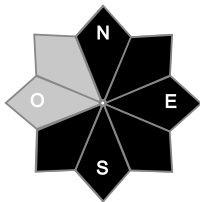
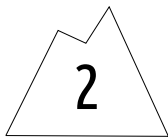




Estimation des risques pour le :

SAMEDI 21 DÉCEMBRE

PLAQUES EN ALTITUDE



Indice de risque limité.

Départs spontanés : Avalanches de neige récente

Déclenchements provoqués : Plaques à vent en altitude

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir : les pentes les plus dangereuses

Stabilité du manteau neigeux

Situation avalancheuse typique :



neige ventée



neige fraîche

Déclenchements provoqués : le fort vent d'ouest puis nord-ouest accompagnant les dernières chutes de neige a généré de nouvelles structures de plaques au-dessus de 1800 m d'altitude, là où la neige récente est restée plus légère. Ces plaques s'ajoutent à d'autres plaques reposant parfois sur des couches fragiles sous forme de neige roulée. Elles sont par endroits dures à cause du vent fort, parfois friables plus à l'abri du vent. Elles peuvent être sensibles à une faible surcharge comme le simple passage d'un skieur.

Départs spontanés : des coulées ou des avalanches de taille moyenne sont attendues dans les pentes raides à l'abri du vent. Des décrochements de plaques peuvent se produire à cause de la neige transportée par le vent, venant surcharger et déclencher une de ces plaques.

Qualité de la neige

Les conditions de ski sont très médiocres : nombreuses branches d'aulnes, crêtes pelées, présence de cailloux sournois. La surface du manteau neigeux est très hétérogène avec des zones poudreuses clairsemées (neige roulée), parfois de la neige croulée et majoritairement de la neige compactée par le vent. En altitude dans les versants ombragés on peut encore trouver quelques pentes en vieille poudreuse dans les vallons et combes abrités et de la neige très changeante (dure, carton, regelée) dans les secteurs ventés. La pratique du ski de randonnée reste très localisée.

Aperçu météo pour le samedi 21 décembre

nuît



matin



après-midi



soir

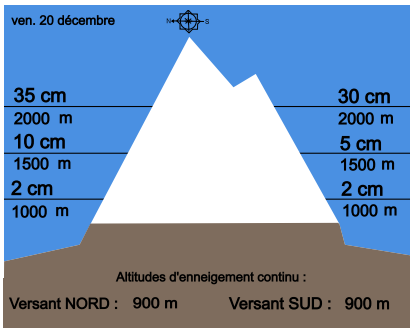


Temps sec et relativement ensoleillé

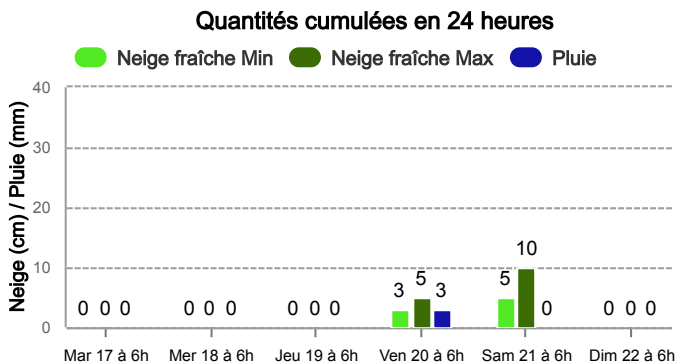
Pluie-Neige

Iso 0 °C	1700 m	1800 m	1800 m	1800 m
Vent 1500 m	↘ 15 km/h	↗ 5 km/h	↖ 5 km/h	↘ 5 km/h
Vent 2000 m	↘ 15 km/h	↗ 0 km/h	↖ 5 km/h	↘ 5 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 22 décembre



Indice de risque limité

Temps perturbé accompagné de nouvelles chutes de neige au-dessus de 1600 m.

