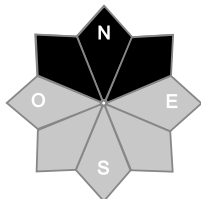
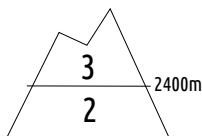




### Estimation des risques pour le :

**LUNDI 24 MARS**

#### INSTABILITÉ ENCORE MARQUÉE EN ALTITUDE DANS LA NEIGE RÉCENTE



Au-dessus de 2400m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

**Départs spontanés :** en neige récente, taille petite à moyenne, rarement grande

**Déclenchements provoqués :** nouvelles instabilités dans la neige fraîche, plus épaisses et nombreuses en large versant nord d'altitude

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 fraîche



neige humide

#### Déclenchements provoqués :

Nouvelles instabilités formées dimanche en fin de journée. Possibles en toute orientation, ces instabilités se situent dans la neige fraîche et sont facilement déclenchables par un seul skieur. Elles restent généralement superficielles et temporaires, l'humidification par le soleil tend à les neutraliser en cours de journée. En large versant nord d'altitude supérieure à 2400 m, ces instabilités sont plus durables et épaisses, parfois sous forme de plaques d'aspect poudreux, mobilisant l'ensemble des chutes de neige depuis vendredi soir, avec une cassure typique de 40/60 cm. Taille 2 (moyenne), rarement 3 (grande).

#### Départs spontanés :

Départs de neige fraîche pendant les chutes. Taille 1, parfois 2 dans les zones d'accumulation par le vent.

En journée, départs en neige fraîche humidifiée par le soleil dans les pentes raides. Départs généralement ponctuels, de taille 1, parfois 2 dans les secteurs non encore purgés des successions de neige récente.

### Qualité de la neige

**Enneigement** légèrement excédentaire pour une fin mars, suite aux chutes récentes.

Données observées : 148 cm dans le vallon de Rougnouse à 2000 m, 138 cm dans le vallon de Sanguinière à 2050 m, 132 cm à La Foux d'Allos à 1900 m, 106 cm à Auron à 1900 m, 28 cm à Valberg à 1680 m.

**Limite d'enneigement skiable** vers 1600/1700 m en ubacs, 1800/1900 m en adrets.

**Etat de la neige de surface :** lundi matin, un peu de neige dès 1200 m. Petite couche de neige fraîche humide et très éphémère sous 1600/1800 m, plus épaisse au-dessus (15/25, localement 30 cm), souvent sous forme de neige roulée, et tombée peu ventée. Cette couche est tombée sur un fond humide pas forcément regelé sous 2200/2400 m. Manteau nettement plus hivernal au-dessus de 2400 m, où dans les secteurs peu ensoleillés, on trouve parfois 30/50 cm de neige récente.

Crêtes, cols et arêtes d'altitude parfois bien chargés.

### Aperçu météo pour le lundi 24 mars

nuit



matin



après-midi



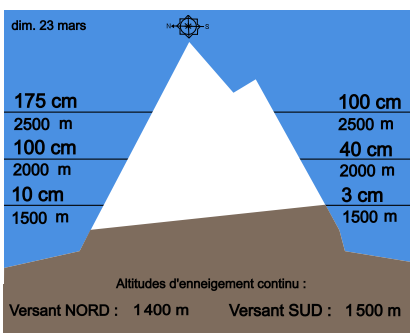
soir



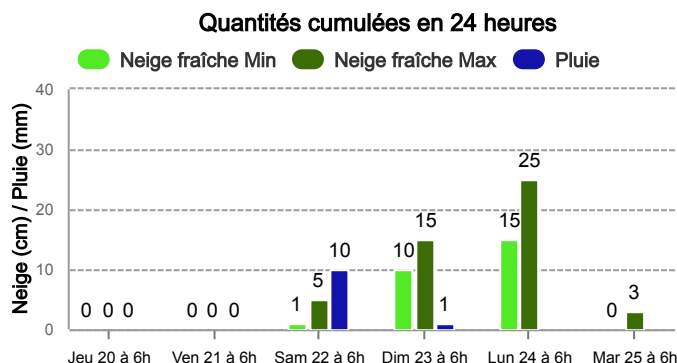
Belles éclaircies après la chute de neige peu ventée de la nuit, puis reprise d'averses l'après-midi, plus faibles que dimanche.

