

► Le SNUipp-FSU livre son analyse de la situation sanitaire dans les écoles à partir des données communiquées par le ministère de l'Éducation nationale et les académies dans leurs points de situation hebdomadaires, sur leurs sites ou dans la presse. Ces données, loin d'être exhaustives, sont loin de refléter les données diffusées par Santé Publique France notamment.

► Les données sont partielles et n'intègrent pas les informations des académies de Lille, Guadeloupe, Guyane, Martinique et Réunion.

► Le ministère ne communique pas pour l'académie de Mayotte actuellement confinée.

## Une hausse nationale du nombre de cas positifs élèves

**9 221 cas**

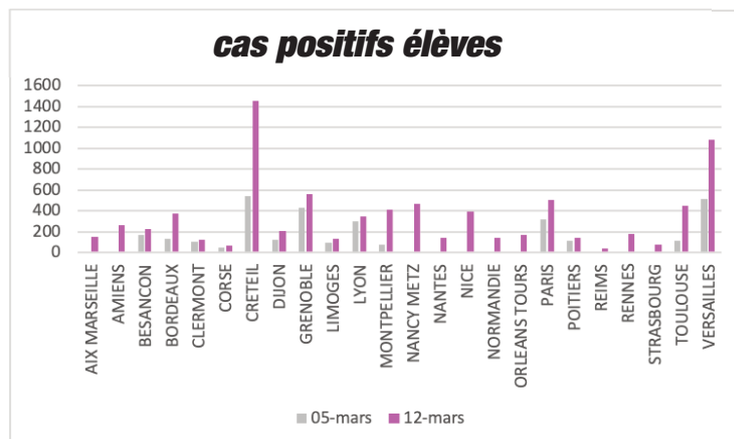
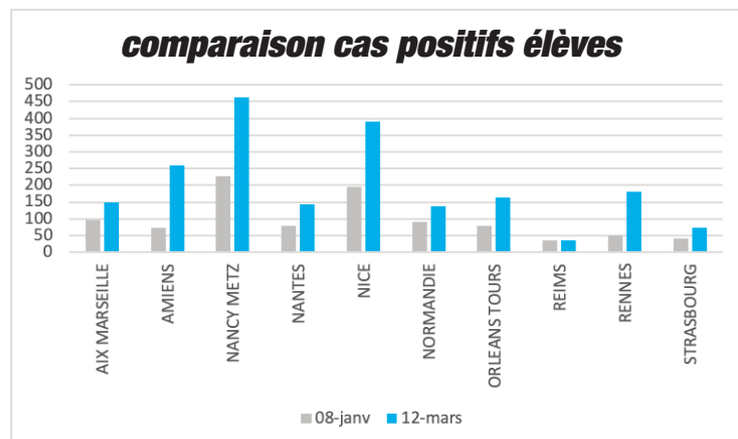
**contre 3 941 le 5 mars, soit +134%**

Les cas positifs élèves augmentent dans les 14 académies pour lesquelles nous disposons d'éléments de comparaison pour la semaine dernière.

C'est dans l'académie de Créteil qu'il y a le plus grand nombre de cas positifs chez les élèves (1 456) et dans l'académie de Montpellier qu'il y a la plus forte hausse de contaminations (+440,8%).

En comparaison de la reprise au mois de janvier, les cas positifs élèves sont en hausse dans toutes les académies de la zone B.

- Montpellier (411 cas contre 76), soit **+440,8%**
- Toulouse (446 cas contre 114), soit **+291,2%**
- Bordeaux (369 cas contre 133), soit **+177,4%**
- Créteil (**1 456 cas** contre 538), soit **+170,6%**
- Besançon (171 cas contre 171), soit **+147,8%**
- Versailles (1 081 cas contre 510), soit **+112%**
- Dijon (202 cas contre 126), soit **+60,3%**
- Paris (508 cas contre 320), soit **+58,8%**
- Corse (65 cas contre 47), soit **+38,3%**
- Limoges (129 cas contre 95), soit **+35,8%**
- Poitiers (145 cas contre 111), soit **+30,6%**
- Grenoble (556 cas contre 428), soit **+29,9%**
- Clermont (121 cas contre 100), soit **+21%**
- Lyon (341 cas contre 303), soit **+12,5%**



