

Rio Ferreira - 7131PA971

DATA	Actividade alfa total - BIOGERM Bq/L	Actividade alfa total - SAGILAB Bq/L	Actividade beta total - BIOGERM Bq/L	Actividade beta total - SAGILAB Bq/L	Alcalinidade e total - AdDP L mg/L CaCO3	Amónio - IAREN mg/L NH4	AOX - IAREN mg/L Cl	Arsénio (ICP) - IAREN mg/L As	Azoto amoniacal - IAREN mg/L NH4	Azoto Kjeldahl (Dig Destil Tit) - IAREN mg/L N	Bactérias coliformes - AdDP L N/100 mL	Bactérias coliformes - AdDP L - Colónias atípicas N/100 mL
2009/01/06 às 09:20												
2009/01/07 às 09:47					11,8				0,042		1261	1441
2009/01/13 às 09:30												
2009/01/14 às 09:50					11,5				<0,040		2000	2727
2009/01/20 às 09:15												
2009/01/21 às 09:05					11,6				0,10			
2009/01/27 às 10:00												
2009/01/28 às 10:32					11,6				0,19		43000	22000
2009/02/03 às 09:40												
2009/02/04 às 09:20					11,4				0,30		26800	59200
2009/02/10 às 08:50												
2009/02/11 às 09:35					<10,0				0,14		6745	3073
2009/02/17 às 09:50												
2009/02/18 às 10:05					10,4				0,084		646	1626
2009/02/25 às 10:30					10,7				0,062		3545	2909
2009/03/03 às 08:30												
2009/03/04 às 08:45					13	0,62					91000	16000
2009/03/10 às 07:15												
2009/03/11 às 09:50					12	0,10					455	636
2009/03/17 às 09:30												
2009/03/18 às 08:30					12	0,050					3909	3909
2009/03/24 às 08:10												
2009/03/25 às 08:10					10	0,084					636	1091
2009/03/31 às 09:45												
2009/04/01 às 09:30					12	0,13						
2009/04/07 às 08:15												
2009/04/08 às 10:00					12	0,047					455	727
2009/04/14 às 07:15												
2009/04/15 às 08:25					12	<0,040						
2009/04/21 às 07:30												
2009/04/22 às 10:20					12	0,078					3455	3182
2009/04/28 às 08:50												
2009/04/29 às 10:45					12	0,96					2831	4987
2009/05/05 às 09:00												

Rio Ferreira - 7131PA971

DATA	Actividade alfa total - BIOGERM Bq/L	Actividade alfa total - SAGILAB Bq/L	Actividade beta total - BIOGERM Bq/L	Actividade beta total - SAGILAB Bq/L	Alcalinidade e total - AdDP L mg/L CaCO3	Amónio - IAREN mg/L NH4	AOX - IAREN mg/L Cl	Arsénio (ICP) - IAREN mg/L As	Azoto amoniacal - IAREN mg/L NH4	Azoto Kjeldahl (Dig Destil Tit) - IAREN mg/L N	Bactérias coliformes - AdDP L N/100 mL	Bactérias coliformes - AdDP L - Colónias atípicas N/100 mL
2009/05/06 às 09:20	<0,05		0,13		14	0,56	<0,030	<0,0010		0,62	2182	7636
2009/05/12 às 08:50												
2009/05/13 às 07:20					13	0,17					6000	2000
2009/05/19 às 09:35												
2009/05/20 às 08:50					11	<0,040						
2009/05/26 às 07:50												
2009/05/27 às 06:15					12	0,15					4273	3364
2009/06/02 às 10:45												
2009/06/03 às 10:40					12	0,098					5636	4000
2009/06/09 às 10:55												
2009/06/16 às 09:15												
2009/06/17 às 09:35					13	<0,040					13000	8000
2009/06/23 às 10:00												
2009/06/25 às 11:00					15	0,043					34200	43800
2009/06/30 às 08:25												
2009/07/01 às 10:30					16	0,19					36000	16000
2009/07/07 às 11:30												
2009/07/08 às 10:40					14	0,26					5424	4212
2009/07/10 às 10:40					17							
2009/07/13 às 10:50					17							
2009/07/14 às 08:50												
2009/07/15 às 10:25					15	0,30					2000	4000
2009/07/21 às 10:00												
2009/07/22 às 09:30					18	0,25					9900	3100
2009/07/28 às 10:00												
2009/07/29 às 08:40					17	0,097					5455	4818
2009/08/04 às 10:30												
2009/08/05 às 11:00					17	0,14					5000	9000
2009/08/11 às 10:40												
2009/08/12 às 09:45					18	0,12					10000	6000
2009/08/18 às 09:10												
2009/08/19 às 09:40					20	<0,040					6000	4000
2009/08/25 às 08:45												
2009/08/26 às 11:00					20	0,17					2000	5636

Rio Ferreira - 7131PA971

DATA	Actividade alfa total - BIOGERM Bq/L	Actividade alfa total - SAGILAB Bq/L	Actividade beta total - BIOGERM Bq/L	Actividade beta total - SAGILAB Bq/L	Alcalinidade e total - AdDP L mg/L CaCO3	Amónio - IAREN mg/L NH4	AOX - IAREN mg/L Cl	Arsénio (ICP) - IAREN mg/L As	Azoto amoniacal - IAREN mg/L NH4	Azoto Kjeldahl (Dig Destil Tit) - IAREN mg/L N	Bactérias coliformes - AdDP L N/100 mL	Bactérias coliformes - AdDP L - Colónias atípicas N/100 mL
2009/09/01 às 10:45												
2009/09/02 às 10:00					21	0,15					1545	4455
2009/09/08 às 07:35												
2009/09/09 às 10:15					22	0,22					7455	3455
2009/09/15 às 08:40												
2009/09/16 às 08:40					22	0,11					1852	7693
2009/09/22 às 10:40												
2009/09/23 às 09:00					24	0,34					2000	10000
2009/09/29 às 10:15												
2009/09/30 às 09:00					20	0,14					1803	5833
2009/10/06 às 08:50												
2009/10/07 às 10:10					21	0,23					79000	35000
2009/10/13 às 10:45												
2009/10/14 às 10:15					22	0,11					8000	17000
2009/10/20 às 10:10												
2009/10/21 às 09:00					17	0,39					88000	19000
2009/10/27 às 08:35												
2009/10/28 às 10:00					17	0,088					6600	12400
2009/11/03 às 10:20												
2009/11/04 às 10:15		< 0,06		< 0,10	17	0,075	<0,030	0,0015		<0,50	76000	19000
2009/11/10 às 07:40												
2009/11/11 às 08:50					15	0,18					17000	5000
2009/11/17 às 09:10												
2009/11/18 às 10:30					13	<0,040					14000	5000
2009/11/24 às 07:35												
2009/11/25 às 10:40					13	0,36					10000	5000
2009/12/02 às 08:15					11	0,12						
2009/12/09 às 10:00					11	0,076					12000	5000
2009/12/15 às 10:05												
2009/12/16 às 10:00					12	<0,040					74000	18000
2009/12/22 às 08:10												
2009/12/23 às 09:00					10	0,18					15200	39750
2009/12/28 às 09:20					10	0,16					27000	7000
2009/12/29 às 09:45												

Rio Ferreira - 7131PA971

DATA	Actividade alfa total - BIOGERM	Actividade alfa total - SAGILAB	Actividade beta total - BIOGERM	Actividade beta total - SAGILAB	Alcalinidade e total - AdDP L	Amónio - IAREN	AOX - IAREN	Arsénio (ICP) - IAREN	Azoto amoniacal - IAREN	Azoto Kjeldahl (Dig Destil Tit) - IAREN	Bactérias coliformes - AdDP L	Bactérias coliformes - AdDP L - Colónias atípicas
	Bq/L	Bq/L	Bq/L	Bq/L	mg/L CaCO3	mg/L NH4	mg/L Cl	mg/L As	mg/L NH4	mg/L N	N/100 mL	N/100 mL

