

REPUBLIQUE FRANÇAISE

DÉPARTEMENT DE L'AIN ----- COMMUNE DE CRUZILLES-LÈS-MÉPILLAT -----	ARRÊTE DE CIRCULATION PORTANT CIRCULATION ALTERNÉE
---	---

Le Maire de Cruzilles-lès-Mépillat,

- VU** le code général des collectivités territoriales et notamment les articles L 2213-1 à L 2213-6 ;
- VU** le code de la route et notamment les articles R 110-1, R 110-2, R 411-5, R 411-8, R 411-18 et R 411-25 à R 411-28
- VU** l'instruction interministérielle sur la signalisation routière approuvée par l'arrêté interministériel du 6 novembre 1992 ; livre I – 8^{ème} partie – signalisation temporaire ;
- VU** la demande formulée par écrit le 09 avril 2026 par Madame GACON Valérie représentante SAUR TLE SBPB – 9 rue Pierre de Coubertin – 71106 CHALON SUR SAONE

CONSIDERANT qu'en raison des travaux réalisés par SAUR sur la voie communale rue de l'Ecole (voir plan ci-joint), sur le territoire de la commune de Cruzilles-lès-Mépillat, il y a lieu d'alternée momentanément la circulation sur cette voie afin d'assurer la sécurité des usagers ;

ARRÊTE

ARTICLE 1

Du 27/04/2026 au 26/05/2026, date prévisionnelle de fin de travaux, la circulation sera alternée dans le sens des Points de repères décroissants sur la route de l'école (plan ci-joint).

ARTICLE 2

La circulation sera alternée par des feux tricolores.

ARTICLE 3

La signalisation réglementaire sera mise en place par SAUR, conformément à l'instruction interministérielle sur la signalisation routière susvisée.

ARTICLE 4

L'accès des services de secours ne sera pas maintenu pendant toute la durée du chantier.
Toute contravention au présent arrêté sera constatée et poursuivie conformément aux lois et règlements en vigueur.

A Cruzilles-Lès-Mépillat,
Le 13 avril 2026

M. Le Maire,
Dominique BOYER





Système géodésique : WGS 84
 EPSG : 4326

Emprise au format GML :

```
<gml:MultiPolygon xmlns:gml='http://www.opengis.net/gml' srsName='EPSG:4326'><gml:polygonMember><gml:Polygon><gml:
outerBoundaryIs><gml:LinearRing><gml:coordinates>4.88103393,46.2238885 4.88126504,46.22388499 4.88127517,46.22420478
4.8801254,46.2242222 4.87989428,46.2242257 4.87988417,46.22390591 4.88103393,46.2238885</gml:coordinates></gml:LinearRing></gml:
outerBoundaryIs></gml:Polygon></gml:polygonMember></gml:MultiPolygon>
```

Polygone 1

```
(46.223889 4.881034);(46.223885 4.881265);(46.224205 4.881275);(46.224222 4.880125);(46.224226 4.879894);(46.223906 4.879884);
(46.223889 4.881034);
```