



**Sistema de Abastecimento de Coimbra R1**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Benzo(k)fluranteno	-											
Benzo(g,h,i)perileno	-											
Indenol(1,2,3-cd)pireno	-											
Benzo(a)pireno	0,01											
Soma Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Soma Tetra e Tricloroetano	10											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Mercúrio	1,0											
Antimónio	5											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total	-											
α- Total	-											
Soma PAH	0,10											
Nitratos	50											
Dose Indicativa Total	0,10											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022

O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)



**Sistema de Abastecimento de Cerdedo R2**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Benzo(g,h,i)perileno	-											
Indenol(1,2,3-cd)pireno	-											
Benzo(a)pireno	0,01											
Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crômio	50											
Arsênio	10											
Mercúrio	1,0											
Antimônio	5											
Selênio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total	-											
Alacloro	0,10											
Linurão	0,10											
α- Total	-											
β- Total	1,0											
Dose Indicativa Total	0,10											
Radão	500											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022

O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)



**Sistema de Abastecimento de Vila Grande R3**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Benzo(k)fluranteno	-											
Benzo(g,h,i)perileno	-											
Indenol(1,2,3-cd)pireno	-											
Benzo(a)pireno	0,01											
Soma Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Soma Tetra e Tricloroetano	10											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Mercúrio	1,0											
Antimónio	5											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total	-											
α- Total	-											
Soma PAH	0,10											
Nitratos	50											
Dose Indicativa Total	0,10											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022

O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)



**Sistema de Abastecimento de Vila Pequena R4**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Benzo(a)pireno	0,01											
Soma Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Soma Tetra e Tricloroetano	10											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Mercurio	1,0											
Antimónio	5											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total	-											
α- Total	-											
Soma PAH	0,10											
Nitratos	50											
Dose Indicativa Total	0,10											
Somatório Ci(obs)/Ci(der)	-											
Polónio 210	-											
Rádio 226	-											
Urânio 238	-											
Urânio 234	-											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022

O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)





**Sistema de Abastecimento de Alturas do Barroso Sul R7**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Benzo(g,h,i)perileno	-											
Indenol(1,2,3-cd)pireno	-											
Benzo(a)pireno	0,01											
Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Mercúrio	1,0											
Antimónio	5											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total	-											
Alacloro	0,10											
Linurão	0,10											
α- Total	-											
β- Total	1,0											
Dose Indicativa Total	0,10											
Radão	500											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022

O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)



**Sistema de Abastecimento de Alturas do Barroso Norte R8-R9**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Benzo(a)pireno	0,01											
Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Mercúrio	1,0											
Antimónio	5											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total	-											
α- Total	-											
Dose Indicativa Total	0,1											
Radão	500											
Alacloro	0,1											
Isoproturão	0,1											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022  
O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)



**Sistema de Abastecimento de Vilarinho Seco R10**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Merúrio	1,0											
Antimónio	5											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total	-											
α- Total	-											
Dose Indicativa Total	0,1											
Radão	500											
Alacloro	0,1											
Isoproturão	0,1											
MCPA	0,1											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022

O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)



**Sistema de Abastecimento de Atilhó Norte R11**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Indenol(1,2,3-cd)pireno	-											
Benzo(a)pireno	0,01											
Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Mercúrio	1,0											
Antimónio	5											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total	-											
α- Total	-											
Dose Indicativa Total	0,1											
Radão	500											
Alacloro	0,1											
Isoproturão	0,1											
MCPA	0,1											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022

O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)



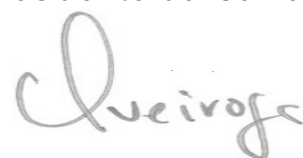


**Sistema de Abastecimento de Atilhó Sul R12**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Benzo(k)fluranteno	-											
Benzo(g,h,i)perileno	-											
Indenol(1,2,3-cd)pireno	-											
Benzo(a)pireno	0,01											
Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Mercúrio	1,0											
Antimónio	5											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total	-											
α- Total	-											
β- Total	1,0											
Dose Indicativa Total	0,10											
Radão	500											
Alacloro	0,10											
MCPA	0,10											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022

O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)



