



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le jeudi 18 avril 2024 à 16h

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

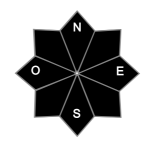


Estimation des risques

vendredi 19 avril







Tendance pour le samedi 20 avril



risque faible

Risque en baisse en l'absence de nouvelles précipitations en quantité suffisante ou de nette humidification.

Risque limité.

Départs spontanés: éventuelles petites avalanches

Déclenchements skieurs : instabilités de taille limitée dans la neige fraiche

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 vendredi 19 avril 2024 au soir

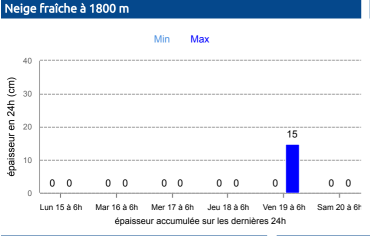


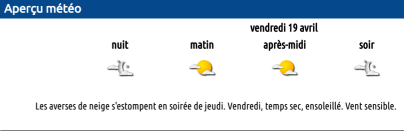
INSTABILITÉS DANS LA NEIGE FRAÎCHE

DÉPARTS SPONTANÉS: éventuelles avalanches de petite taille, rarement moyenne en pentes raides jusqu'à la fin des chutes en cette soirée de jeudi, puis sur le reste de la période par surcharge avec le transport de la neige légère par le vent de large nord.

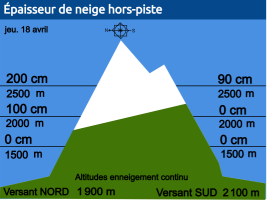
Vendredi, possibles coulées de surface au soleil en pentes raides, près des rochers.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: formation de plaques dans la neige ventée. Ces instabilités peuvent se retrouver en tout versant d'altitude, même loin des crêtes, mais restent généralement d'épaisseur limitée. Un seul skieur peut les déclencher. Il n'est pas exclu que la surcharge occasionnée puisse solliciter les rares sous-couches fragiles plus profondément enfouies en versant nord de haute altitude, et à même de générer de gros volumes de neige.





Pluie-Neige Iso 0 °C 1500 m 1800 m 2300 m 2000 m Vent 2000 m 30 km/h 30 km/h 75 km/h 20 km/h Vent 3000 m 60 km/h 40 km/h 🔰 55 km/h 80 km/h



Qualité de la neige

L'enneigement skiable débute entre 1900 et 2100 m selon les versants, et devient rapidement très excédentaire en altitude.

Vendredi matin, couche de neige fraiche d'épaisseur hétérogène, souvent constituée de neige roulée, et ventée sur un fond dur. Humidification superficielle en journée de vendredi.

Présence de vieilles corniches sur certaines crêtes d'altitude et de fréquents dépôts de neige en blocs, stigmates des crues avalancheuses de neige humide des derniers jours.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haut-Var Haut-Verdon

Rédigé le jeudi 18 avril 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 12/04				sam. 13/04				dim. 14/04				lun. 15/04				mar. 16/04				mer. 17/04				jeu. 18/04			
	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	.J.			N.	·U·	4		<u> </u>	N.		~]	4	4	-		1	<u> </u>	Ģ J				4	4	N.	·U·	√		-11
Vent (km/h)	20	20	15	20	25	20	15	10	15	5	15	30	30	55	70	75	80	75	60	45	40	50	50	45	25	15	30	75
à 3000m	Ľ	←	K	Ľ	K	Ľ	•	Ľ	ĸ	24	→	→	→	→	>	2	→	4	24	24	4	•	24	2	24	•	Ľ	Ľ
Vent (km/h)	15	10	10	5	10	5	10	5	5	0	10	15	15	15	25	35	45	40	30	20	20	15	20	20	25	15	20	40
à 2000m	Ľ	K	•	K	K	K	4	K	K	→	→	→	→	→	→	2	4	4	•	4	→	4	4	4	Ψ	4	Ľ	K

