



**PRÉFET
DE LA SAVOIE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Chambéry, le 25/04/2023

TRAVAUX DE REFECTION DE LA CHAUSSEE DE LA RN90 A GILLY-SUR-ISERE

Modifications de circulation attendues

Des travaux de réfection de la chaussée de la RN90 seront réalisés, dans les deux sens de la circulation, sur les 300 premiers mètres à 2x2 voies en début de section à Gilly-sur-Isère et en continuité de l'A430.

Afin de permettre le bon déroulement de l'opération, la circulation sera modifiée ainsi :

→ Dans le sens Albertville => Chambéry

Ces travaux se dérouleront en deux phases les nuits du mardi 02 au jeudi 04 mai 2023 de 20h00 à 06h00, puis du mardi 09 au jeudi 11 mai 2023 de 20h00 à 06h00.

La RN90 puis l'A430 seront fermées à la circulation entre l'échangeur n°26 « Gilly » et le péage de Saint-Hélène-sur-Isère. La bretelle d'entrée sur la RN90 à l'échangeur n°26 « Gilly » en direction de Chambéry sera également fermée à la circulation.

Une déviation locale sera mise en place depuis la bretelle de sortie de la RN90 à l'échangeur n°26 « Gilly » jusqu'à la barrière de péage de Sainte-Hélène-sur-Isère, qui restera accessible via la bretelle d'entrée de Frontenex.

→ Dans le sens Chambéry => Albertville

Ces travaux se dérouleront en deux phases, les nuits du jeudi 04 au vendredi 05 mai 2023 de 20h00 à 06h00, puis du jeudi 11 au samedi 13 mai 2023 de 20h00 à 06h00.

L'A430 puis la RN90 seront fermées à la circulation entre le péage de Saint-Hélène-sur-Isère et l'échangeur n°26 « Gilly ». La bretelle d'entrée sur la RN90 à l'échangeur n°25 sera également fermée à la circulation.

Une déviation locale sera mise en place via Tournon, Frontenex et Gilly sur Isère.

Le préfet de la Savoie, François Ravier, invite les usagers de la route à la plus grande prudence dans la traversée de la zone de travaux, pour leur propre sécurité et celle des agents aux abords du chantier.

Préfecture de la Savoie

Service interministériel de la communication
Tél : 04 79 75 50 15 ou 50 16
Mél : pref-communication@savoie.gouv.fr