

## Checkliste zur ersten eigene Abschätzung der Gefährdung

	Ja	nein
Sind frühere Schadensereignisse bei Starkregen bekannt?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Liegt das Grundstück bzw das Gebäude in einer Senke oder unterhalb eines Hanges an oder unterhalb einer abschüssigen Straße	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kann Wasser auf ihr Grundstück und bis ans Gebäude fließen? von Verkehrsflächen von Nachbargrundstücken von Außenbereichen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kann bei einer Überflutung des Grundstücks ( 10 cm) Wasser in das Gebäude eindringen durch Öffnungen (Siehe „wie kann Wasser in mein Gebäude eindringen“) ...Leitungsdurchführungen (Telefon Gas Wasser)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Besteht eine Gefährdung durch Rückstau aus dem Kanal befinden sich im Keller Bodenabläufe oder Entwässerungsobjekte ? Liegt der Keller unterhalb der Rückstauenebene (Straßenniveau) ? Fehlt eine Rückstausicherung ? Wurde die Rückstausicherung länger nicht gewartet?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bilden sich bei Niederschlägen häufig Pfützen auf dem Grundstück?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Je mehr Fragen Sie mit „Ja“ beantwortet haben desto eher sollten Sie Maßnahmen zum Überflutungsschutz ergreifen.