



Ilm-Hochwasser vom 01. – 03.06.2024

Bericht des Bürgermeisters, 05.06.2024



Inhalt und Pegel

Öffentlich

1. Einsatzbericht

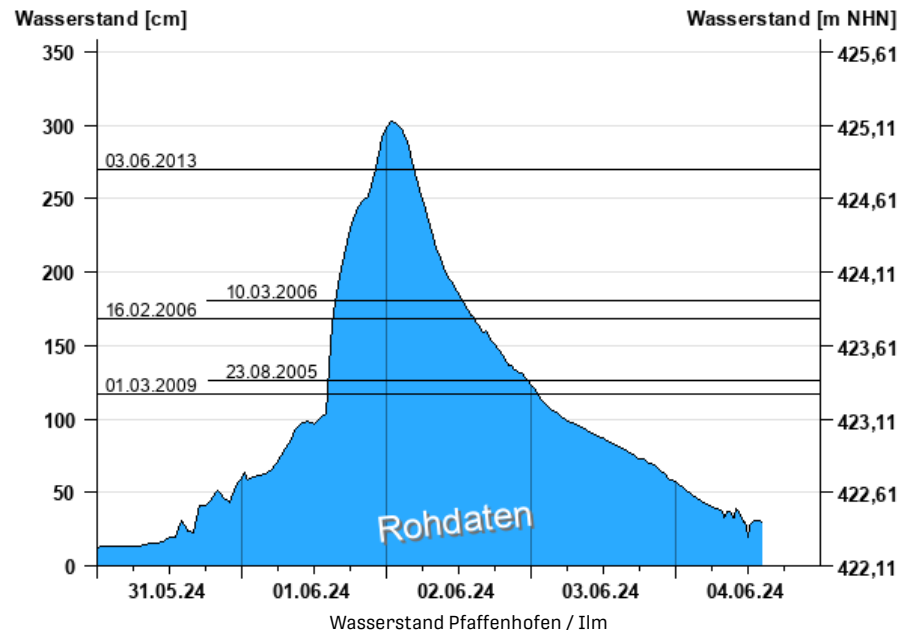
1. Alarmphase vom 29.05. bis 01.06., 9 Uhr
2. Aufbauphase vom 01.06., 9 Uhr bis 17 Uhr
3. Betriebsphase vom 01.06., 17 Uhr bis 03.06., 16:00 Uhr
4. Abbauphase ab 04.06., 8 Uhr

2. Eingesetzte Kräfte

3. Schadensfazit

1. Gemeinde Rohrbach
2. Vereine

4. Erfolgsfaktoren



1 Alarmphase vom 29.05. – 01.06.2024, 9 Uhr

Einsatzbericht

Öffentlich

Mittwoch, 29.05.2024

Vorab-Warnung des Leitungsstabs und der örtlichen Vereine durch Bürgermeister

Freitag, 31.05.2024

20 Uhr

Stündliche Pegelkontrollen durch Bürgermeister, Kontaktaufnahme mit Landratsamt und Wasserwirtschaftsamt: „Keine Ausuferungen erwartet.“

Samstag, 01.06.2024

5 Uhr

Stündliche Pegelkontrolle durch Bürgermeister

8 Uhr

Einberufung Einsatzleitung bei Pegel 798,05 m.ü.NN. an der Schleuse
Aufforderung zur Räumung des Sportgeländes an Vereine durch Bürgermeister

