



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

### **MASSIF: Maurienne**

Rédigé le mercredi 19 février 2025 à 15h

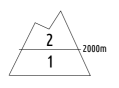


#### Estimation des risques pour le :

#### **JEUDI 20 FÉVRIER**

### MANTEAU PLUTÔT BIEN STABILISÉ EN SURFACE. FAIBLE PROBABILITÉ DE DÉPART DE GRANDE PLAQUE EN NORD







Au-dessus de 2000m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés: Plaques de fond sous 2600 m.

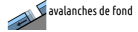
**Déclenchements provoqués :** Rares petites plaques en neige ventée. // Une épaisse plaque rare mais pas exclu secteur Arves-Thabor.

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 :

- Au-dessus de 2000-2200 m, il peut subsister de rares plaques non stabilisées en neige ventée. Elles se restreignent désormais au secteur Nord (versants NW à NE). Généralement d'aspect dur près des crêtes et difficiles à déclencher, il peut rester très localement des plaques friables dans les pentes, plus difficiles à discerner et plus faciles à déclencher. Cassures 30-40 cm.
- Dans le secteur Arves-Thabor, au-dessus de 2400 m : on ne peut toujours pas exclure le déclenchement d'une grande plaque en large versant Nord, avec la présence de grains anguleux (faces planes/gobelets) dans le manteau neigeux. Déclenchement très difficile et aléatoire (une chute de skieur ou une première avalanche dans la neige ventée par exemple), mais les avalanches engendrées sont alors de grande ampleur : taille 3, grandes.

#### Départs spontanés :

- Plaques de fond (glissement) sous 2600 m sur terrain raide, lisse, herbeux. Possibles à toute heure. Taille 2.

#### 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 sur pentes herbeuses, 1600/1900 en Sud, suivant la raideur de la pente.

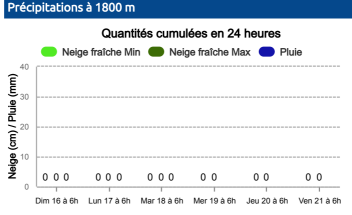
#### Qualité de la neige :

En versants ensoleillés, on commence à trouver du vrai ski de printemps sous 2000 m dans du Sud raide, ailleurs le manteau n'a pas subi suffisamment de cycles gel/dégel, la neige est alors souvent croutée au matin et lourde voire collante l'après-midi.

**En versants froids** les quelques zones en poudreuse encore agréable ces jours-ci en zones abritées du vent (basse altitude/forêt/combes abritées) peuvent être maintenant parfois un peu croutées. Ailleurs surfaces hétérogènes, souvent désagréables à skier, alternant entre frisette, carton, neige dure, voire sastrugi dans les secteurs les plus ventés.

Aperçu meteo pour le jeudi 20 revrier												
	nuit	matin	après-midi	soir								
	$ \mathbb{C}$	<del>-</del> 2	<b>-</b>									
Grand beau temps												
Pluie-Neige												
Iso 0 °C	2300 m	2 500 m	2700 m	2800 m								
Vent 2000 m	🔰 10 km/h	<b>下</b> 5 km/h	→ 10 km/h	↑ 10 km/h								
Vent 3000 m	≥ 15 km/h	<b>↓</b> 10 km/h	≥ 15 km/h	→ 15 km/h								
	•			•								

#### 



Indice de risque limité

Tendance du vendredi 21 février

Pas d'évolution.

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)

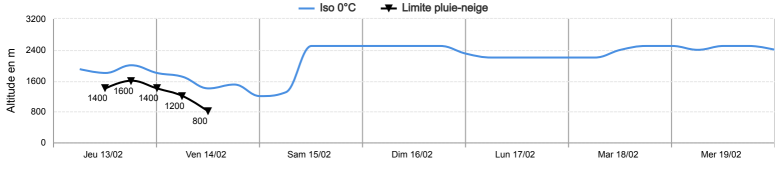
## **MASSIF: Maurienne**

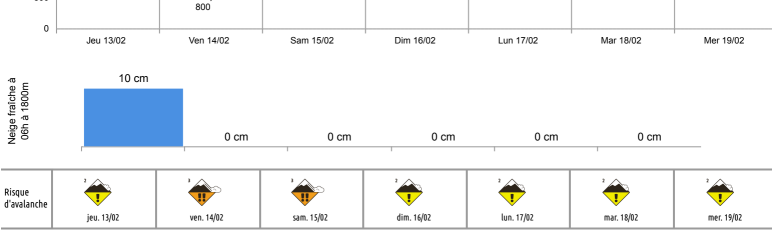
Rédigé le mercredi 19 février 2025 à 15h

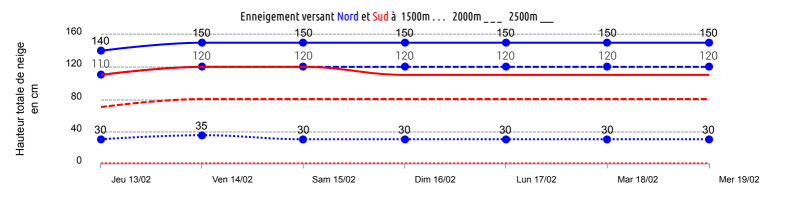


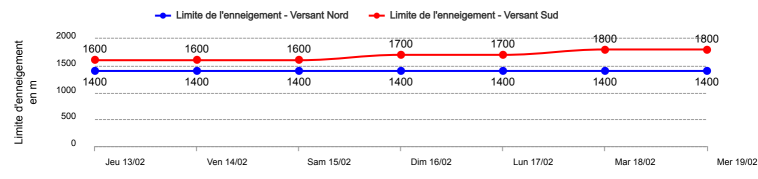
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		jeu. '	13/02		ven. 14/02			sam. 15/02				dim. 16/02			lun. 17/02			mar. 18/02				mer. 19/02						
	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	2	4		1	7		4		N.	0	0	S.	di.	<del>-</del>	<del>-</del>	die	di.	<del>-</del>		J.	T.		0	T.	T.		<del>-</del>	A.
Vent (km/h)	20	20	35	40	40	40	35	35	30	20	10	20	20	20	20	30	40	30	20	20	20	15	10	5	10	20	25	15
à 3000m	*	*	*	Ľ	7	Ľ	7	K	2	K	+	<b>+</b>	7	7	7	Ľ	7	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	7	<b>+</b>	*	7	*	*	*	7
Vent (km/h)	10	10	20	30	30	25	20	5	0	5	5	5	5	5	10	10	20	10	10	10	10	5	5	0	0	5	5	5
à 2000m	2	*	<b>→</b>	1	4	*	<b>*</b>	<b>↑</b>	<b>←</b>	<b>↑</b>	K	7	4	7	4	2	7	4	7	4	2	2	2	<b>←</b>	1	1	Ľ	K









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