



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Aspe Ossau

Rédigé le vendredi 6 juin 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

SAMEDI 07 JUIN

MANTEAU NEIGEUX BIEN HUMIDE.







Indice de risque faible.

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

Déclenchements provoqués: Peu probables.

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:



pas de situation prédominante

Départs spontanés: Dans les pentes raides et en toutes orientations, des départs ponctuels en neige humide sont possibles principalement au-dessus de 2500m, générant ainsi souvent des avalanches de petites tailles, parfois des moyennes si des avalanches de glissement (de fond) se produisent, en particulier dans les secteurs Nord-Ouest, Nord et Nord-Est où les accumulations sont les plus importantes. Le risque avalancheux sera présent dès le début de matinée avec une regel peu efficace et une isotherme 0°C qui remonte et qui continue d'humidifier le manteau neigeux, concernant d'abord les pentes raides des versants Est et Sud-Est, puis rapidement tous les versants au fil de la matinée et de la journée.

Déclenchements provoqués: Dans les pentes raides et en toutes orientations, un simple skieur peut générer sous les skis des départs ponctuels en neige humide principalement au-dessus de 2500m et par forte surcharge, engendrant ainsi principalement des avalanches de petites tailles, plus rarement des moyennes en particulier dans les secteurs Nord-Ouest, Nord et Nord-Est où les accumulations sont les plus importantes. Le risque avalancheux existera dès le début de matinée avec un regel peu efficace et une isotherme 0°C qui remonte et qui continue d'humidifier le manteau neigeux, concernant d'abord les pentes raides des versants Est et Sud-Est, puis rapidement tous les versants au fil de la matinée et de la journée.

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 : En versant Nord, langues de neige à partir de 2400 m. En pentes Sud, langues à partir de 2750 m. Les combes à l'Est du massif peuvent comporter quelques épaisseurs.

Qualité de la neige : Neige de printemps à tous niveaux, bien humidifiée voire gorgée d'eau dès le matin avec un regel peu efficace, progression à pied difficile avec parfois 50cm d'enfoncement au soleil.

Aperçu météo pour le samedi 07 juin nuit matin après-midi soir

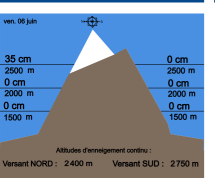
Temps ensoleillé le matin en altitude, mer de nuages sous 2000m. Des cumulus ensuite et de faibles précipitations, nuages bas persistants sous 2000m.

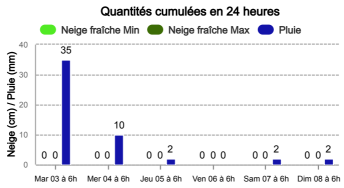
Pluie-Neige		2 900 m	2 900 m	
Iso 0 °C	3700 m	4300 m	4400 m	4200 m
Vent 1500 m	7 10 km/h	7 15 km/h	🔰 20 km/h	→ 10 km/h
Vent 3000 m	↑ 40 km/h	7 40 km/h	→ 35 km/h	→ 15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste

Précipitations à 1800 m

Tendance du dimanche 08 juin







Indice de risque faible

Maintien d'un risque faible, pas d'évolution.

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)

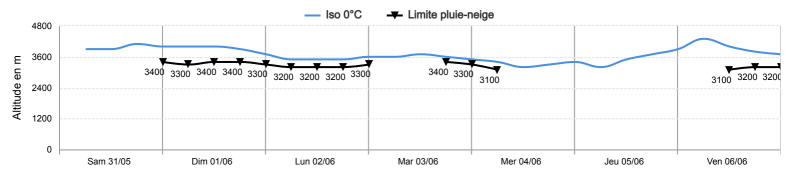
MASSIF: Aspe Ossau

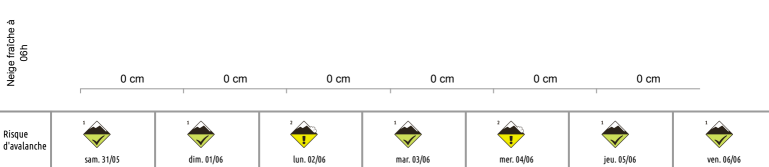
Rédigé le vendredi 6 juin 2025 à 16h

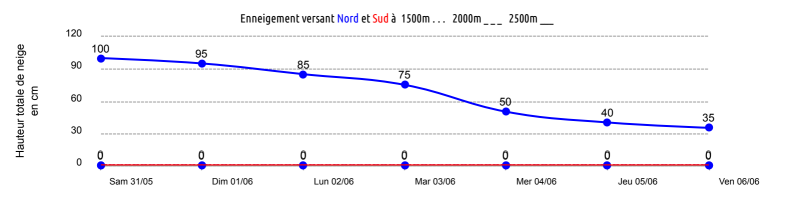


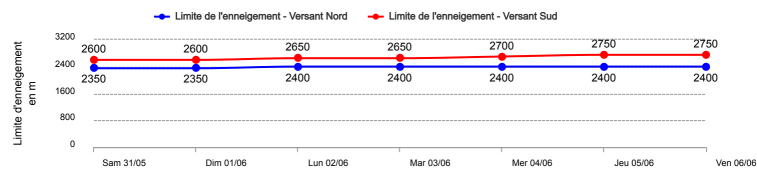
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 31/05				dim. 01/06			lun. 02/06				mar. 03/06				mer. 04/06				jeu. 05/06				ven. 06/06				
	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	Ž.	4	4	*	71	4	*	4	4	*	*	4	*	2	4	1	1	<u>~</u>				4	jb	4	1	4	4	4
Vent (km/h)	25	20	20	20	35	50	80	65	65	70	65	60	55	45	35	25	30	15	40	50	50	60	60	60	65	60	60	60
à 3000m	+	7	*	Ľ	+	+			+		+				7		7	*	*	7		+	M	+		+	7	1
Vent (km/h)	15	10	5	5	20	30	35	30	30	25	30	30	25	20	15	10	10	15	20	25	35	40	35	35	25	25	20	15
à 1500m	↑	K	7	^	←	←	*	↑	←	↑	←	*	↑	↑	•	*	←	2	*	K	7	K		←	↑		K	1









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