

Bulletin d'avalanches national no. 91

pour vendredi, 24 février 2012

date d'édition 23.2.2012, 18:30 heures

Augmentation du danger d'avalanche en cours de journée

Situation générale

Après une nuit claire, le ciel s'est généralement fortement couvert pendant cette journée de jeudi, à part tout au sud, où de belles éclaircies se sont développées. A 2000 m, les températures à la mi-journée étaient de plus 1 degré au nord et de plus 4 degrés au sud. Le vent a soufflé en général faiblement à modérément de secteur nord à nord-ouest.

La structure du manteau neigeux est parfois défavorable dans les couches proches de la surface, surtout dans le Bas-Valais, le versant nord des Alpes et les Grisons. Le propension au déclenchement a certes diminué, mais des avalanches isolées ont encore été déclenchées par des personnes. Les endroits dangereux sont la plupart du temps difficilement identifiables. Ils sont plus fréquents dans les terrains peu fréquentés que dans les hors-pistes très pratiqués.

Evolution à court terme

Dans la nuit de jeudi à vendredi, le ciel va se dégager. Pendant la journée de vendredi, le temps sera généralement ensoleillé. L'isotherme zéro degré montera vers 3200 m. Le vent sera faible à modéré de secteur nord.

Avec le rayonnement et le radoucissement, les couches proches de la surface seront de plus en plus susceptibles de se déclencher en cours de journée.

Prévision du danger d'avalanche pour vendredi

Versant nord des Alpes; Valais; nord du Tessin; Grisons:

Danger limité d'avalanche de neige sèche (degré 2)

Dans toutes les régions de ce degré de danger, les endroits dangereux se trouvent sur les pentes raides surtout aux expositions sud-ouest à sud-est en passant par le nord.

Dans les Préalpes ils se situent au-dessus d'environ 1600 m. Sur le versant nord des Alpes sans les Préalpes, dans le nord et le centre des Grisons, en Engadine et dans la Vallée de Münster ils se trouvent au-dessus d'environ 1800 m. Le danger principal concerne les anciennes accumulations de neige soufflée de la semaine écoulée, la plupart du temps recouvertes par les chutes de neige plus récentes. Ces endroits dangereux sont difficiles à identifier. Des avalanches isolées pourront être déclenchées par une seule personne. Il est important de choisir prudemment les itinéraires, de respecter des distances de sécurité lors de la montée, et d'effectuer les descentes un par un.

Dans le Valais, le nord du Tessin, la vallée Calanca, le Misox, la Vallée Bregaglia et la vallée de Poschiavo, les endroits dangereux se trouvent surtout au-dessus d'environ 2000 m. Les transitions relativement peu enneigées vers les couloirs et les cuvettes doivent être évaluées avec prudence.

Centre du Tessin; Sottoceneri:

Faible danger d'avalanche de neige sèche (degré 1)

Toutes régions des Alpes suisses:

Le réchauffement et le rayonnement solaire provoquent un danger croissant d'avalanches humides et mouillées en cours de journée. Sur la crête principale des Alpes et au nord de celle-ci, le danger atteint le degré 3, "marqué", et dans les autres régions le degré 2 "limité". Surtout sur les versants est, sud et ouest, en dessous d'environ 2400 m, des avalanches spontanées isolées de taille moyenne sont à attendre. De telles avalanches peuvent être également déclenchées par une seule personne. Les randonnées et les descentes hors-piste doivent être terminées assez tôt. Des avalanches de glissement sont en outre possible en dessous d'environ 2400 m. Elles peuvent menacer de manière isolée les tronçons exposés des voies de communication. Attention en dessous des fissures de glissement.

Tendance pour samedi et dimanche

En fin de semaine, le ciel sera partiellement nuageux à l'est; sinon le temps sera bien ensoleillé. Dans le nord-est, il peut neiger un peu dimanche. Le danger d'avalanches de neige sèche diminuera lentement. Le danger d'avalanches humides continuera de subir une évolution diurne. Des avalanches de glissement sont toujours possibles.

Le Bulletin d'avalanches par MMS (Fr. 0.50/MMS)

Envoyez votre mot clé par SMS au numéro court 162.