**156 092**  
**cas positifs**  
**élèves**

**ont été comptabilisés par le**  
**ministère depuis le 18 septembre**

# Une hausse nationale du nombre de cas positifs personnels

**1 106 cas**

contre 491 le 5 mars soit **+125,3%**

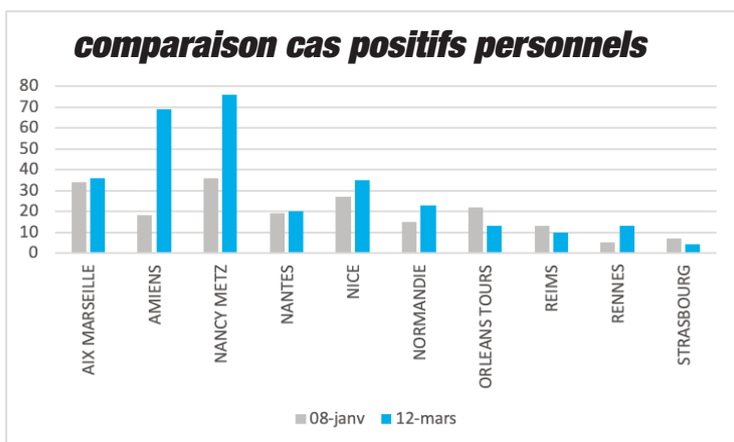
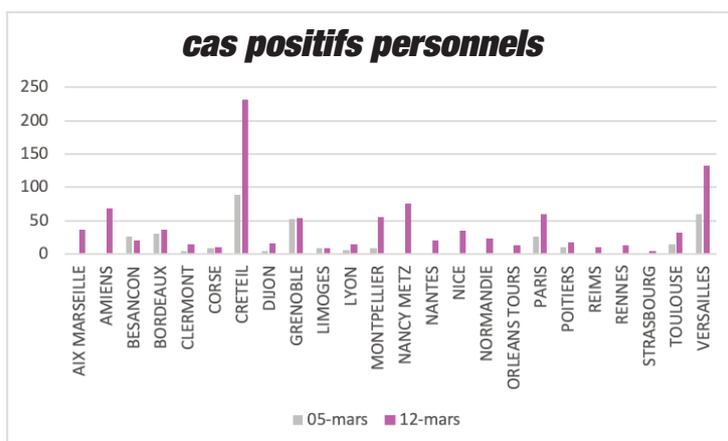
Les cas positifs personnels augmentent dans 12 des 14 académies pour lesquelles nous disposons d'éléments de comparaison pour la semaine dernière.

C'est dans l'académie de Créteil qu'il y a le plus grand nombre de cas positifs chez les personnels (232) et dans l'académie de Montpellier qu'il y a la plus forte hausse de contaminations (+511,1%).

Ces données qui ne tiennent compte que des contaminations des personnels EN sont loin de refléter l'ensemble du nombre de contaminations affectant les personnels des écoles (ATSEM, personnels de cantine, du périscolaire...).

En comparaison de la reprise au mois de janvier, les cas positifs sont en hausse dans toutes les académies de la zone B, à l'exception des académies d'Orléans-Tours, Reims et Strasbourg.

- ▶ Montpellier (55 cas contre 9), soit **+511,1%**
- ▶ Dijon (16 cas contre 4), soit **+300%**
- ▶ Clermont (14 cas contre 5), soit **+180%**
- ▶ Créteil (**232 cas** contre 89), soit **+160,7%**
- ▶ Lyon (15 cas contre 6), soit **+150%**
- ▶ Paris (60 cas contre 27), soit **+122,2%**
- ▶ Versailles (132 cas contre 60), soit **+120%**
- ▶ Toulouse (32 cas contre 15), soit **+113,3%**
- ▶ Poitiers (18 cas contre 11), soit **+63,6%**
- ▶ Bordeaux (36 cas contre 31), soit **+16,1%**
- ▶ Corse (10 cas contre 9), soit **+11,1%**
- ▶ Grenoble (54 cas contre 52), soit **+3,9%**
- ▶ Limoges (9 cas contre 9), soit **0%**
- ▶ Besançon (20 cas contre 27), soit **-25,9%**



**26 158 cas positifs personnels**  
ont été comptabilisés par le ministère depuis le 18 septembre

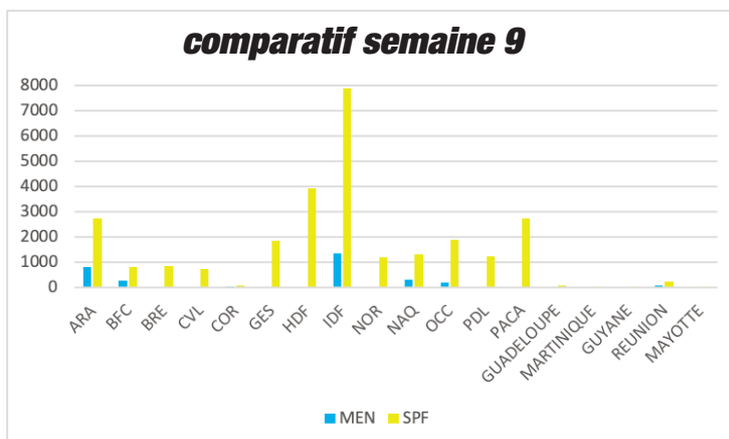
## Des incohérences avec les chiffres de Santé Publique France (semaine 9)

**3 941 cas positifs élèves (MEN)**

**7 031 cas positifs élèves 0-9 ans (SPF)**

**20 808 cas positifs élèves 10-19 ans (SPF)**

Le ministère de l'Education nationale comptabilise **3,8 fois moins de cas positifs élèves** que Santé Publique France, en ne tenant compte que des données des régions correspondant aux académies de la zone A et C (ARA, BFC, IDF, NAQ, OCC) et des DROM.