	1300 m	1600 m	2000 m	2000 m
Pluie-Neige				
Iso 0 °C	1600 m	1900 m	2100 m	2000 m
Vent 2000 m	← 10 km/h	← 10 km/h	← 20 km/h	← 10 km/h
Vent 3000 m	↑ 20 km/h	← 10 km/h	← 15 km/h	← 20 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du mardi 25 mars



Indice de risque limité

Stabilisation de la neige récente. Risque devenant limité.

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)

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

**0 892 68 10 20**

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

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 d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

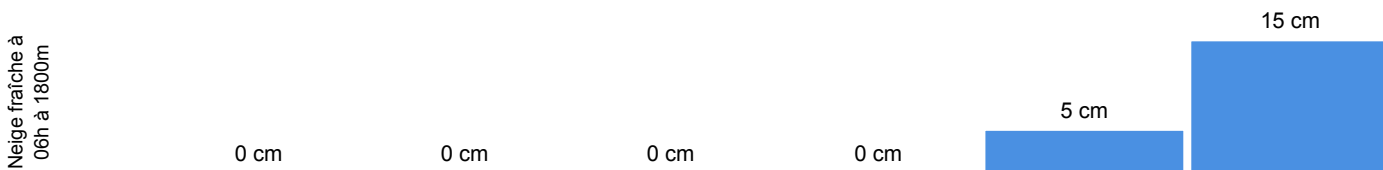
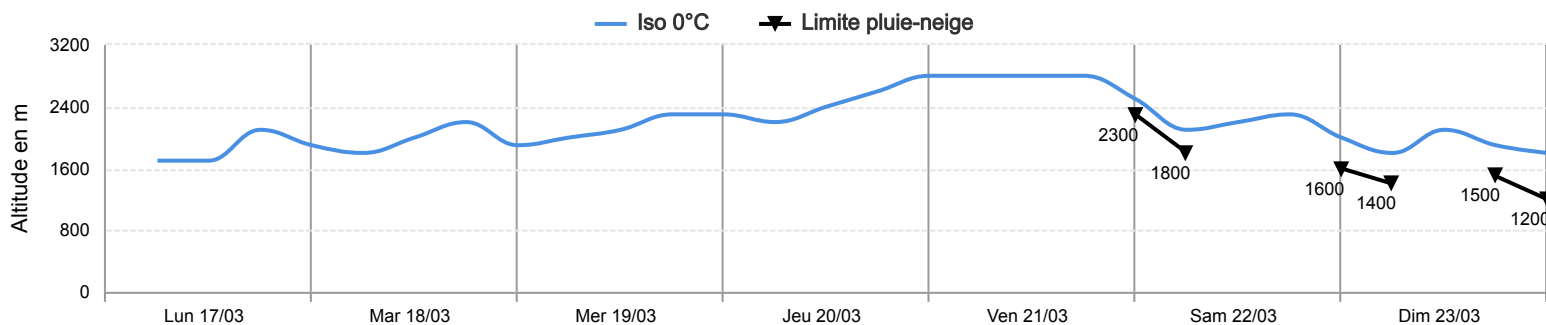
## MASSIF : Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le dimanche 23 mars 2025 à 16h

