



**Legende**

- oberflächige Abflusswege**
    - hohes Abflusspotenzial
    - niedriges Abflusspotenzial
  - abflusslose Senken**
  - Wassertiefe in der Senke in m**
    - < 0,1
    - 0,1 - 0,2
    - 0,2 - 0,4
    - 0,4 - 0,6
    - 0,6 - 0,8
    - 0,8 - 1
    - > 1
  - Gebäude**
    - Gebäude mit kritischer Infrastruktur
    - Gefährdungspotenzial aus Lage in Fließweg oder Senke**
      - sehr gering
      - gering
      - moderat
      - erhöht
      - hoch
  - Gewässer**
    - nach Gewässerstationierungskarte GSK 3C
- Im Bereich von Sieg und Siegvorland werden die Wassertiefen der Sieg (HQ100) dargestellt. Die Darstellung entspricht nicht den amtlichen Überschwemmungsgebietskarten und hat daher rein nachrichtlichen Charakter.

**Gemeinde Eitorf**  
Der Bürgermeister

**Starkregenanalyse - Fließwege und Senken**

<b>Maßstab:</b> 1:5.000		<b>Datum</b>	<b>Name</b>
<b>Anlage-Nr.:</b> 1	<b>bearbeitet:</b> 04.2018		M. Dörr
<b>Blatt-Nr.:</b> 10	<b>gezeichnet:</b>		
<b>Projekt-Nr.:</b> 2449	<b>geprüft:</b>		
<b>Planer:</b>			<b>Bauherr:</b>

**INGENIEURBÜRO OSTERHAMMEL GMBH**

Beratung • Planung • Vermessung • Bauleitung

Siedlungswasserwirtschaft • Wasserbau • Kanalsanierung • Vermessung • GIS • Straßenbau  
Wasserversorgung • Löschwasserversorgung • Hochwasserschutz • Erschließungsplanung

Dr.-Schild-Straße 5 51588 Nümbrecht    Telefon 02292 9117 - 0    Internet <http://www.osterhammel.de>  
Telefax 02293 9117 - 30    E-Mail [info@osterhammel.de](mailto:info@osterhammel.de)