

# Informationen zu den Sandsäcken

Tündern

## Lagerort: Feuerwehr, Ruthenstraße

Anzahl (Bestand): 120 Stück  
Verantwortlichkeit: Feuerwehr

## Lagerort: Betriebshof, Walter-von-Selve-Straße

Anzahl (Bestand): 6.000 leer, 1.440 gefüllt  
Verantwortlichkeit: Bauhof, Feuerwehr

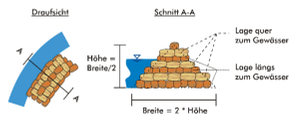
## Lagerort: Kläranlage, Fischbecker Landstraße

Anzahl (Bestand): 1.440 Stück  
Verantwortlichkeit: Bauhof, Feuerwehr

### Hinweis:

Örtliche Gegebenheiten berücksichtigen;  
Durchgängigkeit der Straße gewährleisten.  
Auf richtige Höhe und horizontale Ausrichtung achten

Zur sicheren Errichtung ist eine Einweisung der Helfer notwendig!



### Maßnahmen

- öffentliche Einrichtung evakuieren
- Sandsackbarriere
- Deichwache

### Hochwasserinformation

#### Wasserstand am Objekt bei HQ<sub>Extrem</sub>

- bis 0,3 m
- bis 0,6 m
- bis 0,9 m
- über 0,9 m

### nächstgelegener Pegel im Oberwasser:

#### Pegel Hameln-Wehrbergen

Telefon: 05151 - 19429

Weser-km = 139,68  
PNP = 57,85 NHN(m)  
Pegelwert HQ<sub>Extrem</sub> = 7,9 m (77,83 NHN (m))  
Pegelwert HQ<sub>100</sub> = 7,22 m (76,73 NHN (m))

### Wellenlaufzeiten

#### Pegel Hannoversch Münden

Pegelwert HQ<sub>Extrem</sub>: 8,34 m (123,29 NHN [m])  
Pegelwert HQ<sub>100</sub>: 7,33 m (122,28 NHN [m])  
(PNP: 114,95 NHN [m])

#### Wellenlaufzeit:

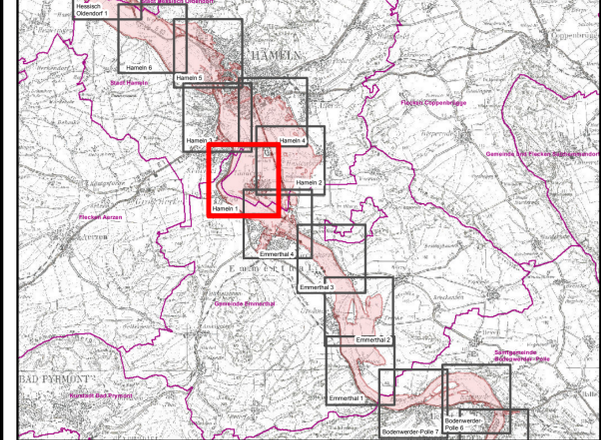
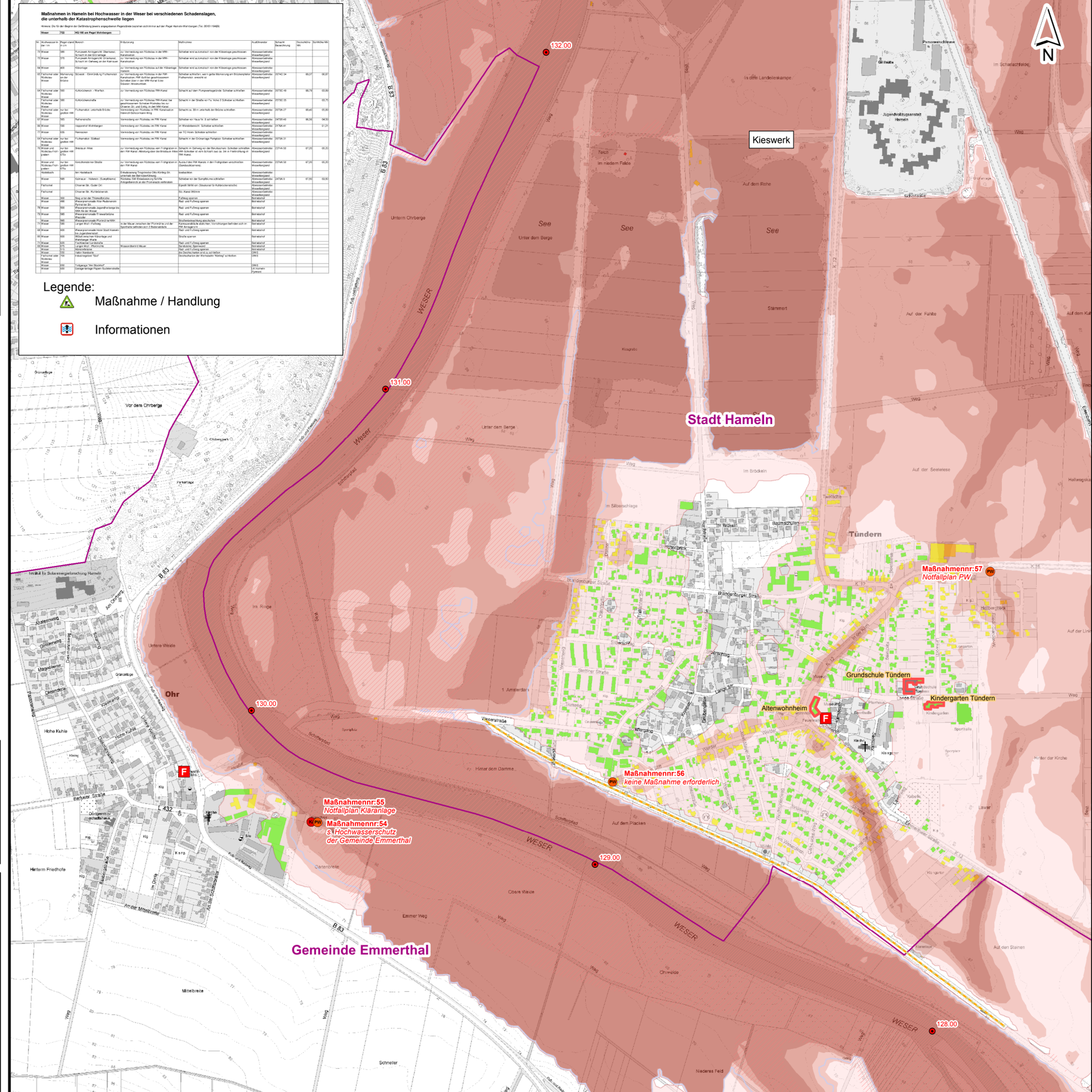
- Hann.-Münden - Karlshafen ≈ 5 Stunden
- Hann.-Münden - Höxter ≈ 8 Stunden
- Hann.-Münden - Bodenwerder ≈ 12 Stunden
- Hann.-Münden - Hameln ≈ 16 Stunden
- Hann.-Münden - Rinteln ≈ 18 Stunden

