

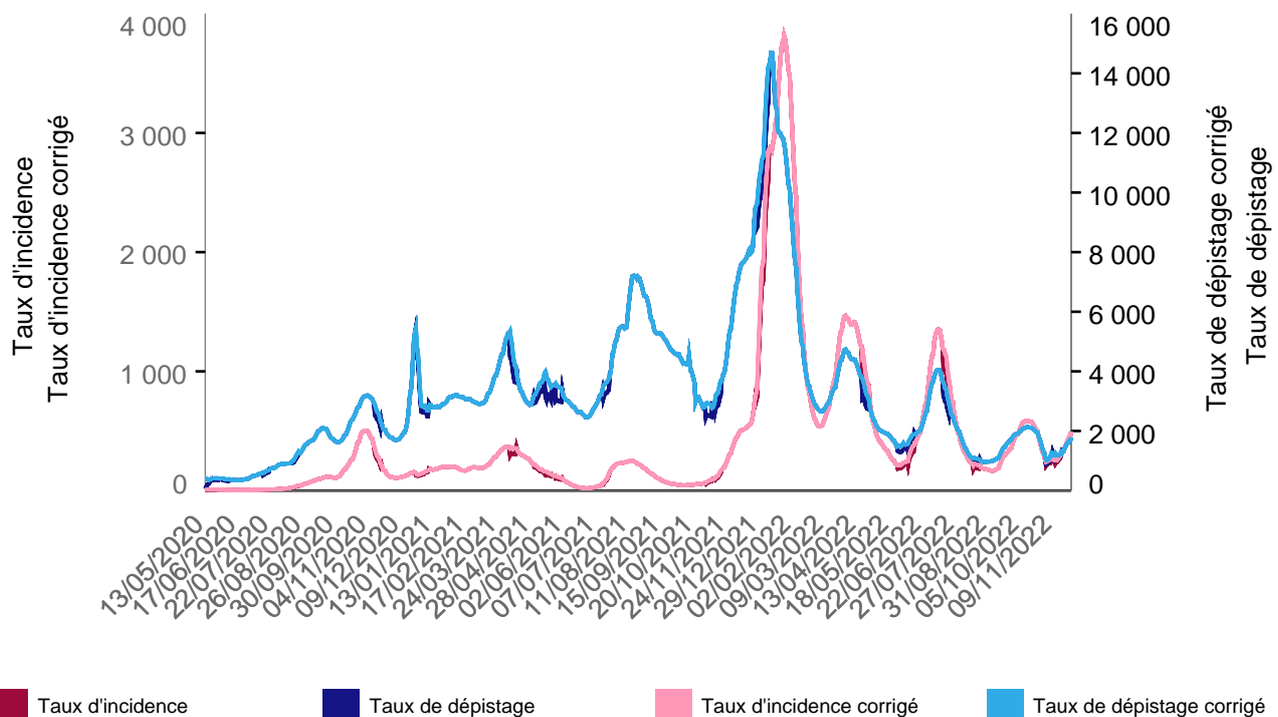
### Données au 30 novembre 2022

Santé publique France, dans le cadre de ses missions de surveillance, d'alerte et de prévention, analyse et publie les données concernant la COVID-19 issues de son réseau de partenaires<sup>1</sup> et de ses propres études et enquêtes. Ce bilan est basé sur les données rapportées à Santé publique France jusqu'au 30 novembre 2022.

**!!** Suite à la suspension par certains laboratoires de biologie médicale privés de la transmission des résultats de tests COVID-19 dans SI-DEP, le taux d'incidence et le taux de dépistage sont sous-estimés à compter du 30/10 ; les valeurs du taux de positivité et du R effectif sont aussi affectées. Les équipes de Santé publique France restent mobilisées pour assurer la continuité du suivi de l'épidémie, sur la base des autres sources constitutives de cette surveillance, qui ne sont pas impactées.



