

Six enfants hospitalisés après une intoxication au monoxyde dans une école du Calvados

Francis Gaugain France Bleu Normandie (Calvados - Orne)

2-3 minutes

Plusieurs intoxications au monoxyde de carbone ont été constatées en cette fin d'après-midi de jeudi dans la petite **école de Cordey**. Une commune située près de Falaise dans le Calvados. Six enfants ont dû être hospitalisés ainsi que leur assistante de vie scolaire. C'est un chauffage défectueux qui est à l'origine de cette intoxication, heureusement **sans conséquences graves**.

Nausées et maux de tête

Il est 16h environ, ce jeudi 8 novembre, lorsque l'institutrice de cette classe de **22 enfants** de l'école élémentaire de Cordey décide d'appeler les pompiers. Le matin, déjà - explique le maire- un enfant s'était plaint de maux de tête et de nausées. Un enfant puis plusieurs autres ensuite dans l'après midi. Tous présentent les mêmes symptômes. L'assistante de vie scolaire, une femme de 33 ans, commence, elle aussi, à ne pas se sentir très bien. Lorsque les pompiers arrivent sur place, ils confirment, après examens, l'intoxication au monoxyde de carbone provoquée par **deux chauffages au gaz défectueux**.

6 enfants hospitalisés

Six enfants âgés de **7 et 8 ans** sont transportés vers les hôpitaux de Falaise (14) et d'Argentan (61) pour être placés sous oxygène. Les autres sont évacués par quelques 22 pompiers vers la salle des fêtes du village. Des enfants et leur assistante "*hors de danger*" confirmait hier soir à *France Bleu Normandie* le maire de Cordey. Les émanations de monoxydes auraient, selon lui, été "*faibles*". Les deux appareils de chauffage en cause avaient, dit Roger Bisson, été **contrôlés il y a un mois**. Ce vendredi, **l'école va rester fermée**. Mais les enfants vont pouvoir être accueillis dans un autre établissement scolaire de Saint-Martin de Mieux, une commune voisine.