



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Tarentaise

Rédigé le jeudi 28 décembre 2023 à 15h

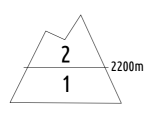
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

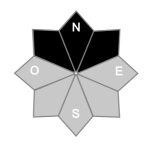


Estimation des risques

vendredi 29 décembre







Tendance pour le samedi 30 décembre



risque limité

Manteau en cours de stabilisation.

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

Départs spontanés: Très rares plaques de fond.

Déclenchements skieurs: Quelques plaques en altitude en versants froids.

indices de risque : 5 cres rorc - 4 rorc - 3 marque - 2 limite - 1 raidle -- En noir : les pences les plus dangereuses

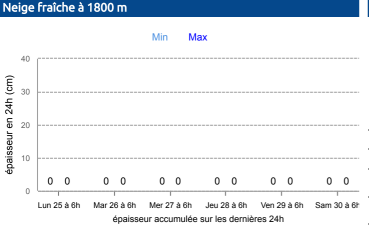
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au vendredi 29 décembre 2023 au soir

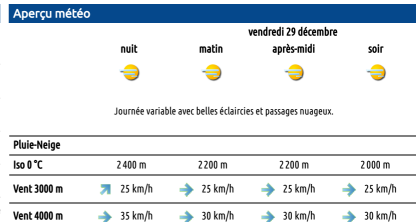


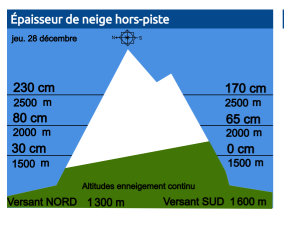
Manteau hétérogène avec tous types de neige en fonction des versants et altitudes. Risque accidentel limité aux versants froids.

DÉPARTS SPONTANÉS : De l'Ouest au Sud Est, très rares plaques de fond (sol herbeux ou en roches lisses) encore possibles en terrain pentu.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS: Au-dessus de 2200m et en large secteur nord, des plaques subsistent dans la neige ventée déposée par le vent de Sud Ouest. Ces dernières reposent sur des couches fragiles persistantes toujours activables. Les plus récentes sont faciles à déclencher et peuvent engendrer des avalanches de taille 1 à 2 (moyennes) avec des cassures jusqu'à 40/60 cm. La neige qui les compose est généralement ferme voire dure (grain fin). Le risque est nettement plus marqué dans les pentes rarement skiées que dans celles déjà bien fréquentées (en stations de ski par exemple). Dans les pentes composées uniquement de vieille poudreuse sur fond dur, le risque est faible.







Qualité de la neige

Altitude chaussage/déchaussage: généralement 1300 m en Nord, 1600 m en Sud. L'enneigement est mauvais à basse altitude, très bon au-dessus de 1800 m.

Le manteau neigeux est très variable. En Sud il est printanier, en Est et Ouest l'humidification par la surface est généralement partielle (croutée) et en secteur Nord (Nord Est à Nord Ouest) la neige est encore froide mais souvent très travaillée par le vent. En très haute montagne, la neige est froide en tous versants mais le vent a bétonné une grande partie du manteau neigeux, pour ne pas dire toute. Pour trouver de la vieille poudreuse (frisette), il vaut mieux viser les combes froides de moyenne montagne (1700-2500 m) généralement abritée du vent de Sud Ouest, ou plus haut quand la topographie est particulièrement favorable (couloirs par exemple). Demain, le petit refroidissement accompagné de quelques nuages va ralentir l'humidification dans les versants ensoleillés.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Tarentaise

Rédigé le jeudi 28 décembre 2023 à 15h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 22/12				sam. 23/12				dim. 24/12				lun. 25/12				mar. 26/12				mer. 27/12				jeu. 28/12			
	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		GIV:	<u>(1)</u>	<u></u>											=	-						4	p	√	4
Vent (km/h)	125	125	135	130	110	90	80	80	70	65	60	50	35	30	30	25	25	45	50	50	50	50	55	55	65	70	70	60
à 4000m	2	4	24	2	24	4	24	24	4	2	4	24	4	24	M	→	24	→	→	→	>	7	7	7	7	>	→	→
Vent (km/h)	85	65	65	55	50	50	50	50	45	40	30	30	25	25	25	20	15	30	45	40	40	40	45	45	50	55	60	45
à 3000m	4	2	4	1	4	2	4	4	2	2	2	4	→	→	→	→	→	→	→	→	→	7	7	7	7	7	→	7

