

<b>AN</b>	LWZ NÖ zur Verteilung	Datum : 18.09.2024 Uhrzeit: 07:00 Uhr	
<b>VON</b>	LFÜST NÖ	Protokoll Nr. Sender 1192	Protokoll Nr. Empfänger

**Einsatzart:** Regen-/Hochwasserlage; Sturm- und Schneelage Sept. 2024

**Einsatzort:** NÖ

**LAGE (besondere Vorfälle)**

**Hydrologische Situation vom 18.09. um 07:00 Uhr:**

**Zusammenfassung**

Die Donaupegel zeigen generell eine fallende Tendenz. Das Absinken am Pegel Korneuburg hat sich - entgegen der letzten Prognosen – zeitlich mehrfach nach hinten verlagert, sodass auch weiterhin vorsichtig nur mit einem sehr langsamen Rückgang zu rechnen ist.

Die NÖ Donauzubringer bewegen sich wieder unter dem Bereich HQ1.

Der Scheitel der Leitha wird nun auch an der Station Deutsch-Haslau heute Nachmittag bis Abend erreicht werden und HQ30 überschreiten.

Der Durchfluss am Pegel Hohenau an der March befindet sich bereits in einem langgezogenen Scheitel. Die Werte bewegen sich im Bereich 1000m<sup>3</sup>/s unterhalb der HQ30-Grenze und es ist mit einem nur sehr langsamen Rückgang zu rechnen.

Es sind derzeit keine nennenswerten Niederschlagsmengen prognostiziert!

**Lage Donau**

Im Wesentlichen hat sich die Lage an den Donaupegeln und deren Zubringer nicht verändert und entspannt sich langsam weiter.

Es zeigt sich, dass mit nur langsamen Rückgängen zu rechnen ist und die Donau insgesamt noch immer auf einem hohen Niveau liegt.

Besonders am Pegel Korneuburg zeigt sich eine zeitliche Verschiebung der prognostizierten fallenden Wasserstände und Durchflüsse.

	Wasserstand Ist		Wasserstand Prognose für 18.09.2024 07:00	
Pegel	[cm]	Jährlichkeit	[cm]	Jährlichkeit
Ybbs	633	~ HW5	570 (fallend)	~ HW2
Kienstock	792	> HW5	720 (fallend)	~ HW3
Korneuburg	704	< HW30	640 (fallend)	> HW10
Wildungsmauer	777	~ HW20	750 (fallend)	~ HW15

**Kamp**  
Beim Pegel Stiefern liegt der Durchfluss derzeit bei rund 195 m<sup>3</sup>/s und - es ist auch weiterhin mit keinem neuerlichen Anstieg zu rechnen.

**Leitha**  
Der Scheitel der Leitha wird nun auch an der Station Deutsch-Haslau heute Nachmittag bis Abend erreicht werden und HQ30 überschreiten. An den restlichen Leithamessstellen wurde der Scheitel bereits erreicht und die Wasserstände sinken weiter.

**March**  
Der Durchfluss am Pegel Hohenau an der March befindet sich bereits in einem langgezogenen Scheitel. Die Durchflusswerte bewegen sich und im Bereich 1000m<sup>3</sup>/s unterhalb der HQ30-Grenze und es ist mit einem nur sehr langsamen Rückgang zu rechnen.

**Zubringer zur Donau in Niederösterreich**  
Die NÖ Donauzubringer bewegen sich wieder unter dem Bereich HQ1.

**Weitere Informationen**  
In den nächsten 48 Stunden sind weiterhin keine nennenswerten Niederschläge zu erwarten. Niederschläge beschränken sich auf lokale Schauer mit geringen Niederschlagsmengen unter 5mm.  
Wie bereits prognostiziert, werden durch die anhaltende Schneeschmelze keine Anstiege der Pegel erwartet.

Alle Hochwasserprognosen für Niederösterreich werden auf Basis der Niederschlagsprognosen des automatischen INCA-System der GeoSphere Austria errechnet.



Die nächste Lagemeldung erfolgt voraussichtlich am 18.09.2024 18:00 Uhr.

**Die HW-Zentrale ist bis auf Weiteres durchgehend besetzt.**



## Schadenslage, Einsatzgebiete lt. aktuellster Lagemeldung der jeweiligen BVB

### Bezirk Amstetten

- 1 evakuiertes Objekt
- Straßensperren: B122 zwischen Bahnhof Aschbach bis Bahnhof Krenstetten
- Diverse Hangrutschungen und kleinere Murenabgänge

### Bezirk Baden

- Ca. 100 Objekte evakuiert (200 PAX, 15.09.2024)
- 1 Assistenzersuchen zum Entfernen einer Verkläusung in der Stadtgemeinde Traiskirchen abgeschlossen
- AT-Alert ausgelöst für: Pottenstein, Berndorf, Hirtenberg, Enzesfeld-Lindabrunn, Leobersdorf, Günseldorf, Schönau/Triesting, Tattendorf, Teesdorf, Oberwaltersdorf, Trumau (15.09.2024)
- 1 Gemeinde mit aktuellen Trinkwasserproblemen: Alland (Mayerling, ca. 15 Haushalte nicht versorgt)
- PBZ Berndorf und Pflegeheim Mayerling haben Personen in höhere Stockwerke verlegt
- Unfall bei Aufräumarbeiten: 1 FF-Mitglied verletzt