**Sistema de Abastecimento de Viveiro Sul R13**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Mercurio	1,0											
Antimónio	5											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total	-											
α- Total	-											
Dose Indicativa Total	0,10											
Radão	500											
Alacloro	0,1											
Isoproturão	0,1											
MCPA	0,1											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022

O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)



**Sistema de Abastecimento de Viveiro Norte R14**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Benzo(g,h,i)perileno	-											
Indenol(1,2,3-cd)pireno	-											
Benzo(a)pireno	0,01											
Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Mercúrio	1,0											
Antimónio	5											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza	-											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022  
O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)



**Sistema de Abastecimento de Campos R16**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Benzo(k)fluranteno	-											
Benzo(g,h,i)perileno	-											
Indenol(1,2,3-cd)pireno	-											
Benzo(a)pireno	0,01											
Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Mercúrio	1,0											
Antimónio	5											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza	-											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022  
O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)





**Sistema de Abastecimento de Covas R17**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Benzo(k)fluranteno	-											
Benzo(g,h,i)perileno	-											
Indenol(1,2,3-cd)pireno	-											
Benzo(a)pireno	0,01											
Soma Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Soma Tetra e Tricloroetano	10											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Mercúrio	1,0											
Antimónio	5											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total	-											
α- Total	-											
Soma PAH	0,10											
Nitratos	50											
Dose Indicativa Total	0,10											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022

O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)



**Sistema de Abastecimento de Romainho / Muro R18**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Indenol(1,2,3-cd)pireno	-											
Benzo(a)pireno	0,01											
Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Mercúrio	1,0											
Antimónio	5											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza	-											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022  
O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)



**Sistema de Abastecimento de Lavradas R19**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Benzo(k)fluranteno	-											
Benzo(g,h,i)perileno	-											
Indenol(1,2,3-cd)pireno	-											
Benzo(a)pireno	0,01											
Soma Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodictlorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Soma Tetra e Tricloroeteno	10											
Tricloroeteno	-											
Tetracloroeteno	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloloetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Mercúrio	1,0											
Antimónio	5											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total	-											
α- Total	-											
Soma PAH	0,10											
Nitratos	50											
Dose Indicativa Total	0,10											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022

O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)



**Sistema de Abastecimento de Vilar Norte R20**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Indenol(1,2,3-cd)pireno	-											
Benzo(a)pireno	0,01											
Soma Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Soma Tetra e Tricloroetano	10											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Mercúrio	1,0											
Antimónio	5											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total	-											
α- Total	-											
Soma PAH	0,10											
Nitratos	50											
Dose Indicativa Total	0,10											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022

O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)





**Sistema de Abastecimento de Vilar Sul R21**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Benzo(k)fluranteno	-											
Benzo(g,h,i)perileno	-											
Indenol(1,2,3-cd)pireno	-											
Benzo(a)pireno	0,01											
Soma Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Soma Tetra e Tricloroetano	10											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crômio	50											
Arsénio	10											
Mercúrio	1,0											
Antimónio	5											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total	-											
α- Total	-											
Soma PAH	0,10											
Nitratos	50											
Dose Indicativa Total	0,10											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022

O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)



**Sistema de Abastecimento de Carvalhos Sul R22**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Benzo(g,h,i)perileno	-											
Indenol(1,2,3-cd)pireno	-											
Benzo(a)pireno	0,01											
Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Tricloroetano	10											
Tetracloroetano	10											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Mercúrio	1,0											
Antimónio	5,0											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total	-											
α- Total	-											
β- Total	1,0											
Dose Indicativa Total	0,10											
Radão	500											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022

O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)



**Sistema de Abastecimento de Carvalhos Norte R23**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Benzo(a)pireno	0,01											
Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Tricloroetano	10											
Tetracloroetano	10											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Mercúrio	1,0											
Antimónio	5,0											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total	-											
α- Total	-											
Dose Indicativa Total	0,1											
Radão	500											
Alacloro	0,1											
Isoproturão	0,1											
MCPA	0,1											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022  
O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)



**Sistema de Abastecimento de Secerigo R24**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Mercúrio	1,0											
Antimónio	5											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total	-											
α- Total	-											
Dose Indicativa Total	0,10											
Radão	500											
Alacloro	0,1											
Isoproturão	0,1											
MCPA	0,1											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022

O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)





