

Unwetter 29./30. Juni 2024

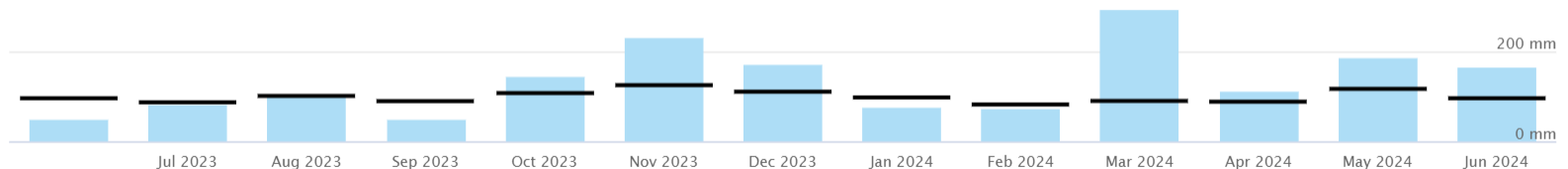
Infoveranstaltung vom 03. Juli 2024



Wettersituation und Schadensbild – RSD Goms



Hydrologische Vorgeschichte

- Schneeschmelze voll im Gang (Nullgradgrenze 4500 müM)
- Allgemein sehr nasser Frühling
- Böden sind gesättigt
- Niederschlag führt direkt zum Abfluss

