

ZONA DE ABASTECIMENTO	DATA	CONTROLO	LOCAL	INCUMPRIMENTOS	CONTROLO DE ROTINA 1 (CR1)		
					E. coli/100ml	Bactérias Coliformes/100ml	Desinfectante residual (mg/l Cl2)
Serpa	01-jul	CR1+CR2	CENTRO DE SAÚDE	0	0	0	0,1
		CR1	RESTAURANTE " O NAY "	0	0	0	0,3
	05-ago	CR1+CR2	ESCOLA SECUNDÁRIA DE SERPA	0	0	0	< 0,1
		CR1	TRIBUNAL JUDICIAL DE SERPA	0	0	0	0,1
	04-set	CR1+CR2	UNIDADE DE CUIDADOS CONTINUADOS	0	0	0	0,3
		CR1	SUPERMERCADO FIGUEIRA 2	0	0	0	0,3
Vila Verde de Ficalho	01-jul	CR1 + CR2	ESPAÇO INTERNET	0	0	0	0,5
	05-ago	CR1	CAFÉ "NOVA ERA"	0	0	0	0,2
	04-set	CR1	RESTAURANTE "DIMAS"	0	0	0	0,3
Pias	01-jul	CR1 + CR2	JARDIM DE INFÂNCIA	0	0	0	0,5
	05-ago	CR1	FUNDAÇÃO VISCONDE DE MESANGIL	0	0	0	0,5
	04-set	CR1	CASA DO POVO DE PIAS	0	0	0	0,6
Vila Nova de São Bento	01-jul	CR1 + CR2	JUNTA DE FREGUESIA DE VILA NOVA DE S. BENTO	0	0	0	0,2
	05-ago	CR1	RUA HEROI PEDRO RODRIGUES 18	0	0	0	0,3
	04-set	CR1	RUA DE FORA, Nº11	0	0	0	0,2
Enxoé	01-jul	CR1 + CR2	SALSICHARIA SEPOCARNES EM VALE DO POÇO	0	0	0	0,2
	05-ago	CR1	SOCIEDADE RECREATIVA DE SANTA IRIA	0	0	0	< 0,1
	04-set	CR1	ESCOLA PRIMÁRIA DE A - DO - PINTO	0	0	0	0,3
Vale de Vargo	01-jul	CR1 + CR2	RUA OTELO SARAIVA DE CARVALHO, 1	0	0	0	0,3
	05-ago	CR1	RUA 5 DE OUTUBRO, 15	0	0	0	0,1
	04-set	CR1	RUA DAS SETE CASAS, Nº 18	0	0	0	0,2

ZONA DE ABASTECIMENTO	DATA	CONTROLO	LOCAL	INCUMPRIMENTOS			
					Ferro (ug/l Fe)	Nitritos (mg/l NO ₂)	Cálcio (mg/l Ca ²⁺)
Serpa	04-set	Cl	UNIDADE DE CUIDADOS CONTINUADOS	0	<50	<0,02	97

CONTROLO DE ROTINA 2 (CR2)

Germes a 22°C (N/ml)	Germes a 37°C (N/ml)	Amónio (mg/l NH4)	Condutividade (uS/cm)	Clostridium perfringens (N/100 ml)	Cor (mg/l PtCo)	pH	Manganês (ug/l Mn)	Oxidabilidade (mg/l O2)	Cheiro (factor de diluição)
> 300	> 300	< 0,05	656	0	< 2	7,3	< 10	3,5	< 3
n/d	n/d	< 0,05	671	0	< 2	7,7	30	1,3	< 3
76	16	< 0,05	711	0	< 2	7,5	< 10	0,5	< 3
62	n/d	< 0,05	488	0	< 2	7,4	11	4,2	< 3
73	16	< 0,05	722	0	< 2	7,6	< 10	2	< 3
> 300	> 300	< 0,05	486	0	2	7,3	24	4,2	< 3
47	14	< 0,05	172	0	< 2	7,4	< 10	1,2	< 3
> 300	> 300	< 0,05	721	0	< 2	7,6	< 10	2	< 3

CONTROLO DE INSPEÇÃO (CI)

Chumbo (ug/l Pb)	Cobre (mg/l Cu)	Dureza Total mg/l(CaCO ₃)	Enterococos (contagem)	Magnésio (mg/l Mg ²⁺)	Níquel (ug/l Ni)	Hidrocarbonetos Policíclicos Aromáticos (ug/l)			
						Benzo(a) pireno	Benzo(b)fluoranteno	Benzo(k)fluoranteno	Benzo(ghi)perileno
<3,0	< 0,010	3,4	0	25	<5,0	<0,0050	<0,020	<0,020	<0,020

Sabor (factor de diluição)	Turvação (NTU)	Alumínio (ug/l Al)
< 3	< 0,7	< 50
< 3	4	< 50
< 3	< 0,7	< 50
< 3	< 0,7	< 50
< 3	< 0,7	< 50
< 3	0,8	< 50
< 3	< 0,7	< 50
< 3	< 0,7	< 50

Indeno(1,2,3cd)pireno	Trihalometanos (ug/l)				Total
	clorofórmio	bromofórmio	dibromoclorometano	bromodiclorometano	
<0,020	0,86	20,7	1,99	0,17	23,7