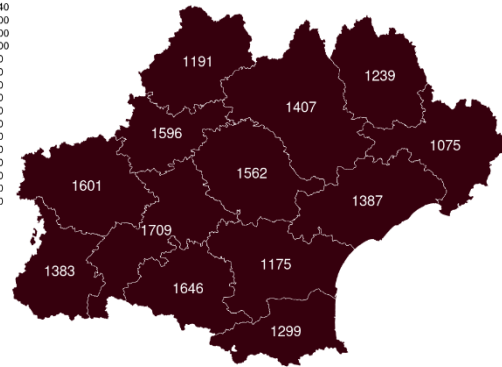
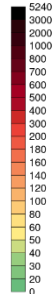


### Surveillance de la COVID-19

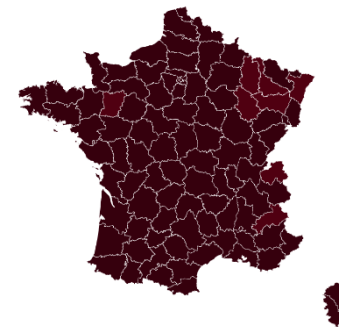
#### Circulation virale (SI-DEP) : ↗

(↗ p. 2)

Taux d'incidence (/100 000 hab.) sur la période du 04/07 au 10/07



Sources : SI-DEP, Santé publique France, au 13 Jul 2022



Recours aux soins d'urgence : ↗

Activité hospitalière (SI-VIC) : ↗

### Autres surveillances

#### MORTALITE TOUTES CAUSES

(↗ p. 8)

Sous réserve de consolidation des données à 3 semaines :

- Effectif hebdomadaire de décès tous âges/65 ans et plus jusqu'en semaine 26-2022 : ➔

### Faits marquants

#### Lutte antitabac : signature d'un mémorandum d'accord entre le Secrétariat de la Convention-cadre de l'OMS pour la lutte antitabac et Santé publique France

Dans le domaine de la lutte contre le tabac, l'action de Santé publique France est menée à trois niveaux : la surveillance des maladies liées au tabac et l'estimation de son fardeau associé ; l'analyse des comportements des fumeurs et la production d'indicateurs essentiels pour les stratégies de lutte antitabac ; et la mise en œuvre et l'évaluation d'actions de prévention, telles que la campagne de marketing social du « Mois Sans Tabac ». Forte de cette expertise, l'Agence s'engage à créer cette première plateforme de connaissances destinée à promouvoir la transmission de connaissances et de compétences entre les Parties à la Convention-cadre de l'OMS et à renforcer la mise en œuvre de mesures efficaces de lutte antitabac dans ces pays. Pour en savoir plus : [lien](#).

#### Variole du singe, point de situation au 12 juillet 2022

En date du 12 juillet, 912 cas ont été confirmés dont 68 en Occitanie et plusieurs cas sont en cours d'investigation. Compte tenu du contexte européen (absence habituelle de variole du singe en Europe et de lien rapporté par les cas identifiés avec une zone à risque), la surveillance par le dispositif de Déclaration Obligatoire est renforcée en France. Le virus de la variole du singe peut être transmis par contact direct avec les lésions cutanées ou les muqueuses d'une personne malade, ainsi que par les gouttelettes (salive, éternuements, postillons, ...). La contamination peut aussi avoir lieu au contact de l'environnement du malade (litière, vêtements, vaisselle, ...). Pour en savoir plus : [lien](#).

#### Vague de chaleur intense et durable sur le territoire : rappel des précautions à prendre par tous

Selon Météo-France, une vague de fortes chaleurs va s'étendre progressivement sur plusieurs régions du territoire à partir de mardi 12 juillet 2022 et jusqu'à la fin de la semaine, voire la semaine suivante. Santé publique France appelle à la vigilance et rappelle les conseils simples à adopter en cas de fortes chaleurs. Les conseils de prévention s'appliquent à tous et particulièrement aux personnes fragiles en raison de leur âge, de leur état de santé, d'un événement de vie (femmes enceintes) ou du fait d'une surexposition à la chaleur en raison de conditions de travail, de vie, de comportement ou d'environnement (sportifs, travailleurs, occupants de logement exposé aux fortes chaleurs...).

- Boire de l'eau régulièrement, même si on n'a pas soif ; éviter l'alcool
- Rester au frais : éviter les sorties aux heures les plus chaudes
- Éviter les efforts physiques aux heures les plus chaudes (travail, sport)
- Maintenir son logement au frais

Pour en savoir plus : [lien](#).

## Surveillance en ville et passages aux urgences

### Actes/consultations pour suspicion de COVID-19

Depuis le 10/09/2020, les indicateurs COVID-19 issus des données des associations SOS Médecins présentent les actes médicaux avec un diagnostic de suspicion de COVID-19 ou de COVID-19 confirmé posé par les médecins des associations SOS Médecins.

En semaine 27-2022, les 4 associations SOS Médecins (Nîmes, Montpellier, Perpignan et Toulouse) enregistraient 426 actes pour suspicion ou diagnostic confirmé de COVID-19 (soit 1 368 actes pour 10 000 consultations), stable par rapport à S26 (436 actes, 1 302 actes/10 000 consultations) (Figure 1). La majorité des actes SOS médecins étaient effectués pour les 15-44 ans (48%, n=205). Pour la S27, le nombre d'actes était en légère diminution pour l'association des Pyrénées-Orientales (passant de 107 à 94 actes, soit -12%), alors qu'il restait relativement stable pour les associations du Gard (une trentaine par semaine sur les 2 dernières semaines), de l'Hérault (de 144 à 148 actes) et de la Haute-Garonne (de 158 à 161 actes entre les semaines 26 et 27).

