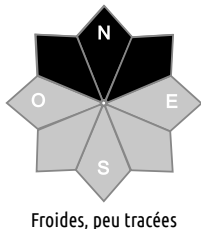
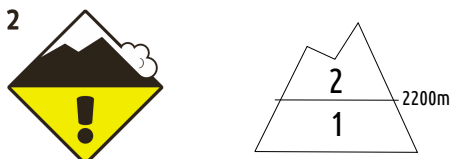




Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 23 FÉVRIER

QUELQUES PETITES PLAQUES EN PENTES FROIDES D'ALTITUDE, RARES AVALANCHES HUMIDES PLUS BAS, PARFOIS JUSQU'AU TERRAIN...



Froides, peu tracées

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir : les pentes les plus dangereuses

Au-dessus de 2200m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : Sous 2000 m environ, rares coulées humides ou avalanches de glissement, au terrain...

Déclenchements provoqués : Quelques plaques en pentes froides d'altitude, plutôt en secteurs peu tracés, parfois en pieds de barres ou couloirs...

Stabilité du manteau neigeux

Situation avalancheuse typique :



neige ventée



avalanches de fond

Déclenchements provoqués :

1/ Principalement au-dessus de 2200 m, en versants Nord d'altitude, parfois en pieds de barres ou couloirs raides, quelques petites plaques peu épaisses et peu larges ont pu se former sous le vent de Sud de samedi matin, et/ou peuvent se former sous les faibles chutes de neige de la nuit de samedi à dimanche (1/5 cm possibles), la neige fraîche étant parfois un peu plus dense que la sous-couche en vieille poudre qu'elle recouvre. Risque restant localisé, et principalement dans les combes peu fréquentées restées récemment poudreuses. Déclenchement parfois facile, avec des départs peu larges a priori mais suffisants pour déstabiliser un skieur. Dans un rare cas défavorable, une plaque de surface pourrait déstabiliser une plaque enfouie plus épaisse...

2/ Sous 2000/2200 m, la neige humide peut éventuellement "glisser" sous les skis

Déclenchements spontanés :

En moyenne montagne et jusque vers 1900/2000m, notamment en nuit de samedi à dimanche, de rares coulées humides de surface ne peuvent être exclues dans les pentes raides, sous l'action de la pluie qui humidifie le manteau. En pentes herbeuses raides/zones de reptation, une rare avalanche de glissement, au terrain, reste possible à toute heure. Taille 1 à 2.

Autres : En pentes Sud d'altitude (voire Est/Ouest jusque vers 3000m), la fine couche de neige fraîche éventuelle peut recouvrir une neige parfois croûtée/durcie par regel, avec un risque de glissade.

Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement : L'enneigement est bien déficitaire en moyenne montagne, vers les sommets/crêtes, et à peine correct pour la saison en combes "froides" d'altitude. Les limites skiables varient de 1300/1500m en secteurs froids à 1700/2200m en Sud...

Qualité de neige : En moyenne montagne et sous 2000 m neige humide majoritaire. En altitude au-dessus de 2000/2200 m, petite couche de neige fraîche (1/5 cm), se déposant en Sud sur une neige transformée et dense, et en Nord sur une neige tantôt cartonnée ou durcie par le vent en allant vers les crêtes, tantôt de type vieille poudre plus légère dans quelques combes et pentes abritées.

Aperçu météo pour le dimanche 23 février

nuit



matin



après-midi



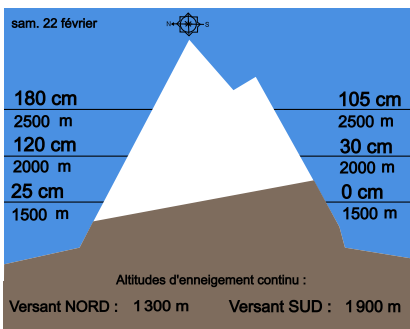
soir



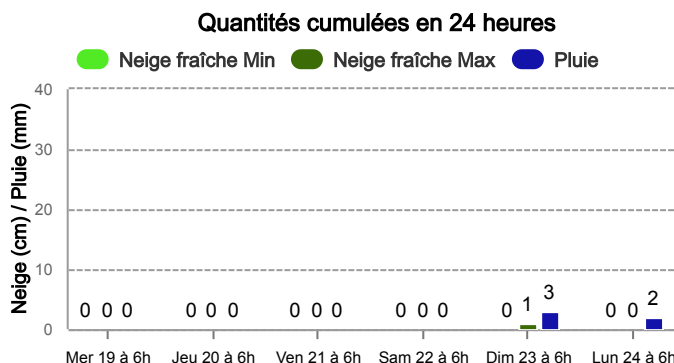
Petit passage perturbé nocturne, puis ciel chargé avec quelques faibles précipitations éparées. 1/5 cm possibles au-dessus de 2000/2200m).

