



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Rouen, le 30/08/2024

RN13 : Travaux d'entretien de chaussée sur la commune de Pacy-sur-Eure.

Travaux de jour et de nuit

La Direction Interdépartementale des routes Nord-Ouest va réaliser des travaux d'entretien de chaussée, sur la RN13, au niveau de la commune de Pacy-sur-Eure dans le sens Évreux – Paris du **02 au 27 septembre 2024**.

Ces travaux généreront les restrictions suivantes **du 02 au 27 septembre 2024** :

- En journée, la circulation sera basculée dans le sens Évreux – Paris, du PR 8+600 au PR 6+600, avec une sortie possible pour la RD836 ;
- La nuit de 20h à 6h, la circulation sera basculée dans le sens Évreux – Paris, du PR8+600 au PR4+000. une déviation sera mise en place pour rejoindre Vernon et la RD836 (conformément au 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.

Ce basculement est organisé 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 et de la Cohésion des territoires 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>