



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Rouen, le 18/10/2023

RN1338 : Travaux de marquage sur la bretelle Nord/Est du Pont Flaubert

Travaux de nuit de 21h à 6h (19 au 20 octobre 2023)

La Direction Interdépartementale des Routes Nord-Ouest vous informe que dans le cadre des travaux des aménagements des accès définitifs du Pont Gustave Flaubert, la circulation sera fermée dans le sens rive gauche vers rive droite la nuit, de 21H à 6H, **du 19 au 20 octobre 2023**.

La commune concernée est Rouen.

À cette occasion, les travaux gêneront les restrictions suivantes :

- **Du 19 au 20 octobre 2023 de 21h à 6h** : le tablier amont (rive gauche / rive droite) sera fermé et la circulation sera interdite ;

Une déviation sera mise en place pour le franchissement de la Seine par le Pont Guillaume le Conquérant (voir plan joint).

Soucieuse de garantir à chacun un réseau routier toujours plus sûr et plus performant, la DIR Nord-Ouest remercie les usagers de leur compréhension.

Les travaux sont toujours organisés de façon à préserver la sécurité des agents comme des usagers et de limiter la gêne occasionnée. Merci de respecter la signalisation ainsi que les distances et vitesses de sécurité. La plus grande prudence est recommandée.

Chaque jour, les agents des DIR interviennent sur la route pour votre sécurité, respectez leur travail, respectez-les.

La DIR Nord-Ouest est un service déconcentré de l'État du Ministère de la Transition Écologique en charge de l'entretien, de l'exploitation et de l'ingénierie d'un réseau constitué de 1 070 Km de routes nationales. C'est un service interdépartemental, dont l'action s'opère sur 11 départements répartis en 4 régions : la Normandie, le Centre-Val de Loire, Les Hauts de France et l'Île-de-France. Son siège est situé à Rouen.

Direction Interdépartementale des Routes Nord-Ouest

02 76 00 03 40

Communication.DirNo@developpement-durable.gouv.fr

97 Boulevard de l'Europe

Pôle communication et relation avec les usagers

76032 ROUEN cedex 1

<https://www.dir.nord-ouest.developpement-durable.gouv.fr>