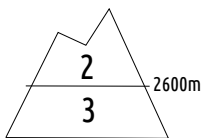




Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 13 AVRIL

ACTIVITÉ MARQUÉE EN NEIGE HUMIDE SOUS LA PLUIE : DÉPARTS PONCTUELS OU SOUS FORME DE PLAQUES PARFOIS LARGES



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

Départs spontanés : en neige humide, départs ponctuels ou en plaques.

Déclenchements provoqués : dans la neige humide + rares plaques en neige sèche près des quelques sommets d'altitude > 2900/3000 m.

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 humide



couche fragile persistante

Départs spontanés : sous 2500/2600 m, des avalanches de neige humide se produisent avec la pluie qui tombe jusqu'à cette altitude environ. Elles peuvent se déclencher dans toutes les orientations, mais sont plus nombreuses dans les pentes d'un large secteur nord, jusqu'ici épargnées partiellement par une humidification en profondeur. Avalanches fréquemment moyennes à grandes (taille 2 à 3), parfois sous forme de larges plaques quand l'humidification atteint des couches fragiles persistantes enfouies. Les zones de départ se situent préférentiellement sur la tranche d'altitude 2200/2500 m, mais ces avalanches peuvent ensuite parcourir des dénivelés significatifs si la topographie est favorable, en emportant toute la neige humide présente sur leur trajet.

Plus haut que 2500/2600 m, départs en neige humide de moins en moins nombreux, à mesure que la neige remplace la pluie.

Déclenchements provoqués : un skieur traversant une pente en neige gorgée d'eau peut initier une avalanche de neige humide : départ ponctuel en poire, ou parfois sous forme de plaque en cas de sollicitation d'une couche fragile persistante enfouie.

- Près des rares sommets d'altitude supérieure à 2900/3000 m, là où la neige tombe froide et sèche, quelques plaques peuvent céder au passage d'un skieur, en particulier dans les pentes nord abritées. La neige fraîche s'y dépose souvent sur de la vieille neige sans cohésion faisant office de couche fragile. Avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2).

Qualité de la neige

Enneigement globalement proche des normales dans les ubacs d'altitude, déficitaire dans les adrets.

Données observées : 88 cm à la Nivôse de Millefontes à 2440 m, 50 cm à Isola 2000 à 1900 m.

Limite d'enneigement skiable : vers 1800/1900 m en ubacs et 2300 m en adrets sur terrain herbeux favorable.

État de la neige de surface : manteau neigeux humide en profondeur dans de nombreuses orientations et altitudes, avec l'absence de regel nocturne et la pluie qui tombe jusqu'à haute altitude.

Au-dessus de 2500/2600 m, une petite couche de neige fraîche humide, puis plus sèche en se rapprochant de 3000 m, se dépose sur un manteau neigeux souvent printanier.

Aperçu météo pour le dimanche 13 avril

nuit

matin

après-midi

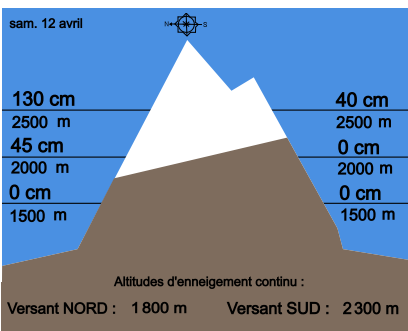
soir



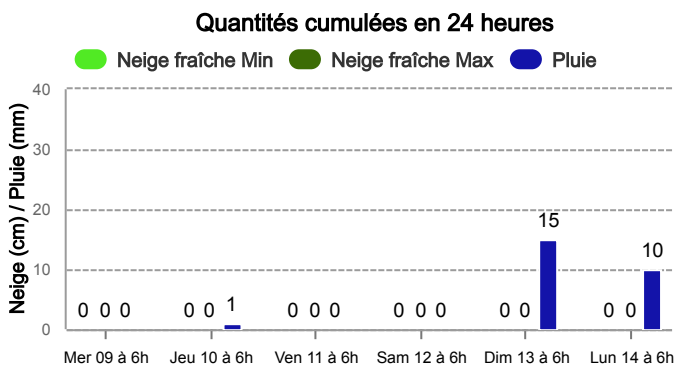
Ciel couvert, relief bouché, avec des salves pluvieuses remontant de Méditerranée (neige uniquement à très haute altitude).

