

- ▶ 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, non 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, Poitiers, Guadeloupe, Guyane Martinique et Mayotte.
- ▶ Des décalages subsistent entre les données recensées par le ministère et les données publiées par les académies. Certains écarts importants entre le nombre de cas positifs élèves et le nombre de classes fermées continuent de faire planer le doute sur la fiabilité des chiffres publiés par le ministère depuis le début de la crise sanitaire.

## Une légère baisse nationale du nombre de cas positifs élèves

**11 229 cas**

contre 11 725 le 28 mai, soit **-4,2%**

**Les cas positifs élèves augmentent dans 3 académies** (Bordeaux, Corse et Réunion).

C'est dans l'académie de Créteil qu'il y a le plus grand nombre de cas positifs chez les élèves (1 540) et dans l'académie de Corse qu'il y a la plus forte hausse de contaminations (+75%).

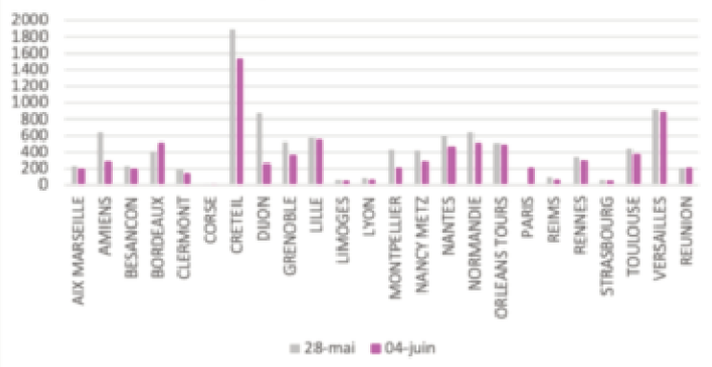
Dans le même temps, c'est dans l'académie de Dijon qu'il y a la plus forte baisse des cas positifs (-70,6%).



Dans l'académie de Lyon, 61 cas positifs élèves entraînent la fermeture de 228 classes. Même chose du côté de Strasbourg avec 50 cas positifs et 205 fermetures de classes. Une sous-déclaration des cas ?

- ▶ Corse (14 cas contre 8), soit **+75%**
- ▶ Bordeaux (519 cas contre 407), soit +27,5%
- ▶ Réunion (210 cas contre 209), soit +0,5%
- ▶ Versailles (883 cas contre 920), soit -4%
- ▶ Lille (544 cas contre 571), soit -4,7%
- ▶ Orléans-Tours (486 cas contre 514), soit -5,4%
- ▶ Limoges (48 cas contre 54), soit -11,1%
- ▶ Aix-Marseille (202 cas contre 229), soit -11,8%
- ▶ Rennes (293 cas contre 341), soit -14,1%
- ▶ Besançon (199 cas contre 232), soit -14,2%
- ▶ Toulouse (374 cas contre 448), soit -16,5%
- ▶ Créteil (**1 540 cas** contre 1 888), soit -18,4%
- ▶ Strasbourg (50 cas contre 62), soit -19,4%
- ▶ Normandie (516 cas contre 646), soit -20,1%
- ▶ Nantes (467 cas contre 600), soit -22,2%
- ▶ Clermont (141 cas contre 186), soit -24,2%
- ▶ Lyon (61 cas contre 81), soit -24,7%
- ▶ Grenoble (360 cas contre 526), soit -31,6%
- ▶ Nancy-Metz (283 cas contre 423), soit -33,1%
- ▶ Reims (57 cas contre 98), soit -41,8%
- ▶ Montpellier (209 cas contre 429), soit -51,3%
- ▶ Amiens (283 cas contre 644), soit -56,1%
- ▶ Dijon (256 cas contre 871), soit -70,6%