9 Uhr

1. Lagebesprechung im Feuerwehrhaus Rohrbach:

Bürgermeister, Bauhofleiter, Klärwärter, Feuerwehrkommandanten

- Information an Triebwerksbesitzer, Öffentlichkeitsarbeit

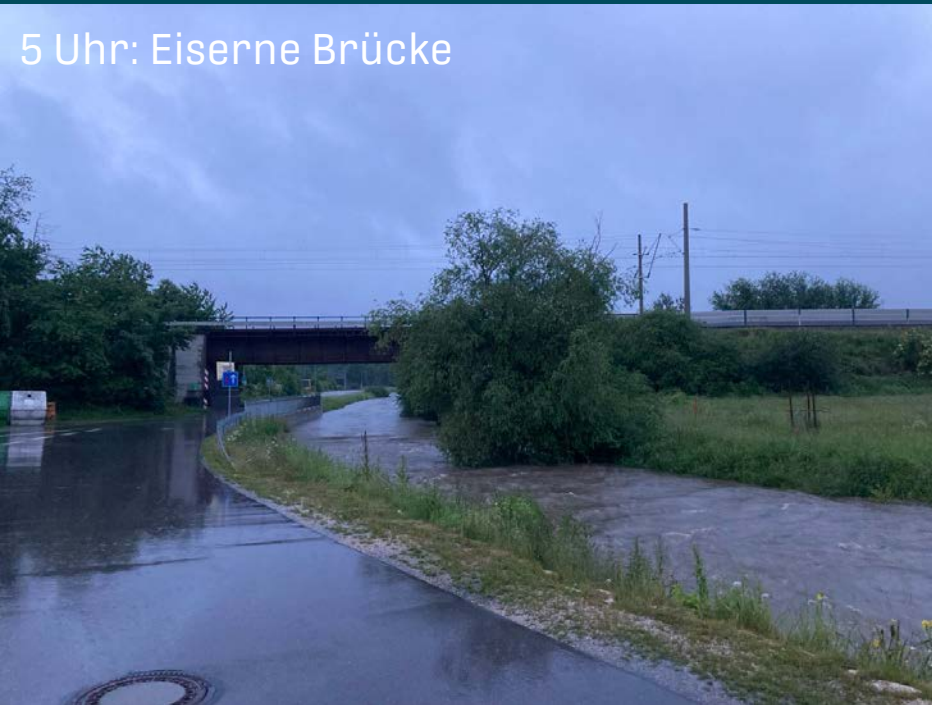
- Entscheidung: **Beginn der Aufbauphase**



1 Alarmphase vom 29.05. – 01.06.2024, 9 Uhr

Öffentlich Einsatzbericht

5 Uhr: Eiserne Brücke



5 Uhr: Bahnhofstraße



1 *Aufbauphase* vom 01.06., 9 Uhr bis 17 Uhr

Einsatzbericht

Öffentlich

Samstag, 01.06.2024

9 Uhr **Beginn der Aufbauphase**

- Aufbau Straßensperren, Dammbalkenverschlüsse durch Bauhof / Feuerwehr
- Schließen von Schiebern, Kontrolle Pumpstationen durch Klärwärter / Bauhof
- Pegelkontrollen durch Feuerwehr
- Funkführung, Lagedarstellung, Dokumentation durch Führungsassistenten der Feuerwehr Rohrbach

16:30Uhr **Lagebesprechung**

Sprunghaft angestiegener Pegel Pfaffenhofen: **Von 104 auf 165 cm in 1 Stunde!**
Entscheidung: **Beginn der Betriebsphase**

17 Uhr **Abschluss der Aufbauphase**

- Notstromversorgung Pumpstationen sichergestellt durch Bauhof
- Einrichtung Sandsackfüllplatz durch Feuerwehr / Bauhof



1 *Aufbauphase* vom 01.06., 9 Uhr bis 17 Uhr *Einsatzbericht*

Öffentlich

12 Uhr: Pumpstationen
werden kontrolliert



14 Uhr: Letzter Dammbalken-
Verschluss am Sportweg installiert



1 *Aufbauphase* vom 01.06., 9 Uhr bis 17 Uhr

Einsatzbericht

Öffentlich



13 Uhr: Ilm bei Fahlenbach



13 Uhr: Zulauf der
Wolnzach bei Fahlenbach

1 *Aufbauphase* vom 01.06., 9 Uhr bis 17 Uhr

Einsatzbericht

Öffentlich



Betriebsphase vom 01.06., 17 Uhr bis 03.06., 16 Uhr

Einsatzbericht

Samstag, 01.06.2024

- 17 Uhr Vollalarm für alle gemeindlichen Feuerwehren**
- FF Fahlenbach: Hochwasserschutz in Fahlenbach, Sandsackfüllplatz
 - FF Rohrbach: Lageführung, Pegelregulierung Schleuse, Erkundung, Sandsackfüllplatz
 - FF Gambach-Rohr-Waal: Betrieb Pumpstationen, Deichkontrolle
- 18 Uhr Aufruf in der Bürgerschaft zur Sandsack-Befüllung**
- 21 Uhr Schleuse Rohrbach beginnt mit Einstau in den Flutkanal**
- 22 Uhr Erste Welle ehrenamtlicher Bürger zum Sandsackfüllen**
Bis 24 Uhr ca. 6000 Sandsäcke produziert (für Hohenwart, Reichertshofen)



