

Einsätze der Feuerwehr im 2011

Unwetter im Talboden Schächen / Alpbach

Adresse: Schächen / Alpbach / Haldi

Datum: 10.10.2011

Zeit: 11.47 Uhr bis 22.00 Uhr

Ereignisart: Unwetter mit massiven
Regenfällen im Talboden

Im Einsatz: Feuerwehren, BD, Private

Mittel:

- 37 AdFW Erstfeld
- 25 AdFW Bürglen
- 16 AdFW Haldi
- 15 AdFW Unterschächen
- 12 AdFW Altdorf / Eggberge
- 11 AdFW Seedorf
- 7 AdFW Attinghausen
- 123 AdFW Total



Einsatz FW Attinghausen: Bedingt durch die besonderen Wetterverhältnisse (starker Regen und zusätzlich Schmelzwasser des am Vortag gefallenen Neuschnees) der Schächen förderte ca. 63m³/s Wasser fördere. Einen Bagger für den Einsatz an der Schächenmündung angefordert. Der Auftrag der Feuerwehr Attinghausen bestand darin, die maschinelle Arbeit vor Ort zu unterstützen und die Sicherheit für alle Beteiligten inkl. Gaffer zu gewährleisten. Dazu wurde ein Spezialdetachment von 5 ADF aufgeboden. Zusätzliche Mittel (zwei Bagger und drei LKW) angefordert. In Absprache mit der EL wurden die Aktivitäten an der Schächenmündung gegen 19 Uhr eingestellt und wir konnten die Einsatzbereitschaft erstellen. 22 Uhr Kontrollgang durchgeführt.

Einsatz FW Bürglen: Kiessammler Stieglissammler und diverse Bachläufe überwachen. Kontrollgänge im kritischen Gebiet durchführen. Anordnen entfernen Wurzelstöcke und unterstützung Lastwagen Tresch mit kran auf Kiessammler. Hangrutsch beim Näsital überwachen.

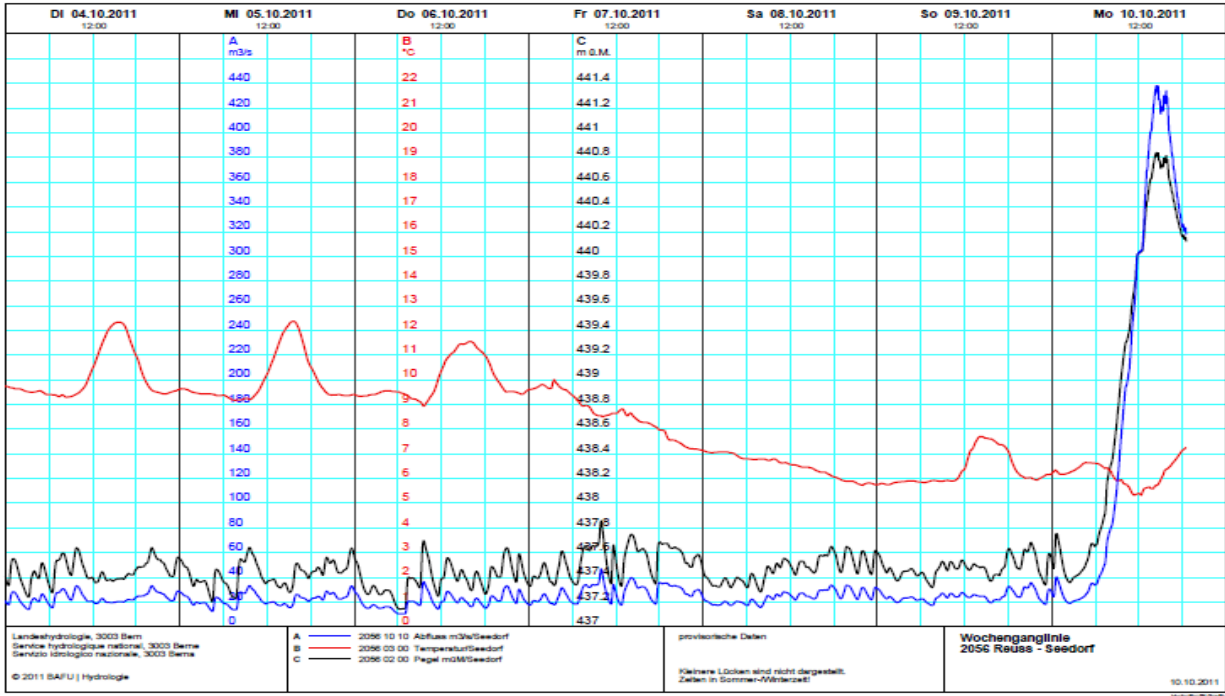
Einsatz FW Erstfeld: Bachläufe Gebiet Alpbach überwachen. Evakuieren im Gebiet Alpbach. Sandsäcke verteilen. Wasserumleitungen im Erstfeldertal, absperren von kritischen Wegen, Strassen Brücken. Einsatz von mehreren Baumaschinen und Lastwagen. Kontrollgänge im Gemeindegebiet.

FW Eggberge: Diverse Bäche umleiten und auspumpen diverse Keller auspumpen.

FW Seedorf: Absperren Reussdamm, Reussdelta, überwachen weitere Bachläufe.

FW Haldi: Einsatz in den Süesbergen, Lawinenniedergänge in Bachläufe.

FW Unterschächen: Bei heftigen Regenfällen löste sich auf den Windeggen ein Erdrutsch. Die Schlamm und Geröllmassen rutschten in den neuen Stall.



Pegelstände vom 10.10.2011 an der Reuss und Schächen, im Vergleich zur Vorwoche

