


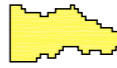





**Legende**



**Überflutungsbereiche**

-  potenzielle Überflutungsbereiche in Auen
-  potenzielle überflutungsgefährdete Bereiche
-  Überflutungsbereich HQ<sub>100</sub>

**Abflusskonzentrationen**

-  Abflusskonzentration gering
-  Abflusskonzentration mäßig
-  Abflusskonzentration hoch
-  Abflusskonzentration sehr hoch

**Einzugsgebiete**

-  Einzugsgebiet Gewässer
-  Einzugsgebiet Oberflächenabfluss

**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>Übersichtskarte Mehren</b>	Anlage : 1	Maßstab : 1 : 10.000
	Blatt Nr. : 1	

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

