

検査結果報告書



整理No. W2501028-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2025年 1月 9日

厚生労働大臣登録 番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録 水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆市国吉田京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2025年 1月 6日	受付方法	当方採取
採取年月日	2025年 1月 6日 (月)	採取時刻	8時 32分
天 候	雨	温 度	気温 7.8℃ 水温 14.7℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	浄水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検 査 項 目	検 査 結 果	基 準 値	
一般細菌	0 個/mL	100個/ mL以下	
大腸菌	不検出	検出されないこと	
塩化物イオン	5.5 mg/L	200mg/L以下	
有機物 (TOC量)	0.3 mg/L 未満	3mg/L以下	
pH値	8.0	5.8~8.6	
味	異常なし	異常でないこと	
臭気	異常なし	異常でないこと	
色度	1 度 未満	5度以下	
濁度	0.1 度	2度以下	
遊離残留塩素	0.15 mg/L		
	- 以下余白 -		
判 定	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		
備 考			

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2412013-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2024年12月11日

厚生労働大臣登録番号
静岡県飲料水検査事業登録56水第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
検査責任者 近藤 克新



御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2024年12月2日	受付方法	当方採取
採取年月日	2024年12月2日(月)	採取時刻	9時05分
天候	晴	温度	気温 12.0℃ 水温 16.2℃
採取者	東洋検査センター		
試料名	浄水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検査項目	検査結果	基準値	
一般細菌	0 個/mL	100個/mL以下	
大腸菌	不検出	検出されないこと	
塩化物イオン	5.3 mg/L	200mg/L以下	
有機物(TOC量)	0.3 mg/L 未満	3mg/L以下	
pH値	8.0	5.8~8.6	
味	異常なし	異常でないこと	
臭気	異常なし	異常でないこと	
色度	1 度 未満	5度以下	
濁度	0.1 度 未満	2度以下	
遊離残留塩素	0.20 mg/L		
	- 以下余白 -		
判定備考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理№ W2411084-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2024年11月21日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市母京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2024年11月11日	受付方法	当方採取
採取年月日	2024年11月11日(月)	採取時刻	8時22分
天候	曇	温度	気温 16.1℃ 水温 17.7℃
採取者	東洋検査センター		
試料名	浄水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検査項目	検査結果	基準値	
一般細菌	0 個/mL	100個/mL以下	
大腸菌	不検出	検出されないこと	
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 ng/L	未満	0.01mg/L以下
塩素酸	0.06 ng/L	未満	0.6mg/L以下
クロロ酢酸	0.002 ng/L	未満	0.02mg/L以下
クロロホルム	0.001 ng/L	未満	0.06mg/L以下
ジクロロ酢酸	0.003 ng/L	未満	0.03mg/L以下
ジブロモクロロメタン	0.001 ng/L		0.1mg/L以下
臭素酸	0.001 ng/L	未満	0.01mg/L以下
総トリハロメタン	0.006 ng/L		0.1mg/L以下
トリクロロ酢酸	0.003 ng/L	未満	0.03mg/L以下
ブロモジクロロメタン	0.001 ng/L	未満	0.03mg/L以下
ブロモホルム	0.005 ng/L		0.09mg/L以下
ホルムアルデヒド	0.008 ng/L	未満	0.08mg/L以下
塩化物イオン	5.6 ng/L		200ng/L以下
蒸発残留物	134 ng/L		500ng/L以下
有機物(TOC量)	0.3 ng/L	未満	3ng/L以下
pH値	7.9		5.8~8.6
味	異常なし		異常でないこと
臭気	異常なし		異常でないこと
色度	1 度	未満	5度以下
濁度	0.1 度	未満	2度以下
遊離残留塩素	0.20 ng/L		
	— 以下余白 —		
判定備考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2410031-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2024年10月17日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市日京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2024年10月7日	受付方法	当方採取
採取年月日	2024年10月7日(月)	採取時刻	9時03分
天候	晴	温度	気温 22.8℃ 水温 21.7℃
採取者	東洋検査センター		
試料名	浄水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検査項目	検査結果	基準値	
一般細菌	0 個/mL	100個/mL以下	
大腸菌群	不検出	検出されないこと	
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	1.1 mg/L	10mg/L以下	
塩化物イオン	5.7 mg/L	200mg/L以下	
有機物等(過マンガン酸消費量)	0.5 mg/L 未満	10mg/L以下	
pH値	7.9	5.8~8.6	
味	異常なし	異常でないこと	
臭気	異常なし	異常でないこと	
色度	1 度 未満	5度以下	
濁度	0.1 度	2度以下	
遊離残留塩素	0.10 mg/L		
	- 以下空白 -		
判定備考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理№ W2409029-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2024年 9月 11日

厚生労働大臣登録番号136号
静岡県飲料水水質検査事業登録第56水第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2024年 9月 2日	受付方法	当方採取
採取年月日	2024年 9月 2日 (月)	採取時刻	8時 28分
天 候	晴	温 度	気温 26.5℃ 水温 25.6℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	浄水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検 査 項 目	検 査 結 果	基 準 値	
一般細菌	0 個/mL	100個/mL以下	
大腸菌	不検出	検出されないこと	
塩化物イオン	6.0 mg/L	200mg/L以下	
有機物 (TOC量)	0.3 mg/L 未満	3mg/L以下	
pH値	7.9	5.8~8.6	
味	異常なし	異常でないこと	
臭気	異常なし	異常でないこと	
色度	1 度 未満	5度以下	
濁度	0.1 度	2度以下	
遊離残留塩素	0.20 mg/L		
	- 以下余白 -		
判 定 考 考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



管理№. W2409029-002

Page:1/1

2024年 9月 11日

伊豆にらやまカントリークラブ 様

厚生労働大臣登録番号135号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田原151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克彦

御依頼のありました検水の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2024年 9月 2日	受付方法	当方採取		
採取年月日	2024年 9月 2日 (月)	採取時刻	8時47分		
天候	晴	温度	気温 26.8℃ 水温 22.7℃		
採取者	東洋検査センター				
試料名	原水				
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ №1井戸				
原水の種類	井戸水				
検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
一般細菌	8 個/mL	100個/ mL以下	陰イオン界面活性剤	0.02 ug/L 未検	0.2mg/L以下
大腸菌	不検出	検出されないこと	ジェオスミン	0.00001mg/L 未検	0.00001mg/L以下
カドミウム及びその化合物	0.0003 ug/L 未検	0.003mg/L以下	2-メチルインゴルネオール	0.00001mg/L 未検	0.00001mg/L以下
水銀及びその化合物	0.00105 ug/L 未検	0.0005mg/L以下	非イオン界面活性剤	0.005 ug/L 未検	0.02mg/L以下
セレン及びその化合物	0.001 ug/L 未検	0.01mg/L以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未検	0.005mg/L以下
鉛及びその化合物	0.001 ug/L 未検	0.01mg/L以下	有機物 (TOC量)	0.3 ug/L 未検	3mg/L以下
ヒ素及びその化合物	0.001 ug/L 未検	0.01mg/L以下	pH値	8.0	5.5~8.6
六価クロム化合物	0.001 ug/L 未検	0.02mg/L以下	味	異常なし	異常でないこと
亜硝酸態窒素	0.004 ug/L 未検	0.04mg/L以下	臭気	異常なし	異常でないこと
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 ug/L 未検	0.01mg/L以下	色度	1 度 未検	5度以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.2 ug/L	10mg/L以下	濁度	0.2 度	2度以下
フッ素及びその化合物	0.22 ug/L	0.8mg/L以下	—以下余白—		
ホウ素及びその化合物	0.1 ug/L 未検	1.0mg/L以下			
四塩化炭素	0.0002 ug/L 未検	0.001mg/L以下			
1,4-ジオキサン	0.005 ug/L 未検	0.05mg/L以下			
1,2-ジクロロエタン	0.004 ug/L 未検	0.04mg/L以下			
ジクロロメタン	0.002 ug/L 未検	0.02mg/L以下			
テトラクロロエチレン	0.0005 ug/L 未検	0.01mg/L以下			
トリクロロエチレン	0.001 ug/L 未検	0.01mg/L以下			
ベンゼン	0.001 ug/L 未検	0.01mg/L以下			
経絡及びその化合物	0.01 ug/L 未検	1.0mg/L以下			
アルミニウム及びその化合物	0.01 ug/L 未検	0.2mg/L以下			
鉄及びその化合物	0.01 ug/L 未検	0.3mg/L以下			
銅及びその化合物	0.01 ug/L 未検	1.0mg/L以下			
ナトリウム及びその化合物	5 mg/L	200mg/L以下			
マンガン及びその化合物	0.003 mg/L 未検	0.05mg/L以下			
塩化物イオン	6.2 mg/L	200mg/L以下			
硬度 (カルシウム等)	66.0 ug/L	300mg/L以下			
高残留物質	86 ug/L	500mg/L以下			
判定	原水のため、判定しない。				
備考					

※検査結果欄に未検と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2409029-003

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2024年 9月 11日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2024年 9月 2日	受付方法	当方採取
採取年月日	2024年 9月 2日(月)	採取時刻	8時 47分
天 候	晴	温 度	気温 26.8℃ 水温 22.7℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	原水		
採 取 場 所	伊豆にらやまカントリークラブ No1井戸		
原水の種類	井戸水		
検 査 項 目	検 査 結 果	基 準 値	
嫌気性芽胞菌	不検出 - 以下余白 -		
判 定 備 考	大腸菌は100mL中、嫌気性芽胞菌は100mL中の検出結果です。		

検査結果報告書



整理No. W2407013-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2024年 7月 8日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録第56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2024年 7月 1日	受付方法	当方採取
採取年月日	2024年 7月 1日 (月)	採取時刻	11時 09分
天 候	雨	温 度	気温 23.6℃ 水温 22.8℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	浄水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検 査 項 目	検 査 結 果		基 準 値
一般細菌	0	個/mL	100個/ mL以下
大腸菌	不検出		検出されないこと
塩化物イオン	5.7	mg/L	200mg/L以下
有機物 (TOC量)	0.3	mg/L 未満	3mg/L以下
pH値	7.9		5.8～8.6
味	異常なし		異常でないこと
臭気	異常なし		異常でないこと
色度	1	度 未満	5度以下
濁度	0.1	度 未満	2度以下
遊離残留塩素	0.10	mg/L	
	- 以下余白 -		
判 定	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		
備 考			

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理№ V2406029-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2024年6月14日

厚生労働大臣登録番号136号
静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
検査責任者 近藤 嘉弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2024年6月3日	受付方法	当方採取
採取年月日	2024年6月3日(月)	採取時刻	9時21分
天候	晴	温度	気温 18.6℃ 水温 19.9℃
採取者	東洋検査センター		
試料名	浄水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検査項目	検査結果	基準値	
一般細菌	0 個/mL	100個/mL以下	
大腸菌	不検出	検出されないこと	
塩化物イオン	5.7 mg/L	200mg/L以下	
有機物(TOC量)	0.3 mg/L 未満	3mg/L以下	
pH値	7.9	5.8~8.6	
味	異常なし	異常でないこと	
臭気	異常なし	異常でないこと	
色度	1 度 未満	5度以下	
濁度	0.1 度 未満	2度以下	
遊離残留塩素	0.20 mg/L		
	- 以下余白 -		
判定備考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2405012-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2024年 5月 22日

厚生労働大臣登録番号438号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市御京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2024年 5月 13日	受付方法	当方採取
採取年月日	2024年 5月 13日 (月)	採取時刻	9時 27分
天 候	雨	温 度	気温 18.8℃ 水温 20.5℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	浄水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検 査 項 目	検 査 結 果		基 準 値
一般細菌	0	個/mL	100個/ mL以下
大腸菌	不検出		検出されないこと
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001	mg/L	未満 0.01mg/L以下
塩素酸	0.06	mg/L	未満 0.6mg/L以下
クロロ酢酸	0.002	mg/L	未満 0.02mg/L以下
クロロホルム	0.001	mg/L	未満 0.06mg/L以下
ジクロロ酢酸	0.003	mg/L	未満 0.03mg/L以下
ジブロモクロロメタン	0.001	mg/L	0.1mg/L以下
臭素酸	0.001	mg/L	未満 0.01mg/L以下
総トリハロメタン	0.004	mg/L	0.1mg/L以下
トリクロロ酢酸	0.003	mg/L	未満 0.03mg/L以下
ブロモジクロロメタン	0.001	mg/L	未満 0.03mg/L以下
ブロモホルム	0.003	mg/L	0.09mg/L以下
ホルムアルデヒド	0.008	mg/L	未満 0.08mg/L以下
塩化物イオン	5.7	mg/L	200mg/L以下
蒸発残留物	107	mg/L	500mg/L以下
有機物 (TOC量)	0.3	mg/L	未満 3mg/L以下
pH値	7.9		5.8~8.6
味	異常なし		異常でないこと
臭気	異常なし		異常でないこと
色度	1	度	未満 5度以下
濁度	0.1	度	未満 2度以下
遊離残留塩素	0.20	mg/L	
	- 以下余白 -		
判 定 備 考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2404112-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2024年 4月 10日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市津京161-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2024年 4月 1日	受付方法	当方採取
採取年月日	2024年 4月 1日 (月)	採取時刻	11時 04分
天候	晴	温度	気温 13.1℃ 水温 16.4℃
採取者	東洋検査センター		
試料名	浄水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検査項目	検査結果	基準値	
一般細菌	0 個/mL	100個/ mL以下	
大腸菌	不検出	検出されないこと	
塩化物イオン	5.7 mg/L	200mg/L以下	
有機物 (TOC量)	0.3 mg/L 未満	3mg/L以下	
pH値	7.9	5.8~8.6	
味	異常なし	異常でないこと	
臭気	異常なし	異常でないこと	
色度	1 度 未満	5度以下	
濁度	0.1 度 未満	2度以下	
遊離残留塩素	0.20 mg/L		
	- 以下余白 -		
判定備考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2403024-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2024年3月8日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2024年3月1日	受付方法	当方採取
採取年月日	2024年3月1日(金)	採取時刻	9時54分
天候	雨	温度	気温 7.3℃ 水温 13.5℃
採取者	東洋検査センター		
試料名	浄水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検査項目	検査結果		基準値
一般細菌	0	個/mL	100個/mL以下
大腸菌	不検出		検出されないこと
塩化物イオン	5.7	mg/L	200mg/L以下
有機物(TOC量)	0.3	mg/L 未満	3mg/L以下
pH値	7.8		5.8~8.6
味	異常なし		異常でないこと
臭気	異常なし		異常でないこと
色度	1	度 未満	5度以下
濁度	0.1	度	2度以下
遊離残留塩素	0.20	mg/L	
	- 以下余白 -		
判定備考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理№ W2402011-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2024年 2月 13日

厚生労働大臣登録番号 136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録番号 第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市御前町151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克明

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2024年 2月 2日	受付方法	当方採取
採取年月日	2024年 2月 2日(金)	採取時刻	9時 37分
天 候	曇	温 度	気温 3.9℃ 水温 14.9℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	浄水		
採 取 場 所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検 査 項 目	検 査 結 果		基 準 値
一般細菌	0	個/mL	100個/mL以下
大腸菌	不検出		検出されないこと
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001	mg/L	未満 0.01mg/L以下
塩素酸	0.06	mg/L	未満 0.6mg/L以下
クロロ酢酸	0.002	mg/L	未満 0.02mg/L以下
クロロホルム	0.001	mg/L	未満 0.06mg/L以下
ジクロロ酢酸	0.003	mg/L	未満 0.03mg/L以下
ジブromクロロメタン	0.001	mg/L	未満 0.1mg/L以下
臭素酸	0.001	mg/L	未満 0.01mg/L以下
総トリハロメタン	0.003	mg/L	0.1mg/L以下
トリクロロ酢酸	0.003	mg/L	未満 0.03mg/L以下
ブromジクロロメタン	0.001	mg/L	未満 0.03mg/L以下
ブromホルム	0.003	mg/L	0.09mg/L以下
ホルムアルデヒド	0.008	mg/L	未満 0.08mg/L以下
塩化物イオン	5.5	mg/L	200mg/L以下
蒸発残留物	152	mg/L	500mg/L以下
有機物 (TOC量)	0.3	mg/L	未満 3mg/L以下
pH値	7.9		5.8~8.6
味	異常なし		異常でないこと
臭気	異常なし		異常でないこと
色度	1	度	未満 5度以下
濁度	0.1	度	未満 2度以下
遊離残留塩素	0.20	mg/L	
	-- 以下余白 --		
判 定 備 考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。