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige	1 800 m	1 900 m	2 000 m	
Iso 0 °C	2 000 m	2 300 m	2 200 m	2 200 m
Vent 2000 m	↑ 15 km/h	↗ 10 km/h	↗ 5 km/h	→ 5 km/h
Vent 3000 m	↗ 30 km/h	↗ 25 km/h	↗ 15 km/h	→ 10 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 24 février



Indice de risque limité

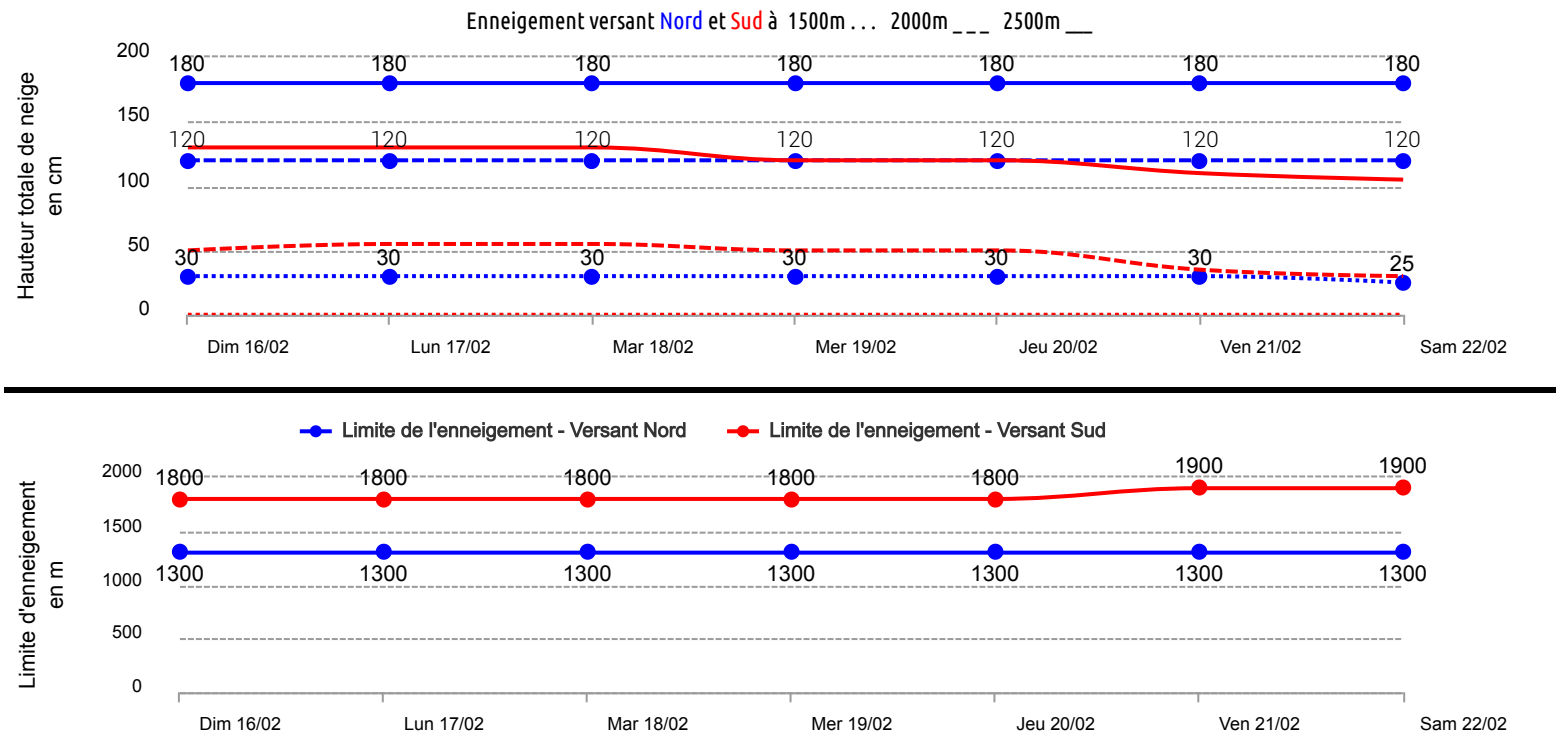
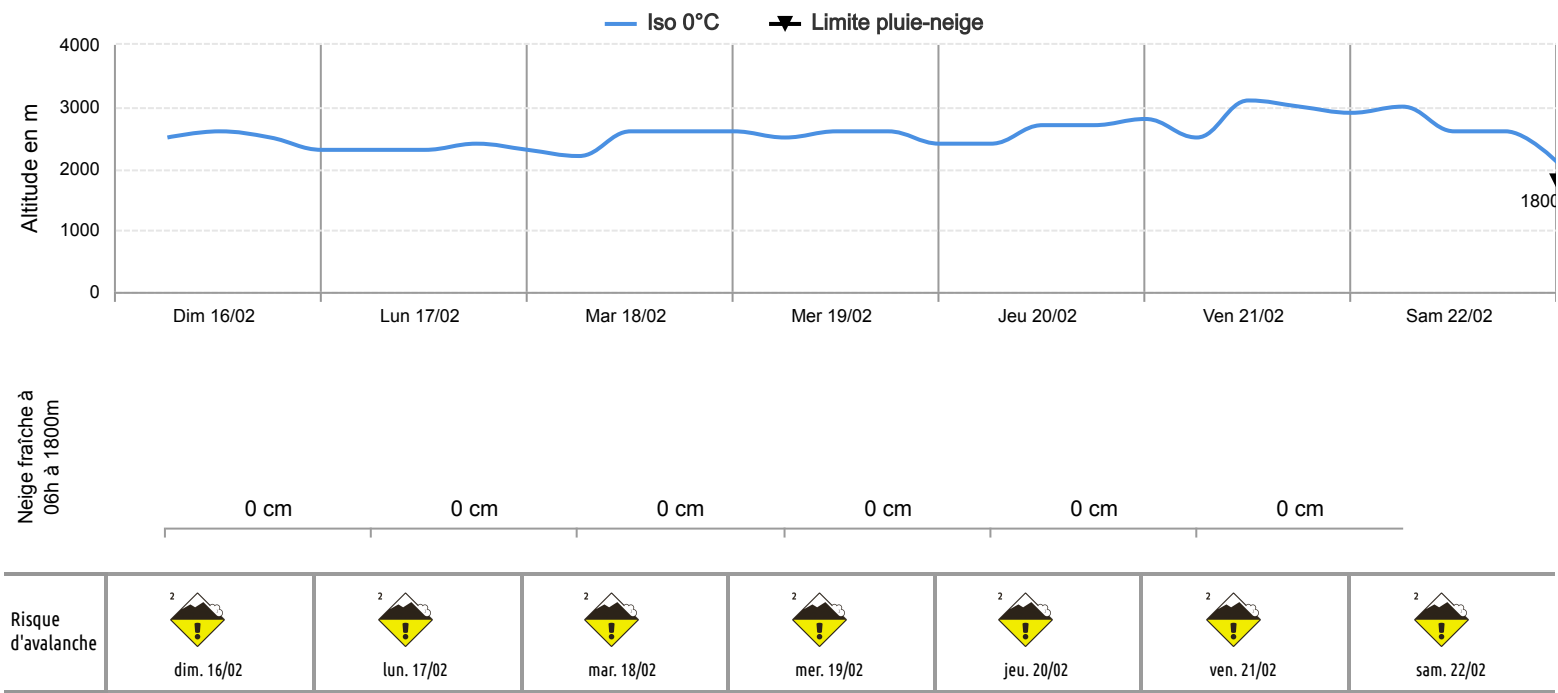
Lundi, risque stationnaire ou en légère baisse. Temps sec et doux avec un ciel souvent bien voilé par des nuages d'altitude. Isotherme 0°C vers 2400/2600 m.

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



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 16/02				lun. 17/02				mar. 18/02				mer. 19/02				jeu. 20/02				ven. 21/02				sam. 22/02			
	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)	30	30	25	25	30	30	30	25	20	10	10	5	10	25	30	15	10	10	5	5	20	40	60	70	60	50	40	30
à 3000m																												
Vent (km/h)	20	20	15	15	20	15	15	10	10	5	5	5	5	15	20	10	5	5	5	5	10	30	50	60	50	35	25	15
à 2000m																												



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