

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

MASSIF : Embrunnais Parpaillon

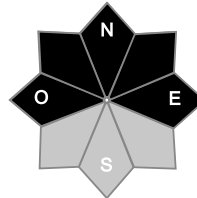
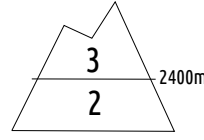
Rédigé le jeudi 13 mars 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

VENDREDI 14 MARS

INSTABILITÉS DANS LA NEIGE RÉCENTE EN ALTITUDE



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

Départs spontanés : peu probables, puis quelques départs en neige fraîche l'après-midi et nuit suivante.

Déclenchements provoqués : nombreuses instabilités en place en altitude dans la neige récente.

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 :



neige ventée



couche fragile persistante

Déclenchements provoqués :

- De nombreuses instabilités sont en place dans la neige récente, principalement aux altitudes supérieures à 2400 m environ. Ces plaques peuvent être d'aspect poudreux et difficilement identifiables, présentes en toutes orientations, sinon durcies par le vent de secteur sud à sud-ouest ayant soufflé jeudi matin, et situées principalement à proximité des crêtes et ruptures de pentes, souvent en versants nord. Elles sont encore faciles à déclencher par un seul skieur, en particulier en versants ouest, nord, à est d'altitude élevée, où la neige récente peut reposer sur de la vieille neige à faible cohésion faisant office de couche fragile. Ces instabilités engendrent des avalanches de taille petite à moyenne (taille 1 à 2). Exceptionnellement une avalanche de grande taille est possible, en large versant nord au-dessus de 2400 m, si la rupture d'une plaque de surface vient solliciter les couches fragiles persistantes enfouies dans le manteau neigeux.
- La neige fraîche attendue vendredi tombe plutôt froide et légère avec peu de vent, et ne devrait pas sensiblement altérer la stabilité du manteau neigeux en journée.

Départs spontanés :

Peu probables en début de journée, puis quelques départs ponctuels de neige fraîche au fur et à mesure des chutes, en pentes raides en toute orientations. Départs de petite taille, parfois moyenne en soirée et nuit suivante.

Localement un départ linéaire est possible, par accumulation de neige fraîche qui viendrait déstabiliser une structure de plaque déjà en place, au dessus de 2400 m, principalement dans un large secteur nord.

Qualité de la neige

Enneigement retrouvant des valeurs plus conformes à la saison, en amélioration avec les chutes récentes et à venir.

Données observées : 155 cm à Vars à 2220 m, 119 cm à Risoul à 2070 m, 74 cm à la nivôse du Parpaillon à 2550 m.

Limite d'enneigement skiable : vers 1600/1700 m, mais pas de sous-couche sous 2000/2200 m dans les pentes bien ensoleillées.

État de la neige de surface : neige récente restée légère en versants peu ensoleillés au dessus de 2400/2500 m environ, parfois densifiée par le vent aux abords des crêtes et sommets, sinon déjà humidifiée en versants ensoleillés et aux altitudes inférieures, et parfois légèrement regelée en surface.

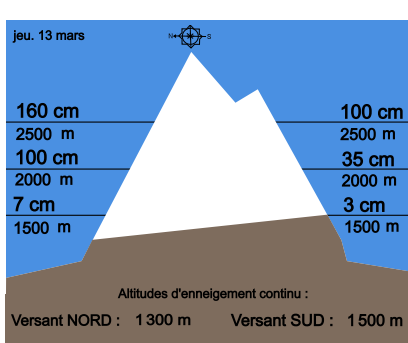
Aperçu météo pour le vendredi 14 mars



Après une accalmie en matinée, les chutes de neige reprennent l'après-midi et nuit suivante.

