



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Thabor

Rédigé le dimanche 8 décembre 2024 à 16h



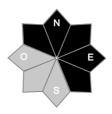
Estimation des risques pour le :

LUNDI 09 DÉCEMBRE

INSTABILITÉ LIMITÉE DANS LA NEIGE RÉCENTE







Indice de risque limité.

Départs spontanés: peu probables.

Déclenchements provoqués : quelques petites plaques, en cours de stabilisation

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

Situation avalancheuse typique:



neige ventée



Déclenchements provoqués: petites plaques en cours de stabilisation, en place dans la neige récente en toutes orientations. Ces plaques sont généralement en neige dure proche des crêtes, et parfois d'aspect poudreux dans les secteurs abrité du vent. Elles peuvent être un peu plus sensibles au-dessus de 2400m en versant sud-est, est, nord et nord-ouest, où la neige fraiche peut reposer sur de la neige sans cohésion. Les volumes peuvent être un peu plus important en versants froids au-dessus de 2600/2800 m si une avalanche entraine la cassure d'une accumulation plus ancienne et enfouie.

Départs spontanés: peu probables.

Qualité de la neige

Enneigement restant déficitaire pour la saison, malgré les 10 à 15 cm de neige tombés samedi.

Limite d'enneigement skiable : Les petites chutes de neige tombés samedi à basse altitude sont insuffisantes pour chausser les skis en absence de sous-couche. On peut trouver une sous-couche de neige dure et pratiquer le ski partir de 1400/1500 m en ubacs, 2000/2100 m en adrets.

État de la neige de surface : 10 à 15 cm de neige fraiche souvent ventée, reposant audessous de 2400 m environ sur de la neige croûtée. Neige durcie par le vent proche des crêtes, souvent plus légère dans les secteurs abrités. Crêtes encore dégarnies avec de nombreux rochers affleurants.

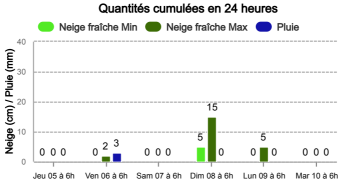
| Aperçu météo pour le lundi 09 décembre | | | | | | | | | | | | | |
|--|----------|------------------|------------------|------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | nuit | matin | après-midi | soir | | | | | | | | | |
| | E | 2 | 2 | | | | | | | | | | |
| Temps sec assez nuageux, avec du vent de nord-est faible à modéré. | | | | | | | | | | | | | |
| Pluie-Neige | | | | | | | | | | | | | |
| Iso 0°C | 1 400 m | 1 600 m | 1 600 m | 1300 m | | | | | | | | | |
| Vent 2000 m | ≥ 5 km/h | ∠ 20 km/h | ∠ 20 km/h | ∠ 10 km/h | | | | | | | | | |

35 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Vent 3000 m

20 km/h

Tendance du mardi 10 décembre

30 km/h



Indice de risque limité

🛖 20 km/h

Risque restant limité avec la stabilisation progressive des plaques en place dans la neige récente.

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





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

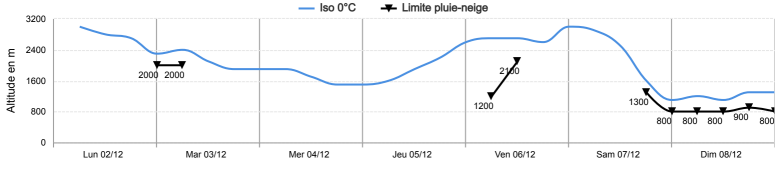
MASSIF: Thabor

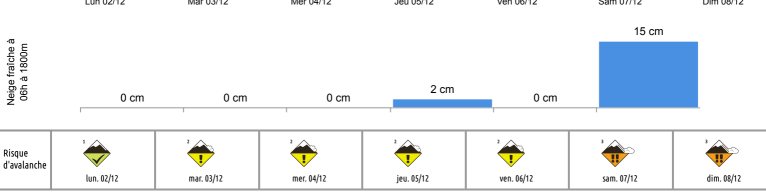
Rédigé le dimanche 8 décembre 2024 à 16h

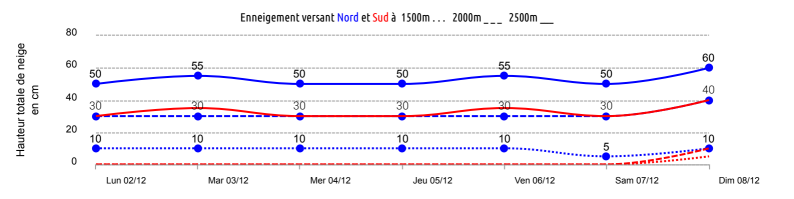


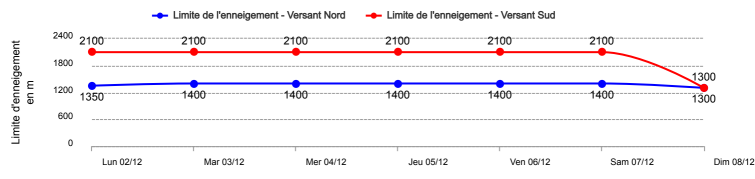
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | lun. 02/12 | | | | mar. 03/12 | | | mer. 04/12 | | | | jeu. 05/12 | | | | ven. 06/12 | | | | sam. 07/12 | | | | dim. 08/12 | | | | |
|-------------|------------|-----|-------------|-----|------------|----------|----------|------------|-----|----------|----------|------------|-----|--------------|-----|------------|-----|-----|-----|------------|-----|----------|-----|------------|-----|----------|-----|-----|
| | 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 | di | j 🌕 | 4 | 1 | 1 | △ | ~ | N. | | Q | 0 | C | N. | - | 4 | 4 | | * | 4 | 4 | | <u>₹</u> | | 3 | 41 | | 4 | 44 |
| Vent (km/h) | 20 | 20 | 20 | 35 | 35 | 35 | 25 | 10 | 10 | 40 | 50 | 60 | 70 | 60 | 40 | 30 | 20 | 25 | 30 | 25 | 50 | 30 | 35 | 60 | 65 | 60 | 45 | 30 |
| à 3000m | K | Ľ | 7 | * | * | K | + | 4 | + | + | + | + | + | + | + | Ľ | Ľ | * | 7 | 7 | K | * | 7 | 7 | 7 | + | 7 | Ľ |
| Vent (km/h) | 5 | 5 | 5 | 15 | 10 | 20 | 10 | 5 | 10 | 15 | 20 | 40 | 50 | 30 | 30 | 20 | 15 | 20 | 30 | 25 | 35 | 15 | 5 | 20 | 25 | 15 | 15 | 5 |
| à 2000m | 4 | 2 | > | 7 | 7 | 4 | 7 | • | K | K | K | • | • | • | • | 2 | 2 | 1 | 7 | 7 | 2 | 7 | 4 | 4 | 4 | 7 | 4 | • |









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