



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Aspe Ossau

Rédigé le jeudi 20 février 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

VENDREDI 21 FÉVRIER

NEIGE VENTÉ EN ALTITUDE, NEIGE HUMIDE PLUS BAS.







Indice de risque limité.

Départs spontanés : En neige humide avec la douceur jusqu'en après-midi.

Déclenchements provoqués : Plaques ventées au-dessus de 2400 m en nord-ouest, nord et nord-est.

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:





Déclenchements provoqués :

Au-dessus de 2400/2500 m m risque limité, persistant dans les pentes raides et combes encaissées nord-ouest, nord et nord-est, où le vent de sud peut transporter la neige encore poudreuse de faces planes en haute altitude et créer des plaques fragiles en larges secteurs nord-ouest à nord-est. La couche fragile persistante, parfois peu enfouie, en secteurs nord avec le transports ce vendredi peut être plus facilement déclenchable. En sud, des coulées ponctuelles de surface en pentes raides au passage d'un skieur, rarement linéaires.

Sous 2400 m: Pour tous les autres secteurs, possibilité éventuelle par forte sollicitation de déclencher une coulée de neige de surface s'humidifiant dans les pentes raides sud et sud-ouest sous le soleil de l'après-midi. Rares petites plaques persistantes en nord toujours ombré, vers 2100/2300 m.

Départs spontanés : Quelques coulées de neige en surface s'humidifiant en journée, voire une avalanche de taille moyenne (taille 2) possible, par décrochement d'une plaque de fond ou d'une accumulation encore présente en altitude.

Une avalanche de fond de taille moyenne à grande reste envisageable au-dessus de 2000 m, par surpoids par accumulation de la neige sèche mobilisable par le vent ou par initiation par décrochage d'une corniche, ou simplement par humidification jusqu'au sol des cumuls dans certaines pentes raides.

Autres: neige durcie, croûtée parfois portante sous 2200/2300 m au lever du jour, neige généralement sèche au-dessus de 2300/2500 m en nord.

Qualité de la neige

Enneigement: restant légèrement déficitaire pour la saison, débutant vers 1600 m en nord, 1900 m en sud.

Qualité de la neige: quelques pentes raides ou combes et couloirs encaissés des secteurs nord-ouest, nord et nord-est au-dessus de 2400/2500 m ont gardé et garderont en journée de la neige sèche et plus ou moins meuble, travaillée par le vent en plaques dures ou plus sensibles parfois loin des crêtes.

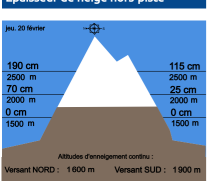
Les nuages frontaliers en journée devraient limiter l'effet du soleil sur la surface de la neige : les croûtes de regel disparaîtront encore bien lentement dans les pentes non directement chauffées par le soleil.

Aperçu météo pour le vendredi 21 février nuit matin après-midi soir

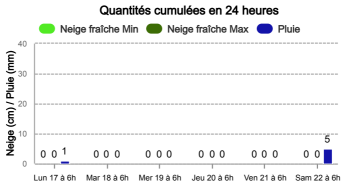
Plus ou moins voilé à nuageux vendredi, vent devenant fort de sud. Refroidissement l'après-midi, couvert avec des averses faibles la nuit suivante.

Pluie-Neige				2000 m
Iso 0 °C	3 100 m	3 200 m	3 100 m	2 500 m
Vent 1500 m	→ 50 km/h	↑ 70 km/h	↑ 75 km/h	↑ 75 km/h
Vent 3000 m	→ 70 km/h	7 90 km/h	7 100 km/h	7 110 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du samedi 22 février



Indice de risque limité

Chutes de neige d'abord ventées de sud en altitude, puis par vent faible de nord samedi après-midi.

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)

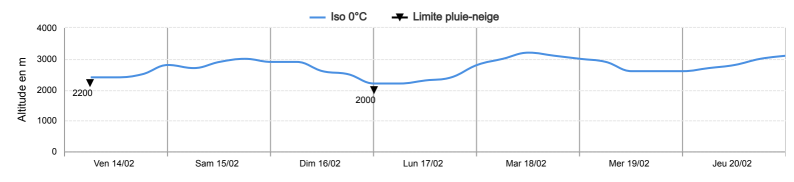
MASSIF: Aspe Ossau

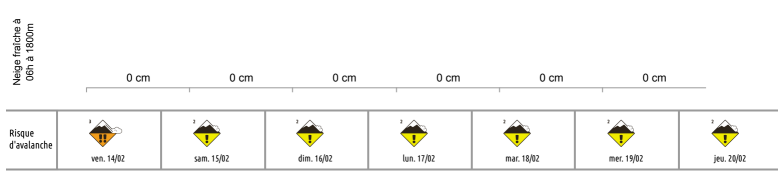
Rédigé le jeudi 20 février 2025 à 16h

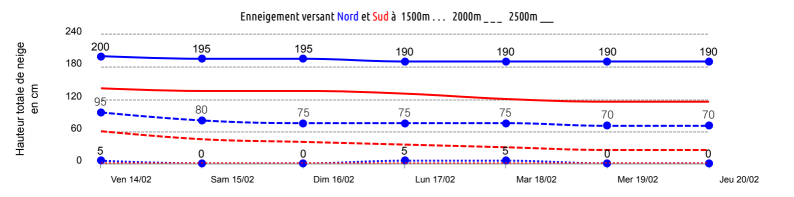


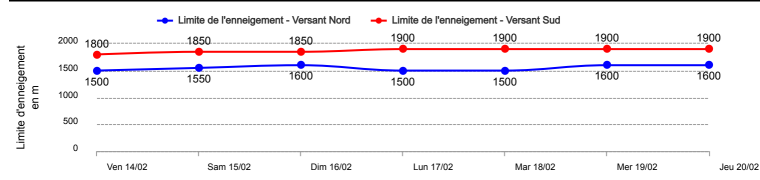
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 14/02				sam. 15/02			dim. 16/02				lun. 17/02			mar. 18/02				mer. 19/02				jeu. 20/02					
	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	4	W	P			P	AP)	√		*	1	Ģ J	4	4	***	-	4	AP)	***	4	4	ᆌ	4	p	p	4
Vent (km/h)	55	25	20	15	25	40	50	45	25	40	75	70	45	35	35	45	65	70	65	45	40	40	40	40	25	25	30	50
à 3000m	•	+	+	Ľ	7	*	*	N	*	*	*	N	7	N	7		7	7	7		+			+	*	7	7	7
Vent (km/h)	10	5	10	5	10	10	30	25	10	15	20	15	10	10	2	20	40	45	40	25	20	15	15	15	15	10	15	30
à 1500m	2	Ð	Ð	^	+	⊼	ҡ	T	ҡ		*		Ð	Ð	Ð	↑	←	↑	↑	↑	←	↑	7	←	7	K	←	↑









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