

SYNDICAT INTERCOMMUNAL DES EAUX DE L'HERBASSE

75, rue des Entrepreneurs - 26750 TRIORS
Téléphone : 04 75 02 72 32 Email : contact@sieh.fr

Nous vous informons que le service de distribution d'eau sera interrompu en raison de travaux sur le réseau d'eau potable.

COUPURE D'EAU

JEUDI 26 JANVIER 2023

De 8H00 A 15H00

A GENISSIEUX

- Route de Mours
- Allée des Sapins
- Chemin des Pandus
- Rue du Val d'Or
- Allée des Iris

En cas de mauvais temps, les travaux pourront être reportés au lendemain à la même heure. La distribution d'eau sera rétablie dès la fin des travaux.

Nous vous prions de bien vouloir nous excuser pour les éventuels dérangements et vous remercions de bien vouloir suivre des recommandations suivantes.

- Pendant la durée des travaux : Veuillez maintenir fermé le robinet d'alimentation principale de votre installation et chaque robinet de votre logement.
- Lors de la remise en service : Il se peut que l'eau soit trouble. Il vous suffit de laisser couler l'eau pendant quelques secondes pour qu'elle retrouve son aspect normal.

SYNDICAT INTERCOMMUNAL DES EAUX DE L'HERBASSE

75, rue des Entrepreneurs - 26750 TRIORS
Téléphone : 04 75 02 72 32 Email : contact@sieh.fr

Nous vous informons que le service de distribution d'eau sera interrompu en raison de travaux sur le réseau d'eau potable.

COUPURE D'EAU

MARDI 24 JANVIER 2023

De 8H00 A 15H00

A GENISSIEUX

- Rue F. Penelon
- Route de Mours
- Rue Louis Joud
- Chemin des Pandus
- Rue du Facteur Cheval
- Impasse du Sonneur
- Allée des Iris

En cas de mauvais temps, les travaux pourront être reportés au lendemain à la même heure. La distribution d'eau sera rétablie dès la fin des travaux.

Nous vous prions de bien vouloir nous excuser pour les éventuels dérangements et vous remercions de bien vouloir suivre des recommandations suivantes.

- Pendant la durée des travaux : Veuillez maintenir fermé le robinet d'alimentation principale de votre installation et chaque robinet de votre logement.
- Lors de la remise en service : Il se peut que l'eau soit trouble. Il vous suffit de laisser couler l'eau pendant quelques secondes pour qu'elle retrouve son aspect normal.