

Jahresbericht			Jahr	2014
Berichtzeitraum	von 01.01.2014	bis 31.12.2014		
Berichtstatus	in Bearbeitung			
Abschlussdatum	-			

Anlagendaten				
Zugehöriger Betrieb	München I			
Bezeichnung Entlastungsanlage	2424 Schenkendorfstraße RÜB DB			
Anlage-Nr.	00165-A-005			
Betreiber	Münchner Stadtentwässerung			
Betreiber Adresse	Friedenstraße 40 81671 München			
Landkreis	Kreisfreie Stadt München			
Ortsteil	München			
Art der Entlastungsanlage	Regenüberlaufbecken - Durchlaufbecken			
Bemerkung	-			

Funktionskontrolle					
Entlastungsmesseinrichtung vorhanden	Ja				
Funktionskontrolle an maschinellen Einrichtungen	-		Funktionskon messtechnisc	trolle an hen Einrichtungen	-
Überprüfung Messgenauigkeit	Ja		•		•
Wo geprüft	Intern	Geprüft von	MSE-316	Geprüft am	-
Überprüfung Drosselabflusseinstellung	Nein	•	•	•	•
Wo geprüft	-	Geprüft von	-	Geprüft am	-
Mängel an messtechnischen Einrichtungen	-			•	•
Mängel an maschinellen Einrichtungen	-				

Einfache Sichtprüfung	
Anzahl	-
Kontrolle Einleitestelle	Ja
Geprüft am	-
Bemerkung Sichtprüfung, durchgeführte Maßnahmen	MSE-312 kontrolliert den Regenauslass vierteljährlich. Bei Bedarf erfolgt eine Reinigung. Nach extremen Regenereignissen erfolgt eine außerplanmäßige Kontrollbegehung.

13.03.2015 06:18 1 von 34

Auswahlkriterien: Berichtsjahr = 2014



Bezeichnung Entlastungsanlage: 2424 Schenkendorfstraße RÜB DB

Anlage-Nr.: 00165-A-005

	Niederschlag	Becl	ceneinstau	Entlastungshäufigkeit		Entlasti	Entlastungsdauer		Entlastungsvolumen	
	mm	Dauer	Tage mit Einstau	Klärüberlauf	Beckenüberlauf	Klärüberlauf	Beckenüberlauf	Klärüberlauf	Beckenüberlauf	
		h		Anzahl Tage	mit Entlastung	h	h	m³	m³	
Januar	67.8	34	3	0	-	0	-	0	-	
Februar	14.8	0	0	0	-	0	-	0	-	
März	28.1	0	0	0	-	0	-	0	-	
April	38	3	2	0	-	0	-	0	-	
Mai	73.5	53	3	0	-	0	-	0	-	
Juni	66.5	21	2	0	-	0	-	0	-	
Juli	141.5	103	12	0	-	0	-	0	-	
August	124.9	40	5	0	-	0	-	0	-	
September	102.1	28	4	0	-	0	-	0	-	
Oktober	85.4	49	4	0	-	0	-	0	-	
November	45.4	16	2	0	-	0	-	0	-	
Dezember	65.9	0	0	0	-	0	-	0	-	
Jahreswert	853.9	347	37	0	-	0	-	0	-	

13.03.2015 06:18 2 von 34



Jahresbericht			Jahr	2014
Berichtzeitraum	von 01.01.2014	bis 31.12.2014		
Berichtstatus	in Bearbeitung			
Abschlussdatum	-			

Anlagendaten			
Zugehöriger Betrieb	München I		
Bezeichnung Entlastungsanlage	2525 Oberföhringer Wehr-neu RÜ		
Anlage-Nr.	00165-A-020		
Betreiber	Münchner Stadtentwässerung		
Betreiber Adresse	Friedenstraße 40 81671 München		
Landkreis	Kreisfreie Stadt München		
Ortsteil	-		
Art der Entlastungsanlage	Regenüberlauf		
Bemerkung	-		

Funktionskontrolle					
Entlastungsmesseinrichtung vorhanden	Ja				
Funktionskontrolle an maschinellen Einrichtungen	-		Funktionskon messtechnisc	trolle an hen Einrichtungen	-
Überprüfung Messgenauigkeit	Ja		•		•
Wo geprüft	Intern	Geprüft von	MSE-316	Geprüft am	-
Überprüfung Drosselabflusseinstellung	Nein		•	•	•
Wo geprüft	-	Geprüft von	-	Geprüft am	-
Mängel an messtechnischen Einrichtungen	-	·	·	·	·
Mängel an maschinellen Einrichtungen	-				

Einfache Sichtprüfung	
Anzahl	-
Kontrolle Einleitestelle	Ja
Geprüft am	-
Bemerkung Sichtprüfung, durchgeführte Maßnahmen	MSE-312 kontrolliert den Regenauslass vierteljährlich. Bei Bedarf erfolgt eine Reinigung. Nach extremen Regenereignissen erfolgt eine außerplanmäßige Kontrollbegehung.

13.03.2015 06:18 3 von 34

Auswahlkriterien: Berichtsjahr = 2014



Bezeichnung Entlastungsanlage: 2525 Oberföhringer Wehr-neu RÜ

Anlage-Nr.: 00165-A-020

	Niederschlag	Beck	Beckeneinstau		Entlastungshäufigkeit		Entlastungsdauer		Entlastungsvolumen	
	mm	Dauer	Tage mit Einstau	Klärüberlauf	Beckenüberlauf	Klärüberlauf	Beckenüberlauf	Klärüberlauf	Beckenüberlauf	
		h		Anzahl Tage	Anzahl Tage mit Entlastung		h h		m³	
Januar	67.8	-	-	0	-	0	-	0	-	
Februar	14.8	-	-	0	-	0	-	0	-	
März	28.1	-	-	0	-	0	-	0	-	
April	38	-	-	1	-	0.92	-	870	-	
Mai	73.5	-	-	2	-	1.5	-	1320	-	
Juni	66.5	-	-	1	-	0.66	-	560	-	
Juli	141.5	-	-	6	-	11.25	-	28510	-	
August	124.9	-	-	0	-	0	-	0	-	
September	102.1	-	-	3	-	4.26	-	8010	-	
Oktober	85.4	-	-	3	-	8.83	-	13770	-	
November	45.4	-	-	1	-	2.42	-	1760	-	
Dezember	65.9	-	-	1	-	2.25	-	3110	-	
Jahreswert	853.9	-	-	18	-	32.09	-	57910	-	

13.03.2015 06:18 4 von 34



Jahresbericht			Jahr	2014
Berichtzeitraum	von 01.01.2014	bis 31.12.2014	•	
Berichtstatus	in Bearbeitung			
Abschlussdatum	-			

