



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Ubaye

Rédigé le jeudi 11 janvier 2024 à 16h

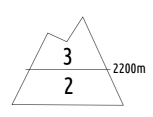
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

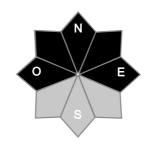


Estimation des risques

vendredi 12 janvier







Tendance pour le samedi 13 janvier



risque limité

Risque en légère baisse avec la stabilisation des plaques récemment formées.

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

Départs spontanés : quelques départs en neige récente au soleil **Déclenchements skieurs :** nouvelles plaques formées en altitude

indices de risque : 5 cres rorc - 4 rorc - 3 marque - 2 limice - 1 raible — En noir : les pences les plus dangereuse

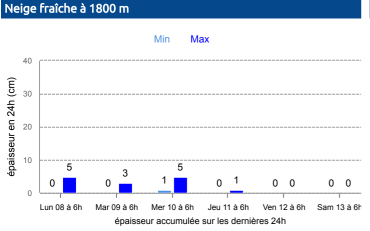
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au vendredi 12 janvier 2024 au soir

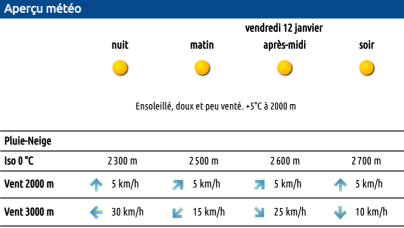


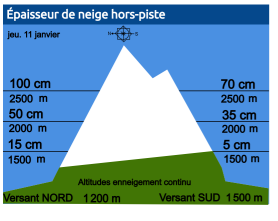
NOUVELLES INSTABILITÉS EN ALTITUDE

DÉPARTS SPONTANÉS : Avalanches de neige récente humidifiée dans les pentes raides bien ensoleillées, généralement de taille petite à moyenne (taille 1 à 2).

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Plaques en altitude, formées par l'action du vent assez fort de secteur est sur une neige récente de surface tombée peu ventée et légère parfois accompagnée de neige roulée. Ces instabilités (plus fréquentes en Haut Verdon qu'en Haut Var) encore souvent d'aspect poudreux restent plutôt minces (20/30 cm) et concernent plutôt les versants ouest à nord d'altitude supérieure à 2000 m. Plus haut que 2200/2300 m, on trouve localement une sous-couche fragile enfouie, surtout en versant nord-ouest à est. Les plaques résultantes sont d'aspect dur, difficilement déclenchables mais peuvent générer de plus importantes cassures (40/60cm) avec propagation, et mobiliser localement d'importants volumes de neige.







Qualité de la neige

L'enneigement s'est un peu amélioré ces derniers jours. Il est excédentaire en haute montagne (>2500 m), proche des normales entre 1800 et 2500 m et déficitaire voire inexistant au-dessous.

On peut chausser les skis à partir de 1300 m en ubacs et 1900 m en adrets.

Vendredi matin, neige de surface encore froide et légère, sauf en adrets où elle est croûtée, et à proximité de certaines crêtes d'altitude où elle a été un peu densifiée par le vent d'est.

En journée, l'humidification en adrets raides gagne en altitude et (un peu) en profondeur.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Ubaye

Rédigé le jeudi 11 janvier 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | ven. 05/01 | | | | sam. 06/01 | | | | dim. 07/01 | | | | lun. 08/01 | | | | mar. 09/01 | | | | mer. 10/01 | | | | jeu. 11/01 | | | |
|-------------|------------|-----|----------|----------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|----------|------------|----------|----------|----------|------------|----------|-----|-----|------------|----------|----------|----------|------------|----------|------------|----------|
| | 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 | 2 | 4 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | | | | 4 | 2 | - | 2 | 4 | 4 | Ģ J | 0 |
| Vent (km/h) | 40 | 40 | 30 | 20 | 5 | 10 | 15 | 15 | 20 | 30 | 45 | 40 | 40 | 30 | 30 | 25 | 20 | 20 | 30 | 30 | 20 | 20 | 35 | 30 | 30 | 30 | 45 | 40 |
| à 3000m | 7 | 7 | 7 | 7 | ← | Ψ | • | • | K | K | ĸ | Ľ | ← | ← | ← | ← | K | K | 7 | 7 | K | K | K | ← | K | K | ← | Ľ |
| Vent (km/h) | 5 | 15 | 10 | 10 | 10 | 15 | 15 | 20 | 10 | 10 | 20 | 25 | 20 | 15 | 10 | 10 | 5 | 5 | 10 | 15 | 15 | 15 | 20 | 20 | 25 | 25 | 20 | 20 |
| à 2000m | 1 | 1 | ↑ | + | ← | K | • | • | K | K | K | ← | • | + | + | + | + | + | K | K | K | + | + | + | + | + | + | ← |