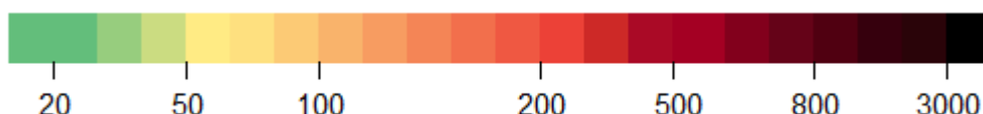
### Évolution des taux d'incidence et de dépistage (pour 100 000 habitants) par semaine, avec et sans correction pour les jours fériés



<sup>1</sup>Santé publique France remercie le large réseau d'acteurs sur lequel il s'appuie pour assurer la surveillance COVID-19 : médecine libérale et hospitalière, urgences, laboratoires de biologie médicale hospitaliers et de ville, sociétés savantes d'infectiologie, de réanimation, de médecine d'urgence, Cnam, Inserm, Insee.

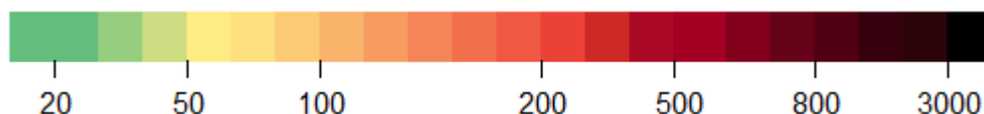
### Évolution des taux d'incidence, de positivité et de dépistage par région (taux pour 100 000 habitants)

Région	Taux d'incidence pour 100 000 hab.						Taux incidence	Taux de	Taux positivité	Taux de	Taux
	S42	S43	S44	S45	S46	S47	Evolution dernière semaine	positivité	Evolution dernière semaine	dépistage pour 100 000 hab	dépistage Evolution dernière semaine
Auvergne-Rhône-Alpes	575	325	276	283	376	540	44%	32,4%	3,2pts	1 668	29%
Bourgogne-Franche-Comté	607	345	295	291	350	476	36%	29,9%	2,8pts	1 592	23%
Bretagne	467	288	260	251	269	370	37%	28,8%	2,8pts	1 282	24%
Centre-Val de Loire	561	333	278	262	322	425	32%	31,1%	2,2pts	1 366	23%
Corse	492	325	336	377	406	498	23%	24,4%	1,9pts	2 045	13%
Grand Est	653	338	280	267	314	417	33%	24,7%	1,5pts	1 687	24%
Hauts-de-France	498	309	242	219	265	370	40%	23,1%	3,1pts	1 603	21%
Île-de-France	375	231	167	154	179	236	31%	17,5%	1,4pts	1 347	21%
Normandie	538	324	278	233	264	349	32%	25,4%	1,7pts	1 379	24%
Nouvelle-Aquitaine	453	303	274	278	361	508	41%	33,5%	3,1pts	1 516	28%
Occitanie	378	246	250	272	389	573	47%	30,7%	2,8pts	1 863	34%
Pays de la Loire	451	267	245	226	283	415	47%	33,2%	2,5pts	1 250	35%
Provence-Alpes-Côte d'Azur	389	278	257	304	433	637	47%	26,6%	2,8pts	2 392	32%
Guadeloupe	131	132	155	119	127	152	19%	18,2%	1,1pts	834	12%
Guyane française	23	20	29	53	163	294	80%	30,7%	1,1pts	957	74%
Martinique	124	86	104	131	182	233	28%	23,7%	2,5pts	983	14%
Mayotte	4	7	29	73	206	159	-23%	20,3%	-8,6pts	781	10%
La Réunion	41	47	66	70	104	140	35%	25,6%	4,8pts	546	10%

