



### Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

### **MASSIF: Maurienne**

Rédigé le vendredi 21 mars 2025 à 16h



#### Estimation des risques pour le :

#### **SAMEDI 22 MARS**

#### PLAQUES DE FOND ET CHUTES VENTÉES.







Indice de risque limité.

Départs spontanés: Quelques plaques de fond sous 2600 m.

**Déclenchements provoqués :** Rares plaques parfois faciles à déclencher en Nord d'altitude, plus fréquentes et épaisses près des Grandes Rousses (Isère).

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:



🗸 avalanches de fond



#### Déclenchements provoqués :

- Au-dessus de 2600/2800 m, en secteurs ombragés, où il restait de la vielle poudreuse sans cohésion, le vent de Sud de vendredi y a engendré des plaques, jusque loin des crêtes. Dans les pentes, elles sont d'aspect poudreux, peu évidentes à identifier et plutôt réactives au niveau des ruptures de pente. Près des crêtes, elles sont plus rares, dures, repérables et difficiles à déclencher. Les cassures dépassent rarement 30 cm et les avalanches sont de taille 1 à 2.
- Sous 2300m, un skieur peut faire partir une coulée de neige lourde sous les skis.
- ATTENTION: Dans le secteur limitrophe à l'Isère, les plaques sont plus volumineuses et plus basses grâce aux chutes de la nuit (de vendredi à samedi), des cassures de 50 cm sont possibles, engendrant des tailles 2, parfois 3.

#### Départs spontanés :

- Rarement, une plaque surchargée par la chute de vent Sud et les chutes de neige peuvent céder spontanément. Taille 2 (moyenne) au plus.
- Des plaques de fond (glissement de toute la couche sur le sol) en terrain propice, généralement sous 2500 m en secteur est à sud, voire ouest. Taille 2 à rarement 3. Attention, ces avalanches ne préviennent pas, qu'il y ait gueule de baleine, ou pas.
- En secteur nord guelques avalanches d'humidification sous 2400m (taille 1 à 2 en général).

#### Qualité de la neige

**Enneigement**: déficitaire voire très déficitaire sous 1800/2000 m, à peine correct à plus haute altitude...

**Limite skiable** : 1300/1400 m en Nord, 1700/1900 en Sud.

#### Qualité de la neige :

- En véritable Nord ombragé, on retrouve de la poudre agréable à skier, parfois un peu ventée..
- Dans les autres versants, il est généralement possible de faire du véritable ski de printemps. Le vent et les nuages limitent le regel sous 2400m.
- Dans le secteur de St Sorlin, la neige tombée dans la nuit donne 5 cm vers 2000m et jusqu'à 15 cm plus haut.

# Aperçu météo pour le samedi 22 mars

matin après-midi soir



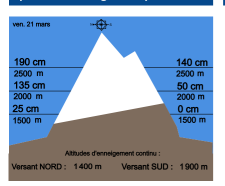




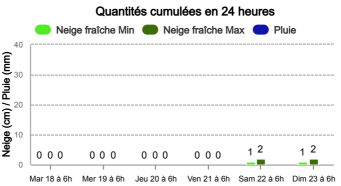
Couvert avec vent de sud assez fort (plus faible que vendredi), mais un début de rafraîchissement.

Pluie-Neige	1700 m		1 800 m	1 600 m				
Iso 0 °C	2 300 m	2 400 m	2300 m	2000 m				
Vent 2000 m	<b>►</b> 60 km/h	<b>►</b> 35 km/h	K 40 km/h	K 40 km/h				
Vent 3000 m	<b>下</b> 80 km/h	♠ 60 km/h	↑ 50 km/h	↑ 50 km/h				

#### Épaisseur de neige hors-piste



#### Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 23 mars



Indice de risque limité

Risque stationnaire avec de petites chutes de neige près de l'Isère et moins de 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)

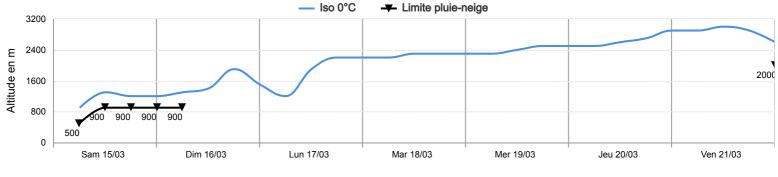
### **MASSIF: Maurienne**

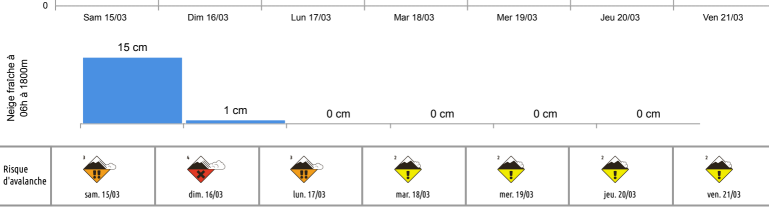
Rédigé le vendredi 21 mars 2025 à 16h

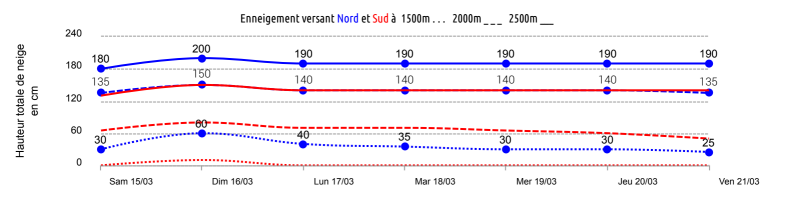


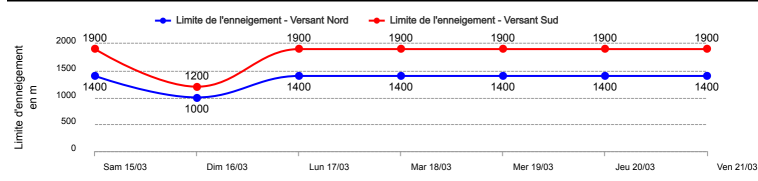
#### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 15/03				dim. 16/03			lun. 17/03				mar. 18/03			mer. 19/03			jeu. 20/03				ven. 21/03						
	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	33			4	4	4	4	<u></u>	N.			·U·	N.			N.	·U·	0	4	·U·	*			***	2	4	4	<b>3</b>
Vent (km/h)	30	35	35	30	10	10	10	5	10	20	20	25	25	25	25	25	20	20	20	10	15	20	35	45	80	105	115	100
à 3000m	+	+	+	Ľ	<b></b>	<b>→</b>	K	7	+	K	K	+	K	7	K	Я	<b></b>	<b>+</b>	<b></b>	K	K	K	K	K	7	+	+	7
Vent (km/h)	20	25	30	20	5	5	5	0	5	5	5	15	30	25	25	25	15	15	15	10	15	20	20	30	50	85	90	75
à 2000m	K	K	K	1	7	<b>→</b>	7	1	1	1	•	1	1	K	K	K	K	K	1	K	1	K	1	7	K	K	<b>+</b>	<b>+</b>









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