



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Aspe Ossau

Rédigé le jeudi 17 avril 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

VENDREDI 18 AVRIL

PLAQUES PEU ÉPAISSES ET NEIGE HUMIDE.







Indice de risque limité.

Départs spontanés : En neige récente dans les pentes raides, neige en cours d'humidification.

Déclenchements provoqués : De petites plaques instables au-dessus de 1800 m.

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 : Quelques plaques persitent en haute montagne en secteurs est à sud-Est : Avalanches de plaques de petite taille, localement de taille moyenne dans les combes et pentes raides déventées au-dessus de 1800 m.

Elles deviennent ce jeudi soir et surtout vendredi matin avec les éclaircies de moins en moins facilement déclenchables par humidification et disparaîtront partout vendredi soir sous 2400 m avec les pluies.

Dans l'après-midi, sous les éclaircies encore possibles en avant de la chaîne, il sera également aisé pour un skieur ou randonneur dans les pentes raides d'initier une coulée ou petite avalanche de surface en neige humidifiée.

Départs spontanés: En neige récente dans les pentes raides essentiellement ce jeudi soir. Sous les éclaircies franches, la neige récente s'humidifie vite en surface, notamment près des rochers, donnant lieu à des avalanches de petite taille, souvent en départs ponctuels, quelques départs linéaires de plaques en général friables persistant encore en versants froids. Vendredi avec le soleil, les avalanches petites à moyennes sont de plus en plus fréquentes, souvent linéaires quasi partout mais parfois en plaques restantes en Nord, Nord-Est à Sud-Est. Sur le haut du massif, au-dessus de 2400 m, des accumulations parfois notables pourraient créer de rares avalanches de taille 3 à la faveur du redoux.

Qualité de la neige

Enneigement: restant déficitaire en moyenne montagne, mais massif avec un bel aspect hivernal dès 1500 m. Epaisseurs encore en gagnant en altitude.

Qualité de la neige: Neige récente durcie et plus ou moins regelée vendredi matin après une première humidification ce jeudi sous les éclaircies, exceptés en versants raides nord et nord-est au-dessus de 2200 m où elle peut rester sèche et meuble jusqu'à vendredi matin. Vendredi: Humidification rapide en matinée avec la douceur sous les éclaircies franches. Neige prenant la pluie vendredi soir sur tout le massif sous 2400 m.

Aperçu météo pour le vendredi 18 avril

nuit matin après-midi soir

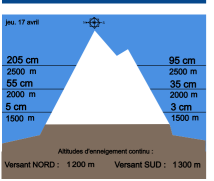




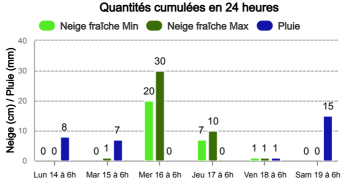
Ensoleillé le matin, plus nuageux en après-midi avec des précipitations frontalières par le sud. Des premiers orages possibles en fin de journée.

Pluie-Neige			2 400 m	2300 m
Iso 0 °C	2 500 m	2 900 m	3 000 m	2800 m
Vent 1500 m	7 15 km/h	→ 30 km/h	↑ 45 km/h	↑ 50 km/h
Vent 3000 m	→ 30 km/h	♠ 60 km/h	♠ 80 km/h	→ 90 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 19 avril



Indice de risque marqué

Risques en hausse. Apports de neige fraîche encore marqués en haute-montagne.

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)

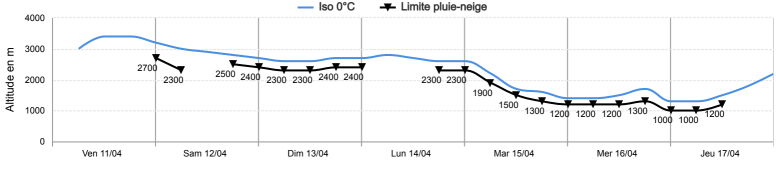
MASSIF: Aspe Ossau

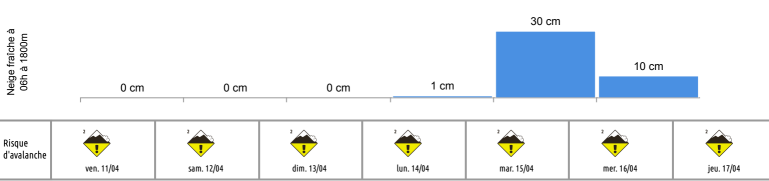
Rédigé le jeudi 17 avril 2025 à 16h

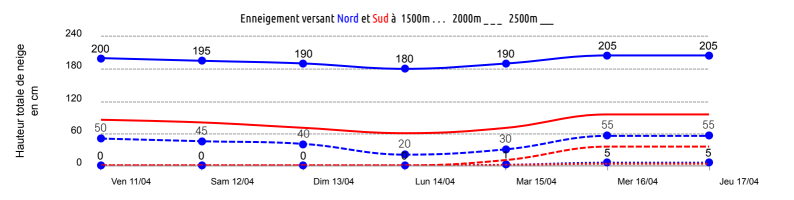


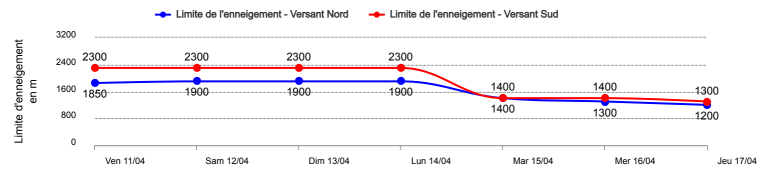
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 11/04				sam. 12/04			dim. 13/04				lun. 14/04				mar. 15/04			mer. 16/04				jeu. 17/04					
	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	₿	2	*	4	<u>₽</u>	*	*	1		*	4	1	4	*	7	7			3	7	4	4	7	7	4	<u> </u>	-JC
Vent (km/h)	45	55	75	80	90	75	35	25	15	20	15	20	30	40	55	50	50	35	35	30	25	25	20	40	60	55	60	40
à 3000m	→	→	+	→		→	K	*	N		N	K	7		7	7	+	*	+	+	+	*	7	K	+	+	+	4
Vent (km/h)	25	35	40	35	40	45	10	10	5	10	5	2	10	20	35	35	30	25	25	20	15	10	5	5	10	15	5	10
à 1500m	K	K	↑	^	1	^	↑	↑	•	•	Ð	5	1	1	1	1	1	2	4	•	2	+	•	7	•	•	1	1









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