### Bezirk Bruck/Leitha

- Ca. 105 evakuierte Objekte in Hainburg, Himberg und Schwechat (210 PAX); ca. 20 PAX in organisierten Unterkünften
- Nicht mehr erreichbare Gebiete/Gemeinden: 2  
Gemeindegebiet Himberg: Friedrich Lux bis Rudolf Wieser-Gasse  
Gemeindegebiet Hainburg: einige Siedlungen
- 3 Behelfsdämme in Himberg gebrochen
- 1 Assistenzersuchen zur Unterstützung Behelfsdambau abgeschlossen (17.09.2024 18:00)
- Schadstoffeinsatz in Himberg nach Heizölaustritt
- Undichter Damm in der Gemeinde Rohrau beim Scharndorfer Graben: teilweise mit Big Packs abgedichtet; Großpumpen der FF Wien im Einsatz – damit kann Wasserstand über Nacht gehalten werden

### Bezirk Gänserndorf

- Russbach: Dambruch in Deutsch-Wagram (15.09.2024, Dammsicherung abgeschlossen)
- March: Dammwachen

### Bezirk Gmünd

- 12 evakuierte Objekte, 2 PAX in Gemeindewohnungen der Stadtgemeinde untergebracht
- 1 Assistenzersuchen für Aufräumarbeiten gestellt

### Bezirk Hollabrunn

- JA Göllersdorf: technische Infrastruktur weitgehend funktionsunfähig, Heizung defekt, 40 Insassen in andere JA verbracht
- 1 verletzte Person bei der FF
- Gesperrte Straßen:  
S3 Richtung Norden AST Hollabrunn Süd bis AST Hollabrunn Mitte  
S3 Richtung Süden AST Großstelzendorf bis AST Obermallebarn
- 1 Assistenzersuchen für Hardegg abgeschlossen
- 1 Assistenzersuchen für Göllersdorf abgeschlossen

### Bezirk Horn

- 123 Objekte evakuiert (172 PAX)
- Trinkwasserversorgung in Drosendorf ausgefallen: Wasserversorgung mit Spezial-LKW seit 15.09.2024
- 2 Gemeinden mit ausgefallener Kanalisation: Gars/Kamp und Rosenberg-Mold
- Psychosomatisches Zentrum Gars/Kamp (125 PAX) seit 13.09.2024 evakuiert
- 1 Assistenzersuchen für Aufräumarbeiten (Taffa, Thaya, Kamp)

### Bezirk Korneuburg

- Ca. 40 Objekte evakuiert (83 PAX), 12 davon in organisierten Quartieren untergebracht
- 1 verstorbene Person
- 18 Haushalte (Höbersdorf) ohne Strom
- Dambruch Senningbach in Stockerau
- gesperrte Straßen: B3
- 5 Assistenzersuchen (Maisbirbaum, Sierndorf, Stockerau Siedlung Senningbach, Korneuburg Fa. Mol, Stockerau Fa. Heid)



## Bezirk Krems-Land

- Ca. 40 Objekte evakuiert (83 PAX), 15 in organisierten Unterkünften Gartenbauschule Langenlois
- 1 verletzte Person bei der FF
- 60 Haushalte ohne Strom
- 5 Gemeinden mit aktuellen Trinkwasserproblemen: Krumau/Kamp, Lichtenau im Waldviertel, Schönberg/Kamp, Senftenberg und Weinzierl am Walde
- 1 Gemeinde mit ausgefallener Kanalisation: Schönberg/Kamp
- Gesperrte Straßen: B3 (Reinigungsarbeiten im Gange) und B35
- Wachaubahn im Bereich Weissenkirchen in der Wachau betroffen, an Abarbeitung wird gearbeitet
- 5 Assistenzersuchen (Rossatz, Senftenberg, 3 Mal Hadersdorf/Kamp)
- Schwerpunkt am 17.09.2024 an der Dammsicherung in Hadersdorf/Kamp
- Vereinzelt kleine Hangrutschungen im Bezirk

## Bezirk Lilienfeld

- 1 Objekt evakuiert
- 1 verletzte Person
- 4 Assistenzersuchen (Lilienfeld, Türnitz/Kleinzell, 2 Mal St. Veit/Gölsen)
- Bekannte Hangrutschungen geologisch abgeklärt: keine Gefährdung für Häuser und Bewohner

