

# *Point situation 1er octobre*



- ▶ Le SNUipp-FSU livre son analyse de la situation sanitaire dans les écoles à partir des données communiquées par le ministère de l'Education 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 d'Aix-Marseille, Lille, Nantes, Nice, Orléans-Tours, Paris et Rennes, 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

#### 5 242 cas

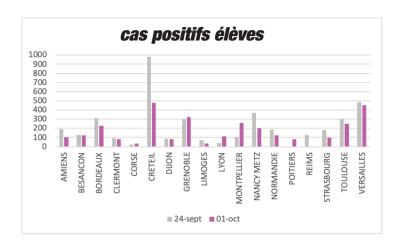
contre 6 839 le 24 septembre, soit **-23,4%** 

Sur la base des données connues, les cas positifs élèves baissent dans toutes les académies, à l'exception des académies de Corse, Grenoble, Lyon et Montpellier où ils augmentent.

C'est dans l'académie de Créteil qu'il y a le plus grand nombre de cas positifs chez les élèves (476) et dans l'académie de Lyon que la nombre de contaminations augmente le plus (+210,8%).

Etonnamment l'académie de Lyon déclare 4 cas positifs élèves et ferme 23 classes dans le même temps...

- ▶ Lyon (115 cas contre 37), soit **+210,8%**
- ► Montpellier (257 cas contre 108), soit +138%
- ► Corse (32 cas contre 23), soit +39,1%
- ▶ Grenoble (321 cas contre 303), soit +5,9%
- ► Besançon (125 cas contre 129), soit -3,1%
- ► Versailles (451 cas contre 485), soit -7%
- ▶ Dijon (79 cas contre 86), soit -8,1%
- ► Clermont (82 cas contre 94), soit -12,8%
- ▶ Toulouse (248 cas contre 303), soit -18,2%
- ▶ Bordeaux (227 cas contre 309), soit -26,5%
- ► Normandie (121 cas contre 185), soit -34,6%
- ► Nancy-Metz (203 cas contre 371), soit -45,3%
- ► Strasbourg (98 cas contre 179), soit -45,3%
- ► Amiens (103 cas contre 191), soit -46,1%
- ► Créteil (**476 cas** contre 979), soit -51,4%
- ▶ Limoges (35 cas contre 73), soit -52,1%
- ▶ Reims (4 cas contre 128), soit -96,9%



### 21 829 cas positifs élèves

ont été comptabilisés par le ministère depuis le 17 septembre

# Une baisse nationale du nombre de cas positifs personnels

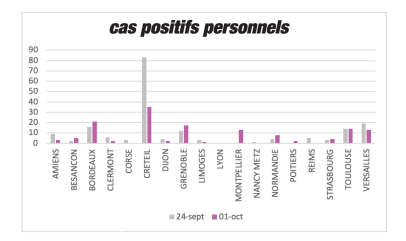
#### 235 cas

#### contre 381 le 24 septembre soit -38,2%

Sur la base des données connues, les cas positifs personnels augmentent dans 6 académies, stagnent dans 2 académies et diminuent dans toutes les autres. Les académies de Corse, Nancy-Metz et Reims n'ont enregistré aucun cas.

C'est dans l'académie de Créteil qu'il y a le plus grand nombre de cas positifs chez les personnels (35) et dans l'académie de Montpellier qu'il y a la plus forte hausse de contaminations.

Ces données qui ne tiennent compte que des contamination 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...).



- ► Montpellier (13 cas contre 0), soit +1300%
- ▶ Besançon (5 cas contre 2), soit +150%
- ▶ Normandie (8 cas contre 4), soit +100%
- ► Grenoble (17 cas contre 12), soit +41,7%
- ► Strasbourg (4 cas contre 3), soit +33,3%
- ▶ Bordeaux (21 cas contre 16), soit +31,3%
- ► Toulouse (14 cas contre 14), soit 0%
- ► Lyon (0 cas contre 0), soit 0%
- ▶ Versailles (13 cas contre 19), soit -31,6%
- ▶ Dijon (2 cas contre 4), soit -50%
- ▶ Créteil (**35 cas** contre 83), soit -57.8%
- ► Amiens (3 cas contre 9), soit -66,7%
- Clermont (2 cas contre 6), soit -66,7%
- ► Limoges (1 cas contre 3), soit -66,7%
- Nancy-Metz (0 cas contre 1), soit -100%
- ► Corse (0 cas contre 3), soit -100%
- ▶ Reims (0 cas contre 5), soit -100%

## 1 055 cas positifs personnels

ont été comptabilisés par le ministère depuis le 17 septembre

## Des incohérences avec les chiffres de Santé Publique France (semaine 38)

6 839 cas positifs élèves (MEN)
5 179 cas positifs élèves 0-9 ans (SPF)
14 964 cas positifs élèves 10-19 ans (SPF)

Le ministère de l'Education nationale comptabilise **3 fois moins de cas positifs élèves** que Santé Publique France.

comparatif semaine 38 4000 3500 3000 2500 2000 1500 1000 500 0 BRF CVI COR GES HDF IDF NOR NAO OCC PDI PACA MEN SPF

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)

<sup>\*</sup>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

## 199 549 tests réalisés ? cas positifs

#### pour un taux de positivité de ?

C'est la première fois que le ministère ne communique pas sur le taux de positivité. Ainsi il n'est pas possible de connaître l'efficience des campagnes engagées.