Média	0,05	0,06	0,13	0,10	14,6	0,181	0,030	0,0012	0,120	0,56	16854	10167
Mínimo	<0,05	<0,06	0,13	<0,10	<10,0	<0,040	<0,030	<0,0010	<0,040	<0,50	455	636
Máximo	<0,05	<0,06	0,13	<0,10	24	0,96	<0,030	0,0015	0,30	0,62	91000	59200
Nº de análises	1	1	1	1	53	43	2	2	8	2	46	46

Rio Ferreira - 7131PA9

DATA	Bactérias coliformes - BIOGERM - N/100 mL	Bactérias coliformes - BIOGERM - Colónias atípicas - N/100 mL	Bário (ICP) - IAREN - mg/L Ba	Boro (ICP) - IAREN - mg/L B	Cádmio (ICP) - IAREN - mg/L Cd	Carbono Orgânico Total - AdDP L - mg/L C	CBO5 - IAREN - mg/L O2	Cheiro - AdDP L - taxa dil.	Chumbo (ICP) - IAREN - mg/L Pb	Cianetos (EAM) - IAREN - mg/L CN	Cloretos - AdDP L - mg/L Cl	Clostridium perfringens - AdDP L - N/100 mL
2009/01/06 às 09:20												
2009/01/07 às 09:47						1,5						270
2009/01/13 às 09:30												
2009/01/14 às 09:50						0,77		2			19	ND
2009/01/20 às 09:15												
2009/01/21 às 09:05	2800	4800				1,6						
2009/01/27 às 10:00												
2009/01/28 às 10:32						1,9						2000
2009/02/03 às 09:40												
2009/02/04 às 09:20						1,4	1,8					4000
2009/02/10 às 08:50												
2009/02/11 às 09:35						1,7		2			<15	705
2009/02/17 às 09:50												
2009/02/18 às 10:05						2,0						189
2009/02/25 às 10:30						1,6						373
2009/03/03 às 08:30												
2009/03/04 às 08:45						2,2						15000
2009/03/10 às 07:15												
2009/03/11 às 09:50						1,3		2			15	294
2009/03/17 às 09:30												
2009/03/18 às 08:30						1,7						240
2009/03/24 às 08:10												
2009/03/25 às 08:10						0,97						279
2009/03/31 às 09:45												
2009/04/01 às 09:30	870	850				0,86						
2009/04/07 às 08:15												
2009/04/08 às 10:00						1,8		2			19	139
2009/04/14 às 07:15												
2009/04/15 às 08:25	6100	5700				1,1						
2009/04/21 às 07:30												
2009/04/22 às 10:20						0,76						172
2009/04/28 às 08:50												
2009/04/29 às 10:45						2,0						1182
2009/05/05 às 09:00												

Rio Ferreira - 7131PA9

DATA	Bactérias coliformes - BIOGERM N/100 mL	Bactérias coliformes - BIOGERM - Colónias atípicas N/100 mL	Bário (ICP) - IAREN mg/L Ba	Boro (ICP) - IAREN mg/L B	Cádmio (ICP) - IAREN mg/L Cd	Carbono Orgânico Total - AdDP L mg/L C	CBO5 - IAREN mg/L O2	Cheiro - AdDP L taxa dil.	Chumbo (ICP) - IAREN mg/L Pb	Cianetos (EAM) - IAREN mg/L CN	Cloretos - AdDP L mg/L Cl	Clostridium perfringens - AdDP L N/100 mL
2009/05/06 às 09:20			0,020	<0,10	<0,00050	0,86	<1,0		<0,0020	<0,010		727
2009/05/12 às 08:50												
2009/05/13 às 07:20						1,0		1			16	655
2009/05/19 às 09:35												
2009/05/20 às 08:50	3400	6800				1,7						
2009/05/26 às 07:50												
2009/05/27 às 06:15						0,90						182
2009/06/02 às 10:45												
2009/06/03 às 10:40						1,0						1130
2009/06/09 às 10:55												
2009/06/16 às 09:15												
2009/06/17 às 09:35						1,2		2			20	364
2009/06/23 às 10:00												
2009/06/25 às 11:00						2,6						545
2009/06/30 às 08:25												
2009/07/01 às 10:30						2,0						455
2009/07/07 às 11:30												
2009/07/08 às 10:40						2,4		3			19	1384
2009/07/10 às 10:40												
2009/07/13 às 10:50												
2009/07/14 às 08:50												
2009/07/15 às 10:25						1,5						545
2009/07/21 às 10:00												
2009/07/22 às 09:30						2,2						1909
2009/07/28 às 10:00												
2009/07/29 às 08:40						2,6						91
2009/08/04 às 10:30												
2009/08/05 às 11:00						1,6	<1,0					939
2009/08/11 às 10:40												
2009/08/12 às 09:45						2,5		2			20	364
2009/08/18 às 09:10												
2009/08/19 às 09:40						1,2						545
2009/08/25 às 08:45												
2009/08/26 às 11:00						2,1						545

Rio Ferreira - 7131PA9

DATA	Bactérias coliformes - BIOGERM - N/100 mL	Bactérias coliformes - BIOGERM - Colónias atípicas - N/100 mL	Bário (ICP) - IAREN - mg/L Ba	Boro (ICP) - IAREN - mg/L B	Cádmio (ICP) - IAREN - mg/L Cd	Carbono Orgânico Total - AdDP L - mg/L C	CBO5 - IAREN - mg/L O2	Cheiro - AdDP L - taxa dil.	Chumbo (ICP) - IAREN - mg/L Pb	Cianetos (EAM) - IAREN - mg/L CN	Cloretos - AdDP L - mg/L Cl	Clostridium perfringens - AdDP L - N/100 mL
2009/09/01 às 10:45												
2009/09/02 às 10:00						1,9						443
2009/09/08 às 07:35												
2009/09/09 às 10:15						3,9		3			23	107
2009/09/15 às 08:40												
2009/09/16 às 08:40						3,2						174
2009/09/22 às 10:40												
2009/09/23 às 09:00						2,0						172
2009/09/29 às 10:15												
2009/09/30 às 09:00						1,6						217
2009/10/06 às 08:50												
2009/10/07 às 10:10						4,2						9000
2009/10/13 às 10:45												
2009/10/14 às 10:15						1,2		3			22	455
2009/10/20 às 10:10												
2009/10/21 às 09:00						3,9						6000
2009/10/27 às 08:35												
2009/10/28 às 10:00						1,1						818
2009/11/03 às 10:20												
2009/11/04 às 10:15			0,015	<0,10	<0,00050	3,3	<1,0		<0,0020	<0,010		434
2009/11/10 às 07:40												
2009/11/11 às 08:50						1,2		0			20	1386
2009/11/17 às 09:10												
2009/11/18 às 10:30						3,1						727
2009/11/24 às 07:35												
2009/11/25 às 10:40						1,2						545
2009/12/02 às 08:15	4800	19000				2,6						
2009/12/09 às 10:00						2,6		2			13	545
2009/12/15 às 10:05												
2009/12/16 às 10:00						2,1						14000
2009/12/22 às 08:10												
2009/12/23 às 09:00						2,3						2000
2009/12/28 às 09:20						2,5						5000
2009/12/29 às 09:45												

Rio Ferreira - 7131PA9

DATA	Bactérias coliformes BIOGERM N/100 mL	Bactérias coliformes BIOGERM - Colônias atípicas N/100 mL	Bário (ICP) - IAREN mg/L Ba	Boro (ICP) - IAREN mg/L B	Cádmio (ICP) - IAREN mg/L Cd	Carbono Orgânico Total - AdDP L mg/L C	CBO5 - IAREN mg/L O2	Cheiro - AdDP L taxa dil.	Chumbo (ICP) - IAREN mg/L Pb	Cianetos (EAM) - IAREN mg/L CN	Cloretos - AdDP L mg/L Cl	Clostridium perfringens - AdDP L N/100 mL
------	--	--	--------------------------------	------------------------------	---------------------------------	---	-------------------------	------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	------------------------------	--

