

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Aspe Ossau

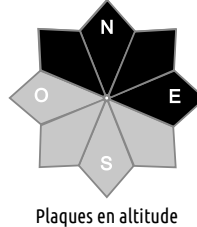
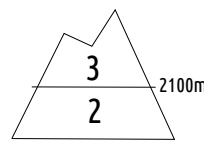
Rédigé le mardi 27 janvier 2026 à 16h



Estimation des risques pour le :

MERCREDI 28 JANVIER

INSTABILITÉ DANS LA NEIGE RÉCENTE, EN PARTICULIER VERS LA FRONTIÈRE



Au-dessus de 2100m indice de risque marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : Départs ponctuels, en général de petite taille

Déclenchements provoqués : Plaques en neige récente, plus épaisses et facilement déclenchables vers la frontière

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 :

Des plaques ont été formées dans un large secteur est lors des chutes de neige de mardi, avec une limite pluie-neige s'abaissant progressivement. Formées par un vent souvent, fort, on peut les trouver loin des cols et crêtes. Sous 1800m, elles sont plutôt rares de faible épaisseur et difficilement déclenchables, reposant sur un manteau humidifié et tassé. Plus haut, en particulier vers les secteurs frontaliers où les cumuls de mardi sont importants, elles deviennent graduellement plus épaisses et facilement déclenchables, le risque augmente progressivement pour devenir marqué vers 2100m environ. Cette limite n'est pas une séparation franche, elle peut être plus haute ou plus basse en fonction des cumuls de neige fraîche observés.

Départs spontanés :

Mardi soir, dans les secteurs frontaliers où les précipitations persistent, des déclenchements spontanés de plaques sont possibles, partant principalement de secteurs est à nord-est d'altitude, pouvant atteindre une taille moyenne voire grande. Mercredi, peu d'activité spontanée attendue dans une ambiance rafraîchie. Au soleil, des départs ponctuels sont possibles l'après-midi dans les pentes assez raides et près des rochers, restant de taille petite à moyenne.

Qualité de la neige

Enneigement : L'enneigement est normal à bon pour la saison au-dessus de 1500m, mais les crêtes, cols et sommets sont souvent dégarnis en altitude dans les expositions ouest. L'aspect reste hivernal sur le massif malgré la fonte due au redoux de mardi.

Limites skiables : L'enneigement débute vers 1100m mercredi matin, mais il n'est skiable qu'à partir de 1300/1400m où on trouve une sous-couche.

État de la neige : Neige de surface fraîche et sèche mercredi matin, très travaillée par le vent en secteurs ouest à sud d'altitude. Elle repose sur une sous-souche humide en cours de regel.

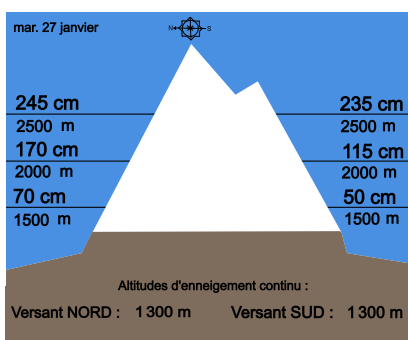
Aperçu météo pour le mercredi 28 janvier



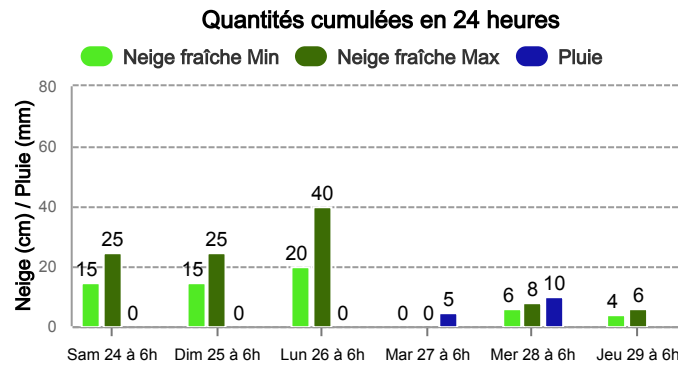
Ensoleillé le matin, plus voilé puis nuageux ensuite. Quelques flocons en soirée.

