



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF**: Embrunnais Parpaillon

Rédigé le vendredi 15 décembre 2023 à 16h

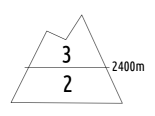
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr



#### Estimation des risques

#### samedi 16 décembre







## Tendance pour le dimanche 17 décembre



risque limité

Risque à la baisse, avec des plaques qui deviennent de plus en plus difficiles à déclencher.

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

**Départs spontanés :** en altitude, rares avalanches par surcharge due au vent **Déclenchements skieurs :** plaques en place au-dessus de 2400 m environ

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 16 décembre 2023 au soir

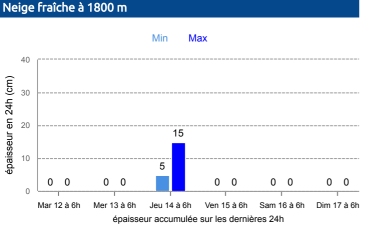


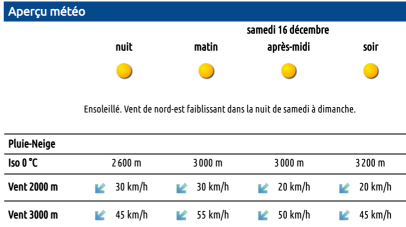
INSTABILITÉS DANS LA NEIGE RÉCENTE VENTÉE

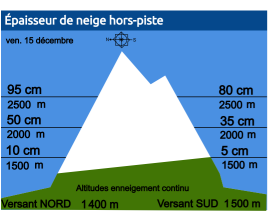
DÉPARTS SPONTANÉS : au-dessus de 2400m environ, avalanches petites à moyennes, rares grandes, de neige récente dans les pentes raides en zones d'accumulations par le vent. Ce risque est néanmoins en baisse.

Quelques avalanches (taille petite à moyenne) de neige humide possibles dans les pentes raides ensoleillés.

DÉCLENCHEMENT PROVOQUÉS: plaques en place dans la neige récente ventée, surtout au-dessus de 2400 m environ. Ces instabilités sont plus nombreuses dans un large versant sud en raison du vent de nord persistant depuis plusieurs jours, mais restent potentiellement présentes dans toutes les orientations. Elles sont souvent durcies par le vent, mais peuvent encore avoir un aspect poudreux dans les zones abritées du vent. Ces plaques sont généralement minces entre 2400 et 2600/2700 m environ et peuvent céder facilement au passage d'un skieur. Au-dessus de 2600/2700 m, là où la neige est restée sèche, elles sont plus épaisses et peuvent emporter des quantités de neige plus importantes, mais deviennent plus difficilement sollicitables. Plus bas, le risque est faible, le manteau neigeux étant généralement dense et stable.







#### Qualité de la neige

La douceur et la pluie ont nettement dégradé l'enneigement à basse altitude. L'enneigement est bon pour la période, voire très bon à haute altitude.

On peut chausser les skis autour de 1500 m en terrain favorable dans les versants peu ensoleillés. Samedi matin, on trouve généralement de la neige récente souvent travaillée par le vent, localement légère dans les versants peu ensoleillés et/ou peu ventés. Elle repose généralement sur un fond dur sous 2500/2700 m. Bon regel nocturne, neige s'humidifiant en surface en cours de journée dans les versants ensoleillés jusque 2500/2700 m environ.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Embrunnais Parpaillon**

Rédigé le vendredi 15 décembre 2023 à 16h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	sam. 09/12				dim. 10/12				lun. 11/12				mar. 12/12				mer. 13/12				jeu. 14/12				ven. 15/12			
	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></b>	4	2		4	0	4	<del></del>	"	***************************************	*	4	<u>~</u>	<del>-</del>	4	-	<del></del>	£			<u>~</u>	42	0					
Vent (km/h)	15	10	50	100	90	70	50	70	70	50	60	60	70	65	65	70	65	45	45	40	40	50	40	40	35	60	55	50
à 3000m	2	<b></b>	*	7	7	4	7	*	*	*	K	7	7	*	*	*	*	*	*	Ľ	7	2	2	2	K	7	<b>+</b>	Ľ
Vent (km/h)	10	20	40	70	70	60	40	40	25	20	25	30	35	35	40	35	45	30	30	25	25	30	30	35	35	35	40	30
à 2000m	7	<b>→</b>	<b>↑</b>	7	7	*	7	K	7	7	7	7	*	<b>*</b>	<b>*</b>	<b>*</b>	<b>→</b>	*	<b>→</b>	<b>\</b>	<b>→</b>	•	•	Ľ	R	Ľ	Ľ	Ľ