検査結果報告書

整理No. W2401027-001

Page: 1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2024年 1月 23日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録第56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市伊豆151-6
 TEL. 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2024年 1月 12日	受付方法	当方採取
採取年月日	2024年 1月 12日 (金)	採取時刻	9時 14分
天候	晴	温度	気温 5.4℃ 水温 14.4℃
採取者	東洋検査センター		
試料名	浄水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検査項目	検査結果	基準値	
一般細菌	0 個/mL	100個/ mL以下	
大腸菌	不検出	検出されないこと	
塩化物イオン	5.5 mg/L	200mg/L以下	
有機物 (TOC量)	0.3 mg/L	未満	3mg/L以下
pH値	7.5	5.8~8.6	
味	異常なし	異常でないこと	
臭気	異常なし	異常でないこと	
色度	1 度	未満	5度以下
濁度	0.1 度	未満	2度以下
遊離残留塩素	0.10 mg/L		
	- 以下余白 -		
判定 備考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理№. W2312086-001

Page: 1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2023 年 12 月 11 日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2023 年 12 月 1 日	受付方法	当方採取
採取年月日	2023 年 12 月 1 日 (金)	採取時刻	9時 59分
天 候	晴	温 度	気温 8.3℃ 水温 15.9℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	浄水		
採 取 場 所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検 査 項 目	検 査 結 果		基 準 値
一般細菌	0	個/mL	100個/ mL以下
大腸菌	不検出		検出されないこと
塩化物イオン	5.4	ng/L	200mg/L以下
有機物 (TOC量)	0.3	ng/L 未満	3mg/L以下
pH値	8.0		5.8~8.6
味	異常なし		異常でないこと
臭気	異常なし		異常でないこと
色度	1	度 未満	5度以下
濁度	0.1	度 未満	2度以下
遊離残留塩素	0.20	ng/L	
	- 以下余白 -		
判 定 備 考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2311013-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2023年11月22日

厚生労働大臣登録番号135号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2023年11月10日	受付方法	当方採取
採取年月日	2023年11月10日(金)	採取時刻	9時30分
天候	雨	温度	気温 16.5℃ 水温 18.5℃
採取者	東洋検査センター		
試料名	浄水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検査項目	検査結果		基準値
一般細菌	0	個/mL	100個/mL以下
大腸菌	不検出		検出されないこと
シアン化物及び塩化シアン	0.001	mg/L	未満 0.01mg/L以下
塩素酸	0.06	mg/L	未満 0.6mg/L以下
クロロ酢酸	0.002	mg/L	未満 0.02mg/L以下
クロロホルム	0.001	mg/L	未満 0.06mg/L以下
ジクロロ酢酸	0.003	mg/L	未満 0.03mg/L以下
ジブromoklorometan	0.001	mg/L	未満 0.1mg/L以下
臭素酸	0.001	mg/L	未満 0.01mg/L以下
総トリハロメタン	0.001	mg/L	未満 0.1mg/L以下
トリクロロ酢酸	0.003	mg/L	未満 0.03mg/L以下
ブromोजクロロメタン	0.001	mg/L	未満 0.03mg/L以下
ブromホルム	0.001	mg/L	未満 0.09mg/L以下
ホルムアルデヒド	0.008	mg/L	未満 0.08mg/L以下
塩化物イオン	5.5	mg/L	200mg/L以下
蒸発残留物	121	mg/L	500mg/L以下
有機物(TOC量)	0.3	mg/L	未満 3mg/L以下
pH値	7.6		5.8~8.6
味	異常なし		異常でないこと
臭気	異常なし		異常でないこと
色度	1	度	未満 5度以下
濁度	0.2	度	2度以下
遊離残留塩素	0.20	mg/L	
	- 以下余白 -		
判定備考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理№ Y2309027-002

Page: 1/1

2023年 9月 11日

伊豆にらやまカントリークラブ 様

厚生労働大臣登録番号136号
静岡県飲料水水質検査事業登録56第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆の国南御前151-6
TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0942
検査責任者 近藤 充彰

御依頼のありました検査の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2023年 9月 1日	受付方法	当方採取		
採取年月日	2023年 9月 1日 (金)	採取時刻	10時10分		
天 候	晴	温 度	気温 26.4℃ 水温 16.2℃		
採 取 者	東洋検査センター				
試 料 名	原水				
採 取 場 所	伊豆にらやまカントリークラブ №1井戸				
原水の種類	井戸水				
検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
一般細菌	5 個/mL	100個/mL以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未検	0.2mg/L以下
大腸菌	不検出	検出されないこと	ジエオスミン	0.00200mg/L 未検	0.0001mg/L以下
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未検	0.003mg/L以下	シメチルインポルネオール	0.00200mg/L 未検	0.01001mg/L以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未検	0.001mg/L以下	非イオン界面活性剤	0.005 mg/L 未検	0.02mg/L以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未検	0.05mg/L以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下	有機物 (TOC量)	0.3 mg/L 未検	3mg/L以下
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下	pH値	6.1	6.5-8.5
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未検	0.02mg/L以下	臭	異常なし	異常でないこと
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未検	0.04mg/L以下	臭気	異常なし	異常でないこと
シアン化物及び塩化シアン	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下	色度	1 度 未検	5度以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.7 mg/L	10mg/L以下	濁度	0.1 度 未検	2度以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未検	0.8mg/L以下	-以下空白-		
ホウ素及びその化合物	0.1 mg/L 未検	1.0mg/L以下			
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未検	0.002mg/L以下			
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未検	0.05mg/L以下			
3,4-ジクロロ-1,2-ジフルオロベンゼン	0.004 mg/L 未検	0.04mg/L以下			
ジクロロメタン	0.002 mg/L 未検	0.02mg/L以下			
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未検	0.01mg/L以下			
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下			
ベンゼン	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下			
亜鉛及びその化合物	0.01 mg/L 未検	1.0mg/L以下			
アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L 未検	0.3mg/L以下			
鉄及びその化合物	0.01 mg/L 未検	0.3mg/L以下			
銅及びその化合物	0.01 mg/L 未検	1.0mg/L以下			
ナトリウム及びその化合物	6 mg/L	200mg/L以下			
マンガン及びその化合物	0.003 mg/L 未検	0.05mg/L以下			
塩化物イオン	4.6 mg/L	200mg/L以下			
硬度 (カルシウム、マグネシウム等)	53.8 mg/L	300mg/L以下			
残留塩素	100 mg/L	500mg/L以下			
判 定	原水の為、判定しない。				
備 考					

※検査結果欄に未検と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. E2308028-001

Page:1/1

2023年8月18日

伊豆にらやまカントリークラブ 様

厚生労働大臣登録番号136号
静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
検査責任者 近藤 寛典

御依頼のありました給水の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2023年8月4日	受付方法	当方採取		
採取年月日	2023年8月4日(金)	採取時刻	10時45分		
天候	晴	温度	気温 29.3℃ 水温 25.2℃		
採取者	東洋検査センター				
試料名	浄水				
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓				
原水の種別	井戸水				
検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
一価鉛	0 個/mL	100個/L以下	プロモホルム	0.001 mg/L	0.05mg/L以下
大腸菌	不検出	検出されないこと	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.05mg/L以下
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満	0.003mg/L以下	亜鉛及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0mg/L以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L 未満	0.2mg/L以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	鉄及びその化合物	0.01 mg/L 未満	0.3mg/L以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	銅及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0mg/L以下
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	8 mg/L	200mg/L以下
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満	0.02mg/L以下	マンガン及びその化合物	0.003 mg/L 未満	0.05mg/L以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04mg/L以下	塩化物イオン	5.2 mg/L	200mg/L以下
シアン化物及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	硬度	57.0 mg/L	300mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.0 mg/L	10mg/L以下	遊離残留塩素	115 mg/L	500mg/L以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未満	0.8mg/L以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2mg/L以下
ホウ素及びその化合物	0.1 mg/L 未満	1.0mg/L以下	ジオキシモン	0.00001mg/L 未満	0.00001mg/L以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002mg/L以下	3-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L 未満	0.00001mg/L以下
1,4-ジオキセン	0.005 mg/L 未満	0.05mg/L以下	非イオン界面活性剤	0.005 mg/L 未満	0.02mg/L以下
3,4-ジクロロ-1,2-ジフェニル	0.004 mg/L 未満	0.04mg/L以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005mg/L以下
ジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.02mg/L以下	有機物(TOC量)	0.3 mg/L 未満	3mg/L以下
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01mg/L以下	pH値	8.0	5.0~8.0
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	味	異常なし	異常でないこと
ベンゼン	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	臭気	異常なし	異常でないこと
塩素酸	0.06 mg/L 未満	0.6mg/L以下	色度	1 度 未満	5度以下
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02mg/L以下	濁度	0.1 度 未満	2度以下
クロロホルム	0.001 mg/L 未満	0.06mg/L以下	遊離残留塩素	0.20 mg/L	
ジクロロ酢酸	0.003 mg/L 未満	0.03mg/L以下		—以下空白—	
ジブロモクロロメタン	0.001 mg/L	0.1mg/L以下			
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下			
ジトリハロメタン	0.004 mg/L	0.1mg/L以下			
トリクロロ酢酸	0.003 mg/L 未満	0.03mg/L以下			
ブロモジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.03mg/L以下			
判定備考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。				

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定最下限値を示す。



検査結果報告書

整理№ W2307026-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2023年 7月 19日

厚生労働大臣登録番号136号
静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
検査責任者 近藤 克典

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2023年 7月 7日	受付方法	当方採取
採取年月日	2023年 7月 7日 (金)	採取時刻	10時 51分
天候	晴	湿度	気温 28.6℃ 水温 22.0℃
採取者	東洋検査センター		
試料名	浄水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検査項目	検査結果	基準値	
一般細菌	0 個/mL	100個/ mL以下	
大腸菌	不検出	検出されないこと	
塩化物イオン	5.6 mg/L	200mg/L以下	
有機物 (TOC量)	0.3 mg/L 未満	3mg/L以下	
pH値	8.0	5.8~8.6	
味	異常なし	異常でないこと	
臭気	異常なし	異常でないこと	
色度	1 度 未満	5度以下	
濁度	0.1 度 未満	2度以下	
遊離残留塩素	0.20 mg/L		
- 以下余白 -			
判定備考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。



検査結果報告書

整理No. W2306025-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2023年 6月 14日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田原151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克彦

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2023年 6月 2日	受付方法	当方採取
採取年月日	2023年 6月 2日(金)	採取時刻	11時 00分
天候	雨	温度	気温 19.0℃ 水温 19.0℃
採取者	東洋検査センター		
試料名	浄水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検査項目	検査結果	基準値	
一般細菌	0 個/mL	100個/ mL以下	
大腸菌	不検出	検出されないこと	
塩化物イオン	5.6 mg/L	200mg/L以下	
有機物(TOC量)	0.3 mg/L 未満	3mg/L以下	
pH値	8.0	5.8~8.6	
味	異常なし	異常でないこと	
臭気	異常なし	異常でないこと	
色度	1 度 未満	5度以下	
濁度	0.1 度 未満	2度以下	
遊離残留塩素	0.20 mg/L		
	- 以下余白 -		
判定備考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2305112-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2023年 5月 22日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2023年 5月 12日	受付方法	当方採取
採取年月日	2023年 5月 12日 (金)	採取時刻	10時 02分
天 候	晴	温 度	気温 17.2℃ 水温 18.0℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	浄水		
採 取 場 所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検 査 項 目	検 査 結 果		基 準 値
一般細菌	0	個/mL	100個/ mL以下
大腸菌	不検出		検出されないこと
シアン化物及び塩化シアン	0.001	mg/L	未満 0.01mg/L以下
塩素酸	0.06	mg/L	未満 0.6mg/L以下
クロロ酢酸	0.002	mg/L	未満 0.02mg/L以下
クロロホルム	0.001	mg/L	未満 0.06mg/L以下
ジクロロ酢酸	0.003	mg/L	未満 0.03mg/L以下
ジブロモクロロメタン	0.001	mg/L	0.1mg/L以下
臭素酸	0.001	mg/L	未満 0.01mg/L以下
総トリハロメタン	0.004	mg/L	0.1mg/L以下
トリクロロ酢酸	0.003	mg/L	未満 0.03mg/L以下
ブロモジクロロメタン	0.001	mg/L	未満 0.03mg/L以下
ブロモホルム	0.003	mg/L	0.09mg/L以下
ホルムアルデヒド	0.008	mg/L	未満 0.08mg/L以下
塩化物イオン	5.5	mg/L	200mg/L以下
蒸発残留物	123	mg/L	500mg/L以下
有機物 (TOC量)	0.3	mg/L	未満 3mg/L以下
pH値	8.0		5.8~8.6
味	異常なし		異常でないこと
臭気	異常なし		異常でないこと
色度	1	度	未満 5度以下
濁度	0.1	度	未満 2度以下
遊離残留塩素	0.20	mg/L	
	— 以下余白 —		
判 定 備 考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定最下限値を示す。



検査結果報告書

整理No. W2304112-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2023年 4月 17日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2023年 4月 7日	受付方法	当方採取
採取年月日	2023年 4月 7日 (金)	採取時刻	13時 12分
天 候	雨	温 度	気温 16.3℃ 水温 16.0℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	浄水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検 査 項 目	検 査 結 果	基 準 値	
一般細菌	0 個/mL	100個/ mL以下	
大腸菌	不検出	検出されないこと	
塩化物イオン	5.8 mg/L	200mg/L以下	
有機物 (TOC量)	0.3 mg/L 未満	3mg/L以下	
pH値	8.0	5.8~8.6	
味	異常なし	異常でないこと	
臭気	異常なし	異常でないこと	
色度	1 度 未満	5度以下	
濁度	0.1 度 未満	2度以下	
遊離残留塩素	0.20 mg/L		
	- 以下余白 -		
判 定 備 考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2303037-001

Page: 1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2023年 3月 10日

厚生労働大臣登録番号136号
静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2023年 3月 3日	受付方法	当方採取
採取年月日	2023年 3月 3日 (金)	採取時刻	12時 54分
天 候	晴	温 度	気温 8.3℃ 水温 14.3℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	浄水		
採 取 場 所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検 査 項 目	検 査 結 果	基 準 値	
一般細菌	0 個/mL	100個/ mL以下	
大腸菌	不検出	検出されないこと	
塩化物イオン	5.8 ng/L	200mg/L以下	
有機物 (TOC量)	0.3 ng/L 未満	3mg/L以下	
pH値	8.0	5.8~8.6	
味	異常なし	異常でないこと	
臭気	異常なし	異常でないこと	
色度	1 度 未満	5度以下	
濁度	0.1 度 未満	2度以下	
遊離残留塩素	0.20 ng/L		
	- 以下余白 -		
判 定 備 考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2302040-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2023年 3月 14日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56本第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2023年 2月 3日	受付方法	当方採取
採取年月日	2023年 2月 3日 (金)	採取時刻	12時 37分
天 候	晴	温 度	気温 5.5℃ 水温 10.1℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	浄水		
採 取 場 所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検 査 項 目	検 査 結 果		基 準 値
一般細菌	0	個/mL	100個/mL以下
大腸菌	不検出		検出されないこと
六価クロム化合物	0.001	ng/L 未満	0.02ng/L以下
シアン化物及び塩化シアン	0.001	ng/L 未満	0.01ng/L以下
塩素酸	0.06	ng/L 未満	0.6ng/L以下
クロロ酢酸	0.002	ng/L 未満	0.02ng/L以下
クロロホルム	0.001	ng/L 未満	0.06ng/L以下
ジクロロ酢酸	0.003	ng/L 未満	0.03ng/L以下
ジブromokロロメタン	0.001	ng/L	0.1ng/L以下
臭素酸	0.001	ng/L 未満	0.01ng/L以下
総トリハロメタン	0.004	ng/L	0.1ng/L以下
トリクロロ酢酸	0.003	ng/L 未満	0.03ng/L以下
ブromोजクロロメタン	0.001	ng/L 未満	0.03ng/L以下
ブromホルム	0.003	ng/L	0.09ng/L以下
ホルムアルデヒド	0.008	ng/L 未満	0.08ng/L以下
塩化物イオン	5.9	mg/L	200mg/L以下
蒸発残留物	111	mg/L	500mg/L以下
有機物 (TOC量)	0.3	mg/L 未満	3mg/L以下
pH値	8.0		5.8~8.6
味	異常なし		異常でないこと
臭気	異常なし		異常でないこと
色度	1	度 未満	5度以下
濁度	0.1	度 未満	2度以下
遊離残留塩素	0.20	mg/L	
	- 以下余白 -		
判 定 備 考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理№ W2301039-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2023年 1月 16日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録第56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克彰

