Dokument erstellt am: 19.07.2021 22:52:35



# (7) Hochwasser/ Überflutung

**Sendedatum:** 14.07.2021 20:59:45

Absender:

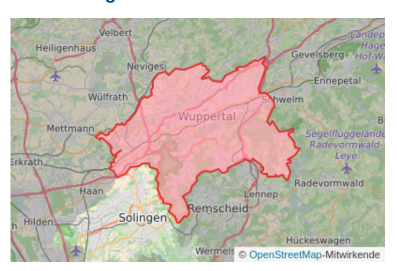
**Station:** Feuerwehrleitstelle Solingen - Wuppertal

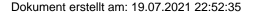
Art: Warnmeldung

Warnstufe: 2

Ereignis: Hochwasser

## Gefährdungsbereich







### **Empfänger**

#### Sendeanstalten Stationen

Lokal/Regional: • BBK-MOBIL1

- ENERGY EPost Duesseldorf

- BBK-MOBIL2
- BfS (DEU, Berlin)
- BfS (DEU, Freiburg)
- Madsack Gruppe
  BfS (DEU, Oberschleißheim) Radio Wuppertal
   BR Düsseldorf 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 Ennepe-Ruhr-Kreis (DEU, NW, Schwelm)
  - · LS Köln, Land NW Red. 1 (DEU, NW)
  - · LS Leverkusen, krsfr. Stadt (DEU, NW)
  - LS Mettmann, Kreis (DEU, NW)
  - LS Oberbergischer Kreis (DEU, NW,

Marienheide)

- LS Remscheid, krsfr. Stadt (DEU, NW)
- · LS Rheinisch-Bergischer Kreis (DEU, NW, Bergisch Gladbach)
- · LS Steinfurt, Land NW Red. 2 (DEU, NW, Rheine)
- · LS Wuppertal/Solingen, krsfr. Städte (DEU,
- NW, Wuppertal) • LZ BMI (DEU, Bund, Berlin)
- LZ Land NW (DEU, Düsseldorf)
- LZPD Land NW vS/E (DEU, Duisburg)
- mecom Teststation (Hamburg SE026)
- 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-Warnmittel **KRITIS Apps**

- BBK-App • e\*message
  - Sicherheitszentrum
- BIWAPP Stadtinformationstafeln Bahn
- FF-Agent

**KATWARN** 

Platzhirsch-App

**PowerWarn** 

### Beschreibung der Warnmeldung

Im Bereich Wuppertal (Talsohle und Wuppernähe) besteht die Gefahr der Überflutung.

### Beschreibung des Gefährdungsbereichs

Landkreis/Stadt: Kreisfreie Stadt Wuppertal

### Beschreibung des Warnbereichs

Landkreis/Stadt: Kreisfreie Stadt Wuppertal

## Beschreibung des Zuständigkeitsbereichs

Landkreis/Stadt: Kreisfreie Stadt Wuppertal, Kreisfreie Stadt Solingen

Dokument erstellt am: 19.07.2021 22:52:35



### Handlungsempfehlungen

#### Handlungsempfehlungen zu Ihrem Ereignis

- Meiden Sie das betroffene Gebiet.
- Umfahren Sie das betroffene Gebiet weiträumig.
- Informieren Sie sich in den Medien, zum Beispiel im Lokalradio.
- Folgen Sie den Anweisungen der Einsatzkräfte.
- Helfen Sie Kindern und anderen hilfsbedürftigen Personen, aber ohne sich selbst zu gefährden.
- Lassen Sie Haus- und Nutztiere nicht ins Freie.
- Gehen Sie bei Überschwemmungsgefahr nicht in Keller oder Tiefgaragen.
- Bringen Sie persönliche Wertgegenstände in höher liegende Gebäudeteile.
- Gehen Sie nicht an Gewässer, die Hochwasser führen. Flutwellen können Sie überraschen und das Ufer kann einbrechen.
- Schwimmen Sie nicht in überschwemmten Straßen! Auch das Durchschreiten von überschwemmten Unterführungen ist lebensgefährlich! Durch den Druck im Kanal können Schachtabdeckungen hochgedrückt werden. Dabei entsteht ein Sog, durch den eine Person angesaugt werden kann.
- Fahren Sie nicht durch überflutete Straßen. Schon eine geringe Wasserhöhe kann die Steuerung behindern.
- Halten Sie Abflüsse und Schächte frei, damit das Wasser abfließen kann.
- Halten Sie Abstand zu beschädigten Gebäuden und Stromleitungen.

#### Sonstige Handlungsempfehlungen

Wenn Sie sich in dem betroffenen Bereich aufhalten, schalten Sie Heiz- und Kochgeräte ab. Folgen Sie den Anweisungen der Einsatzkräfte. Denken Sie auch an Ihre direkten Nachbarn. Helfen Sie Kindern, Älteren und mobilitätseingeschränkten Personen.

#### Generierte Kurzempfehlung für Displays

Umfahren Sie das betroffene Gebiet weiträumig.

### **Medien-Anweisung**

#### An Radiostationen

\*\*\* AMTLICHE GEFAHRENMITTEILUNG \*\*\*

Achtung! Es folgt eine AMTLICHE GEFAHRENMITTEILUNG:

#### An das Fernsehen

\*\*\* AMTLICHE GEFAHRENMITTEILUNG \*\*\*

Achtung! Es folgt eine AMTLICHE GEFAHRENMITTEILUNG: