



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Couserans

Rédigé le lundi 6 janvier 2025 à 16h



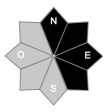
Estimation des risques pour le :

MARDI 07 JANVIER

POSSIBLES PLAQUES VERS LES PENTES FROIDES







Indice de risque limité.

Départs spontanés : Départ ponctuel de neige récente au soleil

Déclenchements provoqués : Rares plaques

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:





Déclenchements provoqués: Sur les pentes ensoleillées, des départs ponctuels de neige récentes souvent près des rochers. L'après-midi, de rares avalanches de taille moyenne sont possibles avec le temps nuageux et nettement plus doux.

Départs spontanés : Le matin, de rares plaques peuvent se déclencher à ski, principalement vers les pentes Nord à Est. Ces plaques se situant dans les zones d'accumulation de neige récente, reposent très localement sur un mince couche fragile, au-dessus de 2000m.

Autres : Des plaques de glace persistent en haute montagne, surtout près des crêtes et cols, et vers les pentes froides.

Qualité de la neige

Enneigement correct, mais hétérogène avec des crêtes et des versants ouest généralement pelés. Les fonds de vallées et les versants est sont souvent mieux garnis.

Enneigement skiable : vers 1300 à 1500 m, mais parfois plus bas dans les vallons froids.

Qualité de la neige : On doit retrouver mardi matin quelques centimètres de neige récente sur une bonne sous couche dure au-dessus de 1500 m. Localement, on peut retrouver de la neige très dure près des crêtes et des cols.

Aperçu météo pour le mardi 07 janvier

nuit matin après-midi soir



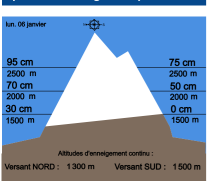




Belles éclaircies le matin puis l'après-midi, devenant plus nuageux. Vent d'ouest dominant se renforçant l'après-midi.

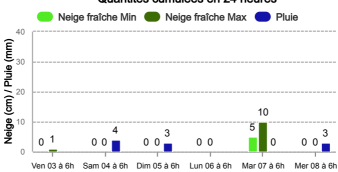
Pluie-Neige				2300 m
Iso 0 °C	1 400 m	1700 m	2300 m	2500 m
Vent 2000 m	≥ 40 km/h	→ 40 km/h	→ 50 km/h	≥ 65 km/h
Vent 3000 m	≥ 45 km/h	→ 55 km/h	≥ 75 km/h	≥ 80 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m

Quantités cumulées en 24 heures



Tendance du mercredi 08 janvier



Indice de risque limité

Humidification de la neige

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)

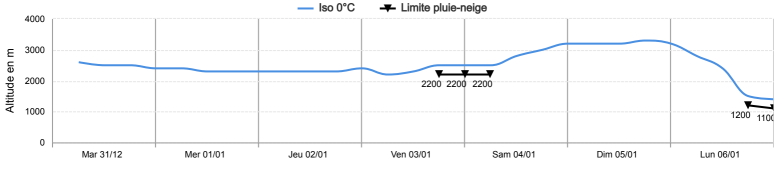
MASSIF: Couserans

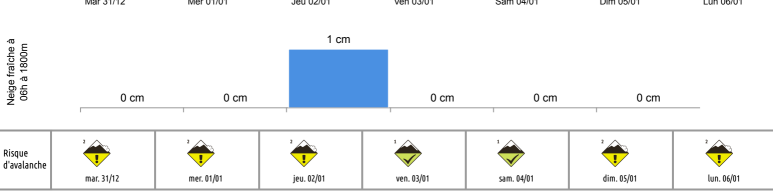
Rédigé le lundi 6 janvier 2025 à 16h

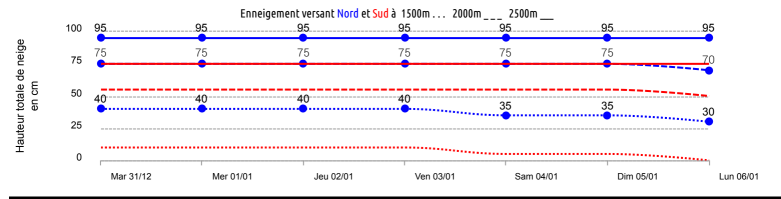


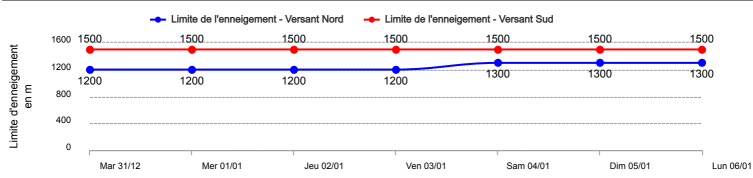
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

		mar.	31/12		mer. 01/01				jeu. 02/01				ven. 03/01				sam. 04/01				dim. 05/01				lun. 06/01			
	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	$\tilde{\mathcal{L}}$	0	0	Ä	C	0		<u>p</u>	*	-	-	2	4	4	-	4	7	-	-	S.	S.	-	-	4	di.	-	2	The state of the s
Vent (km/h)	15	15	10	10	15	20	25	25	20	20	20	25	50	55	60	50	40	35	40	50	45	50	55	75	85	70	70	50
à 3000m	1	1		1	↑	7	7	7	1	1	24	•	24	→	2	24	→	24	7	7	7	7	7	7	7	7	→	2
Vent (km/h)	10	10	5	5	10	10	15	15	15	5	10	15	35	40	40	35	25	20	25	30	30	30	35	55	60	50	40	40
à 2000m	↑	^	^	^		⊼	K	T	7	K		K	4	*	4	2	*	*	7	7	7	7	7	7	7	7	*	*









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