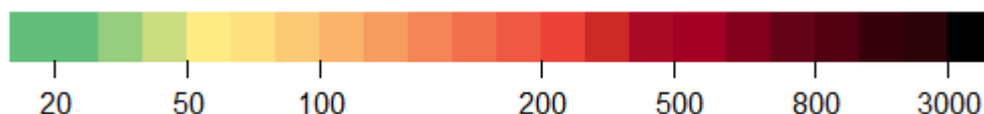


### Évolution des taux d'incidence (pour 100 000 habitants) par semaine et par classe d'âge

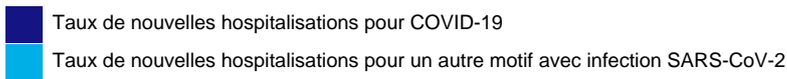
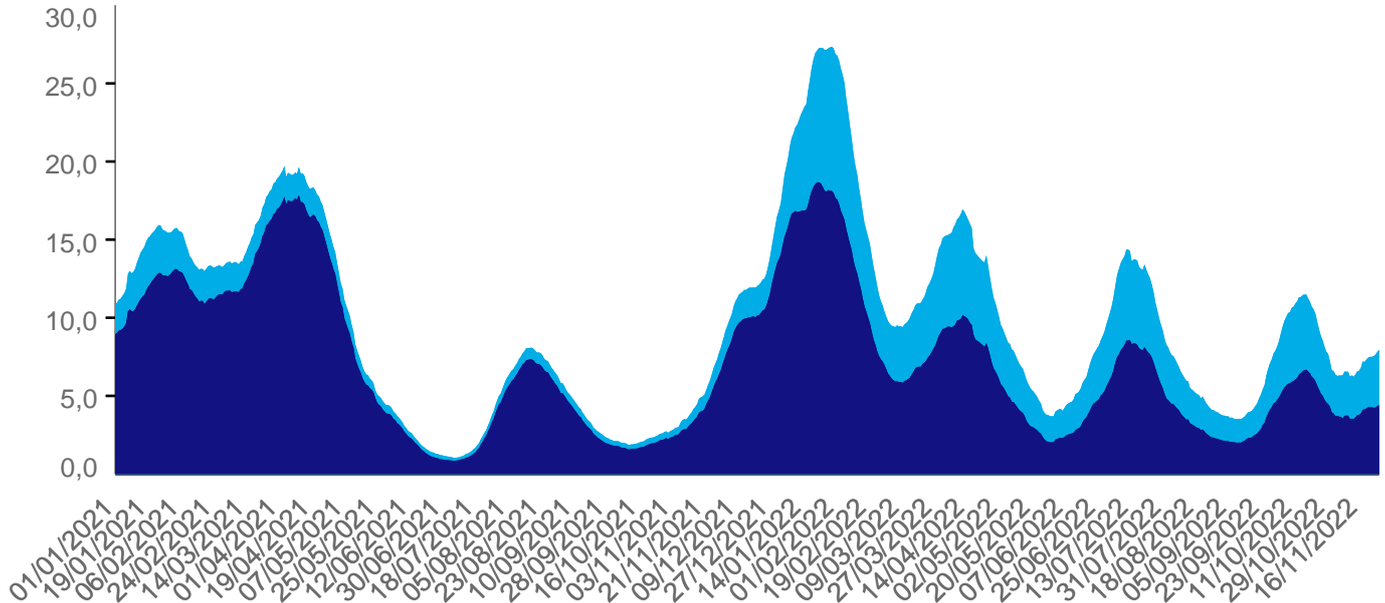
Classe d'âges	S41	S42	S43	S44	S45	S46	S47
0-9 ans	154	130	59	49	70	116	177
10-19 ans	254	226	104	89	128	224	382
20-29 ans	523	447	294	271	260	331	424
30-39 ans	641	542	339	299	297	398	538
40-49 ans	677	582	358	307	310	413	585
50-59 ans	784	655	403	341	328	415	559
60-69 ans	700	604	376	312	289	334	442
70-79 ans	790	687	433	350	314	349	467
80-89 ans	796	704	454	366	329	372	468
90 ans	812	740	458	407	423	434	573
Tous âges	578	497	305	259	256	329	454



