



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Pays-Basque

Rédigé le mardi 22 avril 2025 à 15h



Estimation des risques pour le :

MERCREDI 23 AVRIL





RISQUE FAIBLE

Indice de risque faible.

Départs spontanés: En neige humide.

Déclenchements provoqués: Plutôt rares

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

Départs spontanés : Ce soir avec les quelques 10 cm tombés en journée et surtout demain à la faveur d'éclaircies le matin, quelques avalanches de petite taille sont attendues sur le haut du massif.

Déclenchements provoqués: Pas de risque objectif réellement identifiable. De rares et très localisées petites structures de plaques peuvent persister sur les plus hauts points du massif mais un déclenchement reste peu probable. un glissement ponctuel de surface sous les skis ou raquettes reste possible.

Qualité de la neige

Enneigement : Manteau neigeux très peu épais. Les chutes de neige de ce mardi s'humidifiant assez vite ou se tassant. Quelques accumulation restent présentes en altitude sur la haut du massif.

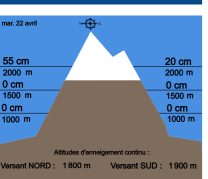
Limite d'enneigement skiable : On peut chausser à partir de 1900 m en général.

Qualité de la neige : En général nous trouvons une neige de printemps assez dense avec un regel plus marqué suite à une nuit plus claire. fonte prévue mercredi de la neige de ce jour.

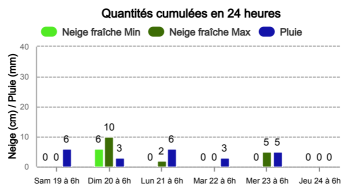
| Aperçu météo _l | oour le merc | redi 23 avril | | |
|---------------------------|-------------------|----------------------|--|------------------|
| | nuit | matin | après-midi | soir |
| | | | - The state of the | 1800 m |
| Eclaicies cette nuit et o | demain matin, pui | s nuages bas sous 20 | 000 m en journée. Vent | devenant modéré. |

| Pluie-Neige | | | 2 200 m | |
|-------------|------------------|-----------|-----------|-----------|
| Iso 0 °C | 2 100 m | 2700 m | 3 000 m | 3200 m |
| Vent 1000 m | ∠ 10 km/h | 🧅 20 km/h | 35 km/h | → 45 km/h |
| Vent 2000 m | 🕚 25 km/h | ♣ 45 km/h | ≥ 55 km/h | ≥ 65 km/h |

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 24 avril



Indice de risque faible

Fonte sous le soleil. Risque naturel en hausse.

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)

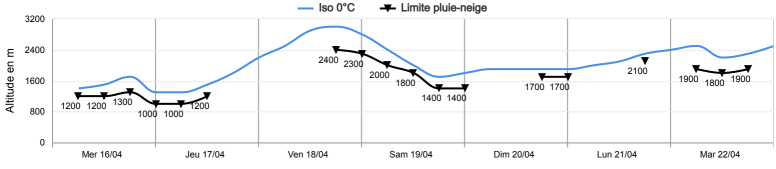
MASSIF: Pays-Basque

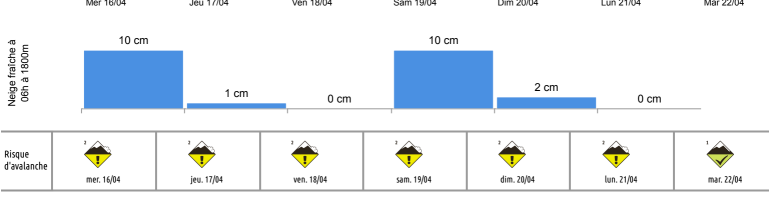
Rédigé le mardi 22 avril 2025 à 15h

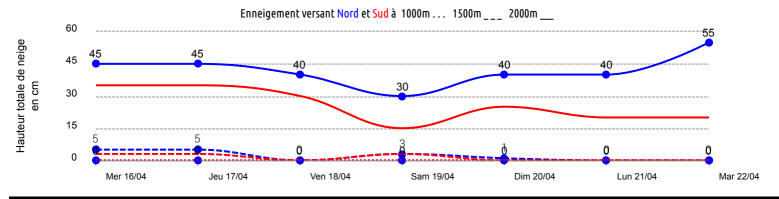


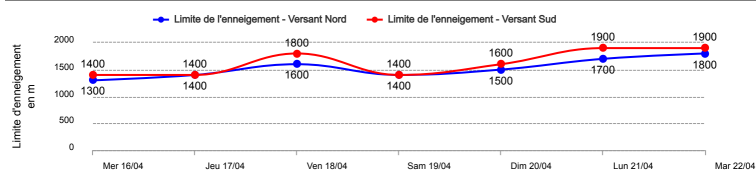
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | mer. 16/04 | | | | jeu. 17/04 | | | ven. 18/04 | | | sam. 19/04 | | | | dim. 20/04 | | | | lun. 21/04 | | | | mar. 22/04 | | | | | |
|-------------|------------|---------|-----|-----|------------|-----|-----|------------|----------|----------|------------|-----|-----|-----|------------|-----|----------|--------------|--|----------|----------|-----|---------------|-----|-----|--|--|-----|
| | 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 | | | 1 | 7 | | 4 | 4 | AP) | 4 | √ | | | - | * | 7 | 7 | - | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 7 | 7 | 4 | Se | 4 | 4 | The State of the S | The State of the S | *** |
| Vent (km/h) | 30 | 25 | 20 | 40 | 55 | 50 | 40 | 30 | 60 | 80 | 90 | 100 | 100 | 70 | 60 | 65 | 85 | 75 | 50 | 60 | 50 | 35 | 25 | 20 | 10 | 15 | 25 | 20 |
| à 2000m | • | | • | 3 | • | ÷ | 2 | 2 | ← | 1 | ← | 1 | 1 | 7 | 7 | 1 | ← | 1 | → | → | 7 | • | → | K | • | → | → | Ľ |
| Vent (km/h) | 20 | 20 | 10 | 5 | 15 | 15 | 10 | 10 | 15 | 50 | 60 | 65 | 60 | 35 | 35 | 40 | 50 | 50 | 35 | 30 | 25 | 20 | 10 | 5 | 5 | 10 | 20 | 10 |
| à 1000m | → | • | 4 | t | • | • | • | 7 | 7 | ↑ | 1 | 7 | 1 | 7 | 7 | 1 | 1 | 7 | → | → | → | 7 | • | 1 | K | • | • | • |









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