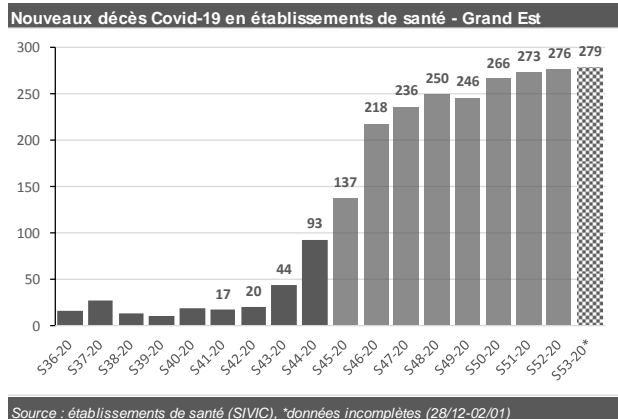
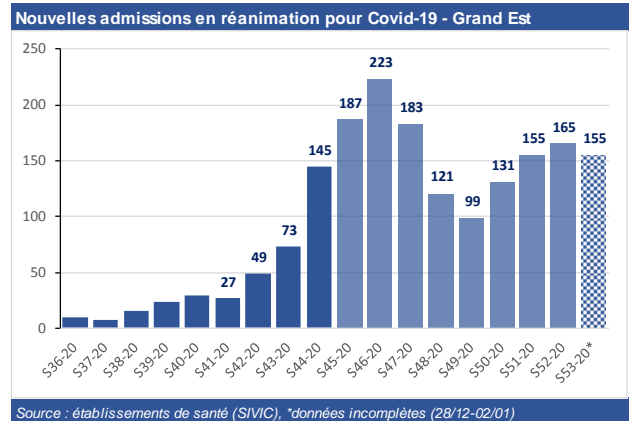
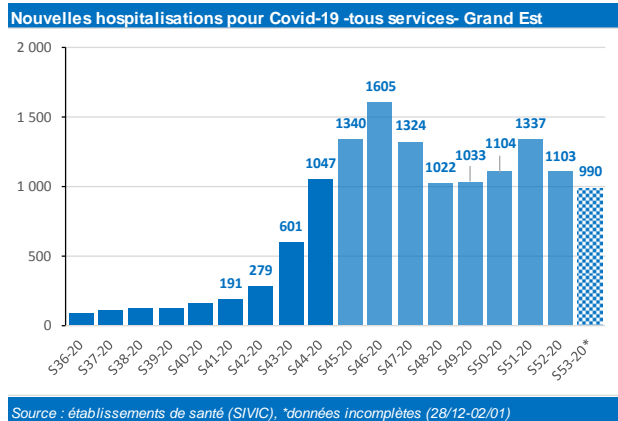
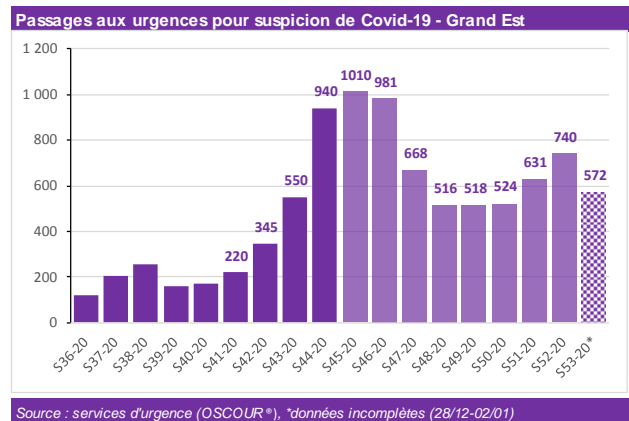
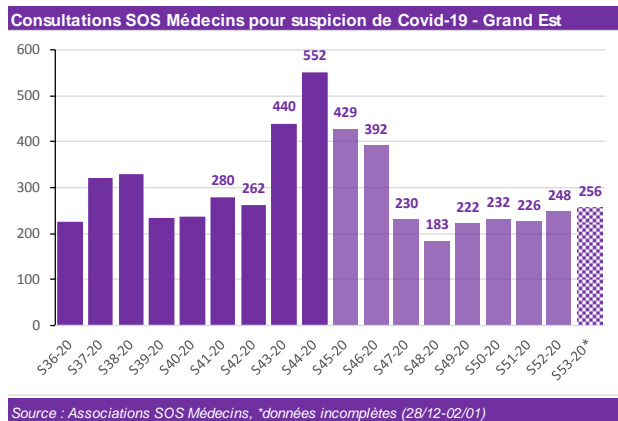


