



### Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Aspe Ossau

Rédigé le vendredi 24 janvier 2025 à 16h

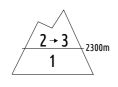


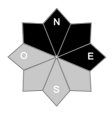
#### Estimation des risques pour le :

#### **SAMEDI 25 JANVIER**

#### INSTABILTÉ EN HAUTE MONTAGNE AVEC LES NOUVELLES CHUTES DE NEIGE BIEN VENTÉES.







Au-dessus de 2300m indice de risque limité évoluant en marqué, plus bas indice faible.

**Départs spontanés :** Vers la frontière espagnole, mobilisant les accumulations formées par l'épisode de vent de sud associé à des chutes de neige.

**Déclenchements provoqués :** Mêmes secteurs frontaliers de haute montagne , instabilité dans la neige récente ( 3 derniers jours )

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 :** sur le fond de chaîne et au-dessus de 2300/2400 m :

Accumulations instables devenant importantes au fil de la journée avec les nouvelles chutes de neige attendues couplées au vent de sud-ouest. Le risque accidentel devient marqué dans les versants nord frontaliers, avec des plaques à vent dans la neige récente pouvant mobiliser des épaisseurs de neige de plus de 50 cm. Sur le reste du massif, peu de neige attendue sur l'épisode, et peu de neige transportable à priori, y compris en haute montagne. Le risque se limite donc à la formation de

quelques plaques à vent peu épaisses, éventuellement déclenchables par un skieur dans un couloir ou sur une pente sommitale sous le vent au-dessus de 2300 m.

**Départs spontanés :** Des départs spontanés conséquents sur les crêtes frontières, mobilisant les grosses accumulations formées par le vent de sud-ouest. Comme observé dernièrement, ces avalanches peuvent être localement de taille 2 ou 3 avec départs linéaires.

Quelques départs ponctuels fréquents également dans ces mêmes secteurs dans les pentes raides.

Éventuellement une plaque de fond possible en dessous de 2000/2100 m en pente herbeuse.

#### Qualité de la neige

**Enneigement :** toujours déficitaire pour la saison, très inégal avec des crêtes dégarnies et des accumulations dans les combes protégées du vent fort. Meilleur en haute montagne sur le fond de chaine au-dessus de 2300/2400 m,

Limites d'enneigement skiable : Possible de chausser les skis vers 1500 / 1600 sur des langues de neige.

**Qualité de la neige**: Au petit matin, neige humide ou faiblement regelé quasiment partout en dessous de 2400 m sous les nuages et le foehn. Un peu de neige au-dessus de 2000 m en fin de journée, saupoudrage en bas des stations.

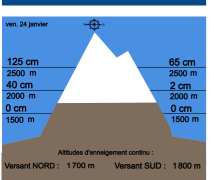
# Aperçu météo pour le samedi 25 janvier

nuit matin après-midi soir

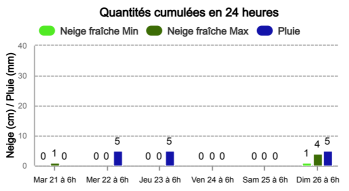
Rafraichissement en fin de journée, neige en haute montagne au dessus de 2000 m.

Pluie-Neige	2 000 m	1900 m	1700 m	1200 m				
Iso 0 °C	3300 m	2 600 m	2100 m	1800 m				
Vent 1500 m	↑ 50 km/h	↑ 45 km/h	↑ 40 km/h	7 15 km/h				
Vent 3000 m	♠ 65 km/h	♠ 60 km/h	↑ 50 km/h	→ 30 km/h				

#### Épaisseur de neige hors-piste



#### Précipitations à 1800 m



Tendance du dimanche 26 janvier



Indice de risque marqué

Maintien de conditions très ventées en haute montagne peu propices à la baisse immédiate du risque sur le fond de chaîne.

Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

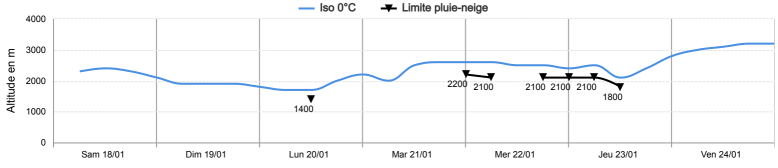
# MASSIF: Aspe Ossau

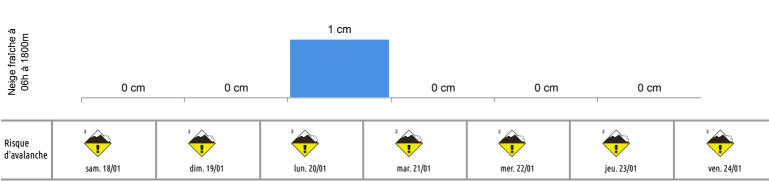
Rédigé le vendredi 24 janvier 2025 à 16h

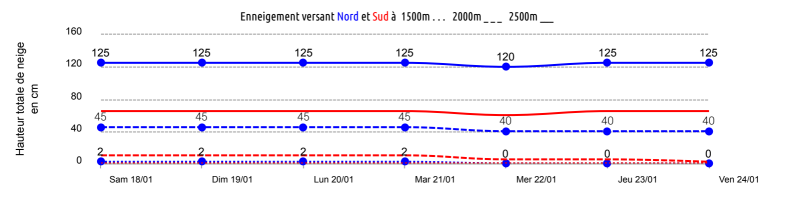


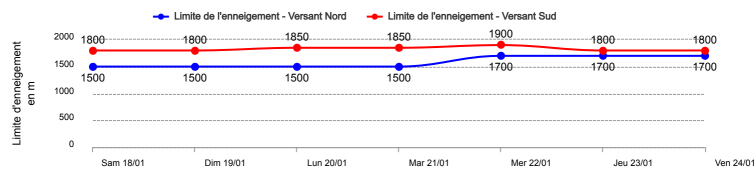
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 18/01			dim. 19/01			lun. 20/01				mar. 21/01			mer. 22/01				jeu. 23/01				ven. 24/01						
	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	Ñ	4	<del>2</del>	<u>p</u>	4	<del>2</del>	<b>Q</b>		4		<del>2</del>	1	di.	4	2	1	*	4	4	***************************************	1		<u>~</u>	SP	di.	4	4	2
Vent (km/h)	10	10	20	5	15	20	60	65	70	60	45	100	110	90	80	75	80	80	80	65	50	40	40	40	55	70	80	80
à 3000m	2	1	<b>→</b>	7	þ	K	*	7	K	*	4	*	<b></b>	*	<b></b>	K	K	7	K	7	<b>←</b>	7	<b></b>	<b>†</b>	*	<b></b>	<b></b>	7
Vent (km/h)	5	5	2	0	5	10	15	40	45	25	25	70	75	65	55	45	45	50	50	35	25	15	15	25	35	55	65	65
à 1500m	<b>↑</b>	ひ	ひ	K	ひ	<b>→</b>	7	7	1	7	7	1	7	7	1	7	<b>↑</b>	1	1	1	1	<b>→</b>	4	<b>T</b>	1	7	7	7









Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr