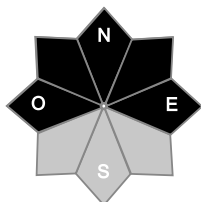
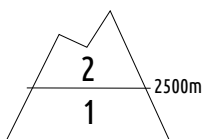




Estimation des risques pour le :

MARDI 06 JANVIER

EN ALTITUDE, PLAQUES À VENT EN FORMATION. EN MOYENNE MONTAGNE, RISQUE DE GLISSADE SUR LA NEIGE REGELÉE.



Au-dessus de 2500m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : Peu probables.

Déclenchements provoqués : Des plaques à vent se forment dans la neige encore légère.

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 2500 m : plaques à vent. Elles se forment sous le vent de secteur Nord dans la neige encore froide et légère. Elles s'ajoutent à celles déjà formées ces derniers jours sous le vent d'Ouest/Sud-Ouest. Elles sont plus nombreuses et plus dures en montant en altitude, mais restent peu épaisses. Déclenchables au passage d'un skieur-euse. Taille 1 (petite) à 2 (moyenne).

Observables : transport de neige par le vent, zones d'accumulation, vaguelettes, fissures devant les skis ...

\* Au-dessus de 2200 m : présence d'une couche fragile persistante enfouie. Présente en versants Ouest/Nord/Est. Difficilement sollicitable par un -e pratiquant-e mais risque de cassure épaisse (70/90 cm). Taille 2 (moyenne).

Départs spontanés :

Peu probables. En-dessous de 2500 m : Très rares plaques de fond dans les pentes lisses et raides, possibles à toute heure. Taille 1 (petite).

Autre :

Risque de glissade ou de dévissage sur la neige dure regelée.

Qualité de la neige

Enneigement :

Déficitaire voire très déficitaire pour la saison à toutes altitudes (dernière chute de neige significative le 07/12). On peut chausser les skis au-dessus de 1500 m dans les versants N, 1800 m dans les versants Sud.

Qualité de la neige mardi :

\* En dessous de 2200 m : la surface du manteau neigeux est regelée. La croûte est dure, surtout dans les versants Sud et plus cassante ailleurs. Sous la croûte, la neige est meuble.

\* Au-dessus de 2200 m : dans les versants peu ensoleillés, la surface de la neige est restée froide, mais elle est souvent dure, travaillée par le vent.

\* En haute montagne, il reste de la neige légère dans les pentes peu exposées au vent.

\* Les arêtes et les crêtes de moyenne montagne sont dégarnies.

Aperçu météo pour le mardi 06 janvier

nuit



matin



après-midi



soir

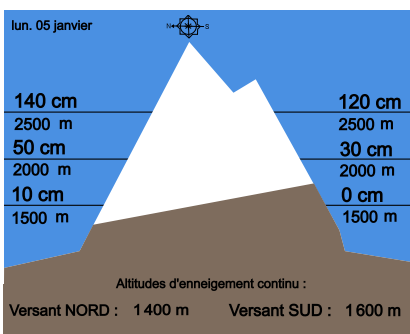


Journée ensoleillée ponctuée par quelques petits nuages dans l'après-midi. Le vent accentue la sensation de froid.

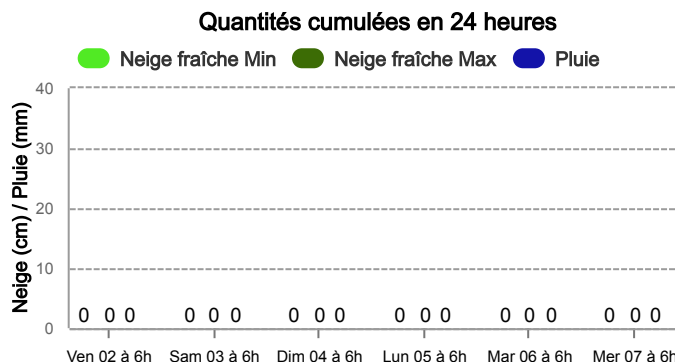
Pluie-Neige

Iso 0 °C	800 m	500 m	700 m	400 m
Vent 2000 m	20 km/h	15 km/h	10 km/h	5 km/h
Vent 4000 m	25 km/h	20 km/h	20 km/h	20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 07 janvier



Indice de risque limité

Le risque se maintient : le vent se renforce et transporte la neige encore légère en haute-montagne. La journée est encore belle, ensoleillée mais froide.

