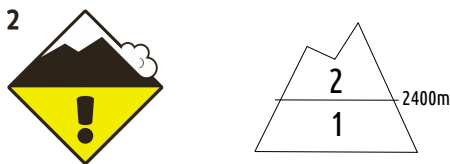




Estimation des risques pour le :

LUNDI 24 FÉVRIER

PLAQUES SE LIMITANT AUX VERSANTS FROIDS D'ALTITUDE, DIFFICILEMENT DÉCLENCHABLES MAIS PARFOIS VOLUMINEUSES



Au-dessus de 2400m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : en neige humide, restant peu volumineux

Déclenchements provoqués : rares instabilités en versants froids d'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 :



couche fragile persistante

Déclenchements provoqués : rares instabilités en altitude. Des structures de plaque dure difficilement déclenchables restent en place en versants peu ensoleillés d'altitude. Elles reposent sur une couche fragile enfouie à la base du manteau neigeux, difficilement détectable de la surface. Ces instabilités se situent surtout en orientations nord-ouest, nord et nord-est d'altitude supérieure à 2400/2500 m. Les endroits les plus propices à leur déclenchement restent les ruptures de pentes, et les zones de transition entre secteurs peu enneigés et plus enneigés, surtout loin des crêtes. En cas de déclenchement, non exclu à distance par un groupe de skieurs, cassure potentiellement épaisse et de grande ampleur, engendrant des avalanches de taille moyenne (taille 2), très rarement grande (taille 3).

Les faibles chutes de neige dimanche, accompagnées d'un vent faible de secteur sud, ont pu former de minces instabilités de surface, rapidement neutralisées ce lundi. Elles sont trop peu volumineuses pour venir solliciter ces couches fragiles enfouies, mais peuvent néanmoins déstabiliser un skieur en pente raide de haute altitude.

Départs spontanés : départs ponctuels et superficiels de neige humide restant de faible ampleur (taille 1) possibles sous les larges éclaircies.

Qualité de la neige

Enneigement proche des normales en altitude (au-dessus de 2000 m), déficitaire à très déficitaire plus bas, en vallée il est largement absent en dessous de 1500 m.

Données observées ce 23 février : 125 cm à la nivôse d'Orcières à 2280 m.

Limite d'enneigement skiable : vers 1600/1700 m en ubacs, localement 1400/1500 m en coeur de massif, plutôt 2000/2100 m en adrets en terrain herbeux peu pentu.

État de la neige de surface : lundi matin on trouve un petit saupoudrage de neige fraîche, tombée humide sous 2400 m. Elle recouvre un manteau neigeux ancien, dense et irrégulier, humidifié en profondeur en adrets jusque 2600/2800 m environ, souvent travaillé par le vent en ubacs, et encore d'aspect poudreux dans de rares combes nord de haute altitude.

En cours de journée, à nouveau de l'humidification superficielle en toute orientation au moins jusque 2400/2500 m avec le voile épais, bien plus haut en adrets en cas de larges éclaircies.

Aperçu météo pour le lundi 24 février

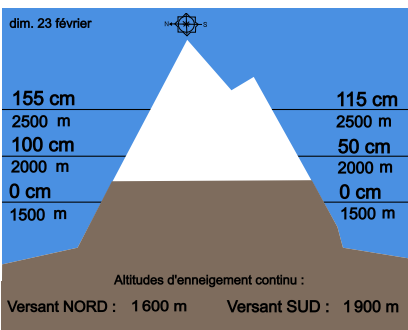


Sec et doux, voile dense, aspect "jour blanc" par moments.

