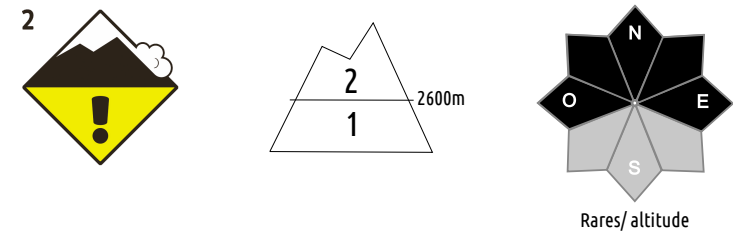




Estimation des risques pour le :

SAMEDI 30 NOVEMBRE

NEIGE SOUVENT STABLE/VENTÉE ET COMPACTÉE, RARE PETITE PLAQUE EN ALTITUDE...



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

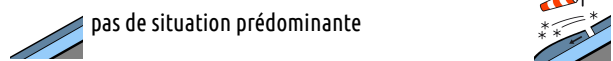
Départs spontanés : Peu probable.

Déclenchements provoqués : Rare plaque (souvent superficielle), parfois instable en versants ombragés, assez loin des crêtes...

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 :



Déclenchements provoqués : Peu probables avec une neige souvent compactée, stable. Néanmoins, en altitude ombragée, au dessus de 2500/2700m environ, le vent a pu former (souvent assez loin des crêtes) quelques petites plaques reposant sur de la neige à moindre cohésion. Risque accidentel pas totalement exclu dans une pente raide moins ventée (en pieds de barre ou de couloirs par exemple). Très localement, sous couche fragile enfouie à très haute altitude, en Nord. Sous 2600m environ neige souvent croulée ou rare mince accumulation poudreuse...

Départs spontanés : Peu probables, au Sud réchauffement limité à la surface sur une neige déjà dense....





Autres : Ski parfois délicat. Des croutes de regel voire un peu de glace sous 2300/2500m. En altitude neige cartonnée ou durcie...

Qualité de la neige

Aperçu météo pour le samedi 30 novembre

Qualification de l'enneigement : Il demeure faible pour la saison, souvent discontinu. le vent a fait beaucoup de "dégâts". Crêtes et sommets sont dégarnis. Vers les glaciers et certaines combes d'altitude davantage de sous couche, notamment au dessus de 2800/3000m et près des Ecrins. Limites skiables (avec précautions) vers 1900/2400m.

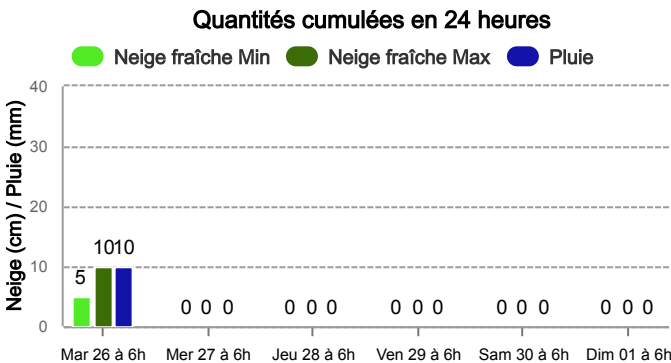
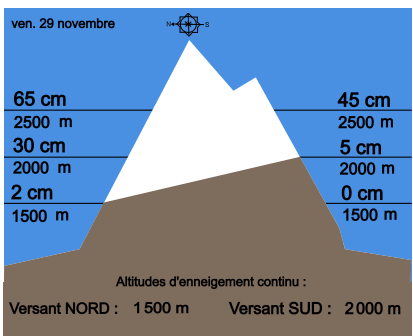
Qualité de la neige : Sous 2400 voire 2600m, neige parfois croulée / glacée en surface. Au-dessus neige plus sèche mais souvent durcie par le vent. Quelques restes poudreux peu épais en secteurs très abrités du vent... Conditions de ski changeantes et souvent délicates. Nombreux rochers peu enfouis.

