

Provnummer	Provpunkt	Ankomstdatum	Aluminium Al (end. surgjort)	Ammoniu m	Ammoniu m- nitrogen	AMPA	Antal E.coli	Antal koliforma bakterier 35°C	Antal presumtiv a Cl. perfringen s	Antimon Sb (end. surgjort)	Arsenik As (end. surgjort)
			mg/l	mg/l	mg/l	µg/l	/100ml	/100ml	/100ml	mg/l	mg/l
VD023515-07	Centrala H-stad Rådhuset	2007-11-15	<0.001	0,015	0,012	< 0.01	<1	<1	<1	<0.001	<0.0002
VD022171-08	Centrala H-stad Rådhuset	2008-08-19		0,022	0,017		<1	<1			
VD029919-08	Centrala H-stad Rådhuset	2008-11-12	<0.01	<0.01	<0.01	< 0.01	<1	<1		<0.001	<0.0002
VDJ004037-09	Centrala H-stad Rådhuset	2009-08-12		<0.01	<0.01		<1	<1			
VD026915-09	Centrala H-stad Rådhuset	2009-11-24	<0.01	<0.01	<0.01	< 0.01	<1	<1	<1	<0.001	<0.0002
VD002576-10	Centrala H-stad Rådhuset	2010-02-18		<0.01	<0.01		<1	<1			
VDJ010284-10	Centrala H-stad Rådhuset	2010-07-01		<0.01	<0.01		<1	<1			
VDJ019904-10	Centrala H-stad Rådhuset	2010-10-21	<0.01	<0.01	<0.01	< 0.01	<1	<1	<1	<0.001	<0.0002
VDJ001816-11	Centrala H-stad Rådhuset	2011-02-15		<0.01	<0.01		<1	<1			
VDJ009766-11	Centrala H-stad Rådhuset	2011-06-28		<0.01	<0.01		<1	<1			
VDJ016933-11	Centrala H-stad Rådhuset	2011-10-25	<0.01	<0.01	<0.01	< 0.01	<1	<1		<0.001	<0.0002
177-2012-02230486	Centrala H-stad Rådhuset	2012-02-23		< 0,010			< 1	< 1			
177-2012-06260775	Centrala H-stad Rådhuset	2012-06-26		< 0,010	< 0,010		< 1	< 1			

Provnummer	Provpunkt	Ankomstdatum	Fenoxaprop	Fluorid	Fluroxipyr	Fosfat PO4	Fosfatfosfor	Färgtal, mätt vid 405nm	Glyfosat	Heptaklor	Heptaklor epoxid
			µg/l	mg/l	µg/l	mg/l	mg/l	mg Pt/l	µg/l	ug/l	ug/l
VD023515-07	Centrala H-stad Rådhuset	2007-11-15	< 0.01	<0.2	< 0.10	0,02	0,005	<5	< 0.01	< 0.01	< 0.01
VD022171-08	Centrala H-stad Rådhuset	2008-08-19						<5			
VD029919-08	Centrala H-stad Rådhuset	2008-11-12	< 0.01	<0.2	< 0.10	0,08	0,025	<5	< 0.01	< 0.01	< 0.01
VDJ004037-09	Centrala H-stad Rådhuset	2009-08-12						<5			
VD026915-09	Centrala H-stad Rådhuset	2009-11-24	< 0.01	<0.2	< 0.10	0,03	0,011	<5	< 0.01	< 0.01	< 0.01
VD002576-10	Centrala H-stad Rådhuset	2010-02-18						<5			
VDJ010284-10	Centrala H-stad Rådhuset	2010-07-01						<5			
VDJ019904-10	Centrala H-stad Rådhuset	2010-10-21	< 0.01	<0.2	< 0.10	0,02	0,008	<5	< 0.01	<0.01	<0.01
VDJ001816-11	Centrala H-stad Rådhuset	2011-02-15						<5			
VDJ009766-11	Centrala H-stad Rådhuset	2011-06-28						<5			
VDJ016933-11	Centrala H-stad Rådhuset	2011-10-25	< 0.01	<0.2	< 0.10	0,03	0,01	<5	< 0.01	<0.01	<0.01
177-2012-02230486	Centrala H-stad Rådhuset	2012-02-23						< 5,0			
177-2012-06260775	Centrala H-stad Rådhuset	2012-06-26						< 5,0			

