



Zeichenerklärung

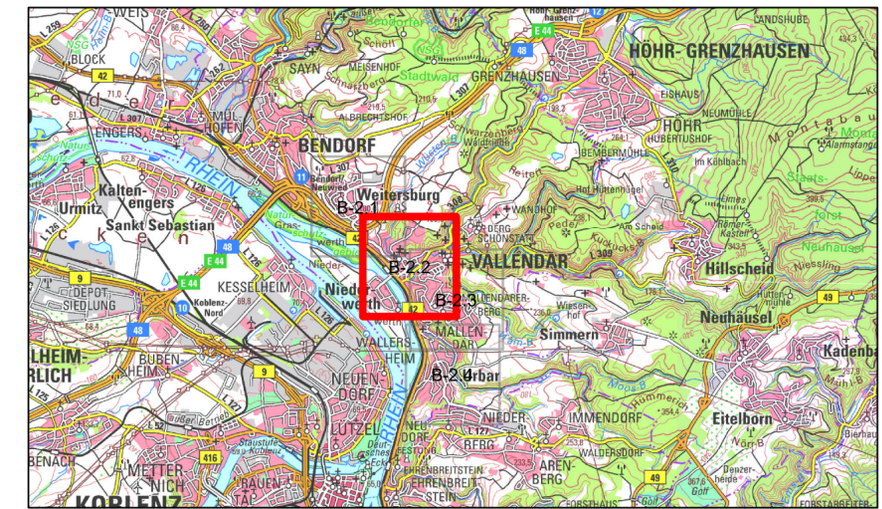
- Defizite und Massnahmenvorschläge
- Verbandsgemeinde Vallendar
- Gemeinden VG Vallendar
- ▲ pot. Gefährdung durch Schlamm- und Gerölleintrag
- Pot. überflutunggefährdeter Bereich entlang von Tiefenlinien (EZG > 20 ha; Überstau 1m; Extrapolation 50 m)

Abflusskonzentration

- sehr hoch
- hoch
- mäßig
- gering
- keine erhöhte Gefährdung



Übersicht



Koordinatensystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N
 Datengrundlagen: DTK 5, 25, 100 RLP <http://www.geoportal.rlp.de>

Auftraggeber: <div style="text-align: right; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">Verbandsgemeinde Vallendar</div>																			
Projekt: <div style="text-align: center; font-weight: bold;">Örtliches Starkregenvorsorgekonzept für die VG Vallendar</div>																			
Planbezeichnung: <div style="text-align: center; font-weight: bold;">Lageplan Vallendar / Niederwerth</div>																			
BJÖRNSEN BERATENDE INGENIEURE BjörnSEN Beratende Ingenieure GmbH Maria Trost 3, 56070 Koblenz Telefon +49 261 88 51-0, Telefax +49 261 88 51-191 info@bjoernsen.de, www.bjoernsen.de	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="font-size: 0.8em;">Projekt-Nr.:</td> <td style="font-weight: bold;">VAL2130911</td> </tr> <tr> <td style="font-size: 0.8em;">Plan-/ Anlage-Nr.:</td> <td style="font-weight: bold;">B - 2.2</td> </tr> <tr> <td style="font-size: 0.8em;">Maßstab:</td> <td style="font-weight: bold;">1:5.000</td> </tr> <tr> <td style="font-size: 0.8em;">Bearb.:</td> <td> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">Juni 2024</td> <td>Ingenhoff</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td style="font-size: 0.8em;">GIS:</td> <td> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">Juni 2024</td> <td>Ingenhoff</td> </tr> </table> </td> </tr> <tr> <td style="font-size: 0.8em;">Gepr.:</td> <td> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">Juni 2024</td> <td>Dr. Lippert</td> </tr> </table> </td> </tr> </table>	Projekt-Nr.:	VAL2130911	Plan-/ Anlage-Nr.:	B - 2.2	Maßstab:	1:5.000	Bearb.:	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">Juni 2024</td> <td>Ingenhoff</td> </tr> </table>	Juni 2024	Ingenhoff	GIS:	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">Juni 2024</td> <td>Ingenhoff</td> </tr> </table>	Juni 2024	Ingenhoff	Gepr.:	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">Juni 2024</td> <td>Dr. Lippert</td> </tr> </table>	Juni 2024	Dr. Lippert
Projekt-Nr.:	VAL2130911																		
Plan-/ Anlage-Nr.:	B - 2.2																		
Maßstab:	1:5.000																		
Bearb.:	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">Juni 2024</td> <td>Ingenhoff</td> </tr> </table>	Juni 2024	Ingenhoff																
Juni 2024	Ingenhoff																		
GIS:	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">Juni 2024</td> <td>Ingenhoff</td> </tr> </table>	Juni 2024	Ingenhoff																
Juni 2024	Ingenhoff																		
Gepr.:	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">Juni 2024</td> <td>Dr. Lippert</td> </tr> </table>	Juni 2024	Dr. Lippert																
Juni 2024	Dr. Lippert																		