

Objet : Alerte sur la situation de l'école [REDACTED]
Copie à la secrétaire du CHSCT-SD 78

A l'attention de M. le DASEN,

Lors de la visite ordinaire jeudi 8 décembre du CHSCT de l'école [REDACTED] sur le thème des travaux, la délégation a découvert une situation totalement inédite et les représentants des personnels présents souhaitent vous alerter sur l'état d'épuisement de nos collègues et particulièrement de la directrice.

En effet, cette école a subi début juin 2016 les inondations et a dû précipitamment se disperser sur d'autres lieux (vous aviez justement rendu visite aux collègues à ce moment-là). Passé ce pic spectaculaire, l'équipe a, sans faillir, continué à accueillir, rassurer et accompagner les élèves en multipliant les déplacements et gérant une école hors de ses murs.

La réappropriation des locaux [REDACTED] n'a eu lieu finalement que fin novembre. Dans l'intervalle, l'équipe a continué à gérer l'exceptionnel : déplacer intégralement le contenu des classes (une collègue s'est d'ailleurs blessée à cette occasion), sauver des eaux ce qui pouvait l'être, multiplier les rendez-vous avec les parents et la mairie, assurer la maintenance et la continuité du service public.

Afin d'aider l'équipe et particulièrement [REDACTED] qui a accumulé une fatigue et un stress incontestables, nous sollicitons une aide qui leur permette de finir l'année et reprendre la nouvelle dans les meilleures conditions. L'affectation d'un renfort (ZIL) permettrait à l'équipe de finir de s'installer et de faire sa seconde rentrée dans des conditions sereines. D'autre part, nous souhaiterions que des propositions d'allègement de service puissent être proposées dans l'enveloppe des 108 heures.

Par ces aides bienvenues, outre la reconnaissance de l'investissement exceptionnel qu'elles impliquent, vous apporterez un vrai répit à une équipe qui n'a pas démérité.

Nous vous remercions par avance de l'attention bienveillante que vous porterez à notre requête,

Pour les représentants des personnels au CHSCT-SD 78,
M. Gonçalves Antonio, Sgen-CFDT

M. Ercker Alain, FSU

