



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Champsaur

Rédigé le dimanche 11 février 2024 à 16h

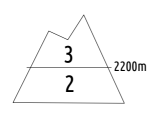
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

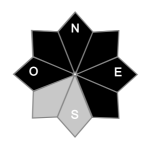


Estimation des risques

lundi 12 février







Tendance pour le mardi 13 février



risque limité

Poursuite de la stabilisation du manteau neigeux. Risque devenant limité.

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

Départs spontanés: peu probables

Déclenchements skieurs: fréquentes plaques disséminées en altitude

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

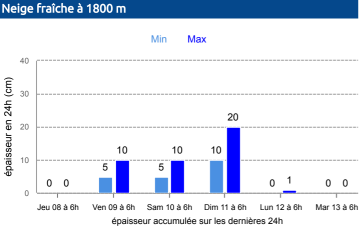
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au lundi 12 février 2024 au soir

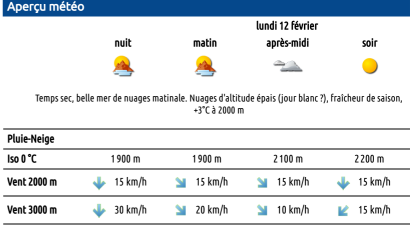


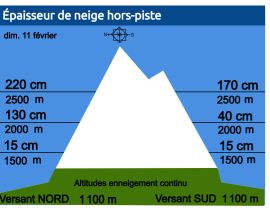
INSTABILITÉ RESTANT MARQUÉE DANS LA NEIGE RÉCENTE EN ALTITUDE

DÉPARTS SPONTANÉS : Peu probables, excepté de rares et petites avalanches de neige humide, si les éclaircies matinales sont suffisamment larges. Départ ponctuel, près des rochers

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Des plaques persistent en altitude. Celles formées dans la neige récente deviennent moins sensibles mais restent fréquentes dans les pentes des versants froids d'altitude (surtout au-dessus de 2200 m), parfois loin des crêtes et sont déclenchables au passage d'un seul skieur. Des plaques se sont également formées par le vent de nord-ouest assez fort dimanche. Elles sont déclenchables par un seul skieur mais facilement détectables et localisées dans les zones d'accumulation en altitude. Plus bas que 1800 m, le risque est faible, la neige récente est tombée humide et a bien regelé.







Qualité de la neige

Enneigement contrasté : il est très faible pour un mois de février en vallée, plus normal en ubacs sur la tranche 1800/2200 m et excédentaire au-dessus, en particulier dans les combes de haute altitude. Enneigement skiable à partir de 1600/1700 m en ubacs, plutôt 2000/2200 m en adrets.

Couche de neige récente 10/20 cm humide / regelée sous 1800 m. Elle est plus conséquente au-dessus (20/40 cm au dessus de 2000 m, jusqu'à 60 cm en cœur de massif), mais a souvent été travaillée par le vent.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Champsaur

Rédigé le dimanche 11 février 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 05/02				mar. 06/02				mer. 07/02				jeu. 08/02				ven. 09/02				sam. 10/02				dim. 11/02			
	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	4			4		-	-	-	<u></u>	<u></u>	~		4	42	Ģ J	-		3	Q B		The second			(P) (B)	-	√	√	4
Vent (km/h)	20	20	30	30	30	30	20	15	20	40	45	40	35	25	35	50	65	85	70	70	60	70	20	10	30	50	50	40
à 3000m	2	*	24	→	2	→	→	24	→	2	4	→	4	24	>	7	↑	↑	1	1	↑	←	←	1	24	•	2	•
Vent (km/h)	5	5	15	20	10	10	10	10	15	30	35	30	20	10	20	20	40	40	40	50	45	55	15	45	25	15	20	15
à 2000m	Ľ	Ľ	1	•	•	←	7	4	2	2	2	4	4	→	1	K	K	K	K	K	K	K	K	7	4	•	4	4

