



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Ubaye

Rédigé le samedi 28 décembre 2024 à 16h

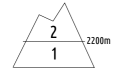


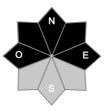
Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 29 DÉCEMBRE

QUELQUES PLAQUES ENCORE FACILES À DÉCLENCHER







Au-dessus de 2200m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : rares en pentes raides ensoleillées.

Déclenchements provoqués : plaques parfois sensibles en versant ombragés d'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:



sous-couche fragile persistante



Aperçu météo pour le dimanche 29 décembre

<u>Déclenchements provoqués</u>: quelques plaques sont en place dans la neige récente ventée, dans la plupart des orientations au-dessus de 2200/2300 m. Présentes dans les zones d'accumulation, elles sont souvent en neige dure facilement identifiable.

Dans les versants ouest à est en passant par le nord, ces plaques sont un peu plus nombreuses et sensibles, car elles reposent parfois sur des sous-couches fragiles persistantes. En cas de rupture, elles engendrent des avalanches de taille petite à moyenne (cassure de l'ordre de 20 à 40 cm), très rarement grande en cas de sollicitation d'une couche fragile persistante enfouie à la base du manteau neigeux dans un large secteur nord.
Sous 2200/2300 m environ, ces plaques sont plutôt bien stabilisées et restent de petite taille.

<u>Départs spontanés</u>: de rares départs ponctuels ou linéaires sont possibles en versants ensoleillés, par humidification superficielle. Départs de taille petite à rarement moyenne en cas de déstabilisation d'une plaque en place.

Qualité de la neige

<u>Enneigement</u> encore déficitaire, mais un peu plus conforme aux valeurs habituelles pour la période, suite aux dernières chutes de neige. À la station Nivôse de Restefond à 2550 m, la hauteur de neige au sol est d'environ 33 cm, soit la 8 ème valeur la plus basse pour un 27 décembre sur les 30 dernières années.

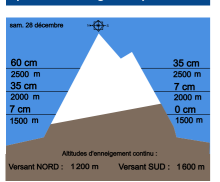
<u>Limite de l'enneigement skiable</u>: bien que présent à basse altitude, le manteau neigeux reste maigre et la pratique du ski n'est possible en faisant attention au cailloux qu'à partir de 1700/1800 m en ubac, 2100/2300 m en adrets.

État de la neige de surface : on retrouve en surface 10 à 15 cm de neige récente ventée, déposée de manière très hétérogène avec des accumulations de 50 cm par endroits, alors que de nombreux secteurs à proximité des crêtes et sommets sont pelés. Cette couche de neige est encore poudreuse localement dans les secteurs bien abrités du vent, notamment en forêt.

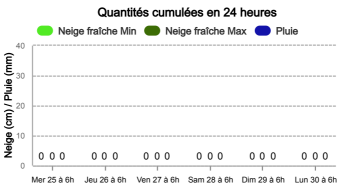
Neige en cycle printanier dans les orientations plein sud, regelée le matin, et s'humidifiant l'après-midi.

| | nuit | matin | après-midi | soir |
|-------------------|-----------------------|------------------|------------------|-----------------|
| | ·(C) | | | •(() |
| Poursuite d'un te | mps ensoleillé et dou | х. | | |
| Pluie-Neige | | | | |
| Iso 0 °C | 3 000 m | 3 000 m | 2 900 m | 3000 m |
| Vent 2000 m | ∠ 5 km/h | ∠ 5 km/h | ∠ 5 km/h | ∠ 5 km/h |
| Vent 3000 m | ∠ 5 km/h | ∠ 10 km/h | ∠ 10 km/h | ← 5 km/h |

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 30 décembre



Indice de risque limité

Risque restant limité avec la poursuite de la lente stabilisation des plaques en place.

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)

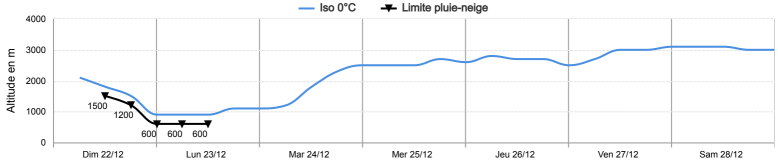
MASSIF: Ubaye

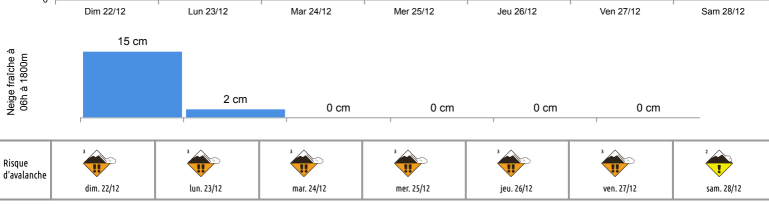
Rédigé le samedi 28 décembre 2024 à 16h

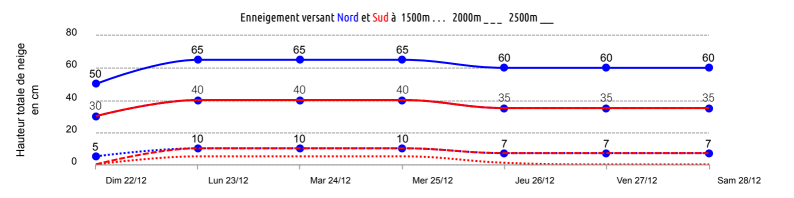


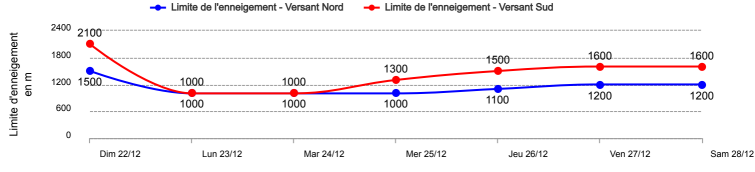
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | dim. 22/12 | | | | lun. 23/12 | | | mar. 24/12 | | | | mer. 25/12 | | | | jeu. 26/12 | | | | ven. 27/12 | | | | sam. 28/12 | | | | |
|-------------|------------|----------|-----|-----|------------|----------|--------------|------------|-----|-----|-----|------------|----------|----------|----------|------------|----------|----------|----------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|-----|-----|
| | 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 | E | | 1 | 7 | | 2 | J. | N. | 0 | | Ñ. | N. | 0 | 0 | T. | J. | 0 | | J. | Ž. | | | T. | T. | 4 | | À |
| Vent (km/h) | 40 | 70 | 80 | 95 | 80 | 80 | 80 | 50 | 55 | 65 | 65 | 80 | 75 | 75 | 60 | 65 | 65 | 65 | 60 | 60 | 60 | 40 | 40 | 40 | 35 | 15 | 15 | 5 |
| à 3000m | K | Ľ | 7 | Ľ | + | \ | + | + | G | + | 2 | K | 2 | 2 | 7 | 2 | 7 | 2 | 2 | 7 | K | 7 | + | + | + | 7 | 2 | K |
| Vent (km/h) | 15 | 40 | 55 | 60 | 55 | 50 | 45 | 30 | 25 | 30 | 30 | 20 | 20 | 30 | 10 | 20 | 15 | 30 | 30 | 35 | 15 | 5 | 5 | 10 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| à 2000m | 2 | → | 4 | 1 | 4 | 1 | 2 | • | • | K | K | Ľ | + | ← | ← | + | ← | + | + | + | + | K | 1 | K | 1 | K | Ľ | K |









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