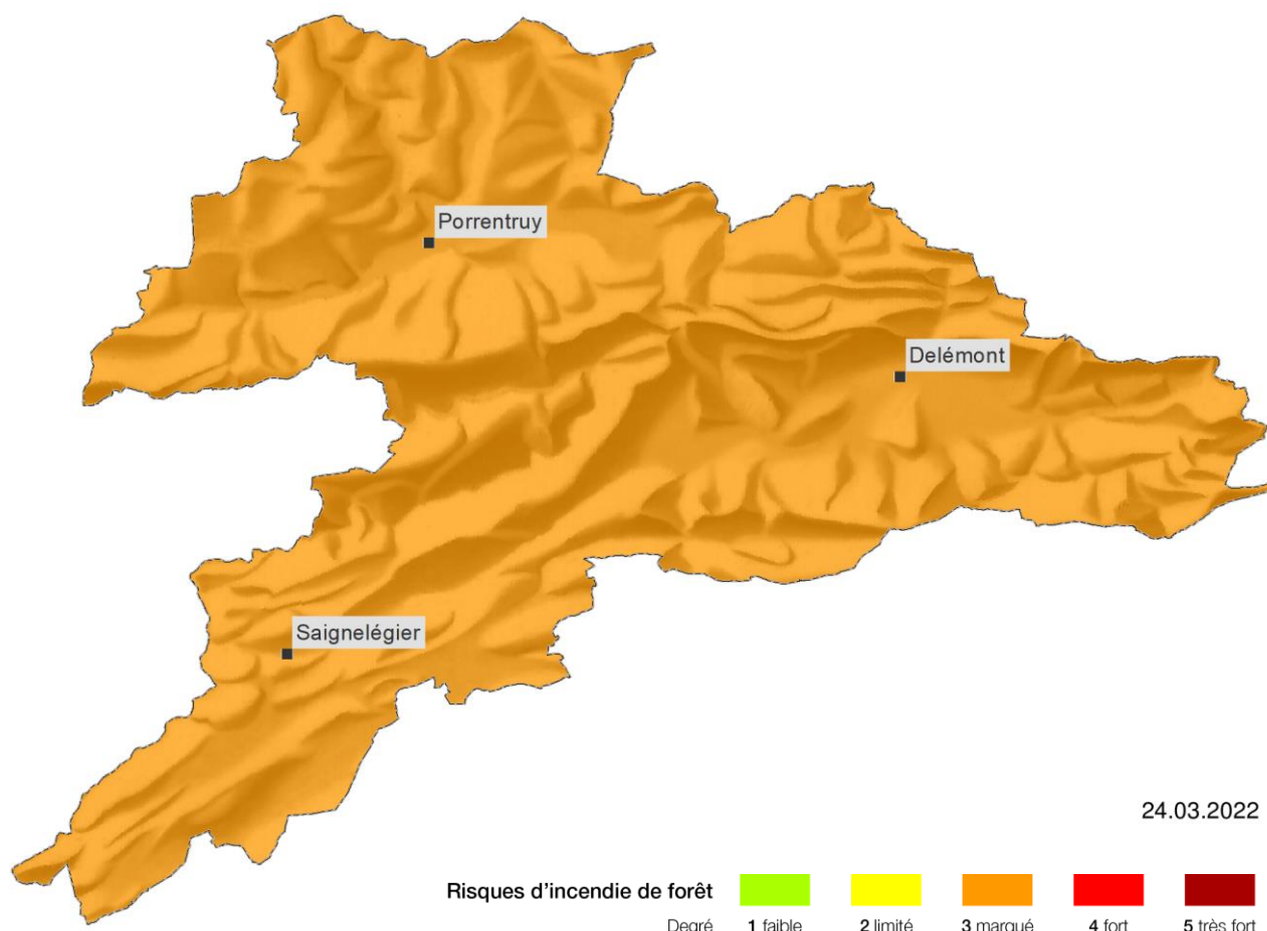


Evaluation du risque d'incendie de forêt dans le canton du Jura, le 24 mars 2022 à 12h00

## « Marqué » risque d'incendie dans tout le canton



### Degré de danger

Le risque d'incendie de forêt peut être qualifié de «marqué» (degré 3) dans tout le canton du Jura.

Le risque local d'incendie de forêt peut être différent du risque général indiqué, notamment sur les versants ayant une exposition sud-est à sud-ouest, où il a tendance à être plus élevé. En cas de vent et / ou aux endroits présentant une part importante de végétation sèche, le risque d'incendie peut augmenter rapidement.

## Description du danger

Dans les régions où le risque d'incendie de forêt et de broussailles est qualifié de « marqué » (degré 3), de grands incendies peuvent se développer. Il manque la végétation verte inhibitrice. La litière peut s'enflammer très facilement, mais les couches inférieures du sol empêchent encore la propagation du feu. En cas d'incendie, l'intensité et la profondeur du feu seraient probablement limitées. Une partie de la couche d'humus brûlera. Des feux de couronnes sont possibles dans les peuplements de conifères composés de (petits) arbres isolés ou regroupés ainsi que sur les versants en pente. En cas de vent, des flammèches peuvent se former, en particulier dans les peuplements de conifères.

## Situation générale

La semaine dernière a été sèche et ensoleillée. Seule la poussière du Sahara dans l'air a pu atténuer le rayonnement solaire et donc les valeurs maximales journalières jusqu'à samedi. Avec de la bise le week-end.

Depuis le début de la semaine, les températures maximales journalières sont de l'ordre de 15°C. L'humidité relative de l'air diminue au cours de la journée pour atteindre moins de 40%.