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

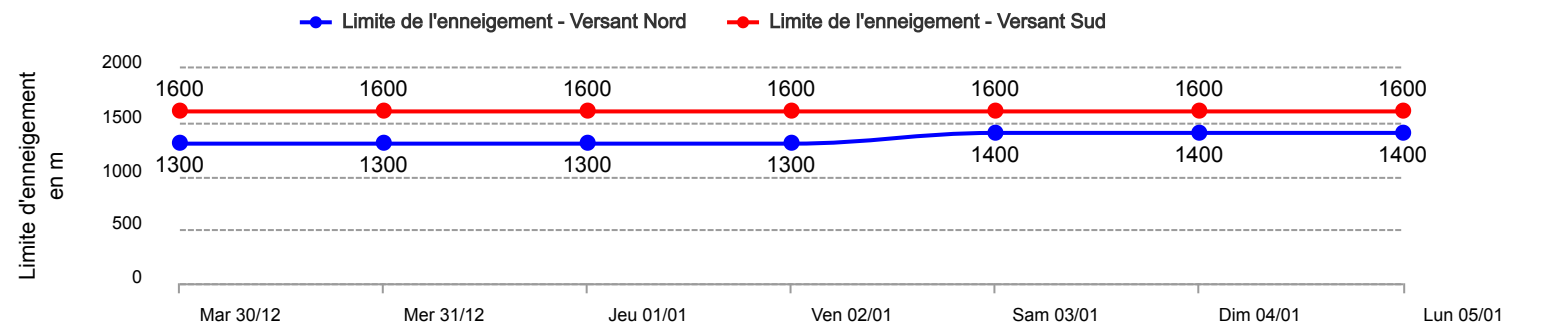
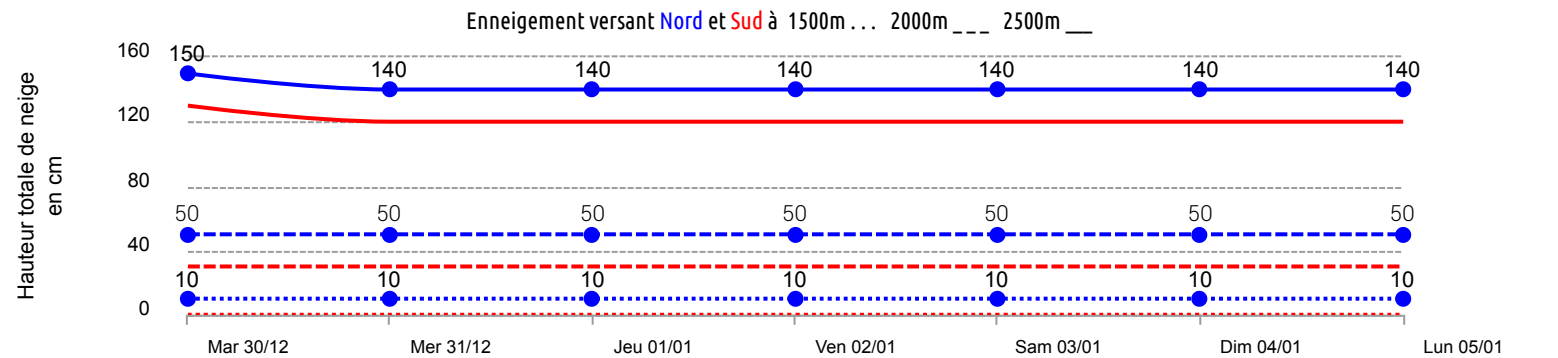
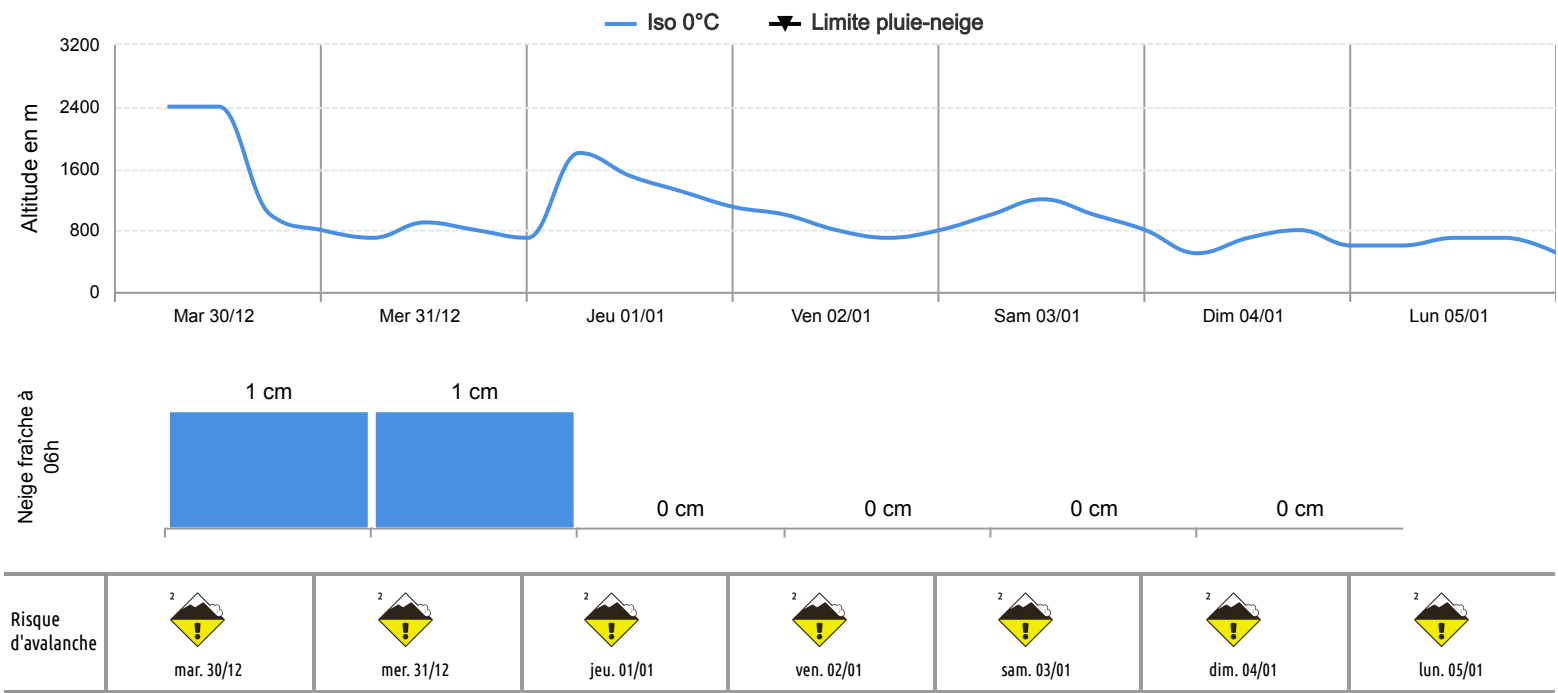
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min  
+ prix appel



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 30/12				mer. 31/12				jeu. 01/01				ven. 02/01				sam. 03/01				dim. 04/01				lun. 05/01			
	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)	55	55	50	50	40	40	30	20	30	50	70	80	90	85	90	100	80	70	75	70	70	30	25	30	35	40	40	30
à 4000m																												
Vent (km/h)	30	35	30	30	25	20	10	5	5	15	35	35	40	35	40	40	35	25	25	10	10	10	10	10	10	10	10	
à 2000m																												



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