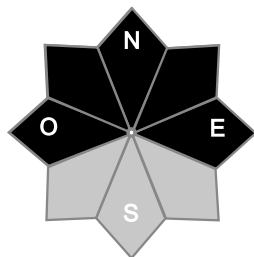




Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>

Estimation des risques

lundi 26 février



Tendance pour le mardi 27 février



risque marqué

Entretien du risque avec le maintien du vent de Sud-Est.

Risque marqué.

Départs spontanés : Petites avalanches en neige froide dans le raide.

Déclenchements skieurs : Nombreuses plaques poudreuses, davantage en très large secteur Nord

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 jusqu'au lundi 26 février 2024 au soir



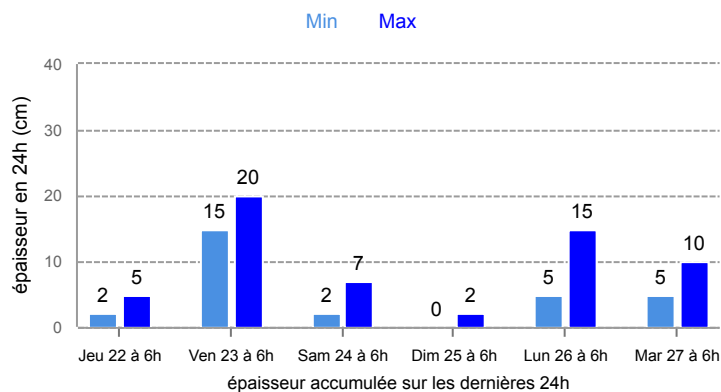
NOUVEAU COUP DE VENT ACCOMPAGNE DE NEIGE. CREATION DE NOUVELLES PLAQUES.

DÉPARTS SPONTANÉS : Pendant les chutes, des petites avalanches en neige froide se produisent dans les pentes raides et couloirs (purgés/spindriffs), souvent en départ ponctuel, plus rarement avec une cassure (plaque).

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : - Le fort vent de Sud-Ouest combiné aux nouvelles chutes de neige (~15 cm supplémentaires) engendrent de nouvelles plaques. Elles sont d'**aspect poudreux**, dans un très large secteur Nord, **faciles à déclencher** et provoquent des avalanches généralement de taille 1 (petite) à 2 (moyenne). **Au-dessus de 2500 m en secteur NO à NE**, certaines de ces plaques reposent sur une **sous-couche fragile persistante**. Les déclencher est assez peu probable mais elles peuvent engendrer quelques **grandes avalanches** (taille 3) avec forte propagation de la rupture.

- **Facteur aggravant** : certains signes de transport de neige par le vent sont **difficilement identifiables** car cachés par une couche de poudreuse légère tombée sans vent. La lecture du terrain pourrait être piégeuse.

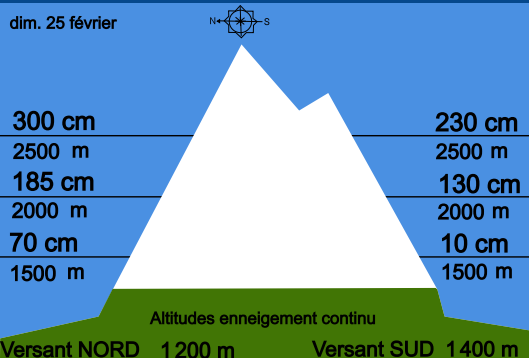
Neige fraîche à 1800 m



Aperçu météo

	nuit	matin	lundi 26 février après-midi	soir
Journée bien chargée en nuages. Eclaircies possibles dans l'après-midi.				
Pluie-Neige	1200 m	1200 m	1400 m	1400 m
Iso 0 °C	1900 m	1800 m	1900 m	1900 m
Vent 2000 m	↑ 25 km/h	↑ 20 km/h	↑ 20 km/h	↑ 25 km/h
Vent 3000 m	↗ 45 km/h	↑ 35 km/h	↑ 30 km/h	↑ 35 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Qualité de la neige

L'enneigement est catastrophique à basse altitude souvent proche des plus bas sous 1400/1500m. Grâce à un automne copieusement neigeux il reste correct au-dessus de 1800 m en Nord et encore un peu excédentaire au-dessus de 2200 m.

Limites skiables : 1300 m en Nord, 1800/1900 m en Sud selon les secteurs. Possiblement plus bas en Sud dans les champs dépourvus de pierres.

Qualité de la neige : nouvelle chute de neige d'environ 15 cm. La neige de surface est froide et sèche plus ou moins travaillée par le vent. Sous ~2400 m le vent peut avoir mis à nu la vieille neige regelée très dure, attention à la glissade.



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 19/02				mar. 20/02				mer. 21/02				jeu. 22/02				ven. 23/02				sam. 24/02				dim. 25/02			
	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	45	40	25	10	35	35	25	25	15	35	45	50	50	85	45	45	25	25	30	30	30	30	40	50	55	55	55
à 3000m																												
Vent (km/h)	20	15	15	15	0	5	10	0	5	5	35	15	25	15	25	45	40	10	20	20	20	20	20	30	35	35	35	35
à 2000m																												