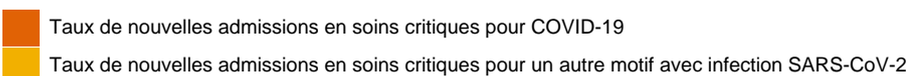
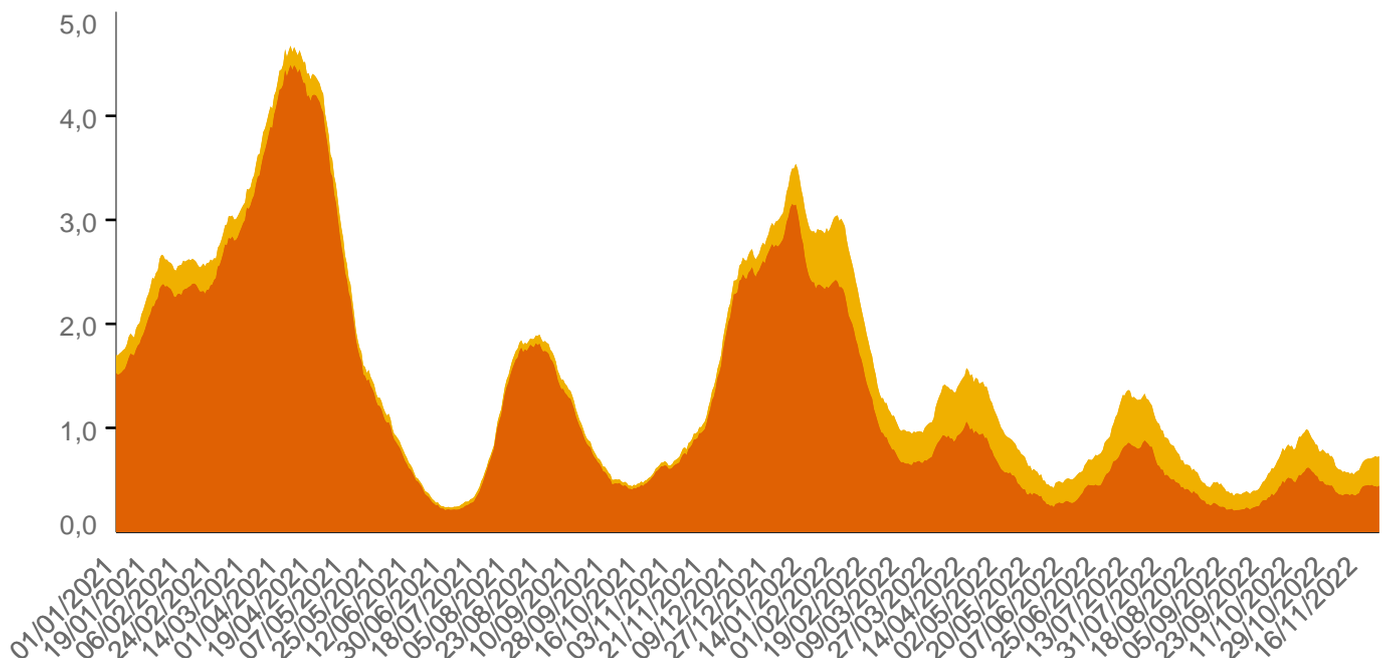
Classe d'âges	S41	S42	S43	S44	S45	S46	S47
0-3 ans - Petite enfance	140	123	75	62	73	84	115
3-5 ans - Maternelle	113	95	39	34	56	100	135
6-10 ans - Primaire	197	168	65	52	81	155	260
11-14 ans - Collège	246	222	82	67	112	214	400
15-17 ans - Lycée	250	224	108	93	139	249	435
Tous âges	578	497	305	259	256	329	454



