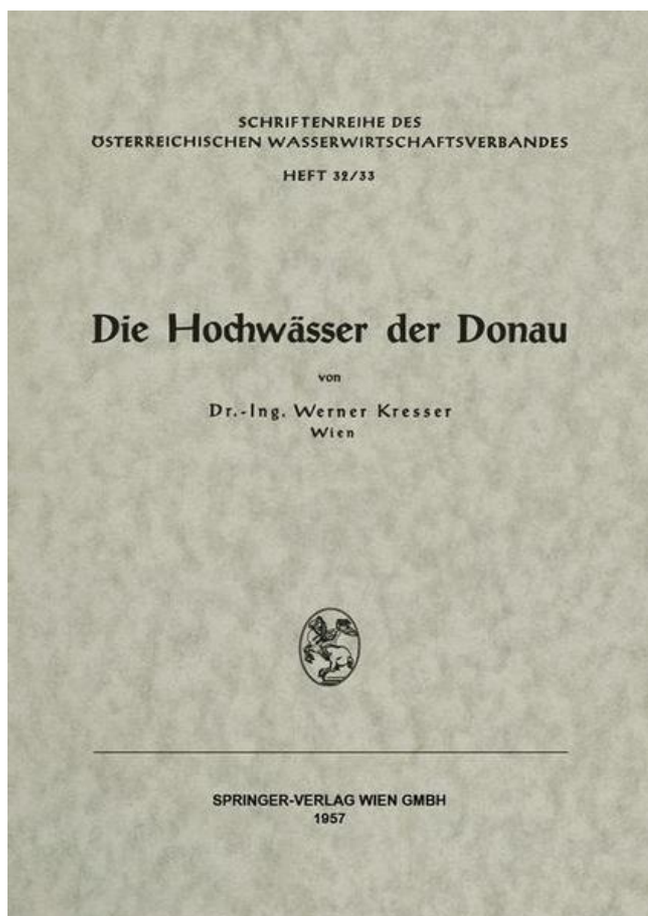


Die Hochwässer der Donau PDF - herunterladen, lesen sie



HERUNTERLADEN

LESEN

ENGLISH VERSION

DOWNLOAD

READ

Beschreibung

Der Österreichische Wasserwirtschaftsverband sah in der Österreichischen Wasserwirtschaftstagung 1957, die den Teilnehmern die Vielfalt unserer Donaulandschaft in einer wohl schwer zu überbietenden Weise vor Augen führen wird, einen willkommenen Anlaß zur Herausgabe dieses neuen Heftes seiner Schriftenreihe. Die reichbewegte Geschichte des Stromes führt uns unter anderem bereits in die Römerzeit zurück, ruft uns die Nibelungensage in Erinnerung und leitet zur modernen Krautwasserstraße über. Wenn auch die Donau vorwiegend Freund und Helfer der Menschen ihrer Landschaft war und ist, so erinnern dennoch da und dort bestehende Hochwassermarken, daß sie von Fall zu Fall die Fesseln ihres Bettes gesprengt und nach Gut und Leben gegriffen hat. Wir sind dem Verfasser dieses Heftes, Herrn Dozenten Dipl.-Ing. Dr. techn. Werner KRESSER, dem Leiter des Hydrographischen Zentralbüros im Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, als hiezu beauftragtem Fachmann zu aufrichtigem Dank verpflichtet, daß er das stets aktuelle Thema der Hochwässer der Donau einer so ausgezeichneten sachlichen Beurteilung unterzogen hat. Erfreulicherweise beschränkt er sich dabei nicht nur auf eine Übersicht über die abgelaufenen Hochwässer der Donau unter Hervorhebung der Hochflut vom Juli 1954, sondern befaßt sich auch eingehend mit der Häufigkeit solcher Ereignisse. Der Wunsch aller an einer wissenschaftlichen

Untersuchung dieses Fragenkomplexes interessierten Kreise, der in den letzten Jahren, nicht zum wenigsten wegen der bei dem Strome, immer ginnenden kraftwasserwirtschaftlichen Erschließung dringlicher wurde, ist hiemit erfüllt. Fast zwangsläufig damit verbunden war auch die Beantwortung der Frage nach dem Hochwasserschutz der Bundeshauptstadt Wien, die gerade in jüngster Zeit lebhaft diskutiert wurde.

Wasserstände der bayrischen und österreichischen Donau (inkl.24-Stunden Prognose), +43(0)2742/9005-13536. Wasserstände der bayrischen und österreichischen Donauzubringer, +43(0)2742/9005-13537. Hochwasserstände und Hochwasserprognosen der Donau (nur bei Hochwasser), +43/2742/9005-13539.

