

Bilaga 4 Analysresultat processjonbytare (PJB)

Processvattentank & Processjonbytare		As	Ba	Cd	Co	Cr	Cu	Mo	Ni	Pb	Zn	V	Hg	Tl	pH	Susp.	NH ₄ ⁺
Gränsvärde SFS 2013:53		150		50		500	500		500	200	1500		30	50	10	45	
Begränsningsvärde enligt tillstånd		30		10		10	50		30	10	300		5	10	6,5-10	10	50
Datum	Provnummer	(µg/l)	(µg/l)	(µg/l)	(µg/l)	(µg/l)	(µg/l)	(µg/l)	(µg/l)	(µg/l)	(µg/l)	(µg/l)	(µg/l)	(µg/l)	(vid 25 °C)	(mg/l)	(mg/l)
2017-01-31	T1702412	<0,5	<1	<0,05	<0,2	<0,9	<1	<0,5	<0,6	1,89	11,6	<0,2	0,158	<0,1	6,4	<2,2	1,25
2017-02-28	T1705066	<0,5	1,87	0,0895	<0,2	<0,9	<1	<0,5	<0,6	2,74	22,1	<0,2	0,227	<0,1	6,6	<2,7	1,3
2017-03-28	T1708944	<0,5	<1	0,133	<0,2	<0,9	<1	<0,5	<0,6	3,3	37,5	<0,2	0,193	<0,1	6,7	<2,2	1,32
2017-04-25	T1710820	<0,5	<1	0,242	<0,2	<0,9	<1	<0,5	<0,6	3,85	19,9	<0,2	0,0972	<0,1	6,4	<2,0	1,38
2017-10-25	AR-17-SL-209582-03	<0,5	<20	<0,1	<1	<1	<1		<1	4,7	16	<0,5	2,4	<0,1	8,2	1,4	2,2
2017-11-01	AR-17-SL-220041-02	<0,5	<20	<0,1	<1	<1	<1		<1	3,6	48	<0,5	0,79	<0,1	7,5	<0,7	1,3
2017-12-05	T1735945	0,64	3,16	0,0593	<0,2	<0,9	<1	<0,5	<0,6	38,2	432	<0,2	1,73	<0,1	8,0	<2,9	1,85