



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Aspe Ossau

Rédigé le samedi 2 mars 2024 à 17h

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



Estimation des risques

dimanche 03 mars







Tendance pour le lundi 04 mars



Risque marqué, plaques à vent.

Risque fort.

Départs spontanés: En neige récente, en cours.

Déclenchements skieurs: Plaques à vent, en nombreuses pentes.

Stabilité du manteau neigeux jusqu'au dimanche 3 mars 2024 au soir

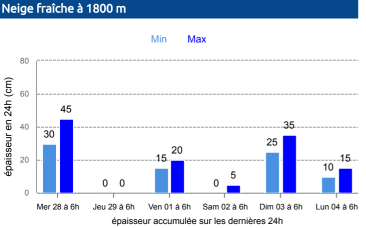


Manteau neigeux instable, quantités de neige mobilisables encore importantes et de nouvelles chutes de neige conséquentes avec du fort vent de sud-ouest samedi puis de nord-ouest dimanche.

DÉPARTS SPONTANÉS: Des avalanches naturelles sont attendues ce samedi soir et dans la nuit au fil des chutes de neige localement importantes au fond du massif samedi et plus à l'avant du massif dimanche, souvent de taille moyenne (2) voire de taille grande (3) par déclenchement spontané des accumulations d'abord en larges versants Nord-Est samedi et Sud-Est dimanche. De grandes avalanches à profils linéaires sont susceptibles de gagner certains secteurs routiers des cols frontaliers d'Aspe et d'Ossau.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: De nombreuses plaques en cours de formation au fond du massif ce samedi par le vent fort de Sud-Ouest et plus à l'avant du massif dimanche. Elles sont facilement déclenchables souvent assez loin des crêtes et cols, où elles reposeront sur une neige plus légère et fragile tombée auparavant. Elles peuvent atteindre une grande taille (3) en raison des accumulations suite au fort vent de sud-ouest samedi puis de nord-ouest dimanche.

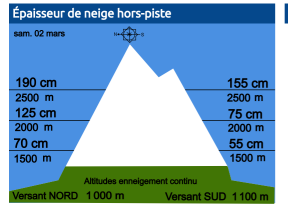
Dimanche les chutes de neige de la journée par vent assez fort de Nord-Ouest forment de nouvelles plaques en secteurs Sud à Sud-Est facilement déclenchables. En nombreux versants, des avalanches moyennes à grandes, rarement très grandes, peuvent résulter de la mise en mouvement de ces plaques récente par la mobilisation et l'entraînement de la neige sèche tombée la semaine passée, ceci par un animal ou bien par un randonneur.





Pluie-Neige 700 m

	*******			******					
Iso 0 °C	1 200 m	1000 m	1300 m	1000 m					
Vent 1500 m	≥ 45 km/h	≥1 40 km/h	≥1 45 km/h	30 km/h					
Vent 3000 m	→ 90 km/h	🭁 80 km/h	🤟 90 km/h	🤟 70 km/h					



Qualité de la neige

Au fil des chutes, l'enneigement se rapproche de la normale. La montagne retrouve ces derniers jours un aspect hivernal, l'enneigement débutant vers 700 à 800 m ce dimanche, où une sous couche est en train de se constituer peu à peu en moyenne montagne.

Les chutes de neige ce samedi et ce dimanche avec un vent assez fort à fort apportent une nouvelle couche de neige sèche parfois légère en secteur peu venté, assez dense set frittée sous l'effet du vent au-dessus de 2000 m dans les pentes exposées à ce fort vent de Sud-Ouest puis de Nord-Est. La neige reste sèche au-dessus de 1000 m.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Aspe Ossau

Rédigé le samedi 2 mars 2024 à 17h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 25/02				lun. 26/02			mar. 27/02				mer. 28/02			jeu. 29/02				ven. 01/03				sam. 02/03					
	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	4	18 S	1	100 E	7/33	<u>~</u>]	2	*		W. Park		4	4	4		Ž.	$\stackrel{{\rm su}}{=}$			*		4	A			-	(P) (B)	
Vent (km/h)	80	85	80	60	90	70	55	55	60	65	50	40	20	15	25	45	35	55	55	65	55	60	75	90	100	130	110	90
à 3000m	→	*	→	→	→	7	24	•	Ψ	•	Ψ	•	•	→	7	2	•	>	→	4	Ψ.	24	>	→	>	7	7	7
Vent (km/h)	45	45	45	25	35	15	15	20	20	15	10	10	5	5	5	15	10	10	10	20	20	20	25	60	70	90	80	50
à 1500m	→	7	1	7	7	→	→	4	→	7	も	ひ	t	to	0	4	→	>	4	1	>	→	7	1	1	1	1	2