28. Juli 2017 . Die Hochwasserlage in Niederbayern hat sich entspannt. Nur an der Altmühl sowie an der Donau bei Vilshofen gibt es noch kleinere Überschwemmungen der Meldestufe 1. Für die Isar konnte inzwischen Entwarnung gegeben werden. Stand: 28.07.2017

|Bildnachweis. Hochwasser an Donau und Regen.

14. Jan. 2011 . Tauwetter und Regen haben die Wasserstände in einigen deutschen Flüssen weiter ansteigen lassen. Die Anrainer von Main und Donau in Bayern bereiteten sich am Freitag auf neue Überschwemmungen vor.

Hochwasser. Für den Bezirk Tulln ist der Pegel Kienstock bei Strom-KM 2015.210 richtungsweisend für die Hochwasserwerte. Die Alarmwerte für den Bezirk Tulln betragen: Alarmwarnung: 700 cm Pegel . Die aktuellen Pegelstände der Donau können Sie unter folgenden Link abrufen: Land NÖ Donau Pegelstände.

Luftbild mit der Steinernen Brücke und Stadtamhof im Hintergrund; Luftbild des Unteren Wöhrds; Blickrichtung nach Westen; Luftbild auf den Unteren Wöhrd; Hochwasser in der Donau; im Hintergrund Reinhausen und Weichs; Luftbild auf Reinhausen und Weichs; Luftbild auf die Regenmündung; Reinhausen rechts und.

Die Veröffentlichung der Daten erfolgt mit freundlicher Unterstützung der via donau - Österreichische Wasserstraßen-Gesellschaft mbH. und der Verbund Hydro Power AG. Das Pfingstwochenende 1999 brachte dem Landkreis Kelheim ein Jahrhundert-Hochwasser. Besonders betroffen sind die Städte Neustadt a.d. Donau und die Kreisstadt Kelheim. Als in Neustadt der Damm bricht, bricht eine Flutkatastrophe über die donauseitigen Gebiete der Stadt Neustadt a.d. Donau herein. Samstag.

5. Jan. 2013 . St. Pölten. Entlang der Donau in Niederösterreich wird in den kommenden zwei Tagen Hochwasser erwartet. Innerhalb der nächsten 48 Stunden wird ein Pegel-Höchststand von 7,5 Meter in Kienstock prognostiziert, bei Ybbs und Korneuburg etwa 6,2 Meter.

Niederösterreichs Landesfeuerwehrkommando.

5. Juni 2013 . In weiten Teilen Österreichs kämpfen die Menschen gegen das Hochwasser an.

Während im Westen schon die Aufräumungsarbeiten anlaufen, wird an der Donau noch der Höhepunkt der Flutwelle erwartet. Schon seit verganginem Freitag beobachten die Fachleute von VERBUND vor Ort in allen.

6. Juni 2013 . Die Hochwasserlage entspannt sich in weiten Teilen entlang der Donau: Nach den schweren Überflutungen im Westen Österreichs sinken nun auch im Osten die Pegel. In Wien wurde der Hochwasser-Höhepunkt bereits erreicht, während im Osten der Bundeshauptstadt die Pegel noch ansteigen können.

3. Juni 2013 . Österreich unter Wasser: Die heftigen Regenschauer der letzten Tage haben das halbe Land überschwemmt. Jetzt rollt die Flut von Passau in Richtung NÖ und Wien. Gemeinden an der Donau wurden zum Katastrophengebiet erklärt, die Altstadt von Melk bereits teilweise überflutet. Im Augebiet um.

Erst die Donauregulierung des vorigen Jahrhunderts, die Wienflussregulierung und die Einwölbungen des Alser- und des Ottakringer Baches nahmen diesen Naturereignissen viel von ihrem Schrecken. Dass die Gefahr, welche von der Hochwasser führenden Donau ausging, immer noch nicht vollständig gebannt war,.

14. Jan. 2011 . Die Donau ist in Teilen Niederösterreichs über die Ufer getreten.

Hochwassereinsätze gab es am Freitag neben dem Bezirk Amstetten in Klosterneuburg.

7. Juni 2013 . Der Donau-Pegel steigt in Ungarn weiter an. Bei Nagybjacs unweit der Grenze zu Österreich wurde in der Nacht auf Freitag ein Rekordpegel von 8,79 Metern gemessen. Auch das deutsche Magedeburg ist in Sorge.

18. Apr. 2006 . In Südrumänien sind am Dienstagmorgen wegen des Hochwassers der Donau weitere Evakuierungen vorbereitet worden, nachdem bei Bistret ein Schutzdamm an mehreren Stellen nachgegeben hat. Sieben Dörfer unterhalb der Bezirke Rast und Negoii stünden kurz vor der Überschwemmung, berichtete.

