



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Ubaye

Rédigé le mercredi 25 décembre 2024 à 16h

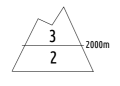


Estimation des risques pour le :

JEUDI 26 DÉCEMBRE

PLAQUES ENCORE FACILES À DÉCLENCHER ET LOCALEMENT ÉPAISSES







Au-dessus de 2000m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés: rares départs par surcharge due au vent.

Déclenchements provoqués: plaques sensibles en place et en formation.

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:





Aperçu météo pour le jeudi 26 décembre

65 km/h

sous-couche fragile persistante

<u>Déclenchements provoqués</u>: des plaques sont en place, formées par les dernières chutes de neige et les épisodes de vent fort, quelques nouvelles en formation en journée par le vent de nord-est encore soutenu ce jeudi. Les plaques dures formées par le vent peuvent être présentes en toute orientation, principalement dans les zones d'accumulation et sont encore faciles à déclencher. Dans les secteurs moins ventés, de rares plaques friables sont encore présentes mais deviennent résiduelles et difficiles à déclencher. Sous 2000/2200 m environ, ces plaques sont généralement peu épaisses et difficiles à déclencher, provoquant généralement des avalanches de taille petite (taille 1, cassures typiques 10/20 cm). Au-dessus de 2000/2200 m, ces plaques sont plus sensibles et les épaisseurs mobilisables peuvent être plus importantes (cassures typiques jusqu'à 40/50 cm d'épaisseur). Elles engendrent alors des avalanches de taille moyenne (taille 2), rarement grande (taille 3) dans les accumulations plus importantes ou en cas de sollicitation d'une couche fragile persistante plus profondément enfouie, présente dans un large secteur nord.

<u>Départs spontanés</u>: de rares départs ponctuels ou linéaires sont possibles par surcharge d'une plaque en place, avec le transport lié au vent de nord-est, ou sous l'effet du soleil et du redoux. Départs de taille petite à moyenne, très rarement grande dans les accumulations plus importantes, notamment dans un large secteur nord à est au-dessus de 2000/2200 m environ.

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 42 cm ce 25 décembre.

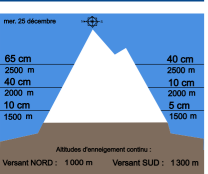
<u>Limite de l'enneigement skiable</u>: bien que présent à basse altitude, le manteau neigeux n'est skiable qu'en présence d'une sous-couche, soit à partir de 1700/1900 m en ubac, 2200/2400 m en adrets.

État de la neige de surface: on retrouve en surface 10 à 20 cm de neige fraiche souvent 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 fraîche est encore poudreuse localement dans les secteurs bien abrités du vent, notamment en forêt et aussi dans les orientations nord.

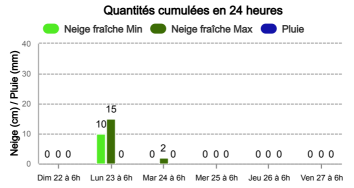
| | nuit | matin | apres-midi | SOIL | | | | | | | | |
|---------------------------------------|--------------------|------------------|------------------|------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | $\cdot \mathbb{C}$ | | | ·.(C* | | | | | | | | |
| Ensoleillé. Devenant doux en journée. | | | | | | | | | | | | |
| Pluie-Neige | | | | | | | | | | | | |
| Iso 0 °C | 2800 m | 2700 m | 2700 m | 2500 m | | | | | | | | |
| Vent 2000 m | 🔷 15 km/h | ← 30 km/h | ← 30 km/h | ← 35 km/h | | | | | | | | |

70 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Vent 3000 m

Tendance du vendredi 27 décembre

70 km/h



Indice de risque limité

70 km/h

Risque en baisse avec la poursuite de la stabilisation des plaques et la mise en place d'un temps anticyclonique et doux pour plusieurs jours.