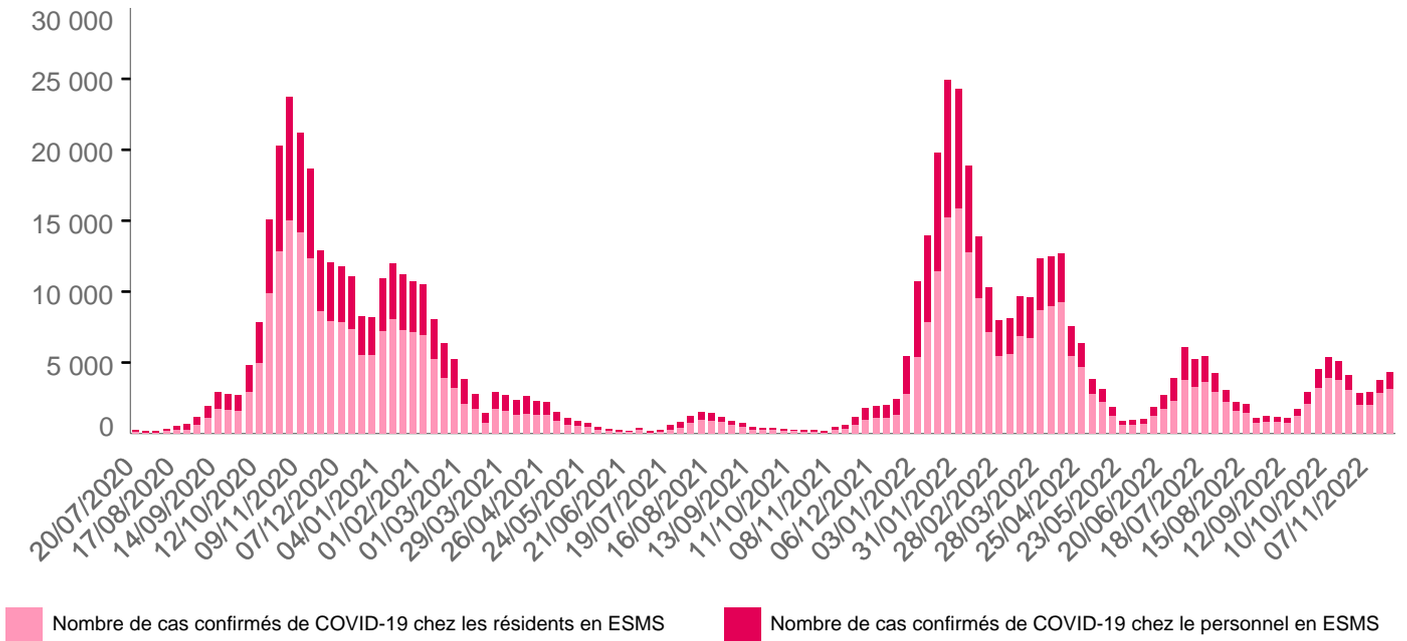
### Taux hebdomadaires des nouvelles hospitalisations de patients avec infection SARS-CoV-2 (taux pour 100 000 habitants)



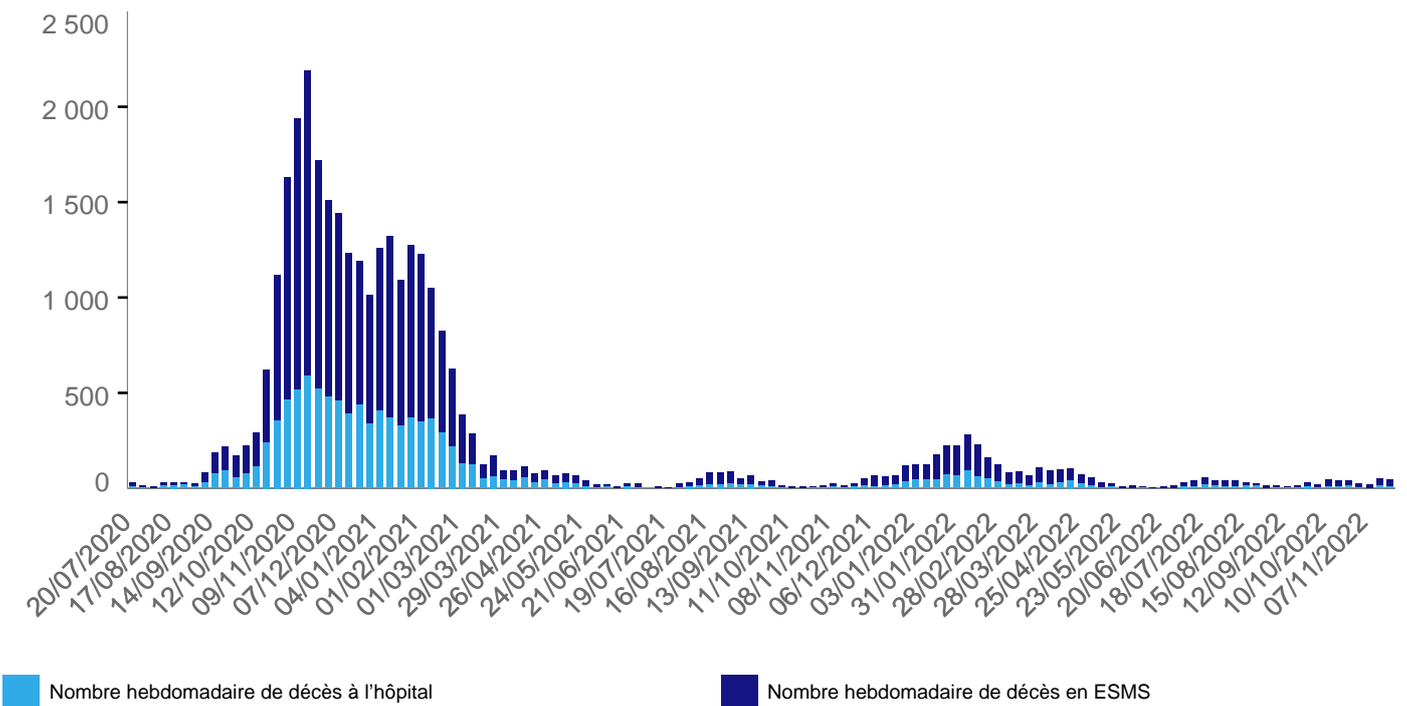
### Taux hebdomadaires des nouvelles admissions en soins critiques de patients avec infection SARS-CoV-2 (taux pour 100 000 habitants)



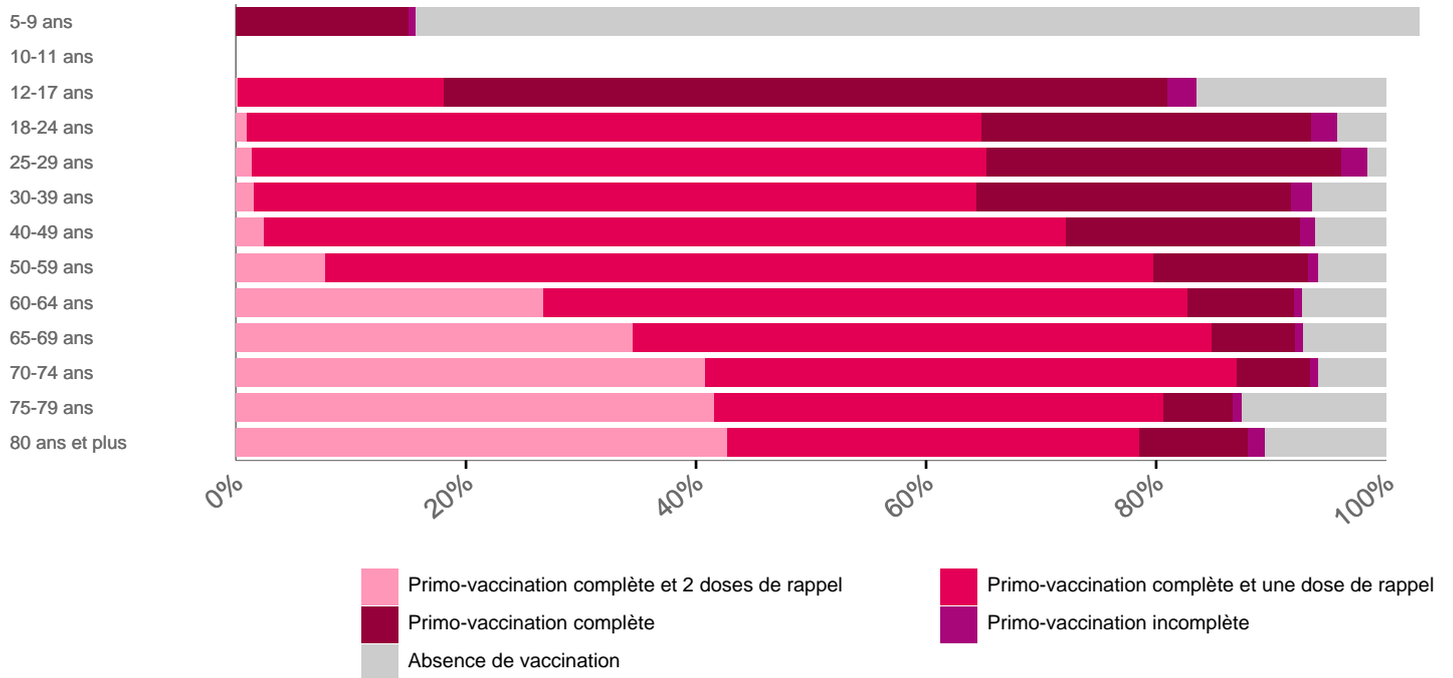
### Nombre de nouveaux cas confirmés en établissements sociaux et médico-sociaux (ESMS) chez les résidents et les professionnels



