100%	100%	99%	100%
Transport sanitaire	18% (8)	19% (6)	9% (3)	5% (1)	7% (2)
dont Ambulance	10% (5)	8% (3)	7% (2)	2% (1)	3% (1)
dont VSAV	7% (3)	11% (4)	2% (1)	3% (1)	4% (1)
<b>TYPE D'URGENCES : % (Nb moyen / jour)</b>					
Diagnostic principal exploitable	99%	99%	96%	98%	98%
Médoco-chirurgical	71% (31)	56% (18)	81% (24)	60% (16)	49% (12)
Traumatologie	26% (11)	40% (13)	16% (5)	35% (10)	47% (12)
Psychiatrie	<1% (0)	1% (0)	1% (0)	1% (0)	1% (0)
Complexité PEC diag. exploitable	97%	97%	95%	96%	94%
Haute complexité de PEC	14% (6)	11% (3)	10% (3)	6% (2)	6% (2)
PRPV exploitable	97%	97%	94%	96%	94%
PRPV Médicaux + Trauma MG	15% (6)	17% (5)	22% (6)	29% (8)	23% (6)
PRPV Trauma MG/Radio + CSNP	17% (7)	28% (9)	12% (3)	27% (7)	39% (10)
<b>MODE DE SORTIE : % (Nb moyen / jour)</b>					
Mode de sortie exploitable	100%	100%	99%	100%	100%
Hospitalisation	20% (9)	11% (4)	14% (5)	9% (3)	10% (3)
dont transfert vers un autre ES	2% (1)	2% (1)	1% (0)	1% (0)	1% (0)
<b>DURÉE DE PASSAGE</b>					
Durée exploitable (en %)	100%	100%	99%	100%	100%
Durée médiane	3h50	3h07	2h43	1h53	1h13
Durée méd. lors d'un RAD	3h24	2h55	2h28	1h47	1h09
Durée méd. lors d'une hospit.	6h17	5h13	4h21	2h51	2h05



# Les SU du LOT

	46 LOT	CH de Cahors	CH de Figeac	CH de Saint-Céré	CH de Gourdon
<b>NOMBRE DE PASSAGES</b>	<b>62 757</b>	<b>25 425</b>	<b>15 375</b>	<b>12 767</b>	<b>9 190</b>
Évolution 2024/2025	-2,2%	-2,2%	-5,7%	-1,6%	-0,4%
Moyenne de passages par jour	172	70	42	35	25
Exhaustivité du recueil	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
<b>TYPE DE PATIENTS</b>					
Âge médian (ans)	51	48	49	51	59
Hors région % (Nb moyen / jour)	11% (20)	7% (5)	7% (3)	15% (5)	25% (6)
<b>Moins de 15 ans</b> % (Nb moyen / jour)	13% (23)	15% (10)	12% (5)	14% (5)	11% (3)
Évolution	-6,8%	-3,1%	-17,2%	-5,1%	-1,8%
<b>75 ans et plus</b> % (Nb moyen / jour)	22% (38)	21% (15)	20% (9)	23% (8)	27% (7)
Évolution	+3,8%	+7,1%	-4,0%	+8,0%	+2,9%
<b>ARRIVÉE : % (Nb moyen / jour)</b>					
Soirée [20h-00h]	13% (23)	14% (10)	13% (5)	13% (5)	11% (3)
Nuit profonde [00h-08h]	10% (17)	11% (8)	9% (4)	9% (3)	8% (2)
CCMU Exploitable	97%	100%	88%	100%	98%
CCMU 1	11% (18)	17% (12)	9% (-)	6% (2)	5% (1)
CCMU 4-5	2% (3)	3% (2)	1% (-)	2% (1)	2% (0)
Transport exploitable	83%	100%	34%*	100%	97%
Transport sanitaire	22% (-)	24% (17)	-	20% (7)	23% (6)
dont Ambulance	11% (-)	12% (8)	-	9% (3)	11% (3)
dont VSAV	11% (-)	12% (8)	-	10% (4)	11% (3)
<b>TYPE D'URGENCES : % (Nb moyen / jour)</b>					
Diagnostic principal exploitable	96%	100%	86%	100%	98%
México-chirurgical	58% (96)	62% (43)	58% (-)	54% (19)	56% (14)
Traumatologie	34% (56)	29% (20)	35% (-)	40% (14)	38% (9)
Psychiatrie	3% (5)	4% (3)	3% (-)	2% (1)	2% (1)
Complexité PEC diag. exploitable	92%	95%	83%	99%	92%
Haute complexité de PEC	12% (19)	13% (9)	11% (-)	10% (4)	15% (3)
PRPV exploitable	92%	95%	83%	99%	92%
PRPV Médicaux + Trauma MG	18% (28)	16% (10)	22% (-)	20% (7)	16% (4)
PRPV Trauma MG/Radio + CSNP	24% (37)	19% (12)	26% (-)	29% (10)	26% (6)
<b>MODE DE SORTIE : % (Nb moyen / jour)</b>					
Mode de sortie exploitable	100%	100%	99%	100%	100%
Hospitalisation	23% (39)	26% (18)	19% (8)	15% (5)	28% (7)
dont transfert vers un autre ES	1% (1)	0% (0)	1% (0)	2% (1)	0% (0)
<b>DURÉE DE PASSAGE</b>					
Durée exploitable (en %)	100%	100%	99%	100%	100%
Durée médiane	2h24	3h06	2h40	1h09	2h17
Durée méd. lors d'un RAD	2h09	2h41	2h25	1h06	2h16
Durée méd. lors d'une hospit.	3h39	4h40	3h52	1h29	2h19

© CRU Occitanie 2026

" - " Nombre moyen par jour non affiché si l'exploitabilité est inférieure à 90% \* Données non présentées car non pertinentes



# Les SU de LOZÈRE

	48 LOZÈRE	CH de Mende
<b>NOMBRE DE PASSAGES</b>	<b>23 429</b>	<b>23 429</b>
Évolution 2024/2025	<b>+4,3%</b>	+4,3%
Moyenne de passages par jour	<b>64</b>	64
Exhaustivité du recueil	<b>100,0%</b>	100,0%
<b>TYPE DE PATIENTS</b>		
Âge médian (ans)	<b>46</b>	46
Hors région % (Nb moyen / jour)	<b>8% (5)</b>	8% (5)
<b>Moins de 15 ans</b> % (Nb moyen / jour)	<b>16% (10)</b>	16% (10)
Évolution	<b>-1,8%</b>	-1,8%
<b>75 ans et plus</b> % (Nb moyen / jour)	<b>19% (12)</b>	19% (12)
Évolution	<b>+9,3%</b>	+9,3%
<b>ARRIVÉE : % (Nb moyen / jour)</b>		
Soirée [20h-00h]	<b>14% (9)</b>	14% (9)
Nuit profonde [00h-08h]	<b>10% (6)</b>	10% (6)
CCMU Exploitable	<b>100%</b>	100%
CCMU 1	<b>8% (5)</b>	8% (5)
CCMU 4-5	<b>3% (2)</b>	3% (2)
Transport exploitable	<b>93%</b>	93%
Transport sanitaire	<b>24% (14)</b>	24% (14)
dont Ambulance	<b>8% (5)</b>	8% (5)
dont VSAV	<b>13% (8)</b>	13% (8)
<b>TYPE D'URGENCES : % (Nb moyen / jour)</b>		
Diagnostic principal exploitable	<b>99%</b>	99%
México-chirurgical	<b>57% (36)</b>	57% (36)
Traumatologie	<b>32% (21)</b>	32% (21)
Psychiatrie	<b>3% (2)</b>	3% (2)
Complexité PEC diag. exploitable	<b>96%</b>	96%
Haute complexité de PEC	<b>14% (8)</b>	14% (8)
PRPV exploitable	<b>95%</b>	95%
PRPV Médicaux + Trauma MG	<b>19% (12)</b>	19% (12)
PRPV Trauma MG/Radio + CSNP	<b>22% (13)</b>	22% (13)
<b>MODE DE SORTIE : % (Nb moyen / jour)</b>		
Mode de sortie exploitable	<b>99%</b>	99%
Hospitalisation	<b>21% (13)</b>	21% (13)
dont transfert vers un autre ES	<b>2% (1)</b>	2% (1)
<b>DURÉE DE PASSAGE</b>		
Durée exploitable (en %)	<b>19%*</b>	19%*
Durée médiane	-	-
Durée méd. lors d'un RAD	-	-
Durée méd. lors d'une hospit.	-	-

