

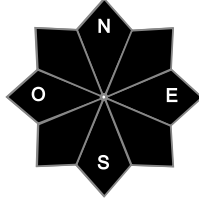
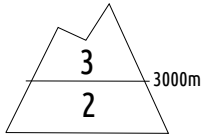


Rédigé le samedi 16 mai 2026 à 16h

Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 17 MAI

MANTEAU NEIGEUX HIVERNAL EN ALTITUDE AVEC 50CM/1M DE NEIGE RÉCENTE AU-DESSUS DE 3000 M.



Au-dessus de 3000m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : Neige récente au fil du réchauffement.

Déclenchements provoqués : Instabilités dans la neige récente, plus nombreuses en 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 fraîche

Déclenchements provoqués :

* **Plaques à vent.** Formées par le vent d'Ouest à Nord dans la neige récente, pendant et après les chutes. Présentes dès 2300 m mais, au-dessus de 3000 m, elles sont plus nombreuses (notamment vers les crêtes et arêtes) et plus épaisses (cassure de 50cm/1m possibles). Taille 1 (petite) à 2 (moyenne), et jusqu'à 3 (grande) au-dessus de 3000 m.

Observables : fissures sous les skis, accumulation de neige récente, vaguelettes en surface ...

* De la neige récente peut couler sous les skis à toute altitude et en toutes orientations. De plus en plus probables au fil du réchauffement diurne. Taille 1 (petite) à 2 (moyenne).

Départs spontanés :

* Départs ponctuels de neige récente. Plus nombreux dans les pentes raides et vers les rochers au fil de l'ensoleillement / du réchauffement diurne. Plus nombreux en-dessous de 3000 m. Taille 1 (petite) à 2 (moyenne).

Qualité de la neige

Enneigement :

Pour la saison, l'enneigement est déficitaire sous 2700 m et bon au-dessus.

Trace de neige récente au sol à partir de 1400/1500m en début de matinée.

Peu de sous-couches sous 2000 m en nord et 2300 m en sud.

Qualité de la neige ce dimanche :

* Entre 1400 et 2000/2300 m : 15/30 cm de neige récente sans sous couche (elle repose localement sur quelques névés). Elle est légèrement regelée au lever du jour puis s'humidifie au fil de la journée.

* Entre 2000/2300 m et 3000 m : 30/50 cm de neige récente froide et légère. Elle se densifie et s'humidifie en surface avec le soleil.

* Au-dessus de 3000 m : 50 cm à 1m de neige récente (épaisseurs très irrégulières). Elle est restée poudreuse et froide dans la plupart des pentes, mais elle a été travaillée par le vent d'Ouest à Nord vers les crêtes et dans les pentes exposées (congères, zones décapées). Enfoncement piéton important.

Aperçu météo pour le dimanche 17 mai

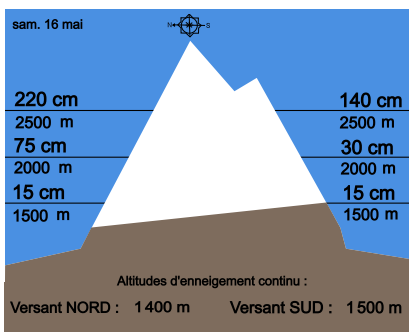
	nuit	matin	après-midi	soir

Ensoleillé mais encore frais. Nuages dans les pentes qui se forment au fil de la journée. De -5°C à +5°C à 2000 m.