AVALANCHES Liste de tous les mots clé
LAWCHF Bulletin d'avalanches national (français)

Informations sur la météo en collaboration avec **MétéoSuisse**

0900 162 168 / 368 Météo pour les Alpes romandes (MétéoSuisse) tél./fax.
(tél: Fr. 1.20/min) (fax: Fr. 2.-/min)

Bulletins régionaux (Fr. 0.50/MMS)

LAWZCH Suisse Centrale
LAWBVS Bas-Valais / VD
LAWOVS Haut Valais
LAWNGR Nord et centre des Grisons
LAWSGR Sud des Grisons
LAWBEO Oberland bernois
LAWEAN Partie Est du Versant Nord des Alpes

Internet: <http://www.slf.ch>

WAP: wap.slf.ch

Télétext: page 782 (TSR 1)

Téléphone: 187 (Fr. 0.90/appel e min)

Rapports:

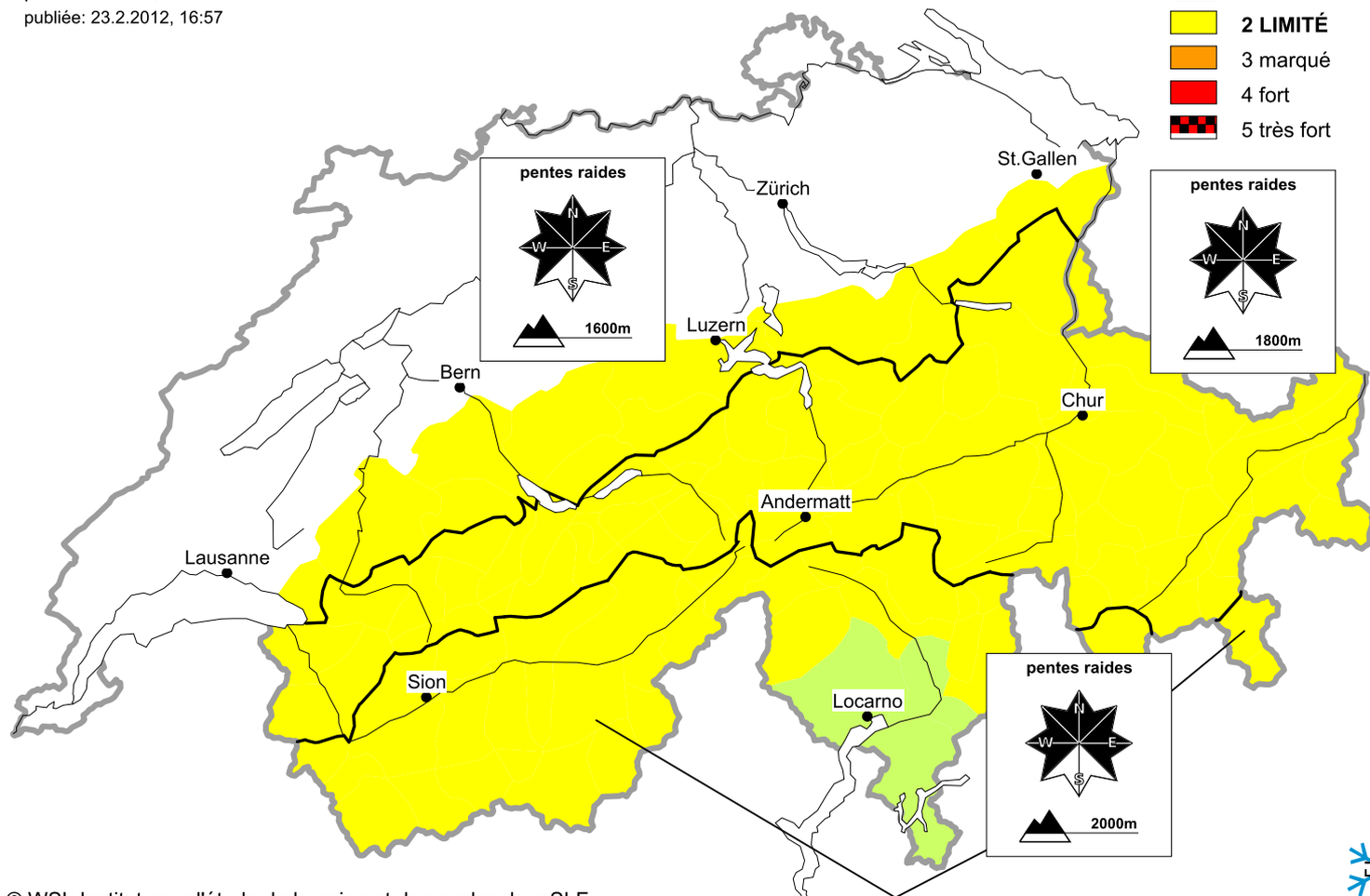
Email: lwp@slf.ch

tél./fax. gratuit: 0800 800 187 / 88

Prévision du danger d'avalanches sèches

pour vendredi, 24. février 2012