© ORU Occitanie 2026

\* Données non présentées car non pertinentes



# Les SU des HAUTES-PYRÉNÉES

	65 HAUTES PYRÉNÉES	CH de Tarbes-Lourdes			CH de Lannemezan	CH de Bagnères- de-Bigorre
		TOTAL	Tarbes	Lourdes		
<b>NOMBRE DE PASSAGES</b>	<b>92 824</b>	<b>76 601</b>	<b>54 388</b>	<b>22 213</b>	<b>15 514</b>	<b>709</b>
Évolution 2024/2025	<b>-0,3%</b>	+2,6%	+2,8%	+2,2%	+3,4%	-79,3%
Moyenne de passages par jour	<b>254</b>	210	149	61	43	8
Exhaustivité du recueil	<b>100,0%</b>	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
<b>TYPE DE PATIENTS</b>						
Âge médian (ans)	<b>44</b>	42	38	51	52	53
Hors région % (Nb moyen / jour)	<b>10% (24)</b>	10% (20)	6% (9)	19% (11)	9% (4)	9% (1)
<b>Moins de 15 ans</b> % (Nb moyen / jour)	<b>18% (45)</b>	19% (39)	22% (32)	11% (7)	12% (5)	12% (1)
Évolution	<b>-3,9%</b>	-0,4%	+0,1%	-3,1%	-10,4%	-81,4%
<b>75 ans et plus</b> % (Nb moyen / jour)	<b>19% (49)</b>	19% (39)	18% (26)	21% (13)	21% (9)	22% (2)
Évolution	<b>+2,3%</b>	+5,1%	+4,3%	+6,8%	+7,0%	-76,3%
<b>ARRIVÉE : % (Nb moyen / jour)</b>						
Soirée [20h-00h[	<b>16% (40)</b>	16% (35)	17% (25)	16% (10)	14% (6)	0% (0)
Nuit profonde [00h-08h[	<b>11% (29)</b>	12% (24)	12% (18)	11% (6)	10% (4)	<1% (0)
CCMU Exploitable	<b>99%</b>	99%	100%	96%	100%	100%
CCMU 1	<b>9% (21)</b>	9% (19)	10% (14)	8% (5)	5% (2)	6% (0)
CCMU 4-5	<b>1% (3)</b>	1% (3)	2% (2)	1% (1)	1% (1)	1% (0)
Transport exploitable	<b>99%</b>	99%	99%	99%	100%	100%
Transport sanitaire	<b>24% (60)</b>	26% (54)	25% (38)	27% (16)	13% (5)	19% (2)
dont Ambulance	<b>15% (37)</b>	15% (31)	15% (22)	15% (9)	13% (5)	10% (1)
dont VSAV	<b>8% (20)</b>	10% (20)	9% (14)	10% (6)	0% (0)	9% (1)
<b>TYPE D'URGENCES : % (Nb moyen / jour)</b>						
Diagnostic principal exploitable	<b>99%</b>	99%	100%	96%	100%	100%
México-chirurgical	<b>59% (142)</b>	60% (119)	61% (86)	58% (33)	53% (22)	46% (4)
Traumatologie	<b>34% (81)</b>	32% (64)	31% (43)	36% (21)	40% (16)	50% (4)
Psychiatrie	<b>3% (7)</b>	3% (5)	3% (4)	2% (1)	3% (1)	1% (0)
Complexité PEC diag. exploitable	<b>97%</b>	97%	98%	94%	98%	99%
Haute complexité de PEC	<b>13% (30)</b>	13% (25)	13% (18)	11% (6)	12% (5)	9% (1)
PRPV exploitable	<b>97%</b>	97%	98%	94%	98%	99%
PRPV Médicaux + Trauma MG	<b>19% (45)</b>	19% (38)	19% (27)	19% (11)	17% (7)	19% (2)
PRPV Trauma MG/Radio + CSNP	<b>20% (47)</b>	19% (36)	17% (24)	22% (12)	25% (10)	35% (3)
<b>MODE DE SORTIE : % (Nb moyen / jour)</b>						
Mode de sortie exploitable	<b>100%</b>	100%	100%	100%	100%	100%
Hospitalisation	<b>23% (60)</b>	25% (52)	26% (38)	22% (14)	18% (8)	20% (2)
dont transfert vers un autre ES	<b>4% (10)</b>	4% (8)	3% (5)	6% (3)	4% (2)	9% (1)
<b>DURÉE DE PASSAGE</b>						
Durée exploitable (en %)	<b>100%</b>	100%	100%	100%	100%	100%
Durée médiane	<b>3h21</b>	3h27	3h23	3h37	2h55	1h59
Durée méd. lors d'un RAD	<b>2h47</b>	2h50	2h45	3h03	2h32	1h40
Durée méd. lors d'une hospit.	<b>6h02</b>	6h13	6h09	6h23	5h09	3h58



# Les SU des PYRÉNÉES-ORIENTALES

	66 PYRÉNÉES ORIENTALES	CH de Perpignan		Clinique Saint- Roch	Clinique Saint- Pierre	Clinique du Vallespir	Clinique Saint- Michel	
		TOTAL	Pédiatrie					Adultes
<b>NOMBRE DE PASSAGES</b>	<b>168 203</b>	<b>81 727</b>	<b>23 113</b>	<b>58 614</b>	<b>40 759</b>	<b>25 874</b>	<b>10 459</b>	<b>9 384</b>
Évolution 2024/2025	<b>+4,6%</b>	-0,2%	-2,5%	+0,7%	+11,3%	+15,5%	-4,2%	+4,2%
Moyenne de passages par jour	<b>461</b>	224	63	161	112	71	29	26
Exhaustivité du recueil	<b>99,9%</b>	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	98,7%	100,0%
<b>TYPE DE PATIENTS</b>								
Âge médian (ans)	<b>43</b>	32	4	49	47	53	54	49
Hors région % (Nb moyen / jour)	<b>8% (37)</b>	9% (20)	8% (5)	9% (15)	7% (8)	5% (3)	13% (4)	8% (2)
<b>Moins de 15 ans</b> % (Nb moyen / jour)	<b>21% (95)</b>	32% (71)	90% (57)	9% (14)	11% (13)	7% (5)	10% (3)	13% (3)
Évolution	<b>-2,2%</b>	-3,1%	-3,3%	-2,1%	-79,5%	+1,0%	-20,3%	-5,1%
<b>75 ans et plus</b> % (Nb moyen / jour)	<b>16% (75)</b>	15% (33)	<1% (0)	21% (33)	16% (18)	19% (13)	20% (6)	18% (5)
Évolution	<b>+10,6%</b>	+9,6%	-	+9,6%	-20,7%	+19,0%	-3,9%	+3,0%
<b>ARRIVÉE : % (Nb moyen / jour)</b>								
Soirée [20h-00h]	<b>14% (65)</b>	18% (41)	20% (12)	18% (28)	10% (12)	11% (8)	9% (3)	10% (3)
Nuit profonde [00h-08h]	<b>11% (49)</b>	15% (33)	14% (9)	15% (24)	7% (8)	6% (5)	6% (2)	7% (2)
CCMU Exploitable	<b>92%</b>	86%	79%	90%	100%	94%	100%	93%
CCMU 1	<b>14% (57)</b>	19% (-)	34% (-)	14% (-)	10% (11)	5% (3)	12% (3)	22% (5)
CCMU 4-5	<b>3% (10)</b>	3% (-)	<1% (-)	4% (-)	<1% (0)	8% (5)	1% (0)	1% (0)
Transport exploitable	<b>99%</b>	100%	99%	100%	100%	98%	100%	97%
Transport sanitaire	<b>21% (96)</b>	31% (69)	5% (3)	41% (66)	9% (10)	18% (12)	10% (3)	9% (2)
dont Ambulance	<b>11% (51)</b>	16% (35)	2% (1)	21% (33)	6% (7)	9% (6)	6% (2)	5% (1)
dont VSAV	<b>9% (42)</b>	14% (31)	2% (2)	18% (29)	3% (4)	8% (5)	4% (1)	4% (1)
<b>TYPE D'URGENCES : % (Nb moyen / jour)</b>								
Diagnostic principal exploitable	<b>92%</b>	84%	75%	88%	100%	100%	100%	95%
Médoco-chirurgical	<b>63% (250)</b>	68% (-)	82% (-)	63% (-)	52% (58)	73% (50)	50% (14)	57% (14)
Traumatologie	<b>31% (123)</b>	22% (-)	9% (-)	27% (-)	43% (48)	25% (17)	39% (11)	38% (9)
Psychiatrie	<b>3% (11)</b>	6% (-)	6% (-)	6% (-)	<1% (0)	<1% (0)	1% (0)	1% (0)
Complexité PEC diag. exploitable	<b>89%</b>	80%	73%	83%	99%	93%	98%	94%
Haute complexité de PEC	<b>12% (-)</b>	19% (-)	3% (-)	25% (-)	4% (5)	13% (8)	7% (2)	8% (2)
PRPV exploitable	<b>87%</b>	80%	73%	83%	99%	93%	98%	58%
PRPV Médicaux + Trauma MG	<b>17% (-)</b>	17% (-)	29% (-)	12% (-)	17% (19)	12% (8)	27% (7)	26% (-)
PRPV Trauma MG/Radio + CSNP	<b>22% (-)</b>	12% (-)	3% (-)	16% (-)	38% (41)	16% (10)	26% (7)	28% (-)
<b>MODE DE SORTIE : % (Nb moyen / jour)</b>								
Mode de sortie exploitable	<b>98%</b>	100%	100%	100%	100%	100%	100%	59%
Hospitalisation	<b>17% (77)</b>	22% (50)	17% (11)	24% (39)	10% (12)	15% (11)	14% (4)	9% (-)
dont transfert vers un autre ES	<b>1% (6)</b>	2% (4)	<1% (0)	2% (4)	1% (1)	1% (1)	1% (0)	3% (-)
<b>DURÉE DE PASSAGE</b>								
Durée exploitable (en %)	<b>98%</b>	97%	99%	96%	100%	100%	100%	100%
Durée médiane	<b>3h16</b>	5h25	3h28	6h48	1h47	3h17	2h23	1h48
Durée méd. lors d'un RAD	<b>2h49</b>	4h36	3h02	5h49	1h37	3h02	2h07	1h34
Durée méd. lors d'une hospit.	<b>6h53</b>	8h47	5h34	10h29	4h32	5h29	5h01	4h43

