

Abwasseranlage Donaustauf

- Userfreundliche Cloud-Lösung mit automatischen Firmwareupdates
- 24 h / 7 d – Alarmmeldestelle (persönlich und individuell anpassbar)
- Volle Prozessleitsystemfunktionalität
- Effektive Anlagenüberwachung und Steuerung aus der Ferne (sichere TLS-Verschlüsselung)

<< Zurück Aktueller Monat Weiter >> Zurück zur Auswahl
 Monatsauswertung der registrierten Wasserstandsmessungen **Dezember 2018**

Unternehmensträger: FlowChief teService Beckenart: Durchlaufbecken
 Poppbecken
 Regenüberlaufbecken: RÜB Donaustauf Beckenüberlauf Vorbecken
 Zeitraum von: 01.12.2018 bis: 31.12.2018 Niederschlag: _____ mm

DATUM	BECKENNEINSTAU			KLÄRÜBERLAUF			BECKENÜBERLAUF			SUMME KLÄR- UND BECKENÜBERLAUF					
	BEGINN	ENDE	DAUER	TAGE MIT EINSTAU	MAX. WASSERSTAND	BEGINN	ENDE	DAUER	TAGE MIT ÜBERLAUF		ENTLASTUNGS-MENGE	BEGINN	ENDE	DAUER	TAGE MIT ÜBERLAUF
	h				cm	h			h	m³	h			h	m³
02.12.2018	11:04										15:39	15:46	0,11	1	1,768
03.12.2018											22:06	22:14	0,13	0	2,124
03.12.2018											22:15	22:16	0,02	0	314
03.12.2018											22:31	22:48	0,29	0	4,763
05.12.2018		09:19	70,26	4	75,30										
05.12.2018		09:20	09:21	0,02	0	6,10									
05.12.2018		09:24	09:25	0,01	0	4,60									
05.12.2018		09:27	09:27	0,01	0	4,60									
09.12.2018		18:18	21:04	2,76	1	54,70									
09.12.2018		21:04	21:04	0,01	0	4,60									
09.12.2018		21:25	21:25	0,00	0	6,90									
10.12.2018		02:18	03:13	0,92	1	9,40									
10.12.2018		16:29	16:29	0,00	0	4,10									

FlowChief WILU EMU

Donaustauf

PW Tegernheim

PW Regensburger Str.

RÜB Regensburger Str. KÜ BÜ

Niederschlag aktueller Tag: 2,5 l/m²

40,6 l/s Tag

1433 m³ Tag

1660x229 m³ Total

4,13 m

0,0 l/s

1,08 m

0,0 l/s

1,25 m

GPRS-Verbindung Verbunden

Sende-Zyklus Intervall: 5 sec

Poling: 0 sec

Volumen: 1710 kB

Qualität: 31

FlowChief WEBREPORTS

0034_wilo

Filter

Berichtstyp: Monatsbericht

Datum: April 2018

Ausgabeformat: Aktualisieren

Wasserversorgung Schwend Poppberg

Monatsbericht April 2018

Zeitstempel	UV Anlage	Filter				Schwenderöf		Schwenderöf		Poppberg		Durchfluss		Abfluss		Wasserszähler	Bet
		1	2	3	4	1	2	1	2	1	2	1	2				
		l/s	m³	l/s	m³	l/s	m³	l/s	m³	l/s	m³	l/s	m³	l/s	m³		
01.04.18	32.3	5,7	497,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	105,0	5,7	75,4	96,0			
02.04.18	30,7	5,6	486,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	105,0	5,6	75,4	99,0			
03.04.18	29,5	5,8	504,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	116,0	5,8	75,1	114,0			
04.04.18	30,6	5,5	480,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	90,0	5,5	75,6	82,0			
05.04.18	31,6	5,7	496,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	73,0	5,6	75,9	86,0			
06.04.18	35,7	6,1	530,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	126,0	6,1	75,1	114,0			
07.04.18	36,3	6,5	565,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	108,0	6,5	75,3	99,0			
08.04.18	33,7	5,7	496,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	98,0	5,7	75,5	88,0			
09.04.18	22,3	4,6	400,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	70,0	4,6	75,8	72,0			
10.04.18	30,4	7,1	615,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,3	152,0	7,1	74,5	158,0			
11.04.18	26,7	6,7	579,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,7	83,0	6,7	75,1	91,0			