

# Rio Ferreira - 7131PA971

	Actividade Alfa total - LUSÁGUA	Actividade Beta total - LUSÁGUA	Alcalinidade (Tit. Potenciom.) - IAREN	Alcalinidade total - AdDP L	Alcalinidade total - AdDP PF	AOX - IAREN	Arsénio (ICP) - IAREN	Azoto amoniacal - IAREN	Azoto Kjeldahl (Dig Destil Tit) - IAREN	Azoto total - IAREN	Bactérias coliformes - AdDP L	Bário (ICP) - IAREN	Boro (ICP) - IAREN	Cádmio (ICP) - IAREN
DATA	Bq/L	Bq/L	mg/L CaCO3	mg/L CaCO3	mg/L CaCO3	mg/L Cl	mg/L As	mg/L NH4	mg/L N	mg/L N	N/100 mL	mg/L Ba	mg/L B	mg/L Cd
2007/01/03 às 09:20				10							6775			
2007/01/10 às 09:00														
2007/01/10 às 09:00				11							12727			
2007/01/17 às 10:10					11									
2007/01/17 às 10:10											42727			
2007/01/24 às 09:15				<10							541			
2007/01/31 às 08:40					<10									
2007/01/31 às 08:40											1351			
2007/02/07 às 09:10				10				0,18			11515			
2007/02/14 às 08:40					10									
2007/02/14 às 08:40											14545			
2007/02/21 às 09:45				<10							9909			
2007/02/28 às 08:40					10									
2007/02/28 às 08:40											7000			
2007/03/07 às 10:30			9,0								11818			
2007/03/14 às 10:35					<10									
2007/03/14 às 10:35											25600			
2007/03/21 às 08:35				<10							3694			
2007/03/28 às 10:20					<10									
2007/03/28 às 10:20											3364			
2007/04/04 às 10:30				11							2291			
2007/04/11 às 10:30				10							3919			
2007/04/18 às 09:25				11							6126			
2007/04/26 às 09:40					12									
2007/04/26 às 09:40											5586			
2007/05/02 às 11:20				12			0,0014	0,20	<0,50		71818	0,018	<0,10	<0,00050
2007/05/09 às 09:25	0,041	0,13									4234			
2007/05/09 às 11:20					<10									
2007/05/16 às 10:35				11							4054			
2007/05/23 às 09:15					10									
2007/05/23 às 09:15											7027			
2007/05/30 às 10:50				<10							17273			
2007/06/06 às 09:55					12									

## Rio Ferreira - 7131PA971

	Actividade Alfa total - LUSÁGUA	Actividade Beta total - LUSÁGUA	Alcalinidade (Tit. Potenciom.) - IAREN	Alcalinidade total - AdDP L	Alcalinidade total - AdDP PF	AOX - IAREN	Arsénio (ICP) - IAREN	Azoto amoniacal - IAREN	Azoto Kjeldahl (Dig Destil Tit) - IAREN	Azoto total - IAREN	Bactérias coliformes - AdDP L	Bário (ICP) - IAREN	Boro (ICP) - IAREN	Cádmio (ICP) - IAREN
DATA	Bq/L	Bq/L	mg/L CaCO3	mg/L CaCO3	mg/L CaCO3	mg/L Cl	mg/L As	mg/L NH4	mg/L N	mg/L N	N/100 mL	mg/L Ba	mg/L B	mg/L Cd
2007/06/06 às 09:55											13636			
2007/06/13 às 08:45				12							27273			
2007/06/20 às 08:50					12									
2007/06/20 às 08:50											25455			
2007/06/27 às 10:35				11							NE			
2007/07/04 às 08:40					12									
2007/07/04 às 08:40											22727			
2007/07/11 às 10:25														
2007/07/11 às 10:25				12							11818			
2007/07/18 às 09:25				<10							1532			
2007/07/25 às 08:50				14							33864			
2007/08/01 às 09:45					14									
2007/08/01 às 09:45								0,40			2072			
2007/08/08 às 10:45				14							6036			
2007/08/16 às 10:05					16									
2007/08/16 às 10:05											31818			
2007/08/22 às 08:20				14							7576			
2007/08/29 às 10:05				16							36000			
2007/09/05 às 10:20				17							5455			
2007/09/12 às 10:40				16							1418			
2007/09/13 às 10:35														
2007/09/19 às 10:00				<10							7000			
2007/09/26 às 10:05					15									
2007/09/26 às 10:05											3623			
2007/10/03 às 11:30				18							250000			
2007/10/10 às 08:30				18							21818			
2007/10/17 às 08:25				<10							6697			
2007/10/24 às 09:40				15							6126			
2007/10/26 às 21:00								0,65		3,6				
2007/10/31 às 09:20				14							727			
2007/11/01 às 23:00														
2007/11/07 às 09:50	0,072	0,15		15		<0,030	<0,0010	0,15	<0,50		1227	0,024	<0,10	<0,00050
2007/11/14 às 10:40				16							2394			

## Rio Ferreira - 7131PA971

DATA	Actividade Alfa total - LUSÁGUA	Actividade Beta total - LUSÁGUA	Alcalinidade (Tit. Potenciom.) - IAREN	Alcalinidade total - AdDP L	Alcalinidade total - AdDP PF	AOX - IAREN	Arsénio (ICP) - IAREN	Azoto amoniacal - IAREN	Azoto Kjeldahl (Dig Destil Tit) - IAREN	Azoto total - IAREN	Bactérias coliformes - AdDP L	Bário (ICP) - IAREN	Boro (ICP) - IAREN	Cádmio (ICP) - IAREN
	Bq/L	Bq/L	mg/L CaCO3	mg/L CaCO3	mg/L CaCO3	mg/L Cl	mg/L As	mg/L NH4	mg/L N	mg/L N	N/100 mL	mg/L Ba	mg/L B	mg/L Cd
2007/11/21 às 08:50					16									
2007/11/21 às 08:50											13000			
2007/11/28 às 08:25				19							4639			
2007/12/05 às 11:00					15									
2007/12/05 às 11:00											2273			
2007/12/12 às 10:40														
2007/12/12 às 10:40				17							1949			
2007/12/19 às 08:50					19									
2007/12/19 às 08:50								1,0			22500			
2007/12/26 às 10:20				17				0,27			8000			

<b>Média</b>	0,056	0,14	9,0	13	12	0,030	0,0012	0,41	0,50	3,6	16717	0,021	0,10	0,00050
<b>Mínimo</b>	0,041	0,13	9,0	10	<10	<0,030	<0,0010	0,15	<0,50	3,6	541	0,018	<0,10	<0,00050
<b>Máximo</b>	0,072	0,15	9,0	19	19	<0,030	0,0014	1,0	<0,50	3,6	250000	0,024	<0,10	<0,00050
<b>Nº de análises</b>	2	2	1	33	18	1	2	7	2	1	52	2	2	2

