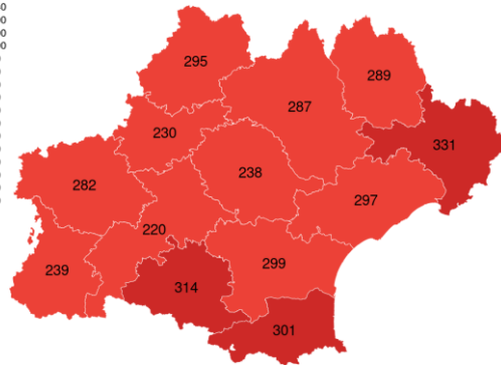
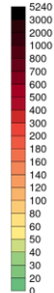


Surveillance de la COVID-19

Circulation virale (SI-DEP) : ↘

Taux d'incidence (/100 000 hab.) sur la période du 08/08 au 14/08



Sources : SI-DEP, Santé publique France, au 17 Aug 2022

(→ p. 2)

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 31-2022 : ↘

Faits marquants

Epidémie de Monkeypox : point de situation au 16 août 2022

Des cas de Monkeypox sans lien direct avec un voyage en Afrique du Centre ou de l'Ouest ou des personnes de retour de voyage ont été signalés en Europe et dans le monde depuis début mai 2022. Depuis cette date, l'épidémie concerne un nombre croissant de pays et la maladie fait l'objet, en France comme en Europe, d'une surveillance renforcée.

Le directeur général de l'OMS a annoncé, samedi 23 juillet, qu'il déclarait l'urgence de santé publique de portée internationale concernant cette épidémie. Il s'agit du plus haut niveau d'alerte de l'organisation pour déclencher une série d'actions des pays membres.

En France, les cas d'infections à orthopoxvirus font l'objet d'une surveillance pérenne par le dispositif de la déclaration obligatoire (DO). Compte tenu de l'épidémie en cours, la surveillance de ces infections a été renforcée par Santé publique France et des messages d'information et d'alerte ont été adressés aux professionnels de santé et aux populations les plus à risque.

Au 16 août 2022 à 12h00, 2 749 cas confirmés ont été recensés en France. Les cas résidaient le plus fréquemment en Ile-de-France (1 642 cas soit 60 % des cas dont la région de résidence est connue), suivie de l'Occitanie (244 cas) et d'Auvergne-Rhône-Alpes (213 cas). ([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 32-2022, les 4 associations SOS Médecins (Nîmes, Montpellier, Perpignan et Toulouse) enregistraient 132 actes pour suspicion ou diagnostic confirmé de COVID-19 (soit 416 actes pour 10 000 consultations), en diminution par rapport à S31 (201 actes, 565 actes/10 000 consultations) (Figure 1). Plus de la moitié des actes SOS Médecins étaient effectués pour les 15-44 ans (52%, n=69). Pour la S32, nous observons une diminution des actes pour suspicion ou diagnostic de COVID-19 dans toutes les associations. Le Gard recensait le mois d'actes (N=12 soit 368 actes pour 10 000) et l'Hérault en recensait le plus (N=62 soit 622 actes pour 10 000).

