

**Services des sécurités
SIDPC**

à

SOUS-PRÉFECTURES DE MILLAU, VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE et MILLAU, CORPS GENDARMERIE,
DDPN, CODIS, DDT, DDETSPP, DD-ARS, DSDEN, DMD, DRAAF, DREAL, CONSEIL DÉPARTEMENTAL,
MÉTÉO FRANCE, SNCF, MEDIAS, ASSOCIATIONS AGRÉÉES DE SÉCURITÉ CIVILE, MAIRES

VIGILANCE MÉTÉO ALERTE ORANGE
pour un risque de neige verglas

Date : 07 janvier 2026

Heure : 16H00

Situation générale :

Épisode de neige et de verglas suffisamment notable pour occasionner des difficultés de circulation.

Le département de l'Aveyron est placé en vigilance orange neige verglas, à compter de 22H00.

Après un premier épisode neigeux qui a lieu en journée, une nouvelle perturbation arrive sur l'Aveyron (12) en début de nuit de mercredi à jeudi. Durant son passage, des chutes de neige sont attendues dans un premier temps, suivies rapidement de phénomènes verglaçants jusqu'en fin de nuit de mercredi à jeudi. Dans la matinée, les températures remontent et deviennent positives, permettant une fin des phénomènes glissants.

Conséquences possibles :

Des chutes de neige ou du verglas, dans des proportions + ou - importantes pour la région, sont attendues.

Les conditions de circulation peuvent devenir rapidement difficiles sur l'ensemble du réseau, tout particulièrement en secteur forestier où des chutes d'arbres peuvent accentuer les difficultés.

Les risques d'accident sont accrus.

Quelques dégâts peuvent affecter les réseaux de distribution d'électricité et de téléphone.

Conseils de comportement :

- Je me tiens informé auprès des autorités
- Je limite mes déplacements
- Pour la route, je munis mon véhicule d'équipements spéciaux, j'emporte des vivres et des couvertures à toutes fins utiles
- J'installe les groupes électrogènes à l'extérieur de la maison et n'utilise pas les chauffages à combustion en continu

**IL VOUS EST DEMANDÉ LA PLUS GRANDE VIGILANCE ET DE SUIVRE L'ÉVOLUTION DE LA SITUATION SUR :
LE SITE INTERNET www.meteofrance.com / LE RÉPONDEUR DE MÉTÉO-FRANCE : 05 67 22 95 00
(coût d'une communication locale)**