- " Nombre moyen par jour non affiché si l'exploitabilité est inférieure à 90%



# Les SU du TARN

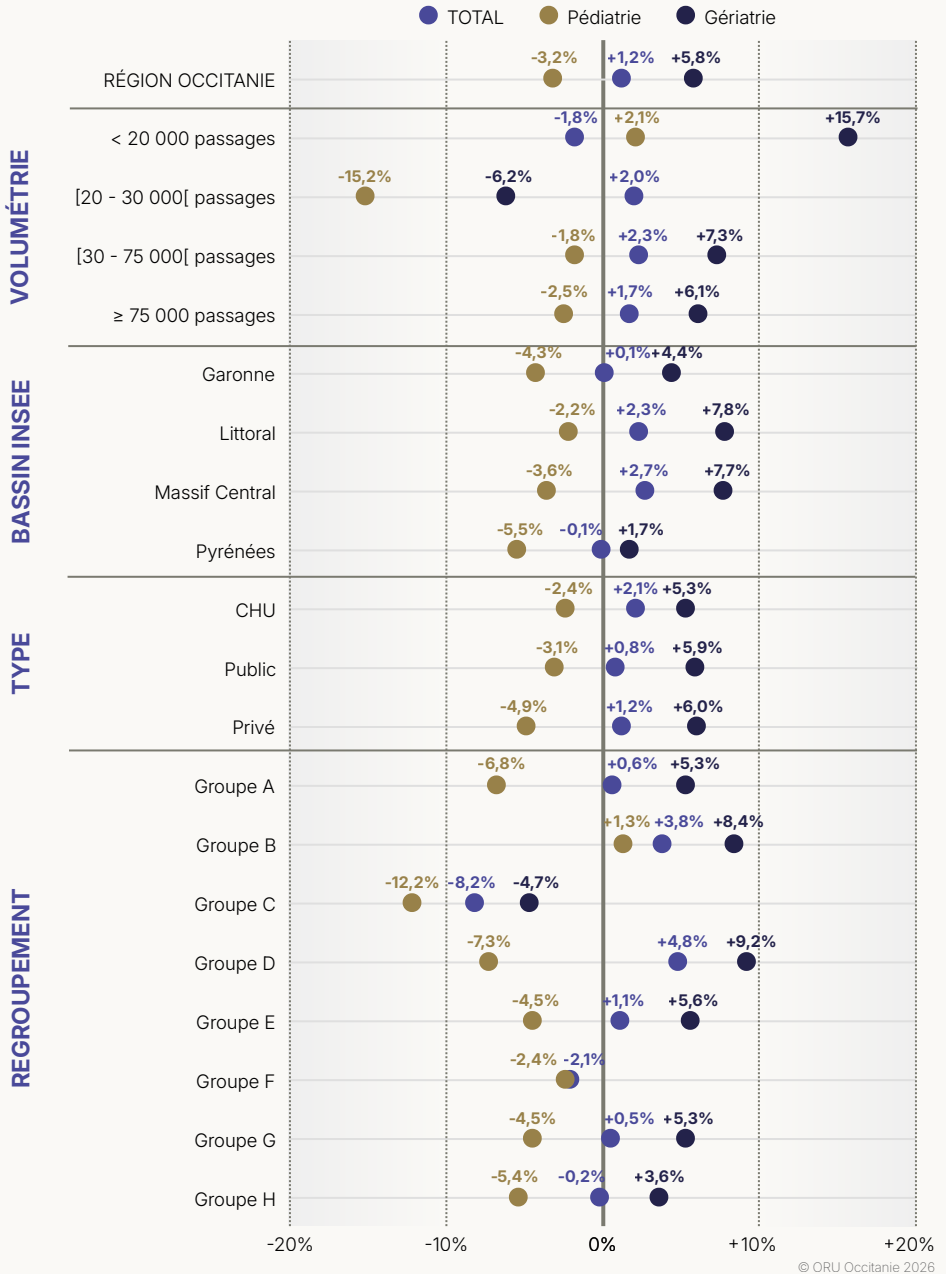
	81 TARN	CHI de Castres- Mazamet	CH d'Albi	Cl. du Sidobre	Cl. Claude Bernard	CH de Lavaur
<b>NOMBRE DE PASSAGES</b>	<b>116 615</b>	<b>38 901</b>	<b>32 598</b>	<b>15 496</b>	<b>15 430</b>	<b>14 190</b>
Évolution 2024/2025	<b>-3,8%</b>	-5,3%	-8,5%	-6,2%	+10,5%	+0,7%
Moyenne de passages par jour	<b>319</b>	107	89	42	42	39
Exhaustivité du recueil	<b>100,0%</b>	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
<b>TYPE DE PATIENTS</b>						
Âge médian (ans)	<b>47</b>	45	40	50	62	46
Hors région % (Nb moyen / jour)	<b>2% (7)</b>	2% (3)	3% (2)	2% (1)	2% (1)	2% (1)
<b>Moins de 15 ans</b> % (Nb moyen / jour)	<b>15% (49)</b>	19% (20)	20% (18)	8% (3)	3% (1)	17% (6)
Évolution	<b>-12,3%</b>	-11,0%	-14,0%	-15,4%	-27,3%	-5,7%
<b>75 ans et plus</b> % (Nb moyen / jour)	<b>21% (67)</b>	21% (22)	18% (16)	19% (8)	30% (13)	19% (7)
Évolution	<b>+3,3%</b>	+3,5%	-1,6%	-4,0%	+16,8%	+2,5%
<b>ARRIVÉE : % (Nb moyen / jour)</b>						
Soirée [20h-00h]	<b>12% (38)</b>	14% (15)	16% (15)	10% (4)	11% (5)	<1% (0)
Nuit profonde [00h-08h]	<b>10% (31)</b>	11% (12)	11% (10)	11% (5)	10% (4)	<1% (0)
CCMU Exploitable	<b>99%</b>	100%	100%	99%	94%	98%
CCMU 1	<b>10% (28)</b>	8% (8)	14% (12)	3% (1)	2% (1)	18% (7)
CCMU 4-5	<b>2% (7)</b>	2% (2)	3% (2)	4% (1)	2% (1)	1% (0)
Transport exploitable	<b>99%</b>	100%	100%	100%	96%	100%
Transport sanitaire	<b>24% (78)</b>	26% (28)	31% (28)	11% (5)	26% (11)	18% (7)
dont Ambulance	<b>12% (38)</b>	12% (13)	14% (13)	6% (3)	15% (6)	8% (3)
dont VSAV	<b>12% (38)</b>	13% (14)	16% (14)	4% (2)	10% (4)	9% (4)
<b>TYPE D'URGENCES : % (Nb moyen / jour)</b>						
Diagnostic principal exploitable	<b>100%</b>	100%	100%	99%	100%	100%
México-chirurgical	<b>58% (175)</b>	64% (65)	50% (41)	56% (22)	67% (27)	53% (20)
Traumatologie	<b>33% (99)</b>	27% (28)	37% (31)	39% (15)	26% (10)	39% (15)
Psychiatrie	<b>4% (11)</b>	3% (3)	7% (6)	<1% (0)	<1% (0)	4% (2)
Complexité PEC diag. exploitable	<b>98%</b>	99%	98%	97%	98%	99%
Haute complexité de PEC	<b>14% (41)</b>	16% (16)	15% (12)	7% (3)	16% (6)	10% (4)
PRPV exploitable	<b>98%</b>	99%	98%	97%	98%	99%
PRPV Médicaux + Trauma MG	<b>17% (52)</b>	19% (19)	12% (10)	25% (9)	14% (5)	21% (8)
PRPV Trauma MG/Radio + CSNP	<b>21% (63)</b>	16% (16)	23% (19)	30% (11)	17% (7)	28% (11)
<b>MODE DE SORTIE : % (Nb moyen / jour)</b>						
Mode de sortie exploitable	<b>100%</b>	100%	100%	100%	100%	100%
Hospitalisation	<b>26% (82)</b>	29% (31)	28% (25)	11% (4)	37% (15)	16% (6)
dont transfert vers un autre ES	<b>2% (6)</b>	1% (1)	3% (3)	<1% (0)	2% (1)	3% (1)
<b>DURÉE DE PASSAGE</b>						
Durée exploitable (en %)	<b>100%</b>	100%	100%	100%	98%	100%
Durée médiane	<b>3h33</b>	4h15	2h55	2h35	5h14	2h59
Durée méd. lors d'un RAD	<b>3h01</b>	3h49	2h16	2h22	4h18	2h45
Durée méd. lors d'une hospit.	<b>5h28</b>	5h30	4h48	7h00	7h20	4h29



