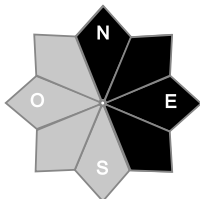




Estimation des risques pour le :

MERCREDI 18 DÉCEMBRE

PLAQUES À VENT EN ALTITUDE



Au-dessus de 2000m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : Coulées

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

Déclenchements provoqués : au-dessus de 2000 m, la présence de plaques concerne des orientations assez variées, même si c'est dans les pentes chargées par le vent d'ouest à nord-ouest que ces plaques se situent en plus grand nombre. Elles sont généralement sensibles au passage de randonneurs groupés mais certaines, plus rares, peuvent céder au passage d'un seul randonneur. Ces instabilités, faciles à déclencher, ne mobilisent qu'une faible épaisseur de neige. En dessous de ces altitudes, les plaques sont plus rares, essentiellement présentes en versants ombragés.

Départs spontanés : des coulées sont attendues surtout dans les pentes raides.

Qualité de la neige

Bon enneigement mais assez hétérogène avec des zones ventées encore peu enneigées et de grosses accumulations par ailleurs dans les combes ou pentes à l'abri du vent. Les crêtes et croupes sont râpées par le vent souvent dégarnies ou givrées. Toutefois, la pratique du ski est possible au-dessus de 1600 à 1700 m environ. La couche de neige récente, ventée surtout en très haute montagne et parfois plus bas au Nord du massif, poursuit son tassement.

Aperçu météo pour le mercredi 18 décembre

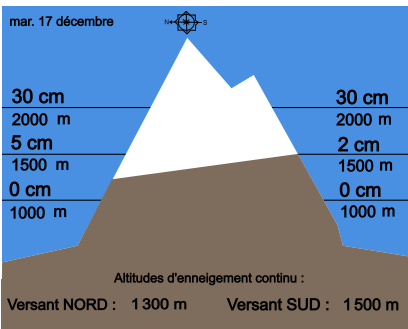


Temps calme mais arrivée d'une perturbation en soirée de jeudi.

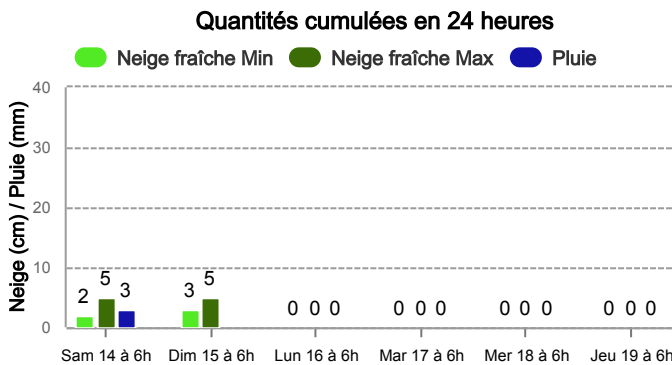
Pluie-Neige

Iso 0 °C	3 600 m	3 600 m	3 500 m	3 400 m
Vent 1500 m	→ 20 km/h	→ 20 km/h	→ 20 km/h	→ 15 km/h
Vent 2000 m	→ 15 km/h	→ 20 km/h	→ 15 km/h	→ 15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 19 décembre



Indice de risque limité

Pas d'évolution notable en termes de risque.

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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : contact@meteo.fr

