



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

### MASSIF: Mercantour

Rédigé le dimanche 16 novembre 2025 à 16h

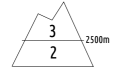


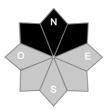
#### Estimation des risques pour le :

#### **LUNDI 17 NOVEMBRE**

#### PLAQUES EN PLACE EN NORD D'ALTITUDE







Au-dessus de 2500m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés: quelques purges au soleil.

**Déclenchements provoqués:** plaques en place en versants nord au-dessus de 2500 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

Situation avalancheuse typique:



🖊 neige fraîche



<u>Déclenchements provoqués:</u> des instabilités se sont formées lors des chutes de neige ventées de ce dimanche, au-dessus de 2200/2400 m. Elles sont plus nombreuses au-dessus de 2500 m environ, où les quantités de neige fraîche sont importantes (40/60 cm voire localement plus à l'est du massif). Souvent durcies par le fort vent, elles peuvent néanmoins aussi être d'aspect poudreux dans les secteurs bien abrités. Elles sont alors difficilement identifiables et sensibles au passage d'un skieur / randonneur, un déclenchement à distance étant également possible. Dans les versants nord au-dessus de 2500 m environ, cette nouvelle neige repose parfois sur de la neige sans cohésion (grains anguleux) faisant office de couche fragile. Des avalanches de taille moyenne sont alors possibles, voire de grande taille notamment à l'est du massif où les quantités de neige sont plus importantes.

Dans les adrets, la neige s'est déposée à même le sol, limitant le danger d'avalanche.

<u>Départs spontanés</u>: quelques avalanches de taille petite sont possibles en journée au fil des éclaircies, essentiellement dans les pentes raides ou près des rochers au-dessus de 2500 m environ.

#### Qualité de la neige

**Enneigement** : s'améliorant nettement au-dessus de 2200/2400 m avec les chutes de neige de ce dimanche.

Limite d'enneigement skiable : en pentes nord entre 1900/2100 m, 2600/2800 m en nentes sud.

La pratique du ski parait peu envisageable avec le faible enneigement (peu de souscouche sous ces altitudes en pentes sud).

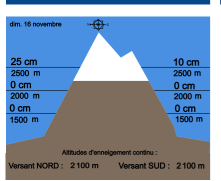
État de la neige en surface: lundi matin, les chutes de neige de ce dimanche ont apporté entre 40 et 60 cm de neige fraîche en altitude au-dessus de 2500 m, voire localement 70/80 cm à l'est du massif. Cette neige repose sur de la vieille poudreuse sans cohésion dans les versants peu ensoleillés au-dessus de 2400/2500 m ou sur de la neige souvent durcie par le vent près des crêtes. En adrets, cette nouvelle neige repose souvent sur un sol nu ou en haute altitude sur de la neige ayant subit plusieurs cycles de dégel / regel.

| Aperçu météo pour le lundi 17 novembre |       |            |       |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|-------|------------|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| nuit                                   | matin | après-midi | soir  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | -     |            | · (C) |  |  |  |  |  |  |  |  |

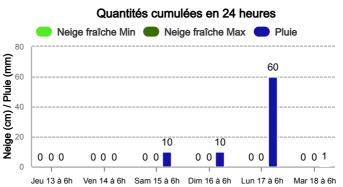
Encore un peu nuageux au petit matin puis retour d'un temps bien ensoleillé.

| Pluie-Neige | 2 000 m   |           |           |                  |  |  |  |  |
|-------------|-----------|-----------|-----------|------------------|--|--|--|--|
| Iso 0 °C    | 2 500 m   | 2700 m    | 2 600 m   | 2000 m           |  |  |  |  |
| Vent 2000 m | ≥ 25 km/h | ≥ 20 km/h | 🔰 20 km/h | <b>∠</b> 30 km/h |  |  |  |  |
| Vent 3000 m | ≥ 55 km/h | ≥ 45 km/h | 🔰 35 km/h | <b>∠</b> 25 km/h |  |  |  |  |

#### Épaisseur de neige hors-piste



#### Précipitations à 1800 m



#### Tendance du mardi 18 novembre



Indice de risque limité

Risque en baisse avec la stabilisation progressive du manteau neigeux. Attention aux plaques toujours sensibles dans les versants nord de haute altitude.

