



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

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Aspe Ossau

Rédigé le dimanche 6 avril 2025 à 16h

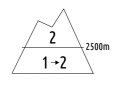


#### Estimation des risques pour le :

#### **LUNDI 07 AVRIL**

### MANTEAU NEIGEUX HUMIDE SOUS 2500M, ENCORE DE RARES PLAQUES PLUS HAUT.







Au-dessus de 2500m indice de risque limité, plus bas indice faible évoluant en limité.

Départs spontanés : coulées de neige humide, quelques avalanches de fond.

**Déclenchements provoqués :** plaques en général dures au-dessus de 2400m en secteurs nord raides.

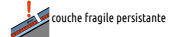
Indices de risque : 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir : les pentes les plus dangereuses

### Stabilité du manteau neigeux

#### Situation avalancheuse typique:



🌌 neige humide



Départs spontanés: Peu d'activité en tout début de journée avec un manteau assez bien regelé, puis des départs spontanés sont attendus au fil de l'ensoleillement (du nordest au nord-ouest en passant par le sud), quelle que soit l'altitude. Les versants nord-est et nord-ouest sont aussi concernés, le soleil étant assez haut dans le ciel en cette saison. En général mieux enneigés que les versants sud, les avalanches peuvent y atteindre une taille moyenne voire (plus rarement) grande, partant d'une zone d'accumulation en altitude.

**Déclenchements provoqués**: risque limité à de rares pentes des secteurs nord au-dessus de 2500m, dans les combes et couloirs encaissés notamment où les conditions sont encore assez hivernales, principalement aux abords des ruptures de pente. Dans ces secteurs, on peut trouver des structures de plaque récentes mais peu épaisses, formées lors des quelques averses des derniers jours, et, surtout en secteurs frontaliers, des structures plus anciennes reposant sur une couche fragile persistante, plus épaisses mais difficilement déclenchables, pouvant cependant engendrer une avalanche de grande taille.

Partout ailleurs, dans la neige humide, le passage d'un skieur peut favoriser un départ ponctuel en surface

#### Qualité de la neige

**Enneigement :** débutant vers 1800m en Nord, 2100m en Sud, déficitaire pour la saison. On trouve malgré tout de nombreuses expositions dès 2000m avec une épaisseur bien suffisante pour y randonner.

**Qualité de la neige :** neige bien regelée lundi matin. Neige sèche au-dessus de 2500m dans les couloirs nord raides et encaissés, dure à proximité des crêtes, cols et sommets. En journée, peu d'évolution au-dessus de 2500m en pentes nord raides, partout ailleurs la neige ramollit, plus rapidement au soleil dans la douceur ambiante, mais aussi dans les expositions nord moins pentues.

# Aperçu météo pour le lundi 07 avril

matin après-midi soir



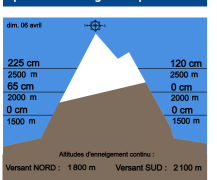




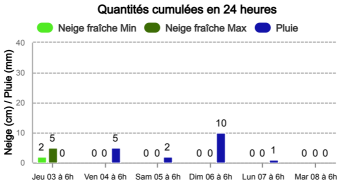
Ensoleillé au dessus de nuages bas sous 1000m le matin. Développement de cumulus l'après-midi ne donnant pas d'averses et se dissipant en soirée

Pluie-Neige									
Iso 0 °C	2 900 m	3 000 m	3 100 m	3 400 m					
Vent 1500 m	↓ 10 km/h	↓ 10 km/h	↓ 15 km/h	↑ 5 km/h					
Vent 3000 m	◆ 25 km/h	≥ 10 km/h	↓ 10 km/h	<b>下</b> 10 km/h					

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du mardi 08 avril



Indice de risque limité

Peu d'évolution du manteau neigeux, encore un regel correct attendu le matin.

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)

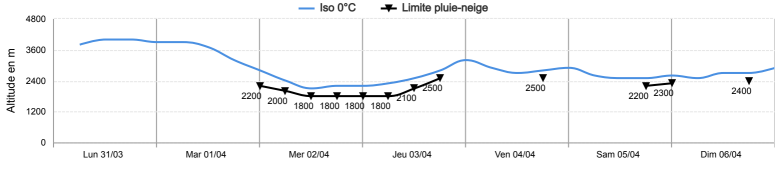
# MASSIF: Aspe Ossau

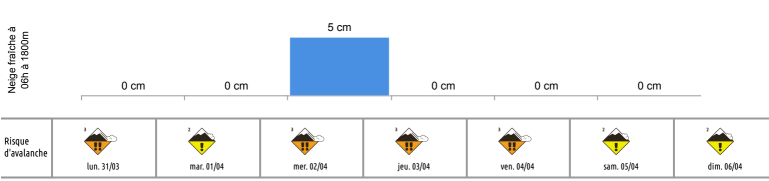
Rédigé le dimanche 6 avril 2025 à 16h

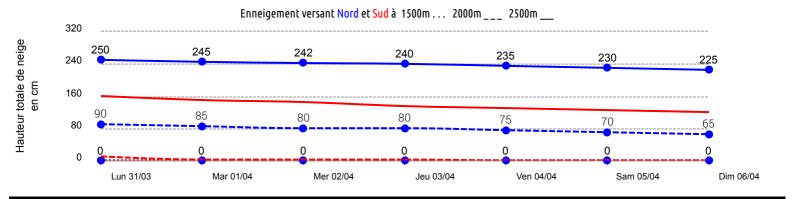


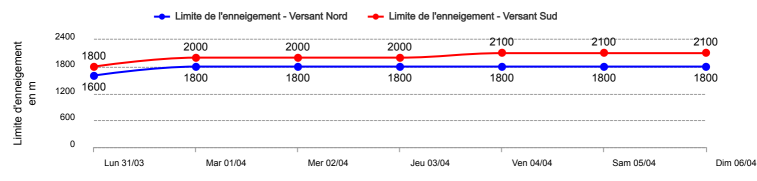
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 31/03				mar. 01/04			mer. 02/04				jeu. 03/04			ven. 04/04			sam. 05/04				dim. 06/04						
	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	di		0	Ñ	N.	0		1	1	*	THE WAY	TE SE	1	*	*	7	di	<b>₽</b>	4	7	7	4	*	7	7	<u>~</u>	4	1
Vent (km/h)	60	60	45	35	15	20	15	40	60	90	95	75	85	90	100	100	95	100	70	45	20	20	20	20	20	25	25	25
à 3000m	7	Ľ	+	4	+	K	7	+	<b></b>	+	+	<b></b>	<b></b>	+	<b>+</b>	+	+	<b>+</b>	<b></b>	<b></b>	K	+	2	+	+	7	<b>+</b>	K
Vent (km/h)	30	30	15	10	10	5	15	20	35	35	40	20	25	35	40	40	30	25	15	10	5	5	5	2	5	15	20	10
à 1500m	<b>+</b>	Ľ	Ľ	K	K	<b>4</b>	<b>→</b>	7	7	<b>↑</b>	<b>←</b>	<b>↑</b>	<b>↑</b>	K	<b>↑</b>	<b>↑</b>	<b>↑</b>	K	<b>↑</b>	K	<b>↑</b>	P	Ð	P	•	1	<b>→</b>	<b>4</b>









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