

langanhaltende und ergiebige Regenfälle im Stadtgebiet Bornheim

Sendedatum: 14.07.2021 20:01:16

Absender:

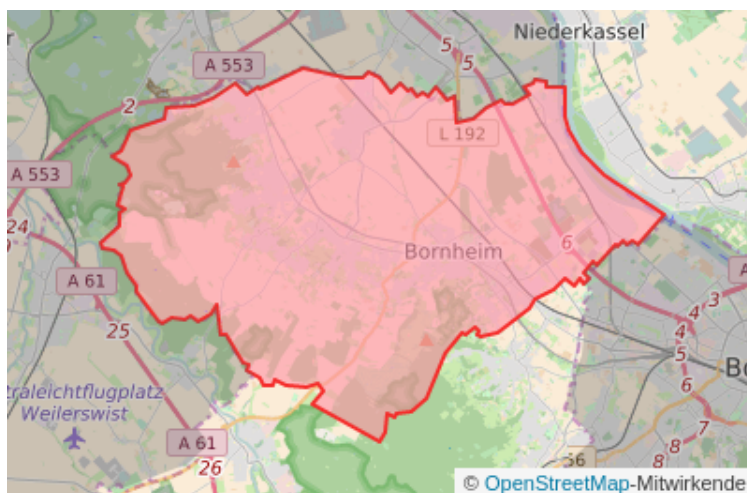
Station: Rhein-Sieg-Kreis, Kreisleitstelle

Art: Warnmeldung

Warnstufe: 1

Ereignis: Hochwasser

Gefährdungsbereich



Empfänger

Sendeanstalten	Stationen	Warn-Apps	Warnmittel	KRITIS
Landesweit: <ul style="list-style-type: none"> Radio NRW WDR Lokal/Regional: <ul style="list-style-type: none"> ENERGY EPost Duesseldorf Madsack Gruppe Rheinland Kombi Koeln (7 Radiosender) 	<ul style="list-style-type: none"> 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 Bonn, krsfr. Stadt (DEU, NW) LS Euskirchen, Kreis (DEU, NW) LS Köln, Land NW Red. 1 (DEU, NW) LS Oberbergischer Kreis (DEU, NW, Marienheide) LS Rhein-Erft-Kreis (DEU, NW, Kerpen) LS Rhein-Sieg-Kreis (DEU, NW, Siegburg) LS Rheinisch-Bergischer Kreis (DEU, NW, Bergisch Gladbach) 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) 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) 	<ul style="list-style-type: none"> BBK-App NINA BIWAPP FF-Agent KATWARN Platzhirsch-App PowerWarn 	<ul style="list-style-type: none"> e*message Stadtinformationstafeln 	<ul style="list-style-type: none"> Sicherheitszentrum Bahn

Beschreibung der Warnmeldung

Amtliche Warnung vor Gefahren durch langanhaltende und ergiebige Regenfälle im Stadtgebiet Bornheim. Vor dem Befahren von Straßen in Hanglagen und Senken sowie insbesondere Überführungen wird gewarnt aufgrund der dort herrschenden Überflutungen. Ebenso wird vor den Auswirkungen des Übertretens der Bäche im Stadtgebiet wird gewarnt.

Aufgrund der aktuellen Wetterlage und der Standsicherheitssituation des Rhein-Hochufers muss der Rheinuferweg zur Gefahrenabwehr gesperrt werden. Die Sperrung betrifft die Ortschaften Widdig, Uedorf und Hersel. Gesperrt wird der Rheinuferweg zwischen dem Zerrespfad bis einschließlich der Hausnummer 269 auf der Rheinstraße. Mit einer Aufhebung der Sperrung ist vor Montag, 19.Juli 2021, nicht zu rechnen.

Weitere Informationen erhalten Sie unter www.bornheim.de

Beschreibung des Gefährdungsbereichs

Gemeinde/Stadt: Stadt Bornheim

Beschreibung des Warnbereichs

Gemeinde/Stadt: Stadt Bornheim

Beschreibung des Zuständigkeitsbereichs

Landkreis/Stadt: Kreis Rhein-Sieg-Kreis

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.
- Schalten Sie Strom und Heizungen in gefährdeten Räumen ab. Eine Stromschlaggefahr besteht bereits bei Kondenswasser! Liegt der Stromkasten im überfluteten Raum, betreten Sie diesen nicht, sondern informieren Sie die Feuerwehr (112).
- 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.

Generierte Kurzempfehlung für Displays

Umfahren Sie das betroffene Gebiet weiträumig.

Medien-Anweisung

An Radiostationen

*** AMTLICHE GEFAHRENDURCHSAGE ***

An das Fernsehen

*** AMTLICHE GEFAHRENDURCHSAGE ***