**Sistema de Abastecimento de Beça Oeste R25**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Benzo(g,h,i)perileno	-											
Indenol(1,2,3-cd)pireno	-											
Benzo(a)pireno	0,01											
Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Mercúrio	1,0											
Antimónio	5											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza	-											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022  
O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)



**Sistema de Abastecimento de Beça Este R26**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Benzo(g,h,i)perileno	-											
Indenol(1,2,3-cd)pireno	-											
Benzo(a)pireno	0,01											
Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Mercúrio	1,0											
Antimónio	5											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total	-											
α- Total	-											
β- Total	1,0											
Dose Indicativa Total	0,10											
Radão	500											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022

O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)



**Sistema de Abastecimento de Carreira Lebre R27**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Benzo(g,h,i)perileno	-											
Indenol(1,2,3-cd)pireno	-											
Benzo(a)pireno	0,01											
Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Mercúrio	1,0											
Antimónio	5											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total												
Alacloro	0,10											
α- Total	-											
β- Total	1,0											
Dose Indicativa Total	0,10											
Radão	500											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022

O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)



**Sistema de Abastecimento de Quintas Norte R28**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Indenol(1,2,3-cd)pireno	-											
Benzo(a)pireno	0,01											
Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Mercúrio	1,0											
Antimónio	5											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza	-											
Alacloro	0,10											
Linurão	0,10											
α- Total	-											
β- Total	1,0											
Dose Indicativa Total	0,10											
Radão	500											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022

O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)





**Sistema de Abastecimento de Quintas Sul R29**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Benzo(a)pireno	0,01											
Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Mercúrio	1,0											
Antimónio	5											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total	-											
α- Total	-											
Dose Indicativa Total	0,1											
Radão	500											
Alacloro	0,1											
Isoproturão	0,1											
MCPA	0,1											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022

O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)



**Sistema de Abastecimento de Codessoso Norte R30**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Indenol(1,2,3-cd)pireno	-											
Benzo(a)pireno	0,01											
Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Mercúrio	1,0											
Antimónio	5											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total	-											
α- Total	-											
Dose Indicativa Total	0,1											
Radão	500											
Alacloro	0,1											
Isoproturão	0,1											
MCPA	0,1											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022

O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)



**Sistema de Abastecimento de Codessoso Sul R31**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Indenol(1,2,3-cd)pireno	-											
Benzo(a)pireno	0,01											
Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Mercúrio	1,0											
Antimónio	5											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total	-											
α- Total	-											
β- Total	1,0											
Dose Indicativa Total	0,10											
Radão	500											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022

O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)



**Sistema de Abastecimento de Antigo de Curros R32**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Benzo(g,h,i)perileno	-											
Indenol(1,2,3-cd)pireno	-											
Benzo(a)pireno	0,01											
Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crômio	50											
Arsênio	10											
Mercúrio	1,0											
Antimônio	5											
Selênio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total	-											
α- Total	-											
Dose Indicativa Total	0,1											
Radão	500											
Alacloro	0,1											
Isoproturão	0,1											
MCPA	0,1											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022

O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)





**Sistema de Abastecimento de Seirrãos R37**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Benzo(a)pireno	0,01											
Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Mercúrio	1,0											
Antimónio	5											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total	-											
α- Total	-											
Dose Indicativa Total	0,1											
Radão	500											
Alacloro	0,1											
Isoproturão	0,1											
MCPA	0,1											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022  
O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)



**Sistema de Abastecimento de Torneiros Sul R38-R65**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Benzo(a)pireno	0,01											
Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crômio	50											
Arsênio	10											
Merúrio	1,0											
Antimônio	5											
Selênio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total	-											
α- Total	-											
Dose Indicativa Total	0,10											
Radão	500											
Alacloro	0,1											
Isoproturão	0,1											
MCPA	0,1											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022  
O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)



**Sistema de Abastecimento de Boticas / Bairro Noruega R39-R40**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Benzo(a)pireno	0,01											
Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Mercúrio	1,0											
Antimónio	5											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total	-											
α- Total	-											
Dose Indicativa Total	0,10											
Radão	500											
Alacloro	0,1											
Isoproturão	0,1											
MCPA	0,1											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022

O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)