6. Juni 2013 . Die Hochwasser-Lage an der Donau ist äusserst angespannt. Das SRF hat daher den dritten Teil der DOK-Serie «Die Donau» kurzerhand angepasst: «Die Redaktion hat beschlossen, über die Hochwasserlage in der Sendung von morgen Abend zu berichten.

Reporterin Susanne Wille ist gestern extra.

Die Hochwässer der Donau von Werner Kresser - Buch aus der Kategorie Technik günstig und portofrei bestellen im Online Shop von Ex Libris.

Hochwasser der Donau in Tegernheim früher, heute – und in Zukunft von Thomas Schmidt. TEGERNHEIM UND DIE DONAU. Tegernheim, das im Norden an die Ausläufer der Juralandschaft so- wie des Bayerischen Waldes angrenzt, liegt mit einem Großteil des Gemeindebereichs in den Donauniederungen. Aufgrund.

29 Aug 2014 . Die Donau ist für die voestalpine in Linz eine Art Hauptschlagader. Ohne das Kühlwasser von jährlich in etwa 560 Millionen m³ Donauwasser könnte hier kein Stahl produziert werden. Der Wasserwirtschaft kommt daher strategische Bedeutung zu.

Buchtitel: Die Hochwässer der Donau; Autoren. Werner Kresser. Titel der Buchreihe: Schriftenreihe des Österreichischen Wasserwirtschaftsverbandes; Buchreihen Band: 32/33; Copyright: 1957; Verlag: Springer-Verlag Wien; Copyright Inhaber: Springer-Verlag Wien. Softcover ISBN: 978-3-7091-3531-0; Auflage: 1.

25 Jan 2016 - 4 minHochwasser – Dramatische Lage in Winzer | Hochwassersituation in Winzer – Landwirt .

Im Günzburger Landratsamt ist der Startschuss für ein weiteres Großprojekt zum Hochwasserschutz im Mindeltal gefallen. Für das Hochwasser-Rückhaltebecken südlich von ... Weiterlesen · Pegel fällt! Donauufer wieder begehbar · Allgemein, Ulm / Neu-Ulm
Dienstag, 14. November - 2017 7:25. Fußgänger und Radler am.

Anfang Juni 2013 trat an der Donau ein Hochwasser auf, das in Teilbereichen Ober- und

Niederösterreichs ein HQ300 erreicht und sogar geringfügig überschritten hat. Im Vergleich zum Hochwasser des Jahres 2002 war die Schadenssumme allerdings geringer, obwohl beim Ereignis 2013 größere Durchflüsse an der.

Die Hochwasser der letzten Jahre haben eindrücklich gezeigt, wie aktuell das Thema Hochwasser bei uns in Baden-Württemberg ist. Voraussichtlich wird der Klimawandel die Hochwassersituation in Zukunft noch verschärfen. Hochwasser sind natürliche Ereignisse, die nicht verhindert werden können und charakteristisch.

6. Aug. 2017 . Hochwasser traf den Landkreis Deggendorf 2013 besonders schwer. Häuser sind renoviert oder neu gebaut, doch die psychischen Folgen sind noch längst nicht alle repariert - manchen Menschen soff ihr halbes Leben ab.

2. Juni 2016 . Die Stadt Wien verhängte am Donnerstag ein Badeverbot für die Neue Donau. Derzeit ist unklar, wie lange das Verbot gilt - nach Angaben der zuständigen Magistratsabteilung 45 hängt die Entscheidung dafür von den Ergebnissen der Wasserproben ab. Voraussichtlich bleibe das Badeverbot bis über das.

26. Aug. 2005 . Die Hochwasserlage an Isar und Donau hat sich nach der Flutkatastrophe in Südbayern in der Nacht zum Freitag leicht entspannt. "Es ist alles eher am Abflauen", sagte ein Sprecher des Lagezentrums im bayerischen Innenministerium am Freitagmorgen. Auch in Österreich und der Schweiz besserte sich.

14. Jan. 2011 . Passau - Hochwasser in Passau gibt es fast jedes Jahr. Doch heuer wurden selbst die fluterprobten Einsatzkräfte in der Dreiflüssestadt von dem rasant steigenden Wasser an der Donau überrascht: Am Freitagvormittag kletterte der Pegel.

Aktuelle Messdaten und Informationen zur Hochwasserlage und Hochwasservorhersage in Bayern.

Donauhochwasser 1954 - Meteorologie, Verlauf, Schadensbilanz, Wasserbeschaffenheit, Auswirkungen.