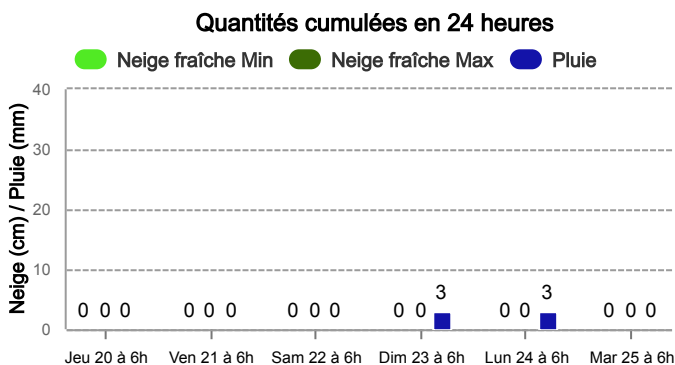
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 200 m	2 400 m	2 600 m	2 400 m
Vent 2000 m	→ 5 km/h	→ 5 km/h	↑ 10 km/h	↖ 10 km/h
Vent 3000 m	→ 10 km/h	↗ 10 km/h	↗ 15 km/h	→ 20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 25 février



Indice de risque limité

Faible perturbation. 5/10 localement 15 cm de neige fraîche en altitude, modérément ventée. Formation possible de plaques superficielles minces, reposant sur un manteau plutôt dense et sain. Risque restant limité.

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

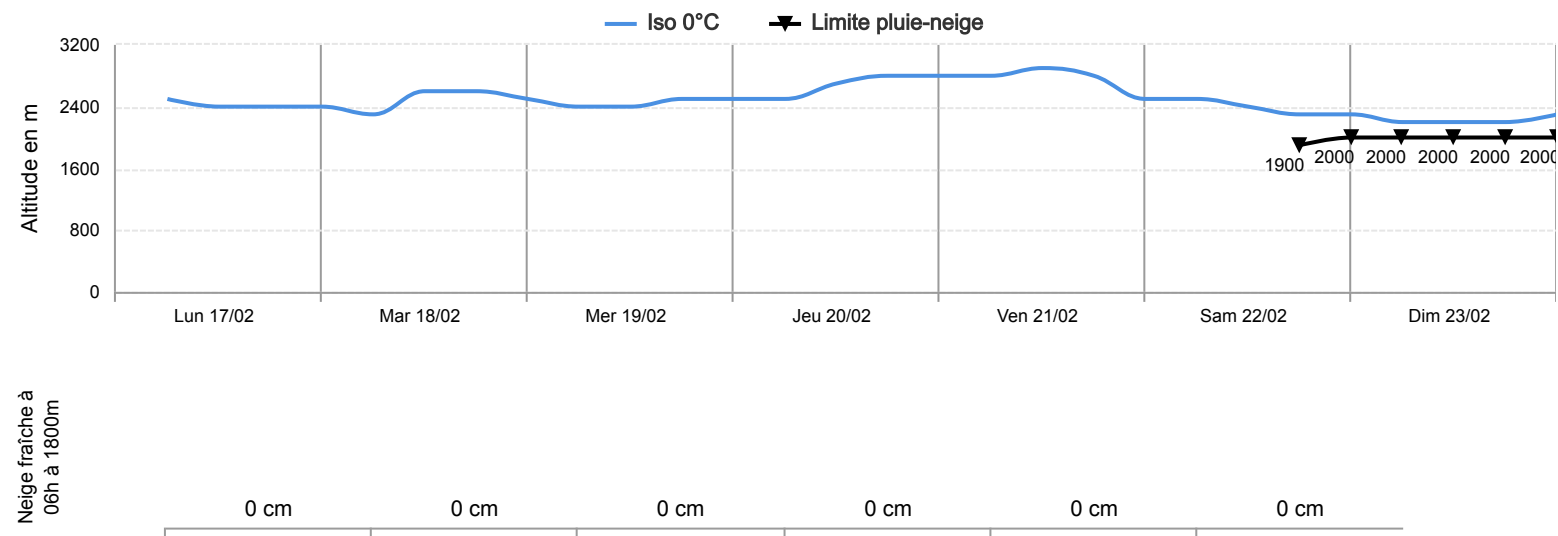
0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

