



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Ubaye

Rédigé le vendredi 20 décembre 2024 à 16h

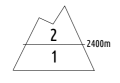


Estimation des risques pour le :

SAMEDI 21 DÉCEMBRE

QUELQUES PLAQUES FACILES À DÉCLENCHER EN ALTITUDE







Au-dessus de 2400m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés: peu probables

Déclenchements provoqués: plaques ventées en place en altitude

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



sous-couche fragile persistante

<u>Déclenchements provoqués</u>: plaques récentes en place, plus haut que 2300/2400 m environ. Elles sont généralement d'aspect durci par le vent de nord-ouest puis nord, qui a soufflé fort jeudi soir et vendredi. Elles peuvent être présentes en tous secteurs dans les zones d'accumulations sous le vent, mais ne sont pas généralisées, compte tenu des quantités de neige transportable limitées avant le renforcement du vent. Ces plaques sont faciles à déclencher, car elles peuvent reposer sur de la neige avec peu de cohésion, présente dans de nombreuses orientations avant les dernières chutes et l'épisode de vent. Elles peuvent générer de petites avalanches (taille 1, cassures de 10/20 cm d'épaisseur), ainsi que quelques avalanches moyennes (taille 2, cassure 20/40 cm) dans les accumulations plus importantes, ou en cas de sollicitation d'une couche fragile persistante plus profondément enfouie, présente en ubac essentiellement.

En dessous de 2300 m, le risque accidentel est plus faible avec un manteau neigeux humidifié superficiellement par la pluie de jeudi, puis regelé. Quelques plaques sont toutefois en place dans les accumulations formées vendredi par le vent de nord, mais généralement minces et plus difficiles à déclencher.

Départs spontanés: peu probables.

Qualité de la neige

Enneigement déficitaire pour la saison. À la station Nivôse de Restefond à 2550 m, la hauteur de neige au sol est d'environ 24 cm, 7ème valeur la plus basse un 20 décembre en 30 années de mesures.

<u>Limite de l'enneigement skiable</u>: à partir de 1900/2000 m en ubacs sur terrain favorable avec précautions. En adrets, rarement sous 2200/2400 m. Beaucoup d'itinéraires sont encore difficilement praticables en intégralité.

État de la neige de surface: on trouve 10 cm de neige récente au dessus de 2300/2400 m. Elle est souvent fortement travaillée par le vent de nord-ouest puis nord qui a soufflé fort jeudi et vendredi. Crêtes et sommets souvent soufflés par le vent. En dessous de 2300 m, la neige a été humidifiée en surface par le redoux des jours précédents et la pluie de jeudi, puis regelée.

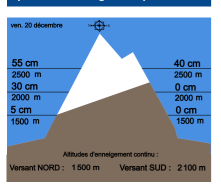
| Aperçu météo pour le samedi 21 décembre | | | | | | | | | | |
|---|-------|------------|------|--|--|--|--|--|--|--|
| nuit | matin | après-midi | soir | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |



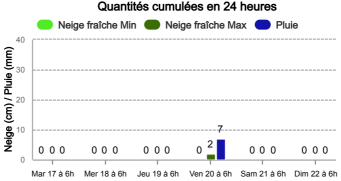
Temps calme, sec et ensoleillé en journée. Renforcement du vent en altitude la nuit suivante.

| Pluie-Neige | | | | | | | | |
|-------------|-----------|------------------|-----------|-----------|--|--|--|--|
| Iso 0 °C | 1700 m | 1 500 m | 1 900 m | 1700 m | | | | |
| Vent 2000 m | → 10 km/h | 🔰 10 km/h | → 10 km/h | ≥ 5 km/h | | | | |
| Vent 3000 m | → 35 km/h | → 35 km/h | ≥ 30 km/h | ≥ 55 km/h | | | | |

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 22 décembre



Indice de risque limité

les conditions se dégradent avec un fort vent de nord-ouest, et de faibles chutes de neige en journée.