Média	3594	7430	0,018	0,10	0,00050	1,89	1,2	2	0,0020	0,010	18	1717
Mínimo	870	850	0,015	<0,10	<0,00050	0,76	<1,0	0	<0,0020	<0,010	13	91
Máximo	6100	19000	0,020	<0,10	<0,00050	4,2	1,8	3	<0,0020	<0,010	23	15000
Nº de análises	5	5	2	2	2	51	4	12	2	2	12	46

Rio Ferreira - 7131PA9

DATA	Clostridium perfringens - AdDP L - Colónias atípicas N/100 mL	Clostridium perfringens - BIOGERM N/100 mL	Clostridium perfringens - BIOGERM - Colónias atípicas N/100 mL	Cobre (ICP) - IAREN mg/L Cu	Condutividade a 25 °C - AdDP L µS/cm	Cor - AdDP L mg/L Pt-Co	CQO - IAREN mg/L O2	Criptosporidium - AdDP L N/30L	Crómio (ICP) - IAREN mg/L Cr	Dose indicativa total - BIOGERM mSv/ano	Dose indicativa total - Sagilab mSv/ano	Dureza Cálcica - IAREN mg/L CaCO3
2009/01/06 às 09:20												
2009/01/07 às 09:47	270				140							
2009/01/13 às 09:30												
2009/01/14 às 09:50	ND				140	<2,0						
2009/01/20 às 09:15												
2009/01/21 às 09:05		760	160		130							
2009/01/27 às 10:00												
2009/01/28 às 10:32	ND				105							
2009/02/03 às 09:40												
2009/02/04 às 09:20	1000				116		13					
2009/02/10 às 08:50												
2009/02/11 às 09:35	1114				124	5,0						
2009/02/17 às 09:50												
2009/02/18 às 10:05	333				127							
2009/02/25 às 10:30	105				129			0				
2009/03/03 às 08:30												
2009/03/04 às 08:45	ND				110							
2009/03/10 às 07:15												
2009/03/11 às 09:50	156				128	3,8						
2009/03/17 às 09:30												
2009/03/18 às 08:30	418				130							
2009/03/24 às 08:10												
2009/03/25 às 08:10	ND				132							
2009/03/31 às 09:45												
2009/04/01 às 09:30		360	130		134							
2009/04/07 às 08:15												
2009/04/08 às 10:00	555				134	3,6						
2009/04/14 às 07:15												
2009/04/15 às 08:25		950	80		128							
2009/04/21 às 07:30												
2009/04/22 às 10:20	107				133							
2009/04/28 às 08:50												
2009/04/29 às 10:45	ND				133			6				
2009/05/05 às 09:00												

Rio Ferreira - 7131PA9

DATA	Clostridium perfringens - AdDP L - Colónias atípicas	Clostridium perfringens - BIOGERM	Clostridium perfringens - BIOGERM - Colónias atípicas	Cobre (ICP) - IAREN	Condutividade a 25 °C - AdDP L	Cor - AdDP L	CQO - IAREN	Criptosporidium - AdDP L	Crómio (ICP) - IAREN	Dose indicativa total - BIOGERM	Dose indicativa total - Sagilab	Dureza Cálcica - IAREN
	N/100 mL	N/100 mL	N/100 mL	mg/L Cu	µS/cm	mg/L Pt-Co	mg/L O2	N/30L	mg/L Cr	mSv/ano	mSv/ano	mg/L CaCO3
2009/05/06 às 09:20	182			<0,0050	141		13		<0,0050	<0,030		
2009/05/12 às 08:50												
2009/05/13 às 07:20	436				132	6,9						
2009/05/19 às 09:35												
2009/05/20 às 08:50		730	220		140							
2009/05/26 às 07:50												
2009/05/27 às 06:15	455				139			6				
2009/06/02 às 10:45												
2009/06/03 às 10:40	143				142							
2009/06/09 às 10:55												
2009/06/16 às 09:15												
2009/06/17 às 09:35	ND				140	11,8						
2009/06/23 às 10:00												
2009/06/25 às 11:00	364				150			7				
2009/06/30 às 08:25												
2009/07/01 às 10:30	91				148							
2009/07/07 às 11:30												
2009/07/08 às 10:40	162				153	6,4						
2009/07/10 às 10:40					159							
2009/07/13 às 10:50					163							
2009/07/14 às 08:50												
2009/07/15 às 10:25	ND				157							
2009/07/21 às 10:00												
2009/07/22 às 09:30	ND				164							19
2009/07/28 às 10:00												
2009/07/29 às 08:40	ND				154			3				20
2009/08/04 às 10:30												
2009/08/05 às 11:00	242				153		<10					17
2009/08/11 às 10:40												
2009/08/12 às 09:45	91				158	10,7						16
2009/08/18 às 09:10												
2009/08/19 às 09:40	91				164			6				21
2009/08/25 às 08:45												
2009/08/26 às 11:00	182				165							22

Rio Ferreira - 7131PA9

DATA	Clostridium perfringens - AdDP L - Colónias atípicas	Clostridium perfringens - BIOGERM	Clostridium perfringens - BIOGERM - Colónias atípicas	Cobre (ICP) - IAREN	Condutividade a 25 °C - AdDP L	Cor - AdDP L	CQO - IAREN	Criptosporidium - AdDP L	Crómio (ICP) - IAREN	Dose indicativa total - BIOGERM	Dose indicativa total - Sagilab	Dureza Cálcica - IAREN
	N/100 mL	N/100 mL	N/100 mL	mg/L Cu	µS/cm	mg/L Pt-Co	mg/L O2	N/30L	mg/L Cr	mSv/ano	mSv/ano	mg/L CaCO3
2009/09/01 às 10:45												
2009/09/02 às 10:00	ND				173							17
2009/09/08 às 07:35												
2009/09/09 às 10:15	107				167	15						17
2009/09/15 às 08:40												
2009/09/16 às 08:40	220				165							17
2009/09/22 às 10:40												
2009/09/23 às 09:00	172				188							19
2009/09/29 às 10:15												
2009/09/30 às 09:00	61				180							17
2009/10/06 às 08:50												
2009/10/07 às 10:10	1000				124							18
2009/10/13 às 10:45												
2009/10/14 às 10:15	91				156	9,8						16
2009/10/20 às 10:10												
2009/10/21 às 09:00	2000				112							16
2009/10/27 às 08:35												
2009/10/28 às 10:00	91				168							17
2009/11/03 às 10:20												
2009/11/04 às 10:15	1202			<0,0050	168		23		<0,0050		< 0,030	13
2009/11/10 às 07:40												
2009/11/11 às 08:50	523				147	8,3						17
2009/11/17 às 09:10												
2009/11/18 às 10:30	ND				145							<12
2009/11/24 às 07:35												
2009/11/25 às 10:40	91				147			26				<12
2009/12/02 às 08:15		1300	0		120							13
2009/12/09 às 10:00	91				134	4,9						16
2009/12/15 às 10:05												
2009/12/16 às 10:00	ND				120							13
2009/12/22 às 08:10												
2009/12/23 às 09:00	4000				75							<12
2009/12/28 às 09:20	ND				106							14
2009/12/29 às 09:45												

Rio Ferreira - 7131PA9

DATA	Clostridium perfringens - AdDP L - Colónias atípicas N/100 mL	Clostridium perfringens - BIOGERM N/100 mL	Clostridium perfringens - BIOGERM - Colónias atípicas N/100 mL	Cobre (ICP) - IAREN mg/L Cu	Condutividade a 25 °C - AdDP L µS/cm	Cor - AdDP L mg/L Pt-Co	CQO - IAREN mg/L O2	Criptosporidium - AdDP L N/30L	Crômio (ICP) - IAREN mg/L Cr	Dose indicativa total - BIOGERM mSv/ano	Dose indicativa total - Sagilab mSv/ano	Dureza Cálcica - IAREN mg/L CaCO3
------	--	---	---	--------------------------------	---	----------------------------	------------------------	-----------------------------------	---------------------------------	--	--	--------------------------------------