## Bezirk Melk

- 73 evakuierte Objekte, 40 PAX mit Hubschrauber, 43 in organisierten Unterkünften
- 306 Haushalte ohne Strom (Pielachberg)
- 4 Gemeinden mit aktuellen Trinkwasserproblemen: Melk, Loosdorf, Hürm und Dunkelsteinerwald
- 2 Gemeinden mit ausgefallener Kanalisation: Golling und Zelking-Matzleinsdorf
- 2 Hochwasser derzeit nicht erreichbare Gebiete/Gemeinden: Mank (einige Dörfer) und Schönbühel-Aggsbach (KG Aggstein)
- 6 Assistenzersuchen (3 Mal Melk, Spielberg/Pielachberg/Pielach, Loosdorf/Inning, Neuwinden)
- 3 Damnbrüche: Zelking-Matzleinsdorf, Albrechtsberg und Spielberg

## Bezirk Mistelbach

- 1 Dambruch: Wulzeshofen (Pulkau Zubringer; Wasser kann in die Pulkau abgeleitet werden)
- Gesperrte Straßen: B45 und B16
- Teilweise abgesackter Damm im Bereich Alt-Prerau, Sicherungsmaßnahmen laufen

## Bezirk Mödling

- Gesperrte Straßen: A2 Autobahnauffahrt und -abfahrt IZ-NÖ-Süd
- 2 Assistenzersuchen (Grub im Wienerwald, Mödling)

## Bezirk Neunkirchen

- /

## Bezirk St. Pölten-Land

- Ca. 210 Objekte evakuiert (461 PAX)
- 12 verletzte Personen
- 1 verstorbene Person
- 259 Haushalte ohne Strom (Großteils Obergrafendorf)
- 6 Damnbrüche: Wilhelmsburg (Traisen), Langmannersdorf (Perschling), Schwarzenbach/Pielach (Pielach), Prinzersdorf (Pielach), Perschling (Perschling), Altlangbach (Prinzbach)
- 11 Gemeinden mit aktuellen Trinkwasserproblemen: Markersdorf, Böheimkirchen, Altlangbach, Rabenstein, Karlstetten, Neulengbach, Nussdorf ob der Traisen, Pyhra, Perschling, Schwarzenbach/Pielach, Obergrafendorf
- 8 nicht mehr erreichbare Gebiete/Gemeinden: Rabenstein, Hafnerbach (Doppel), Hofstetten (einzelne Bauernhöfe), Loich, Maria Anzbach (Teile), Perschling (Betriebsgebiet), Prinzersdorf, Schwarzenbach/Pielach (Seitental)
- Über 450 Haushalte mit ausgefallener Kanalisation (40 Böheimkirchen, 400 Purkersdorf, 10 Kirchstetten, Kapelln, Betriebsgebiet Perschling)
- Gesperrte Straßen: B1 (Prinzersdorf), B39 (zwischen L103 und L5221) und B213 (Tullnerbach)
- Einrichtungen/Betriebe, die evakuiert, gesperrt oder deren Betrieb massiv beeinträchtigt ist: Fa. Constantia Teich, Casa Kirchberg (Pflegeheim evakuiert, 32 PAX; trägerintern nach Wien verlegt)
- 16 Assistenzersuchen
- Kläranlage in Böheimkirchen wird für voraussichtlich 6 Monate ausfallen



## Bezirk Scheibbs

- 2 evakuierte Objekte
- Gesperrte Straße: B28 (KM5 bis KM6,3; voraussichtlich mindestens 14 Tage)

## Bezirk Tulln

- 639 evakuierte Objekte
- Organisierte Unterkünfte:  
Messehalle Tulln: Höchststand 658 PAX (sowie 22 Hunde, 15 Katze, 3 Kleintiere); Stand 17.09.2024 23:00  
25 PAX  
Volksschule Zwentendorf 60 PAX  
Volksschule Atzenbrugg 32 PAX  
Notquartier Babhalle 3 PAX  
Andere Quartiere 26 PAX
- 14 verletzte Personen
- 3 verstorbene Personen (Klosterneuburg (Identität geklärt), Würmla, Rust)
- 145 Haushalte ohne Strom (100 Langenrohr, 2 Würmla, 43 Klosterneuburg)
- 1 Dammbbruch: Perschlingdamm vor Rust (Perschling)
- 1 Gemeinde mit aktuellen Trinkwasserproblem: Langenrohr
- 3 Gebiete/Gemeinden mit ausgefallener Kanalisation: Langenrohr, St. Andrä/Wördern und Klosterneuburg
- 6 nicht mehr erreichbare Gebiete/Gemeinden: Asparn, Tulln (Erholungsgebiet linkes Donauufer), St. Andrä-Wördern (Badesiedlung Donauraum), Teile von Erpersdorf und Kleinschönbichl, Tulbing
- Gesperrte Straßen: B19
- Einrichtungen/Betriebe, die evakuiert, gesperrt oder deren Betrieb massiv beeinträchtigt ist: Fa. Miraplast, Landwirtschaftliche Betriebe in Langenrohr (2000 Zuchtschweine betroffen), Fa. Pöchhacker (Diendorf), Fa. Wiesbauer (Sitzenberg-Reidling), Bauhof der Gemeinde Sitzenberg-Reidling, Kraftwerk Dürnrohr (Kohlekraftwerk und Müllverbrennungsanlage)
- 9 Assistenzersuchen (Grafenwörth/Kamp, Rust/Dammbbruch, Atzenbrugg/Dammbbruch, Rust/Überschwemmung, Sieghartskirchen/Hochwasser, Würmla/Fa. Miraplast, Atzenbrugg/Dammbbruch, Judenau/Aufräumarbeiten, Moosbierbaum/Schweinestall)
- Rückstau des Berndorfer Grabens: Millionenschaden bei der Fa. Wiesbauer – Ursachenerhebung im Laufen
- Viele Handrutsche in St. Andrä/Wördern und Grundwasser steigt sehr stark in der Gemeinde Zeiselmauer