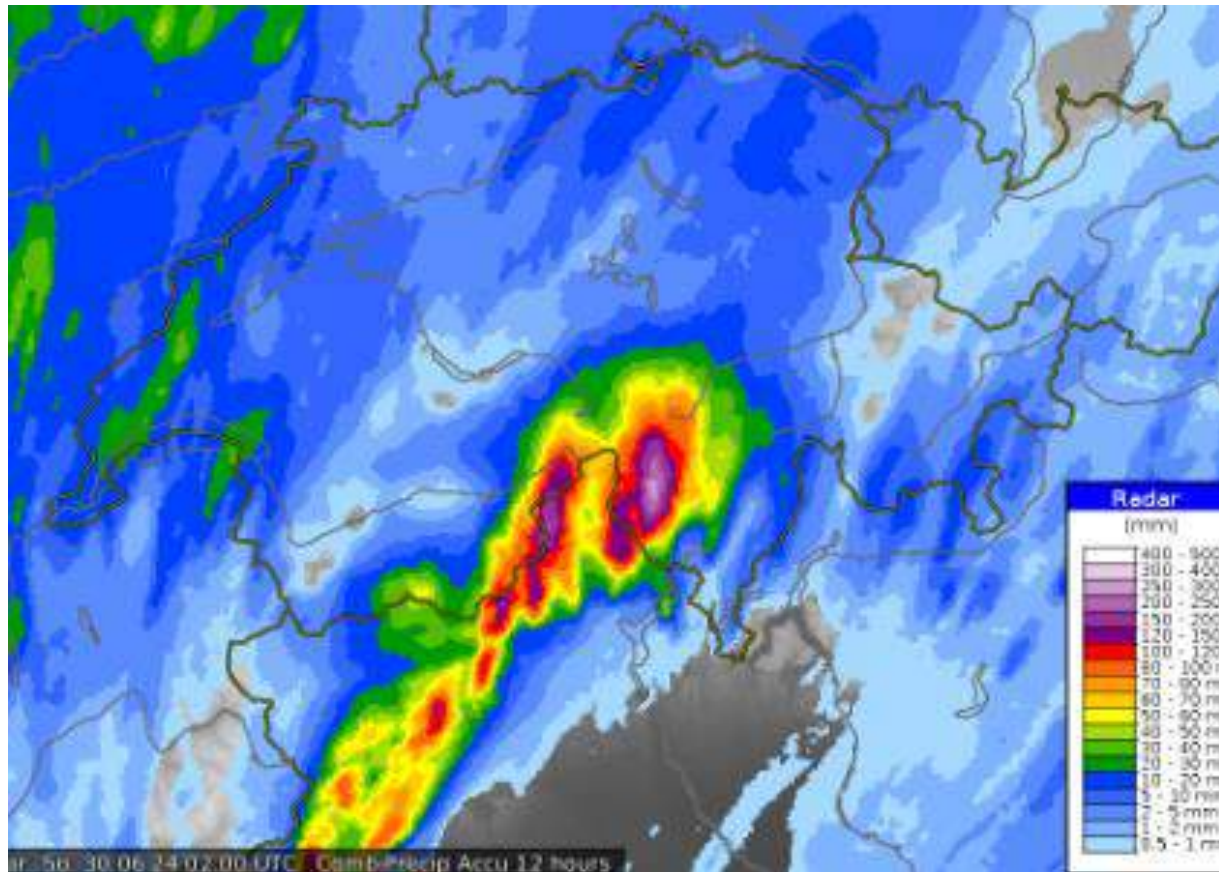


- ☑  Niederschlag, Monatssumme
- ☑  Niederschlag, Norm (Referenzperiode 1991 - 2020)

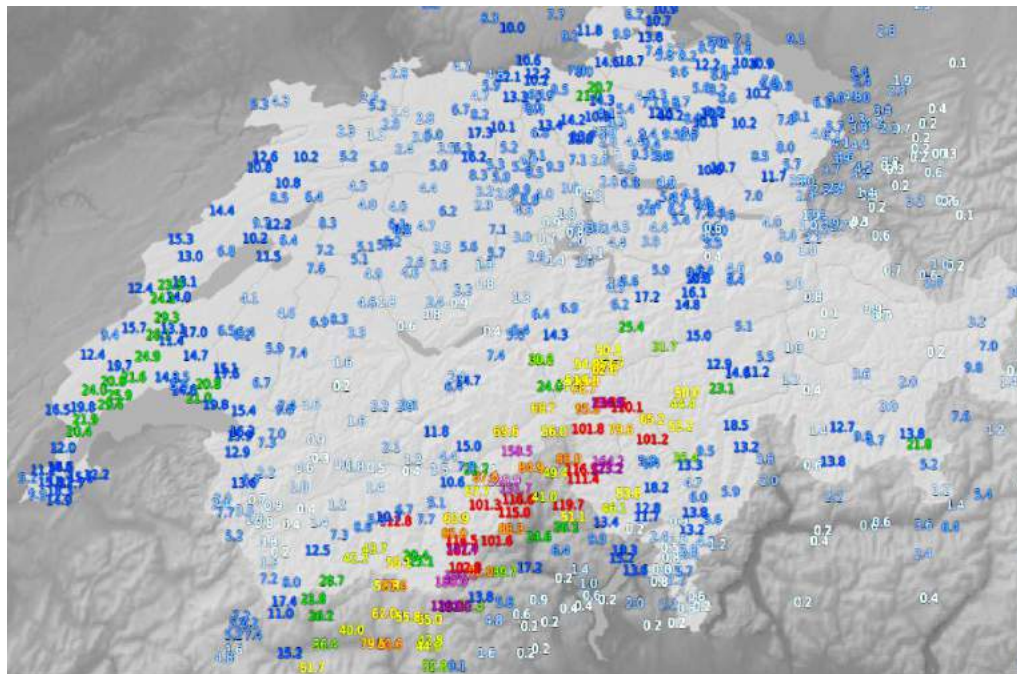
Meteorologische Entwicklung

- starke stationäre Südströmung mit viel Feuchtigkeit
- Instabile Luftmasse
 - mechanische Hebung durch Alpen
 - thermodynamische Hebung.
 - Starkniederschlag und Gewitter

