

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Luchonnais

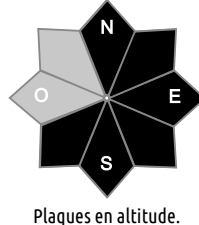
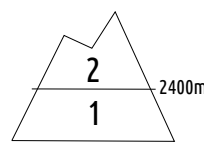
Rédigé le samedi 29 novembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 30 NOVEMBRE

QUELQUES PLAQUES EN ALTITUDE.



Au-dessus de 2400m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : Départs ponctuels des plaques en altitude, dans la neige récente ailleurs.

Déclenchements provoqués : Plaques à vent en altitude.

Plaques en altitude.

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 :



Déclenchements provoqués : Au-dessus de 2400m, des plaques à vent des chutes de neige précédentes persistent dans les pentes raides des versants Nord, Nord-Est et Est. Elles seront recouvertes de la neige récente (tombée dans la nuit de samedi à dimanche et dimanche matin) donc difficilement identifiables. Elles reposent parfois sur une couche enfouie de neige sans cohésion (faces planes). Leur déclenchement par un simple skieur peut engendrer de petites cassures ou des moyennes (taille 1 à 2). De nouvelles plaques plus fines se forment dans les pentes raides des versants Sud, Sud-Est et Sud-Ouest avec les chutes de neige récentes et le vent modéré de Nord à Nord-Ouest. Leur déclenchement peut engendrer de petites cassures ou plus rarement des moyennes (taille 1 à 2).

Sous 2400m, quelques instabilités peuvent exister dans la neige récente. Les précédentes plaques sont maintenant stabilisées par l'effet de l'ensoleillement des derniers jours et d'une humidification en surface. De petites avalanches, plus rarement des moyennes restent possibles (taille 1 à plus rarement 2).

Départs spontanés : Au-dessus de 2400m, des départs ponctuels des plaques décrites ci-dessus restent possibles, en particulier dans les pentes raides des versants Nord, Nord-Est et Est, engendrant ainsi de petites avalanches ou des moyennes (taille 1 à 2). Des départs ponctuels de plaques dans les pentes raides des versants Sud-Est, Sud et Sud-Ouest restent possibles, engendrant de petites avalanches ou des moyennes (taille 1 à 2).

Sous 2400m, de petites avalanches ou bien des moyennes restent possibles dans la neige récente (taille 1 à plus rarement 2).

Qualité de la neige

Enneigement : Le manteau neigeux a un aspect hivernal dès 1300m, mais reste peu épais jusqu'à 1800m environ. Il est possible de chauffer les skis dès 1500m en pentes ombragées où l'épaisseur peut être parfois suffisante.

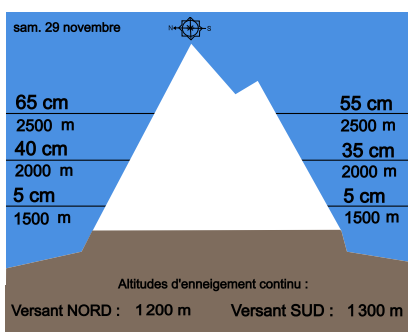
Qualité de la neige : Au-dessus de 2400m, sur les pentes ombragées dans les versants Nord, Nord-Est et Est, quelques centimètres de neige récente recouvrent une neige travaillée par le vent. La neige peut aussi être densifiée par le vent dans les pentes raides des versants Sud, Sud-Ouest et Sud-Est. Sous 2400m, une assez fine couche de neige récente sèche est présente.