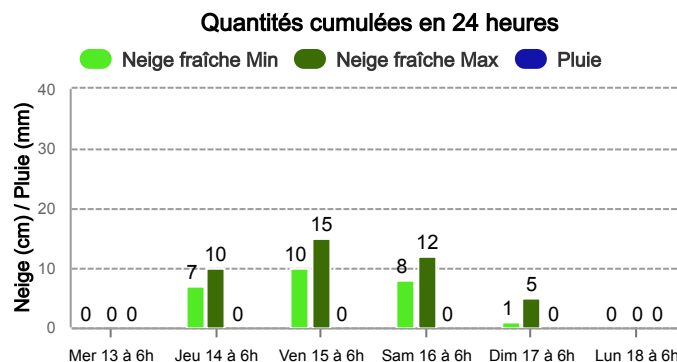
Pluie-Neige

Iso 0 °C	1800 m	2200 m	2400 m	2400 m
Vent 2000 m	10 km/h	5 km/h	10 km/h	10 km/h
Vent 4000 m	40 km/h	25 km/h	25 km/h	25 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 18 mai



Indice de risque limité

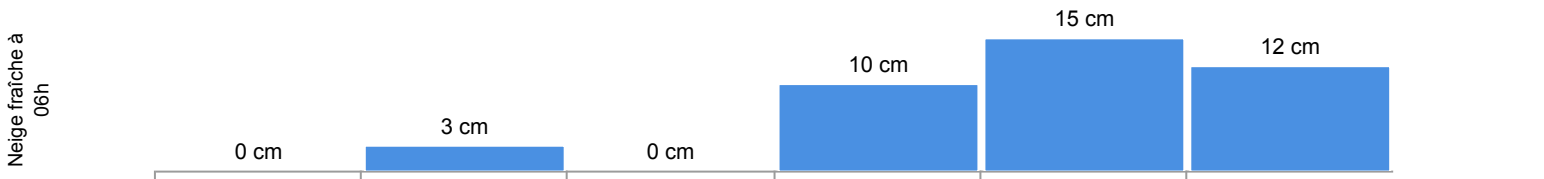
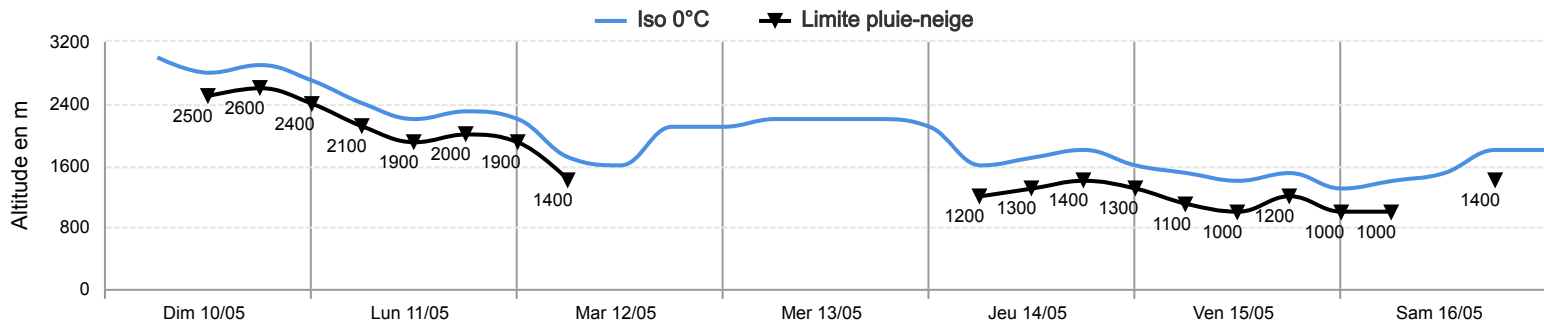
Les plaques à vent et les instabilités dans la neige récente se stabilisent progressivement. Lundi, le ciel est couvert et faibles précipitations circulent (limite pluie-neige vers 1700/1900 m)

