

Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF : Aspe Ossau

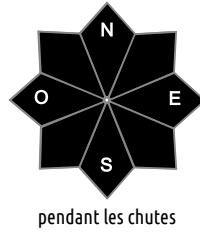
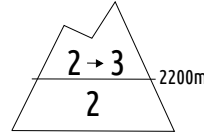
Rédigé le lundi 24 novembre 2025 à 17h



Estimation des risques pour le :

MARDI 25 NOVEMBRE

NOUVELLE OFFENSIVE HIVERNALE, NOUVELLES STRUCTURES INSTABLES



Au-dessus de 2200m indice de risque limité évoluant en marqué, plus bas indice limité.

Départs spontanés : Coulée de surface pendant les chutes

Déclenchements provoqués : Structures de plaques en formation

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 :



neige fraîche



neige ventée

Déclenchements provoqués : Au-dessus de 2200 m, instabilités dans la neige récente, restée froide et meuble en versants ombrés. Avalanches linéaires de taille 1 à 2 (taille moyenne : pouvant ensevelir une personne), par surcharge d'un randonneur, déclenchement parfois facile de plaques constituées de neige parfois densifiée en surface (par le vent) et de couches fragiles de faces planes ou de **neige peu cohésive surtout en versants Est, Nord et ouest**. La poursuite des chutes de neige froide accompagnées de vent régulier favorise la formation de nouvelles structures sensibles. L'épaisseur potentielle des cassures augmente pouvant dépasser les 50 cm en altitude.

Sous 2200 m : Le manteau neigeux a rencontré un peu de pluie lundi matin limitant le risque de déclenchement aux pentes raides en neige assez humide, taille 1 (petite). Avec l'arrivée de nouvelles chutes de neige à assez basse altitude, de nouvelles structures de plaques pourront se créer en surface de faible épaisseur.

Départs spontanés : Possible toutes orientations, au-dessus de 2200 m, en neige fraîche s'accumulant, avalanches ponctuelles par surcharge, de tailles petites à moyennes, rarement grandes (sur un haut sommet) sur un secteur déjà plus chargé par emport du manteau friable sous-jacent (les versants Est semblent les plus chargés). Dans une grande face, une avalanche de grande taille peut survenir mardi soir lors du renforcement des précipitations.

Qualité de la neige

Enneigement : Une nouvelle couche de neige est présente mardi matin dès 1300m d'altitude reposant soit à même le sol soit sur une neige très humide sous 2100 m par les pluies de lundi. Au-dessus, le manteau en place présente parfois des épaisseurs de 50 à 80 cm en combes cependant en secteurs sud ou sur les crêtes et pentes exposées au vent (en nord-ouest) les rochers ou le sol n'est parfois pas loin.

Limites skiables : Il faut toujours viser les sols herbeux en-dessous de 2000 m pour chauffer les skis et il est généralement nécessaire d'aller au-dessus de 2400 m pour trouver un manteau plus sec et conséquent.

Qualité de la neige : En surface, on trouve une couche de 10 à 15cm de neige fraîche mardi matin vers 1800m d'altitude. Elle est rapidement travaillée par le vent de Nord à Nord-ouest en altitude devenant cartonnée en se rapprochant les cols et crêtes souvent pelés ou verglacés. L'épaisseur de la neige fraîche augmente au fil de la journée avec une belle couche de poudreuse à l'abri du vent.