# Rio Ferreira

DATA	Carbono Orgânico Total - AdDP L mg/L C	Carbono orgânico total (TC-IC) - IAREN mg/L C	CBO5 - IAREN mg/L O2	Cheiro - AdDP L taxa dil.	Cheiro (Sensorial) - IAREN Factor dil	Chumbo (ICP) - IAREN mg/L Pb	Cianetos (EAM - Cloramina T) - IAREN mg/L CN	Cloretos - AdDP L mg/L Cl	Cloretos (CIA) - IAREN mg/L Cl	Clostridium perfringens - AdDP L N/100 mL	Clostridium perfringens - AdDP L - Colónias atípicas N/100 mL	Cobre (ICP) - IAREN mg/L Cu	Condutividade - AdDP L µS/cm	Condutividade - AdDP PF µS/cm
2007/01/03 às 09:20	0,89									200	400		140	
2007/01/10 às 09:00														
2007/01/10 às 09:00	0,71			0				18		636	ND		134	
2007/01/17 às 10:10														126
2007/01/17 às 10:10	1,9									840	3360			
2007/01/24 às 09:15	<0,50									27	355		146	
2007/01/31 às 08:40														136
2007/01/31 às 08:40	0,72									106	294			
2007/02/07 às 09:10	1,1		<1,0							180	1620		133	
2007/02/14 às 08:40														90
2007/02/14 às 08:40	1,5			0				<15		1818	ND			
2007/02/21 às 09:45	0,91									409	1045		119	
2007/02/28 às 08:40														114
2007/02/28 às 08:40	1,9									27	820			
2007/03/07 às 10:30	1,9									409	1318			
2007/03/14 às 10:35														124
2007/03/14 às 10:35	0,83			0				16		1535	283			
2007/03/21 às 08:35	0,77									124	336		127	
2007/03/28 às 10:20														124
2007/03/28 às 10:20	0,77									51	513			
2007/04/04 às 10:30		<1,0								114	589		125	
2007/04/11 às 10:30	0,81			0				17		267	535		127	
2007/04/18 às 09:25	1,1									34	867		130	
2007/04/26 às 09:40														129
2007/04/26 às 09:40	1,0									75	691			
2007/05/02 às 11:20	2,8		1,0			<0,0020	<0,010			1009	4036	<0,0050	114	
2007/05/09 às 09:25	1,5			0				18		297	694			
2007/05/09 às 11:20														137
2007/05/16 às 10:35	2,5									ND	4545		136	
2007/05/23 às 09:15														166
2007/05/23 às 09:15	1,2									1027	1315			
2007/05/30 às 10:50	1,1									721	1441		156	
2007/06/06 às 09:55														149

# Rio Ferreira

DATA	Carbano Orgânico Total - AdDP L mg/L C	Carbano orgânico total (TC-IC) - IAREN mg/L C	CBO5 - IAREN mg/L O2	Cheiro - AdDP L taxa dil.	Cheiro (Sensorial) - IAREN Factor dil	Chumbo (ICP) - IAREN mg/L Pb	Cianetos (EAM - Cloramina T) - IAREN mg/L CN	Cloretos - AdDP L mg/L Cl	Cloretos (CIA) - IAREN mg/L Cl	Clostridium perfringens - AdDP L N/100 mL	Clostridium perfringens - AdDP L - Colónias atípicas N/100 mL	Cobre (ICP) - IAREN mg/L Cu	Condutividade - AdDP L µS/cm	Condutividade - AdDP PF µS/cm
2007/06/06 às 09:55	1,4									418	2127			
2007/06/13 às 08:45	1,3			0				21		667	1152		149	
2007/06/20 às 08:50														130
2007/06/20 às 08:50		1,9								1297	865			
2007/06/27 às 10:35	2,4									NE	NE		135	
2007/07/04 às 08:40														136
2007/07/04 às 08:40	2,1									865	576			
2007/07/11 às 10:25														
2007/07/11 às 10:25	1,4				0,0			21		1261	901		151	
2007/07/18 às 09:25	0,72									270	360		197	
2007/07/25 às 08:50	2,2									ND	1441		145	
2007/08/01 às 09:45														188
2007/08/01 às 09:45	1,9		<1,0							273	236			
2007/08/08 às 10:45	2,2			0				26		891	382		164	
2007/08/16 às 10:05														155
2007/08/16 às 10:05		2,3								791	200			
2007/08/22 às 08:20		<1,0								473	455		152	
2007/08/29 às 10:05	1,5									2091	91		154	
2007/09/05 às 10:20	1,4									503	488		164	
2007/09/12 às 10:40	1,7			0				24		1836	800		175	
2007/09/13 às 10:35														
2007/09/19 às 10:00	0,97									616	213		242	
2007/09/26 às 10:05														185
2007/09/26 às 10:05	1,8									ND	2			
2007/10/03 às 11:30	2,2									295	505		179	
2007/10/10 às 08:30	1,5			1					23	1350	150		150	
2007/10/17 às 08:25	1,6									NDTR	91		164	
2007/10/24 às 09:40	3,0									374	284		181	
2007/10/26 às 21:00														
2007/10/31 às 09:20	1,1									9	324		164	
2007/11/01 às 23:00													310	
2007/11/07 às 09:50	1,2		<1,0			<0,0020	<0,010			18	333	<0,0050	176	
2007/11/14 às 10:40	1,4			0				28		175	106		175	

# Rio Ferreira

DATA	Carbono Orgânico Total - AdDP L mg/L C	Carbono orgânico total (TC-IC) - IAREN mg/L C	CBO5 - IAREN mg/L O2	Cheiro - AdDP L taxa dil.	Cheiro (Sensorial) - IAREN Factor dil	Chumbo (ICP) - IAREN mg/L Pb	Cianetos (EAM - Cloramina T) - IAREN mg/L CN	Cloretos - AdDP L mg/L Cl	Cloretos (CIA) - IAREN mg/L Cl	Clostridium perfringens - AdDP L N/100 mL	Clostridium perfringens - AdDP L - Colónias atípicas N/100 mL	Cobre (ICP) - IAREN mg/L Cu	Condutividade - AdDP L µS/cm	Condutividade - AdDP PF µS/cm
2007/11/21 às 08:50														181
2007/11/21 às 08:50	2,2									3100	ND			
2007/11/28 às 08:25	1,8									835	30		172	
2007/12/05 às 11:00														173
2007/12/05 às 11:00	2,3									724	32			
2007/12/12 às 10:40														
2007/12/12 às 10:40	2,3			0					6,1	431	335		170	
2007/12/19 às 08:50														210
2007/12/19 às 08:50	1,4									2286	442			
2007/12/26 às 10:20	2,1									1909	818		144	

<b>Média</b>	1,53	1,6	1,0	0	0,0	0,0020	0,010	20	14,6	716	808	0,0050	159	147
<b>Mínimo</b>	<0,50	<1,0	<1,0	0	0,0	<0,0020	<0,010	<15	6,1	9	2	<0,0050	114	90
<b>Máximo</b>	3,0	2,3	<1,0	1	0,0	<0,0020	<0,010	28	23	3100	4545	<0,0050	310	210
<b>Nº de análises</b>	48	4	4	11	1	2	2	10	2	52	52	2	34	18

# Rio Ferreira

DATA	Condutividade (Electrometria) - IAREN	Cor - AdDP L mg/L Pt-Co	Cor (Electrofotom étrico) - IAREN mg/L Pt-Co	CQO - IAREN mg/L O2	Criptosporidiu m - BIOCANT Nº/30 L	Crómio (ICP) - IAREN mg/L Cr	Dose indicativa total - LUSÁGUA mSv/ano	Dureza total - AdDP L mg/L CaCO3	Dureza total (Tit EDTA) - IAREN mg/L CaCO3	Enterococos - AdDP L N/100 mL	Enterococos - AdDP L - Colónias atípicas N/100 mL	Escherichia coli - AdDP L N/100 mL	Estanho - IAREN mg/L Sn	Exame parasitológico - 30 L - BIOCANT Nº/30 L
2007/01/03 às 09:20										1622	541	5514		
2007/01/10 às 09:00														
2007/01/10 às 09:00		3,8						40		991	ND	8701		
2007/01/17 às 10:10														
2007/01/17 às 10:10										3604	90	36970		
2007/01/24 às 09:15										ND	ND	90		
2007/01/31 às 08:40														
2007/01/31 às 08:40										180	ND	888		
2007/02/07 às 09:10				<10						1261	180	4545		
2007/02/14 às 08:40														
2007/02/14 às 08:40		23						24		6364	ND	10455		
2007/02/21 às 09:45										2545	182	9909		
2007/02/28 às 08:40														
2007/02/28 às 08:40										649	9	1909		
2007/03/07 às 10:30	83,4									2000	4545	11218		
2007/03/14 às 10:35														
2007/03/14 às 10:35		3,9						23		5909	ND	19200		
2007/03/21 às 08:35										541	ND	NDTR		
2007/03/28 às 10:20														
2007/03/28 às 10:20										505	36	2288		
2007/04/04 às 10:30										636	545	2291		
2007/04/11 às 10:30			4,4					40		450	ND	2477		
2007/04/18 às 09:25										721	360	3814		
2007/04/26 às 09:40														
2007/04/26 às 09:40										901	811	3351		
2007/05/02 às 11:20				<10		<0,0050				7928	270	57455		
2007/05/09 às 09:25		5,0					0,052	50		721	ND	3476		
2007/05/09 às 11:20														
2007/05/16 às 10:35										631	541	3514		
2007/05/23 às 09:15														
2007/05/23 às 09:15										1982	ND	3748		
2007/05/30 às 10:50										811	631	10390		
2007/06/06 às 09:55														