Maßnahmen in Hameln bei Hochwasser in der Weser bei verschiedenen Schadenslagen, die innerhalb der Katastrophenschutzweite liegen

Hinweis: Die für die Beginn der Gefährdung durch ein bestimmtes Pegelwasserstand sind immer auf der Pegel-Hameln-Wehrbergen (76,85 NHN) zu setzen.

| Maßnahme |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1        | 2        | 3        | 4        | 5        | 6        | 7        | 8        | 9        | 10       |
| 11       | 12       | 13       | 14       | 15       | 16       | 17       | 18       | 19       | 20       |
| 21       | 22       | 23       | 24       | 25       | 26       | 27       | 28       | 29       | 30       |
| 31       | 32       | 33       | 34       | 35       | 36       | 37       | 38       | 39       | 40       |
| 41       | 42       | 43       | 44       | 45       | 46       | 47       | 48       | 49       | 50       |
| 51       | 52       | 53       | 54       | 55       | 56       | 57       | 58       | 59       | 60       |
| 61       | 62       | 63       | 64       | 65       | 66       | 67       | 68       | 69       | 70       |
| 71       | 72       | 73       | 74       | 75       | 76       | 77       | 78       | 79       | 80       |
| 81       | 82       | 83       | 84       | 85       | 86       | 87       | 88       | 89       | 90       |
| 91       | 92       | 93       | 94       | 95       | 96       | 97       | 98       | 99       | 100      |

- Legende:**
- Maßnahme / Handlung
  - Informationen



### Hochwasserrelevante Anlagen

- Dammbalkenverschluss
- Wasserwerk, Brunnen
- Kläranlage
- Brücke (Zufahrt befahrbar)
- Pumpwerk
- Brücke (Zufahrt nicht befahrbar)
- Hydrant
- Wehr
- Pegel

### Gefahrenquellen

- VAWs - Anlagen (siehe separate Planungsunterlagen VAWs-Anlagen Stadt Hameln) (Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen und über Fachbetriebe)
- Campingplätze

### Öffentliche Einrichtungen

- Rettungsdienst
- Krankenhaus
- Feuerwehr
- Polizei
- Bauhof
- THW
- Verwaltung
- Bundeswehr

### Politische Grenzen

- Kreis
- Stadt/ Samtgemeinde/ Gemeinde

### Wasserwirtschaft

- Wassertiefen HQ<sub>Extrem</sub> [m]**
- 0,00 - 0,25
  - 0,25 - 2,25
  - > 2,25
- Überschwemmungsfläche**
- ÜSF Nebengewässer HQ<sub>100</sub>

### Fließgeschwindigkeit HQ<sub>Extrem</sub> [m/s]

- 0,5 - 2,0
- > 2,0

### Stationierung Weser [km]

- 267,0

**Auftraggeber:** Landkreis Holzminden, Landkreis Hameln - Pyrmont, Landkreis Schaumburg, Stadt Hameln

**Ersteller:** 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

**Handlungs- und Gefahrenabwehrplan**

**Karte:** Stadt Hameln

**Ereignis:** HQ<sub>Extrem</sub>

Maßstab 1:5.000 | August 2015 | Blatt 1 von 6 laufende Nr. 21

Kartenhintergrund: LGLN