

Deux classes fermées après des cas de Covid-19

Après que deux élèves de deux classes différentes ont été testés positifs au Covid-19, une partie de l'école de Pont-Authou a dû rentrer chez elle pour une semaine.

Ce sont deux des trois classes que compte l'école qui ont été fermées. Depuis le jeudi 16 septembre, les niveaux de maternelle et de CP-CE1 sont à l'arrêt à Pont-Authou. D'après Franck Vallée, adjoint au maire, « **deux enfants d'une même fratrie ont été testés positifs alors qu'ils étaient souffrants à la maison** ». L'un en maternelle et l'autre en CP-CE1, les deux classes ont donc irrémédiablement dû fermer leurs portes.

Reprise de l'école jeudi

Sur les 58 élèves que compte l'école, ne subsiste que la classe de dernier niveau, à savoir les CE2, CM1 et CM2. Michèle Lecharlier, directrice de l'établissement et enseignante en charge des CP et CE1 se veut rassurante : « **À ce jour, on n'a pas recensé d'autres cas. Dans ma classe, les enfants ont été testés et aucun test positif n'a été porté à ma connaissance. Pour ma part, je vais aller faire un dépistage préventif. Mais comme tout le personnel et les enseignants ont un masque, nous ne sommes pas considérés comme des cas contacts.** »

Fermées pour 7 jours, les deux classes pourront rouvrir leurs portes normalement dès ce jeudi 23 septembre. En attendant, la directrice explique que le fonctionnement s'apparente « **à celui du confinement. Il y a un peu de travail à la maison pour les élèves mais ce n'est pas suffisant pour vraiment suivre le programme. On reprendra pleinement dès jeudi.** »

Aussi, comme d'autres, l'école de Pont-Authou a mis en place des cours divisés, pour éviter que les élèves de différentes classes se croisent. Tout comme plusieurs services de cantine ont été mis en place afin de limiter le brassage d'élèves. Ce qui aurait donc permis, à en croire Franck Vallée, « **d'éviter la contamination d'élèves d'autres classes** ».



Deux classes de l'école de Pont-Authou ont été fermées après que des élèves ont été testés positifs au Covid-19. (©Photo DR/Franck Vallée)