

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche (valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Maurienne

Rédigé le dimanche 2 février 2025 à 16h

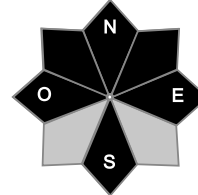
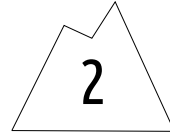


Estimation des risques pour le :

LUNDI 03 FÉVRIER

MANTEAU EN BONNE VOIE DE STABILISATION A L'OUEST DU MASSIF. PROBLÉMATIQUE DE COUCHE FRAGILE PERSISTANTE MOBILISABLE A L'EST DU MASSIF.

2



Indice de risque limité.

**Départs spontanés** : rares petites avalanches en poire dans les pentes au soleil. Plaques de fond.

**Déclenchements provoqués** : Nombreuses plaques formées sous le vent de Sud. Avalanche de grande ampleur rare mais possible.

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



couche fragile persistante

#### Déclenchements provoqués :

- Quelques plaques formées sous le vent de Sud de ce samedi sont encore en place. Bien qu'en bonne voie de stabilisation, certaines demeurent déclenchables à ski, surtout à mesure que la pente se raidie. Elles sont en neige ferme voire dure, surtout à mesure qu'on approche de la frontière avec le 05/38. Avalanches petites à moyenne (taille 1 à 2) possibles.

- Vers le secteur Arves-Galibier, les couches fragiles persistantes en gobelets enfouies dans les versants froids (Est à Ouest en passant par le Nord) semblent mobilisables par une forte contrainte. Par exemple, une première petite avalanche (décrise au-dessus), une violente chute, un ski trop appuyé. En cas de déclenchement, une avalanche d'ampleur (taille 3) est probable. **Observable** : woumfs.

\*Malgré un risque limité à l'échelle du massif, le secteur suscité mérite une attention particulière.

#### Départs spontanés :

- les plaques de fond vont être de plus en plus nombreuses à se décrocher, dans les versants Sud Est à Sud Ouest, raides, herbeux, le plus souvent sous 2200/2400 m.  
- en suivant la course du Soleil, des petites avalanches en poire se déclenchent dans les pentes raides, au départ des rochers.

### Qualité de la neige

L'enneigement s'est bien amélioré avec les chutes des derniers jours. Il reste généralement déficitaire sous 1800 m où il a plus souvent plu que neigé, mais se trouve rapidement dans la moyenne haute au-dessus.

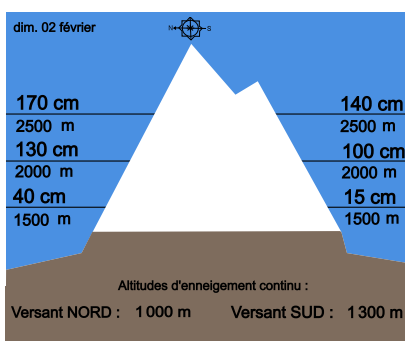
**Limite skiable** : Dès 1200/1300 m en pentes herbeuses. Mais pour trouver la vraie sous-couche, il faut atteindre 1400/1500 m en Nord, et 1500/1900 m en Sud selon la raideur de la pente.

#### Qualité de la neige :

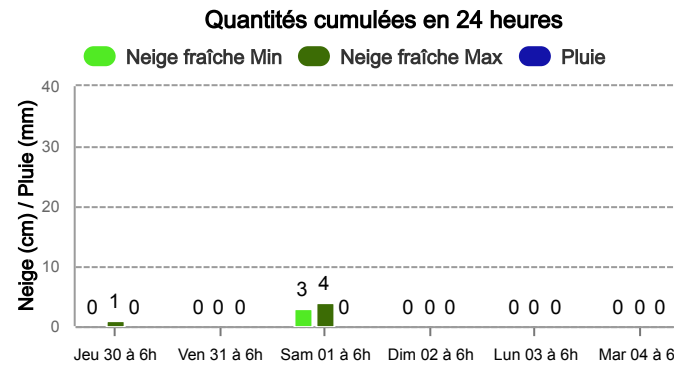
En sud le manteau se "printanise" au fil des jours. En basse/moyenne montagne, le ski de printemps commence à être bon. Plus haut, ou en SO/SE, il manque encore quelques cycles dégel/regel pour profiter d'un ski de printemps agréable. La croûte peut casser le matin, la neige peut coller une fois dégelée l'après-midi.

