



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le mercredi 17 janvier 2024 à 17h

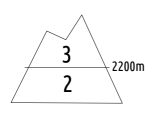
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr



### Estimation des risques

### jeudi 18 janvier







### Tendance pour le vendredi 19 janvier



Risque stationnaire ou en baisse vendredi avec le retour d'un temps froid, sec et moins venté.

### Au-dessus de 2200m risque marqué, plus bas risque limité.

**Départs spontanés :** avalanches de neige fraiche en altitude, de neige humide plus bas.

**Déclenchements skieurs:** nouvelles plaques 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 jeudi 18 janvier 2024 au soir



ACTIVITÉ AVALANCHEUSE RESTANT MARQUÉE EN ALTITUDE

DÉPARTS SPONTANÉS: Au-dessus de 1800/2000m au fil des chutes de neige ventée, des avalanches de neige sèche en pentes raides petites à moyennes, grandes non exclues sur le Haut Verdon. En dessous, avalanches de neige humide, petites à moyennes avec la pluie qui continue d'humidifier le manteau neigeux.

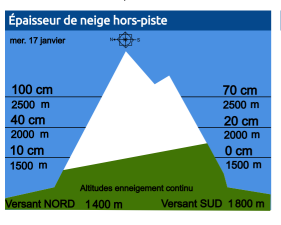
DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Plaques en formation avec les chutes de neige ventée au-dessus de la limite pluie-neige, s'ajoutant à celles déjà en place et localement fragiles en haute altitude. Possiblement présentes en toutes orientations, quoique plus fréquentes dans les orientations nord à est, ces instabilités sont facilement déclenchables, même loin des crêtes. Parfois d'aspect poudreux, elles peuvent générer des volumes importants plus particulièrement sur le Haut Verdon et en haute altitude en versant froid où persiste une sous-couche fragile enfouie, irrégulièrement répartie. Sous 2000/2200m, plaques plus rares, moins volumineuses.

Vent 3000 m

# Min Max Min Max 40 40 20 Dim 14 à 6h Lun 15 à 6h Mar 16 à 6h Mer 17 à 6h Jeu 18 à 6h Ven 19 à 6h épaisseur accumulée sur les dernières 24h



🔰 75 km/h



### Qualité de la neige

L'enneigement est correct sur le Haut-Verdon, plutôt déficitaire sur le Haut-Var.

On peut chausser les skis à partir de 1500/1600 m en ubacs et 2200 m en adrets.

La neige s'est densifiée ou humidifiée au moins jusqu'à 2400/2600 m ce mercredi

La neige s'est densifiée ou humidifiée au moins jusqu'à 2400/2600 m ce mercredi. Jeudi matin, au-dessus de 1800/2000 m, 10 à 25 cm d'est en ouest du massif de neige fraiche de la nuit, et 10 à 20 cm d'ouest en est du massif attendus au fil de la journée/première partie de nuit suivante.

65 km/h

🔰 75 km/h

80 km/h





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le mercredi 17 janvier 2024 à 17h



# Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 11/01				ven. 12/01				sam. 13/01				dim. 14/01				lun. 15/01				mar. 16/01				mer. 17/01			
	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	2		<b>Ģ</b> J			0						<del>-</del>	4	4	<del>-</del>	<del>-</del>	<del>-</del>	<b>=</b>			<b>Ģ</b> J		4	<b>p</b>	<del></del>	***************************************	1	
Vent (km/h)	30	35	40	40	30	20	20	10	10	15	20	20	20	30	50	50	90	110	70	60	50	45	40	40	60	60	45	65
à 3000m	A	4	+	4	+	K	<b>+</b>	<b>+</b>	+	7	Z	7	7	7	7	K	K	K	K	7	*	7	7	*	7	M	7	<b>→</b>
Vent (km/h)	20	25	25	25	20	10	5	5	5	10	15	10	10	15	25	30	45	45	35	20	20	25	25	15	30	35	30	45
à 2000m	+	<b>+</b>	2	•	2	*	*	K	+	<b>4</b>	*	2	2	2	2	2	•	•	7	<b>→</b>	*	*	<b>*</b>	*	7	7	7	<b>→</b>