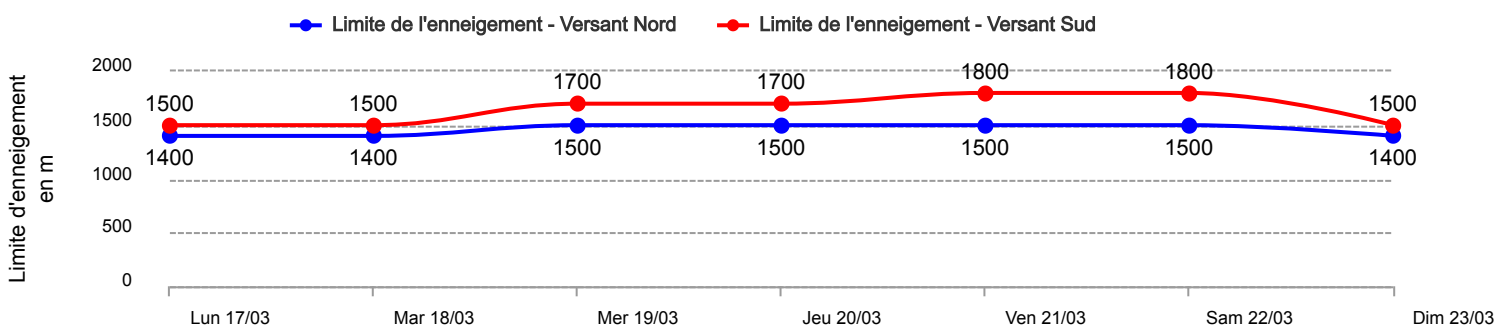
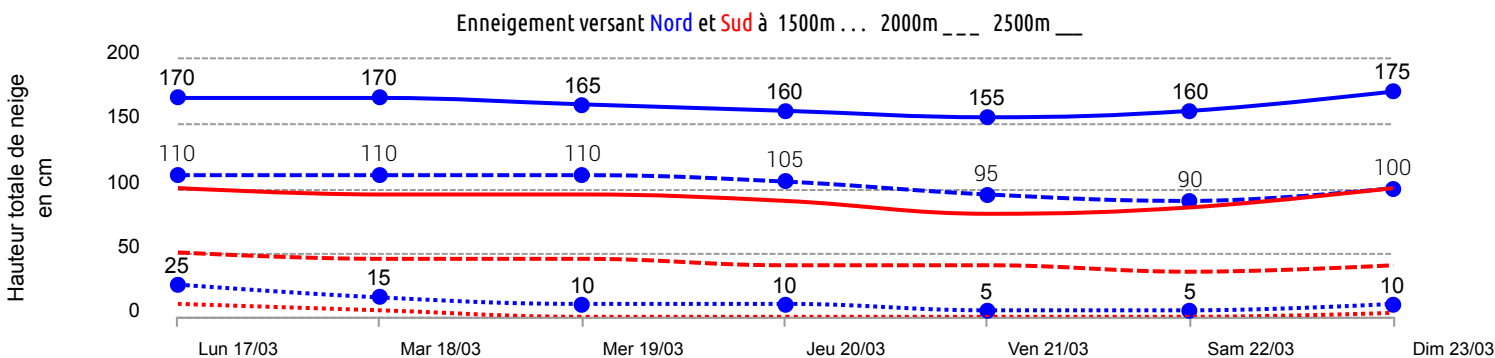


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 17/03				mar. 18/03				mer. 19/03				jeu. 20/03				ven. 21/03				sam. 22/03				dim. 23/03			
	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																												
Vent (km/h)	15	10	15	25	40	40	20	25	20	15	5	10	15	30	40	35	35	55	70	80	50	40	40	90	60	20	30	25
à 3000m																												
Vent (km/h)	10	5	10	15	30	30	15	15	10	5	0	5	10	10	15	10	20	20	40	35	25	15	15	50	40	20	20	10
à 2000m																												



Risque d'avalanche							
	lun. 17/03	mar. 18/03	mer. 19/03	jeu. 20/03	ven. 21/03	sam. 22/03	dim. 23/03



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)

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

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.

0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min  
+ prix appel