



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Queyras

Rédigé le lundi 12 mai 2025 à 16h



Estimation des risques pour le :

MARDI 13 MAI

ACTIVITÉ NATURELLE EN NEIGE RÉCENTE HUMIDIFIÉE - RARES PLAQUES EN HAUTE MONTAGNE







Indice de risque faible évoluant en limité.

Départs spontanés: quelques départs généralement superficiels en neige humide

Déclenchements provoqués: rares plaques vers les plus hauts sommets du massif

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 humide

<u>Déclenchements provoqués</u>: rares plaques dans les versants nord, aux plus hautes altitudes du massifs, proches de 3000 m. Ces plaques sont formées par les averses de ces derniers jours, elles sont très temporaires, généralement de petite taille, et souvent d'aspect poudreux. Sinon, un skieur peut provoquer un départ ponctuel et généralement superficiel en neige récente humide, en évoluant tardivement dans une pente raide réchauffée.

<u>Départs spontanés</u>: peu probables en début de journée après un bon regel nocturne, puis quelques avalanches de neige récente s'humidifiant en journée. Départs en pentes raides ensoleillées, souvent près des rochers, Avalanches généralement superficielles de taille 1, rarement 2.

Qualité de la neige

Enneigement plutôt déficitaire en cette fin de saison.

<u>Données observées</u>: 61 cm en versant nord de l'Izoard à 2280 m, 81 cm à la Nivôse du col Agnel à 2630 m, 107 cm au-dessus de St-Véran à 2730 m.

Limite d'enneigement skiable : au plus bas 2000/2100 m en nord, 2500 m en sud.

<u>État de la neige de surface</u>: localement quelques cm de neige fraîche tombée sous les averses, restée sèche à proximité de 3000 m environ en versants nord raides, et se rajoutant aux petites chutes de ces derniers jours. Bon regel nocturne, puis reprise de l'humidification sous le soleil en journée.

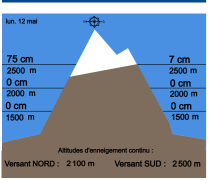
Aperçu météo pour le mardi 13 mai										
	nuit	matin	après-							

matin après-midi soir

Fin de nuit étoilée, matinée ensoleillée, puis quelques averses d'évolution diurne l'après-midi.

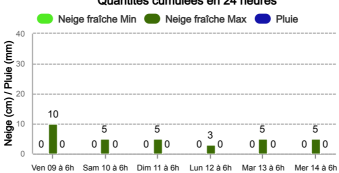
Pluie-Neige			2300 m	
Iso 0 °C	2 600 m	2700 m	2700 m	2700 m
Vent 2000 m	对 5 km/h	7 15 km/h	7 25 km/h	→ 5 km/h
Vent 3000 m	→ 20 km/h	→ 20 km/h	→ 25 km/h	7 15 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 2500 m

Quantités cumulées en 24 heures



Tendance du mercredi 14 mai



Indice de risque limité

Risque stable avec des conditions météorologiques similaires à ces derniers jours.

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)

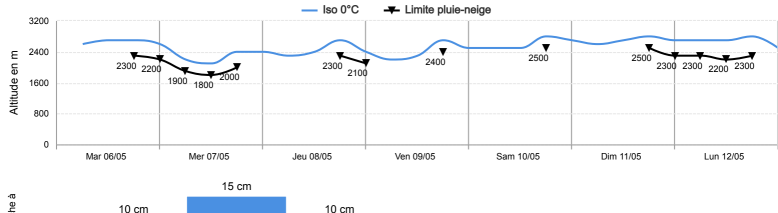
MASSIF: Queyras

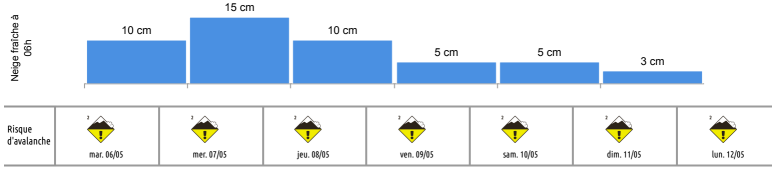
Rédigé le lundi 12 mai 2025 à 16h

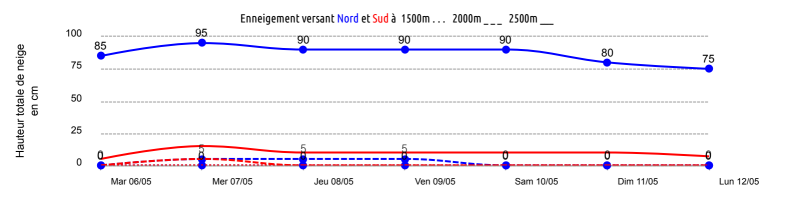


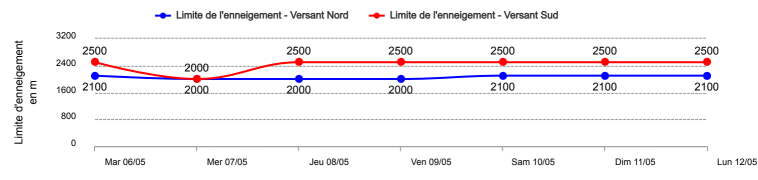
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

	mar. 06/05			mer. 07/05			jeu. 08/05			ven. 09/05				sam. 10/05				dim. 11/05				lun. 12/05						
	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	<u>L</u>	j 🌕		*	THE WAY	4	4	7		4	*	1		2	4	7	L	4	4	7	71	4	**	7	1	<u>~</u>		4
Vent (km/h)	20	20	20	10	15	15	20	15	20	20	25	15	15	15	20	10	15	20	20	15	20	30	40	30	25	20	25	15
à 3000m	K	7	+	→	+	K	*	*	7		N	N	*	2		+	7	Я	K	K	K	K	Я	+	K	*	*	*
Vent (km/h)	5	15	25	5	5	10	15	5	5	15	25	5	5	15	25	5	5	15	15	5	10	20	25	10	10	15	25	10
à 2000m	Ľ	+	1	K	1	7	→	→	7	7	7		1	→	1	+	K	+	7	+	+	+	+	+	K	7	7	•









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