



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Luchonnais

Rédigé le mercredi 3 avril 2024 à 16h

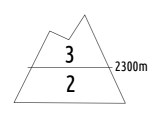
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr



Estimation des risques

jeudi 04 avril







Tendance pour le vendredi 05 avril



Humidification du manteau par le redoux au sud et instabilités persistantes en neige sèche en altitude.

Au-dessus de 2300m risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés : De plaque en neige humide au fil de l'ensoleillement **Déclenchements skieurs :** Plaques à vent dans un large secteur NE en altitude

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

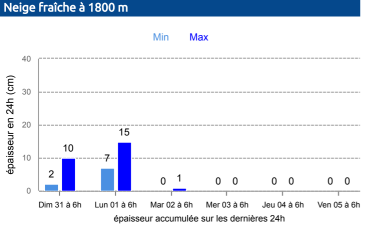
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au jeudi 4 avril 2024 au soir

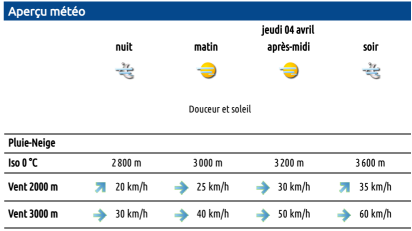


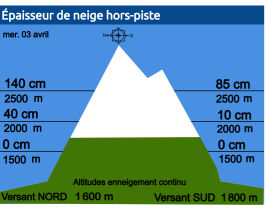
Plaques à vent en nord-est ombragé. Humidification progressive ailleurs.

DÉPARTS SPONTANÉS: Un redoux est en cours, avec la hausse de l'isotherme 0°C et l'action du soleil, le manteau neigeux s'humidifie progressivement, touchant les pentes ensoleillées puis celle plus ombragées. On attend des départs jusqu'en altitude dans un large secteur sud en pentes raides. En fond de chaîne, dans les pentes Nord à Est, quelques avalanches de plaque s'humidifiant peuvent être de grandes tailles, dans les zones où la neige s'est accumulée par le vent des deniers jours. Des ruptures de corniches peuvent également entraîner de grandes avalanches entrainant parfois l'ensemble du manteau neigeux par effet de cascade.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: De nombreuses plaques sont en place dans un large secteur nord à Est, parfois assez loin des crêtes et cols, formées par le vent des derniers jours. Ces plaques sont de plus en plus difficilement déclenchables en dessous de 2300m, par l'humidification de surface en cours. Au dessus elle restent friables et peuvent facilement être déclenchées par un randonneur, dans les pentes raides et les secteurs ombragés. Dans les ruptures de pentes, et principalement en fond de chaîne, de grandes avalanches de plaques sont possible.







Qualité de la neige

L'enneigement est déficitaire en-dessous de 2000 à 2200m. La limite skiable remonte rapidement au soleil mais on peut encore trouver quelques combes pour chausser les skis entre 1600 et 1700ùm. Les pentes sud sont généralement plutôt dégarnies. Au-dessus de 2300m, l'enneigement reste mesuré à l'avant de la chaîne mais il est bien plus conséquent vers la frontière avec les chûtes de neiges accumulées de ces derniers jours. La neige de surface est croutée au lever du jour en versant sud bien exposés ou l'humidification a eu lieu. L'après-midi elle s'humidifie davantage et devient molle. Dans les pentes nord, on peut encore trouver de la neige sèche et légère dans les combes au dessus de 2300 à 2500m mais elle devient rapidement travaillée par le vent en se rapprochant des sommets.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Luchonnais

Rédigé le mercredi 3 avril 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | jeu. 28/03 | | | | ven. 29/03 | | | | sam. 30/03 | | | | dim. 31/03 | | | | lun. 01/04 | | | | mar. 02/04 | | | | mer. 03/04 | | | |
|-------------|------------|--------------|---|---|------------|----------|-----|-----|------------|-----|---------|-------|------------|-----|----------|----------|------------|----------|----------|----------|------------|------------|-----|-----|------------|----------|----------|----------|
| | 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 | [| *************************************** | *************************************** | Till | | | ** | 7 | 4 | | - Jr. | AP) | 2 | | 44 | | 4 | | | | Ģ J | 4 | 1 | -11_ | 4 | 4 | * |
| Vent (km/h) | 120 | 95 | 120 | 120 | 90 | 85 | 100 | 110 | 70 | 20 | 50 | 65 | 70 | 80 | 110 | 80 | 80 | 70 | 70 | 60 | 60 | 60 | 55 | 50 | 50 | 45 | 35 | 30 |
| à 3000m | → | → | → | 7 | 1 | 1 | 1 | 1 | ↑ | 7 | 7 | 1 | 1 | 7 | ↑ | 24 | → | → | → | → | 7 | 1 | 1 | 1 | → | → | → | → |
| Vent (km/h) | 100 | 80 | 95 | 100 | 70 | 60 | 80 | 90 | 40 | 15 | 25 | 50 | 50 | 65 | 80 | 55 | 40 | 35 | 30 | 20 | 20 | 30 | 35 | 30 | 30 | 25 | 20 | 20 |
| à 2000m | 7 | 7 | 7 | 7 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 7 | 7 | 1 | 7 | 1 | 7 | → | 7 | ↑ | 7 | 7 | 7 | 1 | 1 | 1 | → | → | 7 | 7 |

