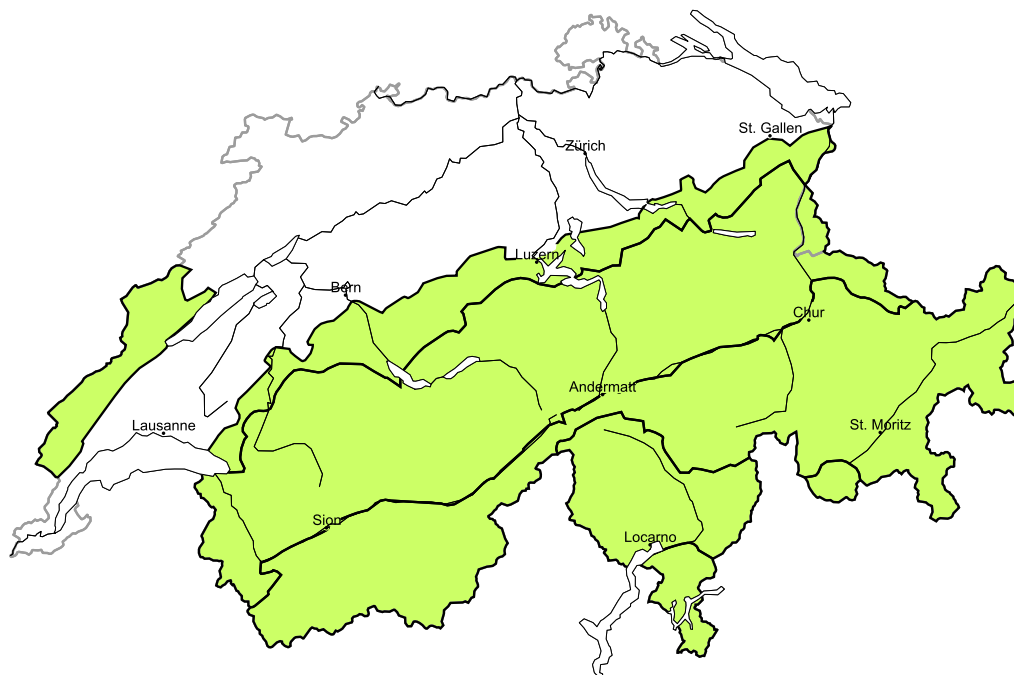


## Dans les régions où le rayonnement nocturne est réduit le degré de danger 3, "marqué" est atteint déjà auparavant

Édition: 2.4.2021, 08:00 / Prochaine mise à jour: 2.4.2021, 17:00

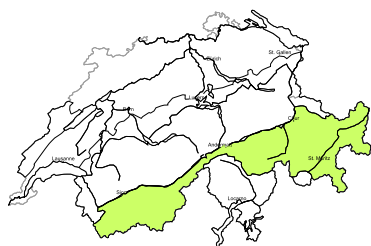
### Avalanches sèches

actualisé le 2.4.2021, 08:00



#### Sec, région A

Faible, degré 1



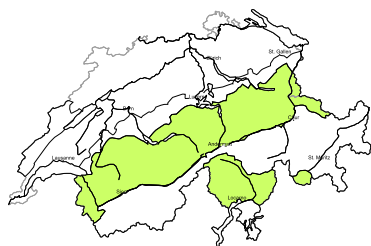
#### Neige ancienne

Des couches fragiles en partie supérieure du manteau neigeux peuvent encore être déclenchées de manière très isolée, spécialement sur les pentes exposées au nord. Des avalanches peuvent atteindre une taille assez importante. Les endroits dangereux sont très rares mais à peine identifiables même pour un oeil exercé. Les pentes nord extrêmement raides, peu fréquentées devraient être traversées un par un.