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)

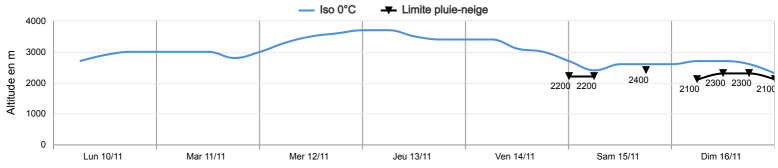
# **MASSIF: Mercantour**

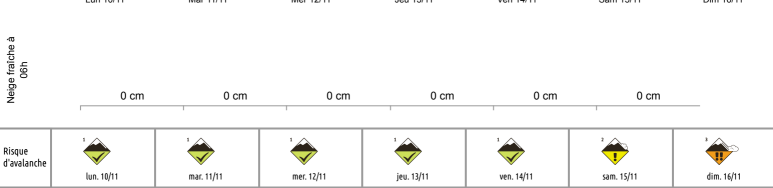
Rédigé le dimanche 16 novembre 2025 à 16h

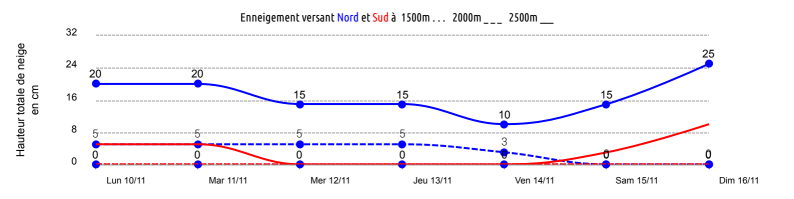


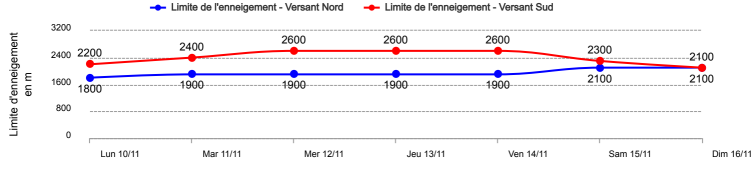
#### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

|             | lun. 10/11            |              |              |          | mar. 11/11 |     |     | mer. 12/11 |          |          |          | jeu. 13/11 |          |          |          | ven. 14/11 |     |          |     | sam. 15/11 |          |          |     | dim. 16/11 |     |          |   |     |
|-------------|-----------------------|--------------|--------------|----------|------------|-----|-----|------------|----------|----------|----------|------------|----------|----------|----------|------------|-----|----------|-----|------------|----------|----------|-----|------------|-----|----------|---|-----|
|             | 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       | $\tilde{\mathcal{L}}$ | <del>-</del> | <del>-</del> | di       |            | (   | 4   | di         | N.       | <u>₽</u> | 4        |            |          | <b>Q</b> | <b>~</b> | T          | Ä   | •        | 4   | 7          | 1        | 4        | *   | 4          | 7   | ""       | *************************************** | 7   |
| Vent (km/h) | 15                    | 25           | 25           | 20       | 25         | 25  | 30  | 30         | 35       | 40       | 40       | 35         | 40       | 40       | 40       | 40         | 50  | 45       | 55  | 50         | 70       | 65       | 75  | 55         | 65  | 75       | 70                                      | 40  |
| à 3000m     | <b>→</b>              | 7            | <b>→</b>     | <b>→</b> | <b>→</b>   | 7   | 7   | <b>→</b>   | 7        | 7        | 7        | <b>→</b>   | <b>→</b> | 7        | 7        | 7          | 7   | 1        | 1   | 1          | 1        | 1        | 1   | 7          | 1   | <b>1</b> | 1                                       | 7   |
| Vent (km/h) | 5                     | 5            | 10           | 10       | 10         | 5   | 10  | 10         | 10       | 10       | 15       | 10         | 10       | 15       | 15       | 15         | 15  | 15       | 20  | 25         | 30       | 30       | 40  | 30         | 25  | 40       | 40                                      | 15  |
| à 2000m     | Ľ                     | 7            | <b>→</b>     | 4        | 4          | 7   | 7   | <b>→</b>   | <b>*</b> | 7        | <b>*</b> | 4          | <b>→</b> | <b>→</b> | 7        | <b>→</b>   | 7   | <b>↑</b> | K   | <b>↑</b>   | <b>↑</b> | <b>↑</b> | 1   | <b>↑</b>   | 7   | <b>↑</b> | 7                                       | 7   |









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