Betriebsphase vom 01.06., 17 Uhr bis 03.06., 16 Uhr

Einsatzbericht

22 Uhr: Sandsack-Füllung mit „Sandking“



22 Uhr: Sandsack-Füllplatz mit Betonmischern

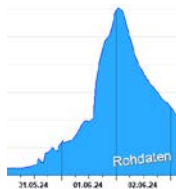


Betriebsphase vom 01.06., 17 Uhr bis 03.06., 16 Uhr

Einsatzbericht

Sonntag, 02.06.2024

- 01 Uhr **Pegelhöchststand in Pfaffenhofen: 303 cm** (+ 33 cm im Vgl. zu 2013)
- 02 Uhr Sportgelände und Fahlenbacher Straße überflutet
Stündliche Deichbegehungen; WWA zur Abstimmung vor Ort
- 07 Uhr **Pegelhöchststand in Rohrbach**
- 09 Uhr **Zweite Welle ehrenamtlicher Bürger zum Sandsackfüllen**
Bis 13 Uhr ca. 8000 Sandsäcke produziert (für Reichertshofen, Geisenfeld)
- Feuerwehr Fahlenbach entlastet Regenwasserkanal in Siedlung**
- 13 Uhr Bauhof auf 1 Person reduziert, Feuerwehrpersonal reduziert
- 21 Uhr **Wiederinbetriebnahme Wehr an der Obermühle**
Ansonsten wäre Triebwerkskanal trockengelaufen





Flutkanal Rohrbach



Eiserne Brücke Rohrbach



Sportgelände Rohrbach



Salvatorstraße Rohrbach



Imschleife Rohrbach



Fahlenbach Richtung Rohrbach

© Feuerwehr Fahlenbach



Sportgelände Fahlenbach

Betriebsphase vom 01.06., 17 Uhr bis 03.06., 22 Uhr

Einsatzbericht



© Feuerwehr Fahlenbach



Einzelne vollgelaufene Keller in Fahlenbach

© Feuerwehr Fahlenbach

Betriebsphase vom 01.06., 17 Uhr bis 03.06., 22 Uhr

Einsatzbericht



5 Uhr: Überschwemmtes Sportgelände



6 Uhr: Deichbegehung

Betriebsphase vom 01.06., 17 Uhr bis 03.06., 16 Uhr

Einsatzbericht

12 Uhr: Bundeswehr liefert Sandsäcke



12 Uhr: Sandsackfüllplatz



Betriebsphase vom 01.06., 17 Uhr bis 03.06., 16 Uhr

Einsatzbericht

Montag, 03.06.2024

00 Uhr **Freigabe Fahlenbacher Straße**

08 Uhr Auflösung Bereitschaft Gemeinschaftsfeuerwehr Gambach-Rohr-Waal
Rückbauarbeiten Bauhof starten

16 Uhr **Abschließende Lagebesprechung**
Entlassung FF Rohrbach aus Einsatz in den Abendstunden
Pegelüberwachung und -Regelung über Klärwärter / Bauhof

24 Uhr **Überschwemmung des Sportgeländes beendet**



Betriebsphase vom 01.06., 17 Uhr bis 03.06., 16 Uhr
Einsatzbericht

Nr.	Erstellt	Absender => Empfänger	Meldung	Status
280	18:33:14 01.06.2024	Sandsackfüllplatz => EZ Rohrbach	Sandsackfüllplatz benötigt Essen und Getränke für 30 Personen Anforderung durch Arndt Stefan Arbeitsplatzkennung: Lagefuehrung	AN AL EI NB
288	18:44:44 01.06.2024	EZ Rohrbach => Versorgungsteam	Verpflegung 2 Industriekaffeemaschinen organisiert vom Stirnbräu Ottersried Verpflegungsteam fährt zum Rewe und fordert an: 200 Semmeln 200 Brezen Kaffe, Milch, Zucker Tee Kekse Arbeitsplatzkennung: Lagefuehrung	AN AL EI NB
294	18:54:45 01.06.2024	Bearbeiter => Einsatzzentrale	Arbeitsplatzkennung: Absperrung zwischen beim Bahndamm pumpstation 3 notwendig weil überflutet Arbeitsplatzkennung: Einsatzzentrale	AN AL EI NB
329	19:41:37 01.06.2024	Kater Pfaffenhofen => EZ Rohrbach	1.000 Sandsäcke von Hohenwart gefordert und Zugesagt von Bgm. Christian Keck Arbeitsplatzkennung: Lagefuehrung	AN AL EI NB

