



## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Oisans**

Rédigé le samedi 9 mars 2024 à 17h

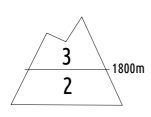
Pour consulter la vigilance en cours, veuillez vous rendre sur le site https://vigilance.meteofrance.fr/fr

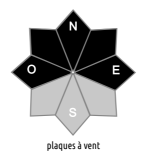


#### Estimation des risques

#### dimanche 10 mars







#### Tendance pour le lundi 11 mars



Lundi, le risque devrait commencer à s'atténuer avec le retour d'un temps plus sec et moins de vent.

Au-dessus de 1800m risque marqué, plus bas risque limité.

**Départs spontanés :** Avalanches de petites tailles dans la neige fraiche en altitude **Déclenchements skieurs :** Nouvelles plaques à vent en altitude, surtout en secteur Nord

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

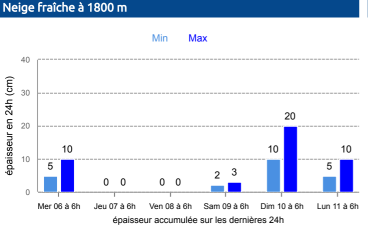
#### Stabilité du manteau neigeux jusqu'au dimanche 10 mars 2024 au soir

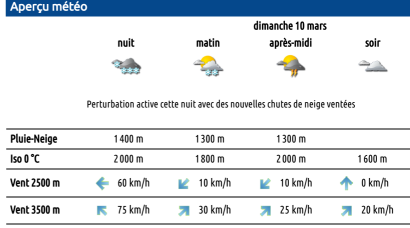


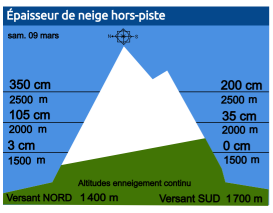
#### NOUVELLES PLAQUES A VENT EN FORMATION EN ALTITUDE,

DÉPARTS SPONTANÉS : Avalanches de petites tailles, rarement moyennes, suite aux nouvelles chutes de neige de cette nuit et les grosses accumulations dues au vent. Ce risque est surtout présent aux altitudes supérieures à 1800m.

DÉCLENCHEMENTS PROVOQUÉS: Dans la neige ventée: De nouvelles plaques, parfois faciles à déclencher par un seul skieur, se sont formées vers les crêtes d'altitude surtout au-dessus de 1800/2000 m et en versants d'un large secteur Nord, sous l'action d'un vent de S à SE. Situées dans les zones d'accumulations, et généralement peu épaisses, elles sont plus conséquentes au sud-est du massif (vers l'Olan, les Bans, les Ecrins)... secteur où l'on attend des chutes de neige un peu plus importantes (10/15 cm possibles). A noter que dans ces mêmes versants d'un large secteur Nord, des plaques dures sont également présentes et particulières difficiles à identifier, plus dures à déclencher mais des cassures plus épaisses sont alors possibles.







### Qualité de la neige

L'enneigement est contrasté dans les Grandes Rousses, déficitaire en moyenne montagne et en plein Sud, mais abondant en combes/couloirs d'altitude...

Limites skiables : vers 1500m au Nord à 1900/2100 m au Sud ; guère de sous couche plus bas, roches affleurantes...

**Qualité de la neige dimanche :** Neige récente encore froide et poudreuse dans les versants ombragés d'altitude, s'étant un peu tassée ou densifiée. Vers les crêtes, neige parfois travaillée par le vent ou soufflée, avec quelques anciennes surfaces dures qui ressortent. Dans les versants ensoleillés ainsi qu'aux altitudes les plus modestes, neige croûtée par regel. En fin de journée et le soir, quelques averses remontant du sud pourraient déposer 5 à 10 cm de neige fraîche, assez ventée vers les crêtes, localement 15cm.





## Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Oisans**

Rédigé le samedi 9 mars 2024 à 17h



### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	dim. 03/03				lun. 04/03				mar. 05/03				mer. 06/03				jeu. 07/03				ven. 08/03				sam. 09/03			
	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	4		2	4	4	<u>(1)</u>	4	2	4	4		7/33	- Jr.	4	4	<u> </u>	Ų.	0		AP)	AP)	2			4	<b></b>		
Vent (km/h)	60	65	65	65	30	35	10	10	10	5	5	25	35	40	35	25	20	20	25	20	25	40	45	55	45	65	75	80
à 3500m	<b>1</b>	K	K	<b>←</b>	Ľ	Ľ	K	1	1	24	4	•	•	•	K	Ľ	1	<b>↑</b>	1	7	7	1	<b>1</b>	K	1	1	1	K
Vent (km/h)	5	45	35	40	5	0	5	5	0	5	5	10	20	20	20	10	10	10	15	15	15	35	40	40	25	5	30	65
à 2500m	•	<b>+</b>	<b>+</b>	K	<b>&gt;</b>	K	7	•	4	7	7	<b>→</b>	ひ	ひ	ひ	K	K	<b>↑</b>	1	K	K	1	K	K	K	1	<b>+</b>	<b>←</b>