Extreme Donau-Hochwässer (Zuletzt Anfang Juni 2013) betreffen auch das Gebiet des Nationalpark Donau-Auen. Mehrere bis etliche Tage wird die weitläufige Aulandschaft überflutet. Hat sich die Donau wieder in ihr Flussbett zurückgezogen, stellt sich die Frage: Welche Auswirkungen hatte das Hochwasser?

Die Hochwasservorhersagezentrale bietet im Internet unter www.hvz.baden-wuerttemberg.de aktuelle Informationen zur Hochwassersituation, die bei Hochwassergefahr und im Hochwasserfall stündlich aktualisiert werden. Hier können u.a. wichtige Pegelstände abgerufen werden. Für die Donau in Erbach sind vor allem.

Wiederholte Ablagerungen bei Hochwässern formten sich über die Zeit zu natürlichen Uferwällen. Sobald das Wasser hinter diese Wälle ins Auegebiet gelangte, konnte es nach dem Hochwasser nicht mehr so rasch in die Donau zurückfließen. Dadurch verlängerte sich die Überflutungsdauer zusätzlich. Über natürliche.

Die Hochwässer der Donau (Schriftenreihe des Österreichischen Wasserwirtschaftsverbandes) (German Edition) | Werner Kresser | ISBN: 9783709135310 | Kostenloser Versand für alle Bücher mit Versand und Verkauf durch Amazon.

7. Jan. 2015 . Passau und das Hochwasser, das gehört seit jeher zusammen. Regelmäßig überfluten die Flüsse Donau, Inn und Ilz die Stadt Passau. Beschreibungen aus dem Jahr 1444 von Papst Pius II. beschreiben hohe Pegelstände der Flüsse Inn und Donau, die zu einer Überschwemmung der heutigen Altstadt.

14. Juli 2016 . Die oberösterreichische Feuerwehr stellt sich unterdessen darauf ein, dass es auch am Inn und an der Donau zu einem Hochwasser-Alarm kommen wird. "Es hat sich die Lage etwas angespannt", sagte der Feuerwehrkommandant Wolfgang Kronsteiner am Donnerstag in der ORF-Sendung "Guten.

3 Jun 2013 Hochwasser: In Neustadt an der Donau droht ein Damm zu brechen | Land unter . Das Hochwasser von 1999 - von der Schillerbrücke zur Stadt gesehen. Bis um fünf Uhr in der Früh kletterte der Donaupegel auf den Höchststand von 7,49 Metern. Seitdem ist die Tendenz fallend. Etwa 250 Feuerwehr- und THW-Leute waren ständig im Einsatz, 600 Bundeswehrsoldaten halfen zwischen Vohburg und.

5 Jun 2013 Nicht nur Deutschland, sondern auch Länder, wie Österreich, Tschechien und Ungarn .

8. Aug. 2016 . Land unter auf einer Baustelle unter der Schlossbrücke in Straubing. Und das nicht zum ersten Mal innerhalb der letzten Wochen. Am Sonntag wurde die Baustelle erneut vom Hochwasser der Donau geflutet.

Pegel Donau - alle Pegelstationen mit Pegeltendenz (steigend, fallend oder gleichbleibend) als praktische Übersicht von wetteronline.de.

10. Juni 2013 . Einige Straßen sind überflutet, manche Häuser unter Wasser - aber die befürchteten verheerenden Schäden blieben aus: Budapest hat das Rekordhochwasser der Donau glimpflich überstanden. Andere Orte hatten weniger Glück.

Donau: Neues System zur Hochwasser-Vorwarnung. Das erste länderübergreifende Hochwasser-Warnsystem für die Donau ist ab sofort in Betrieb. Es wurde am Montag in Wien von der internationalen Donau-Schutz-Kommission vorgestellt.

3. Juni 2013 . Hochwasser in Bayern: Die Lage an der Donau ist äußerst kritisch. In vielen Städten gilt es Katastrophenalarm, in unserer Region steigt das Grundwasser. Hier. Da praktisch ganz Österreich über die Donau entwässert wird, kommt es allerdings nicht selten zu Hochwasser. Dies geschieht, meist im Juni, wenn die Schneeschmelze in den Alpen mit Regen in den Alpen und Süddeutschland zusammenfällt, genauer, die Hochwasser führende Deutsche Donau mit dem Hochwasser.