392	22:17:48 01.06.2024	FL Rohr 43/1 ⇒ EZ Rohrbach	Aus Einsatz zurück leuchten aktuell Wehr und Pumpstation 1 aus Arbeitsplatzkennung: Lagefuehrung
393	22:19:22 01.06.2024	Pegelstände ⇒ EZ Rohrbach	Pegel Pfaffenhofen 424.75 weiterer Anstieg um 3 cm Pegel Geroldsbach 425.99 KEIN Anstieg Höchststand von 2013 mit 270cm erreicht Arbeitsplatzkennung: Lagefuehrung
394	22:20:01 01.06.2024	FL Rohr 43/1 ⇒ EZ Rohrbach	beleuchtet. Pumpstation 1 wird jetzt ausgeleuchtet Arbeitsplatzkennung: Lagefuehrung
395	22:20:58 01.06.2024	FL Rohr 43/1 FL Rohrbach	Kräfte aus Einsatz entlassen Arbeitsplatzkennung: Einsatzzentrale
396	22:20:58 01.06.2024	Bürgermeister ⇒ FL Rohrbach	Nach Rücksprache mit FÜGK: Es wird bis 24:00 Uhr weiter Sandsäcke befüllt. Ab dann wird die Produktion gestoppt. Thomas Paril gibt diese Informationen an die Freiwilligen Helfer weiter. Arbeitsplatzkennung: Einsatztagbuch
397	22:33:51 01.06.2024	Pegelstände ⇒ EZ Rohrbach	Pegel Pfaffenhofen 424.81 weiterer Anstieg um 6 cm Pegel Geroldsbach 425.99 KEIN Anstieg Höchststand von 2013 mit 270cm erreicht + 6 cm Arbeitsplatzkennung: Lagefuehrung
398	22:42:14 01.06.2024	EZ Rohrbach ⇒ EZ Rohrbach	Ziermühle -> PKW in überflutete Straße eingefahren. Wasser steht bis zum Fenster. Fahrzeug wurde von Freunden versucht mittels Traktor zu bergen ist fehlgeschlagen. Keine Person mehr im Fahrzeug, Fahrzeug wird von Straße gespült und nicht mehr versucht zu bergen.

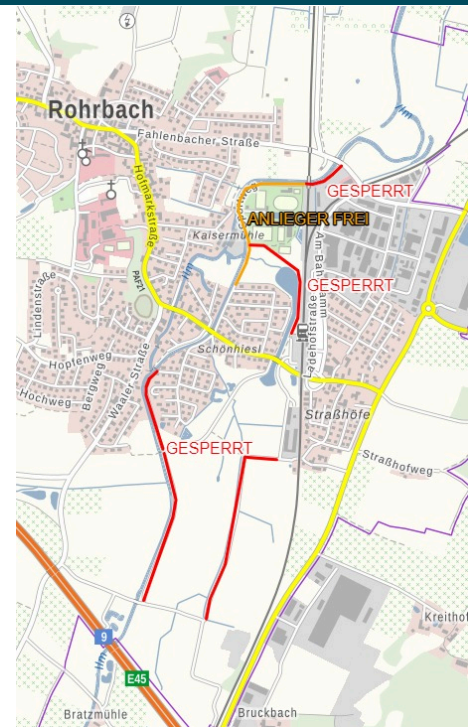
Verpflegung 2 Industriekaffeemaschinen organisiert vom Stirnbäu Ottersried Verpflegungsteam fährt zum Rewe und fordert an: 200 Semmeln 200 Brezen Kaffe, Milch, Zucker Tee Kekse Anfahrt	AN AL EI NB	394	22:20:01 01.06.2024	FL Rohr 43/1 ⇒ EZ Rohrbach	
		395	22:20:58 01.06.2024	FL Rohr 11/1 FL Rohrbach Bürgermeister ⇒ FL Rohrbach	Kräfte an Nach R weiter S gestopp Freiwillig
		397	22:33:51 01.06.2024	Pegelstände ✓ EZ Rohrbach	Pegel P Pegel G

