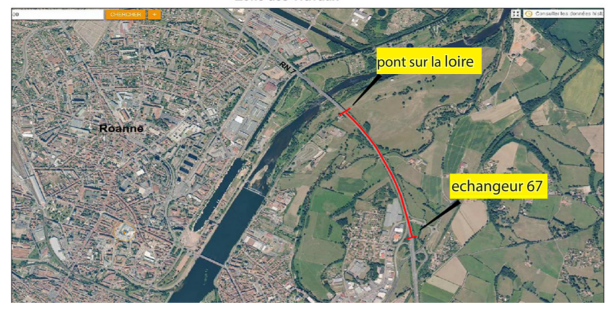
#### Zone des Travaux



Pour plus d'informations vous pouvez contacter le District de Moulins au: Tel: 04-70-20-76-70 de 9h à 11h15 et de 14h à 16h

Il est recommandé la plus grande prudence sur la zone de chantier: Les agents des routes travaillent pour vous aux abords ou sur les voies de circulation. La sécurité de ces agents mais aussi la vôtre dépendent de votre manière de conduire!

Pendant toute la durée des travaux la vitesse sera limitée à 70 km/h

DirectionInterdépartementale des Routes Centre-Est Immeuble de la Villardière 228, rue de Garibaldi 69446 Lyon cedex 03 www.dir-centre-est.fr





# RN7 - REQUALIFICATION DES CHAUSSEES

1300m de travaux sur les communes de :Le coteau et Perreux Entre l'échangeur 67 et le pont sur la loire Du 26 septembre au 19 octobre 2016





### PHASE 1

Du 26 septembre 2016 au 07 octobre 2016:

## **SENS PARIS LYON:**

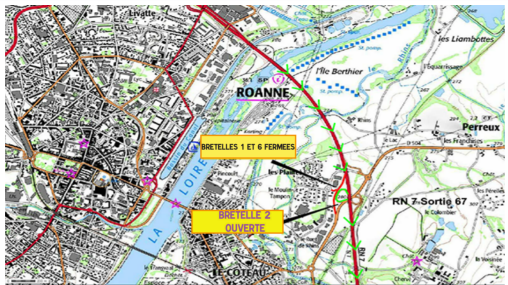
- Circulation sur une voie avec basculement de la circulation sur la voie rapide de la chaussée opposée

## Echangeur 67:

- fermeture des bretelles de sortie 1 et 6 en direction du Coteau avec déviation pour tous les véhicules par échangeur 69 puis demi-tour. Accès aux zones d'activités, Le Coteau et Commelle-Vernay par échangeur 68. Accès à Perreux et Thizy par échangeur 67
- maintien sous circulation de la bretelle d'entrée 2 en direction de Lyon

### **SENS LYON PARIS:**

- -circulation sur une voie (voie lente)
- -maintien sous circulation de toutes les bretelles.





### PHASE 2

Du 12 octobre 2016 au 19 octobre 2016:

### **SENS PARIS LYON:**

- -circulation sur une voie (voie lente)
- -maintien sous circulation de toutes les bretelles.

## **SENS LYON PARIS:**

- circulation sur une voie avec basculement de la circulation sur la voie rapide de la chaussée opposée

## Echangeur 67:

- fermeture de la bretelle d'entrée 5 direction Paris avec déviation par RD504 jusqu'au giratoire du « Renouveau », RD504 puis bretelle d'entrée 4
- maintien sous circulation de la bretelle de sortie 3 en direction de Perreux-Thizy