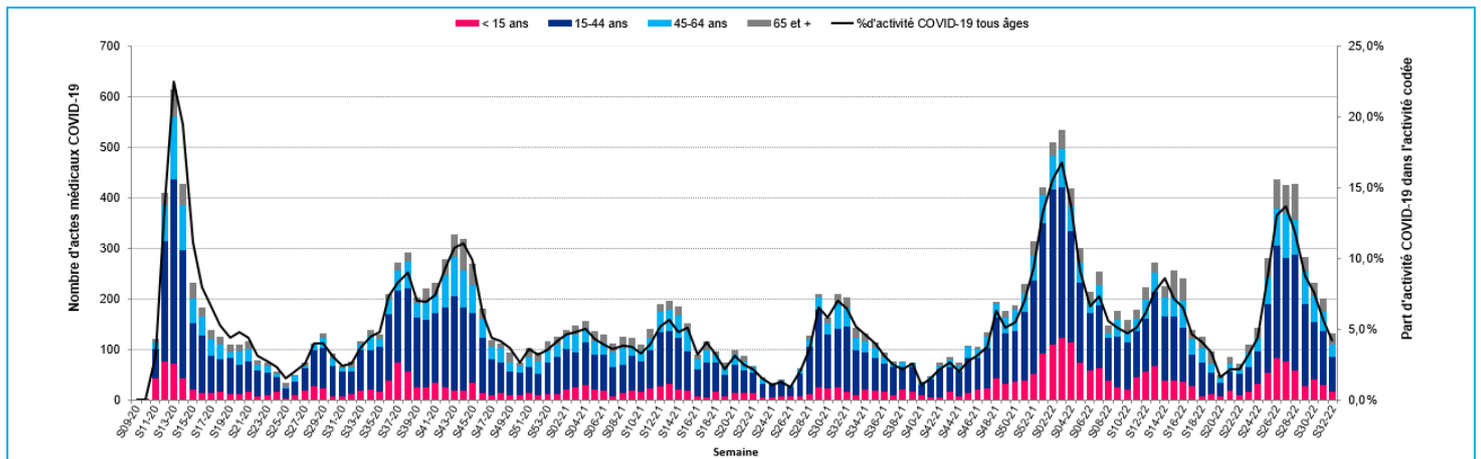


Figure 1- Nombre hebdomadaire d'actes et part d'activité (en %) pour suspicion de COVID-19 par classes d'âge (source : SOS Médecins, au 17/08/2022)

Passages aux urgences (données Oscore®)

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 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 diminution au cours des 3 dernières semaines au niveau régional passant de 1 068 suspicions de COVID-19 en semaine 28, à 441 en semaine 31-2022 et 317 en semaine 32-2022, soit 105 pour 10 000 consultations pour la dernière période considérée (Figure 2). Parmi ces passages, 127 ont été suivis d'une hospitalisation en S32 contre 198 en S30 et 164 en S31. Le taux d'hospitalisation après passages aux urgences tous âges était de 40,1%. Parmi les patients hospitalisés, 73% étaient âgés de 65 ans ou plus (taux d'hospitalisation de 62%), 12% de 45-64 ans (taux d'hospitalisation de 34%), 9% étaient âgés de 15 à 44 ans et 6% âgés de moins de 15 ans.

Le R-Effectif estimé à partir des données régionales du réseau Oscore® jusqu'au 13/08/2022 était de 0,71 (0,63-0,79), stable par rapport à la semaine précédente et significativement inférieur à 1.

En semaine 32-2022, 20 passages aux urgences ou moins ont été relevés pour ce motif dans 9 des 13 départements de la région. A part dans l'Aveyron et les Hautes-Pyrénées, les effectifs étaient en diminution par rapport à la semaine précédente. Plus de la moitié des passages était recensée dans les départements de Haute-Garonne (N=70), de l'Hérault (N=65) et du Gard (N=50).

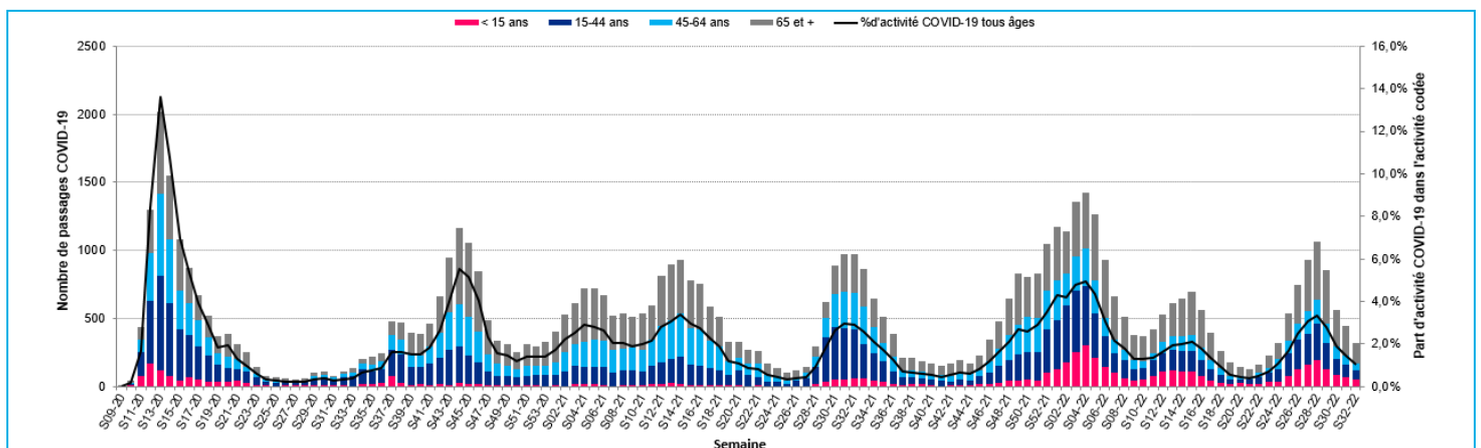


Figure 2- Nombre hebdomadaire de passages aux urgences et part d'activité (en %) pour suspicion de COVID-19 par classes d'âge (source : réseau OSCOUR®, au 17/08/2022)

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

Selon les données disponibles au 17/08/2022 à 15h, 1 339 cas de COVID-19 étaient actuellement hospitalisés en Occitanie dont 6% (N=81) 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 diminution en semaine 32 par rapport à la semaine précédente (328 *versus* 463 soit -29%). Le nombre de nouvelles admissions en services de soins critiques était également en diminution (36 *versus* 67 soit -46%) (Figure 3 et Tableau 1).