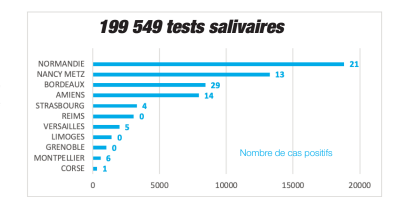
Sur la base des données connues, c'est dans l'académie de Normandie qu'il y a eu le plus grand nombre de tests proposés (30 351 tests) et de tests réalisés (18 831 tests).

C'est dans l'académie de Bordeaux qu'il y a eu le plus de cas positifs décelés (29 cas) et dans l'académie de Montpellier que le taux de positivité est le plus haut (1,04%).

Il y a toujours une grande disparité entre les académies dans l'organisation des dépistages. Par exemple 30 351 tests ont été proposés dans l'académie de Normandie quand il y en a eu seulement 2 449 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.

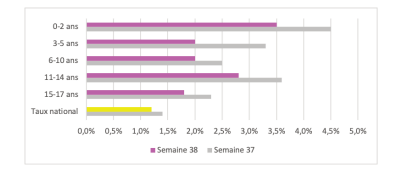
- ▶ Bordeaux (8 426 tests, 0,33%), soit 29 cas positifs
- ▶ Normandie (18 831 tests, 0,11%), soit 21 cas positifs
- ▶ Amiens (7 933 tests, 0,18%), soit 14 cas positifs
- ▶ Nancy Metz (13 248 tests, 0,10%), soit 13 cas positifs
- ▶ Montpellier (574 tests, **1,04%**), soit 6 cas positifs
- ▶ Versailles (1 981 tests, 0,24%), soit 5 cas positifs
- ▶ Strasbourg (3 291 tests, 0,12%), soit 4 cas positifs
- ► Corse (307 tests, 0,03%), soit 1 cas positif
- ▶ Reims (3 065 tests, 0%), soit 0 cas positif
- ▶ Limoges (1 413 tests, 0%), soit 0 cas positif
- ► Grenoble (1 006 tests, 0%), soit 0 cas positif



## Baromètre épidémiologique Santé Publique France (semaine 38)

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

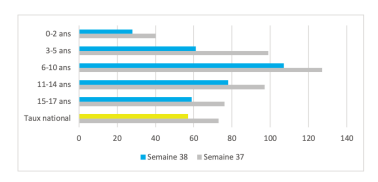
Le **taux de positivité** (proportion de tests positifs par rapport à l'ensemble des tests réalisés) est en diminution pour toutes les classes d'âge.



#### 480 177 tests réalisés 10 503 cas positifs

pour un taux de positivité de  $\frac{2,2\%}{2}$  ensemble de la population : 1,2%

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 (-16%).



## *Une baisse nationale du nombre de fermetures de classes*

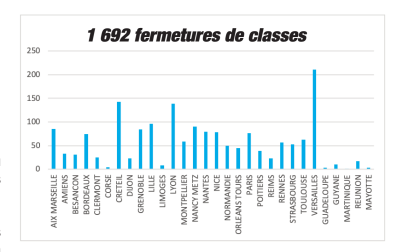
#### 1 692 fermetures

contre 2 366 le 24 septembre, soit **-28,5**%

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

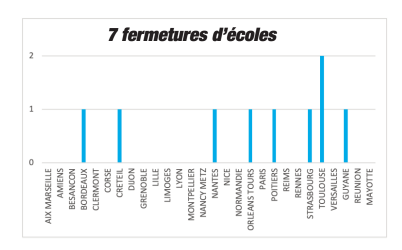
Le nombre de fermetures de classes baisse dans toutes les académies, à l'exception des académies de la Réunion (+466,7%), Guyane (+6,7%), Lyon (+4,5%), Paris (+4,1%) et Nice (+2,6%) où elles augmentent.

C'est dans l'académie de Versailles qu'il y a le plus grand nombre de classes fermées (211). Le département des Yvelines comptabilise le plus de classes fermées (76).



A noter que l'académie de Poitiers communique 39 fermetures de classes et que le ministère n'en retient que 34.

7 357 fermetures de classes ont été comptabilisées par le ministère depuis le 17 septembre.



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

#### 7 fermetures

contre 18 le 24 septembre, soit **-61,1%** 

C'est dans l'académie de Toulouse qu'il y a le plus grand nombre de fermetures d'écoles (2).

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



✓ A compter du lundi 4 octobre, le protocole de niveau 1 (vert) s'applique dans 47 départements dont le taux d'incidence a été inférieur au seuil de 50 pour 100 000 habitant·es sur une période de 5 jours. Il s'agit des départements 02, 03, 08, 12, 14, 15, 17, 19, 21, 22, 23, 24, 27, 29, 32, 36, 37, 38, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 48, 49, 50, 51, 52, 54, 55, 56, 58, 61, 62, 70, 71, 72, 76, 79, 80, 81, 82, 85, 86, 88 et 89.

A y regarder de plus près, les taux d'incidence par niveaux scolaires sont très largement supérieurs dans certains départements au taux retenu nationalement.

C'est par exemple le cas du Maine-et-Loire qui comptabilise des taux d'incidence de 120 pour 100 000 chez les 3-5 ans et de 161 pour 100 000 chez les 6-10 ans (données SPF).