

Travaux de renouvellement canalisation d'approvisionnement en eau potable

Afin d'assurer l'alimentation en eau potable de la ville, Bourges Plus va réaliser d'importants travaux de pose d'une canalisation principale entre les châteaux d'eau du Pont de la Plante et celui du quartier du Mélerat.

Ces travaux devraient commencer le lundi 12 mai. Le planning prévisionnel prévoit des travaux dans les rues suivantes :

[Cliquer pour agrandir le plan](#)

- **de la rue Agnès Sorel au Square Robert Grelat, situé rue Camille Méraut (du 12/05 au 04/07) :**

La circulation sera interdite, en fonction de l'avancement des travaux dans la rue Agnès Sorel et la rue Camille Méraut (partie comprise entre les rues Henri Boulard et Agnès Sorel).

[Cliquer pour agrandir le plan](#)

- **du Chemin du Mélerat à la rue Marius Ameline (du 12/05 au 17/07) :**

La circulation sera interdite, en fonction de l'avancement des travaux chemin du Mélerat. La circulation sera maintenue sur 2 voies de la RD 2076.

[Rue Camille Méraut vers Gare SNCF](#)

- **du City stade, square Robert Grelat à la gare SNCF (du 07/07 au 04/08) :**

La circulation sera interdite **à partir du 7 juillet sur le Boulevard de la Liberté** pour permettre le libre accès aux écoles.

La traversée de la rue Paul Besse et de l'avenue Jean Vacher se fera en demi-chaussée.

La circulation sera alternée sur la rue Camille Méraut.

[Champs de Foire vers Marius Ameline](#)

- **de l'avenue du Champ de Foire à la rue Marius Ameline (du 15/07 au 09/08) :**

La circulation sera alternée sur une portion de 200 mètres sur la RD2076 entre la rue Marius Ameline et

l'avenue du Champ de Foire.

La circulation sera maintenue sur une voie sur l'avenue du Champ de Foire.

[Rue de Verdun](#)

- **de la gare SNCF au château d'eau du Pont de la Plante (du 25/08 au 19/12) :**

La circulation sera interdite rue de Verdun.

Pour la sécurité de tous, les usagers sont priés de respecter la signalisation en place.

Plus d'informations

Site internet de [Bourges Plus](#).

rgba(255,255,255,1)