

- ▶ 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.
- ▶ Les données sont partielles et n'intègrent pas les informations des académies de Nantes, Nice, Orléans-Tours, Paris, Poitiers, Rennes et Versailles, ainsi que les DROM. Aucune information n'a été diffusée sur leur site ou dans les médias par ces académies.
- ▶ Ces données, loin d'être exhaustives, sont loin de refléter les données diffusées par Santé Publique France notamment.

## Une baisse nationale du nombre de cas positifs élèves

**6 839 cas**

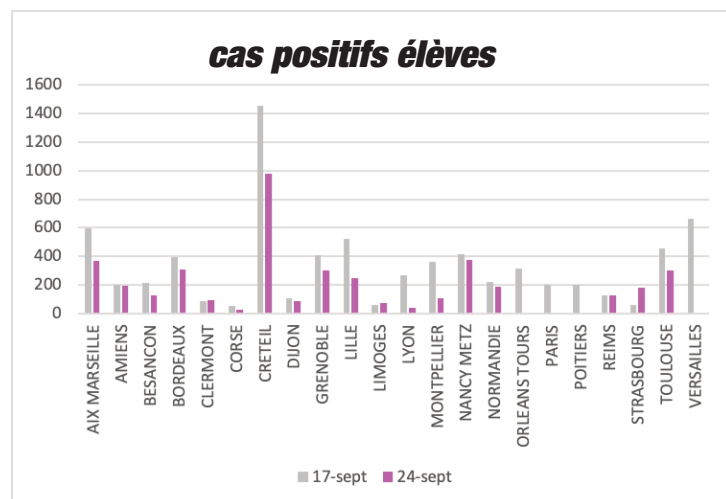
contre 9 748 le 14 septembre, soit **-29,8%**

Sur la base des données connues, les cas positifs élèves baissent dans toutes les académies, à l'exception des académies de Clermont, Limoges et Strasbourg où ils augmentent et de Reims où ils stagnent.

C'est dans l'académie de Créteil qu'il y a le plus grand nombre de cas positifs chez les élèves (979) et dans l'académie de Strasbourg que la nombre de contaminations augmente le plus (+208,6%).

Etonnamment l'académie de Lyon déclare 37 cas positifs élèves et ferme 133 classes dans le même temps...

- ▶ Strasbourg (179 cas contre 58), soit **+208,6%**
- ▶ Limoges (73 cas contre 58), soit +25,9%
- ▶ Clermont (94 cas contre 87), soit +8%
- ▶ Reims (128 cas contre 128), soit 0%
- ▶ Amiens (191 cas contre 201), soit -5%
- ▶ Nancy-Metz (371 cas contre 416), soit -10,8%
- ▶ Normandie (185 cas contre 220), soit -15,9%
- ▶ Dijon (86 cas contre 105), soit -18,1%
- ▶ Bordeaux (309 cas contre 395), soit -21,8%
- ▶ Grenoble (303 cas contre 408), soit -25,7%
- ▶ Créteil (**979 cas** contre 1 451), soit -32,5%
- ▶ Toulouse (303 cas contre 452), soit -33%
- ▶ Aix-Marseille (367 cas contre 597), soit -38,5%
- ▶ Besançon (129 cas contre 213), soit -39,4%
- ▶ Lille (247 cas contre 524), soit -52,9%
- ▶ Corse (23 cas contre 50), soit -54%
- ▶ Montpellier (108 cas contre 361), soit -70,1%
- ▶ Lyon (37 cas contre 270), soit -86,3%