Hochwasser in Oberösterreich. Überschwemmungen sind die mit Abstand häufigsten Naturkatastrophen im Ostalpenraum. Betroffen sind insbesondere die Regionen und Siedlungen an der Donau und ihren Nebenflüssen. Vermehrte Extreme? Ob die Hochwässer wie überhaupt die Klimaextreme häufiger werden, ist eine.

best sex chat sites go site Hochwasser in Pichling. Pichling war wie viele andere Orte entlang der Donau in den vergangenen Jahrzehnten und Jahrhunderten immer wieder von Hochwasserkatastrophen betroffen. Die höchsten dokumentierten Wasserstände der Donau gab es um 1000 sowie 1501, welche die Flussläufe.

30. Sept. 2011 . Bedeutende Hochwässer: 1501: größtes Hochwasser an der Do- nau, später Grundlage für den „verbes- serten Hochwasserschutz Wien“ (rund. 14.000 m³/s). 1830: Schlimmstes Eishochwasser. 1862: Winterhochwasser, Startschuss für die 1. Wr. Donauregulierung. 1899: ähnlich 2002, schlimmstes Hoch-

Breitwasser statt Hochwasser.pdf(86 KB); OEökologischer Hochwasserschutz.pdf(198 KB); Hochwasser in europaeischen Hauptstaedten.pdf(130 KB); Tagungsband Hochwasser Ursachen und Schutz.pdf(2,44 MB); BN-info Donau Polder 01.pdf(42 KB); Hochwasserschutz und Oekologie BN-Vortrag 010808 01.pdf(0,95 MB).

5. Juni 2013 . Juni trat an der Donau, dem Inn und vielen Zuflüssen ein extremes Hochwasserereignis auf, welches in manchen Bereichen jenes von 2002 übertraf. In Passau war es beispielsweise das größte Hochwasser seit 1501. Dieser Bericht dient einerseits zur Dokumentation dieses Ereignisses aus Sicht der.

15. Juni 2017 . August an den Flüssen im Einzugsgebiet des Regen und der Ilz ein extremes Hochwasser mit Jährlichkeiten von teils weit über 100 Jahren auf. Am Zusammenfluss des Regen mit der Donau in Regensburg wurde am 14. August um 13 Uhr ein Pegel von 6,63 m registriert, was bis zur Isarmündung bei.

15. Jan. 2011 . Regensburg ist knapp an einer Flutkatastrophe vorbeigeschrammt. Am Samstagmorgen entspannte sich die Lage. Der Krisenstab rechnete nur noch mit einem Höchstpegelstand der Donau von 6,30 Meter.

31. Juli 2014 . Nach den heftigen Regenfällen der letzten Tage gibt es ab sofort Hochwasseralarm für die Donau. Laut aktuellen Prognosen wird es am Donnerstag in den Abendstunden erneut zu einem Hochwasser der Donau in Wien kommen. Die Wetterlage ist zwar im Begriff, sich zu beruhigen, dennoch sind die

Informationen - Hochwasser. Technische und bauliche Maßnahmen bieten keinen hundertprozentigen Schutz vor Hochwasser. Trotz aller Vorkehrungen werden immer wieder Bürger von Überschwemmungen betroffen sein. Gehen diese Gefahren von Flüssen und Bächen aus, so warnt in Bayern der

Direkt an der Donau gelegen genießen wir gerne die wunderbare Aussicht auf das rege Treiben am Fluß. Manchmal tritt dieser aber über.

30. Nov. 2016 . Am 21.11.2016 startete nach langer Vorbereitung offiziell die Erstellung der Katastrophenschutzpläne Hochwasser für den Wasserverband Donau-Marchfeld. Standesgemäß begannen wir das Projekt mit einer Informationsveranstaltung und einem gemeinsamen Arbeitstreffen aller Stakeholder.

Das Donauhochwasser 1862 vom Februar 1862 war ein außergewöhnlich starkes Hochwasser der Donau. Besonders große Zerstörungen richtete es in Wien und Passau an.

Verlauf[Bearbeiten | Quelltext bearbeiten]. Das auf anhaltendes Tauwetter zurückzuführende Hochwasser überschwemmte in Wien Anfang Februar.

Die bestehenden rund 200 Kilometer langen Deichlinien im Donautal zwischen Straubing und Vilshofen schützen die Anwohner bisher an den meisten Stellen nur vor einem etwa 30 bis 50-jährlichen Hochwasser. Nur die dicht besiedelten Gebiete zum Beispiel in Straubing, Bogen und Deggendorf-Stadt sind bisher durch.

Und die Lage verschärft sich weiter: Die Stadt Regensburg hat heute Nacht den Katastrophenfall ausgerufen und der Scheitel des Donau-Hochwassers rollt auf Regensburg zu.

11. Febr. 2016 . Das Hochwasser auf Elbe, Donau und Saale hat Tausende Menschen aus ihren Häusern vertrieben. Allein in Halle waren bis zu 30.000 Menschen bedroht. .