Média	489	820	118	0,0050	141	7,4	15	8	0,0050	0,030	0,030	16
Mínimo	61	360	0	<0,0050	75	<2,0	<10	0	<0,0050	<0,030	<0,030	<12
Máximo	4000	1300	220	<0,0050	188	15	23	26	<0,0050	<0,030	<0,030	22
Nº de análises	46	5	5	2	53	12	4	7	2	1	1	24

Rio Ferreira - 7131PA9

DATA	Dureza total - AdDP L mg/L CaCO ₃	Enterococos - AdDP L N/100 mL	Enterococos - AdDP L - Colónias atípicas N/100 mL	Enterococos - BIOGERM N/100 mL	Enterococos - BIOGERM - Colónias atípicas N/100 mL	Escherichia coli - AdDP L N/100 mL	Escherichia coli - BIOGERM N/100 mL	Estanho - IAREN mg/L Sn	Fenóis (Água Bruta) - IAREN mg/L	Ferro Dissolvido - AdDP L µg/L Fe	Ferro Total - AdDP L µg/L Fe	Fluoretos (CIA) - IAREN mg/L F
2009/01/06 às 09:20											495	
2009/01/07 às 09:47		180	3694			901						
2009/01/13 às 09:30										66	1956	
2009/01/14 às 09:50	34	369	171			600						
2009/01/20 às 09:15											564	
2009/01/21 às 09:05				730	1400		1100					
2009/01/27 às 10:00											991	
2009/01/28 às 10:32		5545	2718			30100						
2009/02/03 às 09:40											663	
2009/02/04 às 09:20		5000	10000			13400						
2009/02/10 às 08:50										68	1200	
2009/02/11 às 09:35	49	1636	182			6364						
2009/02/17 às 09:50											470	
2009/02/18 às 10:05		279	45			222						
2009/02/25 às 10:30		36	27			1023					346	
2009/03/03 às 08:30											328	
2009/03/04 às 08:45		22000	ND			45500						
2009/03/10 às 07:15										64	347	
2009/03/11 às 09:50	31	216	ND			183						
2009/03/17 às 09:30											149	
2009/03/18 às 08:30		423	45			2045						
2009/03/24 às 08:10											345	
2009/03/25 às 08:10		72	ND			364						
2009/03/31 às 09:45											189	
2009/04/01 às 09:30				200	50		220					
2009/04/07 às 08:15											301	
2009/04/08 às 10:00	33	288	27			182				67		
2009/04/14 às 07:15											527	
2009/04/15 às 08:25				320	20		450					
2009/04/21 às 07:30											433	
2009/04/22 às 10:20		279	ND			NDTR						
2009/04/28 às 08:50											234	
2009/04/29 às 10:45		387	63			182						
2009/05/05 às 09:00											592	

Rio Ferreira - 7131PA9

DATA	Dureza total - AdDP L	Enterococos - AdDP L	Enterococos - AdDP L - Colónias atípicas	Enterococos - BIOGERM	Enterococos - BIOGERM - Colónias atípicas	Escherichia coli - AdDP L	Escherichia coli - BIOGERM	Estanho - IAREN	Fenóis (Água Bruta) - IAREN	Ferro Dissolvido - AdDP L	Ferro Total - AdDP L	Fluoretos (CIA) - IAREN
	mg/L CaCO ₃	N/100 mL	N/100 mL	N/100 mL	N/100 mL	N/100 mL	N/100 mL	mg/L Sn	mg/L	µg/L Fe	µg/L Fe	mg/L F
2009/05/06 às 09:20		243	135			273		<0,010	<0,0025			<0,10
2009/05/12 às 08:50										85	563	
2009/05/13 às 07:20	37	577	36			6000						
2009/05/19 às 09:35											165	
2009/05/20 às 08:50				150	30		650					
2009/05/26 às 07:50											184	
2009/05/27 às 06:15		1000	ND			1473						
2009/06/02 às 10:45											265	
2009/06/03 às 10:40		378	18			1532						
2009/06/09 às 10:55										123	678	
2009/06/16 às 09:15											386	
2009/06/17 às 09:35	31	613	18			6500						
2009/06/23 às 10:00											308	
2009/06/25 às 11:00		3818	636			3800						
2009/06/30 às 08:25											336	
2009/07/01 às 10:30		1525	164			18000						
2009/07/07 às 11:30										82	260	
2009/07/08 às 10:40	37	754	ND			1424						
2009/07/10 às 10:40	38											
2009/07/13 às 10:50	32											
2009/07/14 às 08:50											354	
2009/07/15 às 10:25		607	574			ND						
2009/07/21 às 10:00											428	
2009/07/22 às 09:30	33	984	33			3300						
2009/07/28 às 10:00											295	
2009/07/29 às 08:40	32	1455	6455			1697						
2009/08/04 às 10:30											361	
2009/08/05 às 11:00	32	1279	131			ND						
2009/08/11 às 10:40										196	460	
2009/08/12 às 09:45	41	328	82			ND						
2009/08/18 às 09:10											418	
2009/08/19 às 09:40		2727	182			2000						
2009/08/25 às 08:45											96	
2009/08/26 às 11:00		364	2455			91						

Rio Ferreira - 7131PA9

DATA	Dureza total - AdDP L mg/L CaCO ₃	Enterococos - AdDP L N/100 mL	Enterococos - AdDP L - Colónias atípicas N/100 mL	Enterococos - BIOGERM N/100 mL	Enterococos - BIOGERM - Colónias atípicas N/100 mL	Escherichia coli - AdDP L N/100 mL	Escherichia coli - BIOGERM N/100 mL	Estanho - IAREN mg/L Sn	Fenóis (Água Bruta) - IAREN mg/L	Ferro Dissolvido - AdDP L µg/L Fe	Ferro Total - AdDP L µg/L Fe	Fluoretos (CIA) - IAREN mg/L F
2009/09/01 às 10:45											808	
2009/09/02 às 10:00		541	361			561						
2009/09/08 às 07:35										116	581	
2009/09/09 às 10:15	35	115	33			1400						
2009/09/15 às 08:40											386	
2009/09/16 às 08:40		721	131			477						
2009/09/22 às 10:40											244	
2009/09/23 às 09:00		869	705			ND						
2009/09/29 às 10:15											380	
2009/09/30 às 09:00		164	82			288						
2009/10/06 às 08:50											819	
2009/10/07 às 10:10		24000	41000			39500						
2009/10/13 às 10:45										96	444	
2009/10/14 às 10:15	36	1636	2091			1000						
2009/10/20 às 10:10											2189	
2009/10/21 às 09:00		36000	53000			17600						
2009/10/27 às 08:35											211	
2009/10/28 às 10:00		6000	ND			3300						
2009/11/03 às 10:20											304	
2009/11/04 às 10:15		1000	12000			1000		<0,010	<0,0025			<0,10
2009/11/10 às 07:40										78	325	
2009/11/11 às 08:50	35	22000	7000			6800						
2009/11/17 às 09:10											834	
2009/11/18 às 10:30		3091	91			2800						
2009/11/24 às 07:35											312	
2009/11/25 às 10:40		1557	246			6000						
2009/12/02 às 08:15				1000	1600		2300				959	
2009/12/09 às 10:00	33	455	273			1200				106	1170	
2009/12/15 às 10:05											290	
2009/12/16 às 10:00		30000	13000			44400						
2009/12/22 às 08:10											3833	
2009/12/23 às 09:00		5000	6000			13300						
2009/12/28 às 09:20		2455	2000			18900						
2009/12/29 às 09:45											343	

