



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF**: Embrunnais Parpaillon

Rédigé le vendredi 12 janvier 2024 à 16h

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

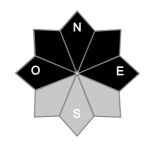


#### Estimation des risques

#### samedi 13 janvier







## Tendance pour le dimanche 14 janvier



risque limité

Poursuite d'une lente stabilisation des plaques résiduelles. Maintien d'un risque limité.

#### Risque limité.

Départs spontanés : rares, en neige humide au soleil Déclenchements skieurs : plaques en altitude, parfois fragiles

Indices de risque: 5 très fort - 4 fort - 3 marqué - 2 limité - 1 faible -- En noir: les pentes les plus dangereuses

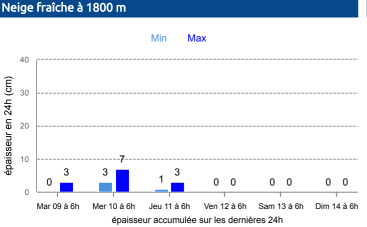
## Stabilité du manteau neigeux jusqu'au samedi 13 janvier 2024 au soir

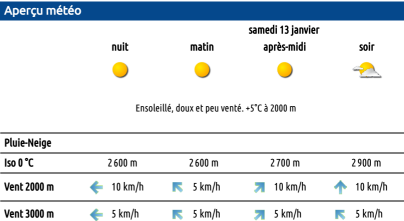


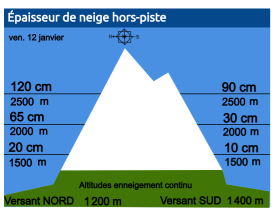
MANTEAU NEIGEUX EN VOIE DE STABILISATION, DES PLAQUES ENCORE FRAGILES EN ALTITUDE

DÉPARTS SPONTANÉS : Avalanches de neige récente humidifiée dans les pentes raides bien ensoleillées, généralement de taille petite (taille 1, rarement 2). Départs ponctuels près des rochers.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Des instabilités persistent en altitude. Ces plaques, formées dans la neige récente ventée et généralement friables, tendent à se raréfier. Elles restent plus fréquentes en versants ouest à nord d'altitude supérieure à 2000 m, et parfois assez loin des crêtes. Leur déclenchement peut faciliter la sollicitation d'une sous-couche fragile persistante enfouie et irrégulièrement répartie, présentes en versants froids (ouest à est en passant par le nord), formée pendant la longue période calme fin 2023. Les déclenchements résultants peuvent conduire à des cassures linéaires de quelques dizaines de mètres de largeur (très rarement plus) et parfois 40/60 cm d'épaisseur et mobiliser d'importants volumes de neige (taille 2 à 3). Les versants bien ensoleillés sont mieux stabilisés.







#### Qualité de la neige

Enneigement au-dessus des normales d'une mi-janvier en altitude, plus proche des normales en basses vallées, voire déficitaire.

On peut chausser les skis à partir de 1400 m en ubacs et 2000/2200 m en adrets.

Samedi matin, neige de surface encore froide et légère en de larges orientations nord, finement croûtée dans les adrets bien ensoleillés. A proximité de certaines crêtes d'altitude, elle a été densifiée par le vent d'est mais reste généralement d'aspect poudreux.

En journée, l'humidification en adrets raides gagne en altitude et (un peu) en profondeur.





# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Embrunnais Parpaillon**

Rédigé le vendredi 12 janvier 2024 à 16h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 06/01				dim. 07/01				lun. 08/01				mar. 09/01				mer. 10/01				jeu. 11/01				ven. 12/01			
	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	4	4		2	4	2	4	2	4	2	4	4	2	-	-	2	2	2	-		4	4	<b>4</b>				0	
Vent (km/h)	0	5	10	10	25	35	45	40	40	30	20	20	20	20	20	30	15	20	15	30	30	30	35	35	30	20	20	15
à 3000m	C	K	<b>+</b>	7	2	K	2	+	7	K	K	K	A	A	<b>+</b>	+	Я	A	+	+	K	+	+	2	2	2	4	•
Vent (km/h)	15	20	20	15	20	30	30	25	25	10	10	5	5	5	10	20	10	10	10	15	20	20	20	20	5	5	5	5
à 2000m	2	4	7	<b>+</b>	¥	¥	¥	2	¥	2	<b>4</b>	<b>ψ</b>	+	<b>↑</b>	7	<b>↑</b>	K	+	2	¥	2	<b>4</b>	<b>4</b>	¥	*	<b></b>	<b>*</b>	<b>→</b>

