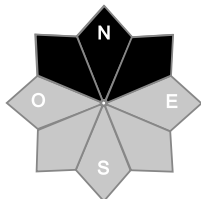
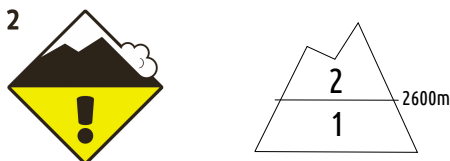




Estimation des risques pour le :

MERCREDI 19 NOVEMBRE

ENCORE QUELQUES PLAQUES SOUS LES PLUS HAUTES CRÊTES DU MASSIF



Au-dessus de 2600m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : peu probables.

Déclenchements provoqués : quelques plaques peu volumineuses en pentes nord de haute 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



couche fragile persistante

Déclenchements provoqués : au-dessus de 2600/2700 m, quelques plaques sont encore présentes dans les pentes raides ou couloirs ombragés, sous les plus hautes crêtes du massif. Elles sont de largeur limitée compte tenu de la topographie à ces altitudes et de l'enneigement restant modeste. Ces plaques peuvent encore céder au passage d'un pratiquant, car elles reposent souvent sur de la vieille neige sans cohésion (couche fragile persistante). Ces instabilités sont également entretenues par le vent d'ouest à sud-ouest qui favorise un peu de transport de neige en journée de mercredi.

Départs spontanés : peu probables.

Qualité de la neige

Enneigement faible en général. Il débute vers 2000/2200 m en nord, 2300/2400 m en sud.

Les hauteurs de neige actuelles ne permettent pas la pratique du ski, hormis dans quelques pentes ombragées de haute altitude, après de longs portages, principalement côté Haut-Verdon.

État de la neige en surface : en ubacs d'altitude, un peu de neige récente, en plus grande quantité au-delà de 2600 m. Elle est densifiée par le vent dans les secteurs exposés, mais encore légère dans les pentes et combes abritées de haute altitude. Neige souvent croutée en adrets.

Aperçu météo pour le mercredi 19 novembre

nuit

matin

après-midi

soir

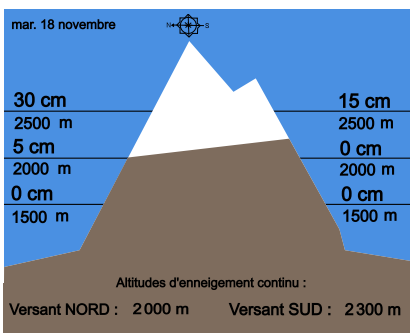


Ensoleillé le matin. En fin d'après-midi, nuages bas de plus en plus nombreux au fil des heures, avec pentes et sommets progressivement dans le brouillard (givrants).

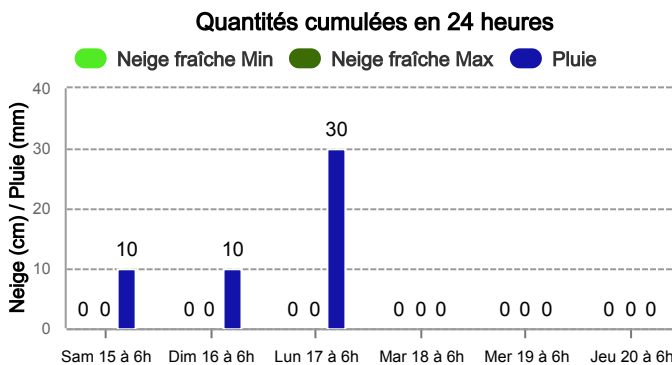
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 200 m	2 200 m	2 000 m	1 800 m
Vent 2000 m	↓ 10 km/h	↗ 10 km/h	→ 20 km/h	→ 15 km/h
Vent 3000 m	↘ 25 km/h	↘ 25 km/h	↗ 30 km/h	→ 30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 20 novembre



Indice de risque limité

Peu d'évolution.
Encore quelques plaques sous les plus hautes crêtes du massif.

