

DATA	Actividade alfa total - Sagilab Bq/L	Actividade beta total - Sagilab Bq/L	Alcalinidade (Tit. Potenciom.) - IAREN mg/L CaCO3	Alcalinidade total AdDP CP mg/L CaCO3	Alcalinidade total AdDP L mg/L CaCO3	Alcalinidade total AdDP PF mg/L CaCO3	Arsénio (ICP) - IAREN mg/L As	Azoto amoniacal - AdDP L mg/L NH4
2005/01/05 às 08:45				16,5				
2005/01/12 às 08:10								
2005/01/12 às 10:00			17					
2005/01/19 às 08:50			11					
2005/01/26 às 08:50			14					
2005/02/01 às 08:00								
2005/02/02 às 09:15			15					0,08
2005/02/09 às 09:45			18					
2005/02/15 às 10:00								
2005/02/16 às 08:50			17					
2005/02/23 às 10:25			19					
2005/03/01 às 08:00								
2005/03/02 às 09:45			19					
2005/03/09 às 09:15				14,5				
2005/03/15 às 08:00								
2005/03/16 às 10:05				17,3				
2005/03/23 às 10:30			18					
2005/03/30 às 09:00			21					
2005/04/06 às 08:45			17					
2005/04/06 às 09:45								
2005/04/13 às 09:00			20					
2005/04/20 às 10:10				10,2				
2005/04/27 às 09:45			16					
2005/05/04 às 09:00				14,8			<0,0063	
2005/05/11 às 09:45	< 0,070	0,13	18					
2005/05/18 às 09:40					18,3			
2005/05/25 às 09:15					22,6			
2005/06/01 às 09:55					17,4			
2005/06/08 às 09:20					20,1			
2005/06/15 às 08:00					24,0			
2005/06/22 às 09:45					23,6			
2005/06/29 às 10:20					30,1			
2005/07/06 às 09:10					25,0			
2005/07/13 às 10:00						23,3		
2005/07/20 às 09:40					20,5			
2005/07/27 às 09:10						30,8		
2005/08/03 às 10:25					29,0			
2005/08/10 às 08:40					32,1			
2005/08/17 às 09:35					24,5			
2005/08/24 às 10:10						18,6		
2005/08/31 às 09:35					18,0			
2005/09/07 às 09:50						34,7		
2005/09/14 às 10:10					32,6			
2005/09/21 às 09:50					24,7			
2005/09/28 às 10:15					28,0			
2005/10/06 às 11:05					65,9			
2005/10/12 às 10:00					31,7			
2005/10/19 às 10:10						40,6		
2005/10/26 às 09:50					32,9			
2005/11/02 às 09:00	0,30	0,093			15,2		<0,0063	
2005/11/09 às 10:05					23,2			0,05
2005/11/16 às 10:00					21,8			
2005/11/23 às 09:45					26,5			
2005/11/30 às 10:15						22,0		
2005/12/07 às 10:20					14,1			
2005/12/14 às 10:00								
2005/12/14 às 10:10						18,5		
2005/12/21 às 10:32			17					
2005/12/28 às 11:00						13,4		

Média	0,185	0,111	17	14,7	25,9	25,2	0,0063	0,06
Mínimo	<0,070	0,093	11	10,2	14,1	13,4	<0,0063	0,05
Máximo	0,30	0,13	21	17,3	65,9	40,6	<0,0063	0,08
Nº de análises	2	2	15	5	24	8	2	2

Rio Ferro - 7330PA552

DATA	Azoto amoniacal - IAREN	Azoto Kjeldahl - LUSÁGUA	Bactérias coliformes - AdDP L	Bactérias coliformes - BIOGERM	Bactérias coliformes - IAREN	Bactérias coliformes - IAREN - Colónias atípicas	Bário - Ág. Bruta - LUSÁGUA	Boro (ICP) - IAREN
	mg/L NH4	mg/L N	Nº/100 mL	Nº/100 mL	N/100 mL	N/100 mL	mg/L Ba	mg/L B
2005/01/05 às 08:45			26000					
2005/01/12 às 08:10				90000				
2005/01/12 às 10:00								
2005/01/19 às 08:50			97000					
2005/01/26 às 08:50			ND					
2005/02/01 às 08:00								
2005/02/02 às 09:15			32000					
2005/02/09 às 09:45			5440					
2005/02/15 às 10:00								
2005/02/16 às 08:50			29000					
2005/02/23 às 10:25			20000					
2005/03/01 às 08:00								
2005/03/02 às 09:45			38000					
2005/03/09 às 09:15			19200					
2005/03/15 às 08:00								
2005/03/16 às 10:05			2800					
2005/03/23 às 10:30			36000					
2005/03/30 às 09:00			38000					
2005/04/06 às 08:45								
2005/04/06 às 09:45			8000					
2005/04/13 às 09:00			45000					
2005/04/20 às 10:10			11200					
2005/04/27 às 09:45			90000					
2005/05/04 às 09:00	0,054	<0,1	17000				0,009	<0,32
2005/05/11 às 09:45			50000					
2005/05/18 às 09:40			84000					
2005/05/25 às 09:15			23400					
2005/06/01 às 09:55					160000			
2005/06/08 às 09:20			23200					
2005/06/15 às 08:00			112100					
2005/06/22 às 09:45			25200					
2005/06/29 às 10:20			152000					
2005/07/06 às 09:10			8800					
2005/07/13 às 10:00			2200					
2005/07/20 às 09:40			12000					
2005/07/27 às 09:10			19000					
2005/08/03 às 10:25			12000					
2005/08/10 às 08:40	0,040		9000					
2005/08/17 às 09:35			6000					
2005/08/24 às 10:10					2820	0		
2005/08/31 às 09:35					2210	0		
2005/09/07 às 09:50			9000					
2005/09/14 às 10:10			2640					
2005/09/21 às 09:50			1000					
2005/09/28 às 10:15			1600					
2005/10/06 às 11:05			10200					
2005/10/12 às 10:00			2100					
2005/10/19 às 10:10			4000					
2005/10/26 às 09:50			12000					
2005/11/02 às 09:00		0,5	24000				0,011	<0,32
2005/11/09 às 10:05			12000					
2005/11/16 às 10:00			100000					
2005/11/23 às 09:45			66000					
2005/11/30 às 10:15			2900					
2005/12/07 às 10:20			6400					
2005/12/14 às 10:00			20000					
2005/12/14 às 10:10								
2005/12/21 às 10:32			36000					
2005/12/28 às 11:00			1375					