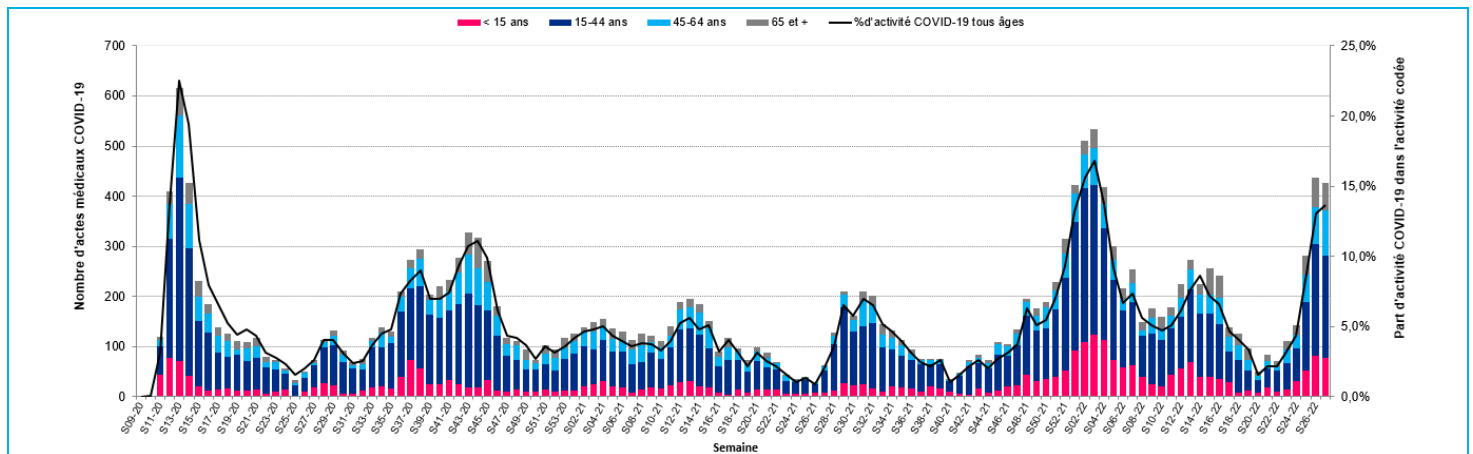


Figure 1- Nombre hebdomadaire d'actes et part d'activité (en %) pour suspicion de COVID-19 par classes d'âge (source : SOS Médecins, au 13/07/2022)

### Passages aux urgences (données Oscour®)

Depuis le 24 février 2020, un indicateur de surveillance syndromique pour suivre les personnes suspectées d'être infectées au COVID-19 a été mis en place dans les 66 structures d'urgence de la région (codes CIM 10 : B342, B972, U049, U071, U0710, U0711, U0712, U0714, U0715).

L'activité COVID-19 hebdomadaire en structures d'urgence vis-à-vis de la prise en charge du COVID-19 était en augmentation ces dernières semaines au niveau régional passant de 538 suspicions de COVID-19 en semaine 25, à 748 en semaine 26 puis à 921 en semaine 27, soit 307 pour 10 000 consultations pour la dernière période considérée (Figure 2). Parmi ces passages, 271 ont été suivis d'une hospitalisation en S27 contre 235 en S26 et 156 en S25. Le taux d'hospitalisation après passages aux urgences tous âges était de 29,4%. Parmi les patients hospitalisés, 68,3% étaient âgés de 65 ans ou plus (taux d'hospitalisation de 49,1%), 13,7% de 45-64 ans (taux d'hospitalisation de 23,1%), 7,4% étaient âgés de 15 à 44 ans et 10,7% âgés de moins de 15 ans.

Le R Effectif estimé à partir des données régionales du réseau Oscour® jusqu'au 09/07/2022 était de 1,21 (1,13-1,29), en diminution par rapport à la semaine précédente.

En semaine 27-2022, moins de 20 passages aux urgences ont été relevés pour ce motif dans seulement 2 des 13 départements de la région. Les données de l'Aveyron et de la Lozère étaient les seules à diminuer entre les semaines 26 et 27. Le taux de passages le plus élevé a été estimé pour le Gers avec 556 passages pour 10 000 passages (contre 306 la semaine précédente).

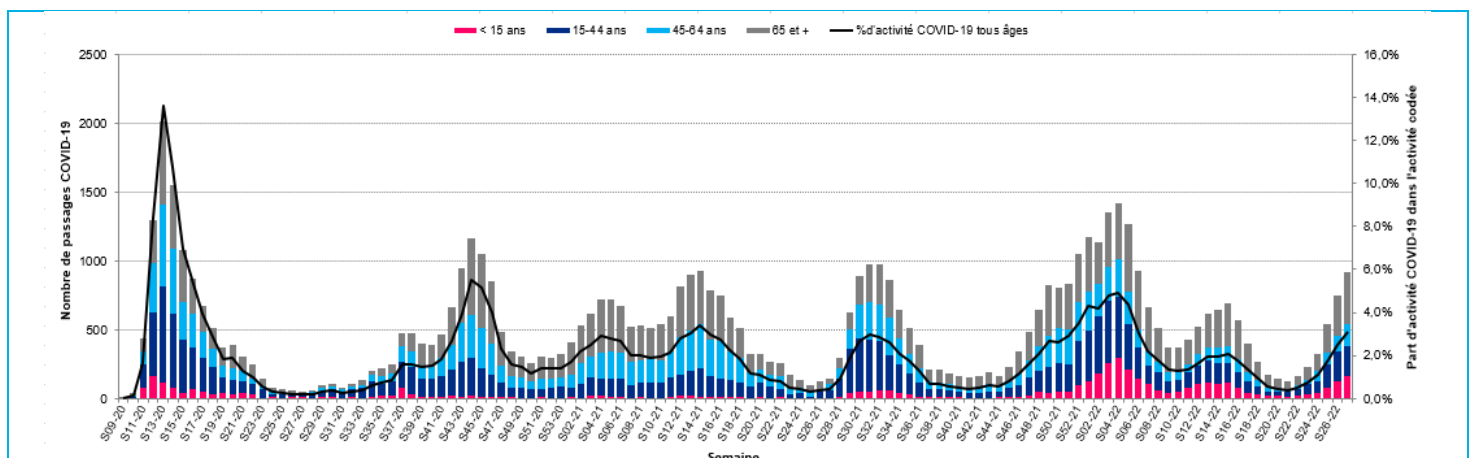


Figure 2- Nombre hebdomadaire de passages aux urgences et part d'activité (en %) pour suspicion de COVID-19 par classes d'âge (source : réseau OSCOUR®, au 13/07/2022)

## Hospitalisations, admissions en services de soins critiques (données SI-VIC)

Selon les données disponibles au 13/07/2022 à 15h, 1 461 cas de COVID-19 étaient actuellement hospitalisés en Occitanie dont 8% (N=113) en services de soins critiques (réanimation, soins intensifs et surveillance continue).