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2023年 1月 6日	受付方法	当方採取
採取年月日	2023年 1月 6日 (金)	採取時刻	9時 28分
天候	晴	温度	気温 4.8℃ 水温 13.4℃
採取者	東洋検査センター		
試料名	浄水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検査項目	検査結果	基準値	
一般細菌	0 個/mL	100個/ mL以下	
大腸菌	不検出	検出されないこと	
塩化物イオン	5.7 mg/L	200mg/L以下	
有機物 (TOC量)	0.3 mg/L 未満	3mg/L以下	
pH値	7.8	5.8~8.6	
味	異常なし	異常でないこと	
臭気	異常なし	異常でないこと	
色度	1 度 未満	5度以下	
濁度	0.1 度 未満	2度以下	
遊離残留塩素	0.10 mg/L		
	- 以下余白 -		
判定備考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。



検査結果報告書

整理No. W2212014-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2022年12月12日

厚生労働大臣登録番号136号
静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆の国市日京151-6
TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2022年12月2日	受付方法	当方採取
採取年月日	2022年12月2日(金)	採取時刻	9時50分
天候	晴	温度	気温 10.0℃ 水温 16.3℃
採取者	東洋検査センター		
試料名	浄水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検査項目	検査結果	基準値	
一般細菌	0 個/mL	100個/mL以下	
大腸菌	不検出	検出されないこと	
塩化物イオン	5.6 mg/L	200mg/L以下	
有機物(TOC量)	0.3 mg/L 未満	3mg/L以下	
pH値	8.0	5.8~8.6	
味	異常なし	異常でないこと	
臭気	異常なし	異常でないこと	
色度	1 度 未満	5度以下	
濁度	0.1 度 未満	2度以下	
遊離残留塩素	0.15 mg/L		
	- 以下余白 -		
判定	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		
備考			

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2211042-001

Page: 1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2022年11月25日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克彦

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2022年11月11日	受付方法	当方採取
採取年月日	2022年11月11日(金)	採取時刻	10時05分
天候	晴	温度	気温 16.3℃ 水温 17.0℃
採取者	東洋検査センター		
試料名	浄水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検査項目	検査結果		基準値
一般細菌	0	個/ml	100個/mL以下
大腸菌	不検出		検出されないこと
六価クロム化合物	0.001	mg/L 未満	0.02mg/L以下
シアン化物及び塩化シアン	0.001	mg/L 未満	0.01mg/L以下
塩素酸	0.06	mg/L 未満	0.6mg/L以下
クロロ酢酸	0.002	mg/L 未満	0.02mg/L以下
クロロホルム	0.001	mg/L 未満	0.06mg/L以下
ジクロロ酢酸	0.003	mg/L 未満	0.03mg/L以下
ジブromokロロメタン	0.001	mg/L	0.1mg/L以下
臭素酸	0.001	mg/L 未満	0.01mg/L以下
総トリハロメタン	0.005	mg/L	0.1mg/L以下
トリクロロ酢酸	0.003	mg/L 未満	0.03mg/L以下
ブromोजクロロメタン	0.001	mg/L 未満	0.03mg/L以下
ブromホルム	0.004	mg/L	0.09mg/L以下
ホルムアルデヒド	0.008	mg/L 未満	0.08mg/L以下
塩化物イオン	5.4	mg/L	200mg/L以下
蒸発残留物	81	mg/L	500mg/L以下
有機物(TOC量)	0.3	mg/L 未満	3mg/L以下
pH値	7.9		5.8~8.6
味	異常なし		異常でないこと
臭気	異常なし		異常でないこと
色度	1	度 未満	5度以下
濁度	0.1	度 未満	2度以下
遊離残留塩素	0.15	mg/L	
	- 以下余白 -		
刊定 備考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2210014-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2022年10月19日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市伊京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0568(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2022年10月7日	受付方法	当方採取	
採取年月日	2022年10月7日(金)	採取時刻	10時 01分	
天候	雨	温度	気温 11.8℃	水温 19.8℃
採取者	東洋検査センター			
試料名	浄水			
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓			
原水の種類	井戸水			
検査項目	検査結果			基準値
一般細菌	0	個/mL		100個/mL以下
大腸菌	不検出			検出されないこと
塩化物イオン	5.7	mg/L		200mg/L以下
有機物(TOC量)	0.3	mg/L	未満	3mg/L以下
pH値	7.9			5.8~8.6
味	異常なし			異常でないこと
臭気	異常なし			異常でないこと
色度	1	度	未満	5度以下
濁度	0.1	度	未満	2度以下
遊離残留塩素	0.06	mg/L		
	- 以下余白 -			
判定備考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。			

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. V2209038-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2022年9月16日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克彦

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2022年9月2日	受付方法	当方採取
採取年月日	2022年9月2日(金)	採取時刻	10時10分
天候	雨	温度	気温 22.0℃ 水温 23.0℃
採取者	東洋検査センター		
試料名	浄水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検査項目	検査結果	基準値	
一般細菌	0 個/nL	100個/ml以下	
大腸菌	不検出	検出されないこと	
塩化物イオン	5.7 mg/L	200mg/L以下	
有機物(TOC量)	0.3 mg/L 未満	3mg/L以下	
pH値	8.0	5.8~8.6	
味	異常なし	異常でないこと	
臭気	異常なし	異常でないこと	
色度	1 度 未満	5度以下	
濁度	0.1 度	2度以下	
遊離残留塩素	0.10 mg/L		
	- 以下余白 -		
判定備考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理№. S2209038-002

Page:1/1

2022年9月16日

伊豆にらやまカントリークラブ 様

厚生労働大臣登録番号136号
静岡県飲料水水质検査事業登録第56水第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆の国市田原151-6
TEL. 0558(76)3459 FAX 0558(76)3642
検査責任者 近藤 京寿

御依頼のありました検水の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2022年9月2日	受付方法	当方採取		
採取年月日	2022年9月2日(金)	採取時刻	10時06分		
天候	雨	温度	気温 22.0℃ 水温 16.0℃		
採取者	東洋検査センター				
試料名	原水				
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ №1井戸				
原水の種類	井戸水				
検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
一般細菌	2 個/mL	100個/mL以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未検	0.2mg/L以下
大腸菌	不検出	検出されないこと	ジエオスミン	0.00001mg/L 未検	0.00001mg/L以下
オドミウム及びその化合物	0.000 mg/L 未検	0.003mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L 未検	0.00001mg/L以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未検	0.0005mg/L以下	赤イオン界面活性剤	0.005 mg/L 未検	0.02mg/L以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未検	0.005mg/L以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下	有機物(TOC量)	0.3 mg/L 未検	3mg/L以下
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下	pH値	8.1	5.5~8.5
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未検	0.02mg/L以下	味	異常なし	異常でないこと
亜硝酸塩窒素	0.004 mg/L 未検	0.04mg/L以下	臭気	異常なし	異常でないこと
シアン化物及び酸化シアン	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下	色度	1 度 未検	5度以下
硝酸塩窒素及び亜硝酸塩窒素	0.8 mg/L	10mg/L以下	濁度	0.2 度	2度以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未検	0.8mg/L以下	-以下表白-		
ホウ素及びその化合物	0.1 mg/L 未検	1.0mg/L以下			
百草化炭素	0.0002 mg/L 未検	0.002mg/L以下			
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未検	0.05mg/L以下			
1,4-ジクロロベンゼン, 1,2-ジクロロベンゼン	0.004 mg/L 未検	0.04mg/L以下			
ジクロロメタン	0.002 mg/L 未検	0.02mg/L以下			
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未検	0.01mg/L以下			
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下			
ベンゼン	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下			
亜鉛及びその化合物	0.01 mg/L 未検	1.0mg/L以下			
アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L 未検	0.2mg/L以下			
鉄及びその化合物	0.01 mg/L 未検	0.3mg/L以下			
銅及びその化合物	0.01 mg/L 未検	1.0mg/L以下			
ナトリウム及びその化合物	5 mg/L	300mg/L以下			
マンガン及びその化合物	0.03 mg/L 未検	0.05mg/L以下			
塩化物イオン	4.8 mg/L	300mg/L以下			
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	54 mg/L	300mg/L以下			
高残留物質	118 mg/L	500mg/L以下			
判定 備考	原水の為、判定しない。				

※検査結果欄に未検と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2208012-001

Page: 1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2022年 8月 18日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録第56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2022年 8月 5日	受付方法	当方採取
採取年月日	2022年 8月 5日 (金)	採取時刻	8時 18分
天候	晴	湿度	気温 21.4℃ 水温 25.5℃
採取者	東洋検査センター		
試料名	浄水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検査項目	検査結果		基準値
一般細菌	0	個/mL	100個/ mL以下
大腸菌	不検出		検出されないこと
六価クロム化合物	0.001	ng/L	未満 0.02ng/L以下
シアン化物及び塩化シアン	0.001	ng/L	未満 0.01ng/L以下
塩素酸	0.06	ng/L	未満 0.6ng/L以下
クロロ酢酸	0.002	ng/L	未満 0.02ng/L以下
クロロホルム	0.001	ng/L	未満 0.06ng/L以下
ジクロロ酢酸	0.003	ng/L	未満 0.03ng/L以下
ジブロモクロロメタン	0.001	ng/L	未満 0.1ng/L以下
臭素酸	0.001	ng/L	未満 0.01ng/L以下
総トリハロメタン	0.003	ng/L	0.1ng/L以下
トリクロロ酢酸	0.003	ng/L	未満 0.03ng/L以下
ブロモジクロロメタン	0.001	ng/L	未満 0.03ng/L以下
ブロモホルム	0.003	ng/L	未満 0.09ng/L以下
ホルムアルデヒド	0.008	ng/L	未満 0.08ng/L以下
塩化物イオン	5.5	ng/L	200ng/L以下
カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	53.6	ng/L	300ng/L以下
蒸発残留物	105	ng/L	500ng/L以下
有機物 (TOC量)	0.3	ng/L	未満 3ng/L以下
pH値	7.9		5.8~8.6
味	異常なし		異常でないこと
臭気	異常なし		異常でないこと
色度	1	度	未満 5度以下
濁度	0.1	度	未満 2度以下
遊離残留塩素	0.10	ng/L	
判 定 備 考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2207040-001

Page: 1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2022年 7月 13日

厚生労働大臣登録番号136号
静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
検査責任者 近藤 克彦

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2022年 7月 1日	受付方法	当方採取	
採取年月日	2022年 7月 1日 (金)	採取時刻	8時 40分	
天 候	晴	温 度	気温	29.8℃ 水温 23.5℃
採 取 者	東洋検査センター			
試 料 名	浄水			
採 取 場 所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓			
原水の種類	井戸水			
検 査 項 目	検 査 結 果		基 準 値	
一般細菌	0	個/mL	100個/mL以下	
大腸菌	不検出		検出されないこと	
塩化物イオン	5.7	mg/L	200mg/L以下	
有機物 (TOC量)	0.3	mg/L	未満	3mg/L以下
pH値	8.1		5.8~8.6	
味	異常なし		異常でないこと	
臭気	異常なし		異常でないこと	
色度	1	度	未満	5度以下
濁度	0.1	度	未満	2度以下
遊離残留塩素	0.10	mg/L		
	- 以下余白 -			
判 定 備 考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。			

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2205112-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2022年 5月 23日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市伊豆151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克彦

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2022年 5月 13日	受付方法	当方採取
採取年月日	2022年 5月 13日 (金)	採取時刻	8時 42分
天 候	雨	温 度	気温 17.2℃ 水温 19.5℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	浄水		
採 取 場 所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検 査 項 目	検 査 結 果		基 準 値
一般細菌	0	個/mL	100個/ mL以下
大腸菌	不検出		検出されないこと
六価クロム化合物	0.001	mg/L	未満 0.02mg/L以下
シアン化物及び塩化シアン	0.001	mg/L	未満 0.01mg/L以下
塩素酸	0.06	mg/L	未満 0.6mg/L以下
クロロ酢酸	0.002	mg/L	未満 0.02mg/L以下
クロロホルム	0.001	mg/L	未満 0.06mg/L以下
ジクロロ酢酸	0.003	mg/L	未満 0.03mg/L以下
ジブロモクロロメタン	0.001	mg/L	未満 0.1mg/L以下
臭素酸	0.001	mg/L	未満 0.01mg/L以下
総トリハロメタン	0.005	mg/L	0.1mg/L以下
トリクロロ酢酸	0.003	mg/L	未満 0.03mg/L以下
ブロモジクロロメタン	0.001	mg/L	未満 0.03mg/L以下
ブロモホルム	0.005	mg/L	0.09mg/L以下
ホルムアルデヒド	0.008	mg/L	未満 0.08mg/L以下
塩化物イオン	5.7	mg/L	200mg/L以下
蒸発残留物	138	mg/L	500mg/L以下
有機物 (TOC量)	0.3	mg/L	未満 3mg/L以下
pH値	8.0		5.8~8.6
味	異常なし		異常でないこと
臭気	異常なし		異常でないこと
色度	1	度	未満 5度以下
濁度	0.1	度	2度以下
遊離残留塩素	0.05	mg/L	
	- 以下余白 -		
判 定 備 考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2204112-001

Page: 1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2022年 4月 11日

厚生労働大臣登録番号100号
 静岡県飲料水水质検査事業登録番号第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市東原151-6
 TEL. 0558(76)3459 FAX. 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克彦

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2022年 4月 1日	受付方法	当方採取	
採取年月日	2022年 4月 1日 (金)	採取時刻	8時 32分	
天 候	雨	温 度	気温 2.8℃	水温 14.5℃
採 取 者	東洋検査センター			
試 料 名	浄水			
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓			
原水の種類	井戸水			
検 査 項 目	検 査 結 果		基 準 値	
一般細菌	0	個/mL	100個/ mL以下	
大腸菌	不検出		検出されないこと	
塩化物イオン	6.1	mg/L	200mg/L以下	
有機物 (TOC量)	0.3	mg/L	未済	3mg/L以下
pH値	8.0		5.8~8.6	
味	異常なし		異常でないこと	
臭気	異常なし		異常でないこと	
色度	1	度	未済	5度以下
濁度	0.1	度	未済	2度以下
遊離残留塩素	0.10	mg/L		
- 以下余白 -				
判 定	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。			
備 考				

※検査結果欄に未済と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2203115-001

Page: 1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2022年 3月 22日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田原151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克輝

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2022年 3月 11日	受付方法	当方採取
採取年月日	2022年 3月 11日 (金)	採取時刻	8時 22分
天 候	晴	温 度	気温 11.9℃ 水温 13.5℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	浄水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検 査 項 目	検 査 結 果		基 準 値
一般細菌	0	個/mL	100個/ mL以下
大腸菌	不検出		検出されないこと
塩化物イオン	6.3	mg/L	200mg/L以下
有機物 (TOC量)	0.3	mg/L 未満	3mg/L以下
pH値	7.9		5.8~8.6
味	異常なし		異常でないこと
臭気	異常なし		異常でないこと
色度	1	度 未満	5度以下
濁度	0.1	度 未満	2度以下
遊離残留塩素	0.15	mg/L	
	- 以下余白 -		
判 定 備 考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2202070-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2022年 2月 24日