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

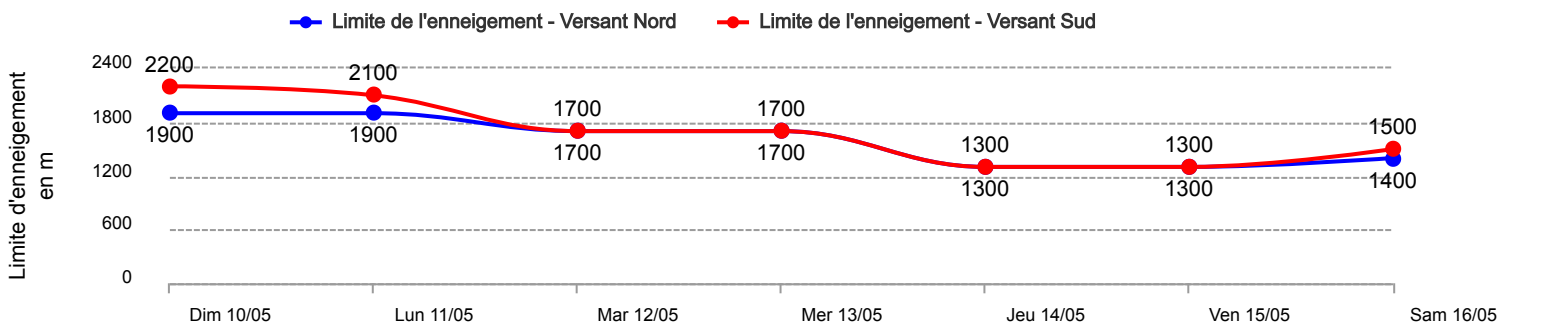
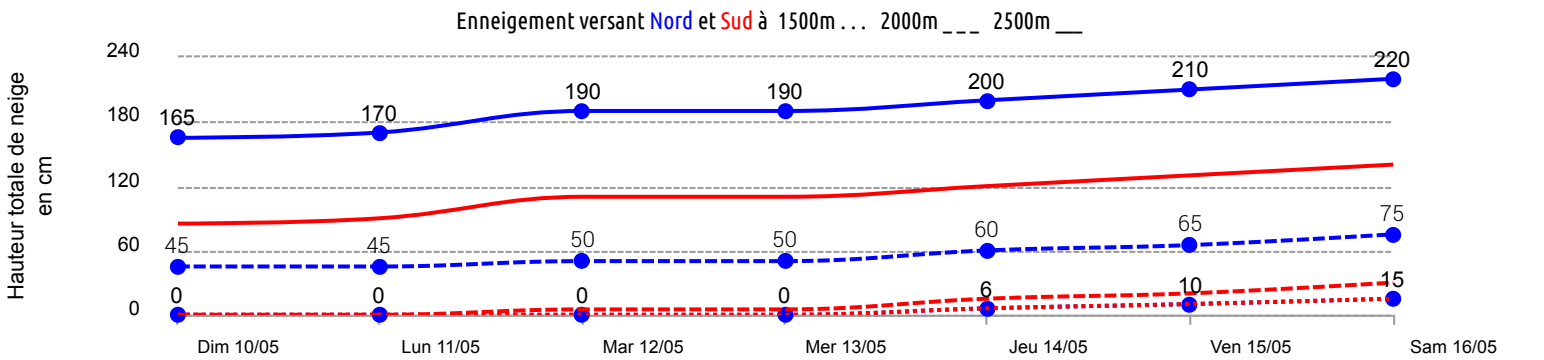


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 10/05				lun. 11/05				mar. 12/05				mer. 13/05				jeu. 14/05				ven. 15/05				sam. 16/05			
	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)	40	45	50	60	60	60	70	80	100	110	60	50	45	55	70	70	65	70	60	60	40	40	30	35	40	45	35	40
à 4000m																												
Vent (km/h)	20	30	20	20	40	45	20	40	40	15	10	10	10	15	25	40	30	40	50	30	20	20	20	30	20	10	10	10
à 2000m																												



Risque d'avalanche	dim. 10/05	lun. 11/05	mar. 12/05	mer. 13/05	jeu. 14/05	ven. 15/05	sam. 16/05



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