



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF**: Embrunnais Parpaillon

Rédigé le samedi 2 décembre 2023 à 17h

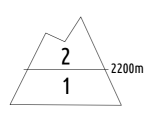
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr



#### Estimation des risques

### dimanche 03 décembre







Tendance pour le lundi 04 décembre



Risque en hausse avec l'arrivée d'une nouvelle perturbation neigeuse;

Au-dessus de 2200m risque limité, plus bas risque faible.

Départs spontanés : Rares en neige humide

Déclenchements skieurs : Instabilités dans la neige récente au-dessus de 2400m

indices de risque : 5 cres rorc - 4 rorc - 3 marque - 2 limice - 1 raible — En noir : les pences les plus dangereuse

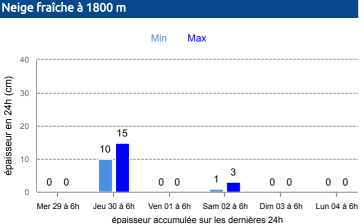
### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au dimanche 3 décembre 2023 au soir

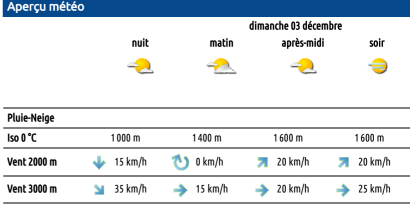


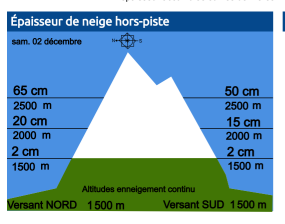
#### RARES INSTABILITÉS EN ALTITUDE

DÉPARTS SPONTANÉS : De rares départs de faible ampleur de **neige humide** ne sont pas exclus en journée en pentes raides bien ensoleillées, mais la masse d'air froid limite fortement l'activité.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS : Plaques résiduelles dans la neige récente, formées pendant l'épisode de neige ventée en cours de nuit de vendredi à samedi. Plus nombreuses en versants nord-ouest à sud et parfois facilement déclenchables, elles peuvent générer d'importants volumes de niege au-dessus de 2700/2800 m.







### Qualité de la neige

Enneigement faible pour la saison sous 2600 m. La pluie a fortement humidifié le manteau neigeux, qui a également fondu à basse altitude.

Sous 2500/2600 m la neige récente recouvre un manteau neigeux humide généralement bien regelé, au-dessus elle est plus sèche mais fortement soufflée par le vent près des crêtes et sommets.

En journée de dimanche très peu d'humidification, ou seulement en versants raides bien ensoleillés.





# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Embrunnais Parpaillon**

Rédigé le samedi 2 décembre 2023 à 17h



## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 26/11				lun. 27/11				mar. 28/11				mer. 29/11				jeu. 30/11				ven. 01/12				sam. 02/12			
	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		<b>Ģ</b> J	<b></b>	<del>-</del>	<b>p</b>	4	4	2		4	<b>Ģ</b> J	0			<del>-</del>		WE STATE		-	1	*	7777	***************************************	TE TOTAL		<b>√</b>		
Vent (km/h)	60	50	30	15	30	45	45	45	60	75	60	50	40	20	40	60	60	65	65	70	70	65	80	60	65	50	30	50
à 3000m	•	<b>+</b>	<b>+</b>	Ľ	Z	4	*	*	Z	7	Z	7	K	K	*	7	*	*	*	7	7	7	7	7	7	7	7	•
Vent (km/h)	30	20	10	5	5	20	20	20	40	50	35	30	20	10	20	30	30	25	35	25	25	20	25	15	25	10	5	25
à 2000m	•	<b>+</b>	<b>+</b>	K	7	4	*	<b>*</b>	7	7	7	<b>+</b>	K	K	*	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	•	•

