



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Maurienne

Rédigé le jeudi 28 mars 2024 à 16h

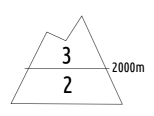
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr



Estimation des risques

vendredi 29 mars







Tendance pour le samedi 30 mars



Risque stable, l'épisode de vent de Sud fort se poursuit et continue d'alimenter les plaques.

Au-dessus de 2000m risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés : Possibles à toutes heures. **Déclenchements skieurs :** Plaques dures 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 vendredi 29 mars 2024 au soir

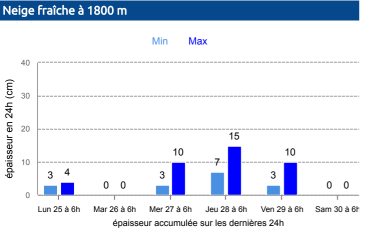


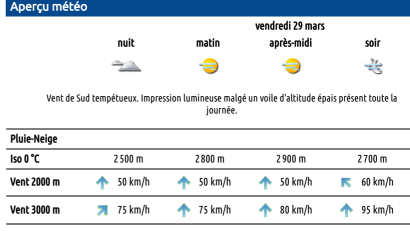
Épisode de vent fort alimentant de nombreuses plaques

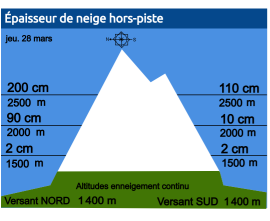
DÉPARTS SPONTANÉS : Au-delà de 2000 m, des plaques peuvent partir spontanément au cours de l'épisode de transport (toute la journée), on attend des avalanches petites à moyennes (tailles 1 à 2). En altitude, les cassures sont ponctuellement significatives (jusqu'à 40/50 cm), dès lors, une rare grande avalanche (taille 3) est possible.

Rares avalanches de neige humide, petites (taille 1), souvent en pente raide, en tous versants sous 2000 m.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Au-dessus de 2000 m, le vent fort transporte la neige et forme de nombreuses plaques, généralement dures. Ces plaques sont nombreuses sous le vent de Sud-Est et quelquefois épaisses (cassures 40/50 cm). De rares plaques poudreuses sont encore en place dans les zones abritées loin des crêtes, et sont facilement déclenchables.







Qualité de la neige

L'enneigement est contrasté, toujours déficitaire aux plus basses altitudes. L'enneigement est tout de même bon au-dessus de 2000/2200 m.

Limites skiables : Sol blanc dès 1400 m mais skiable seulement au dessus de 1700/2200 m selon les secteurs et orientations.

Qualité de la neige: Du fait d'un regel médiocre, la neige est souvent pourrie en dessous de 2000 m. Au-dessus, le manteau est très hétérogène à cause du vent. La neige est souvent travaillée et présente des sastrugis/crêtes de coq. Les crêtes sont dégarnies ou laissent ressortir de la neige dur/glace. Dans les combes abritées d'altitude, on peut encore trouver des accumulations de poudreuse.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Maurienne

Rédigé le jeudi 28 mars 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 22/03				sam. 23/03				dim. 24/03				lun. 25/03				mar. 26/03				mer. 27/03				jeu. 28/03			
	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	·U	<u> </u>	42	N.				4	- Jr.	-	<u>~</u>]	7	¥	-		2	4	-		4		(P) (B)	2		2		√	2
Vent (km/h)	50	30	25	40	20	40	65	70	90	90	85	50	30	40	45	70	60	55	65	65	60	25	25	30	35	30	55	40
à 3000m	•	•	24	→	→	→	→	24	24	24	4	2	4	1	7	K	↑	1	1	↑	↑	7	→	>	7	→	>	7
Vent (km/h)	5	5	5	30	5	25	45	45	60	55	50	15	5	15	35	55	40	40	55	55	45	5	5	15	20	10	30	30
à 2000m	•	K	K	7	K	•	•	•	•	•	2	←	+	1	K	1	↑	K	K	K	K	7	K	1	1	+	7	K

