



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Maurienne

Rédigé le vendredi 7 mars 2025 à 16h



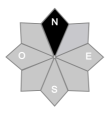
Estimation des risques pour le :

SAMEDI 08 MARS

MANTEAU GLOBALEMENT STABLE, SOUVENT PRINTANIER OU VENTÉ. VENT FORT EN SOIRÉE.







Indice de risque faible.

Départs spontanés: Rares plaques de fond sous 2700 m.

Déclenchements provoqués : Petites plaques dures résuiduelles sous le vent, en versants froids.

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:



Déclenchements provoqués :

- A partir de 2000 m, rares petites plaques dures, plutôt près des crêtes et en versant Nord. Elles sont difficiles à déclencher et engendrent des avalanches de taille 1 (petites), rarement de taille 2 (moyennes). Cassures max 20-30 cm. Les plaques sont généralement identifiables par des zones de dépôt/congères/vaguelettes sous le vent.

Départs spontanés :

- En soirée, le déferlement sous le vent fort de Sud/Sud-Est peut permettre le déclenchement d'avalanche de plaque dure de taille 1 à 2.
- Rares plagues de fond (glissement) sur terrain lisse, sous 2700 m en Sud, 2300 m en Nord. Possibles à toute heure. Taille 2.
- Rares petits départs ponctuels dans les pentes raides ayant trop chauffées, souvent près des rochers.

Qualité de la neige

Enneigement: tout juste correct au-dessus de 1800/2000 m. En dessous, de plus en plus déficitaire à mesure que l'on descend.

Limite skiable: 1400/1500 m en Nord, 1600/1900 en Sud.

Qualité de la neige :

(1) En Nord, on trouve encore de la neige froide poudreuse jusqu'à assez basse altitude en secteurs bien abrités du vent. Puis dès qu'on approche des cols/sommets ou même dans certains vallons sujets à la lombarde, la qualité de la neige se dégrade franchement: cartonnée voire durcie par le vent.

(2) En secteur Sud, le ski de printemps est en place jusqu'à 3000 m dans les pentes Sud suffisamment raide. Surface gelée dure le matin, en moquette l'après-midi (attention, le vent pourrait limiter voire empêcher le dégel). Les pentes pas assez ensoleillées (en s'écartant trop du plein sud) manquent cependant de cycles de regel/dégel: on trouve alors une croûte (+ ou -) cassante, puis une neige humide surmontant de la neige meuble et légère, car pas encore humidifiée.

Aperçu météo pour le samedi 08 mars										
nuit	matin	après-midi	soir							
- 77			- 77							

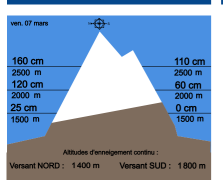




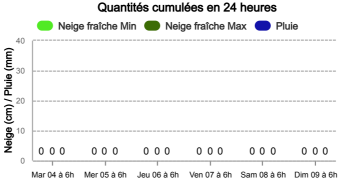
Matinée ensoleillé, ciel devenant progressievement voilé à très nuageux dans l'après-midi. Le vent forcit en cours de journée.

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2300 m	2 500 m	2 600 m	2500 m
Vent 2000 m	► 15 km/h	C 25 km/h	► 35 km/h	下 55 km/h
Vent 3000 m	↑ 25 km/h	↑ 35 km/h	↑ 50 km/h	↑ 70 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 09 mars



Indice de risque limité

Vent fort pouvant occasionner un peu de transport de neige. Le risque augmente car la formation de nouvelles plaques loin des crêtes est probable.

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)

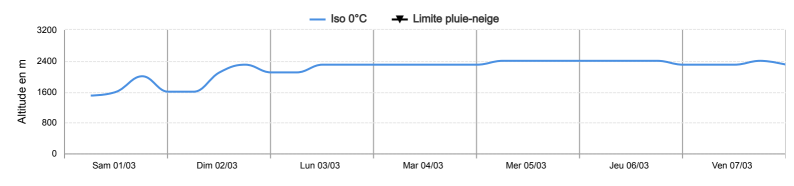
MASSIF: Maurienne

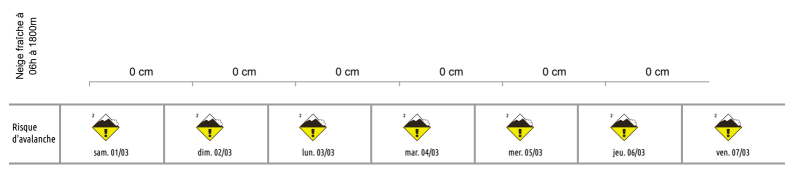
Rédigé le vendredi 7 mars 2025 à 16h

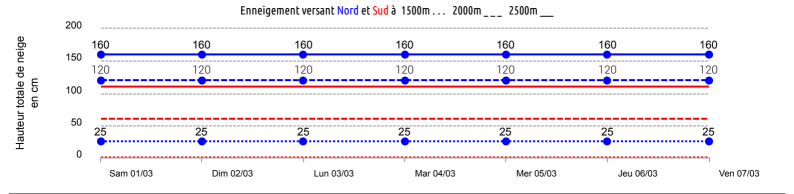


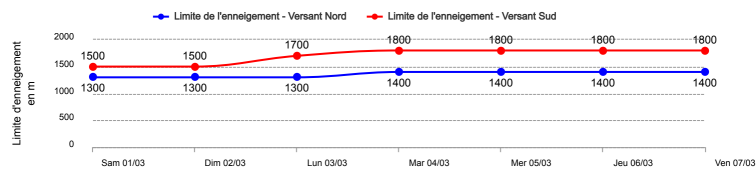
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 01/03				dim. 02/03			lun. 03/03			mar. 04/03				mer. 05/03				jeu. 06/03				ven. 07/03					
	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	2	4	4	4	.C	0	0	.C	J.	42		*	*	0		N.	$\cdot \mathbb{C}$	0		T.	J.		-	¥	*	42	4	<u> </u>
Vent (km/h)	15	25	30	50	50	45	35	35	30	20	15	20	20	15	10	10	10	20	20	30	40	50	50	50	35	25	20	20
à 3000m	<u>×</u>	+	K	4	+	Я	K	K	K	A		K	K	K	K	K	K	7	+	+	→	+	+	+		+	+	K
Vent (km/h)	10	20	20	40	40	35	25	25	20	10	5	10	15	10	5	5	5	10	10	20	30	40	50	50	25	15	10	10
à 2000m	K	K	K	+	←	K	K	K		K	7		K	+	+	↑		↑		1					↑			↑









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