

- ▶ 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 Nice, Guyane et Martinique.
- ▶ Des décalages subsistent entre les données recensées par le ministère et les données publiées par les académies, notamment sur le nombre de fermetures de classes et d'établissements.

## Une hausse nationale du nombre de cas positifs élèves

**21 183 cas**

contre 15 484 le 19 mars, soit **+36,8%**

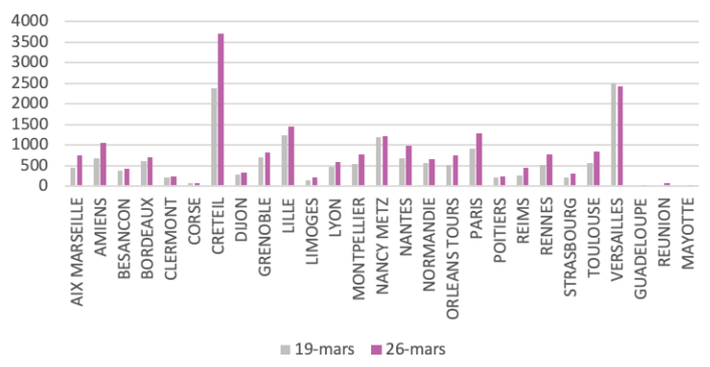
Le nombre de cas positifs élèves dépasse pour la première fois les 20 000 cas. Il s'agit de la donnée la plus haute pour la deuxième semaine consécutive (15 484 cas positifs le 19 mars).

**Les cas positifs élèves augmentent dans toutes les académies**, à l'exception de l'académie de Versailles.

C'est dans l'académie de Créteil qu'il y a le plus grand nombre de cas positifs chez les élèves (3 696 et dans l'académie de Reims qu'il y a la plus forte hausse de contaminations (+81,6%).

- ▶ Reims (454 cas contre 250), soit **+81,6%**
- ▶ Aix-Marseille (745 cas contre 450), soit +65,6%
- ▶ Amiens (1 049 cas contre 668), soit +57%
- ▶ Créteil (**3 696 cas** contre 2 366), soit +56,2%
- ▶ Toulouse (839 cas contre 557), soit +50,6%
- ▶ Rennes (760 cas contre 505), soit +50,5%
- ▶ Orléans-Tours (750 cas contre 508), soit +47,6%
- ▶ Nantes (985 cas contre 673), soit +46,4%
- ▶ Montpellier (764 cas contre 530), soit +44,1%
- ▶ Paris (1 286 cas contre 912), soit +41%
- ▶ Limoges (214 cas contre 152), soit +40,8%
- ▶ Strasbourg (301 cas contre 221), soit +36,2%
- ▶ Lyon (574 cas contre 456), soit +25,9%
- ▶ Normandie (665 cas contre 551), soit +20,7%
- ▶ Clermont (244 cas contre 204), soit +19,6%
- ▶ Dijon (330 cas contre 278), soit +18,7%
- ▶ Lille (1 439 cas contre 1 237), soit +16,3%
- ▶ Bordeaux (710 cas contre 613), soit +15,8%
- ▶ Grenoble (817 cas contre 706), soit +15,7%
- ▶ Poitiers (237 cas contre 206), soit +15%
- ▶ Besançon (421 cas contre 385), soit +9,3%
- ▶ Corse (67 cas contre 65), soit +3,1%
- ▶ Nancy-Metz (1 213 cas contre 1 197), soit +1,4%
- ▶ Versailles (2 416 cas contre 2 494), soit -3,1%

**cas positifs élèves**



**192 759**  
**cas positifs**  
**élèves**

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

# Une hausse nationale du nombre de cas positifs personnels

**2 515 cas**

contre 1 809 le 19 mars soit **+39%**

Les cas positifs personnels augmentent dans toutes les académies, à l'exception des académies de Besançon, Clermont, Corse et Limoges. A noter que ce qui est communiqué par le ministère est inférieur à la somme des données communiquées par les académies (2 896 cas, soit un écart de 381 cas).

