

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Aspe Ossau

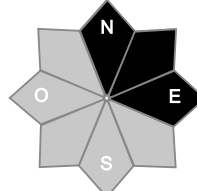
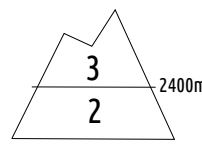
Rédigé le mardi 6 janvier 2026 à 17h



Estimation des risques pour le :

MERCREDI 07 JANVIER

PLAQUE À VENT EN FORMATION, REPOSANT SUR UNE SOUS-COUCHE FRAGILE PERSISTANTE EN ALTITUDE.



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

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

Départs spontanés : Quelques départs ponctuelles

Déclenchements provoqués : Plaques à vent à tout niveau, sur couche fragile persistante en Nord-Est

Stabilité du manteau neigeux

Situation avalancheuse typique :



Déclenchements provoqués : Au-dessus de 2400 m, et dans les pentes Nord, Nord-Est et Est, des plaques plus ou moins épaisses se forment et reposent sur une sous-couche fragile persistante, difficilement déclenchable, mais pouvant partir avec le déclenchement d'une plaque à vent facilement sollicitable. Ce cas de figure peut créer une avalanche de taille moyenne voir grande. Plus bas, et principalement dans les pentes Sud-Ouest à Est en passant par le Sud, des plaques à vent se forment sous le vent de nord-ouest. Elles sont facilement déclenchables et peuvent engendrer des avalanches de petites taille, voir moyennes où les accumulations sont les plus importantes.

Départs spontanés : Dans les pentes raides d'un large secteur Sud-Est, de rares départs ponctuels en neige fraîche sont possibles, essentiellement en fin de journée, sous le poids des accumulations. Ces avalanches sont surtout de petites tailles et rarement moyenne.

Qualité de la neige

Enneigement : Aspect hivernal avec de la neige fraîche dès 800 /1000 m. L'enneigement est peu épais en dessous de 1800 à 2000 m, il est meilleur en haute montagne surtout vers les massifs frontaliers.

Limites skiables : Enneigement skiable à partir de 1600 à 1800 m sur les pentes ou les combes les plus froides. La limite skiable s'abaisse au fil de l'après-midi avec les chutes de neiges fraîches, mais les rochers restent toujours visibles.

État de la neige : Manteau neigeux recouvert d'une couche de neige fraîche travaillé par le vent (10 à 20 cm). Elle repose sur de la neige sèche dans les pentes ombragées et sur une couche souvent plus dense ailleurs. Les pentes nord-ouest sont frites par le vent avec des sommets et crêtes dégarnis.

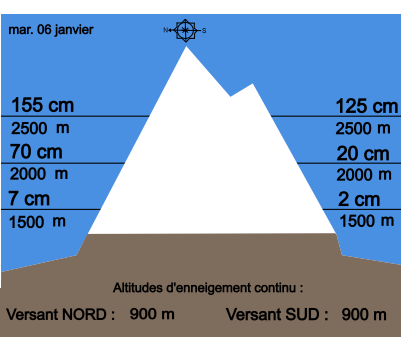
Aperçu météo pour le mercredi 07 janvier



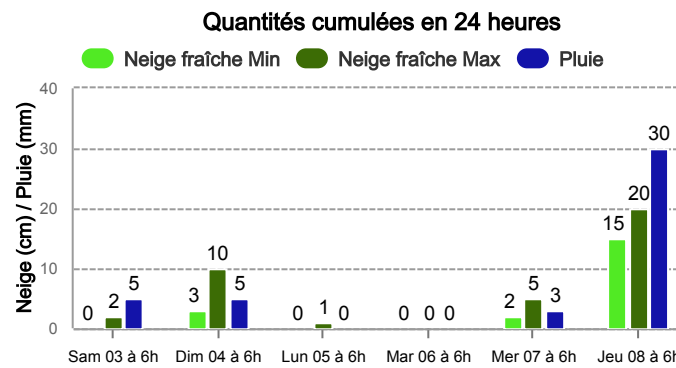
Premières chutes de neige en cours de matinée, d'intensité de plus en plus importante, notamment la nuit suivante. Vent fort associé.