### cas positifs élèves



**268 976**  
**cas positifs**  
**élèves**

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

## Une légère hausse nationale du nombre de cas positifs personnels

**906 cas**

contre 886 le 28 mai soit **+2,3%**

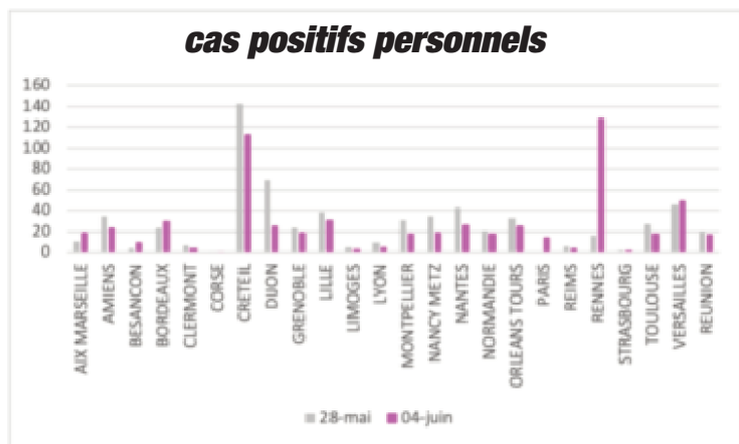
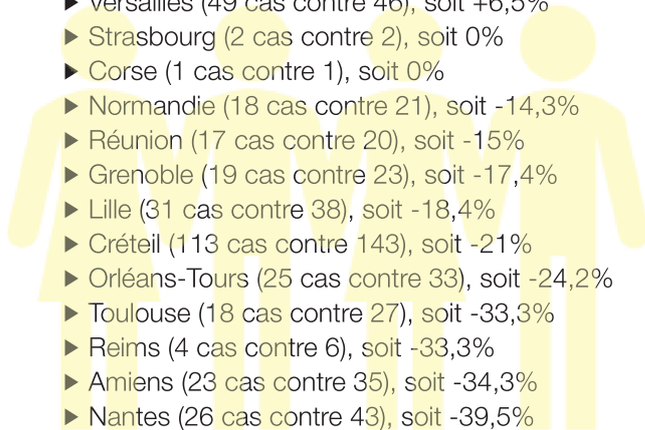
Les cas positifs personnels augmentent dans 5 académies (Aix-Marseille, Besançon, Bordeaux, Rennes, et Versailles).

C'est dans l'académie de Rennes qu'il y a le plus grand nombre de cas positifs chez les personnels (129) et la plus forte hausse de contaminations (+706,2%).

Dans le même temps, c'est dans l'académie de Dijon qu'il y a la plus forte baisse des cas positifs (-63,8%).

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 (129 cas contre 16), soit **+706,2%**
- ▶ Besançon (9 cas contre 4), soit **+125%**
- ▶ Aix-Marseille (19 cas contre 10), soit **+90%**
- ▶ Bordeaux (30 cas contre 23), soit **+30,4%**
- ▶ Versailles (49 cas contre 46), soit **+6,5%**
- ▶ Strasbourg (2 cas contre 2), soit **0%**
- ▶ Corse (1 cas contre 1), soit **0%**
- ▶ Normandie (18 cas contre 21), soit **-14,3%**
- ▶ Réunion (17 cas contre 20), soit **-15%**
- ▶ Grenoble (19 cas contre 23), soit **-17,4%**
- ▶ Lille (31 cas contre 38), soit **-18,4%**
- ▶ Créteil (113 cas contre 143), soit **-21%**
- ▶ Orléans-Tours (25 cas contre 33), soit **-24,2%**
- ▶ Toulouse (18 cas contre 27), soit **-33,3%**
- ▶ Reims (4 cas contre 6), soit **-33,3%**
- ▶ Amiens (23 cas contre 35), soit **-34,3%**
- ▶ Nantes (26 cas contre 43), soit **-39,5%**
- ▶ Limoges (3 cas contre 5), soit **-40%**
- ▶ Montpellier (18 cas contre 31), soit **-41,9%**
- ▶ Clermont (4 cas contre 7), soit **-42,9%**
- ▶ Lyon (5 cas contre 9), soit **-44,4%**
- ▶ Nancy-Metz (19 cas contre 35), soit **-45,7%**
- ▶ Dijon (25 cas contre 69), soit **-63,8%**

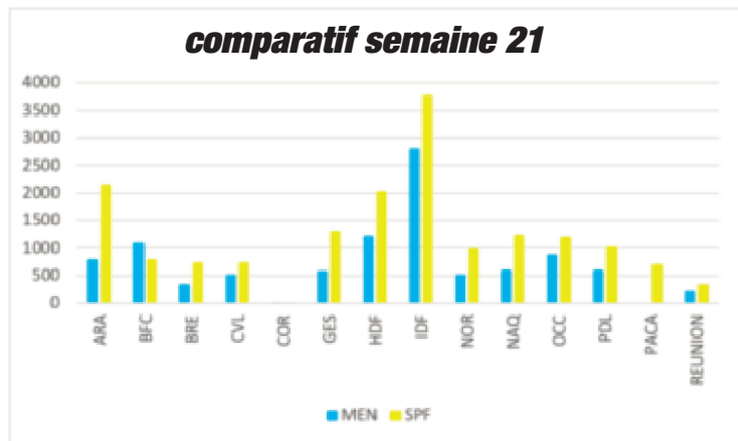


**37 366 cas positifs personnels ont été comptabilisés par le ministère depuis le 18 septembre**

## Des incohérences avec les chiffres de Santé Publique France (semaine 21)

- 11 725 cas positifs élèves (MEN)**
- 5 325 cas positifs élèves 0-9 ans (SPF)**
- 12 022 cas positifs élèves 10-19 ans (SPF)**