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)

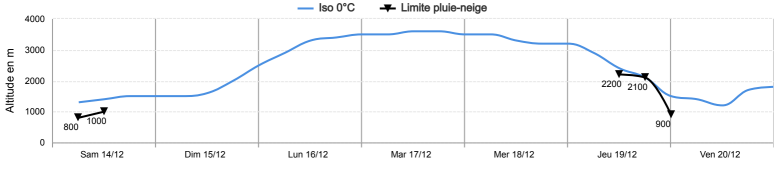
MASSIF: Ubaye

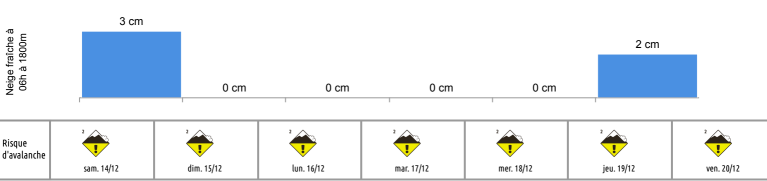
Rédigé le vendredi 20 décembre 2024 à 16h

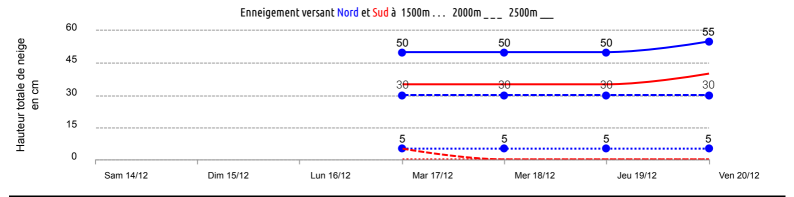


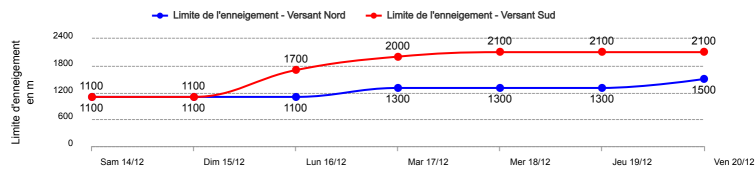
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | sam. 14/12 | | | | dim. 15/12 | | | lun. 16/12 | | | | mar. 17/12 | | | | mer. 18/12 | | | | jeu. 19/12 | | | | ven. 20/12 | | | | |
|-------------|------------|----------|-----|-----|------------|----------|-----|------------|-----|----------|-----|------------|----------|----------|--------------|------------|----------|----------|----------|------------|----------|-----|----------|------------|-----|----------|----------|-----|
| | 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 | 1 | | 4 | (F | 71 | 0 | 0 | N. | N. | 0 | 0 | C | N. | 4 | - | die | | 4 | Q | S. | S. | 4 | Sept. | 7 | 7 | Q | | 4 |
| Vent (km/h) | 25 | 30 | 35 | 20 | 20 | 30 | 50 | 50 | 20 | 10 | 20 | 30 | 25 | 25 | 25 | 30 | 30 | 30 | 35 | 35 | 40 | 50 | 60 | 65 | 75 | 90 | 50 | 35 |
| à 3000m | <u>×</u> | * | 7 | K | + | + | 2 | K | 2 | + | * | 7 | * | 7 | ^ | * | * | 7 | 7 | 7 | K | * | 4 | K | 7 | + | + | + |
| Vent (km/h) | 5 | 10 | 10 | 15 | 10 | 15 | 10 | 5 | 5 | 5 | 5 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 5 | 20 | 20 | 15 | 20 | 20 | 35 | 40 | 50 | 60 | 40 | 10 |
| à 2000m | ↑ | → | 4 | • | • | 4 | • | Ľ | K | 7 | * | 7 | * | → | → | → | → | → | → | → | → | 7 | * | 7 | 2 | • | Ľ | 2 |









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