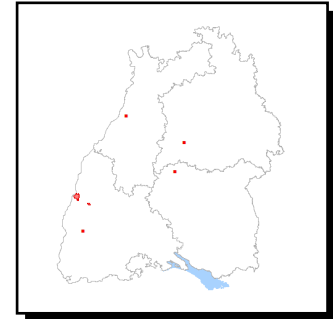


Gemeinde **Kappel-Grafenhausen**

Schlüssel 8317152

Erstelldatum 16.01.2023



1) Anzahl potenziell von Hochwasser betroffener Einwohner*

Überflutungstiefen	Hochwasserereignis		
	10 jährliches Hochwasser (HQ 10)	100 jährliches Hochwasser (HQ 100)	Extrem Hochwasser (HQ _{extrem})
Einwohnerzahl der Gemeinde	5.404		
Summe betroffener Einwohner	40	70	1.560
0 bis 0,5m	20	50	1.500
tiefen 0,5 bis 2,0m	20	20	60
tiefen 2,0m	0	0	0

*Die Zahlen der betroffenen Einwohner sind Orientierungswerte. Die Methodik zur Ermittlung wird am Ende des Dokumentes beschrieben.





2) Landnutzung in potenziell von Hochwasser betroffenen Bereichen

Landnutzung	Hochwasserereignis											
	10 jährliches Hochwasser (HQ 10)				100 jährliches Hochwasser (HQ 100)				Extrem Hochwasser (HQ _{extrem})			
Gesamtfläche der Gemeinde	2.572 ha											
vom Hochwasser betroffene Gesamtfläche	147	119	27	1	307	240	65	2	879	647	222	10
Siedlung	2	1	1	0	2	1	1	0	40	35	4	1
Industrie und Gewerbe	3	2	1	0	6	5	1	0	25	18	7	0
Verkehr	3	2	1	0	4	3	1	0	19	15	3	1
Sonstige Vegetations- und Freiflächen	3	2	1	0	6	5	1	0	9	6	2	1
Landwirtschaft	91	85	6	0	221	190	31	0	629	505	123	1
Forst	17	15	2	0	38	28	9	1	115	60	54	1
Gewässer	26	11	14	1	28	7	20	1	40	7	28	5
Sonstige Flächen	2	1	1	0	2	1	1	0	2	1	1	0


Einheit: ha (entspricht 10.000m²). Die Werte sind gerundet. Eine Lesehilfe befindet sich am Ende des Dokumentes.

3) Potenziell von Hochwasser betroffene umweltrelevante Flächen und Objekte

3a) Schutzgebiete und EU-Badegewässer

Schutzgebiet(e) und EU-Badegewässer Hochwasserereignis	10 jährliches Hochwasser (HQ ₁₀)	100 jährliches Hochwasser (HQ ₁₀₀)	Extrem Hochwasser (HQ _{extrem})
FFH-Gebiete 	- Taubergießen, Elz und Ettenbach	- Taubergießen, Elz und Ettenbach	- Taubergießen, Elz und Ettenbach
EG-Vogelschutzgebiete 	- Rheinniederung Sasbach - Wittenweiler	- Rheinniederung Sasbach - Wittenweiler	- Rheinniederung Sasbach - Wittenweiler
Rechtskräftige Wasserschutzgebiete 	- KAPPEL-GRAFENHAUSEN -RUST (Zone III) - LAHR "Kaiserwald" (Zone IIIB) (Zone III)	- KAPPEL-GRAFENHAUSEN -RUST (Zone III) - LAHR "Kaiserwald" (Zone IIIB) (Zone III)	- KAPPEL-GRAFENHAUSEN -RUST (Zone I / II) - KAPPEL-GRAFENHAUSEN -RUST (Zone III) - LAHR "Kaiserwald" (Zone IIIB) (Zone III) - SCHWANAU-NONNENWEIER (Zone III)
Ausgewiesene EU-Badestellen 	-	-	-


3b) IE-Anlagestandorte / Seveso III-Betriebsbereiche

IE-Anlagestandort/ Seveso III-Betriebsbereich Hochwasserereignis	10 jährliches Hochwasser (HQ ₁₀)	100 jährliches Hochwasser (HQ ₁₀₀)	Extrem Hochwasser (HQ _{extrem})
IE-Anlagestandorte/Seveso III-Betriebsbereiche 	-	-	-

*Standorte mit mindestens einer Anlage nach der IE-Richtlinie (EU-Richtlinie über Industrieemissionen - integrierte Vermeidung und Verminderung der Umweltverschmutzung) und/oder Betriebsbereich nach Seveso III-Richtlinie.

