

➤ **Neige-Verglas**

La neige est un phénomène caractérisé par des précipitations solides qui tombent d'un nuage et qui atteignent le sol lorsque la température de l'air est négative ou voisine de 0°C.

Le verglas est la formation de glace au niveau du sol.

Phénomène	Couleur	Conséquences possibles	Conseils de comportement
NEIGE-VERGLAS		<ul style="list-style-type: none"> > Des chutes de neige ou du verglas, dans des proportions importantes pour la région, sont attendues. > Les conditions de circulation peuvent devenir rapidement très 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. 	<ul style="list-style-type: none"> > 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. > J'installe les groupes électrogènes à l'extérieur de la maison et n'utilise pas les chauffages à combustion en continu.
		<ul style="list-style-type: none"> > De très importantes chutes de neige ou du verglas sont attendus, susceptibles d'affecter gravement les activités humaines et la vie économique. > Les routes risquent de devenir rapidement impraticables sur l'ensemble du réseau. > De très importants dégâts peuvent affecter les réseaux de distribution d'électricité et de téléphone pendant plusieurs jours. > De très importantes perturbations sont à craindre concernant les transports aériens et ferroviaires. 	<ul style="list-style-type: none"> > Je reste chez moi. > Je me tiens informé auprès des autorités. > Si je suis immobilisé sur la route, je quitte mon véhicule uniquement sur ordre des autorités. > J'installe les groupes électrogènes à l'extérieur de la maison et n'utilise pas les chauffages à combustion en continu.