

**MONITORAMENTO DE ÁGUA SUBTERRÂNEA -**  
4º trimestre 2017

<b>Parâmetro Monitorado</b>	<b>Unidade</b>	<b>PM-01</b>	<b>PM-41</b>	<b>PM-51</b>	<b>PM-79</b>	<b>Valores de Referência (mg/L) CONAMA 420/2009</b>
pH		6,69	7,13	5,93	5,21	Não estabelecido
Cloretos	mg/L	18,1	13,7	2,17	1,12	Não estabelecido
Sulfatos	mg/L	146	54,6	19,6	0,74	Não estabelecido
Nitratos	mg/L	<0,3	<0,3	<0,3	<0,3	10
Sólidos Dissolvidos Totais	mg/L	693	375	137	48	Não estabelecido
Manganês	mg/L	0,279	0,1	0,273	0,09	Não estabelecido
Zinco	mg/L	0,0146	0,0865	0,0274	0,02	1,05
Cromo Total	mg/L	0,001	0,00213	0,001	0,00179	0,05
Cobre	mg/L	0,00989	0,0651	0,0102	0,00554	2
Chumbo	mg/L	0,00144	0,00372	0,00188	0,00322	0,01
Níquel	mg/L	0,0101	0,0028	0,001	0,00604	0,02
Condutividade	µS/cm	1080	613	228	47,9	Não estabelecido

PM – Poço de Monitoramento