



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le vendredi 19 janvier 2024 à 16h

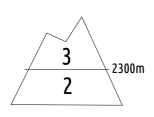
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr



#### Estimation des risques

### samedi 20 janvier







### Tendance pour le dimanche 21 janvier



Des plaques restent présentes mais se stabilisent progressivement en lien avec la baisse du vent et le maintient de conditions plutôt froides.

#### Au-dessus de 2300m risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés : rares plaques en altitude partant spontanément sous l'effet du vent.

Déclenchements skieurs : plaques instables d'aspect poudreux, localement épaisses en altitude.

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible — En noir : les pentes les plus dangereuses

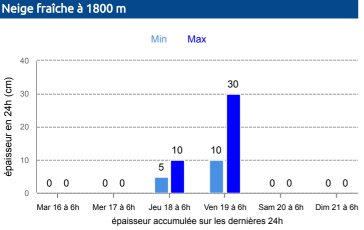
### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au samedi 20 janvier 2024 au soir

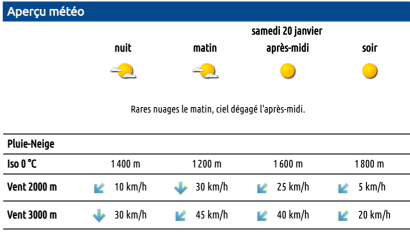


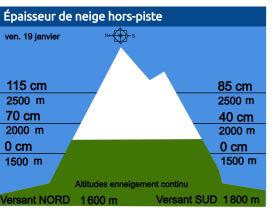
PLAQUES INSTABLES D'ASPECT POUDREUX, LOCALEMENT ÉPAISSE EN ALTITUDE

DÉPARTS SPONTANÉS : Rares plaques de petite taille en altitude, partant spontanément sous l'effet du vent de nord-est. Petites avalanches non exclues au soleil près des rochers.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Au-dessus de 2300 m, plaques en place dans la neige récente, ou en formation pendant l'épisode de transport par le vent de nord-est, en particulier côté Haut-Verdon. Possiblement présentes en toutes orientations, quoique plus nombreuses dans les orientations nord-est à ouest, ces plaques d'aspect poudreux sont facilement déclenchables, et peuvent générer des cassures importantes (50 à 70cm) au dessus de 2600m, là où le manteau n'a pas été humidifié par la pluie. Entre 2100 et 2300/2400m des plaques sont aussi présentes mais de taille plus limitée avec des cassures de l'ordre de 10 à 30 cm. Sous 1800/2000m, rares instabilités.







#### Qualité de la neige

L'enneigement est bon sur le Haut-Verdon au dessus de 1800m, plutôt déficitaire sur le Haut-Var et à basse à altitude.

On peut chausser les skis à partir de 1600/1700 m en ubacs, 1800/1900m en adrets.

La neige est croutée en dessous de 2000/2200, devenant plus légère au dessus, mais reposant sur un fond dur peu enfoui jusqu'à 2400/2500m. En altitude, on trouve une épaisse couche de neige fraîche côté Haut-Verdon, travaillé par le vent proche des crêtes avec des accumulations importantes.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le vendredi 19 janvier 2024 à 16h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 13/01				dim. 14/01				lun. 15/01				mar. 16/01				mer. 17/01				jeu. 18/01				ven. 19/01			
	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	0	0	0	<b></b>	4	<b>₽</b>	<del>-</del>	<del>-</del>	<del>-</del>	<del>-</del>	0	0	<b>Q</b>	0	<del>2</del>	<del>-</del>	*	***************************************	***	The same					<u>~</u>	<del>-</del>	<del>-</del>	<del>-</del>
Vent (km/h)	10	15	20	20	20	30	50	50	90	110	70	60	50	45	40	40	60	60	45	65	65	75	75	80	80	45	30	10
à 3000m	4	Ľ	Z	K	Z	Ľ	7	7	7	7	Z	7	*	7	7	*	M	7	7	*	*	7	7	7	*	*	*	7
Vent (km/h)	5	10	15	10	10	15	25	30	45	45	35	20	20	25	25	15	30	35	30	45	50	65	65	70	70	30	10	5
à 2000m	+	<b>+</b>	*	<b>1</b>	3	4	7	7	•	<b>4</b>	4	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>*</b>	7	7	7	<b>→</b>	<b>→</b>	4	3	7	3	3	*	K

