



PARKS パークス株式会社

## 水質検査結果書

No. fw2000544-001

パークス 株式会社

様

2020年 6月 18日

厚生労働大臣登録機関 登録番号第191号  
建築物飲料水水質検査センター 静岡県27水第6号

株式会社 東洋環境分析センター

宮崎県宮崎市田代町 00番地  
Tel 0985-24-1166 Fax 0985-24-1166

検査責任者 蛸原 直輔

受付日	2020年 6月 3日	受付方法	受取
採取日	—	時刻	—
天候	—	温度	—
検査期間	2020年 6月 3日 ~	2020年 6月 18日	
採水者	—		
試料名	エヴァウォーター-300ppm(緩衝法弱酸性次亜塩素酸水)	施設名	—
採水場所	パークス 株式会社	水源名	—

御依頼されました試料の検査結果を下記により報告致します。

検査項目	単位	検査結果	水質基準
一般細菌	個/ml	0	100 以下
大腸菌群	—	不検出	検出されないこと
カドミウム	mg/l	0.001 未満	0.01 以下
水銀	mg/l	0.00005 未満	0.0005 以下
鉛	mg/l	0.001 未満	0.1 以下
ヒ素	mg/l	0.003	0.05 以下
六価クロム	mg/l	0.005 未満	0.05 以下
シアン	mg/l	0.005	0.01 以下
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/l	2.4	10 以下
フッ素	mg/l	0.16	0.8 以下
有機リン	mg/l	0.01 未満	0.1 以下
亜鉛	mg/l	0.02	1 以下
鉄	mg/l	0.01 未満	0.3 以下
銅	mg/l	0.01 未満	1 以下
マンガン	mg/l	0.005 未満	0.3 以下
塩素イオン	mg/l	110	200 以下
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	1.9	300 以下
蒸発残留物	mg/l	322	500 以下
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.02 未満	0.5 以下
フェノール類	mg/l	0.0005 未満	フェノールとして0.005 以下
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/l	分析不可	10 以下
pH値	—	6.3(23.2°C)	5.8以上8.6以下
色度	度	1 未満	5 以下
濁度	度	0.1 未満	2 以下
判定		上記項目については、食品衛生法の規格基準に適合です。	
備考		検査結果欄に未満と表示されている数値は定量限界値を示す。 有機物(全有機炭素(TOC)の量):2.6mg/l	



PARKS パークス株式会社

## 水質検査結果書

No. fW2000545-001

パークス 株式会社

様

2020年 6月 18日

厚生労働大臣登録機関 登録番号第191号  
建築物飲料水水質検査センター 埼玉県27水第6号

株式会社 東洋環境分析センター

宮崎県宮崎市下田町1-1-1 00番地  
Tel 0985-24-1166 0985-24-1166

検査責任者 蛸原 直輔

受付日	2020年 6月 3日	受付方法	受取
採取日	—	時刻	—
天候	—	温度	—
検査期間	2020年 6月 3日 ~ 2020年 6月 18日		
採水者	—		
試料名	エヴァウォーター-600ppm(緩衝法弱酸性次亜塩素酸水)	施設名	—
採水場所	パークス 株式会社	水源名	—

御依頼されました試料の検査結果を下記により報告致します。

検査項目	単位	検査結果	水質基準
一般細菌	個/ml	0	100 以下
大腸菌群	—	不検出	検出されないこと
カドミウム	mg/l	0.001 未満	0.01 以下
水銀	mg/l	0.00005 未満	0.0005 以下
鉛	mg/l	0.001 未満	0.1 以下
ヒ素	mg/l	0.003	0.05 以下
六価クロム	mg/l	0.005 未満	0.05 以下
シアン	mg/l	0.005	0.01 以下
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/l	2.6	10 以下
フッ素	mg/l	0.19	0.8 以下
有機リン	mg/l	0.01 未満	0.1 以下
亜鉛	mg/l	0.01 未満	1 以下
鉄	mg/l	0.01 未満	0.3 以下
銅	mg/l	0.01 未満	1 以下
マンガン	mg/l	0.005 未満	0.3 以下
塩素イオン	mg/l	150	200 以下
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	1.2	300 以下
蒸発残留物	mg/l	351	500 以下
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.02 未満	0.5 以下
フェノール類	mg/l	0.0005 未満	フェノールとして0.005 以下
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/l	分析不可	10 以下
pH値	—	6.1(23.3°C)	5.8以上8.6以下
色度	度	1 未満	5 以下
濁度	度	0.1 未満	2 以下
判定		上記項目については、食品衛生法の規格基準に適合です。	
備考		検査結果欄に未満と表示されている数値は定量限界値を示す。 有機物(全有機炭素(TOC)の量):1.9mg/l	



PARKS パークス株式会社

## 水質検査結果書

No. fW2000546-001

パークス 株式会社

様

2020年 6月 18日

厚生労働大臣登録機関 登録番号第191号  
建築物飲料水水質検査官事務所 青森県27水第6号

株式会社 東洋環境分析センター

宮崎県宮崎市下田一丁目1番地 00番地  
Tel 0985-24-1122 0985-24-1166

検査責任者 蛭原 直輔

受付日	2020年 6月 3日	受付方法	受取
採取日	—	時刻	—
天候	—	温度	—
検査期間	2020年 6月 3日 ~	2020年 6月 18日	
採水者	—		
試料名	エグアウォーター-100ppm(緩衝法弱酸性次亜塩素酸水道水3倍希釈)	施設名	—
採水場所	パークス 株式会社	水源名	—

御依頼されました試料の検査結果を下記により報告致します。

検査項目	単位	検査結果	水質基準
一般細菌	個/ml	0	100 以下
大腸菌群	—	不検出	検出されないこと
カドミウム	mg/l	0.001 未満	0.01 以下
水銀	mg/l	0.00005 未満	0.0005 以下
鉛	mg/l	0.001 未満	0.1 以下
ヒ素	mg/l	0.002	0.05 以下
六価クロム	mg/l	0.005 未満	0.05 以下
シアン	mg/l	0.003	0.01 以下
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/l	1.8	10 以下
フッ素	mg/l	0.20	0.8 以下
有機リン	mg/l	0.01 未満	0.1 以下
亜鉛	mg/l	0.02	1 以下
鉄	mg/l	0.01 未満	0.3 以下
銅	mg/l	0.01 未満	1 以下
マンガン	mg/l	0.005 未満	0.3 以下
塩素イオン	mg/l	49	200 以下
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	39	300 以下
蒸発残留物	mg/l	237	500 以下
陰イオン界面活性剤	mg/l	0.02 未満	0.5 以下
フェノール類	mg/l	0.0005 未満	フェノールとして0.005 以下
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/l	分析不可	10 以下
pH値	—	6.9(23.2°C)	5.8以上8.6以下
色度	度	1 未満	5 以下
濁度	度	0.1 未満	2 以下
判定		上記項目については、食品衛生法の規格基準に適合です。	
備考		検査結果欄に未満と表示されている数値は定量限界値を示す。 有機物(全有機炭素(TOC)の量):1.1mg/l	