



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Aspe Ossau

Rédigé le vendredi 2 février 2024 à 15h

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

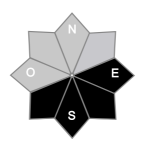


#### Estimation des risques

#### samedi 03 février







### Tendance pour le dimanche 04 février



risque faible

Sans grande évolution : Ciel assez bien dégagé à légèrement voilé, températures douces.

#### Risque faible.

Départs spontanés: Rares, en neige humide.

**Déclenchements skieurs:** Difficiles en neige humide, plaques de plus en plus localisées en altitude.

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 samedi 3 février 2024 au soir

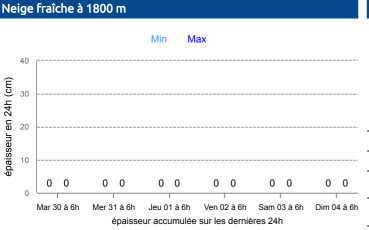


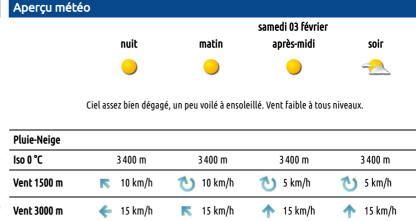
Manteau neigeux maigre et printanier sujet à des coulées de fond ou de surface, très rares plaques résiduelles en nord à nord-est vers les secteurs frontaliers.

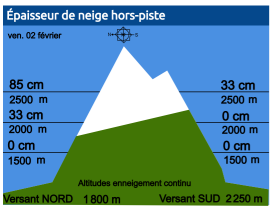
DÉPARTS SPONTANÉS : Après un regel nocturne efficace au-dessus de la mer de nuages, quelques coulées de surface en pentes raides avec l'humidification au soleil. Plus rarement, une avalanche de fond de petite taille est possible, partant d'un secteur d'accumulation en altitude situé en large secteur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

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : Peu probables. Dans des pentes raides au soleil, un skieur ou randonneur peut éventuellement déclencher une petite coulée de surface en neige lourde et très humide.

Dans de très rares pentes ou combes raides nord à nord-est du secteur frontalier, au-dessus de 2800m, subsistent des structures de plaques très peu épaisses 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 2200m en sud.

La neige est dure le matin en tous versants et sujette à favoriser un dévissage. Elle ramollit rapidement et nettement au soleil en pentes sud raides. Elle reste dure en surface à l'ombre au-dessus de 2000m.





# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Aspe Ossau

Rédigé le vendredi 2 février 2024 à 15h



## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 27/01				dim. 28/01				lun. 29/01				mar. 30/01				mer. 31/01				jeu. 01/02				ven. 02/02			
	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	<b></b>	<b></b>	<b></b>	<del>-</del>	<del>-</del>	<b></b>	<del>-</del>	42		0	0	42	2	<u></u>	<b>€</b> }}		<u></u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>						
Vent (km/h)	35	35	50	50	35	40	40	40	30	15	25	30	25	5	10	5	10	10	15	15	35	40	50	60	65	70	75	65
à 3000m	*	*	<b>†</b>	M	7	<b></b>	7	K	7	7	7	7	7	<b>*</b>	*	K	*	*	<b>+</b>	<b>+</b>	+	<b>+</b>	+	2	2	2	2	Ľ
Vent (km/h)	5	10	10	15	15	30	30	25	20	15	5	5	20	5	0	5	5	5	5	5	10	15	15	15	20	15	15	15
à 1500m	7	7	<b>^</b>	<b>^</b>	<b>↑</b>	<b>^</b>	<b>↑</b>	<b>^</b>	<b>↑</b>	7	S	O	<b>↑</b>	<b>+</b>	4	K	<b>+</b>	10	む	10	Ľ	•	Ľ	•	K	Ľ	+	<b>←</b>