Le R-Effectif estimé à partir des données régionales SI-VIC jusqu'au 14/08/2022 était de 0,62 (0,55-0,70), 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 en légère augmentation en Haute-Garonne (+7%), et stables ou en diminution dans tous les autres départements.

Chez les 65 ans et plus, les nouvelles hospitalisations étaient en diminution par rapport à la semaine précédente (245 hospitalisations *versus* 345 en semaine précédente). Cette classe d'âge représentait 75% des hospitalisations tous âges pour COVID-19.

Les nouvelles admissions en services de soins critiques des 65 ans et plus représentaient 58% des admissions tous âges. Les départements de la Haute-Garonne et des Pyrénées-Orientales représentaient 38% des nouvelles admissions en semaine 32-2022 dans cette classe d'âge.

Zone	Hospitalisations		Dont services de soins critiques	
	N	%	N	%
Ariège (09)	5	1,5%	2	5,6%
Aude (11)	29	8,8%	1	2,8%
Aveyron (12)	13	4,0%	1	2,8%
Gard (30)	30	9,1%	4	11,1%
Haute-Garonne (31)	75	22,9%	11	30,6%
Gers (32)	7	2,1%	0	0,0%
Hérault (34)	51	15,5%	4	11,1%
Lot (46)	6	1,8%	0	0,0%
Lozère (48)	2	0,6%	0	0,0%
Hauts-Pyrénées (65)	29	8,8%	6	16,7%
Pyrénées-Orientales (66)	42	12,8%	4	11,1%
Tarn (81)	20	6,1%	2	5,6%
Tarn-et-Garonne (82)	19	5,8%	1	2,8%
Occitanie	328	100,0%	36	100,0%

Tableau 1- Nombre et part (en %) de personnes nouvellement hospitalisées en semaine 32 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 17/08/2022 à 15h)