# Les SU du TARN-ET-GARONNE

	82 TARN ET GARONNE	CH de Montauban	Clinique du Pont de Chaume	CHI de Castelsarrasin- Moissac
<b>NOMBRE DE PASSAGES</b>	<b>54 253</b>	<b>33 958</b>	<b>11 652</b>	<b>8 643</b>
Évolution 2024/2025	<b>+3,0%</b>	+4,8%	-4,3%	+6,4%
Moyenne de passages par jour	<b>149</b>	93	32	24
Exhaustivité du recueil	<b>100,0%</b>	100,0%	100,0%	100,0%
<b>TYPE DE PATIENTS</b>				
Âge médian (ans)	<b>50</b>	43	60	51
Hors région % (Nb moyen / jour)	<b>3% (4)</b>	3% (2)	2% (1)	4% (1)
<b>Moins de 15 ans</b> % (Nb moyen / jour)	<b>13% (19)</b>	16% (15)	2% (1)	13% (3)
Évolution	<b>-6,1%</b>	-5,5%	-36,9%	+1,7%
<b>75 ans et plus</b> % (Nb moyen / jour)	<b>23% (34)</b>	21% (20)	26% (8)	26% (6)
Évolution	<b>+8,1%</b>	+11,0%	+0,9%	+9,2%
<b>ARRIVÉE : % (Nb moyen / jour)</b>				
Soirée [20h-00h[	<b>14% (21)</b>	20% (18)	6% (2)	2% (0)
Nuit profonde [00h-08h[	<b>12% (17)</b>	17% (16)	5% (2)	<1% (0)
CCMU Exploitable	<b>97%</b>	100%	90%	100%
CCMU 1	<b>7% (10)</b>	9% (7)	3% (-)	9% (2)
CCMU 4-5	<b>2% (3)</b>	2% (2)	4% (-)	1% (0)
Transport exploitable	<b>100%</b>	100%	100%	99%
Transport sanitaire	<b>39% (58)</b>	45% (42)	25% (8)	32% (8)
dont Ambulance	<b>19% (28)</b>	21% (19)	16% (5)	16% (4)
dont VSAV	<b>19% (29)</b>	24% (22)	9% (3)	16% (4)
<b>TYPE D'URGENCES : % (Nb moyen / jour)</b>				
Diagnostic principal exploitable	<b>100%</b>	100%	100%	100%
Médoco-chirurgical	<b>61% (86)</b>	60% (51)	78% (24)	46% (11)
Traumatologie	<b>31% (43)</b>	29% (25)	19% (6)	51% (12)
Psychiatrie	<b>3% (4)</b>	5% (4)	<1% (0)	1% (0)
Complexité PEC diag. exploitable	<b>98%</b>	98%	99%	98%
Haute complexité de PEC	<b>18% (25)</b>	19% (16)	20% (6)	14% (3)
PRPV exploitable	<b>98%</b>	98%	99%	98%
PRPV Médicaux + Trauma MG	<b>12% (17)</b>	13% (11)	10% (3)	12% (3)
PRPV Trauma MG/Radio + CSNP	<b>16% (22)</b>	14% (11)	13% (4)	31% (7)
<b>MODE DE SORTIE : % (Nb moyen / jour)</b>				
Mode de sortie exploitable	<b>100%</b>	100%	100%	100%
Hospitalisation	<b>31% (46)</b>	33% (30)	29% (9)	25% (6)
dont transfert vers un autre ES	<b>2% (3)</b>	2% (2)	1% (0)	4% (1)
<b>DURÉE DE PASSAGE</b>				
Durée exploitable (en %)	<b>100%</b>	100%	99%	100%
Durée médiane	<b>4h20</b>	4h35	4h36	3h07
Durée méd. lors d'un RAD	<b>3h49</b>	3h56	4h22	2h43
Durée méd. lors d'une hospit.	<b>5h48</b>	6h31	5h14	4h28

# Résumé des évolutions par catégorie



# Par bassin INSEE

	Occitanie	Garonne	Littoral	Massif Central	Pyrénées
Nb SU autorisés (dont privés)	<b>68 (27)</b>	28 (10)	27 (15)	5 (0)	8 (2)
<b>NOMBRE DE PASSAGES</b>	<b>1 878 589</b>	<b>759 518</b>	<b>907 063</b>	<b>81 051</b>	<b>130 957</b>
Évolution 2024/2025	<b>+1,2%</b>	+0,1%	+2,3%	+2,7%	-0,1%
Moyenne de passages par jour	<b>5 147</b>	2 081	2 485	222	359
Exhaustivité du recueil	<b>99,9%</b>	99,8%	99,9%	100,0%	99,9%
<b>TYPE DE PATIENTS</b>					
Âge médian (ans)	<b>41</b>	41	40	49	50
Hors région % (Nb moyen / jour)	<b>6% (309)</b>	4% (79)	8% (186)	6% (14)	9% (30)
<b>Moins de 15 ans</b> % (Nb moyen / jour)	<b>18% (946)</b>	17% (362)	20% (504)	15% (34)	13% (46)
Évolution	<b>-3,2%</b>	-4,3%	-2,2%	-3,6%	-5,5%
<b>75 ans et plus</b> % (Nb moyen / jour)	<b>17% (875)</b>	17% (359)	16% (390)	22% (50)	21% (77)
Évolution	<b>+5,8%</b>	+4,4%	+7,8%	+7,7%	+1,7%
<b>ARRIVÉE : % (Nb moyen / jour)</b>					
Soirée [20h-00h[	<b>15% (771)</b>	15% (320)	15% (368)	14% (32)	14% (52)
Nuit profonde [00h-08h[	<b>11% (571)</b>	11% (234)	11% (278)	10% (23)	10% (36)
CCMU Exploitable	<b>98%</b>	98%	97%	95%	98%
CCMU 1	<b>11% (510)</b>	10% (183)	12% (270)	11% (23)	10% (33)
CCMU 4-5	<b>4% (190)</b>	2% (34)	6% (145)	3% (5)	2% (5)
Transport exploitable	<b>98%</b>	98%	98%	96%	100%
Transport sanitaire	<b>24% (1 221)</b>	25% (503)	23% (564)	29% (63)	26% (92)
dont Ambulance	<b>13% (643)</b>	14% (284)	11% (275)	14% (29)	16% (55)
dont VSAV	<b>10% (524)</b>	10% (200)	11% (261)	14% (30)	9% (33)
<b>TYPE D'URGENCES : % (Nb moyen / jour)</b>					
Diagnostic principal exploitable	<b>98%</b>	99%	98%	98%	99%
Médoco-chirurgical	<b>62% (2 949)</b>	61% (1 153)	65% (1 478)	56% (123)	57% (196)
Traumatologie	<b>30% (1 396)</b>	31% (577)	27% (621)	35% (77)	35% (121)
Psychiatrie	<b>3% (138)</b>	3% (59)	3% (64)	3% (6)	2% (9)
Complexité PEC diag. exploitable	<b>95%</b>	96%	94%	95%	96%
Haute complexité de PEC	<b>12% (550)</b>	13% (235)	11% (240)	16% (32)	13% (43)
PRPV exploitable	<b>94%</b>	96%	93%	94%	93%
PRPV Médocaux + Trauma MG	<b>19% (867)</b>	18% (324)	21% (452)	16% (34)	18% (57)
PRPV Trauma MG/Radio + CSNP	<b>19% (880)</b>	20% (360)	18% (399)	23% (48)	23% (73)
<b>MODE DE SORTIE : % (Nb moyen / jour)</b>					
Mode de sortie exploitable	<b>99%</b>	100%	99%	100%	97%
Hospitalisation	<b>20% (1 020)</b>	22% (456)	17% (427)	25% (54)	24% (83)
dont transfert vers un autre ES	<b>1% (59)</b>	1% (24)	1% (24)	2% (5)	2% (7)
<b>DURÉE DE PASSAGE</b>					
Durée exploitable (en %)	<b>97%</b>	100%	97%	76%	100%
Durée médiane	<b>3h16</b>	3h17	3h18	3h25	3h03
Durée méd. lors d'un RAD	<b>2h52</b>	2h48	2h57	3h00	2h39
Durée méd. lors d'une hospit.	<b>5h31</b>	5h35	5h43	4h28	5h07

Voir la méthode en ANNEXE page 78

# Par type d'établissement

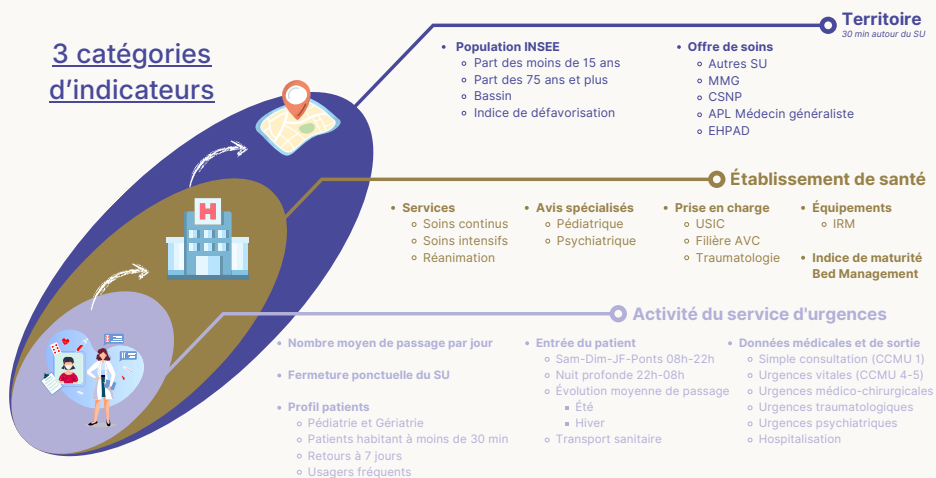
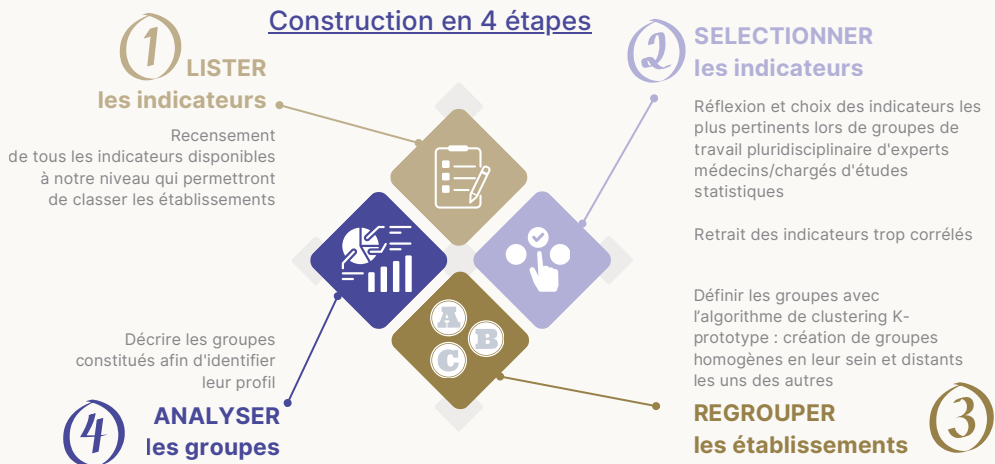
	Occitanie	CHU	Public	Privé
Nb d'établissements juridiques	62	3	32	27
<b>NOMBRE DE PASSAGES</b>	<b>1 878 589</b>	<b>449 521</b>	<b>849 309</b>	<b>579 759</b>
Évolution 2024/2025	+1,2%	+2,1%	+0,8%	+1,2%
Moyenne de passages par jour	5 147	1 232	2 327	1 588
Exhaustivité du recueil	99,9%	100,0%	100,0%	99,6%
<b>TYPE DE PATIENTS</b>				
Âge médian (ans)	41	31	44	45
Hors région % (Nb moyen / jour)	6% (309)	5% (65)	8% (175)	4% (70)
<b>Moins de 15 ans</b> % (Nb moyen / jour)	<b>18% (946)</b>	27% (328)	19% (438)	11% (179)
Évolution	-3,2%	-2,4%	-3,1%	-4,9%
<b>75 ans et plus</b> % (Nb moyen / jour)	<b>17% (875)</b>	12% (148)	20% (469)	16% (258)
Évolution	+5,8%	+5,3%	+5,9%	+6,0%
<b>ARRIVÉE : % (Nb moyen / jour)</b>				
Soirée [20h-00h[	15% (771)	18% (226)	16% (361)	12% (184)
Nuit profonde [00h-08h[	11% (571)	14% (171)	12% (278)	8% (123)
CCMU Exploitable	98%	100%	96%	98%
CCMU 1	11% (510)	16% (171)	11% (232)	7% (107)
CCMU 4-5	4% (190)	10% (104)	2% (48)	2% (37)
Transport exploitable	98%	100%	97%	99%
Transport sanitaire	24% (1 221)	27% (332)	31% (692)	13% (197)
dont Ambulance	13% (643)	14% (171)	16% (350)	8% (122)
dont VSAV	10% (524)	12% (145)	14% (312)	4% (67)
<b>TYPE D'URGENCES : % (Nb moyen / jour)</b>				
Diagnostic principal exploitable	98%	100%	97%	99%
Médoco-chirurgical	62% (2 949)	70% (730)	60% (1 297)	61% (922)
Traumatologie	30% (1 396)	20% (210)	30% (650)	35% (536)
Psychiatrie	3% (138)	5% (51)	4% (79)	<1% (7)
Complexité PEC diag. exploitable	95%	96%	94%	96%
Haute complexité de PEC	12% (550)	12% (122)	15% (315)	8% (114)
PRPV exploitable	94%	96%	94%	95%
PRPV Médicaux + Trauma MG	19% (867)	23% (226)	18% (365)	19% (276)
PRPV Trauma MG/Radio + CSNP	19% (880)	11% (111)	18% (384)	26% (385)
<b>MODE DE SORTIE : % (Nb moyen / jour)</b>				
Mode de sortie exploitable	99%	100%	99%	98%
Hospitalisation	20% (1 020)	19% (228)	25% (566)	15% (226)
dont transfert vers un autre ES	1% (59)	1% (7)	2% (38)	1% (15)
<b>DURÉE DE PASSAGE</b>				
Durée exploitable (en %)	97%	100%	94%	99%
Durée médiane	3h16	3h47	3h37	2h37
Durée méd. lors d'un RAD	2h52	3h13	3h09	2h25
Durée méd. lors d'une hospit.	5h31	6h42	5h27	4h45