# Rio Ferreira

DATA	Condutividade (Electrometria) - IAREN	Cor - AdDP L	Cor (Electrofotométrico) - IAREN	CQO - IAREN	Criptosporidium - BIOCANT	Crómio (ICP) - IAREN	Dose indicativa total - LUSÁGUA	Dureza total - AdDP L	Dureza total (Tit EDTA) - IAREN	Enterococos - AdDP L	Enterococos - AdDP L - Colónias atípicas	Escherichia coli - AdDP L	Estanho - IAREN	Exame parasitológico - 30 L - BIOCANT
	µS/cm	mg/L Pt-Co	mg/L Pt-Co	mg/L O2	Nº/30 L	mg/L Cr	mSv/ano	mg/L CaCO3	mg/L CaCO3	N/100 mL	N/100 mL	N/100 mL	mg/L Sn	Nº/30 L
2007/06/06 às 09:55										1532	ND	5341		
2007/06/13 às 08:45		6,6						32		3243	180	20606		
2007/06/20 às 08:50														
2007/06/20 às 08:50										2432	180	5909		
2007/06/27 às 10:35										NE	NE	NE		
2007/07/04 às 08:40														
2007/07/04 às 08:40										901	360	5455		
2007/07/11 às 10:25														
2007/07/11 às 10:25		7,2						33		2162	541	4545		
2007/07/18 às 09:25										90	270	845		
2007/07/25 às 08:50										1622	90	6250		
2007/08/01 às 09:45														
2007/08/01 às 09:45				<10						127	100	1081		
2007/08/08 às 10:45		10,0			0			32		90	360	3243		
2007/08/16 às 10:05														
2007/08/16 às 10:05										1622	991	20909		
2007/08/22 às 08:20										1081	90	4444		
2007/08/29 às 10:05										577	ND	32000		
2007/09/05 às 10:20					0					2091	91	2727		0
2007/09/12 às 10:40		13,3						34		532	99	655		
2007/09/13 às 10:35														
2007/09/19 às 10:00										595	9	4000		
2007/09/26 às 10:05														
2007/09/26 às 10:05										396	81	1766		
2007/10/03 às 11:30										500	2900	100000		
2007/10/10 às 08:30			10,0						64	482	82	21818		
2007/10/17 às 08:25										721	0	3459		
2007/10/24 às 09:40										541	0	5045		
2007/10/26 às 21:00			9,3											
2007/10/31 às 09:20										351	ND	545		
2007/11/01 às 23:00		<2,0												
2007/11/07 às 09:50				<10		<0,0050	0,070			225	18	1045	<0,010	
2007/11/14 às 10:40			7,3		6			48		164	ND	1420		

# Rio Ferreira

DATA	Condutividade (Electrometria) - IAREN	Cor - AdDP L	Cor (Electrofotométrico) - IAREN	CQO - IAREN	Criptosporidium - BIOCONT	Crómio (ICP) - IAREN	Dose indicativa total - LUSÁGUA	Dureza total - AdDP L	Dureza total (Tit EDTA) - IAREN	Enterococos - AdDP L	Enterococos - AdDP L - Colónias atípicas	Escherichia coli - AdDP L	Estanho - IAREN	Exame parasitológico - 30 L - BIOCONT
	µS/cm	mg/L Pt-Co	mg/L Pt-Co	mg/L O2	Nº/30 L	mg/L Cr	mSv/ano	mg/L CaCO3	mg/L CaCO3	N/100 mL	N/100 mL	N/100 mL	mg/L Sn	Nº/30 L
2007/11/21 às 08:50														
2007/11/21 às 08:50										4700	500	9100		
2007/11/28 às 08:25										766	9	3091		
2007/12/05 às 11:00														
2007/12/05 às 11:00										297	117	1398		
2007/12/12 às 10:40														
2007/12/12 às 10:40		5,3							50	441	54	1485		
2007/12/19 às 08:50														
2007/12/19 às 08:50										1818	364	20000		
2007/12/26 às 10:20										4636	818	6000		

<b>Média</b>	83,4	8,0	7,7	10	2	0,0050	0,061	36	57	1514	449	9928	0,010	0
<b>Mínimo</b>	83,4	<2,0	4,4	<10	0	<0,0050	0,052	23	50	90	0	90	<0,010	0
<b>Máximo</b>	83,4	23	10,0	<10	6	<0,0050	0,070	50	64	7928	4545	100000	<0,010	0
<b>Nº de análises</b>	1	10	4	4	3	2	2	10	2	52	52	52	1	1

# Rio Ferreira

DATA	Fenóis (HPLC) - Água Bruta - IAREN	Fenóis (HPLC) - Água Bruta - IAREN - 2 - Clorofenol	Fenóis (HPLC) - Água Bruta - IAREN - 2 - Metil - 4,6 - dinitrofenol	Fenóis (HPLC) - Água Bruta - IAREN - 2 - Nitrofenol	Fenóis (HPLC) - Água Bruta - IAREN - 2,4 - Diclorofenol	Fenóis (HPLC) - Água Bruta - IAREN - 2,4 - Dimetilfenol	Fenóis (HPLC) - Água Bruta - IAREN - 2,4 - Dinitrofenol	Fenóis (HPLC) - Água Bruta - IAREN - 2,4,6 - Triclorofenol	Fenóis (HPLC) - Água Bruta - IAREN - 4 - Cloro - 3 - metilfenol	Fenóis (HPLC) - Água Bruta - IAREN - 4 - Nitrofenol	Fenóis (HPLC) - Água Bruta - IAREN - Fenol	Fenóis (HPLC) - Água Bruta - IAREN - Pentaclorofenol	Ferro (ICP) - IAREN	Ferro Dissolvido - AdDP CP
		mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	µg/L Fe	µg/L Fe
2007/01/03 às 09:20														
2007/01/10 às 09:00														45
2007/01/10 às 09:00														
2007/01/17 às 10:10														
2007/01/17 às 10:10														
2007/01/24 às 09:15														
2007/01/31 às 08:40														
2007/01/31 às 08:40														
2007/02/07 às 09:10														
2007/02/14 às 08:40														
2007/02/14 às 08:40														
2007/02/21 às 09:45														
2007/02/28 às 08:40														
2007/02/28 às 08:40														
2007/03/07 às 10:30														
2007/03/14 às 10:35														
2007/03/14 às 10:35														
2007/03/21 às 08:35														
2007/03/28 às 10:20														
2007/03/28 às 10:20														
2007/04/04 às 10:30														
2007/04/11 às 10:30														
2007/04/18 às 09:25														
2007/04/26 às 09:40														
2007/04/26 às 09:40														
2007/05/02 às 11:20		<0,000031	<0,0012	<0,000096	<0,000033	<0,000042	<0,0025	<0,00015	<0,000098	<0,0011	<0,00038	<0,00083		
2007/05/09 às 09:25														
2007/05/09 às 11:20														
2007/05/16 às 10:35														
2007/05/23 às 09:15														
2007/05/23 às 09:15														
2007/05/30 às 10:50														
2007/06/06 às 09:55														