Au niveau régional et tous âges confondus, le nombre hebdomadaire de nouvelles hospitalisations était en légère augmentation en semaine 27 par rapport à la semaine précédente (694 *versus* 554 soit +25%). Le nombre des nouvelles admissions en services de soins critiques était en augmentation (99 *versus* 63 soit +57%) (Figure 3 et Tableau 1).

Le R Effectif estimé à partir des données régionales SI-VIC jusqu'au 10/07/2022 était de 1,24 (1,15-1,33), en diminution par rapport à la semaine précédente.

Au niveau départemental et tous âges confondus, les effectifs hebdomadaires des nouvelles hospitalisations pour COVID-19 étaient stables ou en diminution dans les départements de l'Ariège, du Gard, du Lot, de la Lozère et du Tarn-et-Garonne en augmentation dans les autres départements.

Chez les 65 ans et plus, les nouvelles hospitalisations étaient stables par rapport à la semaine précédente (499 hospitalisations *versus* 401 en semaine précédente). Cette classe d'âge représentait 72% des hospitalisations tous âges pour COVID-19.

Les nouvelles admissions en services de soins critiques des 65 ans et plus représentaient 67% des admissions tous âges. Le département de la Haute-Garonne représentait 53% des nouvelles admissions en S27 dans cette classe d'âge.

Zone	Hospitalisations		Dont services de soins critiques	
	N	%	N	%
Ariège (09)	26	3,7%	4	4,0%
Aude (11)	42	6,1%	1	1,0%
Aveyron (12)	39	5,6%	4	4,0%
Gard (30)	49	7,1%	6	6,1%
Haute-Garonne (31)	153	22,0%	52	52,5%
Gers (32)	27	3,9%	0	0,0%
Hérault (34)	121	17,4%	13	13,1%
Lot (46)	19	2,7%	3	3,0%
Lozère (48)	3	0,4%	0	0,0%
Hauts-Pyrénées (65)	53	7,6%	5	5,1%
Pyrénées-Orientales (66)	64	9,2%	6	6,1%
Tarn (81)	56	8,1%	3	3,0%
Tarn-et-Garonne (82)	42	6,1%	2	2,0%
<b>Occitanie</b>	<b>694</b>	<b>100,0%</b>	<b>99</b>	<b>100,0%</b>

Tableau 1- Nombre et part (en %) de personnes nouvellement hospitalisées en semaine 27 de 2022, dont en services de soins critiques (réanimation, soins intensifs et surveillance continue) pour COVID-19, par département de prise en charge (source : SI-VIC, au 13/07/2022 à 15h)

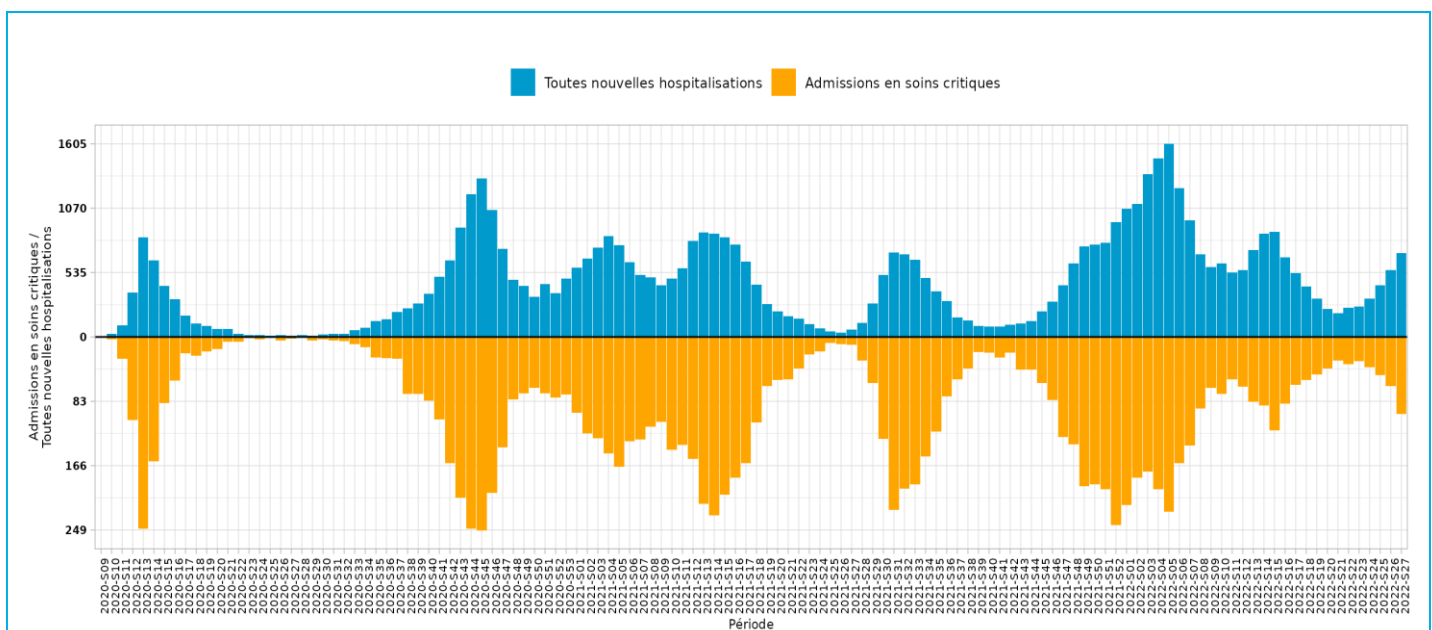


Figure 3- Nombre de nouvelles hospitalisations (A) et de nouvelles admissions en services de soins critiques (réanimation, soins intensifs et surveillance continue) (B) pour COVID-19 par semaine d'admission (source : SI-VIC, 13/07/2022 à 15h) - Semaine 27 incomplète

## Surveillance virologique

Les analyses s'appuient dans toutes les régions sur le système SI-DEP (système d'information de dépistage) ; elles portent sur les cas confirmés par tests RT-PCR et tests antigéniques SARS-CoV-2 et intègrent les dernières modifications concernant la méthode de comptabilisation des patients testés (pour plus d'informations, cliquer [ici](#)).

