Communiqué de presse



12 septembre 2025

A50/A57 – Infos travaux : vos conditions de circulation dans le Var et l'agglomération Toulonnaise

Semaine du 15 septembre

La semaine prochaine, VINCI Autoroutes réalise des travaux de maintenance et d'entretien sur l'autoroute A57 et au niveau de l'agglomération Toulonnaise. Ces opérations entraîneront la fermeture du tunnel de Toulon, dans les deux sens de circulation, 4 nuits, du lundi 15 au vendredi 19 septembre, de 22h à 5h. En direction de de Nice ou Aix-en-Provence l'autoroute A57 sera inaccessible entre Puget-Ville et Le Cannet-des-Maures, 2 nuits, du lundi 15 au mercredi 17 septembre, de 21h à 5h.

Autoroute A57 en direction de l'autoroute A8 : fermeture de l'autoroute A57 entre Puget Ville et Le Cannet-des-Maures

2 nuits, du lundi 15 au mercredi 17 septembre, de 21h à 5h : fermeture de l'autoroute entre les échangeurs de Puget-Ville (n°10) et la bifurcation A8/A57 incluant l'échangeur de Carnoules (n°11).

PEVIATION: Les conducteurs devront quitter l'autoroute A57 *via* l'échangeur de Puget-Ville (n°10). Ils pourront récupérer l'autoroute A8, **en direction de Nice** *via* l'échangeur du Luc / Le Cannet des Maures (n°13) et *via* l'échangeur de Brignoles (n°35) **en direction d'Aix-en-Provence.**

Autoroute A50 : fermeture du tunnel de Toulon en direction de Marseille et de Nice

4 nuits, du lundi 15 au vendredi 19 septembre, de 22h à 5h: fermeture du tunnel dans les deux sens de circulation.

PEVIATIONS: En direction de Nice, les conducteurs pourront emprunter la bretelle de sortie de l'échangeur de Toulon Le Port (n°16) puis la bretelle d'entrée de Toulon Centre (n°17). En direction de Marseille, les conducteurs pourront emprunter la bretelle de sortie de l'échangeur de Toulon Centre (n°17) puis la bretelle d'entrée de Toulon Le Port (n°16).

N.B.: ces informations sont susceptibles d'évoluer en fonction des conditions météorologiques ou de l'avancement des travaux.



Les bons réflexes à adopter À l'approche d'un véhicule d'intervention :

- 1 Je ralentis
- 2 Je change de voie
- 3 Je respecte le corridor de sécurité





Un dispositif pour informer les clients en temps réel :

- Radio VINCI Autoroutes (107.7) et son application
- Le 3605, le service client 24h/24 et 7J/7 (service gratuit + prix d'appel)
- L'application gratuite Ulys : trafic en temps réel
- Le site Internet www.vinci-autoroutes.com
- Le site Internet www.A8-amenagement.com
- Les comptes X (ex-Twitter): @VINCIAutoroutes @TunnelToulon

Contacts presse:

Julie ALBERTO, julie.alberto@vinci-autoroutes.com, 06 64 16 21 80 Ludivine MIFSUD, ludivine.mifsud@vinci-autoroutes.com, 06 99 27 52 54

À propos de VINCI Autoroutes

VINCI Autoroutes finance, conçoit, construit et exploite des autoroutes en France. Ses équipes accompagnent chaque jour plus de 2,5 millions de clients - et jusqu'à 4 millions l'été - sur son réseau de 4 443 km, géré par les sociétés concessionnaires ASF, Cofiroute, Escota, Arcour et Arcos. Ses 5 500 collaborateurs ont pour principale mission d'assurer en toutes circonstances la viabilité et l'entretien du réseau, la sécurité de ses utilisateurs et la continuité du service public autoroutier. Partenaire de l'Etat et des collectivités territoriales, VINCI Autoroutes dessert en France 10 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. Face à l'urgence climatique, VINCI Autoroutes se mobilise pour transformer l'autoroute, indispensable à la desserte et à l'activité économique et sociale des territoires, en infrastructure bas carbone, conformément à la stratégie nationale de décarbonation des mobilités.

Chiffres clés: réseau de 4 443 km d'autoroutes – 181 aires de services - 266 aires de repos – 344 gares de péage.

Retrouvez toutes les informations sur : Radio VINCI Autoroutes (107.7) et son application, le site VINCI Autoroutes, Facebook, X (ex-Twitter)

@VINCIAutoroutes ou par téléphone au 3605 (service clients accessible 24h/7 - service gratuit + prix d'appel).