# Rio Ferreira

DATA	Fenóis (HPLC) - Água Bruta - IAREN	Fenóis (HPLC) - Água Bruta - IAREN - 2 - Clorofenol	Fenóis (HPLC) - Água Bruta - IAREN - 2 - Metil - 4,6 - dinitrofenol	Fenóis (HPLC) - Água Bruta - IAREN - 2 - Nitrofenol	Fenóis (HPLC) - Água Bruta - IAREN - 2,4 - Diclorofenol	Fenóis (HPLC) - Água Bruta - IAREN - 2,4 - Dimetilfenol	Fenóis (HPLC) - Água Bruta - IAREN - 2,4 - Dinitrofenol	Fenóis (HPLC) - Água Bruta - IAREN - 2,4,6 - Triclorofenol	Fenóis (HPLC) - Água Bruta - IAREN - 4 - Cloro - 3 - metilfenol	Fenóis (HPLC) - Água Bruta - IAREN - 4 - Nitrofenol	Fenóis (HPLC) - Água Bruta - IAREN - Fenol	Fenóis (HPLC) - Água Bruta - IAREN - Pentaclorofen ol	Ferro (ICP) - IAREN	Ferro Dissolvido - AdDP CP
		mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	µg/L Fe	µg/L Fe
2007/06/06 às 09:55														
2007/06/13 às 08:45														
2007/06/20 às 08:50														
2007/06/20 às 08:50														
2007/06/27 às 10:35														
2007/07/04 às 08:40														
2007/07/04 às 08:40														
2007/07/11 às 10:25														123
2007/07/11 às 10:25														
2007/07/18 às 09:25														
2007/07/25 às 08:50														
2007/08/01 às 09:45														
2007/08/01 às 09:45														
2007/08/08 às 10:45														
2007/08/16 às 10:05														
2007/08/16 às 10:05														
2007/08/22 às 08:20														
2007/08/29 às 10:05														
2007/09/05 às 10:20														
2007/09/12 às 10:40														
2007/09/13 às 10:35														
2007/09/19 às 10:00														
2007/09/26 às 10:05														
2007/09/26 às 10:05														
2007/10/03 às 11:30														
2007/10/10 às 08:30														
2007/10/17 às 08:25														
2007/10/24 às 09:40														
2007/10/26 às 21:00														
2007/10/31 às 09:20														
2007/11/01 às 23:00														
2007/11/07 às 09:50		<0,000015	<0,0012	<0,000015	<0,000010	<0,000010	<0,0025	<0,000030	<0,000050	<0,000015	<0,00038	<0,000050		
2007/11/14 às 10:40													110	

# Rio Ferreira

DATA	Fenóis (HPLC) - Água Bruta - IAREN	Fenóis (HPLC) - Água Bruta - IAREN - 2 - Clorofenol	Fenóis (HPLC) - Água Bruta - IAREN - 2 - Metil - 4,6 - dinitrofenol	Fenóis (HPLC) - Água Bruta - IAREN - 2 - Nitrofenol	Fenóis (HPLC) - Água Bruta - IAREN - 2,4 - Diclorofenol	Fenóis (HPLC) - Água Bruta - IAREN - 2,4 - Dimetilfenol	Fenóis (HPLC) - Água Bruta - IAREN - 2,4 - Dinitrofenol	Fenóis (HPLC) - Água Bruta - IAREN - 2,4,6 - Triclorofenol	Fenóis (HPLC) - Água Bruta - IAREN - 4 - Cloro - 3 - metilfenol	Fenóis (HPLC) - Água Bruta - IAREN - 4 - Nitrofenol	Fenóis (HPLC) - Água Bruta - IAREN - Fenol	Fenóis (HPLC) - Água Bruta - IAREN - Pentaclorofen ol	Ferro (ICP) - IAREN	Ferro Dissolvido - AdDP CP
		mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	µg/L Fe	µg/L Fe
2007/11/21 às 08:50														
2007/11/21 às 08:50														
2007/11/28 às 08:25														
2007/12/05 às 11:00														
2007/12/05 às 11:00														
2007/12/12 às 10:40														163
2007/12/12 às 10:40														
2007/12/19 às 08:50														
2007/12/19 às 08:50														
2007/12/26 às 10:20														

<b>Média</b>	S/VALORES	0,000023	0,0012	0,000056	0,000022	0,000026	0,0025	0,000090	0,000074	0,000557	0,00038	0,000440	110	110
<b>Mínimo</b>	S/VALORES	<0,000015	<0,0012	<0,000015	<0,000010	<0,000010	<0,0025	<0,000030	<0,000050	<0,000015	<0,00038	<0,000050	110	45
<b>Máximo</b>	S/VALORES	<0,000031	<0,0012	<0,000096	<0,000033	<0,000042	<0,0025	<0,00015	<0,000098	<0,0011	<0,00038	<0,00083	110	163
<b>Nº de análises</b>		0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	3

# Rio Ferreira

DATA	Ferro Dissolvido - AdDP L µg/L Fe	Ferro Dissolvido - IAREN µg/L Fe	Ferro Total - AdDP CP µg/L Fe	Ferro Total - AdDP L µg/L Fe	Fluoretos (CIA) - IAREN mg/L F	Fosfatos (CIA) - IAREN mg/L P2O5	Fósforo (CIA) - IAREN µg/L P2O5	Hid dis emulsionados - Ág. Bruta - IAREN mg/L	Hidroc. arom. policíclicos - IAREN	Ident e quant Zooplâncton - EQUILIBRIUM Nº/L	Ident. e Quant. Fitoplancton- AdDP L nº céL/mL	Ident. e Quant. Fitoplancton- AdDP L - Clorófitas nº céL/mL	Ident. e Quant. Fitoplancton- AdDP L - Criptófitas nº céL/mL	Ident. e Quant. Fitoplancton- AdDP L - Crisófitas nº céL/mL
2007/01/03 às 09:20														
2007/01/10 às 09:00			451											
2007/01/10 às 09:00										41	7,3	0	13,3	
2007/01/17 às 10:10														
2007/01/17 às 10:10														
2007/01/24 às 09:15										51	34,0	0	0	
2007/01/31 às 08:40														
2007/01/31 às 08:40														
2007/02/07 às 09:10						<0,060				1054	59	30,0	0	2,7
2007/02/14 às 08:40														
2007/02/14 às 08:40	82			1679										
2007/02/21 às 09:45											43	20,0	0	0
2007/02/28 às 08:40														
2007/02/28 às 08:40														
2007/03/07 às 10:30											35	14,7	0	0
2007/03/14 às 10:35														
2007/03/14 às 10:35	79			360										
2007/03/21 às 08:35											31	6,7	1,3	1,3
2007/03/28 às 10:20														
2007/03/28 às 10:20														
2007/04/04 às 10:30											126	18,7	0	66,7
2007/04/11 às 10:30	<20			243										
2007/04/18 às 09:25											51	25,3	0	0
2007/04/26 às 09:40														
2007/04/26 às 09:40														
2007/05/02 às 11:20					<0,10	0,093		<0,0020		346	71	34,0	2,7	0
2007/05/09 às 09:25	40			119										
2007/05/09 às 11:20														
2007/05/16 às 10:35											139	54,7	7,3	0
2007/05/23 às 09:15														
2007/05/23 às 09:15														
2007/05/30 às 10:50											45	24,7	0	0
2007/06/06 às 09:55														

