

Auekurier

Amtsblatt der Stadt Heringen/Helme

Ausgabe Nr. 1/2024

Freitag, den 26.01.2024

AMTLICHER TEIL

Organisationsplan Wasserwehrdienst Landgemeinde Stadt Heringen/Helme

1. Hochwassergefahrenpunkte Stadt Heringen/Helme
 - Orientierung bieten Risiko- und Gefahrenkarten (Kartendienst TLUBN) für Flussgebiete Helme und Zorge
 - 1.1. Gewässer erster Ordnung
 - 1.1.1. Zorge
 - Gewässerabschnitt Brücke Autobahn A 38 bis unterhalb Ortslage Windehausen
 - 1.1.2. Helme
 - Helmebrücke / Wehr Sundhäuser Straße im Ortsteil Uthleben
 - Gewässerabschnitt der Helme in der Ortslage Heringen
 - 1.2. Gewässer zweiter Ordnung
 - 1.2.1. Krumbach, Mühlgraben und Grabensystem in der Ortslage Windehausen
 - 1.2.2. Mühlgraben in der Ortslage Uthleben
 2. Leitung des Wasserwehrdienstes
 - Bürgermeister Matthias Marquardt o.V.i.A.
 - Stadtbrandmeister Toni Theuerkauf o.V.i.A.
 3. Erreichbarkeit der Leitung des Wasserwehrdienstes
 - Stadt Heringen/Helme 036333-6720
 - Matthias Marquardt
buergermeister@stadt-heringen.de
 - Toni Theuerkauf
stadtbrandmeister@stadt-heringen.de
 4. Alarmierung
 - über Telefonanlage der Stadtverwaltung Heringen/Helme
 - über E-Mail Adressen der Stadtverwaltung Heringen/Helme
 - über die Leitstelle Nordhausen (Sirene/Funkmeldeempfänger) für die Freiwilligen Feuerwehren
 5. Bezugspegel
 - **Zorge:** Nordhausen (575500) ! MQ: 122 cm / 3,51 m³/s
 - Meldebeginn: 180 cm (22,4 m³/s)
 - Meldestufe 1: 260 cm
 - Meldestufe 2: 300 cm
 - Meldestufe 3: 340 cm
 - **Helme:** Sundhausen (575400) ! MQ: 44 cm / 1,49 m³/s
 - Meldebeginn: 130 cm (13,3 m³/s)
 - Meldestufe 1: 170 cm
 - Meldestufe 2: 190 cm
 - Meldestufe 3: 210 cm
- Meldebeginn
- Vorwarnstufe für ein sich anbahnendes Hochwasser
 - Ständige Analyse der meteorologischen/hydrologischen Situation
- Alarm-/Meldestufe 1: Kontrolldienst
- Information und Warnung der betroffenen Einwohner und Gewerbetreibenden,
 - regelmäßige Kontrollen an wasserwirtschaftlichen Anlagen, Brücken, Durchlässen und sonstigen Gefährdungspunkten,
 - Beseitigung von Abflusshindernissen,
 - Überprüfung der Einsatzbereitschaft des Personals und der Technik für den Wachdienst und die Hochwasserabwehr, Sicherung der Nachrichtenverbindung zwischen den Einsatzkräften,
 - Vorbereitung der Heranziehung zusätzlicher Einsatzkräfte
- Alarm-/Meldestufe 2: ständiger Wachdienst
- Besetzung des örtlichen Einsatzstabes
 - permanenter Wachdienst an wasserwirtschaftlichen Anlagen, Brücken, Durchlässen und sonstigen Gefährdungsschwerpunkten,

- Beseitigungen örtlicher Gefährdungen und Schäden
- Durchführung vorbeugender Sicherungsmaßnahmen (z. B. Aufbau mobiler Hochwasserschutzanlagen)

Abbildung 1: Quelle – Organisationsplan Wasserwehr der Stadt Gera
 (https://www.gera.de/verwaltung-buergerservice/sicherheit-ordnung/wasserwehr)