## Bezirk Waidhofen/Thaya

- 2 Gemeinden mit aktuellen Trinkwasserproblem: Waidhofen/Thaya (KG Hollenbach), Gemeinde Karlstein (3 KGs)
- 2 Assistenzersuchen (Vitis/Aufräumarbeiten ab 17.09.2024, Windigsteig/Abbau Sandsacksicherung ab 18.09.2024)
- Aufgeschwommener Öltank in Stoißmühle (keine Gefahr)

## Bezirk Wiener Neustadt-Land

- /

## Bezirk Zwettl

- 8 evakuierte Objekte, 4 PAX untergebracht in Volksschule Zwettl
- Gesperrte Straßen: B38
- 1 Assistenzersuchen Zwettl und Allentsteig für Aufräumarbeiten
- Lage am Ottensteiner Stausee stabil

## Stadt Krems

- Gesperrte Straßen: B3 zwischen Rothenhof und Emmersdorf

## Stadt St. Pölten

- 45 evakuierte Objekte (1 Person per Hubschraubereinsatz)
- 4 Dammbbrüche: Ochsenburg, Brücke S33, Pottenbrunnbrücke, NÖ Landessportschule)
- 1 Gebiet/Gemeinde mit ausgefallener Kanalisation: Pottenbrunn (Sanierung wird ausgehend vom Pflegeheim durchgeführt)
- Einrichtungen/Betriebe, die evakuiert, gesperrt oder deren Betrieb massiv beeinträchtigt ist: Pflegeheim Pottenbrunn (Wassereintritt über Dach, defekte Sanitäranlagen)

## Stadt Waidhofen/Ybbs

- /

## Stadt Wiener Neustadt

- /



## Gesamtlagebild Niederösterreich

### AKTUELLES Lagebild, Stand 18.09.2024, 07:00 Uhr

- Anzahl Evakuierungen aktuell: ca. ca. 1.394 Objekte, ca. 2.770 Personen
- Evakuierte Personen in organisierten Unterkünften (aktuell): 538 Personen –  
davon nur mehr 25 in der Messehalle in Tulln (Höchststand: 658 Personen, 22 Hunde, 15 Katzen, 3 Kleintiere)
- Insgesamt mit Hubschraubern evakuierte Personen: 87
- Verletzte Personen: 34
- Verstorbene Personen: 5
  - BH TU FF im Privateinsatz
  - BH KO im Haus
  - BH PL im Haus
  - BH TU – bei Strandbad (Autopsie Ertrunken)
  - BH TU im Haus 81-jährige Frau (nach Aufforderung Haus zu verlassen)

- Betroffene Gemeinden/Gebiete derzeit nicht erreichbar:

#### 18 Gemeinden/Gebiete

Mank (einige Dörfer nicht mehr erreichbar), Schönbühel-Aggsbach (KG Aggstein), Rabenstein, Hafnerbach (Doppel), Hofstetten (einzelne Bauernhöfe), Loich, Maria Anzbach (Teile), Perschling (Betriebsgebiet), Prinzersdorf, Schwarzenbach/Pielach (Seitental), Himberg (Siedlungsgebiet Friedrich Luxstraße bis Rudolf Wieser-Gasse), Gemeindegebiet Hainburg (einige Siedlungen), Asparn, Tulln (Badesiedlung am nördlichen Donauufer), St.Andrä - Wördern (Badesiedlung Donauraum), Erpersdorf (Teile), Kleinschönbichl (Teile), Tulbing

#### Schwerpunkt betroffener Gemeinden:

#### **Tullnerfeld und Pielachtal**

8 evakuierte Gemeinden im Tullnerfeld: Kleinschönbichl, Rust, Asparn, Langenschönbichl, Kronau, Neusiedl, Pischelsdorf, Erpersdorf

- Seit Beginn der Lage 38.643 Einsatzkräfte im Einsatz (Stand 18.09.2024, 07.00 Uhr)

