

Septembre - Novembre 2018

Lettre des

ROUTES DU VERCORS

isère
LE DÉPARTEMENT

GORGES DE LA BOURNE : LE CHANTIER REPREND

03 SEPTEMBRE AU 02 NOVEMBRE

Au verso :
**TOUTES LES INFORMATIONS
POUR BIEN CIRCULER**

A l'automne 2008, le Département de l'Isère a lancé un grand chantier sur la RD 531 entre Villard-de-Lans et Pont-en-Royans pour protéger la route des chutes de blocs et de rochers. Depuis quatre ans, les travaux se poursuivent dans la partie basse des gorges entre Goule noire et Pont-en-Royans à l'aval du tunnel d'Arbois. Les opérations reprennent du 03 septembre au 02 novembre prochains avec des coupures complètes ou partielles de la route et des alternats de circulation (cf verso). Du 24 septembre au 02 novembre, le Département poursuit par ailleurs la sécurisation du canyon des Ecouges sur la RD 35, entre Rencurel et Saint-Gervais avec une coupure totale de la route.



LA CIRCULATION ENTRE LE 03 SEPTEMBRE ET LE 02 NOVEMBRE

DU 03 AU 14 SEPTEMBRE :

Travaux à l'aval du tunnel d'Arbois : coupure de la circulation 24h/24 et 7 jours/7. Déviation par la route des Grands Goulets.



DU 15 AU 23 SEPTEMBRE :

Travaux à l'aval du tunnel d'Arbois. Coupure de la circulation de 8 h 30 à 17 h 30 en semaine. La route sera ouverte durant les week-ends et les jours fériés. Déviation par la route des Grands Goulets.



DU 24 SEPTEMBRE AU 02 NOVEMBRE :

- 1- Travaux à l'aval du tunnel d'Arbois. Circulation sous alternat.
- 2- Travaux au niveau du canyon des Ecouges sur la RD 35 entre Saint-Gervais et le col de Romeyère. Route coupée 24 h / 24 et 7 jours/7.



S'informer en temps réel sur les conditions de circulation :
www.itinistere.fr
 et www.transisere.fr

Renseignements complémentaires :
 Maison du Département
 du Sud-Grésivaudan 04 76 36 38 38



Au printemps dernier, le Département a achevé deux chantiers phares sur la RD 531. Le premier concerne la sécurisation des gorges du Furon. En avril 2018, le Département a dû aussi entreprendre de toute urgence des travaux sur la commune de Pont-en-Royans, suite à un éboulement qui a impacté la route et plusieurs habitations. Le programme consistait à sécuriser un couloir rocheux avec la mise en place de filets et de barrières de protection.