

# Intoxication : l'origine toujours inconnue

Les analyses effectuées au collège de Coutances n'ont pas permis de trouver l'origine de la « suspicion d'intoxication collective »..

Mercredi 21 juin, les sapeurs-pompiers intervenaient dans l'internat du collège Jean-Paul II de Coutances pour une « suspicion d'intoxication collective ». Dix-sept enfants de 12 à 16 ans et deux adultes avaient été pris en charge par les secours, et cinq internes avaient été transportés vers les hôpitaux d'Avranches et de Saint-Lô.

Mardi 27 juin, le directeur de l'établissement, Vincent Picquenot, a donné quelques précisions sur cet événement dans un communiqué. Il affirme que l'état de santé des enfants, notamment des cinq hospitalisés, « **s'est amélioré rapidement. Ils sont rentrés au petit matin de la nuit de mercredi à jeudi. Certains jeunes sont restés se reposer à la maison et les autres sont allés en classe** ».

« Nous sommes aujourd'hui sans réelle explication »

Après les investigations de l'Agence régionale de santé (ARS), dont l'analyse du prélèvement d'échantillons dans les cuisines du collège, l'hypothèse d'une toxi-infection alimentaire collective a pu être levée, révèle la direction. La piste d'une intoxication au monoxyde de carbone avait également été écartée par le Service départemental d'incendie et de secours dès le lendemain des faits. « **Nous sommes donc aujourd'hui sans réelle explication de ce qu'il s'est passé** », conclut l'établissement.



Dix-neuf personnes, dont 17 enfants, ont présenté des « signes de malaise dont l'origine n'est pas déterminée » à l'internat du collège Jean-Paul II. Archives Ouest-France