厚生労働大臣登録番号138号
 静岡県飲料水水質検査事務登録第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田原151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2022年 2月 18日	受付方法	当方採取
採取年月日	2022年 2月 18日 (金)	採取時刻	9時 50分
天 候	晴	温 度	気温 4.7℃ 水温 10.5℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	浄水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検 査 項 目	検 査 結 果		基 準 値
一般細菌	0	個/mL	100個/mL以下
大腸菌	不検出		検出されないこと
六価クロム化合物	0.001	mg/L	未満 0.02mg/L以下
シアン化物及び塩化シアン	0.001	mg/L	未満 0.01mg/L以下
塩素酸	0.06	mg/L	未満 0.6mg/L以下
クロロ酢酸	0.002	mg/L	未満 0.02mg/L以下
クロロホルム	0.001	mg/L	未満 0.06mg/L以下
ジクロロ酢酸	0.003	mg/L	未満 0.03mg/L以下
ジブロモクロロメタン	0.001	mg/L	未満 0.1mg/L以下
臭素酸	0.001	mg/L	未満 0.01mg/L以下
総トリハロメタン	0.001	mg/L	0.1mg/L以下
トリクロロ酢酸	0.003	mg/L	未満 0.03mg/L以下
ブロモジクロロメタン	0.001	mg/L	未満 0.03mg/L以下
ブromoホルム	0.001	mg/L	0.09mg/L以下
ホルムアルデヒド	0.008	mg/L	未満 0.08mg/L以下
塩化物イオン	5.9	mg/L	200mg/L以下
蒸発残留物	102	mg/L	500mg/L以下
有機物 (TOC量)	0.3	mg/L	未満 3mg/L以下
pH値	7.7		5.8~8.6
味	異常なし		異常でないこと
臭気	異常なし		異常でないこと
色度	1	度	未満 5度以下
濁度	0.1	度	未満 2度以下
遊離残留塩素	0.10	mg/L	
	- 以下余白 -		
判 定 備 考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2201074-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2022年 1月 25日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2022年 1月 14日	受付方法	当方採取
採取年月日	2022年 1月 14日 (金)	採取時刻	8時 20分
天 候	晴	温 度	気温 0.9℃ 水温 8.0℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	浄水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検 査 項 目	検 査 結 果	基 準 値	
一般細菌	0 個/mL	100個/mL以下	
大腸菌	不検出	検出されないこと	
塩化物イオン	5.3 mg/L	200mg/L以下	
有機物 (TOC量)	0.3 mg/L	未満	3mg/L以下
p H 値	8.0	5.8~8.6	
味	異常なし	異常でないこと	
臭気	異常なし	異常でないこと	
色度	1 度	未満	5度以下
濁度	0.2 度	2度以下	
遊離残留塩素	0.15 mg/L		
	- 以下余白 -		
判 定	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		
備 考			

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2112069-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2021年12月20日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録第56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市白京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克伸

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2021年12月10日	受付方法	当方採取
採取年月日	2021年12月10日(金)	採取時刻	8時35分
天候	曇	温度	気温 6.4℃ 水温 15.0℃
採取者	東洋検査センター		
試料名	浄水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検査項目	検査結果	基準値	
一般細菌	0 個/mL	100個/mL以下	
大腸菌	不検出	検出されないこと	
塩化物イオン	5.2 mg/L	200mg/L以下	
有機物(TOC量)	0.3 mg/L 未満	3mg/L以下	
pH値	8.0	5.8~8.6	
味	異常なし	異常でないこと	
臭気	異常なし	異常でないこと	
色度	1 度 未満	5度以下	
濁度	0.2 度	2度以下	
遊離残留塩素	0.15 mg/L		
	- 以下余白 -		
判定備考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理№ W2110095-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2021年10月20日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田原151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0658(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2021年10月8日	受付方法	当方採取
採取年月日	2021年10月8日(金)	採取時刻	8時22分
天候	晴	温度	気温 21.4℃ 水温 20.0℃
採取者	東洋検査センター		
試料名	浄水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検査項目	検査結果		基準値
一般細菌	0	個/mL	100個/mL以下
大腸菌	不検出		検出されないこと
塩化物イオン	5.1	mg/L	200mg/L以下
有機物(TOC量)	0.3	mg/L 未満	3mg/L以下
pH値	7.9		5.8~8.6
味	異常なし		異常でないこと
臭気	異常なし		異常でないこと
色度	1	度 未満	5度以下
濁度	0.1	度	2度以下
遊離残留塩素	0.15	mg/L	
	- 以下余白 -		
判定備考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理№ W2109072-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2021年 9月 27日

厚生労働大臣登録番号136号
静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2021年 9月 15日	受付方法	当方採取
採取年月日	2021年 9月 15日 (水)	採取時刻	12時 50分
天 候	晴	温 度	気温 22.3℃ 水温 20.0℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	浄水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検 査 項 目	検 査 結 果	基 準 値	
一般細菌	0 個/mL	100個/ mL以下	
大腸菌	不検出	検出されないこと	
塩化物イオン	5.1 mg/L	200mg/L以下	
有機物 (TOC量)	0.3 mg/L 未満	3mg/L以下	
pH値	8.0	5.8~8.6	
味	異常なし	異常でないこと	
臭気	異常なし	異常でないこと	
色度	1 度 未満	5度以下	
濁度	0.1 度 未満	2度以下	
遊離残留塩素	0.20 mg/L		
	- 以下余白 -		
判 定	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		
備 考			

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. V2109072-002

Page: 1/1

2021年 9月 27日

伊豆にらやまカントリークラブ 様

厚生労働大臣登録番号134号
静岡県飲料水水質検査事業登録第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆の国市田原161-6
TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
検査責任者 近藤 克宗



御依頼のありました検水の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2021年 9月 16日	受付方法	当方採取		
採取年月日	2021年 9月 15日 (水)	採取時刻	13時13分		
天 候	晴	温 度	気温 22.9℃ 水温 16.5℃		
採取者	東洋検査センター				
試料名	原水				
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ No.1井戸				
原水の種類	井戸水				
検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100個/ mL以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未検	0.2mg/L以下
大腸菌	不検出	検出されないこと	ジエオキシン	0.00001mg/L 未検	0.00001mg/L以下
カドミウム及びその化合物	0.0033 mg/L 未検	0.03mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L 未検	0.00001mg/L以下
水銀及びその化合物	0.00006 mg/L 未検	0.0006mg/L以下	非イオン界面活性剤	0.095 mg/L 未検	0.03mg/L以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下	フェノール類	0.0905 mg/L 未検	0.005mg/L以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下	有機物 (TOC量)	0.3 mg/L 未検	3mg/L以下
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下	pH値	8.1	5.8~8.6
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未検	0.02mg/L以下	味	異常なし	異常でないこと
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未検	0.04mg/L以下	臭気	異常なし	異常でないこと
シアン化物及び塩化シアン	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下	色度	1 度 未検	5度以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.7 mg/L	10mg/L以下	濁度	0.1 度 未検	2度以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未検	0.8mg/L以下		-以下空白-	
ホウ素及びその化合物	0.1 mg/L 未検	1.0mg/L以下			
四塩化炭素	0.0032 mg/L 未検	0.002mg/L以下			
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未検	0.05mg/L以下			
1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L 未検	0.04mg/L以下			
ジクロロメタン	0.002 mg/L 未検	0.02mg/L以下			
テトラクロロエチレン	0.0015 mg/L 未検	0.01mg/L以下			
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下			
ベンゼン	0.003 mg/L 未検	0.01mg/L以下			
亜鉛及びその化合物	0.01 mg/L 未検	1.0mg/L以下			
アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L 未検	0.2mg/L以下			
鉄及びその化合物	0.01 mg/L 未検	0.3mg/L以下			
銅及びその化合物	0.01 mg/L 未検	1.0mg/L以下			
ナトリウム及びその化合物	5 mg/L	200mg/L以下			
マンガン及びその化合物	0.003 mg/L 未検	0.05mg/L以下			
塩化物イオン	4.4 mg/L	200mg/L以下			
カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	47.8 mg/L	300mg/L以下			
蒸留残渣	145 mg/L	500mg/L以下			
判 定 備 考	原水のみ、判定しない。				

※検査結果欄に未検と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2109072-003

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2021年 9月 27日

厚生労働大臣登録番号134号
 静岡県飲料水水質検査事業登録第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2021年 9月 15日	受付方法	当方採取
採取年月日	2021年 9月 15日 (水)	採取時刻	13時 13分
天 候	晴	温 度	気温 22.9℃ 水温 16.5℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	原水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ No.1井戸		
原水の種類	井戸水		
検 査 項 目	検 査 結 果	基 準 値	
嫌気性芽胞菌	不検出 - 以下余白 -		
判 定 備 考	大腸菌は100mL中、嫌気性芽胞菌は100mL中の検出結果です。		

検査結果報告書



整理№. W2108071-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2021年 8月 19日

厚生労働大臣登録番号138号
 静岡県飲料水水質検査事業登録第56第03号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田原151-6
 TEL 0568(76)3459 FAX 0568(76)0842
 検査責任者 近藤 寛幹

御依頼のありました検水の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2021年 8月 6日	受付方法	当方採取		
採取年月日	2021年 8月 6日(金)	採取時刻	8時25分		
天候	曇	湿度	気温 25.9℃ 水温 23.0℃		
採取者	東洋検査センター				
試料名	浄水				
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓				
原水の種類	井戸水				
検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100個/mL以下			
大腸菌	不検出	検出されないこと			
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未検	0.02mg/L以下			
シアン化物及び塩化シアン	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下			
塩素酸	0.09 mg/L	0.6mg/L以下			
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未検	0.02mg/L以下			
クロロホルム	0.001 mg/L 未検	0.06mg/L以下			
ジクロロ酢酸	0.003 mg/L 未検	0.03mg/L以下			
ジブロモクロロメタン	0.002 mg/L	0.3mg/L以下			
臭素酸	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下			
総トリハロメタン	0.006 mg/L	0.3mg/L以下			
トリクロロ酢酸	0.003 mg/L 未検	0.03mg/L以下			
ブromoジクロロメタン	0.001 mg/L 未検	0.03mg/L以下			
ブromoホルム	0.004 mg/L	0.09mg/L以下			
ホルムアルデヒド	0.006 mg/L 未検	0.08mg/L以下			
鉄及びその化合物	0.01 mg/L 未検	0.3mg/L以下			
塩化物イオン	5.0 mg/L	200mg/L以下			
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	47.0 mg/L	300mg/L以下			
汚濁残留物	105 mg/L	600mg/L以下			
有機物(TOC量)	0.3 mg/L 未検	3mg/L以下			
pH値	8.0	6.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	1 度 未検	5度以下			
濁度	0.1 度 未検	2度以下			
遊離残留塩素	0.20 mg/L				
—以下余白—					
備 考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。				

※検査結果欄に未検と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2107035-001

Page: 1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2021年 7月 20日

厚生労働大臣登録番号136号
静岡県飲料水水質検査事業登録58水第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2021年 7月 9日	受付方法	当方採取
採取年月日	2021年 7月 9日 (金)	採取時刻	8時 32分
天 候	曇	温 度	気温 22.5℃ 水温 21.5℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	浄水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検 査 項 目	検 査 結 果	基 準 値	
一般細菌	0 個/mL	100個/ mL以下	
大腸菌	不検出	検出されないこと	
塩化物イオン	5.3 mg/L	200mg/L以下	
有機物 (TOC量)	0.3 mg/L 未満	3mg/L以下	
pH値	7.9	5.8~8.6	
味	異常なし	異常でないこと	
臭気	異常なし	異常でないこと	
色度	1 度 未満	5度以下	
濁度	0.3 度	2度以下	
遊離残留塩素	0.20 mg/L		
	- 以下余白 -		
判 定	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		
備 考			

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2106077-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2021年6月22日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2021年6月11日	受付方法	当方採取
採取年月日	2021年6月11日(金)	採取時刻	8時16分
天候	晴	温度	気温 22.9℃ 水温 21.5℃
採取者	東洋検査センター		
試料名	浄水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検査項目	検査結果	基準値	
一般細菌	0 個/mL	100個/mL以下	
大腸菌	不検出	検出されないこと	
塩化物イオン	4.9 ng/L	200ng/L以下	
有機物(TOC量)	0.4 ng/L	3mg/L以下	
pH値	7.9	5.8~8.6	
味	異常なし	異常でないこと	
臭気	異常なし	異常でないこと	
色度	1 度 未満	5度以下	
濁度	0.1 度 未満	2度以下	
遊離残留塩素	0.20 mg/L		
	- 以下余白 -		
判定備考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2105112-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2021年 5月 25日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2021年 5月 14日	受付方法	当方採取
採取年月日	2021年 5月 14日 (金)	採取時刻	8時 30分
天 候	晴	温 度	気温 19.9℃ 水温 18.0℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	飲用水		
採 取 場 所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検 査 項 目	検 査 結 果		基 準 値
一般細菌	0	個/mL	100個/mL以下
大腸菌	不検出		検出されないこと
六価クロム化合物	0.001	ng/L	未満 0.02ng/L以下
シアン化物及び塩化シアン	0.001	ng/L	未満 0.01ng/L以下
塩素酸	0.08	ng/L	0.6ng/L以下
クロロ酢酸	0.002	ng/L	未満 0.02ng/L以下
クロロホルム	0.001	ng/L	未満 0.06ng/L以下
ジクロロ酢酸	0.003	ng/L	未満 0.03ng/L以下
ジブromokクロロメタン	0.003	ng/L	0.1ng/L以下
臭素酸	0.001	ng/L	未満 0.01ng/L以下
総トリハロメタン	0.007	ng/L	0.1ng/L以下
トリクロロ酢酸	0.003	ng/L	未満 0.03ng/L以下
ブromोजクロロメタン	0.001	ng/L	未満 0.03ng/L以下
ブromホルム	0.004	ng/L	0.09ng/L以下
ホルムアルデヒド	0.008	ng/L	未満 0.08ng/L以下
塩化物イオン	4.9	ng/L	200ng/L以下
蒸発残留物	147	ng/L	500ng/L以下
有機物 (TOC量)	0.3	ng/L	未満 3ng/L以下
pH値	8.0		5.8~8.6
味	異常なし		異常でないこと
臭気	異常なし		異常でないこと
色度	1	度	未満 5度以下
濁度	0.1	度	未満 2度以下
遊離残留塩素	0.20	ng/L	
	- 以下余白 -		
判 定 備 考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. V2104112-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2021年 4月 23日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2021年 4月 9日	受付方法	当方採取
採取年月日	2021年 4月 9日 (金)	採取時刻	8時 42分
天 候	晴	温 度	気 温 9.4℃ 水 温 16.5℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	飲用水		
採 取 場 所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検 査 項 目	検 査 結 果	基 準 値	
一般細菌	0 個/mL	100個/ mL以下	
大腸菌	不検出	検出されないこと	
塩化物イオン	5.1 mg/L	200mg/L以下	
有機物 (TOC量)	0.3 mg/L 未満	3mg/L以下	
pH値	8.0	5.8~8.6	
味	異常なし	異常でないこと	
臭気	異常なし	異常でないこと	
色度	1 度 未満	5度以下	
濁度	0.3 度	2度以下	
遊離残留塩素	0.25 mg/L		
	- 以下余白 -		
判 定	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		
備 考			

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理№. E2102112-001

Page:1/1

2021年 2月 26日

伊豆にらやまカントリークラブ 様

厚生労働大臣登録番号136号
静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆の国市田原151-6
TEL. 0558(78)3459 FAX. 0558(78)0842
検査責任者 近藤 克典