En Occitanie, selon les données disponibles au 13/07/2022 pour la semaine 27-2022, les taux d'incidence et de positivité étaient en augmentation par rapport à la semaine précédente : taux de positivité de 35,4% (versus 33,3 en semaine 26-2022, soit +2,1 points), taux d'incidence de 1 432 cas pour 100 000 habitants (versus 1 208 en semaine 26-2022, soit +18,6%) et taux de dépistage de 4 040 pour 100 000 habitants versus 3 625 en semaine 26-2022, soit +11,4% (Tableau 2, Figure 4). Au plan régional, les taux d'incidence, de positivité et de dépistage étaient en augmentation dans toutes les classes d'âge à l'exception des 15-18 ans pour le taux de positivité où cet indicateur était en légère diminution de 0,6% (Tableau 3).

Le R Effectif estimé à partir des données régionales SI-DEP jusqu'au 09/07/2022 était de 1,20 (1,19-1,21), en diminution par rapport à la semaine précédente.

Au niveau départemental, un taux d'incidence supérieur à 1 000 cas pour 100 000 habitants était estimé en semaine 27-2022 pour tous les départements d'Occitanie (Tableau 2). Le département de la Haute-Garonne présentait le taux d'incidence le plus élevé de la région (1 709 cas pour 100 000 habitants) suivi de près par les départements de l'Ariège, du Gers, du Tarn-et-Garonne et du Tarn. Les indicateurs d'incidence et de positivité étaient en augmentation dans tous les départements par rapport à la semaine passée (Tableau 4).

Au total, en semaine 27-2022, on observait une augmentation des indicateurs virologiques dans la plupart des départements d'Occitanie.

Zone	Nombre de cas confirmés	Taux de positivité (en %)	Taux corrigés d'incidence (/100 000 hab.)	Taux corrigés de dépistage (/100 000 hab.)
Ariège (09)	2 520	36,6%	1 646	4 490
Aude (11)	4 463	34,1%	1 175	3 444
Aveyron (12)	3 942	42,4%	1 407	3 317
Gard (30)	8 101	30,0%	1 075	3 586
Haute-Garonne (31)	24 814	35,2%	1 709	4 859
Gers (32)	3 078	40,7%	1 601	3 934
Hérault (34)	16 889	32,0%	1 387	4 337
Lot (46)	2 078	42,3%	1 191	2 817
Lozère (48)	949	47,8%	1 239	2 592
Hautes-Pyrénées (65)	3 196	39,9%	1 384	3 470
Pyrénées-Orientales (66)	6 303	34,7%	1 299	3 741
Tarn (81)	6 138	44,1%	1 562	3 541
Tarn-et-Garonne (82)	4 217	40,6%	1 596	3 929
<b>Occitanie</b>	<b>86 688</b>	<b>35,4%</b>	<b>1 432</b>	<b>4 040</b>

Tableau 2- Nombre de personnes primo-testées positives pour le SARS-CoV-2, taux de positivité, taux bruts / corrigés des jours fériés d'incidence et de dépistage, par département, Occitanie, semaine 27-2022 (du 04/07/2022\_deb au 10/07/2022\_fin) (source SI-DEP, au 13/07/2022)

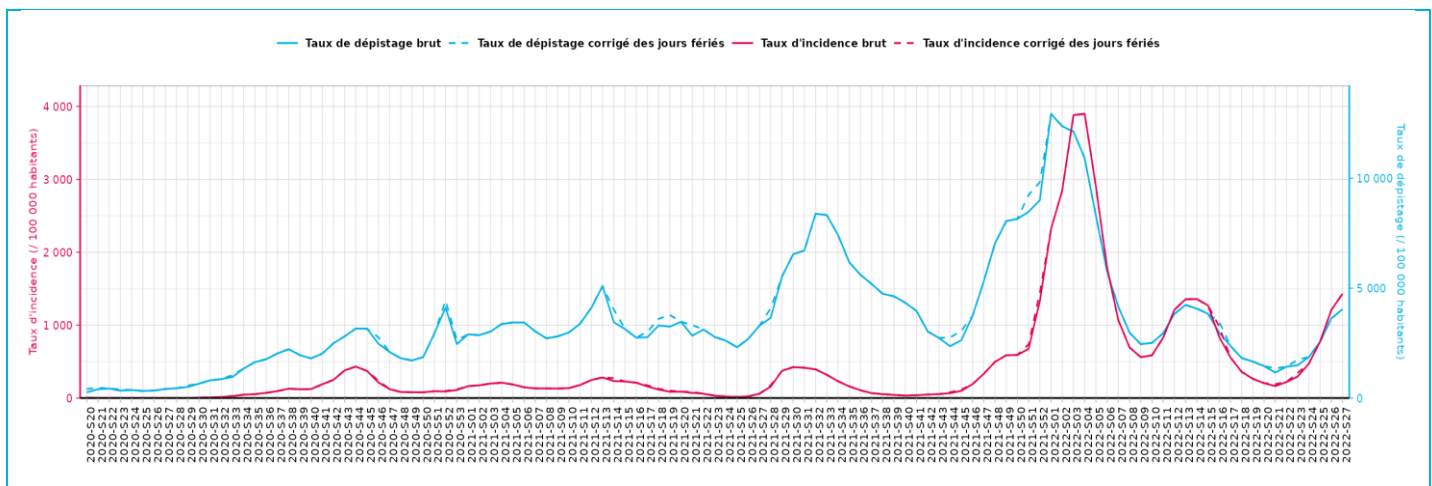


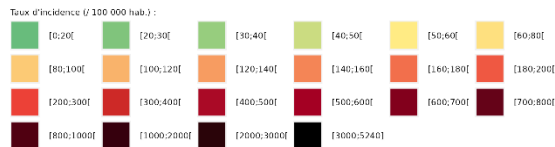
Figure 4- Evolution des taux d'incidence et taux de dépistage (/100 000 habitants), par semaine (de S20-2020 à 27-2022), Occitanie (source SI-DEP, au 13/07/2022)

## Surveillance virologique (suite)

(A)