Média	0,047	0,3	29037	90000	55010	0	0,010	0,32
Mínimo	0,040	<0,1	1000	90000	2210	0	0,009	<0,32
Máximo	0,054	0,5	152000	90000	160000	0	0,011	<0,32
Nº de análises	2	2	48	1	3	2	2	2

Rio Ferro - 7330PA552

DATA	Cádmio (ICP) - IAREN mg/L Cd	Carbono orgânico total (TC-IC) - IAREN mg/L C	Carbono Orgânico Total - AdDP L mg/L C	CBO5 - LUSÁGUA mg/L O2	Cheiro (Sensorial) - IAREN Factor dil	Cheiro - AdDP CP Taxa dil.	Cheiro - AdDP L taxa dil.	Chumbo (ICP) - IAREN mg/L Pb
2005/01/05 às 08:45						0		
2005/01/12 às 08:10								
2005/01/12 às 10:00								
2005/01/19 às 08:50					0,0			
2005/01/26 às 08:50						0		
2005/02/01 às 08:00								
2005/02/02 às 09:15		2,3		1,7		0		
2005/02/09 às 09:45						0		
2005/02/15 às 10:00								
2005/02/16 às 08:50						0		
2005/02/23 às 10:25						0		
2005/03/01 às 08:00								
2005/03/02 às 09:45						0		
2005/03/09 às 09:15						0		
2005/03/15 às 08:00								
2005/03/16 às 10:05						0		
2005/03/23 às 10:30						0		
2005/03/30 às 09:00						0		
2005/04/06 às 08:45						0		
2005/04/06 às 09:45								
2005/04/13 às 09:00						0		
2005/04/20 às 10:10						0		
2005/04/27 às 09:45						0		
2005/05/04 às 09:00	<0,0032	2,4		0,9		0		<0,019
2005/05/11 às 09:45						0		
2005/05/18 às 09:40		2,8						
2005/05/25 às 09:15		2,7						
2005/06/01 às 09:55		3,0						
2005/06/08 às 09:20		2,9					0	
2005/06/15 às 08:00		3,1						
2005/06/22 às 09:45		3,3						
2005/06/29 às 10:20		2,6						
2005/07/06 às 09:10		2,4						
2005/07/13 às 10:00		2,0					0	
2005/07/20 às 09:40		2,8						
2005/07/27 às 09:10		3,1						
2005/08/03 às 10:25		3,8		1,1				
2005/08/10 às 08:40		3,1					0	
2005/08/17 às 09:35		3,6						
2005/08/24 às 10:10		2,0						
2005/08/31 às 09:35		2,4						
2005/09/07 às 09:50		4,4						
2005/09/14 às 10:10		2,5					0	
2005/09/21 às 09:50		2,1						
2005/09/28 às 10:15		2,1						
2005/10/06 às 11:05		4,3						
2005/10/12 às 10:00		6,1					2	
2005/10/19 às 10:10			2,6					
2005/10/26 às 09:50			2,4					
2005/11/02 às 09:00	<0,0032		1,6	2,0				<0,019
2005/11/09 às 10:05			2,0				2	
2005/11/16 às 10:00			1,2					
2005/11/23 às 09:45			2,4					
2005/11/30 às 10:15			2,7					
2005/12/07 às 10:20			1,4					
2005/12/14 às 10:00			1,4				1	
2005/12/14 às 10:10								
2005/12/21 às 10:32			1,4					
2005/12/28 às 11:00			<0,5					

Média	0,0032	3,0	1,8	1,4	0,0	0	1	0,019
Mínimo	<0,0032	2,0	<0,5	0,9	0,0	0	0	<0,019
Máximo	<0,0032	6,1	2,7	2,0	0,0	0	2	<0,019
Nº de análises	2	24	11	4	1	17	7	2

Rio Ferro - 7330PA552

DATA	Cianetos (EAM - Cloramina T) - IAREN	Cloretos (CIA) - IAREN	Cloretos - AdDP CP	Cloretos - AdDP L	Clostridium perfringens - BIOGERM	Clostridium perfringens - IAREN	Cobre (ICP) - IAREN	Condutividade (Electrometria) - IAREN
	mg/L CN	mg/L Cl	mg/L Cl	mg/L Cl	UFC/100 mL	Nº/100 mL	mg/L Cu	µS/cm
2005/01/05 às 08:45			34,4		800			
2005/01/12 às 08:10					720			
2005/01/12 às 10:00		33						182
2005/01/19 às 08:50		38			970			162
2005/01/26 às 08:50		35			680			171
2005/02/01 às 08:00								
2005/02/02 às 09:15		36			800			177
2005/02/09 às 09:45		17			660			102
2005/02/15 às 10:00								
2005/02/16 às 08:50		34			1000			158
2005/02/23 às 10:25		33			960			159
2005/03/01 às 08:00								
2005/03/02 às 09:45		47			800			208
2005/03/09 às 09:15			33,9		660			
2005/03/15 às 08:00								
2005/03/16 às 10:05			41,3		480			
2005/03/23 às 10:30			39,0		850			185
2005/03/30 às 09:00		12			960			69,6
2005/04/06 às 08:45		40						180
2005/04/06 às 09:45						0		
2005/04/13 às 09:00		40				820		165
2005/04/20 às 10:10			35,1			552		
2005/04/27 às 09:45		34				660		166
2005/05/04 às 09:00	<0,050		28,4			1010	<0,013	
2005/05/11 às 09:45		36				1600		171
2005/05/18 às 09:40						288		
2005/05/25 às 09:15						978		
2005/06/01 às 09:55						1530		
2005/06/08 às 09:20				40,1		536		
2005/06/15 às 08:00						136		
2005/06/22 às 09:45						0		
2005/06/29 às 10:20						272		
2005/07/06 às 09:10						240		
2005/07/13 às 10:00				54,2		246		
2005/07/20 às 09:40						45		
2005/07/27 às 09:10						470		
2005/08/03 às 10:25						391		
2005/08/10 às 08:40		89				310		
2005/08/17 às 09:35						50		
2005/08/24 às 10:10						140		
2005/08/31 às 09:35						47		
2005/09/07 às 09:50						0		
2005/09/14 às 10:10				72,3		64		
2005/09/21 às 09:50						38		
2005/09/28 às 10:15						88		
2005/10/06 às 11:05						168		
2005/10/12 às 10:00				45,0		7300		
2005/10/19 às 10:10						360		
2005/10/26 às 09:50						402		
2005/11/02 às 09:00	<0,050					736	<0,013	
2005/11/09 às 10:05				50,2		1600		
2005/11/16 às 10:00						540		
2005/11/23 às 09:45						192		
2005/11/30 às 10:15						30		
2005/12/07 às 10:20						144		
2005/12/14 às 10:00				38,0		430		
2005/12/14 às 10:10								
2005/12/21 às 10:32						290		226
2005/12/28 às 11:00						640		