En large nord, on skie de la poudreuse tassée qui tourne frisette en surface là où le vent de Sud n'a pas eu d'impact. Mais le vent a soufflé dans de nombreux endroits. Et à l'approche des crêtes ou de la frontière avec le 05/38, la neige est plus souvent cartonnée voire durcie par le vent.

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



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

### Tendance du mardi 04 février



Indice de risque limité

Stabilisation des plaques récentes, persistance du risque de grandes avalanches avec la problématique des grains anguleux enfouis sur l'Est du massif.

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche  
(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

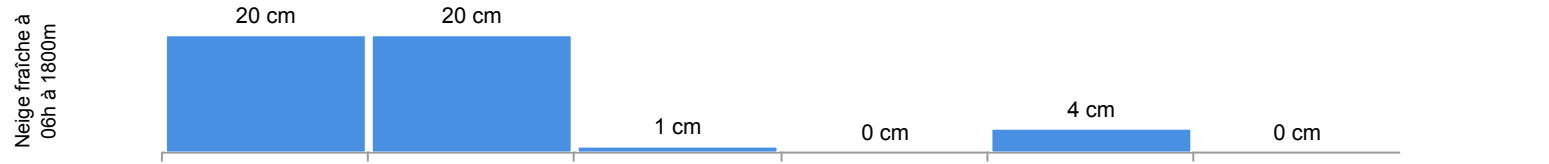
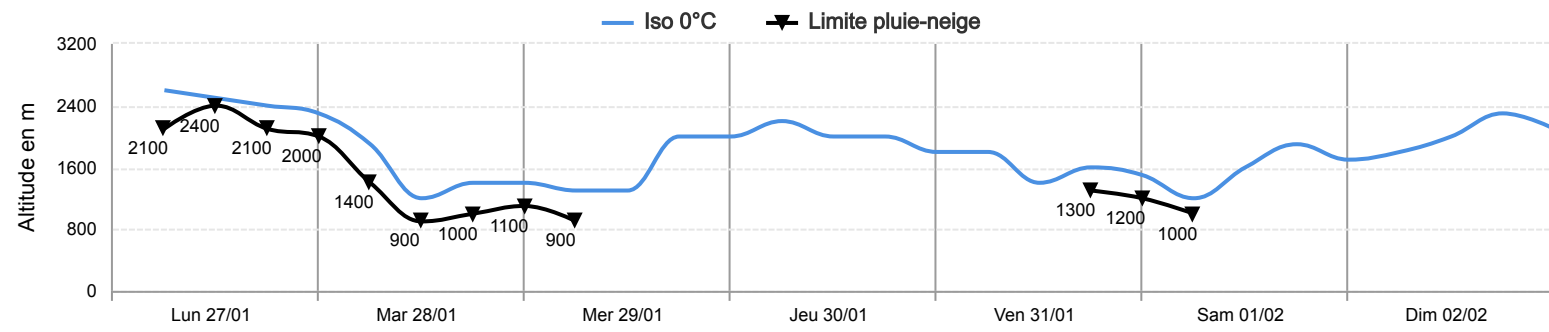
MASSIF : Maurienne