Aperçu météo pour le dimanche 30 novembre

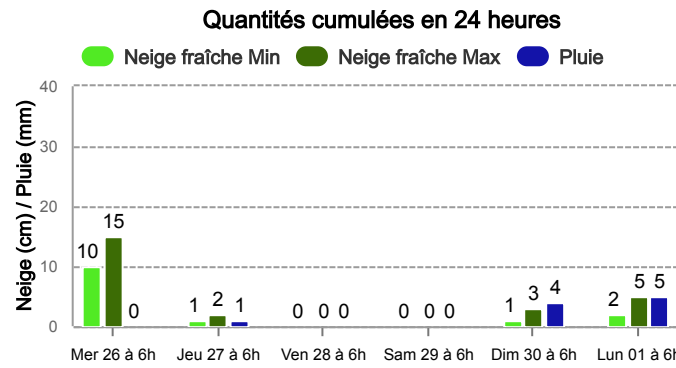
	nuit	matin	après-midi	soir
Quelques averses de neige dans la nuit de samedi à dimanche, se poursuivant dimanche matin. Accalmie le reste de la journée.				
Pluie-Neige	1 300 m	1 200 m		
Iso 0 °C	1 500 m	1 400 m	1 500 m	1 700 m
Vent 2000 m	20 km/h	25 km/h	20 km/h	15 km/h
Vent 3000 m	35 km/h	45 km/h	40 km/h	30 km/h

Quelques averses de neige dans la nuit de samedi à dimanche, se poursuivant dimanche matin. Accalmie le reste de la journée.

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 01 décembre



Indice de risque limité

Risque stationnaire.

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

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)

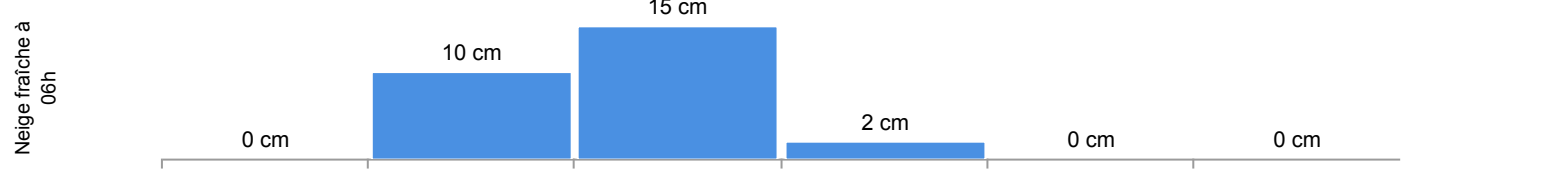
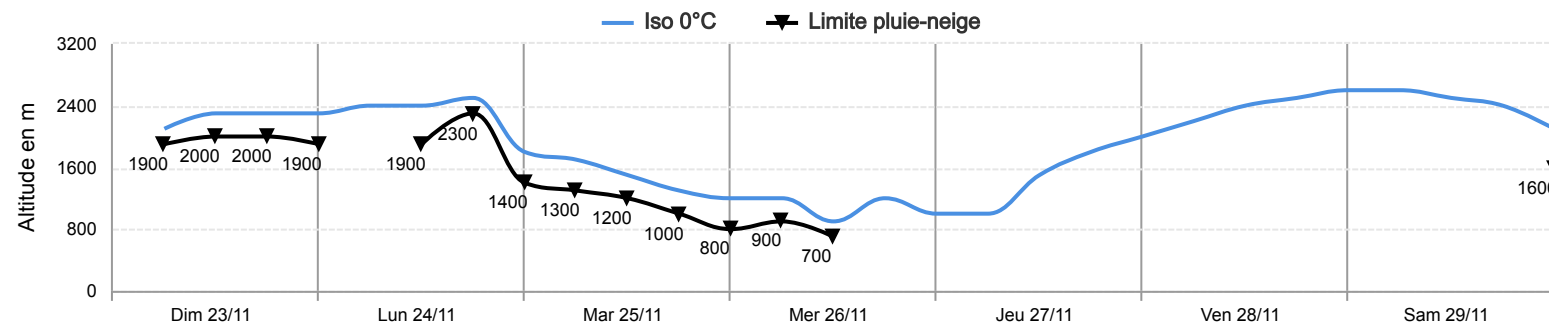
MASSIF : Luchonnais