**Wasserspiegellage in Metern über Normalnull (m ü.NN)

4) Potenziell von Hochwasser betroffene relevante Kulturgüter

<div style="text-align: right;">Hochwasser- ereignis</div> <div style="text-align: left;">Relevantes Kulturgut*</div>	10 jährliches Hochwasser (HQ 10)	100 jährliches Hochwasser (HQ 100)	Extrem Hochwasser (HQ _{extrem})
<div style="text-align: center;">Relevantes Kulturgut</div> <div style="text-align: center;"></div>	-	-	<ul style="list-style-type: none"> - Gasthof Ochsen (Gasthof): Hauptstraße 89, Grafenhausen, Kappel-Grafenhausen (max. 0,23m) - Gasthof Ochsen (Gasthof): Hauptstraße 87, Grafenhausen, Kappel-Grafenhausen (max. 0,23m) - Gehöft: Hauptstraße 84, Grafenhausen, Kappel-Grafenhausen (max. 0,13m) - Gehöft: Hauptstraße 56, Grafenhausen, Kappel-Grafenhausen (max. 0,28m) - Gehöft: Hauptstraße 130, Grafenhausen, Kappel-Grafenhausen (max. 0,28m) - Gehöft: Hauptstraße 85, Grafenhausen, Kappel-Grafenhausen (max. 0,18m) - Gehöft: Kirchstraße 38, Grafenhausen, Kappel-Grafenhausen (max. 0,23m) - Kappel-Grafenhausen, Kirchstraße 43, Grafenhausen, OA Grafenhausen: Kirchstraße 43, Grafenhausen, Kappel-Grafenhausen (max. 0,27m) - St. Jakobus (Kirche): Kirchstraße 57, Grafenhausen, Kappel-Grafenhausen (max. 0,10m) - Wohnhaus: Hauptstraße 75, Grafenhausen, Kappel-Grafenhausen (max. 0,21m) - Wohnhaus: Hauptstraße 77, Grafenhausen, Kappel-Grafenhausen (max. 0,15m) - Wohnhaus: Hauptstraße 124, Grafenhausen, Kappel-Grafenhausen (max. 0,11m) - Wohnhaus: Kirchstraße 47, Grafenhausen, Kappel-Grafenhausen (max. 0,41m) - Wohnhaus: Hauptstraße 49, Grafenhausen, Kappel-Grafenhausen (max. 0,32m)

*mit maximaler Überflutungstiefe in Meter

HWGK-Gewässer in Kappel-Grafenhausen

Gewässername:

Hauptname:

- Durchgehender Altrheinzug (TBG 300-1)

Nebename:

- Durchgehender Altrheinzug
 - Grienwasser
 - Großmattenrhein
 - Hansenkehle
 - Rappennestgießen
 - Stückerkehle
 - Waldschlut
 - Weisweiler Mühlbach
-

Gewässername:

Hauptname:

- Elz (TBG 311-1)

Nebename:

- Alte Elz
 - Durchgehende Altrheinzug
 - Elz
 - Holländerrhein
 - Mühlbach
 - Raukehle
 - Wittweiberkehle
-

Gewässername:

Hauptname:

- Ettenbach (TBG 311-1)

Nebename:

- Dörlinbachergrundbächle
-

Gewässername:

Hauptname:

- Kapuzinerbach (TBG 311-1)

Nebename:

- Altdorfer Dorfbach
 - Schmieheimer Dorfbach
-

Erläuterung zu den Einwohnerzahlen

Die Zahlen der betroffenen Einwohner werden als Orientierungswerte durch eine Verknüpfung der wohnberechtigten Bevölkerung (Haupt- und Nebenwohnsitz), Adressdaten, amtlichen Liegenschaftskataster und den Daten der Hochwassergefahrenkarte ermittelt.

Die Gesamteinwohnerzahl der Gemeinde beruht auf der wohnberechtigten Bevölkerung (Haupt- und Nebenwohnsitz).

Zahlenbereich	Bemerkung
1 – 100	Aufrunden auf ganze Zehnerstellen
101 – 1.000	Aufrunden auf 50er-Stellen
1.001 – 10.000	Aufrunden auf 100er-Stellen
10.001 – 100.000	Aufrunden auf 1.000er-Stellen
100.001 ...	Aufrunden auf 10.000er-Stellen

Erläuterung Datengrundlagen

Weitere Informationen zum Erstellungsprozess der Daten für die Hochwasserrisikosteckbriefe (HWRSt) werden im *Vorgehenskonzept Hochwasserrisikomanagement (HWRM) Baden-Württemberg* (www.hochwasser.baden-wuerttemberg.de) beschrieben.

Lesehilfe für die Matrix „Landnutzung“

Forst	18	9	8	1
Gewässer	157	4	15	138
Sonstige Flächen	0	0	0	0

