

## RESULTADOS DE ANÁLISES DE LINHAS DE ÁGUA

DATA	LOCAL	Temperatura °C	pH	Condutividade µS/cm	Oxigénio Dissolvido %	Nitratos mg/l	Coliformes Totais NMP	E.Coli NMP	Enterococos NMP
18-08-2009	Rio Antuã - Ponte Velha	20,1	7,3	326,0	94,6	35,2	2799,8	207,5	117,8
	Rio Antuã - Porto de Vacas	20,4	7,4	329,0	82,6	38,5	>6049,0	>6049,0	333,3
	Rio Jardim - Parque da Balsa	17,9	7,2	405,0	77,0	63,7	>6049,0	>6049,0	>2419,6
	Rio Jardim - final	19,0	7,3	396,0	60,4	45,3	>6049,0	1817,5	648,8
	Rio Fontela - Lugar do Cancelo	20,5	7,9	164,2	100,0	2,9	>6049,0	1221,0	613,1
	Rio Gonde - Centro de Avanca	20,4	7,4	346,0	99,1	35,9	6049,0	516,0	292,4
	Rio Gonde - final	19,1	7,3	404,0	88,0	23,2	6049,0	1817,5	>2419,6
15-09-2009	Rio Jardim - Parque da Balsa	17,6	7,3	467,0	87,9	81,3	>6049,1	>6049,1	1732,9
	Rio Antuã - Ponte Velha	17,8	7,5	385,0	89,8	45,0	3249,3	378,8	93,4
	Rio Antuã - Porto de Vacas	18,2	7,3	393,0	79,1	42,0	3882,8	688,8	158,5
	Rio Fontela - Lav. do Cancelo	16,6	7,2	171,0	82,6	3,1	4332,3	712,8	330,0
	Rio Gonde - Centro de Avanca	17,8	7,5	362,0	94,4	31,3	4332,3	359,8	524,7