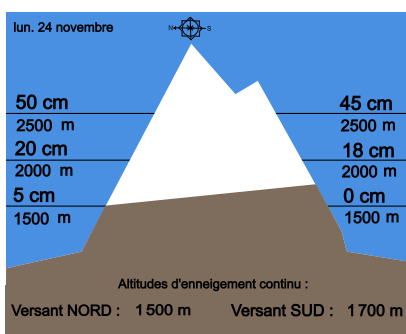
Aperçu météo pour le mardi 25 novembre



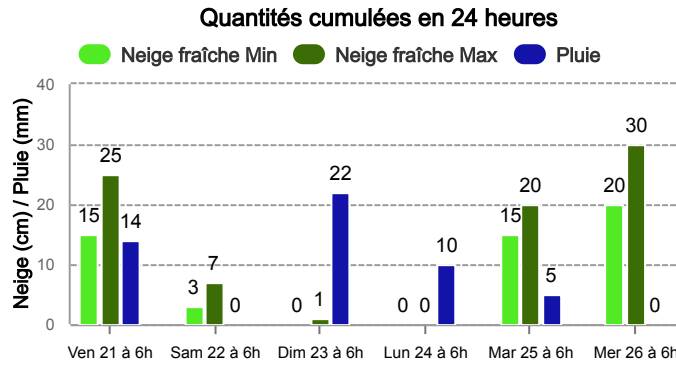
Journée hivernale

Pluie-Neige	1300 m	1200 m	1100 m	900 m
Iso 0°C	1600 m	1500 m	1400 m	1300 m
Vent 1500 m	45 km/h	40 km/h	45 km/h	40 km/h
Vent 3000 m	55 km/h	60 km/h	75 km/h	55 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mercredi 26 novembre



Indice de risque marqué

Maintient du risque provoqué, augmentation du risque spontané suivant les chutes de neige

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)

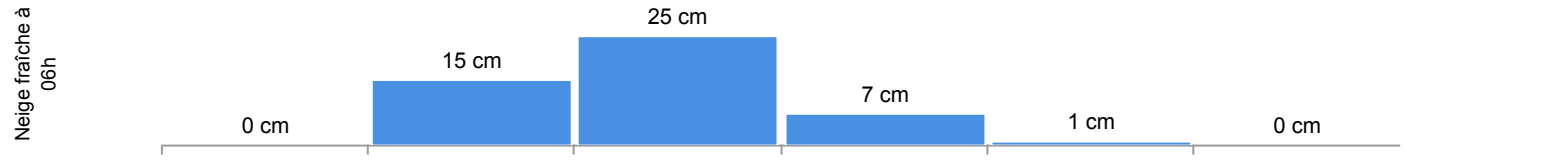
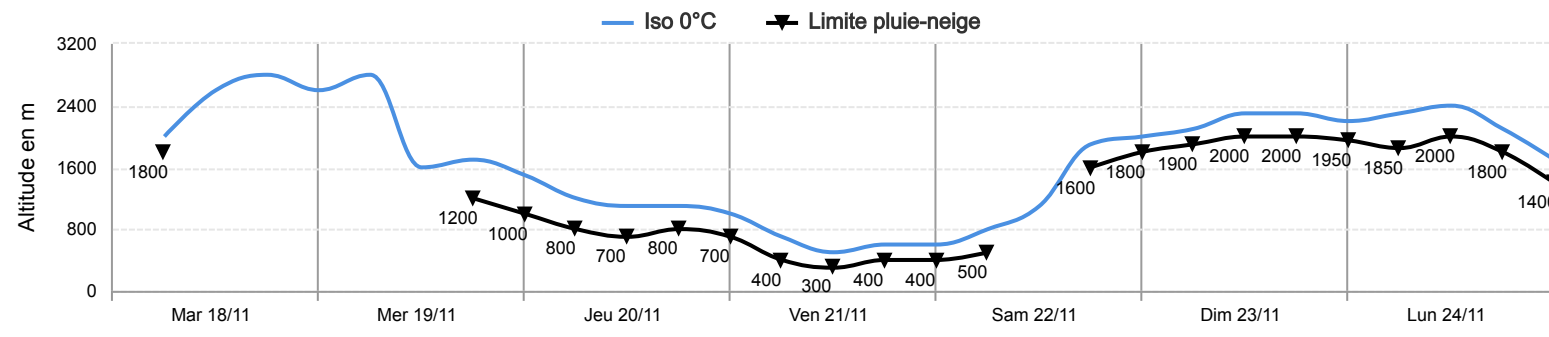
MASSIF : Aspe Ossau

