



Bulletin d'estimation du risque d'avalanche

(valable en dehors des pistes balisées et ouvertes)

MASSIF: Couserans

Rédigé le dimanche 24 novembre 2024 à 16h

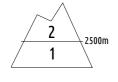


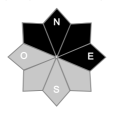
Estimation des risques pour le :

LUNDI 25 NOVEMBRE

QUELQUES FINES PLAQUES À VENT EN HAUTE MONTAGNE.







Au-dessus de 2500m indice de risque limité, plus bas indice faible.

Départs spontanés: Petites coulées de fonte sous la pluie.

Déclenchements provoqués : Petites structures de plaques en Altitude dans les secteurs suffisamment enneigés.

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: En haute montagne, généralement au dessus de 2500m d'altitude, quelques structures de plaques reposant potentiellement sur une ancienne neige sans cohésion sont en place. Elles ne présentent un éventuel risque pour le randonneur que dans des configurations topographiques particulières, sortie de couloir ou ruptures de pente prononcées. Il convient de se méfier de pentes finales des plus hauts sommets où le passage d'un simple skieur ou randonneur peut suffire à déclencher ces plaques. En dessous de 2500 m, risque faible ainsi que dans les pentes ensoleillées ou le manteau neigeux reste bien maigre. L'arrivée de pluie jusqu'à haute altitude lundi limite encore le risque.

Départs spontanés : Les pluies attendues durant la journée de lundi peuvent favoriser le déclenchement de petites coulées dans les pentes raides ou couloirs même à l'ombre en dessous de 2500m d'altitude. Il s'agit d'avalanches de petite taille vu le faible enneigement actuel.

Qualité de la neige

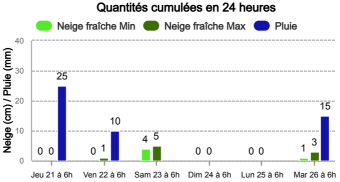
Difficile encore de trouver des pentes praticables à ski sur les massifs. On trouve encore quelques traces de neige à l'ombre vers 1600m mais il faut dépasser les 2000m d'altitude pour commencer à trouver quelques combes avec un enneigement plus ou moins continu. A partir de 2300 à 2500m, on trouve quelques accumulations de 30/40 cm voisinant avec des secteurs dégarnis ou glacés suite aux fortes rafales de vent. Dans les pentes ensoleillées, la neige est quasiment absente jusqu'aux sommets. En surface, la neige est souvent compacte, travaillée par le vent. Elle va s'humidifier en rencontrant la pluie jusqu'à 2600 voire 2800m lundi.

Aperçu météo pour le lundi 25 novembre nuit après-midi matin soir Vent violent et pluie à haute altitude. Pluie-Neige 2600 m 2600 m 1600 m Iso 0 °C 3900 m 3 400 m 2900 m 2100 m Vent 2000 m 40 km/h 60 km/h 🗾 50 km/h 🔰 45 km/h Vent 3000 m 110 km/h 115 km/h 95 km/h 65 km/h

Épaisseur de neige hors-piste



Précipitations à 1800 m



Tendance du mardi 26 novembre



Indice de risque limité

Risque plutôt en baisse...

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)

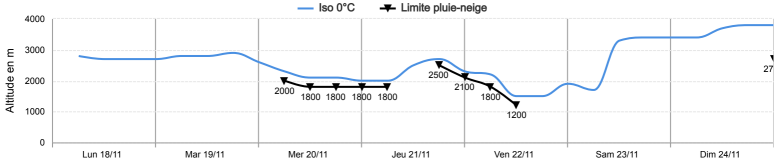
MASSIF: Couserans

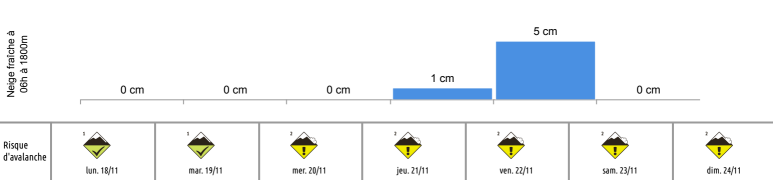
Rédigé le dimanche 24 novembre 2024 à 16h

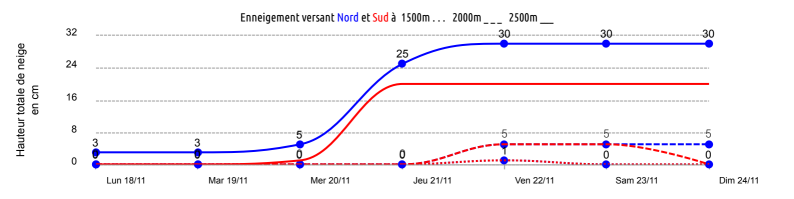


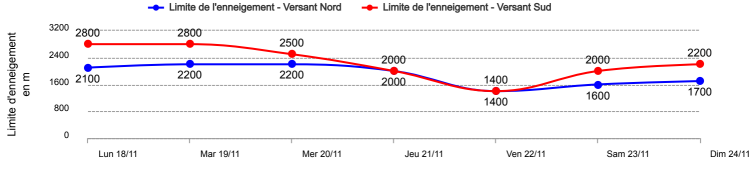
Conditions nivo-météo des 7 derniers jours

| | lun. 18/11 | | | | mar. 19/11 | | | | mer. 20/11 | | | | jeu. 21/11 | | | | ven. 22/11 | | | | sam. 23/11 | | | | dim. 24/11 | | | |
|-------------|------------|----------|-----|-----|------------|----------|---------|----------|------------|-----|-----|-----|------------|----------|----------|----------|---|----------|-----|---------|------------|--------------|--------------|-----|------------|--------------|--------------|----------|
| | 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 | * | (| | 1 | 7 | <u>₽</u> | 4 | 7 | 1 | *** | - | 1 | 1 | <u>₹</u> | * | *** | *************************************** | | | SP | S. | - | - | SP | di. | - | - | 4 |
| Vent (km/h) | 40 | 45 | 45 | 45 | 50 | 60 | 70 | 80 | 100 | 110 | 100 | 90 | 85 | 85 | 100 | 95 | 80 | 80 | 70 | 70 | 45 | 50 | 35 | 30 | 45 | 80 | 95 | 95 |
| à 3000m | * | Ľ | 7 | K | 7 | Ľ | 7 | Ľ | 7 | K | 7 | 7 | 7 | * | * | * | * | Ľ | 7 | 7 | * | * | 7 | * | * | * | * | 7 |
| Vent (km/h) | 25 | 30 | 30 | 30 | 35 | 40 | 45 | 55 | 70 | 75 | 75 | 65 | 50 | 65 | 65 | 70 | 70 | 70 | 45 | 25 | 15 | 15 | 15 | 10 | 5 | 60 | 65 | 30 |
| à 2000m | * | K | 4 | 3 | | * | | * | * | 3 | 7 | 4 | 4 | * | → | * | * | → | 7 | | | | K | K | 7 | K | K | ↑ |









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