Rédigé le dimanche 2 février 2025 à 16h

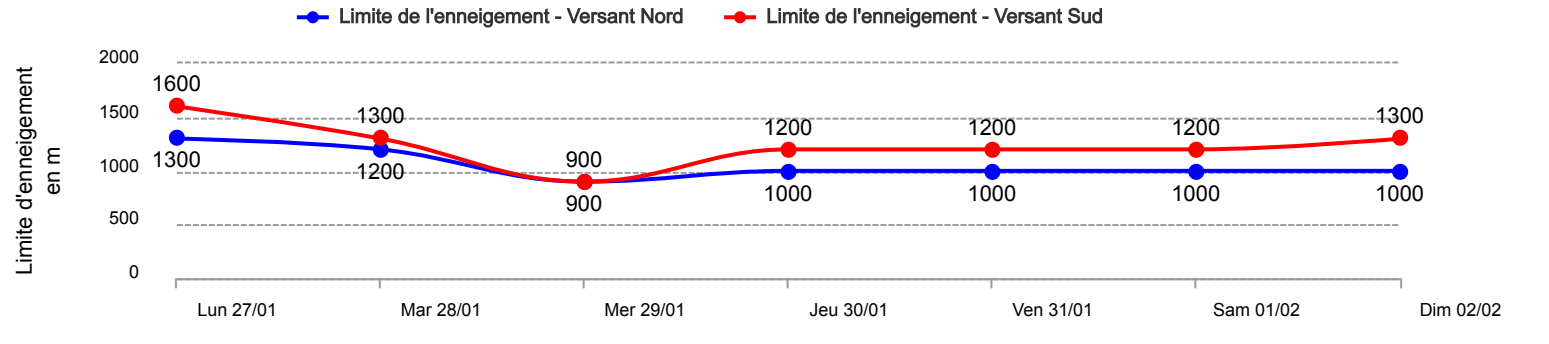
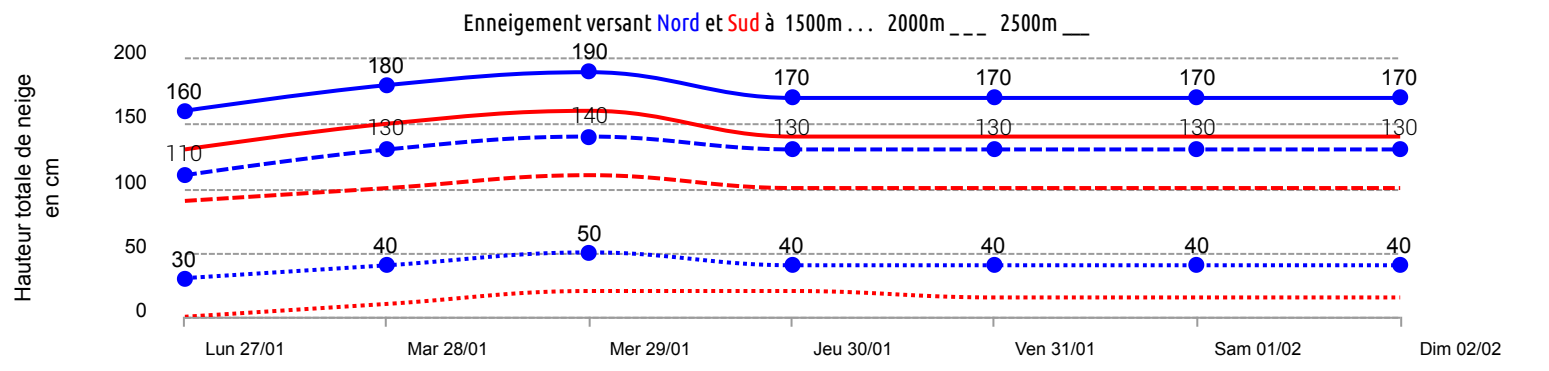


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 27/01				mar. 28/01				mer. 29/01				jeu. 30/01				ven. 31/01				sam. 01/02				dim. 02/02				
	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	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Rain	Cloudy	Cloudy	Rain	Snow	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Snow	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Snow	Cloudy	Cloudy	Snow	Cloudy	Cloudy	Rain	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow	Snow	
Vent (km/h)	90	90	60	45	45	45	40	45	50	60	65	65	40	30	25	20	15	15	15	25	50	50	45	25	20	20	20	20	
à 3000m	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗
Vent (km/h)	50	50	30	25	20	15	20	20	25	35	45	50	20	20	15	10	5	5	0	15	40	40	35	20	15	10	10	10	
à 2000m	↗	↗	↗	↘	↘	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗



Risque d'avalanche	lun. 27/01	mar. 28/01	mer. 29/01	jeu. 30/01	ven. 31/01	sam. 01/02	dim. 02/02



Pour consulter la vigilance 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](mailto:contact@meteo.fr)

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

**0 892 68 10 20**

Service 0,35 € / min  
+ prix appel