# Rio Ferreira

DATA	Ferro Dissolvido - AdDP L	Ferro Dissolvido - IAREN	Ferro Total - AdDP CP	Ferro Total - AdDP L	Fluoretos (CIA) - IAREN	Fosfatos (CIA) - IAREN	Fósforo (CIA) - IAREN	Hid dis emulsionados - Ág. Bruta - IAREN	Hidroc. arom. policíclicos - IAREN	Ident e quant Zooplâncton - EQUILIBRIUM	Ident. e Quant. Fitoplancton- AdDP L	Ident. e Quant. Fitoplancton- AdDP L - Clorófitas	Ident. e Quant. Fitoplancton- AdDP L - Criptófitas	Ident. e Quant. Fitoplancton- AdDP L - Crisófitas
	µg/L Fe	µg/L Fe	µg/L Fe	µg/L Fe	mg/L F	mg/L P2O5	µg/L P2O5	mg/L		Nº/L	nº cél/mL	nº cél/mL	nº cél/mL	nº cél/mL
2007/06/06 às 09:55														
2007/06/13 às 08:45	100			266							223	62,0	3,3	0,7
2007/06/20 às 08:50														
2007/06/20 às 08:50														
2007/06/27 às 10:35											49	29,3	0	0
2007/07/04 às 08:40														
2007/07/04 às 08:40														
2007/07/11 às 10:25			308											
2007/07/11 às 10:25											114	48,0	4,7	8,7
2007/07/18 às 09:25														
2007/07/25 às 08:50											171	42,0	0	4,7
2007/08/01 às 09:45														
2007/08/01 às 09:45						<0,060				40				
2007/08/08 às 10:45	122			321							142	44,7	15,3	2,7
2007/08/16 às 10:05														
2007/08/16 às 10:05														
2007/08/22 às 08:20											105	37,3	2,7	0
2007/08/29 às 10:05														
2007/09/05 às 10:20											59	30,7	1,3	0
2007/09/12 às 10:40	124			608										
2007/09/13 às 10:35														
2007/09/19 às 10:00											132	39,3	8,7	1,3
2007/09/26 às 10:05														
2007/09/26 às 10:05														
2007/10/03 às 11:30											183	72,0	5,3	1,3
2007/10/10 às 08:30	180			430										
2007/10/17 às 08:25											150	60,0	1,3	1,3
2007/10/24 às 09:40														
2007/10/26 às 21:00				268										
2007/10/31 às 09:20											69	32,0	0	1,3
2007/11/01 às 23:00				6217										
2007/11/07 às 09:50					<0,10	<0,060	<25	<0,0020		867				
2007/11/14 às 10:40		110									126	25,3	23,3	34,7

# Rio Ferreira

DATA	Ferro Dissolvido - AdDP L	Ferro Dissolvido - IAREN	Ferro Total - AdDP CP	Ferro Total - AdDP L	Fluoretos (CIA) - IAREN	Fosfatos (CIA) - IAREN	Fósforo (CIA) - IAREN	Hid dis emulsionados - Ág. Bruta - IAREN	Hidroc. arom. policíclicos - IAREN	Ident e quant Zooplâncton - EQUILIBRIUM	Ident. e Quant. Fitoplancton- AdDP L	Ident. e Quant. Fitoplancton- AdDP L - Clorófitas	Ident. e Quant. Fitoplancton- AdDP L - Criptófitas	Ident. e Quant. Fitoplancton- AdDP L - Crisófitas
	µg/L Fe	µg/L Fe	µg/L Fe	µg/L Fe	mg/L F	mg/L P2O5	µg/L P2O5	mg/L		Nº/L	nº cél/mL	nº cél/mL	nº cél/mL	nº cél/mL
2007/11/21 às 08:50														
2007/11/21 às 08:50														
2007/11/28 às 08:25											43	12,7	4,0	0
2007/12/05 às 11:00														
2007/12/05 às 11:00														
2007/12/12 às 10:40			354											
2007/12/12 às 10:40											41	29,3	2,0	0
2007/12/19 às 08:50														
2007/12/19 às 08:50				1420										
2007/12/26 às 10:20				928							111	71,3	0	14,7

<b>Média</b>	93	110	371	1072	0,10	0,068	25	0,0020	S/VALORES	577	93	34,8	3,2	6,0
<b>Mínimo</b>	<20	110	308	119	<0,10	<0,060	<25	<0,0020	S/VALORES	40	31	6,7	0	0
<b>Máximo</b>	180	110	451	6217	<0,10	0,093	<25	<0,0020	S/VALORES	1054	223	72,0	23,3	66,7
<b>Nº de análises</b>	8	1	3	12	2	4	1	2	0	4	26	26	26	26

# Rio Ferreira

DATA	Ident. e Quant. Fitoplancton-AdDP L - Diatomáceas	Ident. e Quant. Fitoplancton-AdDP L - Dinófitas	Ident. e Quant. Fitoplancton-AdDP L - Euglenófitas	Ident. e Quant. Fitoplancton-AdDP L - Não Identificados	Manganês - AdDP L	Mercúrio - BIOGERM	Monoclorobenzeno - IAREN	Nitratos (CIA) - IAREN	Nº de colónias a 22 °C - AdDP L	Nº de colónias a 37 °C - AdDP L	Óleos e Gorduras - IAREN	Oxigénio dissolvido - AdDP L	Oxigénio dissolvido - AdDP L - Temperatura leitura O2	Oxigénio dissolvido - AdDP PF
	nº cél/mL	nº cél/mL	nº cél/mL	nº cél/mL	µg/L Mn	µg/L Hg	µg/L	mg/L NO3	N/mL	N/mL	mg/L	% Sat	°C	% Sat
2007/01/03 às 09:20									10545	1279				
2007/01/10 às 09:00														
2007/01/10 às 09:00	1,3	0	0	19,3					9909	1009		92		
2007/01/17 às 10:10														
2007/01/17 às 10:10									46000	8455				
2007/01/24 às 09:15	4,7	0	0	12,7					1073	232				
2007/01/31 às 08:40														
2007/01/31 às 08:40									545	495				
2007/02/07 às 09:10	8,7	0,7	0	12,7				17	6545	1450				
2007/02/14 às 08:40														111
2007/02/14 às 08:40									27636	2622				
2007/02/21 às 09:45	16,0	0	0,7	6,0					15364	1261				
2007/02/28 às 08:40														
2007/02/28 às 08:40									10000	892				
2007/03/07 às 10:30	14,7	0	0	5,3					5091	2171				
2007/03/14 às 10:35														113
2007/03/14 às 10:35									7545	964				
2007/03/21 às 08:35	8,7	0	0	13,3					2685	324				
2007/03/28 às 10:20														
2007/03/28 às 10:20									3000	514				
2007/04/04 às 10:30	17,3	0	0	15,3					5182	892				
2007/04/11 às 10:30									3545	559		104		
2007/04/18 às 09:25	16,0	0	1,3	6,7					3054	1108				
2007/04/26 às 09:40														
2007/04/26 às 09:40									2582	1018				
2007/05/02 às 11:20	19,3	0	0,7	6,7	181	<0,2		5,2	24900	6800				
2007/05/09 às 09:25									2712	595				
2007/05/09 às 11:20														100
2007/05/16 às 10:35	49,3	0	10,7	10,7					7545	1099				
2007/05/23 às 09:15														
2007/05/23 às 09:15									5500	1964				
2007/05/30 às 10:50	11,3	0	2,0	6,7					4909	1261				
2007/06/06 às 09:55														