Média	0,050	37	35,4	50,0	795	599	0,013	165,4
Mínimo	<0,050	12	28,4	38,0	480	0	<0,013	69,6
Máximo	<0,050	89	41,3	72,3	1000	7300	<0,013	226
Nº de análises	2	14	6	6	13	39	2	15

Rio Ferro - 7330PA552

DATA	Condutividade - AdDP CP µS/cm	Condutividade - AdDP L µS/cm	Condutividade - AdDP PF µS/cm	Cor (Electrofotométrico) - IAREN mg/L Pt-Co	Cor - AdDP CP mg/L Pt-Co	Cor - AdDP L mg/L Pt-Co	CQO - LUSÁGUA mg/L O2	Crómio (ICP) - IAREN mg/L Cr
2005/01/05 às 08:45	185,9				10,5			
2005/01/12 às 08:10								
2005/01/12 às 10:00				3,7				
2005/01/19 às 08:50				4,0				
2005/01/26 às 08:50				3,5				
2005/02/01 às 08:00								
2005/02/02 às 09:15				3,9			<30	
2005/02/09 às 09:45				2,8				
2005/02/15 às 10:00								
2005/02/16 às 08:50				3,7				
2005/02/23 às 10:25				3,2				
2005/03/01 às 08:00								
2005/03/02 às 09:45				3,0				
2005/03/09 às 09:15	157,1				8,2			
2005/03/15 às 08:00								
2005/03/16 às 10:05	196,9				<2,0			
2005/03/23 às 10:30					4,8			
2005/03/30 às 09:00				2,7				
2005/04/06 às 08:45				3,5				
2005/04/06 às 09:45								
2005/04/13 às 09:00				3,4				
2005/04/20 às 10:10	217				13,4			
2005/04/27 às 09:45				3,0				
2005/05/04 às 09:00	153,2				9,8		<30	<0,0095
2005/05/11 às 09:45				3,2				
2005/05/18 às 09:40		211						
2005/05/25 às 09:15		244						
2005/06/01 às 09:55		286						
2005/06/08 às 09:20		207				11,8		
2005/06/15 às 08:00		276						
2005/06/22 às 09:45		334						
2005/06/29 às 10:20		386						
2005/07/06 às 09:10		308						
2005/07/13 às 10:00			279			11,6		
2005/07/20 às 09:40		245						
2005/07/27 às 09:10			377					
2005/08/03 às 10:25		349					<30	
2005/08/10 às 08:40		437				14,7		
2005/08/17 às 09:35		317						
2005/08/24 às 10:10			210					
2005/08/31 às 09:35		173,3						
2005/09/07 às 09:50			370					
2005/09/14 às 10:10		375				10,9		
2005/09/21 às 09:50		266						
2005/09/28 às 10:15		316						
2005/10/06 às 11:05		779						
2005/10/12 às 10:00		438				66,7		
2005/10/19 às 10:10			518					
2005/10/26 às 09:50		437						
2005/11/02 às 09:00		145,8					<30	<0,0095
2005/11/09 às 10:05		253				19,7		
2005/11/16 às 10:00		202						
2005/11/23 às 09:45		304						
2005/11/30 às 10:15			275					
2005/12/07 às 10:20		179,0						
2005/12/14 às 10:00				2,1				
2005/12/14 às 10:10			211					
2005/12/21 às 10:32								
2005/12/28 às 11:00			157,4					

Média	182,0	311,2	299,7	3,3	8,1	22,6	30	0,0095
Mínimo	153,2	145,8	157,4	2,1	<2,0	10,9	<30	<0,0095
Máximo	217	779	518	4,0	13,4	66,7	<30	<0,0095
Nº de análises	5	24	8	14	6	6	4	2

Rio Ferro - 7330PA552

DATA	Dose indicativa total - Sagilab	Dureza total - AdDP L	Enterococos - AdDP L	Enterococos - BIOGERM	Enterococos - IAREN	Escherichia coli - AdDP L	Escherichia coli - BIOGERM	Escherichia coli - IAREN
	mSw/ano	mg/L CaCO3	Nº/100 mL	N/100 mL	N/100 mL	Nº/100 mL	N/100 mL	N/100 mL
2005/01/05 às 08:45			2400			2100		
2005/01/12 às 08:10				32000			8000	
2005/01/12 às 10:00								
2005/01/19 às 08:50			16000			47000		
2005/01/26 às 08:50			3200			ND		
2005/02/01 às 08:00								
2005/02/02 às 09:15			1700			2300		
2005/02/09 às 09:45			1200			900		
2005/02/15 às 10:00								
2005/02/16 às 08:50			1700			3900		
2005/02/23 às 10:25			900			4100		
2005/03/01 às 08:00								
2005/03/02 às 09:45			2300			900		
2005/03/09 às 09:15			1900			480		
2005/03/15 às 08:00								
2005/03/16 às 10:05			200			1000		
2005/03/23 às 10:30			10000			1900		
2005/03/30 às 09:00			1100			1700		
2005/04/06 às 08:45								
2005/04/06 às 09:45			200			1100		
2005/04/13 às 09:00			21000			1400		
2005/04/20 às 10:10			6200			800		
2005/04/27 às 09:45			6300			64000		
2005/05/04 às 09:00			2500			1100		
2005/05/11 às 09:45	0,060		12000			600		
2005/05/18 às 09:40			50000			18000		
2005/05/25 às 09:15			600			1800		
2005/06/01 às 09:55					5850			32000
2005/06/08 às 09:20		15,4	800			1400		
2005/06/15 às 08:00			1900			25		
2005/06/22 às 09:45			17000			900		
2005/06/29 às 10:20			1200			0		
2005/07/06 às 09:10			600			400		
2005/07/13 às 10:00		29,5	900			100		
2005/07/20 às 09:40			400			800		
2005/07/27 às 09:10			1500			2640		
2005/08/03 às 10:25			400			900		
2005/08/10 às 08:40		24,6	800			700		
2005/08/17 às 09:35			1200			1700		
2005/08/24 às 10:10					500			2820
2005/08/31 às 09:35					393			2210
2005/09/07 às 09:50			900			5400		
2005/09/14 às 10:10		23,8	100			1980		
2005/09/21 às 09:50			500			ND		
2005/09/28 às 10:15			200			960		
2005/10/06 às 11:05			800			6800		
2005/10/12 às 10:00		24,3	30000			2100		
2005/10/19 às 10:10			300			1000		
2005/10/26 às 09:50			4000			9600		
2005/11/02 às 09:00	0,283		1300			19200		
2005/11/09 às 10:05		24,7	21000			9600		
2005/11/16 às 10:00			19000			40000		
2005/11/23 às 09:45			98000			66000		
2005/11/30 às 10:15			5900			2320		
2005/12/07 às 10:20			2700			6400		
2005/12/14 às 10:00		46,9	19000			10000		
2005/12/14 às 10:10								
2005/12/21 às 10:32			32727			36000		
2005/12/28 às 11:00			16364			3409		