Rio Ferreira - 7131PA9

DATA	Dureza total - AdDP L mg/L CaCO ₃	Enterococos - AdDP L N/100 mL	Enterococos - AdDP L - Colónias atípicas N/100 mL	Enterococos - BIOGERM N/100 mL	Enterococos - BIOGERM - Colónias atípicas N/100 mL	Escherichia coli - AdDP L N/100 mL	Escherichia coli - BIOGERM N/100 mL	Estanho - IAREN mg/L Sn	Fenóis (Água Bruta) - IAREN mg/L	Ferro Dissolvido - AdDP L µg/L Fe	Ferro Total - AdDP L µg/L Fe	Fluoretos (CIA) - IAREN mg/L F
Média	35	4108	4254	480	620	7456	944	0,010	0,0025	96	579	0,10
Mínimo	31	36	18	150	20	91	220	<0,010	<0,0025	64	96	<0,10
Máximo	49	36000	53000	1000	1600	45500	2300	<0,010	<0,0025	196	3833	<0,10
Nº de análises	17	46	46	5	5	46	5	2	2	12	52	2

Rio Ferreira - 7131PA9

DATA	Fosfatos (CIA) - IAREN mg/L P2O5	Fósforo (CIA) - IAREN µg/L P2O5	Giardia - AdDP L N/30L	Hid dis emulsionados - Ág. Bruta - IAREN mg/L	Hidroc. arom. policíclicos - IAREN µg/L	Ident. e Quant. Fitoplancton - AdDP L nº cél/mL	Ident. e Quant. Zooplancton - AdDP L Nº Ind/m3	Índice de Langelier - AdDP L	Manganês - AdDP L µg/L Mn	Mercúrio - BIOGERM µg/L Hg	Monoclorob enzeno - IAREN µg/L	Nitratos (CIA) - IAREN mg/L NO3
2009/01/06 às 09:20								-2,0				
2009/01/07 às 09:47						48			47			
2009/01/13 às 09:30												
2009/01/14 às 09:50									48			
2009/01/20 às 09:15												
2009/01/21 às 09:05						73			41			
2009/01/27 às 10:00												
2009/01/28 às 10:32									11			
2009/02/03 às 09:40								-2,0				
2009/02/04 às 09:20	0,094					64			19			16
2009/02/10 às 08:50												
2009/02/11 às 09:35									50			17
2009/02/17 às 09:50												
2009/02/18 às 10:05						30			17			
2009/02/25 às 10:30			3				10000		29			
2009/03/03 às 08:30								-1,9				
2009/03/04 às 08:45						35			70			
2009/03/10 às 07:15												
2009/03/11 às 09:50									44			
2009/03/17 às 09:30												
2009/03/18 às 08:30						76			11			
2009/03/24 às 08:10												
2009/03/25 às 08:10									51			
2009/03/31 às 09:45												
2009/04/01 às 09:30						79			20			
2009/04/07 às 08:15								-1,9				
2009/04/08 às 10:00									49			
2009/04/14 às 07:15												
2009/04/15 às 08:25						94			38			
2009/04/21 às 07:30												
2009/04/22 às 10:20									34			
2009/04/28 às 08:50												
2009/04/29 às 10:45			17			131			37			
2009/05/05 às 09:00								-1,8				

Rio Ferreira - 7131PA9

DATA	Fosfatos (CIA) - IAREN mg/L P2O5	Fósforo (CIA) - IAREN µg/L P2O5	Giardia - AdDP L N/30L	Hid dis emulsionados - Ág. Bruta - IAREN mg/L	Hidroc. arom. policíclicos - IAREN µg/L	Ident. e Quant. Fitoplancton - AdDP L nº cél/mL	Ident. e Quant. Zooplancton - AdDP L Nº Ind/m3	Índice de Langelier - AdDP L	Manganês - AdDP L µg/L Mn	Mercúrio - BIOGERM µg/L Hg	Monoclorob enzeno - IAREN µg/L	Nitratos (CIA) - IAREN mg/L NO3
2009/05/06 às 09:20	<0,060	<25		<0,0020	<0,0050				<10	<0,1	<0,030	20
2009/05/12 às 08:50												
2009/05/13 às 07:20						129			24			
2009/05/19 às 09:35												
2009/05/20 às 08:50							30000		48			
2009/05/26 às 07:50												
2009/05/27 às 06:15			127			119			25			
2009/06/02 às 10:45								-2,0				
2009/06/03 às 10:40									12			
2009/06/09 às 10:55												
2009/06/16 às 09:15												
2009/06/17 às 09:35						150			50			
2009/06/23 às 10:00												
2009/06/25 às 11:00			158			488			35			
2009/06/30 às 08:25												
2009/07/01 às 10:30									20			
2009/07/07 às 11:30								-1,3				
2009/07/08 às 10:40						518			34			
2009/07/10 às 10:40												
2009/07/13 às 10:50												
2009/07/14 às 08:50												
2009/07/15 às 10:25									22			
2009/07/21 às 10:00												
2009/07/22 às 09:30						161		-1,6	25			
2009/07/28 às 10:00												
2009/07/29 às 08:40			137					-1,9	29			
2009/08/04 às 10:30												
2009/08/05 às 11:00	<0,060					91	30500	-1,6	24			15
2009/08/11 às 10:40												
2009/08/12 às 09:45								-1,7	18			
2009/08/18 às 09:10												
2009/08/19 às 09:40			95			258		-1,8	31			
2009/08/25 às 08:45												
2009/08/26 às 11:00								-1,8	41			

Rio Ferreira - 7131PA9

DATA	Fosfatos (CIA) - IAREN mg/L P2O5	Fósforo (CIA) - IAREN µg/L P2O5	Giardia - AdDP L N/30L	Hid dis emulsionados - Ág. Bruta - IAREN mg/L	Hidroc. arom. policíclicos - IAREN µg/L	Ident. e Quant. Fitoplancton - AdDP L nº cél/mL	Ident. e Quant. Zooplancton - AdDP L Nº Ind/m3	Índice de Langelier - AdDP L	Manganês - AdDP L µg/L Mn	Mercúrio - BIOGERM µg/L Hg	Monoclorob enzeno - IAREN µg/L	Nitratos (CIA) - IAREN mg/L NO3
2009/09/01 às 10:45												
2009/09/02 às 10:00						271		-1,6	52			
2009/09/08 às 07:35												
2009/09/09 às 10:15								-1,7	64			
2009/09/15 às 08:40												
2009/09/16 às 08:40						172		-1,2	69			
2009/09/22 às 10:40												
2009/09/23 às 09:00								-0,8	33			
2009/09/29 às 10:15												
2009/09/30 às 09:00						419		-1,6	<10			
2009/10/06 às 08:50												
2009/10/07 às 10:10								-1,5	40			
2009/10/13 às 10:45												
2009/10/14 às 10:15						140		-1,1	58			
2009/10/20 às 10:10												
2009/10/21 às 09:00								-1,2	14			
2009/10/27 às 08:35												
2009/10/28 às 10:00						63		-1,4	36			
2009/11/03 às 10:20												
2009/11/04 às 10:15	<0,060	<25		<0,0020	<0,0050		21000	-1,8	31	<0,1	<0,030	11
2009/11/10 às 07:40												
2009/11/11 às 08:50						166		-2,0	34			
2009/11/17 às 09:10												
2009/11/18 às 10:30								-1,8	33			
2009/11/24 às 07:35												
2009/11/25 às 10:40			374			78		-1,6	46			
2009/12/02 às 08:15								-2,2	38			
2009/12/09 às 10:00						117		-1,9	30			
2009/12/15 às 10:05												
2009/12/16 às 10:00								-1,6	27			
2009/12/22 às 08:10												
2009/12/23 às 09:00						82		-2,0	23			
2009/12/28 às 09:20								-2,1	41			
2009/12/29 às 09:45												

Rio Ferreira - 7131PA9

DATA	Fosfatos (CIA) - IAREN	Fósforo (CIA) - IAREN	Giardia - AdDP L	Hid dis emulsionados - Ág. Bruta - IAREN	Hidroc. arom. policíclicos - IAREN	Ident. e Quant. Fitoplancton - AdDP L	Ident. e Quant. Zooplankton - AdDP L	Índice de Langelier - AdDP L	Manganês - AdDP L	Mercúrio - BIOGERM	Monoclorob enzeno - IAREN	Nitratos (CIA) - IAREN
	mg/L P2O5	µg/L P2O5	N/30L	mg/L	µg/L	nº cél/mL	Nº Ind/m3		µg/L Mn	µg/L Hg	µg/L	mg/L NO3
Média	0,068	25	130	0,0020	0,0050	156	22875	-1,7	34	0,1	0,030	16
Mínimo	<0,060	<25	3	<0,0020	<0,0050	30	10000	-2,2	<10	<0,1	<0,030	11
Máximo	0,094	<25	374	<0,0020	<0,0050	518	30500	-0,8	70	<0,1	<0,030	20
Nº de análises	4	2	7	2	2	26	4	31	51	2	2	5

