



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Champsaur

Rédigé le lundi 13 mai 2024 à 16h

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



Estimation des risques

mardi 14 mai







Tendance pour le mercredi 15 mai



Au-dessus de 2600/2700 m, des avalanches de neige fraîche dans les pentes raides. Plus bas, encore quelques avalanches de neige humide à attendre avec la pluie. Quelques plaques dans la neige fraîche à haute altitude, faciles à déclencher.

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

Risque limité.

Départs spontanés : quelques avalanches de neige humide, notamment sous la pluie.

Déclenchements skieurs : dans la neige humide + plaques peu épaisses en formation en haute montagne.

Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mardi 14 mai 2024 au soir



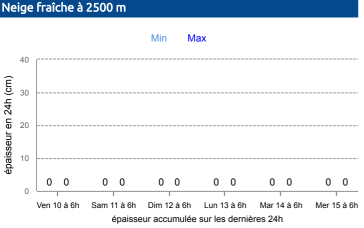


ACTIVITÉ EN NEIGE HUMIDE, EN PARTICULIER SOUS LA PLUIE - QUELQUES PLAQUES EN FORMATION EN HAUTE MONTAGNE

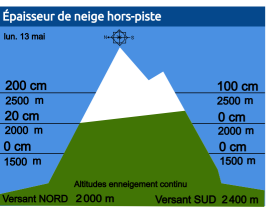
DÉPARTS SPONTANÉS : quelques avalanches de neige humide possibles dès le matin, avec le regel nocturne souvent mauvais à limité sous 3000 m, et les pluies jusque vers 2600/2700 m qui se généralisent sur le massif dans la journée. Avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2), une rare grande (taille 3) possible en fin d'après-midi/soirée, dans une pente encore suffisamment chargée. De rares avalanches de neige humide peuvent aussi se produire au-dessus de la limite pluie/neige, avec l'humidification des jours précédents qui continue de percoler dans le manteau neigeux et l'isotherme 0 degré qui se situe autour de 2900/3000 m.

Activité naturelle en hausse dans la nuit de mardi à mercredi avec l'intensification des précipitations : en neige humide sous 2400/2600 m avec la pluie, en neige plus sèche audessus.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: un skieur évoluant dans une pente en neige humide/pourrie peut initier un départ sous ses skis. Au-dessus de 3000/3200 m environ, quelques plaques peu épaisses en formation en journée de mardi, faciles à déclencher. Ces plaques gagnent en épaisseur dans la nuit de mardi à mercredi.



Aperçu météo mardi 14 mai nuit matin après-midi soir Temps perturbé. Précipitations devenant soutenues dans la nuit de mardi à mercredi, avec limite pluie-neige en baisse vers 2400/2500 m en seconde partie de nuit. Pluie-Neige 2600 m 2600 m 2600 m Iso 0 °C 3100 m 3000 m 2900 m 2900 m Vent 2000 m 5 km/h 5 km/h 5 km/h 20 km/h Vent 3000 m 10 km/h 25 km/h 35 km/h 45 km/h



Qualité de la neige

- L'enneigement est toujours excédentaire pour la période, même si la fonte est efficace avec le temps chaud des derniers jours. Dans les combes de haute altitude et sur les glaciers, l'enneigement reste exceptionnel. Il débute vers 2000 m en pentes nord, plutôt 2400 m en sud.
- Mardi, après un regel nocturne mauvais à limité sous 3000 m environ, le manteau neigeux va à nouveau devenir très humide à pourri, avec la douceur humide et les pluies jusqu'à haute altitude. Au-dessus de 3000/3200 m, nouvelle couche de neige fraîche et plus froide, mais restant en quantité limitée en journée. Des corniches encore volumineuses pour la période sont en place sur certaines crêtes d'altitude.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Champsaur

Rédigé le lundi 13 mai 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 07/05				mer. 08/05				jeu. 09/05				ven. 10/05				sam. 11/05				dim. 12/05				lun. 13/05			
	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			2	4	<u></u>		*	*		S		J.	~]	4		Ÿ	~]	4	4		p	Se		-11_	4	*	4
Vent (km/h)	10	20	30	30	40	30	25	25	25	15	10	15	15	20	20	10	15	20	20	15	5	20	20	25	25	15	20	20
à 3000m	7	4	24	Ľ	Ľ	Ľ	K	Ľ	ĸ	←	←	←	←	→	→	Ľ	K	2	24	K	4	>	7	7	7	7	7	7
Vent (km/h)	5	15	10	10	5	10	10	10	5	5	5	10	10	15	15	5	5	10	10	0	0	5	10	0	5	5	15	10
à 2000m	→	2	4	K	←	+	+	+	+	K	7	←	K	7	7	K	+	7	7	4	•	1	1	+	7	1	7	K

