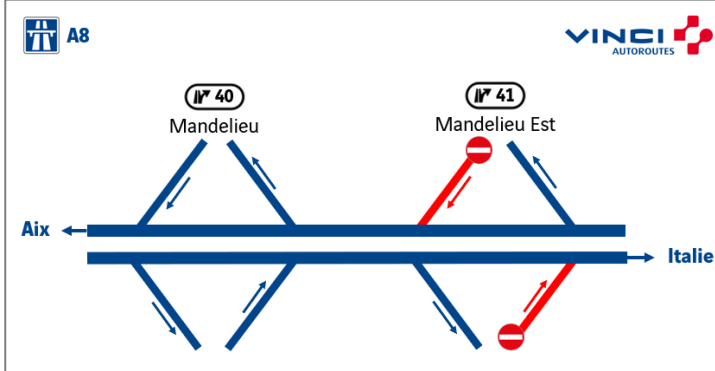


Autoroute A8 : travaux de maintenance au niveau des échangeurs de Mandelieu, Nice, Mougins et Le Muy

Cette semaine, VINCI Autoroutes réalisera des travaux de maintenance et de rénovation des équipements de l'autoroute A8 au niveau des échangeurs du Muy (n°36), de Mandelieu Est (n°41), de Mougins (n°42) et de Nice Est (n°55). Afin de garantir la sécurité des équipes intervenantes et des usagers, ces interventions nécessiteront des modifications de circulation en direction de l'Italie et d'Aix-en-Provence. Pour limiter la gêne au trafic, les opérations auront lieu de nuit, entre 21h à 5h, du lundi 25 au vendredi 29 octobre.

Echangeurs de Mandelieu Est (n°41)

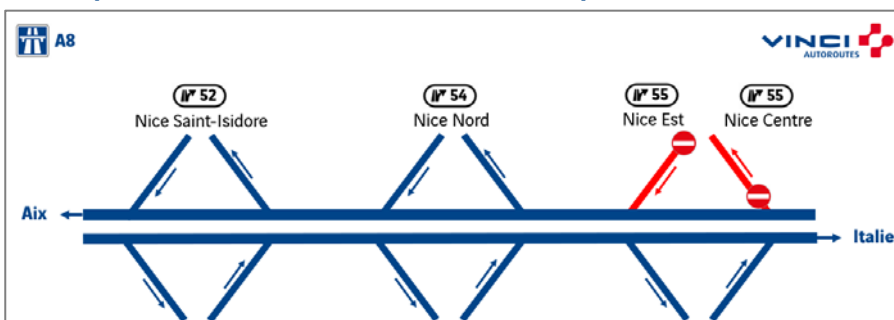
La nuit du lundi 25 au mardi 26 octobre, de 21h à 5h :



Fermeture des bretelles d'entrée de l'échangeur de Mandelieu Est (n°41) dans les deux sens de circulation.

Echangeurs de Nice Est (n°55)

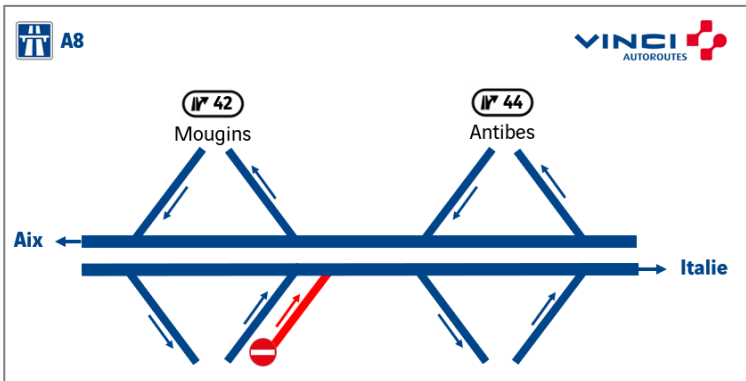
4 nuits, du lundi 25 au vendredi 29 octobre, de 21h à 5h :



En direction de l'Italie : fermeture des bretelles d'entrée et de sortie de l'échangeur de Nice Est (n°55).