Attention : compte tenu des fêtes de fin d'année, la dynamique des indicateurs épidémiologiques doit être interprétée avec prudence en raison du contexte :

- Arrêt ou réduction de l'activité des laboratoires de biologie médicale sur les périodes 25-27 décembre et 01-03 janvier.
- Arrêt ou réduction de l'activité des professionnels de santé libéraux avec possibles reports de l'activité vers la médecine d'urgence des hôpitaux (SOS Médecins et structures d'urgence des hôpitaux).
- Allongement des délais de notification de certains événements (hospitalisations avec diagnostic de Covid-19).



Sur les 6 premiers jours de la semaine 53-20 (28 décembre – 03 janvier) :

- Circulation virale active à un niveau toujours élevé avec 12 009 nouveaux cas sur les 6 premiers jours de S53-20* (données non consolidées), contre 10 284 le 27/12 sur les 6 premiers jours de S52-20* et 12 023 le 20/12 sur les 6 premiers jours de S51-20 (dans le contexte d'une semaine normale d'activité).
- Fort ralentissement de l'activité analytique en S53-20 (167 000 personnes testées sur les 6 premiers jours, données non consolidées, contre 267 000 sur l'ensemble de S52-20 et 201 000 en S51-20)
- Forte augmentation du taux de positivité (7,2% sur les 6 premiers jours de S53-20, données non consolidées contre 4% en S52-20), reflet à la fois d'une circulation virale élevée et d'une activité analytique en baisse.
- Activité Covid-19 soutenue dans les 5 associations SOS Médecins de la région (256 consultations SOS Médecins soit davantage que sur l'ensemble de S52-20**), les structures d'urgence des établissements de santé (572 passages pour suspicion de Covid-19 sur les 6 premiers jours de S53 (données non consolidées) contre 642 sur les 6 premiers jours de S52-20**) et dans les services hospitaliers (990 nouvelles admissions tous services contre 1 014 sur les 6 premiers jours de S52-20), y compris les services de soins critiques (155 admissions sur les 6 premiers jours de S53-20 contre 155 sur les 6 premiers jours de S52-20).

* Les semaines S52 et S53 ne comportent que 4 jours effectifs de prélèvements (21-24 décembre et 28-31 décembre).

** Les organisations locales de prise en charge des patients Covid-19 peuvent influencer sur le niveau d'activité Covid-19 des associations SOS Médecins et des structures d'urgence des établissements de santé.

Covid-19 Point de situation – Grand Est – 03/01/2021

Surveillance virologique :

