

**Tabelle: Auflistung der für ein Auditkonzept der Verkehrsinfrastruktur relevanten Hochwasser- und Starkregeninformationen**

Hochwasser- und Starkregeninformation	Beschreibung	Fundort/Anlage	Status
Hochwasserrisikogebiete (Areas with potential significant flood risk - APSFR)	Karten der identifizierten Risikogebiete zum 2. Zyklus HWRM-Richtlinie	<a href="https://geoportal.bafg.de/fdmaps2018/">https://geoportal.bafg.de/fdmaps2018/</a>	Durch BfG mittels Kartentool 2018 im Internet veröffentlicht; alle 6 Jahre überprüft (durch Länder) und aktualisiert
Hochwassergefahren- und risikokarten in Deutschland (der Gebiete mit signifikantem HW-Risiko)	Zusammengefasste Daten der Länder in Karten bzw. Webdienst HWGK: Überflutungsflächen, Wassertiefen, HWRK: betroffene Einwohner, IED-Anlagen, Schutzgebiete etc.	<a href="https://geoportal.bafg.de/karten/HWRM/">https://geoportal.bafg.de/karten/HWRM/</a>	Durch BfG mittels Kartentool 2019 veröffentlicht; alle 6 Jahre überprüft (durch Länder) und aktualisiert
Karten der vorläufig gesicherten oder festgesetzten Überschwemmungsgebiete bei HQ100	auf Basis der HQ100-Hochwassergefahrenkarten und/oder anderer/älterer Rechtsverordnungen der Länder	In den Ländern	Karten werden regelmäßig überprüft
„LAWA-Strategie für effektives Starkregenrisikomanagement (SRRM)“	LAWA-Dokument mit Rahmenbedingungen, Anforderungen, Bausteine und Handlungsoptionen an SRRM	<a href="https://www.lawa.de/documents/lawa-starkregen_2_1552299106.pdf">https://www.lawa.de/documents/lawa-starkregen_2_1552299106.pdf</a>	In Überarbeitung durch LAWА-AH KG Starkregen; wird auch Definitionen und Mindeststandards für Erstellung von Starkregenkarten enthalten
Starkregengefahrenkarten	(Kommunale) Starkregengefahrenkarten (detaillierter als Starkregenhinweiskarten) in einigen Ländern; Darstellung Abflusswege, Fließgeschwindigkeiten und Wassertiefen bei mittleren und extremen Starkregenereignissen	Über jeweilige Kommunen abrufbar	Erstellt bzw. in Erstellung in HE, BW, BY, RP, SL
Starkregenvorsorgekonzepte/ SRRM	Kommunale Starkregenvorsorgekonzepte (u. a. Karten, Defizite und Maßnahmen)	in Kommunen der aufgeführten Länder erhältlich	Erstellt bzw. in Erstellung in BW, SL, BY
Hinweiskarten Starkregengefährdung der Länder	Rheinland-Pfalz: Landesweite Karte der Abflusswege, Überschwemmungsbereich und Gefährdungseinschätzung der Ortslagen	<a href="https://geoportal-wasser.rlp-umwelt.de/serwet/is/10080/">https://geoportal-wasser.rlp-umwelt.de/serwet/is/10080/</a>	Online frei verfügbar (innerorts nur bei Kommunen abrufbar), ab 2023 Neuüberarbeitung mit mehreren Szenarien verfügbar

Hinweiskarte Starkregengefahren (BKG-Bundesamt für Kartografie und Geodäsie)	Landesweite Karten der Abflusswege, Fließgeschwindigkeiten und Wassertiefen bei extremen Starkregenereignis Pilotprojekt NW abgeschlossen	für NW bei BKG veröffentlicht <a href="https://geoportal.de/Info/tk_04-starkregengefahrenhinweise-nrw">https://geoportal.de/Info/tk_04-starkregengefahrenhinweise-nrw</a>	In Erstellung durch BKG in Zusammenarbeit mit BE, BB, HB, HH, MV, NI, ST, SH, TH, NW
--	--	---	--