Pluie-Neige	800 m	1200 m	1500 m
Iso 0 °C	400 m	1200 m	1500 m
Vent 1500 m	20 km/h	60 km/h	80 km/h
Vent 3000 m	40 km/h	75 km/h	90 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 08 janvier



Maintien du risque marqué avec un vent d'ouest, nord-ouest qui continu de souffler.

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)

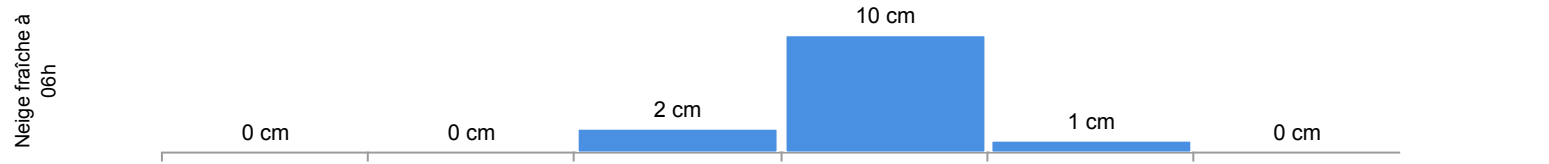
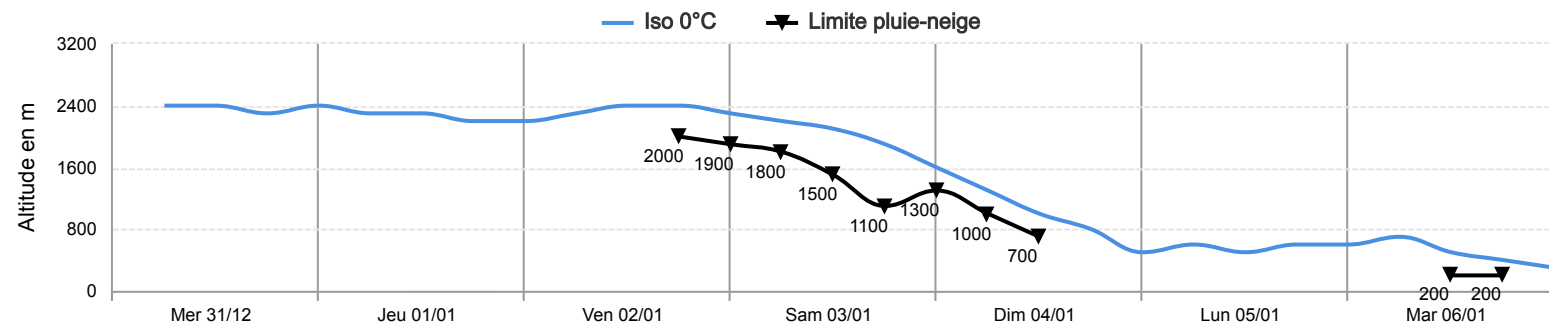
MASSIF : Aspe Ossau

