



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Aspe Ossau

Rédigé le vendredi 10 janvier 2025 à 16h

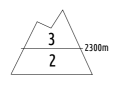


Estimation des risques pour le :

SAMEDI 11 JANVIER

CUMULS DEVENANT IMPORTANTS EN ALTITUDE. PLUS BAS, FORMATION PROGRESSIVE DE PLAQUES SURTOUT L'APRÈS-MIDI.







Au-dessus de 2300m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : Ponctuels ou par déclenchement spontanés de plaques. D'abord limités à l'altitude, puis plus bas

Déclenchements provoqués : Plaques présentes dès le matin en altitude, se formant progressivement plus bas

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 fraîche



Au-dessus de 2300m, déjà une vingtaine de cm au petit matin, atteignant en journée des quantités importantes, 40 à 50 cm. Plus bas, les cumuls sont moindres avec l'abaissement tardif de la limite pluie-neige

Déclenchements provoqués : Au-dessus de 2300m, des plaques sont présentes dès le matin, formées par les chutes de neige de la nuit de vendredi à samedi, dans un large secteur sud-est à l'abri du vent, mais assez identifiables avec un vent régulier et assez fort. Elles deviennent assez nombreuses au fil de la journée. Plus bas, elles sont plus rares, formées plus tardivement, principalement l'après-midi après la baisse de la limite pluie-neige, dans les zones d'accumulation suffisante.

Départs spontanés: Des départs ponctuels sont à attendre pendant les chutes de neige. En général de taille petite à moyenne, quelques grandes sont possibles en fin de journée par déclenchement spontané d'une plaque depuis un secteur d'altitude orienté sud à est, pouvant atteindre, dans de rares configurations, des secteurs d'altitude inférieure à 2300m.

Qualité de la neige

Enneigement: plutôt déficitaire pour la saison.

Limites d'enneigement : Vers 1500 m en nord à 1800 m en sud, s'abaissant progressivement vers 1200m samedi après-midi

Qualité de la neige: Le matin, au-dessus de 2300m, déjà une épaisseur significative de neige fraîche de l'ordre de 20cm augmentant peu à peu en journée. Plus bas, neige très humide et tassée le matin, progressivement recouverte de neige fraîche. Dans les endroits exposés au vent de nord-ouest, le dépôt sera irrégulier, alternant accumulations et zones dégarnies.

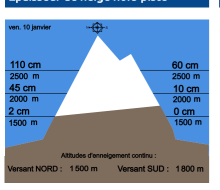
Aperçu météo pour le samedi 11 janvier

| nuit | matin | après-midi | soir | | | | | |
|------|-------|------------|------|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | |

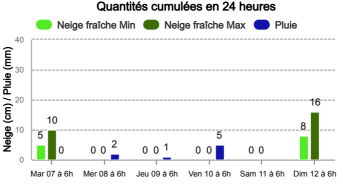
Début de journée pluvieux, puis rafraîchissement progressif et chutes de neige soutenues l'aprèsmidi, accompagnées d'un vent fort de nord-ouest.

| Pluie-Neige | 2 400 m | 1800 m | 1 600 m | 1200 m |
|-------------|-----------|---------|---------|-----------|
| Iso 0 °C | 2 800 m | 2000 m | 1900 m | 1 500 m |
| Vent 1500 m | → 20 km/h | 25 km/h | 25 km/h | → 20 km/h |
| Vent 3000 m | 🔰 15 km/h | 25 km/h | 25 km/h | ↓ 15 km/h |

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 12 janvier



Indice de risque marqué

Peu d'évolution en conditions stables, lent tassement des structures de plaque. Encore des départs spontanés sous l'effet du vent en altitude.

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)

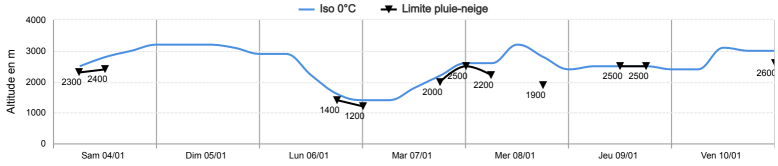
MASSIF: Aspe Ossau

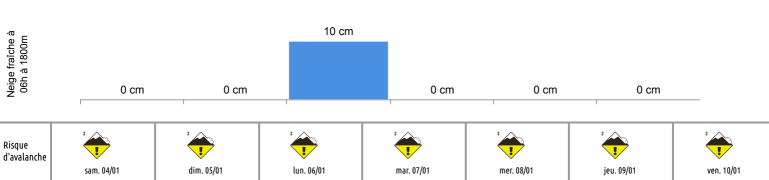
Rédigé le vendredi 10 janvier 2025 à 16h

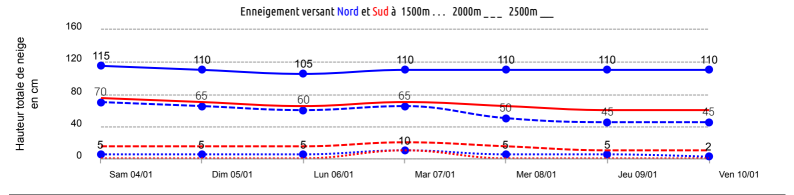


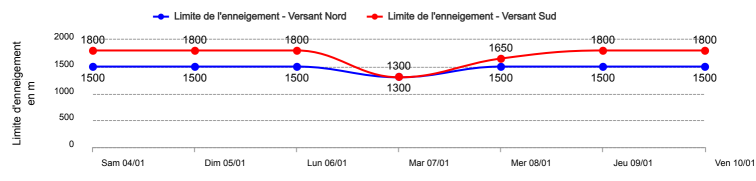
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | sam. 04/01 | | | | dim. 05/01 | | | lun. 06/01 | | | | mar. 07/01 | | | | mer. 08/01 | | | | jeu. 09/01 | | | | ven. 10/01 | | | | |
|-------------|------------|----------|----------|-----|------------|-----|-----|------------|----------|-----|-----|------------|-----|----------|----------|------------|----------|--------------|-----|------------|-----|----------|----------|------------|----------|----------|----------|----------|
| | 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 | 4 | 2 | P | 2 | 4 | 4 | 2 | AP) | 4 | | 4 | 4 | 4 | - | 4 | The same | - | 4 | 4 | 7 | - | - | 7 | 4 | p | √ | 4 |
| Vent (km/h) | 55 | 45 | 30 | 40 | 40 | 55 | 45 | 100 | 100 | 60 | 30 | 45 | 45 | 75 | 90 | 80 | 95 | 115 | 110 | 95 | 85 | 95 | 85 | 65 | 60 | 65 | 70 | 85 |
| à 3000m | K | \ | * | * | N | N | N | N | N | * | 7 | 7 | 7 | * | 7 | 7 | 7 | * | * | * | * | * | K | 7 | + | 7 | 7 | 1 |
| Vent (km/h) | 20 | 20 | 20 | 45 | 35 | 35 | 40 | 65 | 75 | 45 | 25 | 10 | 25 | 40 | 60 | 55 | 60 | 90 | 80 | 70 | 60 | 70 | 60 | 40 | 40 | 45 | 45 | 50 |
| à 1500m | → | → | 7 | 7 | 7 | 1 | 7 | 7 | 1 | 7 | 2 | → | 4 | → | → | → | → | 7 | 7 | 7 | 7 | → | → | → | → | 7 | → | 7 |









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