**Taux d'incidence (/ 100 000 hab.) : valeurs de l'indicateur en chiffres et fond coloré**

Classe d'âge/Périodes	21/03-27/03	28/03-03/04	04/04-10/04	11/04-17/04	18/04-24/04	25/04-01/05	02/05-08/05	09/05-15/05	16/05-22/05	23/05-29/05	30/05-05/06	06/06-12/06	13/06-19/06	20/06-26/06	27/06-03/07	04/07-10/07
[0-15[	1 392	1 215	1 010	793	517	244	140	138	139	106	99	157	228	375	599	760
[15-45[	1 309	1 472	1 449	1 284	963	553	344	254	195	190	225	377	500	830	1 387	1 671
[45-65[	1 164	1 407	1 481	1 446	1 103	638	424	298	221	212	262	409	568	910	1 423	1 671
65 et plus	932	1 162	1 267	1 330	1 148	669	449	315	238	218	241	346	478	793	1 180	1 345
<b>Tous âges</b>	<b>1 210</b>	<b>1 356</b>	<b>1 359</b>	<b>1 271</b>	<b>981</b>	<b>558</b>	<b>360</b>	<b>264</b>	<b>205</b>	<b>191</b>	<b>220</b>	<b>346</b>	<b>474</b>	<b>777</b>	<b>1 208</b>	<b>1 432</b>



(B)

**Taux de positivité (%) : valeurs de l'indicateur en chiffres et fond coloré**

Classe d'âge/Périodes	21/03-27/03	28/03-03/04	04/04-10/04	11/04-17/04	18/04-24/04	25/04-01/05	02/05-08/05	09/05-15/05	16/05-22/05	23/05-29/05	30/05-05/06	06/06-12/06	13/06-19/06	20/06-26/06	27/06-03/07	04/07-10/07
[0-15[	35,1	30,1	28,4	25,8	19,8	16,6	19,2	19,3	19,2	15,8	15,3	18,2	21,3	21,6	22,5	24,3
[15-45[	31,8	32,1	33,2	31,6	26,3	22,0	18,6	15,5	13,3	13,6	15,0	20,5	25,6	30,6	33,4	35,2
[45-65[	32,6	34,7	37,0	37,8	32,0	26,3	21,9	17,0	15,0	15,5	18,1	23,0	29,7	35,2	38,4	41,1
65 et plus	27,2	30,1	32,7	34,5	31,3	25,5	19,3	14,6	12,9	12,9	13,7	16,4	22,1	29,0	33,0	35,6
<b>Tous âges</b>	<b>31,6</b>	<b>32,0</b>	<b>33,4</b>	<b>33,1</b>	<b>28,2</b>	<b>23,5</b>	<b>19,8</b>	<b>15,9</b>	<b>14,1</b>	<b>14,1</b>	<b>15,4</b>	<b>19,8</b>	<b>25,3</b>	<b>30,4</b>	<b>33,3</b>	<b>35,4</b>



(C)

**Taux de dépistage (/ 100 000 habitants) : valeurs de l'indicateur en chiffres et fond coloré**

Classe d'âge/Périodes	21/03-27/03	28/03-03/04	04/04-10/04	11/04-17/04	18/04-24/04	25/04-01/05	02/05-08/05	09/05-15/05	16/05-22/05	23/05-29/05	30/05-05/06	06/06-12/06	13/06-19/06	20/06-26/06	27/06-03/07	04/07-10/07
[0-15[	3 969	4 035	3 557	3 078	2 611	1 470	730	714	723	672	648	866	1 071	1 740	2 660	3 133
[15-45[	4 109	4 583	4 369	4 056	3 661	2 514	1 853	1 646	1 467	1 396	1 500	1 836	1 950	2 714	4 155	4 744
[45-65[	3 568	4 059	4 003	3 827	3 450	2 427	1 936	1 759	1 472	1 363	1 446	1 776	1 916	2 587	3 711	4 069
65 et plus	3 422	3 860	3 872	3 858	3 665	2 629	2 321	2 152	1 849	1 684	1 764	2 105	2 158	2 738	3 580	3 780
<b>Tous âges</b>	<b>3 828</b>	<b>4 236</b>	<b>4 071</b>	<b>3 834</b>	<b>3 476</b>	<b>2 375</b>	<b>1 823</b>	<b>1 662</b>	<b>1 454</b>	<b>1 352</b>	<b>1 426</b>	<b>1 746</b>	<b>1 868</b>	<b>2 557</b>	<b>3 625</b>	<b>4 040</b>

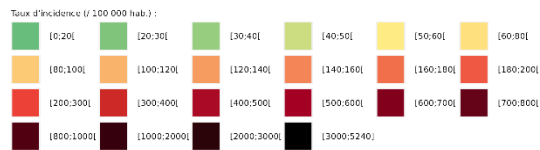


Tableau 3- Evolution des taux corrigés des jours fériés d'incidence hebdomadaires (pour 100 000 habitants) (A), des taux de positivité hebdomadaires (en %) (B), et des taux corrigés des jours fériés de dépistage hebdomadaires (pour 100 000 habitants) (C), par classe d'âge, Occitanie, semaine 27-2022 (du 04/07/2022\_deb au 10/07/2022\_fin) (source SI-DEP, au 13/07/2022)

Surveillance virologique (suite)

(A)

Zones/Périodes	Taux d'incidence (/ 100 000 hab.) : valeurs de l'indicateur en chiffres et fond coloré															
	21/03-27/03	28/03-03/04	04/04-10/04	11/04-17/04	18/04-24/04	25/04-01/05	02/05-08/05	09/05-15/05	16/05-22/05	23/05-29/05	30/05-05/06	06/06-12/06	13/06-19/06	20/06-26/06	27/06-03/07	04/07-10/07
Ariège (09)	1 089	1 239	1 303	1 272	959	644	429	350	229	172	190	281	347	571	1 127	1 646
Aude (11)	1 149	1 324	1 265	1 302	1 135	662	387	306	241	217	219	311	396	646	1 040	1 175
Aveyron (12)	1 401	1 521	1 404	1 269	973	593	403	266	189	147	156	206	306	517	998	1 407
Gard (30)	1 437	1 675	1 514	1 297	962	517	309	240	176	168	208	406	513	742	977	1 075
Haute-Garonne (31)	1 045	1 238	1 357	1 305	996	559	369	274	227	227	267	413	562	947	1 450	1 709
Gers (32)	1 348	1 206	1 228	1 182	927	561	368	254	187	220	230	372	436	732	1 324	1 601
Hérault (34)	1 191	1 386	1 402	1 288	950	547	355	269	213	193	239	355	527	846	1 232	1 387
Lot (46)	1 177	1 243	1 331	1 288	1 011	533	329	222	166	164	180	298	507	713	1 055	1 191
Lozère (48)	1 171	1 220	1 362	1 143	1 006	610	374	240	173	130	134	206	300	506	927	1 239
Hautes-Pyrénées (65)	1 145	902	879	913	844	510	383	244	200	162	184	297	352	619	1 048	1 383
Pyrénées-Orientales (66)	1 403	1 500	1 386	1 338	1 081	593	400	281	214	178	197	310	420	742	1 087	1 299
Tarn (81)	1 076	1 252	1 343	1 196	944	538	336	219	181	175	185	283	387	688	1 195	1 562
Tarn-et-Garonne (82)	1 311	1 379	1 347	1 287	917	504	322	241	166	160	183	267	396	722	1 408	1 596
<b>Occitanie</b>	<b>1 210</b>	<b>1 356</b>	<b>1 359</b>	<b>1 271</b>	<b>981</b>	<b>558</b>	<b>360</b>	<b>264</b>	<b>205</b>	<b>191</b>	<b>220</b>	<b>346</b>	<b>474</b>	<b>777</b>	<b>1 208</b>	<b>1 432</b>