24-stündige Niederschlagsumme



24-stündige Niederschlagssumme



Niederschlagsmenge [mm] der vergangenen 24 Stunden

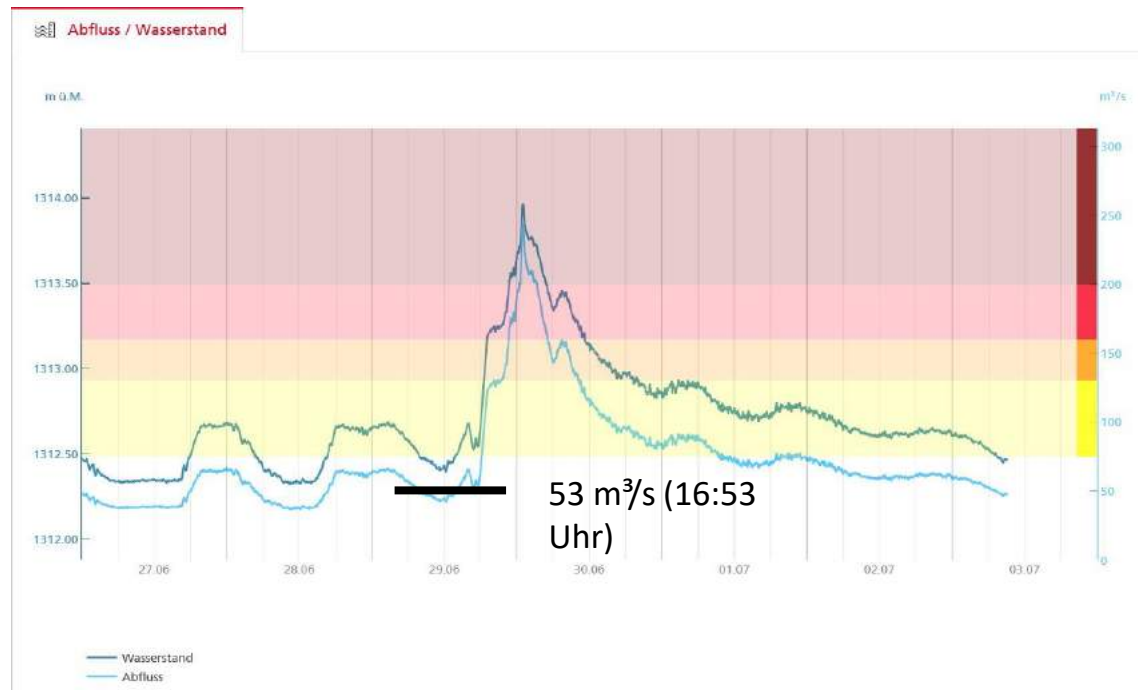
Quelle: Meteo Service

30. Juni 2024