	nuit	matin	après-midi	soir
				
	Atmosphère stable, sèche en altitude. Douceur en pentes Sud, fraîcheur en combes Nord...			
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	3 600 m	3 600 m	3 400 m	3 500 m
Vent 2500 m	10 km/h	15 km/h	15 km/h	10 km/h
Vent 3500 m	10 km/h	15 km/h	20 km/h	25 km/h


Épaisseur de neige hors-piste

Précipitations à 1800 m

Tendance du dimanche 01 décembre



2



Indice de risque limité

Pas d'évolution nivologique dimanche.  
Temps sec, calme ; doux au soleil, frais au Nord...

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](mailto:contact@meteo.fr)

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.

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

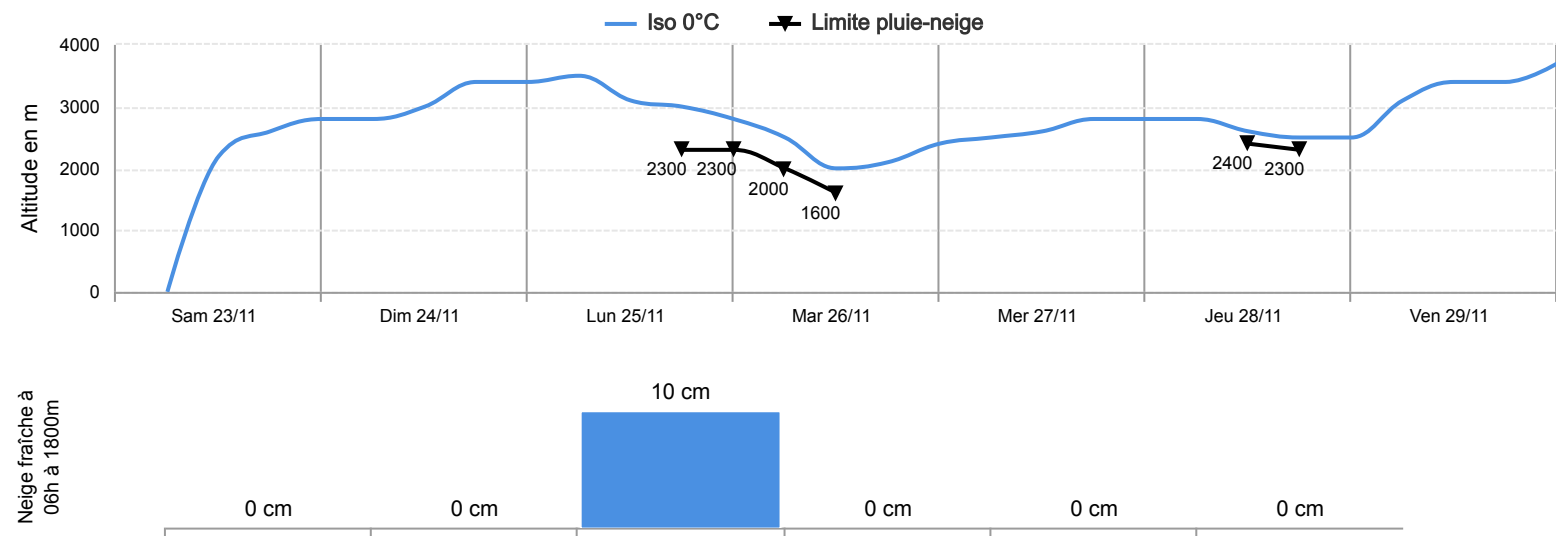
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

