



- Legende**
- Überflutungsbereiche**
- potenzielle Überflutungsbereiche in Auen
  - potenzielle überflutungsgefährdete Bereiche
  - Überflutungsbereich HQ<sub>100</sub>
- Abflusskonzentrationen**
- Abflusskonzentration gering
  - Abflusskonzentration mäßig
  - Abflusskonzentration hoch
  - Abflusskonzentration sehr hoch
- Gefährdung / Maßnahmen**
- Gefährdung durch Sturzflut
  - Gefährdung durch Oberflächenabfluss
  - Gefährdung durch Hochwasser
  - Gefährdung durch Eigenwasser
  - Eintrittspfad für Gefährdungen aus Gewässern
  - Eintrittspfad für Gefährdungen aus Oberflächenabfluss
  - Text Textkasten Maßnahmen
- Brücken**
- Brücke inkl. Brückennummer; Gefährdung gering
  - Brücke inkl. Brückennummer; Gefährdung hoch
  - Brücke inkl. Brückennummer; Gefährdung sehr hoch

**FLÖG004**  
Sicherung des Campingplatzes gegen eindringendes Wasser

**FLÖG001**  
Private Anwesen gegen eindringendes Wasser sichern

**FLÖG003**  
Privates Anwesen gegen eindringendes Wasser sichern

**Flögert**  
Fußgängerbrücke nach Altburg  
Gefahr der Verlegung/Verklauung hoch

**FLÖG002**  
Wasserführung im Straßenraum mit Ableitung zum Mühlgraben herstellen

**12 Helmerother Mühle**  
Hängebrücke über die Nister  
Gefahr der Verlegung/Verklauung gering

Datengrundlage:  
Geobasisinformationen der Vermessungs- und Katasterverwaltung Rheinland-Pfalz (Nutzung mit Zustimmung vom 15.10.2002)  
Gefährdungsanalyse des Landesamtes für Umwelt Rheinland-Pfalz

**VERBANDSGEMEINDEVERWALTUNG  
ALTENKIRCHEN - FLAMMERSFELD**  
Rathausstraße 13 · 57610 Altenkirchen · Tel: (0 26 81) 85 - 0 · Fax: (0 26 81) 7122

**Hochwasser / Sturzfluten Vorsorgekonzept**

**Gefährdungs- und Maßnahmenplan  
Helmeroth - Flögert**

Anlage : 2	Maßstab : 1 : 2.000
Blatt Nr. : 2	

Flammersfeld, im Februar 2023

Ingenieure für Wasserwirtschaft und Umweltplanung GmbH  
Rheinstraße 36 · 57632 Flammersfeld  
Tel 02685 9893-04 · Internet www.igeo-gmbh.de · Mail info@igeo-gmbh.de