### Infrastruktur

- Strom- und Gasversorgung: 788 Haushalte ohne Strom (betroffene Bezirke: BH KR, BH PL, BH ME, BH TU)
- Betroffene Gemeinden/KGs mit aktuellen Trinkwasserproblemen: 25 (Drosendorf, Waidhofen/Thaya, Karlstein, Alland, Krumau/Kamp, Lichtenau, Schönberg, Senftenberg, Weinzierl, Melk, Loosdorf, Hürm, Dunkelsteinerwald, Langenrohr, Markersdorf, Böheimkirchen, Altlenzbach, Rabenstein, Karlstetten, Neulengbach, Nußdorf ob der Traisen, Pyhra, Perschling, Schwarzenbach/Pielach, Obergrafendorf)
- Gemeinden/Haushalte ohne Kanalisation: 14 (siehe Karte)
- Böheimkirchen – Kläranlage wird für 6 Monate ausfallen
- Gemeinden mit ausgelöstem Zivilschutzalarm: 51 insgesamt (siehe eigene Liste und Karte)

### Damnbrüche: 20

Fluss	Örtlichkeit	Bezirk	Uhrzeit
Traisen	Pottenbrunn	Magistrat St. Pölten	15.09.2024, 15.51
Traisen	Wilhelmsburg, Bereich Wasenmühle	St. Pölten-Land	15.09.2024, 21.58
Traisen	St. Pölten (NÖ Sportzentrum), rechtes Ufer	Magistrat St. Pölten	16.09.2024, 07.28
Traisen	Ratzersdorf, bei Brücke S33	Magistrat St. Pölten	15.09.2024, 17.20



Traisen	Ochsenburg	Magistrat St. Pölten	15.09.2024, 18:45
Nebenfluss Kamp	Hadersdorf	Krems-Land	15.09.2024, nachm.
Perschling	Langmannersdorf	St. Pölten-Land	15.09.2024, 15.00
Perschling	Perschlingdamm vor Rust	Tulln	15.09.2024, 16.00
Perschling	(Gemeinde) Perschling	St. Pölten Land	16.09.2024, 16.05
Pielach	Albrechtsberg (Loosdorf)	Melk	15.09.2024, 07.15
Pielach	Spielberg	Melk	
Melk	Zelking-Matzleinsdorf (Gassen)	Melk	
Thaya	Waidhofen Stoißmühle	Waidhofen/Thaya	Klärung
Russbach	Deutsch-Wagram	Gänserndorf	15.09.2024, 13.08
Russbach	Markthof	Gänserndorf	16.09.2024, 11:30
Prinzbach	Altlenzbach	St.Pölten – Land	16.09.2024, 15:50
Senningbach	Stockerau	Korneuburg	16.09.2024, 03.00
Pulkau-Zubringer	Wulzeshofen	Mistelbach	17.09.2024
Pielach	Schwarzenbach	St. Pölten – Land	
Pielach	Prinzersdorf	St. Pölten – Land	16.09.2024

## Straßen & Verkehr

- Insgesamt 163 Straßensperren (siehe eigene Liste), Stand 07.00 Uhr, 18.09.2024
- gesperrte Straßen höherrangiges Straßennetz:
  - A2 (Autobahnauf und -abfahrt IZ-NÖ Süd)
  - S3 (AST Hollabrunn Süd – AST Hollabrunn Mitte, AST Großstelzendorf – AST Obermallebarn)
  - B3 (zw. Rothenhof und Emmersdorf)
  - B35 (Hadersdorf und Straß/Straßertal)
  - B28 (km 5 – km 6,3; voraussichtlich mind. 14 Tage)
  - B1 (Prinzersdorf)
  - B45 (zw. Zwingendorf und Wulzeshofen)
  - B16 (zw. Münchendorf und Achau sowie km 19,2 bis km 19,37)
  - B36 (Allentsteig bei Zierings)
  - B121 (Bahnhof Aschbach bis Bahnhof Krenstetten)
  - B19 (Ried am Riederberg, Bezirk Tulln km 24 – km 27)
  - B39 (zw. L103 und L5221)
  - B213 (Tullnerbach)
- Brücke bei Böheimkirchen eingestürzt (L110 nördlich von Böheimkirchen)

## ÖBB

ab 18.09.2024, Betriebsbeginn Westachse wieder offen:

- Strecke 101:
  - Nahverkehr, Wien – Neulengbach – St. Pölten, „alte Weststrecke“, im Stundentakt
  - Fernverkehr – ab Westbahnhof Stundentakt (ab 6.38 Uhr), ab Wien Hauptbahnhof Stundentakt (ab 7.55 Uhr)
  - Schnellbahnverkehr zw. Wien Hütteldorf und Eichgraben/Altlenzbach wird mit eingeschränktem Schienenersatzverkehr geführt

Folgende Strecken sind noch gesperrt:

Strecke 130 – Tullnerfeld – St. Pölten („neue Weststrecke“) – –aus derzeitiger Sicht mehrere Wochen geschlossen  
Strecke 111 – Absdorf – Hippersdorf – Krems  
Strecke 112 – Stockerau – Retz  
Strecke 110 – Tulln – St. Pölten  
Strecke 173 – Krems – Herzogenburg  
Strecke 162 – Wöllersdorf – Gutenstein  
Strecke 163 – Wr. Neustadt – Puchberg  
Strecke 167 – Friedberg – Fehring  
Strecke 107 – St. Pölten – Hainfeld – Traisen  
Strecke 151 – Traisen – Schrambach  
Strecke 161 – Felixdorf – Maria Lanzenbach  
Strecke 155 – Pöchlarn – Scheibbs

## Lagebild Gesundheitseinrichtungen



- Krankenhäuser: seit 17.09. wieder im Regelbetrieb inkl. Heim- und Krankentransporte (sofern Zufahrt möglich), Bettenkapazität frei NÖ gesamt: 835
- Pflegeheime
  - Betreuungsschlüssel für Pflegeheime gilt als aufgehoben
  - Landespflegeheime können sich derzeit personell selbst versorgen und Bewohnerversorgung derzeit nicht eingeschränkt, keine externen Verlegungen erforderlich, 23 von 49 PBZ vom Hochwasser betroffen (Überflutungen etc.), Tagesbetrieb am 18.09.2024 aus dzt. Sicht überall möglich
  - PBZ Berndorf, PBZ Stockerau (roter Hof), PBZ Sitzenberg-Reidling, Pflegeheim Mayerling – Verlegung der Klienten in höheres Stockwerk
  - Psychosomatisches Zentrum Gars/Kamp – geräumt (125 PAX, seit 13.09.2024)
  - PBZ Mank –BewohnerInnen vom Betreuten Wohnen (nebenan) wurden im Speisesaal des PBZ untergebracht
  - PBZ St. Pölten – Wassereintritt im Keller, mit Pumpeneinsatz unter Kontrolle
  - Pflegezentrum Pottenbrunn – defekte Sanitäranlagen, Wassereintritt über Dach, Stromversorgung gesichert
  - Pflegeheim Casa Kirchberg – Wasser im Keller und EG, kein Strom, keine Heizung, Aufquellen der Pellets im Kellerraum – Statikproblem - Evakuierung von 39 PAX am 17.09.2024 trägerintern nach Wien – abgeschlossen am 17.09.2024, um 23 Uhr
- Prozess für Klienten von der Hauskrankenpflege mit externen Unterstützungsbedarf implementiert, Anforderung über NNÖ

## Sonstige Einrichtungen

- Justizanstalt Göllersdorf – technische Infrastruktur weitgehend funktionsunfähig, keine Heizung, 40 Insassen in andere JA verbracht

## Lagebild Großbetriebe

Betrieb	Sparte	Gemeinde	Bezirk	Schadbild
Constantia Teich	Verpackungsmaterial	Weinburg	St. Pölten-Land	Überfluteter Keller, Lagerung von Lacken, Unterstützung durch FF OÖ und ÖBH vor Ort
Kraftwerk Dürnrohr	Energie – Kohlekraftwerk und Müllverbrennungsanlage	Zwentendorf (Erpersdorf)	Tulln	Müllverbrennungsanlage und Kohlekraftwerk im Notbetrieb, wegen Dammbbruch bei der Perschling, Kellerräume überschwemmt; Beleuchtung des Schornsteines (205 m hoch) ausgefallen möglich sicherstellen Priorität: Zufahrt zur Müllverbrennungsanlage so schnell wie möglich sicherstellen
Firma Würth	Werkzeug (Montage- und Befestigungsmaterialien)	Böheimkirchen	St. Pölten - Land	Hochwassersituation
Firma Heid	Maschinenfabrik	Stockerau	Korneuburg	überflutet durch Senningbach, kein Schadstoffaustritt
Firma Egger	Getränke und Spanplatten	Unterradlberg	St. Pölten (Stadt)	Traisen Hochwasser Überflutung (FF unterstützt)
Firma Wiesbauer Gourmet	Fleischgroßhandel	Sitzenberg – Reidling	Tulln	Massive Überflutung



## AssE ÖBH

### Assistenzersuchen ÖBH

- Gesamtzahl: 55
  - Bezirke: 13 (BL, BN, GD, HO, KO, KR, LF, MD, ME, PL, TU, WT, ZT)
  - Erledigte Assistenzeinsätze: 18
- Eingesetzte Kräfte ÖBH: 569 PAX (Nacht von 17.09. auf 18.09.) - weitere Kräfte aus Salzburg angefordert (1 Kompanie)