# Par volumétrie de passage

	Occitanie	< 20 000 passages	[20 - 30 000[ passages	[30 - 75 000[ passages	≥ 75 000 passages
Nb d'étab. juridiques (dont privés)	<b>62 (27)</b>	30 (15)	13 (7)	15 (5)	4 (0)
<b>NOMBRE DE PASSAGES</b>	<b>1 878 589</b>	<b>375 012</b>	<b>326 205</b>	<b>646 124</b>	<b>531 248</b>
Évolution 2024/2025	<b>+1,2%</b>	-1,8%	+2,0%	+2,3%	+1,7%
Moyenne de passages par jour	<b>5 147</b>	1 027	894	1 770	1 455
Exhaustivité du recueil	<b>99,9%</b>	99,8%	100,0%	99,8%	100,0%
<b>TYPE DE PATIENTS</b>					
Âge médian (ans)	<b>41</b>	50	49	40	31
Hors région % (Nb moyen / jour)	<b>6% (309)</b>	6% (61)	8% (71)	5% (93)	6% (85)
<b>Moins de 15 ans</b> % (Nb moyen / jour)	<b>18% (946)</b>	10% (102)	11% (94)	20% (350)	27% (400)
Évolution	<b>-3,2%</b>	+2,1%	-15,2%	-1,8%	-2,5%
<b>75 ans et plus</b> % (Nb moyen / jour)	<b>17% (875)</b>	20% (211)	20% (176)	17% (307)	12% (182)
Évolution	<b>+5,8%</b>	+15,7%	-6,2%	+7,3%	+6,1%
<b>ARRIVÉE : % (Nb moyen / jour)</b>					
Soirée [20h-00h[	<b>15% (771)</b>	11% (113)	14% (124)	15% (268)	18% (266)
Nuit profonde [00h-08h[	<b>11% (571)</b>	8% (83)	10% (87)	11% (198)	14% (204)
CCMU Exploitable	<b>98%</b>	96%	97%	99%	98%
CCMU 1	<b>11% (510)</b>	8% (78)	7% (61)	10% (167)	17% (204)
CCMU 4-5	<b>4% (190)</b>	2% (18)	3% (29)	2% (34)	9% (109)
Transport exploitable	<b>98%</b>	96%	98%	98%	100%
Transport sanitaire	<b>24% (1 221)</b>	18% (180)	22% (190)	26% (450)	28% (401)
dont Ambulance	<b>13% (643)</b>	11% (105)	11% (97)	14% (237)	14% (205)
dont VSAV	<b>10% (524)</b>	7% (71)	9% (82)	11% (196)	12% (176)
<b>TYPE D'URGENCES : % (Nb moyen / jour)</b>					
Diagnostic principal exploitable	<b>98%</b>	97%	98%	99%	97%
México-chirurgical	<b>62% (2 949)</b>	58% (564)	61% (518)	61% (1023)	70% (845)
Traumatologie	<b>30% (1 396)</b>	36% (350)	33% (281)	31% (518)	20% (248)
Psychiatrie	<b>3% (138)</b>	2% (16)	1% (13)	3% (48)	5% (61)
Complexité PEC diag. exploitable	<b>95%</b>	94%	96%	97%	93%
Haute complexité de PEC	<b>12% (550)</b>	11% (100)	12% (98)	12% (199)	13% (153)
PRPV exploitable	<b>94%</b>	93%	94%	96%	93%
PRPV Médicaux + Trauma MG	<b>19% (867)</b>	19% (177)	15% (124)	19% (313)	22% (253)
PRPV Trauma MG/Radio + CSNP	<b>19% (880)</b>	25% (229)	23% (192)	20% (328)	11% (130)
<b>MODE DE SORTIE : % (Nb moyen / jour)</b>					
Mode de sortie exploitable	<b>99%</b>	99%	98%	99%	100%
Hospitalisation	<b>20% (1 020)</b>	19% (196)	20% (173)	21% (374)	19% (278)
dont transfert vers un autre ES	<b>1% (59)</b>	2% (19)	1% (11)	1% (19)	1% (11)
<b>DURÉE DE PASSAGE</b>					
Durée exploitable (en %)	<b>97%</b>	99%	92%	97%	99%
Durée médiane	<b>3h16</b>	2h37	3h15	3h16	3h59
Durée méd. lors d'un RAD	<b>2h52</b>	2h19	2h58	2h51	3h24
Durée méd. lors d'une hospit.	<b>5h31</b>	4h27	4h55	5h33	6h59

# Par regroupement d'établissements

Les établissements cherchent depuis toujours à se comparer sur leur fonctionnement interne. Nous proposons déjà des analyses par département, volumétrie annuelle de passages, type de structure ou bassin INSEE. Toutefois, ces restitutions reposent sur un seul critère à la fois. Afin de permettre des comparaisons plus pertinentes entre établissements aux caractéristiques proches, nous avons réalisé un benchmark des services d'urgences (SU) visant à regrouper les SU similaires selon plusieurs critères.



Les indicateurs, calculés par SU géographiques et sur l'année 2022, ont été séparés en 3 catégories imbriquées les unes dans les autres : un service d'urgences qui appartient à un établissement de santé qui est lui-même implanté sur un territoire précis. A l'issue des analyses, les établissements ont été regroupés en 8 groupes. Une actualisation de cette classification est prévue sur les données 2025.

## Classification des établissements en 8 groupes

### GROUPE A

Clinique Ambroise Paré  
Clinique de l'Union  
Clinique des Cèdres  
Clinique d'Occitanie  
Clinique La Croix du Sud  
Hôpital Joseph Ducaing  
Clinique Beau-Soleil  
Clinique du Parc  
Clinique du Pont de Chaume

### GROUPE D

Clinique du Millénaire  
CHU de Montpellier - Gui de Chauliac  
Clinique Saint-Pierre  
Clinique Claude Bernard

### GROUPE G

Hôpital Privé du Grand Narbonne  
Clinique Montréal  
Clinique Bonnefon  
Clinique Grand Sud  
Clinique Saint-Privat  
Clinique Saint-Roch (34)  
Clinique Saint-Jean  
Clinique des 3 Vallées  
Clinique Pasteur  
Clinique Via Domitia  
Clinique du Vallespir  
Clinique Saint-Roch (66)  
Clinique du Sidobre

### GROUPE B

CH de Narbonne  
CH d'Alès  
CHU de Nîmes Adultes  
CHU de Toulouse - Hôpital Purpan  
CH de Béziers  
CH de Sète  
CHU de Montpellier - Lapey. Adultes  
CH de Perpignan - Adultes

### GROUPE E

CH de Saint-Girons  
CH de Castelnaudary  
CH de Decazeville  
CH de Millau  
CH de Saint-Affrique  
CH de Villefranche-de-Rgüe  
CH de Condom  
Clinique Saint-Louis  
CH de Cahors  
CH de Figeac  
CH de Gourdon  
CH de Saint-Céré  
CH de Mende  
CH de Lannemezan  
CH de Lourdes  
Clinique Saint-Michel

