



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Luchonnais

Rédigé le jeudi 7 novembre 2024 à 16h



Estimation des risques pour le :

VENDREDI 08 NOVEMBRE

TRÈS PEU DE NEIGE.







Indice de risque faible.

Départs spontanés: Peu probables.

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

Déclenchements provoqués : peu probables car peu de neige, seulement au-dessus de 2750 m dans les faces nord du secteur frontalier principalement, bien stabilisée par humidification et regel. Rares langues de neige au-dessus de 3000 m en versants sud.

Départs spontanés : peu probables car peu de neige, seulement au-dessus de 2750 m dans les faces nord du secteur frontalier principalement, dense et humidifiée.

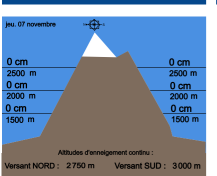
Qualité de la neige

Neige présente en versants nord au-dessus de 2650 m, sur les plus hauts sommets, souvent dure et glissante au lever du jour, dense et humidifiée.

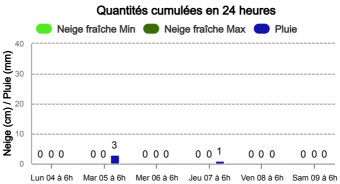




Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 09 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)

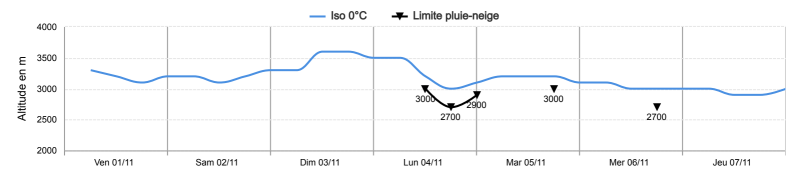
MASSIF: Luchonnais

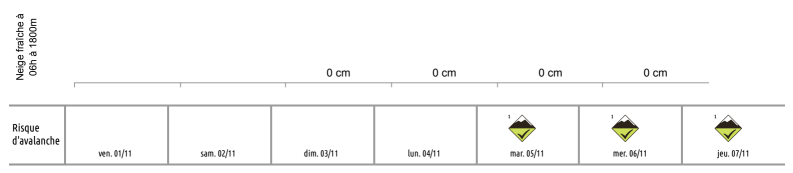
Rédigé le jeudi 7 novembre 2024 à 16h

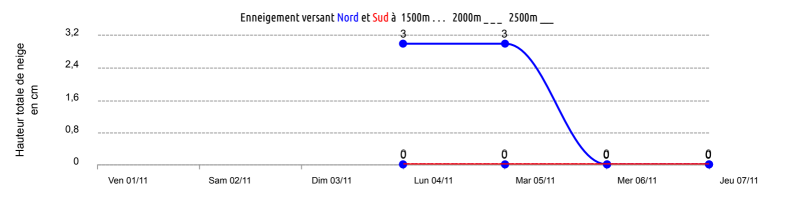


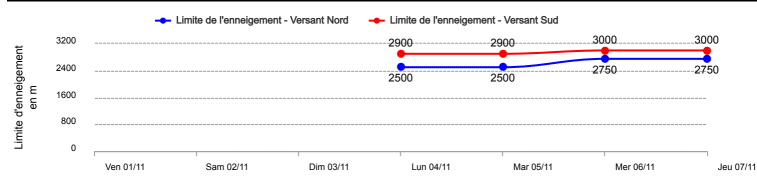
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 01/11				sam. 02/11				dim. 03/11				lun. 04/11				mar. 05/11				mer. 06/11				jeu. 07/11			
	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	J.	4	-	S.	di.	-	-	71		4	Q		1	4	4	- The Control of the	di	<u>~</u>	4	4	S.	0	*	4	1		0	N.
Vent (km/h)	20	15	10	10	10	10	10	15	35	55	40	35	70	55	75	55	25	15	20	20	20	20	15	15	15	20	30	30
à 3000m	+			+	K	4		+	+		K		K		+	+	\	*	*	7	+	2	+	7	K	K		→
Vent (km/h)	15	10	5	10	5	5	5	10	10	15	15	20	15	20	20	20	25	10	5	5	5	10	5	5	5	10	10	15
à 2000m	1	1	•	1	↑	K	7	↑	1	1	7	1	1	1	1	↑	↑	1	7	+	+	+	2	1	K	1	1	1









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