

Betriebszustände der Hochwasservorhersagezentrale
(Prinzipdarstellung - **Abweichungen sind im Einzelfall jederzeit möglich**)

HVZ-Betriebszustand	hydrologische Lage	Inhalt HVZ-Lagebericht	Vorhersage-/Abrufintervall	aktivierte Informationswege
Routinebetrieb	keine überregional hochwasserrelevanten Niederschläge	allgemeine Hinweise	1 h	Intranet, Internet
Starkregen-Info	DWD-Starkregenwarnung lt. HMO ¹⁾ (> 40mm/1h od. > 60mm/6h) oder mind. 1 Pegel > HQ10	Hinweis auf die Wetterlage	1 h	Intranet, Internet
Vorstufe Hochwasserbetrieb	z.B. bei DWD-Dauerregenwarnung nach HMO ¹⁾ , insbesondere wenn mehrere HQ2-Überschreitungen erwartet werden	allg. Hinweise od. Hochwasserbericht	1 h	Intranet, Internet, automat. Telefonansage
Hochwasserbetrieb (ohne HVZ-Eröffnung) ohne person. Besetzung außerhalb der Dienstzeit	überregionales Hochwasser mit einzelnen HMO-Überschreitungen (an VH-Pegeln < HQ20 erwartet)	Hochwasserbericht	0,5 - 1h	Intranet, Internet, automat. Telefonansage, Videotext
HVZ-Einsatz ²⁾ (personelle Besetzung situationsbezogen auch außerhalb der Dienstzeit)	Hochwasser mit mehrfachen, deutlichen HMO-Überschreitungen	Hochwasserbericht	0,5 - 1h	Intranet, Internet, automat. Telefonansage, Videotext, ggf. Rundfunk
HVZ-HLZ-Einsatz zusätzl. Einsatz des HLZ (Hochwasserlagezentrum Oberrhein ³⁾)	Hochwasser mit erwartetem / erfolgtem Einsatz von Retentionsmaßnahmen am Oberrhein	Hochwasserbericht	0,5 - 1h	Intranet, Internet, automat. Telefonansage, Videotext, ggf. Rundfunk
Nachstufe Hochwasserbetrieb	abklingendes Hochwasser	Hochwasserbericht	1 h	Intranet, Internet, automat. Telefonansage
Niedrigwasserbetrieb	extremes Niedrigwasser und/oder Wassertemperaturen Rhein od. Neckar > ca. 26 Grad	Niedrigwasserbericht	1 h	Intranet, Internet

¹⁾ Erläuterung der Fußnoten siehe Seite 2

- 1) HMO: Hochwassermeldeordnung Baden-Württemberg, siehe: www.hvz.baden-wuerttemberg.de/pdf/DWD-HMO-Warnung.pdf sowie www.hvz.baden-wuerttemberg.de/dwd_info.html
- 2) Der Beginn sowie die Beendigung eines HVZ-Einsatzes wird per Fax an rund 170 Empfänger bekannt gegeben (u.a. Dienststellen von Kommunen, Land, Bund sowie Medien)
- 3) Das Hochwasserlagezentrum Oberrhein (HLZ) in der LUBW setzt sich zusammen aus der HVZ sowie den Betreibern der baden-württembergischen Retentionsmaßnahmen am Oberrhein (Regierungspräsidien Freiburg und Karlsruhe). Weitere Dienststellen am Hoch- und Oberrhein (CH, F, RLP) sind per Video- oder Telefonkonferenz zuschaltbar.