So. 10:00 MESZ

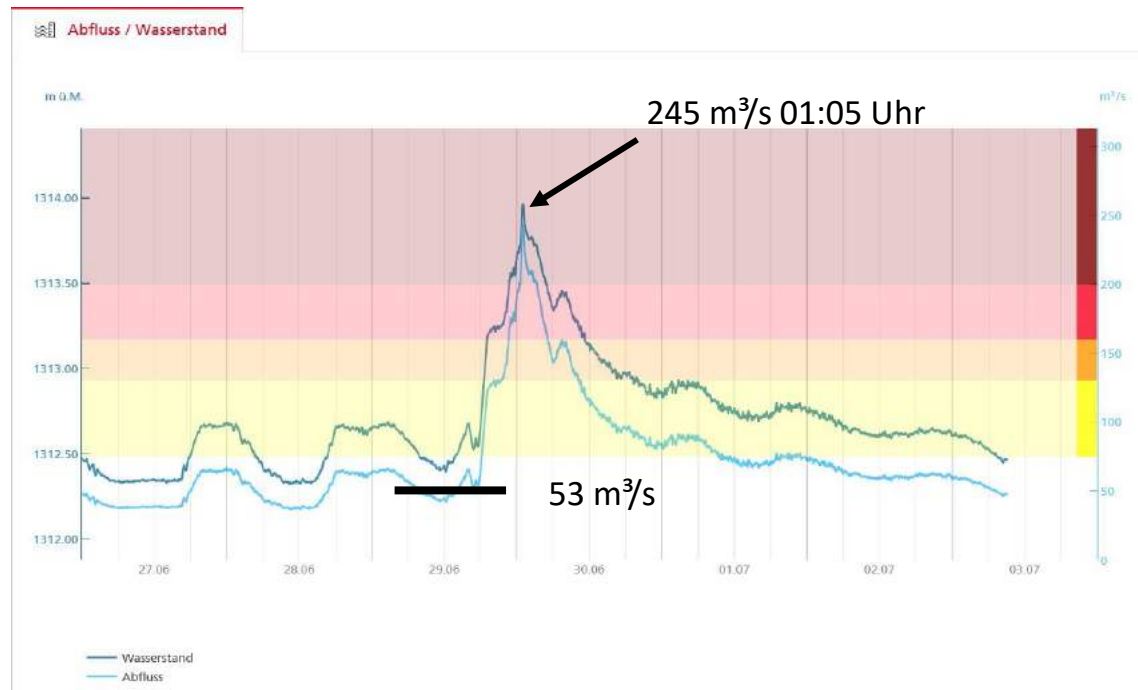
Regensummen 24h

- 68.7 mm Ulrichen
- 158.5 mm Binn

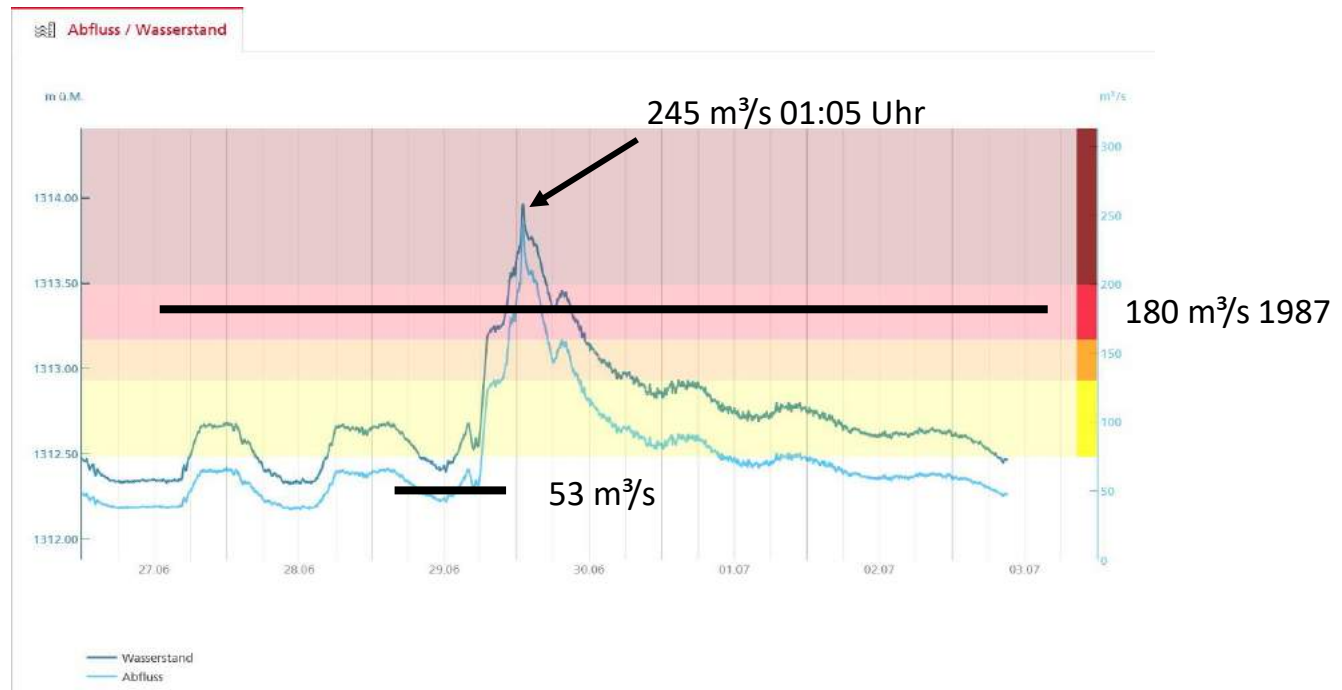
Abflussmessung Reckingen (seit 1975)



