



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF: Haute-Tarentaise

Rédigé le mardi 28 mai 2024 à 16h

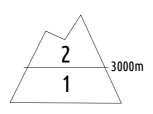
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

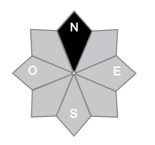


### Estimation des risques

### mercredi 29 mai







## Tendance pour le jeudi 30 mai



risque limité

Risque en légère hausse avec quelques précipitations pluvieuses jusqu'à haute altitude.

Au-dessus de 3000m risque limité, plus bas risque faible.

Départs spontanés : rares coulées humides, surtout en Nord d'altitude.

**Déclenchements skieurs :** rares plaques uniquement en Nord raide au-dessus de 3200 m.

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 mercredi 29 mai 2024 au soir



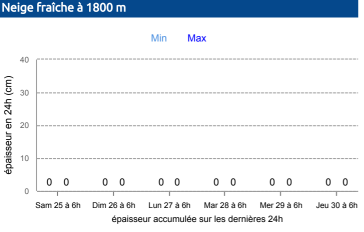


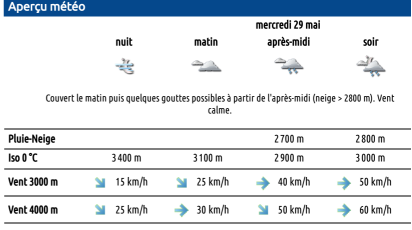
#### DÉPARTS SPONTANÉS :

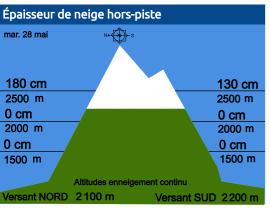
- Rares avalanches de neige humide en journée, dans la douceur et les nuages. Taille 1 à 2 (petite à moyenne), exceptionnellement une taille 3 (grande) en versants Nord audessus de 3000 m.
- Les corniches ramollissent et peuvent céder.

### **DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS:**

- Rares plaques friables résiduelles dans les versant Nord raides au-dessus de 3200/3400 m. Ces plaques sont logées dans un millefeuille de petites couches de neige créé par les averses. Elles sont identifiables par la présence de neige froide en surface. Tailles 1 à 2.
- Un skieur peut favoriser un départ en neige humide de surface en coupant une pente bien humidifiée.







### Qualité de la neige

Enneigement: absent sous 2000/2200 m, cette limite remonte lentement depuis ces derniers jours un peu frais. Avec les chutes récentes l'enneigement reste toujours excellent pour la période au-dessus de 2500 m.

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

Qualité de la neige: regel correct voire bon à très bon si le voile nuageux s'avère très fin. En cours de journée, sous 3000/3200 m, on trouve rapidement de la neige type "moquette" évoluant ensuite en soupe. Au-dessus, c'est plus aléatoire, la croûte pouvant être moins portante par manque de cycles de regel, ensuite on retrouve rapidement une neige humide à lourde en profondeur. On ne trouve de la neige froide que dans les secteurs Nord raides (>35/40°) au-dessus de 3200/3400 m.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Haute-Tarentaise**

Rédigé le mardi 28 mai 2024 à 16h



## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 22/05				jeu. 23/05				ven. 24/05				sam. 25/05				dim. 26/05				lun. 27/05				mar. 28/05			
	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	27	4	<del></del>	- Jr	<u></u>			<u></u>	7	<b>~</b> ]	<b>∳</b>	7	J.	42	4	1	AP)	<del>-</del>	-	- Tr		4	-		- Tr	4	<b>p</b>	*
Vent (km/h)	25	20	20	10	20	20	25	20	20	20	20	20	20	20	25	25	20	25	25	25	40	60	60	40	40	30	30	20
à 4000m	7	<b>→</b>	<b>→</b>	7	7	7	7	<b>→</b>	4	71	7	7	7	24	24	24	7	<b>→</b>	<b>→</b>	7	7	7	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	24	24	2	<b>M</b>
Vent (km/h)	25	10	10	5	10	15	15	15	15	15	15	15	10	10	15	15	15	20	20	20	25	50	50	30	30	20	20	10
à 3000m	<b>→</b>	4	<b>→</b>	7	7	7	7	7	2	7	7	<b>→</b>	<b>→</b>	4	4	4	1	<b>→</b>	7	7	7	<b>→</b>	7	4	4	7	4	<b>1</b>