Média	0,171	27,0	8769	32000	2248	8379	8000	12343
Mínimo	0,060	15,4	100	32000	393	0	8000	2210
Máximo	0,283	46,9	98000	32000	5850	66000	8000	32000
Nº de análises	2	7	48	1	3	48	1	3

Rio Ferro - 7330PA552

DATA	Fenóis - Água Bruta - LUSÁGUA	Ferro (ICP) - IAREN	Ferro Dissolvido - AdDP CP	Ferro Dissolvido - AdDP L	Ferro Dissolvido - IAREN	Ferro Total - AdDP CP	Ferro Total - AdDP L	Fluoretos (CIA) - IAREN
	mg/LC6H5OH	µg/L Fe	µg/L Fe	µg/L Fe	µg/L Fe	µg/L Fe	µg/L Fe	mg/L F
2005/01/05 às 08:45			36			139		
2005/01/12 às 08:10								
2005/01/12 às 10:00		40			33			
2005/01/19 às 08:50								
2005/01/26 às 08:50		48			41			
2005/02/01 às 08:00								
2005/02/02 às 09:15		22			19			
2005/02/09 às 09:45		17			<16			
2005/02/15 às 10:00								
2005/02/16 às 08:50		43			<16			
2005/02/23 às 10:25		51			34			
2005/03/01 às 08:00								
2005/03/02 às 09:45		48			37			
2005/03/09 às 09:15			37			56		
2005/03/15 às 08:00								
2005/03/16 às 10:05			34			50		
2005/03/23 às 10:30			14			244		
2005/03/30 às 09:00		43			35			
2005/04/06 às 08:45		73			57			
2005/04/06 às 09:45								
2005/04/13 às 09:00		47			34			
2005/04/20 às 10:10			42			114		
2005/04/27 às 09:45		63			39			
2005/05/04 às 09:00	<0,001		50			156		<0,19
2005/05/11 às 09:45		75			27			
2005/05/18 às 09:40								
2005/05/25 às 09:15								
2005/06/01 às 09:55								
2005/06/08 às 09:20				54			137	
2005/06/15 às 08:00								
2005/06/22 às 09:45								
2005/06/29 às 10:20								
2005/07/06 às 09:10								
2005/07/13 às 10:00				104			184	
2005/07/20 às 09:40								
2005/07/27 às 09:10								
2005/08/03 às 10:25								
2005/08/10 às 08:40		150			130			
2005/08/17 às 09:35								
2005/08/24 às 10:10								
2005/08/31 às 09:35								
2005/09/07 às 09:50								
2005/09/14 às 10:10				169			420	
2005/09/21 às 09:50								
2005/09/28 às 10:15								
2005/10/06 às 11:05								
2005/10/12 às 10:00			<20			5440		
2005/10/19 às 10:10								
2005/10/26 às 09:50								
2005/11/02 às 09:00	<0,001							<0,19
2005/11/09 às 10:05			113			466		
2005/11/16 às 10:00								
2005/11/23 às 09:45								
2005/11/30 às 10:15								
2005/12/07 às 10:20								
2005/12/14 às 10:00				94			240	
2005/12/14 às 10:10								
2005/12/21 às 10:32								
2005/12/28 às 11:00								

Média	0,001	55	43	105	40	833	245	0,19
Mínimo	<0,001	17	14	54	<16	50	137	<0,19
Máximo	<0,001	150	113	169	130	5440	420	<0,19
Nº de análises	2	13	8	4	13	8	4	2

Rio Ferro - 7330PA552

DATA	Fosfatos - Ág. Bruta - LUSÁGUA mg/L P2O5	Hidr dis emulsionados Ág. Bruta LUSÁGUA mg/L	Hidroc. arom. policíclicos - IAREN	Ident e Quant Fitoplancton (Esp) -NOSTOC nº cé/l/mL	Ident e Quant Fitoplancton (Esp) -NOSTOC -Cianobactérias nº cé/l/mL	Ident e Quant Fitoplancton (Esp) -NOSTOC -Diatomáceas nº cé/l/mL	Ident. e Quant. Fitoplancton-AdDP L nº cé/l/mL	Ident. e Quant. Fitoplancton-AdDP L -Cianobactérias nº cé/l/mL
2005/01/05 às 08:45				342	98,6	27,2		
2005/01/12 às 08:10								
2005/01/12 às 10:00								
2005/01/19 às 08:50				211	20,4	44,2		
2005/01/26 às 08:50								
2005/02/01 às 08:00							341	43,3
2005/02/02 às 09:15	0,16							
2005/02/09 às 09:45								
2005/02/15 às 10:00							532	30,7
2005/02/16 às 08:50								
2005/02/23 às 10:25								
2005/03/01 às 08:00							247	24
2005/03/02 às 09:45								
2005/03/09 às 09:15								
2005/03/15 às 08:00							262	16,7
2005/03/16 às 10:05								
2005/03/23 às 10:30								
2005/03/30 às 09:00							110	20
2005/04/06 às 08:45								
2005/04/06 às 09:45								
2005/04/13 às 09:00							170	20
2005/04/20 às 10:10								
2005/04/27 às 09:45							156	6,7
2005/05/04 às 09:00	0,26	<0,15						
2005/05/11 às 09:45							161	6,7
2005/05/18 às 09:40								
2005/05/25 às 09:15							106	8
2005/06/01 às 09:55								
2005/06/08 às 09:20							65	2,0
2005/06/15 às 08:00								
2005/06/22 às 09:45							60	2,7
2005/06/29 às 10:20								
2005/07/06 às 09:10							247	4,0
2005/07/13 às 10:00								
2005/07/20 às 09:40							193	16,7
2005/07/27 às 09:10								
2005/08/03 às 10:25	0,29						113	13,3
2005/08/10 às 08:40								
2005/08/17 às 09:35							139	30,0
2005/08/24 às 10:10								
2005/08/31 às 09:35							152	20,0
2005/09/07 às 09:50								
2005/09/14 às 10:10							78	0
2005/09/21 às 09:50								
2005/09/28 às 10:15							116	16,0
2005/10/06 às 11:05								
2005/10/12 às 10:00							736	80,0
2005/10/19 às 10:10								
2005/10/26 às 09:50							113	5,3
2005/11/02 às 09:00	<0,14	<0,15						
2005/11/09 às 10:05							296	50,7
2005/11/16 às 10:00								
2005/11/23 às 09:45							221	11,3
2005/11/30 às 10:15								
2005/12/07 às 10:20							4929	80,0
2005/12/14 às 10:00								
2005/12/14 às 10:10								
2005/12/21 às 10:32							250	13,3
2005/12/28 às 11:00								