御依頼のありました検水の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2021年 2月 12日	受付方法	当方採取		
採取年月日	2021年 2月 12日 (金)	採取時刻	8時30分		
天候	曇	温度	気温 5.6℃ 水温 14.7℃		
採取者	東洋検査センター				
試料名	浄水				
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓				
原水の種別	井戸水				
検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100個/mL以下	プロモホルム	0.004 mg/L	0.05mg/L以下
大腸菌	不検出	検出されないこと	ホルムアルデヒド	0.008 mg/L 未満	0.05mg/L以下
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満	0.003mg/L以下	砒素及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0mg/L以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L 未満	0.2mg/L以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	鉄及びその化合物	0.01 mg/L 未満	0.3mg/L以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	銅及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0mg/L以下
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	6 mg/L	200mg/L以下
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満	0.02mg/L以下	マンガン及びその化合物	0.003 mg/L 未満	0.05mg/L以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04mg/L以下	亜化物イオン	5.2 mg/L	200mg/L以下
シアン化合物及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	総硬度、カルシウム等 (硬度)	45.5 mg/L	300mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.9 mg/L	10mg/L以下	懸濁残留物	136 mg/L	500mg/L以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未満	0.8mg/L以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2mg/L以下
ホウ素及びその化合物	0.1 mg/L 未満	1.0mg/L以下	ジエオキシム	0.00001mg/L 未満	0.0001mg/L以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L 未満	0.0001mg/L以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05mg/L以下	赤イオン界面活性剤	0.005 mg/L 未満	0.02mg/L以下
ビス(2-フェノール-1,2-ジ)エーテル	0.004 mg/L 未満	0.04mg/L以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005mg/L以下
ジクロロメタン	0.002 mg/L 未満	0.02mg/L以下	有機物 (TOC量)	0.3 mg/L 未満	3mg/L以下
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01mg/L以下	pH値	8.1	5.8~8.5
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	味	異常なし	異常でないこと
ベンゼン	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	臭気	異常なし	異常でないこと
塩素酸	0.07 mg/L	0.6mg/L以下	色度	1 度 未満	5度以下
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02mg/L以下	濁度	0.1 度 未満	2度以下
クロロホルム	0.001 mg/L 未満	0.06mg/L以下	遊離残留塩素	0.25 mg/L	
ジクロロ酢酸	0.003 mg/L 未満	0.03mg/L以下			
ジブロモクロロメタン	0.002 mg/L	0.1mg/L以下			
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下			
縮トリハロメタン	0.006 mg/L	0.1mg/L以下			
トリクロロ酢酸	0.003 mg/L 未満	0.03mg/L以下			
ブロモジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.03mg/L以下			
判定備考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。				

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理№ W2101112-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2021年 1月 26日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2316 静岡県伊豆の国市田京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2021年 1月 15日	受付方法	当方採取
採取年月日	2021年 1月 15日 (金)	採取時刻	8時 30分
天 候	晴	温 度	気 温 5.9℃ 水 温 13.8℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	浄水		
採 取 場 所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検 査 項 目	検 査 結 果	基 準 値	
一般細菌	0 個/mL	100個/ mL以下	
大腸菌	不検出	検出されないこと	
塩化物イオン	4.9 ng/L	200mg/L以下	
有機物 (TOC量)	0.3 ng/L 未満	3mg/L以下	
pH値	8.1	5.8~8.6	
味	異常なし	異常でないこと	
臭気	異常なし	異常でないこと	
色度	1 度 未満	5度以下	
濁度	0.1 度 未満	2度以下	
遊離残留塩素	0.25 ng/L		
	- 以下余白 -		
判 定 備 考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理№. #2012110-002

Page: 1/1

2020年12月22日

伊豆にらやまカントリークラブ 様

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
 TEL 0658(76)3459 FAX 0658(76)0842
 検査責任者 近藤 高伸

御依頼のありました検水の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2020年12月11日	受付方法	当方採取		
採取年月日	2020年12月11日(金)	採取時刻	9時50分		
天候	晴	湿度	気温 10.1℃ 水温 18.6℃		
採取者	東洋検査センター				
試料名	原水				
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ №1井戸				
原水の種類	井戸水				
検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
一般細菌	0 個/ml	100個/ml以下	陰イオン界面活性剤	0.02 ug/L 未検	0.2ug/L以下
大腸菌	不検出	検出されないこと	ジエオスミン	0.00001ug/L 未検	0.0001ug/L以下
カドミウム及びその化合物	0.0003 ug/L 未検	0.003ug/L以下	2-メチルインボルネオール	0.00001ug/L 未検	0.0001ug/L以下
水銀及びその化合物	0.00005 ug/L 未検	0.0005ug/L以下	非イオン界面活性剤	0.005 ug/L 未検	0.02ug/L以下
セレン及びその化合物	0.001 ug/L 未検	0.01ug/L以下	フェノール類	0.0005 ug/L 未検	0.005ug/L以下
鉛及びその化合物	0.001 ug/L 未検	0.01ug/L以下	有機物(TOC値)	0.3 ug/L 未検	3ug/L以下
ヒ素及びその化合物	0.001 ug/L 未検	0.01ug/L以下	pH値	8.0	6.8~8.6
六価クロム化合物	0.001 ug/L 未検	0.02ug/L以下	臭	異常なし	異常でないこと
亜硝酸態窒素	0.004 ug/L 未検	0.04ug/L以下	臭気	異常なし	異常でないこと
シアン化物及び塩化シアン	0.001 ug/L 未検	0.01ug/L以下	色度	1 度 未検	5度以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.8 ug/L	10ug/L以下	濁度	0.1 度	2度以下
フッ素及びその化合物	0.08 ug/L 未検	0.8ug/L以下		-以下空白-	
ホウ素及びその化合物	0.1 ug/L 未検	1.0ug/L以下			
有機化炭素	0.0002 ug/L 未検	0.002ug/L以下			
1,4-ジオキサン	0.005 ug/L 未検	0.05ug/L以下			
2,4-ジクロロベンゼン	0.004 ug/L 未検	0.04ug/L以下			
ジクロロメタン	0.002 ug/L 未検	0.02ug/L以下			
テトラクロロエチレン	0.005 ug/L 未検	0.01ug/L以下			
トリクロロエチレン	0.001 ug/L 未検	0.01ug/L以下			
ベンゼン	0.001 ug/L 未検	0.01ug/L以下			
亜鉛及びその化合物	0.01 ug/L 未検	1.0ug/L以下			
アルミニウム及びその化合物	0.01 ug/L 未検	0.2ug/L以下			
鉄及びその化合物	0.01 ug/L 未検	0.3ug/L以下			
銅及びその化合物	0.01 ug/L 未検	1.0ug/L以下			
ナトリウム及びその化合物	5 ug/L	200ug/L以下			
マンガン及びその化合物	0.003 ug/L 未検	0.05ug/L以下			
塩化物イオン	5.0 ug/L	200ug/L以下			
総硬度、カルシウム等(硬度)	44.8 ug/L	300ug/L以下			
総有機炭素	114 ug/L	500ug/L以下			
判定	原水のため、判定しない。				

※検査結果欄に未検と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理№ W2012110-003

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2020年12月22日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2020年12月11日	受付方法	当方採取
採取年月日	2020年12月11日(金)	採取時刻	9時50分
天候	晴	温度	気温 10.1℃ 水温 16.6℃
採取者	東洋検査センター		
試料名	原水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ №1井戸		
原水の種類	井戸水		
検査項目	検査結果	基準値	
嫌気性芽胞菌	不検出		
	— 以下余白 —		
判定備考	大腸菌は100mL中、嫌気性芽胞菌は100mL中の検出結果です。		

検査結果報告書



整理No. W2012110-001

Page: 1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2020年12月22日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田原151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2020年12月11日	受付方法	当方採取
採取年月日	2020年12月11日(金)	採取時刻	9時20分
天候	晴	温度	気温 11.0℃ 水温 15.0℃
採取者	東洋検査センター		
試料名	浄水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検査項目	検査結果		基準値
一般細菌	0	個/mL	100個/mL以下
大腸菌	不検出		検出されないこと
塩化物イオン	5.0	ng/L	200ng/L以下
有機物(TOC量)	0.3	ng/L 未満	3ng/L以下
pH値	7.4		5.8~8.6
味	異常なし		異常でないこと
臭気	異常なし		異常でないこと
色度	1	度 未満	5度以下
濁度	0.1	度 未満	2度以下
遊離残留塩素	0.30	ng/L	
	- 以下余白 -		
判定備考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



管理No. W2011108-001

Page:1/1

2020年11月27日

伊豆ならやまカントリークラブ 様

厚生労働大臣登録番号136号
静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京101-6
TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
検査責任者 近藤 寛彰

御依頼のありました検水の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2020年11月18日	受付方法	当方採取		
採取年月日	2020年11月18日(水)	採取時刻	8時43分		
天候	曇	湿度	気温 15.9℃ 水温 17.5℃		
採取者	東洋検査センター				
試料名	浄水				
採取場所	伊豆ならやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓				
原水の種類	井戸水				
検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100個/mL以下	プロモホルム	0.002 mg/L	0.09mg/L以下
大腸菌	不検出	検出されないこと	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未検	0.08mg/L以下
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未検	0.003mg/L以下	亜鉛及びその化合物	0.01 mg/L 未検	1.0mg/L以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未検	0.0005mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L 未検	0.2mg/L以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下	鉄及びその化合物	0.01 mg/L 未検	0.3mg/L以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下	銅及びその化合物	0.01 mg/L 未検	1.0mg/L以下
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	5 mg/L	200mg/L以下
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未検	0.02mg/L以下	マンガン及びその化合物	0.003 mg/L 未検	0.05mg/L以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未検	0.04mg/L以下	塩化物イオン	4.9 mg/L	200mg/L以下
シアン化物及び酸化シアン	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下	総硬度 (カルシウム、マグネシウム等)	51.1 mg/L	300mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.8 mg/L	10mg/L以下	蒸留残渣	107 mg/L	500mg/L以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未検	0.8mg/L以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未検	0.2mg/L以下
ホウ素及びその化合物	0.1 mg/L 未検	1.0mg/L以下	ジエチルミン	0.00001mg/L 未検	0.0001mg/L以下
亜塩化鉄	0.0002 mg/L 未検	0.002mg/L以下	2-メチルインゴルネオール	0.00001mg/L 未検	0.0001mg/L以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未検	0.05mg/L以下	非イオン界面活性剤	0.005 mg/L 未検	0.02mg/L以下
3及び4-nitro-1,2-dioxane	0.004 mg/L 未検	0.04mg/L以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未検	0.005mg/L以下
ジクロロメタン	0.002 mg/L 未検	0.02mg/L以下	有機物 (TOC換)	0.3 mg/L 未検	3mg/L以下
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未検	0.01mg/L以下	pH値	8.1	8.0~8.6
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下	味	異常なし	異常でないこと
ベンゼン	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下	臭気	異常なし	異常でないこと
塩素酸	0.10 mg/L	0.5mg/L以下	色度	1 度 未検	5度以下
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未検	0.02mg/L以下	濁度	0.2 度	2度以下
クロロホルム	0.001 mg/L 未検	0.05mg/L以下	遊離残留塩素	0.20 mg/L	
ジクロロ酢酸	0.003 mg/L 未検	0.03mg/L以下		-以下空白-	
ジブロモクロロメタン	0.001 mg/L 未検	0.1mg/L以下			
臭素酸	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下			
ジトリハロメタン	0.002 mg/L	0.1mg/L以下			
トリクロロ酢酸	0.003 mg/L 未検	0.03mg/L以下			
ブロモジクロロメタン	0.001 mg/L 未検	0.03mg/L以下			
備 考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。				

※検査結果欄に未検と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2010112-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2020年10月22日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克彦

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2020年10月9日	受付方法	当方採取
採取年月日	2020年10月9日(金)	採取時刻	8時45分
天候	雨	温度	気温 14.0℃ 水温 18.3℃
採取者	東洋検査センター		
試料名	浄水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検査項目	検査結果		基準値
一般細菌	4	個/mL	100個/mL以下
大腸菌	不検出		検出されないこと
塩化物イオン	4.8	mg/L	200mg/L以下
有機物(TOC量)	0.3	mg/L 未満	3mg/L以下
pH値	7.8		5.8~8.6
味	異常なし		異常でないこと
臭気	異常なし		異常でないこと
色度	1	度 未満	5度以下
濁度	0.1	度 未満	2度以下
遊離残留塩素	0.05	mg/L	
	- 以下余白 -		
判定備考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2009108-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2020年 9月 25日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2020年 9月 11日	受付方法	当方採取
採取年月日	2020年 9月 11日 (金)	採取時刻	8時 28分
天 候	晴	温 度	気温 25.3℃ 水温 23.7℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	浄水		
採 取 場 所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検 査 項 目	検 査 結 果		基 準 値
一般細菌	0	個/mL	100個/ mL以下
大腸菌	不検出		検出されないこと
塩化物イオン	5.0	mg/L	200mg/L以下
有機物 (TOC量)	0.3	mg/L	未満 3mg/L以下
pH値	7.7		5.8~8.6
味	異常なし		異常でないこと
臭気	異常なし		異常でないこと
色度	1	度	未満 5度以下
濁度	0.1	度	2度以下
遊離残留塩素	0.10	mg/L	
	- 以下余白 -		
判 定 備 考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



管理№. K2008111-001

Page:1/1

2020年 8月 24日

伊豆にらやまカントリークラブ 様

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録第58水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆市西原161-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 英祐

御依頼のありました検水の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2020年 8月 7日	受付方法	当方採取		
採取年月日	2020年 8月 7日(金)	採取時刻	8時41分		
天候	曇	温度	気温 25.0℃ 水温 24.0℃		
採取者	東洋検査センター				
試料名	浄水				
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓				
原水の種類	井戸水				
検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100個/mL以下	プロセホルム	0.001 mg/L	0.09mg/L以下
大腸菌	不検出	検出されないこと	ホルムアルデヒド	0.008 mg/L 未満	0.08mg/L以下
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満	0.003mg/L以下	亜鉛及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0mg/L以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L 未満	0.2mg/L以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	鉄及びその化合物	0.01 mg/L 未満	0.3mg/L以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	銅及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0mg/L以下
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	5 mg/L	200mg/L以下
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満	0.02mg/L以下	マンガン及びその化合物	0.003 mg/L 未満	0.05mg/L以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04mg/L以下	塩化物イオン	4.9 mg/L	200mg/L以下
シアン化合物及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	総硬度、カルシウム等(硬度)	52.0 mg/L	300mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.5 mg/L	10mg/L以下	遊離残留物	120 mg/L	500mg/L以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未満	0.8mg/L以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2mg/L以下
ホウ素及びその化合物	0.1 mg/L 未満	1.0mg/L以下	ジオオキサン	0.00001mg/L 未満	0.0001mg/L以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L 未満	0.0001mg/L以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05mg/L以下	非イオン界面活性剤	0.005 mg/L 未満	0.02mg/L以下
1,4-ジオキサ-1,2-ジオキサリン	0.004 mg/L 未満	0.04mg/L以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005mg/L以下
ジクロロメタン	0.002 mg/L 未満	0.02mg/L以下	有機物(TOC量)	0.3 mg/L 未満	3mg/L以下
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01mg/L以下	pH値	8.0	5.8~8.6
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	味	異常なし	異常でないこと
ベンゼン	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	臭気	異常なし	異常でないこと
塩素酸	0.05 mg/L 未満	0.5mg/L以下	色度	1 度 未満	5度以下
クロロ酸	0.002 mg/L 未満	0.02mg/L以下	濁度	0.3 度	2度以下
クロロホルム	0.001 mg/L 未満	0.06mg/L以下	遊離残留塩素	0.10 mg/L	
ジクロロ酢酸	0.003 mg/L 未満	0.03mg/L以下			
ジブromクロロメタン	0.001 mg/L	0.1mg/L以下			
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下			
総トリハロメタン	0.004 mg/L	0.1mg/L以下			
トリクロロ酢酸	0.003 mg/L 未満	0.03mg/L以下			
ブロモジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.03mg/L以下			
判 定	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。				
備 考					

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

飲料水検査結果書

伊豆にらやまカントリークラブ 様

飲料水検査 静岡県登録 5水第2号
東海プラント株式会社
〒410-0861 沼津市真砂町267番地の2
TEL(055)951-5240(代) FAX(055)951-5241
実施責任者 藤川 浩

御依頼を受けました試料の検査結果は下記のとおりです。

検 体 名	飲料水	採 取 者	栗原
採 取 場 所	男子洗面所	気温 [°C]	25.0
		水温 [°C]	22.0
採 取 年 月 日	令和02年07月30日 15:00	残留塩素 [mg/L] ※	0.1

