

Starkregengefährdung

Oberflächenabfluss bei einem
Starkregenszenario (Dauer 60 Min. - Jährlichkeit
100)

Legende

Geltungsbereich / Untersuchungsfläche PAP-NQ "In den Espen"

Starkregengefährdung

- 1 - mäßig
- 2 - hoch
- 3 - sehr hoch
- 5 - Wasserfläche / water surface / surfaces en eaux / Waasserflächen

Sonstige grafische Darstellungen sind Inhalte der Grundkarte (Topographische Karte 1:5.000)

Erläuterungen:

Oberflächenabfluss für ein Starkregenszenario [Dauer 60 Minuten - Jährlichkeit 100]. Durch die Verschneidung von Fließgeschwindigkeit und Überflutungstiefe zeigt die Gefährdungsmatrix den Grad der Gefährdung der an den potentiellen Stellen zu erwarten wäre. Überflutungstiefen ab 4 cm und Fließgeschwindigkeiten ab 0,2 m/s werden angezeigt.

Kartengrundlagen:

Orthofotos (Befliegung 2021): © ACT 2021.
Starkregengefährdung: © AGE 2021.
Großherzogtum Luxemburg. Alle Rechte vorbehalten. Weitergabe und Vervielfältigung untersagt.



© 2022 **EFOR-ERSA**
www.efor-ersa.lu | info@efor-ersa.lu

