



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Aspe Ossau

Rédigé le dimanche 18 février 2024 à 16h

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

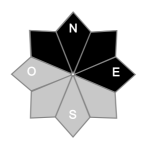


Estimation des risques

lundi 19 février







Tendance pour le mardi 20 février



risque limité

Humidification en cours de la neige récente. Stabilisation progressive des plaques.

Risque limité.

Départs spontanés : Quelques avalanches petites à moyennes, rarement grandes. **Déclenchements skieurs :** Instabilité localisée en haute montagne dans la neige récente.

Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir : les pentes les plus dangereuses

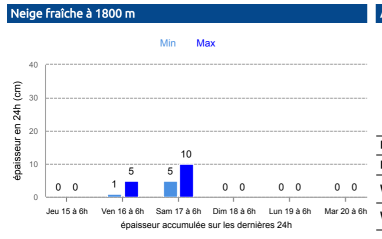
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au lundi 19 février 2024 au soir

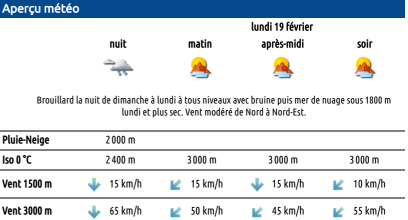


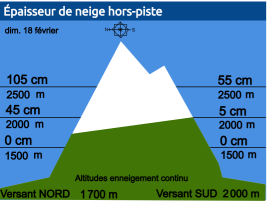
Quelques chutes de neige vendredi dernier, 5 à 10 cm de neige humide vers 1800 m, 15 cm localement 25 cm de neige plus légère au dessus de 2300 m.

DÉPARTS SPONTANÉS: Des avalanches d'une neige récente humidifiée, souvent des coulées, plus rarement des avalanches de taille moyenne sont envisageables sur quelques pentes entre 1800 et 2300m, et plus rarement une grande avalanche partant au-dessus de 2400m à la faveur du soleil en après-midi, notamment en pentes de secteurs Sud-Est à Sud-Ouest. Les départs seront ponctuels et en surface près des crêtes ou des rochers ou en avalanche de fond pour cette neige récente en secteurs pentus.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : Au dessus de 2400 m des plaques récentes formées ce vendredi peuvent facilement se déclencher à ski. Ces plaques sont rares principalement vers les pentes Nord à Nord-Est près des crêtes, elles peuvent engendrer des avalanches moyennes susceptibles d'ensevelir un randonneur.







Qualité de la neige

La neige tombée vendredi a blanchi le relief. Il faut monter au dessus de 2000 m vers les pentes Nord pour trouver une bonne sous-couche. Sans sous-couche, la neige récente sous 2300m déjà humidifiée ce dimanche continue sa densification ce lundi. Au-dessus de 2700m elle n'évolue que peu en versants Nord où elle peut présenter encore un aspect poudreux et sec en secteurs toujours ombragés. En larges secteurs Sud au-dessus de 2000m, l'humidification par le soleil rend la neige tendre en surface.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Aspe Ossau

Rédigé le dimanche 18 février 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | lun. 12/02 | | | | mar. 13/02 | | | | mer. 14/02 | | | | jeu. 15/02 | | | | ven. 16/02 | | | | sam. 17/02 | | | | dim. 18/02 | | | |
|-------------|------------|----------|-----|--------------|------------|----------|----------|-----|------------|----------|---------|-----|------------|--------------|---------|---------|------------|-----|-----|----------|------------|------------|------------|----------|------------|----------|----------|-----|
| | 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 | West. | 100 ES | | - | <u>إ</u> | 0 | <u> </u> | | 0 | - | | 2 | 4 | - | | - | THE SEC | | | | | ~] | Ģ J | Q | p | p | √ | - |
| Vent (km/h) | 35 | 80 | 110 | 65 | 50 | 35 | 40 | 35 | 30 | 25 | 20 | 65 | 60 | 60 | 70 | 60 | 50 | 65 | 75 | 65 | 55 | 50 | 50 | 45 | 45 | 35 | 45 | 55 |
| à 3000m | • | 7 | 7 | Ľ | * | Ľ | Z | K | * | * | * | 7 | 7 | 7 | K | | M | + | 7 | 4 | + | K | + | + | + | + | + | • |
| Vent (km/h) | 20 | 50 | 60 | 25 | 10 | 10 | 10 | 5 | 10 | 5 | 10 | 15 | 30 | 40 | 45 | 30 | 15 | 10 | 10 | 10 | 10 | 15 | 15 | 10 | 5 | 10 | 15 | 15 |
| à 1500m | 7 | * | 4 | • | 7 | * | → | ひ | 1 | ひ | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | • | K | • | K | K | K | K | • | • | ひ |

