

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Luchonnais

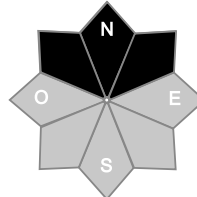
Rédigé le samedi 27 décembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 28 DÉCEMBRE

PLAQUES INSTABLES EN ALTITUDE.



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

Départs spontanés : départs ponctuels en pentes raides ensoleillées.

Déclenchements provoqués : plaques instables en versants nord-ouest à nord-est d'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 :



couche fragile persistante



neige ventée

Déclenchements provoqués :

Dans les pentes froides nord-ouest à nord-est au-dessus de 2400m, des plaques peu épaisses formées ces derniers jours persistent, faciles à déclencher par un seul skieur ou randonneur, mais n'engendrant que des avalanches de petite taille, localement de taille moyenne vers le secteur frontalier où les quantités de neige ont été plus importantes et le vent plus sensible.

Par contre, au-dessus de 2500m, des plaques dures plus anciennes sont encore en place dans les pentes raides, reposant encore sur des couches fragiles persistantes enfouies. Leur profondeur dans le manteau les rend plutôt difficilement sollicitables, hormis là où elles peuvent être plus proches de la surface (zones d'érosion, ruptures de pentes, entrée et bords d'un couloir ou d'une combe encaissée). Leur sollicitation peut entraîner le déclenchement d'une plaque épaisse, donnant lieu à une avalanche moyenne à parfois grande, déclenchements accidentels déjà observés ces derniers jours dans les massifs voisins ou proches.

Sous 2400m, manteau neigeux assez bien stabilisé, peu sensible aux sollicitations dans les versants ombragés, possibilité de déclencher une coulée de neige humide dimanche après-midi dans les pentes raides ensoleillées, localement une avalanche de neige humide un peu plus importante en secteur frontalier.

Départs spontanés : faible activité attendue, en départs ponctuels de neige humide dans les pentes raides ensoleillées, de petite taille en général, plus rarement moyenne vers la frontière avec un éventuel départ spontané de plaque récente ou de plaque de fond.

Qualité de la neige

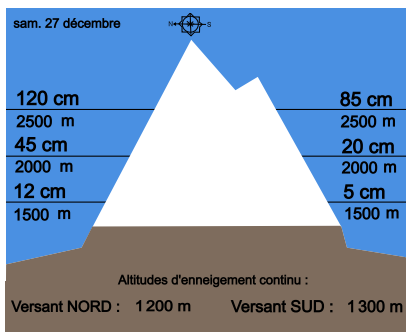
Enneigement : le massif a un aspect plus hivernal avec une fine couche de neige dès 1200 à 1300m suivant les versants. Ces limites vont remonter assez rapidement vers 1500 à 1600m dans les versants sud, vers 1400m dans les versants ombragés.

Cette neige repose sur un sol nu sous 1600 à 1700m, une sous-couche continue vers 1800m en nord, 1900/2000m en sud.

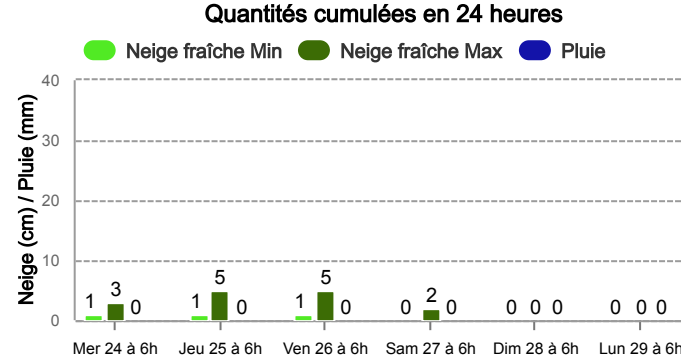
Limits skiables : enneigement peu propice au ski en dehors des pistes balisées par absence de sous-couche sous 1800 à 1900m, manteau plus épais au-dessus avec une sous couche portante recouverte de neige récente.

