



# Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

# **MASSIF: Vercors**

Rédigé le mercredi 19 mars 2025 à 16h



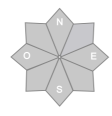
#### Estimation des risques pour le :

#### **JEUDI 20 MARS**

### MANTEAU SOUVENT HUMIDE, FAIBLE ACTIVITÉ NATURELLE, RARES MINCES PLAQUES RÉSIDUELLES EN ALTITUDE







Indice de risque faible.

Départs spontanés : Encore de rares départs en versants ensoleillés, quelques boulettes en face Nord sous le vent de Sud

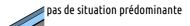
Déclenchements provoqués : Rares instabilités dans les pentes Nord d'altitude

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:





Départs spontanés: Les conditions douces et ensoleillées se poursuivent, avec un vent de Sud qui devrait progressivement forcir en journée. En faces ensoleillées, quelques coulées pourraient encore partir, voire une plaque de fond en pente raide herbeuse. Dans les versants Nord où la neige est restée plus froide, l'humidification devrait commencer à gagner à mesure que le vent se renforce, et au fil de la journée de petites boulettes voire une petite coulée humide sont possibles en pentes raide.

Déclenchements provoqués: Peu probables, le manteau s'est généralement stabilisé sur la majorité du massif. Une rare plaque en pente Nord sommitale dans la neige restée froide reste possible, mais de petite taille et difficile à déclencher. En pentes ensoleillées assez raide, possibilité de faire partir de petites coulées humides sous les skis.

### Qualité de la neige

Qualification de l'enneigement : L'enneigement se dégrade encore et reste faible pour la saison. Les limites skiables remontent vers 1300m en Nord, tandis que l'enneigement en face Sud est souvent trop faible pour skier.

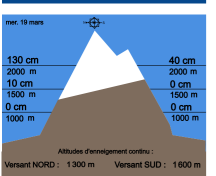
Qualité de neige jeudi : Au petit matin, neige souvent croûtée, hormis peut être en Nord où on peut encore trouver un peu de neige poudreuse. En journée, humidification rapide dans les pentes ensoleillées. L'humidification gagnera également dans les faces Nord où le vent de Sud rentrera, avec une neige devenant collante.

### Aperçu météo pour le jeudi 20 mars nuit après-midi soir .((\*

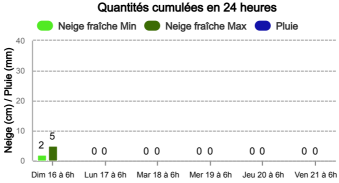
Belle journée ensoleillée. Peut être quelques nuages bas sur les flancs Ouest du massif en cours d'anrès-midi

Pluie-Neige				
Iso 0 °C	2 500 m	2 500 m	2800 m	3100 m
Vent 1500 m	↑ 40 km/h	↑ 50 km/h	↑ 50 km/h	↑ 50 km/h
Vent 2000 m	→ 50 km/h	↑ 65 km/h	<b>7</b> 65 km/h	<b>7</b> 65 km/h

### Épaisseur de neige hors-piste



## Précipitations à 1800 m



## Tendance du vendredi 21 mars



Indice de risque faible

Risque faible. Vendredi, le vent de Sud devient franchement fort, le ciel se couvre et le redoux s'intensifie. Le manteau neigeux s'humidifie même en faces Nord, avec peut être quelques coulées dans la neige restée froide jusqu'ici.

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)

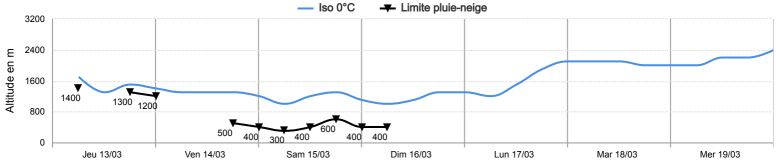
# **MASSIF: Vercors**

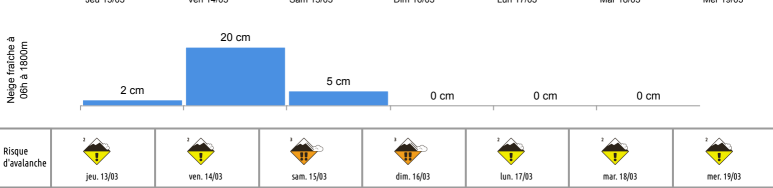
Rédigé le mercredi 19 mars 2025 à 16h

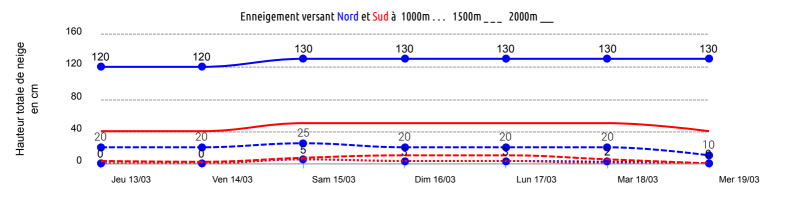


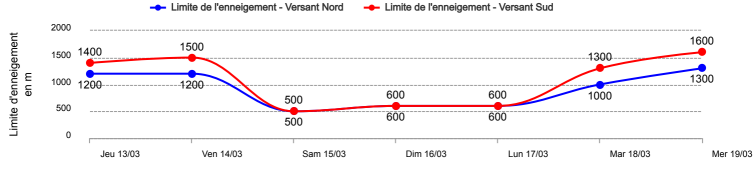
### Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	jeu. 13/03					ven. 14/03			sam. 15/03				dim. 16/03				lun. 17/03			mar. 18/03				mer. 19/03				
	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	7	<u>₿</u>	4	1	2	<b>₽</b>	<b>***</b>					4	GIV.	<u>(3)</u>		*	<b>(</b>	<b>(</b>	<b>Q</b>	J.	T.		4	4	1	4	4	4
Vent (km/h)	50	50	45	30	20	30	20	20	35	45	40	10	10	10	10	5	10	15	15	20	25	25	25	30	35	40	30	35
à 2000m	_	¥	K	<b>→</b>	+	M	+	K	<b></b>	+	7	<b></b>	<b>N</b>	<b></b>	<b></b>	+	K	Я	K	K	K	+	<b></b>	K	<b></b>	+	+	<b>↑</b>
Vent (km/h)	25	40	25	15	10	20	15	10	15	15	20	5	5	5	5	5	10	5	5	5	5	10	5	15	20	15	15	25
à 1500m	1	<b>*</b>	4	7	•	1	0	2	•	•	2	2	7	7	7	<b>+</b>	Z	<b>+</b>	Ľ	7	1	1	Ľ	K	1	1	1	1









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