

# Damigny. Covid-19 : 150 enfants du groupe scolaire dépistés

Une vaste campagne de dépistage du Covid-19 a été organisée, lundi 10 mai, au sein du groupe scolaire Jean Monnet à Damigny. Dans la matinée, des tests salivaires PCR ont été réalisés sur 150 enfants, de la petite section au CM2.

« Extrêmement chronophage »

Pour l'école de Damigny, un tel dispositif est une grande première et fait suite aux nouvelles préconisations gouvernementales en matière de lutte contre la pandémie. En effet, le gouvernement avait promis la multiplication des campagnes de tests dans les écoles élémentaires pour freiner la propagation du virus.

Cette opération a nécessité une organisation rigoureuse pour le personnel éducatif. « **C'est extrêmement chronophage** », signale Isabelle Mesnière, la directrice du groupe scolaire. « **Il nous a fallu récolter les formulaires d'autorisation des parents et la photocopie de la carte vitale des enfants. On a commencé avant le dernier confinement car c'est assez long.** »

Sur les 160 enfants scolarisés, 150 ont effectué le test.

Le dépistage en lui-même est « **simple à mettre en place. Il suffit d'une pièce et on les installe par petits groupes en faisant attention aux brassages. Ce n'est rien de très compliqué pour les enseignants et la mairie** », rapporte Nathalie Grau, maire adjointe, chargée des affaires scolaires et périscolaires.

Une école relativement épargnée

Le test a été réalisé par une équipe missionnée par l'Agence Régionale de Santé pour s'occuper de plusieurs établissements du secteur. Elle est composée d'une biologiste, d'une secrétaire référente et de deux médiateurs de « lutte anti-Covid ». « **On a été nommé pour faire plusieurs écoles au Mêle-sur-Sarthe, à Alençon, à Damigny aujourd'hui, et à Lonrai demain. Après avoir fait les maisons de retraite, on fait les écoles** », souffle l'une des membres.

Selon elle, ces tests salivaires, réalisés à l'aide d'un écouvillon placé dans la bouche pour récupérer un échantillon de salive, sont plutôt bien supportés par les enfants contrairement à ceux en nasopharyngés.

Les résultats ont été communiqués aux familles et à l'école dans les heures qui ont suivi le prélèvement. Jusqu'ici, l'école Jean Monnet a été relativement épargnée et n'a pas été le théâtre d'un cluster.

« **On n'a pas eu la moindre fermeture de classes** », souligne Nathalie Grau. « **On a eu des cas mais les parents ont fait le nécessaire en retirant leur enfant très tôt.** »



150 élèves de l'école de Damigny ont réalisé, lundi 10 mai, un test salivaire PCR.