



- 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

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**

<b>Gefährdungs- und Maßnahmenplan Mehrbach</b>	Anlage : 2	Maßstab :
	Blatt Nr. : 1	1 : 2.000

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