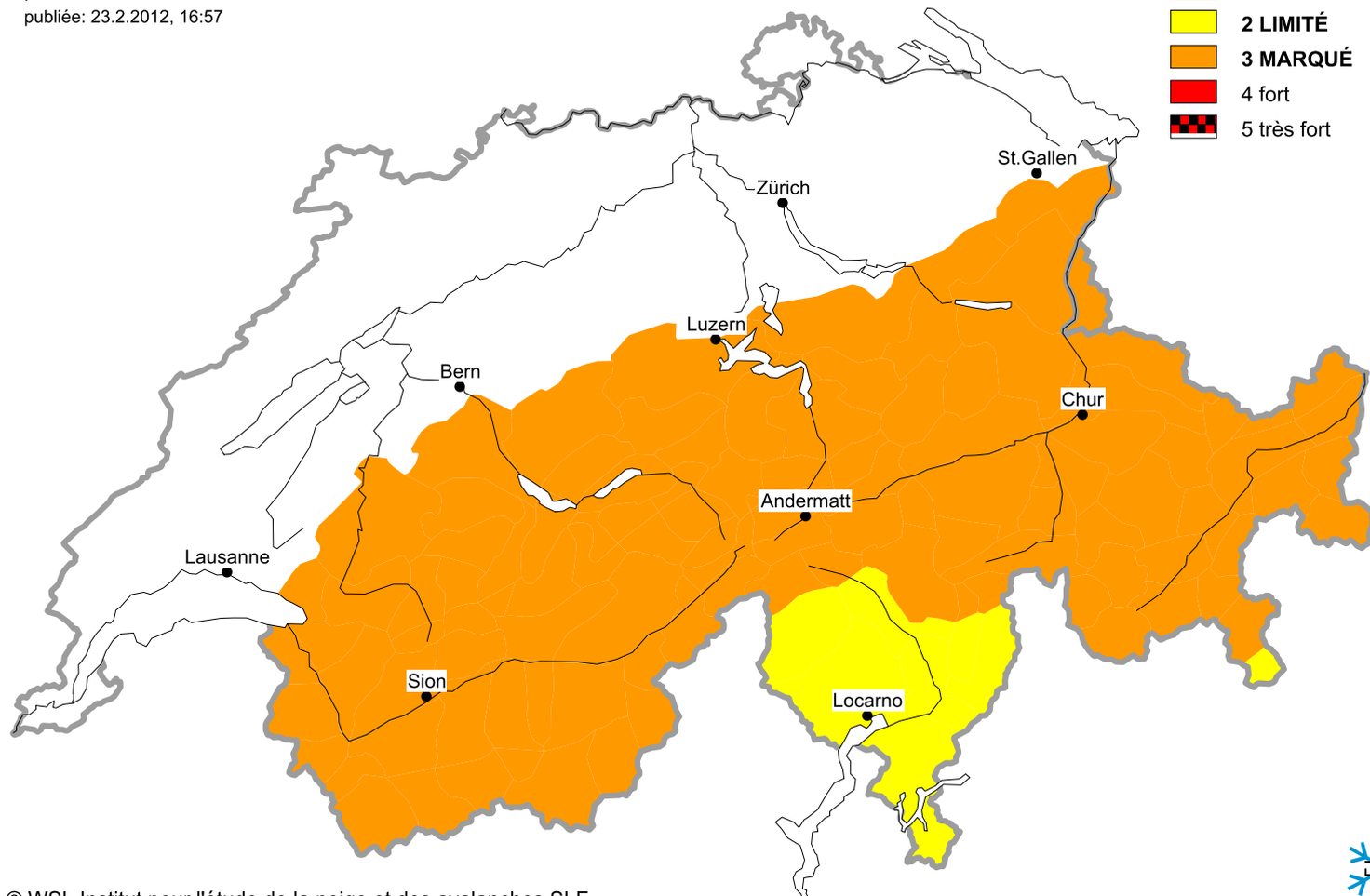
publiée: 23.2.2012, 16:57



Danger d'avalanches de neige mouillée au cours de la journée

pour vendredi, 24. février 2012

publiée: 23.2.2012, 16:57



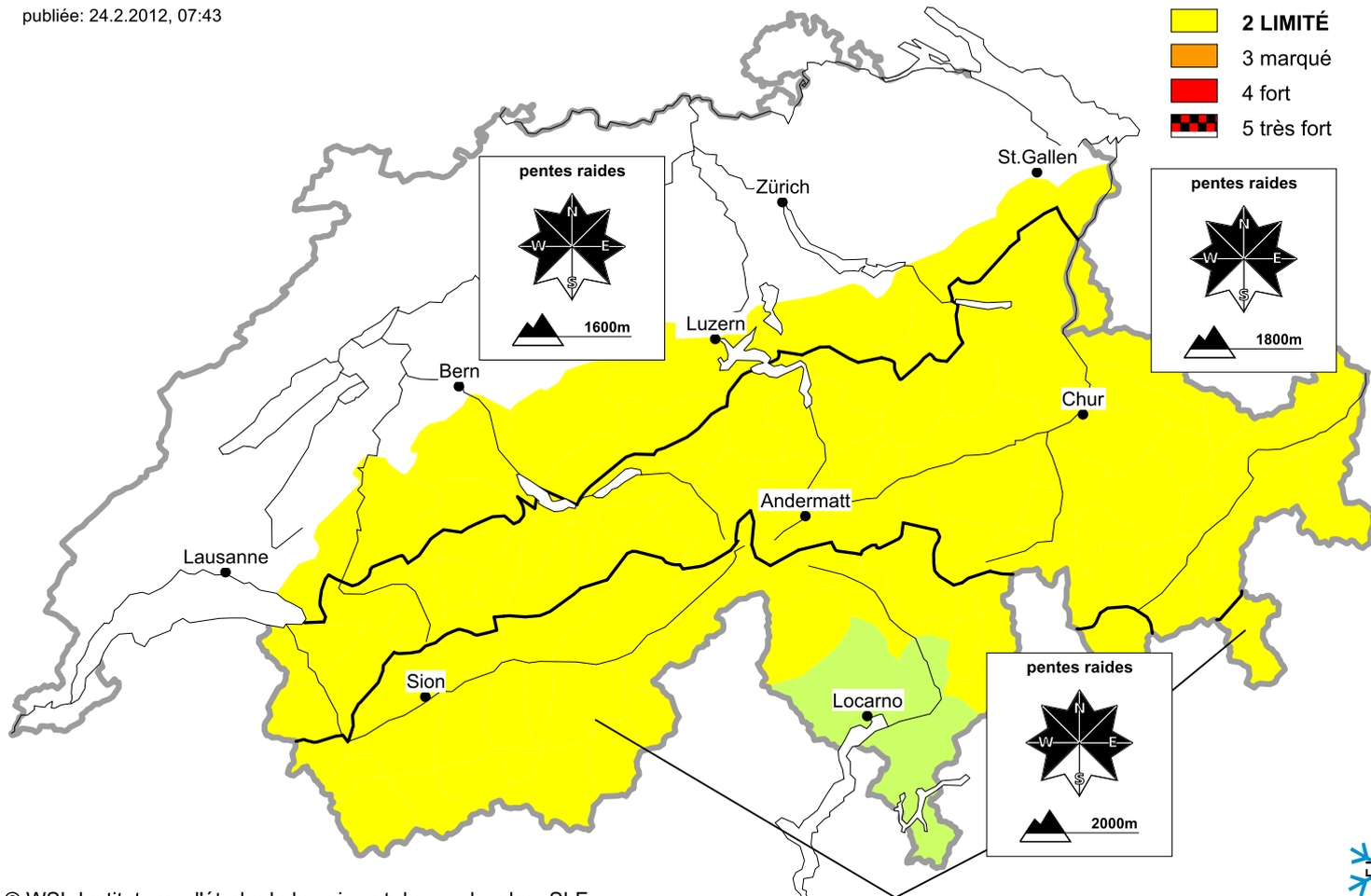
Prévision du danger d'avalanches sèches

pour vendredi, 24. février 2012

publiée: 24.2.2012, 07:43

Degrés de danger

- 1 FAIBLE
- 2 LIMITÉ
- 3 marqué