Provnummer	Provpunkt	Ankomstdatum	Hårdhet total	Imazapyr	Indeno (1 2 3 -cd) pyren	Intestinala enterokocker	Isoproturon	Järn Fe (end. surgjort)	Kadmium Cd (end. surgjort)	Kalcium Ca (end. surgjort)	Kemisk syreförbrukn, COD-Mn
			dH	µg/l	µg/l	/100ml	µg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l
VD023515-07	Centrala H-stad Rådhuset	2007-11-15	5	< 0.01	<0.025	<1	< 0.01	<0.002	<0.00002	21	< 1
VD022171-08	Centrala H-stad Rådhuset	2008-08-19	4,9					<0.02		21	
VD029919-08	Centrala H-stad Rådhuset	2008-11-12	4,5	< 0.01	<0.025	<1	< 0.01	<0.02	<0.00002	19	2,1
VDJ004037-09	Centrala H-stad Rådhuset	2009-08-12	4,6					<0.02		20	
VD026915-09	Centrala H-stad Rådhuset	2009-11-24	5,3	< 0.01	<0.025	<1	< 0.01	<0.02	<0.00002	23	0,5
VD002576-10	Centrala H-stad Rådhuset	2010-02-18	4,8					<0.02		20	
VDJ010284-10	Centrala H-stad Rådhuset	2010-07-01	5,2					<0.02		23	
VDJ019904-10	Centrala H-stad Rådhuset	2010-10-21	4,9	< 0.01	<0.025	<1	< 0.01	<0.02	<0.00002	22	0,4
VDJ001816-11	Centrala H-stad Rådhuset	2011-02-15	4,7					<0.02		20	
VDJ009766-11	Centrala H-stad Rådhuset	2011-06-28	5,2					<0.02		22	0,3
VDJ016933-11	Centrala H-stad Rådhuset	2011-10-25	4,7	< 0.01	<0.025		< 0.01	<0.02	<0.00002	20	
177-2012-02230486	Centrala H-stad Rådhuset	2012-02-23	5,2					< 0,020		22	
177-2012-06260775	Centrala H-stad Rådhuset	2012-06-26	5,3					< 0,020		22	

Provnummer	Provpunkt	Ankomstdatum	Klopyralid µg/l	Klorid mg/l	Klorsulfur on µg/l	Konduktivitet mS/m	Koppar Cu (end. surgjort) mg/l	Krom Cr (end. surgjort) mg/l	Kvicksilve r Hg (uppslutet) mg/l	Kvinmera c µg/l	Lukt art
VD023515-07	Centrala H-stad Rådhuset	2007-11-15	< 0.10	33	< 0.01	33	0,015	0,00059	<0.0001	< 0.01	
VD022171-08	Centrala H-stad Rådhuset	2008-08-19				30					
VD029919-08	Centrala H-stad Rådhuset	2008-11-12	< 0.10	28	< 0.01	31	<0.02	0,00051	<0.0001	< 0.01	
VDJ004037-09	Centrala H-stad Rådhuset	2009-08-12				31					Ingen
VD026915-09	Centrala H-stad Rådhuset	2009-11-24	< 0.10	33	< 0.01	34	<0.02	0,00053	<0.0001	< 0.01	Ingen
VD002576-10	Centrala H-stad Rådhuset	2010-02-18				34					Ingen
VDJ010284-10	Centrala H-stad Rådhuset	2010-07-01				35					Ingen
VDJ019904-10	Centrala H-stad Rådhuset	2010-10-21	< 0.10	27	< 0.01	30	<0.02	0,00061	<0.0001	< 0.01	Ingen
VDJ001816-11	Centrala H-stad Rådhuset	2011-02-15				30					Ingen
VDJ009766-11	Centrala H-stad Rådhuset	2011-06-28				34					Ingen
VDJ016933-11	Centrala H-stad Rådhuset	2011-10-25	< 0.10	29	< 0.01	32	<0.02	0,00064	<0.0001	< 0.01	Ingen
177-2012-02230486	Centrala H-stad Rådhuset	2012-02-23				33					ingen
177-2012-06260775	Centrala H-stad Rådhuset	2012-06-26				36					ingen