Média	0,21	0,15	S/VALORES	276	59,5	35,7	408	21,7
Mínimo	<0,14	<0,15	S/VALORES	211	20,4	27,2	60	0
Máximo	0,29	<0,15	S/VALORES	342	98,6	44,2	4929	80,0
Nº de análises	4	2	0	2	2	2	24	24

Rio Ferro - 7330PA552

DATA	Ident. e Quant. Fitoplancton- AdDP L - Diatomáceas	Ident. e Quant. Zooplankton - NOSTOC	Manganês (ICP) - IAREN	Mercurio (ICP) - IAREN	Nitratos (CIA) - IAREN	Nitratos - AdDP L	Nº de colónias a 22 °C - AdDP L	Nº de colónias a 22°C - BIOGERM
	nº cél/mL	nº Ind/m3	mg/L Mn	mg/L Hg	mg/L NO3	mg/L NO3	Nº/mL	N/mL
2005/01/05 às 08:45						9,4	32000	
2005/01/12 às 08:10								46000
2005/01/12 às 10:00					7,1			
2005/01/19 às 08:50					6,4		72000	
2005/01/26 às 08:50						5,8	110000	
2005/02/01 às 08:00	27,3							
2005/02/02 às 09:15						8,8	62000	
2005/02/09 às 09:45						7,7	3300	
2005/02/15 às 10:00	56,8							
2005/02/16 às 08:50						8,3	9800	
2005/02/23 às 10:25						8,1	29600	
2005/03/01 às 08:00	28							
2005/03/02 às 09:45						7,9	33000	
2005/03/09 às 09:15						7,5	2320	
2005/03/15 às 08:00	124							
2005/03/16 às 10:05					3,7		1560	
2005/03/23 às 10:30					6,9		ND	
2005/03/30 às 09:00	10,1				6,9		11900	
2005/04/06 às 08:45								
2005/04/06 às 09:45					3,8		25000	
2005/04/13 às 09:00	11,4				4,9		7900	
2005/04/20 às 10:10					4,2		1300	
2005/04/27 às 09:45	11,3				7,4		11100	
2005/05/04 às 09:00		3000	0,0065	<0,00095	6,9		6900	
2005/05/11 às 09:45	8,6				6,2		15200	
2005/05/18 às 09:40							36000	
2005/05/25 às 09:15	7,4						8800	
2005/06/01 às 09:55								
2005/06/08 às 09:20	9,3						15200	
2005/06/15 às 08:00							8800	
2005/06/22 às 09:45	6,0						78000	
2005/06/29 às 10:20							90000	
2005/07/06 às 09:10	9,3						26000	
2005/07/13 às 10:00							7200	
2005/07/20 às 09:40	89,3						6100	
2005/07/27 às 09:10							35000	
2005/08/03 às 10:25	14,0	800					8000	
2005/08/10 às 08:40					6,7		9600	
2005/08/17 às 09:35	24,7						2680	
2005/08/24 às 10:10								
2005/08/31 às 09:35	37,3							
2005/09/07 às 09:50							9700	
2005/09/14 às 10:10	28,7						2440	
2005/09/21 às 09:50							1930	
2005/09/28 às 10:15	9,3						2360	
2005/10/06 às 11:05							9600	
2005/10/12 às 10:00	16,0						128000	
2005/10/19 às 10:10							46000	
2005/10/26 às 09:50	33,3						14000	
2005/11/02 às 09:00		2000	0,011	<0,00095			8700	
2005/11/09 às 10:05	6,7				<0,10		74000	
2005/11/16 às 10:00							28400	
2005/11/23 às 09:45	9,3						30000	
2005/11/30 às 10:15							7600	
2005/12/07 às 10:20	1,3						67000	
2005/12/14 às 10:00							14000	
2005/12/14 às 10:10								
2005/12/21 às 10:32	5,3						28400	
2005/12/28 às 11:00							12900	

Média	24,4	1933	0,0088	0,00095	5,48	7,9	26623	46000
Mínimo	1,3	800	0,0065	<0,00095	<0,10	5,8	1300	46000
Máximo	124	3000	0,011	<0,00095	7,4	9,4	128000	46000
Nº de análises	24	3	2	2	13	8	48	1

