

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche (valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

## MASSIF : Embrunais Parpaillon

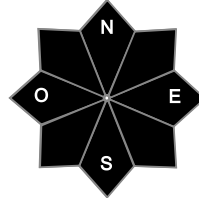
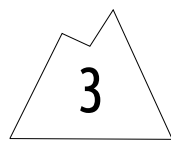
Rédigé le dimanche 15 février 2026 à 17h



### Estimation des risques pour le :

LUNDI 16 FÉVRIER

#### FRÉQUENTES INSTABILITÉS DANS LA NEIGE FRAÎCHE FORTEMENT VENTÉE



Indice de risque marqué.

**Départs spontanés** : en neige fraîche, départs ponctuels ou linéaires, généralement de taille moyenne à grande.

**Déclenchements provoqués** : plaques faciles à déclencher, même à moyenne 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 :



**Déclenchements provoqués** : de nombreuses plaques se forment avec les nouvelles chutes de neige fortement ventées jusqu'en basse montagne. Ces instabilités sont plus fréquentes à moyenne altitude, même dans des secteurs plutôt abrités des vents habituellement (forêts peu denses par exemple). Près des crêtes et sommets, ces plaques sont réparties de façon plus hétérogène. Elles sont situées dans des accumulations localement épaisses qui côtoient des secteurs découpés par le vent tempétueux. Avalanches moyennes à grandes (taille 2 à 3). Une très grande avalanche (taille 4) non exclue, en cas de cassure très épaisse emportant une grande partie du manteau neigeux en place. Ce type de départ peut être initié par la surcharge liée au passage d'une première avalanche de surface.

**Départs spontanés** : - quelques départs ponctuels ou linéaires de neige fraîche générant des avalanches moyennes (taille 2), voire grandes (taille 3) dans les pentes les plus chargées par le vent. Une rare très grande avalanche possible (taille 4).

- Sur l'ouest du massif, en première partie de nuit de dimanche à lundi, avec la remontée temporaire de la limite pluie-neige, un peu d'activité naturelle en neige humide attendue sous 1800 m. Avalanches petites à moyennes (taille 1 à 2).

### Qualité de la neige

**L'enneigement** est excédentaire pour un mois de février. Les chutes de neige se succèdent depuis le début du mois de janvier.

**Hauteurs de neige observées** : 95 cm à la Nivôse du Parpaillon à 2550 m, secteur soufflé par le vent.

**Limite d'enneigement skiable** : dès 1200/1400 m en ubacs sur la plupart des itinéraires, plutôt 1400/1500 m en adrets favorables.

**État de la neige de surface** : lundi, le manteau neigeux est fortement travaillé par le vent jusqu'à basse altitude. La neige fraîche est soufflée dans la plupart des pentes, parfois même en forêt. En altitude, alternance de zones pelées et d'accumulations très importantes.

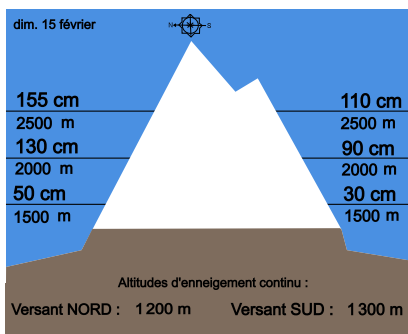
### Aperçu météo pour le lundi 16 février



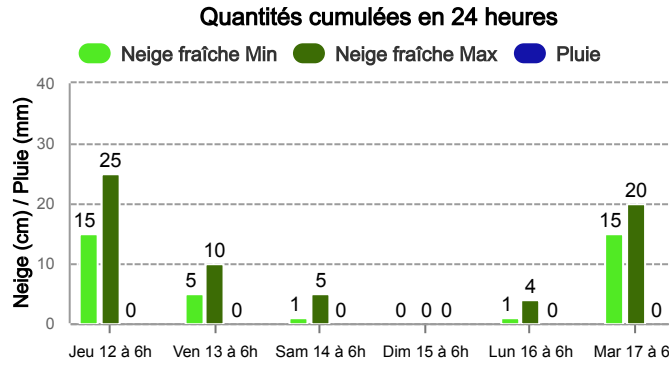
Tempête en altitude, avec de fortes rafales jusqu'en moyenne montagne, en particulier l'après-midi. On attend sur la journée 15/20 cm de neige fraîche, mais la répartition est très hétérogène avec le vent tempétueux.

	nuit	matin	après-midi	soir
Pluie-Neige	1300 m	1300 m	1300 m	900 m
Iso 0 °C	1800 m	1700 m	1800 m	1500 m
Vent 2000 m	20 km/h	60 km/h	75 km/h	65 km/h
Vent 3000 m	70 km/h	110 km/h	130 km/h	110 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



### Précipitations à 1800 m



### Tendance du mardi 17 février



Indice de risque marqué

Maintien probable d'un risque marqué. Plaques encore nombreuses, entretenues par le vent fort de secteur nord.

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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : [contact@meteo.fr](mailto:contact@meteo.fr)

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

**0 892 68 10 20**

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche (valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

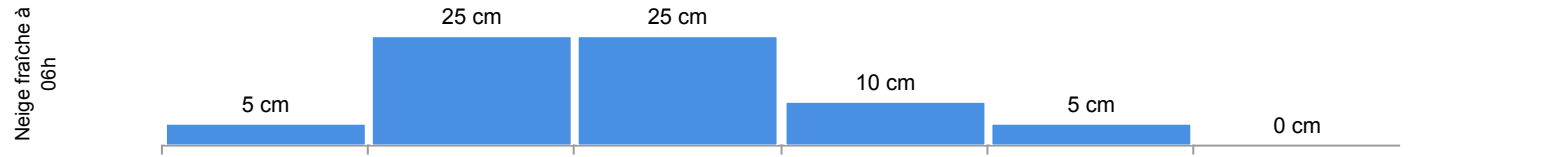
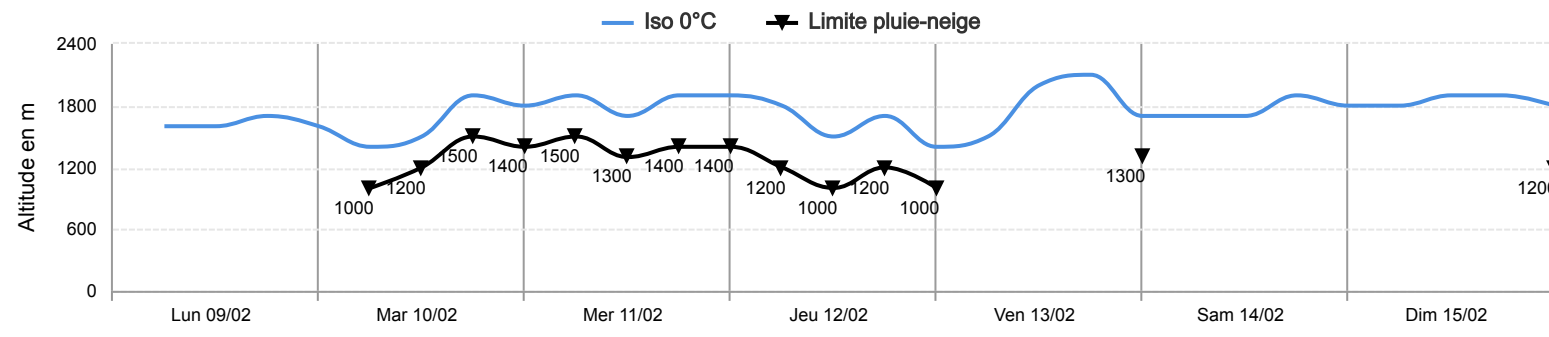
## MASSIF : Embrunais Parpaillon