Echangeurs de Mougins (n°42)

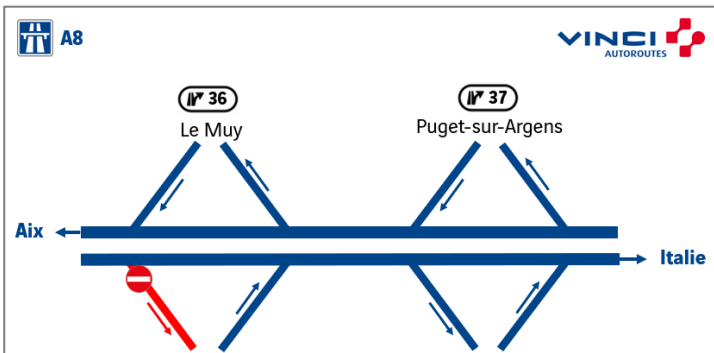
3 nuits, du mardi 26 au vendredi 29 octobre, de 21h à 5h :



En direction de l'Italie : fermeture de la bretelle d'entrée de l'échangeur de Mougins (n°42) en provenance de Cannes. La bretelle d'entrée en provenance de la voie rapide de Grasse et du rond-point reste ouverte.

Echangeurs Le Muy (n°36)

2 nuits, du mardi 26 au jeudi 28 octobre, de 21h à 5h :



En direction de l'Italie : fermeture de la bretelle de sortie de l'échangeur du Muy (n°36).



Les conducteurs roulant en direction de l'Italie et souhaitant rejoindre Le Muy pourront emprunter la bretelle de sortie de l'échangeur du Cannet des Maures (n°13) sur l'autoroute A57 et prendre la DN7 en direction du Muy.

Abonnez-vous au fil Twitter de l'autoroute A8 et consultez l'info trafic



Avant de prendre le volant, préparez vos trajets avec le fil Twitter [@A8Trafic](https://twitter.com/A8Trafic). Retrouvez toute l'information de l'autoroute A8, d'Aix-en-Provence à la frontière italienne, en temps réel : info trafic, travaux, événements, conseils sécurité. Déjà plus de 17 400 abonnés !

Renforcez votre vigilance à l'approche du chantier



Pour votre sécurité et celle du personnel de VINCI Autoroutes et des entreprises intervenantes, merci d'être vigilants aux abords du chantier en respectant les règles suivantes : réduisez votre vitesse, gardez vos distances de sécurité et redoublez de vigilance.



32 véhicules d'intervention ont déjà été **heurtés** en **2021** sur le réseau VINCI Autoroutes (49 en 2020).

Nos hommes et nos femmes en jaune veillent sur notre sécurité et vous remerciant de veiller sur la leur également.

Un dispositif pour informer les clients en temps réel :

- **Radio VINCI Autoroutes (107.7)**
- **Le 3605**, le service client 24h/24 et 7j/7 (service gratuit + prix d'appel)
- **L'Application gratuite Ulys pour smartphone** : trafic en temps réel
- **Le site internet www.vinci-autoroutes.com**
- **Les comptes Twitter** : @VINCIAutoroutes ; @A8trafic

Contact Presse :

Ludivine MIFSUD, ludivine.mifsud@vinci-autoroutes.com, 06 99 27 52 54

A propos de VINCI Autoroutes

Premier opérateur d'autoroutes en concession en Europe, VINCI Autoroutes accueille chaque jour plus de 2 millions de clients sur le réseau de ses six sociétés concessionnaires : ASF, Cofiroute, Escota, Arcour, Arcos et Duplex A86. Partenaire de l'Etat et des collectivités territoriales, VINCI Autoroutes dessert en France 7 régions, 45 départements, 14 métropoles, plus d'une centaine de villes de plus de 10 000 habitants et des milliers de communes rurales situées à proximité de son réseau concédé.

Chiffres clés : Réseau de 4 443 km d'autoroutes - 187 aires de services - 266 aires de repos - 324 gares de péage.

Retrouvez toutes les informations sur : Radio VINCI Autoroutes (107.7), www.vinci-autoroutes.com, facebook.com/VINCIAutoroutes, Twitter @VINCIAutoroutes, www.fondation.vinci-autoroutes.com, ou par téléphone au 3605, 24h/24 et 7j/7 (service gratuit + prix d'appel)