## Hot-Spots

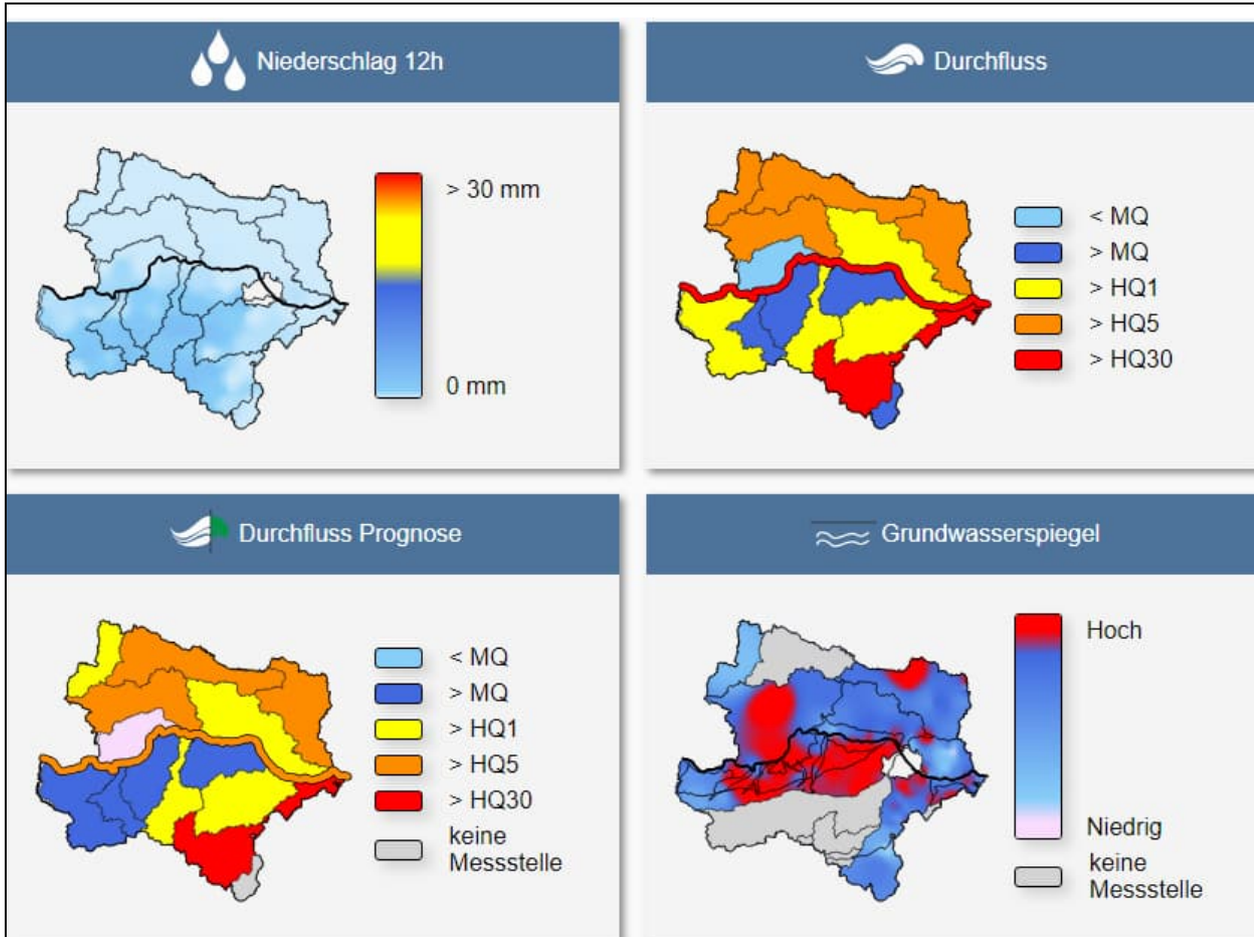
- Bezirk Tulln, Tullnerfeld – 8 evakuierte Gemeinden/KGs – Unterbringung großteils im Messezentrum Tulln, Dammbrechtsanierung bei Rust mittlerweile fast fertiggestellt, ca. 100 Big Bags werden noch eingebracht
- Bezirk St. Pölten – Land und Magistrat – Dammbüche Traisen und Pielachtal

## Lagebild allgemeine Informationen

- A1-Knoten St. Pölten wieder in Betrieb (von FF mit Sandsäcken gesichert)
- Digitalfunk – 4 Stationen nicht am Funk
- am 16.09.2024 wurden am Digitalfunk 625.967 Funkgespräche abgewickelt
- Pumpe (4.000m<sup>3</sup>/s) bei Rosenbrücke in Tulln – Betrieb läuft, abgesichert durch Hochleistungspumpen von Wien
- Schulen und Kindergärten geöffnet, wenn nicht vom Hochwasser betroffen – Besuch nur, wenn keine Gefährdung gegeben (alle BVBs am 15.09.2024 um 17.28 Uhr informiert)
- Internationale Medien werden zum SPOC der FF verwiesen – Kanalisierung mit Medienführungen vor Ort im Tullnerfeld
- Erkundungsflug 18.09.2024 – Begutachtung der Dammbüche und Erhebung bezüglich möglicher Sanierungsmaßnahmen (mit FF)

## Lagebild Wetter

Vor allem während der **ersten Stunden** des Tages gibt es **viele dichte Wolken**. Auch **später** folgen auf **sonnige Phasen** bis zum Abend immer wieder **ein paar dichtere Wolken**. Vor allem **in Alpennähe können einzelne lokale Regenschauer** nicht ausgeschlossen werden. Es weht **schwacher bis mäßiger Wind** aus Nordwest bis Nordost. Die **Tageshöchsttemperaturen sind mit 18 bis 22 Grad** erreicht.



