



Aller Einzugsgebiet: ~ 650 km²

Abflüsse: MNQ: 0,52 m³/s
MQ: 2,54 m³/s
HQ₁₀₀*: 24,1 m³/s

(*Quelle: 2D-Modell Bestand)

Bestand

- Anlage x Blattschnitt Lagepläne
- 189,000 Stationierung [Geodaten NLWKN, abgerufen 01/2019]
- Gewässer

Endgültige Abmessungen nach statischen, konstruktiven und wirtschaftlichen Erfordernissen. Alle Maße sind vor Ort zu prüfen und zu nehmen. Höhenangaben: NHN (m)

B	05.07.19	Ma	Abflussangabe HQ ₁₀₀
A	27.06.19	Ma	Legende, Abfluss HQ ₁₀₀
Index:	Datum:	Geän.:	Änderung:

Renaturierung der Aller zwischen Badelandbrücke und Vorsfelde

- Entwurf und Antrag auf Genehmigung gem. § 68 WHG -

Bearb.:	KI	Maßstab 1 : 25.000	Übersichtskarte
Gez.:	Ma		
Geänd.:			Anlage 1 B



Aller-Ohre-Verband
Körperschaft des öffentlichen Rechts



WOLFSBURG

Gifhorn,
Wolfsburg,
12.07.2019



Sönnichsen & Partner
Ingenieure für Wasserbau-Wasserwirtschaft

Schwarzer Weg 8 • 32423 Minden
Tel (0571) 4 52 26 • Fax 4 15 32
post@soe-ing.de • www.soe-ing.de

Minden,
12.07.2019