**Sistema de Abastecimento de Boticas R41**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Benzo(g,h,i)perileno	-											
Indenol(1,2,3-cd)pireno	-											
Benzo(a)pireno	0,01											
Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crômio	50											
Arsênio	10											
Mercúrio	1,0											
Antimônio	5											
Selênio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total	-											
Alacloro	0,10											
α- Total	-											
β- Total	1,0											
Dose Indicativa Total	0,10											
Radão	500											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022

O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)





**Sistema de Abastecimento de Boticas / Eiró R42**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Mercúrio	1,0											
Antimónio	5											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total	-											
α- Total	-											
Dose Indicativa Total	0,1											
Radão	500											
Alacloro	0,1											
Isoproturão	0,1											
MCPA	0,1											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022

O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)



**Sistema de Abastecimento de Granja / Ventuzelos R43**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Benzo(g,h,i)perileno	-											
Indenol(1,2,3-cd)pireno	-											
Benzo(a)pireno	0,01											
Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crômio	50											
Arsênio	10											
Mercúrio	1,0											
Antimônio	5											
Selênio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total	-											
α- Total	-											
Dose Indicativa Total	0,10											
Radão	500											
Alacloro	0,1											
Isoproturão	0,1											
MCPA	0,1											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022

O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)



**Sistema de Abastecimento de Granja R44**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Benzo(g,h,i)perileno	-											
Indenol(1,2,3-cd)pireno	-											
Benzo(a)pireno	0,01											
Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Mercúrio	1,0											
Antimónio	5											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza	-											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022  
O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)



**Sistema de Abastecimento de Sapiões Bairro R45**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Indenol(1,2,3-cd)pireno	-											
Benzo(a)pireno	0,01											
Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Mercúrio	1,0											
Antimónio	5											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total	-											
α- Total	-											
β- Total	1,0											
Dose Indicativa Total	0,10											
Radão	500											
Alacloro	0,10											
MCPA	0,10											
Pesticidas totais	-											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022

O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)





**Sistema de Abastecimento de Sapiãos R46**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Benzo(a)pireno	0,01											
Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Mercurio	1,0											
Antimónio	5											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total	-											
α- Total	-											
Dose Indicativa Total	0,10											
Radão	500											
Alacloro	0,1											
Isoproturão	0,1											
MCPA	0,1											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022  
O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)



**Sistema de Abastecimento de Pinho Norte R47-R48**  
**3.º Trimestre de 2022**

Indenol(1,2,3-cd)pireno	-											
Benzo(a)pireno	0,01											
Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crômio	50											
Arsénio	10											
Mercurio	1,0											
Antimônio	5											
Selênio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza	-											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022  
O Presidente da Câmara;

  
(Fernando Queiroga)



**Sistema de Abastecimento de Pinho Sul R49-R50**  
**3.º Trimestre de 2022**

<i>Trihalometanos</i>	100													
<i>Clorofórmio</i>	-													
<i>Bromodiclorometano</i>	-													
<i>Dibromoclorometano</i>	-													
<i>Bromofórmio</i>	-													
<i>Tricloroetano</i>	-													
<i>Tetracloroetano</i>	-													
<i>Bromatos</i>	25													
<i>1,2 - Dicloroetano</i>	3,0													
<i>Benzeno</i>	1													
<i>Crômio</i>	50													
<i>Arsênio</i>	10													
<i>Merúrio</i>	1,0													
<i>Antimônio</i>	5													
<i>Selênio</i>	10													
<i>Calcio</i>	-													
<i>Magnésio</i>	-													
<i>Dureza total</i>	-													
<i>α- Total</i>	-													
<i>Dose Indicativa Total</i>	0,10													
<i>Radão</i>	500													
<i>Alacloro</i>	0,1													
<i>Isoproturão</i>	0,1													
<i>MCPA</i>	0,1													

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022  
 O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)



**Sistema de Abastecimento de Sobradelo R51**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Indenol(1,2,3-cd)pireno	-											
Benzo(a)pireno	0,01											
Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Mercúrio	1,0											
Antimónio	5											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza	-											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022  
O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)





**Sistema de Abastecimento de Valdegas Oeste R52**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Mercúrio	1,0											
Antimónio	5											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total	-											
α- Total	-											
Dose Indicativa Total	0,10											
Radão	500											
Alacloro	0,1											
Isoproturão	0,1											
MCPA	0,1											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022  
O Presidente da Câmara;

