



*Liberté • Égalité • Fraternité*  
**RÉPUBLIQUE FRANÇAISE**

**DÉPARTEMENT DU JURA**

**COMMUNE DE COURLANS**

*Arrêté n° 02/2023*

**Arrêté municipal du 17 Février 2023**

**REGLEMENTATION DE CIRCULATION**

**RUE DU MONTARLIER**

**LE MAIRE,**

**VU** la loi n° 82.213 du 2 mars 1982 relative aux droits et libertés des communes, des Départements et des Régions ;

**VU** le Code général des collectivités territoriales, et notamment les articles L 2211-1 à L 2213-6 ;

**VU** le Code de la route, et notamment ses articles R 411-8 et R 411-25 ;

**VU** le décret n° 86.475 du 14 mars 1986 relatif à l'exercice du pouvoir de police dans le département en matière de circulation routière ;

**VU** la circulaire n° 86.230 du 17 juillet 1986 relative à l'exercice des pouvoirs de Police par le Maire, le Président du conseil général et le représentant de l'Etat dans le département en matière de circulation routière ;

**VU** l'arrêté du 24 novembre 1967 modifié relatif à la signalisation des routes et des autoroutes ;

**VU** les travaux programmés par SNCTP pour ENEDIS pour le renouvellement ligne HTA, représentée par Pierre BONNET à compter du 22 février 2023 pour une durée de 40 jours calendaires ;

**CONSIDERANT** qu'il est nécessaire pour la sécurité des usagers de mettre en place une circulation alternée, une interdiction de dépasser pour les poids lourds.

# ARRÊTE

ARTICLE 1 : La circulation sera alternée et réglementée manuellement :

du 22 Février 2023 au 2 Avril 2023 inclus

ARTICLE 2 : Le dépassement de véhicules (PL) sera interdit pendant toute la durée des travaux.

ARTICLE 3 : La signalisation réglementaire sera mise en place par les soins de l'entreprise SBTP chargée de l'exécution des travaux.

ARTICLE 4 : Monsieur le Maire de COURLANS, Monsieur le Commandant du Groupement de Gendarmerie, sont chargés, chacun en ce qui les concerne, de l'exécution du présent arrêté.

A Courlans, le 16 Février 2023

**Le Maire,**  
**Alain PATTINGRE**



**Diffusion :**

Le bénéficiaire pour attribution  
Gendarmerie Nationale