Abflussmessung Reckingen (seit 1975)



Abflussmessung Reckingen (seit 1975)



Wilerbach



Wilerbach



Wilerbach Niederwald - Blitzingen



Wilerbach Niederwald



Hilperschbach



Walibach



Bächitalbach



Bächitalbach Kantonsstrasse Gluringen



Bächitalbach Reckingen



Minstigerbach Damm



Minstigerbach



Minstigerbach



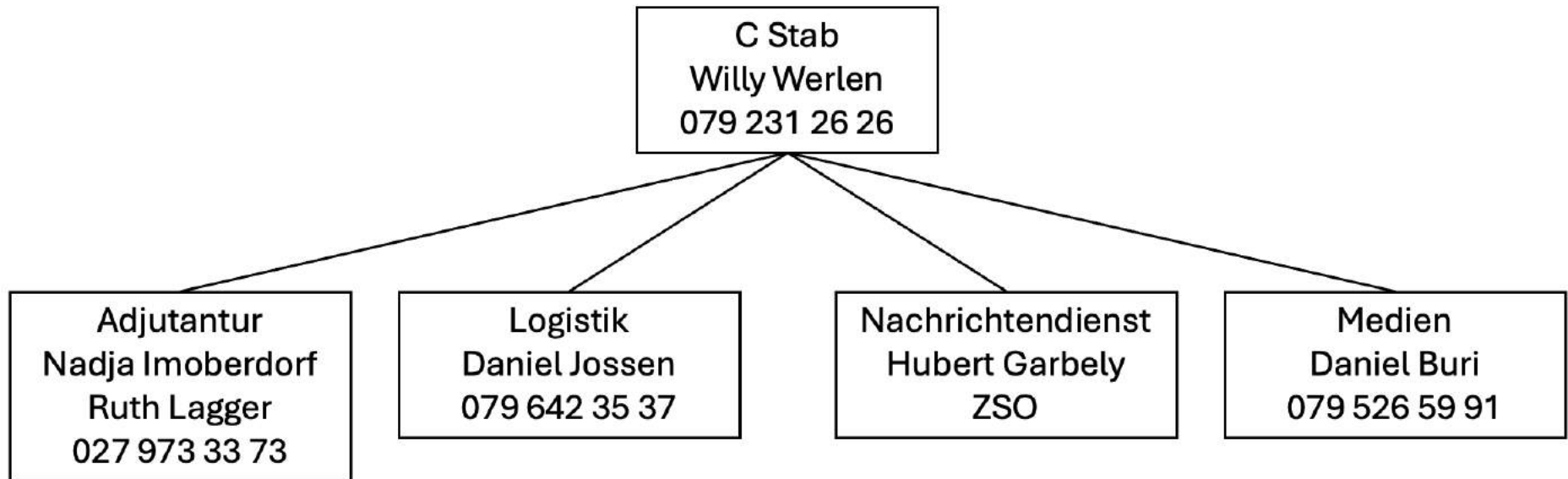
Geschinerbach



Regionaler Führungsstab Goms

- Organisation der Gemeinden Goms + Obergoms
- Aktiv nach Aufgebot von Gemeinde oder Kanton
- Unterstützung bei besonderen und ausserordentlichen Lagen
- Gewährt die Sicherheit der Bevölkerung
- Versorgt und Informiert die Bevölkerung
- Ist bei Ereignissen das Bindeglied zwischen Kanton und Gemeinde
- Arbeitet mit den Ersteinsatzkräften zusammen

Organisation ab Dienstag, 02. Juli 2024



Nachrichtenfluss / Beteiligte Partner