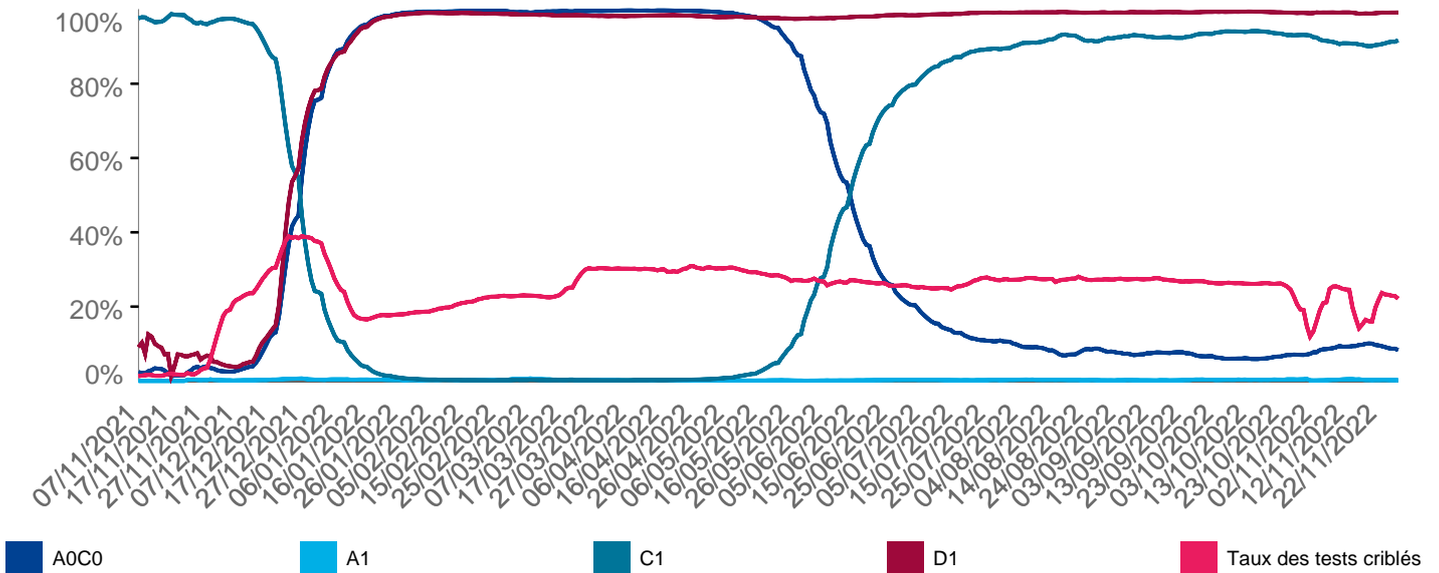
### Nombre de décès chez les résidents en ESMS