Rio Ferro - 7330PA552

DATA	Nº de colónias a 22°C - IAREN	Nº de colónias a 37 °C - AdDP L	Nº de colónias a 37°C - BIOGERM	Nº de colónias a 37°C - IAREN	Oxidabilidade (Tit) - IAREN	Oxidabilidade - AdDP CP	Oxigênio dissolvido - AdDP CP	Oxigênio dissolvido - AdDP L
	N/mL	Nº/mL	N/mL	N/mL	mg/L O2	mg/L O2	% Sat	% Sat
2005/01/05 às 08:45		61000				1,6	109,6	
2005/01/12 às 08:10			25000					
2005/01/12 às 10:00					2,7		100,3	
2005/01/19 às 08:50		20300			1,4		103,6	
2005/01/26 às 08:50		23200			2,4		95,6	
2005/02/01 às 08:00								
2005/02/02 às 09:15		32000			3,4		104,2	
2005/02/09 às 09:45		800			1,6		106,0	
2005/02/15 às 10:00								
2005/02/16 às 08:50		0			1,5		99,2	
2005/02/23 às 10:25		76000			3,2		105,8	
2005/03/01 às 08:00								
2005/03/02 às 09:45		9600			2,4		102,2	
2005/03/09 às 09:15		1510				2,5	110,4	
2005/03/15 às 08:00								
2005/03/16 às 10:05		960				1,4	108,3	
2005/03/23 às 10:30		ND			2,4		98,4	
2005/03/30 às 09:00		2200			2,0		102,6	
2005/04/06 às 08:45					1,2		104,2	
2005/04/06 às 09:45		7700						
2005/04/13 às 09:00		5800			2,4		98,7	
2005/04/20 às 10:10		600				3,5	100,2	
2005/04/27 às 09:45		4300			2,4		97,3	
2005/05/04 às 09:00		1560				2,2	92,9	
2005/05/11 às 09:45		13600			3,2		101,7	
2005/05/18 às 09:40		12800						
2005/05/25 às 09:15		2560						
2005/06/01 às 09:55	198000			93000				
2005/06/08 às 09:20		590						89,6
2005/06/15 às 08:00		9900						
2005/06/22 às 09:45		15700						
2005/06/29 às 10:20		22400						
2005/07/06 às 09:10		12500						
2005/07/13 às 10:00		4600						88,7
2005/07/20 às 09:40		2760						
2005/07/27 às 09:10		12900						
2005/08/03 às 10:25		1800						
2005/08/10 às 08:40		4800						75,8
2005/08/17 às 09:35		2560						
2005/08/24 às 10:10	7820			1636				
2005/08/31 às 09:35	15700			2570				
2005/09/07 às 09:50		9300						
2005/09/14 às 10:10		3200						88,7
2005/09/21 às 09:50		1590						
2005/09/28 às 10:15		300						
2005/10/06 às 11:05		4500						
2005/10/12 às 10:00		74000						84
2005/10/19 às 10:10		9700						
2005/10/26 às 09:50		11500						
2005/11/02 às 09:00		4900						
2005/11/09 às 10:05		20400						92
2005/11/16 às 10:00		8500						
2005/11/23 às 09:45		11400						
2005/11/30 às 10:15		3000						
2005/12/07 às 10:20		14400						
2005/12/14 às 10:00		22700						
2005/12/14 às 10:10								
2005/12/21 às 10:32		20600						
2005/12/28 às 11:00		>300						

Média	73840	12496	25000	32402	2,3	2,2	102,2	86,5
Mínimo	7820	0	25000	1636	1,2	1,4	92,9	75,8
Máximo	198000	76000	25000	93000	3,4	3,5	110,4	92
Nº de análises	3	48	1	3	14	5	19	6

Rio Ferro - 7330PA552

DATA	Oxigénio dissolvido - AdDP PF % Sat	Pesticidas LUSÁGUA µg/L	Pesticidas LUSÁGUA - 2,4-D µg/L	Pesticidas LUSÁGUA - Alacloro µg/L	Pesticidas LUSÁGUA - Atrazina µg/L	Pesticidas LUSÁGUA - Bentazona µg/L	Pesticidas LUSÁGUA - Carbofurão µg/L	Pesticidas LUSÁGUA - Cimoxanil µg/L
2005/01/05 às 08:45								
2005/01/12 às 08:10								
2005/01/12 às 10:00								
2005/01/19 às 08:50								
2005/01/26 às 08:50								
2005/02/01 às 08:00								
2005/02/02 às 09:15								
2005/02/09 às 09:45								
2005/02/15 às 10:00								
2005/02/16 às 08:50								
2005/02/23 às 10:25								
2005/03/01 às 08:00								
2005/03/02 às 09:45								
2005/03/09 às 09:15								
2005/03/15 às 08:00								
2005/03/16 às 10:05								
2005/03/23 às 10:30								
2005/03/30 às 09:00								
2005/04/06 às 08:45								
2005/04/06 às 09:45								
2005/04/13 às 09:00								
2005/04/20 às 10:10								
2005/04/27 às 09:45								
2005/05/04 às 09:00		<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01
2005/05/11 às 09:45								
2005/05/18 às 09:40								
2005/05/25 às 09:15								
2005/06/01 às 09:55								
2005/06/08 às 09:20								
2005/06/15 às 08:00								
2005/06/22 às 09:45								
2005/06/29 às 10:20								
2005/07/06 às 09:10								
2005/07/13 às 10:00								
2005/07/20 às 09:40								
2005/07/27 às 09:10								
2005/08/03 às 10:25								
2005/08/10 às 08:40								
2005/08/17 às 09:35								
2005/08/24 às 10:10								
2005/08/31 às 09:35								
2005/09/07 às 09:50								
2005/09/14 às 10:10								
2005/09/21 às 09:50								
2005/09/28 às 10:15								
2005/10/06 às 11:05								
2005/10/12 às 10:00								
2005/10/19 às 10:10								
2005/10/26 às 09:50								
2005/11/02 às 09:00		0,09	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01
2005/11/09 às 10:05								
2005/11/16 às 10:00								
2005/11/23 às 09:45								
2005/11/30 às 10:15								
2005/12/07 às 10:20								
2005/12/14 às 10:00								
2005/12/14 às 10:10	111							
2005/12/21 às 10:32								
2005/12/28 às 11:00								

Média	111	0,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Mínimo	111	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01
Máximo	111	0,09	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01	<0,01
Nº de análises	1	2	2	2	2	2	2	2

