



Sainte-Eulalie-en-Royans, le 28 novembre 2023

RD 518 dans les Petits Goulets : réouverture demain à 15h

Alors que deux routes départementales sont coupées à Pont-en-Royans, côté Isère, dans la journée, en raison de travaux de sécurisation nécessaires dans le secteur des Gorges de la Bourne, la RD 518 côté Drôme, dans les Petits Goulets, rouvre demain à 15h. Les Départements de l'Isère et de la Drôme, en lien avec les maires des communes concernées, se coordonnent pour réduire au maximum les désagréments pour les habitants et les usagers des routes dans ce secteur particulièrement impacté.

Alors que le Département de la Drôme termine des travaux de mise au gabarit des tunnels des Petits Goulets sur la RD 518, le Département de l'Isère s'est vu dans l'obligation de relancer en urgence les travaux de sécurisation sur la RD 518 et la RD 531, à Pont-en-Royans.

Ces travaux concomitants ont fortement impacté la circulation des habitants et des usagers du Royans et du Vercors.

Après près de deux mois de fermeture, le Département de la Drôme rouvre à la circulation ce mercredi 29 novembre, à 15 heures, la RD 518 située entre Sainte-Eulalie-en-Royans et Echevis, avant la date programmée.

Repris le lundi 20 novembre, les travaux réalisés par le Département de l'Isère sur les RD 518 et RD 531 à Pont-en-Royans, obligent, pendant les horaires du chantier, à fermer la route, pour des raisons de sécurité. Les deux routes départementales sont donc entièrement fermées à la circulation en semaine, de 8h15 à 16h45 (du lundi au vendredi) et, les week-ends, de 8h à 17h, sous réserve d'intempéries obligeant l'arrêt du chantier. Le Département, en sollicitant les entreprises les week-ends, met tout en œuvre pour écourter le plus possible la durée de ce chantier.

Informez-vous des conditions de circulation en temps réel :

Pour la Drôme : inforoutes.ladrome.fr

Pour l'Isère : itinisere.fr

Contacts Presse

Claire Martin : 06 86 69 98 01 - claire.martin@isere.fr

Yvan Guilhot : 06 99 23 32 75 - yguilhot@ladrome.fr