Anlagendaten			
Zugehöriger Betrieb	München I		
Bezeichnung Entlastungsanlage	AM 07 Muffatwerk RÜ		
Anlage-Nr.	00165-A-006		
Betreiber	Münchner Stadtentwässerung		
Betreiber Adresse	Friedenstraße 40 81671 München		
Landkreis	Kreisfreie Stadt München		
Ortsteil	-		
Art der Entlastungsanlage	Regenüberlauf		
Bemerkung	-		

Funktionskontrolle					
Entlastungsmesseinrichtung vorhanden	Ja				
Funktionskontrolle an maschinellen Einrichtungen	-	Funktionskontrolle an messtechnischen Einrichtungen			
Überprüfung Messgenauigkeit	Ja		•		•
Wo geprüft	Intern	Geprüft von	MSE-316	Geprüft am	-
Überprüfung Drosselabflusseinstellung	Nein	•	•	•	•
Wo geprüft	-	Geprüft von	-	Geprüft am	-
Mängel an messtechnischen Einrichtungen	-			•	•
Mängel an maschinellen Einrichtungen	-				

Einfache Sichtprüfung	
Anzahl	-
Kontrolle Einleitestelle	Ja
Geprüft am	-
Bemerkung Sichtprüfung, durchgeführte Maßnahmen	MSE-312 kontrolliert den Regenauslass vierteljährlich. Bei Bedarf erfolgt eine Reinigung. Nach extremen Regenereignissen erfolgt eine außerplanmäßige Kontrollbegehung.

13.03.2015 06:18 5 von 34

Auswahlkriterien: Berichtsjahr = 2014



Bezeichnung Entlastungsanlage: AM 07 Muffatwerk RÜ

Anlage-Nr.: 00165-A-006

	Niederschlag	Beck	eneinstau	Entlastungshäufigkeit		Entlastungsdauer		Entlastungsvolumen	
	mm	Dauer	Tage mit Einstau	Klärüberlauf	Beckenüberlauf	Klärüberlauf	Beckenüberlauf	Klärüberlauf	Beckenüberlauf
		h		Anzahl Tage	mit Entlastung	h	h	m³	m³
Januar	67.8	-	-	0	-	0	-	0	-
Februar	14.8	-	-	0	-	0	-	0	-
März	28.1	-	-	0	-	0	-	0	-
April	38	-	-	1	-	5.67	-	6530	-
Mai	73.5	-	-	5	-	10.4	-	11310	-
Juni	66.5	-	-	7	-	25.91	-	35150	-
Juli	141.5	-	-	10	-	45.42	-	106950	-
August	124.9	-	-	16	-	73.09	-	135750	-
September	102.1	-	-	10	-	26.24	-	48890	-
Oktober	85.4	-	-	9	-	33.6	-	99090	-
November	45.4	-	-	3	-	18.17	-	28820	-
Dezember	65.9	-	-	5	-	12.41	-	22500	-
Jahreswert	853.9	-	-	66	-	250.91	-	494990	-

13.03.2015 06:18 6 von 34



Jahresbericht			Jahr	2014
Berichtzeitraum	von 01.01.2014	bis 31.12.2014		
Berichtstatus	in Bearbeitung			
Abschlussdatum	-			

Anlagendaten					
Zugehöriger Betrieb	München I				
Bezeichnung Entlastungsanlage	AM 10 Maximilianeum RÜ				
Anlage-Nr.	00165-A-015				
Betreiber	Münchner Stadtentwässerung				
Betreiber Adresse	Friedenstraße 40 81671 München				
Landkreis	Kreisfreie Stadt München				
Ortsteil	-				
Art der Entlastungsanlage	Regenüberlauf				
Bemerkung	-				

Funktionskontrolle					
Entlastungsmesseinrichtung vorhanden	Ja				
Funktionskontrolle an maschinellen Einrichtungen	-	Funktionskontrolle an messtechnischen Einrichtungen			
Überprüfung Messgenauigkeit	Ja		•		•
Wo geprüft	Intern	Geprüft von	MSE-316	Geprüft am	-
Überprüfung Drosselabflusseinstellung	Nein	•	•	•	•
Wo geprüft	-	Geprüft von	-	Geprüft am	-
Mängel an messtechnischen Einrichtungen	-			•	•
Mängel an maschinellen Einrichtungen	-				

Einfache Sichtprüfung	
Anzahl	-
Kontrolle Einleitestelle	Ja
Geprüft am	-
Bemerkung Sichtprüfung, durchgeführte Maßnahmen	MSE-312 kontrolliert den Regenauslass vierteljährlich. Bei Bedarf erfolgt eine Reinigung. Nach extremen Regenereignissen erfolgt eine außerplanmäßige Kontrollbegehung.

13.03.2015 06:18 7 von 34

Auswahlkriterien: Berichtsjahr = 2014



Bezeichnung Entlastungsanlage: AM 10 Maximilianeum RÜ

Anlage-Nr.: 00165-A-015

	Niederschlag	Beck	eneinstau	Entlastungshäufigkeit		Entlastu	Entlastungsdauer		Entlastungsvolumen	
	mm	Dauer	Tage mit Einstau	Klärüberlauf	Beckenüberlauf	Klärüberlauf	Beckenüberlauf	Klärüberlauf	Beckenüberlauf	
		h		Anzahl Tage mit Entlastung		h	h h		m³	
Januar	67.8	-	-	0	-	0	-	0	-	
Februar	14.8	-	-	0	-	0	-	0	-	
März	28.1	-	-	0	-	0	-	0	-	
April	38	-	-	0	-	0	-	0	-	
Mai	73.5	-	-	0	-	0	-	0	-	
Juni	66.5	-	-	0	-	0	-	0	-	
Juli	141.5	-	-	0	-	0	-	0	-	
August	124.9	-	-	0	-	0	-	0	-	
September	102.1	-	-	1	-	0.42	-	500	-	
Oktober	85.4	-	-	0	-	0	-	0	-	
November	45.4	-	-	0	-	0	-	0	-	
Dezember	65.9	-	-	0	-	0	-	0	-	
Jahreswert	853.9	-	-	1	-	0.42	-	500	-	

13.03.2015 06:18 8 von 34



Jahresbericht			Jahr	2014
Berichtzeitraum	von 01.01.2014	bis 31.12.2014	•	
Berichtstatus	in Bearbeitung			
Abschlussdatum	-			

Anlagendaten					
Zugehöriger Betrieb	München I				
Bezeichnung Entlastungsanlage	IS 07 Candidstraße RÜ				
Anlage-Nr.	00165-A-007				
Betreiber	Münchner Stadtentwässerung				
Betreiber Adresse	Friedenstraße 40 81671 München				
Landkreis	Kreisfreie Stadt München				
Ortsteil	München				
Art der Entlastungsanlage	Regenüberlauf				
Bemerkung	-				

Funktionskontrolle					
Entlastungsmesseinrichtung vorhanden	Ja				
Funktionskontrolle an maschinellen Einrichtungen	-	Funktionskontrolle an messtechnischen Einrichtungen			
Überprüfung Messgenauigkeit	Ja		•		•
Wo geprüft	Intern	Geprüft von	MSE-316	Geprüft am	-
Überprüfung Drosselabflusseinstellung	Nein		•	•	•
Wo geprüft	-	Geprüft von	-	Geprüft am	-
Mängel an messtechnischen Einrichtungen	-	·	·	·	·
Mängel an maschinellen Einrichtungen	-				

Einfache Sichtprüfung	
Anzahl	-
Kontrolle Einleitestelle	Ja
Geprüft am	-
Bemerkung Sichtprüfung, durchgeführte Maßnahmen	MSE-312 kontrolliert den Regenauslass vierteljährlich. Bei Bedarf erfolgt eine Reinigung. Nach extremen Regenereignissen erfolgt eine außerplanmäßige Kontrollbegehung.

13.03.2015 06:18 9 von 34

Auswahlkriterien: Berichtsjahr = 2014



Bezeichnung Entlastungsanlage: IS 07 Candidstraße RÜ

Anlage-Nr.: 00165-A-007

	Niederschlag mm	Niederschlag Beckeneinstau		Entlastungshäufigkeit		Entlastungsdauer		Entlastungsvolumen	
		Dauer	Tage mit Einstau	Klärüberlauf	Beckenüberlauf	Klärüberlauf	Beckenüberlauf	Klärüberlauf	Beckenüberlauf
		h		Anzahl Tage mit Entlastung		h	h	m³	m³
Januar	67.8	-	-	0	-	0	-	0	-
Februar	14.8	-	-	0	-	0	-	0	-
März	28.1	-	-	0	-	0	-	0	-
April	38	-	-	0	-	0	-	0	-
Mai	73.5	-	-	0	-	0	-	0	-
Juni	66.5	-	-	1	-	1	-	1720	-
Juli	141.5	-	-	5	-	3.33	-	5275	-
August	124.9	-	-	5	-	4.08	-	15410	-
September	102.1	-	-	1	-	0.17	-	90	-
Oktober	85.4	-	-	2	-	2.08	-	10110	-
November	45.4	-	-	0	-	0	-	0	-
Dezember	65.9	-	-	0	-	0	-	0	-
Jahreswert	853.9	-	-	14	-	10.66	-	32605	-

13.03.2015 06:18 10 von 34



Jahresbericht	Jahr	2014		
Berichtzeitraum	von 01.01.2014	bis 31.12.2014		
Berichtstatus	in Bearbeitung			
Abschlussdatum	-			

Anlagendaten						
Zugehöriger Betrieb	München I					
Bezeichnung Entlastungsanlage	IS 08 Braunauer Eisenbahnbrücke RÜ					
Anlage-Nr.	00165-A-008					
Betreiber	Münchner Stadtentwässerung					
Betreiber Adresse	Friedenstraße 40 81671 München					
Landkreis	Kreisfreie Stadt München					
Ortsteil	München					
Art der Entlastungsanlage	Regenüberlauf					
Bemerkung	-					

Funktionskontrolle								
Entlastungsmesseinrichtung vorhanden	Ja	la						
Funktionskontrolle an maschinellen Einrichtungen	-		Funktionskontrolle an messtechnischen Einrichtungen		-			
Überprüfung Messgenauigkeit	Ja	Ja						
Wo geprüft	Intern	Geprüft von	MSE-316	Geprüft am	-			
Überprüfung Drosselabflusseinstellung	Nein			•				
Wo geprüft	-	Geprüft von	-	Geprüft am	-			
Mängel an messtechnischen Einrichtungen		Die Messsysteme der angeschlossenen RÜ R873, R920, R936, R946 und R935 sind wegen Konzeptüberarbeitung und Mängel am Ex-Schutz außer Betrieb.						
Mängel an maschinellen Einrichtungen	-	_	_					

Einfache Sichtprüfung							
Anzahl	-						
Kontrolle Einleitestelle	Ja						
Geprüft am	-						
Bemerkung Sichtprüfung, durchgeführte Maßnahmen	MSE-312 kontrolliert den Regenauslass vierteljährlich. Bei Bedarf erfolgt eine Reinigung. Nach extremen Regenereignissen erfolgt eine außerplanmäßige Kontrollbegehung.						

13.03.2015 06:18 11 von 34

Auswahlkriterien: Berichtsjahr = 2014



Bezeichnung Entlastungsanlage: IS 08 Braunauer Eisenbahnbrücke RÜ

Anlage-Nr.: 00165-A-008

	Niederschlag	Beck	eneinstau	Entlastungshäufigkeit		Entlastungsdauer		Entlastungsvolumen	
	mm	Dauer	Tage mit Einstau	Klärüberlauf	Beckenüberlauf	Klärüberlauf	Beckenüberlauf	Klärüberlauf	Beckenüberlauf
		h		Anzahl Tage	mit Entlastung	h	h h		m³
Januar	67.8	-	-	0	-	0	-	0	-
Februar	14.8	-	-	0	-	0	-	0	-
März	28.1	-	-	0	-	0	-	0	-
April	38	-	-	0	-	0	-	0	-
Mai	73.5	-	-	0	-	0	-	0	-
Juni	66.5	-	-	0	-	0	-	0	-
Juli	141.5	-	-	0	-	0	-	0	-
August	124.9	-	-	0	-	0	-	0	-
September	102.1	-	-	0	-	0	-	0	-
Oktober	85.4	-	-	1	-	0.42	-	210	-
November	45.4	-	-	0	-	0	-	0	-
Dezember	65.9	-	-	0	-	0	-	0	-
Jahreswert	853.9	-	-	1	-	0.42	-	210	-

13.03.2015 06:18 12 von 34



Jahresbericht		Jahr	2014	
Berichtzeitraum	von 01.01.2014	bis 31.12.2014		
Berichtstatus	in Bearbeitung			
Abschlussdatum	-			

Anlagendaten						
Zugehöriger Betrieb	München I					
Bezeichnung Entlastungsanlage	IS 17 Widenmeyer-/Liebigstraße RÜ					
Anlage-Nr.	00165-A-016					
Betreiber	Münchner Stadtentwässerung					
Betreiber Adresse	Friedenstraße 40 81671 München					
Landkreis	Kreisfreie Stadt München					
Ortsteil	München					
Art der Entlastungsanlage	Regenüberlauf					
Bemerkung	-					

Funktionskontrolle								
Entlastungsmesseinrichtung vorhanden	Ja	Ja						
Funktionskontrolle an maschinellen Einrichtungen	-		Funktionskontrolle an messtechnischen Einrichtungen		-			
Überprüfung Messgenauigkeit	Ja		•		•			
Wo geprüft	Intern	Geprüft von	MSE-316	Geprüft am	-			
Überprüfung Drosselabflusseinstellung	Nein		•	•	•			
Wo geprüft	-	Geprüft von	-	Geprüft am	-			
Mängel an messtechnischen Einrichtungen	-		•	•	•			
Mängel an maschinellen Einrichtungen	-							

Einfache Sichtprüfung							
Anzahl	-						
Kontrolle Einleitestelle	Ja						
Geprüft am	-						
Bemerkung Sichtprüfung, durchgeführte Maßnahmen	MSE-312 kontrolliert den Regenauslass vierteljährlich. Bei Bedarf erfolgt eine Reinigung. Nach extremen Regenereignissen erfolgt eine außerplanmäßige Kontrollbegehung.						

13.03.2015 06:18 13 von 34

Auswahlkriterien: Berichtsjahr = 2014



Bezeichnung Entlastungsanlage: IS 17 Widenmeyer-/Liebigstraße RÜ

Anlage-Nr.: 00165-A-016

	Niederschlag	Niederschlag Beckeneinstau		Entlastungshäufigkeit		Entlastungsdauer		Entlastungsvolumen	
	mm	Dauer	Tage mit Einstau	Klärüberlauf	Beckenüberlauf	Klärüberlauf	Beckenüberlauf	Klärüberlauf	Beckenüberlauf
		h		Anzahl Tage mit Entlastung		h	h h		m³
Januar	67.8	-	-	0	-	0	-	0	-
Februar	14.8	-	-	0	-	0	-	0	-
März	28.1	-	-	0	-	0	-	0	-
April	38	-	-	0	-	0	-	0	-
Mai	73.5	-	-	0	-	0	-	0	-
Juni	66.5	-	-	0	-	0	-	0	-
Juli	141.5	-	-	0	-	0	-	0	-
August	124.9	-	-	0	-	0	-	0	-
September	102.1	-	-	0	-	0	-	0	-
Oktober	85.4	-	-	0	-	0	-	0	-
November	45.4	-	-	0	-	0	-	0	-
Dezember	65.9	-	-	0	-	0	-	0	-
Jahreswert	853.9	-	-	0	-	0	-	0	-

13.03.2015 06:18 14 von 34



Jahresbericht	Jahr	2014		
Berichtzeitraum	von 01.01.2014	bis 31.12.2014		
Berichtstatus	in Bearbeitung			
Abschlussdatum	-			

Anlagendaten					
Zugehöriger Betrieb	München I				
Bezeichnung Entlastungsanlage	IS 18 Siebertstraße RÜ				
Anlage-Nr.	00165-A-017				
Betreiber	Münchner Stadtentwässerung				
Betreiber Adresse	Friedenstraße 40 81671 München				
Landkreis	Kreisfreie Stadt München				
Ortsteil	München				
Art der Entlastungsanlage	Regenüberlauf				
Bemerkung	-				

Funktionskontrolle					
Entlastungsmesseinrichtung vorhanden	Ja				
Funktionskontrolle an maschinellen Einrichtungen	-		Funktionskon messtechnisc	trolle an hen Einrichtungen	-
Überprüfung Messgenauigkeit	Ja		•		•
Wo geprüft	Intern	Geprüft von	MSE-316	Geprüft am	-
Überprüfung Drosselabflusseinstellung	Nein	•	•	•	•
Wo geprüft	-	Geprüft von	-	Geprüft am	-
Mängel an messtechnischen Einrichtungen	-			•	•
Mängel an maschinellen Einrichtungen	-				

Einfache Sichtprüfung	
Anzahl	-
Kontrolle Einleitestelle	Ja
Geprüft am	-
Bemerkung Sichtprüfung, durchgeführte Maßnahmen	MSE-312 kontrolliert den Regenauslass vierteljährlich. Bei Bedarf erfolgt eine Reinigung. Nach extremen Regenereignissen erfolgt eine außerplanmäßige Kontrollbegehung.

13.03.2015 06:18 15 von 34

Auswahlkriterien: Berichtsjahr = 2014



Bezeichnung Entlastungsanlage: IS 18 Siebertstraße RÜ

Anlage-Nr.: 00165-A-017

	Niederschlag	Niederschlag Beckeneir		Entlastun	gshäufigkeit	Entlastungsdauer		Entlastur	gsvolumen
	mm	Dauer	Tage mit Einstau	Klärüberlauf	Beckenüberlauf	Klärüberlauf	Beckenüberlauf	Klärüberlauf	Beckenüberlauf
		h		Anzahl Tage mit Entlastung		h	h	m³	m³
Januar	67.8	-	-	0	-	0	-	0	-
Februar	14.8	-	-	0	-	0	-	0	-
März	28.1	-	-	0	-	0	-	0	-
April	38	-	-	0	-	0	-	0	-
Mai	73.5	-	-	0	-	0	-	0	-
Juni	66.5	-	-	0	-	0	-	0	-
Juli	141.5	-	-	2	-	2.08	-	10970	-
August	124.9	-	-	1	-	0.5	-	2180	-
September	102.1	-	-	1	-	0.5	-	1020	-
Oktober	85.4	-	-	1	-	1.17	-	5150	-
November	45.4	-	-	0	-	0	-	0	-
Dezember	65.9	-	-	0	-	0	-	0	-
Jahreswert	853.9	-	-	5	-	4.25	-	19320	-

13.03.2015 06:18 16 von 34



Jahresbericht			Jahr	2014
Berichtzeitraum	von 01.01.2014	bis 31.12.2014	•	
Berichtstatus	in Bearbeitung			
Abschlussdatum	-			

Anlagendaten					
Zugehöriger Betrieb	München I				
Bezeichnung Entlastungsanlage	IS 20 Widenmeyer-/Emil-Riedel-Straße RÜ				
Anlage-Nr.	00165-A-018				
Betreiber	Münchner Stadtentwässerung				
Betreiber Adresse	Friedenstraße 40 81671 München				
Landkreis	Kreisfreie Stadt München				
Ortsteil	München				
Art der Entlastungsanlage	Regenüberlauf				
Bemerkung	-				

Funktionskontrolle							
Entlastungsmesseinrichtung vorhanden	Ja						
Funktionskontrolle an maschinellen Einrichtungen	-	Funktionskontrolle an messtechnischen Einrichtungen					
Überprüfung Messgenauigkeit	Ja		•		•		
Wo geprüft	Intern	Geprüft von	MSE-316	Geprüft am	-		
Überprüfung Drosselabflusseinstellung	Nein	•	•	•	•		
Wo geprüft	-	Geprüft von	-	Geprüft am	-		
Mängel an messtechnischen Einrichtungen	-			•	•		
Mängel an maschinellen Einrichtungen	-		_	_			

Einfache Sichtprüfung	
Anzahl	-
Kontrolle Einleitestelle	Ja
Geprüft am	-
Bemerkung Sichtprüfung, durchgeführte Maßnahmen	MSE-312 kontrolliert den Regenauslass vierteljährlich. Bei Bedarf erfolgt eine Reinigung. Nach extremen Regenereignissen erfolgt eine außerplanmäßige Kontrollbegehung.