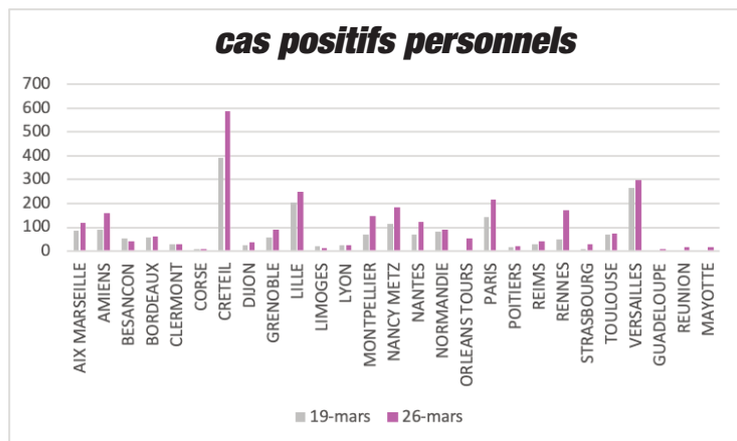
C'est dans l'académie de Créteil qu'il y a le plus grand nombre de cas positifs chez les personnels (587) et dans l'académie de Rennes qu'il y a la plus forte hausse de contaminations (+244%).

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...).

- ▶ Rennes (172 cas contre 50), soit **+244%**
- ▶ Strasbourg (29 cas contre 9), soit +222,2%
- ▶ Montpellier (145 cas contre 68), soit +113,2%
- ▶ Amiens (158 cas contre 88), soit +79,5%
- ▶ Nantes (122 cas contre 68), soit +79,4%
- ▶ Nancy-Metz (183 cas contre 114), soit +60,5%
- ▶ Grenoble (89 cas contre 58), soit +53,4%
- ▶ Dijon (35 cas contre 23), soit +52,2%
- ▶ Paris (215 cas contre 142), soit +51,4%
- ▶ Créteil (**587 cas** contre 393), soit +49,4%
- ▶ Reims (41 cas contre 28), soit +46,4%
- ▶ Aix-Marseille (117 cas contre 86), soit +36%
- ▶ Poitiers (21 cas contre 17), soit +23,5%
- ▶ Lille (247 cas contre 206), soit +19,9%
- ▶ Versailles (298 cas contre 267), soit +11,6%
- ▶ Toulouse (75 cas contre 68), soit +10,3%
- ▶ Bordeaux (63 cas contre 58), soit +8,6%
- ▶ Normandie (89 cas contre 83), soit +7,2%
- ▶ Lyon (24 cas contre 23), soit +4,3%
- ▶ Clermont (27 cas contre 28), soit -3,6%
- ▶ Besançon (40 cas contre 53), soit -24,5%
- ▶ Corse (7 cas contre 10), soit -30%
- ▶ Limoges (14 cas contre 20), soit -30%



**cas positifs personnels**



**30 482 cas positifs personnels**

ont été comptabilisés par le ministère depuis le 18 septembre

## Des incohérences avec les chiffres de Santé Publique France (semaine 11)

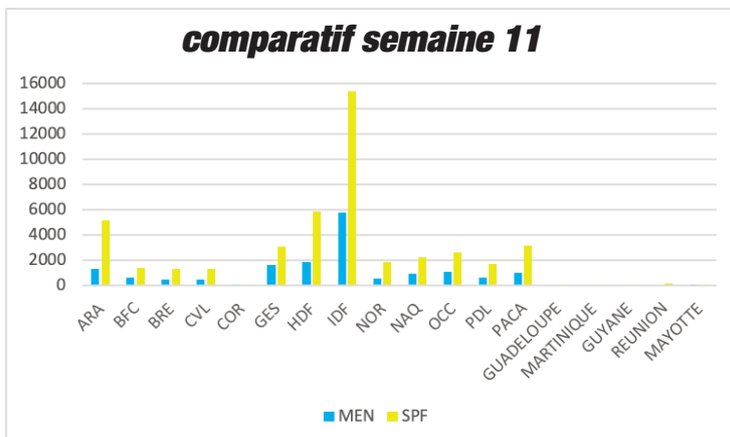
**15 484 cas positifs élèves (MEN)**

**13 134 cas positifs élèves 0-9 ans (SPF)**

**32 712 cas positifs élèves 10-19 ans (SPF)**

Le ministère de l'Éducation nationale comptabilise **2,9 fois moins de cas positifs élèves** que Santé Publique France.

