

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Aspe Ossau

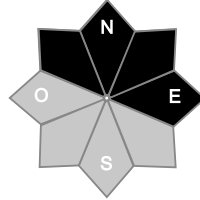
Rédigé le dimanche 14 décembre 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

LUNDI 15 DÉCEMBRE

### NEIGE VENTÉE EN SECTEURS FRONTALIERS, HUMIDE AILLEURS



Indice de risque limité.

**Départs spontanés :** Quelques coulées sous 2200m, rares petits départs linéaires en altitude

**Déclenchements provoqués :** Formation de plaques au-dessus de 2200m, plaques anciennes un peu plus haut

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 :

En secteurs frontaliers, plus particulièrement entre le Pourtalet et les Hautes-Pyrénées avec des cumuls de 10-15 cm en altitude

- Au-dessus de 2200m, des plaques se forment en journée dans un large secteur nord, assez loin des crêtes et cols avec le fort vent de sud. Elles peuvent parfois être déclenchées au passage d'un skieur, plus particulièrement au-dessus de 2500m où elles peuvent reposer d'anciennes couches fragiles.

- Sous 2200m, sous les pluies en toutes expositions, le passage d'un skieur en pente raide en neige très humide peut favoriser un départ ponctuel en surface, de petite taille.

Ailleurs, où les précipitations attendues sont négligeables, seules de rares plaques sont encore en place au-dessus de 2500m, parfois déclenchables quand elles reposent sur une ancienne couche fragile.

#### Départs spontanés :

- Des départs ponctuels en neige humide, en général de taille petite à moyenne sont possibles : en secteurs frontaliers : en toutes orientations sous la limite pluie-neige vers 2100m, plus au nord : au soleil sans distinction d'altitude.

- Dans les secteurs frontaliers au-dessus de 2200m, des départs spontanés de plaques sont possibles l'après-midi, en général de taille petite à moyenne en fonction des cumuls attendus de 10 à 15cm.

**Autres :** Dans les secteurs peu concernés par les précipitations de lundi, 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 1800 à 1900m en Sud, malgré des épaisseurs faibles grâce à une neige portante.

**État de la neige :** Manteau neigeux humidifié et regelé, ramollissant en versants ensoleillés et restant dur ailleurs à l'avant du massif. En secteurs frontaliers, neige humide sous 2000m, une couche de neige récente se constitue plus haut.

### Aperçu météo pour le lundi 15 décembre

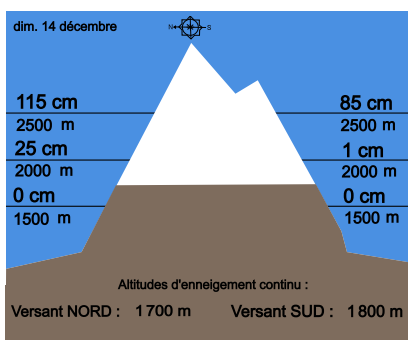
nuit	matin	après-midi	soir

Secteurs frontaliers chargés, quelques chutes de neige au-dessus de 2000m surtout à l'est du Pourtalet. Plus au nord, temps sec sous un ciel voilé

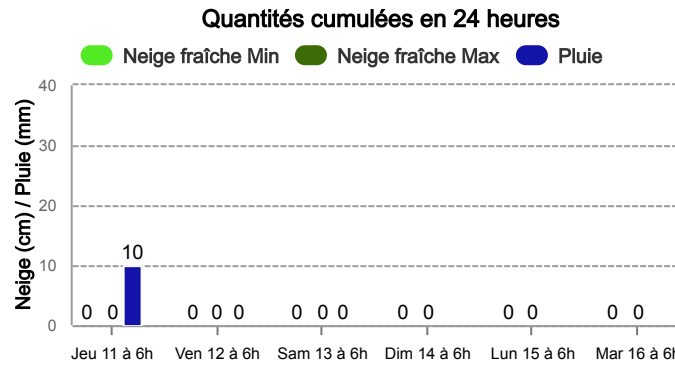
#### Pluie-Neige

Iso 0 °C	2700 m	2500 m	2400 m	2300 m
Vent 1500 m	40 km/h	45 km/h	40 km/h	35 km/h
Vent 3000 m	50 km/h	70 km/h	70 km/h	55 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du mardi 16 décembre



Indice de risque limité

Temps calme, pas d'évolution.

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](mailto: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)

