



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Champsaur

Rédigé le lundi 19 février 2024 à 16h

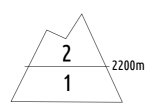


Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

Estimation des risques

mardi 20 février







Tendance pour le mercredi 21 février



risque limité

Peu d'évolution avec le maintien d'un risque limité.

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

Départs spontanés: neige humide ou plaques de fond.

Déclenchements skieurs: plaques résiduelles dans les versants peu ensoleillés d'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 mardi 20 février 2024 au soir





PLAQUES RÉSIDUELLES EN ALTITUDE, MANTEAU NEIGEUX EN CYCLE PRINTANIER AU SOLEIL

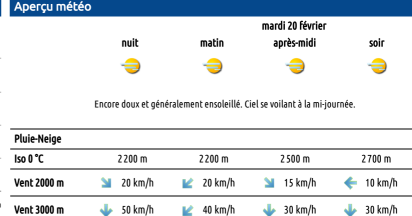
DÉPARTS SPONTANÉS : des avalanches de neige humide peuvent encore se déclencher dans les pentes raides au fil de l'ensoleillement, même si l'activité devrait être en baisse avec le léger rafraîchissement. Départs ponctuels le plus souvent près des rochers, avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2).

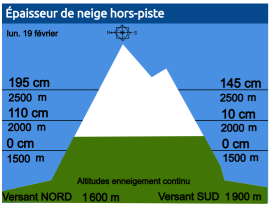
Quelques départs de plaques de fond sont également possibles à toute heure, surtout sur la tranche 2200/2800 m environ, dans les pentes présentant des reptations. Avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2), une rare grande (taille 3) non exclue.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: de rares plaques minces ont pu se former sous l'effet du vent de nord à nord-ouest modéré lundi. Elles sont localisées dans les versants froids (orientations nord-ouest à nord-est) au-dessus de 2400 m environ, là où la neige a pu localement rester froide, légère et donc encore mobilisable. Elles s'ajoutent aux rares plaques résiduelles déjà en places à ces altitudes et situées dans les mêmes orientations, voire dans un très large secteur nord (ouest à est) en haute montagne. Elles sont généralement difficiles à déclencher et de dimensions limitées. Avalanches petites à très rarement moyennes (taille 1 à 2).

Dans les orientations bien ensoleillées, un skieur peut favoriser un départ de neige humide en coupant une pente ayant trop chauffé.

Neige fraîche à 1800 m 40 épaisseur en 24h (cm) 10 0 n n n n 0 n 0 0 Sam 17 à 6h Dim 18 à 6h Lun 19 à 6h Mar 20 à 6h Mer 21 à 6h épaisseur accumulée sur les dernières 24h





Qualité de la neige

Enneigement contrasté : il est très faible pour une mi-février à basse altitude, mais excédentaire au-dessus de 2000/2400 m selon les orientations et plus particulièrement en haute montagne. Manteau neigeux skiable à partir de 1600/1700 m environ en ubacs, plutôt 2000/2200 m en adrets. Dans les versants peu ensoleillés, neige croûtée jusque vers 2200/2400 m environ, s'humidifiant superficiellement en journée. Au-dessus de 2200/2400 m, on trouve de la neige généralement bien densifiée, mais très localement encore légère et froide en nord. Dans les orientations bien ensoleillées, neige en cycle printanier, croûtée en début de journée avec un regel nocturne correct, puis s'humidifiant selon la course du soleil.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Champsaur

Rédigé le lundi 19 février 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 13/02				mer. 14/02				jeu. 15/02				ven. 16/02				sam. 17/02				dim. 18/02				lun. 19/02			
	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	-	-	-	-	0	0		42			p	-			p	-
Vent (km/h)	30	20	20	30	25	30	30	20	20	15	20	25	15	15	20	15	12	15	11	10	10	10	25	45	50	50	30	40
à 3000m	Ľ	\epsilon	Z	K	7	K	Z	7	7	*	7	K	7	7	7	G	C	G	G	7	K	7	7	7	7	+	+	7
Vent (km/h)	5	5	5	5	10	15	10	10	5	5	0	0	10	10	10	10	8	7	7	5	5	5	15	20	20	20	20	15
à 2000m	•	*	K	•	0	+	7	*	•	Ľ	+	Ľ	K	K	*	む	む	む	6	7	•	*	7	•	4	7	7	•

