



Un membre du foyer présente des symptômes du Covid et le médecin lui a prescrit un test.

Vos enfants ne viennent pas à l' école.

Vous prévenez l' école de vos enfants dès réception des résultats du test.

Si le test est négatif, les enfants peuvent retourner aussitôt à l' école.

Si le test est positif, vos enfants restent à la maison. Les autorités sanitaires ou la direction de l' école vous donneront de nouvelles directives.



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Un membre du foyer a été en contact avec une personne positive au Covid.

En attendant les résultats de son test, il est préférable que vous gardiez vos enfants à la maison.

Vous prévenez l' école du résultat du test.

Si le test est positif ou si des symptômes apparaissent, les autorités sanitaires ou la direction de l' école vous donneront de nouvelles directives.



Votre enfant est positif au COVID.

S' il ne présente pas de symptômes :

Votre enfant reste à la maison **10 jours** pleins à compter de la date du test.

S' il présente des symptômes (toux, fièvre) :

1. Vous prévenez l' école de la date d' apparition des symptômes.
2. Votre enfant reste à la maison.
3. Il revient à l' école **10 jours** après l' apparition des symptômes et après au moins 2 jours sans symptômes ni fièvre.



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Un camarade de la classe est positif au COVID. La classe doit fermer.

Vous faites tester votre enfant* dès aujourd' hui.

Même si ce premier test est négatif, vous gardez votre enfant à la maison pendant 7 jours pleins. Si des symptômes apparaissent dans le foyer pendant ces 7 jours vous consultez un médecin.

Au 8e jour vous faites à nouveau tester votre enfant*. Si son test est négatif, il peut aussitôt revenir à l' école.



En l' absence de 2^e test, votre enfant* reste à la maison 7 jours supplémentaires (soit 14 jours d' isolement en tout).

(*) Le test n' est pas obligatoire pour les enfants de moins de 6 ans, mais il est recommandé.



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Un membre du foyer d'un camarade de la classe est positif à un variant (brésilien ou sud-africain) du COVID.

Vous faites tester votre enfant* dès aujourd' hui et prévenez l' école si le test est positif.

Même si ce test est négatif, il est préférable que vous gardiez votre enfant à la maison pendant 7 jours et limitiez tout contact.

Pendant cette période d' isolement, vous surveillez régulièrement la température et les symptômes de votre enfant et effectuez un nouveau test au moindre doute.

() Le test n' est pas obligatoire pour les enfants de moins de 6 ans, mais il est recommandé.*



Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Votre enfant présente les symptômes évocateurs du COVID (toux, fièvre, diarrhée, maux de tête inhabituels...).

Vous gardez tous vos enfants à la maison et consultez un médecin.

Quand les symptômes ont disparu, l'élève peut revenir à l'école :

SOIT avec une attestation écrite de votre part, certifiant que vous avez consulté un médecin et que celui-ci n'a pas prescrit de test COVID.

SOIT au bout de 10 jours pleins et après au moins 2 jours sans symptômes ni fièvre.



Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Votre enfant a été en contact avec une personne positive au COVID (en dehors du foyer).

Vous faites tester votre enfant* dès aujourd' hui.

Même si ce premier test est négatif, vous gardez votre enfant à la maison pendant 7 jours pleins. Si des symptômes apparaissent dans le foyer pendant ces 7 jours vous consultez un médecin.

Au 8e jour vous faites à nouveau tester votre enfant*. Si son test est négatif, il peut aussitôt revenir à l' école.



En l' absence de 2^e test, votre enfant* reste à la maison 7 jours supplémentaires (soit 14 jours d' isolement en tout).

(*) Le test n' est pas obligatoire pour les enfants de moins de 6 ans, mais il est recommandé.



Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Un membre du foyer est positif au Covid et présente les symptômes de la maladie (toux, fièvre).

Vous faites immédiatement tester vos enfants* (test antigénique) puis, même si le test est négatif, vous les gardez à la maison pendant toute la durée des symptômes puis encore 7 jours supplémentaires (soit au **minimum 17 jours**).

Ensuite, vous les faites tester à nouveau. Ils peuvent revenir à l'école s'ils n'ont pas de symptômes et que le test est négatif.



En l'absence de test, vos enfants restent à la maison 7 jours supplémentaires (soit 24 jours en tout).

(*) Le test n'est pas obligatoire pour les enfants de moins de 6 ans, mais il est recommandé.



Un membre du foyer est positif au Covid mais n'a pas de symptômes.

Vous faites immédiatement tester vos enfants* (test antigénique) puis, même si le test est négatif, vous les gardez à la maison **pendant 17 jours**. Si des symptômes apparaissent, vous consultez votre médecin.

À l'issue des 17 jours, vous les faites à nouveau tester. Ils peuvent revenir à l'école si le test est négatif.



En l'absence de test, vos enfants restent à la maison 7 jours supplémentaires (soit 24 jours en tout).

(*) Le test n'est pas obligatoire pour les enfants de moins de 6 ans, mais il est recommandé.



Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Récap pour l'enseignant

N° de la fiche parents – consignes d'isolement

	mat	élem
Un membre du foyer de l'élève doit être testé	1 - Jusqu' au résultat du test du membre du foyer	
Un membre du foyer est cas contact	2 - Recommandation : jusqu' au résultat du test du cas contact	
Un membre du foyer est positif sans symptômes		14 – Test de l' élève en J18
Un membre du foyer est positif AVEC symptômes		13 – Test de l' élève en J18 minimum
L' élève a des symptômes évocateurs		11 - Retour en J11 (si 2j sans fièvre)
L' élève est cas contact (en dehors du foyer)		12 – Test de l' élève en J8
L' élève est positif (covid classique ou variant)		3 – Retour en J11 (si 2j sans fièvre ni symptômes)
Un camarade de la classe est positif.		5 – Test de l' élève en J8
Un membre du foyer d' un camarade est + à un variant SA ou B		6 – Test en J0 + 7j d' isolement recommandés



6 principes d'isolement COVID

1. Quand on est **positif** au COVID, on est considéré contagieux au moins **10 jours** à compter du test.
2. Si on était positif et que, au-delà des 10 jours, on n'est pas guéri (on a toujours de la fièvre ou de la toux), on est toujours contagieux.
3. Si on partage le foyer d'une personne positive, le dernier contact correspond au dernier jour où elle est contagieuse.
4. Si on a été en **contact** avec une personne positive, la maladie peut se déclarer dans les **7 jours** qui suivent ce contact.
5. À partir de 6 ans, les élèves sont soumis aux mêmes règles de tests que les adultes. Si un test est demandé, il peut être remplacé par 7 jours supplémentaires d'isolement.
6. Depuis le 24/4, le test est recommandé aussi pour les enfants de maternelle.