# Rio Ferreira

	Ident. e Quant. Fitoplancton-AdDP L - Diatomáceas	Ident. e Quant. Fitoplancton-AdDP L - Dinófitas	Ident. e Quant. Fitoplancton-AdDP L - Euglenófitas	Ident. e Quant. Fitoplancton-AdDP L - Não Identificados	Manganês - AdDP L	Mercúrio - BIOGERM	Monoclorobenzeno - IAREN	Nitratos (CIA) - IAREN	Nº de colónias a 22 °C - AdDP L	Nº de colónias a 37 °C - AdDP L	Óleos e Gorduras - IAREN	Oxigénio dissolvido - AdDP L	Oxigénio dissolvido - AdDP L - Temperatura leitura O2	Oxigénio dissolvido - AdDP PF
DATA	nº céL/mL	nº céL/mL	nº céL/mL	nº céL/mL	µg/L Mn	µg/L Hg	µg/L	mg/L NO3	N/mL	N/mL	mg/L	% Sat	°C	% Sat
2007/06/06 às 09:55									7000	1800				
2007/06/13 às 08:45	32,0	2,0	0,7	20,7					7636	2360		129		
2007/06/20 às 08:50														
2007/06/20 às 08:50									11909	1459				
2007/06/27 às 10:35	14,0	0	0	5,3					NE	NE				
2007/07/04 às 08:40														
2007/07/04 às 08:40									1936	2500				
2007/07/11 às 10:25														
2007/07/11 às 10:25	27,3	0	0	14,7					8636	3909		100		
2007/07/18 às 09:25									2273	216				
2007/07/25 às 08:50	12,0	0	0,7	22,7					10300	3400				
2007/08/01 às 09:45														
2007/08/01 às 09:45								5,9	1631	727				
2007/08/08 às 10:45	17,3	0	2,0	17,3					162	5455		83		
2007/08/16 às 10:05														
2007/08/16 às 10:05									18455	2198				
2007/08/22 às 08:20	58,0	0	0	6,7					11000	2545				
2007/08/29 às 10:05									21182	6364				
2007/09/05 às 10:20	15,3	0	0	12,0					18364	6364				
2007/09/12 às 10:40									15091	5909				
2007/09/13 às 10:35														78
2007/09/19 às 10:00	9,3	0	2,0	16,7					13818	1757				
2007/09/26 às 10:05														
2007/09/26 às 10:05									124	164				
2007/10/03 às 11:30	11,3	0	4,7	24,0					3100	2745				
2007/10/10 às 08:30									5364	1532		72		
2007/10/17 às 08:25	11,3	0	0	4,0					5273	595				
2007/10/24 às 09:40									10727	1162				
2007/10/26 às 21:00					185									
2007/10/31 às 09:20	26,0	0	0,7	9,3					2162	360				
2007/11/01 às 23:00					882									
2007/11/07 às 09:50					11	<0,1	<0,030	17	2182	207	<0,010			
2007/11/14 às 10:40	28,7	0	8,0	6,0					1315	225		94	14,2	

# Rio Ferreira

DATA	Ident. e Quant. Fitoplancton-AdDP L - Diatomáceas	Ident. e Quant. Fitoplancton-AdDP L - Dinófitas	Ident. e Quant. Fitoplancton-AdDP L - Euglenófitas	Ident. e Quant. Fitoplancton-AdDP L - Não Identificados	Manganês - AdDP L	Mercúrio - BIOGERM	Monoclorobenzeno - IAREN	Nitratos (CIA) - IAREN	Nº de colónias a 22 °C - AdDP L	Nº de colónias a 37 °C - AdDP L	Óleos e Gorduras - IAREN	Oxigénio dissolvido - AdDP L	Oxigénio dissolvido - AdDP L - Temperatura leitura O2	Oxigénio dissolvido - AdDP PF
	nº céL/mL	nº céL/mL	nº céL/mL	nº céL/mL	µg/L Mn	µg/L Hg	µg/L	mg/L NO3	N/mL	N/mL	mg/L	% Sat	°C	% Sat
2007/11/21 às 08:50														
2007/11/21 às 08:50									>300	1218				
2007/11/28 às 08:25	21,3	0	0	5,3					2600	855				
2007/12/05 às 11:00														
2007/12/05 às 11:00									18	98				
2007/12/12 às 10:40														
2007/12/12 às 10:40	3,3	0	0	6,0					2800	2764		91	10,2	
2007/12/19 às 08:50														
2007/12/19 às 08:50					282				10900	1300				
2007/12/26 às 10:20	15,3	0,7	0,7	8,7	238				12100	309				

<b>Média</b>	18,1	0,1	1,3	11,3	296	0,2	0,030	11,3	8122	1911	0,010	96	12,2	100
<b>Mínimo</b>	1,3	0	0	4,0	11	<0,1	<0,030	5,2	18	98	<0,010	72	10,2	78
<b>Máximo</b>	58,0	2,0	10,7	24,0	882	<0,2	<0,030	17	46000	8455	<0,010	129	14,2	113
<b>Nº de análises</b>	26	26	26	26	6	2	1	4	52	52	1	8	2	4

# Rio Ferreira

DATA	Pesticidas LUSÁGUA 2006	Pesticidas LUSÁGUA 2006 - 2,4-D	Pesticidas LUSÁGUA 2006 - Alacloro	Pesticidas LUSÁGUA 2006 - Atrazina	Pesticidas LUSÁGUA 2006 - Bentazona	Pesticidas LUSÁGUA 2006 - Desetilatrazina	Pesticidas LUSÁGUA 2006 - Desetilterbutilazina	Pesticidas LUSÁGUA 2006 - Dimetoato	Pesticidas LUSÁGUA 2006 - Diurão	Pesticidas LUSÁGUA 2006 - EPTC	Pesticidas LUSÁGUA 2006 - Linurão	Pesticidas LUSÁGUA 2006 - Paraquato	Pesticidas LUSÁGUA 2006 - S-metolacloro	Pesticidas LUSÁGUA 2006 - Terbutilazina
	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L
2007/01/03 às 09:20														
2007/01/10 às 09:00														
2007/01/10 às 09:00														
2007/01/17 às 10:10														
2007/01/17 às 10:10														
2007/01/24 às 09:15														
2007/01/31 às 08:40														
2007/01/31 às 08:40														
2007/02/07 às 09:10														
2007/02/14 às 08:40														
2007/02/14 às 08:40														
2007/02/21 às 09:45														
2007/02/28 às 08:40														
2007/02/28 às 08:40														
2007/03/07 às 10:30														
2007/03/14 às 10:35														
2007/03/14 às 10:35														
2007/03/21 às 08:35														
2007/03/28 às 10:20														
2007/03/28 às 10:20														
2007/04/04 às 10:30														
2007/04/11 às 10:30														
2007/04/18 às 09:25														
2007/04/26 às 09:40														
2007/04/26 às 09:40														
2007/05/02 às 11:20	-	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02
2007/05/09 às 09:25														
2007/05/09 às 11:20														
2007/05/16 às 10:35														
2007/05/23 às 09:15														
2007/05/23 às 09:15														
2007/05/30 às 10:50														
2007/06/06 às 09:55														

# Rio Ferreira

DATA	Pesticidas LUSÁGUA 2006 µg/L	Pesticidas LUSÁGUA 2006 - 2,4-D µg/L	Pesticidas LUSÁGUA 2006 - Alacloro µg/L	Pesticidas LUSÁGUA 2006 - Atrazina µg/L	Pesticidas LUSÁGUA 2006 - Bentazona µg/L	Pesticidas LUSÁGUA 2006 - Desetilatrazina µg/L	Pesticidas LUSÁGUA 2006 - Desetilterbutilazina µg/L	Pesticidas LUSÁGUA 2006 - Dimetoato µg/L	Pesticidas LUSÁGUA 2006 - Diurão µg/L	Pesticidas LUSÁGUA 2006 - EPTC µg/L	Pesticidas LUSÁGUA 2006 - Linurão µg/L	Pesticidas LUSÁGUA 2006 - Paraquato µg/L	Pesticidas LUSÁGUA 2006 - S-metolacloro µg/L	Pesticidas LUSÁGUA 2006 - Terbutilazina µg/L
2007/06/06 às 09:55														
2007/06/13 às 08:45														
2007/06/20 às 08:50														
2007/06/20 às 08:50														
2007/06/27 às 10:35														
2007/07/04 às 08:40														
2007/07/04 às 08:40														
2007/07/11 às 10:25														
2007/07/11 às 10:25														
2007/07/18 às 09:25														
2007/07/25 às 08:50														
2007/08/01 às 09:45														
2007/08/01 às 09:45														
2007/08/08 às 10:45														
2007/08/16 às 10:05														
2007/08/16 às 10:05														
2007/08/22 às 08:20														
2007/08/29 às 10:05														
2007/09/05 às 10:20														
2007/09/12 às 10:40														
2007/09/13 às 10:35														
2007/09/19 às 10:00														
2007/09/26 às 10:05														
2007/09/26 às 10:05														
2007/10/03 às 11:30														
2007/10/10 às 08:30														
2007/10/17 às 08:25														
2007/10/24 às 09:40														
2007/10/26 às 21:00														
2007/10/31 às 09:20														
2007/11/01 às 23:00														
2007/11/07 às 09:50	-	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,1	<0,05	<0,05
2007/11/14 às 10:40														

