

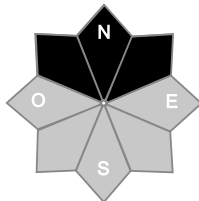
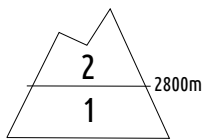


Rédigé le dimanche 17 mai 2026 à 16h

Estimation des risques pour le :

LUNDI 18 MAI

RARES INSTABILITÉS VENTÉES À HAUTE ALTITUDE.



Au-dessus de 2800m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : rares départs en neige humide.

Déclenchements provoqués : rares plaques dans la neige ventée à très haute 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 :



neige ventée



neige humide

Déclenchements provoqués :

-Rares plaques dans la neige récente au-dessus de 2800/3000 m dans un large secteur Nord, Elles sont peu fréquentes mais assez faciles à déclencher quand la pente est très raide et suffisent à déstabiliser une personne. Une grosse accumulation peut engendrer une avalanche de taille moyenne petites à moyennes avalanche. Observable : accumulation conséquente de neige fraîche hétérogène.

Plus bas, les cumuls de neige ne sont pas suffisants pour induire une problématique notable de plaque.

-Quelques coulées de neige alourdie sous les skis après quelques heures de réchauffement. Petites à moyennes avalanches.

Départs spontanés : -petites coulées de neige humide en pentes raides et en versants ensoleillés.

Autres : Les ponts de neige au-dessus des ruisseaux sont fragiles par endroit.

Qualité de la neige

Enneigement : Déficitaire pour la saison à cause de la chaleur durablement excessive. La très haute montagne, quasi sèche jusqu'à présent à cause des vents forts, s'est temporairement un peu mieux enneigée.

Limite skiable : vers 2200 m en nord, 2500/2600 m en sud en pente douce, bien plus haut en pente sud raide.

Qualité de la neige : regel aléatoire, le matin neige souvent molle et collante sous les 2300 m, au dessus neige souvent croûtée. En nord vers 3000 m elle est travaillée par le vent, densifiée ou durcie. En journée la neige est vite très alourdie partout avec le réchauffement. En nord au dessus de 2600 m la neige est collante et botte. Il faut rester au dessus de 3000 m en plein nord pour espérer la garder froide.

Aperçu météo pour le lundi 18 mai

NUIT



MATIN



APRÈS-MIDI



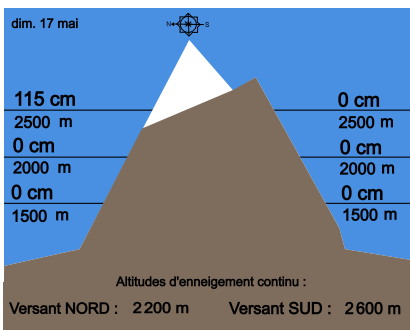
SOIR



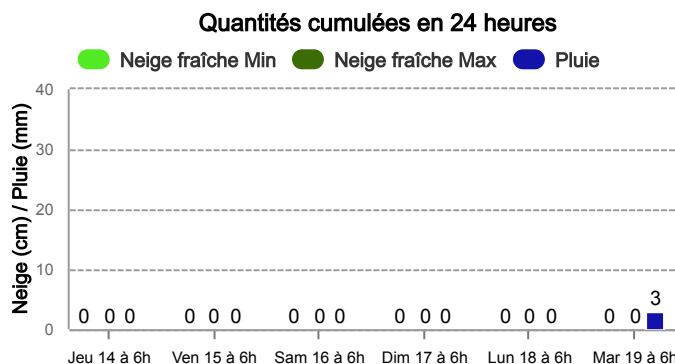
Voile nuageux le matin, les nuages gonflent et peuvent aller jusqu'à l'averse l'après-midi. Un coup de tonnerre est possible.

Pluie-Neige	2 100 m			
Iso 0 °C	2300 m	2300 m	2500 m	2300 m
Vent 2500 m	→ 10 km/h	→ 15 km/h	→ 35 km/h	↘ 30 km/h
Vent 3500 m	↗ 25 km/h	→ 30 km/h	→ 40 km/h	↘ 40 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 19 mai



Indice de risque limité

Poursuite du redoux, nuages et averses l'après midi. Stabilisation et petite activité en neige humide.

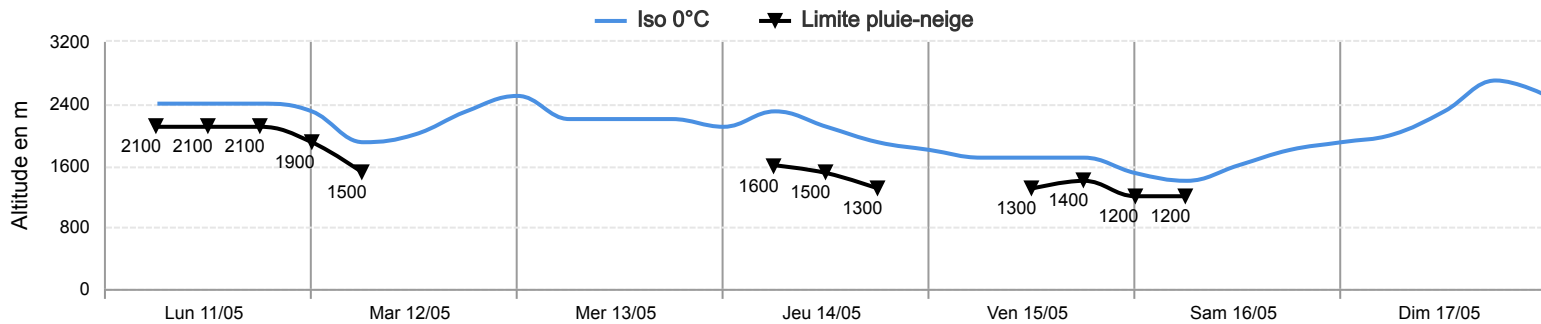
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site <https://vigilance.meteofrance.fr/fr>