No.	検 査 項 目	検 査 結 果	水 質 基 準	単 位	判 定
1	一般細菌	0	100 以下	CFU/mL	○
2	大腸菌	検出しない	検出されないこと	—	○
3	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	○
4	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 以下	mg/L	○
5	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.002 未満	0.01 以下	mg/L	○
6	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.8	10 以下	mg/L	○
7	塩素酸	0.06 未満	0.6 以下	mg/L	○
8	クロロ酢酸	0.002 未満	0.02 以下	mg/L	○
9	クロロホルム	0.006 未満	0.06 以下	mg/L	○
10	ジクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 以下	mg/L	○
11	ジブromクロロメタン	0.01 未満	0.1 以下	mg/L	○
12	臭素酸	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	○
13	総トリハロメタン	0.01 未満	0.1 以下	mg/L	○
14	トリクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 以下	mg/L	○
15	ブromジクロロメタン	0.003 未満	0.03 以下	mg/L	○
16	ブromホルム	0.009 未満	0.09 以下	mg/L	○
17	ホルムアルデヒド	0.008 未満	0.08 以下	mg/L	○
18	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1.0 以下	mg/L	○
19	鉄及びその化合物	0.01 未満	0.3 以下	mg/L	○
20	銅及びその化合物	0.01 未満	1.0 以下	mg/L	○
21	塩化物イオン	3.9	200 以下	mg/L	○
22	蒸発残留物	100	500 以下	mg/L	○
23	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 未満	3 以下	mg/L	○
24	pH値	8.1	5.8以上~8.6以下	—	○
25	味	異常なし	異常でないこと	—	○
26	臭気	異常なし	異常でないこと	—	○
27	色度	1 未満	5 以下	度	○
28	濁度	0.5 未満	2 以下	度	○

備考 上記の項目は、水質基準に関する省令(平成15年厚生労働省令第101号)に基づく水質基準に適合しています。

※採取時測定

検査結果報告書



整理No. W2006114-001

Page: 1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2020年 6月 24日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2316 静岡県伊豆の国市田京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2020年 6月 12日	受付方法	当方採取
採取年月日	2020年 6月 12日 (金)	採取時刻	8時 35分
天 候	雨	温 度	気温 21.3℃ 水温 20.5℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	浄水		
採 取 場 所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検 査 項 目	検 査 結 果		基 準 値
一般細菌	0	個/mL	100個/ mL以下
大腸菌	不検出		検出されないこと
塩化物イオン	5.0	ng/L	200mg/L以下
有機物 (TOC量)	0.3	ng/L 未満	3ng/L以下
pH値	8.0		5.8~8.6
味	異常なし		異常でないこと
臭気	異常なし		異常でないこと
色度	1	度 未満	5度以下
濁度	0.1	度 未満	2度以下
遊離残留塩素	0.15	ng/L	
	- 以下余白 -		
判 定 備 考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. R2005122-001

Page:1/1

2020年5月26日

伊豆にらやまカントリークラブ 様

厚生労働大臣登録番号136号
静岡県飲料水水質検査事業登録50次第0号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆の国市田原151-6
TEL 0558(76)3469 FAX 0558(76)0842
検査責任者 五藤 寛彰

御依頼のありました検水の検査結果は下記の通りです。

検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100個/mL以下	プロモホルム	0.004 mg/L	0.05mg/L以下
大腸菌	不検出	検出されないこと	ホルムアルデヒド	0.008 mg/L 未満	0.08mg/L以下
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満	0.003mg/L以下	亜鉛及びその化合物	0.01 mg/L	1.0mg/L以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L 未満	0.2mg/L以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	鉄及びその化合物	0.01 mg/L 未満	0.3mg/L以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	銅及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0mg/L以下
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	5 mg/L	200mg/L以下
六価クロム化合物	0.002 mg/L 未満	0.02mg/L以下	マンガン及びその化合物	0.005 mg/L 未満	0.05mg/L以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04mg/L以下	塩化物イオン	0.3 mg/L	200mg/L以下
シアン化物及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	3pH、7pH等(硬度)	54.3 mg/L	200mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.9 mg/L	10mg/L以下	落着残留物	114 mg/L	500mg/L以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未満	0.8mg/L以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2mg/L以下
水素素及びその化合物	0.1 mg/L 未満	1.0mg/L以下	ジエチルミン	0.00001mg/L 未満	0.0001mg/L以下
四塩化炭素	0.002 mg/L 未満	0.02mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L 未満	0.0001mg/L以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05mg/L以下	非イオン界面活性剤	0.005 mg/L 未満	0.02mg/L以下
1,1,1-トリクロロ-2,2,2-ヘキサフルオロエタン	0.004 mg/L 未満	0.04mg/L以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005mg/L以下
ジクロロメタン	0.002 mg/L 未満	0.02mg/L以下	有機物(TOC量)	0.4 mg/L	3mg/L以下
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01mg/L以下	pH値	7.9	6.5-8.5
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	味	異常なし	異常でないこと
ベンゼン	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	臭気	異常なし	異常でないこと
塩素酸	0.06 mg/L 未満	0.5mg/L以下	色度	1 度 未満	5度以下
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02mg/L以下	濁度	0.1 度	2度以下
クロロホルム	0.001 mg/L 未満	0.05mg/L以下	遊離残留塩素	0.16 mg/L	
ジクロロ酢酸	0.003 mg/L 未満	0.03mg/L以下			
ジブロモクロロメタン	0.002 mg/L	0.1mg/L以下			
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下			
トリクロロメタン	0.006 mg/L	0.1mg/L以下			
トリクロロ酢酸	0.003 mg/L 未満	0.03mg/L以下			
ブロモジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.03mg/L以下			
特 定 備 考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。				

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2004107-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2020年 4月 23日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国西田京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2020年 4月 10日	受付方法	当方採取
採取年月日	2020年 4月 10日 (金)	採取時刻	8時 35分
天 候	晴	温 度	気温 9.3℃ 水温 14.2℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	浄水		
採 取 場 所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検 査 項 目	検 査 結 果		基 準 値
一般細菌	0	個/mL	100個/ mL以下
大腸菌	不検出		検出されないこと
塩化物イオン	5.0	mg/L	200mg/L以下
有機物 (TOC量)	0.3	mg/L 未満	3mg/L以下
pH値	7.9		5.8~8.6
味	異常なし		異常でないこと
臭気	異常なし		異常でないこと
色度	1	度 未満	5度以下
濁度	0.1	度 未満	2度以下
遊離残留塩素	0.10	mg/L	
	- 以下余白 -		
判 定	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		
備 考			

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2003125-001

Page: 1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2020年 3月 24日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX-0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2020年 3月 13日	受付方法	当方採取
採取年月日	2020年 3月 13日 (金)	採取時刻	8時 25分
天 候	晴	温 度	気温 10.0℃ 水温 16.0℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	浄水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検 査 項 目	検 査 結 果		基 準 値
一般細菌	0	個/mL	100個/ mL以下
大腸菌	不検出		検出されないこと
塩化物イオン	5.3	mg/L	200mg/L以下
有機物 (TOC量)	0.3	mg/L	未満 3mg/L以下
pH値	8.0		5.8~8.6
味	異常なし		異常でないこと
臭気	異常なし		異常でないこと
色度	1	度	未満 5度以下
濁度	0.1	度	未満 2度以下
遊離残留塩素	0.20	mg/L	
	- 以下余白 -		
判 定 備 考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. F2002113-001

Page:1/1

2020年 2月 27日

伊豆にらやまカントリークラブ 様

厚生労働大臣登録番号138号
静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆の国市田原151-6
TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
検査責任者 近藤 孝彦



御依頼のありました検水の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2020年 2月 14日	受付方法	当方採取		
採取年月日	2020年 2月 14日 (金)	採取時刻	9時32分		
天候	曇	温度	気温 10.8℃ 水温 16.0℃		
採取者	東洋検査センター				
試料名	浄水				
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓				
原水の種類	井戸水				
検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100個/ mL以下	プロモホルム	0.003 mg/L	0.09mg/L以下
大腸菌	不検出	検出されないこと	ホルムアルデヒド	0.008 mg/L 未検	0.08mg/L以下
カドミウム及びその化合物	0.0013 mg/L 未検	0.001mg/L以下	亜鉛及びその化合物	0.01 mg/L 未検	1.0mg/L以下
水銀及びその化合物	0.00105 mg/L 未検	0.0015mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L 未検	0.2mg/L以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下	鉄及びその化合物	0.01 mg/L 未検	0.3mg/L以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下	銅及びその化合物	0.01 mg/L 未検	1.4mg/L以下
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	7 mg/L	201mg/L以下
六価クロム化合物	0.005 mg/L 未検	0.05mg/L以下	マンガン及びその化合物	0.005 mg/L 未検	0.05mg/L以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未検	0.04mg/L以下	塩化物イオン	4.7 mg/L	201mg/L以下
シアン化物及び酸化シアン	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下	Ca ²⁺ 、Mg ²⁺ 合計等(硬度)	55.5 mg/L	301mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.7 mg/L	10mg/L以下	揮発性有機物	112 mg/L	501mg/L以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未検	0.8mg/L以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未検	0.1mg/L以下
ホウ素及びその化合物	0.1 mg/L 未検	1.0mg/L以下	ジエオスミン	0.00001mg/L 未検	0.0001mg/L以下
亜塩化炭素	0.0002 mg/L 未検	0.002mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L 未検	0.0001mg/L以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未検	0.05mg/L以下	非イオン界面活性剤	0.005 mg/L 未検	0.02mg/L以下
1,1-ジクロロ-1,2-ジフルオロエタン	0.004 mg/L 未検	0.04mg/L以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未検	0.005mg/L以下
ジクロロメタン	0.002 mg/L 未検	0.02mg/L以下	有機物(TOC量)	0.3 mg/L 未検	3mg/L以下
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未検	0.01mg/L以下	pH値	8.1	5.8~8.6
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下	味	異常なし	異常でないこと
ベンゼン	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下	臭気	異常なし	異常でないこと
塩素酸	0.06 mg/L 未検	0.6mg/L以下	色度	1 度 未検	5度以下
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未検	0.02mg/L以下	濁度	0.1 度 未検	2度以下
クロロホルム	0.001 mg/L 未検	0.06mg/L以下	遊離残留塩素	0.15 mg/L	
ジクロロ酢酸	0.003 mg/L 未検	0.03mg/L以下			
ジブロモクロロメタン	0.001 mg/L	0.1mg/L以下			
臭素酸	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下			
ジトリハロメタン	0.004 mg/L	0.1mg/L以下			
トリクロロ酢酸	0.003 mg/L 未検	0.03mg/L以下			
ブロモジクロロメタン	0.001 mg/L 未検	0.03mg/L以下			
判 定 備 考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。				

※検査結果欄に未検と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理№ V2001115-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2020年 1月 29日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録第56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田原151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克典

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2020年 1月 17日	受付方法	当方採取
採取年月日	2020年 1月 17日 (金)	採取時刻	8時 27分
天 候	曇	温 度	気 温 4.6℃ 水 温 11.0℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	浄水		
採 取 場 所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検 査 項 目	検 査 結 果	基 準 値	
一般細菌	0 個/mL	100個/ mL以下	
大腸菌	不検出	検出されないこと	
塩化物イオン	5.0 mg/L	200mg/L以下	
有機物 (TOC量)	0.3 mg/L 未満	3mg/L以下	
pH値	8.0	5.8~8.6	
味	異常なし	異常でないこと	
臭気	異常なし	異常でないこと	
色度	1 度 未満	5度以下	
濁度	0.1 度 未満	2度以下	
遊離残留塩素	0.15 mg/L		
	- 以下余白 -		
判 定	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		
備 考			

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定最下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W1912111-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2019年 12月 23日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田原151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克彦

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2019年12月13日	受付方法	当方採取
採取年月日	2019年12月13日(金)	採取時刻	8時30分
天候	曇	温度	気温 6.3℃ 水温 13.9℃
採取者	東洋検査センター		
試料名	浄水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検査項目	検査結果		基準値
一般細菌	0	個/mL	100個/mL以下
大腸菌	不検出		検出されないこと
塩化物イオン	4.9	mg/L	200mg/L以下
有機物(TOC量)	0.3	mg/L	未満 3mg/L以下
pH値	7.9		5.8~8.6
味	異常なし		異常でないこと
臭気	異常なし		異常でないこと
色度	1	度	未満 5度以下
濁度	0.1	度	未満 2度以下
遊離残留塩素	0.15	mg/L	
	- 以下余白 -		
判定備考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



受理No. W1912111-002

Page:1/1

2019年12月23日

伊豆にらやまカントリークラブ 様

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録第561第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田原154-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 吉伸



御依頼のありました検水の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2019年12月15日	受付方法	当方採取		
採取年月日	2019年12月16日(月)	採取時刻	9時48分		
天候	晴	温度	気温 7.0℃ 水温 16.8℃		
採取者	東洋検査センター				
試料名	原水				
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ №1井戸				
原水の種類	井戸水				
検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100個/mL以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未検	0.2mg/L以下
大腸菌	不検出	検出されないこと	ジオスミン	0.00001mg/L 未検	0.0001mg/L以下
カドミウム及びその化合物	0.0002 mg/L 未検	0.003mg/L以下	β-メチルインポルネオール	0.000001mg/L 未検	0.00001mg/L以下
水銀及びその化合物	0.00006 mg/L 未検	0.0002mg/L以下	非イオン界面活性剤	0.005 mg/L 未検	0.02mg/L以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未検	0.005mg/L以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下	有機物 (TOC量)	0.3 mg/L 未検	3mg/L以下
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下	pH値	8.2	5.8~8.8
六価クロム化合物	0.006 mg/L 未検	0.05mg/L以下	臭	異常なし	異常でないこと
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未検	0.04mg/L以下	臭気	異常なし	異常でないこと
シアン化物及び塩化シアン	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下	色度	1 度 未検	5度以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.6 mg/L	10mg/L以下	濁度	0.1 度	2度以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未検	0.3mg/L以下	-以下余白-		
ホウ素及びその化合物	0.1 mg/L 未検	1.5mg/L以下			
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未検	0.002mg/L以下			
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未検	0.05mg/L以下			
1,4-ジオキサン-1,2-ジエチレン	0.004 mg/L 未検	0.04mg/L以下			
ジクロロメタン	0.002 mg/L 未検	0.02mg/L以下			
テトラクロロエチレン	0.0006 mg/L 未検	0.01mg/L以下			
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下			
ベンゼン	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下			
亜鉛及びその化合物	0.01 mg/L 未検	1.5mg/L以下			
アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L 未検	0.3mg/L以下			
鉄及びその化合物	0.01 mg/L 未検	0.3mg/L以下			
銅及びその化合物	0.01 mg/L 未検	1.5mg/L以下			
ナトリウム及びその化合物	6 mg/L	200mg/L以下			
マンガン及びその化合物	0.005 mg/L 未検	0.05mg/L以下			
塩化物イオン	4.1 mg/L	200mg/L以下			
鉄、マンガン等(硬度)	52.5 mg/L	300mg/L以下			
残留塩素	104 mg/L	500mg/L以下			
判定備考	原水の高、判定しない。				

※検査結果欄に未検と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W1912111-003

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2019年 12月 23日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田原151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 京隆

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2019年 12月 13日	受付方法	当方採取
採取年月日	2019年 12月 16日(月)	採取時刻	9時 48分
天 候	晴	温 度	気温 7.0℃ 水温 16.8℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	原水		
採 取 場 所	伊豆にらやまカントリークラブ No.1井戸		
原水の種類	井戸水		
検 査 項 目	検 査 結 果	基 準 値	
嫌気性芽胞菌	不検出		
	- 以下余白 -		
判 定 備 考	大腸菌は100mL中、嫌気性芽胞菌は100mL中の検出結果です。		