Provnummer	Provpunkt	Ankomstdatum	Lukt styrka vid 20°C	Långsamv	Magnesium	Mangan	MCPA	Mekoprop	Metamitro	Metazaklo	Metribuzin
				äxande bakterier, 22°C, 7 dygn	m Mg (end. surgjort)	Mn (end. surgjort)			n	r	
				/ml	mg/l	mg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
VD023515-07	Centrala H-stad Rådhuset	2007-11-15	Ingen	8	8,9	0,00049	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01
VD022171-08	Centrala H-stad Rådhuset	2008-08-19	Ingen	44	8,5	<0.01					
VD029919-08	Centrala H-stad Rådhuset	2008-11-12	Ingen	1	7,8	<0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01
VDJ004037-09	Centrala H-stad Rådhuset	2009-08-12	Ingen	2	7,9	<0.01					
VD026915-09	Centrala H-stad Rådhuset	2009-11-24	Ingen	13	9	<0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01
VD002576-10	Centrala H-stad Rådhuset	2010-02-18	Ingen	1	8,8	<0.01					
VDJ010284-10	Centrala H-stad Rådhuset	2010-07-01	Ingen	8	8,7	<0.01					
VDJ019904-10	Centrala H-stad Rådhuset	2010-10-21	Ingen	2	7,9	<0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01
VDJ001816-11	Centrala H-stad Rådhuset	2011-02-15		7	8,3	<0.01					
VDJ009766-11	Centrala H-stad Rådhuset	2011-06-28	Ingen	5	9,4	<0.01					
VDJ016933-11	Centrala H-stad Rådhuset	2011-10-25	Ingen	14	8,4	<0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01
177-2012-02230486	Centrala H-stad Rådhuset	2012-02-23	ingen	13	9,1	< 0,010					
177-2012-06260775	Centrala H-stad Rådhuset	2012-06-26	ingen	6	9,4	< 0,010					

Provnummer	Provpunkt	Ankomstdatum	Metsulfuro n-metyl µg/l	Mikrosva mp jäst cfu/100ml	Mikrosva mp mögel cfu/100ml	Mikrosva mp /100 ml	Natrium Na (end. surgjort) mg/l	Nickel Ni (end. surgjort) mg/l	Nitrat mg/l	Nitrat- nitrogen mg/l	Nitrit mg/l
VD023515-07	Centrala H-stad Rådhuset	2007-11-15	< 0.01			<1	27	<0.0002	15	3,3	<0.007
VD022171-08	Centrala H-stad Rådhuset	2008-08-19							10	2,3	<0.007
VD029919-08	Centrala H-stad Rådhuset	2008-11-12	< 0.01			2	26	<0.0002	11	2,4	<0.007
VDJ004037-09	Centrala H-stad Rådhuset	2009-08-12							11	2,5	<0.007
VD026915-09	Centrala H-stad Rådhuset	2009-11-24	< 0.01	<1	<1	<1	30	<0.0002	13	3	<0.007
VD002576-10	Centrala H-stad Rådhuset	2010-02-18							14	3,1	<0.007
VDJ010284-10	Centrala H-stad Rådhuset	2010-07-01							12	2,7	<0.007
VDJ019904-10	Centrala H-stad Rådhuset	2010-10-21	< 0.01	<1	<1	<1	25	<0.0002	10	2,3	<0.007
VDJ001816-11	Centrala H-stad Rådhuset	2011-02-15							11	2,5	<0.007
VDJ009766-11	Centrala H-stad Rådhuset	2011-06-28							13	2,9	<0.007
VDJ016933-11	Centrala H-stad Rådhuset	2011-10-25	< 0.01				27	0,00021	9,7	2,2	<0.007
177-2012-02230486	Centrala H-stad Rådhuset	2012-02-23							13		< 0,0070
177-2012-06260775	Centrala H-stad Rådhuset	2012-06-26							14	3,2	< 0,0070