13.03.2015 06:18 17 von 34

Auswahlkriterien: Berichtsjahr = 2014



Bezeichnung Entlastungsanlage: IS 20 Widenmeyer-/Emil-Riedel-Straße RÜ

Anlage-Nr.: 00165-A-018

	Niederschlag	Beck	Beckeneinstau		Entlastungshäufigkeit		Entlastungsdauer		Entlastungsvolumen	
	mm	Dauer	Tage mit Einstau	Klärüberlauf	Beckenüberlauf	Klärüberlauf	Beckenüberlauf	Klärüberlauf	Beckenüberlauf	
		h		Anzahl Tage	mit Entlastung	h	h h		m³	
Januar	67.8	-	-	0	-	0	-	0	-	
Februar	14.8	-	-	0	-	0	-	0	-	
März	28.1	-	-	0	-	0	-	0	-	
April	38	-	-	0	-	0	-	0	-	
Mai	73.5	-	-	0	-	0	-	0	-	
Juni	66.5	-	-	0	-	0	-	0	-	
Juli	141.5	-	-	0	-	0	-	0	-	
August	124.9	-	-	0	-	0	-	0	-	
September	102.1	-	-	0	-	0	-	0	-	
Oktober	85.4	-	-	0	-	0	-	0	-	
November	45.4	-	-	0	-	0	-	0	-	
Dezember	65.9	-	-	0	-	0	-	0	-	
Jahreswert	853.9	-	-	0	-	0	-	0	-	

13.03.2015 06:18 18 von 34



Jahresbericht			Jahr	2014
Berichtzeitraum	von 01.01.2014	bis 31.12.2014	•	
Berichtstatus	in Bearbeitung			
Abschlussdatum	-			

Anlagendaten	
Zugehöriger Betrieb	München I
Bezeichnung Entlastungsanlage	IS 21 Montgelasstraße RÜ
Anlage-Nr.	00165-A-031
Betreiber	Münchner Stadtentwässerung
Betreiber Adresse	Friedenstraße 40 81671 München
Landkreis	Kreisfreie Stadt München
Ortsteil	-
Art der Entlastungsanlage	Regenüberlauf
Bemerkung	-

Funktionskontrolle					
Entlastungsmesseinrichtung vorhanden	Ja				
Funktionskontrolle an maschinellen Einrichtungen	-		Funktionskon messtechnisc	trolle an hen Einrichtungen	-
Überprüfung Messgenauigkeit	Ja		•		•
Wo geprüft	Intern	Geprüft von	MSE-316	Geprüft am	-
Überprüfung Drosselabflusseinstellung	Nein	•	•	•	•
Wo geprüft	-	Geprüft von	-	Geprüft am	-
Mängel an messtechnischen Einrichtungen	-			•	•
Mängel an maschinellen Einrichtungen	-				

Einfache Sichtprüfung	
Anzahl	-
Kontrolle Einleitestelle	Ja
Geprüft am	-
Bemerkung Sichtprüfung, durchgeführte Maßnahmen	MSE-312 kontrolliert den Regenauslass vierteljährlich. Bei Bedarf erfolgt eine Reinigung. Nach extremen Regenereignissen erfolgt eine außerplanmäßige Kontrollbegehung.

13.03.2015 06:18 19 von 34

Auswahlkriterien: Berichtsjahr = 2014



Bezeichnung Entlastungsanlage: IS 21 Montgelasstraße RÜ

Anlage-Nr.: 00165-A-031

	Niederschlag	Niederschlag Beckene		einstau Entlastungshäufigkeit		Entlastungsdauer		Entlastungsvolumen	
	mm	Dauer	Tage mit Einstau	Klärüberlauf	Beckenüberlauf	Klärüberlauf	Beckenüberlauf	Klärüberlauf	Beckenüberlauf
		h		Anzahl Tage mit Entlastung		h	h h		m³
Januar	67.8	-	-	0	-	0	-	0	-
Februar	14.8	-	-	0	-	0	-	0	-
März	28.1	-	-	0	-	0	-	0	-
April	38	-	-	0	-	0	-	0	-
Mai	73.5	-	-	0	-	0	-	0	-
Juni	66.5	-	-	0	-	0	-	0	-
Juli	141.5	-	-	2	-	2.42	-	3150	-
August	124.9	-	-	4	-	3	-	5570	-
September	102.1	-	-	1	-	1.08	-	3860	-
Oktober	85.4	-	-	3	-	17.17	-	6530	-
November	45.4	-	-	0	-	0	-	0	-
Dezember	65.9	-	-	0	-	0	-	0	-
Jahreswert	853.9	-	-	10	-	23.67	-	19110	-

13.03.2015 06:18 20 von 34



Jahresbericht			Jahr	2014
Berichtzeitraum	von 01.01.2014	bis 31.12.2014	•	
Berichtstatus	in Bearbeitung			
Abschlussdatum	-			

Anlagendaten				
Zugehöriger Betrieb	München I			
Bezeichnung Entlastungsanlage	IS 22 und 2424 Gyßlingstraße RÜB DB			
Anlage-Nr.	00165-A-021			
Betreiber	Münchner Stadtentwässerung			
Betreiber Adresse	Friedenstraße 40 81671 München			
Landkreis	Kreisfreie Stadt München			
Ortsteil	München			
Art der Entlastungsanlage	Regenüberlaufbecken - Durchlaufbecken			
Bemerkung	-			

Funktionskontrolle					
Entlastungsmesseinrichtung vorhanden	Ja				
Funktionskontrolle an maschinellen Einrichtungen	-		Funktionskontrolle an messtechnischen Einrichtungen		-
Überprüfung Messgenauigkeit	Ja		•		•
Wo geprüft	Intern	Geprüft von	MSE-316	Geprüft am	-
Überprüfung Drosselabflusseinstellung	Nein	•	•	•	•
Wo geprüft	-	Geprüft von	-	Geprüft am	-
Mängel an messtechnischen Einrichtungen	-			•	•
Mängel an maschinellen Einrichtungen	-		_	_	

Einfache Sichtprüfung	
Anzahl	-
Kontrolle Einleitestelle	Ja
Geprüft am	-
Bemerkung Sichtprüfung, durchgeführte Maßnahmen	MSE-312 kontrolliert den Regenauslass vierteljährlich. Bei Bedarf erfolgt eine Reinigung. Nach extremen Regenereignissen erfolgt eine außerplanmäßige Kontrollbegehung.