Rio Ferro - 7330PA552

DATA	Pesticidas LUSÁGUA - S-metalacoloro µg/L	Pesticidas LUSÁGUA - Simazina µg/L	Pesticidas LUSÁGUA - Terbutilazina µg/L	pH (Potenciometria) - IAREN Sorensen	pH - AdDP CP Sorensen	pH - AdDP L Sorensen	pH - AdDP PF Sorensen	Pseudomonas aeruginosa - IAREN UFC/100 mL
2005/01/05 às 08:45					6,9			
2005/01/12 às 08:10								
2005/01/12 às 10:00				6,0				
2005/01/19 às 08:50				6,3				
2005/01/26 às 08:50				6,7				
2005/02/01 às 08:00								
2005/02/02 às 09:15				6,6				
2005/02/09 às 09:45				6,8				
2005/02/15 às 10:00								
2005/02/16 às 08:50				6,9				
2005/02/23 às 10:25				6,9				
2005/03/01 às 08:00								
2005/03/02 às 09:45				6,9				
2005/03/09 às 09:15					6,8			
2005/03/15 às 08:00								
2005/03/16 às 10:05					6,9			
2005/03/23 às 10:30				6,9				
2005/03/30 às 09:00				7,0				
2005/04/06 às 08:45				7,0				
2005/04/06 às 09:45								
2005/04/13 às 09:00				7,0				
2005/04/20 às 10:10					7,2			
2005/04/27 às 09:45				7,0				
2005/05/04 às 09:00	<0,01	<0,01	<0,01		6,8			
2005/05/11 às 09:45				7,0				
2005/05/18 às 09:40						6,6		
2005/05/25 às 09:15						7,2		
2005/06/01 às 09:55						6,9		
2005/06/08 às 09:20						6,9		
2005/06/15 às 08:00						7,2		
2005/06/22 às 09:45						6,8		
2005/06/29 às 10:20						7,2		
2005/07/06 às 09:10						6,8		
2005/07/13 às 10:00							6,8	
2005/07/20 às 09:40						6,5		
2005/07/27 às 09:10							6,9	
2005/08/03 às 10:25						6,9		121
2005/08/10 às 08:40						7,0		
2005/08/17 às 09:35						6,8		
2005/08/24 às 10:10							6,7	
2005/08/31 às 09:35						6,7		
2005/09/07 às 09:50							6,9	
2005/09/14 às 10:10						7,0		
2005/09/21 às 09:50						6,7		
2005/09/28 às 10:15						6,9		
2005/10/06 às 11:05						7,5		
2005/10/12 às 10:00						7,4		
2005/10/19 às 10:10							7,2	
2005/10/26 às 09:50						7,1		
2005/11/02 às 09:00	<0,01	0,07	<0,01			6,8		9
2005/11/09 às 10:05						7,1		
2005/11/16 às 10:00						7,0		
2005/11/23 às 09:45						7,1		
2005/11/30 às 10:15							7,1	
2005/12/07 às 10:20						6,9		
2005/12/14 às 10:00								
2005/12/14 às 10:10							6,8	
2005/12/21 às 10:32				6,8				
2005/12/28 às 11:00							7,0	

Média	0,01	0,04	0,01	6,8	6,9	7,0	6,9	65
Mínimo	<0,01	<0,01	<0,01	6,0	6,8	6,5	6,7	9
Máximo	<0,01	0,07	<0,01	7,0	7,2	7,5	7,2	121
Nº de análises	2	2	2	15	5	24	8	2

Rio Ferro - 7330PA552

DATA	Salmonella - BIOGERM	Salmonella - IAREN	Selénio (ICP) - IAREN	Sól. susp. totais (Grav) - IAREN	Sólidos suspensos totais AdDP CP	Sólidos suspensos totais - AdDP L	Staphylococcus aureus - BIOGERM	Staphylococcus aureus - BIOGERM - Coagulase -
	UFC/1L	UFC/1L	mg/L Se	mg/L	mg/L	mg/L	UFC/100 mL	UFC/100 mL
2005/01/05 às 08:45					2,9		0	500
2005/01/12 às 08:10								
2005/01/12 às 10:00				1,39				
2005/01/19 às 08:50				8,09				
2005/01/26 às 08:50				2,38				
2005/02/01 às 08:00								
2005/02/02 às 09:15	Negativa			4,43			0	6000
2005/02/09 às 09:45				11,7				
2005/02/15 às 10:00								
2005/02/16 às 08:50				0,98				
2005/02/23 às 10:25				11,8				
2005/03/01 às 08:00								
2005/03/02 às 09:45				7,60			0	0
2005/03/09 às 09:15					<2,0			
2005/03/15 às 08:00								
2005/03/16 às 10:05					150			
2005/03/23 às 10:30					3,0			
2005/03/30 às 09:00					24			
2005/04/06 às 08:45					3,1			
2005/04/06 às 09:45								
2005/04/13 às 09:00					<2,0			
2005/04/20 às 10:10					8,6			
2005/04/27 às 09:45					14			
2005/05/04 às 09:00		ausencia	<0,0060		2,6			
2005/05/11 às 09:45					6,6			
2005/05/18 às 09:40						6,3		
2005/05/25 às 09:15						3,0		
2005/06/01 às 09:55						6,0		
2005/06/08 às 09:20						3,6		
2005/06/15 às 08:00						<2,0		
2005/06/22 às 09:45						7,3		
2005/06/29 às 10:20						8,0		
2005/07/06 às 09:10						4,8		
2005/07/13 às 10:00						<2,0		
2005/07/20 às 09:40						<2,0		
2005/07/27 às 09:10						<2,0		
2005/08/03 às 10:25		Ausente				3,6		
2005/08/10 às 08:40						3,1		
2005/08/17 às 09:35						<2,0		
2005/08/24 às 10:10						3,8		
2005/08/31 às 09:35						<2,0		
2005/09/07 às 09:50						7,6		
2005/09/14 às 10:10						<2,0		
2005/09/21 às 09:50						<2,0		
2005/09/28 às 10:15						<2,0		
2005/10/06 às 11:05						3,0		
2005/10/12 às 10:00						40		
2005/10/19 às 10:10						3,5		
2005/10/26 às 09:50						2,0		
2005/11/02 às 09:00		Presente	<0,0060			14		
2005/11/09 às 10:05						13		
2005/11/16 às 10:00						<2,0		
2005/11/23 às 09:45						<2,0		
2005/11/30 às 10:15						2,6		
2005/12/07 às 10:20						<2,0		
2005/12/14 às 10:00						<2,0		
2005/12/14 às 10:10								
2005/12/21 às 10:32				<2,0				
2005/12/28 às 11:00						<2,0		

Média	S/VALORES	S/VALORES	0,0060	5,60	19,9	5,1	0	2167
Mínimo	S/VALORES	S/VALORES	<0,0060	0,98	<2,0	<2,0	0	0
Máximo	S/VALORES	S/VALORES	<0,0060	11,8	150	40	0	6000
Nº de análises	1	3	2	9	11	32	3	3

