



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Mont-Blanc

Rédigé le jeudi 29 mai 2025 à 16h

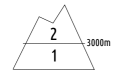


Estimation des risques pour le :

VENDREDI 30 MAI

FORT RÉCHAUFFEMENT







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

Départs spontanés : avalanches de neige humide

Déclenchements provoqués : quelques plaques à vent dans la neige encore froide (haute montagne)

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



<u>Déclenchements provoqués :</u>

- * rares plaques à vent dans la neige encore froide, formées par le vent de nord-ouest de jeudi. Plus nombreuses dans les versants ombragés et au-dessus de 3500 m (cette limite tend à remonter au fil du réchauffement). Facilement déclenchables. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).
- Observables: accumulation de neige récente, fissures sous les skis, signe de transport de vent (vaguelettes,...).
- * départs ponctuels de neige humide sous les skis, principalement sous 4000 m. Déclenchement de plus en plus facile au fil du réchauffement/rayonnement solaire. Taille 1 (petite)

<u>Départs spontanés :</u>

- * avalanches de neige humide, de plus en plus nombreuses avec le réchauffement/rayonnement du soleil. Elles se situent essentiellement entre 3000 m et 4000 m. Taille 1 à 2 (petite à moyenne). En dessous de 3000m, elles sont plus rares et plus petites.
- * rares avalanches de neige récente au-dessus de 4000 m avec l'alourdissement de la neige de surface au soleil. Taille 1 (petite).

Qualité de la neige

Enneigement:

Enneigement correct au-dessus de 2700 m pour la saison. On peut chausser les skis vers 2200 m en Nord et 2400 m en Sud.

Qualité de la neige vendredi :

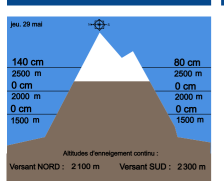
- * En dessous de 2800/3000 m : neige de névé : dense et humide.
- * Entre 3000 m et 3200 m (ubacs)/3500 m (adrets) : neige de printemps. : croûte de regel le matin, s'humidifiant avec la course du soleil.
- * Au-dessus de 3200 m (ubacs)/3500 m (adrets), neige froide ventée avec des accumulations de 20/30 cm de neige récente. Au fur et à mesure de la journée, la neige s'humidifie surtout vers 3200/4000 m dans les ubacs et 3500/4500 m dans les adrets.

Aperça meteo pour le vendrear 30 mai											
	nuit	matin	après-midi	soir							
	\mathcal{M}		-								
V+ > 4000 NII	1.40 loo /b . Do oo o o o bii		:4:								

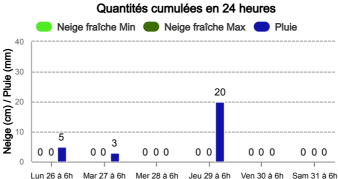
Vent à 4000 m : NW 40 km/h. Rares petits cumulus l'après-midi.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	4100 m	4100 m	4100 m	4000 m
Vent 2000 m	∠ 15 km/h	∠ 10 km/h	→ 10 km/h	🕚 5 km/h
Vent 3000 m	∠ 30 km/h	♣ 20 km/h	≥ 20 km/h	20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 31 mai



Indice de risque limité

Samedi : un peu plus nuageux l'après-midi, iso 0°C vers 3800 m. Vent faible.

- ⇒ poursuite de l'humidification du manteau neigeux en profondeur au-dessus de 3000 m.
- ⇒ stabilisation des plaques à vent

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





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

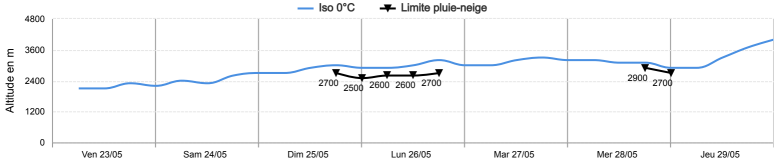
MASSIF: Mont-Blanc

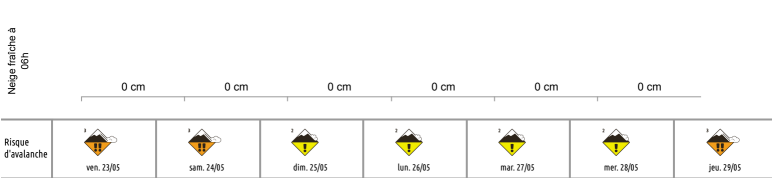
Rédigé le jeudi 29 mai 2025 à 16h

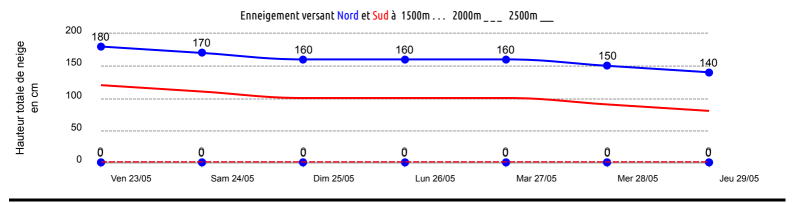


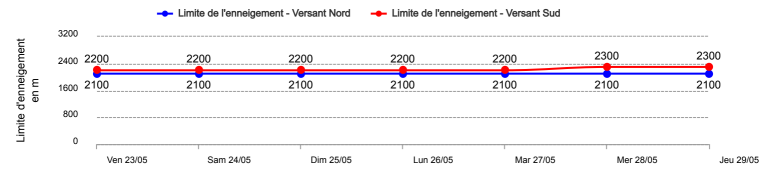
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 23/05					sam. 24/05			dim. 25/05			lun. 26/05				mar. 27/05				mer. 28/05				jeu. 29/05				
	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	<u> </u>	4	4	4	$\cdot \mathbb{C}$	4	4	2	2	4	4	-	-	4	4	4	4	4	-	¥	*	4		- Jr	-11_	-	4	<u> </u>
Vent (km/h)	45	30	30	25	30	20	20	35	20	30	40	40	35	30	25	30	40	40	25	25	40	40	50	70	50	50	40	45
à 3000m	+	\	+	+	+	+	+	7	+	+	*		K	K	\	*	Ľ	Ľ	+	7	K	7	*	7	7	+	+	+
Vent (km/h)	15	15	15	10	10	15	20	15	5	5	20	25	20	15	15	20	15	20	15	15	15	15	20	30	15	20	15	20
à 2000m	•	•	4	•	4	7	→	7	0	む	→	*	*	7	*	→	7	2	→	→	•	→	→	→	•	Ľ	•	K









 $Pour consulter \ lavigilance\ en\ cours, veuillez\ vous\ rendre\ sur\ le\ site\ https://vigilance.meteofrance.fr/fr$

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : contact@meteo.fr