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

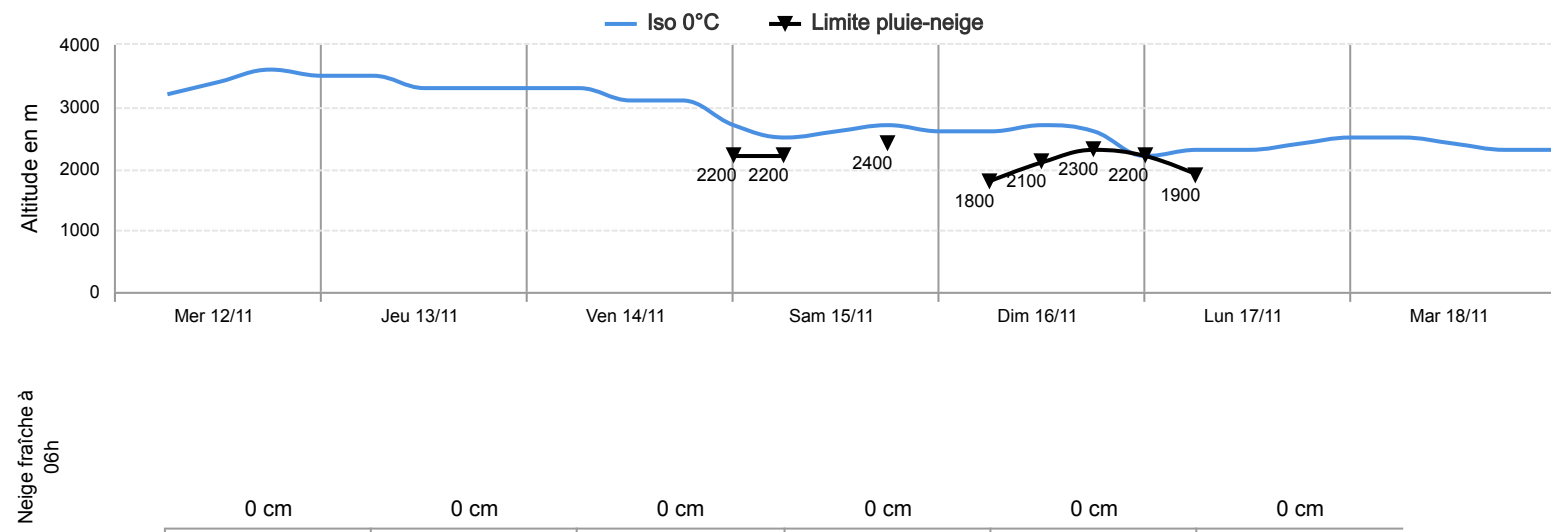
Service 0,35 € / min
+ prix appel

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.

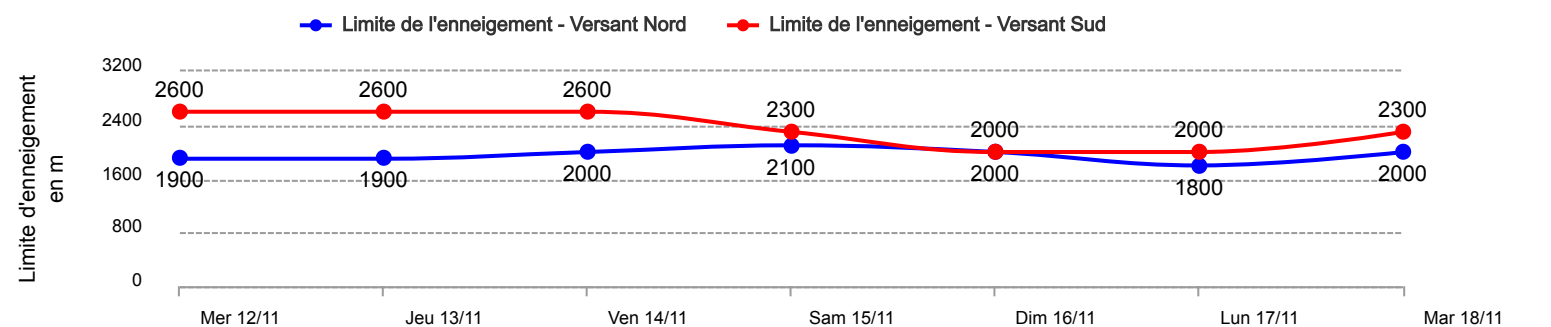
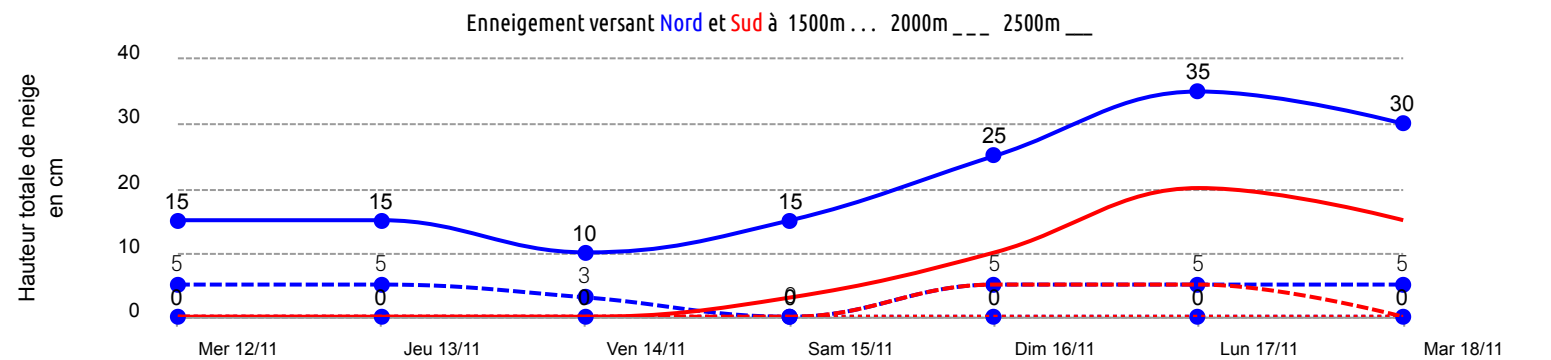


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 12/11				jeu. 13/11				ven. 14/11				sam. 15/11				dim. 16/11				lun. 17/11				mar. 18/11			
	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)	25	30	30	25	30	30	35	35	35	35	45	45	50	45	55	50	55	65	65	25	40	40	40	25	25	15	20	15
à 3000m	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→
Vent (km/h)	5	5	10	5	10	10	10	10	15	15	25	30	25	25	35	15	20	30	25	15	20	35	35	20	15	10	15	5
à 2000m	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→



Risque d'avalanche	mer. 12/11	jeu. 13/11	ven. 14/11	sam. 15/11	dim. 16/11	lun. 17/11	mar. 18/11



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