Rédigé le dimanche 15 février 2026 à 17h

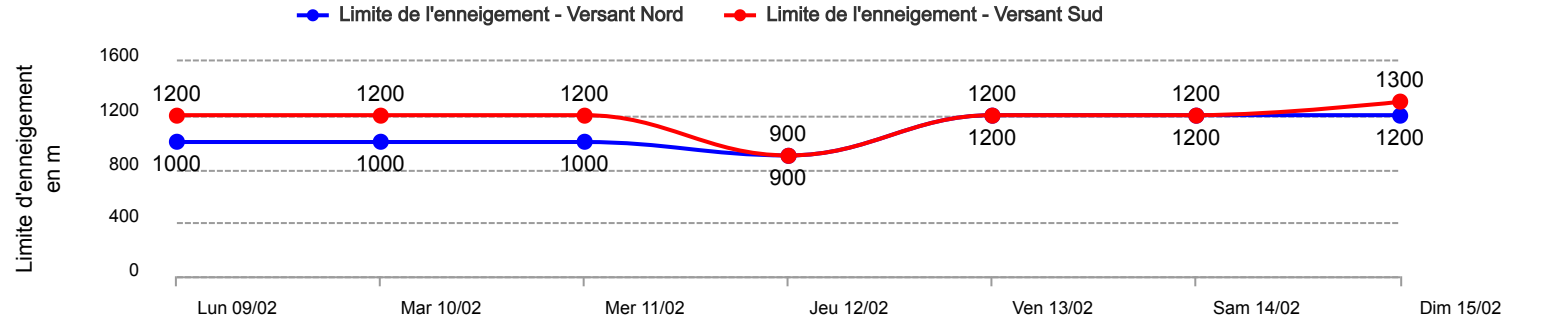
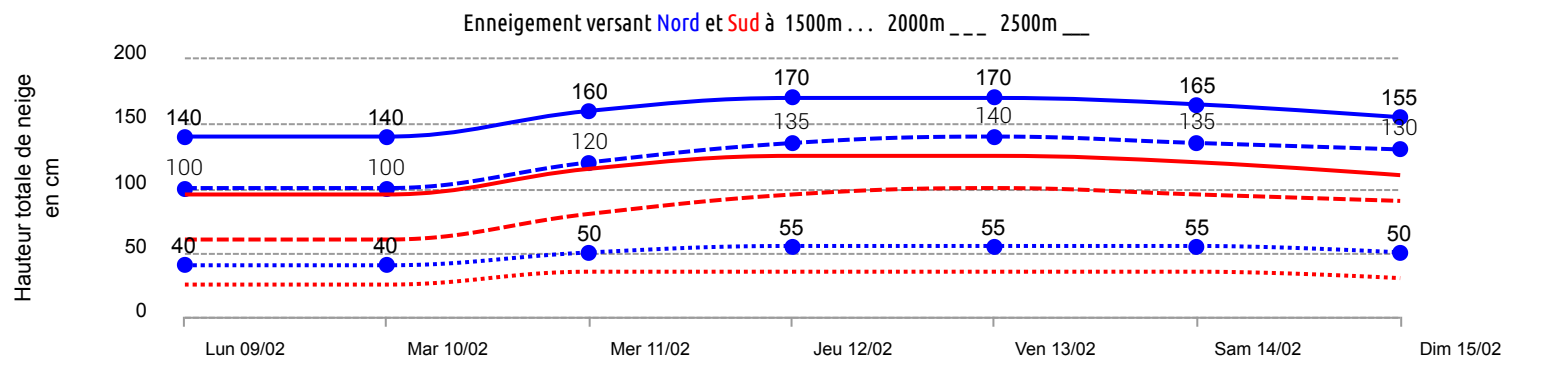


### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	lun. 09/02				mar. 10/02				mer. 11/02				jeu. 12/02				ven. 13/02				sam. 14/02				dim. 15/02			
	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	Cloudy	Sunny	Partly cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Sunny	Sunny	Sunny	Cloudy	
Vent (km/h)	10	15	20	20	30	45	50	60	70	65	60	40	90	70	90	60	50	30	30	50	60	40	70	60	80	50	45	
à 3000m	↙	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↘	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	
Vent (km/h)	10	5	15	10	10	15	15	15	20	25	30	25	30	35	45	35	20	10	15	20	25	25	30	30	20	20	20	
à 2000m	↖	↗	↗	↑	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	



Risque d'avalanche	lun. 09/02	mar. 10/02	mer. 11/02	jeu. 12/02	ven. 13/02	sam. 14/02	dim. 15/02



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

Météo-France - 73 avenue de Paris, 94165 Saint-Mandé cedex - Contact : [contact@meteo.fr](mailto:contact@meteo.fr)

Bulletin neige & avalanches par téléphone au

**0 892 68 10 20**

Service 0,35 € / min  
+ prix appel

Rédigé par Météo-France avec la contribution des observateurs du réseau nivo-météorologiques. Partenariat : ANMSM (Maires de Stations de Montagne), DSF (Domaines Skiables de France), ADSP (Directeurs de Pistes et de la Sécurité des Stations de Sports d'Hiver) et autres acteurs de la montagne.