



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# MASSIF: Aspe Ossau

Rédigé le mardi 29 avril 2025 à 16h

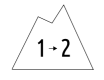


#### Estimation des risques pour le :

#### **MERCREDI 30 AVRIL**

#### POURSUITE DE L'HUMIDIFICATION, RARES PLAQUES EN ALTITUDE.







Indice de risque faible évoluant en limité.

Départs spontanés : Des départs en neige humide.

**Déclenchements provoqués :** Des départs ponctuels en neige humide, de rares plaques en Nord au-dessus de 2700m,

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

**Déclenchements provoqués**: Le risque avalancheux est faible en début de matinée avec un regel efficace en surface dès 2400m. Cependant, le manteau neigeux devrait rapidement s'humidifier dès la matinée et poursuivre l'humidification qu'il avait débuté mardi. Ainsi, au fil de l'ensoleillement et en toutes orientations, un simple skieur peut favoriser dans la neige bien humidifiée un départ ponctuel en neige lourde, engendrant de petites avalanches ou plus localement des moyennes dans les couloirs encaissés des secteurs Nord.

Au-dessus de 2700m, dans quelques pentes Nord, il peut encore persister de rares plaques à vent peu épaisses formées ce week-end. Elles seront difficilement déclenchables dans un premier temps en début de matinée avec un bon regel (petites cassures linéaires), mais leur humidification rapide en matinée pourrait faciliter leur déclenchement en départs ponctuels de neige s'humidifiant, engendrant des avalanches petites à moyennes.

Départs spontanés: L'activité naturelle devrait débuter assez rapidement ce mercredi avec une humidification marquée dès la matinée, sauf au-dessus de 2400m où elle devrait être retardée par un regel efficace. Des départs spontanés en neige humide sont possibles dès la matinée et ensuite au fil de l'ensoleillement (d'abord en Est, puis en Sud et enfin en Ouest), générant ainsi de petites avalanches parfois moyennes dans les pentes Sud et Ouest au plus fort de l'ensoleillement, plus rarement dans les pentes raides des secteurs Nord par déclenchement des structures de plaques peu épaisses décrites ci-dessus.

#### Qualité de la neige

**Enneigement**: Globalement déficitaire pour la saison, mais encore skiable dès 2000m en Nord, plutôt 2200m en Sud.

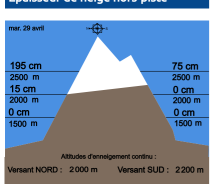
**Qualité de la neige**: Regel efficace ce mercredi matin dès 2400m, neige portante endessous. L'humidification est cependant très rapide ensuite et profonde en cours de matinée. On trouve alors une neige aux allures printanières et lourde. Très localement, dans quelques pentes Nord au-dessus de 2700m, il peut encore persister de la neige sèche en tout début de matinée.

Aperçu météo pour le mercredi 30 avril											
nuit	matin	après-midi	soir								
		2									

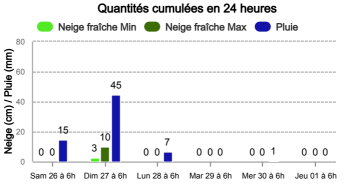
Temps sec, légèrement voilé en début de matinée puis bien ensoleillé. Ciel devenant de nouveau nuageux en cours d'après-midi. Vent modéré de Sud.

Pluie-Neige								
Iso 0 °C	3 300 m	3 500 m	3 800 m	3 900 m				
Vent 1500 m	<b>►</b> 30 km/h	<b>►</b> 30 km/h	→ 30 km/h	<b>►</b> 40 km/h				
Vent 3000 m	→ 50 km/h	↑ 50 km/h	↑ 50 km/h	<b>►</b> 60 km/h				

#### Épaisseur de neige hors-piste



#### Précipitations à 1800 m



## Tendance du jeudi 01 mai



Indice de risque limité

Maintien du risque faible à limité avec la poursuite des conditions printanières.

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)

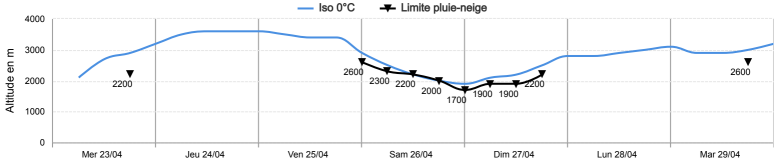
# MASSIF: Aspe Ossau

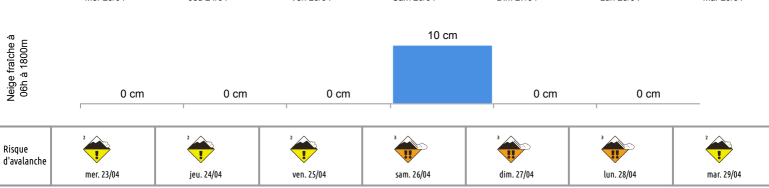
Rédigé le mardi 29 avril 2025 à 16h

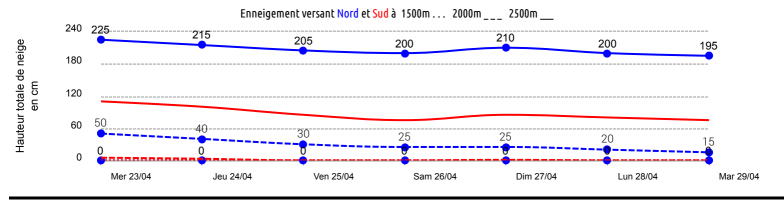


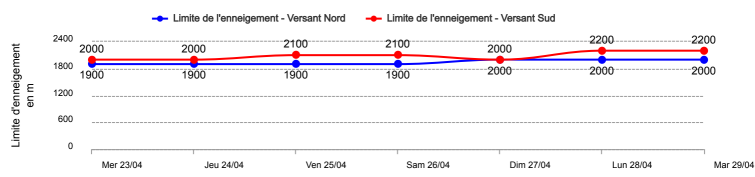
## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mer. 23/04					jeu. 24/04			ven. 25/04				sam. 26/04				dim. 27/04				lun. 28/04				mar. 29/04			
	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	1	<del>-</del>	4	*	*	<u>₽</u>	4	4	N.	0	<u> </u>	4	***************************************			7	- T. T.	**	4	7	E		4	T.	T.		<u>~</u>	A.
Vent (km/h)	15	30	45	60	45	30	20	20	15	15	20	15	20	40	60	60	45	40	30	25	15	15	25	35	30	35	40	35
à 3000m	K	<b>+</b>	<b>+</b>	4	<b>+</b>	<b>+</b>	<b>+</b>	2	<b>+</b>	*	*	<b></b>	7	<b>+</b>	+	+	<b>+</b>	<b>4</b>	+	7	7	+	<b></b>	+	<b></b>	+	+	1
Vent (km/h)	10	20	35	45	30	15	15	5	5	5	2	5	5	10	30	35	35	25	20	10	10	15	20	20	20	25	25	25
à 1500m	2	K	•	0	0	<b>+</b>	<b>→</b>	¥	<b>→</b>	<b>→</b>	Ð	<b>→</b>	•	•	•	•	•	•	Ľ	2	K	<b>↑</b>	1	K	K	K	1	1









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