

<b>Appellation</b>	<b>Couleur</b>	<b>Définition des risques</b>
Léger – Faible – Modéré	Vert	La zone est peu sensible. Dans l'hypothèse peu probable où un feu prendrait, celui-ci se propagerait à une vitesse faible.
Sévère	Jaune	La sensibilité de la zone augmente. L'état de dessèchement est faible ou modéré. En cas de feu, celui-ci se propagerait avec une vitesse modérée.
Très sévère	Orange	La zone est sensible. Le dessèchement est modéré ou fort. <u>Deux cas principaux</u> : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Le départ d'un feu est peu probable. Toutefois, en cas de départ, le feu pourrait se propager avec une vitesse élevée. Ce cas est rencontré dans des situations où l'humidité de l'air est élevée.</li> <li>• Le danger météorologique d'éclosion est important. En présence d'une cause de feu, le départ de feu est probable. La vitesse de feu pourrait être assez forte. Ce cas est rencontré dans des situations où l'humidité de l'air est faible.</li> </ul>
Exceptionnel	Rouge	La zone est extrêmement sensible. Le niveau de sécheresse est extrême. Le danger d'éclosion est élevé. Toute flamme ou source de chaleur risque de donner un feu de très forte intensité, se propageant à une vitesse extrêmement rapide. La zone est très sensible.