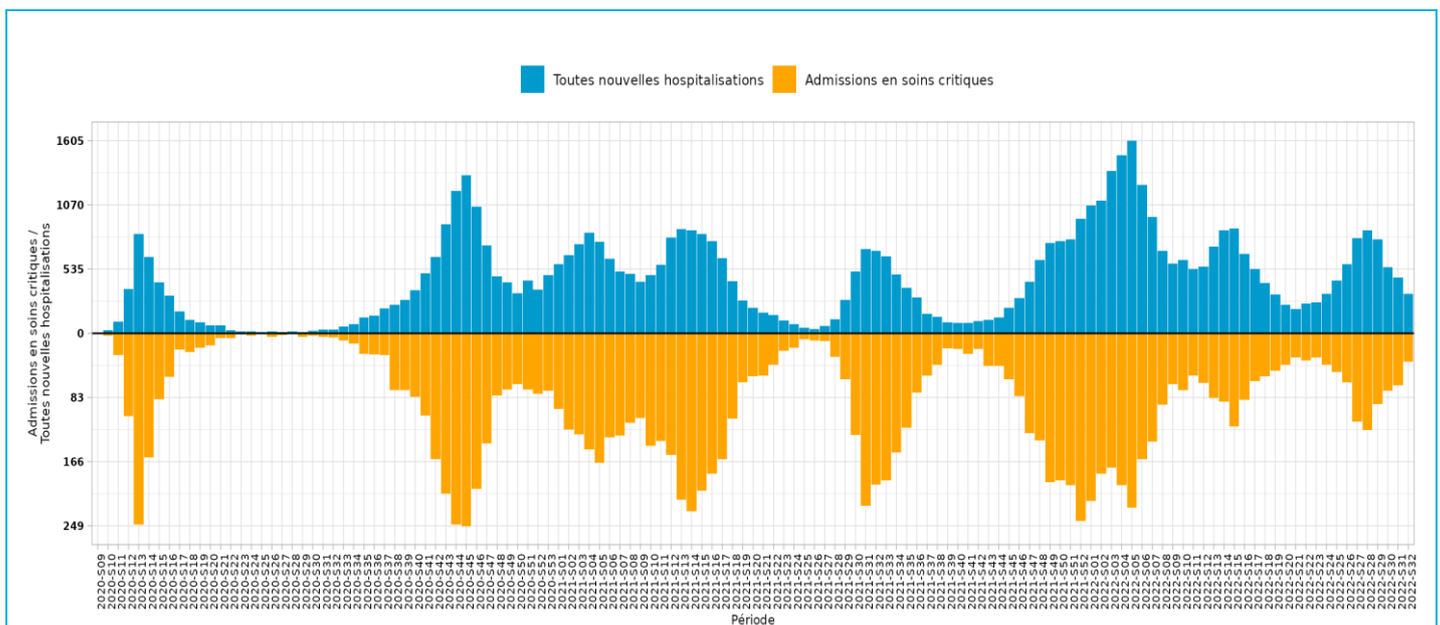


Figure 3- Nombre de nouvelles hospitalisations et de nouvelles admissions en services de soins critiques (réanimation, soins intensifs et surveillance continue) pour COVID-19 par semaine d'admission (source : SI-VIC, 17/08/2022 à 15h) – Semaine 32 incomplète

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 18/08/2022, les indicateurs virologiques poursuivaient leur diminution en semaine 32-2022 : taux de positivité de 24,4% (-1,5 points par rapport à S31), taux d'incidence de 274 cas pour 100 000 habitants (-27% par rapport à S31) et taux de dépistage à 1 123 pour 100 000 habitants (-22% par rapport à S31) (Tableau , Figure 4). Cette dynamique était également observable dans la plupart des classes d'âge, à l'exception des moins de 15 ans où le taux de positivité était stable.

Le R-Effectif estimé à partir des données régionales SI-DEP jusqu'au 13/08/2022 était de 0,69 (0,68-0,70), stable par rapport à la semaine précédente (0,63).

Au niveau départemental, un taux d'incidence supérieur à 200 cas pour 100 000 habitants était estimé en semaine 32-2022 dans tous les départements de la région (taux maximal estimé pour la Gard à 331 cas pour 100 000 habitants) (Tableau). Les indicateurs d'incidence et de dépistage étaient en diminution dans tous les départements par rapport à la semaine passée (Tableau 4). Cette évolution était similaire pour les taux de positivité dans la plupart des départements sauf dans le Gers et dans les Hautes-Pyrénées où cet indicateur était stable voire en légère augmentation.

Au total, en semaine 32-2022, on observait une poursuite de la diminution des indicateurs virologiques dans la plupart des départements d'Occitanie.

Zone	Nombre de cas confirmés	Taux de positivité (en %)	Taux d'incidence (/100 000 hab.)	Taux de dépistage (/100 000 hab.)
Ariège (09)	481	30,1%	314,1	1 044,9
Aude (11)	1 135	27,1%	298,8	1 102,0
Aveyron (12)	805	32,5%	287,2	884,9
Gard (30)	2 496	24,5%	331,3	1 350,0
Haute-Garonne (31)	3 191	22,4%	219,8	980,6
Gers (32)	542	29,0%	281,9	973,1
Hérault (34)	3 613	21,7%	296,7	1 365,1
Lot (46)	514	31,9%	294,5	922,5
Lozère (48)	221	34,2%	288,6	845,0
Hautes-Pyrénées (65)	553	26,2%	239,4	915,5
Pyrénées-Orientales (66)	1 462	23,6%	301,2	1 276,9
Tarn (81)	936	25,2%	238,1	944,2
Tarn-et-Garonne (82)	608	24,2%	230,1	953,0
Occitanie	16 557	24,4%	273,5	1 122,8

Tableau 2- Nombre de personnes 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 32-2022 (du 08/08/2022 au 14/08/2022) (source SI-DEP, au 17/08/2022)