**comparatif semaine 11**



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 campagne de dépistage peu efficace

**200 404 tests réalisés**

**982 cas positifs**

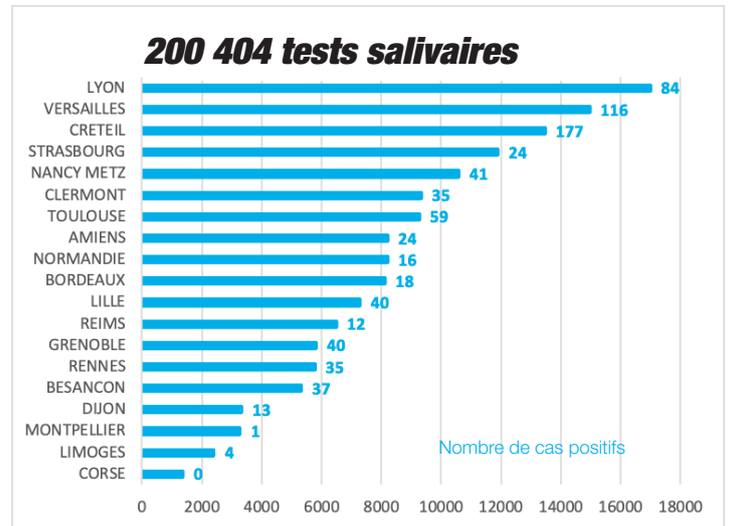
pour un taux de positivité de **0,49%**

Pour la semaine 11, et en fonction des données disponibles, c'est dans l'académie de Lyon qu'il y a eu le plus grand nombre de tests réalisés (16 997 tests) et dans l'académie de Créteil que le taux de positivité est le plus haut (1,32%) et qu'il y eu le plus de cas positifs décelés (177 cas).

Il y a une grande disparité entre les académies dans l'organisation des dépistages. Comme les résultats des tests sont envoyés aux familles, le suivi des cas positifs par le ministère est plus difficile.



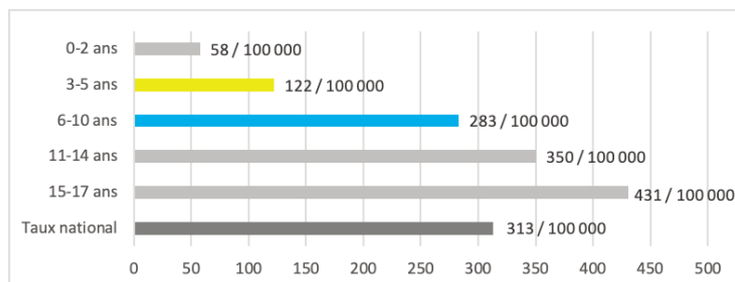
- ▶ Créteil (13 476 tests, **1,32%**), soit **177 cas positifs**
- ▶ Versailles (14 971 tests, 0,78%), soit 116 cas positifs
- ▶ Lyon (**16 997 tests**, 0,5%), soit 84 cas positifs
- ▶ Toulouse (9 260 tests, 0,64%), soit 59 cas positifs
- ▶ Nancy-Metz (10 585 tests, 0,39%), soit 41 cas positifs
- ▶ Grenoble (5 825 tests, 0,7%), soit 40 cas positifs
- ▶ Lille (7 289 tests, 0,56%), soit 40 cas positifs
- ▶ Besançon (5 319 tests, 0,70%), soit 37 cas positifs
- ▶ Clermont (9 322 tests, 0,38%), soit 35 cas positifs
- ▶ Rennes (5 784 tests, 0,61%), soit 35 cas positifs
- ▶ Strasbourg (11 892 tests, 0,21%), soit 24 positifs
- ▶ Amiens (8 213 tests, 0,30%), soit 24 cas positifs
- ▶ Bordeaux (8 111 tests, 0,23%), soit 18 cas positifs
- ▶ Normandie (8 203 tests, 0,2%), soit 16 cas positifs
- ▶ Dijon (3 330 tests, 0,42%), soit 13 cas positifs
- ▶ Reims (6 487 tests, 0,2%), soit 12 cas positifs
- ▶ Limoges (2 402 tests, 0,17%), soit 4 cas positifs
- ▶ Montpellier (3 274 tests, 0,061%), soit 1 cas positif
- ▶ Corse (1 368 tests, 0%), soit 0 cas positif



## Baromètre épidémiologique Santé Publique France (semaine 11)

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

Le **taux d'incidence** des cas confirmés (nombre de nouveaux cas rapporté à la population) est en augmentation dans toutes les classes d'âge, avec une évolution marquée chez les 3-5 ans (+42%) et les 6-10 ans (+36%).