# Rio Ferreira

DATA	Pesticidas LUSÁGUA 2006	Pesticidas LUSÁGUA 2006 - 2,4-D	Pesticidas LUSÁGUA 2006 - Alacloro	Pesticidas LUSÁGUA 2006 - Atrazina	Pesticidas LUSÁGUA 2006 - Bentazona	Pesticidas LUSÁGUA 2006 - Desetilatrazina	Pesticidas LUSÁGUA 2006 - Desetilterbutilazina	Pesticidas LUSÁGUA 2006 - Dimetoato	Pesticidas LUSÁGUA 2006 - Diurão	Pesticidas LUSÁGUA 2006 - EPTC	Pesticidas LUSÁGUA 2006 - Linurão	Pesticidas LUSÁGUA 2006 - Paraquato	Pesticidas LUSÁGUA 2006 - S-metolacloro	Pesticidas LUSÁGUA 2006 - Terbutilazina
	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L	µg/L
2007/11/21 às 08:50														
2007/11/21 às 08:50														
2007/11/28 às 08:25														
2007/12/05 às 11:00														
2007/12/05 às 11:00														
2007/12/12 às 10:40														
2007/12/12 às 10:40														
2007/12/19 às 08:50														
2007/12/19 às 08:50														
2007/12/26 às 10:20														

<b>Média</b>	S/VALORES	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	0,06	0,04	0,04
<b>Mínimo</b>	S/VALORES	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02	<0,02
<b>Máximo</b>	S/VALORES	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	<0,1	<0,05	<0,05
<b>Nº de análises</b>		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2

# Rio Ferreira

DATA	pH - AdDP L	pH - AdDP L - Temperatura leitura pH	pH - AdDP PF	pH - AdDP PF - Temperatura leitura pH	pH (Potenciometria) - IAREN	Potássio (ICP) - IAREN	Pseudomonas aeruginosa - BIOGERM	Salmonella - BIOGERM	Selénio (ICP) - IAREN	Sól. susp. totais (Grav) - IAREN	Sólidos suspensos totais - AdDP L	Sólidos Voláteis Suspensos - IAREN	Sólidos Voláteis Totais - IAREN	Staphylococcus aureus - BIOGERM
	Sorensen	°C	Sorensen	°C	Sorensen	mg/L K	UFC/100 mL	UFC/1L	mg/L Se	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	UFC/100 mL
2007/01/03 às 09:20	6,8	18									<5,0			
2007/01/10 às 09:00														
2007/01/10 às 09:00	6,6	17									17			
2007/01/17 às 10:10			6,9	15										
2007/01/17 às 10:10											13			
2007/01/24 às 09:15	6,8	14									<5,0			
2007/01/31 às 08:40			6,8	16										
2007/01/31 às 08:40											<5,0			
2007/02/07 às 09:10	7,3	15									<5,0			
2007/02/14 às 08:40			6,5	19										
2007/02/14 às 08:40							64	Negativa			19			0
2007/02/21 às 09:45	7,3	18									<5,0			
2007/02/28 às 08:40			6,2	18										
2007/02/28 às 08:40											<5,0			
2007/03/07 às 10:30					6,32					15,9				
2007/03/14 às 10:35			6,7	19										
2007/03/14 às 10:35											<5,0			
2007/03/21 às 08:35	6,5	17									<5,0			
2007/03/28 às 10:20			6,7	17										
2007/03/28 às 10:20											<5,0			
2007/04/04 às 10:30	6,9	17									<5,0			
2007/04/11 às 10:30	6,9	21									<5,0			
2007/04/18 às 09:25	7,0	20									<5,0			
2007/04/26 às 09:40			6,7	18										
2007/04/26 às 09:40											<5,0			
2007/05/02 às 11:20	7,1	19					230	Positiva	<0,0025		5,6			0
2007/05/09 às 09:25											<5,0			
2007/05/09 às 11:20			6,5	19										
2007/05/16 às 10:35	6,7	18									5,1			
2007/05/23 às 09:15			6,6	20										
2007/05/23 às 09:15											<5,0			
2007/05/30 às 10:50	6,6	20									<5,0			
2007/06/06 às 09:55			6,5	19										

# Rio Ferreira

DATA	pH - AdDP L	pH - AdDP L - Temperatura leitura pH	pH - AdDP PF	pH - AdDP PF - Temperatura leitura pH	pH (Potenciometria) - IAREN	Potássio (ICP) - IAREN	Pseudomonas aeruginosa - BIOGERM	Salmonella - BIOGERM	Selénio (ICP) - IAREN	Sól. susp. totais (Grav) - IAREN	Sólidos suspensos totais - AdDP L	Sólidos Voláteis Suspensos - IAREN	Sólidos Voláteis Totais - IAREN	Staphylococcus aureus - BIOGERM
	Sorensen	°C	Sorensen	°C	Sorensen	mg/L K	UFC/100 mL	UFC/1L	mg/L Se	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	UFC/100 mL
2007/06/06 às 09:55											<5,0			
2007/06/13 às 08:45	6,8	21									<5,0			
2007/06/20 às 08:50			6,9	17										
2007/06/20 às 08:50											<5,0			
2007/06/27 às 10:35	6,9	19									<5,0			
2007/07/04 às 08:40			6,8	18										
2007/07/04 às 08:40										<5,0				
2007/07/11 às 10:25														
2007/07/11 às 10:25	6,8	18								<5,0				
2007/07/18 às 09:25	6,3	20									<5,0			
2007/07/25 às 08:50	6,9	20									<5,0			
2007/08/01 às 09:45			6,4	23										
2007/08/01 às 09:45							3	Positiva			<5,0			0
2007/08/08 às 10:45	6,7	21									<5,0			
2007/08/16 às 10:05			6,8	20										
2007/08/16 às 10:05											<5,0			
2007/08/22 às 08:20	6,5	16									<5,0			
2007/08/29 às 10:05	7,0	20									6,9			
2007/09/05 às 10:20	6,7	18									<5,0			
2007/09/12 às 10:40	6,8	18									<5,0			
2007/09/13 às 10:35														
2007/09/19 às 10:00	6,3	18									NDTR			
2007/09/26 às 10:05			6,7	18										
2007/09/26 às 10:05											<5,0			
2007/10/03 às 11:30	6,8	21								<5,0				
2007/10/10 às 08:30	6,8	18								<5,0				
2007/10/17 às 08:25	7,0	20								<0,5				
2007/10/24 às 09:40	6,6	18									<5,0			
2007/10/26 às 21:00	6,5	17												
2007/10/31 às 09:20	6,6	18								<5,0				
2007/11/01 às 23:00	5,4	16												
2007/11/07 às 09:50	6,7	16				3,3	1	Negativa	<0,0025		<5,0	<10	<10	0
2007/11/14 às 10:40	6,8	17								<5,0				