水質検査項目と検査回数

＜伊豆にらやまカントリークラブ＞

No.	検査項目	水質基準	過去3年間に於ける検査結果最高値	(原水)		検査回数(水道水)				基準値 1/10超過 1回/年	基準値 1/5超過 4回/年
				1回/年	4回/年	0回/年	1回/年	4回/年	4回/年		
				40項目	51項目	省略不可 12項目	省略不可 1項目	任意項目 0項目	任意項目 0項目		
1	一般細菌	100個/mL以下	0	●	●		●				
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	●	●		●				
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満	●	●						
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満	●	●						
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	●	●						
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	●	●						
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	●	●						
8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下	0.005未満	●	●						
9	亜硫酸性硫酸	0.04mg/L以下	0.004未満	●	●						
10	シアン化合物イオン及び遊離シアン	0.01mg/L以下	0.001未満	●	●	●					
11	硫酸性硫酸及び遊離硫酸	10mg/L以下	0.9	●	●						
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満	●	●						
13	水ウラン及びその化合物	1.0mg/L以下	0.1未満	●	●						
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満	●	●						
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005未満	●	●						
16	シス-1,2-ジクロロエチレン 及びトランス-1,2ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	0.004未満	●	●						
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.002未満	●	●						
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.0005未満	●	●						
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	●	●						
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001未満	●	●						
21	塩化炭素	0.6mg/L以下	0.06未満	×	●	●					
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満	×	●	●					
23	クロロホルム	0.04mg/L以下	0.001未満	×	●	●					
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満	×	●	●					
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.002	×	●	●					
26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満	×	●	●					
27	トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.006	×	●	●					
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満	×	●	●					
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001未満	×	●	●					
30	ブromホルム	0.04mg/L以下	0.004	×	●	●					
31	ホルムアルデヒド	0.06mg/L以下	0.006未満	×	●	●					
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.001	●	●						
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.001	●	●						
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.004	●	●				●		
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	●	●						
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	5.0	●	●						
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満	●	●						
38	塩化物イオン	200mg/L以下	6.2	●	●		●				
39	カルシウム及びマグネシウム(硬度)	300mg/L以下	32.8	●	●				●		
40	硫酸根イオン	500mg/L以下	115	●	●						●
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満	●	●						
42	ゼオライト	0.00001mg/L以下	0.000001未満	●	●						
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	0.000001未満	●	●						
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	0.005未満	●	●						
45	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満	●	●						
46	有機物(TOC量)	3mg/L以下	0.3	●	●		●				
47	pH値	6.5～8.5	6.1	●	●		●				
48	味	異常でないこと	異常なし	●	●		●				
49	臭気	異常でないこと	異常なし	●	●		●				
50	色度	5度以下	1未満	●	●		●				
51	濁度	2度以下	0.1未満	●	●		●				
52	揮発性芽胞菌		不検出	●							

伊豆にらやまカントリークラブ 水道水水質検査3ヵ年計画書(2019年度～2021年度)

施設名	採取場所	項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
2019年度	クラブハウス 外水栓	水道水9項目 (年8回)	㊟	㊟	㊟	㊟	㊟	㊟	㊟	㊟	㊟	㊟	㊟	㊟
		水道水12項目 (年0回)												
		水道水51項目 (年4回)		●			●		●		●		●	
		基準値1/10超過項目※1 (年0回)												
		基準値1/5超過項目※2 (年0回)												
		原水40項目 (年1回)										★		
		原水嫌気性芽胞菌 (年1回)										○		
		保菌検査(1人) (年2回)			1人							1人		
2020年度	クラブハウス 外水栓	水道水9項目 (年8回)	㊟	㊟	㊟	㊟	㊟	㊟	㊟	㊟	㊟	㊟	㊟	㊟
		水道水12項目 (年0回)												
		水道水51項目 (年4回)		●			●		●		●		●	
		基準値1/10超過項目※1 (年0回)												
		基準値1/5超過項目※2 (年0回)												
		原水40項目 (年1回)										★		
		原水嫌気性芽胞菌 (年1回)										○		
		保菌検査(1人) (年2回)			1人							1人		
2021年度	クラブハウス 外水栓	水道水9項目 (年11回)	㊟	㊟	㊟	㊟	㊟	㊟	㊟	㊟	㊟	㊟	㊟	㊟
		水道水12項目 (年3回)		㊟							㊟			㊟
		水道水51項目 (年1回)					●							
		基準値1/10超過項目※1 (年0回)												
		基準値1/5超過項目※2 (年3回)		①							①			①
		原水40項目 (年1回)										★		
		原水嫌気性芽胞菌 (年1回)										○		
		保菌検査(1人) (年2回)			1人							1人		

※1 基準値1/10超過項目2項目 : 鉄及びその化合物、カルシウム、マグネシウム等(硬度)

※2 基準値1/5超過項目1項目 : 亜鉛化合物

2019年度 水質検査実施計画書

依頼事業所：伊豆にらやまカントリークラブ 様

施設名：伊豆にらやまカントリークラブ

検査 年/月	検査 日	検体 種別	水道水		
			浄水	井戸水 井戸	浄水 保菌検査
2019/4	12	(金)	◎		
5	17	(金)	●		
6	14	(金)	◎		1人
7	12	(金)	◎		
8	9	(金)	●		
9	13	(金)	◎		
10	11	(金)	◎		
11	8	(金)	●		
12	13	(金)	◎	★嫌	1人
2019/1	17	(金)	◎		
2	14	(金)	●		
3	13	(金)	◎		

上記略号の説明

- ◎：省略不可能9項目
- ：浄水51項目
- ★：原水全40項目
- 嫌：嫌気性芽胞菌

上記の計画通り、実施致します。

平成31年4月15日

〒410-2315 伊豆の国市田原151-6 (株)東洋検査センター

TFL：0558(76)3459 FAX：0558(76)0842

本実施計画書の内容等に関するお問い合わせは環境計量部の青野へお願い致します。



検査結果報告書



整理№ W191113-001

Page:1/1

2019年11月21日

伊豆にらやまカントリークラブ 様

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水质検査事業第136号第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市御前町15-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤



御依頼のありました検査の結果は下記の通りです。

検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100個/mL以下	プロモホルム	0.002 mg/L	0.00mg/L以下
大腸菌	不検出	検出されないこと	ホルムアルデヒド	0.008 mg/L 未満	0.08mg/L以下
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満	0.003mg/L以下	鉛及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0mg/L以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L 未満	0.2mg/L以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	鉄及びその化合物	0.015 mg/L 未満	0.2mg/L以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	銅及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0mg/L以下
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	5 mg/L	200mg/L以下
六価クロム化合物	0.005 mg/L 未満	0.05mg/L以下	マンガン及びその化合物	0.005 mg/L 未満	0.05mg/L以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04mg/L以下	塩化物イオン	4.5 mg/L	200mg/L以下
シアン化物及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	pH値、pHの9.4等(硬度)	52 mg/L	300mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.8 mg/L	10mg/L以下	遊離残留物	111 mg/L	500mg/L以下
フッ素及びその化合物	0.05 mg/L 未満	0.6mg/L以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2mg/L以下
ホウ素及びその化合物	0.1 mg/L 未満	1.0mg/L以下	ジオキソシン	0.000001mg/L 未満	0.00001mg/L以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002mg/L以下	2-メチルインボルネオール	0.000001mg/L 未満	0.00001mg/L以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05mg/L以下	非イオン界面活性剤	0.005 mg/L 未満	0.02mg/L以下
1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L 未満	0.04mg/L以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005mg/L以下
ジクロロメタン	0.002 mg/L 未満	0.02mg/L以下	有機物(TOC量)	0.3 mg/L 未満	3mg/L以下
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01mg/L以下	pH値	8.0	5.8~8.6
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	味	異常なし	異常でないこと
ベンゼン	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	臭気	異常なし	異常でないこと
塩素酸	0.06 mg/L 未満	0.6mg/L以下	色度	1 度 未満	5度以下
クロロ酸	0.002 mg/L 未満	0.02mg/L以下	濁度	0.1 度 未満	2度以下
クロロホルム	0.001 mg/L 未満	0.06mg/L以下	遊離残留塩素	0.15 mg/L	
ジクロロ酢酸	0.003 mg/L 未満	0.03mg/L以下			
ジブロモクロロメタン	0.001 mg/L	0.1mg/L以下			
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下			
総トリハロメタン	0.003 mg/L	0.1mg/L以下			
トリクロロ酢酸	0.003 mg/L 未満	0.03mg/L以下			
ブロモジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.03mg/L以下			
判 定	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。				
備 考					

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

計量証明書

第 B 695902 号

令和 01年 11月 02日

伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 様



静岡県公認登録 第147-6号
 事業者名 東海プラント分析センター株式会社
 〒410-0873 静岡県沼津市大町510-1
 TEL 055-924-2700 FAX 055-924-2470

環境計量士(登録第 6081号[濃度]) 星 雄 介

採取者(問合先)	東海プラント株式会社 沼津市真砂町267-2 TEL 055-951-5240
試料名	放流水
採取場所	放流口
採取年月日.時刻	令和 01年 10月 26日(土) 09 時 00 分
特記事項	

(当方採取以外の試料については、依頼者名及び上記試料内容は採取者の申出により記入致しました。)

御依頼を受けました上記試料について計量した結果を下記の通り証明します。

計量の対象	受付番号 37832-D-2768-2		計量の対象欄に *印 が表示されている項目は計量証明対象外を示します。
	単位	計量の結果	
水素イオン濃度(pH)	-	7.4 (21℃)	規格 12.1
化学的酸素要求量(COD)	mg/L	9.7	規格 17
生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L	0.9	規格 21及び 32.3
浮遊物質(SS)	mg/L	15	昭46 環告第59号 付表9
大腸菌群数*	個/cm ³	26	昭37 厚建令第1号
		以下余白	

備考 1.計量の結果欄に 未満と表示されている数値は定量下限値を示します。
 2.計量の対象欄に *印 が表示されている項目は計量証明対象外を示します。

様式 T1.5 60-V4

検査結果報告書



整理№ Y1910115-001

Page: 1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

2019年10月25日
 厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の國市田原151-6
 TEL 0658(78)3459 FAX 0658(76)0842
 検査責任者 近藤 直輝

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2019年10月11日	受付方法	当方採取
採取年月日	2019年10月11日(金)	採取時刻	9時 37分
天 候	曇	温 度	気温 18.0℃ 水温 21.5℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	浄水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検 査 項 目	検 査 結 果	基 準 値	
一般細菌	0 個/mL	100個/ mL以下	
大腸菌	不検出	検出されないこと	
塩化物イオン	4.9 mg/L	200mg/L以下	
有機物 (TOC量)	0.3 mg/L 未満	3mg/L以下	
pH値	8.0	5.8~8.6	
味	異常なし	異常でないこと	
臭気	異常なし	異常でないこと	
色度	1 度 未満	6度以下	
濁度	0.1 度 未満	2度以下	
遊離残留塩素	0.10 mg/L		
	- 以下空白 -		
判 定 備 考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

計量証明書

第 B 695253 号

令和 01年 10月 05日

伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 様



静岡県公認登録 第147-6号
 事業者名 東海プラント分析センター株式会社
 〒410-0873 静岡県沼津市大塚510-1
 TEL 055-924-2700 FAX 055-924-2470

環境計量士 (登録第 8081号[濃度])

星 雄介

採取者(問合先)	東海プラント株式会社 沼津市真砂町267-2 TEL 055-951-5240
試料名	放流水
採取場所	放流口
採取年月日,時刻	令和 01年 09月 28日(土) 07時 00分
特記事項	

(当方採取以外の試料については、依頼者名及び上記試料内容は採取者の中出により記入致しました。)

御依頼を受けました上記試料について計量した結果を下記の通り証明します。

計量の対象	受付番号 36234-D-2768-2		計量の方法(規格=JIS K0102)
	単位	計量の結果	
水素イオン濃度(pH)	-	6.5 (20°C)	規格 12.1
化学的酸素要求量(COD)	mg/L	21	規格 17
生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L	5.8	規格 21及び 32.3
浮遊物質(SS)	mg/L	4	昭46 環告第59号 付表9
大腸菌群数*	個/cm ³	検出しない	昭37 厚建令第1号
		以下余白	

備考 1.計量の結果欄に 未満 と表示されている数値は定量下限値を示します。
 2.計量の対象欄に *印 が表示されている項目は計量証明対象外を示します。

様式 TIS 60-V4

検査結果報告書



管理No W1909115-001

Page:1/1

伊豆にちやまカントリークラブ 様

2019年 9月 26日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田原151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 渡邊 栄孝

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2019年 9月 13日	受付方法	当方採取
採取年月日	2019年 9月 13日 (金)	採取時刻	8時 30分
天 候	曇	温 度	気 温 19.6℃ 水 温 24.6℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	浄水		
採取場所	伊豆にちやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検 査 項 目	検 査 結 果		基 準 値
一般細菌	0	個/mL	100個/ mL以下
大腸菌	不検出		検出されないこと
塩化物イオン	5.2	mg/L	200mg/L以下
有機物 (TOC量)	0.3	mg/L 未満	3mg/L以下
pH値	8.0		5.8~8.6
味	異常なし		異常でないこと
臭気	異常なし		異常でないこと
色度	1	度 未満	6度以下
濁度	0.1	度 未満	2度以下
遊離残留塩素	0.20	ug/L	
	- 以下余白 -		
判 定 備 考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理№. #1908113-001

Page:1/1

2019年8月23日

伊豆にらやまカントリークラブ 様

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録第06水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田原151-6
 TEL 0558(76)3469 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 藤巻 英希

御依頼のありました検水の検査結果は下記の通りです。

検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100個/mL以下	プロモホルム	0.095 mg/L	0.09mg/L以下
大腸菌	不検出	検出されないこと	ホルムアルデヒド	0.018 mg/L 未検	0.03mg/L以下
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未検	0.003mg/L以下	亜鉛及びその化合物	0.01 mg/L 未検	1.0mg/L以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未検	0.0005mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L 未検	0.2mg/L以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下	鉄及びその化合物	0.01 mg/L 未検	0.3mg/L以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下	銅及びその化合物	0.01 mg/L 未検	1.0mg/L以下
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	5 mg/L	200mg/L以下
六価クロム化合物	0.005 mg/L 未検	0.05mg/L以下	マンガン及びその化合物	0.065 mg/L 未検	0.05mg/L以下
五価鉍化合物	0.004 mg/L 未検	0.04mg/L以下	塩化物イオン	5.0 mg/L	200mg/L以下
シアン化水素及び塩化シアン	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下	3000、10000等 (硬度)	50.5 mg/L	300mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.8 mg/L	10mg/L以下	落葉残留物	103 mg/L	500mg/L以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未検	0.8mg/L以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未検	0.2mg/L以下
ホリ素及びその化合物	0.1 mg/L 未検	1.0mg/L以下	ジオキシベンゼン	0.00001mg/L 未検	0.0001mg/L以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未検	0.002mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L 未検	0.0001mg/L以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未検	0.05mg/L以下	非イオン界面活性剤	0.005 mg/L 未検	0.02mg/L以下
1,4-ジオキサン-1,2-ジチオラン	0.004 mg/L 未検	0.04mg/L以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未検	0.005mg/L以下
ジクロロメタン	0.002 mg/L 未検	0.02mg/L以下	有機物 (TOC量)	0.3 mg/L 未検	3mg/L以下
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未検	0.01mg/L以下	pH値	8.1	5.8~8.5
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下	味	異常なし	異常でないこと
ベンゼン	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下	臭気	異常なし	異常でないこと
塩素酸	0.08 mg/L 未検	0.0mg/L以下	色度	1 度 未検	5度以下
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未検	0.02mg/L以下	濁度	0.1 度 未検	2度以下
クロロホルム	0.001 mg/L 未検	0.06mg/L以下	遊離残留塩素	0.20 mg/L	
ジクロロ酢酸	0.003 mg/L 未検	0.03mg/L以下			
ジブromクロロメタン	0.002 mg/L	0.1mg/L以下			
臭素酸	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下			
ジトリハロメタン	0.007 mg/L	0.1mg/L以下			
トリクロロ酢酸	0.003 mg/L 未検	0.03mg/L以下			
ブロモジクロロメタン	0.001 mg/L 未検	0.03mg/L以下			
判 定	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。				
備 考					