Rédigé le mardi 6 janvier 2026 à 17h

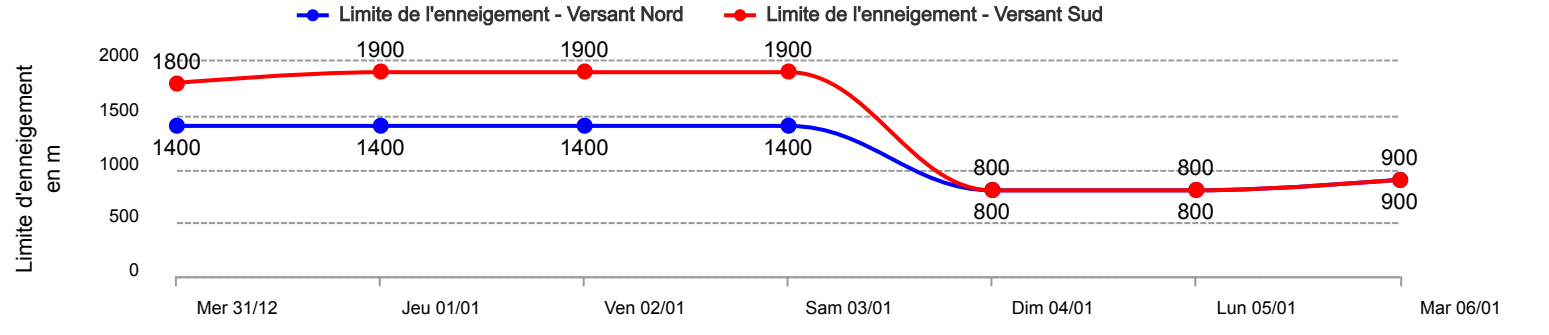
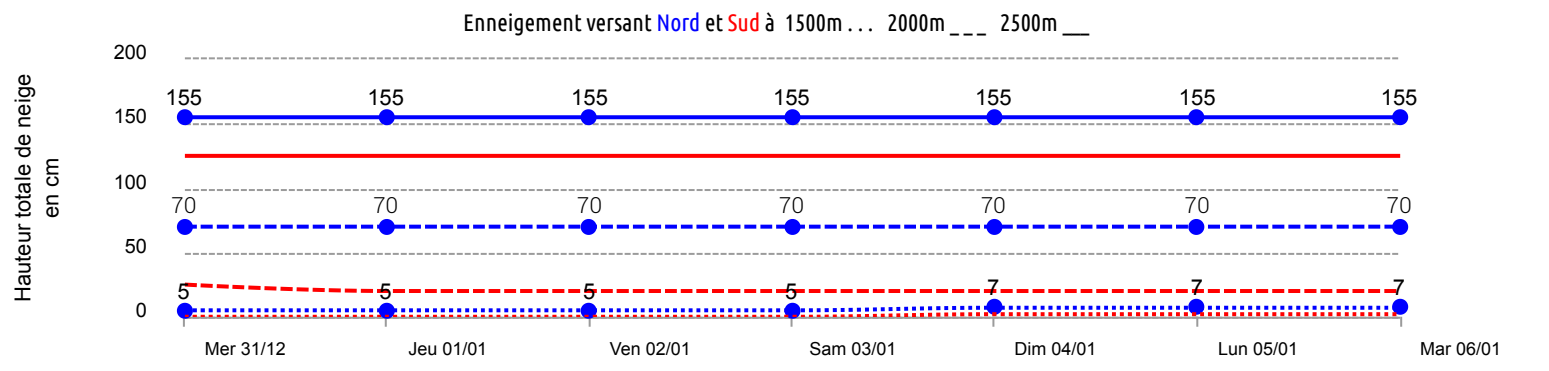


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 31/12				jeu. 01/01				ven. 02/01				sam. 03/01				dim. 04/01				lun. 05/01				mar. 06/01				
	03h	09h	15h	21h																									
Météo	Cloudy	Sunny	Sunny	Cloudy	Cloudy																								
Vent (km/h)	20	20	10	20	45	55	45	40	45	55	65	50	15	10	10	10	15	20	30	30	25	30	35	35	35	50	50	40	
à 3000m	↙	↙	↖	↑	↖	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↘	↓	↓	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	
Vent (km/h)	5	5	5	15	30	35	20	15	20	30	35	15	10	5	5	0	5	5	10	15	10	20	20	15	15	20	20	20	
à 1500m	↖	↖	↑	↖	↑	↑	↑	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↖	



Risque d'avalanche							
mer. 31/12							



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.