État de la neige : neige croutée dimanche matin sous 2100/2200m en versants sud, 1800 à 2000m en versants ombragés. Au-dessus de 2000m dans ces mêmes versants, on trouve encore de la neige sèche plus ou moins travaillée par le vent, localement une fine couche de poudreuse meuble vers le secteur frontalier. En journée, les versants ensoleillés s'humidifient, la neige évolue peu à l'ombre, au mieux s'humidifie un peu en surface sous 1800/1900m.

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 29 décembre



Indice de risque limité

Maintien d'un risque limité (2) au-dessus de 2400m dans les versants nord par déclenchement provoqué.

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)

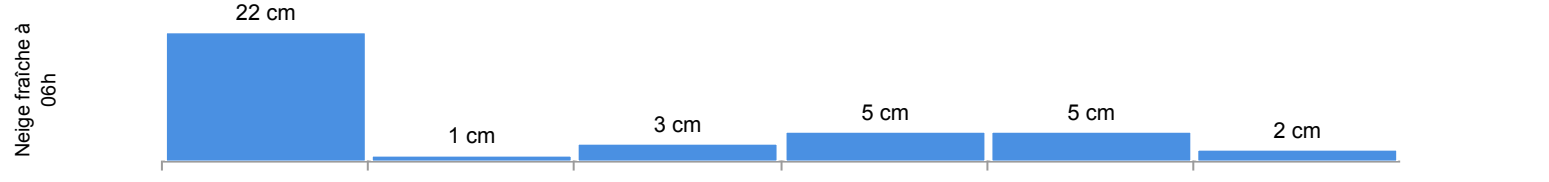
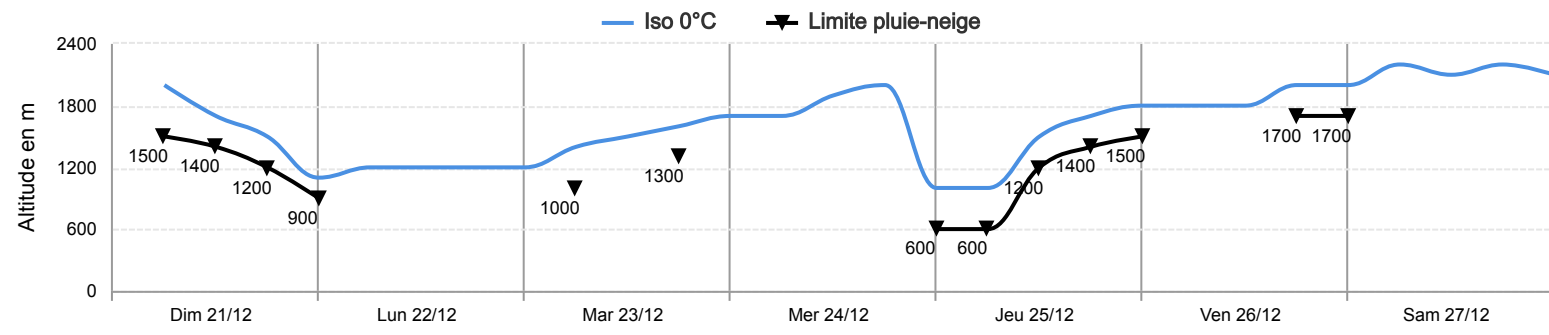
MASSIF : Luchonnais