Rédigé le lundi 24 novembre 2025 à 17h

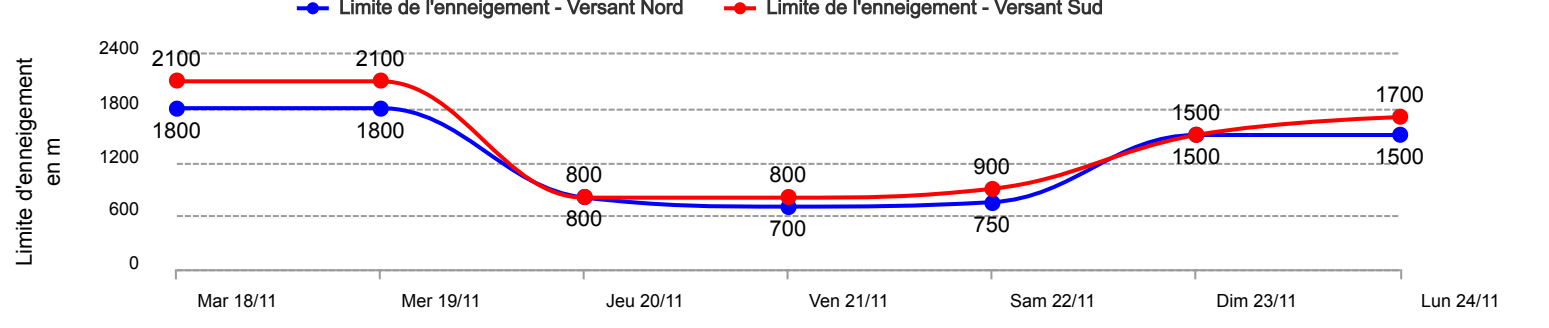
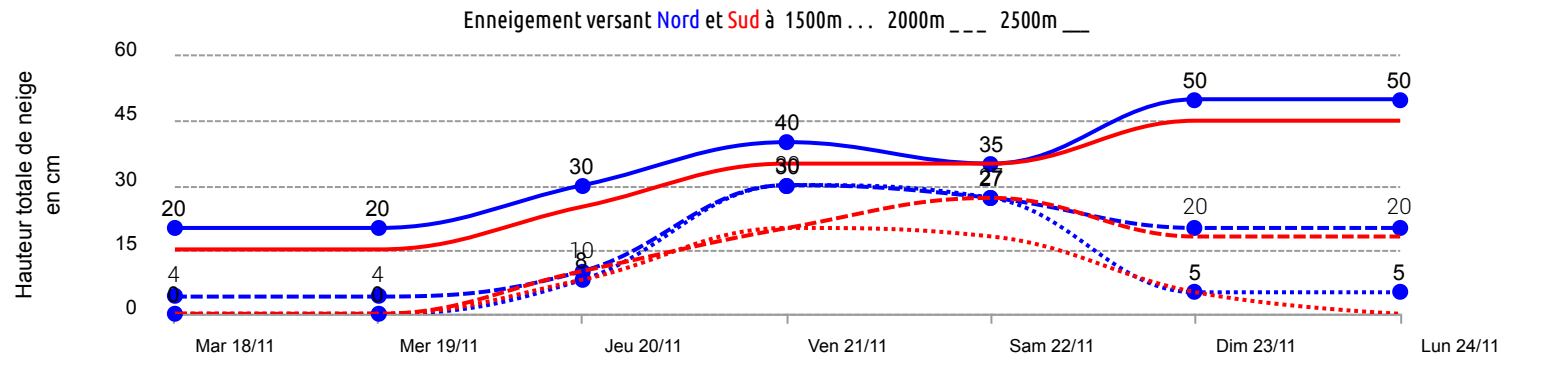


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 18/11				mer. 19/11				jeu. 20/11				ven. 21/11				sam. 22/11				dim. 23/11				lun. 24/11				
	03h	09h	15h	21h																									
Météo																													
Vent (km/h)	35	25	10	10	15	20	25	35	45	40	70	65	65	85	85	95	80	60	50	75	70	60	55	70	50	55	50	60	
à 3000m																													
Vent (km/h)	15	10	5	0	5	10	20	25	25	20	20	25	25	30	20	15	5	10	25	25	35	40	40	45	40	40	45	40	45
à 1500m																													



Risque d'avalanche							
mar. 18/11		mer. 19/11	jeu. 20/11	ven. 21/11	sam. 22/11	dim. 23/11	lun. 24/11



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.