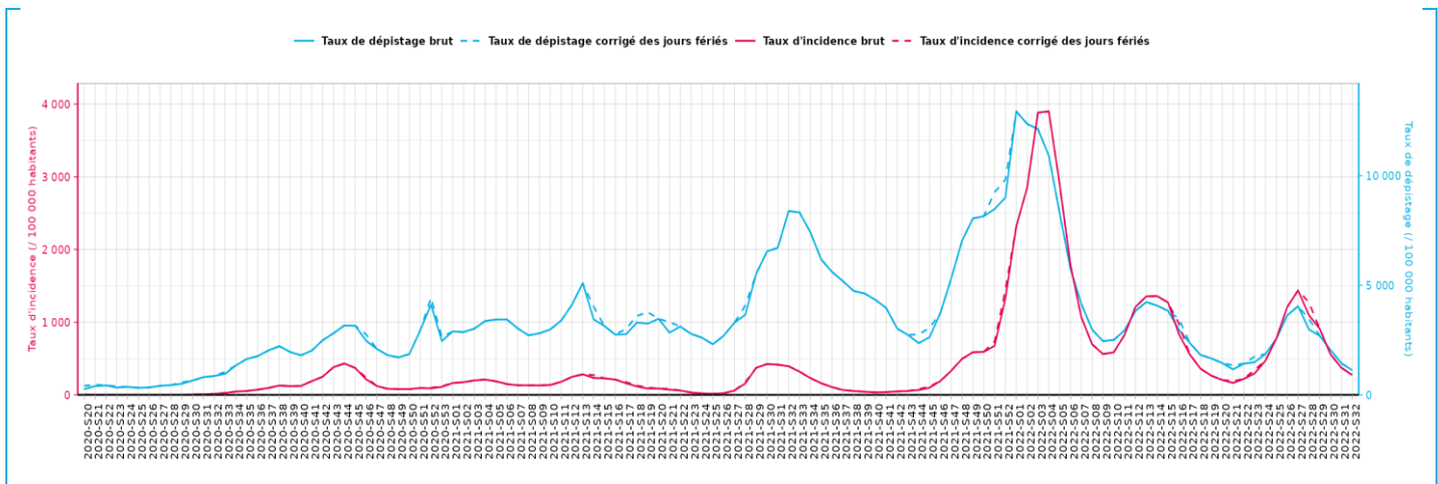


Figure 4- Evolution des taux d'incidence et taux de dépistage (/100 000 habitants), par semaine (de S20-2020 à S32-2022), Occitanie (source SI-DEP, au 17/08/2022)

Surveillance virologique (suite)

(A)

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

Classe d'âge/Périodes	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	11/07-17/07	18/07-24/07	25/07-31/07	01/08-07/08	08/08-14/08
[0-15[245	140	138	139	106	100	158	228	375	599	762	549	381	239	160	115
[15-45[561	349	258	198	192	228	382	506	841	1 370	1 653	1 470	1 042	608	397	293
[45-65[640	426	299	222	212	263	410	570	913	1 420	1 670	1 507	1 062	655	433	311
65 et plus	684	459	322	243	222	246	354	489	810	1 157	1 325	1 225	906	590	417	311
Tous âges	558	360	264	205	190	220	346	474	777	1 209	1 437	1 274	909	557	373	274

Taux d'incidence (/ 100 000 hab.) :

(B)

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

Classe d'âge/Périodes	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	11/07-17/07	18/07-24/07	25/07-31/07	01/08-07/08	08/08-14/08
[0-15[16,6	19,2	19,3	19,2	15,8	15,3	18,2	21,3	21,6	22,6	24,3	23,1	22,2	18,9	19,3	19,2
[15-45[22,0	18,6	15,5	13,3	13,6	15,0	20,5	25,6	30,6	33,4	35,3	36,7	33,7	26,3	24,5	23,6
[45-65[26,3	21,9	17,0	15,0	15,5	18,1	23,0	29,7	35,2	38,4	41,1	42,8	39,0	32,0	30,3	28,3
65 et plus	25,5	19,3	14,6	12,9	12,9	13,7	16,4	22,1	29,0	33,0	35,7	36,5	33,1	27,2	25,9	23,4
Tous âges	23,5	19,8	15,9	14,1	14,1	15,4	19,8	25,3	30,4	33,3	35,5	36,7	33,8	27,2	25,8	24,4

Taux de positivité (%) :

(C)

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

Classe d'âge/Périodes	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	11/07-17/07	18/07-24/07	25/07-31/07	01/08-07/08	08/08-14/08
[0-15[1 472	731	715	724	672	649	867	1 072	1 741	2 658	3 135	2 372	1 714	1 268	830	598
[15-45[2 548	1 878	1 668	1 487	1 413	1 521	1 861	1 977	2 751	4 102	4 688	4 006	3 091	2 311	1 621	1 240
[45-65[2 436	1 943	1 765	1 478	1 366	1 451	1 783	1 922	2 596	3 700	4 062	3 524	2 720	2 049	1 428	1 101
65 et plus	2 687	2 372	2 200	1 890	1 719	1 803	2 151	2 206	2 798	3 508	3 713	3 359	2 740	2 165	1 610	1 329
Tous âges	2 375	1 823	1 662	1 454	1 351	1 426	1 746	1 868	2 557	3 628	4 048	3 469	2 692	2 043	1 443	1 123

Taux de dépistage (/ 100 000 habitants) :

Tableau 3- Evolution des taux hebdomadaires corrigés des jours fériés : d'incidence (pour 100 000 habitants) (A), de positivité (en %) (B), et de dépistage (pour 100 000 habitants) (C), par classe d'âge, Occitanie, du 25/04/2022 au 14/08/2022 (fin de semaine 32-2022) (source SI-DEP, données au 17/08/2022)

Surveillance virologique (suite)

(A)

