



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Haute-Tarentaise**

Rédigé le dimanche 24 décembre 2023 à 16h

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

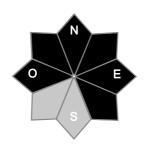


### Estimation des risques

#### lundi 25 décembre







## Tendance pour le mardi 26 décembre



risque limité

Risque en légère baisse avec un vent quasi nul et des souscouches de moins en moins fragiles.

#### Risque limité.

Départs spontanés : Petites avalanches en Sud/Sud-Ouest dans le raide sous le soleil.

Déclenchements skieurs : Quelques plaques parfois facilement déclenchables au-dessus de 2000 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 lundi 25 décembre 2023 au soir

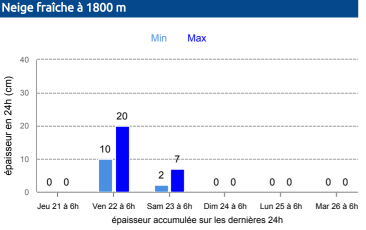


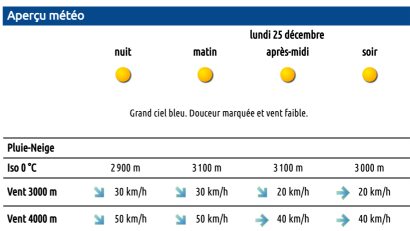
QUELQUES PLAQUES QUI REPOSENT SUR DE LA COUCHE FRAGILE TEMPORAIRE ET/OU PERISTANTE. UN PEU D'HUMIDIFICATION EN SUD/SUD-OUEST. Situations avalancheuses typiques : neige ventée, neige humide.

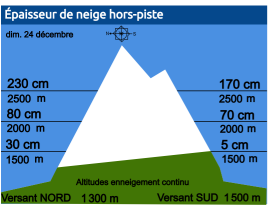
DÉPARTS SPONTANÉS : **En journée, rares avalanches en faces Sud et Sud-Ouest (taille 1, exceptionnellement 2).** Les départs sont ponctuels en neige humide sous l'effet du soleil, notamment dans les couloirs raides et près des falaises, possibles à toutes altitudes.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS: - Au-dessus de 2000 m, quelques plaques parfois facilement déclenchables. Elles reposent en général sur de la couche fragile temporaire (qui gagne en cohésion de jours en jours). De rares plaques reposent sur de la couche fragile persistante dans un large secteur Nord à Est: les cassures peuvent alors atteindre 50 cm et donner une taille 2. Au-dessus de 2500 m, ces plaques sont plus difficiles à déclencher mais peuvent exceptionnellement mobiliser des volumes importants dans les secteurs sous le vent (et donner alors de la taille 3).

- Sous 2000 m, rarement plaqué en secteurs ventés et volumes mobilisables faibles (taille 1).







#### Qualité de la neige

**Altitude chaussage/déchaussage :** généralement 1400 m en Nord, 1600 m en Sud. L'enneigement est légèrement déficitaire à basse altitude, mais très bon au-dessus de 1800m.

Neige béton bien regelée le matin jusqu'à 1500-1600 m en tous secteurs. Ensuite selon les versants :

- en large secteur Nord et Est et sur les pentes Sud peu raides, neige croûtée non portante jusqu'à 2000 m, puis plus haut on trouve de la poudreuse plus ou moins dense, avec certains secteurs en excellent ski (zones ayant subi peu de vent) et d'autres en neige difficile (parfois cartonnée).
- sur les faces Sud et Sud-Ouest au moins un peu raides, le matin neige croûtée généralement non portante jusqu'à 2000 m, et plus haut neige finement croûtée non portante jusqu'à assez haute altitude. Puis la surface du manteau s'humidifie un peu en journée (pourquoi pas une toute fine moquette, mais pas sur fond dur homogène comme au printemps).





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Haute-Tarentaise**

Rédigé le dimanche 24 décembre 2023 à 16h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 18/12				mar. 19/12				mer. 20/12				jeu. 21/12				ven. 22/12				sam. 23/12				dim. 24/12			
	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	0							2	4	2	<u></u>	42		<u></u>	-	3	-	-	-	-	GIV		<u></u>					0
Vent (km/h)	25	15	5	5	10	15	20	35	35	60	55	65	60	75	95	125	125	125	135	130	110	90	80	80	70	65	60	50
à 4000m	<b>←</b>	+	Ľ	Ľ	•	4	24	24	4	•	Ψ.	•	Ψ.	24	24	7	24	24	24	2	7	2	7	2	24	2	2	2
Vent (km/h)	10	10	5	5	10	10	20	25	25	50	35	45	30	50	70	85	85	65	65	55	50	50	50	50	45	40	30	30
à 3000m	<b>+</b>	+	K	•	•	4	4	<b>&gt;</b>	<b>→</b>	•	•	4	4	4	2	2	4	4	4	2	2	2	2	2	4	2	2	2



