



## Rentrée scolaire 2021

### Ce qui est prévu pour protéger les élèves et les adultes et assurer l'éducation de tous

- **Vaccinés ou non**, les élèves sont accueillis dans les écoles, collèges et lycées.
- Un protocole sanitaire est mis en place avec **4 niveaux de protection** selon le niveau de circulation du virus. La rentrée se fait au **niveau 2** du protocole, sauf dans certains territoires d'outre-mer où celle-ci a été reportée (niveau renforcé).



## Appliquer les gestes barrières

- port du masque obligatoire à l'intérieur pour tous les personnels et les élèves dès l'école élémentaire ;
- lavage des mains ;
- limitation du brassage par niveau ;
- distanciation physique ;
- aération des locaux ;
- désinfection régulière.



## Stopper les chaînes de contamination

### Écoles

La classe est fermée **dès le 1<sup>er</sup> cas** pendant 7 jours et les apprentissages se poursuivent à distance.

### Collèges et lycées

- **Par mesure de protection**, les élèves contact à risque sans vaccination complète poursuivent pendant 7 jours leurs apprentissages à distance.
- Les élèves contact à risque justifiant d'une vaccination complète ou ayant contracté la Covid depuis moins de deux mois poursuivent les cours en présentiel.



**Pour faciliter la vaccination des adolescents, des séances de vaccination sont prévues, avec votre autorisation si votre enfant a moins de 16 ans, dès la rentrée dans les établissements ou à proximité, renseignez-vous auprès de votre établissement.**



## Se tester

Pour bien se prémunir à l'école, des campagnes de **tests salivaires** sont organisées régulièrement pour les élèves de l'école primaire.

**Donner votre autorisation à ces tests, gratuits, rapides et indolores, c'est contribuer à la bonne protection des élèves et des personnels de l'école.**

**Des autotests** sont aussi proposés à vos enfants dans les collèges et lycées, lors de campagnes de dépistages ciblés.



## Bien aérer

Une aération régulière des locaux est assurée. Les écoles, les collèges et les lycées peuvent s'équiper de **capteurs de CO<sub>2</sub>** pour déterminer la fréquence et la durée d'aération la plus pertinente.



## Assurer la continuité pédagogique

Dans le cas où votre enfant doit rester à la maison en raison des circonstances sanitaires, il poursuit son apprentissage à distance.

Pour les **cours en classes virtuelles**, son professeur lui communique une URL pour se connecter, sans avoir besoin de se créer un compte. Votre enfant poursuit ainsi sa progression.



## Se remettre au sport

Cette année, plus que jamais, pour être en forme, on bouge et on fait du sport à l'école, au collège et au lycée, sans masque à l'extérieur, et dans le respect des recommandations sanitaires à l'intérieur.

## Retrouver les sorties scolaires

Les sorties scolaires reprennent, sans Pass sanitaire dans les lieux qui réservent des créneaux aux publics scolaires (piscines, bibliothèques, lieux culturels, etc.).



**Ensemble, soyons mobilisés pour réussir cette année scolaire et reprendre une vie normale à l'école.**

Retrouvez les 4 niveaux du protocole

[www.education.gouv.fr](http://www.education.gouv.fr)