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

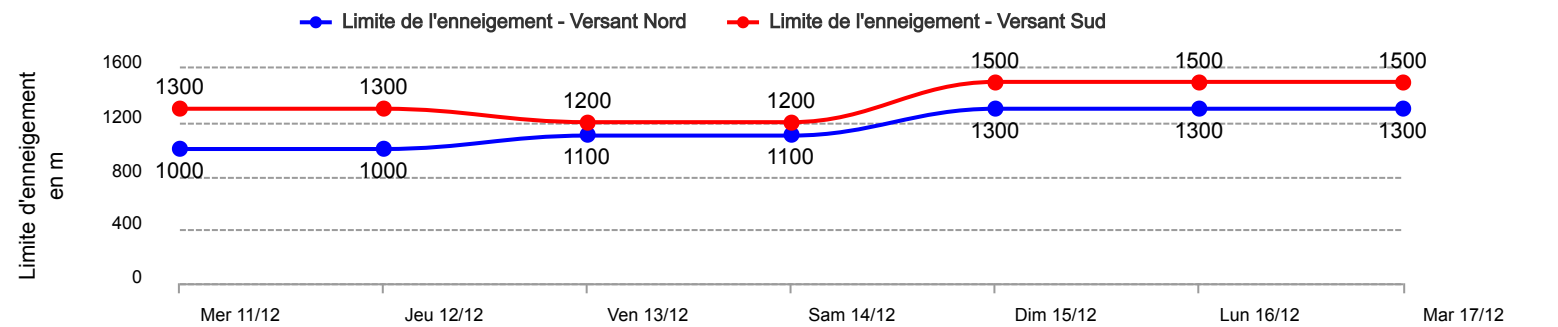
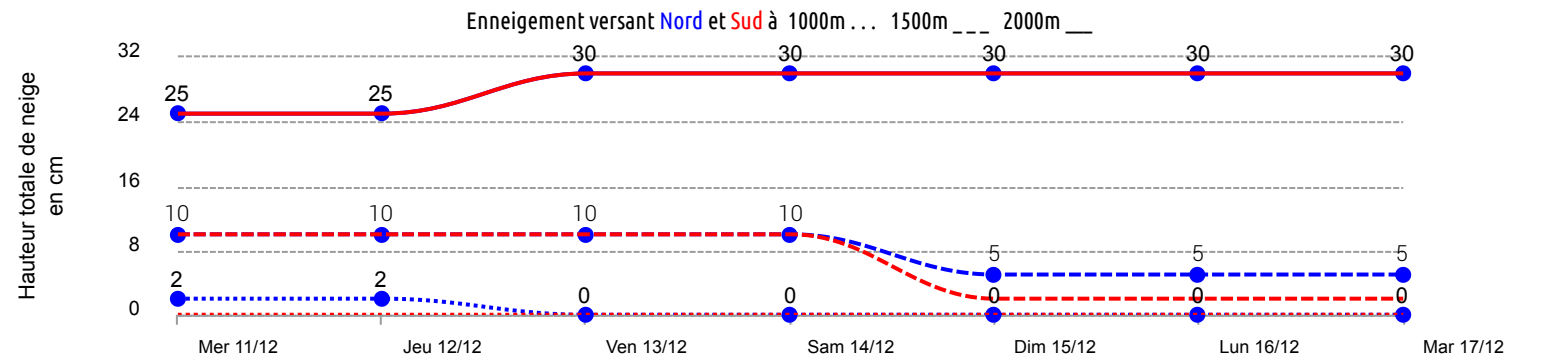
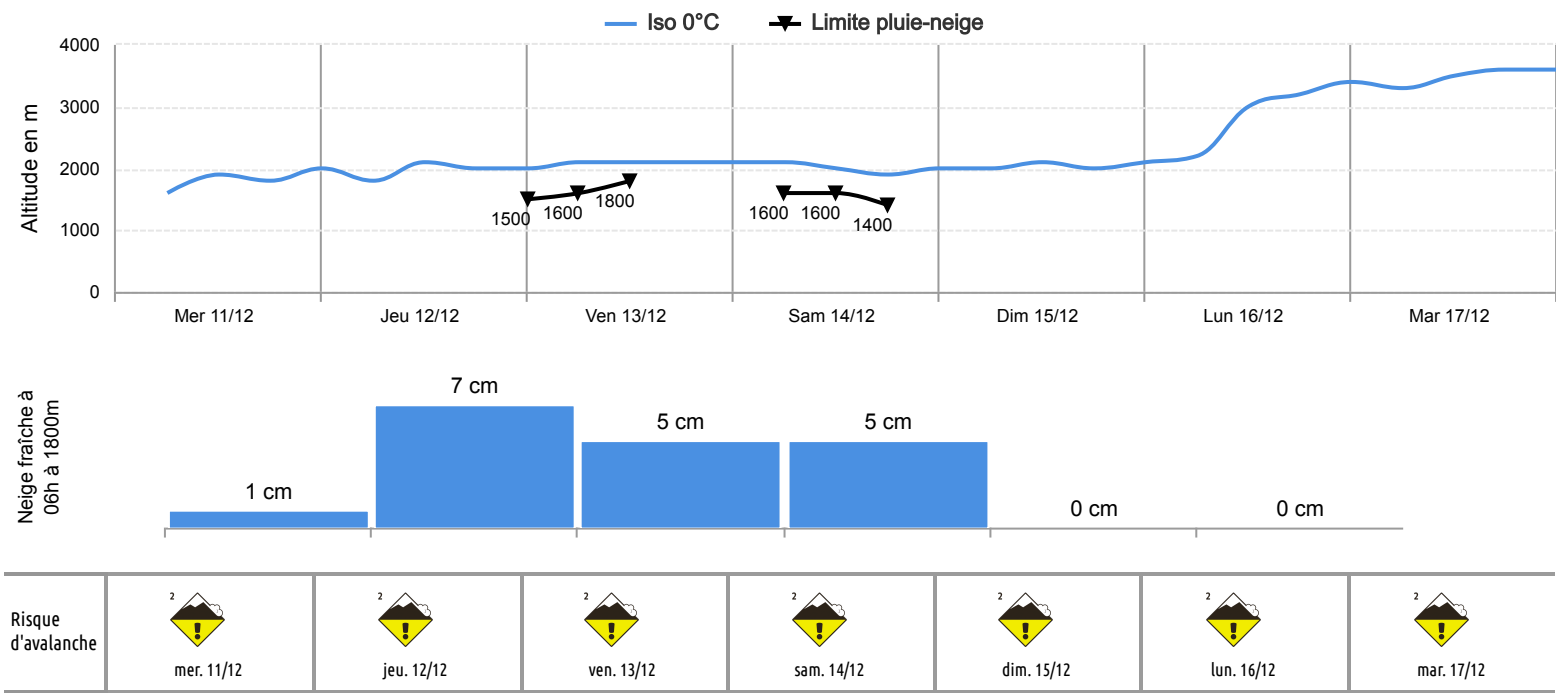
Service 0,35 € / min
+ prix appel

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 11/12				jeu. 12/12				ven. 13/12				sam. 14/12				dim. 15/12				lun. 16/12				mar. 17/12			
	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)	10	10	5	10	5	15	20	20	20	15	15	15	20	50	80	60	40	40	30	30	15	15	5	10	5	20	20	15
à 2000m	↙	↖	↖	↙	↘	↙	↙	↙	↙	↙	↗	↗	↗	↗	↘	↘	↘	↙	↻	↙	↙	↙	↘	↗	↗	↗	↗	
Vent (km/h)	10	10	10	10	10	15	20	20	25	15	15	15	20	50	50	60	60	40	30	30	15	10	5	10	10	20	20	15
à 1500m	↘	↖	↗	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↘	↘	↗	↘	↘	↘	↘	↙	↘	↘	↘	↘	↙	↘	↗	↘	↘	↗	



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