



# Hochwasser / Überflutung in [Ortsangabe]

**Sendedatum:** 15.07.2021 10:03:43

Absender:

Station: Leitstelle Rhein-Erft-Kreis

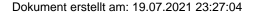
Art: Warnmeldung

Warnstufe: 1

Ereignis: Dammbruch

# Gefährdungsbereich







#### **Empfänger**

#### **Stationen**

- BBK-MOBIL1
- BBK-MOBIL2
- BfS (DEU, Berlin)
- BfS (DEU, Freiburg)
- BfS (DEU, Oberschleißheim)
- BR Köln vS/E, Kreis (DEU, NW)
- DWD (DEU, Offenbach)
- Gemeinsames Melde- und Lagezentrum Bund, Länder (DEU, Bund, Bonn2)
- GMLZ vS/E (DEU, Bund, Bonn)
- idF Land NRW vS/E (DEU, Münster)
- ISF Warnung A vS/E (DEU, Bund, Bonn)
- LS Düren, Kreis (DEU, NW, Kreuzau)
- LS Euskirchen, Kreis (DEU, NW)
- LS Köln, Land NW Red. 1 (DEU, NW)
- LS Rhein-Erft-Kreis (DEU, NW, Kerpen)
- LS Rhein-Kreis Neuss (DEU, NW, Neuss)
- LS Rhein-Sieg-Kreis (DEU, NW, Siegburg)
- LS Steinfurt, Land NW Red. 2 (DEU, NW, Rheine)
- LZ BMI (DEU, Bund, Berlin)
- LZ Land NW (DEU, Düsseldorf)
- LZPD Land NW vS/E (DEU, Duisburg)
- mecom Teststation (Hamburg SE026)
- mecon Teststation (Hamburg SE020)
  mecom Teststation (Hamburg SE027)
- mecom Teststation vS/E (Hamburg W004)
- Nationale Warnzentrale (DEU, Bund, Bonn1)
- Nationale Warnzentrale vS/E (DEU, Bund, Bonn)
- ZSVerbSt Kalkar 1 (DEU, Bund)
- ZSVerbSt Kalkar 2 (DEU, Bund)
- ZSVerbSt Kalkar vS/E (DEU, Bund)
- ZSVerbSt Schönewalde (DEU, Bund)
- ZSVerbSt Schönewalde vS/E (DEU, Bund)

#### Warn-Apps

- BBK-App NINA
- BIWAPP
- FF-Agent
- KATWARN
- Platzhirsch-App
- PowerWarn

# Beschreibung der Warnmeldung

Extreme Gefahr vor Hochwasser durch möglichen Dammbruch entlang der Erft. Halten Sie sich nicht im Uferbereich entlang der Erft auf. Es besteht die Gefahr einer reißenden Strömung. Halten Sie sich nicht in Kellerräumen auf.

### Beschreibung des Gefährdungsbereichs

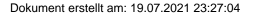
Landkreis/Stadt: Kreis Rhein-Erft-Kreis

### Beschreibung des Warnbereichs

Landkreis/Stadt: Kreis Rhein-Erft-Kreis

# Beschreibung des Zuständigkeitsbereichs

Landkreis/Stadt: Kreis Rhein-Erft-Kreis





### Handlungsempfehlungen

#### Handlungsempfehlungen zu Ihrem Ereignis

- Umfahren Sie das betroffene Gebiet weiträumig.
- Informieren Sie sich in den Medien, zum Beispiel im Lokalradio.
- Informieren Sie Ihre Nachbarn.
- Gehen Sie nicht an Gewässer, die Hochwasser führen. Flutwellen können Sie überraschen und das Ufer kann einbrechen.

#### Generierte Kurzempfehlung für Displays

Umfahren Sie das betroffene Gebiet weiträumig.

### **Medien-Anweisung**

#### An Radiostationen

\*\*\* AMTLICHE GEFAHRENDURCHSAGE \*\*\*

Achtung! Es folgt eine AMTLICHE GEFAHRENMITTEILUNG:

#### An das Fernsehen

\*\*\* AMTLICHE GEFAHRENDURCHSAGE \*\*\*

Achtung! Es folgt eine AMTLICHE GEFAHRENMITTEILUNG: