



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## **MASSIF**: Embrunnais Parpaillon

Rédigé le samedi 20 janvier 2024 à 16h

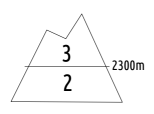
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

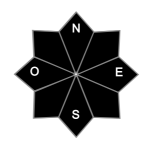


#### Estimation des risques

#### dimanche 21 janvier







#### Tendance pour le lundi 22 janvier



Encore quelques plaques en altitude. Renforcement du vent d'ouest à nord-ouest l'après-midi.

Au-dessus de 2300m risque marqué, plus bas risque limité.

Départs spontanés: quelques départs au soleil près des barres rocheuses.

**Déclenchements skieurs :** plaques en altitude.

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

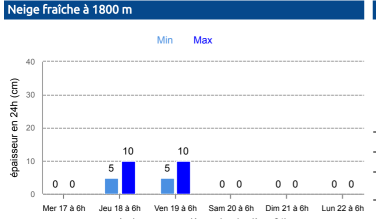
#### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au dimanche 21 janvier 2024 au soir

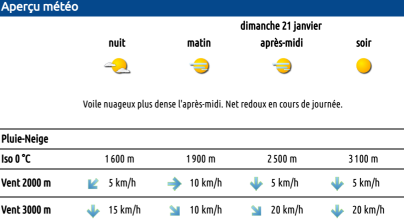


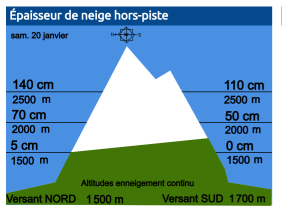
PLAQUES ENCORE FACILES À DÉCLENCHER DANS LA NEIGE RÉCENTE / VENTÉE

DÉPARTS SPONTANÉS: quelques petites avalanches au soleil (taille 1), départs près des barres rocheuses.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Des plaques pouvant céder au passage d'un seul skieur sont présentes dans la neige récente ventée, surtout à partir de de 2300 m environ. Ces instabilités, se sont formées lors des dernières chutes de neige, puis par le transport de neige par le vent qui s'est poursuivi ce samedi. Elles se situent surtout derrière les crêtes et ruptures de pentes, dans les zones d'accumulation de neige par le vent. Cassures fréquentes de 20 à 40 cm. Ponctuellement, une cassure plus importante (50/70 cm) n'est pas exclue dans les versants peu ensoleillés au-dessus de 2600 m, là où le manteau neigeux n'a pas été humidifiée par la pluie. Sur la tranche 2100/2300 m, quelques petites plaques ont également pu se former, mais elles restent d'épaisseur limitée (cassure 15/20 cm). Enfin, sous 2000 m d'altitude, manteau neigeux bien stabilisé par le regel sur une épaisseur significative.







#### Qualité de la neige

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

On peut chausser les skis autour de 1600/1700 m en ubacs, plutôt 1800/1900 m en adrets.

Neige croutée en dessous de 2000/2200 m, devenant plus légère au-dessus, mais reposant sur un fond dur plus ou moins enfoui jusqu'à 2400/2500 m. Plus haut, on trouve une couche significative de neige récente, travaillée par le vent près des crêtes, avec des accumulations.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Embrunnais Parpaillon**

Rédigé le samedi 20 janvier 2024 à 16h



# Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 14/01				lun. 15/01				mar. 16/01				mer. 17/01				jeu. 18/01				ven. 19/01				sam. 20/01			
	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	4	<del>-</del>	<b></b>	<del></del>	4		<b>4</b>	<del>-</del>	<b></b>	2	-	***************************************	-	***************************************	-	<del></del>	<del></del>		4	4	<del>-</del>					
Vent (km/h)	15	15	20	25	60	65	70	65	65	50	40	65	55	70	55	55	65	55	50	50	50	30	20	15	25	50	35	15
à 3000m	2	<b>→</b>	7	<b>→</b>	2	2	24	24	24	24	2	<b>→</b>	<b>→</b>	7	7	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>&gt;</b>	<b>→</b>	2	2	K	2	Ľ	Ľ	•
Vent (km/h)	10	5	5	15	30	25	45	20	20	30	20	25	20	30	45	35	45	35	30	45	15	0	5	5	5	25	5	5
à 2000m	K	K	1	*	1	7	1	7	7	*	1	<b>†</b>	*	K	K	*	*	<b>*</b>	*	K	⊼	<b>4</b>	K	<b>4</b>	2	2	2	Ľ

