



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Embrunnais Parpaillon

Rédigé le dimanche 4 mai 2025 à 17h



Estimation des risques pour le :

LUNDI 05 MAI

ENCORE UN PEU D'ACTIVITÉ EN NEIGE HUMIDE - QUELQUES PLAQUES À VENT DANS LA NEIGE RÉCENTE EN HAUTE MONTAGNE







Indice de risque limité.

Départs spontanés : quelques avalanches de neige humide, rarement grandes en versant nord d'altitude.

Déclenchements provoqués : dans la neige humide, ou sous forme de plaques superficielles en neige sèche en haute montagne.

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:





<u>Déclenchements provoqués</u>: - au-dessus de 2500/2700 m des plaques superficielles sont en place en toutes orientations dans les 5 à 10 cm de neige récente ventée. Sensibles au passage d'un skieur, elles génèrent des avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2), très rarement grande en versant nord en cas de sollicitation d'une couche fragile persistante enfouie.

- un skieur évoluant dans une pente raide en neige humidifiée en profondeur, ou dans la neige fraiche s'humidifiant, peut initier un départ ponctuel ou en plaque, restant superficiel. Avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2).

<u>Départs spontanés</u>: - quelques départs superficiels en neige humide, possibles en toutes orientations en cours de journée, notamment dans la neige fraiche s'humidifiant sous 2600/2800 m. Avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2), rarement grandes (taille 3), en versant nord au-dessus de 2500m en cas de déstabilisation d'une couche fragile persistante encore présente localement à la base du manteau neigeux.

Qualité de la neige

Enneigement déficitaire pour un début mai, avec la douceur persistante. Données observées : 62 cm à la nivôse du Parpaillon à 2550 m.

<u>Limite d'enneigement skiable :</u> au plus bas 2000/2100 m en nord, 2400/2500 m en sud en pentes herbeuses peu raides.

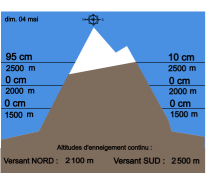
<u>État de la neige de surface</u>: neige souvent humide en profondeur, pas de regel nocturne. Avec les précipitations de la nuit, on peut trouver 5 à 10 centimètres de neige fraîche collante à partir de 2300/2500 m environ.

Aperçu météo pour le lundi 05 mai											
n	uit	matin	après-midi	soir							
عَ ا	18 18	400	-	2							
Daros áclaicios entrecounáes	d'averses faible	ac .									

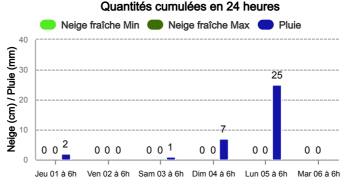
Rares éclaicies entrecoupées d'averses faibles

Pluie-Neige	2 300 m	2000 m	2 400 m	
Iso 0 °C	2700 m	2 400 m	2700 m	2700 m
Vent 2000 m	10 km/h	→ 15 km/h	7 20 km/h	≥ 5 km/h
Vent 3000 m	7 45 km/h	↓ 10 km/h	≥ 20 km/h	≥ 5 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 06 mai



Indice de risque limité

Maintient d'un risque limité avec des plaques se stabilisant en altitude, et des départs en neige humide possibles l'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

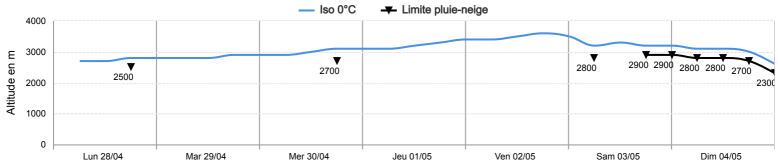
(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

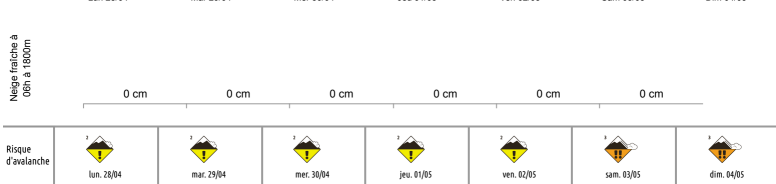
MASSIF: Embrunnais Parpaillon

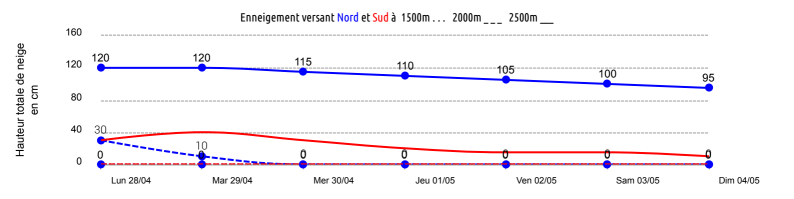
Rédigé le dimanche 4 mai 2025 à 17h

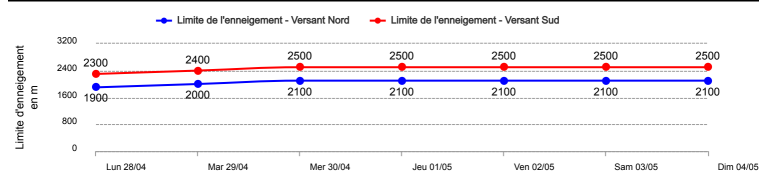
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 28/04				mar. 29/04			mer. 30/04			jeu. 01/05				ven. 02/05				sam. 03/05				dim. 04/05					
	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	<u>~</u>	S	4	4	<u> </u>		4	$\stackrel{\checkmark}{\sim}$	<u> </u>	4		J.	0	4	C	J.	Ģ ³	Ģ ³	***	7	√	4	THE	-	∳	*	7-11
Vent (km/h)	25	20	15	20	20	15	15	25	25	15	10	20	20	5	10	5	15	10	15	25	30	35	30	40	45	40	45	60
à 3000m	+	4	4	+	4	4	4	←	4	4	4	4	←	←	K	1	→	K	+	K	7	K	7	K	→	K	+	7
Vent (km/h)	30	15	10	20	25	10	5	25	10	15	20	10	10	10	20	10	5	10	20	10	15	20	25	15	15	20	30	45
à 2000m	Ľ	+	Ľ	+	Ľ	+	K	+	K	K	7	Ľ	7	K	7	Ľ	•	K	7	*	→	7	7	7	7	7	7	1









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