



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Luchonnais

Rédigé le vendredi 8 novembre 2024 à 16h



Estimation des risques pour le :

SAMEDI 09 NOVEMBRE

FAIBLES CHUTES DE NEIGE EN ALTITUDE N'AFFECTANT PAS LA STABILITÉ DU MANTEAU NEIGEUX







Indice de risque faible.

Départs spontanés : Peu probables et de petite taille le cas échéant

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:



pas de situation prédominante

Départs spontanés: peu probables, samedi matin il n'y pas de neige au sol sauf dans quelques secteurs nord frontaliers. En journée, les averses de neige blanchissent les sols au-dessus de 2300m, mais les cumuls n'atteignant au mieux que 5 à 10cm à l'avant du massif, seuls de petits départs ponctuels sont éventuellement possibles. Déclenchements provoqués: Le manteau neigeux restant est bien stabilisé et regelé en matinée. Les chutes de neige attendues sont insuffisantes pour créer des plaques déclenchables au passage d'un skieur.

Qualité de la neige

Neige présente en versants nord au-dessus de 2500 m en faible quantité, souvent dense et dure en surface au lever du jour. Enneigement un peu meilleur en secteurs frontaliers

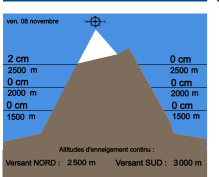
Les averses attendues samedi en journée apportent une petite couche de neige fraîche au-dessus de 2300m.

Aperçu météo pour le samedi 09 novembre											
	nuit	matin	après-midi	soir							
	E		44	-							

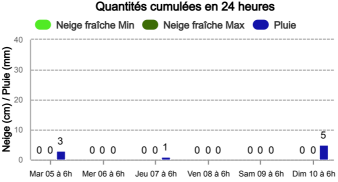
Matinée ensoleillée, le relief se bouche à la mi-journée puis des averses se produisent. Vent d'ouest puis nord-ouest, modéré

Pluie-Neige			2 400 m	2300 m			
Iso 0 °C	2 900 m	2700 m	2 600 m	2 500 m			
Vent 2000 m	≥ 5 km/h	♣ 5 km/h	≥ 10 km/h	🔰 15 km/h			
Vent 3000 m	→ 15 km/h	≥ 15 km/h	≥ 30 km/h	♣ 40 km/h			

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 10 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)

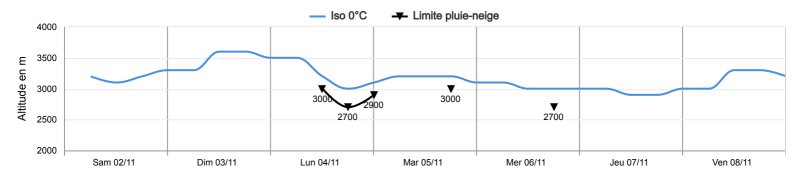
MASSIF: Luchonnais

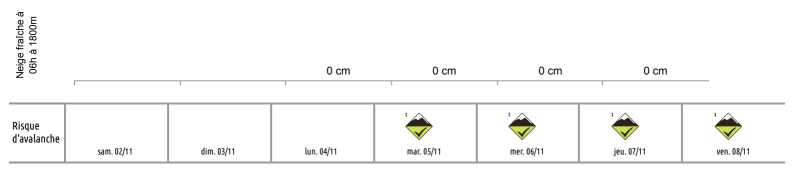
Rédigé le vendredi 8 novembre 2024 à 16h

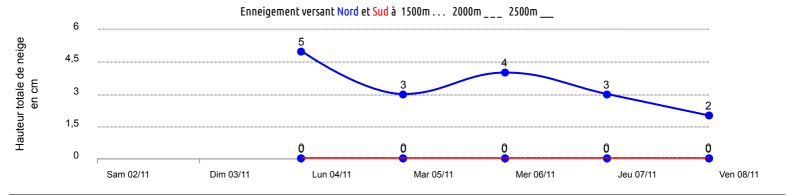


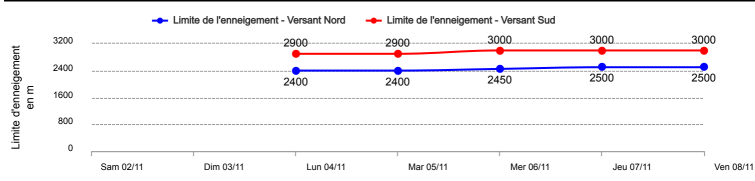
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 02/11				dim. 03/11			lun. 04/11			mar. 05/11				mer. 06/11				jeu. 07/11				ven. 08/11					
	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	N	 	p	1	4	Ģ J	Ģ ³	4	7	4	∳ k	-	P	4	4	4	W	<u> </u>	∳	쇌	1	<u> </u>	<u> </u>	$\stackrel{\sim}{\sim}$	U	Ģ ³	p	4
Vent (km/h)	10	10	10	15	35	55	40	35	70	55	75	55	25	15	20	20	20	20	15	15	15	20	30	30	35	40	30	30
à 3000m	K	4	←	1	1	←	K	1	K	1	←	1	→	→	→	Ľ	4	¥	→	7	Ľ	K	+	†	7		†	→
Vent (km/h)	5	5	5	10	10	15	15	20	15	20	20	20	25	10	5	5	5	10	5	5	5	10	10	15	15	15	15	10
à 2000m	↑	K	7	↑	↑	1	7	↑	↑	↑	1	↑	1	↑	7	+	+	+	7	1	K	1	1	1	↑	1	7	→









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