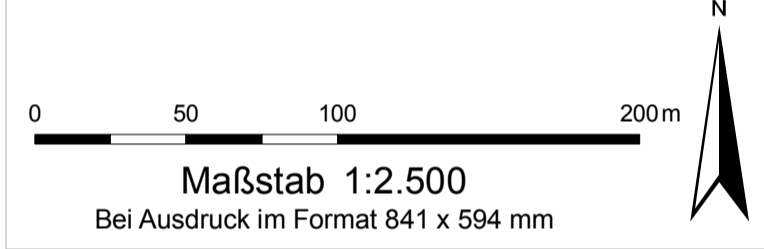
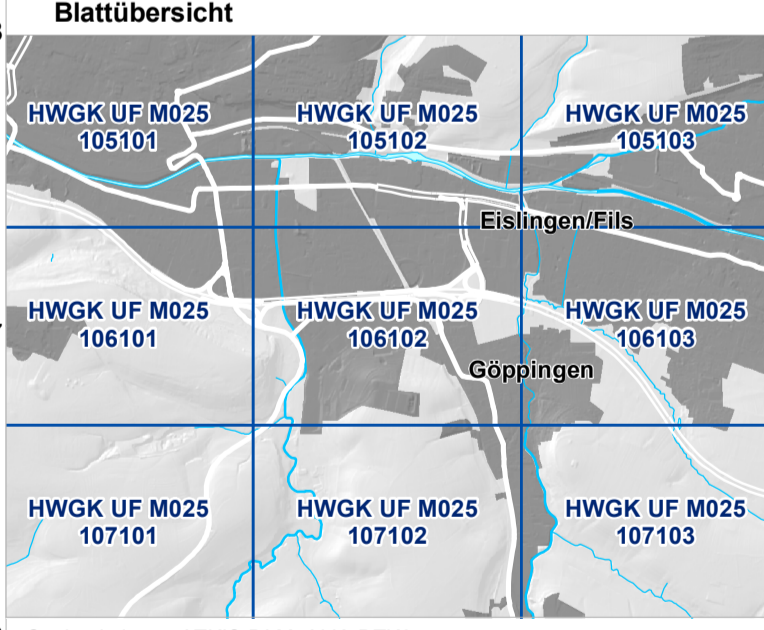


- Flächenausbreitung bei HQ:**
- HQ₁₀ (light blue)
 - HQ₅₀ (medium blue)
 - HQ₁₀₀ (dark blue)
 - HQ_{EXTREM} (very dark blue)
 - Geschätzter Bereich bei HQ₁₀₀ (blue hatched)
 - Anschlaglinie HQ₁₀₀ (dashed line)
 - Anschlaglinie HQ_{EXTREM} (dotted line)
 - Hochwasserschutzzeitlinie (green dashed)
 - Mobile Hochwasserschutzzeitlinie (yellow dashed)
 - Hochwasserrückhaltebecken oder Talstörze (red square)
 - Brücke eingestaut bei HQ₁₀₀ (orange circle)
 - Brücke nicht eingestaut bei HQ₁₀₀ (red circle)
- Gewässernetz der Hochwassergefahrenkarten**
- HWGK Gewässer - derzeit in Bearbeitung (light blue)
 - HWGK Gewässer - Verdolung (yellow)
 - HWGK Gewässer - nicht berechneter Gewässerschnitt (green)
 - Sonstiges Gewässer des AWGN (grey)
- Sonstiges:**
- Offentliches Gebäude (grey)
 - Haupt- und Nebengebäude (grey)
 - Flurstück (grey)
 - Staatsgrenze (dashed line)
 - Landesgrenze (dotted line)
 - Kreisgrenze (dashed line)
 - Gemeindegrenze (dotted line)
 - Gemeindegrenze (dashed line)



Hochwassergefahrenkarte (HWGK) Baden-Württemberg, Typ 2
Detailkarte
Überflutungsflächen bei HQ₁₀, 50, 100, EXT
HWGK UF M025 106102

Gewässer: Filz
Stadt-/Landkreis:
Gemeinde:
Karte erstellt am: 26.10.2011



Geobasisdaten: ATKIS-DLM, ALK, DTK25
© Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg (www.lgl-bw.de), Az.: 2851.9-1/19
Die Hochwassergefahrenkarte (HWGK) stellt die Überschwemmungsgebiete, die Überschwemmungskernbereiche und die hochwassergefahrenen Gebiete gemäß §§ 77 und 80 Wassergesetz für Baden-Württemberg dar. Weitere Informationen zu den HWGK unter: www.hochwasser.baden-wuerttemberg.de