



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Aspe Ossau

Rédigé le lundi 5 février 2024 à 15h

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

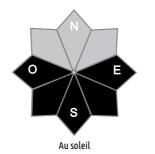


### Estimation des risques

### mardi 06 février







Tendance pour le mercredi 07 février



risque faible

Risque faible.

Risque faible.

Départs spontanés: Rares, en neige humide.

Déclenchements skieurs: Difficiles en neige humide, plaques de plus en plus localisées au plus haut du massif.

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 6 février 2024 au soir

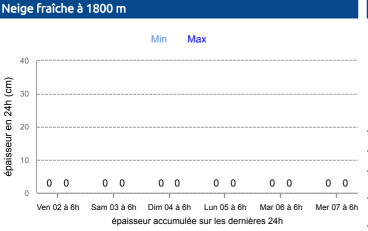


Manteau neigeux maigre, printanier et stable.

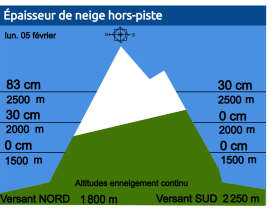
DÉPARTS SPONTANÉS: Après un regel nocturne efficace, quelques coulées de surface, possibles en pentes raides avec l'humidification au soleil. Plus rarement, une avalanche de fond de taille moyenne est possible, partant d'un secteur d'accumulation en altitude situé en large secteur sud.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : Peu probables. Dans des pentes raides au soleil, un skieur ou randonneur peut éventuellement favoriser un départ ponctuel de surface en neige lourde et très humide.

Dans de très rares pentes ou combes raides nord à nord-est, au-dessus de 2700 à 3000m, qui sont restées en neige sèche, des structures de plaques peuvent subsister, sensibles à des sollicitations marquées et/ou répétées.







### Qualité de la neige

Enneigement déficitaire, continu à partir de 1800m en versants et combes ombragés, avec souvent des crêtes dégarnies, plutôt au-dessus de 2300m en sud.

La neige est dure le matin en tous versants, propice aux glissades. Elle ramollit rapidement et nettement au soleil en pentes sud plutôt raides. Dans les pentes moins prononcées, le dégel de la surface est bien moins rapide. A l'ombre, la neige reste dure.

Rarement, certaines combes nord au plus haut du massif ont gardé de la vieille neige encore meuble ou compactée par le vent.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Aspe Ossau

Rédigé le lundi 5 février 2024 à 15h



## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 30/01				mer. 31/01				jeu. 01/02				ven. 02/02				sam. 03/02				dim. 04/02				lun. 05/02			
	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	<del>-</del>	<b>4</b>		0		4	4	<u></u>	<u>(1)</u>	<u></u>	<u></u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	0		4	<b>?</b>		<b>√</b> I	4	<b>Ģ</b> J	4	<b>p</b>	4
Vent (km/h)	25	5	10	5	10	10	15	15	35	40	50	60	65	70	75	65	45	30	10	5	25	20	20	30	30	20	25	20
à 3000m	7	*	<b>*</b>	K	<b>*</b>	4	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	2	7	2	2	Ľ	4	Я	+	<b>→</b>	K	1	7	*	7	M	7	7
Vent (km/h)	20	5	0	5	5	5	5	5	10	15	15	15	20	15	15	15	10	10	5	5	5	5	0	5	5	5	5	5
à 1500m	<b>↑</b>	+	4	K	+	ð	5	む	K	•	K	•	K	K	<b>+</b>	<b>+</b>	K	も	も	ð	K	1	7	1	1	<b>^</b>	<b>↑</b>	<b>→</b>

