

meteoblue RiskTable

0 Présentation

Le tableau risques (Diagramme 1) fait des avertissements pour tous les lieux choisis (par pays). Il emploie des valeurs-seuil pour avertir des risques moyen (jaune) et hautes (rouge).

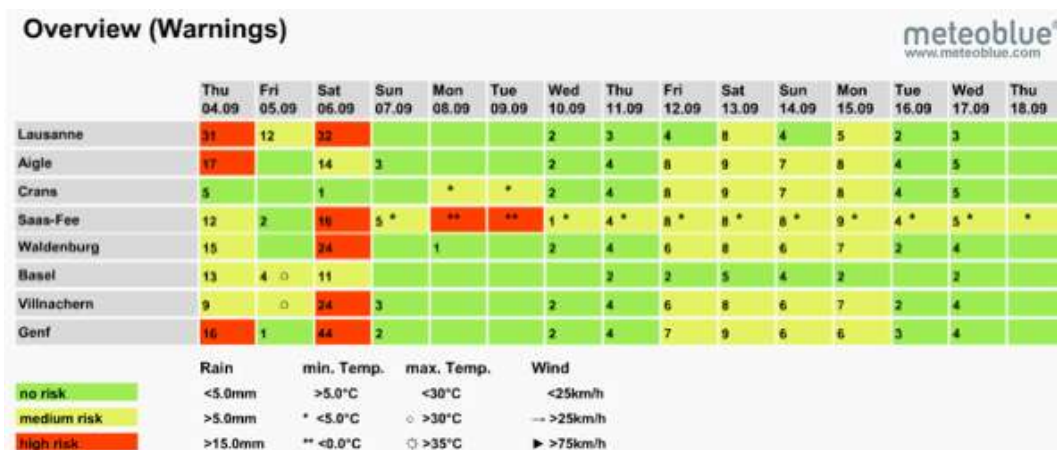


Diagramme 1. Tableau prévision des risques pour 14 jours. Échantillon des variables et paramètres de seuil. Les classes sont faible risque (vert), moyen (jaune), et haut (rouge).

1 Données et avertissements

Le tableau risques montre 3 classes de risque pour 4 paramètres (Tableau 1). Un avertissement est indiqué si la valeur pour un paramètre dépasse les seuils définis.

Pour la **température minimale**, un avertissement de risque moyen est montré, si la prévision de la température au lieu spécifique chute au-dessous de 5°C une fois pendant la date. Si la température prévue tombe au-dessous de 0°C, l'avertissement à haut risque est montré.

Pour la **température maximale**, l'avertissement de risque moyen ou haut est montré, si la prévision de la température au lieu spécifique dépasse 30°C ou 35°C une fois pendant la date.

Pour la **précipitation**, l'avertissement de risque moyen ou haut est montré, si la quantité de précipitation prévue au lieu spécifique dépasse 5 ou 15 millimètres d'eau pendant la date, et est appliqué également à la pluie et à la neige. Le montant de neige est converti en équivalente d'eau, où 1 millimètre de l'eau correspond à approximativement 10 millimètres de neige.

Pour la **vitesse du vent**, l'avertissement de risque moyen ou haut est montré, si la vitesse maximale du vent à 10 mètres au-dessus du sol pour le lieu spécifique dépasse 25 ou 75 km/h pendant la date entière. La vitesse du vent est une indication de mouvement d'air locale prévu, qui peut différer selon la topographie, l'exposition ou les conditions particulières.

Pour les services spécial, les seuils d'avertissements sont être choisis par le client pour adapter l'indication des risques importants, et appliqués à tous les lieux couverts par le service.

Tableau 1. Avertissements de tableau risques du diagramme 1 - paramètres et valeurs- seuil.

	Unité	Risque bas	Risque moyen	Risque haut
Température minimale	(°C)	> 5°C	< 5°C	< 0°C
Température maximale	(°C)	<30°C	>30°C	>35°C
Cantidad precipitación (eau)	mm	<5 mm/jour	>5 mm/jour	>15 mm/jour
Vitesse du vent	Km/h	<25 km/h	>25 km/h	>75 km/h

- fin du document -