



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Tarentaise

Rédigé le dimanche 2 juin 2024 à 15h

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

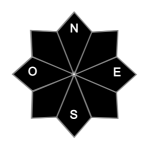
3100m



Estimation des risques

lundi 03 juin





Tendance pour le mardi 04 juin



risque limité

Poursuite des conditions printanières dans la majorité des pentes. Stabilisation des dernières plaques en Nord, raide, d'altitude

Au-dessus de 3100m risque limité, plus bas risque faible.

Départs spontanés : quelques départs humides dans la neige récente qui s'humidifie. **Déclenchements skieurs :** en haute montagne, dans les pentes Nord et raides.

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 lundi 3 juin 2024 au soir



***Bulletin rédigé à partir d'informations réduites**

En versant Nord, conditions de printemps sous 3000/3200 m, au-dessus, on trouve de la neige froide dans les pentes très raides avec une quinzaine de centimètres.

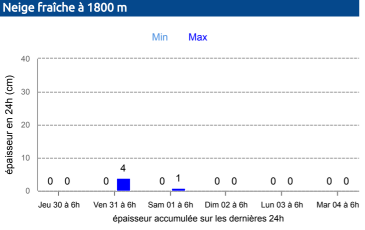
Aperçu météo

DÉPARTS SPONTANÉS :

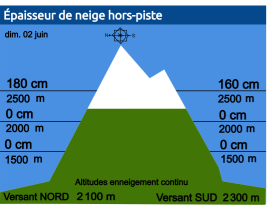
- En journée, quelques départs humides dans la petite couche de neige récente qui s'humidifie. Généralement des coulées (taille 1) avec boulettes/escargots mais des tailles 2 (moyennes) sont possibles à plus haute altitude, là où les cumuls des derniers jours sont plus importants, soit au-dessus de 3000/3200 m.
- A la marge, une rare avalanche de neige humide partant au terrain ou provoquée par une chute de corniche est possible à toutes heures. Taille 1 à 2 (petite à moyenne).

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS:

- Au-dessus de 3000/3200 m, quelques plaques subsistent suite aux chutes de neige ventée de ces derniers jours. Elles sont situées dans les pentes les moins influencées par le Soleil, donc dans les pentes raides Nord, là où la neige est encore froide en surface (absence de petite croute de regel en surface). Elles engendrent des petites avalanches (taille 1), rarement moyennes (taille 2) et sont en voie de stabilisation.
- Dans les pentes en neige très humidifiées par le Soleil, un skieur peut engendrer sous ses skis une avalanche de neige humide atteignant au pire la taille 2 (avalanche moyenne).



lundi 03 juin nuit matin après-midi soir Journée variable. Fenêtre météo le matin avant les cumulus localement orageux de l'après-midi. Pluie-Neige 3000 m Iso 0 °C 2900 m 3200 m 3300 m 3200 m Vent 3000 m 15 km/h 15 km/h 10 km/h 10 km/h Vent 4000 m 25 km/h 20 km/h 25 km/h 20 km/h



Qualité de la neige

Enneigement: le manteau neigeux est absent sous 2100/2300 m, cette limite remonte lentement depuis ces derniers jours un peu frais. Avec les chutes récentes l'enneigement reste toujours excellent pour la période audessus de 2500 m.

Limites skiables: 2000/2200 m selon les secteurs et orientations.

Qualité de la neige: regel variable sous un ciel partiellement nuageux pendant la nuit. En suivant la course du Soleil la neige ramollie et devient collante au-dessus de 2700 m. Il faut viser le plein Nord raide d'altitude pour trouver une neige froide, "hivernale".





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Tarentaise

Rédigé le dimanche 2 juin 2024 à 15h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 27/05				mar. 28/05				mer. 29/05				jeu. 30/05				ven. 31/05				sam. 01/06				dim. 02/06			
	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	*		1	4	-	W	AP)	2	-	7	1	*		4		Se	Se	7	1	4	*	7	<u></u>	p	4	-
Vent (km/h)	40	60	60	40	40	30	30	20	25	30	50	60	50	45	45	40	35	40	40	35	30	20	20	20	20	20	25	25
à 4000m	7	7	→	→	2	2	24	2	2	→	2	→	→	→	→	→	→	4	3	•	•	Ľ	K	←	←	←	Ľ	Ľ
Vent (km/h)	25	50	50	30	30	20	20	10	15	25	40	45	35	30	30	25	30	30	30	25	20	10	10	10	15	10	10	15
à 3000m	7	*	7	3	4	4	2	3	7	24	→	→	*	1	*	→	*	7	7	7	•	Ľ	2	4	+	←	7	Ľ

