

SUBSISTEMA: Taipas

Nº PONTOS AMOSTRAGEM: 3

PARÂMETROS	Unidades	Análises efectuadas	Valor mínimo	Valor máximo	VP	> VP
Parâmetros Controlo de Rotina 1 (CR1)						
Bactérias Coliformes	UFC/100ml	3	0	0	0	0
Cloro livre	mg/l	3	0,45	0,63	-	0
Escherichia coli (E. coli)	Nº/100ml	3	0	0	0	0
Parâmetros Controlo de Rotina 2 (CR2)						
Condutividade	uS/cm 20°C	3	75,0	82,2	2500	0
pH	unid. pH	3	7,5	8,2	6,5 / 9,0	0

Zona de Abastecimento:

S. João de Ponte

Grupo de Plano:

Planos IRAR