

RELATÓRIO DE CONTROLE DE QUALIDADE DA REDE DE DISTRIBUIÇÃO POR SISTEMA



**ÁGUA &
SAÚDE**
≈Carmo≈

NOME DA COMPANHIA DE ABASTECIMENTO: **SERVIÇO PÚBLICO DE ÁGUA E ESGOTO DE CARMO**

TELEFONE PARA CONTATO: 22 2537-2342

ANALISTA: **DR. MICHEL JOÃO FERREIRA BARROS**
SECRETARIA MUNICIPAL DE SERVIÇOS PÚBLICOS

DATA DE REFERÊNCIA DO RELATÓRIO: **07/2017**

NOME DO SISTEMA: **ETA CENTRAL**

DATA	ENDEREÇO DO PONTO DE COLETA		BACTERIOLÓGICO		FÍSICO QUÍMICO			
			De acordo com Portaria GM no. 518/2004 - Portaria MS no. 2914/2011					
			ausente 100mL	ausente 100ml		min.0,2 mg/L	min. 6,0	
COLETA	BAIRRO/DISTRITO	LOGRADOURO, Rua, Nº, ETC...	C. TOTAIS	E. coli	COR	TUR	pH	CLR
18/07/2017	Progresso	Av. Presidente Tancredo Neves 366	Aus.	Aus.	14,4	0,74	7,1	2,98
18/07/2017	Botafogo	Posto de Saúde da Família	Pres.	Aus.	15,3	3,21	6,8	1,47
07/11/2017	Barra de São Francisco	Centro, Próximo à Ponte	Aus.	Aus.	5,0	0,10	6,2	0,00
07/11/2017	Influência	BR, Próximo ao Trevo Para a Light	Aus.	Aus.	4,6	0,10	6,0	2,27
11,07/2017	Vila Moraes	Residência; próximo ao quebra molas	Aus.	Aus.	4,0	0,10	6,5	2,17
18/07/2017	Almas do Mato	José Murad Ferreira	Pres.	Aus.	16,3	1,70	7,2	2,87
18/07/2017	Centro	R. Barão de Aparecida, E.M. Roussier	Pres.	Pres.	4,1	0,10	7,1	0,38
18/07/2017	Centro	Av. Sr. Passos 225	Pres.	Aus.	8,9	0,74	7,1	3,95
07/11/2017	Ilha dos Pombos	Praça Ilha dos Pombos	Aus.	Aus.	0,8	0,10	6,6	0,76
07/11/2017	Bom Pastor	Torneira na saída dos reservatórios	Pres.	Aus.	22,0	0,19	6,8	1,78
07/11/2017	Porto Velho	Poço 1 P. Velho	Pres.	Aus.	0,9	0,10	7,1	0,00
07/11/2017	Bom Pastor	Manancial - chegada	Pres.	Aus.	28,9	2,22	6,7	0,00
07/11/2017	Bom Pastor	Poço Central	Aus.	Aus.	23,5	0,80	6,3	0,00
18/07/2017	Boa Ideia	Mina Amizade	Aus.	Aus.	1,4	0,10	5,1	0,00
25/7/2017	Córrego da Prata	Centro, Próximo ao Campo	Pres.	Aus.	5,5	0,58	6,5	0,50

Análises realizadas de acordo com as normativas técnicas preconizadas pelo manual de análise de água da FUNASA/2009, com a utilização de meios MAPSI 0,5 (Difco e BBL manual) em conformidade com o Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, publicação da AWWA, APHA e WPCF