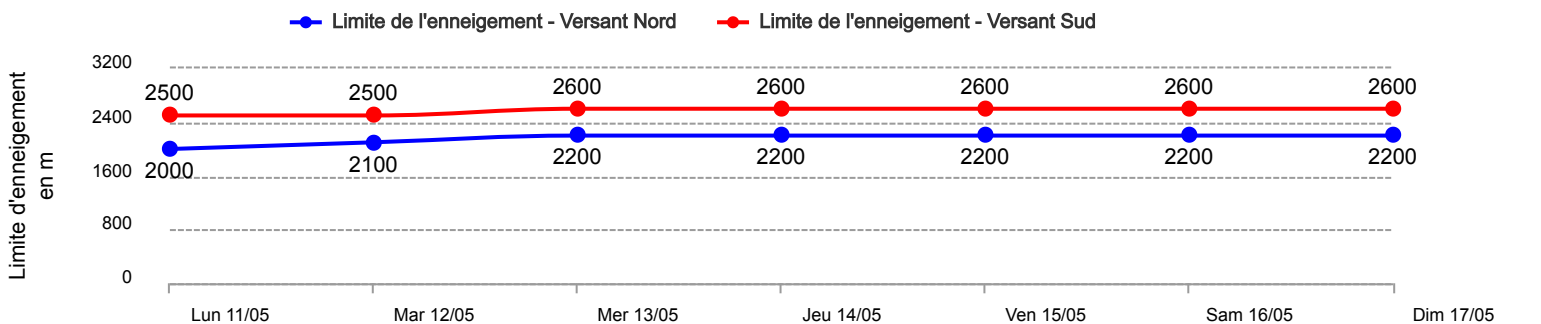
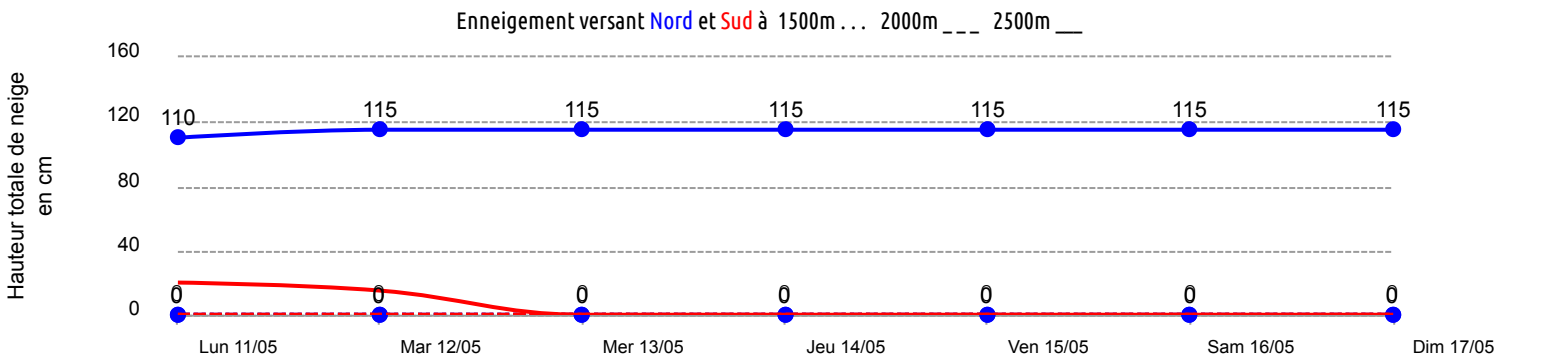
Rédigé le dimanche 17 mai 2026 à 16h

Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 11/05				mar. 12/05				mer. 13/05				jeu. 14/05				ven. 15/05				sam. 16/05				dim. 17/05			
	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)	35	50	65	80	90	80	55	35	15	20	35	55	50	50	45	40	30	30	35	45	50	50	45	35	15	15	25	20
à 3500m	↗	→	→	→	↘	↘	↘	↗	↘	↘	→	→	→	→	→	↗	↗	→	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	→	→	→
Vent (km/h)	25	35	50	65	75	65	45	20	5	10	25	10	15	15	20	15	20	10	10	20	30	35	30	15	10	10	20	10
à 2500m	↗	→	→	→	↘	→	↘	↘	↘	→	→	→	→	↗	↗	↗	↘	→	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↘	↗	→	↘



Risque d'avalanche	lun. 11/05	mar. 12/05	mer. 13/05	jeu. 14/05	ven. 15/05	sam. 16/05	dim. 17/05



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