## Evolution et tendance

Un temps sec et doux à chaud est prévu pour les prochains jours, avec des températures allant jusqu'à 20°C et peu de nuages. Aucune précipitation significative n'est prévue. La nuit, les températures chuteront de manière significative, mais resteront au-dessus du point de congélation dans les plaines. L'inflammabilité augmente donc fortement au cours de la journée et atteint son point culminant dans l'après-midi.

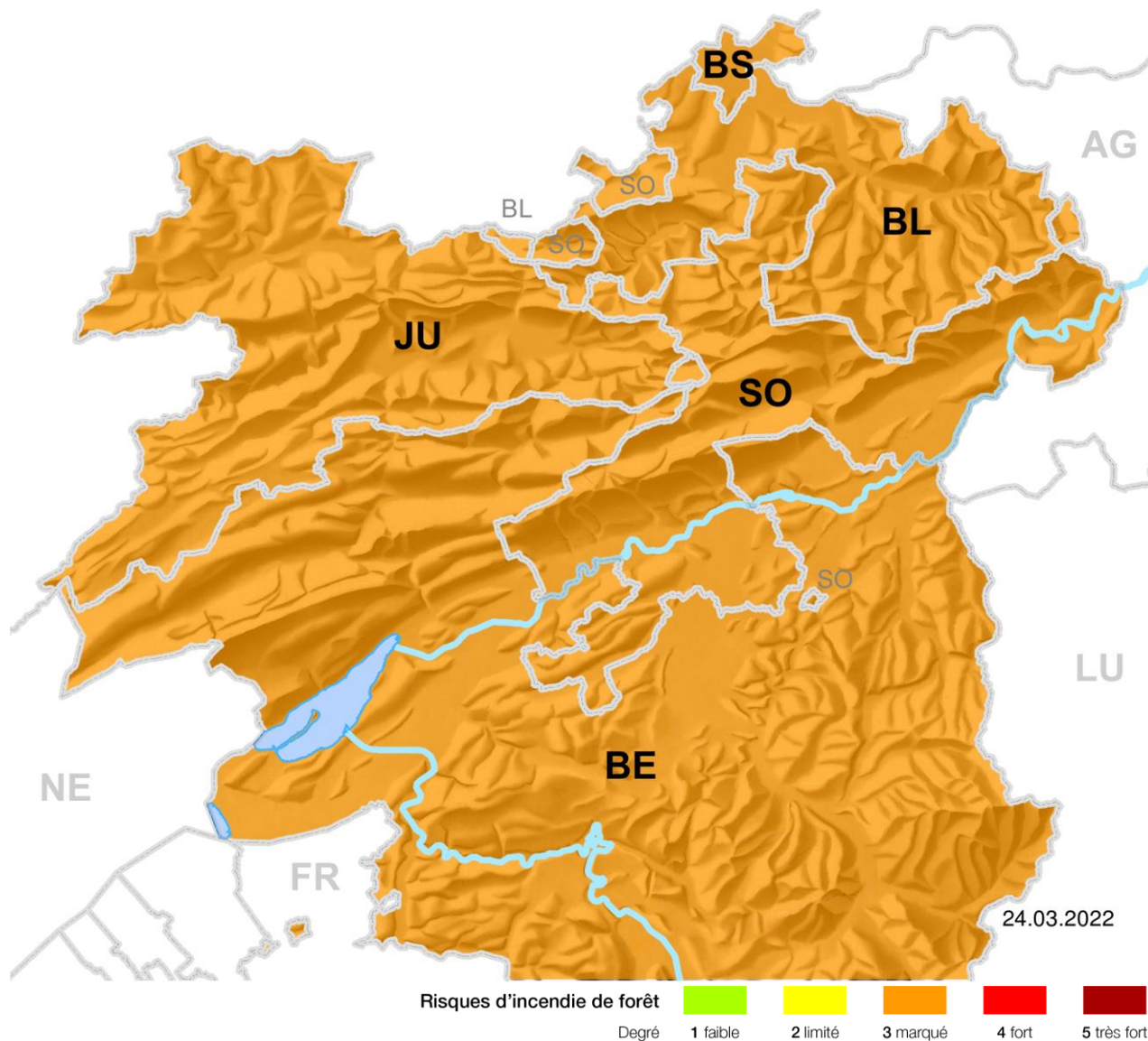
La couche de litière est déjà facilement inflammable, même dans les endroits récemment débarrassés de la neige. Il n'y a pas de toit ombragé ni de végétation verte au sol qui empêche la propagation. Les couches inférieures du sol freinent les feux de sol profonds. En cas de vent, une propagation rapide du feu est possible.

Les prévisions indiquent quelques précipitations pour la semaine prochaine, mais il reste à voir si elles seront suffisantes pour apaiser durablement le risque d'incendie de forêt. Les prévisions à long terme indiquent des températures supérieures à la moyenne pour le mois d'avril, avec un léger déficit de précipitations. Si ces prévisions se confirment, une nouvelle augmentation du risque n'est pas à exclure.

*La page 2 vise à informer les autorités sur le travail de prévention et la gestion des incidents. Le risque d'incendie est généralement évalué chaque semaine le jeudi, voire plus fréquemment si nécessaire.*

*Diffusion : République et Canton du Jura, Office de l'Environnement.*

## Evaluation du risque d'incendie de forêt dans les cantons de Bâle, Soleure, Jura et Berne



La page 3 sert d'information interne aux autorités pour qu'elles puissent convenir de mesures aussi uniformes que possible entre les cantons voisins de BL et BS, SO, JU et BE. Cette page est ajoutée à l'évaluation du risque d'incendie dès qu'une des zones proches de la frontière atteint le degré «marqué» (degré 3) ou plus.