Le ministère de l'Education nationale comptabilise **1,5 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)

## Une campagne de dépistage peinant à convaincre

**240 542 tests réalisés**

**409 cas positifs**

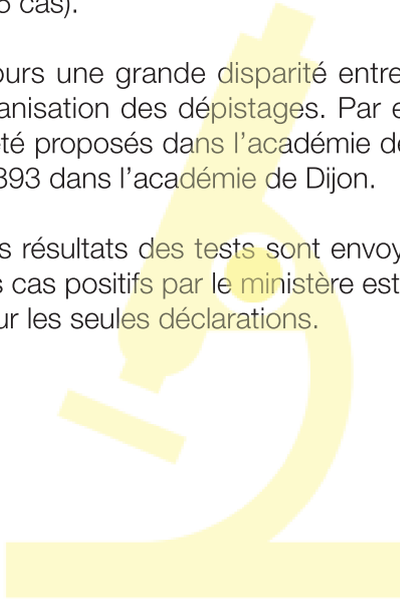
pour un taux de positivité de **0,17%**

En fonction des données disponibles, c'est dans l'académie de Lille qu'il y a eu le plus grand nombre de tests proposés (49 347 tests) et dans celle d'Amiens le plus de tests réalisés (21 981 tests).

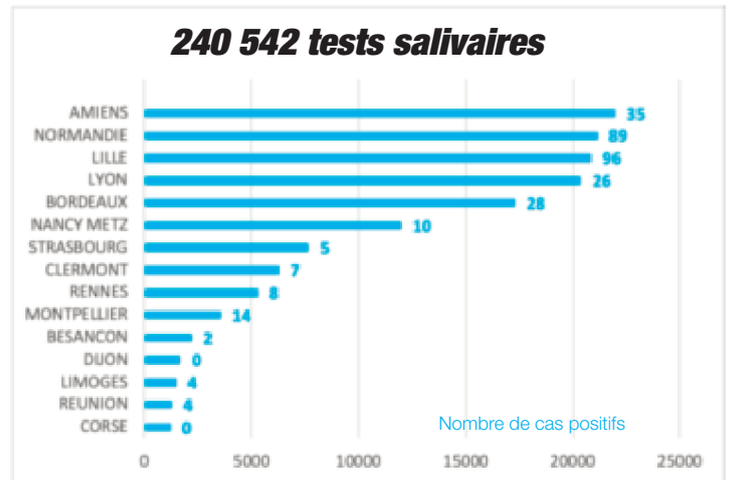
C'est dans l'académie de Lille que le taux de positivité est le plus haut (0,46%) et qu'il y a eu le plus de cas positifs décelés (96 cas).

Il y a toujours une grande disparité entre les académies dans l'organisation des dépistages. Par exemple 49 347 tests ont été proposés dans l'académie de Lille quand il y en a eu 1 893 dans l'académie de Dijon.

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



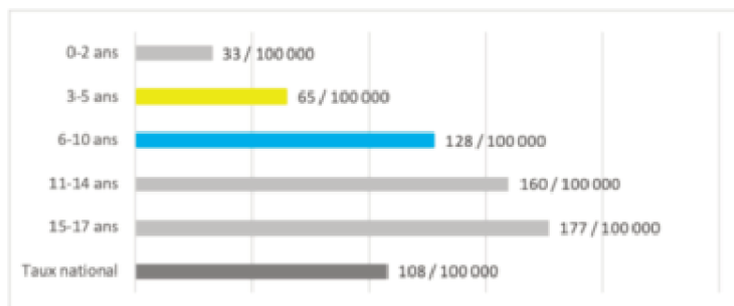
- ▶ Lille (20 861 tests, **0,46%**), soit **96 cas positifs**
- ▶ Normandie (21 153 tests, 0,42%), soit 89 cas positifs
- ▶ Amiens (**21 981 tests**, 0,16%), soit 35 cas positifs
- ▶ Bordeaux (17 312 tests, 0,16%), soit 28 cas positifs
- ▶ Lyon (20 389 tests, 0,13%), soit 26 cas positifs
- ▶ Montpellier (3 578 tests, 0,39%), soit 14 cas positifs
- ▶ Nancy-Metz (11 984 tests, 0,08%), soit 10 cas positifs
- ▶ Rennes (5 291 tests, 0,15%), soit 8 cas positifs
- ▶ Clermont (6 290 tests, 0,11%), soit 7 cas positifs
- ▶ Strasbourg (7 676 tests, 0,07%), soit 5 cas positifs
- ▶ Limoges (1 478 tests, 0,27%), soit 4 cas positifs
- ▶ Réunion (1 280 tests, 0,3%), soit 4 cas positifs
- ▶ Besançon (2 203 tests, 0,09%), soit 2 cas positifs
- ▶ Dijon (1 680 tests, 0%), soit 0 cas positif
- ▶ Corse (1 219 tests, 0%), soit 0 cas positif



## Baromètre épidémiologique Santé Publique France (semaine 21)

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 diminution pour toutes les classes d'âge (-25% chez les 3-5 ans et -18% chez les 6-10 ans).

