

Kulturwehr Kehl / Straßburg



Regierungspräsidium Freiburg

Das Kulturwehr Kehl/Straßburg liegt im Bereich der Schlinge Straßburg. Es wurde zur Stützung des Grundwassers und zur Hochwasserrückhaltung gebaut. Der Dauerstau wurde 1985 in Betrieb genommen (Normalstau: 140,00 m+NN). Der Retentionsraum des Wehres kann seit den fertiggestellten Anpassungsmaßnahmen für die Ortslagen Altenheim, Goldscheuer und Marlen mit der vorgesehenen Einstauhöhe von max. 146,00 Meter+NN zur Hochwasserrückhaltung eingesetzt werden.

Unter folgender Telefonnummer 07854-98 57 52 kann der Wasserstand (Pegel) beim Kulturwehr Kehl/Straßburg abgerufen werden.

Ansprechpartner

Stephan Schmid

Regierungspräsidium Freiburg, Referat 53.3

Projektgruppe Offenburg

0781 12471-1698

stephan.schmid@rpf.bwl.de

Bernd Schäfer

Stellvertretender Betriebsleiter

Regierungspräsidium Freiburg, Referat 53.3

Projektgruppe Offenburg

0781 12471-1666

bernd.schaefer@rpf.bwl.de

Zahlen und Fakten

Verfahrensstand: in Betrieb; Planfeststellungsbeschluss vom 10. Januar 1977; Planfeststellungsbeschluss zur

unbefristeten Durchführung Ökologischer Flutungen vom 20. Dezember 2013

Fläche: 700 Hektar

Lage: zwischen Rheinkilometer 284,0 und 290,2 Max. Retentionsvolumen: 37,0 Mio. Kubikmeter

Einsatzhistorie

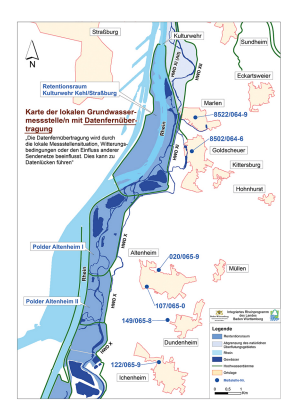
Chronologie

- März 1988 Hochwassereinsatz
- Februar 1990 Hochwassereinsatz
- Februar 1999 Hochwassereinsatz
- Mai 1999 Hochwassereinsatz
- Mai/Juni 2013 Hochwassereinsatz
- Juli 2021 Hochwassereinsatz

Aktueller Grundwasserstand

Karte der lokalen Grundwassermessstellen (Retentionsraum Kulturwehr Kehl/Straßburg)

Hinweis: Die Datenfernübertragung wird durch die lokale Messstellensituation, Witterungsbedingungen oder den Einfluss anderer Sendenetze beeinflusst. Dies kann zu Datenlücken führen.



Aktueller Grundwasserstand Kehl-Marlen 8522/064-9



Aktueller Grundwasserstand Kehl/Goldscheuer 8502/064-6

Messstelle	Niedrigster Wasserstand NW [m+NN]	Mittelwasser- Stand MW [m+NN]	Höchster Wasserstand HW [m+NN]	Gelände- höhe am Pegel [m+NN]
Kehl- Goldscheuer: 8502/064-6		141.92		
	139,01	139,66	140,17	

Aktueller Grundwasserstand Neuried-Altenheim 020/065-9

Messstelle	Niedrigster Wasserstand NW [m+NN]	Mittelwasser- Stand MW [m+NN]	Höchster Wasserstand HW [m+NN]	Geländehöhe am Pegel [m+NN]
Neuried-Altenheim:	Zeitreihe 1981-2016			445.04
020/065-9	143,01 (09.09.1991)	143,40	144,56 (30.07.2014)	145,01

Aktueller Grundwasserstand Neuried/Altenheim 107/065-0

Messstelle	Niedrigster Wasserstand NW [m+NN]	Mittelwasser- Stand MW [m+NN]	Höchster Wasserstand HW [m+NN]	Gelände- höhe am Pegel [m+NN]
Neuried- Altenheim:		145.76		
107/065-0	143,11 16.12.1991	143,84	144,78 01.02.1982	

Aktueller Grundwasserstand Neuried/Dundenheim 149/065-8

Messstelle	Niedrigster Wasserstand NW [m+NN]	Mittelwasser- Stand MW [m+NN]	Höchster Wasserstand HW [m+NN]	Gelände- höhe am Pegel [m+NN]
Neuried- Dundenheim: 149/065-8	Zeitreihe 1986-2016			146,36
	144,34 09.09.1991	144,89	146,04 03.06.2013	.,,,,

Aktueller Grundwasserstand Neuried/Ichenheim 122/065-9

Messstelle	Niedrigster Wasserstand NW [m+NN]	Mittelwasser- Stand MW [m+NN]	Höchster Wasserstand HW [m+NN]	Gelände- höhe am Pegel [m+NN]
Neuried- Ichenheim: 122/065-9	:	148.02		
	145,32 09.09.1991	145,88	147,25 30.05.1983	