



**Relatório Trimestral Outubro - Dezembro 2005**

Zona de abastecimento: Vale do Sousa - Norte - Ferro

Ponto de entrega em alta: Felgueiras - Ferro

Nº de pontos de amostragem: 1

Tipos de parâmetros	Parâmetro	Análises internas	Análises externas	Total	Unidades	Mínimo	Máximo	Dec-Lei nº 243/01		
								VP	>VP	% >VP
<b>Parâmetros obrigatórios</b>										
<b>Microbiológicos</b>										
	<i>Escherichia coli</i>	-	4	4	N/100 mL	0		0	0	0
<b>Total</b>		0	4	4				0	0	
<b>Químicos</b>										
	1,2-dicloroetano	-	1	1	µg/L	<0,050	3,0	0	0	0
	Acrilamida	-	1	1	µg/L	<0,10	0,10	0	0	0
	Antimónio	-	1	1	µg/L Sb	<4,9	5,0	0	0	0
	Arsénio	-	1	1	µg/L As	<6,3	10	0	0	0
	Benzeno	-	1	1	µg/L	<0,10	1,0	0	0	0
	Boro	-	1	1	mg/L B	<0,32	1,0	0	0	0
	Bromatos	-	1	1	µg/L BrO3	<2,5	10	0	0	0
	Cádmio	-	1	1	µg/L Cd	<3,2	5,0	0	0	0
	Cianetos	-	1	1	µg/L CN	<50	50	0	0	0
	Cloro residual livre	4	-	4	mg/L Cl2	0,19	0,95	-	-	-
	Crómio	-	1	1	µg/L Cr	<9,5	50	0	0	0
	Fluoretos	-	1	1	mg/L F	<0,19	1,5	0	0	0
	Mercúrio	-	1	1	µg/L Hg	<0,95	1,0	0	0	0
	Nitratos	-	4	4	mg/L NO3	2,8	12	50	0	0
	Nitritos	-	1	1	mg/L NO2	<0,010	0,5	0	0	0
	Pesticidas	-	1	1	µg/L	-	0,50	0	0	0
	2,4-D	-	1	1	µg/L	<0,01	0,10	0	0	0
	Alacloro	-	1	1	µg/L	<0,01	0,10	0	0	0
	Atrazina	-	1	1	µg/L	<0,01	0,10	0	0	0
	Bentazona	-	1	1	µg/L	<0,01	0,10	0	0	0
	Carbofurão	-	1	1	µg/L	<0,01	0,10	0	0	0
	Cimoxanil	-	1	1	µg/L	<0,01	0,10	0	0	0
	Clorpirifos	-	1	1	µg/L	<0,01	0,10	0	0	0
	Dazomete	-	1	1	µg/L	<0,01	0,10	0	0	0
	Desetilsimazina	-	1	1	µg/L	<0,01	0,10	0	0	0
	Desetilterbutilazina	-	1	1	µg/L	<0,01	0,10	0	0	0
	Destilatrazina	-	1	1	µg/L	<0,01	0,10	0	0	0
	Dimetoato	-	1	1	µg/L	<0,01	0,10	0	0	0
	Endossulfão	-	1	1	µg/L	<0,01	0,10	0	0	0
	EPTC	-	1	1	µg/L	<0,01	0,10	0	0	0
	Folpete	-	1	1	µg/L	<0,01	0,10	0	0	0
	Fosetil-alumínio	-	1	1	µg/L	<0,01	0,10	0	0	0
	Linurão	-	1	1	µg/L	<0,01	0,10	0	0	0
	Mancozebe	-	1	1	µg/L	<0,01	0,10	0	0	0
	Metalaxil	-	1	1	µg/L	<0,01	0,10	0	0	0
	Metame sódio	-	1	1	µg/L	<0,01	0,10	0	0	0
	Paraquato	-	1	1	µg/L	<0,01	0,10	0	0	0
	Propinebe	-	1	1	µg/L	<0,01	0,10	0	0	0
	Simazina	-	1	1	µg/L	<0,01	0,10	0	0	0
	S-metalacloro	-	1	1	µg/L	<0,01	0,10	0	0	0
	Terbutilazina	-	1	1	µg/L	<0,01	0,10	0	0	0
	Selénio	-	1	1	µg/L Se	<6,0	10	0	0	0
	Tetracloroetano e tricloroetano	-	1	1	µg/L	-	10	0	0	0
	Tetracloroetano	-	1	1	µg/L	<0,050	-	-	-	-
	Tricloroetano	-	1	1	µg/L	<0,050	-	-	-	-
<b>Total</b>		4	47	51				0	0	
<b>Total - Parâmetros Obrigatórios</b>		4	51	55				0	0	