Rédigé le samedi 27 décembre 2025 à 16h

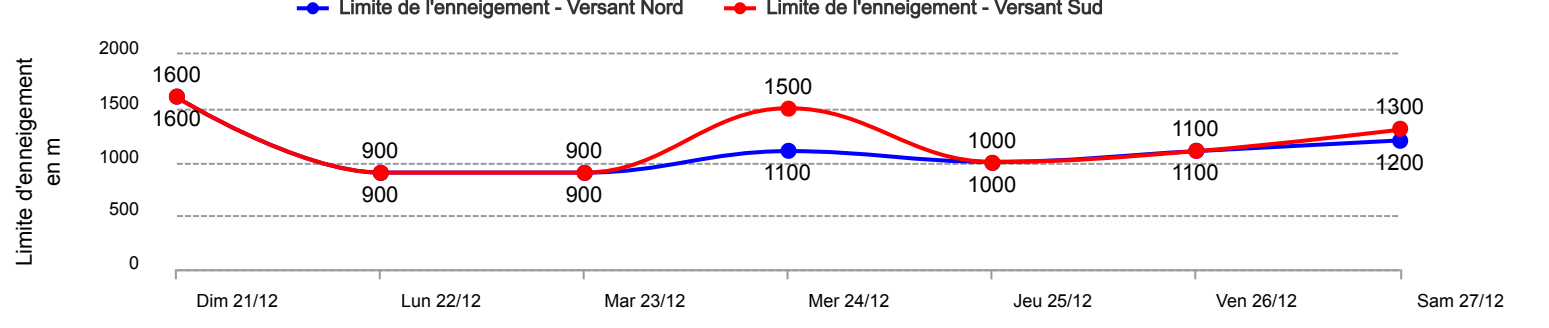
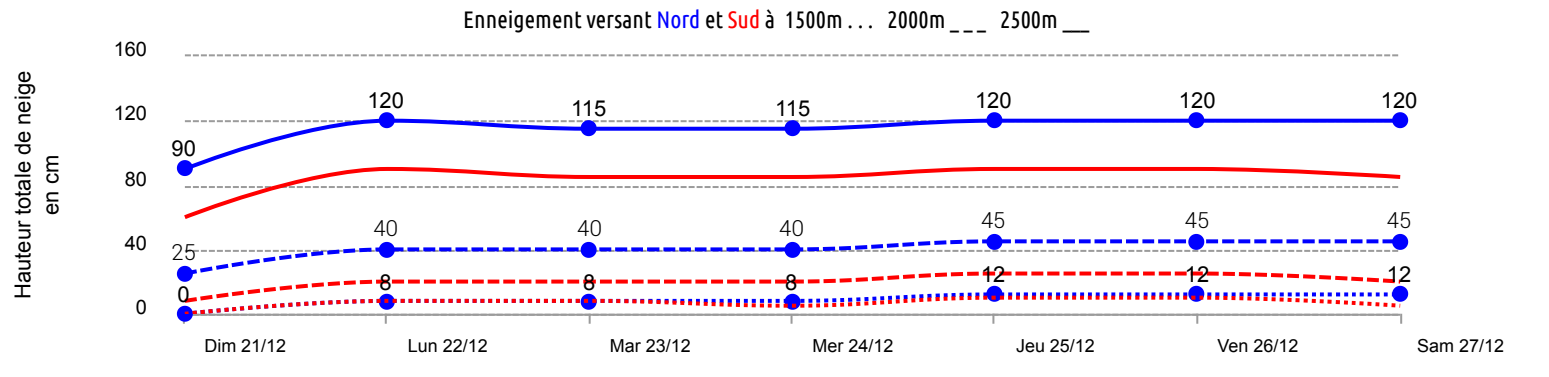


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 21/12				lun. 22/12				mar. 23/12				mer. 24/12				jeu. 25/12				ven. 26/12				sam. 27/12			
	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	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Snowfall	Snowfall	Sunny	Snowfall	Snowfall	Snowfall	Snowfall	Snowfall																
Vent (km/h)	100	90	55	40	35	35	55	60	45	55	50	60	55	40	35	35	20	60	60	55	30	45	30	50	30	30	40	35
à 3000m	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↗	↖	↓	↓	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↑	↑	↗	↖	↖	↑	↑	↖	↖	↖	↖	↖
Vent (km/h)	70	55	35	20	20	15	25	25	15	20	20	35	30	10	10	5	15	20	15	10	5	10	5	20	20	15	10	10
à 2000m	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↗	↗	↓	↓	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↗	↗	↑	↑	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↑



Risque d'avalanche	dim. 21/12	lun. 22/12	mar. 23/12	mer. 24/12	jeu. 25/12	ven. 26/12	sam. 27/12



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.