



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Tarentaise

Rédigé le mardi 12 mars 2024 à 16h

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



Estimation des risques

mercredi 13 mars







Tendance pour le jeudi 14 mars



risque limité

Poursuite de la stabilisation des plaques. Humidification en surface importante en secteur Sud à la faveur d'un redoux. Risque en baisse.

Risque limité au nord du massif, risque marqué au sud.

Départs spontanés: Petits départs au soleil et rares plaques de fond.

Déclenchements skieurs : Quelques plaques à vent, parfois épaisses dans le secteur de Val d'Isère.

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 13 mars 2024 au soir



ANCIENNES PLAQUES EN COURS DE STABILISATION + NOUVELLES INSTABILITÉS AVEC LE VENT DE NORD DE MARDI

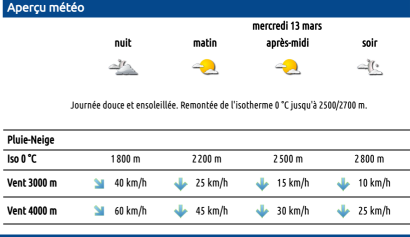
DÉPARTS SPONTANÉS : - En journée, rares avalanches petites (taille 1) à moyennes (taille 2), rarement grandes (taille 3) sur le secteur frontalier de Val d'Isère, en poire (boulettes/coulées), induites par le réchauffement près des rochers en pente raide dans un large secteur Sud.

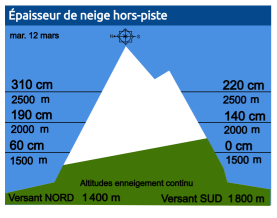
- A toutes heures, de rares avalanches de fond, de taille petite à moyenne, sont possibles.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: - Sur le secteur frontalier de Val d'Isère, quelques plaques encore réactives et parfois très épaisses peuvent être déclenchées par un skieur seul. Elles se situent généralement en secteur Nord (parfois loin des crêtes) et peuvent provoquer des avalanches de taille 2 à 3. Ces plaques sont parfois dissimulées sous une couche de neige froide récente.

- Ailleurs les plaques sont généralement plus difficiles à mobiliser, cependant il n'est pas exclu que dans de rares cas elles soient encore déclenchables par un skieur seul.
- Enfin, en pente Sud raide bien réchauffée, un skieur peut éventuellement favoriser un départ en neige humide.

Min Max Min Max 20 20 20 Sam 09 à 6h Dim 10 à 6h Lun 11 à 6h Mar 12 à 6h Mer 13 à 6h Jeu 14 à 6h épaisseur accumulée sur les dernières 24h





Qualité de la neige

L'enneigement est déficitaire aux plus basses altitudes. Au-dessus de 18000/2000 m par contre, l'enneigement est toujours très bon suite aux fortes chutes du début de saison.

Limites skiables: 1400/2000m selon les secteurs et orientations.

Qualité de la neige: En large secteur Sud, la neige est souvent croutée en surface sous 2300 m le matin, cette croûte est souvent peu portante. Sur Val d'Isère, elle repose sur une épaisse couche de neige meuble. Ensuite, la neige s'humidifie rapidement en surface la journée à la faveur d'une douceur printanière.

Dans les versants Nord au-delà de 1600/1800 m, on trouve encore de la neige froide, parfois en quantité (50/80 cm) sur le secteur frontalier de Val d'Isère. Les crêtes et sommets sont parfois bien pelés par le vent, la neige est souvent très dure à leur approche.



à 3000m



7

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Tarentaise

Rédigé le mardi 12 mars 2024 à 16h

7



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours mer. 06/03 jeu. 07/03 ven. 08/03 sam. 09/03 dim. 10/03 lun. 11/03 mar. 12/03 03h 09h 15h 21h 03h 09h 15h Météo Vent (km/h) 45 30 30 30 30 30 30 80 120 200 200 55 45 35 35 20 25 35 45 50 55 60 40 35 40 60 90 190 à 4000m 7 7 M 20 20 20 180 25 25 40 Vent (km/h) 40 20 20 20 20 30 50 60 70 95 180 140 30 25 20 10 15 30 35 40

