

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

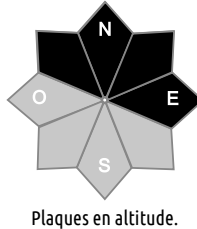
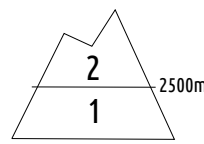
MASSIF : Luchonnais

Rédigé le samedi 13 décembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 14 DÉCEMBRE



Plaques en altitude.

Au-dessus de 2500m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés : départs ponctuels au soleil et avalanches de fond possibles.

Déclenchements provoqués : Plaques à vent en pentes d'altitudes ombragées

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 :



couche fragile persistante

Déclenchements provoqués :

- Au-dessus de 2500m, des plaques sont encore en place dans les pentes et combes ombragées d'un large secteur nord, non concernées par les humidifications de la semaine, parfois un peu plus bas vers les secteurs frontaliers où l'humidification est moindre. Elles peuvent par endroits reposer sur une couche fragile persistante de vieille neige sèche facilitant leur déclenchement, en particulier à proximité des ruptures de pente où la couche fragile est plus près de la surface
- En pente raides ensoleillées, au plus doux de la journée, le passage d'un skieur peut favoriser un départ ponctuel de petite taille.

Départs spontanés :

- Des départs ponctuels en neige humide, dans les pentes raides et ensoleillées, sont possibles au fil de l'ensoleillement, préférentiellement à proximité des rochers, en général de taille petite, quelques moyennes en secteurs d'altitude mieux enneigés.
- Par ailleurs, des avalanches de fond se sont produites cette semaine, des fissures sont encore ouvertes, en toutes expositions. De rares départs d'avalanches de fond partant de ces fissures, de taille moyenne, restent possibles.

Autres : En dehors des pentes ensoleillées au plus chaud de la journée, le manteau reste en général dur et glissant. Par ailleurs, les précédents passages de skieurs ou les anciennes coulées, ou la croûte cassante en nord d'altitude, rendent les descentes bien plus techniques qu'en bonnes conditions.

Qualité de la neige

Enneigement : Déficitaire par rapport à la normale, mais un peu meilleur que les années précédentes

Limits skiables : Il est possible de chauffer les skis ou raquettes vers 1700 m en Nord, plutôt vers 1900 à 2000m en Sud, malgré des épaisseurs faibles grâce à une neige portante.

État de la neige : Manteau neigeux humidifié et regelé, ramollissant en pentes raides ensoleillées, restant dur ailleurs. Surface rendue irrégulière par les anciennes coulées et les passages de skieurs. Dans les secteurs moins humidifiés (en altitude ou vers la frontière), une croûte cassante remplace le manteau regelé.

Aperçu météo pour le dimanche 14 décembre



Sec et ensoleillé. La nuit suivante, le vent se renforce et le ciel se couvre.

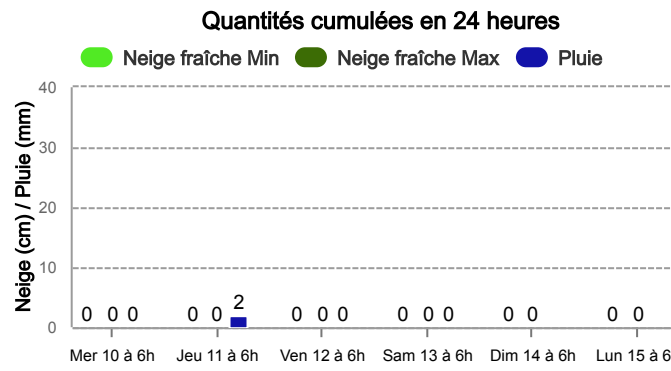
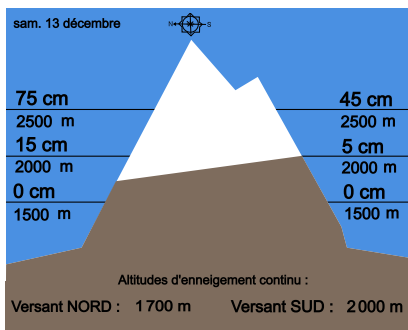
Pluie-Neige

Iso 0 °C	2 700 m	2 700 m	2 700 m	2 700 m
Vent 2000 m	5 km/h	5 km/h	15 km/h	35 km/h
Vent 3000 m	20 km/h	15 km/h	10 km/h	20 km/h

Épaisseur de neige hors-piste

Précipitations à 1800 m

Tendance du lundi 15 décembre



Indice de risque limité

Risque en légère hausse mais restant limité : quelques précipitations en fond de chaîne pouvant former de nouvelles plaques

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)