Rio Ferro - 7330PA552

DATA	Staphylococcus aureus - IAREN	Staphylococcus aureus - IAREN - Coagulase -	Subst. extraíveis clorofórmio - LUSÁGUA	Subst. tensioactivas Ág. Bruta LUSÁGUA	Sulfatos (CIA) - IAREN	Sulfatos - AdDP L	Temperatura in situ	Tritio - Sagilab
	UFC/100 mL	UFC/100 mL	mg/L	mg/L	mg/L SO4	mg/L SO4	°C	Bq/L
2005/01/05 às 08:45						<5,9	7,0	
2005/01/12 às 08:10								
2005/01/12 às 10:00					10,0		9,6	
2005/01/19 às 08:50					9,5		8,0	
2005/01/26 às 08:50						7,1	6,2	
2005/02/01 às 08:00								
2005/02/02 às 09:15						<5,9	6,9	
2005/02/09 às 09:45						<5,9	6,4	
2005/02/15 às 10:00								
2005/02/16 às 08:50						<5,9	6,4	
2005/02/23 às 10:25						<5,9	8,5	
2005/03/01 às 08:00								
2005/03/02 às 09:45						<5,9	5,2	
2005/03/09 às 09:15						10,0	6,6	
2005/03/15 às 08:00								
2005/03/16 às 10:05						<5,9	11,0	
2005/03/23 às 10:30						<5,9	11,8	
2005/03/30 às 09:00						<5,9	12,2	
2005/04/06 às 08:45							12,7	
2005/04/06 às 09:45	0	0				14,3		
2005/04/13 às 09:00						<5,9	11,7	
2005/04/20 às 10:10						25,3	12,6	
2005/04/27 às 09:45						<5,9	11,8	
2005/05/04 às 09:00	0	0	<0,1	<0,1		13,3	13,4	
2005/05/11 às 09:45						<10	14,1	< 10
2005/05/18 às 09:40								
2005/05/25 às 09:15							14,2	
2005/06/01 às 09:55							15,6	
2005/06/08 às 09:20							17,5	
2005/06/15 às 08:00							16,8	
2005/06/22 às 09:45							20,2	
2005/06/29 às 10:20							16,9	
2005/07/06 às 09:10							17,7	
2005/07/13 às 10:00							19,2	
2005/07/20 às 09:40							18,4	
2005/07/27 às 09:10							18,2	
2005/08/03 às 10:25	0	0					18,0	
2005/08/10 às 08:40					16		17,4	
2005/08/17 às 09:35							17,8	
2005/08/24 às 10:10							18,6	
2005/08/31 às 09:35							17,5	
2005/09/07 às 09:50							18,8	
2005/09/14 às 10:10							16,0	
2005/09/21 às 09:50							13,1	
2005/09/28 às 10:15							14,6	
2005/10/06 às 11:05							12,3	
2005/10/12 às 10:00							16,8	
2005/10/19 às 10:10							14,6	
2005/10/26 às 09:50							13,5	
2005/11/02 às 09:00	0	9000	<0,1	0,2			14,8	< 10
2005/11/09 às 10:05						17,5	10,9	
2005/11/16 às 10:00							10,3	
2005/11/23 às 09:45							10,0	
2005/11/30 às 10:15							13,2	
2005/12/07 às 10:20							8,8	
2005/12/14 às 10:00							7,5	
2005/12/14 às 10:10								
2005/12/21 às 10:32							10,3	
2005/12/28 às 11:00							10,1	

Média	0	2250	0,1	0,2	11,8	9,0	13,0	10
Mínimo	0	0	<0,1	<0,1	9,5	<5,9	5,2	<10
Máximo	0	9000	<0,1	0,2	16	25,3	20,2	<10
Nº de análises	4	4	2	2	3	18	51	2

Rio Ferro - 7330PA552

DATA	Turvação (Nefelometria) - IAREN	Turvação - AdDP CP	Turvação - AdDP L	Turvação - AdDP PF	Zinco - Ág. Bruta LUSÁGUA
	NTU	NTU	NTU	NTU	mg/L Zn
2005/01/05 às 08:45		1,9			
2005/01/12 às 08:10					
2005/01/12 às 10:00	1,6				
2005/01/19 às 08:50	2,9				
2005/01/26 às 08:50	0,91				
2005/02/01 às 08:00					
2005/02/02 às 09:15	0,61				
2005/02/09 às 09:45	1,4				
2005/02/15 às 10:00					
2005/02/16 às 08:50	3,0				
2005/02/23 às 10:25	6,2				
2005/03/01 às 08:00					
2005/03/02 às 09:45	4,0				
2005/03/09 às 09:15		1,2			
2005/03/15 às 08:00					
2005/03/16 às 10:05		1,4			
2005/03/23 às 10:30	2,7				
2005/03/30 às 09:00	22				
2005/04/06 às 08:45	3,5				
2005/04/06 às 09:45					
2005/04/13 às 09:00	3,6				
2005/04/20 às 10:10		2,4			
2005/04/27 às 09:45	2,2				
2005/05/04 às 09:00		5,1			<0,1
2005/05/11 às 09:45	4,4				
2005/05/18 às 09:40			4,1		
2005/05/25 às 09:15			1,9		
2005/06/01 às 09:55			2,0		
2005/06/08 às 09:20			0,95		
2005/06/15 às 08:00			2,0		
2005/06/22 às 09:45			1,7		
2005/06/29 às 10:20			1,6		
2005/07/06 às 09:10			4,3		
2005/07/13 às 10:00				1,3	
2005/07/20 às 09:40			1,5		
2005/07/27 às 09:10				5,0	
2005/08/03 às 10:25			2,0		
2005/08/10 às 08:40			0,88		
2005/08/17 às 09:35			1,4		
2005/08/24 às 10:10				1,0	
2005/08/31 às 09:35			2,1		
2005/09/07 às 09:50				3,6	
2005/09/14 às 10:10			2,0		
2005/09/21 às 09:50			0,59		
2005/09/28 às 10:15			0,86		
2005/10/06 às 11:05			1,1		
2005/10/12 às 10:00			82,3		
2005/10/19 às 10:10				4,0	
2005/10/26 às 09:50			1,5		
2005/11/02 às 09:00			2,1		<0,1
2005/11/09 às 10:05			31,9		
2005/11/16 às 10:00			1,5		
2005/11/23 às 09:45			<0,20		
2005/11/30 às 10:15				1,7	
2005/12/07 às 10:20			3,1		
2005/12/14 às 10:00					
2005/12/14 às 10:10				1,9	
2005/12/21 às 10:32	2,0				
2005/12/28 às 11:00				2,6	

Média	4,07	2,4	6,40	2,6	0,1
Mínimo	0,61	1,2	<0,20	1,0	<0,1
Máximo	22	5,1	82,3	5,0	<0,1
Nº de análises	15	5	24	8	2