Auvergne-Rhône-Alpes (ARA) / Bourgogne Franche-Comté (BFC) / Bretagne (BRE) / Centre Val de Loire (CVL) / Corse (COR) / Grand Est (GES) / Hauts de France (HDF) / Ile de France (IDF) / Normandie (NOR) / Nouvelle Aquitaine (NAQ) / Occitanie (OCC) / Pays de Loire (PDL) / Provence-Alpes-Côte d'Azur (PACA)

# Une hausse nationale du nombre de fermetures de classes

**833 fermetures**

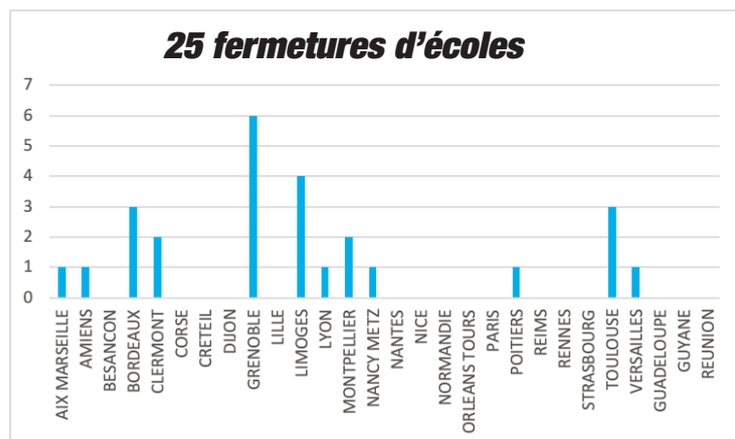
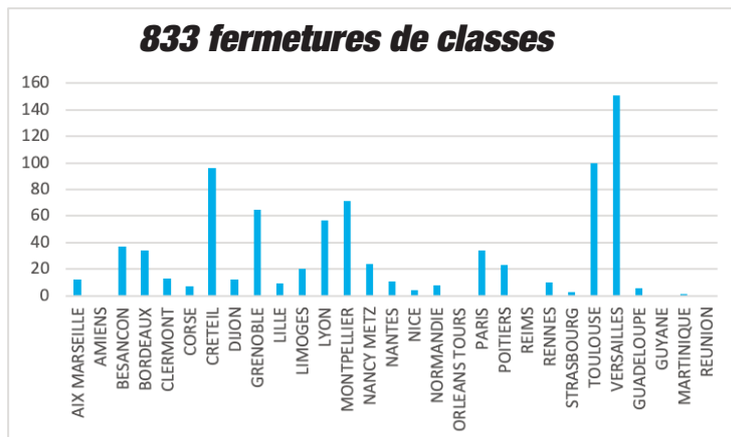
contre 508 le 5 mars, soit **+64%**

Ces fermetures concernent à la fois des classes des écoles, collèges ou lycées.

C'est dans l'académie de Versailles qu'il y a le plus grand nombre de classes fermées (151) et dans l'académie de Montpellier qu'il y a la plus grande progression du nombre de classes fermées (+7000%).

L'Île-de-France concentre à elle seule un tiers des fermetures (281 classes fermées).

Le ministère annonce 0 fermeture de classe pour l'académie de la Réunion alors que 142 classes étaient fermées la semaine dernière...



# Une hausse nationale du nombre de fermetures d'écoles

**25 fermetures**

contre 16 le 5 mars, soit **+56,3%**

Sur la base des données académiques connues, c'est dans l'académie de Grenoble qu'il y a le plus grand nombre d'écoles fermées (6).



- ✓ **Des clusters dans des écoles de Marseille-en-Beauvaisis (17 cas positifs), Domessin (15 cas positifs)...**
- ✓ **Des cas de variant sud-africain dans des écoles de Pont-Sainte-Marie, Besançon, Villerupt, Grenoble...**
- ✓ **Des cas positifs détectés suite à la mise en place des tests salivaires : 3 cas positifs dans une école maternelle d'Angoulême, 4 cas positifs dans une école élémentaire d'Orgeval...**