(B)

Zones/Périodes	Taux de positivité (%) : valeurs de l'indicateur en chiffres et fond coloré															
	21/03-27/03	28/03-03/04	04/04-10/04	11/04-17/04	18/04-24/04	25/04-01/05	02/05-08/05	09/05-15/05	16/05-22/05	23/05-29/05	30/05-05/06	06/06-12/06	13/06-19/06	20/06-26/06	27/06-03/07	04/07-10/07
Ariège (09)	31,8	30,2	33,0	33,4	29,7	27,6	22,2	19,6	14,9	13,8	14,3	16,6	20,9	26,3	33,1	36,6
Aude (11)	29,8	30,6	31,8	33,4	28,6	25,7	20,1	18,1	14,7	14,1	15,1	18,6	24,1	28,8	33,1	34,1
Aveyron (12)	40,8	39,9	39,8	39,6	34,7	30,6	27,6	20,0	16,4	14,1	14,4	17,6	23,1	30,6	37,9	42,4
Gard (30)	32,1	33,8	33,2	32,6	27,0	21,8	16,3	13,6	11,3	11,4	13,2	18,9	23,6	28,0	28,5	30,0
Haute-Garonne (31)	29,4	30,3	32,2	31,9	27,1	22,4	20,1	16,3	15,8	16,9	18,5	22,9	28,2	31,8	33,8	35,2
Gers (32)	38,6	36,6	38,0	37,8	32,5	26,7	21,6	16,4	13,8	16,2	15,7	22,6	26,6	34,1	40,2	40,7
Hérault (34)	27,6	28,6	30,5	29,7	24,3	20,0	16,9	14,1	12,6	12,4	14,5	17,9	23,7	28,4	30,4	32,0
Lot (46)	39,1	38,5	39,8	42,0	36,8	28,5	22,5	17,4	14,3	15,3	16,2	21,2	31,3	36,7	39,9	42,3
Lozère (48)	41,5	38,8	46,5	41,2	38,6	33,0	26,1	16,7	15,1	11,1	11,9	16,8	23,7	32,5	41,9	47,8
Hautes-Pyrénées (65)	34,2	30,4	31,6	31,4	31,2	26,9	25,1	15,4	16,1	14,8	16,1	20,6	24,2	31,1	35,3	39,9
Pyrénées-Orientales (66)	32,0	31,9	33,1	33,9	29,3	24,3	20,4	16,4	14,6	12,8	13,4	18,9	24,2	30,4	33,1	34,7
Tarn (81)	35,3	37,3	39,1	39,0	34,6	28,0	23,2	17,0	15,9	17,0	16,8	21,0	27,3	33,6	37,8	44,1
Tarn-et-Garonne (82)	37,5	36,2	37,1	37,9	31,3	25,4	21,5	18,2	13,8	13,9	15,0	18,0	25,6	33,3	38,9	40,6
<b>Occitanie</b>	<b>31,6</b>	<b>32,0</b>	<b>33,4</b>	<b>33,1</b>	<b>28,2</b>	<b>23,5</b>	<b>19,8</b>	<b>15,9</b>	<b>14,1</b>	<b>14,1</b>	<b>15,4</b>	<b>19,8</b>	<b>25,3</b>	<b>30,4</b>	<b>33,3</b>	<b>35,4</b>



(C)

Zones/Périodes	Taux de dépistage (/ 100 000 habitants) : valeurs de l'indicateur en chiffres et fond coloré															
	21/03-27/03	28/03-03/04	04/04-10/04	11/04-17/04	18/04-24/04	25/04-01/05	02/05-08/05	09/05-15/05	16/05-22/05	23/05-29/05	30/05-05/06	06/06-12/06	13/06-19/06	20/06-26/06	27/06-03/07	04/07-10/07
Ariège (09)	3 418	4 106	3 943	3 812	3 226	2 339	1 931	1 793	1 538	1 247	1 334	1 692	1 659	2 171	3 404	4 490
Aude (11)	3 853	4 328	3 972	3 894	3 963	2 576	1 930	1 683	1 641	1 536	1 452	1 666	1 643	2 241	3 138	3 444
Aveyron (12)	3 429	3 813	3 529	3 202	2 803	1 937	1 460	1 334	1 154	1 037	1 082	1 172	1 321	1 688	2 632	3 317
Gard (30)	4 482	4 963	4 556	3 979	3 569	2 368	1 893	1 763	1 552	1 474	1 576	2 144	2 172	2 654	3 430	3 586
Haute-Garonne (31)	3 559	4 082	4 211	4 096	3 679	2 500	1 836	1 684	1 433	1 343	1 444	1 803	1 992	2 981	4 285	4 859
Gers (32)	3 490	3 296	3 229	3 127	2 850	2 104	1 700	1 551	1 353	1 359	1 464	1 649	1 643	2 149	3 294	3 934
Hérault (34)	4 308	4 853	4 600	4 342	3 904	2 733	2 100	1 907	1 696	1 552	1 644	1 983	2 221	2 980	4 059	4 337
Lot (46)	3 010	3 225	3 340	3 065	2 744	1 870	1 461	1 276	1 160	1 072	1 107	1 402	1 619	1 943	2 642	2 817
Lozère (48)	2 824	3 147	2 927	2 774	2 608	1 847	1 430	1 434	1 143	1 170	1 123	1 220	1 268	1 557	2 211	2 592
Hautes-Pyrénées (65)	3 352	2 968	2 780	2 910	2 708	1 894	1 526	1 591	1 239	1 091	1 141	1 441	1 457	1 992	2 965	3 469
Pyrénées-Orientales (66)	4 381	4 705	4 187	3 944	3 684	2 439	1 957	1 716	1 468	1 397	1 475	1 637	1 737	2 436	3 289	3 741
Tarn (81)	3 052	3 359	3 430	3 070	2 726	1 922	1 447	1 286	1 134	1 028	1 100	1 350	1 419	2 045	3 166	3 541
Tarn-et-Garonne (82)	3 497	3 806	3 631	3 392	2 932	1 982	1 498	1 324	1 205	1 155	1 216	1 478	1 545	2 170	3 617	3 929
<b>Occitanie</b>	<b>3 828</b>	<b>4 236</b>	<b>4 071</b>	<b>3 834</b>	<b>3 476</b>	<b>2 375</b>	<b>1 823</b>	<b>1 662</b>	<b>1 454</b>	<b>1 352</b>	<b>1 426</b>	<b>1 746</b>	<b>1 868</b>	<b>2 557</b>	<b>3 625</b>	<b>4 040</b>