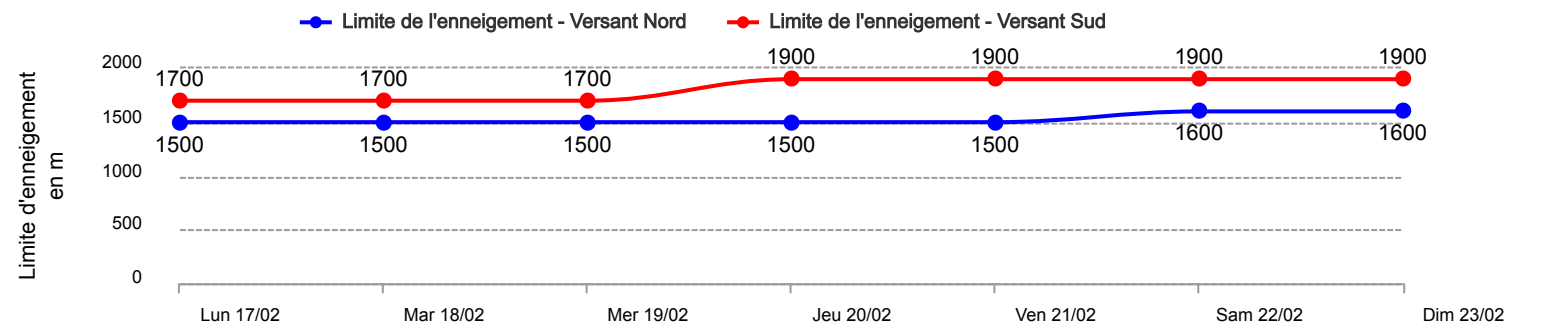
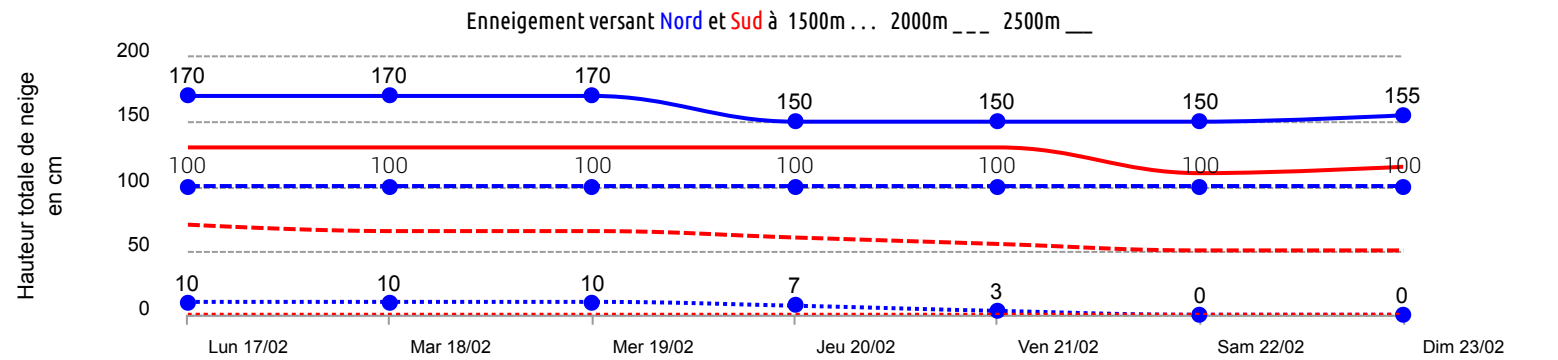


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 17/02				mar. 18/02				mer. 19/02				jeu. 20/02				ven. 21/02				sam. 22/02				dim. 23/02			
	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	30	30	25	20	10	10	15	15	15	25	20	25	20	15	5	10	20	30	40	40	35	30	30	25	20	15	10
à 3000m																												
Vent (km/h)	25	20	20	15	10	0	5	0	5	0	5	0	5	0	0	5	5	10	10	15	15	15	10	5	10	5	5	5
à 2000m																												



Risque d'avalanche	 lun. 17/02	 mar. 18/02	 mer. 19/02	 jeu. 20/02	 ven. 21/02	 sam. 22/02	 dim. 23/02
--------------------	---	---	---	---	---	---	---



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