



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Luchonnais

Rédigé le samedi 10 mai 2025 à 16h



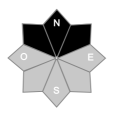
Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 11 MAI

TEMPS INSTABLE AVEC BAISSE LENTE DE LA LIMITE PLUIE NEIGE, DU VENT DE SUD FAIBLISSANT MAIS RESTANT SENSIBLE EN ALTITUDE.







Indice de risque limité.

Départs spontanés : par surcharge en neige récente ventée de sud en altitude, en neige humide plus bas.

Déclenchements provoqués : plaques peu épaisses mais fragiles au-dessus de 2400m.

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: surtout au dessus de 2400m en nord-ouest, nord et nord-est, les averses instables en cours apportent quelques centimètres de neige subissant du vent de sud modéré en général, irrégulier sous les averses orageuses, formant des plaques minces mais fragiles (mélange sans grande cohésion de neige récente, neige roulée et un peu de grêle), se posant sur celles formées jeudi et vendredi, sensibles au passage d'un seul skieur ou randonneur. Possibilité donc de déclencher par faible sollicitation dans les pentes raides une coulée de surface en neige récente en matinée, puis, l'épaisseur de neige s'accroissant légèrement au cours de la journée, une petite avalanche de plaque dans une combe déventée avec accumulation en cours sur le secteur frontalier.

Plus bas et dans les autres secteurs, problématique de neige humide, partant ponctuellement sous les skis ou les pas d'un randonneur dans les pentes raides, surtout le matin. Refroidissement lent au cours de la journée diminuant ce type de déclenchement.,

Départs spontanés: dans les pentes raides nord-ouest, nord et nord-est au-dessus de 2400m, la neige transportée par le vent de sud, occasionnera par surcharge des départs spontanés des plaques décrites ci-dessus, engendrant des avalanches de petite taille, très localement de taille moyenne (combe déventée des secteurs nord) du secteur frontalier.

Plus bas et dans les autres secteurs, départs ponctuels de neige humide, toujours en pentes raides, sous forme de coulées de surface en général, très localement de taille moyenne en partant d'une rare accumulation encore présente (couloirs raides et encaissés entre 2200 et 2500m).

Autres: les quelques ponts de neige encore présents sur torrents et près des rochers restent fragiles (surtout en matinée sous les averses de pluie aux plus basses altitudes).

Qualité de la neige

Enneigement: à partir de 2100m en versants Nord, d'abord quelques langues de neige, mais l'épaisseur augmente rapidement et les expositions skiables sont beaucoup plus nombreuses à partir de 2200m. A partir de 2300 à 2400m en versants Sud.

Qualité de la neige: manteau neigeux portant, lourd et humide sous 2200m, ressaisi au-dessus, regelé en surface au-dessus de 2400m, avec quelques centimètres de neige récente et de neige roulée.

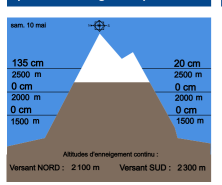
Au cours de la journée, limite pluie neige en baisse lente, couche de neige s'épaississant un peu au-dessus de 2000 à 2200m, un peu plus conséquemment en secteur frontalier, quelques centimètres souvent collants partout ailleurs. Neige récente travaillée par le vent au-dessus de 2400m, nettement frittée en versants exposés au vent de sud, légèrement plus meuble à l'abri du vent.

Aperçu météo pour le dimanche 11 mai nuit matin après-midi soir

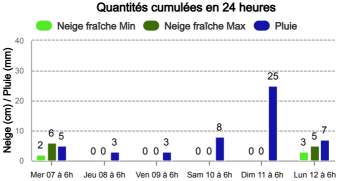
Temps instable, avec nuages dominant, pluie et neige mêlées le matin, averses orageuses l'après-midi avec limite pluie neige en baisse lente.

Pluie-Neige	2 000 m	2 000 m	1800 m	1800 m				
Iso 0 °C	2 300 m	2300 m	2300 m	2200 m				
Vent 2000 m	10 km/h	↑ 15 km/h	3 0 km/h	७ 5 km/h				
Vent 3000 m	↑ 55 km/h	↑ 40 km/h	₹ 65 km/h	→ 20 km/h				

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 12 mai



Indice de risque limité

Plus frais et averses de neige à partir de 2100/2200m, risque sans évolution et restant limité, notamment le risque accidentel en altitude.

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)

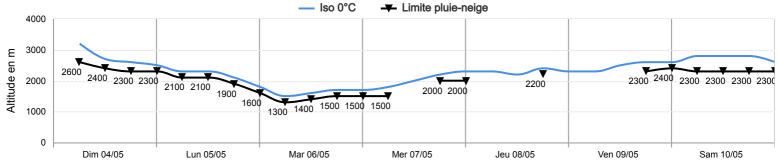
MASSIF: Luchonnais

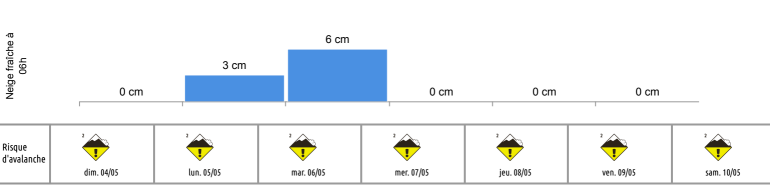
Rédigé le samedi 10 mai 2025 à 16h

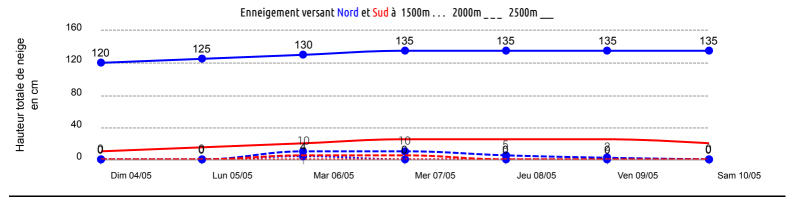


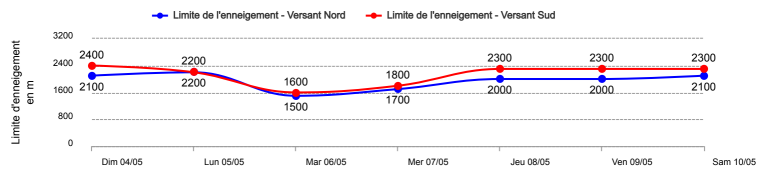
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		dim.	04/05		lun. 05/05			mar. 06/05				mer. 07/05				jeu. 08/05				ven. 09/05				sam. 10/05				
	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	*	A.C.	1	4		44	44			33	1	2	4	***	7	4	4	1		4	*	-14	7	*	*	4
Vent (km/h)	40	20	55	25	40	45	35	30	25	35	30	25	20	20	20	30	40	30	25	20	30	20	25	35	85	60	80	65
à 3000m	<u>×</u>	7	+	+	7	7	+	+	2	2	+	2	7	*	7	*	*	7	*	7	7	7	7	7		+	+	↑
Vent (km/h)	20	20	25	10	15	15	15	10	10	20	20	10	5	10	10	15	15	15	15	5	5	10	20	20	35	30	40	30
à 2000m	↑	↑	•	7	•	2	•	G	•	¥	→	•	*	Ľ	•	↑	K	K	→	7	↑	4	↑	←	↑	←	←	↑









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