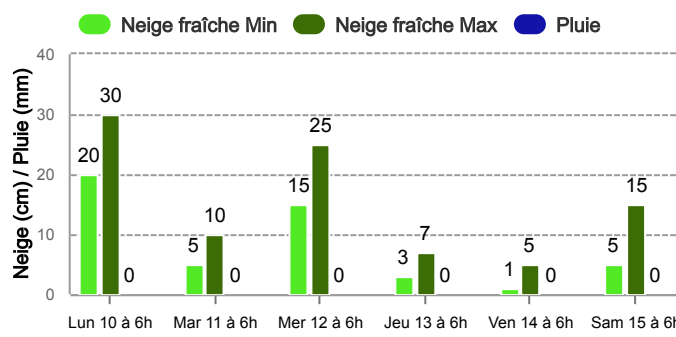
Pluie-Neige	1300 m	1600 m	1400 m
Iso 0 °C	1700 m	2000 m	2000 m
Vent 2000 m	10 km/h	15 km/h	20 km/h
Vent 3000 m	25 km/h	25 km/h	30 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m

Quantités cumulées en 24 heures



Tendance du samedi 15 mars



Indice de risque marqué

Maintien d'un risque marqué avec des instabilités en altitude, et de nouvelles chutes de neige fraîche attendues samedi.

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

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)

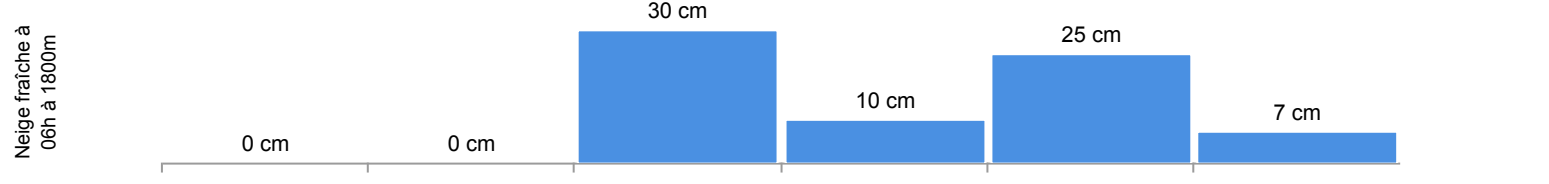
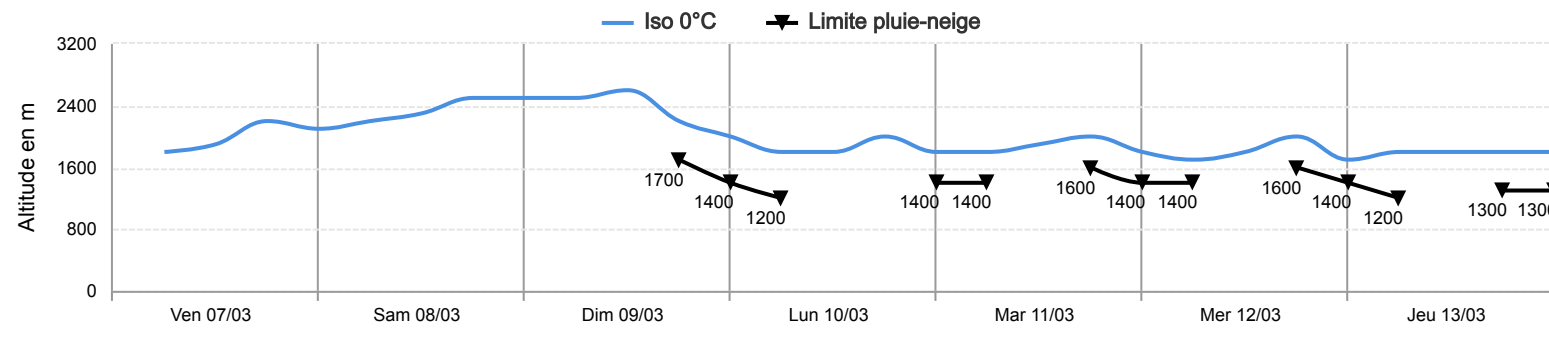
MASSIF : Embrunnais Parpaillon