### Couverture vaccinale par classe d'âge

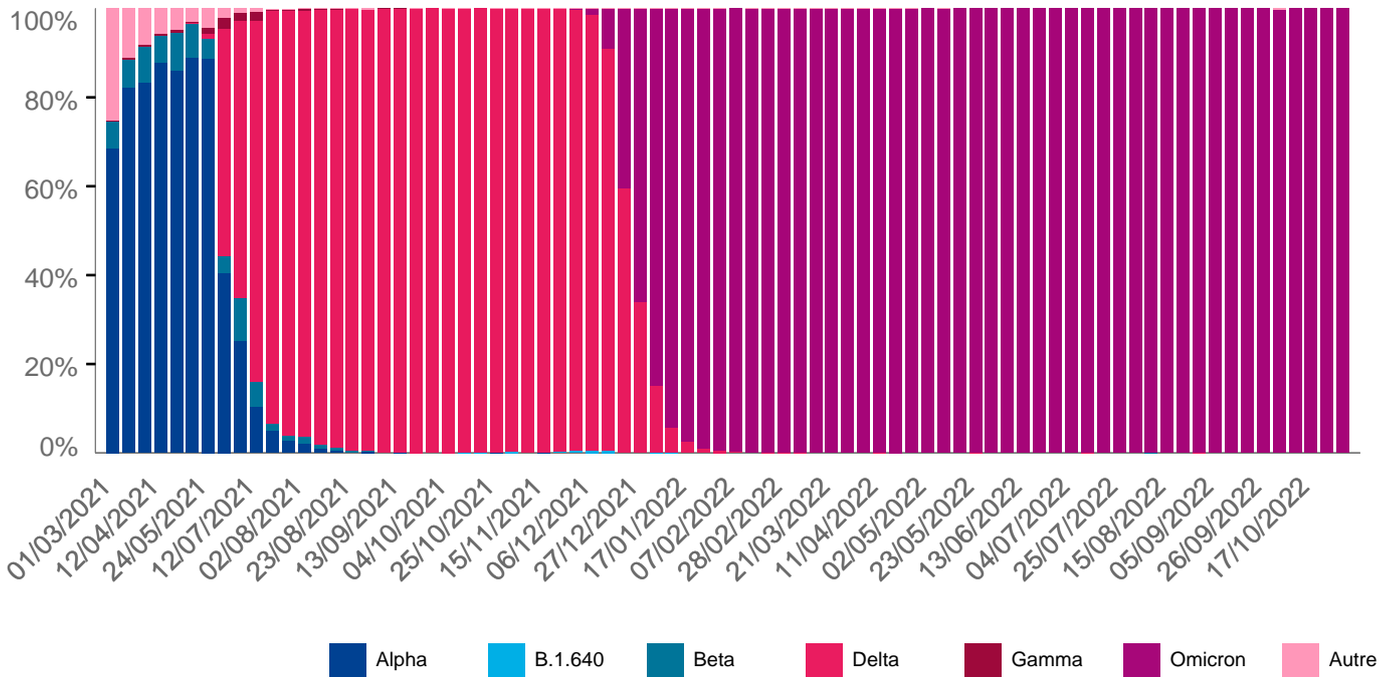


### Suspensions de variants par criblage de mutations d'intérêt



Courbe	Mutations	Variant suspecté
A0C0	absence des mutations E484K et L452R	Octobre 2021 à mars 2022 : Omicron
D1	présence d'une des mutations DEL69/70 ou K417N ou S371L-S373P ou Q493R	Omicron
A1	présence de la mutations E484K	Beta ou Gamma
C1	présence de la mutations L452R	Jusqu'à mars 2022 : Delta Depuis avril 2022: sous-lignages d'Omicron (dont BA.4/BA.5)

### Circulation des variants en France (données de séquençage issues des enquêtes Flash)



### Sous-lignages du variant Omicron (données de séquençage issues des enquêtes Flash)

Les sous-lignages d'Omicron restent des variants Omicron et ne constituent pas des signaux préoccupants d'un point de vue santé publique