	2 400 m	2 500 m	2 600 m	2 400 m
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2 700 m	2 800 m	2 900 m	2 800 m
Vent 2000 m	← 10 km/h	← 15 km/h	↖ 20 km/h	↖ 15 km/h
Vent 3000 m	↗ 30 km/h	↗ 30 km/h	↗ 30 km/h	← 25 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 14 avril



Indice de risque marqué

Maintien d'un risque marqué, mais avec une problématique en neige humide probablement en baisse, au profit des plaques dans la neige fraîche (limite pluie-neige en baisse vers 1900/2100 m). Chutes de neige significatives en altitude.

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

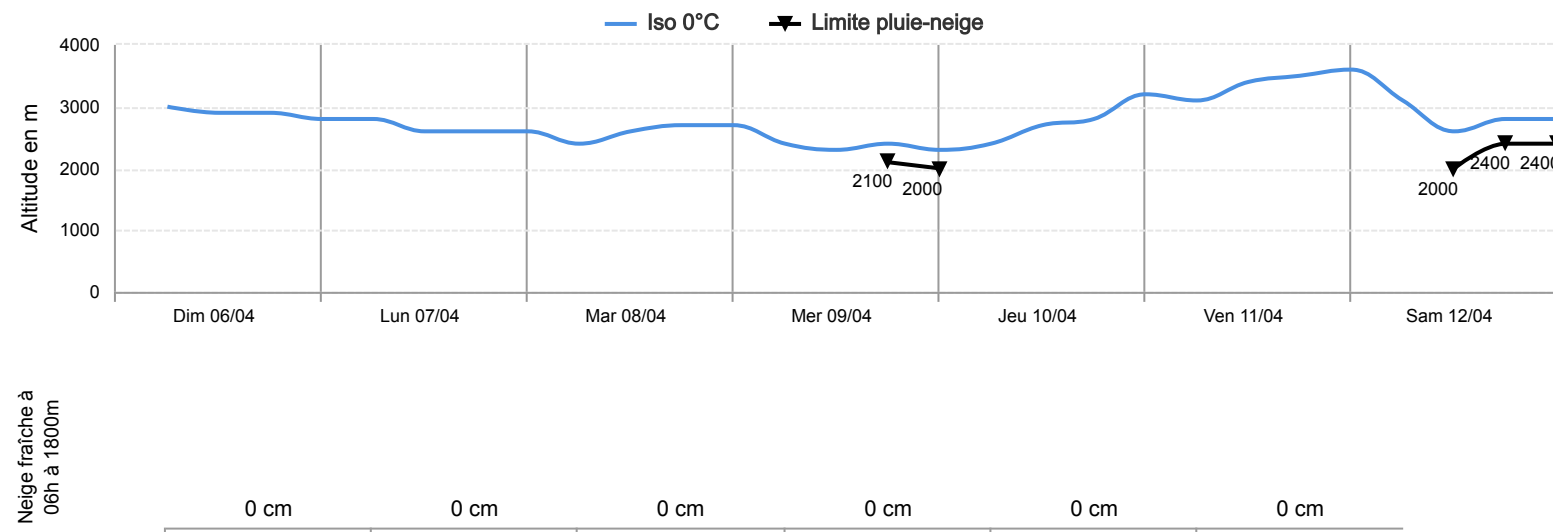
Service 0,35 € / min
+ prix appel

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.