Pluie-Neige	nuit	matin	après-midi	soir
Iso 0 °C	1 000 m	1 400 m	1 600 m	1 400 m
Vent 1500 m	30 km/h	45 km/h	30 km/h	35 km/h
Vent 3000 m	25 km/h	55 km/h	30 km/h	35 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du jeudi 29 janvier



Indice de risque marqué

Risque stable avec de faibles précipitations attendues

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)

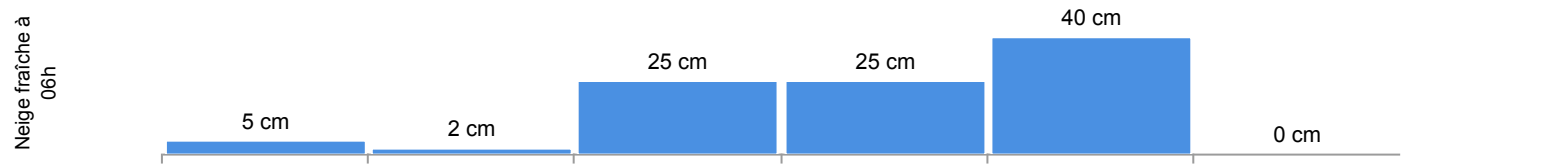
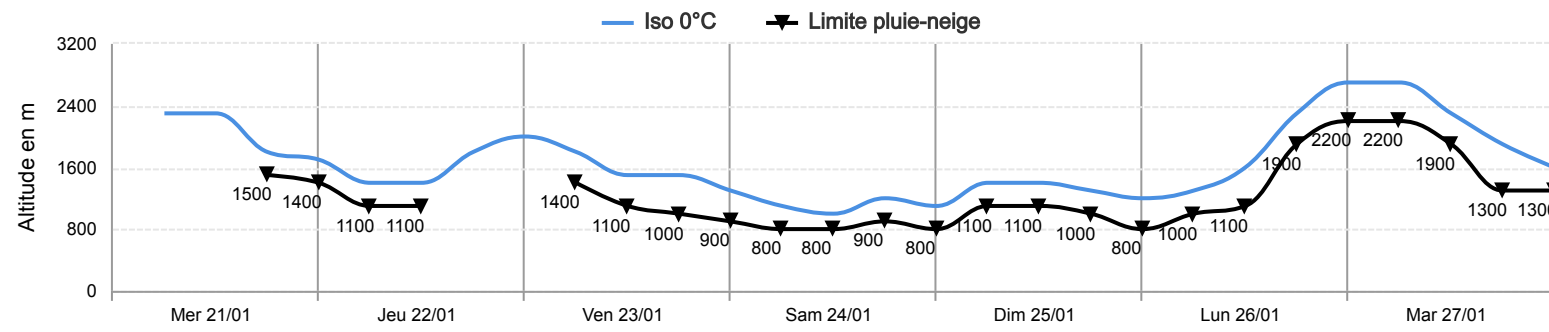
MASSIF : Aspe Ossau

