



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF**: Embrunnais Parpaillon

Rédigé le vendredi 28 février 2025 à 16h

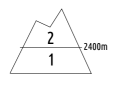


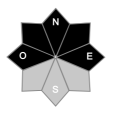
#### Estimation des risques pour le :

#### **SAMEDI 01 MARS**

#### RARES PLAQUES DE SURFACE EN FORMATION, RARE PLAQUE ÉPAISSE EN UBACS D'ALTITUDE







Au-dessus de 2400m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés: peu probables.

**Déclenchements provoqués :** quelques instabilités dans la neige ventée, rare plaque épaisse en ubacs d'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

#### Situation avalancheuse typique:



couche fragile persistante



#### Déclenchements provoqués :

- à partir de 2200 m, de rares petites plaques superficielles formées mercredi par le vent de nord sont encore en place, devenant difficiles à déclencher. Quelques nouvelles, plus faciles à déclencher, peuvent se former sur le massif en fin de journée de samedi avec le renforcement du vent d'est. Ces plaques restent de dimensions limitées, générant des avalanches généralement de petite taille (taille 1).
- à partir de 2400 m environ, dans les pentes ouest, nord à est, le déclenchement d'une épaisse plaque dure est toujours possible, reposant sur une couche fragile enfouie en fond de manteau neigeux. Déclenchement difficile nécessitant une forte contrainte (chute de corniche, départ en cascade après un départ superficiel), mais éventuellement possible par un skieur évoluant en bordure de couloir où la couche fragile est plus proche de la surface. Avalanche généralement moyenne à grande (taille 2 à 3).

**<u>Départs spontanés</u>**: peu probables.

#### Qualité de la neige

**Enneigement** plutôt déficitaire pour un mois de février.

Données observées: 58cm à Réallon à 1716 m, 74 cm à Risoul à 2025 m.

Limite d'enneigement skiable : vers 1600/1700 m en ubacs, plutôt 2000/2100 m en adrets en terrain herbeux peu pentu.

État de la neige de surface: manteau neigeux ancien, dense et irrégulier, croûté en adrets, souvent travaillé par le vent en ubacs, et encore d'aspect poudreux dans de rares combes nord de haute altitude. Humidification superficielle en adret en cours de journée sous 2000/2200 m.

# Aperçu météo pour le samedi 01 mars

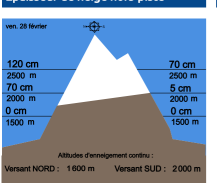
uit matin après-midi soir



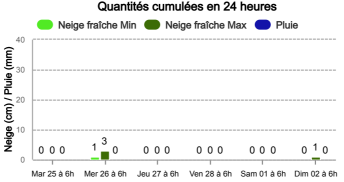
Ciel variable, renforcement du vent d'est et rares flocons possibles en fin de journée.

Pluie-Neige								
Iso 0 °C	1 800 m	2 000 m	2100 m	1800 m				
Vent 2000 m	<b>7</b> 0 km/h	<b>←</b> 5 km/h	<b>►</b> 10 km/h	<b>←</b> 40 km/h				
Vent 3000 m	<b>7</b> 10 km/h	<b>►</b> 15 km/h	<b>←</b> 30 km/h	<b>←</b> 45 km/h				

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du dimanche 02 mars



Indice de risque limité

Risque en légère hausse mais restant limité, avec du vent d'est sensible.

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)

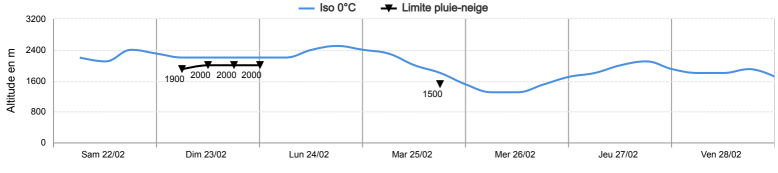
# **MASSIF: Embrunnais Parpaillon**

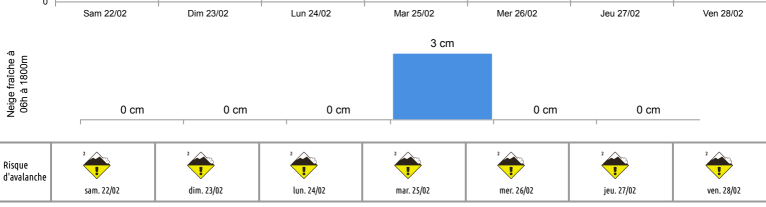
Rédigé le vendredi 28 février 2025 à 16h

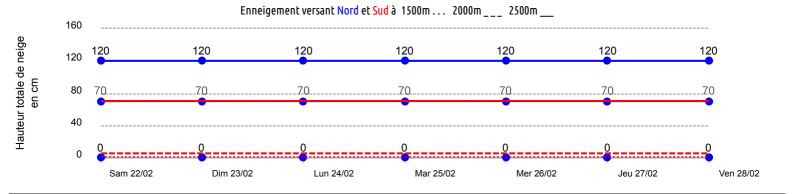


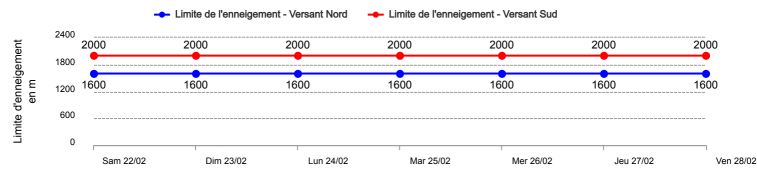
## Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 22/02				dim. 23/02			lun. 24/02				mar. 25/02				mer. 26/02				jeu. 27/02				ven. 28/02				
	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	di	3	<del>2</del>	1	1	4	4	1	S.	<b></b>	4	di.	di.	4		7	4	<del>4</del>	<b>Q</b>	J.	N.	42	<del>-</del>	SP	di.	<del>-</del>	42	4
Vent (km/h)	40	40	30	25	20	20	20	15	5	10	15	20	25	35	40	30	25	35	45	40	50	30	35	25	20	10	10	10
à 3000m	+	7	7	7	*	*	*	Ľ	7	*	<b>→</b>	*	*	7	*	K	K	Ľ	Ľ	•	•	7	<b>→</b>	7	K	<b>→</b>	<b>→</b>	<b></b>
Vent (km/h)	10	15	15	15	10	10	10	5	5	10	10	10	10	20	30	15	5	25	20	25	30	5	15	5	10	5	5	0
à 2000m	7	7	7	7	K	K	7	7	7	<b>&gt;</b>	7	7	<b>→</b>	7	<b>→</b>	2	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	Ľ	<b>→</b>	<b>→</b>	2	<b>→</b>	7	7	7









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