



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Aspe Ossau

Rédigé le samedi 31 mai 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

DIMANCHE 01 JUIN

POURSUITE DE L'HUMIDIFICATION.







Indice de risque faible.

Départs spontanés: En neige humide, avalanches de fond possibles.

Déclenchements provoqués: En neige humide.

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: Dans les pentes raides et en toutes orientations, un simple skieur peut déclencher sous les skis des départs ponctuels en neige humide, générant ainsi de petites avalanches, parfois des moyennes. Ce déclenchement reste cependant possible surtout par forte surcharge. Le risque avalancheux sera présent dès la matinée avec un regel peu efficace et une isotherme 0°C élevée. Il concernera d'abord les pentes raides des versants Est et Sud-Est le matin, puis rapidement tous les versants au fil de la journée. L'humidification du manteau neigeux sera accentuée en journée par les averses potentiellement orageuses à venir. Le risque avalancheux est donc présent en pentes raides dans tous les secteurs, les avalanches de tailles moyennes restent cependant plus probables dans les versants Nord-Ouest, Nord et Nord-Est où les accumulations sont les plus importantes.

Départs spontanés: Dans les pentes raides et en toutes orientations, des départs ponctuels en neige humide sont possibles, générant des avalanches petites à moyennes. Le risque avalancheux est présent dès les premiers rayons de soleil avec un regel peu efficace et la douceur ambiante, concernant d'abord les pentes raides des versants Est et Sud-Est le matin, puis rapidement tous les versants au fil de la journée. Des averses potentiellement orageuses en journée viendront amplifier l'humidification du manteau neigeux. Les pentes raides de tous les versants sont concernées par le risque avalancheux, même si les avalanches de tailles moyennes sont plus probables dans les secteurs Nord-Ouest, Nord et Nord-Est, où les accumulations sont les plus importantes. Dans les pentes raides où bien près des rochers et en toutes orientations, des avalanches de fond restent possibles là où des fissures sont déjà en place, souvent de tailles moyennes, plus rarement grandes partant des pentes Nord-Ouest, Nord et Nord-Est où l'accumulation reste la plus importante.

Autres: Les ponts de neige (sur les cours d'eau ou près des rochers) et les corniches en crêtes encore en place restent fragiles.

Qualité de la neige

Enneigement: langues de neige à partir de 2250m, manteau plus continu à partir de 2350m en versants Nord, puis couche plus homogène et plus épaisse au-dessus. Langues à partir de 2500m en versants sud. Au-dessus de 2700 m, surtout en secteur frontalier, enneigement encore conséquent dépassant souvent 2 à 3 mètres de neige en pentes Nord.

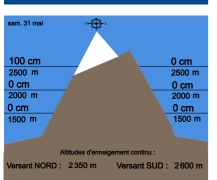
Qualité de la neige : Neige de printemps bien tassée, souvent bien humide et continuant de bien s'humidifier dans la douceur ambiante installée et les averses potentiellement orageuses à venir.

Aperçu météo pour le dimanche 01 juin											
	nuit	matin	après-midi	soir							
		-		-							

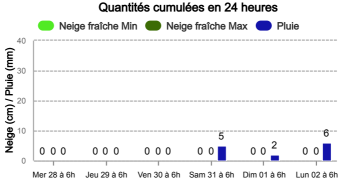
Temps sec et ciel voilé le matin. Ciel bien couvert ensuite avec des averses pouvant être orageuses. Vent d'Ouest à Sud-Ouest modéré à assez fort.

Pluie-Neige	3 300 m	3 400 m	3 400 m	3300 m				
Iso 0 °C	4000 m	4000 m	3 900 m	3 800 m				
Vent 1500 m	↑ 20 km/h	→ 30 km/h	→ 35 km/h	↑ 25 km/h				
Vent 3000 m	↑ 35 km/h	↑ 45 km/h	♠ 65 km/h	↑ 50 km/h				

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du lundi 02 juin



Indice de risque faible

Maintien d'un risque faible avec une douceur encore présente (Isotherme 0°C vers 3800m) et des averses potentiellement orageuses.

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)

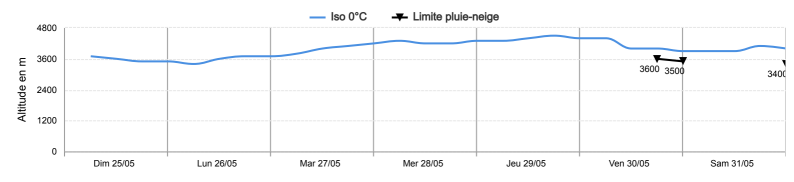
MASSIF: Aspe Ossau

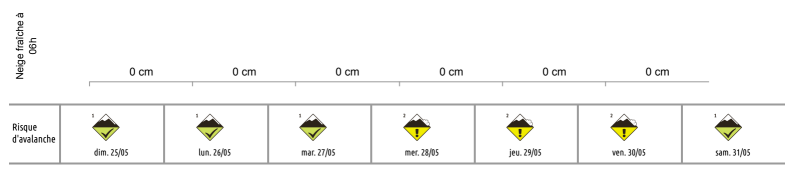
Rédigé le samedi 31 mai 2025 à 16h

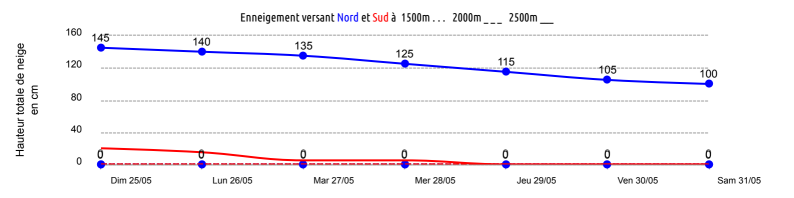


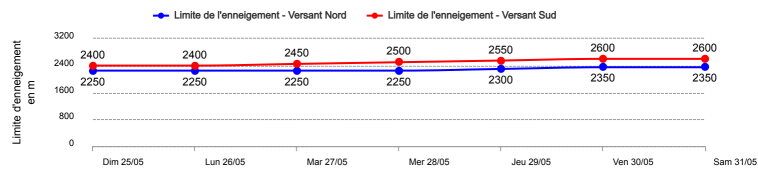
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 25/05				lun. 26/05			mar. 27/05				mer. 28/05				jeu. 29/05				ven. 30/05				sam. 31/05				
	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	-	-	E	*			1	1	<u>₽</u>	<u></u>	di.	di.	Q	4		N.		4	J.	T.		*	4	T.	Q	4	4
Vent (km/h)	10	10	15	25	35	25	30	30	35	30	25	25	20	25	20	20	20	20	15	20	20	20	30	25	25	20	20	20
à 3000m	K	+	7	*	*	*	*	*	*	Ľ	Ľ	7	*	7	+	4	+	+	7	*	*	+		*	*	7	*	7
Vent (km/h)	5	5	5	10	15	10	10	15	15	10	10	10	10	15	10	2	5	5	5	10	10	10	15	10	15	10	5	5
à 1500m	←	•	•	1	2		*	↑	2		*	ҡ	4	4	•	0		+	Ľ	K	1	1	1		1	K	7	1









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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : contact@meteo.fr