

**VG Cochem**



## **Örtliches Hochwasser- und Starkregenvorsorgekonzept für die Verbandsgemeinde Cochem**

Ortsgemeinden Bruttig-Fankel, Ellenz-Poltersdorf, Klotten, Moselkern, Müden, Pommern,  
Treis-Karsen und die Stadt Cochem

Übersicht zu Ortsgemeinden und Gefahreneinschätzung

### **Anlage A-5**



Björnsen Beratende Ingenieure GmbH  
Maria Trost 3, 56070 Koblenz  
Telefon +49 261 8851-0, [info@bjoernsen.de](mailto:info@bjoernsen.de)  
März 2023, SE, ScMa, COC2218509

## Verbandsgemeinde Cochem

Örtliches Hochwasser- und Starkregenvorsorgekonzept für die VG Cochem  
(Ortsgemeinden Gruppe 1)

### Übersicht Ortsgemeinden und Gefahreinschätzung VG Cochem

Nr.	Ortsgemeinde	Kürzel	Hohe Gefährdung durch Mosel-Hochwasser <sup>A)</sup>	Gefährdung durch Starkregen <sup>A)</sup>	OB Nr.	Gefährdung durch Starkregen (Einschätzung durch Projektergebnisse) <sup>B)</sup>
1	Bruttig-Fankel	BRU	Ja	hoch	5	hoch
2	Ellenz-Poltersdorf	ELL	Ja	Poltersdorf: hoch Ellenz: mäßig	6	Poltersdorf: hoch Ellenz: hoch
3	Klotten	KLO	Ja	hoch	7	hoch
4	Moselkern	MOS	Ja	hoch	4	hoch
5	Müden	MUE	Ja	hoch	3	hoch
6	Pommern	POM	Ja	hoch	8	hoch
7	Stadt Cochem	COC	Ja	hoch	1	hoch
8	Treis-Karden	TRE	Ja	hoch	2	hoch

#### Anmerkungen

A) Gefährdungseinschätzung gemäß Gefährdungsanalyse Sturzflut nach Starkregen - Karte 5, 23.05.2018

B) Einschätzung auf Grundlage der Ergebnisse der Ortsbegehungen, Gefährdungs- und Defizitanalyse, siehe Erläuterungsbericht