**Autres dangers: Avalanches mouillées en cours de journée (voir 2e carte)**

#### Sec, région B

Faible, degré 1



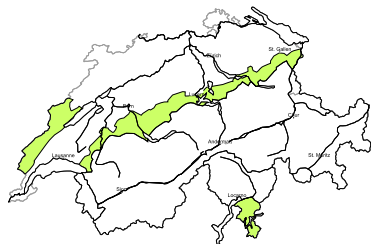
#### Situation avalancheuse typique vague

Quelques endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent surtout sur les pentes extrêmement raides. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

**Autres dangers: Avalanches mouillées en cours de journée (voir 2e carte)**

**Sec, région C**

**Faible, degré 1**



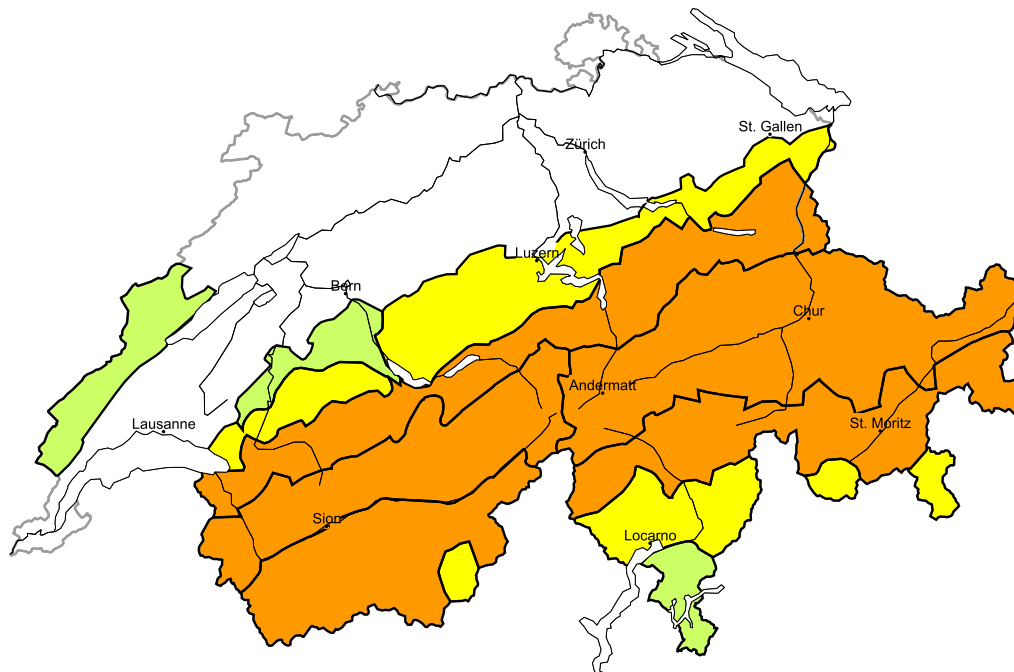
**Situation avalancheuse typique vague**

Des avalanches sèches très peu nombreuses sont possibles.

**Autres dangers: Avalanches mouillées en cours de journée  
(voir 2e carte)**

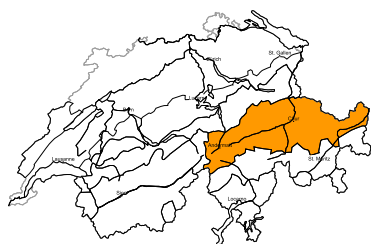
## Avalanches mouillées en cours de journée

actualisé le 2.4.2021, 08:00



**Mouillé, région A**

**Marqué, degré 3**



### Avalanches mouillées en cours de journée

Le rayonnement nocturne était fortement réduit. Le danger d'avalanches mouillées est déjà élevé le matin. Des avalanches mouillées très nombreuses de moyenne et grande taille sont à attendre en cours de journée. Des avalanches peuvent de manière isolée devenir très grandes surtout à partir des zones de départ pas encore déchargées. Les endroits dangereux se trouvent surtout aux expositions est à ouest en passant par le sud en dessous d'environ 3000 m ainsi que sur les pentes exposées au nord en dessous d'environ 2200 m. Les tronçons exposés des voies de communication peuvent être menacés de manière isolée surtout à moyenne et haute altitude.