Tableau 4- Evolution des taux corrigés des jours fériés d'incidence hebdomadaires corrigés des jours fériés (pour 100 000 habitants) (A), des taux de positivité hebdomadaires (en %) (B), et des taux corrigés des jours fériés de dépistage hebdomadaires corrigés des jours fériés (pour 100 000 habitants) (C), par département, Occitanie, par classe d'âge, Occitanie, semaine 27-2022 (du 04/07/2022\_deb au 10/07/2022\_fin) (source SI-DEP, au 13/07/2022)

Surveillance virologique et variants : résultats des tests de criblage, séquençage et enquêtes flash

En Occitanie en semaine 27-2022, 99,4 % des tests criblés avaient un profil de mutations compatible avec le variant Omicron (présence d'au moins une mutation ou délétion suivante portée par ce variant : K417N, del69/70, S371L-S373P ou Q493R).

Le taux de positivité pour la mutation L452R (résultat de criblage C1), qui est présente dans les sous-lignages d'Omicron BA.4 et BA.5, mais aussi dans d'autres sous-lignages de BA.1 et BA.2 (dont BA.2.11), continue de progresser, passant de 80,5% en S25 à 86,8% en S26 et à 89,0% en S27 en Occitanie.

Cette augmentation des prélèvements criblés C1 correspond à des résultats de criblage C1D1, ce qui confirme qu'il s'agit de souches d'Omicron porteurs de L452R et non d'une résurgence de Delta, qui porte également cette mutation.

Par ailleurs, les données de séquençage indiquent toujours une omniprésence d'Omicron. Selon l'enquête Flash 26 du 27/06/22 en Occitanie (données non consolidées), le variant Omicron représentait 100% des séquences sur 709 prélèvements provenant de la région Occitanie (Figure 5).

Parmi les détections d'Omicron, les sous-lignages BA.5 et BA.4 représentaient respectivement 77% et 7% des séquences interprétables au cours de l'enquête Flash de la semaine 26-2022 (données non consolidées), tandis que la part du sous-lignage BA.2 diminuait (16%), témoignant de la poursuite de la progression importante du sous lignage BA.5 dans la région (Figure 6).

Pour en savoir plus sur les variants préoccupants circulants: [lien](#).

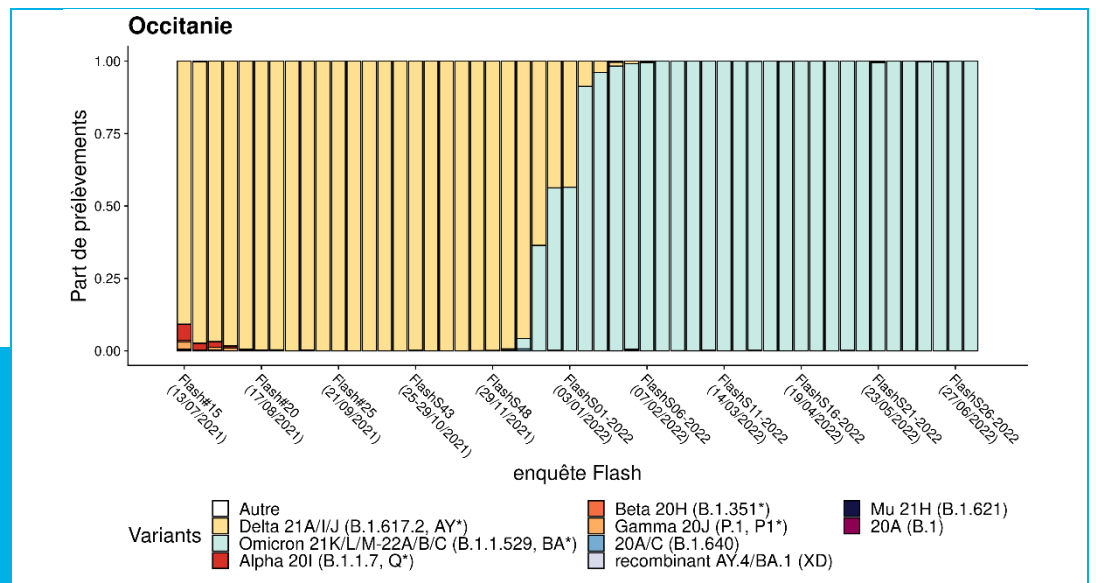


Figure 5- Évolution de la proportion des variants séquencés, en Occitanie, (données enquêtes Flash au 11/07/2022).