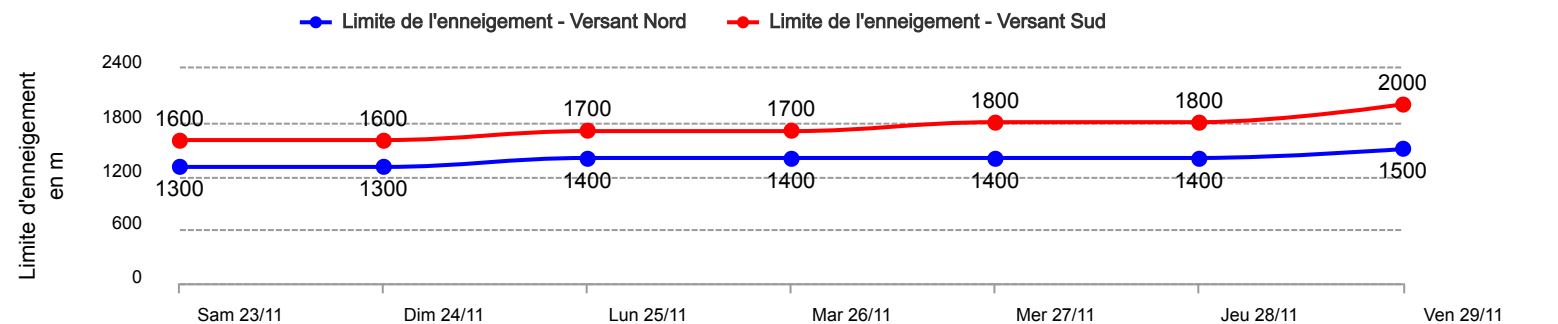
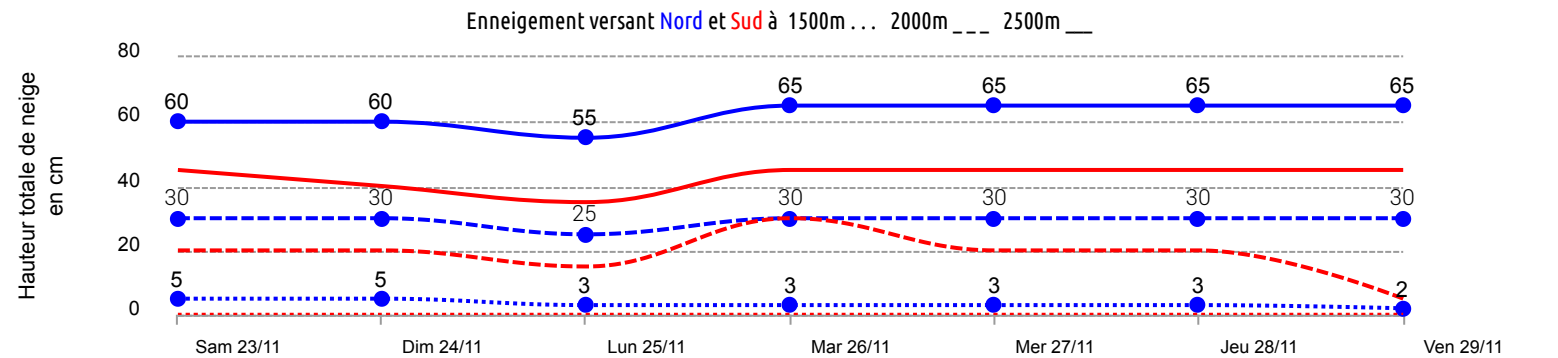


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 23/11				dim. 24/11				lun. 25/11				mar. 26/11				mer. 27/11				jeu. 28/11				ven. 29/11			
	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)	40	35	50	50	45	50	70	75	100	115	130	140	80	25	25	25	35	30	25	30	35	55	55	55	60	50	35	35
à 3500m																												
Vent (km/h)	20	10	35	40	35	40	55	55	70	80	100	110	25	10	10	15	20	15	10	15	15	35	35	30	30	30	20	25
à 2500m																												



Risque d'avalanche							
	sam. 23/11	dim. 24/11	lun. 25/11	mar. 26/11	mer. 27/11	jeu. 28/11	ven. 29/11



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