Rio Ferreira - 7131PA9

DATA	Nº de colónias a 22 °C - AdDP L N/mL	Nº de colónias a 22°C - BIOGERM N/mL	Nº de colónias a 37 °C - AdDP L N/mL	Nº de colónias a 37°C - BIOGERM N/mL	Óleos e Gorduras - IAREN mg/L	Oxigénio dissolvido - AdDP L % Sat	Oxigénio dissolvido - Temperatur a leitura O2 °C	Pesticidas 2008 - BIOGERM µg/L	Pesticidas 2008 - BIOGERM - Dimetoato µg/L	Pesticidas 2009 - BIOGERM µg/L	Pesticidas 2009 - BIOGERM - Dimetoato µg/L	Pesticidas 2009 - SAGILAB µg/L
2009/01/06 às 09:20												
2009/01/07 às 09:47	5000		2676									
2009/01/13 às 09:30												
2009/01/14 às 09:50	3091		378			102	13,1					
2009/01/20 às 09:15												
2009/01/21 às 09:05		6600		980								
2009/01/27 às 10:00												
2009/01/28 às 10:32	163000		3108									
2009/02/03 às 09:40												
2009/02/04 às 09:20	45000		8091					-	<0,05			
2009/02/10 às 08:50												
2009/02/11 às 09:35	10273		718			109	15,8					
2009/02/17 às 09:50												
2009/02/18 às 10:05	3180		369									
2009/02/25 às 10:30	59000		550									
2009/03/03 às 08:30												
2009/03/04 às 08:45	164000		24364									
2009/03/10 às 07:15												
2009/03/11 às 09:50	8545		694			113	18,7					
2009/03/17 às 09:30												
2009/03/18 às 08:30	42000		491									
2009/03/24 às 08:10												
2009/03/25 às 08:10	2909		288									
2009/03/31 às 09:45												
2009/04/01 às 09:30		8500		820								
2009/04/07 às 08:15												
2009/04/08 às 10:00	12545		514									
2009/04/14 às 07:15												
2009/04/15 às 08:25		8300		820								
2009/04/21 às 07:30												
2009/04/22 às 10:20	5091		468									
2009/04/28 às 08:50												
2009/04/29 às 10:45	14182		901			118	20					
2009/05/05 às 09:00												

Rio Ferreira - 7131PA9

DATA	Nº de colónias a 22 °C - AdDP L N/mL	Nº de colónias a 22°C - BIOGERM N/mL	Nº de colónias a 37 °C - AdDP L N/mL	Nº de colónias a 37°C - BIOGERM N/mL	Óleos e Gorduras - IAREN mg/L	Oxigénio dissolvido - AdDP L % Sat	Oxigénio dissolvido - Temperatur a leitura O2 °C	Pesticidas 2008 - BIOGERM µg/L	Pesticidas 2008 - BIOGERM - Dimetoato µg/L	Pesticidas 2009 - BIOGERM µg/L	Pesticidas 2009 - BIOGERM - Dimetoato µg/L	Pesticidas 2009 - SAGILAB µg/L
2009/05/06 às 09:20	4200		685		<0,010					-	<0,05	
2009/05/12 às 08:50												
2009/05/13 às 07:20	11818		1324			105	20					
2009/05/19 às 09:35												
2009/05/20 às 08:50		1300		950								
2009/05/26 às 07:50												
2009/05/27 às 06:15	10545		1441									
2009/06/02 às 10:45												
2009/06/03 às 10:40	3727		892									
2009/06/09 às 10:55												
2009/06/16 às 09:15												
2009/06/17 às 09:35	7273		1847			101	20					
2009/06/23 às 10:00												
2009/06/25 às 11:00	19727		13545									
2009/06/30 às 08:25												
2009/07/01 às 10:30	36000		12364									
2009/07/07 às 11:30												
2009/07/08 às 10:40	6091		1333			99	22					
2009/07/10 às 10:40												
2009/07/13 às 10:50												
2009/07/14 às 08:50												
2009/07/15 às 10:25	8000		2234									
2009/07/21 às 10:00												
2009/07/22 às 09:30	19091		10636									
2009/07/28 às 10:00												
2009/07/29 às 08:40	16273		2405									
2009/08/04 às 10:30												
2009/08/05 às 11:00	5182		2182									-
2009/08/11 às 10:40												
2009/08/12 às 09:45	7273		1315			74	22					
2009/08/18 às 09:10												
2009/08/19 às 09:40	8300		800									
2009/08/25 às 08:45												
2009/08/26 às 11:00	6400		1482									

Rio Ferreira - 7131PA9

DATA	Nº de colónias a 22 °C - AdDP L N/mL	Nº de colónias a 22°C - BIOGERM N/mL	Nº de colónias a 37 °C - AdDP L N/mL	Nº de colónias a 37°C - BIOGERM N/mL	Óleos e Gorduras - IAREN mg/L	Oxigénio dissolvido - AdDP L % Sat	Oxigénio dissolvido - AdDP L - Temperatura a leitura O2 °C	Pesticidas 2008 - BIOGERM µg/L	Pesticidas 2008 - BIOGERM - Dimetoato µg/L	Pesticidas 2009 - BIOGERM µg/L	Pesticidas 2009 - BIOGERM - Dimetoato µg/L	Pesticidas 2009 - SAGILAB µg/L
2009/09/01 às 10:45												
2009/09/02 às 10:00	2270		2640									
2009/09/08 às 07:35												
2009/09/09 às 10:15	6727		1351			76	19					
2009/09/15 às 08:40												
2009/09/16 às 08:40	3273		1568									
2009/09/22 às 10:40												
2009/09/23 às 09:00	5636		667									
2009/09/29 às 10:15												
2009/09/30 às 09:00	3727		631									
2009/10/06 às 08:50												
2009/10/07 às 10:10	181000		70000									
2009/10/13 às 10:45												
2009/10/14 às 10:15	8545		3000			88	16					
2009/10/20 às 10:10												
2009/10/21 às 09:00	138000		64000									
2009/10/27 às 08:35												
2009/10/28 às 10:00	4273		1279									
2009/11/03 às 10:20												
2009/11/04 às 10:15	48000		23636		<0,010							-
2009/11/10 às 07:40												
2009/11/11 às 08:50	11636		3063			96	17					
2009/11/17 às 09:10												
2009/11/18 às 10:30	11909		2414									
2009/11/24 às 07:35												
2009/11/25 às 10:40	6636		1090									
2009/12/02 às 08:15		6400		2400								
2009/12/09 às 10:00	7545		1099			103	16					
2009/12/15 às 10:05												
2009/12/16 às 10:00	119000		24818									
2009/12/22 às 08:10												
2009/12/23 às 09:00	NDTR		42000									
2009/12/28 às 09:20	75000		6091									
2009/12/29 às 09:45												

Rio Ferreira - 7131PA9

DATA	Nº de colónias a 22 °C - AdDP L	Nº de colónias a 22°C - BIOGERM	Nº de colónias a 37 °C - AdDP L	Nº de colónias a 37°C - BIOGERM	Óleos e Gorduras - IAREN	Oxigénio dissolvido - AdDP L	Oxigénio dissolvido - AdDP L - Temperatur a leitura O2	Pesticidas 2008 - BIOGERM	Pesticidas 2008 - BIOGERM - Dimetoato	Pesticidas 2009 - BIOGERM	Pesticidas 2009 - BIOGERM - Dimetoato	Pesticidas 2009 - SAGILAB
	N/mL	N/mL	N/mL	N/mL	mg/L	% Sat	°C	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L