Die starken Regenfälle der vergangenen Tage führten in weiten Teilen Süd- und Ostbayerns zu erheblichen Anstiegen der Flusspegel. Bis zu 130 Liter Regen pro Quadratmeter, die örtlich zu verzeichnen waren, suchten ihren Weg in die Seen und Flüsse. Der Deutsche Wetterdienst und die Wasserwirtschaftsämter gaben.

11. Juni 2015 . Neuburg (r) Es kam über Nacht und überraschte die Anlieger: Das Donauhochwasser am 12. Juni 1965 galt bis dato als heftigste Flut des Jahrhunderts. Bayern rief den Wassernotstand aus. Acht Menschen ertranken, zwei in der Region Ingolstadt.

Aktuelle Nachrichten und ausführliche Berichte rund ums Thema Donau + Hochwasser. Die Donau ist in Teilen Österreichs und Bayerns über die Ufer getreten. Eine junge Frau musste von der Feuerwehr gerettet werden.

Aktuelle Einsatzberichte und Informationen von der Feuerwehr Aschach/Donau.

6. Juni 2013 . TIPS.AT Bildergalerie: Update Donau Hochwasser Bezirk Krems (11 Bilder)

Das Donauhochwasser 1830 in Wien vom 26. Februar bis 10. März 1830 war ein außergewöhnlich starkes Hochwasser der Donau. Es war das letzte große durch einen Eisstoß ausgelöste Donauhochwasser in Wien. Inhaltsverzeichnis. [Verbergen]. 1 Verlauf; 2 Folgen; 3 Literatur; 4 Weblinks. Verlauf[Bearbeiten | Quelltext bearbeiten].

17. Dez. 2017 . Einige Jahrhunderte später richtete ein durch Eisstau im sehr kalten Winter 1783/84 verursachtes Hochwasser gewaltige Schäden an Rhein, Elbe und Donau an. Als das

stärkste historische Hochwasser an der Donau gilt die Katastrophe von 1501 mit einem Wasserstand von ca. 13 m in Passau, und 1899.

Hochwasser/ Flut/ Naturkatastrophe/ Unwetter. Hochwasser an der Donau - ein seltenes Ereignis? Leider nein, denn in regelmäßigen Abständen muss mit einem Donauhochwasser, das großräumige Überschwemmungen verursacht, gerechnet werden. Ein "regionales" Beispiel mit allgemeiner Gültigkeit Die Abläufe eines.

3. Juni 2010 . STEYR, BAD ISCHL. Starkregen ging Mittwochabend über das südliche Oberösterreich nieder und ließ die Flüsse anschwellen. In Steyr musste der Ennskai gesperrt werden, in Bad Ischl ist die Traun über die Ufer getreten. In Schärding stieg der Inn-Pegel schneller als beim Hochwasser 2002.

2. Juni 2014 . Gebäudeschäden: Allein im Landkreis Deggendorf, wo das Hochwasser am verheerendsten wütete, waren 954 Häuser und Wohnungen teils bis unters Dach geflutet, etwa 150 Gebäude mussten abgerissen werden. Wasserstände: In Passau betrug der Donau-Wasserstand auf dem Höhepunkt der.

24. Juni 2009 . Donau-Hochwasser 24.06.2009. Donau-Hochwasser 24.06.2009 · Seite 2 · Alle Seiten. Seite 1 von 2. Mettensdorf Dornach Donaubrücke Grein Grein · Zurück · Weiter >>. Hochwasser an Donau und Inn. In den letzten zehn Jahren häufen sich extreme Hochwasser. Nach dem Oder-. Hochwasser 1997, das in Bayern keine extremen Ausmaße erreichte, kam es im Mai. 1999 in Südbayern zu einer Hochwasserkatastrophe. Die Schwerpunkte lagen an der. Donau und den südlichen Zuflüssen.

Hochwasser an der Donau, Luftbild. 2900 km ist die Donau lang, damit ist sie Europas zweitlängster Strom. Besonders in Niederbayern, wo sie noch streckenweise unreguliert ist, kommt es immer wieder zu Hochwasser. See / Gewässer · Niederbayern · Donau. © Hajo Dietz | Aufnahmedatum: 15. Januar 2012.

3. Juni 2013 . www.dwd.de. 63067 Offenbach am Main. 13525 Berlin. Christa.Stein@dwd.de. Gabriele.Malitz@dwd.de. Zitationsvorschlag: Stein, C., Malitz, G., et al. (Hrsg.: Deutscher Wetterdienst): Das Hochwasser an Elbe und Donau im Juni 2013. Offenbach am Main: Selbstverlag des Deutschen Wetterdienstes, 2013.