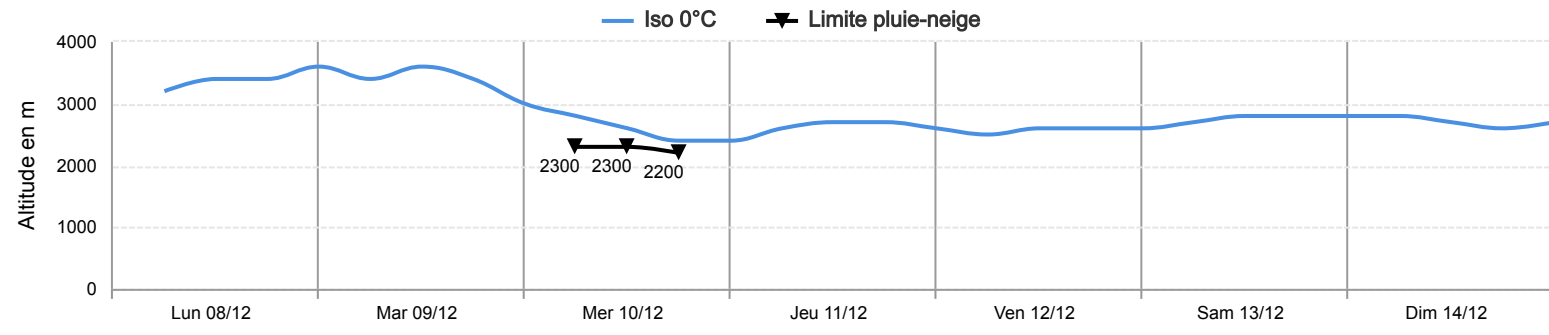
## MASSIF : Aspe Ossau

Rédigé le dimanche 14 décembre 2025 à 16h

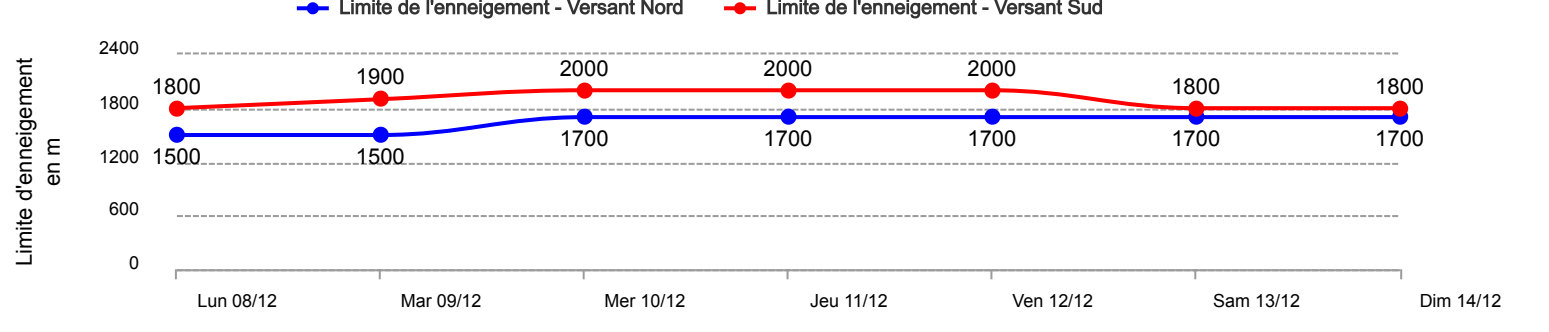
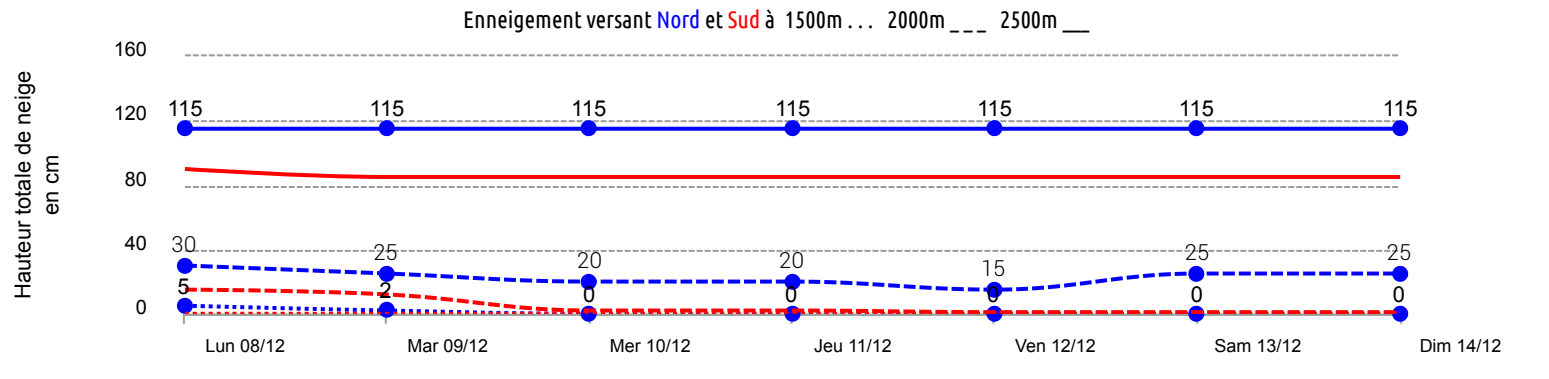


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 08/12				mar. 09/12				mer. 10/12				jeu. 11/12				ven. 12/12				sam. 13/12				dim. 14/12			
	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	Partly cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Partly cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	
Vent (km/h)	65	80	80	80	75	70	60	55	40	30	15	20	45	60	75	80	70	40	25	15	15	15	10	10	15	40	50	
à 3000m	↗	↗	↗	↗	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↗	↗	↑	↗	↑	↗	↖	↑	↗	↑	
Vent (km/h)	40	55	60	50	55	45	40	30	25	15	5	5	20	35	30	35	30	20	5	0	5	0	0	10	10	20	35	
à 1500m	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↖	↖	↓	↖	↖	↖	↖	↖	↑	↑	



Risque d'avalanche	lun. 08/12	mar. 09/12	mer. 10/12	jeu. 11/12	ven. 12/12	sam. 13/12	dim. 14/12



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](mailto: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.