13.03.2015 06:18 21 von 34

Auswahlkriterien: Berichtsjahr = 2014



Bezeichnung Entlastungsanlage: IS 22 und 2424 Gyßlingstraße RÜB DB

Anlage-Nr.: 00165-A-021

	Niederschlag	Becl	keneinstau	eneinstau Entlastungshäufigkeit		Entlast	Entlastungsdauer		Entlastungsvolumen	
	mm	Dauer	Tage mit Einstau	Klärüberlauf	Beckenüberlauf	Klärüberlauf	Beckenüberlauf	Klärüberlauf	Beckenüberlauf	
		h		Anzahl Tage	mit Entlastung	h	h	m³	m³	
Januar	67.8	150	14	0	0	0	0	0	0	
Februar	14.8	15	2	0	0	0	0	0	0	
März	28.1	25	2	0	0	0	0	0	0	
April	38	65	7	0	0	0	0	0	0	
Mai	73.5	91	7	0	0	0	0	0	0	
Juni	66.5	52	3	0	0	0	0	0	0	
Juli	141.5	281	14	1	0	0.17	0	370	0	
August	124.9	165	9	1	0	0.75	0	4060	0	
September	102.1	78	6	0	0	0	0	0	0	
Oktober	85.4	184	9	0	0	0	0	0	0	
November	45.4	61	4	0	0	0	0	0	0	
Dezember	65.9	107	6	1	0	1.5	0	6360	0	
Jahreswert	853.9	1274	83	3	0	2.42	0	10790	0	

13.03.2015 06:18 22 von 34



Jahresbericht			Jahr	2014
Berichtzeitraum	von 01.01.2014	bis 31.12.2014		
Berichtstatus	in Bearbeitung			
Abschlussdatum	-			

Anlagendaten				
Zugehöriger Betrieb	München I			
Bezeichnung Entlastungsanlage	IS 23 Isarring RÜ			
Anlage-Nr.	00165-A-019			
Betreiber	Münchner Stadtentwässerung			
Betreiber Adresse	Friedenstraße 40 81671 München			
Landkreis	Kreisfreie Stadt München			
Ortsteil	München			
Art der Entlastungsanlage	Regenüberlauf			
Bemerkung	-			

Funktionskontrolle					
Entlastungsmesseinrichtung vorhanden	Ja				
Funktionskontrolle an maschinellen Einrichtungen	-		Funktionskontrolle an messtechnischen Einrichtungen		-
Überprüfung Messgenauigkeit	Ja		•		•
Wo geprüft	Intern	Geprüft von	MSE-316	Geprüft am	-
Überprüfung Drosselabflusseinstellung	Nein	•	•	•	•
Wo geprüft	-	Geprüft von	-	Geprüft am	-
Mängel an messtechnischen Einrichtungen	-			•	•
Mängel an maschinellen Einrichtungen	-		_	_	

Einfache Sichtprüfung	
Anzahl	-
Kontrolle Einleitestelle	Ja
Geprüft am	-
Bemerkung Sichtprüfung, durchgeführte Maßnahmen	MSE-312 kontrolliert den Regenauslass vierteljährlich. Bei Bedarf erfolgt eine Reinigung. Nach extremen Regenereignissen erfolgt eine außerplanmäßige Kontrollbegehung.

13.03.2015 06:18 23 von 34

Auswahlkriterien: Berichtsjahr = 2014



Bezeichnung Entlastungsanlage: IS 23 Isarring RÜ

Anlage-Nr.: 00165-A-019

	Niederschlag	Beck	eneinstau	Entlastun	Entlastungshäufigkeit		Entlastungsdauer		gsvolumen
	mm	Dauer	Tage mit Einstau	Klärüberlauf	Beckenüberlauf	Klärüberlauf	Beckenüberlauf	Klärüberlauf	Beckenüberlauf
		h		Anzahl Tage mit Entlastung		h	h h		m³
Januar	67.8	-	-	0	-	0	-	0	-
Februar	14.8	-	-	0	-	0	-	0	-
März	28.1	-	-	0	-	0	-	0	-
April	38	-	-	0	-	0	-	0	-
Mai	73.5	-	-	0	-	0	-	0	-
Juni	66.5	-	-	0	-	0	-	0	-
Juli	141.5	-	-	2	-	2.58	-	1270	-
August	124.9	-	-	4	-	2	-	1140	-
September	102.1	-	-	1	-	0.83	-	340	-
Oktober	85.4	-	-	1	-	1.25	-	580	-
November	45.4	-	-	0	-	0	-	0	-
Dezember	65.9	-	-	0	-	0	-	0	-
Jahreswert	853.9	-	-	8	-	6.66	-	3330	-

13.03.2015 06:18 24 von 34



Jahresbericht			Jahr	2014
Berichtzeitraum	von 01.01.2014	bis 31.12.2014	•	
Berichtstatus	in Bearbeitung			
Abschlussdatum	-			

Anlagendaten		
Zugehöriger Betrieb	München I	
Bezeichnung Entlastungsanlage	KI 02 Eduard-Schmid-Straße RÜ	
Anlage-Nr.	00165-A-009	
Betreiber	Münchner Stadtentwässerung	
Betreiber Adresse	Friedenstraße 40 81671 München	
Landkreis	Kreisfreie Stadt München	
Ortsteil	München	
Art der Entlastungsanlage	Regenüberlauf	
Bemerkung	-	

Funktionskontrolle					
Entlastungsmesseinrichtung vorhanden	Ja				
Funktionskontrolle an maschinellen Einrichtungen	-		Funktionskon messtechnisc	trolle an hen Einrichtungen	-
Überprüfung Messgenauigkeit	Ja		•		•
Wo geprüft	Intern	Geprüft von	MSE-316	Geprüft am	-
Überprüfung Drosselabflusseinstellung	Nein	•	•	•	•
Wo geprüft	-	Geprüft von	-	Geprüft am	-
Mängel an messtechnischen Einrichtungen	-			•	•
Mängel an maschinellen Einrichtungen	-				

Einfache Sichtprüfung	
Anzahl	-
Kontrolle Einleitestelle	Ja
Geprüft am	-
Bemerkung Sichtprüfung, durchgeführte Maßnahmen	MSE-312 kontrolliert den Regenauslass vierteljährlich. Bei Bedarf erfolgt eine Reinigung. Nach extremen Regenereignissen erfolgt eine außerplanmäßige Kontrollbegehung.

