

COMMUNIQUÉ DE PRESSE DU VENDREDI 11 JUIN 2021

## **POINT DE SITUATION ACADÉMIE DE LIMOGES**

Données arrêtées au jeudi à 13 h

### **Fermetures**

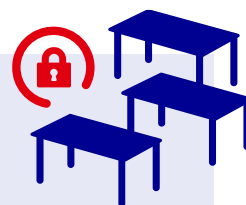
**1**  
**structure scolaire\***  
**fermée sur 776 soit 0,13 %**

- **1 école** sur 638
- **0 collège** sur 87
- **0 lycée** sur 51

\* Publique et privée sous contrat



**25**  
**classes**  
**fermées\***  
**sur 4 902 soit 0,51 %**



\* Dans des structures  
scolaires ouvertes

### **Cas de Covid confirmés**

**Élèves**  
**36**

cumul sur les 7 derniers jours  
**sur 112 457 élèves,**  
soit **0,03 %**

(+ **6** en 24 h)



**Personnels**  
**4**

cumul sur les 7 derniers jours  
**sur 12 015 personnels,**  
soit **0,03 %**

(+ **0** en 24 h)



Les élèves tenus de rester à leur domicile bénéficient de la continuité pédagogique assurée par leurs professeurs.

### **Tests salivaires pour les élèves et personnels** du lundi 31 mai au lundi 7 juin

**2550** tests Covid proposés

**1523** tests réalisés

**0,46 %** de tests positifs





**ACADÉMIE  
DE LIMOGES**

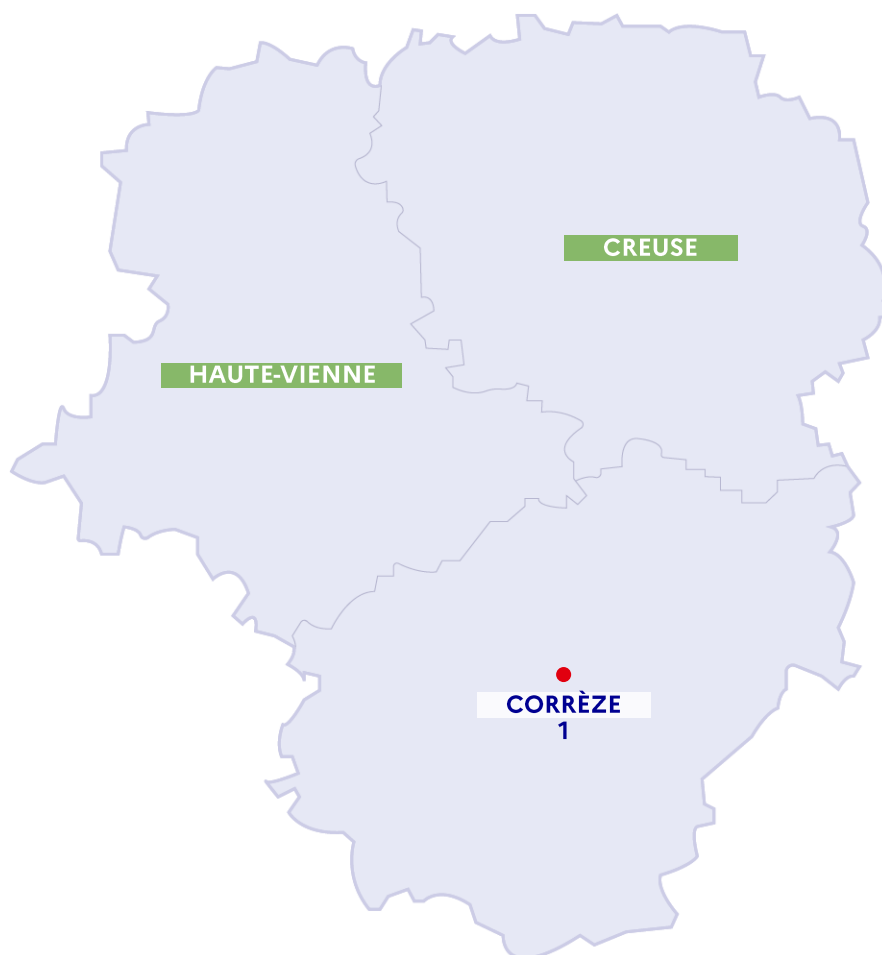
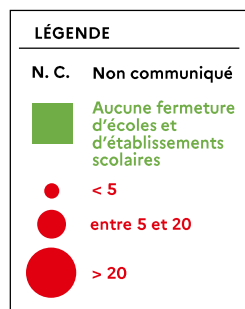
*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

**COVID-19**

COMMUNIQUÉ DE PRESSE DU VENDREDI 11 JUIN 2021

## **FERMETURES D'ÉCOLES ET ÉTABLISSEMENTS SCOLAIRES PAR DÉPARTEMENT**

Données arrêtées au jeudi à 13 h



COMMUNIQUÉ DE PRESSE DU VENDREDI 11 JUIN 2021

## **FERMETURES D'ÉCOLES ET ÉTABLISSEMENTS SCOLAIRES PAR DÉPARTEMENT**

Données arrêtées au jeudi à 13 h



<b>DÉPARTEMENTS</b>	<b>STRUCTURES SCOLAIRES FERMÉES</b>	<b>CLASSES FERMÉES</b>
<b>Corrèze</b>	<b>1</b> dont : <ul style="list-style-type: none"><li>• 1 école</li><li>• 0 collège</li><li>• 0 lycée</li></ul>	<b>16</b>
<b>Creuse</b>	<b>0</b> dont : <ul style="list-style-type: none"><li>• 0 école</li><li>• 0 collège</li><li>• 0 lycée</li></ul>	<b>1</b>
<b>Haute-Vienne</b>	<b>0</b> dont : <ul style="list-style-type: none"><li>• 0 école</li><li>• 0 collège</li><li>• 0 lycée</li></ul>	<b>8</b>

**Contact presse**

Service communication  
05 55 11 40 17 - 05 55 11 43 56  
ce.communication@ac-limoges.fr