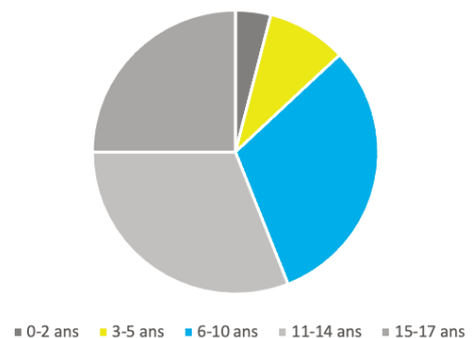


**599 007 tests réalisés**

**14 556 cas positifs**

pour un taux de positivité de **2,4%**  
ensemble de la population : **3,1%**

### Répartition des cas



## Une stagnation nationale du nombre de fermetures de classes

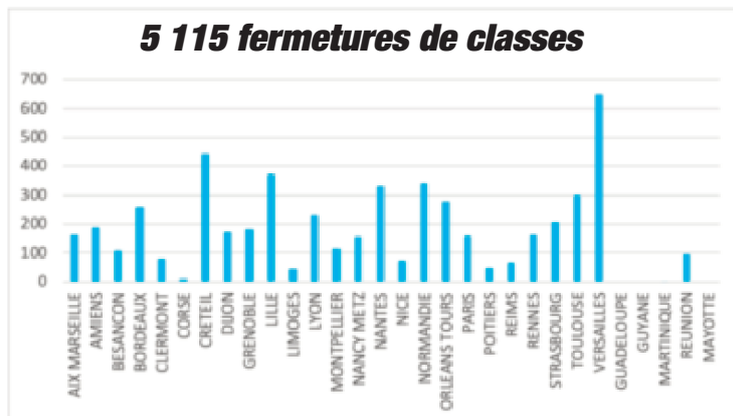
**5 115 fermetures**

contre 5 115 le 28 mai, soit **+0%**

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

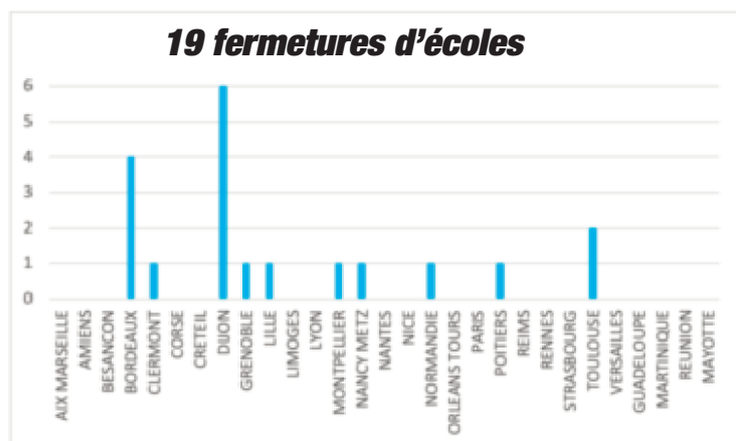
Le ministère n'intègre pas les fermetures de classes liées aux impossibilités de remplacement. Si c'était le cas, le nombre de fermetures serait nettement supérieur.

C'est dans l'académie de Versailles qu'il y a le plus grand nombre de classes fermées (650) et dans l'académie de Corse qu'il y a la plus grande progression du nombre de classes fermées (+150%).



Le nombre de fermetures de classes est en augmentation dans 10 académies.

Il y a des différences entre les données communiquées par le ministère et celles des académies. Par exemple, l'académie de Montpellier comptabilise 113 fermetures de classes quand le ministère n'en enregistre que 37 !



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

**19 fermetures**

contre 23 le 28 mai, soit **-17,4%**

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

Depuis septembre, le ministère a comptabilisé 1 102 fermetures d'écoles.



✓ **L'académie de Bordeaux voit augmenter 4 de ses indicateurs (nombre de cas positifs élèves et personnels, nombre de fermetures de classes et d'écoles) ; les académies de Créteil et de la Réunion 3 de leurs indicateurs.**

✓ **Un cluster dans une école de Logonna Daoulas qui a entraîné la prolongation de la fermeture de l'école...**

✓ **L'annonce de l'arrêt des tests salivaires dans le département des Hautes-Alpes alors qu'il reste encore un mois d'école...**