  
(Fernando Queiroga)



**Sistema de Abastecimento de Valdegas Este R53**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Benzo(a)pireno	0,01											
Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Mercurio	1,0											
Antimónio	5											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total	-											
α- Total	-											
Dose Indicativa Total	0,1											
Radão	500											
Alacloro	0,1											
Isoproturão	0,1											
MCPA	0,1											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022  
O Presidente da Câmara;

  
(Fernando Queiroga)



**Sistema de Abastecimento de Bobadela R54**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Benzo(a)pireno	0,01											
Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Mercurio	1,0											
Antimónio	5											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total	-											
α- Total	-											
Dose Indicativa Total	0,1											
Radão	500											
Alacloro	0,1											
Isoproturão	0,1											
MCPA	0,1											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022  
O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)



**Sistema de Abastecimento de Nogueira R55**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Benzo(a)pireno	0,01											
Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Mercurio	1,0											
Antimónio	5											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total	-											
α- Total	-											
Dose Indicativa Total	0,1											
Radão	500											
Alacloro	0,1											
Isoproturão	0,1											
MCPA	0,1											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022  
O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)





**Sistema de Abastecimento de Ardãos Sul R56**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Indenol(1,2,3-cd)pireno	-											
Benzo(a)pireno	0,01											
Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Mercúrio	1,0											
Antimónio	5											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total	-											
Alacloro	0,1											
α- Total	-											
β- Total	1											
Dose Indicativa Total	0,1											
Radão	500											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022  
O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)



**Sistema de Abastecimento de Ardãos Norte R57**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Indenol(1,2,3-cd)pireno	-											
Benzo(a)pireno	0,01											
Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Mercúrio	1,0											
Antimónio	5											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total	-											
α- Total	-											
β- Total	1,0											
Dose Indicativa Total	0,10											
Radão	500											
Alacloro	0,10											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022

O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)



**Sistema de Abastecimento de Sapelos R58**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Mercurio	1,0											
Antimónio	5											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total	-											
α- Total	-											
Dose Indicativa Total	0,10											
Radão	500											
Alacloro	0,1											
Isoproturão	0,1											
MCPA	0,1											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022  
O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)



**Sistema de Abastecimento de Sapelos Nicho R59**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Benzo(a)pireno	0,01											
Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Mercurio	1,0											
Antimónio	5											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total	-											
α- Total	-											
Dose Indicativa Total	0,1											
Radão	500											
Alacloro	0,1											
Isoproturão	0,1											
MCPA	0,1											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022  
O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)





**Sistema de Abastecimento de Minas de Beça R60**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Benzo(k)fluranteno	-											
Benzo(g,h,i)perileno	-											
Indenol(1,2,3-cd)pireno	-											
Benzo(a)pireno	0,01											
Soma Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodictlorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Soma Tetra e Tricloroetano	10											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloloetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Mercúrio	1,0											
Antimónio	5											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total	-											
α- Total	-											
Soma PAH	0,10											
Nitratos	50											
Dose Indicativa Total	0,10											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022

O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)



**Sistema de Abastecimento de Pinhal Novo R61**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Benzo(k)fluranteno	-											
Benzo(g,h,i)perileno	-											
Indenol(1,2,3-cd)pireno	-											
Benzo(a)pireno	0,01											
Soma Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodichlorometano	-											
Dibromochlorometano	-											
Bromofórmio	-											
Soma Tetra e Tricloroetano	10											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Mercurio	1,0											
Antimónio	5											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total	-											
α- Total	-											
Soma PAH	0,10											
Nitratos	50											
Dose Indicativa Total	0,10											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022

O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)



**Sistema de Abastecimento de Vilarinho da M6 R62**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Benzo(g,h,i)perileno	-											
Indenol(1,2,3-cd)pireno	-											
Benzo(a)pireno	0,01											
Soma Trihalometanos	100											
Clorof6rmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromof6rmio	-											
Soma Tetra e Tricloroetano	10											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Cr6mio	50											
Ars6nio	10											
Merc6rio	1,0											
Antim6nio	5											
Sel6nio	10											
Calcio	-											
Magn6sio	-											
Dureza total	-											
α- Total	-											
Soma PAH	0,10											
Nitratos	50											
Dose Indicativa Total	0,10											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022