### GROUPE H

CHI de Foix-Pamiers  
CH de Carcassonne  
CH de Rodez  
CH de Bagnols-sur-Cèze  
CH de Saint-Gaudens  
CHU de Toulouse - Hôpital Rangueil  
CH d'Auch  
CH de Tarbes  
CH d'Albi  
CHI de Castres-Mazamet  
CH de Montauban

### GROUPE C

CH de Bagnères-de-Bigorre  
CH de Lavour  
CHI de Castelsarrasin-Moissac

### GROUPE F

CHU de Nîmes - Pédiatrie  
CHU de Toulouse - Hôpital des Enfants  
CHU de Montpellier - Lapey. Enfants  
CH de Perpignan - Pédiatrie

# Par regroupement d'établissements

	Occitanie	Groupe A	Groupe B	Groupe C	Groupe D
Nb SU autorisés (dont privés)	<b>68 (27)</b>	9 (9)	8 (0)	3 (0)	4 (3)
<b>NOMBRE DE PASSAGES</b>	<b>1 878 589</b>	<b>188 269</b>	<b>515 011</b>	<b>23 542</b>	<b>101 826</b>
Évolution 2024/2025	<b>+1,2%</b>	+0,6%	+3,8%	-8,2%	+4,8%
Moyenne de passages par jour	<b>5 147</b>	516	1 411	64	279
Exhaustivité du recueil	<b>99,9%</b>	99,3%	100,0%	100,0%	100,0%
<b>TYPE DE PATIENTS</b>					
Âge médian (ans)	<b>41</b>	48	43	48	52
Hors région % (Nb moyen / jour)	<b>6% (309)</b>	2% (12)	7% (99)	3% (2)	5% (15)
<b>Moins de 15 ans</b> % (Nb moyen / jour)	<b>18% (946)</b>	4% (18)	9% (134)	15% (10)	5% (15)
Évolution	<b>-3,2%</b>	-6,8%	+1,3%	-12,2%	-7,3%
<b>75 ans et plus</b> % (Nb moyen / jour)	<b>17% (875)</b>	19% (96)	18% (254)	22% (14)	20% (55)
Évolution	<b>+5,8%</b>	+5,3%	+8,4%	-4,7%	+9,2%
<b>ARRIVÉE : % (Nb moyen / jour)</b>					
Soirée [20h-00h[	<b>15% (771)</b>	13% (67)	17% (244)	1% (1)	13% (35)
Nuit profonde [00h-08h[	<b>11% (571)</b>	9% (48)	14% (204)	0% (0)	9% (24)
CCMU Exploitable	<b>98%</b>	99%	98%	98%	97%
CCMU 1	<b>11% (510)</b>	4% (19)	12% (144)	14% (9)	7% (19)
CCMU 4-5	<b>4% (190)</b>	2% (11)	9% (106)	1% (1)	10% (26)
Transport exploitable	<b>98%</b>	98%	98%	100%	99%
Transport sanitaire	<b>24% (1 221)</b>	20% (101)	37% (506)	23% (15)	18% (50)
dont Ambulance	<b>13% (643)</b>	14% (71)	18% (254)	11% (7)	11% (30)
dont VSAV	<b>10% (524)</b>	6% (29)	16% (228)	12% (8)	6% (17)
<b>TYPE D'URGENCES : % (Nb moyen / jour)</b>					
Diagnostic principal exploitable	<b>98%</b>	99%	98%	100%	100%
Médoco-chirurgical	<b>62% (2 949)</b>	67% (329)	64% (784)	50% (32)	78% (207)
Traumatologie	<b>30% (1 396)</b>	30% (149)	23% (282)	44% (28)	16% (43)
Psychiatrie	<b>3% (138)</b>	1% (3)	6% (72)	3% (2)	1% (2)
Complexité PEC diag. exploitable	<b>95%</b>	97%	94%	98%	96%
Haute complexité de PEC	<b>12% (550)</b>	10% (49)	16% (184)	11% (7)	12% (32)
PRPV exploitable	<b>94%</b>	97%	93%	98%	95%
PRPV Médicaux + Trauma MG	<b>19% (867)</b>	18% (85)	17% (200)	18% (11)	28% (71)
PRPV Trauma MG/Radio + CSNP	<b>19% (880)</b>	21% (101)	13% (149)	29% (18)	11% (27)
<b>MODE DE SORTIE : % (Nb moyen / jour)</b>					
Mode de sortie exploitable	<b>99%</b>	100%	99%	100%	99%
Hospitalisation	<b>20% (1 020)</b>	18% (93)	21% (297)	19% (12)	19% (53)
dont transfert vers un autre ES	<b>1% (59)</b>	<1% (2)	1% (13)	4% (2)	1% (3)
<b>DURÉE DE PASSAGE</b>					
Durée exploitable (en %)	<b>97%</b>	100%	96%	100%	99%
Durée médiane	<b>3h16</b>	3h15	4h31	2h59	3h17
Durée méd. lors d'un RAD	<b>2h52</b>	2h56	3h57	2h42	3h01
Durée méd. lors d'une hospit.	<b>5h31</b>	5h20	7h07	4h28	4h49

	Groupe E	Groupe F	Groupe G	Groupe H
Nb SU autorisés (dont privés)	16 (2)	4 (0)	13 (13)	11 (0)
<b>NOMBRE DE PASSAGES</b>	<b>229 096</b>	<b>141 493</b>	<b>300 673</b>	<b>378 679</b>
Évolution 2024/2025	+1,1%	-2,1%	+0,5%	-0,2%
Moyenne de passages par jour	628	388	824	1 037
Exhaustivité du recueil	100,0%	100,0%	99,8%	100,0%
<b>TYPE DE PATIENTS</b>				
Âge médian (ans)	50	4	41	46
Hors région % (Nb moyen / jour)	10% (59)	5% (20)	5% (45)	6% (58)
<b>Moins de 15 ans</b> % (Nb moyen / jour)	13% (84)	98% (378)	18% (145)	16% (162)
Évolution	-4,5%	-2,4%	-4,5%	-5,4%
<b>75 ans et plus</b> % (Nb moyen / jour)	21% (132)	<1% (0)	13% (107)	21% (217)
Évolution	+5,6%	-	+5,3%	+3,6%
<b>ARRIVÉE : % (Nb moyen / jour)</b>				
Soirée [20h-00h]	14% (88)	21% (83)	11% (87)	16% (167)
Nuit profonde [00h-08h]	10% (61)	12% (48)	7% (54)	13% (132)
CCMU Exploitable	95%	96%	97%	99%
CCMU 1	11% (66)	27% (88)	9% (70)	10% (94)
CCMU 4-5	2% (11)	2% (5)	1% (10)	2% (20)
Transport exploitable	94%	100%	99%	99%
Transport sanitaire	21% (127)	6% (23)	7% (54)	34% (346)
dont Ambulance	11% (65)	2% (8)	4% (29)	17% (179)
dont VSAV	9% (56)	3% (13)	2% (20)	15% (153)
<b>TYPE D'URGENCES : % (Nb moyen / jour)</b>				
Diagnostic principal exploitable	96%	96%	98%	99%
Médico-chirurgical	56% (333)	69% (226)	54% (426)	63% (613)
Traumatologie	36% (214)	26% (84)	41% (327)	28% (270)
Psychiatrie	3% (17)	3% (10)	<1% (2)	3% (30)
Complexité PEC diag. exploitable	93%	93%	95%	97%
Haute complexité de PEC	12% (69)	3% (10)	5% (36)	17% (164)
PRPV exploitable	91%	93%	94%	97%
PRPV Médicaux + Trauma MG	19% (104)	28% (89)	21% (158)	16% (149)
PRPV Trauma MG/Radio + CSNP	24% (136)	15% (47)	33% (246)	16% (156)
<b>MODE DE SORTIE : % (Nb moyen / jour)</b>				
Mode de sortie exploitable	98%	100%	98%	100%
Hospitalisation	21% (126)	13% (51)	11% (86)	29% (301)
dont transfert vers un autre ES	3% (16)	<1% (1)	1% (8)	1% (13)
<b>DURÉE DE PASSAGE</b>				
Durée exploitable (en %)	91%	100%	99%	98%
Durée médiane	2h36	2h27	2h09	3h56
Durée méd. lors d'un RAD	2h21	2h11	2h01	3h19
Durée méd. lors d'une hospit.	3h56	5h03	3h59	5h44

# Par type d'organisation

## Intérêt

Depuis plusieurs années, certains établissements sont systématiquement régulés pour l'entrée aux urgences ; d'autres font face à des difficultés RH et sont contraints de fermer ponctuellement leur service. Il en résulte des activités très hétérogènes.



Une distinction selon ces différents types d'organisations peut permettre de mettre en évidence des spécificités d'activité (part des transports sanitaires, gravité des patients, âge médian, taux d'hospitalisation par exemple).

## Définitions des groupes

Différentes sources de données permettent de dresser des groupes d'établissements ayant eu des organisations proches durant l'année 2025. Ont ainsi été distingués :

<b>N</b> Fonctionnement normal	SU avec aucune régulation ni fermeture	38 SU, dont 16 privés
<b>F</b> Fermeture	SU avec de nombreuses fermetures (plus de la moitié de l'année), que ce soit nocturnes ou H24	4 SU, dont 3 privés
<b>R H24</b> Régulation H24	SU avec une régulation H24 sur au moins la moitié de l'année	6 SU, tous publics (dont Lavaur, régulé le jour et fermé la nuit)
<b>R Nuit</b> Régulation nocturne	SU avec une régulation nocturne sur au moins la moitié de l'année	5 SU, dont 1 privé

Les SU n'entrant dans aucune de ces catégories (avec des régulations et fermetures très ponctuelles), n'ont pas été analysés.

