



Unwetterlage Landkreis Fürth

Sendedatum: 09.07.2021 15:55:06

Absender:

Station: Integrierte Leitstelle Nürnberg

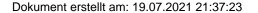
Art: Warnmeldung

Warnstufe: 2

Ereignis: Überschwemmung

Gefährdungsbereich







Empfänger

Stationen

- BBK-MOBIL1
- BBK-MOBIL2
- BfS (DEU, Berlin)
- BfS (DEU, Freiburg)
- BfS (DEU, Oberschleißheim)
- DWD (DEU, Offenbach)
- Gemeinsames Melde- und Lagezentrum Bund, Länder (DEU, Bund, Bonn2)
- GMLZ vS/E (DEU, Bund, Bonn)
- ISF Warnung A vS/E (DEU, Bund, Bonn)
- LS Amberg vS/E, Kreis (DEU, BY)
- LS Ansbach vS/E, Kreis (DEU, BY)
- LS Bamberg-Forchheim vS/E, Kreis (DEU, BY)
- LS Bayreuth/Kulmbach vS/E, Kreis (DEU, BY, Bayreuth)
- LS Mittelfranken Süd vS/E, Kreis (DEU, BY, Schwalbach)
- LS Nürnberg vS/E, Kreis (DEU, BY)
- LS Regensburg vS/E, Kreis (DEU, BY)
- LS Regensburg, Land BY Red. (DEU, BY)
- LZ BMI (DEU, Bund, Berlin)
- LZ Land BY (DEU, München)
- · LZ Land BY vS/E (DEU, München)
- mecom Teststation (Hamburg SE026)
- mecom Teststation (Hamburg SE027)
- mecom Teststation vS/E (Hamburg W004)
- Nationale Alarmzentrale vS/E, Schweiz (CHE, Zürich)
- Nationale Warnzentrale (DEU, Bund, Bonn1)
- Nationale Warnzentrale vS/E (DEU, Bund, Bonn)
- PEZ Mittelfranken vS/E, Kreis (DEU, BY, Nürnberg)
- RB Mittelfranken vS/E, Kreis (DEU, BY, Ansbach)
- 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

Hochwasser, Stromausfall in Wilhermsdorf

Beschreibung des Gefährdungsbereichs

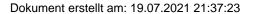
Landkreis Fürth, Gemeinde Wilhermsdorf

Beschreibung des Warnbereichs

Landkreis Fürth, Gemeinde Wilhermsdorf

Beschreibung des Zuständigkeitsbereichs

Landkreis/Stadt: Kreisfreie Stadt Erlangen, Landkreis Erlangen-Höchstadt, Landkreis Fürth, Landkreis Nürnberger Land, Kreisfreie Stadt Nürnberg, Kreisfreie Stadt Fürth





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.

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: