

**ARRETE MUNICIPAL**

**n° 2023 - 46**

**Réglementation de la circulation sur la route du Pont Coppet (V.C. 20)  
Travaux de dévoiement d'une conduite d'eau potable**

**Le Maire de la Commune de SALES ;**

**VU** l'article L 141-2 du Code de la Voirie Routière ;

**VU** l'article L 2122-21 du Code Général des Collectivités Territoriales ;

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

**VU** la demande de l'entreprise SAUR du 22 février 2023 ;

**CONSIDERANT** qu'il y a lieu de réglementer la circulation sur la route du Pont Coppet (V.C. 20) durant les travaux de dévoiement d'une conduite eau potable, afin d'assurer la sécurité des usagers de cette voie et du personnel de l'entreprise ;

**CONSIDERANT** que leur intervention pourrait provoquer, du fait de son emplacement, des perturbations dans la circulation des véhicules,

**ARRETE**

**Article 1 :**

**Huit jours durant la période du lundi 20 mars au vendredi 31 mars 2023**, la circulation sera **PERTURBEE** (alternat manuel) sur la route du Pont Coppet (V.C. 20) durant les travaux de dévoiement d'une conduite eau potable.

**Article 2 :**

La signalisation nécessaire sera assurée par l'entreprise SAUR, chargée des travaux.

**Article 3 :**

Ampliation du présent arrêté sera transmis à :

- Entreprise SAUR (73100 AIX-les-BAINS) – [riyad.sellam@saur.com](mailto:riyad.sellam@saur.com)



SALES, le 07 mars 2023

Jean-Luc FALGUERE,  
Maire-Adjoint – responsable Voirie / Travaux  
Extérieurs

**Copies :**

- Gendarmerie de Rumilly - [cob.rumilly@gendarmerie.interieur.gouv.fr](mailto:cob.rumilly@gendarmerie.interieur.gouv.fr)
- Pompiers de Rumilly - [rumilly.prevision@sdis74.fr](mailto:rumilly.prevision@sdis74.fr) ; [rumilly.chef@sdis74.fr](mailto:rumilly.chef@sdis74.fr)
- Communauté de Communes Rumilly Terre de Savoie – [contact@rumilly-terredesavoie.fr](mailto:contact@rumilly-terredesavoie.fr)
- Alexandre NUBLAT – [alexandre.nublat@mairie-sales.fr](mailto:alexandre.nublat@mairie-sales.fr)

