



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Tarentaise

Rédigé le lundi 15 janvier 2024 à 16h

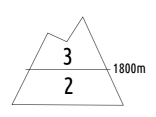
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

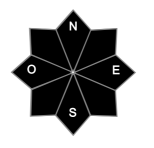


Estimation des risques

mardi 16 janvier







Tendance pour le mercredi 17 janvier



Mercredi sera pluvieux jusque vers 2300m au moins, des avalanches de neige humide vont se produire sous 2500m de neige Fraîche plus haut avec des plaques en formation par un vent de sud-ouest fort.

Au-dessus de 1800m risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés : Quelques plaques de fond. des avalanches de neige fraîche s'humidifiant.

Déclenchements skieurs : Quelques plaques très fragiles.

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

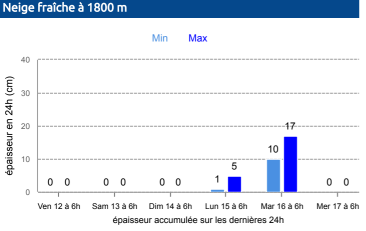
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mardi 16 janvier 2024 au soir

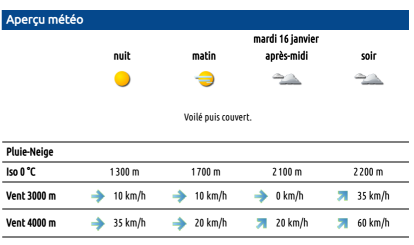


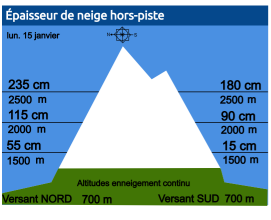
Le vent de nord-ouest est toujours sensible en altitude, il tourne à l'ouest en journée. Un petit redoux va se faire sentir sous 2000/2200m.

DÉPARTS SPONTANÉS: En fin de matinée, avec le soleil, en pentes sud à est raides, départs de neige fraiche (en poire ou linéaire) en général près des rochers (taille 1 à 2).

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Les plaques formées lundi lors de la chute ventée de Nord-ouest sont toujours présentes et s'alimentent encore avec la persistance du vent qui tourne à l'ouest. Ces plaques reposent parfois sur des couches anguleuses, le passage d'un skieurs suffit à les mobiliser (cassures 40 à 60 cm). Des plaques plus profondes persistent mais elles sont difficiles à déclencher, une avalanche superficielle ou un groupe de skieurs peut en mobiliser une (cassures 80 cm à plus de 1m).







Qualité de la neige

Altitude chaussage/déchaussage : 1200 m dans un large secteur Nord sur pentes herbeuses. Il faut monter vers 1400-1500 m pour skier sereinement sur une sous-couche consistante. L'enneigement est correct à toutes altitudes, très bon au dessus de 1700/1800m.

20 à 30 cm de poudreuse légère vous attendent ce mardi en fonction des altitudes et des expositions, mais elle est soufflée près des sommets où elle est plus dense voire cartonnée. Les accumulations peuvent y atteindre facilement 40 à 60cm.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Tarentaise

Rédigé le lundi 15 janvier 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 09/01				mer. 10/01				jeu. 11/01				ven. 12/01				sam. 13/01				dim. 14/01				lun. 15/01			
	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	2	4		4	4	4	2	2	4	-						0					Ģ J	4	4	-	-	-	4	0
Vent (km/h)	30	15	25	30	40	40	40	35	35	35	30	30	15	15	15	15	20	20	20	20	30	45	50	50	65	90	100	95
à 4000m	K	↑	1	1	71	K	1	K	←	←	ĸ	←	←	K	•	←	←	2	3	2	4	2	7	2	→	2	24	2
Vent (km/h)	20	5	10	15	20	20	20	20	20	15	15	15	10	10	10	10	15	15	15	15	20	30	35	35	40	65	75	75
à 3000m	K	K	1	1	1	1	K	+	+	←	K	←	+	K	7	Ľ	+	1	7	→	4	2	2	2	→	→	2	*