Média	29798	6220	7553	1194	0,010	99	18,3	S/VALORES	0,05	S/VALORES	0,05	S/VALORES
Mínimo	2270	1300	288	820	<0,010	74	13,1	S/VALORES	<0,05	S/VALORES	<0,05	S/VALORES
Máximo	181000	8500	70000	2400	<0,010	118	22	S/VALORES	<0,05	S/VALORES	<0,05	S/VALORES
Nº de análises	46	5	46	5	2	12	12	1	1	1	1	2

Rio Ferreira - 7131PA9

DATA	Pesticidas 2009 - SAGILAB - Dimetoato µg/L	pH - AdDP L Sorensen	pH - AdDP L - Temperatura leitura pH °C	Potássio (ICP) - IAREN mg/L K	Pseudomonas aeruginosa BIOGERM UFC/100 mL	Salmonella BIOGERM UFC/1L	Selénio (ICP) - IAREN mg/L Se	Sólidos suspensos totais - AdDP L mg/L	Sólidos Voláteis Suspensos IAREN mg/L	Sólidos Voláteis Totais - IAREN mg/L	Staphylococcus aureus - BIOGERM UFC/100 mL	Staphylococcus aureus - BIOGERM - Coagulase - UFC/100 mL
2009/01/06 às 09:20												
2009/01/07 às 09:47		6,8	17					<5,0				
2009/01/13 às 09:30												
2009/01/14 às 09:50		7,0	13					<5,0				
2009/01/20 às 09:15												
2009/01/21 às 09:05		6,2	14					8,0				
2009/01/27 às 10:00												
2009/01/28 às 10:32		7,3	19					21				
2009/02/03 às 09:40												
2009/02/04 às 09:20		6,7	16		12	Negativa		41			0	0
2009/02/10 às 08:50												
2009/02/11 às 09:35		6,8	14					6,8				
2009/02/17 às 09:50												
2009/02/18 às 10:05		7,0	2					<5,0				
2009/02/25 às 10:30		6,7	18					<5,0				
2009/03/03 às 08:30												
2009/03/04 às 08:45		6,8	17					47				
2009/03/10 às 07:15												
2009/03/11 às 09:50		6,9	16					<5,0				
2009/03/17 às 09:30												
2009/03/18 às 08:30		6,4	17					<5,0				
2009/03/24 às 08:10												
2009/03/25 às 08:10		6,8	19					<5,0				
2009/03/31 às 09:45												
2009/04/01 às 09:30		6,7	18					<5,0				
2009/04/07 às 08:15												
2009/04/08 às 10:00		6,6	18					<5,0				
2009/04/14 às 07:15												
2009/04/15 às 08:25		6,9	20					<5,0				
2009/04/21 às 07:30												
2009/04/22 às 10:20		6,8	20					<5,0				
2009/04/28 às 08:50												
2009/04/29 às 10:45		6,8	18					<5,0				
2009/05/05 às 09:00												

Rio Ferreira - 7131PA9

DATA	Pesticidas 2009 - SAGILAB - Dimetoato µg/L	pH - AdDP L Sorensen	pH - AdDP L - Temperatur a leitura pH °C	Potássio (ICP) - IAREN mg/L K	Pseudomon as aeruginosa BIOGERM UFC/100 mL	Salmonella BIOGERM UFC/1L	Selénio (ICP) - IAREN mg/L Se	Sólidos suspensos totais - AdDP L mg/L	Sólidos Voláteis Suspensos IAREN mg/L	Sólidos Voláteis Totais - IAREN mg/L	Staphyloco ccus aureus - BIOGERM UFC/100 mL	Staphyloco ccus aureus - BIOGERM - Coagulase - UFC/100 mL
2009/05/06 às 09:20		6,7	20	<2,5			<0,0025	<5,0	<10	52,0		
2009/05/12 às 08:50												
2009/05/13 às 07:20		6,8	19		11	Positiva		<5,0			0	0
2009/05/19 às 09:35												
2009/05/20 às 08:50		6,5	19					<5,0				
2009/05/26 às 07:50												
2009/05/27 às 06:15		7,0	20					<5,0				
2009/06/02 às 10:45												
2009/06/03 às 10:40		6,6	20					<5,0				
2009/06/09 às 10:55												
2009/06/16 às 09:15												
2009/06/17 às 09:35		6,8	20					<5,0				
2009/06/23 às 10:00												
2009/06/25 às 11:00		6,7	19					8,1				
2009/06/30 às 08:25												
2009/07/01 às 10:30		6,9	21					<5,0				
2009/07/07 às 11:30												
2009/07/08 às 10:40		6,9	19					<5,0				
2009/07/10 às 10:40		6,5	21									
2009/07/13 às 10:50		6,6	21									
2009/07/14 às 08:50												
2009/07/15 às 10:25		6,9	19					<5,0				
2009/07/21 às 10:00												
2009/07/22 às 09:30		6,6	20					<5,0				
2009/07/28 às 10:00												
2009/07/29 às 08:40		6,5	19					11,4				
2009/08/04 às 10:30												
2009/08/05 às 11:00	< 0,1	6,8	21		1	Negativa		9,8			0	290
2009/08/11 às 10:40												
2009/08/12 às 09:45		6,6	22					<5,0				
2009/08/18 às 09:10												
2009/08/19 às 09:40		6,5	20					<5,0				
2009/08/25 às 08:45												
2009/08/26 às 11:00		6,6	20					<5,0				

Rio Ferreira - 7131PA9

DATA	Pesticidas 2009 - SAGILAB - Dimetoato µg/L	pH - AdDP L Sorensen	pH - AdDP L - Temperatura leitura pH °C	Potássio (ICP) - IAREN mg/L K	Pseudomonas aeruginosa BIOGERM UFC/100 mL	Salmonella BIOGERM UFC/1L	Selénio (ICP) - IAREN mg/L Se	Sólidos suspensos totais - AdDP L mg/L	Sólidos Voláteis Suspensos IAREN mg/L	Sólidos Voláteis Totais - IAREN mg/L	Staphylococcus aureus - BIOGERM UFC/100 mL	Staphylococcus aureus - BIOGERM - Coagulase - UFC/100 mL
2009/09/01 às 10:45												
2009/09/02 às 10:00		6,5	20					5,0				
2009/09/08 às 07:35												
2009/09/09 às 10:15		6,4	21					<5,0				
2009/09/15 às 08:40												
2009/09/16 às 08:40		6,8	19					<5,0				
2009/09/22 às 10:40												
2009/09/23 às 09:00		7,2	20					<5,0				
2009/09/29 às 10:15												
2009/09/30 às 09:00		6,5	25					<5,0				
2009/10/06 às 08:50												
2009/10/07 às 10:10		7,0	22					18				
2009/10/13 às 10:45												
2009/10/14 às 10:15		7,4	20					<5,0				
2009/10/20 às 10:10												
2009/10/21 às 09:00		7,2	20					26				
2009/10/27 às 08:35												
2009/10/28 às 10:00		7,2	22					<5,0				
2009/11/03 às 10:20												
2009/11/04 às 10:15	< 0,1	6,9	25	<2,5	22	Negativa	<0,0025	<5,0	<10	41,0	0	0
2009/11/10 às 07:40												
2009/11/11 às 08:50		6,7	21					<5,0				
2009/11/17 às 09:10												
2009/11/18 às 10:30		6,8	18					7,7				
2009/11/24 às 07:35												
2009/11/25 às 10:40		7,0	20					<5,0				
2009/12/02 às 08:15		6,7	20					13				
2009/12/09 às 10:00		6,9	21					11,6				
2009/12/15 às 10:05												
2009/12/16 às 10:00		7,0	20					39				
2009/12/22 às 08:10												
2009/12/23 às 09:00		6,9	20					58				
2009/12/28 às 09:20		6,6	20					46				
2009/12/29 às 09:45												

