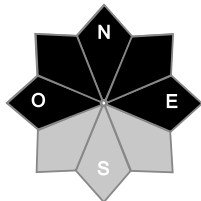
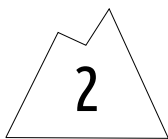




Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 07 DÉCEMBRE

REDOUX HUMIDE : COULÉE HUMIDE SOUS LA PLUIE ET NOUVELLE PLAQUES AU-DESSUS.



Indice de risque limité.

Départs spontanés : Fréquentes sous la pluie

Déclenchements provoqués : Petites plaques réactives dans la neige ventée.

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

Déclenchements provoqués :

- Quelques plaques subsistaient dans en versants Est/Nord/Ouest. Elles sont alimentés par les chutes ventées en cours au dessus de 2000/2400 m. Elles restent parfois réactives, notamment dans les zones de dépôt sous le vent. Les cassures sont **généralement peu épaisses**, donnant des tailles 1 (petites) suffisantes pour déstabiliser un skieur dans une pente raide, plus rarement une taille 2 (moyenne).
- Une avalanche **rare, mais de grande ampleur (taille 3) reste possible**, car une **couche fragile persistante** (grains anguleux) est assez souvent enfouie sous le manteau neigeux. Déclenchement peu probable par un skieur, mais une première petite avalanche peut déclencher en cascade l'une de ces plaques épaisses.
- Plus bas, un skieur coupant une pente pourrie par la pluie peut déclencher une petite coulée. Taille 1.

Départs spontanés :

- Quelques départs spontanés sous la pluie, sous 1900 m le matin puis sous 2400 m en fin de journée. Départs parfois jusqu'au sol (notamment dans les talus raides). Le plus souvent taille 1, parfois 2.
- Au-dessus de 2000 m le matin puis de 2400 m l'après-midi, de rares départs en neige sèche sont également attendus au gré des petites chutes. Taille 1 à 2, rarement une taille 3 est possible par déclenchement en cascade (voir paragraphe "déclenchements provoqués", deuxième point).

Qualité de la neige

Enneigement : bien moindre que dans les autres massifs de Savoie, il est à peine correct voire déficitaire pour la saison.

Limite skiable : skiable en nord dans les alpages herbeux dès 1400 m, mais attention, on peut toucher les cailloux jusqu'à 2200/2300 m, voire plus haut dans le secteur Carro/Évettes qui semble particulièrement sec. En sud raide, il n'y a quasiment plus de neige sous 1600/1800 m.

Qualité de la neige : Manteau humidifié par la pluie sous 1900 m dès le matin, cette limite remonte avec la pluie en journée, jusqu'à 2400 m (où l'on trouve de la fraîche s'humidifiant). Au-dessus, le manteau est de moins en moins humide, et même sec à partir de 2600 m, où l'on attend, d'ici la soirée, 3 à 5 cm inégalement répartis par le vent voire cartonné près des crêtes.

Aperçu météo pour le dimanche 07 décembre

nuit

matin

après-midi

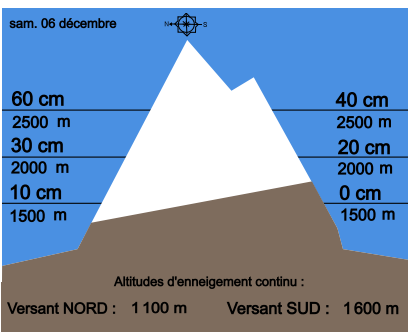
soir



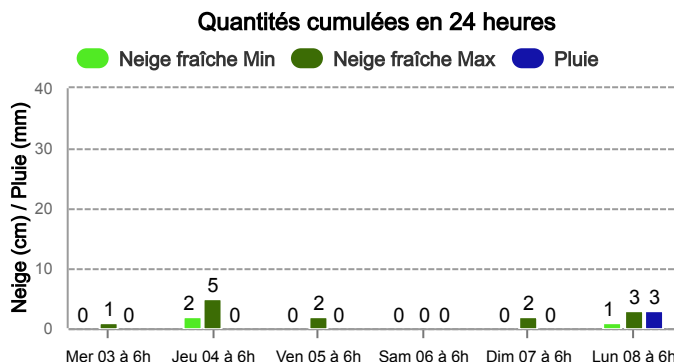
Faiblement perturbé, redoux humide en moyenne montagne, neige faible et vent sensible à haute altitude.

Pluie-Neige	1 900 m	2 400 m		
Iso 0 °C	2 200 m	2 500 m	2 700 m	2 900 m
Vent 2500 m	➔ 40 km/h	➔ 35 km/h	➔ 40 km/h	➔ 30 km/h
Vent 3500 m	➔ 55 km/h	➔ 65 km/h	➔ 65 km/h	➔ 55 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 08 décembre



Indice de risque limité

Le risque reste limité. On retrouve encore quelques plaques au-dessus de 2400 m. Plus bas, le neige humidifiée règle et annihile le risque d'avalanche.

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

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.

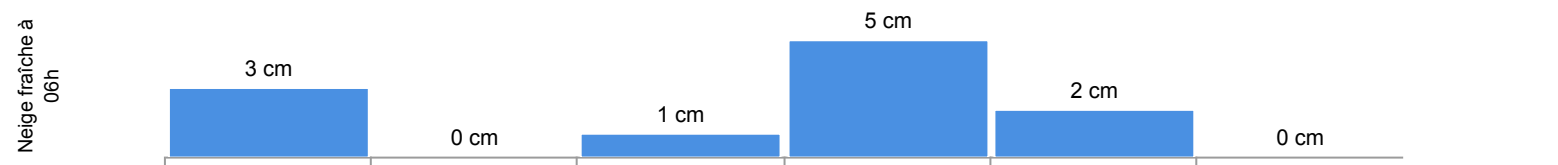
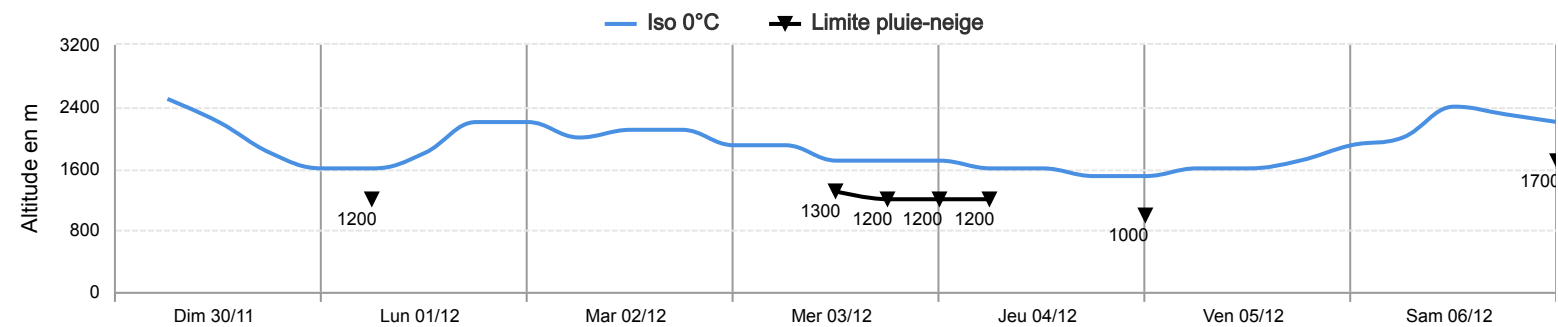
Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