Provnummer	Provpunkt	Ankomstdatum	Nitrit-nitrogen mg/l	NO3 / 50 + NO2 / 0.5	Odlingsbara mikroorg, 22°C, 3 dygn cfu/ml	Radon Bq/l	Selen Se (end. surgjort) mg/l	Simazin µg/l	Sulfat mg/l	Summa ovanståen de PAH:er µg/l	Summa THM µg/l
VD023515-07	Centrala H-stad Rådhuset	2007-11-15	<0.002	< 1	<1		<0.0005	< 0.01	29	<0.10	<4
VD022171-08	Centrala H-stad Rådhuset	2008-08-19	<0.002	< 1	10						
VD029919-08	Centrala H-stad Rådhuset	2008-11-12	<0.002	< 1	<1		<0.0005	< 0.01	24	<0.10	<4
VDJ004037-09	Centrala H-stad Rådhuset	2009-08-12	<0.002	< 1	<1						
VD026915-09	Centrala H-stad Rådhuset	2009-11-24	<0.002	< 1	2	17	<0.0005	< 0.01	28	<0.10	<4
VD002576-10	Centrala H-stad Rådhuset	2010-02-18	<0.002	< 1	<1						
VDJ010284-10	Centrala H-stad Rådhuset	2010-07-01	<0.002	< 1	<1						
VDJ019904-10	Centrala H-stad Rådhuset	2010-10-21	<0.002	< 1	<1	21	<0.0005	< 0.01	23	<0.10	<4
VDJ001816-11	Centrala H-stad Rådhuset	2011-02-15	<0.002	< 1	<1						
VDJ009766-11	Centrala H-stad Rådhuset	2011-06-28	<0.002	< 1	<1						
VDJ016933-11	Centrala H-stad Rådhuset	2011-10-25	<0.002	< 1	<1	15	<0.0005	< 0.01	24	<0.10	<4
177-2012-02230486	Centrala H-stad Rådhuset	2012-02-23		<1,0	5						
177-2012-06260775	Centrala H-stad Rådhuset	2012-06-26	< 0,0020	<1,0	< 1						

Provnummer	Provpunkt	Ankomstdatum	Summa Tri- och		Tetraklore ten	TOC	Tribromm etan	Triklormet an	Turbiditet	Uran U (end. surgjort)
			Tetraklore ten	Terbutylaz in						
			ug/l	µg/l	µg/l	mg/l	µg/l	µg/l	FNU	mg/l
VD023515-07	Centrala H-stad Rådhuset	2007-11-15	<2	< 0.01	<1	<2.0	<1	<1	<0.10	
VD022171-08	Centrala H-stad Rådhuset	2008-08-19							< 0.100	
VD029919-08	Centrala H-stad Rådhuset	2008-11-12	<2	< 0.01	<1	< 2	<1	<1	< 0.100	0,00022
VDJ004037-09	Centrala H-stad Rådhuset	2009-08-12							< 0.100	
VD026915-09	Centrala H-stad Rådhuset	2009-11-24	<2	< 0.01	<1	< 2	<1	<1	< 0.100	
VD002576-10	Centrala H-stad Rådhuset	2010-02-18							< 0.100	
VDJ010284-10	Centrala H-stad Rådhuset	2010-07-01							0,14	
VDJ019904-10	Centrala H-stad Rådhuset	2010-10-21	<2	< 0.01	<1	< 2	<1	<1	<0.10	0,00022
VDJ001816-11	Centrala H-stad Rådhuset	2011-02-15							< 0.100	
VDJ009766-11	Centrala H-stad Rådhuset	2011-06-28							<0.1	
VDJ016933-11	Centrala H-stad Rådhuset	2011-10-25	<2	< 0.01	<1	< 2	<1	<1	<0.10	0,00022
177-2012-02230486	Centrala H-stad Rådhuset	2012-02-23							0,11	11
177-2012-06260775	Centrala H-stad Rådhuset	2012-06-26							< 0,10	