



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Aspe Ossau

Rédigé le dimanche 10 mars 2024 à 16h

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

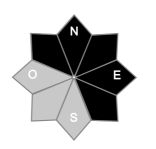


Estimation des risques

lundi 11 mars







Tendance pour le mardi 12 mars



Retour d'un beau temps doux : départs spontanés plus nombreux, déclenchements provoqués en baisse lente.

Risque fort.

Départs spontanés: En neige récente.

Déclenchements skieurs : Plaques instables dans de nombreux secteurs.

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 jusqu'au lundi 11 mars 2024 au soir



Plaques instables en place, en formation sous le vent de nord-ouest, chutes de neige.

Déclenchements préventifs provoqués dimanche assez nombreux, sous forme de plaques friables ou de départs ponctuels en neige sèche.

DÉPARTS SPONTANÉS: Avec les chutes de neige en cours depuis vendredi associées à du vent soutenu et turbulent de sud à sud-ouest, à du vent de nord-ouest également turbulent ce lundi, les cumuls, importants en secteurs frontaliers jusqu'à présent, augmentent également sur le reste du massif, donnant des quantités de neige récente, sèche, assez légère donc facilement mobilisables, importantes. On peut ainsi s'attendre à des départs ponctuels et de plaques friables nombreux en pentes raides, sous forme d'avalanches petites à moyennes au fur et à mesure des chutes de neige de la journée. La neige en mouvement aura tendance à vite se pulvériser, quelques unes formeront des dépôts en blocs. Localement quelques avalanches de grande taille sont toujours possibles en partant des accumulations faites en altitude à l'abri des vents turbulents de ces derniers jours, ou par décrochement d'une corniche toujours en formation tombant sur une plaque en contrebas. Elles se feront sous forme de plaque friable le plus souvent, plus rarement de plaque dure ou de plaque de fond.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS : Des plaques dures et difficiles à déclencher sont en place dans un large secteur sud.

Celles formées sous le vent de sud à sud-ouest depuis vendredi sont moins dures, celles qui se forment ce lundi sous les chutes de neige ventées de nord-ouest sont dures en nord-ouest, moins compactes en versant nord à sud-est. Ces empilements souvent épais de structures de plaques reposent tous sur une couche de neige récente peu transformée, un peu tassée, mais servant toujours de couche fragile. Leur déclenchement est ainsi possible par faible sollicitation, même à distance et sur un terrain pas trop pentu, dans un marge secteur Nord à Est.

Neige fraîche à 1800 m Min Max 40 35 épaisseur en 24h (cm) 30 25 25 15 15 10 10 5 Ven 08 à 6h Dim 10 à 6h Jeu 07 à 6h Sam 09 à 6h Lun 11 à 6h Mar 12 à 6h épaisseur accumulée sur les dernières 24h

Aperçu météo lundi 11 mars nuit matin après-midi soir Vent de nord-ouest parfois modéré et turbulent, chutes de neige. Pluie-Neige 1100 m 1100 m 1200 m 1200 m Iso 0°C 1400 m 1400 m 1400 m 1400 m Vent 1500 m 30 km/h 20 km/h 15 km/h 10 km/h Vent 3000 m 75 km/h 65 km/h 🔰 55 km/h 50 km/h





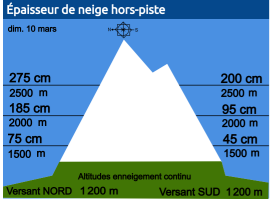
Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Aspe Ossau

Rédigé le dimanche 10 mars 2024 à 16h





Qualité de la neige

L'enneigement est presque normal, débutant et skiable à partir de 1200m.

Couche de neige fraîche s'accroissant au fil de la en journée, recouvrant peu à peu la neige tombée depuis vendredi, plus ou moins travaillée par le vent, légèrement frittée en dessous de 1600 à 1800m, de plus en plus cartonnée en gagnant en altitude et près des cols, crêtes et sommets. La fraîcheur ambiante et les chutes de neige maintiennent en l'état la qualité du manteau neigeux.





Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Aspe Ossau

Rédigé le dimanche 10 mars 2024 à 16h



Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 04/03				mar. 05/03				mer. 06/03				jeu. 07/03				ven. 08/03				sam. 09/03				dim. 10/03			
	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			S	4	4			4	\approx	0	4	P	A.	4	22	44	2	4	4	2	7	4		7				3/
Vent (km/h)	70	70	85	90	60	70	70	40	15	15	25	35	90	110	80	120	120	110	100	130	110	65	70	80	80	45	75	60
à 3000m	•	Ψ.	1	24	→	2	2	24	4	K	7	→	7	7	1	1	1	1	7	1	1	1	7	7	7	>	→	2
Vent (km/h)	20	15	30	35	25	50	50	20	10	10	5	15	50	75	60	70	65	55	45	55	35	15	25	25	20	15	20	20
à 1500m	•	K	K	*	1	7	1	7	4	K	Ç		^	↑	↑	1	K	■	K			↑		←	←	K	*	→

