



## TRAVAUX LA VESINIÈRE – RD53

Ces travaux de renouvellement sont réalisés afin d'améliorer la distribution d'eau potable et la pérennité du réseau.

**Circulation modifiée :** mise en place d'une circulation alternée. Accès aux propriétés riveraines maintenu en permanence. Merci de respecter la signalisation de chantier et de rester prudents pour la sécurité de tous.

**Votre eau potable :** Ces travaux vont générer des coupures de l'alimentation en eau. Un avis sera déposé 24h avant dans votre boîte aux lettres.

**Ramassage des déchets ménagers :** Ces travaux ne vont pas générer de modifications du ramassage des déchets ménagers.

**DUREE DES TRAVAUX :**  
du lundi 9 mai  
pour 8 semaines

**Investissement de  
Roannaise de l'Eau :**  
210 000 € TTC

**Entreprise  
intervenante :**  
POTAIN TP

Roannaise de l'Eau vous prie de bien vouloir l'excuser des désagréments pouvant être occasionnés, mais nécessaires pour l'amélioration du fonctionnement de nos ouvrages.

*Nous intervenons pour une eau et un environnement de qualité.*



## TRAVAUX LA VESINIÈRE – RD53

Ces travaux de renouvellement sont réalisés afin d'améliorer la distribution d'eau potable et la pérennité du réseau.

**Circulation modifiée :** mise en place d'une circulation alternée. Accès aux propriétés riveraines maintenu en permanence. Merci de respecter la signalisation de chantier et de rester prudents pour la sécurité de tous.

**Votre eau potable :** Ces travaux vont générer des coupures de l'alimentation en eau. Un avis sera déposé 24h avant dans votre boîte aux lettres.

**Ramassage des déchets ménagers :** Ces travaux ne vont pas générer de modifications du ramassage des déchets ménagers.

**DUREE DES TRAVAUX :**  
du lundi 9 mai  
pour 8 semaines

**Investissement de  
Roannaise de l'Eau :**  
210 000 € TTC

**Entreprise  
intervenante :**  
POTAIN TP

Roannaise de l'Eau vous prie de bien vouloir l'excuser des désagréments pouvant être occasionnés, mais nécessaires pour l'amélioration du fonctionnement de nos ouvrages.

*Nous intervenons pour une eau et un environnement de qualité.*