Zones/Périodes	Taux d'incidence (/ 100 000 hab.) : valeurs de l'indicateur en chiffres et fond coloré															
	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	11/07-17/07	18/07-24/07	25/07-31/07	01/08-07/08	08/08-14/08
Ariège (09)	644	429	350	229	171	190	281	347	571	1 128	1 652	1 329	916	604	442	314
Aude (11)	662	387	306	241	217	219	310	396	646	1 041	1 181	1 125	941	583	395	299
Aveyron (12)	593	403	266	189	146	156	206	306	517	1 000	1 413	1 280	967	632	388	287
Gard (30)	517	309	240	176	168	208	406	513	742	978	1 079	1 142	868	616	470	331
Haute-Garonne (31)	559	369	274	227	227	267	413	562	947	1 452	1 714	1 275	851	466	299	220
Gers (32)	561	368	254	187	219	230	372	436	732	1 326	1 608	1 250	849	511	365	282
Hérault (34)	547	355	269	213	193	239	355	527	846	1 233	1 392	1 389	991	593	383	297
Lot (46)	533	329	222	166	164	180	298	507	713	1 056	1 197	1 138	920	635	417	295
Lozère (48)	610	374	240	173	130	134	206	300	506	929	1 248	1 071	829	503	340	289
Hautes-Pyrénées (65)	510	383	244	200	161	184	297	352	619	1 049	1 390	1 128	728	413	284	239
Pyrénées-Orientales (66)	593	400	281	214	178	197	310	420	742	1 087	1 301	1 280	1 012	683	472	301
Tarn (81)	538	336	219	181	174	185	283	387	688	1 196	1 574	1 507	923	513	318	238
Tarn-et-Garonne (82)	504	322	241	166	160	183	267	396	722	1 409	1 597	1 246	867	526	330	230
Occitanie	558	360	264	205	190	220	346	474	777	1 209	1 437	1 274	909	557	373	274



(B)

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



(C)

Zones/Périodes	Taux de dépistage (/ 100 000 habitants) : valeurs de l'indicateur en chiffres et fond coloré															
	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	11/07-17/07	18/07-24/07	25/07-31/07	01/08-07/08	08/08-14/08
Ariège (09)	2 339	1 931	1 793	1 538	1 246	1 334	1 692	1 659	2 171	3 408	4 496	3 643	2 718	2 207	1 464	1 045
Aude (11)	2 576	1 930	1 683	1 641	1 534	1 452	1 664	1 643	2 241	3 140	3 451	3 120	2 682	1 965	1 420	1 102
Aveyron (12)	1 937	1 460	1 334	1 154	1 035	1 082	1 172	1 321	1 688	2 635	3 324	3 105	2 447	1 791	1 181	885
Gard (30)	2 368	1 893	1 763	1 552	1 472	1 576	2 144	2 172	2 654	3 433	3 592	3 352	2 771	2 272	1 716	1 350
Haute-Garonne (31)	2 500	1 836	1 684	1 433	1 341	1 444	1 803	1 992	2 981	4 288	4 869	3 638	2 648	1 908	1 314	981
Gers (32)	2 104	1 700	1 551	1 353	1 356	1 464	1 649	1 643	2 149	3 297	3 944	3 088	2 272	1 714	1 177	973
Hérault (34)	2 733	2 100	1 907	1 696	1 549	1 644	1 983	2 221	2 980	4 061	4 345	4 007	3 178	2 405	1 702	1 365
Lot (46)	1 870	1 461	1 276	1 160	1 069	1 107	1 402	1 619	1 943	2 643	2 823	2 551	2 074	1 691	1 153	923
Lozère (48)	1 847	1 430	1 434	1 143	1 169	1 123	1 220	1 268	1 557	2 212	2 603	2 303	2 033	1 452	1 029	845
Hautes-Pyrénées (65)	1 894	1 526	1 591	1 239	1 090	1 141	1 441	1 457	1 992	2 967	3 477	2 846	2 060	1 493	1 120	916
Pyrénées-Orientales (66)	2 439	1 957	1 716	1 468	1 395	1 475	1 637	1 737	2 436	3 289	3 745	3 502	2 876	2 403	1 711	1 277
Tarn (81)	1 922	1 447	1 286	1 134	1 025	1 100	1 348	1 419	2 045	3 169	3 556	3 368	2 349	1 636	1 130	944
Tarn-et-Garonne (82)	1 982	1 498	1 324	1 205	1 153	1 216	1 478	1 545	2 170	3 619	3 934	3 113	2 366	1 810	1 233	953
Occitanie	2 375	1 823	1 662	1 454	1 351	1 426	1 746	1 868	2 557	3 628	4 048	3 469	2 692	2 043	1 443	1 123



Tableau 4- Evolution des taux hebdomadaires corrigés des jours fériés d'incidence (pour 100 000 habitants) (A), de positivité (en %) (B), et de dépistage (pour 100 000 habitants) (C), par département, Occitanie, par classe d'âge, Occitanie, du 25/04/2022 au 14/08/2022 (fin de semaine 32-2022) (source SI-DEP, données au 17/08/2022)

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

En Occitanie en semaine 32-2022, 99,7% 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), est stable depuis 3 semaines (92,4% en S30, 94,0% en S31 et 94,2% en S32) en Occitanie.

