

Angaben zur Probe:

Betrieb/Anlage/Einleiter: KA - Kleindorf

Anlass der Probenahme: Regeluntersuchung

 Umfang der Untersuchung (Parameter): BSB₅, CSB, NH₄-N, P_{ges}
Art der Probenahme:

manuelle Probenahme

☒

automatische Probenahme

☐
Hinweis: weitere Angaben zur Probenahmeart und -zeit sind in der unten aufgeführten Tabelle unbedingt zu vermerken!

zeitproportional

☐

volumenproportional

☐

durchflussproportional

☐
Anzahl der Proben

2

Vorbehandlung:

keine

☐

gekühlt

☒

versetzt mit:

Einfluss von Niederschlägen:

ja

☐

nein

☒
Vorort durchgeführte Beurteilungen / Messungen:

Probenahmeort		Auslauf	Auslauf	
Probenkennzeichnung		Test 01	Test 02	
Datum		06.10.2016	06.10.2016	
Stichprobe (Angabe der Uhrzeit)		13:00	14:00	
Qualifizierte Stichprobe (Uhrzeit/Zeitabstände/ Anzahl der Einzelproben)				
Mischprobe von - bis (Uhrzeit)				
Abs. Stoffe nach h	[ml/l]	0,1		
Temperatur	[°C]	17,0	17,0	
pH-Wert		7,1	7,3	
Leitfähigkeit bei Bezugstemperatur °C	[µS/cm]	1780	1640	
Sauerstoffgehalt	[mg/l]	2,3	1,9	
Färbung		gelblich opalisierend	gelblich opalisierend	
Trübung		keine	keine	
Geruch		ohne	ohne	
Durchfluss, gemessen	[Einheit]	/min		
Durchfluss, geschätzt **		vermind.	normal	erhöht
		vermind.	normal	erhöht
		vermind.	normal	erhöht

* Die in den Normen DIN 38402, Teil 11 ff und DIN EN ISO 5667-13 genannten Hinweise sind zu beachten

** Nicht Zutreffendes streichen

Bemerkungen:

Probenahme wurde durchgeführt von:

Pegels

Pegels

Unterschrift