



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF**: Embrunnais Parpaillon

Rédigé le vendredi 2 février 2024 à 15h

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



### Estimation des risques

### samedi 03 février







# Tendance pour le dimanche 04 février



risque faible

Peu d'évolution de la stabilité du manteau neigeux avec la poursuite d'un temps sec, doux et ensoleillé.

## Risque faible.

**Départs spontanés :** avalanches de glissement possibles. **Déclenchements skieurs :** très rares plaques à très haute altitude.

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

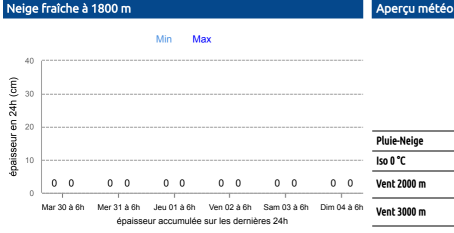
## Stabilité du manteau neigeux jusqu'au samedi 3 février 2024 au soir

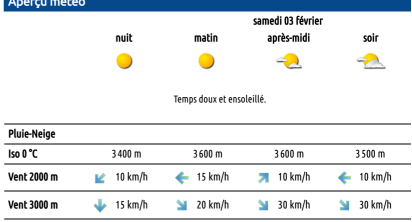


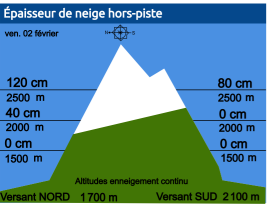
### **AVALANCHES DE GLISSEMENT POSSIBLES**

DÉPARTS SPONTANÉS: avalanches de glissement possibles et pouvant se déclencher à toute heure de la journée sur les pentes herbeuses ou les dalles rocheuses d'altitude. Ces avalanches concernent un large secteur ouest, sud et est. Elles sont généralement de taille petite à moyenne (taille 1 à 2). Sinon, quelques avalanches de neige humide de taille petite à moyenne, en pentes raides au fil de l'ensoleillement, départs ponctuels le plus souvent près des rochers.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: de très rares plaques, superficielles et peu étendues, ont pu se former avec le vent de nord-ouest modéré de jeudi. On les trouve surtout audessus de 2800/3000 m et dans les orientations nord-ouest à est, là où il peut rester localement de la neige mobilisable. Dans les mêmes orientations, d'anciennes plaques plus épaisses peuvent subsister très localement, générant des volumes plus importants, mais elles sont désormais très difficiles à déclencher.







### Qualité de la neige

Enneigement contrasté, excédentaire dans les versants ombragés au-dessus de 2200 m environ, proche des normales entre 1800 et 2200 m et déficitaire plus bas.

On peut chausser les skis à partir de 1700/1900 m en ubacs et 2100 m en adrets.

Neige généralement croûtée dans toutes les orientations, plutôt portante à basse altitude et dans un large secteur sud. On peut retrouver de la neige non croûtée en versant nord au-dessus de 2500/2700m, mais elle reste souvent dure et travaillée par le vent. La neige s'humidifie en adret en cours de journée jusqu'à haute altitude. Attention au risque de glissade sur la neige dure ou glacée.





# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Embrunnais Parpaillon**

Rédigé le vendredi 2 février 2024 à 15h



## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 27/01				dim. 28/01				lun. 29/01				mar. 30/01				mer. 31/01				jeu. 01/02				ven. 02/02			
	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	<del>-</del>	<u> </u>	42	<b>4</b>	0	0	<del>-</del>	<del>-</del>		0	<del>-</del>	<del>-</del>	<del>-</del>	<del>-</del>	4	4	42	<del>2</del>	<del>-</del>	0	<del>-</del>	<del>-</del>	<del>-</del>	42	<u> </u>	0	0	
Vent (km/h)	30	20	15	15	20	15	10	10	10	10	10	20	20	20	20	15	15	15	15	20	25	45	55	45	40	35	35	20
à 3000m	2	Z	7	7	7	K	K	K	+	<b></b>	<b></b>	<b></b>	7	*	7	K	+	<b>4</b>	<b>+</b>	+	<b>4</b>	+	+	<b>+</b>	2	2	2	Ľ
Vent (km/h)	5	5	5	5	5	5	5	5	10	5	5	10	10	10	0	5	0	5	0	5	5	5	15	5	10	5	0	5
à 2000m	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	K	7	7	7	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	<b>→</b>	7	7	7	7	7	<b>→</b>	Ľ	<b>→</b>	<b>→</b>	2	•	<b>→</b>	1	<b>+</b>	1	7

