



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Aspe Ossau

Rédigé le mardi 9 janvier 2024 à 16h

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

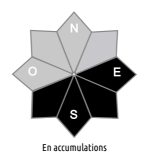


Estimation des risques

mercredi 10 janvier







Tendance pour le jeudi 11 janvier



Stabilisation progressive du manteau neigeux

Risque marqué.

Départs spontanés : Principalement des coulées, une grande avalanche reste possible. **Déclenchements skieurs :** Plaques parfois facilement déclenchables à l'abri du vent.

noices de risque : 5 cres rorc - 4 rorc - 3 marque - 2 limite - 1 raidle -- En noir : les pentes les plus dangereuses

Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mercredi 10 janvier 2024 au soir



Lente stabilisation du manteau neigeux, des plaques persistent.

DÉPARTS SPONTANÉS : Des coulées peuvent se produire pendant les chutes de neige de mercredi. Plus rarement, elles peuvent provoquer la rupture d'une plaque en place, engendrant une avalanche moyenne voire grande.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Le manteau neigeux se stabilise peu à peu, mais des plaques se situent dans les pentes à l'abri du vent passé de nord. Elles sont plutôt dures dans les secteurs exposés au vent à proximité des ruptures de pente, plus friables à l'abri du vent dans les zones d'accumulation. Certaines sont encore facilement déclenchables, reposant sur une couche de neige fraîche moins ventée qui joue le rôle de couche fragile.

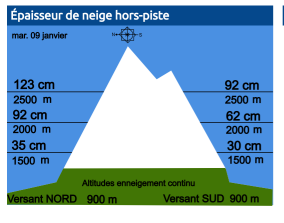
Au-dessus de 2500m, plutôt vers les secteurs frontaliers, elles reposent dans les combes nord sur des couches de vieille neige très fragile, facilitant encore leur déclenchement.

Neige fraîche à 1800 m Max 35 30 épaisseur en 24h (cm) 25 20 10 10 5 5 Sam 06 à 6h Dim 07 à 6h Lun 08 à 6h Mar 09 à 6h Mer 10 à 6h Jeu 11 à 6h épaisseur accumulée sur les dernières 24h



Couvert, faibles chutes de neige, dans une ambiance qui se refroidit progressivement. Vent faible.

| Pluie-Neige | | 600 m | 600 m | |
|-------------|------------------|-----------|------------------|-----------|
| Iso 0 °C | 1 500 m | 1 500 m | 1100 m | 900 m |
| Vent 1500 m | 7 20 km/h | ↑ 15 km/h | ↓ 10 km/h | 10 km/h |
| Vent 3000 m | → 30 km/h | 7 25 km/h | ≥ 20 km/h | → 20 km/h |



Qualité de la neige

L'enneigement est assez bon, débutant vers 1000m en tous versants, mais sans sous-couche en pentes sud et audessus de 1800m en pentes nord. Il reste irrégulier, les zones d'accumulation alternant rapidement avec les proéminences dénudées où les rochers et la végétation herbeuse sont couramment visibles.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Aspe Ossau

Rédigé le mardi 9 janvier 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | mer. 03/01 | | | | jeu. 04/01 | | | ven. 05/01 | | | | sam. 06/01 | | | | dim. 07/01 | | | | lun. 08/01 | | | | mar. 09/01 | | | | |
|-------------|------------|-----|----------|-------------|------------|----------|----------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|-----|--------|------------|-----|-----|-----|------------|--------------|-----|----------|------------|----------|----------|----------|-----|
| | 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 | | 42 | | 4 | - | | 2 | | · Sept | | 2 | · Sept | 2 | - | - | | | [| | A | 42 | 4 | | p | 2 |
| Vent (km/h) | 70 | 90 | 75 | 60 | 50 | 95 | 45 | 35 | 20 | 30 | 40 | 40 | 45 | 55 | 60 | 70 | 65 | 70 | 60 | 75 | 70 | 60 | 50 | 35 | 35 | 35 | 35 | 40 |
| à 3000m | 7 | 7 | → | 2 | 24 | 1 | → | 7 | 7 | • | Ψ | • | Ψ. | • | • | 4 | • | 4 | • | • | • | • | Ψ | • | Ľ | → | 7 | 7 |
| Vent (km/h) | 45 | 50 | 40 | 30 | 25 | 40 | 25 | 5 | 5 | 10 | 15 | 15 | 20 | 25 | 25 | 30 | 25 | 25 | 25 | 30 | 25 | 20 | 20 | 15 | 10 | 10 | 10 | 15 |
| à 1500m | 7 | 7 | → | * | → | ↑ | 7 | む | む | • | 2 | 4 | 4 | 4 | 4 | • | • | • | • | • | • | • | K | • | K | 1 | 7 | 1 |