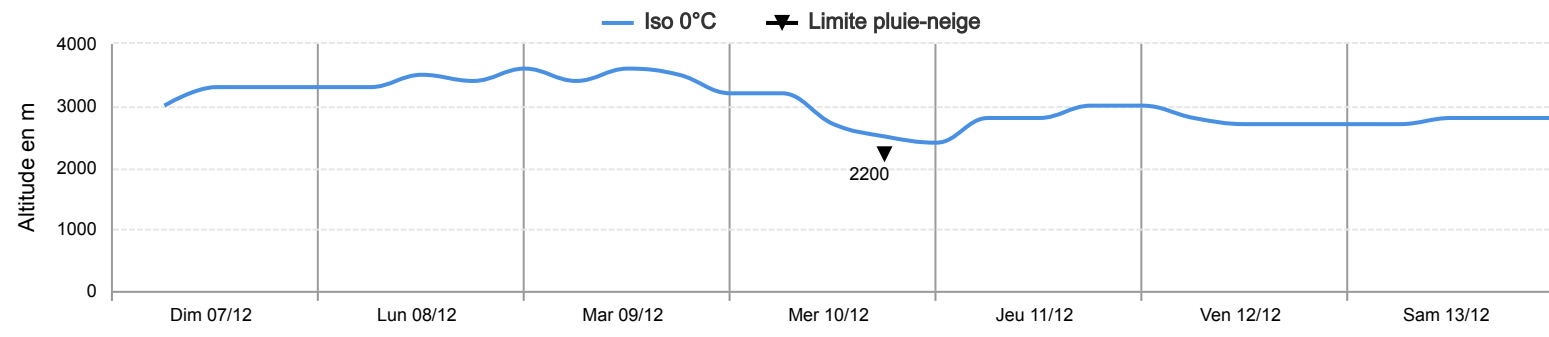
MASSIF : Luchonnais

Rédigé le samedi 13 décembre 2025 à 16h

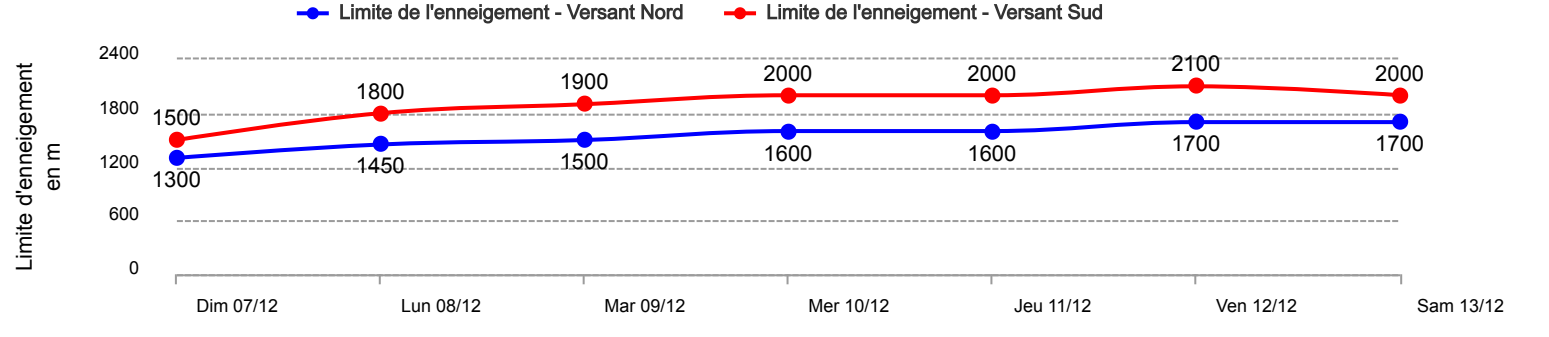
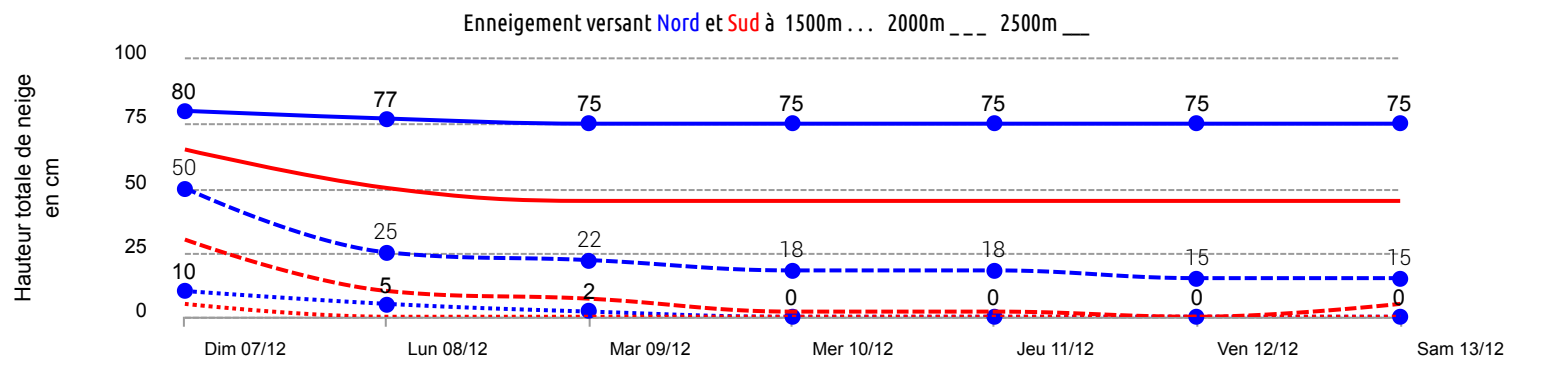


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 07/12				lun. 08/12				mar. 09/12				mer. 10/12				jeu. 11/12				ven. 12/12				sam. 13/12					
	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	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Sunny	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy
Vent (km/h)	60	65	55	30	40	55	60	70	70	65	55	45	40	30	15	25	45	60	80	70	60	40	25	15	15	15	10	10		
à 3000m	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↖	
Vent (km/h)	20	25	15	5	20	30	40	40	35	30	20	20	10	5	10	15	35	40	40	25	20	10	5	5	5	5	5	5		
à 2000m	↗	↗	↗	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	



Risque d'avalanche	dim. 07/12	lun. 08/12	mar. 09/12	mer. 10/12	jeu. 11/12	ven. 12/12	sam. 13/12



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.