Retrouver le listing des établissements en ANNEXE, page 74-75.



- Formulaire Espace Pro : déclaration des établissements
- Recueil terrain de l'équipe ORU
- SAMU des départements

	Occitanie	Fonctionnement normal	Régulation H24	Régulation nocturne	Fermetures
Nb SU autorisés (dont privés)	<b>68 (27)</b>	42 (16)	6 (0)	5 (1)	4 (3)
<b>NOMBRE DE PASSAGES</b>	<b>1 878 589</b>	<b>1 348 076</b>	<b>93 874</b>	<b>112 988</b>	<b>36 544</b>
Moyenne de passages par jour	<b>5 147</b>	3 693	257	310	100
Exhaustivité du recueil	<b>99,9%</b>	99,9%	100,0%	100,0%	100,0%
<b>TYPE DE PATIENTS</b>					
Âge médian (ans)	<b>41</b>	38	49	47	44
Hors région % (Nb moyen / jour)	<b>6% (309)</b>	6% (225)	3% (9)	10% (32)	4% (4)
% (Nb moyen / jour) Moins de 15 ans	<b>18% (946)</b>	21% (765)	15% (38)	16% (51)	3% (3)
75 ans et plus	<b>17% (875)</b>	16% (580)	23% (60)	21% (64)	14% (14)
<b>ARRIVÉE : % (Nb moyen / jour)</b>					
Soirée [20h-00h]	<b>15% (771)</b>	16% (590)	13% (34)	14% (42)	3% (3)
Nuit profonde [00h-08h]	<b>11% (571)</b>	12% (436)	11% (27)	10% (32)	4% (4)
CCMU Exploitable	<b>98%</b>	97%	96%	98%	99%
CCMU 1	<b>11% (510)</b>	11% (373)	10% (23)	8% (24)	11% (11)
CCMU 4-5	<b>4% (190)</b>	5% (165)	2% (5)	2% (7)	<1% (0)
Transport exploitable	<b>98%</b>	98%	99%	99%	95%
Transport sanitaire	<b>24% (1 221)</b>	24% (868)	37% (94)	27% (84)	10% (9)
dont Ambulance	<b>13% (643)</b>	13% (471)	18% (46)	12% (38)	9% (8)
dont VSAV	<b>10% (524)</b>	10% (356)	18% (46)	14% (44)	1% (1)
<b>TYPE D'URGENCES : % (Nb moyen / jour)</b>					
Diagnostic principal exploitable	<b>98%</b>	98%	99%	99%	99%
Médico-chirurgical	<b>62% (2 949)</b>	64% (2 140)	57% (139)	60% (174)	67% (64)
Traumatologie	<b>30% (1 396)</b>	28% (935)	35% (86)	31% (90)	27% (26)
Psychiatrie	<b>3% (138)</b>	3% (107)	3% (8)	4% (11)	1% (1)
Complexité PEC diag. exploitable	<b>95%</b>	94%	97%	97%	97%
Haute complexité de PEC	<b>12% (550)</b>	12% (380)	17% (42)	15% (43)	6% (6)
PRPV exploitable	<b>94%</b>	94%	97%	97%	97%
PRPV Médicaux + Trauma MG	<b>19% (867)</b>	20% (630)	14% (33)	16% (46)	30% (28)
PRPV Trauma MG/Radio + CSNP	<b>19% (880)</b>	18% (576)	20% (48)	20% (57)	20% (19)
<b>MODE DE SORTIE : % (Nb moyen / jour)</b>					
Mode de sortie exploitable	<b>99%</b>	100%	100%	99%	100%
Hospitalisation	<b>20% (1 020)</b>	19% (709)	29% (75)	27% (83)	12% (11)
dont transfert vers un autre ES	<b>1% (59)</b>	1% (43)	2% (6)	1% (4)	1% (1)
<b>DURÉE DE PASSAGE</b>					
Durée exploitable (en %)	<b>97%</b>	98%	100%	95%	100%
Durée médiane	<b>3h16</b>	3h18	3h50	3h46	2h11
Durée méd. lors d'un RAD	<b>2h52</b>	2h53	3h19	3h20	2h00
Durée méd. lors d'une hospit.	<b>5h31</b>	5h46	5h28	4h58	4h06



# **Annexes**

**p. 74** Liste des établissements

---

**p. 76** Score Composite de Complexité Diagnostique  
SCCD

---

**p. 77** Passages Relevant Potentiellement de la Ville  
PRPV

---

**p. 78** Bassin INSEE

---

**p. 79** Glossaire

---

**p. 80** Notes

# Liste des établissements

		Orga.	Volumétrie 2025	Bassin INSEE	Type	Classif. 2022
09	CHI de Foix-Pamiers Site Saint-Jean de Verges	N	30 à 75 000	Pyrénées	Public hors CHU	H
	CH de Saint-Girons	N	< 20 000	Pyrénées	Public hors CHU	E
	CH de Narbonne	N	30 à 75 000	Littoral	Public hors CHU	B
	CH de Carcassonne	N	30 à 75 000	Garonne	Public hors CHU	H
11	Clinique de Montréal	N	< 20 000	Garonne	Privé	G
	Hôpital Privé du Grand Narbonne	N	< 20 000	Littoral	Privé	G
	CH de Castelnaudary	N	< 20 000	Garonne	Public hors CHU	E
	CH de Rodez	R H24*	20 à 30 000	Massif central	Public hors CHU	H
	CH de Millau		< 20 000	Massif central	Public hors CHU	E
12	CH de Villefranche de Rouergue	N	< 20 000	Garonne	Public hors CHU	E
	CH de Decazeville	R H24	< 20 000	Massif central	Public hors CHU	E
	CH de Saint-Affrique		< 20 000	Massif central	Public hors CHU	E
	CHU de Nîmes	N	≥ 75 000	Littoral	<b>CHU</b>	-
	Moins de 15 ans	N	-	Littoral	<b>CHU</b>	F
	15 ans et plus	N	-	Littoral	<b>CHU</b>	B
30	CH d'Alès		30 à 75 000	Littoral	Public hors CHU	B
	CH de Bagnols-sur-Cèze	R Nuit	20 à 30 000	Littoral	Public hors CHU	H
	Clinique Grand Sud	N	20 à 30 000	Littoral	Privé	G
	Clinique Bonnefon	F	< 20 000	Littoral	Privé	G
	CHU de Toulouse	N	≥ 75 000	Garonne	<b>CHU</b>	-
	Purpan	N	-	Garonne	<b>CHU</b>	B
	Rangueil	N	-	Garonne	<b>CHU</b>	H
	Hôpital des enfants	N	-	Garonne	<b>CHU</b>	F
	Clinique d'Occitanie		30 à 75 000	Garonne	Privé	A
31	Clinique de l'Union		30 à 75 000	Garonne	Privé	A
	Clinique La Croix du Sud	N	20 à 30 000	Garonne	Privé	A
	Clinique des Cèdres	N	20 à 30 000	Garonne	Privé	A
	CH de Saint-Gaudens		20 à 30 000	Pyrénées	Public hors CHU	H
	Hôpital Joseph Ducuing	F	< 20 000	Garonne	Privé	A
	Clinique Ambroise Paré	N	< 20 000	Garonne	Privé	A
32	CH d'Auch	R H24**	< 20 000	Garonne	Public hors CHU	H
	CH de Condom	N	< 20 000	Garonne	Public hors CHU	E

© ORU Occitanie 2025

## LÉGENDE

### Organisation

N Fonctionnement normal sur l'année

F Fermeture

R H24 Régulation toute la journée

R Nuit Régulation nocturne

"vide" Fermeture ou régulation ponctuelle

\* jusqu'au 18/08/2025

\*\* depuis le 01/04/2025

\*\*\* depuis le 01/03/2025

		Orga.	Volumétrie 2025	Bassin INSEE	Type	Classif. 2022	
		CHU de Montpellier	N	≥ 75 000	Littoral	CHU	-
		Lapeyronie Adultes	N	-	Littoral	CHU	B
		Lapeyronie Enfants	N	-	Littoral	CHU	F
		Gui de Chauviac	N	-	Littoral	CHU	D
		CH de Béziers	N	30 à 75 000	Littoral	Public hors CHU	B
		Clinique Saint-Roch	N	30 à 75 000	Littoral	Privé	G
		Clinique Saint-Jean	N	30 à 75 000	Littoral	Privé	G
34		CH de Sète	N	30 à 75 000	Littoral	Public hors CHU	B
		Clinique du Millénaire	N	20 à 30 000	Littoral	Privé	D
		Clinique Via Domitia	N	20 à 30 000	Littoral	Privé	G
		Clinique Saint-Privat		20 à 30 000	Littoral	Privé	G
		Clinique du Parc	N	< 20 000	Littoral	Privé	A
		Clinique Saint-Louis	N	< 20 000	Littoral	Privé	E
		Clinique des 3 Vallées	N	< 20 000	Littoral	Privé	G
		Clinique Pasteur	N	< 20 000	Littoral	Privé	G
		Clinique Beau-Soleil	F	< 20 000	Littoral	Privé	A
			CH de Cahors	N	20 à 30 000	Garonne	Public hors CHU
46		CH de Figeac	N	< 20 000	Garonne	Public hors CHU	E
		CH de Saint-Céré	N	< 20 000	Garonne	Public hors CHU	E
		CH de Gourdon	R Nuit	< 20 000	Garonne	Public hors CHU	E
48		CH de Mende	N	20 à 30 000	Massif central	Public hors CHU	E
65		CH de Tarbes-Lourdes - Tarbes	N	30 à 75 000	Garonne	Public hors CHU	H
		CH de Tarbes-Lourdes - Lourdes	N	20 à 30 000	Pyrénées	Public hors CHU	E
		CH de Lannemezan	N	< 20 000	Pyrénées	Public hors CHU	E
		CH de Bagnères-de-Bigorre	F	< 20 000	Pyrénées	Public hors CHU	C
66		CH de Perpignan	N	≥ 75 000	Littoral	Public hors CHU	-
		Adultes	N	-	Littoral	Public hors CHU	B
		Enfants	N	-	Littoral	Public hors CHU	F
		Clinique Saint-Roch		30 à 75 000	Littoral	Privé	G
		Clinique Saint-Pierre	N	20 à 30 000	Littoral	Privé	D
		Clinique du Vallespir		< 20 000	Pyrénées	Privé	G
	Clinique Saint-Michel		< 20 000	Pyrénées	Privé	E	
81		CHI de Castres-Mazamet	R Nuit***	30 à 75 000	Garonne	Public hors CHU	H
		CH d'Albi	R Nuit	30 à 75 000	Garonne	Public hors CHU	H
		Clinique Claude Bernard		< 20 000	Garonne	Privé	D
		Clinique du Sidobre	N	< 20 000	Garonne	Privé	G
82		CH de Lavaur	R H24	< 20 000	Garonne	Public hors CHU	C
		CH de Montauban	R H24	30 à 75 000	Garonne	Public hors CHU	H
		Clinique Pont de Chaume	R Nuit	< 20 000	Garonne	Privé	A
		CHI de Castelsarrasin-Moissac	R H24	< 20 000	Garonne	Public hors CHU	C

