



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Aspe Ossau

Rédigé le lundi 8 janvier 2024 à 16h

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

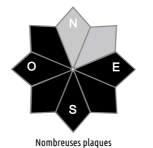


Estimation des risques

mardi 09 janvier







Tendance pour le mercredi 10 janvier



Stabilisation lente du manteau neigeux; Vent modéré de Sud-Ouest.

Risque marqué.

Départs spontanés : Grandes avalanches de poudreuse possibles.

Déclenchements skieurs: Nombreuses plaques facilement déclenchables à l'abri du vent.

indices de risque : 5 cres rorc - 4 rorc - 3 marque - 2 limite - 1 raidle -- En noir : les pences les plus dangereuses

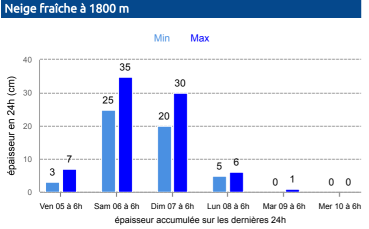
Stabilité du manteau neigeux jusqu'au mardi 9 janvier 2024 au soir

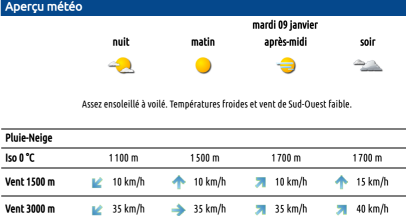


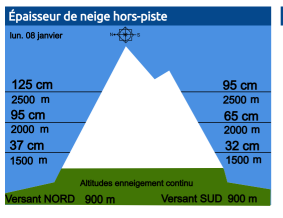
Des accumulations importantes sont observées dans certains hauts couloirs et combes, surtout en larges secteurs Sud. Nombreuses plaques facilement déclenchables.

DÉPARTS SPONTANÉS : Quelques grandes avalanches de poudreuse sont possibles, partant de zones d'accumulation en zones déventées (dans un large secteur sud). Moins nombreuses que les jours précédents, cependant.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: De nombreuses plaques se situent dans les pentes à l'abri du vent passé de Nord, parfois assez loin des crêtes et des cols. Elles sont plutôt dures dans les secteurs exposés au vent, plus friables à l'abri du vent (sous le vent). Elles sont facilement déclenchables, reposant sur une couche de neige fraîche moins ventée qui joue le rôle de couche fragile.







Qualité de la neige

L'enneigement est correct, débutant vers 900m en tous versants, mais quasi sans sous-couche en pentes Sud et au-dessus de 1700m en pentes Nord. Le matin la surface peut être légèrement croutée sous 2000m. Les faces Nord sont souvent très dénudées par le vent passé: les rochers et la végétation herbeuse sont couramment visibles. La neige est poudreuse, sèche et légère à l'abri du vent, plus dure et frittée dans les pentes est Sud, Est et Ouest exposées sous le vent (à l'abri) de ces derniers jours, cependant sa qualité est très hétérogène à quelques mètres de distance en alternance selon la topographie locale.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Aspe Ossau

Rédigé le lundi 8 janvier 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 02/01				mer. 03/01				jeu. 04/01				ven. 05/01				sam. 06/01				dim. 07/01				lun. 08/01			
	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	2	1	Se		-	4	2	-	Ģ J	-	S	-	-	2		3	1000 E	-	Q B	Q B	-		-		4		√	4
Vent (km/h)	95	110	120	80	70	90	75	60	50	95	45	35	20	30	40	40	45	55	60	70	65	70	60	75	70	60	50	35
à 3000m	→	→	→	→	7	7	→	24	4	1	→	7	7	•	•	•	•	4	•	•	4	•	4	•	4	•	•	•
Vent (km/h)	70	75	75	50	45	50	40	30	25	40	25	5	5	10	15	15	20	25	25	30	25	25	25	30	25	20	20	15
à 1500m	7	7	7	7	7	7	→	→	*	↑	7	0	0	•	4	2	4	4	4	•	•	•	•	•	•	•	Ľ	•