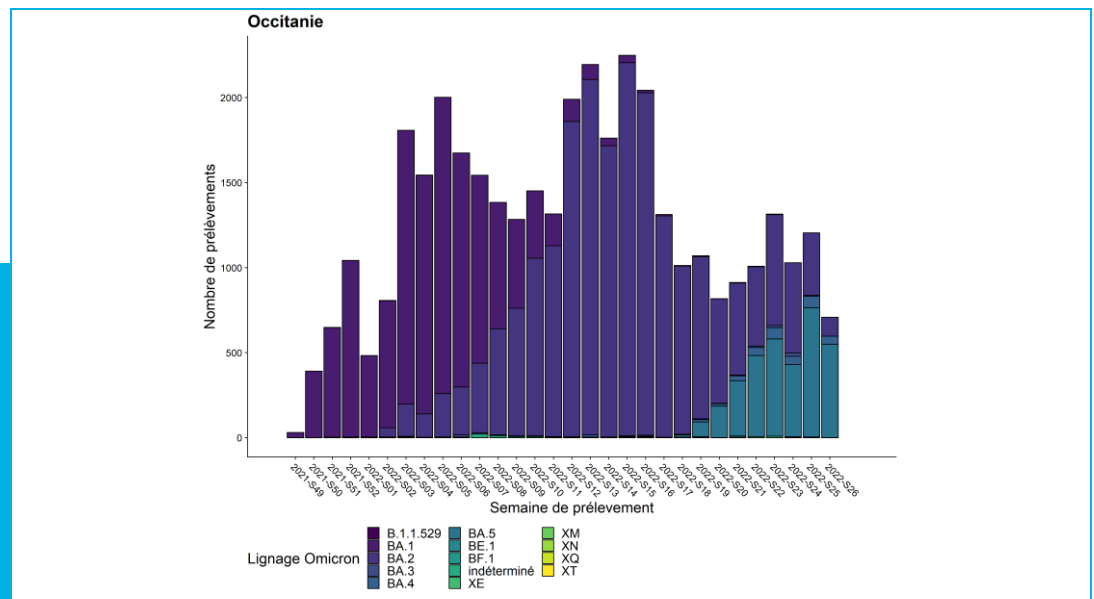


Figure 6- Évolution du nombre sous-lignages de variants séquencés appartenant au lignage Omicron, en Occitanie, (données EMERGEN au 11/07/2022).

# MORTALITE

## Mortalité toutes causes (Insee)

Selon les **données de mortalité fournies par l'Insee** pour la semaine 25-2022, les nombres de décès toutes causes observés au niveau régional en tous âges et chez les plus de 65 ans se situaient au niveau de l'attendu et ils étaient stables par rapport à la semaine précédente (Figure 6). Aucun excès de décès n'était par ailleurs estimé au niveau départemental pour la semaine 25-2022.

Compte-tenu des délais habituels de transmission des données, les effectifs de mortalité observés pour les 3 semaines précédentes sont encore incomplets. Il convient donc de rester prudent dans l'interprétation de ces observations.

### Pour en savoir plus

- Surveillance des urgences et des décès SurSaUD® (Oscour, SOS Médecins, Mortalité) : [cliquez ici](#)
- Surveillance de la mortalité : [cliquez ici](#)

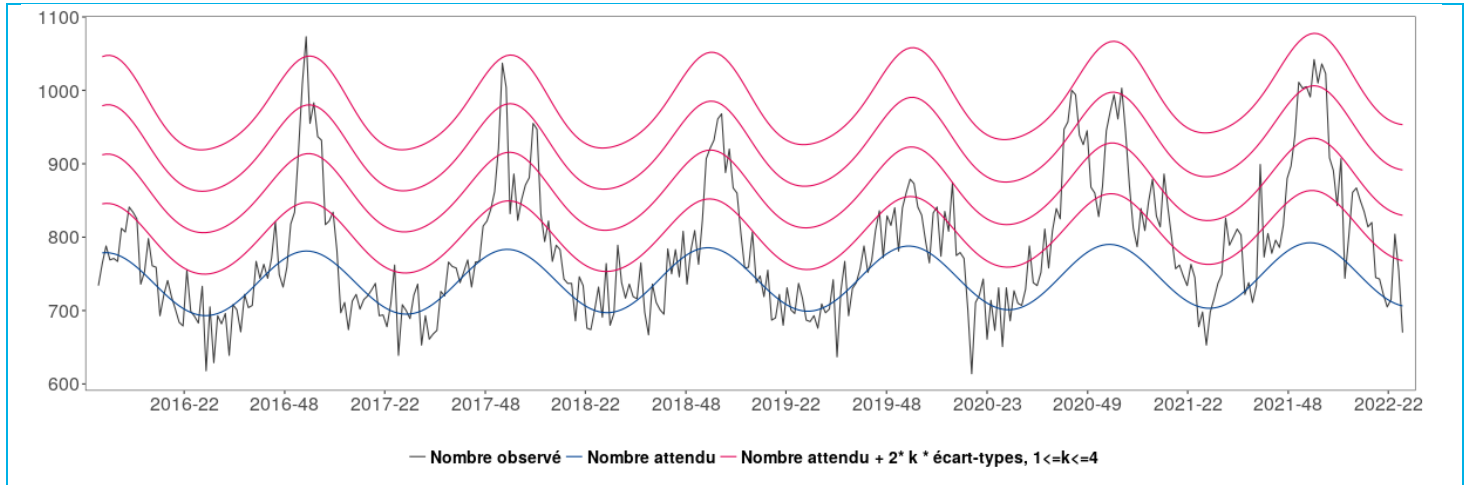


Figure 6- Nombre hebdomadaire de décès toutes causes chez les personnes âgées de tous âges

# QUALITE DES DONNEES

Nombre d'associations et de structures d'urgence participant sur la semaine «S\_Analyse» et taux de codage des diagnostics au niveau régional :

Semaine	SOS Médecins	Réseau Oscour®
Etablissements inclus dans l'analyse des tendances	4/4 associations	66/69 structures d'urgence
Taux de codage du diagnostic sur la semaine précédente sur ces établissements	100 %	86,9 %

## Le point épidémi

### Remerciements à nos partenaires :

- Structures d'urgences du réseau Oscour® ;
- Associations SOS Médecins de Montpellier, Nîmes, Perpignan et Toulouse ;
- Réseau Sentinelles ;
- Services de réanimation de la région Occitanie ;
- Laboratoires de virologie des CHU de Montpellier, Nîmes et Toulouse ;
- Etablissements d'hébergement de personnes âgées dépendantes de la région Occitanie ;
- Agence Régionale de Santé Occitanie ;
- Observatoire régional des urgences Occitanie (ORU Occitanie).



### Comité de rédaction

Séverine Bailleul  
Lorène Belkadi  
Olivier Catelinois  
Jean-Loup Chappert  
Amandine Cochet  
Cécile Durand  
Franck Golliot  
Anne Guinard  
Damien Mouly  
Jérôme Pouey  
Adeline Riondel  
Stéphanie Rivière  
Leslie Simac

### Diffusion

Santé publique France Occitanie  
Tél. 05 34 30 25 25  
[Occitanie@santepubliquefrance.fr](mailto:Occitanie@santepubliquefrance.fr)

Retrouvez nous sur : [santepubliquefrance.fr](http://santepubliquefrance.fr)

Twitter : @sante-prevention