Rédigé le samedi 29 novembre 2025 à 16h

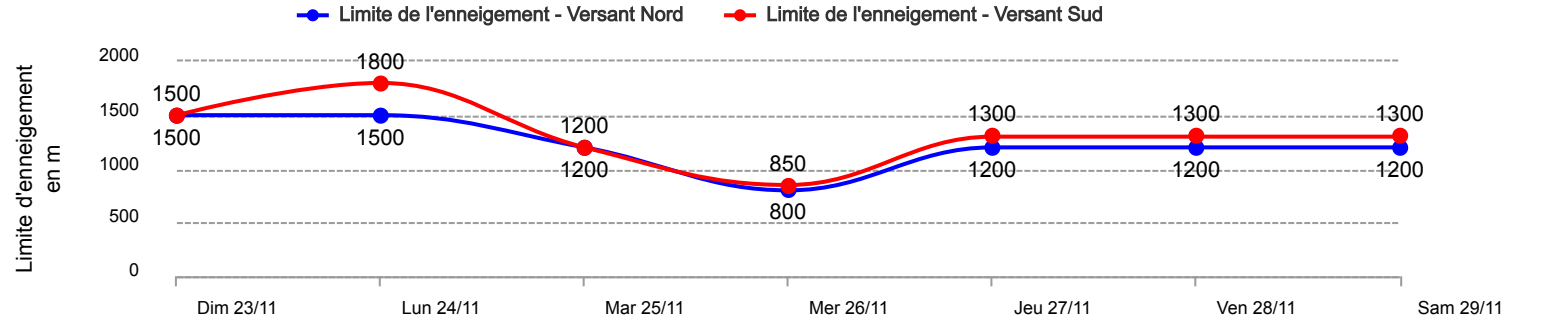
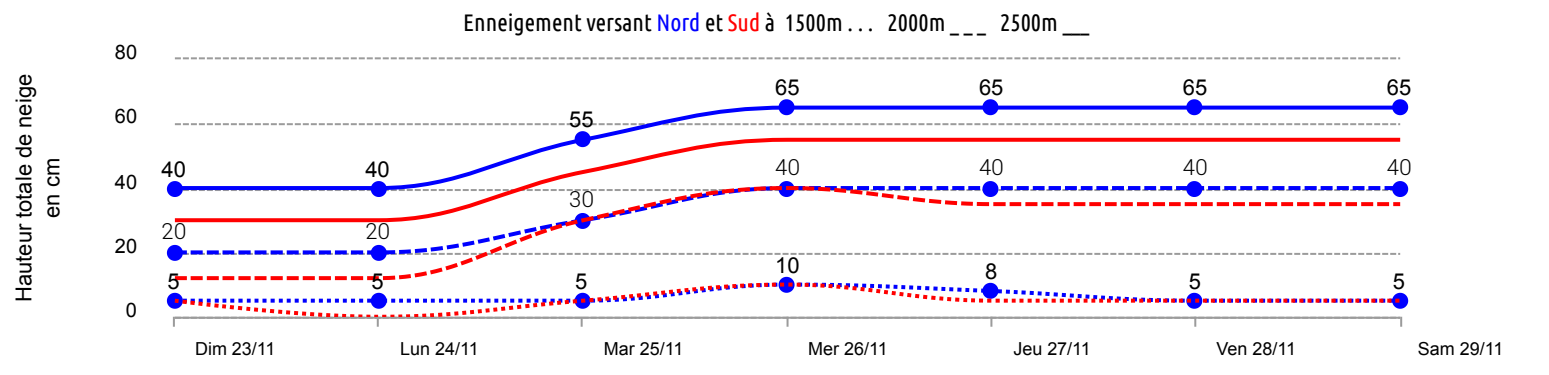


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 23/11				lun. 24/11				mar. 25/11				mer. 26/11				jeu. 27/11				ven. 28/11				sam. 29/11			
	03h	09h	15h	21h																								
Météo																												
Vent (km/h)	70	60	55	70	70	85	80	65	80	60	80	65	50	50	55	55	55	45	30	30	15	15	15	20	25	25	30	
à 3000m																												
Vent (km/h)	50	45	40	50	40	45	40	35	35	45	50	50	25	20	15	15	20	15	5	5	5	5	5	10	15	20		
à 2000m																												



Risque d'avalanche		dim. 23/11		lun. 24/11		mar. 25/11		mer. 26/11		jeu. 27/11		ven. 28/11		sam. 29/11



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

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

0 892 68 10 20

Service 0,35 € / min
+ prix appel

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.