



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Aspe Ossau

Rédigé le lundi 28 avril 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

MARDI 29 AVRIL

QUELQUES PLAQUES PERSISTANT EN NORD D'ALTITUDE, HUMIDIFICATION AILLEURS







Indice de risque limité.

Départs spontanés : En neige humide, possibles dès le matin vers la frontière

Déclenchements provoqués : Encore de rares plaques en nord au-dessus de 2400 m.

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 humide



Déclenchements provoqués: Dans les secteurs les plus ombragés au-dessus de 2400m, quelques plaques formées ce weekend peuvent encore être déclenchées au passage d'un skieur. Ailleurs, l'humidification rapide rend plus difficile le déclenchement et la propagation d'une avalanche. Le passage d'un skieur dans la neige très humide peut cependant favoriser un départ ponctuel en neige humide.

Départs spontanés: L'humidification entamée lundi se poursuit. L'activité naturelle démarre rapidement en secteurs frontaliers après une nuit plus nuageuse qu'au nord du massif. Des départs spontanés en neige humide sont attendus au fil de l'ensoleillement (d'abord en est, puis en sud et enfin en ouest). En général, elles ne mobilisent que la neige récente et restent de petite taille, parfois moyenne en emportant des couches de neige plus anciennes. Rarement, dans les secteurs nord-est et nord-ouest d'altitude en particulier, le déclenchement d'une plaque dans une zone d'accumulation peut engendrer une grande avalanche.

Qualité de la neige

Enneigement : Globalement déficitaire pour la saison, mais encore skiable dès 1900/2000m en expositions nord, 2200m en sud

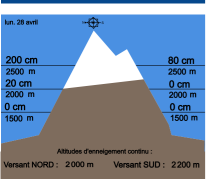
Qualité de la neige: Regel médiocre mardi matin en secteurs frontaliers après une nuit nuageuse, un peu meilleur ailleurs. L'humidification est rapide et profonde dans la douceur ambiante. Seules quelques combes nord au-dessus de 2400m peuvent rester en neige sèche.

| Aperçu météo pour le mardi 29 avril | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|-------|------------|------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| nuit | matin | après-midi | soir | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

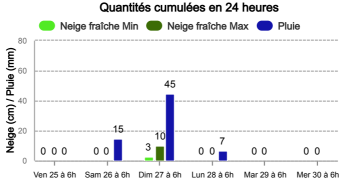
Temps sec, bien dégagé le matin excepté en secteurs frontaliers plus nuageux. Quelques cumulus vers 2300m l'après-midi.

| Pluie-Neige | | | | | | | | |
|-------------|------------------|------------------|-----------|-----------|--|--|--|--|
| Iso 0 °C | 2 900 m | 2 900 m | 3 000 m | 3200 m | | | | |
| Vent 1500 m | C 20 km/h | C 25 km/h | ↑ 25 km/h | ↑ 25 km/h | | | | |
| Vent 3000 m | → 30 km/h | ↑ 35 km/h | ↑ 40 km/h | ↑ 35 km/h | | | | |

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 30 avril



Indice de risque limité

Risque en légère baisse, les plaques se tassent peu à peu.

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)

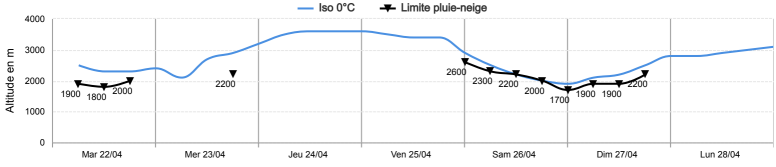
MASSIF: Aspe Ossau

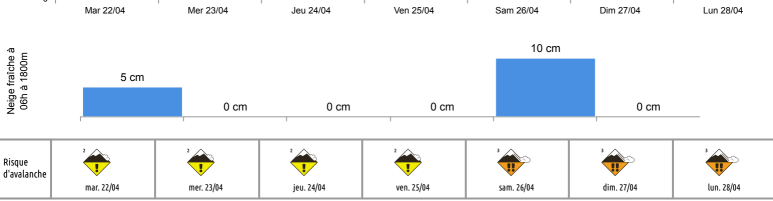
Rédigé le lundi 28 avril 2025 à 16h

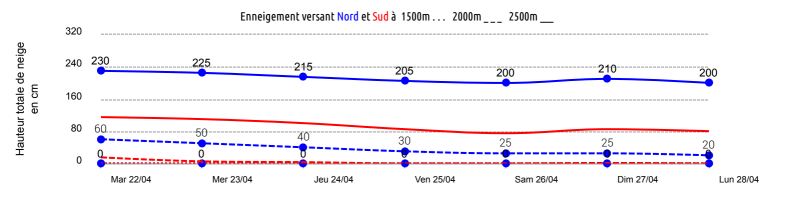


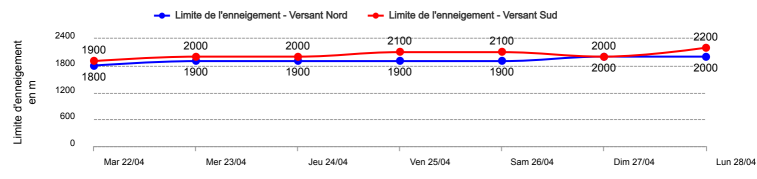
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | mar. 22/04 | | | | mer. 23/04 | | | jeu. 24/04 | | | | ven. 25/04 | | | | sam. 26/04 | | | | dim. 27/04 | | | | lun. 28/04 | | | | |
|-------------|------------|-----|-----|-----|------------|--------------|-----|------------|----------|-----|----------|------------|-----|-----|-----|------------|-----------------|-----|-----|------------|-------|-----|-----|------------|-----|----------|----------|----------|
| | 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 | - | *** | 4 | - | 4 | * | * | 4 | 4 | 4 | N. | 0 | 4 | - Tr | m _{mm} | - | | - Jr. | - TST | 4 | 4 | 21 | 4 | | 42 | .V. |
| Vent (km/h) | 10 | 15 | 25 | 15 | 15 | 30 | 45 | 60 | 45 | 30 | 20 | 20 | 15 | 15 | 20 | 15 | 20 | 40 | 60 | 60 | 45 | 40 | 30 | 25 | 15 | 15 | 25 | 35 |
| à 3000m | 4 | + | + | A | 2 | + | + | 4 | + | 4 | + | 2 | 4 | * | * | ↑ | 7 | + | + | + | + | + | + | 2 | K | + | | ↑ |
| Vent (km/h) | 5 | 5 | 10 | 10 | 10 | 20 | 35 | 45 | 30 | 15 | 15 | 5 | 5 | 5 | 2 | 5 | 5 | 10 | 30 | 35 | 35 | 25 | 20 | 10 | 10 | 15 | 20 | 20 |
| à 1500m | K | • | • | 7 | 7 | Ľ | • | G | Ð | • | → | Ľ | • | • | Ç | • | + | • | • | → | • | • | 2 | ¥ | K | ← | ← | K |









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