Des avalanches mouillées peuvent par endroits être déclenchées par des personnes. Les randonnées et montées en refuge devraient être commencées très tôt et terminées à temps.

**Autres dangers: Avalanches sèches (voir 1re carte)**

Degrés de danger

1 faible

2 limité

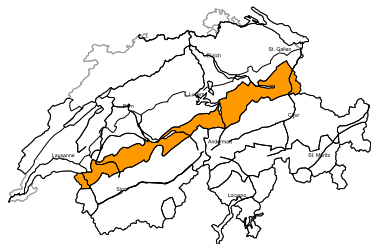
3 marqué

4 fort

5 très fort

**Mouillé, région B**

**Marqué, degré 3**



**Avalanches mouillées en cours de journée**

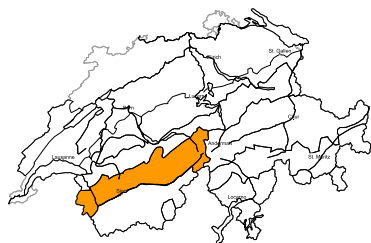
Le rayonnement nocturne était fortement réduit. Le danger d'avalanches mouillées est déjà élevé le matin. Des avalanches mouillées très nombreuses de moyenne et grande taille sont à attendre en cours de journée. Les endroits dangereux se trouvent surtout aux expositions est à ouest en passant par le sud ainsi que sur les pentes exposées au nord en dessous d'environ 2200 m.

Des avalanches mouillées peuvent par endroits être déclenchées par des personnes. Les randonnées et montées en refuge devraient être commencées très tôt et terminées à temps.

**Autres dangers: Avalanches sèches (voir 1re carte)**

**Mouillé, région C**

**Marqué, degré 3**



**Avalanches mouillées en cours de journée**

Des avalanches mouillées très nombreuses de moyenne et grande taille sont à attendre en cours de journée. Des avalanches peuvent de manière isolée devenir très grandes surtout à partir des zones de départ pas encore déchargées. Les endroits dangereux se trouvent surtout aux expositions est à ouest en passant par le sud en dessous d'environ 3000 m ainsi que sur les pentes exposées au nord en dessous d'environ 2200 m. Les tronçons exposés des voies de communication peuvent être menacés de manière isolée surtout à moyenne et haute altitude.

Des avalanches mouillées peuvent par endroits être déclenchées par des personnes. Les randonnées et montées en refuge devraient être commencées très tôt et terminées à temps.

**Autres dangers: Avalanches sèches (voir 1re carte)**

**Mouillé, région D**

**Marqué, degré 3**



**Avalanches mouillées en cours de journée**

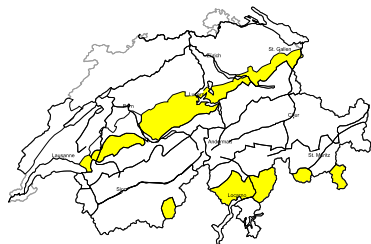
Des avalanches mouillées très nombreuses de moyenne et grande taille sont à attendre en cours de journée. Les endroits dangereux se trouvent surtout aux expositions est à ouest en passant par le sud en dessous d'environ 3000 m ainsi que sur les pentes exposées au nord en dessous d'environ 2200 m.

Des avalanches mouillées peuvent par endroits être déclenchées par des personnes. Les randonnées et montées en refuge devraient être commencées très tôt et terminées à temps.

**Autres dangers: Avalanches sèches (voir 1re carte)**

**Mouillé, région E**

**Limité, degré 2**



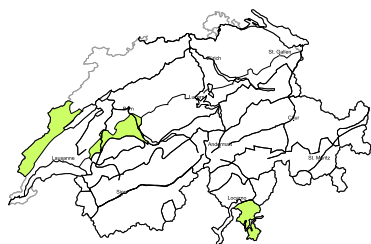
**Avalanches mouillées en cours de journée**

Des avalanches mouillées de petite et moyenne taille sont à attendre en cours de journée. Les endroits dangereux se trouvent surtout aux expositions est à ouest en passant par le sud à toutes les altitudes ainsi que sur les pentes exposées au nord en dessous d'environ 2200 m. Les randonnées et montées en refuge devraient être commencées tôt et terminées à temps.