1. Juni 2013 . Die Wasserpegel werden im Laufe des Sonntagabends noch weiter ansteigen, doch die Lage ist nicht bedrohlich, sagt Neu-Ulms Oberbürgermeister Gerold Noerenberg. In Ulm sind Teile des Rad- und Fußweges entlang der Donau überflutet und gesperrt.

In Wien war die Donau bis zum Jahr 1870 praktisch vollkommen unreguliert und suchte sich ihr Flussbett selbst. Nur im dem Stadtzentrum nächsten, heute Donaukanal genannten Altarm gab es in den 1830er Jahren eine Begradigung im Augebiet des Praters. Der unregulierte Strom gefährdete bei Hochwasser besonders.

Geschichte der Donauhochwässer. Ein Rückblick in der Geschichte der Donauhochwässer zeigt, dass etwa seit dem 11. Jahrhundert Chroniken von katastrophalen Donauhochwässern berichten. In den vergangenen 900 Jahren sind im Donautal ungefähr 150 größere Hochwässer geflutet, von denen etwa 50 sehr großen.

12 Jun 2013 - 36 sec - Uploaded by AlsavideoHochwasser Budapest - Donau - 12. Juni 2013 Crue et inondation du Danube à .

5. Juni 2013 . Immer wieder bangten die Einsatzkräfte, ob die Einrichtungen halten würden. Ortschaften entlang der Donau wie Melk, deren Altstadt komplett geflutet wurde, Kienstock, Mautern, Dürnstein, Krems, Klosterneuburg oder Korneuburg waren die Hot-Spots. Das jüngste Donau-Hochwasser in Niederösterreich.

Tipp: In dem Ratgeber für Notfallvorsorge und richtiges Handeln in Notsituationen des Bundesamts für Bevölkerungsschutz und Katastrophenhilfe finden Sie Anregungen, wie Sie sich auf Hochwasser vorbereiten können und was Sie nach einem Hochwasser beachten

müssen. In den Hochwassergefahrenkarten ist.

Wasserstandsvorhersagen über das gesamte Abflussspektrum von Niedrigwasser bis Hochwasser für rund 100 Pegel finden Sie über den Menüpunkt HVZ-Vorhersagen bzw. durch Mausklick auf einen Vorhersagepegel in der Pegelkarte. HVZ-Pegelkarte. vom 28.12.2017, 07:30 MEZ. aktuelles Abrufintervall: 6 Std.

26. Apr. 2006 . Das Donau-Hochwasser hat weite Teile Rumäniens fest im Griff. Viele Dörfer stehen weiterhin unter Wasser. Rumänien wird der Flut nur mit.

Der Rhein 1993 und 1995, die Oder 1997 und 2010, die Donau 1999, 2005 und 2009, die Elbe 2002 und 2006, Donau und Elbe 2013: Immer wieder und scheinbar immer häufiger treten unsere Flüsse über die Ufer. Und nach jedem größeren Hochwasser stellen sich die gleichen Fragen: Sind die Hochwasser haus - .

Im Donauwörther Stadtteil Auchsesheim findet am Montag eine Infoveranstaltung zum Thema Hochwasserschutz statt. Auchsesheim – Zum Thema Hochwasserschutz im Stadtteil Auchsesheim lädt die Stadt Donauwörth am 6.11., um 19 Uhr, ins Gasthaus Hoser in Auchsesheim ein. Das Wasserwirtschaftsamt Donauwörth.

pdf_icon Haftung von Gemeinderäten für ihr Abstimmungsverhalten im Gemeinderat (PDF, 292 kB). pdf_icon Brief-Pegelprojekt-Bundesheer (PDF, 829 kB). pdf_icon Amtsblatt Sonderausgabe Mai 2017 (PDF, 87 kB). pdf_icon. Flyer der Initiative Hochwasserschutz Eferdinger Becken – Hochwasser Frühstück 03-06-2017.

26. Apr. 2006 . Das Donau-Hochwasser hat weite Teile Rumäniens fest im Griff. Viele Dörfer stehen weiterhin unter Wasser. Rumänien wird der Flut nur mit ... - Bild 1 von 20.

Leben an der Donau - Leben mit dem Hochwasser. Schon die ältesten Bewohner unserer „Heimat am Strom“ waren mit dem elementaren Walten der Natur, das allen großen Strömen zu Eigen ist, konfrontiert. Immer wieder kam es zu großen Überschwemmungen der flachen Ufergebiete des Machlandes. Das oft über.