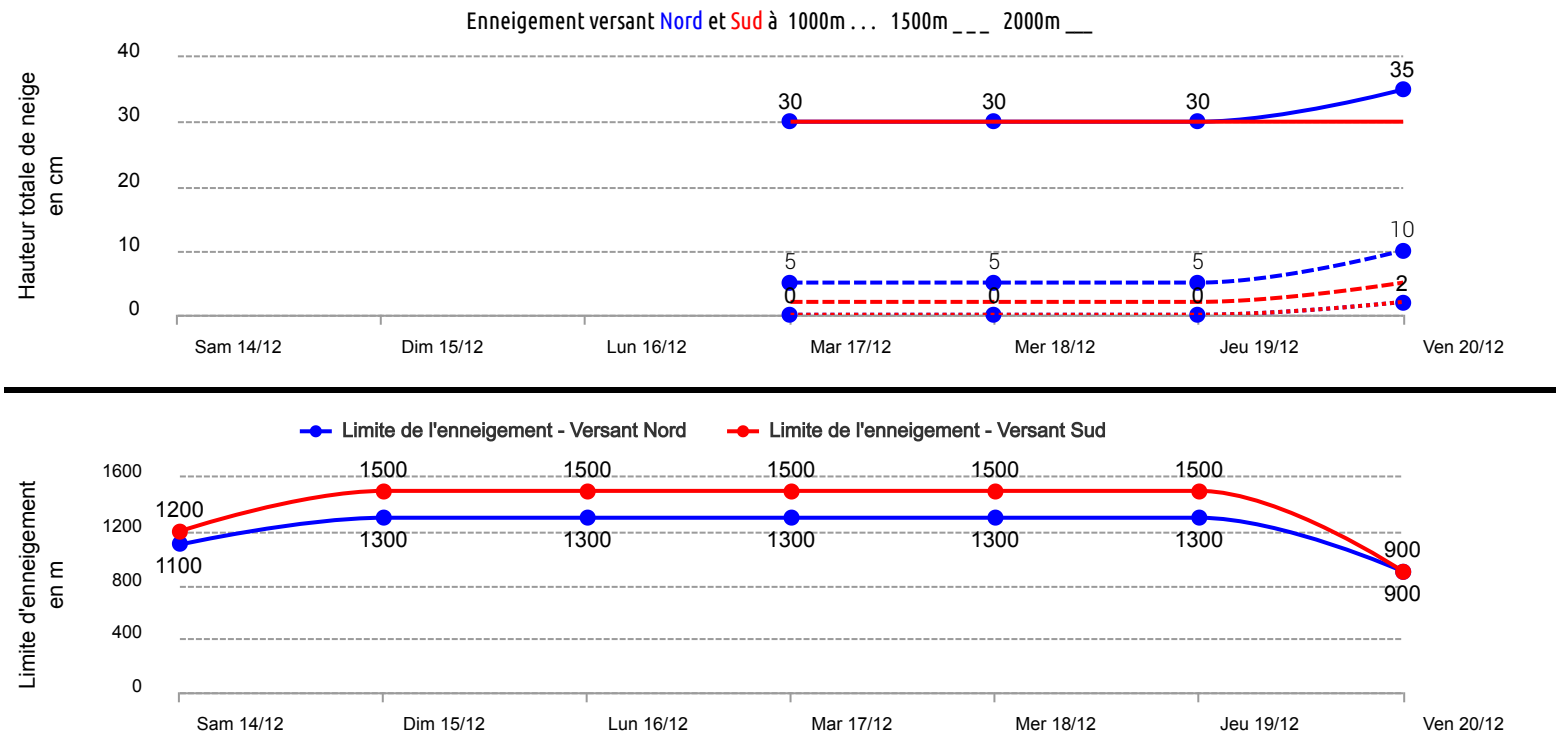
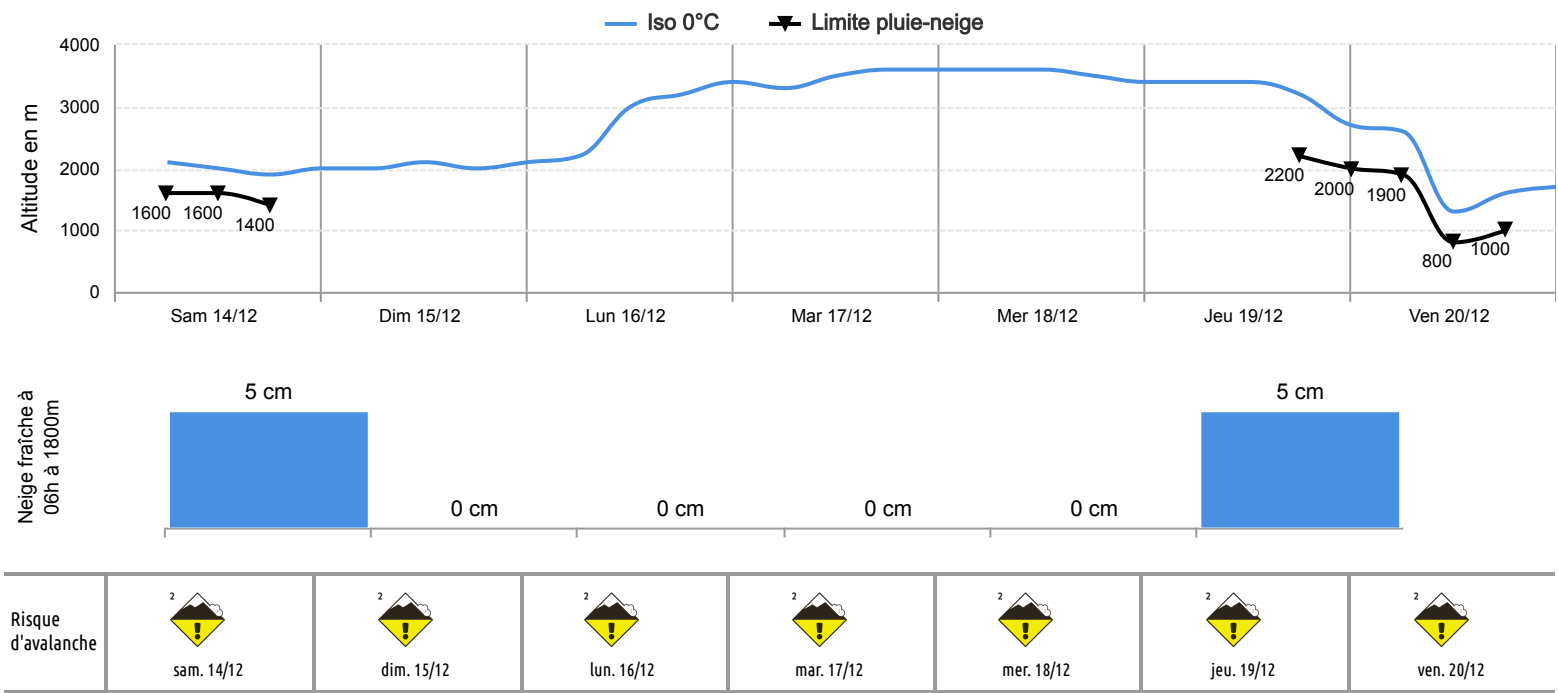
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>



Rédigé le vendredi 20 décembre 2024 à 16h

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 14/12				dim. 15/12				lun. 16/12				mar. 17/12				mer. 18/12				jeu. 19/12				ven. 20/12			
	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h	03h	09h	15h	21h
Météo																												
Vent (km/h)	20	50	80	60	40	40	30	30	15	15	5	10	5	20	20	15	15	20	15	15	20	35	80	100	100	100	30	20
à 2000m																												
Vent (km/h)	20	50	50	60	60	40	30	30	15	10	5	10	10	20	20	15	20	20	20	15	20	30	70	80	80	80	30	15
à 1500m																												



Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>