



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Champsaur

Rédigé le vendredi 26 ianvier 2024 à 16h

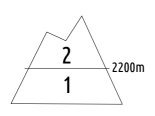


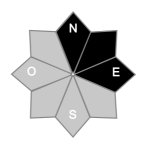
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

Estimation des risques

samedi 27 janvier







Tendance pour le dimanche 28 janvier



risque limité

Risque restant limité

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

Départs spontanés: rares avalanches en neige humide au soleil

Déclenchements skieurs: plaques résiduelles et souvent 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 samedi 27 janvier 2024 au soir

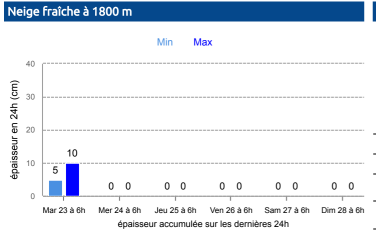


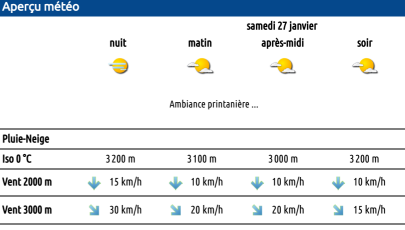
FAIBLE ACTIVITÉ NATURELLE EN NEIGE HUMIDIFIÉE AU SOLEIL. PLAQUES DURES RÉSIDUELLES EN ALTITUDE.

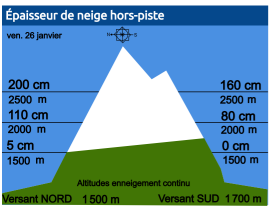
DÉPARTS SPONTANÉS: Pas grand-chose à attendre, mais très localement une avalanche de neige humide de taille petite à moyenne (1 à 2) peut se produire en pentes raides bien ensoleillées. En effet après un regel correct à bon, la neige reprend son humidification au soleil.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Des plaques isolées persistent au-dessus de 2200/2400m environ, surtout dans les orientations de large secteur nord à est. Ces instabilités peuvent se situer loin des crêtes et ruptures de pente, mais sont le plus souvent d'aspect dur et plutôt difficiles à déclencher. Ponctuellement, les volumes mobilisables peuvent être importants.

A très haute altitude, on trouve aussi des accumulations superficielles mais plus sensibles formées par le vent de nord-ouest de ces derniers jours.







Qualité de la neige

Enneigement contrasté, excédentaire au-dessus de 2000 m et très excédentaire dans les combes de haute altitude, tandis qu'en vallées il est faible pour une fin janvier, et devient anecdotique sous 1500 m. La plupart des itinéraires sont skiables, mais la sous-couche est faible sous 1800/2000 m.

Dans les versants ensoleillés, la neige croutée/regelée s'humidifie en journée. Dans les pentes ombragés, neige plus ou moins croutée à basse/moyenne altitude, sinon dense souvent travaillée par le vent.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Champsaur

Rédigé le vendredi 26 janvier 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 20/01				dim. 21/01				lun. 22/01				mar. 23/01				mer. 24/01				jeu. 25/01				ven. 26/01			
	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						-		-	-		2	4	4		4	-	0							4		4	4
Vent (km/h)	30	50	40	20	10	15	20	15	10	35	65	80	75	75	50	45	45	55	60	50	55	60	60	65	65	60	55	55
à 3000m	2	Ľ	K	•	•	2	24	•	Ψ.	→	→	24	4	2	+	4	•	7	24	2	24	24	4	2	24	•	2	•
Vent (km/h)	5	15	5	0	5	5	5	5	5	10	20	25	30	25	15	15	10	20	25	25	20	20	20	20	20	20	20	15
à 2000m	Ľ	K	K	•	•	•	7	ひ	+	7	→	4	4	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4	•	•	•	•

