



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Luchonnais**

Rédigé le vendredi 15 novembre 2024 à 16h



## Estimation des risques pour le :

### **SAMEDI 16 NOVEMBRE**

### 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 et départs spontanés peu probables. L'enneigement est maigre et hétérogène, avec en versants nord un saupoudrage entre1700/1800m et 2400/2500m, une couche mince mais un peu plus uniforme en pentes herbeuses ou lisses. Très peu d eneige en versants sud, traces de neige entre 2200 et 2600m, quelques couloirs avec un aspect un peu plus hivernal au-dessus de 2600m.

Autres : neige dure et regelée en versants nord entre 1800 et 2400m au petit matin, glace fréquente au-dessus sur les sentiers peu pentus et à proximité des rochers, propice au risque de glissade.

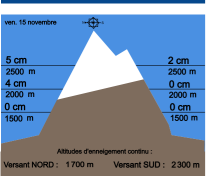
## Qualité de la neige

Peu de neige sur le massif, résistante en versants nord à partir de 1700/1800m, ressemblant plus à un saupoudrage qu'à une véritable couche de neige jusque 2400/2500m, aspect plus hivernal et homogène au-dessus.

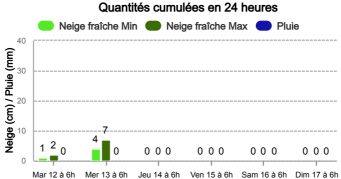
En versants nord, neige plus ou moins regelée et croûtée au petit matin, ramollissant lentement en journée sous 2400m.Au-dessus de 2400/2500m, neige encore assez sèche et meuble dans les combes nord raides, sans évolution notable en journée. Versants sud très peu enneigés, au-dessus de 2300m, avec une neige subissant cycles gel/dégel.

#### Aperçu météo pour le samedi 16 novembre nuit matin après-midi soir Beau temps sec. Pluie-Neige Iso 0°C 3200 m 3200 m 3100 m 3100 m Vent 2000 m 15 km/h 10 km/h 10 km/h 10 km/h Vent 3000 m 20 km/h 15 km/h 15 km/h 25 km/h

## Épaisseur de neige hors-piste



## Précipitations à 1800 m



### Tendance du dimanche 17 novembre



Indice de risque faible

Beau temps sec, pas d'évolution du risque.

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)

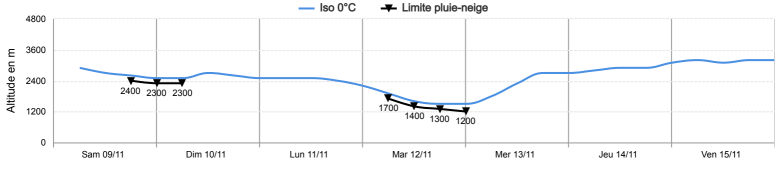
# **MASSIF: Luchonnais**

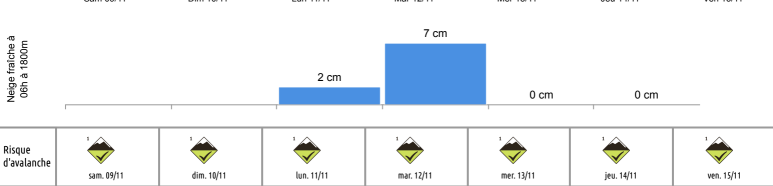
Rédigé le vendredi 15 novembre 2024 à 16h

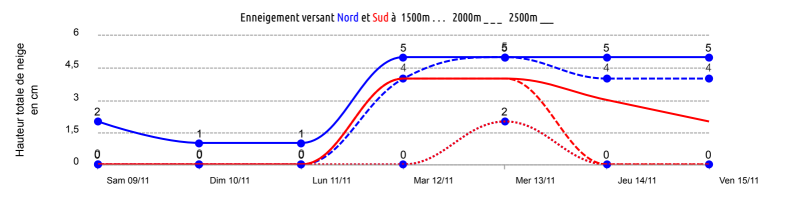


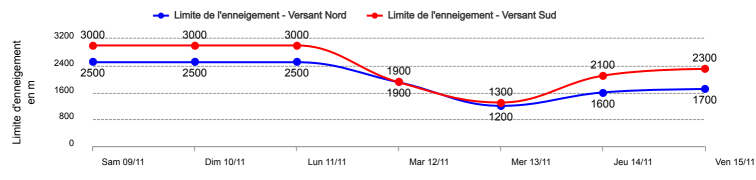
# Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 09/11				dim. 10/11				lun. 11/11				mar. 12/11				mer. 13/11				jeu. 14/11				ven. 15/11			
	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	di	<u></u>	-	*	7	<u> </u>	4	7	1	4	<b>€</b> }}	2	4			7	di	<b>₽</b>	4	71	di	<del>-</del>	<del>-</del>		N.	<del>4</del>	<del>-</del>	4
Vent (km/h)	15	15	30	40	30	20	25	20	25	35	55	70	60	55	50	45	35	30	25	25	25	40	20	20	25	20	20	20
à 3000m	*	Ľ	7	<b>+</b>	<b>+</b>	G	<b>+</b>	K	2	2	2	2	2	<b>+</b>	+	2	K	7	K	+	7	<b>+</b>	+	+	+	K	+	7
Vent (km/h)	5	5	10	15	15	5	10	10	10	10	20	30	35	30	20	15	5	10	5	5	5	10	5	5	10	5	5	10
à 2000m	2	•	4	1	4	<b>+</b>	•	•	K	¥	<b>→</b>	•	•	2	•	Ľ	K	K	K	K	K	ð	1	1	1	1	1	<b>↑</b>









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