**16 587**  
**cas positifs**  
**élèves**

**ont été comptabilisés par le**  
**ministère depuis le 17 septembre**

# Une baisse nationale du nombre de cas positifs personnels

**381 cas**

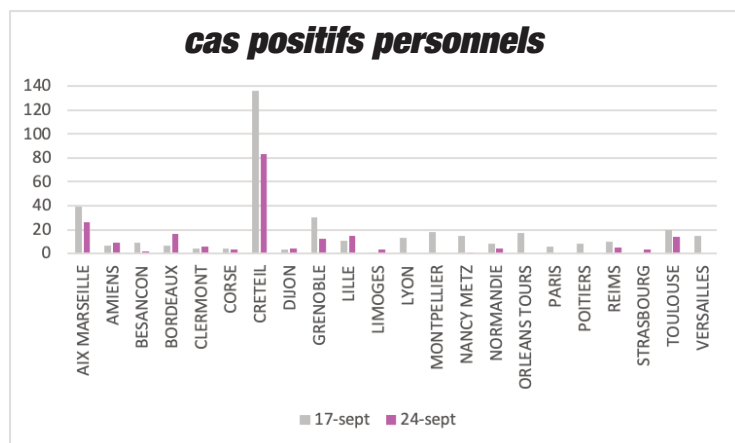
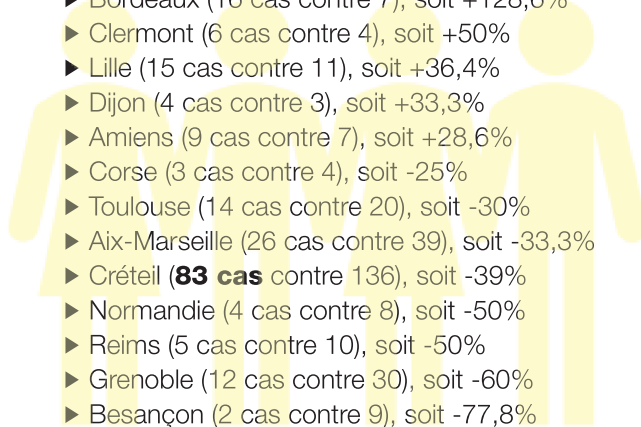
contre 439 le 17 septembre soit **-13,2%**

Sur la base des données connues, les cas positifs personnels augmentent dans 7 académies et diminuent dans 11 académies.

C'est dans l'académie de Créteil qu'il y a le plus grand nombre de cas positifs chez les personnels (83) et dans l'académie de Strasbourg qu'il y a la plus forte hausse de contaminations (+300%).

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

- ▶ Strasbourg (3 cas contre 0), soit **+300%**
- ▶ Limoges (3 cas contre 1), soit **+200%**
- ▶ Bordeaux (16 cas contre 7), soit **+128,6%**
- ▶ Clermont (6 cas contre 4), soit **+50%**
- ▶ Lille (15 cas contre 11), soit **+36,4%**
- ▶ Dijon (4 cas contre 3), soit **+33,3%**
- ▶ Amiens (9 cas contre 7), soit **+28,6%**
- ▶ Corse (3 cas contre 4), soit **-25%**
- ▶ Toulouse (14 cas contre 20), soit **-30%**
- ▶ Aix-Marseille (26 cas contre 39), soit **-33,3%**
- ▶ Créteil (**83 cas** contre 136), soit **-39%**
- ▶ Normandie (4 cas contre 8), soit **-50%**
- ▶ Reims (5 cas contre 10), soit **-50%**
- ▶ Grenoble (12 cas contre 30), soit **-60%**
- ▶ Besançon (2 cas contre 9), soit **-77,8%**
- ▶ Nancy-Metz (1 cas contre 15), soit **-93,3%**
- ▶ Lyon (0 cas contre 13), soit **-100%**
- ▶ Montpellier (0 cas contre 18), soit **-100%**



**820 cas positifs personnels**  
ont été comptabilisés par le ministère depuis le 17 septembre

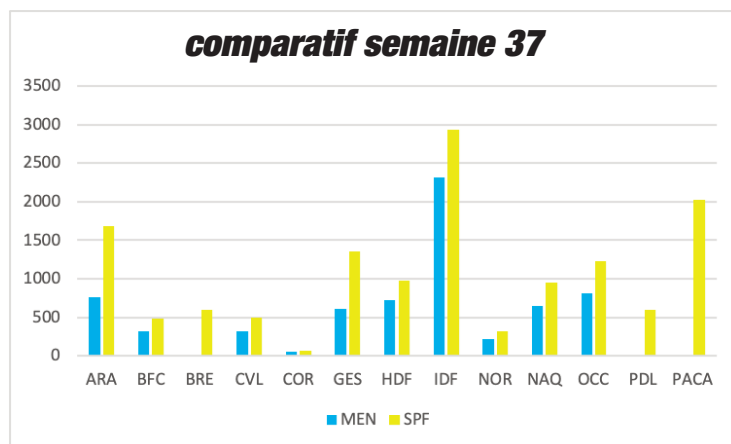
## Des chiffres proches en-dessous de ceux de Santé Publique France (semaine 37)

**9 748 cas positifs élèves (MEN)**

**7 047 cas positifs élèves 0-9 ans (SPF)**

**6 911 cas positifs élèves 10-19 ans (SPF)**

Le ministère de l'Education nationale comptabilise **1,4 fois moins de cas positifs élèves** que Santé Publique France.



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)

\*Comme la rentrée scolaire a été reportée dans certains départements, les chiffres des DROM n'ont pas été pris en compte dans les données de SPF.

