



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## **MASSIF: Luchonnais**

Rédigé le dimanche 1 décembre 2024 à 16h



### Estimation des risques pour le :

### LUNDI 02 DÉCEMBRE

### RARES PLAQUES DURES LOCALISÉES EN ALTITUDE.







Indice de risque faible.

Départs spontanés: peu probables.

**Déclenchements provoqués :** par forte sollicitation en nord et nord-est au-dessus de 2700m.

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:** risque faible mais persistant de déclencher par forte sollicitation une plaque dure peu épaisse en versants raides nord et nord-est au-dessus de 2700m. Rares et très localisées dans les combes encaissées et déventées nord et nord-est, formées la semaine dernière en se déposant sur une petite couche de vieille neige sèche sans cohésion. Ces plaques dures ont toutefois tendance à se déstructurer en surface. **Départs spontanés:** peu probables.

Autres: risque de glissade, au petit matin sur les sols gelés (sentiers de randonnée à l'ombre et restés humides) et sur la neige dure en altitude dans les versants à l'ombre, ne dégelant pas ou lentement.

### Qualité de la neige

**Enneigement:** maigre et déficitaire, dont les limites sont nettement remontées, vers 2400/2500m en versants nord, 2800m en versants sud.

**Limites skiables**: enneigement plus continu en versants nord vers 2500m dans les zones d'accumulation en nord-est, mais difficilement skiable vu les faibles quantités.

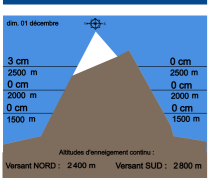
Qualité de la neige: partout où elle est présente, souvent dure ou croûtée, bien regelée au petit matin, ne dégelant pas ou très lentement lentement en versants nord l'après-midi aux limites basses de l'enneigement. Quelques combes au-dessus de 2700m, de plus en plus localisées, gardent un peu de vieille neige sèche, compactée par le vent. Arêtes et cols souvent pelés ou en neige dure.

# Aperçu météo pour le lundi 02 décembre nuit matin après-midi soir \*\*Transport de la companyation de la com

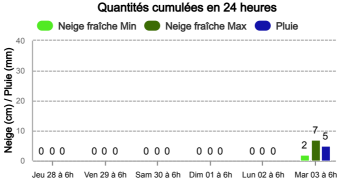
Plus de nuages, plutôt sec le matin, précipitations régulières ensuite et baisse de la limite pluie neige.

Pluie-Neige			1800 m	1600 m			
Iso 0 °C	2 900 m	2 500 m	2 100 m	1800 m			
Vent 2000 m	↑ 5 km/h	7 15 km/h	10 km/h	<b>↓</b> 5 km/h			
Vent 3000 m	→ 35 km/h	→ 35 km/h	≥ 30 km/h	♣ 40 km/h			

#### Épaisseur de neige hors-piste



## Précipitations à 1800 m



## Tendance du mardi 03 décembre



Indice de risque faible

Le peu de neige attendue ne modifiera pas le niveau de 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**

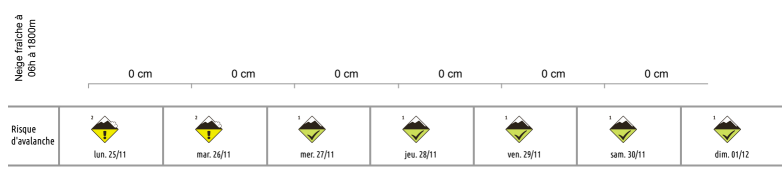
Rédigé le dimanche 1 décembre 2024 à 16h

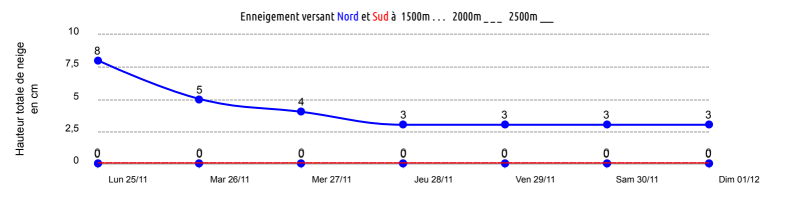


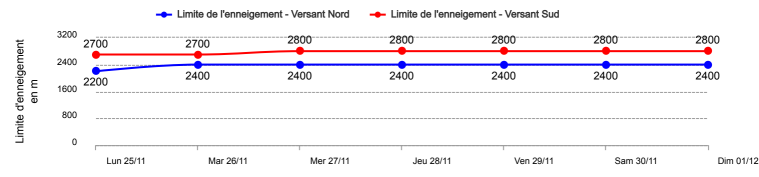
## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		lun.	25/11		mar. 26/11			mer. 27/11				jeu. 28/11				ven. 29/11				sam. 30/11				dim. 01/12				
	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	<del></del>	***************************************	4	<u> </u>	<del>-</del>	<del>-</del>	11	4	0	<u> </u>	<u> </u>	11	0	0	N.	$\cdot \mathbb{C}$			4	W.	<b>4</b>	<b>4</b>		4	42	<del>-</del>	¥
Vent (km/h)	170	170	120	90	45	40	35	35	20	15	15	20	15	15	15	20	20	40	20	15	15	25	35	60	40	35	40	40
à 3000m	7	7	1	1	7	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	2	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	1	1	7	7	<b>→</b>	2	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	7	24	7	2	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>
Vent (km/h)	105	100	55	30	15	10	10	5	5	5	5	10	5	5	5	10	10	30	15	5	10	5	5	15	10	10	10	5
à 2000m	<b>^</b>	7	1	<b>→</b>	2	1	1	<b>↑</b>	0	<b>↑</b>	1	<b>↑</b>	<b>↑</b>	K	7	<b>↑</b>	*	*	7	7	*	0	7	Z	4	<b>&gt;</b>	10	ひ









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