



Legende




Gewässer

-  Gewässerverlauf
-  Überflutungsbereich der Wied bei HQ₁₀₀

Abflusskonzentrationen




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

Anwesen





-  Gefährdung durch Sturzflut
-  Gefährdung durch Oberflächenabfluss
-  Gefährdung durch Hochwasser





-  Textkasten Maßnahmen

Brücken

-  Brücke inkl. Brückennummer; Gefährdung gering
-  Brücke inkl. Brückennummer; Gefährdung hoch
-  Brücke inkl. Brückennummer; Gefährdung sehr hoch

Stauanlagen und Rückhaltebecken

-  Regenentlastung
-  Rückhaltebecken
-  Stauanlage
-  Erdbecken

-  Textkasten Gefährdung gering
-  Textkasten Gefährdung mäßig
-  Textkasten Gefährdung hoch
-  Textkasten Gefährdung sehr hoch

Datengrundlage:
 Geobasisinformationen der Vermessungs- und Katasterverwaltung Rheinland-Pfalz
 (Zustimmung vom 15. Oktober 2002)

**VERBANDSGEMEINDEVERWALTUNG
 FLAMMERSFELD**



Rheinstraße 17 · 57632 Flammersfeld · Tel: (0 26 85) 8 09-0 · Fax: (0 26 85) 8 09-100

Hochwasser / Sturzfluten Vorsorgekonzept

Gefährdungs- und Maßnahmenplan Schürdt	Anlage : 1	Maßstab :
	Blatt Nr. : 2.7.4	1 : 2.000