

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Luchonnais

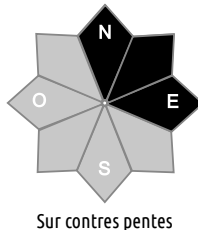
Rédigé le dimanche 30 novembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

LUNDI 01 DÉCEMBRE

### POURSUITE DE LA STABILISATION.



Indice de risque limité.

Départs spontanés : En pentes raides

Déclenchements provoqués : Rares plaques à vent au-dessus de 2400 m

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 : Sur les contres pentes Nord, Nord-Est et Est, au-dessus de 2400 m, de rares plaques à vent peuvent persister près des sommets. Elles sont souvent enfouies par la dernière couche de neige récente et difficilement déclenchables, car déjà bien stabilisés. Au-dessus de 2400m, dans les secteurs les plus froids, la formation de face plane dans une couche enneigée est possible, mais généralement non homogène. Les déclenchements d'avalanche sont de taille 1 ou 2.

Départs spontanés : Quelques départs de très faible volume restent possibles en couloirs très raides et ensoleillés. Le risque qu'une avalanche se déclenche est plus marqué en fin de matinée, avant l'arrivée d'un voile d'altitude plus épais.

### Qualité de la neige

**Enneigement** : Le manteau neigeux a un aspect hivernal dès 1200 m, mais reste peu épais jusqu'à 1800 m environ. Il est possible de chauffer les skis dès 1500 m en pentes ombragées où l'épaisseur peut être parfois suffisante.

**Qualité de la neige** : Au-dessus de 2400 m, une couche de neige fraîche repose sur une couche de neige très hétérogène avec alternance de zones d'accumulation plus ou moins dures. Sur les pentes ouest, nord-ouest, elle repose sur une neige dur, travaillée par le vent. Sous 2000 m les pentes ensoleillées ont déjà été humidifiées par l'ensoleillement de ce dimanche après-midi. Lundi matin, cette fine couche est légèrement durcie par le rayonnement de la nuit.

### Aperçu météo pour le lundi 01 décembre

nuit	matin	après-midi	soir

Belles éclaircies le matin et un ciel assez lumineux malgré le voile d'altitude. Il s'épaissit en milieu de journée et rend l'effet du soleil difficile

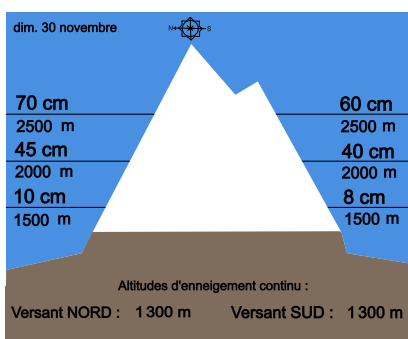
### Pluie-Neige

Iso 0 °C	1800 m	2600 m	2800 m	3000 m
----------	--------	--------	--------	--------

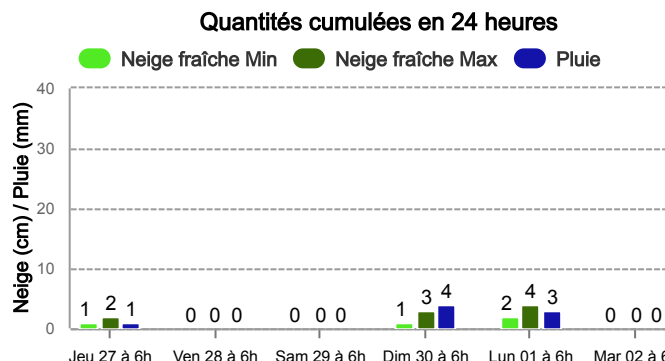
Vent 2000 m	5 km/h	10 km/h	10 km/h	25 km/h
-------------	--------	---------	---------	---------

Vent 3000 m	20 km/h	20 km/h	30 km/h	45 km/h
-------------	---------	---------	---------	---------

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du mardi 02 décembre



Indice de risque limité

Pas d'évolution.

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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : [contact@meteo.fr](mailto:contact@meteo.fr)

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

**0 892 68 10 20**

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche (valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

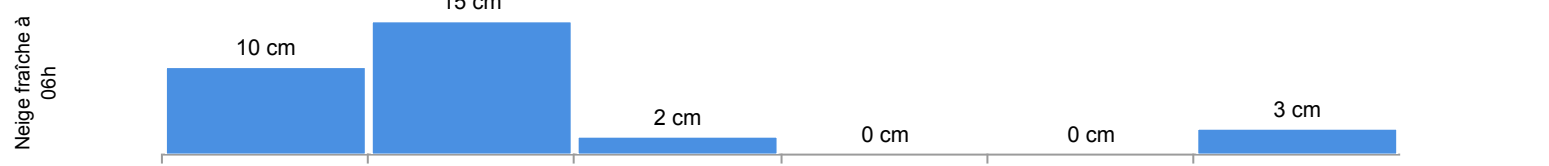
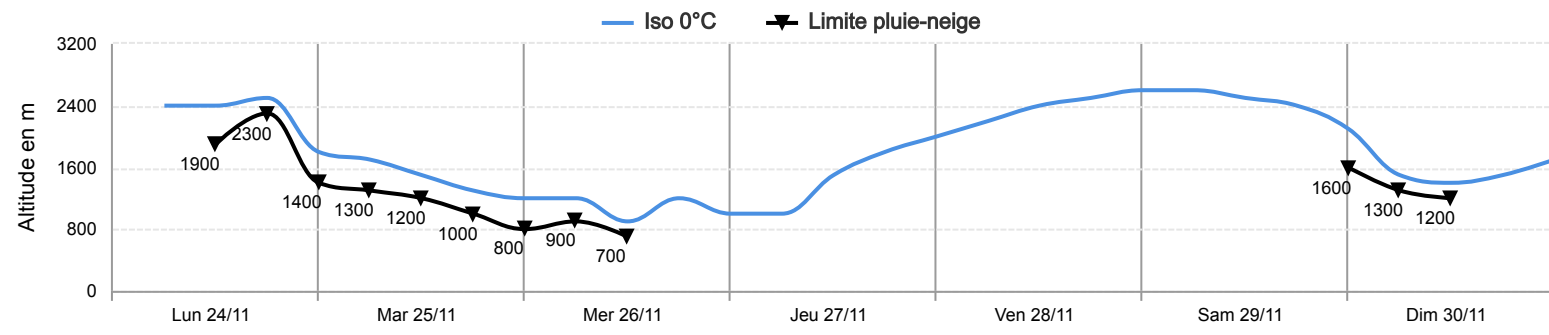
## MASSIF : Luchonnais

