



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Haute-Ariege

Rédigé le vendredi 6 décembre 2024 à 16h



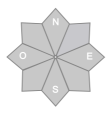
Estimation des risques pour le :

SAMEDI 07 DÉCEMBRE

DÉBUT D'UN IMPORTANT ÉPISODE NEIGEUX.







Indice de risque faible.

Départs spontanés : quelques coulées en soirée de samedi et début de nuit en haute montagne

Déclenchements provoqués : Peu probables

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:



Déclenchements provoqués : peu probables : l'épaisseur de neige récente attendue en fin de journée (10/15 cm au mieux) reposera quasiment partout sur un sol ou déneigé. Le risque qu'un randonneur déclenche une plaque à vent semble pour le moment faible en l'absence de sous-couche préexistante.

Départs spontanés : quelques coulées en soirée dans les couloirs nord de haute montagne très raides ou préexistait déjà un reliquat de manteau neigeux

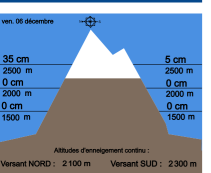
Qualité de la neige

Quasiment pas de neige au sol au petit matin, sauf sur quelques " plats "" et couloirs de haute montagne où des petites accumulations ont pu résister à la pluie et à la douceur de la veille.

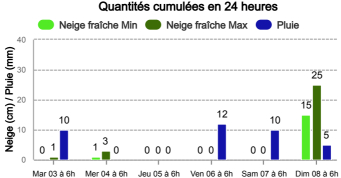
Retour de la neige l'après-midi, qui gagne progressivement toutes les altitudes. Petite couche de 10/20 cm déjà possible en fin de soirée au-dessus de 1800 m, neige quasi jusqu'en vallées en fin de nuit.

Aperçu météo pour le samedi 07 décembre nuit matin après-midi soir Neige à partir de samedi midi. Pluie-Neige 2300 m 800 m 1300 m Iso 0°C 3700 m 2800 m 1600 m 1100 m Vent 2000 m 30 km/h 35 km/h 45 km/h 50 km/h Vent 3000 m 55 km/h 65 km/h 80 km/h 90 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 08 décembre



Indice de risque marqué

Avec la poursuite du mauvais temps et des chutes de neige conséquentes et ventées, possibilité de départs avalancheux conséquents ou facilement déclenchable par un skieur en fin de journée.

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)

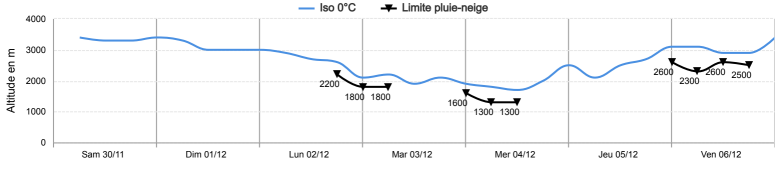
MASSIF: Haute-Ariege

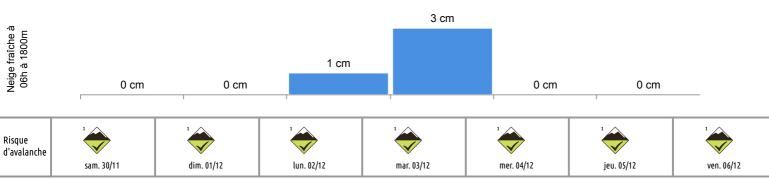
Rédigé le vendredi 6 décembre 2024 à 16h

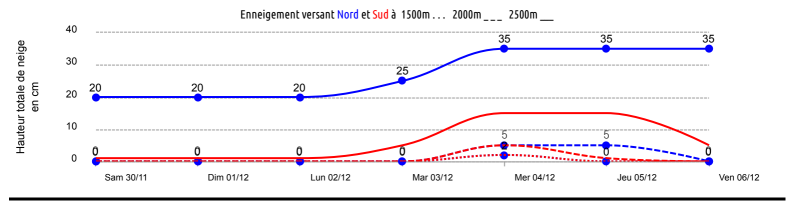


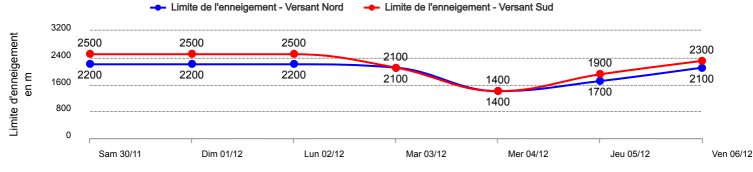
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | sam. 30/11 | | | | dim. 01/12 | | | | lun. 02/12 | | | | mar. 03/12 | | | | mer. 04/12 | | | | jeu. 05/12 | | | | ven. 06/12 | | | |
|-------------|------------|------------|---------|-------------|------------|----------|--------------|-----|------------|-----|-----|----------|------------|--------------|--------------|----------|------------|----------|----------|----------|------------|--------------|--------------|-----|------------|-------------|----------|-----|
| | 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 | <u>L</u> | (<u>^</u> | 0 | \tilde{z} | 4 | <u></u> | - | di | die | Į, | * | 4 | 1 | - | - | 7 | 1 | | 4 | 1 | di | - | - | 7 | 1 | | 4 | 2 |
| Vent (km/h) | 20 | 20 | 15 | 20 | 20 | 20 | 20 | 25 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 40 | 40 | 40 | 40 | 45 | 50 | 50 | 45 | 50 | 55 | 60 | 60 | 60 | 55 | 50 |
| à 3000m | K | \ | | K | 7 | \ | + | M | 7 | N | Ľ | + | 7 | 7 | 7 | * | 4 | 4 | + | 4 | 4 | 7 | + | K | 7 | + | + | + |
| Vent (km/h) | 10 | 10 | 5 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 20 | 20 | 20 | 15 | 25 | 30 | 25 | 25 | 25 | 30 | 30 | 30 | 20 | 35 | 35 | 35 | 25 | 30 | 25 | 25 |
| à 2000m | → | 1 | 2 | * | → | + | • | 7 | 7 | K | 7 | → | 7 | → | → | → | • | • | • | 7 | 4 | 4 | 2 | 7 | 4 | • | • | • |









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