



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Devoluy

Rédigé le vendredi 20 décembre 2024 à 16h



Estimation des risques pour le :

SAMEDI 21 DÉCEMBRE

PLAQUES DURES EN PLACE, RAREMENT ÉPAISSES







Indice de risque limité.

Départs spontanés: peu probables.

Déclenchements provoqués : plaques dures en place.

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: plaques en place en toute orientation en altitude, même loin des crêtes. Ces plaques se sont formées lors de l'épisode de vent très fort de ce vendredi, et sont plus nombreuses et sensibles au-dessus de 2400 m. Avalanches de taille petite (taille 1), rarement moyenne (taille 2). Ces instabilités sont généralement faciles à identifier et localisées dans les zones de forte accumulation par le vent, excepté lorsqu'elles sont encore d'aspect poudreux notamment dans certaines combes bien abritées du vent.

Départs spontanés: peu probables.

Autres: enneigement rendu très irrégulier par le vent violent à tout altitude.

Qualité de la neige

Enneigement déficitaire pour la saison.

Limite d'enneigement skiable : plutôt à partir de 1600/1700 m dans les pentes herbeuses en ubacs, 2100/2200 en adrets avec précaution, sous-couche irrégulière et faible en dessous de ces altitudes. Les cailloux sont peu enfouis près des crêtes et les sous-bois peu enneigés.

État de la neige de surface: samedi matin, on retrouve quelques cm de neige fraîche dès les fonds de vallée, mais tombés sur un fond humide mal regelé. Il faut monter au-delà de 2200/2400 m pour trouver une couche de fraîche plus épaisse (10/15 cm, localement 20 cm à proximité de la Drôme); mais elle est très rarement restée poudreuse en raison du vent, qui la durcit en plus de la répartir très irrégulièrement dans les pentes. Cette perturbation très douce puis ventée n'arrange guère la qualité du ski par rapport au début de semaine. Pas d'humidification du manteau en journée.

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

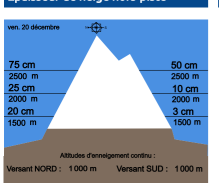




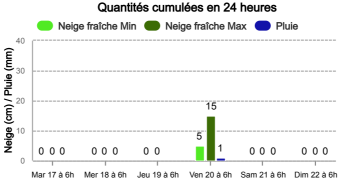
Encore quelques nuages en matinée puis le temps est bien ensoleillé. Vent de nord-ouest assez fort.

| Pluie-Neige | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|------------------|------------------|-----------|------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Iso 0 °C | 1 400 m | 1 500 m | 1700 m | 2000 m | | | | | | | | | |
| Vent 2000 m | → 35 km/h | → 35 km/h | 🧼 30 km/h | → 50 km/h | | | | | | | | | |
| Vent 3000 m | ↓ 55 km/h | ↓ 45 km/h | → 35 km/h | ↓ 60 km/h | | | | | | | | | |

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 22 décembre



Indice de risque limité

Risque en hausse avec l'arrivée de nouvelles chutes de neige en cours de journée de dimanche.

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)

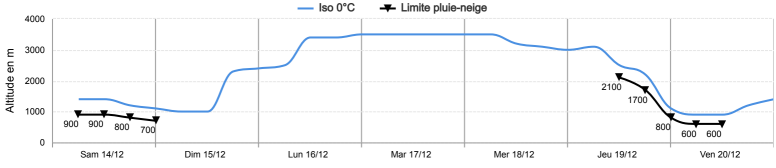
MASSIF: Devoluy

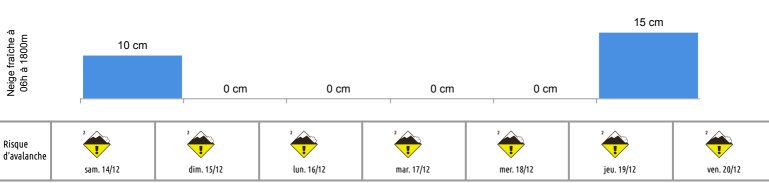
Rédigé le vendredi 20 décembre 2024 à 16h

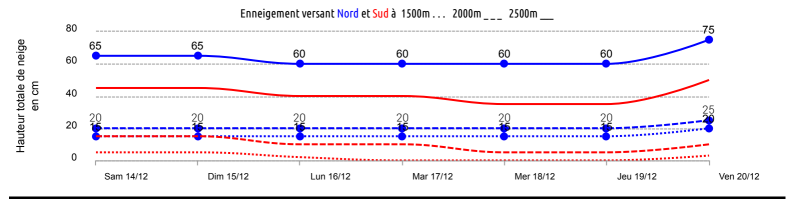


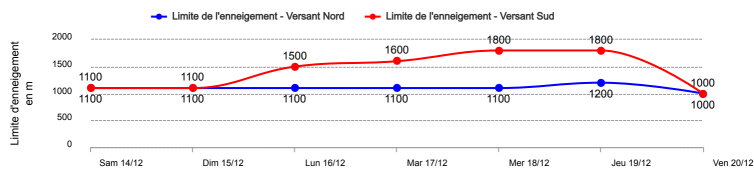
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | | 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 | 4 | 4 | 2 | 4 | () | (| | $\tilde{\mathcal{L}}$ | N. | 0 | 0 | N. | N. | 0 | - | 7 | 7 | | | S. | 4 | | 4 | 3 | 7 | | 4 | 1 |
| Vent (km/h) | 30 | 25 | 30 | 35 | 45 | 50 | 45 | 40 | 10 | 5 | 10 | 25 | 20 | 15 | 20 | 25 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 40 | 60 | 70 | 100 | 140 | 100 | 30 |
| à 3000m | _ | * | K | \ | 4 | K | 7 | 4 | 2 | \ | * | * | * | * | 7 | 7 | * | 7 | 7 | * | * | 7 | Ľ | + | + | + | + | • |
| Vent (km/h) | 10 | 10 | 25 | 35 | 40 | 50 | 50 | 40 | 20 | 5 | 5 | 5 | 10 | 5 | 10 | 10 | 0 | 0 | 0 | 15 | 25 | 35 | 40 | 80 | 60 | 90 | 35 | 30 |
| à 2000m | 1 | * | 2 | + | • | • | K | K | • | ^ | ← | → | 7 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | 4 | 7 | 7 | 7 | * | • | 2 | 4 | • | • |









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