



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Luchonnais

Rédigé le jeudi 28 novembre 2024 à 15h



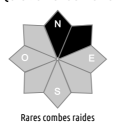
Estimation des risques pour le :

VENDREDI 29 NOVEMBRE

PLAQUES DURES LOCALISÉES EN NORD ET NORD-EST D'ALTITUDE.







Indice de risque faible.

Départs spontanés: Peu probables.

Déclenchements provoqués : Possibles en nord et nord-est au-dessus de 2700 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:



pas de situation prédominante

Déclenchements provoqués : risque faible mais persistant de déclencher une plaque dure persistante en versants raides nord et nord-est au-dessus de 2700 m, plutôt par forte sollicitation, formée la semaine dernière dans quelques combes raides et isolées sur de la neige sèche plus ancienne et sans cohésion, accumulée en faible épaisseur, mais servant encore de couche fragile.

Départs spontanés : peu probables, rares coulées dans les pentes qui s'ensoleillent.

Autres : Risque de glissade au petit matin sur la neige dure et plus ou moins regelée et en journée en versants à l'ombre.

Qualité de la neige

Enneigement: maigre et déficitaire, dont les limites sont nettement remontées, vers 2500 m en versants nord, 2700 m en versants sud.

Limites skiables: en versants nord vers 2600 m dans les creux ou sur terrain plat et herbeux, rares à trouver en versants presque sud.

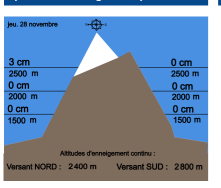
Qualité de la neige: partout où elle est présente, souvent dure ou croûtée, bien regelée au petit matin, parfois ramollissant lentement en versants nord en après-midi aux limites basses de l'enneigement. Quelques combes au-dessus de 2700m, de plus en plus localisées, gardent un peu de neige sèche, compactée par le vent. Arêtes et cols souvent pelés ou en neige dure.

Aperçu météo pour le vendredi 29 novembre nuit matin après-midi soir

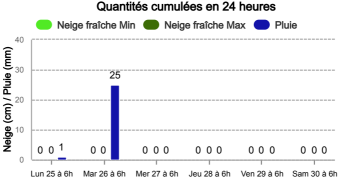
Soleil en journée. Vent d'ouest à nord-ouest modéré sur les crêtes les plus hautes. Nuits fraîches.

| Pluie-Neige | | | | |
|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Iso 0 °C | 3 500 m | 3 500 m | 3 400 m | 3300 m |
| Vent 2000 m | → 10 km/h | → 30 km/h | → 20 km/h | 🤰 5 km/h |
| Vent 3000 m | → 20 km/h | ≥ 40 km/h | → 30 km/h | → 15 km/h |

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 30 novembre



Indice de risque faible

Pas d'évolution.

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)

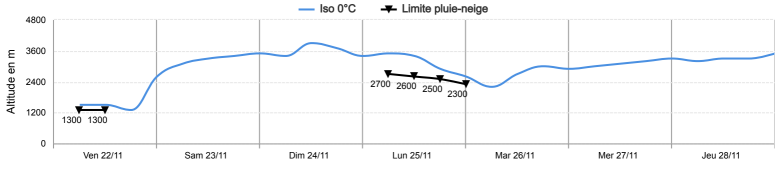
MASSIF: Luchonnais

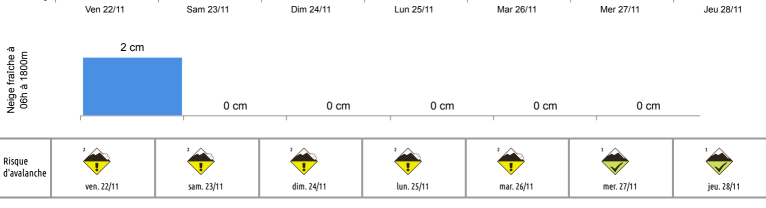
Rédigé le jeudi 28 novembre 2024 à 15h

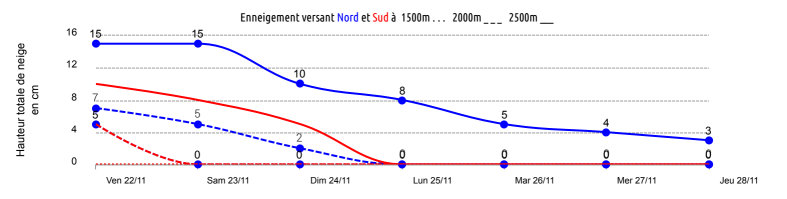


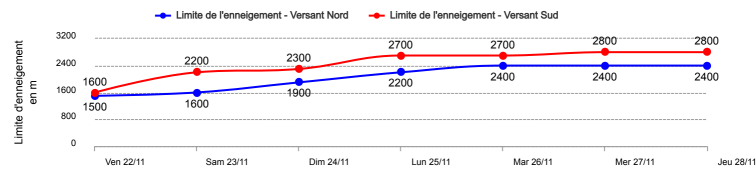
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | ven. 22/11 | | | | sam. 23/11 | | | dim. 24/11 | | | | lun. 25/11 | | | mar. 26/11 | | | mer. 27/11 | | | | jeu. 28/11 | | | | | | |
|-------------|------------|----------|--------------|-----|------------|---------|----------|------------|----------|--------------|--------------|------------|-----|-----|---|----------|-----|------------|--------------|-----|-----|------------|-----|-----|---------|----------|-----|----------|
| | 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 | 1 | | - | di | | <u></u> | 2 | di. | S. | - | - | di. | 4 | - | *************************************** | 7 | 4 | | - | 1 | T | | 4 | | 1 | 0 | | N. |
| Vent (km/h) | 90 | 85 | 60 | 55 | 60 | 65 | 60 | 60 | 75 | 100 | 130 | 160 | 170 | 170 | 120 | 90 | 45 | 40 | 35 | 35 | 20 | 15 | 15 | 20 | 15 | 15 | 15 | 20 |
| à 3000m | * | 7 | 7 | * | * | * | * | N | * | N | N | 7 | 7 | 7 | + | | 7 | * | * | * | 7 | * | * | * | | → | 7 | M |
| Vent (km/h) | 55 | 20 | 15 | 20 | 25 | 20 | 25 | 25 | 40 | 55 | 65 | 95 | 105 | 100 | 55 | 30 | 15 | 10 | 10 | 5 | 5 | 5 | 5 | 10 | 5 | 5 | 5 | 10 |
| à 2000m | → | → | > | 7 | 7 | 7 | 1 | 1 | → | 7 | 7 | 1 | 1 | 7 | 1 | → | 4 | ↑ | 1 | 1 | も | 1 | 1 | 1 | 1 | K | 7 | ↑ |









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