Alarm-/Meldestufe 3: Hochwasserabwehr

- Einsatz aller verfügbaren Kräfte, ggf. Anforderung unterstützender Kräfte,
- Anforderung zusätzlicher Hochwasserbekämpfungsmittel (z. B. von Katastrophenschutzlagern),
- ständige Lageanalyse, Einsatzbefehle gem. Hochwasseralarm- und Einsatzplan,
- aktive Bekämpfung der bestehenden Wassergefahren durch Überschwemmungen (z. B. Pumpen installieren, Sandsäcke füllen und einsetzen, Deichverteidigung),
- Vorbereitung und Durchführung von Evakuierungen

7. Art und Weise der Nachrichtenübermittlung
 - über Funk
 - Festnetz Stadtverwaltung Heringen
 - E-Mail Adressen Stadtverwaltung Heringen
8. Sammelpunkte
 - Gerätehäuser der jeweiligen Ortsteilfeuerwehren in Heringen, Uthleben und Windehausen
9. Verzeichnis der Hochwasserbekämpfungsmittel und Standorte
 - Eine Aufstellung der vorhandenen Materialien und deren Lagerplätze sowie die Standorte der Wasserwehr kann der Anlage 1 des Organisationsplanes entnommen werden.
10. Ablöse- und Versorgungsplanung
 - Als Regelungen für die Ablösung der

6. Informationsmöglichkeiten über Hochwassergefahren

Einsatzkräfte und deren Versorgung gelten die vorhandenen Regelungen der Freiwilligen Feuerwehr der Landgemeinde Stadt Heringen/Helme entsprechend
 Anlagen:
 - Anlage 1 Lagerplätze und Standorte der Wasserwehr
 - Anlage 2 Gefahrenkarte Helme – Ortslage Heringen
 Gefahrenkarte Helme – Ortslage Uthleben
 Gefahrenkarte Zorge – Ortslage Windehausen

Informationsquelle	Erreichbarkeit / Internetseite	Informationsinhalte
HochwasserNachrichtenZentrale (HNZ)	Startseite HNZ https://hnz.thueringen.de/hw2.0/thueringen.html	Hochwasserinformationen aktuelle Wasserstände und Durchflüsse Warnsituation des Deutschen Wetterdienstes (DWD)
Deutscher Wetterdienst (DWD)	Startseite DWD https://www.dwd.de	aktuelles Wetter, Wettervorhersage
Videotext des MDR	Tafeln 535 und 536	aktuelle Wasserstände und Informationen, Niederschlagsmengen / -radar, Unwetterwarnungen
App: „Meine Pegel“	Google Play Store/ Apple App store	aktuelle Wasserstände, Wasserstandsvorhersagen
Kartendienst des Thüringer Landesamt für Umwelt, Bergbau und Naturschutz	Startseite des Kartendienstes des TLUBN http://www.tlug-jena.de/kartendienste/	Hochwasserrisiko- und Hochwassergefahrenkarten
App : „Meine Umwelt“	Google Play Store/ Apple App Store	Pegelstände
Sat24 Satellitenbilder	Startseite Sat24 https://de.sat24.com/de/de	Satellitenbild Deutschland

Der vorliegende Organisationsplan wurde in der Sitzung vom 18.01.2024 der Leitung der Wasserwehr der Landgemeinde Stadt Heringen/Helme beschlossen.

Matthias Marquardt
 Bürgermeister



Toni Theuerkauf
 Stadtbrandmeister

Impressum:

Herausgeber: Stadt Heringen/Helme
Redaktion: Hauptamt
Anschrift: OT Heringen, Straße der Einheit 100, 99765 Heringen/Helme
Telefon: 036333 67243
Telefax: 036333 67273
E-Mail info@stadt-heringen.de

Internet: www.stadt-heringen.de
Herstellung & Verteilung: REGIONALE-Verlag, OT Auleben
 Eichenbielsgraben 1, 99765 Heringen/H.

Bezugsmöglichkeiten und -bedingungen:
 Das Amtsblatt für die Ortsteile der Stadt Heringen/Helme erscheint in unregelmäßigen Abständen. Es wird an alle erreichbaren Haushalte der Stadt Heringen/Helme kostenlos verteilt.
 Des Weiteren besteht die Möglichkeit, das Amtsblatt einzeln im Sekretariat der Stadt Heringen/Helme für 1,00 € zu beziehen.