Tous âges							
Département de domicile	Période de prélèvement (données consolidées à J-9 / J-3)	Population	Nouveaux cas confirmés	Personnes testées	Taux d'incidence (nouveaux cas / 100 000 habitants)	Taux de positivité (nouveaux cas / 100 000 personnes testées)	Taux de dépistage (personnes testées / 100 000 habitants)
Ardennes	2020-12-25 - 2020-12-31	265 531	750	10 228	282,5	7,3	3 852
Aube	2020-12-25 - 2020-12-31	309 907	472	7 761	152,3	6,1	2 504
Marne	2020-12-25 - 2020-12-31	563 823	1 177	15 697	208,8	7,5	2 784
Haute-Marne	2020-12-25 - 2020-12-31	169 250	441	4 476	260,6	9,9	2 645
Meurthe-et-Moselle	2020-12-25 - 2020-12-31	730 398	1 804	26 251	247,0	6,9	3 594
Meuse	2020-12-25 - 2020-12-31	181 641	439	5 119	241,7	8,6	2 818
Moselle	2020-12-25 - 2020-12-31	1 035 866	2 129	29 650	205,5	7,2	2 862
Bas-Rhin	2020-12-25 - 2020-12-31	1 132 607	1 966	32 898	173,6	6,0	2 905
Haut-Rhin	2020-12-25 - 2020-12-31	763 204	1 537	19 538	201,4	7,9	2 560
Vosges	2020-12-25 - 2020-12-31	359 520	804	10 642	223,6	7,6	2 960
Grand Est	2020-12-25 - 2020-12-31	5 511 747	11 519	162 260	209,0	7,1	2 944
France	2020-12-25 - 2020-12-31	67 114 995	91 292	1 764 962	136,0	5,2	2 630
CA Mulhouse Alsace Agglomération	2020-12-25 - 2020-12-31	273 268	469	6 325	171,6	7,4	2 315
CU du Grand Reims	2020-12-25 - 2020-12-31	292 384	694	8 548	237,4	8,1	2 924
Eurométropole de Strasbourg	2020-12-25 - 2020-12-31	497 183	766	15 996	154,0	4,8	3 217
Métropole du Grand Nancy	2020-12-25 - 2020-12-31	255 690	568	10 199	222,1	5,6	3 989
Metz Métropole	2020-12-25 - 2020-12-31	219 569	489	7 205	222,6	6,8	3 281

Source : laboratoires de biologie médicale et professionnels de santé effectuant les analyses SARS-CoV-2 (SI-DEP), date d'extraction 03/01/2021, exploitation Santé publique France

Covid-19 Point de situation – Grand Est – 03/01/2021

65 ans et plus						
Domicile	Période de prélèvement (données consolidées à J-9 / J-3)	Taux d'incidence (nouveaux cas / 100 000 habitants)	Taux de positivité (nouveaux cas / 100 personnes testées)	Taux de dépistage (personnes testées / 100 000 habitants)		
Ardennes	2020-12-25 - 2020-12-31	267	7,7	3 442		
Aube	2020-12-25 - 2020-12-31	141	5,3	2 665		
Marne	2020-12-25 - 2020-12-31	232	7,2	3 234		
Haute-Marne	2020-12-25 - 2020-12-31	273	9,9	2 764		
Meurthe-et-Moselle	2020-12-25 - 2020-12-31	336	8,7	3 865		
Meuse	2020-12-25 - 2020-12-31	329	10,7	3 079		
Moselle	2020-12-25 - 2020-12-31	207	8,2	2 527		
Bas-Rhin	2020-12-25 - 2020-12-31	184	7,4	2 475		
Haut-Rhin	2020-12-25 - 2020-12-31	245	9,3	2 635		
Vosges	2020-12-25 - 2020-12-31	234	8,0	2 917		
Grand Est	2020-12-25 - 2020-12-31	235	8,1	2 887		
France	2020-12-25 - 2020-12-31	143	5,8	2 471		
CA Mulhouse Alsace Agglomération	2020-12-25 - 2020-12-31	221	8,8	2 509		
CU du Grand Reims	2020-12-25 - 2020-12-31	262	8,0	3 262		
Eurométropole de Strasbourg	2020-12-25 - 2020-12-31	159	6,0	2 642		
Métropole du Grand Nancy	2020-12-25 - 2020-12-31	347	8,1	4 282		
Metz Métropole	2020-12-25 - 2020-12-31	206	8,0	2 567		

Source : laboratoires de biologie médicale de ville et hospitaliers effectuant les analyses SARS-CoV-2 (SI-DEP), date d'extraction 03/01/2021, exploitation Santé publique France