# Score Composite de Complexité Diagnostique SCCD

Le **Score Composite de Complexité Diagnostique (SCCD)** a été développé pour attribuer un niveau de complexité à chaque passage aux urgences, permettant ainsi de distinguer les cas de faible ou de haute complexité de prise en charge diagnostique. Le SCCD s'étale de 5 à 500, du diagnostic le moins complexe au plus complexe.

Son objectif est d'associer à chaque passage, via le diagnostic principal (DP) codé en CIM-10, un niveau de complexité basé sur **5 MARQUEURS DE COMPLEXITÉ RETENUS** :

% d'hospitalisation  
et de transferts



% de patients  
de 75 ans et + de - de 1 an



% d'arrivées véhiculées  
(ambulance, pompier, SMUR)

% CCMU  
3, 4 et 5



Durée médiane  
de passage

En ce sens, il est retenu que pour un DP donné, plus le niveau de ces 5 variables est élevé (fort taux d'arrivée véhiculée, fort taux de CCMU 3/4/5, fort taux d'hospitalisation, fort taux de patient aux âges extrêmes, durée de passage élevée), plus ce DP sera associé à un niveau de complexité élevé.

Les passages de très haute complexité sont définis comme ceux ayant un diagnostic associé aux 2 derniers déciles du SCCD.

**DP très haute complexité**



Retrouvez toute la méthodologie  
sur l'un de nos numéros

**L'ORU**   
vous en dit

**UNE**  
question ?



[Lien vers le site](#)

G. Noël,  
D. Scronias  
Observatoire  
de la santé PACA 

# Les Passages Relevant Potentiellement de la Ville - PRPV

Les **Passages Relevant Potentiellement de la Ville (PRPV)** s'entendent ici par ceux relevant potentiellement d'une prise en charge :

- par un médecin généraliste, en s'appuyant, le cas échéant, sur des avis spécialisés et des examens complémentaires réalisés dans les cabinets de radiologie ou d'imagerie.
- par des structures alternatives aux services des urgences et disposant notamment d'un plateau technique pour la prise en charge de la petite traumatologie (imagerie, sutures, immobilisation).

Sur avis d'expert, les PRPV sont définis par :



Un diagnostic principal appartenant aux 4 premiers déciles du SCCD



Un mode de sortie externe  
Exclusion des hospitalisations et des transferts



Un moyen de transport différent de SMUR

Les PRPV sont ensuite distingués suivant leur diagnostic :

- **PRPV-Med** : les PRPV médicaux
- **PRPV-Trauma MG** : les PRPV traumatologiques pouvant relever d'une prise en charge par le médecin généraliste sans exploration complémentaire
- **PRPV-Trauma MG/RADIO** : les PRPV traumatologiques pouvant relever d'une prise en charge par le médecin généraliste avec un accès possible à la radiologie dans les 48 heures
- **PRPV-Trauma CSNP** : les PRPV traumatologiques pouvant relever d'une prise en charge par une structure avec plateau technique pour la petite traumatologie de type CSNP

Retrouvez toute la méthodologie sur l'un de nos numéros

**UNE**  
question ?

**L'ORU** vous en dit



[Lien vers le site](#)



**SOURCES**  
G. Noël,  
D. Scronias  
Observatoire  
de la santé PACA

# Les bassins INSEE

La région Occitanie est vaste et comprend des espaces très diversifiés. Pour les comparer, l'INSEE a proposé, dans une étude\* de janvier 2016, un découpage en 4 zones pour tenir compte de toutes ces différences :

Massif central

Pyrénées

Littoral

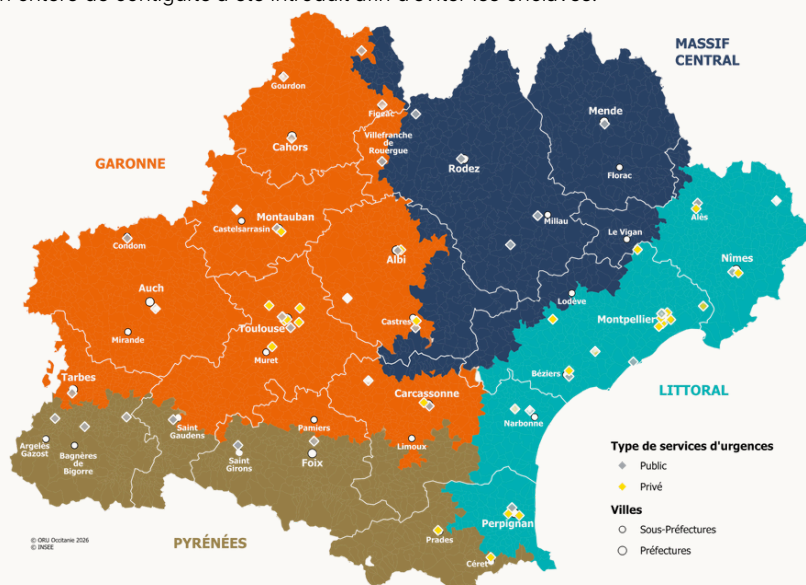
Garonne

## Méthodologie : Construction des quatre grands espaces de la région Occitanie

Pour rendre compte de la densité de population et des dynamiques démographiques, deux critères ont été retenus : l'altitude et la proximité aux deux métropoles régionales. À partir d'un croisement de ces critères, quatre espaces ont été construits :

- Les massifs montagneux délimités par l'altitude. Le seuil utilisé est 400 mètres. Au-delà, les communes et les populations sont considérées, dans l'étude, comme appartenant à un massif (Central ou Pyrénéen). Cette délimitation correspond à un découpage d'étude et non à un découpage officiel, comme celui de la loi montagne par exemple.
- En dessous de 400 mètres, deux espaces ont été définis en fonction de leur proximité, soit avec Toulouse, soit avec Montpellier. Les communes les plus proches de Toulouse ont été rattachées au bassin de la Garonne et celles plus proches de Montpellier ont été rattachées à l'espace littoral.

Un critère de contiguïté a été introduit afin d'éviter les enclaves.



\* Girard P., Martinelli D., Rabier R.

« Toulouse et l'espace littoral, moteurs du dynamisme démographique de la région »  
Insee Analyses Languedoc-Roussillon-Midi-Pyrénées N°2, janvier 2016

## C

<b>CCMU</b>	Classification Clinique des Malades aux Urgences
<b>CHU</b>	Centre Hospitalier Universitaire
<b>CH</b>	Centre Hospitalier
<b>CHI</b>	Centre Hospitalier Intercommunal
<b>CSNP</b>	Centre de Soins Non Programmés

## D

<b>DP</b>	Diagnostic Principal
<b>DRM</b>	Dossier de Régulation Médicale

## E

<b>ES</b>	Établissement de Santé
-----------	------------------------

## M

<b>MG</b>	Médecin Généraliste
-----------	---------------------

## P

<b>PEC</b>	Prise En Charge
<b>PRPV</b>	Passages Relevant Potentiellement de la Ville

## R

<b>RÉO</b>	Réorientation
<b>RPU</b>	Résumé de Passage aux Urgences
<b>RAD</b>	Retour Au Domicile

## S

<b>SAMU</b>	Service d'Aide Médicale Urgente
<b>SAS</b>	Service d'Accès aux Soins
<b>SCCD</b>	Score Composite de Complexité Diagnostique
<b>SMUR</b>	Service Mobile d'Urgences et de Réanimation
<b>SU</b>	Service d'Urgences

## T

<b>TIIH</b>	Transfert Infirmier Inter-Hospitalier
-------------	---------------------------------------

## U

<b>UMH-P</b>	Unité Mobile Hospitalière Paramédicalisée
<b>UVIH</b>	Urgence Vitale Intra-Hospitalière

## V

<b>VSAV</b>	Véhicule de Secours et d'Assistance aux Victimes
-------------	--



**ISSN**  
N° 1767-6371  
Dépôt légal : mars 2026

**Imprimerie**  
Techniprint  
Avenue de Suède  
82 000 Montauban

Observatoire Régional des Urgences Occitanie  
Immeuble le Phénix  
BAT A 1er Étage  
118 route d'Espagne 31100 Toulouse

Mail : [contact@oruoccitanie.fr](mailto:contact@oruoccitanie.fr)

Document téléchargeable sur [www.oruoccitanie.fr](http://www.oruoccitanie.fr)