## Une campagne de dépistage très inégale sur le terrain

**159 828 tests réalisés**

**224 cas positifs**

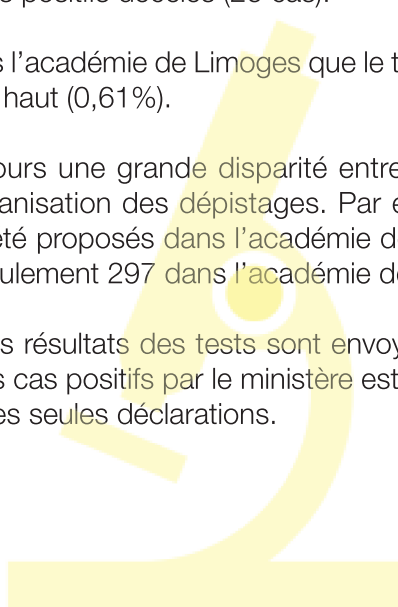
pour un taux de positivité de **0,14%**

Sur la base des données connues, c'est dans l'académie de Lille qu'il y a eu le plus grand nombre de tests proposés (57 950 tests), le plus de tests réalisés (37 697 tests) et le plus de cas positifs décelés (26 cas).

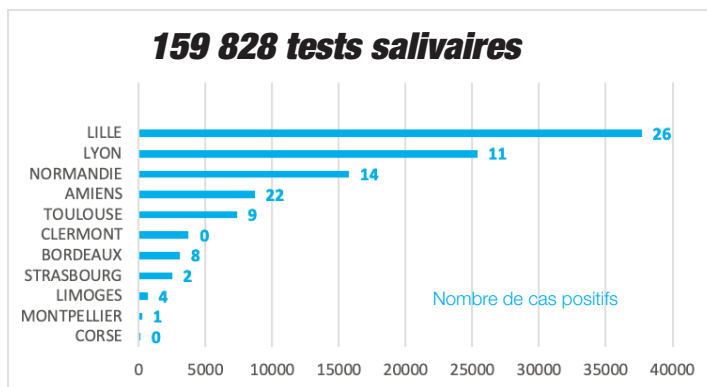
C'est dans l'académie de Limoges que le taux de positivité est le plus haut (0,61%).

Il y a toujours une grande disparité entre les académies dans l'organisation des dépistages. Par exemple 57 950 tests ont été proposés dans l'académie de Lille quand il y en a eu seulement 297 dans l'académie de Montpellier !

Comme les résultats des tests sont envoyés aux familles, le suivi des cas positifs par le ministère est difficile car il repose sur les seules déclarations.



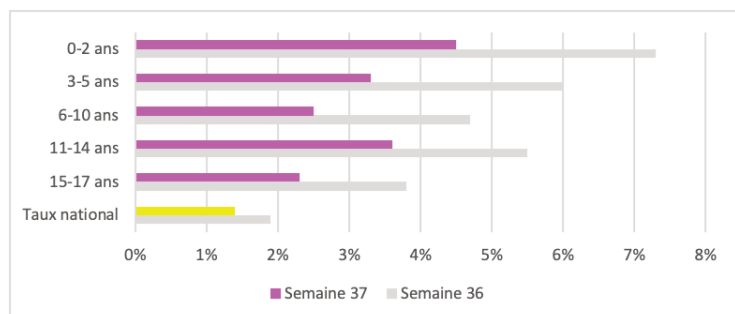
- ▶ Lille (**37 697 tests**, 0,07%), soit **26 cas positifs**
- ▶ Amiens (8 697 tests, 0,25%), soit 22 cas positifs
- ▶ Normandie (15 762 tests, 0,09%), soit 14 cas positifs
- ▶ Lyon (25 367 tests, 0,04%), soit 11 cas positifs
- ▶ Toulouse (7 359 tests, 0,12%), soit 9 cas positifs
- ▶ Bordeaux (3 087 tests, 0,26%), soit 8 cas positifs
- ▶ Limoges (653 tests, **0,61%**), soit 4 cas positifs
- ▶ Strasbourg (2 486 tests, 0,08%), soit 2 cas positifs
- ▶ Montpellier (240 tests, 0,41%), soit 1 cas positif
- ▶ Clermont (3 735 tests, 0%), soit 0 cas positif
- ▶ Corse (134 tests, 0%), soit 0 cas positif



## Baromètre épidémiologique Santé Publique France (semaine 37)

Dans son point épidémiologique hebdomadaire, SPF publie des données concernant les moins de 18 ans.

Le **taux de positivité** (proportion de tests positifs par rapport à l'ensemble des tests réalisés) est en diminution pour toutes les classes d'âge, notamment chez les moins de 6 ans.