# Relatório da Qualidade da Água

MOD



SGI - Qualidade, Ambiente e Segurança

0701 R02

## Relatório Trimestral Outubro - Dezembro 2005

Zona de abastecimento: Vale do Sousa - Norte - Ferro

Ponto de entrega em alta: Felgueiras - Ferro

Nº de pontos de amostragem: 1

Tipos de parâmetros	Parâmetro	Análises internas	Análises externas	Total	Unidades	Mínimo	Máximo	Dec-Lei nº 243/01		
								VP	>VP	% >VP
<b>Parâmetros indicadores</b>										
<b>Microbiológicos</b>										
	Bactérias coliformes	-	4	4	N/100 mL	0	0	0	0	0
	<i>Clostridium perfringens</i>	-	1	1	Nº/100 mL	0	0	0	0	0
	Nº de colónias a 22°C	-	1	1	N/mL	0	s/ alt.an.	0	0	0
	Nº de colónias a 37°C	-	1	1	N/mL	0	s/ alt.an.	0	0	0
Total		0	7	7				0	0	0
<b>Organolépticos</b>										
	Cor	-	1	1	mg/L Pt-Co	3,9	20	0	0	0
	Cheiro	-	1	1	Factor dil	1,0	3	0	0	0
	Sabor	-	1	1	Factor dil	1,0	3	0	0	0
	Turvação	-	1	1	NTU	1,7	4	0	0	0
Total		0	4	4				0	0	0
<b>Físico-químicos</b>										
	Alumínio	-	1	1	µg/L Al	21	200	0	0	0
	Amónio	-	1	1	mg/L NH4	0,010	0,50	0	0	0
	Carbono orgânico total	-	1	1	mg/L C	2,0	s/ alt.an.	0	0	0
	Cloretos	-	1	1	mg/L Cl	86	250	0	0	0
	Condutividade	-	4	4	µS/cm	220	2500	0	0	0
	Ferro	-	1	1	µg/L Fe	140	200	0	0	0
	Manganês	-	1	1	µg/L Mn	<3,2	50	0	0	0
	Oxidabilidade	-	1	1	mg/L O2	2,1	5,0	0	0	0
	pH	-	1	1	Sorensen	7,2	9,0	0	0	0
	Sódio	-	1	1	mg/L Na	50	200	0	0	0
	Sulfatos	-	1	1	mg/L SO4	20	250	0	0	0
Total		0	14	14				0	0	0
<b>Radiológicos</b>										
	Trítio	-	1	1	Bq/L	<10	50	0	0	0
	α total	-	1	1	Bq/L	<0,030	0,1	0	0	0
	β total	-	1	1	Bq/L	0,13	1,0	0	0	0
	Dose indicativa total	-	1	1	mSv/ano	<0,030	0,10	0	0	0
Total		0	4	4				0	0	0
<b>Total - Parâmetros Indicadores</b>		0	29	29				0	0	0
<b>TOTAL</b>		4	80	84				0	0	0

Pontos de Amostragem constantes no relatório:

7330PA565 - Reservatório de água tratada - saída

Município abastecido:

Felgueiras