

分析報告書

発行番号 B-180033

発行年月日 平成18年 5月 2日

有限会社 九州ホールセール 殿

熊本県知事計量証明事業登録番号第115号
株式会社 三計テクノス
〒861-8035 熊本市御領5丁目6-53
TEL(代) (096)388-1222

環境計量士 川副 真
登録番号 第環3608号



分析試験の測定結果は次の通りであることを報告します。

採取場所	給水栓				
試料名	ボイラー補給水(軟水機前)	採取者	春日		
採取年月日	平成18年 4月12日	採取時刻	15:15	採取時気温	24.2℃
受付年月日	平成18年 4月12日	天候	晴れ	採取時水温	19.0℃

分析項目	単位	分析結果	備考
水素イオン濃度(pH)	-	7.6(22.2℃)	
電気伝導度	mS/m	38	
塩化物イオン	mg/l	12	
硫酸イオン	mg/l	36	
酸消費量(pH4.8)	mg/l	130	
総硬度	mg/l	46	
カルシウム硬度	mg/l	16	
イオン状シリカ	mg/l	13	
		以下余白	

備考：水素イオン濃度 (pH) の温度は、測定時の水温です。