**Autres dangers: Avalanches sèches (voir 1re carte)**

**Mouillé, région F**

**Faible, degré 1**



**Avalanches mouillées en cours de journée**

Le danger d'avalanches mouillées augmente un peu en cours de journée. Des avalanches spontanées mouillées isolées en général de petite taille sont à attendre. Prudence surtout sur les pentes très raides.

**Autres dangers: Avalanches sèches (voir 1re carte)**

## Manteau neigeux et météo

actualisé le 1.4.2021, 17:00

### Manteau neigeux

L'humidification du manteau neigeux progresse rapidement: Les pentes exposées au sud sont humidifiées en dessous de 3200 m environ, les pentes exposées à l'est en dessous de 2500 m environ, les pentes exposées à l'ouest en dessous de 2800 m environ et les pentes orientées au nord en dessous de 1700 m environ. Pendant la nuit généralement claire de jeudi à vendredi, le manteau neigeux humide se stabilisera. Une croûte portante de regel se formera jusqu'en haute montagne sur les pentes aux expositions est, sud et ouest. Sous l'influence du réchauffement diurne et de l'ensoleillement, le manteau neigeux perdra de sa stabilité en cours de journée. Il faudra s'attendre à des avalanches de neige mouillée, parfois aussi de très grande ampleur.

Dans de nombreuses régions, le tiers supérieur du manteau neigeux renferme une couche fragile marquée. Celle-ci se situe généralement dans le voisinage des couches de poussière du Sahara qui se sont formées en février. Ces derniers jours, des avalanches ont été déclenchées localement par des personnes dans ces couches, non seulement sur des pentes exposées au nord mais également aux expositions est, sud et ouest. Ces déclenchements se sont parfois produits déjà avant la mi-journée.

Des avalanches de neige sèche peuvent localement encore être déclenchées sur les pentes raides de haute altitude.

### Rétrospective météo du jeudi, 01.04.2021

Après une nuit généralement claire, le temps était ensoleillé et très doux.

#### Neige fraîche

-

#### Température

A la mi-journée à 2000 m, entre +9 °C dans l'ouest et le sud et +5 °C dans l'est

#### Vent

Généralement faible

### Prévisions météo jusqu'à vendredi, 02.04.2021

Après une nuit généralement claire, le temps sera généralement ensoleillé. Quelques nuages convectifs se formeront en cours de journée et des averses sporadiques ne sont pas exclues l'après-midi, tout particulièrement dans le nord-est.

#### Neige fraîche

-

#### Température

A la mi-journée à 2000 m, entre +7 °C dans l'ouest et le sud et +4 °C dans l'est

#### Vent

Vent de secteur nord-ouest temporairement modéré en altitude, sinon généralement faible

### Tendance jusqu'à dimanche, 04.04.2021

#### Samedi

La nuit du Vendredi saint au Samedi saint ne sera que partiellement claire dans le nord-est, de sorte que le rayonnement sera quelque peu réduit. Après la dissipation de la nébulosité résiduelle dans le nord-est, la journée sera ensuite généralement ensoleillée partout. Il fera un peu plus frais. Les températures à la mi-journée à 2000 m seront de +4 °C dans l'ouest et de -3 °C dans le nord-est. La situation avalancheuse ne changera pas de manière significative. Le matin, elle sera généralement favorable. En cours de journée, le danger d'avalanche de neige mouillée et d'avalanche de glissement augmentera. Avec les températures plus basses, l'activité d'avalanches de neige mouillée aura en revanche plutôt tendance à diminuer, surtout dans le nord-est.

#### Dimanche

La nuit de samedi au dimanche de Pâques sera claire et froide. Le matin, on pourra s'attendre à de bonnes conditions de randonnées. En cours de journée, le danger d'avalanche de neige mouillée et d'avalanche de glissement augmentera.