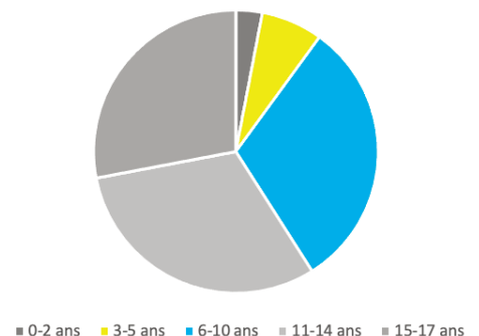
**578 490 tests réalisés**

**38 182 cas positifs**

pour un taux de positivité de **6,6%**

ensemble de la population : **7,7%**

### Répartition des cas



# Une hausse nationale du nombre de fermetures de classes

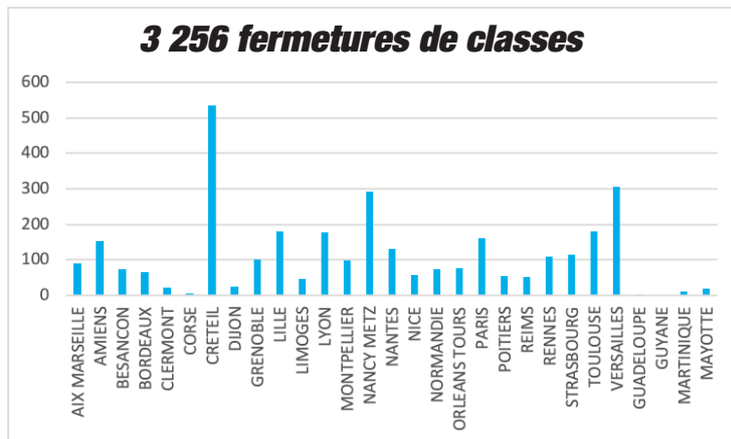
**3 256 fermetures**

contre 2 018 le 19 mars, soit **+61,3%**

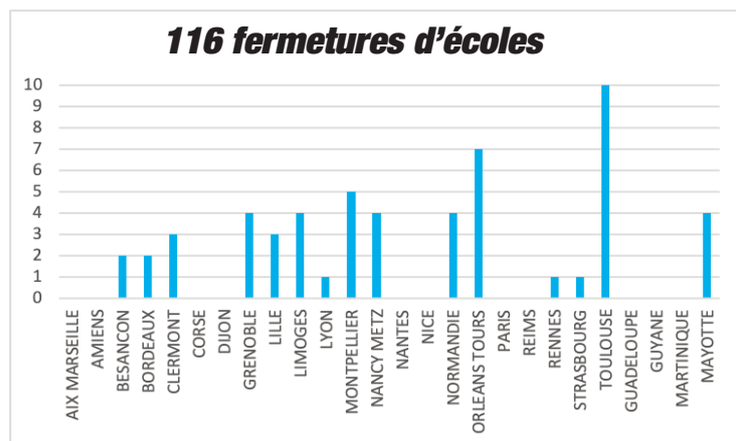
Ces fermetures concernent à la fois des classes des écoles, collèges ou lycées.

Le nombre de fermetures de classes est supérieur à 3 000, il s'agit de la donnée la plus haute pour la deuxième semaine consécutive (2 018 fermetures le 19 mars).

C'est dans l'académie de Créteil qu'il y a le plus grand nombre de classes fermées (536) et dans l'académie de Lyon qu'il y a la plus grande progression du nombre de classes fermées (+637,5%).



A noter qu'il y a des différences entre les données communiquées par le ministère et celles des académies. Par exemple, l'académie de Nantes dénombre 130 fermetures de classes quand le ministère n'en retient que 102.



# Une hausse nationale du nombre de fermetures d'écoles

**116 fermetures**

contre 63 le 19 mars, soit **+84,1%**

Il s'agit du plus grand nombre de fermetures d'écoles depuis septembre (83 fermetures le 5 février).

Sur la base des données académiques connues, c'est dans l'académie de Créteil qu'il y a le plus grand nombre d'écoles fermées (17).

A noter qu'il y a des différences entre les données communiquées par le ministère et celles des académies. Par exemple, l'académie de Versailles dénombre 12 fermetures d'établissements quand le ministère n'en retient que 11.



- ✓ **Des clusters dans des écoles de Puligny (25 cas positifs), Saint-Georges-des-Groseillers (23 cas positifs), Harnes (18 cas positifs), Melun (18 cas positifs), Chambéry (16 cas positifs), Louplande (12 cas positifs), Hyères (10 cas positifs)...**
- ✓ **Des cas de variant sud-africain dans des écoles de Montluçon, Puligny, Morfontaine, Réalmont...**
- ✓ **Des cas de variant brésilien dans des écoles de Saint-Clair-de-Halouze, Courrières...**
- ✓ **Des cas positifs détectés suite à la mise en place des tests salivaires : 20 cas positifs à Puligny, 17 cas positifs à Bléré, 8 cas positifs à Alençon...**