13.03.2015 06:18 25 von 34

Auswahlkriterien: Berichtsjahr = 2014



Bezeichnung Entlastungsanlage: KI 02 Eduard-Schmid-Straße RÜ

Anlage-Nr.: 00165-A-009

	Niederschlag	Beck	Beckeneinstau		Entlastungshäufigkeit		Entlastungsdauer		Entlastungsvolumen	
	mm	Dauer	Tage mit Einstau	Klärüberlauf	Beckenüberlauf	Klärüberlauf	Beckenüberlauf	Klärüberlauf	Beckenüberlauf	
		h		Anzahl Tage	Anzahl Tage mit Entlastung h		h	m³	m³	
Januar	67.8	-	-	0	-	0	-	0	-	
Februar	14.8	-	-	0	-	0	-	0	-	
März	28.1	-	-	0	-	0	-	0	-	
April	38	-	-	0	-	0	-	0	-	
Mai	73.5	-	-	0	-	0	-	0	-	
Juni	66.5	-	-	0	-	0	-	0	-	
Juli	141.5	-	-	0	-	0	-	0	-	
August	124.9	-	-	0	-	0	-	0	-	
September	102.1	-	-	0	-	0	-	0	-	
Oktober	85.4	-	-	0	-	0	-	0	-	
November	45.4	-	-	0	-	0	-	0	-	
Dezember	65.9	-	-	0	-	0	-	0	-	
Jahreswert	853.9	-	-	0	-	0	-	0	-	

13.03.2015 06:18 26 von 34



Jahresbericht			Jahr	2014
Berichtzeitraum	von 01.01.2014	bis 31.12.2014	•	
Berichtstatus	in Bearbeitung			
Abschlussdatum	-			

Anlagendaten		
Zugehöriger Betrieb	München I	
Bezeichnung Entlastungsanlage	KI 04 Schwarzstraße RÜ	
Anlage-Nr.	00165-A-002	
Betreiber	Münchner Stadtentwässerung	
Betreiber Adresse	Friedenstraße 40 81671 München	
Landkreis	Kreisfreie Stadt München	
Ortsteil	-	
Art der Entlastungsanlage	Regenüberlauf	
Bemerkung	-	

Funktionskontrolle					
Entlastungsmesseinrichtung vorhanden	Ja				
Funktionskontrolle an maschinellen Einrichtungen	-		Funktionskon messtechnisc	trolle an hen Einrichtungen	-
Überprüfung Messgenauigkeit	Ja		•		•
Wo geprüft	Intern	Geprüft von	MSE-316	Geprüft am	-
Überprüfung Drosselabflusseinstellung	Nein	•	•	•	•
Wo geprüft	-	Geprüft von	-	Geprüft am	-
Mängel an messtechnischen Einrichtungen	-			•	•
Mängel an maschinellen Einrichtungen	-				

Einfache Sichtprüfung	
Anzahl	-
Kontrolle Einleitestelle	Ja
Geprüft am	-
Bemerkung Sichtprüfung, durchgeführte Maßnahmen	MSE-312 kontrolliert den Regenauslass vierteljährlich. Bei Bedarf erfolgt eine Reinigung. Nach extremen Regenereignissen erfolgt eine außerplanmäßige Kontrollbegehung.

13.03.2015 06:18 27 von 34

Auswahlkriterien: Berichtsjahr = 2014



Bezeichnung Entlastungsanlage: KI 04 Schwarzstraße RÜ

Anlage-Nr.: 00165-A-002

	Niederschlag	Beck	Beckeneinstau		Entlastungshäufigkeit		Entlastungsdauer		Entlastungsvolumen	
	mm	Dauer	Tage mit Einstau	Klärüberlauf	Beckenüberlauf	Klärüberlauf	Beckenüberlauf	Klärüberlauf	Beckenüberlauf	
		h		Anzahl Tage mit Entlastung		h	h h		m³	
Januar	67.8	-	-	0	-	0	-	0	-	
Februar	14.8	-	-	0	-	0	-	0	-	
März	28.1	-	-	0	-	0	-	0	-	
April	38	-	-	0	-	0	-	0	-	
Mai	73.5	-	-	0	-	0	-	0	-	
Juni	66.5	-	-	0	-	0	-	0	-	
Juli	141.5	-	-	0	-	0	-	0	-	
August	124.9	-	-	1	-	0.33	-	210	-	
September	102.1	-	-	0	-	0	-	0	-	
Oktober	85.4	-	-	0	-	0	-	0	-	
November	45.4	-	-	1	-	0.25	-	870	-	
Dezember	65.9	-	-	0	-	0	-	0	-	
Jahreswert	853.9	-	-	2	-	0.58	-	1080	-	

13.03.2015 06:18 28 von 34



Jahresbericht			Jahr	2014
Berichtzeitraum	von 01.01.2014	bis 31.12.2014	•	
Berichtstatus	in Bearbeitung			
Abschlussdatum	-			

Anlagendaten		
Zugehöriger Betrieb	München I	
Bezeichnung Entlastungsanlage	KI 05 Müllersches Volksbad RÜ	
Anlage-Nr.	00165-A-004	
Betreiber	Münchner Stadtentwässerung	
Betreiber Adresse	Friedenstraße 40 81671 München	
Landkreis	Kreisfreie Stadt München	
Ortsteil	-	
Art der Entlastungsanlage	Regenüberlauf	
Bemerkung	-	

Funktionskontrolle					
Entlastungsmesseinrichtung vorhanden	Ja				
Funktionskontrolle an maschinellen Einrichtungen	-	Funktionskontrolle an esstechnischen Einrichtungen			
Überprüfung Messgenauigkeit	Ja		•		•
Wo geprüft	Intern	Geprüft von	MSE-316	Geprüft am	-
Überprüfung Drosselabflusseinstellung	Nein	•	•	•	•
Wo geprüft	-	Geprüft von	-	Geprüft am	-
Mängel an messtechnischen Einrichtungen	-			•	•
Mängel an maschinellen Einrichtungen	-				

Einfache Sichtprüfung	
Anzahl	-
Kontrolle Einleitestelle	Ja
Geprüft am	-
Bemerkung Sichtprüfung, durchgeführte Maßnahmen	MSE-312 kontrolliert den Regenauslass vierteljährlich. Bei Bedarf erfolgt eine Reinigung. Nach extremen Regenereignissen erfolgt eine außerplanmäßige Kontrollbegehung.

13.03.2015 06:18 29 von 34

Auswahlkriterien: Berichtsjahr = 2014



Bezeichnung Entlastungsanlage: KI 05 Müllersches Volksbad RÜ

Anlage-Nr.: 00165-A-004

	Niederschlag	Beck	eneinstau	Entlastun	Entlastungshäufigkeit		Entlastungsdauer		Entlastungsvolumen	
	mm	Dauer	Tage mit Einstau	Klärüberlauf	Beckenüberlauf	Klärüberlauf	Beckenüberlauf	Klärüberlauf	Beckenüberlauf	
		h		Anzahl Tage	mit Entlastung	h	h	m³	m³	
Januar	67.8	-	-	0	-	0	-	0	-	
Februar	14.8	-	-	0	-	0	-	0	-	
März	28.1	-	-	0	-	0	-	0	-	
April	38	-	-	0	-	0	-	0	-	
Mai	73.5	-	-	0	-	0	-	0	-	
Juni	66.5	-	-	0	-	0	-	0	-	
Juli	141.5	-	-	1	-	0.25	-	120	-	
August	124.9	-	-	2	-	0.5	-	200	-	
September	102.1	-	-	2	-	0.83	-	890	-	
Oktober	85.4	-	-	1	-	0.42	-	190	-	
November	45.4	-	-	0	-	0	-	0	-	
Dezember	65.9	-	-	0	-	0	-	0	-	
Jahreswert	853.9	-	-	6	-	2.00	-	1400	-	