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)

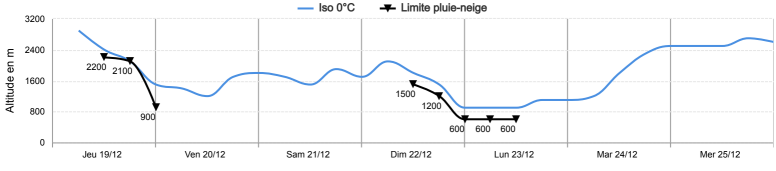
MASSIF: Ubaye

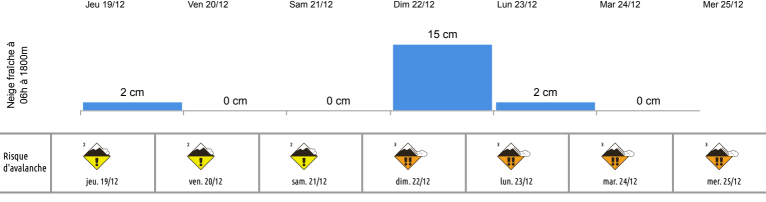
Rédigé le mercredi 25 décembre 2024 à 16h

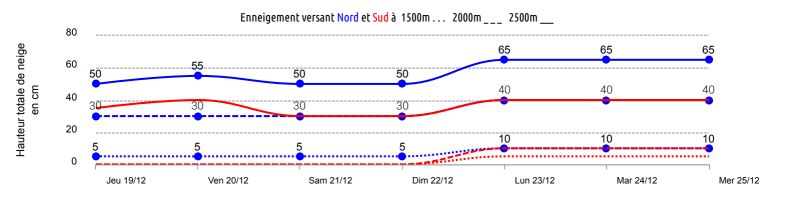


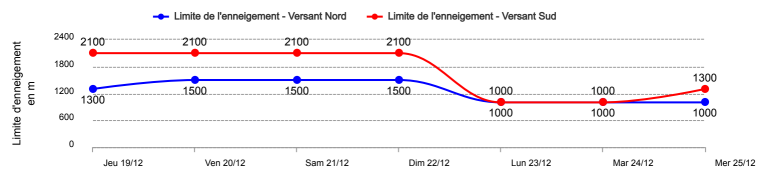
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | | jeu. ' | 19/12 | | ven. 20/12 | | | sam. 21/12 | | | | dim. 22/12 | | | | lun. 23/12 | | | | mar. 24/12 | | | | mer. 25/12 | | | | |
|-------------|----------|--------|----------|-----|------------|----------|----------|------------|----------|--------------|------------|------------|-----|----------|-----|------------|----------|----------|----------|------------|-----|----------|-----|------------|----------|----------|-----|-----|
| | 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 | 4 | TE SE | 4 | 7 | (b) | | | S. | - | (<u>^</u> | die | S. | | | 7 | 4 | | <u>~</u> | J. | T. | | 0 | T. | T. | | | N. |
| Vent (km/h) | 40 | 50 | 60 | 65 | 75 | 90 | 50 | 35 | 35 | 35 | 30 | 45 | 40 | 70 | 80 | 95 | 80 | 80 | 80 | 50 | 55 | 65 | 65 | 80 | 75 | 75 | 60 | 65 |
| à 3000m | K | * | * | 7 | 7 | \ | + | 4 | + | + | Ľ | + | 7 | 7 | 7 | 7 | 4 | + | + | + | Ġ | + | 2 | 2 | 2 | 7 | 2 | Ľ |
| Vent (km/h) | 20 | 20 | 35 | 40 | 50 | 60 | 40 | 10 | 10 | 10 | 10 | 15 | 15 | 40 | 55 | 60 | 55 | 50 | 45 | 30 | 25 | 30 | 30 | 20 | 20 | 30 | 10 | 20 |
| à 2000m | → | 7 | → | 4 | 2 | → | 1 | 3 | | 7 | * | 7 | 7 | → | 7 | 2 | 7 | 4 | 4 | • | • | Ľ | Ľ | ¥ | + | + | • | + |









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