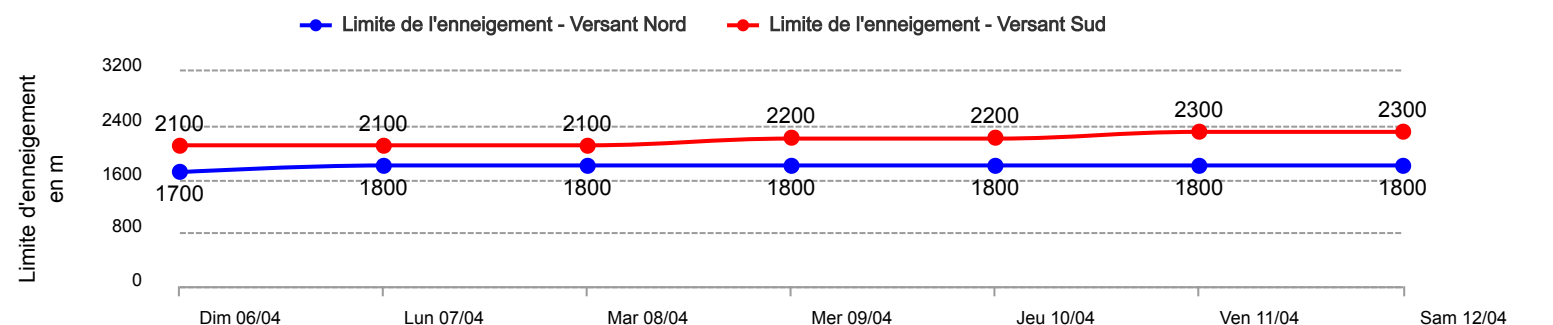
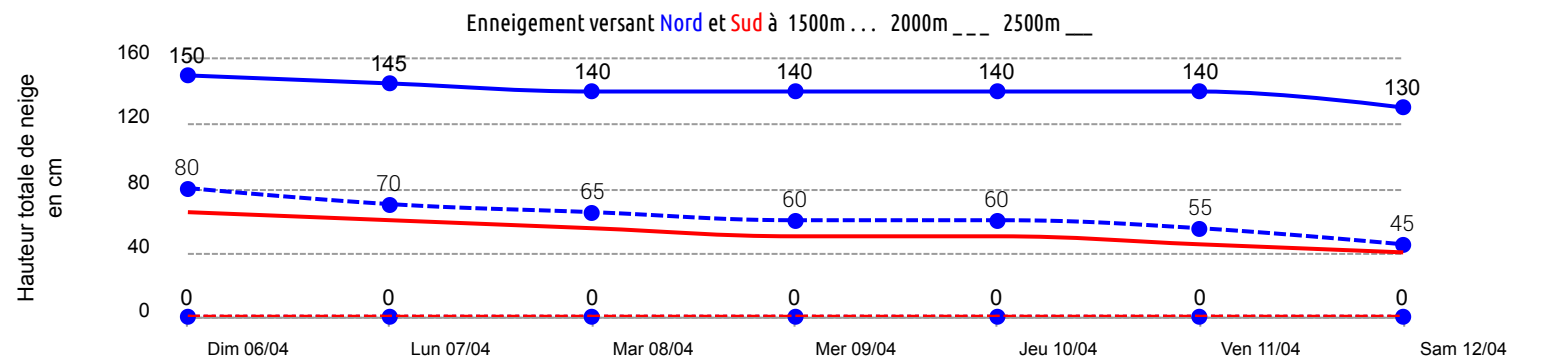


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 06/04				lun. 07/04				mar. 08/04				mer. 09/04				jeu. 10/04				ven. 11/04				sam. 12/04			
	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	40	40	25	35	35	30	25	20	10	5	15	25	20	10	15	15	20	15	15	20	25	15	20	35	40	40
à 3000m																												
Vent (km/h)	15	25	25	25	20	25	25	20	15	15	15	5	5	15	20	5	5	15	20	5	10	10	15	10	10	10	20	15
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	dim. 06/04	lun. 07/04	mar. 08/04	mer. 09/04	jeu. 10/04	ven. 11/04	sam. 12/04



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