



LE DÉPARTEMENT

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Destinataires in fine

Direction des Déplacements - Zone Nord
Service Pôle Ingénierie Routière
10, Impasse Fée Electricité
26300 Pizançon
Contact Thierry BONNARDEL/Matthieu VICTOIRE
Tél : 04 75 70 63 35 Fax : 04 75 71 91 55
Courriel : tbonnardel@ladrome.fr
mvictoire@ladrome.fr
Réf. :
Pizançon, le 1^{er} juin 2023

INFORMATION

RD 518 - TRAVAUX TUNNELS DES PETITS GOULETS ET TRAVAUX ENTRE LES EPINGLES COMMUNES DE STE-EULALIE-EN-ROYANS ET D'ECHEVIS

Le Département de la Drôme réalise des travaux de rectification des virages sur la RD518 entre les épingles du PR 7+660 au PR 8+450 sur la commune de Sainte-Eulalie-en-Royans.
Les travaux de reprofilage de la chaussée nécessitent des fermetures en journée du 6 au 8 juin 2023.

De plus, des travaux de purge et de maintenance des dispositifs de protection contre les éboulements rocheux aux Petits Goulets sur la RD 518, du PR 2+200 au PR 3+200, sur les communes de Sainte-Eulalie-en-Royans et d'Echevis se dérouleront du 12 au 16 juin 2023 et nécessiteront des coupures ponctuelles afin d'assurer la sécurité des usagers.

Les restrictions de circulation seront les suivantes :

- **du mardi 6 juin au jeudi 8 juin de 9h00 à 16h00, la RD518 sera fermée** à toute circulation entre les 2 épingles **avec une ouverture à la circulation mercredi 7 juin de 12h00 à 13h00.**

Une déviation sera mise en place, via St Laurent en Royans, le col de la Machine, le col de Carri et la Chapelle en Vercors. En dehors de ces horaires, la circulation sera maintenue en alternat jusqu'à la fin du chantier prévue début juillet 2023.

- **du lundi 12 juin au vendredi 16 juin 2023, la circulation sera en alternat au niveau des Petits Goulets avec possibilité de coupures séquentielles (20 min d'attente maximum) entre 9h00 et 16h30 du lundi au jeudi et entre 9h00 et 13h00 le vendredi.**

En dehors des horaires de travail, la circulation sera totalement ouverte (avec l'alternat habituel pour les poids lourds).

Le Département est bien conscient de la gêne que ces différents travaux occasionnent aux usagers et s'efforce de trouver les meilleures dispositions possibles pour la limiter.

Nous vous remercions de votre compréhension.