



Nr.	Feststellung
1.0	Abflusskonzentration, Straßenquerschnitt ohne Freibord/Wasserführung, Eingänge auf Straßenniveau
1.1	Eingänge auf Straßenniveau
1.2	Seniorenzentrum: Bodentiefe Türen Fenster, möglicher Wassereintritt (kritische Infrastruktur)
1.3	RRB Im Wiesengrund
1.4	RRB Fa. Stephan und RRB NBG "Am Friedhof"
2.0	Ausgespülte/eingetierfte Vorfluter, Durchlass verstopft, großer Absturz hinter Durchlass
3.0	Außengebietsabfluss über Totenweg
4.0	Rechen vor Gewässerverrohrung zugewachsen und oftmals verklebt
4.1	Bachverrohrung Zustand unklar
4.2	Gebäudeeingänge unmittelbar neben Einlaufbauwerk und auf einer Ebene
5.0	Übergelaufene Bachverrohrung
6.0	Straßenbankett stark erodiert
6.1	Tieferliegender Hauseingang
6.2	Zeltplatz und Spielplatz im Überschwemmungsgebiet (auf VG Diez Seite)
6.3	keine Regeneinläufe vorhanden
7.0	Zugewachsener Graben entlang Totenweg
7.1	Graben
7.2	Kläranlage Gelbachtal (kritische Infrastruktur)
8.0	Überflutung, Schäden an Wegen und Gehegen
8.1	Sehr viel Totholz und Geröll angeschwemmt über Gossengraben
8.2	Durchlass Gossengraben unter L325 verlandet, alter Durchlass unter Wildtierzaun vollständig zerstört
9.0	Nachrichtlich: Aktivierung von Retentionsraum geplant
10.0	Lagerung von Baumaterialien am Gewässer, welche bei Hochwasser mitgerissen werden
11.0	Kabel nicht fachgerecht verlegt, befindet sich im Gewässerlauf
12.0	Einragende Rohre, Querstreben im Gewässer (Seelbach) behindern den Abfluss
13.0	Oberflächenabfluss westliches Außengebiet i.T. über Straßenoberfläche (Hirschberg), läuft in gegenüberliegende Garage
14.0	Tiefliegende Eingänge des Gebäudes neben dem Seelbach
15.0	Teichanlage
16.0	Abflussquerschnitt zugewachsen
17.0	Verteilerkasten Strom (kritische Infrastruktur)
18.0	Während letztem Starkregen Durchlass zur Mühle Kappler mit Treibgut vollständig zugesetzt (Seelbach)
19.0	Sehr ungünstige Strömungsverhältnisse, 90 Grad Knick des Gewässers unter Hübinger Straße, Wurzeln im Gewässer
20.0	Überflutungen der Wiesen bei Hochwasser
21.0	Umgestürzte Bäume vor der Brücke über den Gelbach K 20
22.0	Uferabbruch Gelbach an L 325
23.0	Holzablagerungen
23.1	Holzablagerungen

Legende

- Gewässer
- Kritische Infrastruktur
- Feststellungen
- Wahl zur Wasserführung
- pot. Überschwemmungsflächen (aus vorherigen Starkregengefahrenkarten)
- Berechnungsbereich Flusshochwasser (keine Angaben für Starkregen)

Wassertiefen (SRI 7, 1 Std.)

- < 5 cm
- 5 bis < 10 cm
- 10 bis < 30 cm
- 30 bis < 50 cm
- 50 bis < 100 cm
- 100 bis < 200 cm
- 200 bis < 400 cm
- >= 400 cm

Gemarkungsgrenze

- Gemeinde

Örtliches Starkregen- und Hochwasservorsorgekonzept
Ortsgemeinde Gackebach

artec Ingenieurgesellschaft mbH
 artec Ingenieurgesellschaft mbH
 Hoerbergstraße 6
 D - 65556 Limburg-Offheim
 Tel: 06431/9870-0
 E-mail: info@artec-ingenieure.de

Ausgabe: 23/07/2024
 Maßstab: 1:3000

Lageplan Feststellungen Gackebach & Kirchähr

Blatt-Nr.: 1.01
 Projekt-Nr.: 138.000
 bearbeitet: FA
 gezeichnet: FA

Keine Garantie für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität. Keine Gültigkeit als Katasterauskunft.
 © 2023 artec Ingenieurgesellschaft mbH