

	<b>CONTROLE DE QUALIDADE - ANÁLISES FÍSICO-QUÍMICAS E MICROBIOLÓGICAS - PONTA DE REDE</b>															
	DADOS DA AMOSTRA		Local:		Resp coleta / Analise:				DANIEL GARCIA ROCHA				HELITON BASSOTO VIEIRA			
			ETA MANHUAÇU		TEMP. °C		TURBIDEZ	COR	pH	CLORO	FLÚOR	MÉTODO		RESULTADO /100 ml		HETERO.
	Endereço da Coleta		HORA	COD.	TEMPO	ÁGUA	IN LOCO	ntu	Co/Pt	H+	mg/l	mg/l	M.F.	P.A.	C.TOTAIS	E.COLI.
	Rua Primeiro de maio 441 (ponte aldeia)	8:50	11	CH	20,0	24,0	0,80	1,60	6,64	0,30	0,46		X	Ausência	Ausência	
	Rua Palmeiras, 37 - ( São Jorge )	8:56	12	CH	20,0	22,0	0,80	1,20	6,53	0,90	0,58		X	Ausência	Ausência	
	Rua Bela Vista, 88 - ( N.S.Aparecida )	9:04	13	IM AGUA												
	Rua Mary Campos Coelho, 11 - ( Alfa Sul )	9:11	14	CH	20,0	24,0	0,70	0,48	6,40	0,60	0,63		X	Ausência	Ausência	
	Rua Nair Rosa de Moraes, 135 (Pouso Alegre)	09:21	15	B	21,0	24,0	0,21	0,08	7,02	0,30	0,28		X	Ausência	Ausência	
	Rua José Bertolace Barros, (Santa Terezinha)	9:32	16	B	21,0	24,0	0,27	1,30	6,63	0,35	0,70		X	Ausência	Ausência	
	Rua Silas Pacheco, 305 - ( Colina )	9:50	17	B	21,0	24,0	0,32	2,60	6,30	0,60	0,56		X	Ausência	Ausência	
	Rua Odilon Batista Goulart, 353 - ( Catuaí )	9:56	18	B	22,0	24,0	0,38	1,20	6,40	0,60	0,46		X	Ausência	Ausência	
	Rua Serafim Tibúrcio, 54 A (Coqueiro)	10:19	19	B	22,0	23,0	0,30	1,80	6,40	0,70	0,63		X	Ausência	Ausência	
	Rua Mauá, 78 - ( Petrina )	9:40	20	B	22,0	24,0	0,40	2,30	6,50	0,60	0,68		X	Ausência	Ausência	
	ST01 - Saida de Tratamento - ETA	15:10	29	B	21,0	23,0	0,56	3,60	6,40	0,40	0,66		X	Ausência	Ausência	
			66													
			66													
			66													
			66													
			66													
			66													
			66													
			66													
			66													
			66													
			66													
OBS.: Código 66, representa campo vazio. // Tipo de amostras: Agua Tratada - // - Rede de Distribuição e Saida Sistema de Tratamento																
Em cumprimento à Portaria 2914/11, de 12 de Novembro de 2011 do SVS/Ministério da Saúde. CONTAGEM DE BACTÉRIAS HETEROTRÓFICAS = U.F.C. / ml - Unidade Formadora de Colônias por ml a 35° C / 48 h.																
LEGENDA: C.T. = Coliformes Totais // E.COLI. = Escharichia Coli // NR = Não Realizado // MF = Membrana Filtranteça / P.A.+ Presença / Ausencia // Tempo:N=nuclado / CH= chuvoso / B=bom																
** = Resultados: P.Presuntivo (Presença ou Ausencia)Membrana Filtrante= N.C.M.F. - Número de Colônias Membrana Filtrante //																
RESPONSÁVEL TECNICO								RESPONSÁVEL PELO SAA								
HÉLITON BASSOTO VIEIRA								HELITON BASSOTO VIEIRA								

Temp/H2O	Temp/Amb.	Turbidez	Cor	pH	CLORO	Flúor	HETER.
----------	-----------	----------	-----	----	-------	-------	--------



Ponta de rede	21,0	23,6	0,47	1,6	6,5	0,54	0,56	DIV/0!	
	22,0	24,0	0,80	3,6	7,0	0,90	0,70	0	conf.
			0	0	0	0	0	0	0
			10	10	0	0	9	0	0
					10	0	1	0	0
						10	0		0
							10		0