13.03.2015 06:18 30 von 34



Jahresbericht			Jahr	2014
Berichtzeitraum	von 01.01.2014	bis 31.12.2014		
Berichtstatus	in Bearbeitung			
Abschlussdatum	-			

Anlagendaten					
Zugehöriger Betrieb	München I				
Bezeichnung Entlastungsanlage	MK 04 Leinthaler Brücke RÜB DB				
Anlage-Nr.	00165-A-003				
Betreiber	Münchner Stadtentwässerung				
Betreiber Adresse	Friedenstraße 40 81671 München				
Landkreis	Kreisfreie Stadt München				
Ortsteil	München				
Art der Entlastungsanlage	Regenüberlaufbecken - Durchlaufbecken				
Bemerkung	-				

Funktionskontrolle						
Entlastungsmesseinrichtung vorhanden	Ja	la				
Funktionskontrolle an maschinellen Einrichtungen	-	Funktionskontrolle an emesstechnischen Einrichtungen				
Überprüfung Messgenauigkeit	Ja	Ja				
Wo geprüft	Intern	Geprüft von	MSE-316	Geprüft am	-	
Überprüfung Drosselabflusseinstellung	Nein	•	•			
Wo geprüft	-	Geprüft von	-	Geprüft am	-	
Mängel an messtechnischen Einrichtungen	Die Menge wird über Wehrformel errechnet, da die Geschwindigkeitsmessung der Durchflussmessung defekt ist und derzeit erneuert wird.					
Mängel an maschinellen Einrichtungen	-	_		_	_	

Einfache Sichtprüfung	
Anzahl	-
Kontrolle Einleitestelle	Ja
Geprüft am	-
Bemerkung Sichtprüfung, durchgeführte Maßnahmen	MSE-312 kontrolliert den Regenauslass vierteljährlich. Bei Bedarf erfolgt eine Reinigung. Nach extremen Regenereignissen erfolgt eine außerplanmäßige Kontrollbegehung.

13.03.2015 06:18 31 von 34

Auswahlkriterien: Berichtsjahr = 2014



Bezeichnung Entlastungsanlage: MK 04 Leinthaler Brücke RÜB DB

Anlage-Nr.: 00165-A-003

	Niederschlag	Becl	Beckeneinstau		Entlastungshäufigkeit		Entlastungsdauer		Entlastungsvolumen	
	mm	Dauer	Tage mit Einstau	Klärüberlauf	Beckenüberlauf	Klärüberlauf	Beckenüberlauf	Klärüberlauf	Beckenüberlauf	
		h		Anzahl Tage	mit Entlastung	h	h	m³	m³	
Januar	67.8	11	3	0	-	0	-	0	-	
Februar	14.8	0	0	0	-	0	-	0	-	
März	28.1	13	2	0	-	0	-	0	-	
April	38	15	2	0	-	0	-	0	-	
Mai	73.5	60	5	0	-	0	-	0	-	
Juni	66.5	60	3	0	-	0	-	0	-	
Juli	141.5	114	21	3	-	1.58	-	587150	-	
August	124.9	206	14	4	-	12.58	-	279610	-	
September	102.1	95	7	1	-	1.25	-	28190	-	
Oktober	85.4	180	11	2	-	13	-	292810	-	
November	45.4	119	7	2	-	4.33	-	9770	-	
Dezember	65.9	72	5	0	-	0	-	0	-	
Jahreswert	853.9	945	80	12	-	32.74	-	1197530	-	

13.03.2015 06:18 32 von 34



Jahresbericht			Jahr	2014
Berichtzeitraum	von 01.01.2014	bis 31.12.2014		
Berichtstatus	in Bearbeitung			
Abschlussdatum	-			

Anlagendaten	
Zugehöriger Betrieb	München I
Bezeichnung Entlastungsanlage	Vorfeld Großlappen RÜB DB
Anlage-Nr.	00165-A-010
Betreiber	Münchner Stadtentwässerung
Betreiber Adresse	Friedenstraße 40 81671 München
Landkreis	Landkreis München
Ortsteil	Unterföhring
Art der Entlastungsanlage	Regenüberlaufbecken - Durchlaufbecken
Bemerkung	Klär- und Beckenüberlauf gehen gemeinsam mit dem Klärwerkwerksablauf (KLW 1) bis zu einer Menge von 25,2 m3/s zu e-on in die Speicherseen.

Funktionskontrolle					
Entlastungsmesseinrichtung vorhanden	Ja				
Funktionskontrolle an maschinellen Einrichtungen	-	Funktionskontrolle an messtechnischen Einrichtungen			
Überprüfung Messgenauigkeit	Ja		•		•
Wo geprüft	Intern	Geprüft von	MSE-316	Geprüft am	-
Überprüfung Drosselabflusseinstellung	Nein	•	•	•	•
Wo geprüft	-	Geprüft von	-	Geprüft am	-
Mängel an messtechnischen Einrichtungen	-		•		
Mängel an maschinellen Einrichtungen	-				

Einfache Sichtprüfung	
Anzahl	-
Kontrolle Einleitestelle	Ja
Geprüft am	-
Bemerkung Sichtprüfung, durchgeführte Maßnahmen	MSE-312 kontrolliert den Regenauslass vierteljährlich. Bei Bedarf erfolgt eine Reinigung. Nach extremen Regenereignissen erfolgt eine außerplanmäßige Kontrollbegehung durch MSE-32.

13.03.2015 06:18 33 von 34

Auswahlkriterien: Berichtsjahr = 2014



Bezeichnung Entlastungsanlage: Vorfeld Großlappen RÜB DB

Anlage-Nr.: 00165-A-010

	Niederschlag mm	Beckeneinstau		Entlastungshäufigkeit		Entlastungsdauer		Entlastungsvolumen	
		Dauer	Tage mit Einstau	Klärüberlauf Beckenüberlauf Anzahl Tage mit Entlastung		Klärüberlauf Beckenüberla		Klärüberlauf	Beckenüberlauf m³
		h				h h	m³		
Januar	67.8	113	6	-	-	-	-	-	-
Februar	14.8	0	0	-	-	-	-	-	-
März	28.1	0	0	-	-	-	-	-	-
April	38	0	0	-	-	-	-	-	-
Mai	73.5	137	10	-	-	-	-	-	-
Juni	66.5	52	3	-	-	-	-	-	-
Juli	141.5	451	24	-	-	-	-	-	-
August	124.9	296	16	-	-	-	-	-	-
September	102.1	329	21	-	-	-	-	-	-
Oktober	85.4	236	13	-	-	-	-	-	-
November	45.4	193	10	-	-	-	-	-	-
Dezember	65.9	113	6	-	-	-	-	-	-
Jahreswert	853.9	1920	109	-	-	-	-	-	-

13.03.2015 06:18 34 von 34