



**GRENOBLEALPES
MÉTROPOLE**

Les travaux de la **MÉTROPOLE**



**ICI LA MÉTROPOLE
MET EN CONFORMITÉ LES RÉSEAUX
D'EAU**

VIZILLE – TUNNEL, PLACE DE LA LIBÉRATION, PLACE DU CHÂTEAU ET RUE DU GÉNÉRAL DE GAULLE

Description : mise en conformité et renouvellement des réseaux d'eau

Début des travaux : 14 mars 2022

Durée des travaux (hors intempéries) : 3,5 mois

Circulation interrompue dans la rue du G. De Gaulle, Place de la Libération, Place du Château, et du tunnel du 14 mars au 22 avril 2022

+ d'informations :

Régies de l'eau et de
l'assainissement
04.76.59.58.17

Bureau d'Études
ARTELIA
04.76.33.40.00

L'entreprise de
travaux
COLAS
04.76.25.81.33

En cas de problème
d'accès, vous pouvez
contacter directement
l'entreprise sur place
ou si besoin au :
04.76.25.81.33

La Régie de l'eau potable et de l'assainissement de Grenoble Alpes Métropole va procéder à la **mise en conformité et au renouvellement des réseaux d'eau entre le carrefour rue Général De Gaulle/route d'Uriage jusqu'à la Place du Château à Vizille**. Les travaux débiteront le **14 mars 2022** (durée prévisionnelle: 3,5 mois) avec **une phase préparatoire du 7 au 11 mars**.

Circulation et stationnement

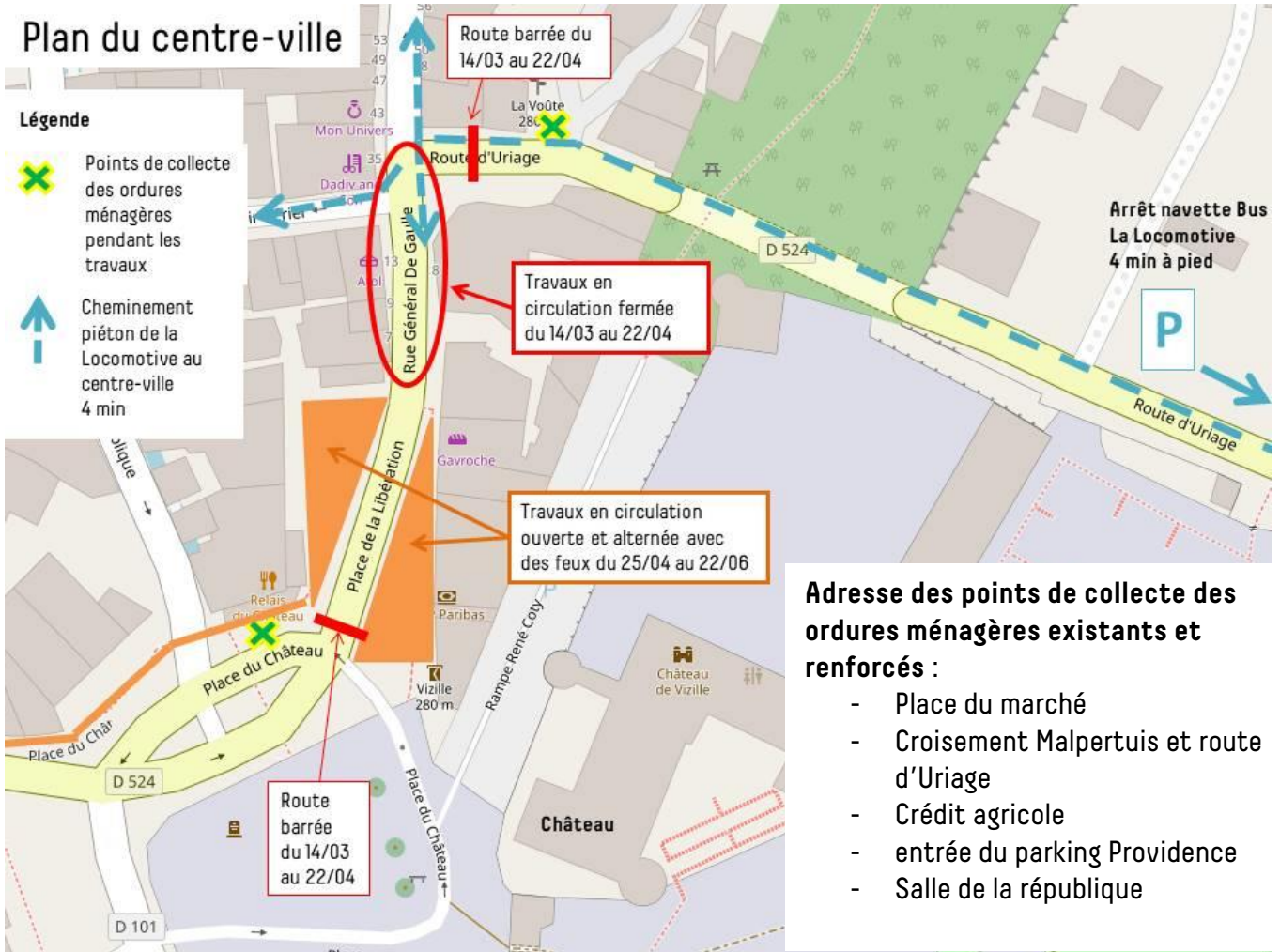
La route d'Uriage au niveau du tunnel, la rue du Général De Gaulle et la Place de la Libération seront fermées à la circulation jusqu'au 22 avril. Une signalisation adaptée et un itinéraire de **déviations par Brié** seront mis en place (voir plan au verso). **Les accès aux riverains et aux commerces des rues impactées seront maintenus**. La liaison piétonne sera maintenue entre «La Locomotive» et la Place du Château.

Transports en commun TAG et cars Région

Toutes les dessertes sont maintenues. Le parcours et les horaires des lignes 23, 182 et VIZ10 seront adaptés pendant la fermeture de la RD524. Plus d'informations sur tag.fr et sur carsisere.auvergnerhonealpes.fr

Consciente des désagréments occasionnés, Grenoble Alpes Métropole vous remercie de votre compréhension.

Plan du centre-ville



Plan des parkings disponibles



Plan de déviation