Rédigé le jeudi 13 mars 2025 à 16h

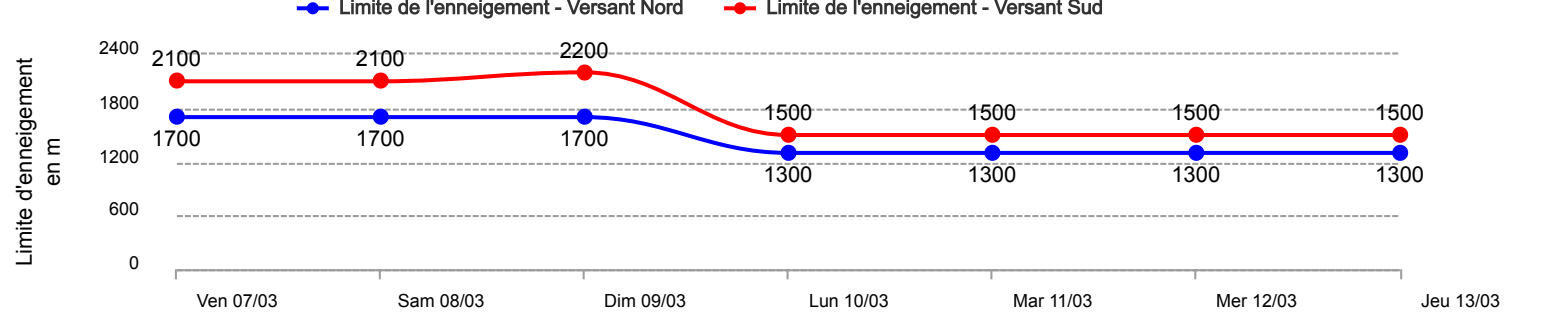
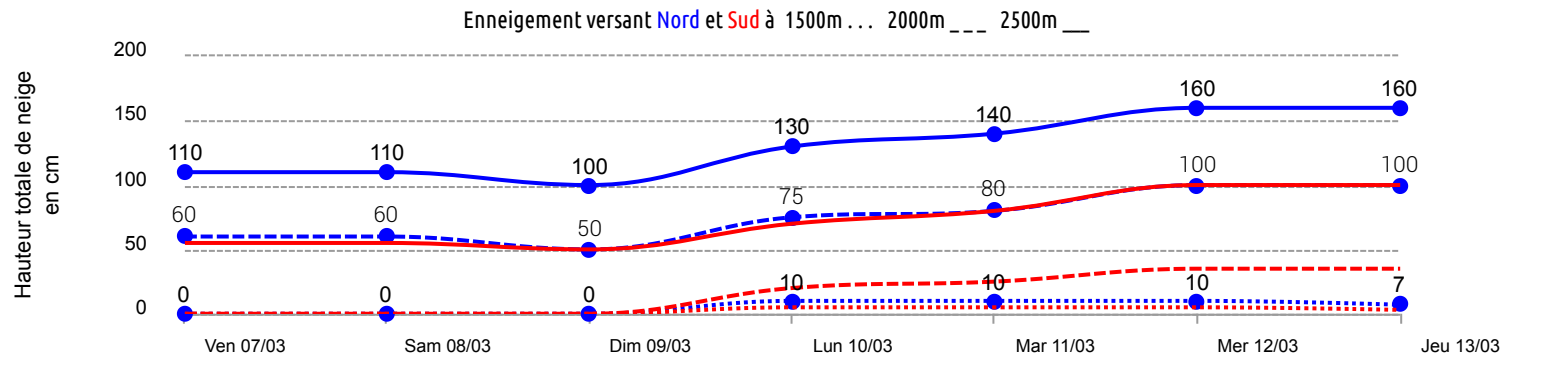


Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	ven. 07/03				sam. 08/03				dim. 09/03				lun. 10/03				mar. 11/03				mer. 12/03				jeu. 13/03			
	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	Sunny	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy	Cloudy																
Vent (km/h)	20	15	15	15	10	10	15	30	35	45	70	65	20	35	25	35	30	40	40	40	20	30	40	50	60	40	40	
à 3000m	↗	↗	↑	↗	↑	↑	↑	↖	↖	↑	↖	↖	↖	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	
Vent (km/h)	15	10	5	5	0	5	10	10	25	35	55	55	25	15	15	10	20	25	20	20	15	15	25	20	25	25	20	
à 2000m	↖	↖	↑	↖	↑	↑	↑	↖	↖	↖	↖	↖	↖	↑	↑	↑	↖	↖	↑	↑	↗	↗	↗	↗	↗	↗	↗	



Risque d'avalanche	ven. 07/03	sam. 08/03	dim. 09/03	lun. 10/03	mar. 11/03	mer. 12/03	jeu. 13/03



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

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.