De plus, les données de séquençage indiquent toujours une omniprésence d'Omicron. Selon l'enquête Flash S30 du 25/07/22 en Occitanie (données non consolidées pour S31), le variant Omicron représentait 100% des séquences sur 530 prélèvements provenant de la région Occitanie (Figure 5). Parmi les détections d'Omicron, les sous-lignages BA.5 et BA.4 représentaient respectivement 91,5% et 6,6% des séquences interprétables au cours de l'enquête Flash de la semaine 28-2022, la part du sous-lignage BA.4 était stable tandis que la part du sous-lignage BA.2 était en diminution (1,9%), témoignant de la poursuite de la progression du sous lignage BA.5 dans la région (Figure 6).

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

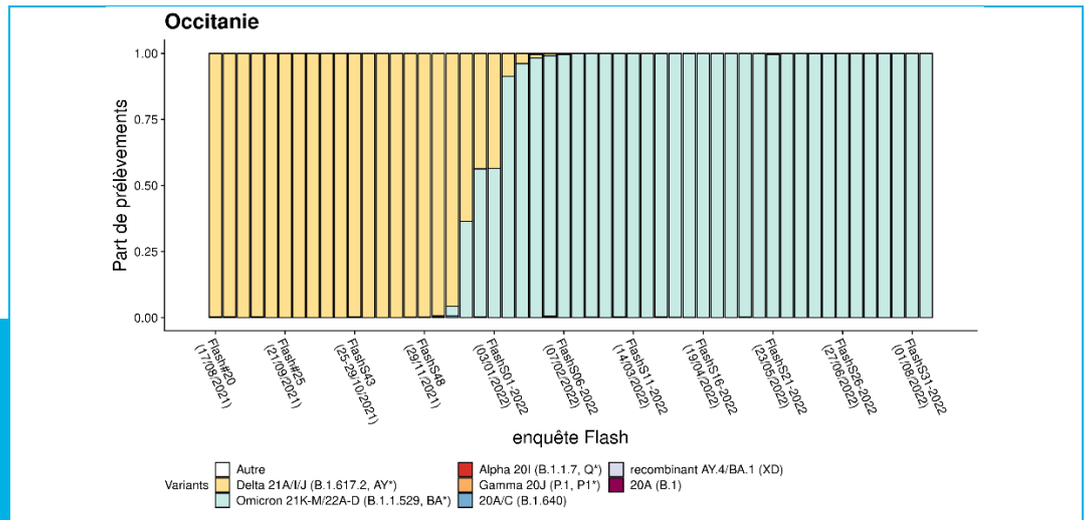


Figure 5- Évolution de la proportion des variants séquencés, en Occitanie, (données enquêtes Flash au 16/08/2022).