O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)



**Sistema de Abastecimento de Bostofrio R63**  
**3.º Trimestre de 2022**

Benzo(b)fluoranteno	-														
Benzo(k)fluranteno	-														
Benzo(g,h,i)perileno	-														
Indenol(1,2,3-cd)pireno	-														
Benzo(a)pireno	0,01														
Trihalometanos	100														
Clorofórmio	-														
Bromodiclorometano	-														
Dibromoclorometano	-														
Bromofórmio	-														
Tricloroeteno	-														
Tetracloroeteno	-														
Bromatos	25														
1,2 - Dicloroetano	3,0														
Benzeno	1														
Crômio	50														
Arsénio	10														
Mercúrio	1,0														
Antimónio	5														
Selénio	10														
Calcio	-														
Magnésio	-														
Dureza total	-														
α- Total	-														
Dose Indicativa Total	0,10														
Radão	500														
Alacloro	0,1														
Isoproturão	0,1														
MCPA	0,1														

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022

O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)





**Sistema de Abastecimento de Carvalho R64**  
**3.º Trimestre de 2022**

Benzo(k)fluranteno	-												
Benzo(g,h,i)perileno	-												
Indenol(1,2,3-cd)pireno	-												
Benzo(a)pireno	0,01												
Soma Trihalometanos	100												
Clorofórmio	-												
Bromodiclorometano	-												
Dibromoclorometano	-												
Bromofórmio	-												
Soma Tetra e Tricloroetano	10												
Tricloroetano	-												
Tetracloroetano	-												
Bromatos	25												
1,2 - Dicloroetano	3,0												
Benzeno	1												
Crómio	50												
Arsénio	10												
Mercúrio	1,0												
Antimónio	5												
Selénio	10												
Calcio	-												
Magnésio	-												
Dureza total	-												
$\alpha$ - Total	-												
Soma PAH	0,10												
Nitratos	50												
Dose Indicativa Total	0,10												

A análise efetuada em 02-ago, no parametro "Bactérias Coliformes" foi detectado um incumprimento.CAUSAS: Características naturais da origem da água.  
MEDIDAS CORRETIVAS: Manutenção/ Limpeza/ Higienização na rede de Distribuição/ Reservatório.

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022

O Presidente da Câmara;

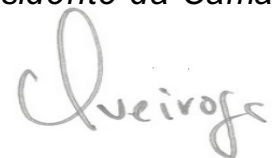


(Fernando Queiroga)



Benzo(g,h,i)perileno	-											
Indenol(1,2,3-cd)pireno	-											
Benzo(a)pireno	0,01											
SOMA Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crômio	50											
Arsénio	10											
Mercúrio	1,0											
Antimônio	5											
Selênio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total	-											
α- Total	0,1											
Dose Indicativa Total	-											
Radão	500											
Alacloro	0,10											
Isoproturão	0,10											
MCPA	0,10											
Clortolurão	0,10											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022  
O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)



**Sistema de Abastecimento de Torneiros Norte R72**  
**3.º Trimestre de 2022**

Parametros CR1	Valor paramétrico	Análises Realizadas				Nº Análises previstas	Nº Análises realizadas	% realizadas	Valor Máximo	Valor Mínimo	% que cumpre	Observações
		1/jul	2/ago	9/set								
Benzo(a)pireno	0,01											
Trihalometanos	100											
Clorofórmio	-											
Bromodiclorometano	-											
Dibromoclorometano	-											
Bromofórmio	-											
Tricloroetano	-											
Tetracloroetano	-											
Bromatos	25											
1,2 - Dicloroetano	3,0											
Benzeno	1											
Crómio	50											
Arsénio	10											
Mercúrio	1,0											
Antimónio	5											
Selénio	10											
Calcio	-											
Magnésio	-											
Dureza total	-											
Alacloro	0,10											
α- Total	-											
β- Total	1,0											
Dose Indicativa Total	0,10											
Radão	500											

Câmara Municipal de Boticas, 11 de novembro de 2022

O Presidente da Câmara;



(Fernando Queiroga)