Abbauphase ab 04.06., 8 Uhr Einsatzbericht

Dienstag, 04.06.2024

08 Uhr Schadensbeurteilung durch Bürgermeister, Bauamt und Bauhof
Anordnung von Fällungen und Uferbefestigungen;
Abstimmung mit WWA

14 Uhr Rücknahme der meisten Absperrungen
Freigabe Sportgelände für Vereine





Feuerwehren

Feuerwehr Rohrbach	50
Feuerwehr Fahlenbach:	30, davon laufend in Fahlenbach: 6, zeitweise in Rohrbach: 9
Feuerwehr Gambach-Rohr-Waal:	60, davon laufend in Rohrbach: 12
150 Feuerwehrmänner und -frauen	

Gemeindepersonal

Bürgermeister	1 (+ 1 ehrenamtlicher Stellvertreter)
Bauhof Rohrbach	5 + 1 Gerätewart
Kläranlage AZV Mittleres Ilmtal	2
Rathauspersonal zur Verpflegung	2
11 hauptamtliche Gemeindemitarbeiter	

Eingesetzte Kräfte

Ehrenamtliche Helfer, Firmen, Behörden

Sandsack-Füllstation

Ehrenamtliche Helfer	100 (von möglichen 840)
Firma Gartenbau Arndt	2

Wasserwirtschaft

Triebwerksbetreiber	4
Wasserwirtschaftsamt Ingolstadt	1

Vereine & Organisationen

TSV Rohrbach, DJK Rohrbach, SV Fahlenbach, Kirchenverwaltung

Landkreis Pfaffenhofen

Führungsgruppe Katastrophenschutz, Kreisbrandinspektion, Kreisbauhof

Verpflegung

REWE Wieselhuber,
Metzgerei Robert Mair,
BRK Pfaffenhofen, uvm.



- **Sportweg** Bankett ausgespült, Baum entwurzelt, Uferböschung weggebrochen
- **Ilmtal-Radweg** Schwere Ausspülungen im Bereich der Schöpfdeiche
- **Flutkanal** Fußweg am TSV-Nebenplatz schwer ausgespült
- **Ilmweg** Ausspülungen entlang der Ilm
- **Pumpstation 1** Verkeilung bei Schieber
- **Fahlenbach** Ilm-Uferböschung an der Siedlung teilweise unterspült, Baum unterhöhlt
- **Kläranlage** Nur kleineres ausgerissenes Fundament eines Tores

- **TSV Rohrbach**
 - Sportheim: Keller vollgelaufen analog zu 2013
 - Tennishalle: Vollgelaufen, Belag muss gereinigt werden
 - Tennisplätze: Tiefliegende Plätze verschlammt
 - Sportplätze: Frisch gesandete Plätze wieder verschlammt
 - SoccerFive: Belag zerstört

- **DJK-Häusl** Ca. 30 cm Wasser im EG, bereits gereinigt, Trocknung ausstehend
- **Villa Sorgenfrei** Ca. 30 cm Wasser im Gebäude, Schlamm mittlerweile entfernt, Ggf. Elektrogeräte defekt
- **SV Fahlenbach** Lediglich kleinere Wasserschäden
- **Fischweiher Rohrbach** Teilweise Fische weggeschwemmt

4 *Erfolgsfaktoren*

Öffentlich

- **Monatliche Wartung und Testlauf** aller aktiver Komponenten der Hochwasserfreilegung
- Sehr gut ausgearbeiteter **Hochwasser-Alarmplan**
- Sehr guter **Ausbildungsstand der Feuerwehren und Hauptamtlichen:**
 - 05.05.2023 Begehung der Hochwasserfreilegung mit **WWA**
 - 12.04.2024 Schulung **Deichverteidigung** – Theorie
 - 27.04.2024 Schulung **Sandsackfüllung** und Deichverteidigung – Praxis
 - 30.05.2024 Schulung Lageführung
- **Kameradschaftliche Zusammenarbeit** aller Beteiligten und **Kommunikation auf Augenhöhe**
- **Hilfsbereitschaft** aus der örtlichen Bevölkerung und Vereine



VIELEN DANK AN ALLE EINSATZKRÄFTE!

Hochwasser-Bericht des Bürgermeisters, 05.06.2024