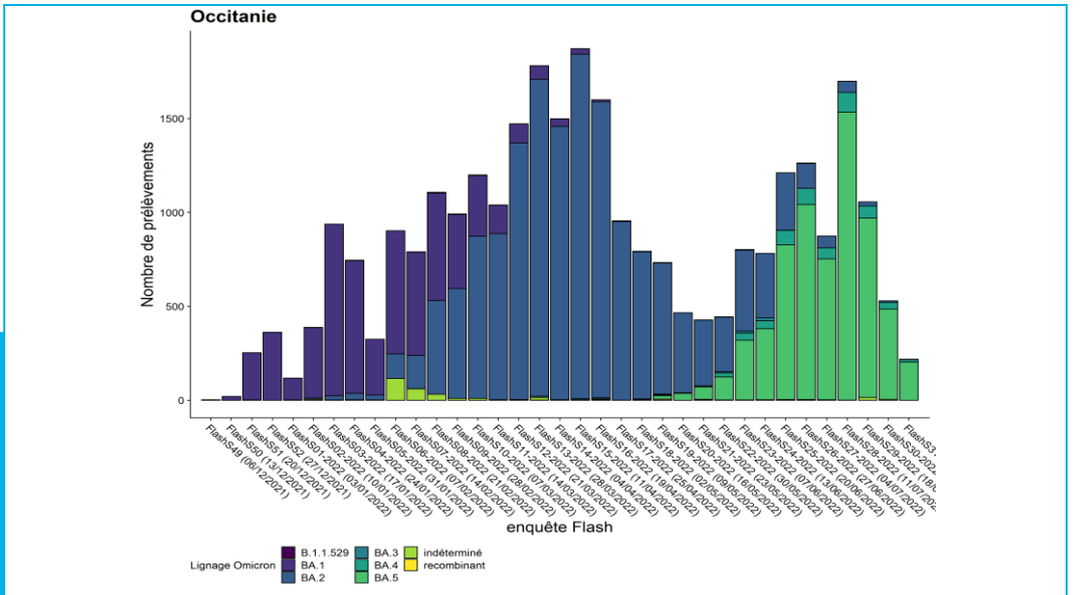


Figure 6- Évolution du nombre sous-lignages de variants séquencés appartenant au lignage Omicron, en Occitanie, (données enquêtes Flash au 16/08/2022).

MORTALITE

Mortalité toutes causes (Insee)

Selon les **données de mortalité fournies par l'Insee** pour la semaine S31-2022 et disponibles au 16/08/2022, les nombres de décès toutes causes observés au niveau régional en tous âges et chez les plus de 65 ans se situaient significativement au-dessus de l'attendu (Figure 7). Compte-tenu des délais habituels de transmission des données, potentiellement rallongés durant les périodes de vacances estivales, les effectifs de mortalité observés pour les 3 semaines précédentes sont encore incomplets au 16/08/2022 sur les dernières semaines. Il convient donc de rester prudent dans l'interprétation de ces observations et notamment des tendances observées sur la semaine 31 par rapport aux précédentes (augmentation des effectifs jusqu'en semaine 29 par rapport aux semaines antérieures).

Au plan départemental, des excès de décès étaient estimés en semaine 31 dans l'Aveyron pour les tous âges et dans l'Hérault chez les plus de 65 ans.

Pour en savoir plus

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

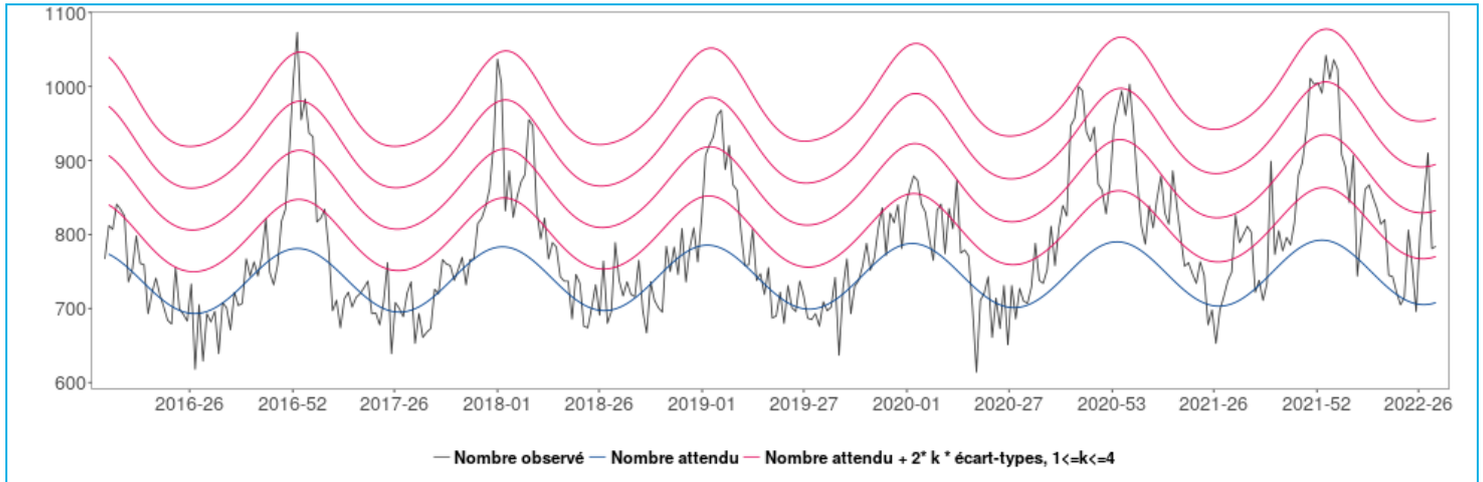


Figure 7- Nombre hebdomadaire de décès toutes causes chez les tous âges

QUALITE DES DONNEES

Nombre d'associations et de structures d'urgence participant sur la semaine S32-2022 et taux de codage des diagnostics au niveau régional :

Semaine	SOS Médecins	Réseau Oscour®
Etablissements inclus dans l'analyse des tendances	4/4 associations	66/66 structures d'urgence
Taux de codage du diagnostic sur la semaine précédente sur ces établissements	100,0 %	83,8 %

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

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

Twitter : @sante-prevention