# Rio Ferreira

DATA	pH - AdDP L	pH - AdDP L - Temperatura leitura pH	pH - AdDP PF	pH - AdDP PF - Temperatura leitura pH	pH (Potenciometria) - IAREN	Potássio (ICP) - IAREN	Pseudomonas aeruginosa - BIOGERM	Salmonella - BIOGERM	Selénio (ICP) - IAREN	Sól. susp. totais (Grav) - IAREN	Sólidos suspensos totais - AdDP L	Sólidos Voláteis Suspensos - IAREN	Sólidos Voláteis Totais - IAREN	Staphylococcus aureus - BIOGERM
	Sorensen	°C	Sorensen	°C	Sorensen	mg/L K	UFC/100 mL	UFC/1L	mg/L Se	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	UFC/100 mL
2007/11/21 às 08:50			6,8	16										
2007/11/21 às 08:50											<5,0			
2007/11/28 às 08:25	7,0	11									<5,0			
2007/12/05 às 11:00			6,7	10										
2007/12/05 às 11:00											<5,0			
2007/12/12 às 10:40														
2007/12/12 às 10:40	6,9	11								<5,0				
2007/12/19 às 08:50			6,7	14										
2007/12/19 às 08:50											5,2			
2007/12/26 às 10:20	6,5	20									<5,0			

<b>Média</b>	6,7	18	6,7	18	6,32	3,3	74	S/VALORES	0,0025	5,7	5,9	10	10	0
<b>Mínimo</b>	5,4	11	6,2	10	6,32	3,3	1	S/VALORES	<0,0025	<0,5	<5,0	<10	<10	0
<b>Máximo</b>	7,3	21	6,9	23	6,32	3,3	230	S/VALORES	<0,0025	15,9	19	<10	<10	0
<b>Nº de análises</b>	35	35	18	18	1	1	4	4	2	9	43	1	1	4

# Rio Ferreira

	Staphylococcus aureus - BIOGERM - Coagulase -	Subs. extr. clorofórmio (Grav) - IAREN	Substâncias tensioactivas - IAREN	Sulfatos - AdDP L	Temperatura in situ	Tritio - LUSÁGUA	Turvação - AdDP L	Turvação - AdDP PF	Turvação (Nefelometria) - IAREN	Zinco (ICP) - IAREN
DATA	UFC/100 mL	mg/L	µg/L	mg/L SO4	°C	Bq/L	NTU	NTU	NTU	mg/L Zn
2007/01/03 às 09:20					9,9		1,3			
2007/01/10 às 09:00										
2007/01/10 às 09:00					11,9		3,1			
2007/01/17 às 10:10								16		
2007/01/17 às 10:10					12,6					
2007/01/24 às 09:15					8,2		1,8			
2007/01/31 às 08:40								1,12		
2007/01/31 às 08:40					8,5					
2007/02/07 às 09:10					11,1		5,1			
2007/02/14 às 08:40								22		
2007/02/14 às 08:40	0			<10,0	12,1					
2007/02/21 às 09:45					10,0		2,9			
2007/02/28 às 08:40								4,6		
2007/02/28 às 08:40					12,5					
2007/03/07 às 10:30					13,2				9,8	
2007/03/14 às 10:35								1,80		
2007/03/14 às 10:35					12,5					
2007/03/21 às 08:35					10,4		2,0			
2007/03/28 às 10:20								1,01		
2007/03/28 às 10:20					10,8					
2007/04/04 às 10:30					11,2		2,7			
2007/04/11 às 10:30					13,1		3,7			
2007/04/18 às 09:25					11,0		2,0			
2007/04/26 às 09:40								1,07		
2007/04/26 às 09:40					13,2					
2007/05/02 às 11:20	0	<0,10	<0,075		13,7		14			0,011
2007/05/09 às 09:25				<10,0	16,0	<2,4				
2007/05/09 às 11:20								1,16		
2007/05/16 às 10:35					14,7		2,0			
2007/05/23 às 09:15								1,35		
2007/05/23 às 09:15					14,6					
2007/05/30 às 10:50					15,0		4,4			
2007/06/06 às 09:55								1,83		

# Rio Ferreira

	Staphylococcus aureus - BIOGERM - Coagulase -	Subs. extr. clorofórmio (Grav) - IAREN	Substâncias tensioactivas - IAREN	Sulfatos - AdDP L	Temperatura in situ	Tritio - LUSÁGUA	Turvação - AdDP L	Turvação - AdDP PF	Turvação (Nefelometria) - IAREN	Zinco (ICP) - IAREN
DATA	UFC/100 mL	mg/L	µg/L	mg/L SO4	°C	Bq/L	NTU	NTU	NTU	mg/L Zn
2007/06/06 às 09:55					16,7					
2007/06/13 às 08:45					15,8		2,0			
2007/06/20 às 08:50								4,4		
2007/06/20 às 08:50					15,0					
2007/06/27 às 10:35					15,7		NDTR			
2007/07/04 às 08:40								2,4		
2007/07/04 às 08:40					16,4					
2007/07/11 às 10:25										
2007/07/11 às 10:25					19,0		0,93			
2007/07/18 às 09:25					17,0		1,3			
2007/07/25 às 08:50					16,4		2,5			
2007/08/01 às 09:45								1,27		
2007/08/01 às 09:45	0				18,1					
2007/08/08 às 10:45				10,1	18,9		4,1			
2007/08/16 às 10:05								1,27		
2007/08/16 às 10:05					16,6					
2007/08/22 às 08:20					15,9		1,5			
2007/08/29 às 10:05					17,6		5,8			
2007/09/05 às 10:20					18,4		2,4			
2007/09/12 às 10:40					16,8		5,6			
2007/09/13 às 10:35										
2007/09/19 às 10:00					17,0		2,2			
2007/09/26 às 10:05								1,69		
2007/09/26 às 10:05					15,0					
2007/10/03 às 11:30					17,7		7,2			
2007/10/10 às 08:30					14,6		1,9			
2007/10/17 às 08:25					13,9		1,2			
2007/10/24 às 09:40					14,3		2,4			
2007/10/26 às 21:00							2,4			
2007/10/31 às 09:20					11,9		0,81			
2007/11/01 às 23:00										
2007/11/07 às 09:50	0	<0,10	<0,075		10,5	<2,4	1,2			<0,010
2007/11/14 às 10:40				<10,0	9,7		1,2			

# Rio Ferreira

	Staphylococcus aureus - BIOGERM - Coagulase -	Subs. extr. clorofórmio (Grav) - IAREN	Substâncias tensioactivas - IAREN	Sulfatos - AdDP L	Temperatura in situ	Tritio - LUSÁGUA	Turvação - AdDP L	Turvação - AdDP PF	Turvação (Nefelometria) - IAREN	Zinco (ICP) - IAREN
DATA	UFC/100 mL	mg/L	µg/L	mg/L SO4	°C	Bq/L	NTU	NTU	NTU	mg/L Zn
2007/11/21 às 08:50								6,4		
2007/11/21 às 08:50					11,6					
2007/11/28 às 08:25					9,6		2,1			
2007/12/05 às 11:00								2,7		
2007/12/05 às 11:00					11,0					
2007/12/12 às 10:40										
2007/12/12 às 10:40					8,6		1,8			
2007/12/19 às 08:50								11		
2007/12/19 às 08:50					8,3					
2007/12/26 às 10:20					8,0		8,0			

<b>Média</b>	0	0,10	0,075	10,0	13,5	2,4	3,14	4,61	9,8	0,010
<b>Mínimo</b>	0	<0,10	<0,075	<10,0	8,0	<2,4	0,81	1,01	9,8	<0,010
<b>Máximo</b>	0	<0,10	<0,075	10,1	19,0	<2,4	14	22	9,8	0,011
<b>Nº de análises</b>	4	2	2	4	52	2	34	18	1	2