



PRÉFET DE TARN-ET-GARONNE

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Montauban, le 30 septembre 2020

Communiqué de presse

COVID-19 : Nouvelles fermetures administratives pour cas positifs à la maladie de COVID19

En raison de la découverte de plus de trois cas positifs à la maladie de COVID19 au sein de plusieurs classes du lycée polyvalent Jean Baylet de Valence d'Agen depuis le 10 septembre 2020, et afin de prévenir les risques de propagation de l'épidémie de COVID-19 au sein des établissements scolaires, le préfet de Tarn-et-Garonne, après consultation de Monsieur le directeur académique des services de l'éducation nationale de Tarn-et-Garonne et de Monsieur le délégué territorial de l'agence régionale de santé, a pris, le 30 septembre 2020, les arrêtés de fermetures administratives suivants :

- **La fermeture des classes de Terminale technologique, de 1ère professionnelle, et de Terminale CAP du lycée polyvalent Jean-Baylet de VALENCE D'AGEN est prolongée jusqu'au 02 octobre 2020 inclus.**
- **La fermeture de l'internat du lycée polyvalent Jean-Baylet de VALENCE D'AGEN est prolongée jusqu'au 02 octobre 2020 inclus.**
- **La classe de 2nde professionnelle du lycée polyvalent Jean-Baylet de VALENCE D'AGEN est fermée à compter du 30 septembre 2020 jusqu'au 02 octobre 2020 inclus.**

Il appartient au chef d'établissement de prévenir les personnels et les responsables légaux, que suite à un cas confirmé dans l'établissement :

- soit leur enfant ou le personnel est susceptible d'être personne contact à risque ;
- soit leur enfant ou le personnel n'est pas susceptible d'être contact à risque à ce stade malgré la présence d'un cas à l'école ou dans l'établissement ;
- les éventuelles mesures de suspension provisoire de l'accueil des élèves (partielle ou totale).

La Caisse Primaire d'Assurance Maladie assure la recherche des cas contacts.

Arrêtés préfectoraux accessibles ici :

<http://www.tarn-et-garonne.gouv.fr/Publications/Recueils-des-actes-administratifs/RAA-depuis-avril-2015/RAA-du-mois-de-septembre-2020>