Prognostiziert wird eine weiter fallende bzw. stagnierende Wasserstände, in den südöstlichen alpinen Regionen setzt teilweise Schneeschmelze ein.

## VD – großer HW Dienst

### **KEINE GEFAHR für die Hochwassersicherheit**

Dämme wurden kontrolliert  
Punktuelle Verdachtspunkte kontrolliert

### DONAU:

Kienstock: prognostizierter kurzer Anstieg, nun leicht fallend;  
Zubringer fallend  
Durch Schneeschmelze langsames Abfallen der Wasserstände  
Thebnerstrassl: Scheitel erreicht, aktuell stagnierend

OÖ / SBG: begrenzter Anstieg, Donau aber fallend

### MARCH:

Hohenau: Scheitel erreicht – nach CZ Daten langsamer Abfall  
Angern: Scheitel in Morgenstunden

### CZ

**Vranov: 200m³/s**

**Nove Mliny: 350m³/s**



<b>Getroffene Maßnahmen</b>	<b>Behördliche Katastrophenfeststellungen aufgrund der Hochwasserlage:</b> Mit Stand 16.09. um 07:00Uhr wurde das gesamte Landesgebiet durch den LH-Stv. Pernkopf zum Katastrophengebiet erklärt.			
<b>Welche Gefahren/Schäden werden erwartet?</b>	Überflutungen, Sturmschäden an Gebäuden und Vegetation, Gefahr auf Leib und Leben durch Hochwasser.			
<b>Weitere Maßnahmen</b>	Beobachtung der Lage, Sicherungsmaßnahmen, Evakuierungen			
<b>Eingesetzte Kräfte (Aufstellung)</b>	<b>Anzahl 07:00</b>	<b>Mannschaft</b>	<b>Fahrzeuge</b>	<b>Anmerkung</b>
Feuerwehren	1632 26870PAX		3462	
FW KHD Kräfte	25 Züge			
Rettungsdienste (ÖRK, ASBÖ,..)	1006 PAX			
NÖ Straßendienst	2000 PAX			
Sonderrettungsdienste ÖWR	60 PAX			
Bundesheer	1300 PAX			
Polizei	1558 PAX			
Bergrettung	2 PAX			
ÖBB Infra	500 PAX			
EVN Gruppe	500 PAX			
Notruf	67 PAX			



Ing. Ewald Litschauer, MSc (Leiter Stab behördl. LFÜST NÖ)  
Unterschrift des Absenders, Datum/Uhrzeit

.....  
Unterschrift des Empfängers, Datum/Uhrzeit

- |                                 |  |                                   |   |  |
|---------------------------------|--|-----------------------------------|---|--|
| <input type="checkbox"/> alle   | <input type="checkbox"/> Landeshauptfrau | <input type="checkbox"/> BWZ/EKC  | <input type="checkbox"/> Chef des. Stabes | <input type="checkbox"/> VO Feuerwehr      |
| <input type="checkbox"/> Umlauf | <input type="checkbox"/> LH Stv.         | <input type="checkbox"/> LWZ      | <input type="checkbox"/> S1 - Personal    | <input type="checkbox"/> VO Polizei        |
| <input type="checkbox"/> Kopie  | <input type="checkbox"/> LAD             | <input type="checkbox"/> BAZ..... | <input type="checkbox"/> S2 – Lage        | <input type="checkbox"/> VO Rettungsdienst |
| <input type="checkbox"/> Ablage | <input type="checkbox"/> BH.....         | <input type="checkbox"/> BLZ..... | <input type="checkbox"/> S3 - Einsatz     | <input type="checkbox"/> VO Bergrettung    |
|                                 | <input type="checkbox"/> ORF.....        | <input type="checkbox"/> RLS..... | <input type="checkbox"/> S4 - Versorgung  | <input type="checkbox"/> VO Wasserrettung  |
| <input type="checkbox"/> .....  | <input type="checkbox"/> .....           | <input type="checkbox"/> SV ..... | <input type="checkbox"/> S5 – Presse      | <input type="checkbox"/> VO Bundesheer     |
| <input type="checkbox"/> .....  | <input type="checkbox"/> .....           | <input type="checkbox"/> SV ..... | <input type="checkbox"/> S6 – IT          | <input type="checkbox"/> VO NÖZSV          |
| <input type="checkbox"/> .....  | <input type="checkbox"/> .....           | <input type="checkbox"/> SV ..... | <input type="checkbox"/> S7 – GB          | <input type="checkbox"/> VO .....          |