

Incendie Lubrizol à Rouen : grève au collège Jean-Lecanuet lundi 7 octobre 2019

Publié par Paris-Normandie

4-5 minutes

Des personnels du collège Jean-Lecanuet, à Rouen, se sont réunis le jeudi 3 octobre 2019 pour évoquer les conséquences sanitaires de l'incendie Lubrizol, au sein de l'établissement de la rive gauche, voisin du Jardin des plantes. Un mouvement de grève a été décidé pour le lundi 7 octobre.

Publié le 06/10/2019 à 18:54

Mis à jour le 06/10/2019 à 18:54

Jeudi 3 octobre 2019, quelque 40 membres du personnel du collège Jean-Lecanuet, à Rouen, se sont réunis pour évoquer les conséquences sanitaires au sein de l'établissement de [l'incendie de Lubrizol](#), survenu le 26 septembre 2019.

Plusieurs observations ont été relevées : « *Les personnes présentes [à la réunion, NDLR] font remonter qu'un certain nombre de nos élèves souffrent, régulièrement, à leur domicile, de nausées, vomissements depuis l'incendie. De plus, mercredi 2 octobre matin, durant la récréation, de fortes odeurs ont été ressenties dans la cour de l'établissement. Chaque professeur a relevé, dans sa classe, au cours des heures suivantes, des nausées, vomissements, vertiges, toux, gorge irritée, maux de tête. Certains élèves ont été envoyés à l'infirmerie ou même renvoyés chez eux* ».

Danger et droit de retrait refusé

Par conséquent, les personnels, parties prenantes de la réunion organisée le jeudi 3 octobre, demandent que « *des analyses soient faites dans le but de nous rassurer sur les conditions d'accueil de nos élèves ainsi que nos conditions de travail* ». Par ailleurs, elles exigent qu'un suivi médical, sur le long terme, soit mis en place pour chacune des personnes fréquentant l'établissement.

Certains élèves ont été envoyés à l'infirmerie ou même renvoyés chez eux

En outre, estimant que la situation actuelle « *présente un danger grave et imminent pour la santé de tous, que la validité du droit de retrait nous est refusée, nous nous mettons en grève à partir du lundi 7 octobre* », ont décidé les personnels.