Rédigé le dimanche 30 novembre 2025 à 16h

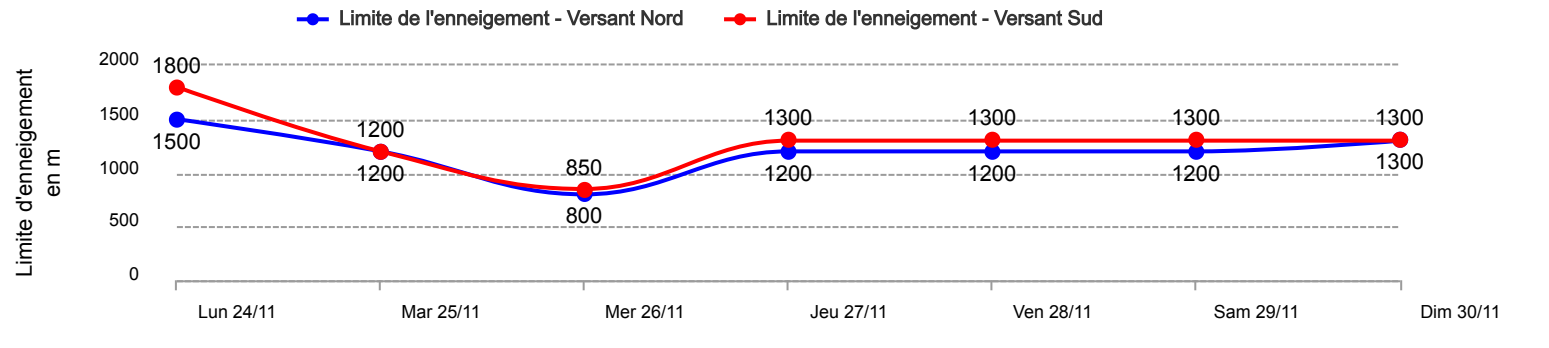
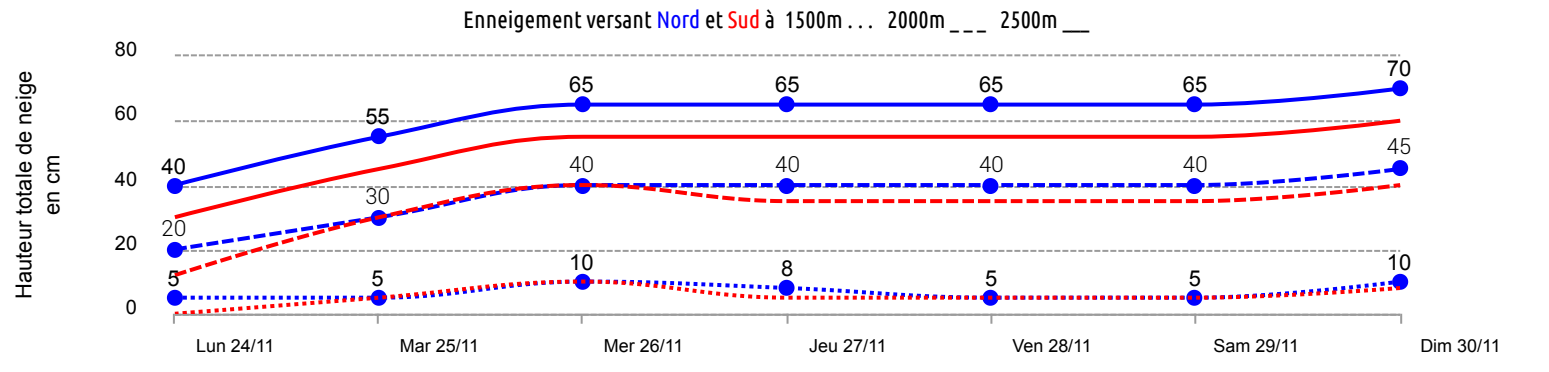


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 24/11				mar. 25/11				mer. 26/11				jeu. 27/11				ven. 28/11				sam. 29/11				dim. 30/11			
	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	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	
Vent (km/h)	70	85	80	65	80	60	80	65	50	50	55	55	55	55	45	30	30	15	15	15	20	25	40	50	25	30	30	20
à 3000m	↙	↗	↗	↘	↙	↘	↙	↘	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↙	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗
Vent (km/h)	40	45	40	35	35	45	50	50	25	20	15	15	20	15	5	5	5	5	10	20	30	5	10	10	10	10	10	10
à 2000m	↗	↗	↘	↘	↗	↘	↗	↘	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗



Risque d'avalanche							
	lun. 24/11	mar. 25/11	mer. 26/11	jeu. 27/11	ven. 28/11	sam. 29/11	dim. 30/11



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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : [contact@meteo.fr](mailto:contact@meteo.fr)

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

**0 892 68 10 20**

Service 0,35 € / min  
+ prix appel