- 4 fort
- 5 très fort



© WSL Institut pour l'étude de la neige et des avalanches SLF



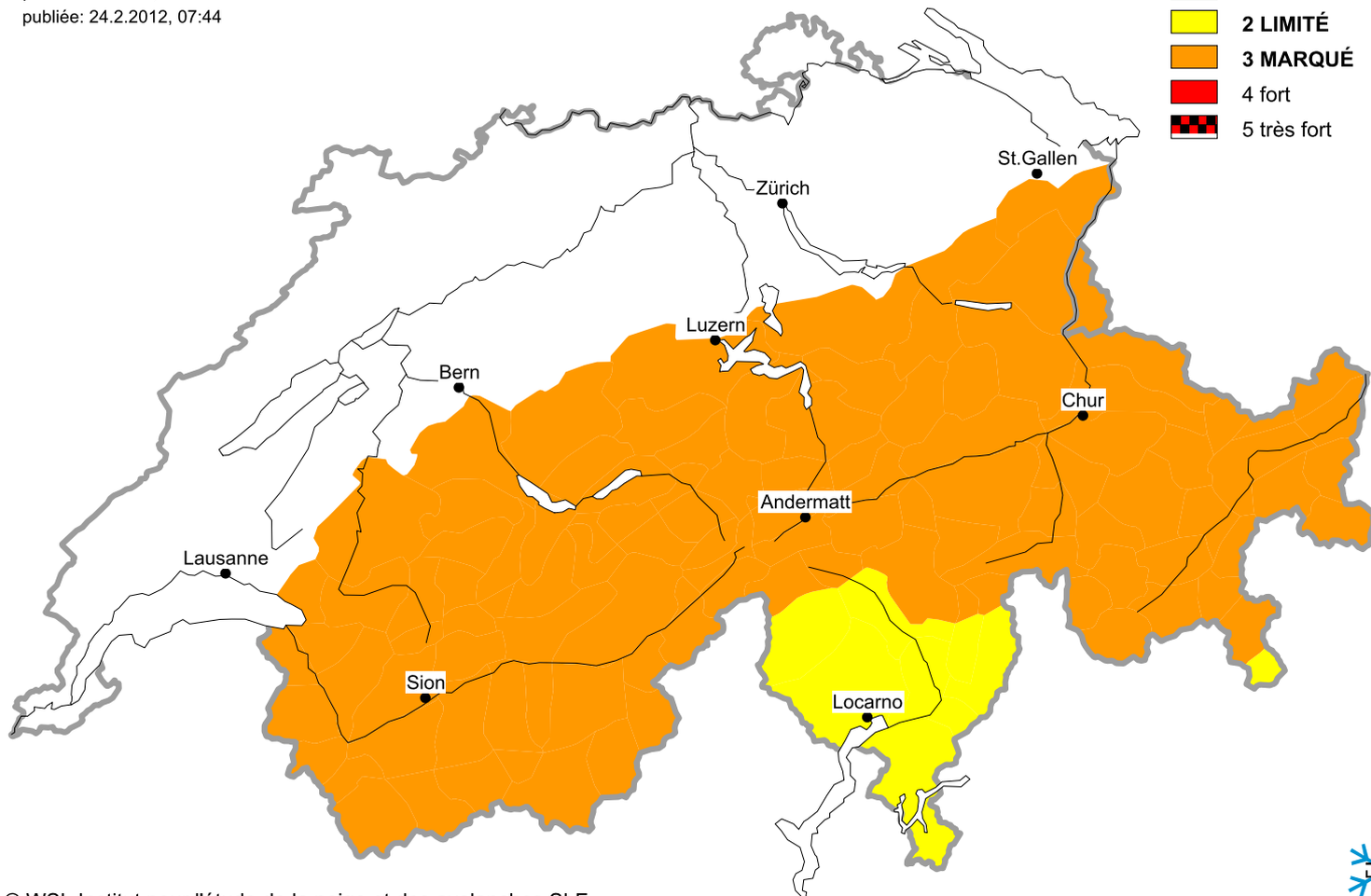
Danger d'avalanches de neige mouillée au cours de la journée

pour vendredi, 24. février 2012

publiée: 24.2.2012, 07:44

Degrés de danger

- 1 faible
- 2 LIMITÉ
- 3 MARQUÉ
- 4 fort
- 5 très fort



© WSL Institut pour l'étude de la neige et des avalanches SLF

