



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Aspe Ossau

Rédigé le lundi 4 décembre 2023 à 16h

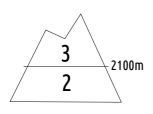
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

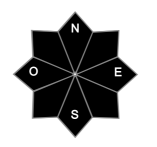


#### Estimation des risques

#### mardi 05 décembre







#### Tendance pour le mercredi 06 décembre



Risque en diminution mercredi par humidification au soleil.

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

**Départs spontanés :** Avalanche de neige récente. **Déclenchements skieurs :** Plaques à vent 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 jusqu'au mardi 5 décembre 2023 au soir



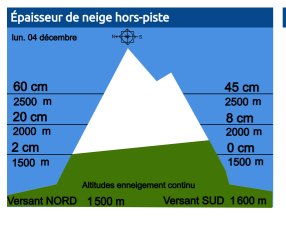
Chutes de neige faibles, ventées de Nord-Ouest.

DÉPARTS SPONTANÉS : Sous forme de coulées de neige récente en pentes raides suite aux chutes de neige de la nuit précédente et de la journée mardi. Parfois des plaques épaisses à cause du vent peuvent se déclencher d'elles-mêmes sous leur poids.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS: Plaques à vent parfois épaisses formées par le vent de Sud-Sud-Ouest de dimanche à lundi et dans la nuit de lundi à mardi par vent de Nord-Ouest. Elles peuvent se trouver en nombreux secteurs de pentes et restent fragiles aux faibles sollicitations. Elles sont parfois formées sur une croûte dure de regel ou sur une neige encore peu transformée au-delà de 2100m. Des avalanches moyennes peuvent en résulter voire quelques grandes en secteurs d'accumulation instables. Sous 2100m les plaques sont moins épaisses mais toutes aussi fragiles.

#### Neige fraîche à 1800 m Max 40 épaisseur en 24h (cm) 10 10 5 3 3 Ven 01 à 6h Sam 02 à 6h Dim 03 à 6h Lun 04 à 6h Mar 05 à 6h Mer 06 à 6h épaisseur accumulée sur les dernières 24h





### Qualité de la neige

L'enneigement de la nuit, continu, dès 1300m, est encore peu épais pour la saison en moyenne montagne mais localement les cumuls de neige en plaques formées par le vent peuvent s'avérer conséquents derrière sommets et crêtes, parfois fort loin. La neige des jours précédents est localement croutée, des chemins sont regelés et présentent des zones de glace vive aux altitudes moyennes. Des sastrugis et congères cohabitent avec des plaques friables. Les nouvelles plaques sont préférentiellement en Sud-Est mais les plaques précédentes subsistent en larges secteurs Nord à Est.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Aspe Ossau

Rédigé le lundi 4 décembre 2023 à 16h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 28/11				mer. 29/11				jeu. 30/11				ven. 01/12				sam. 02/12				dim. 03/12				lun. 04/12			
	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			<u></u>	4	4		<del>Se</del>	4	-	-	77111	77111	***************************************	2			-		4	<b>Ģ</b> J		<b>Ģ</b> J	<b></b>	1	<del></del>	4		
Vent (km/h)	95	65	55	45	100	80	80	90	110	110	110	100	90	90	70	60	60	65	65	50	45	35	60	120	90	70	60	60
à 3000m	2	4	24	<b>→</b>	<b>→</b>	7	7	7	<b>↑</b>	7	7	7	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>M</b>	2	24	•	•	•	4	<b>&gt;</b>	<b>&gt;</b>	<b>&gt;</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	<b>M</b>
Vent (km/h)	25	30	15	10	15	25	40	20	30	50	50	50	50	30	20	20	15	15	15	15	15	10	40	70	60	45	30	30
à 1500m	4	2	7	7	<b>&gt;</b>	7	1	1	7	<b>↑</b>	1	7	7	4	4	<b>→</b>	7	•	•	•	K	1	1	1	1	7	<b>→</b>	<b>1</b>

