

► 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. 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 Nice, Normandie, Orléans-Tours, Guadeloupe, Guyane, Martinique et Mayotte.

Une hausse nationale du nombre de cas positifs élèves

11 864 cas

contre 10 003 le 22 janvier, soit **+18,6%**

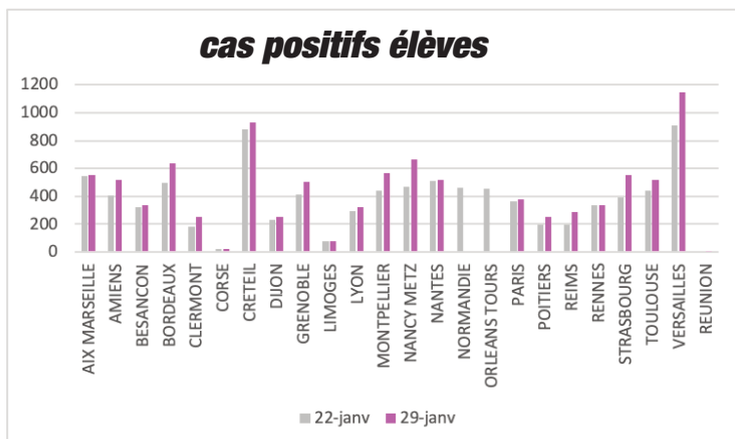
Le nombre de cas positifs élèves est supérieur à 10 000, comme lors du pic du mois de novembre. Il s'agit de la 3ème donnée la plus haute depuis la rentrée de septembre (13 870 et 12 487 cas les 20 et 13 novembre 2020).

Les cas positifs élèves augmentent partout, sauf dans l'académie de Rennes qui enregistre 4 cas de moins (-0,3%).

C'est dans l'académie de Versailles qu'il y a le plus grand nombre de cas positifs chez les élèves (1 143) et dans l'académie de Reims qu'il y a la plus forte hausse de contaminations (+45,4%).

Globalement les académies situées au nord-est (Reims, Nancy-Metz, Strasbourg) sont celles qui enregistrent les hausses les plus importantes.

- Reims (285 cas contre 196 le 21 janvier), soit **+45,4%**
- Nancy-Metz (664 cas contre 466), soit +42,5%
- Strasbourg (555 cas contre 395), soit +40,5%
- Clermont (249 cas contre 183), soit +36,1%
- Poitiers (249 cas contre 193), soit +29%
- Amiens (519 cas contre 403), soit +28,8%
- Montpellier (563 cas contre 440), soit +28%
- Bordeaux (634 cas contre 498), soit +27,3%
- Versailles (**1 143** cas contre 906), soit +26,2%
- Grenoble (501 cas contre 412), soit +21,6%
- Corse (24 cas contre 20), soit +20%
- Toulouse (520 cas contre 441), soit +17,9%
- Dijon (251 cas contre 228), soit +10,1%
- Lyon (323 cas contre 295), soit +9,5%
- Créteil (932 cas contre 883), soit +5,5%
- Besançon (338 cas contre 321), soit +5,3%
- Limoges (80 cas contre 77), soit +3,9%
- Paris (377 cas contre 363), soit +3,9%
- Nantes (519 cas contre 508), soit +2,2%
- Aix-Marseille (554 cas contre 545), soit +1,7%



113 014
cas positifs
élèves

ont été comptabilisés par le
ministère depuis le 18 septembre

Une hausse nationale du nombre de cas positifs personnels

1 864 cas

contre 1 586 le 22 janvier, soit **+17,5%**

Les cas positifs personnels augmentent partout, sauf dans l'académie de Lyon (-23,1%). Les académies de Besançon, Clermont et Strasbourg conservent le même nombre de cas.

C'est dans l'académie de Versailles qu'il y a le plus grand nombre de cas positifs chez les personnels (241) et dans l'académie de Corse qu'il y a la plus forte hausse de contaminations (+200%).

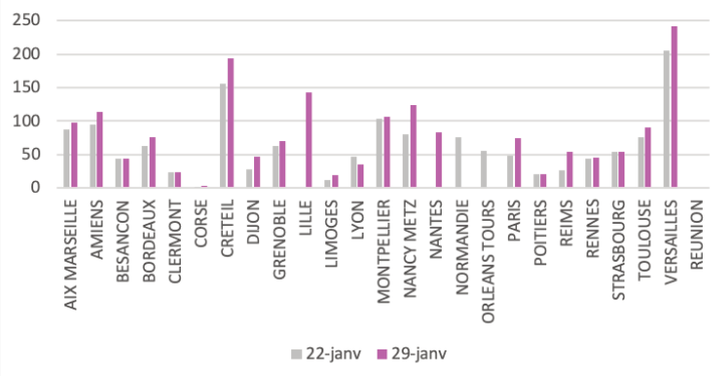
Ces données qui ne tiennent compte que des cas de contamination des personnels EN sont loin de refléter l'ensemble du nombre de contaminations affectant les personnels des écoles (ATSEM, personnels de cantine, personnels du périscolaire...).

- ▶ Corse (3 cas contre 1 le 22 janvier), soit +200%
- ▶ Reims (54 cas contre 26), soit +107,7%
- ▶ Dijon (46 cas contre 28), soit +64,3%
- ▶ Limoges (19 cas contre 12), soit +58,3%
- ▶ Paris (74 cas contre 48), soit +54,2%
- ▶ Nancy-Metz (124 cas contre 80), soit +40,9%
- ▶ Créteil (193 cas contre 156), soit +23,7%
- ▶ Bordeaux (76 cas contre 62), soit +22,6%
- ▶ Amiens (113 cas contre 95), soit +18,9%
- ▶ Toulouse (90 cas contre 76), soit +18,4%
- ▶ Versailles (**241** cas contre 206), soit +17%
- ▶ Aix-Marseille (98 cas contre 88), soit +11,4%
- ▶ Grenoble (70 cas contre 63), soit +11,1%
- ▶ Poitiers (21 cas contre 20), soit +5%
- ▶ Montpellier (107 cas contre 103), soit +3,9%
- ▶ Rennes (45 cas contre 44), soit +2,3%

20 586 cas positifs personnels

ont été comptabilisés par le ministère depuis le 18 septembre

cas positifs personnels



Des incohérences avec les chiffres de Santé Publique France (semaine 3)

10 003 cas positifs élèves (MEN)

5 904 cas positifs élèves 0-9 ans (SPF)

18 454 cas positifs élèves 10-19 ans (SPF)

Le ministère de l'Éducation nationale comptabilise **2,5 fois moins de cas positifs élèves** que Santé Publique France.

comparatif semaine 3



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

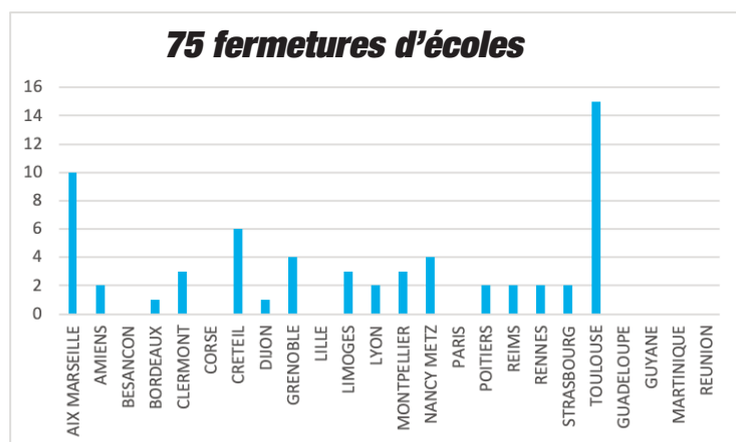
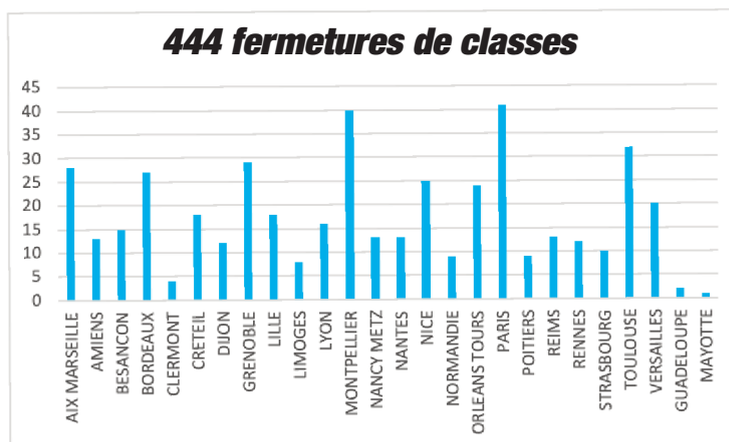
444 fermetures

contre 371 le 22 janvier, soit **+19,7%**

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

C'est dans l'académie de Paris qu'il y a le plus grand nombre de classes fermées (41) et dans l'académie de Reims la plus grande progression du nombre de classes fermées (+225%).

Il y a un différentiel de 8 classes entre ce qui est communiqué par le ministère et les chiffres communiqués par les académies (452 fermetures).



Une hausse nationale du nombre de fermetures d'écoles

75 fermetures

contre 47 le 22 janvier, soit **+59,6%**

Sur la base des données académiques connues, c'est dans l'académie de Toulouse qu'il y a le plus grand nombre d'écoles fermées (15).

Il y a aussi des différences entre les chiffres communiqués par le ministère et ceux par les académies.

Les écoles ferment souvent en raison d'une concentration de nombre de cas.



- ✓ **Des académies dans le rouge !**
Les académies d'Aix-Marseille, Créteil, Grenoble, Reims et Toulouse voient augmenter 4 de leurs indicateurs (cas positifs élèves, cas positifs personnels, fermetures de classes et d'écoles).
- ✓ **Des écoles fermées avec plus de 10 cas de contaminations : une école maternelle à Marseille avec 21 cas positifs, une école primaire à Eaubonne avec 25 cas positifs, une école primaire à Bourbourg avec 30 cas positifs...**
- ✓ **Des cas de variant britannique dans une école élémentaire de La Ferté Saint Aubin, dans une école maternelle de Bordeaux, dans une école élémentaire de Clermont-Ferrand...**