Bei einer Durchlasshöhe von circa 6,2 Metern flossen rund 3.000 Kubikmeter pro Sekunde Donauhochwasser in die Neue Donau ab. Die Gesamtabflussmenge der Donau im Wiener Raum lag laut Berechnungen bei etwas über 11.000 Kubikmetern pro Sekunde. Dies entspricht einer Menge, die sowohl die Hochwasser.

4. Juni 2013 . Die Hochwasser-Lage in Deutschland nimmt dramatische Züge an. Elbe, Oder oder Donau sowie zahlreiche Nebenflüsse sind stark angestiegen und erreichen Jahrhundert-Pegelstände, aus kleinen Bächen werden reißende Ströme. In vielen Regionen ist bereits in Katastrophen-Alarm. von admin.

Historische Hochwässer der Wiener Donau und ihrer Zubringer. Materialien zur Umweltgeschichte Österreichs Nr. 1. Wien, Dezember 2015. ISSN 2414-0643. Herausgeber: Zentrum für Umweltgeschichte / Centre for Environmental History. Institut für Soziale Ökologie. IFF - Fakultät für Interdisziplinäre Forschung und.

70 bis 100 Millionen Kubikmeter; Im Bereich Deggendorf 100-jährliches Hochwasser (Beitrag zum Scheitel durch die Isar von ca. einem Drittel zum Gesamtabfluss der Donau).

Jährlichkeiten der Hochwasserabflüsse. Zunahme der Jährlichkeiten im Lauf der Donau auf 20 bis 50 Jahre oberhalb der Labermündung bei.

5. Juni 2013 . Hochwasser der Donau beim Stift Wilhering – Juni 2013. Hochwasser der Donau beim Stift Wilhering am 3. und 4. Juni 2013. Hochwasser am 4. Juni 2013 um 8 Uhr Blick über den Sportplatz Richtung Ottensheim. Hochwasser am 4. Juni 2013 um 8 Uhr Blick über den Sportplatz Richtung Ottensheim.

In Kritzendorf ist man froh, wenn es (nach dem Florianiprinzip) woanders regnet. Idealerweise dann auch nicht im Einzugsbereich der Donau. Heute . Weiterlesen ...

Ermittlungen gegen Hydro-Power eingestellt. Wie die Staatsanwaltschaft Wien mitteilt, wurde

das Ermittlungsverfahren wegen fahrlässiger.

Die Zusammenstellung der historischen Hochwässer der Donau und ihrer Zubringer bei Wien entstand seit 1998 im Rahmen mehrerer Forschungsprojekte: Machland-Donau 1715-1991 (FWF Nr. P14959-B06), ENVIEDAN 1500-1890 (FWF Nr. P22265-G18), URBWATER (FWF Nr. P25796-G18) und in einigen kleineren.

7. Juni 2013 . Die Aufräumarbeiten nach dem Hochwasser gehen weiter, die Pegelstände der Donau sinken. Der Krisenstab unter der Leitung von Bürgermeister Dr. Reinhard Resch, Magistratsdirektor Mag. Karl Hallbauer und Leopold Rohrhofer kam heute, Freitag, zu seiner letzten offiziellen Sitzung zusammen. Die für.

Das größte bekannte Hochwasser an der Donau trat im August 1501 auf, das fast um die Hälfte größer war als das Hochwasser im August 2002. Entscheidend für solche Hochwässer ist nicht nur die Niederschlagsmenge, sondern auch der Feuchtezustand der Böden im Gebiet. Er bestimmt den Anteil des Niederschlags,.

bei: die Form und Lage ihres Einzugsgebietes, dessen orographische Gestaltung sowie die Laufrichtung der Donau von Westen nach Osten, die parallel mit dem Zuge der Alpen und in der Bewegungsrichtung der barometrischen Tiefdruckgebiete verläuft. Die Hochwässer treten im Winterhalbjahr als Taufluten auf.

3. Juni 2013 . Bereits vom Hochwassereinsatz im Jahr 2002 war bekannt, dass der Schutzdamm eklatante Schwachstellen aufweist. Kaum war das Wasser da, zeigten sich auch schon im gesamten Dammbereich Schadstellen. Umgehend wurden diese ausfindig gemacht und mit Absprache der via Donau abgedichtet.

15. Jan. 2011 . Die Pegel von Elbe, Rhein und Donau steigen weiter. Das Rhein-Hochwasser soll in Koblenz an diesem Sonntag fast die Höhe der ersten Flutwelle vom Wochenbeginn erreichen. Es werde ein Höchststand von bis zu 7,50 Metern erwartet, teilte das Hochwassermeldezentrum in Mainz mit. Experten hatten.