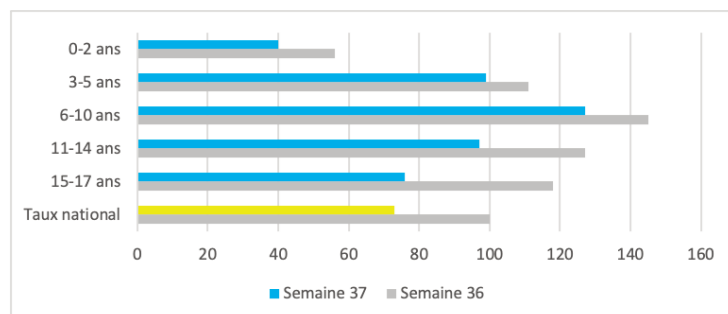


**466 800 tests réalisés**

**13 517 cas positifs**

pour un taux de positivité de **2,9%**  
ensemble de la population : **1,4%**

Le **taux d'incidence** des cas confirmés (nombre de nouveaux cas rapporté à la population) est en diminution pour toutes les classes d'âge, mais moins fortement chez les 3-5 ans (-11%) et chez les 6-10 ans (-12%).



## Une baisse nationale du nombre de fermetures de classes

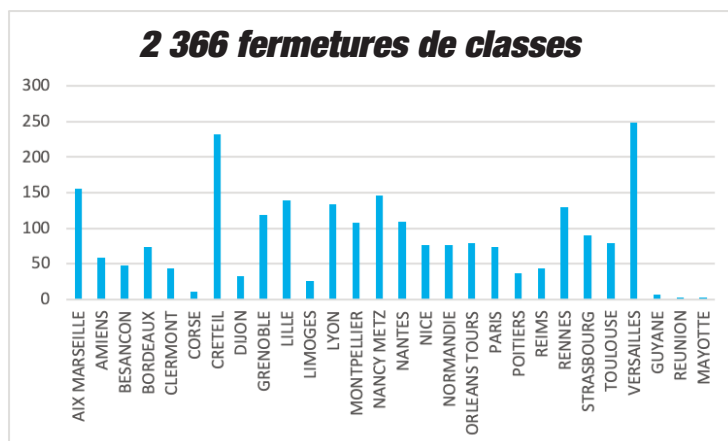
**2 366 fermetures**

contre 3 299 le 17 septembre, soit **-28,3%**

Ces fermetures concernent essentiellement des classes du primaire, les règles de fermeture dans les collèges et lycées étant différentes.

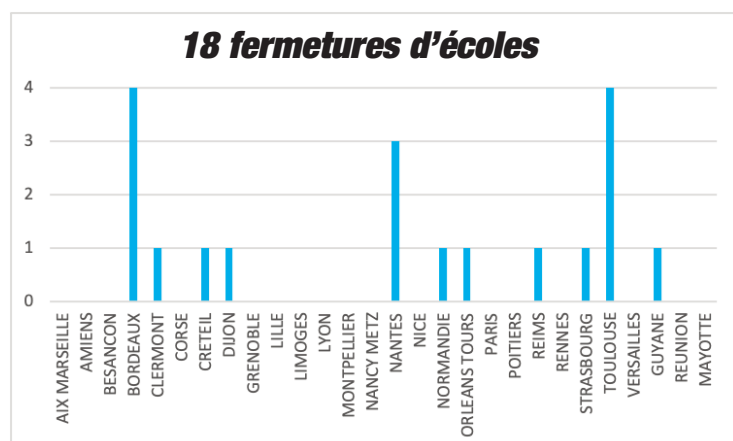
Le nombre de fermetures de classes baisse dans toutes les académies, à l'exception des académies de Reims (+76%), Clermont (+57,1%), Bordeaux (+39,6%) et Corse (+10%) où elles augmentent.

C'est dans l'académie de Versailles qu'il y a le plus grand nombre de classes fermées (249). Les départements des Bouches-du-Rhône et de Seine-Saint-Denis comptabilisent



respectivement 129 et 123 fermetures de classes. Ce sont les départements où les fermetures sont les plus nombreuses.

**5 665 fermetures de classes ont été comptabilisées par le ministère depuis le 17 septembre.**



## Une hausse nationale du nombre de fermetures d'écoles

**18 fermetures**

contre 15 le 17 septembre, soit **+20%**

Les académies de Bordeaux et de Toulouse comptabilisent le plus grand nombre de fermetures d'écoles (4).

**33 fermetures d'écoles ont été comptabilisées par le ministère depuis le 17 septembre.**



✓ **A compter du lundi 4 octobre, le protocole applicable dans écoles, collèges et lycées sera de niveau 1 (vert) dans les départements dont le taux d'incidence a été inférieur au seuil de 50 pour 100 000 habitant-es sur une période de 5 jours.**

**Cela concerne une cinquantaine de départements aujourd'hui mais la liste précise sera arrêtée par le gouvernement.**

**Les niveaux de protocole restent inchangés dans les autres départements.**