Rédigé le mardi 27 janvier 2026 à 16h

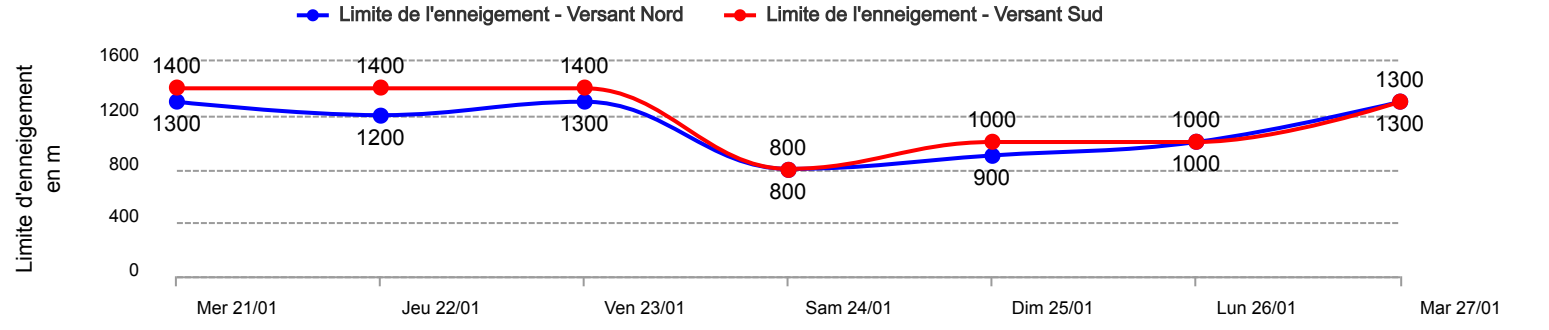
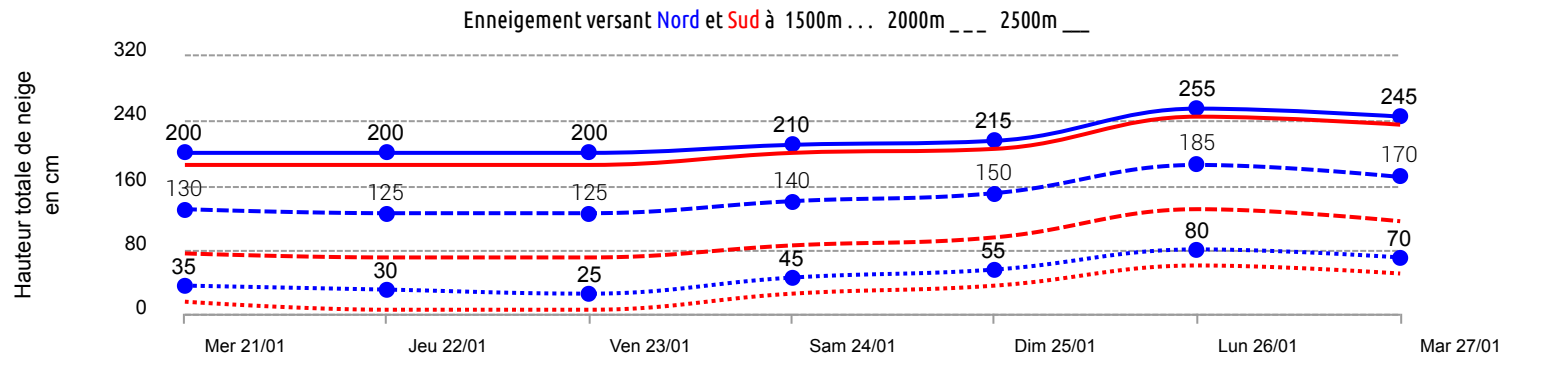


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 21/01				jeu. 22/01				ven. 23/01				sam. 24/01				dim. 25/01				lun. 26/01				mar. 27/01			
	03h	09h	15h	21h																								
Météo	Cloudy	Snow	Snow	Snow																								
Vent (km/h)	80	100	110	100	60	70	45	100	80	85	95	35	65	80	100	100	90	90	110	90	70	50	80	110	110	70	50	
à 3000m	↑	↑	↑	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗
Vent (km/h)	40	70	75	70	35	45	25	80	60	25	30	20	15	20	35	20	40	35	55	45	25	30	50	70	60	35	20	
à 1500m	↑	↑	↑	↑	↑	↗	↗	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗



Risque d'avalanche	mer. 21/01	jeu. 22/01	ven. 23/01	sam. 24/01	dim. 25/01	lun. 26/01	mar. 27/01



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