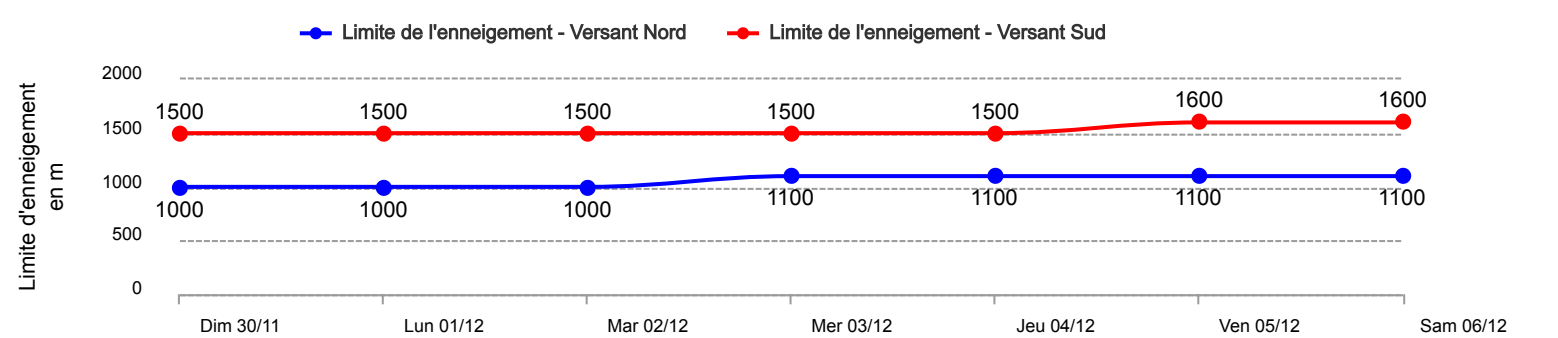
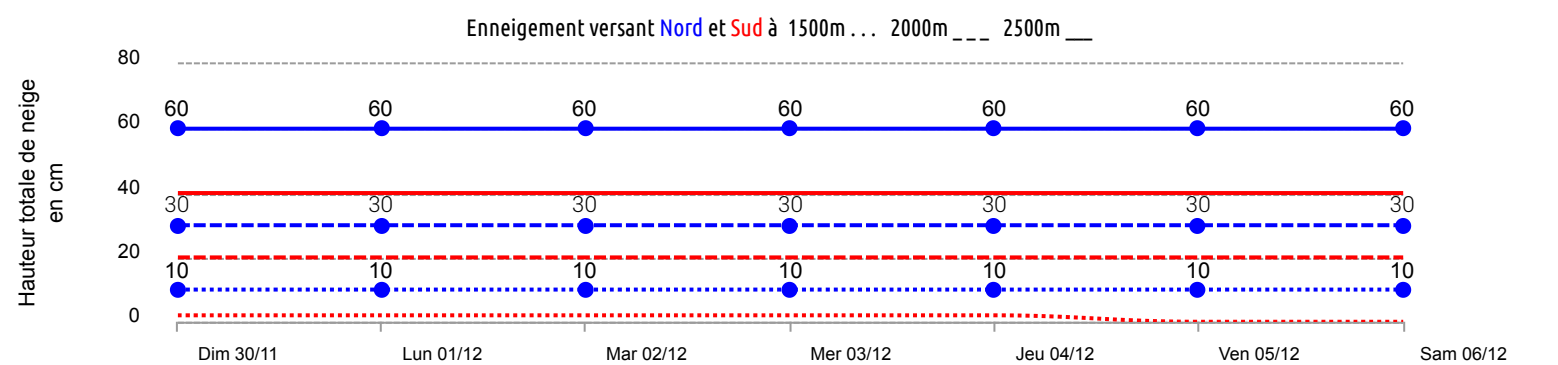
Service 0,35 € / min
+ prix appel

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 30/11				lun. 01/12				mar. 02/12				mer. 03/12				jeu. 04/12				ven. 05/12				sam. 06/12			
	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)	25	30	25	15	25	30	20	15	15	15	15	15	20	35	30	30	30	30	25	20	20	20	20	40	55	45	50	
à 3500m	↑	↗	↗	↗	→	↙	↘	↘	↙	↑	↗	↗	↑	↑	↑	↑	↖	↑	↗	→	→	↓	→	↘	↘	→	↘	↘
Vent (km/h)	15	15	10	5	15	10	5	5	5	5	5	5	10	30	25	25	25	25	20	10	10	10	10	20	35	40	40	
à 2500m	↑	↑	→	→	→	←	↖	←	←	↖	↑	←	←	↖	↖	←	←	↑	↑	↘	↘	↓	↗	↑	→	→	→	→



Risque d'avalanche							
	dim. 30/11	lun. 01/12	mar. 02/12	mer. 03/12	jeu. 04/12	ven. 05/12	sam. 06/12



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

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