Rio Ferreira - 7131PA9

DATA	Pesticidas 2009 - SAGILAB - Dimetoato µg/L	pH - AdDP L Sorensen	pH - AdDP L - Temperatura leitura pH °C	Potássio (ICP) - IAREN mg/L K	Pseudomonas aeruginosa - BIOGERM UFC/100 mL	Salmonella - BIOGERM UFC/1L	Selénio (ICP) - IAREN mg/L Se	Sólidos suspensos totais - AdDP L mg/L	Sólidos Voláteis Suspensos - IAREN mg/L	Sólidos Voláteis Totais - IAREN mg/L	Staphylococcus aureus - BIOGERM UFC/100 mL	Staphylococcus aureus - BIOGERM - Coagulase - UFC/100 mL
------	---	-------------------------	---	----------------------------------	--	--------------------------------	----------------------------------	---	--	---	---	---

Média	0,1	6,8	19	2,5	12	S/VALORES	0,0025	10,7	10	46,5	0	72
Mínimo	<0,1	6,2	2	<2,5	1	S/VALORES	<0,0025	<5,0	<10	41,0	0	0
Máximo	<0,1	7,4	25	<2,5	22	S/VALORES	<0,0025	58	<10	52,0	0	290
Nº de análises	2	53	53	2	4	4	2	51	2	2	4	4

Rio Ferreira - 7131PA9

DATA	Subs. extr. clorofórmio (Grav) - IAREN mg/L	Substâncias tensioactivas - IAREN µg/L	Sulfatos - AdDP L mg/L SO4	Temperatura in situ °C	Trítio - BIOGERM Bq/L	Tritio - Sagilab Bq/L	Turvação - AdDP L NTU	Zinco (ICP) - IAREN mg/L Zn
2009/01/06 às 09:20								
2009/01/07 às 09:47				7,4			1,4	
2009/01/13 às 09:30								
2009/01/14 às 09:50				9,1			2,5	
2009/01/20 às 09:15								
2009/01/21 às 09:05				8,6			2,7	
2009/01/27 às 10:00								
2009/01/28 às 10:32				11,4			12	
2009/02/03 às 09:40								
2009/02/04 às 09:20				9,2			13	
2009/02/10 às 08:50								
2009/02/11 às 09:35			<10,0	9,5			4,6	
2009/02/17 às 09:50								
2009/02/18 às 10:05				9,2			2,0	
2009/02/25 às 10:30				10,7			2,4	
2009/03/03 às 08:30								
2009/03/04 às 08:45				10,6			37	
2009/03/10 às 07:15								
2009/03/11 às 09:50				10,8			4,0	
2009/03/17 às 09:30								
2009/03/18 às 08:30				11,0			1,6	
2009/03/24 às 08:10								
2009/03/25 às 08:10				11,6			2,0	
2009/03/31 às 09:45								
2009/04/01 às 09:30				10,9			1,6	
2009/04/07 às 08:15								
2009/04/08 às 10:00				11,2			1,4	
2009/04/14 às 07:15								
2009/04/15 às 08:25				13,9			3,5	
2009/04/21 às 07:30								
2009/04/22 às 10:20				12,4			1,6	
2009/04/28 às 08:50								
2009/04/29 às 10:45				12,7			2,8	
2009/05/05 às 09:00								

Rio Ferreira - 7131PA9

DATA	Subs. extr. clorofórmio (Grav) - IAREN mg/L	Substâncias tensioactivas - IAREN µg/L	Sulfatos - AdDP L mg/L SO4	Temperatura in situ °C	Trítio - BIOGERM Bq/L	Tritio - Sagilab Bq/L	Turvação - AdDP L NTU	Zinco (ICP) - IAREN mg/L Zn
2009/05/06 às 09:20	<0,10	<0,040		14,9	<10		3,2	<0,010
2009/05/12 às 08:50								
2009/05/13 às 07:20			<10,0	13,1			3,4	
2009/05/19 às 09:35								
2009/05/20 às 08:50				13,6			1,8	
2009/05/26 às 07:50								
2009/05/27 às 06:15				14,5			1,9	
2009/06/02 às 10:45								
2009/06/03 às 10:40				17,0			1,2	
2009/06/09 às 10:55								
2009/06/16 às 09:15								
2009/06/17 às 09:35				17,0			1,9	
2009/06/23 às 10:00								
2009/06/25 às 11:00				18,2			4,1	
2009/06/30 às 08:25								
2009/07/01 às 10:30				19,0			2,1	
2009/07/07 às 11:30								
2009/07/08 às 10:40				16,9			2,0	
2009/07/10 às 10:40								
2009/07/13 às 10:50				18,2				
2009/07/14 às 08:50								
2009/07/15 às 10:25				17,5			2,1	
2009/07/21 às 10:00								
2009/07/22 às 09:30				17,7			2,1	
2009/07/28 às 10:00								
2009/07/29 às 08:40				16,1			2,8	
2009/08/04 às 10:30								
2009/08/05 às 11:00				18,9			1,7	
2009/08/11 às 10:40								
2009/08/12 às 09:45			<10,0	19,4			2,0	
2009/08/18 às 09:10								
2009/08/19 às 09:40				18,8			3,0	
2009/08/25 às 08:45								
2009/08/26 às 11:00				17,8			2,9	

Rio Ferreira - 7131PA9

DATA	Subs. extr. clorofórmio (Grav) - IAREN mg/L	Substâncias tensoativas - IAREN µg/L	Sulfatos - AdDP L mg/L SO4	Temperatura in situ °C	Trítio - BIOGERM Bq/L	Tritio - Sagilab Bq/L	Turvação - AdDP L NTU	Zinco (ICP) - IAREN mg/L Zn
2009/09/01 às 10:45								
2009/09/02 às 10:00				17,4			8,6	
2009/09/08 às 07:35								
2009/09/09 às 10:15				18,5			1,6	
2009/09/15 às 08:40								
2009/09/16 às 08:40				15,8			1,2	
2009/09/22 às 10:40								
2009/09/23 às 09:00				15,9			2,0	
2009/09/29 às 10:15								
2009/09/30 às 09:00				16,3			2,5	
2009/10/06 às 08:50								
2009/10/07 às 10:10				18,1			29	
2009/10/13 às 10:45								
2009/10/14 às 10:15				14,5			1,8	
2009/10/20 às 10:10								
2009/10/21 às 09:00				12,8			31	
2009/10/27 às 08:35								
2009/10/28 às 10:00				15,1			1,2	
2009/11/03 às 10:20								
2009/11/04 às 10:15	<0,10	<0,040		13,8		< 10	7,0	<0,010
2009/11/10 às 07:40								
2009/11/11 às 08:50			<10,0	14,5			5,2	
2009/11/17 às 09:10								
2009/11/18 às 10:30				13,2			4,0	
2009/11/24 às 07:35								
2009/11/25 às 10:40				12,7			2,1	
2009/12/02 às 08:15				13,0			7,7	
2009/12/09 às 10:00				13,2			5,0	
2009/12/15 às 10:05								
2009/12/16 às 10:00				8,9			42	
2009/12/22 às 08:10								
2009/12/23 às 09:00				8,3			42	
2009/12/28 às 09:20				12,5			31	
2009/12/29 às 09:45								

Rio Ferreira - 7131PA9

DATA	Subs. extr. clorofórmio (Grav) - IAREN mg/L	Substâncias tensioactivas - IAREN µg/L	Sulfatos - AdDP L mg/L SO4	Temperatura in situ °C	Trítio - BIOGERM Bq/L	Tritio - Sagilab Bq/L	Turvação - AdDP L NTU	Zinco (ICP) - IAREN mg/L Zn
------	--	---	-------------------------------	---------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------------

Média	0,10	0,040	10,0	13,9	10	10	7,0	0,010
Mínimo	<0,10	<0,040	<10,0	7,4	<10	<10	1,2	<0,010
Máximo	<0,10	<0,040	<10,0	19,4	<10	<10	42	<0,010
Nº de análises	2	2	4	52	1	1	51	2