※検査結果欄に未検と表示されている数値は定量下限値を示す。

測定結果履歴表

第 C 390875 号

事業所名	伊豆にらやまカントリークラブ (コト*No 245)						受付番号	875							
住所/TEL	静岡県伊豆の国市中1613 055-944-0152						住所地 K値	17.5							
測定施設	PB-1 給湯用温水ボイラー														
御担当所属/氏名	室伏 様														
受付 番号	測定日	燃料又は 焼却物	ばいじん		窒素酸化物		硫黄酸化物		測定時 k値	排ガス量		酸素 濃度	流速	温度 ℃	水分 %
			実測値 g/m ³ N	補正值 g/m ³ N	実測値 ppm	補正值 ppm	濃度 ppm	排出量 m ³ N/h		湿り m ³ N/h	乾き m ³ N/h				
1766	24-01-11	A重油	0.03	-	53	75	180	0.202	0.72	1220	1120	8.9	8.9	385	7.7
2033	24-07-31	A重油	0.01	-	37	64	188	0.175	0.68	1010	932	11.2	6.1	270	7.8
2291	25-01-15	A重油	0.01	-	45	81	172	0.185	0.69	1140	1070	11.6	7.4	311	5.9
2539	25-07-10	A重油	0.02	-	46	80	172	0.138	0.54	875	801	11.2	5.6	302	8.4
2811	26-01-24	A重油	0.02	-	39	73	111	0.080	0.31	774	722	12.0	5.3	341	6.7
3049	26-07-17	A重油	0.02	-	35	71	162	0.141	0.54	933	871	11.6	6.3	330	6.7
3310	27-01-20	A重油	0.01	-	38	63	164	0.162	0.60	1050	988	10.6	7.6	378	6.2
3575	27-07-28	A重油	0.02	-	33	59	194	0.175	0.67	979	901	11.6	6.6	328	8.0
3811	28-01-12	A重油	<0.01	-	35	61	248	0.260	0.95	1120	1050	11.1	8.2	376	6.6
4069	28-07-12	A重油	0.02	-	44	71	195	0.168	0.65	945	861	10.6	5.9	285	8.9
4323	29-01-11	A重油	<0.01	-	42	68	90	0.081	0.31	960	901	10.6	6.5	330	6.1
4597	29-07-18	A重油	0.03	-	40	60	91	0.076	0.29	907	827	9.8	6.1	328	8.8
4924	30-01-31	A重油	0.07	-	38	47	141	0.110	0.42	823	779	7.4	5.7	358	5.4
221	30-07-30	A重油	0.03	-	37	62	152	0.130	0.50	938	852	11.0	6.3	328	9.2
553	31-01-15	A重油	0.03	-	48	105	183	0.215	0.75	1270	1180	13.2	9.8	421	7.2
875	01-07-17	A重油	0.02	-	52	75	163	0.165	0.61	1100	1010	9.2	7.9	368	8.4
大気汚染防止法[基準値]			0.30		180		4.76		(On=4.0%)						
評価	今回測定した項目の測定値は大気汚染防止法[基準値]を満たしています。														

測定結果履歴表

第 C 390876 号

事業所名	伊豆にらやまカントリークラブ (コード No 245)						受付番号	876							
住所/TEL	静岡県伊豆の国市中1613 055-944-0152						住所地 K値	17.5							
測定施設	PB-2 給湯用温水ボイラー														
御担当所属/氏名	室伏 様														
受付 番号	測定日	燃料又は 焼却物	ばいじん		窒素酸化物		硫黄酸化物		測定時 k値	排ガス量		酸素		温度 ℃	水分 %
			実測値 g/m ³ N	補正值 g/m ³ N	実測値 ppm	補正值 ppm	濃度 ppm	排出量 m ³ N/h		湿り m ³ N/h	乾き m ³ N/h	濃度 %	流速 m/s		
1764	24-01-11	A重油	0.03	-	29	81	49	0.064	0.26	1420	1320	15.0	1.8	173	7.3
2034	24-07-31	A重油	0.02	-	26	62	145	0.194	0.79	1410	1340	13.8	1.7	162	5.5
2292	25-01-15	A重油	<0.01	-	38	102	108	0.097	0.40	943	898	14.6	1.3	216	4.8
2540	25-07-10	A重油	0.06	-	28	70	117	0.106	0.44	972	902	14.2	1.3	192	7.1
2812	26-01-24	A重油	<0.01	-	13	35	184	0.254	0.99	1460	1380	14.8	2.1	238	5.2
3050	26-07-17	A重油	0.03	-	26	54	40	0.052	0.21	1390	1290	12.8	1.8	183	7.1
3311	27-01-20	A重油	0.01	-	28	52	104	0.115	0.46	1160	1110	12.0	1.6	214	4.8
3576	27-07-28	A重油	0.08	-	24	56	97	0.089	0.37	982	919	13.6	1.3	197	6.4
3812	28-01-12	A重油	0.02	-	23	56	141	0.132	0.55	1010	934	14.1	1.3	188	7.2
4070	28-07-12	A重油	0.04	-	30	68	63	0.080	0.32	1380	1270	13.6	1.8	192	7.5
4324	29-01-11	A重油	0.01	-	27	69	21	0.028	0.11	1360	1300	14.3	1.8	204	4.1
4598	29-07-18	A重油	0.04	-	23	55	51	0.046	0.19	974	909	14.0	1.3	203	6.7
4925	30-01-31	A重油	0.04	-	29	49	37	0.060	0.23	1690	1620	11.1	2.2	208	4.0
222	30-07-30	A重油	0.04	-	28	58	145	0.235	0.90	1760	1630	12.6	2.4	226	7.6
554	31-01-15	A重油	0.05	-	40	90	88	0.143	0.52	1740	1630	13.5	2.8	311	6.0
876	01-07-17	A重油	0.05	-	45	73	100	0.155	0.56	1690	1550	10.4	2.9	340	8.2
大気汚染防止法[基準値]			0.30		180		4.83		(On=4.0%)						
評 価	今回測定した項目の測定値は大気汚染防止法[基準値]を満たしています。														

飲料水検査結果書

伊豆にらやまカントリークラブ 様

飲料水検査 静岡県登録 5水第2号
東海フロント株式会社
〒410-0861 沼津市豊砂町267番地の2
TEL(055)951-5240 FAX(055)951-5241
実施責任者 藤川 浩

御依頼を受けました試料の検査結果は下記のとおりです。

検 体 名	飲料水	採 取 者	栗原
採 取 場 所	男子手洗	気温 [℃]	25.0
採 取 年 月 日	令和元年07月05日 12:30	水温 [℃]	21.0
		残留塩素 [mg/L] ※	0.2

No.	検 査 項 目	検 査 結 果	水 質 基 準	単 位	判 定
1	一般細菌	0	100 以下	CFU/mL	○
2	大腸菌	検出しない	検出されないこと	—	○
3	鉛及びその化合物	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	○
4	亜硝酸態窒素	0.004 未満	0.04 以下	mg/L	○
5	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.002 未満	0.01 以下	mg/L	○
6	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.9	10 以下	mg/L	○
7	塩素酸	0.06 未満	0.6 以下	mg/L	○
8	クロロ酢酸	0.002 未満	0.02 以下	mg/L	○
9	クロロホルム	0.006 未満	0.06 以下	mg/L	○
10	ジクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 以下	mg/L	○
11	ジブロモクロロメタン	0.01 未満	0.1 以下	mg/L	○
12	臭素酸	0.001 未満	0.01 以下	mg/L	○
13	総トリハロメタン	0.01 未満	0.1 以下	mg/L	○
14	トリクロロ酢酸	0.003 未満	0.03 以下	mg/L	○
15	ブロモジクロロメタン	0.003 未満	0.03 以下	mg/L	○
16	ブロモホルム	0.009 未満	0.09 以下	mg/L	○
17	ホルムアルデヒド	0.008 未満	0.08 以下	mg/L	○
18	亜鉛及びその化合物	0.01 未満	1.0 以下	mg/L	○
19	鉄及びその化合物	0.01 未満	0.3 以下	mg/L	○
20	銅及びその化合物	0.01 未満	1.0 以下	mg/L	○
21	塩化物イオン	4.7	200 以下	mg/L	○
22	蒸発残留物	110	500 以下	mg/L	○
23	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 未満	3 以下	mg/L	○
24	pH値	8.2	5.8以上~8.6以下	—	○
25	味	異常なし	異常でないこと	—	○
26	臭気	異常なし	異常でないこと	—	○
27	色度	1 未満	5 以下	度	○
28	濁度	0.5 未満	2 以下	度	○

備考 上記の項目は、水質基準に関する省令(平成15年厚生労働省令第101号)に基づく水質基準に適合しています。

※採取時測定

検査結果報告書



整理No. W1905122-001

Page 1/1

2019年5月6日

伊豆にらやまカントリークラブ 様

厚生労働大臣登録番号136号
静岡県飲料水水質検査事業登録第55水第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆の国市田原151-6
TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
検査責任者 渡邊 幸平

御依頼のありました検水の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2019年5月23日	受付方法	当方採取
採取年月日	2019年5月23日(木)	採取時刻	10時35分
天候	晴	風速	気温 22.0℃ 水温 19.0℃
採取者	東洋検査センター		
試料名	浄水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		

検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100個/mL以下	プロモホルム	0.001 mg/L	0.09mg/L以下
大腸菌	不検出	検出されないこと	ホルムアルデヒド	0.008 mg/L 未満	0.05mg/L以下
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満	0.003mg/L以下	亜鉛及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0mg/L以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L 未満	0.2mg/L以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	鉄及びその化合物	0.01 mg/L 未満	0.3mg/L以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	銅及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0mg/L以下
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	5 mg/L	200mg/L以下
六価クロム化合物	0.005 mg/L 未満	0.05mg/L以下	マンガン及びその化合物	0.005 mg/L 未満	0.05mg/L以下
亜硝酸塩窒素	0.004 mg/L 未満	0.04mg/L以下	塩化物イオン	5.0 mg/L	200mg/L以下
シアン化物及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	硬度 (Ca ²⁺ , Mg ²⁺ 等)	40.4 mg/L	300mg/L以下
硝酸塩窒素及び亜硝酸塩窒素	0.9 mg/L	10mg/L以下	高純残留物	108 mg/L	500mg/L以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未満	0.8mg/L以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2mg/L以下
ホウ素及びその化合物	0.1 mg/L 未満	1.0mg/L以下	ジオキシシン	0.000001mg/L 未満	0.00001mg/L以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002mg/L以下	2-メチルインボルネオール	0.000001mg/L 未満	0.00001mg/L以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05mg/L以下	非イオン界面活性剤	0.005 mg/L 未満	0.02mg/L以下
1,1-ジクロロエタン, 2,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L 未満	0.04mg/L以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005mg/L以下
ジクロロメタン	0.002 mg/L 未満	0.02mg/L以下	有機物 (TOC量)	0.3 mg/L 未満	3mg/L以下
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01mg/L以下	pH値	8.1	6.5~8.5
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	味	異常なし	異常でないこと
ベンゼン	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	臭気	異常なし	異常でないこと
塩素酸	0.07 mg/L	0.6mg/L以下	色度	1 度 未満	5度以下
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02mg/L以下	濁度	0.1 度 未満	2度以下
クロロホルム	0.001 mg/L 未満	0.00mg/L以下	遊離残留塩素	0.05 mg/L	
ジクロロ酢酸	0.003 mg/L 未満	0.03mg/L以下			
ジブromクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.1mg/L以下			
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下			
総トリハロメタン	0.001 mg/L	0.1mg/L以下			
トリクロロ酢酸	0.003 mg/L 未満	0.03mg/L以下			
ブromジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下			

判 定
備 考
上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

計量証明書

第 B 692021 号

平成 31年 04月 30日

伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 様



静岡県公認登録 第147-5号
 事業者名 **東海プラント分析センター株式会社**
 〒410-0873 静岡県沼津市入蔵町510-1
 TEL. 055-924-2700 FAX. 055-924-2470

環境計量士 (登録第 8081号[濃度])

星 雄介



採取者(問合せ)	東海プラント株式会社 沼津市真砂町267-2 TEL. 055-951-5240
試料名	放流水
採取場所	放流口
採取年月日、時刻	平成 31年 04月 20日(土) 08時 00分
特記事項	

(当方採取以外の試料については、依頼者名及び上記試料内容は採取者の申出により記入致しました。)

御依頼を受けました上記試料について計量した結果を下記の通り証明します。

計量の対象	受付番号 26113-D-2768-2		計量の方法(規格=JIS K0102)
	単位	計量の結果	
水素イオン濃度(pH)	-	7.3 (10℃)	規格 12.1
化学的酸素要求量(COD)	mg/L	6.9	規格 17
生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L	1.3	規格 21及び 32.3
浮遊物質(SS)	mg/L	8	昭46 環告第59号 付表9
大腸菌群数*	個/ml	検出しない	昭37 厚建令第1号
		以下余白	

備考 1.計量の結果欄に 未満と表示されている数値は定量下限値を示します。
 2.計量の対象欄に *印が表示されている項目は計量証明対象外を示します。

様式 T1.3 60-V4

検査結果報告書



整理No W1904107-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ様

平成 31 年 4 月 24 日

厚生労働大臣登録番号136号
静岡県飲料水水質検査事業登録55水第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆の国市日京151-6
TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
検査責任者 渡邊 栄幸

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	平成 31 年 4 月 12 日	受付方法	当方採取
採取年月日	平成 31 年 4 月 12 日 (金)	採取時刻	8時 35分
天 候	雨	温 度	気温 3.7℃ 水温 15.5℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	浄水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検 査 項 目	検 査 結 果	基 準 値	
一般細菌	0 個/mL	100個/mL以下	
大腸菌	不検出	検出されないこと	
塩化物イオン	5.2 mg/L	200mg/L以下	
有機物 (TOC量)	0.3 mg/L 未滿	3mg/L以下	
pH値	8.1	5.8~8.6	
味	異常なし	異常でないこと	
臭気	異常なし	異常でないこと	
色度	1 度 未滿	5度以下	
濁度	0.1 度 未滿	2度以下	
遊離残留塩素	0.10 mg/L		
	- 以下余白 -		
判 定	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		
備 考			

※検査結果欄に未滿と表示されている数値は定量下限値を示す。

計量証明書

第 B 691533 号

平成 31年 04月 01日

伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 様



静岡県公認登録 第147-5号
 事業者名 **東海プラント分析センター株式会社**
 〒410-0873 静岡県沼津市大塚510-1
 TEL 055-924-2700 FAX 055-924-2470

環境計量士 (登録第 8081号[濃度]) 星 雄介

採取者(問合先)	東海プラント株式会社 沼津市真砂町267-2 TEL 055-951-5240
試料名	放流水
採取場所	放流口
採取年月日.時刻	平成 31年 03月 23日(土) 08 時 00 分
特記事項	

(当方採取以外の試料については、依頼者名及び上記試料内容は採取者の中出により記入致しました。)

御依頼を受けました上記試料について計量した結果を下記の通り証明します。

計量の対象	受付番号 24580-D-2768-2		計量の方法(規格=JIS K0102)
	単位	計量の結果	
水素イオン濃度(pH)	-	7.2 (9℃)	規格 12.1
化学的酸素要求量(COD)	mg/L	3.9	規格 17
生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L	0.7	規格 21及び 32.3
浮遊物質量(SS)	mg/L	2	昭46 環告第59号 付表9
大腸菌群数*	個/mL	検出しない	昭37 厚建令第1号
		以下余白	

備考 1.計量の結果欄に 未満 と表示されている数値は定量下限値を示します。
 2.計量の対象欄に *印 が表示されている項目は計量証明対象外を示します。

様式 TLS 60-V4

検査結果報告書



整理№ W1903111-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

平成 31 年 3 月 20 日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市相原151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 渡邊 栄幸

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	平成 31 年 3 月 8 日	受付方法	当方採取
採取年月日	平成 31 年 3 月 8 日 (金)	採取時刻	8時 40分
天 候	晴	温 度	気温 6.2℃ 水温 15.4℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	浄水		
採 取 場 所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検 査 項 目	検 査 結 果		基 準 値
一般細菌	0	個/mL	100個/ mL以下
大腸菌	不検出		検出されないこと
塩化物イオン	5.0	mg/L	200mg/L以下
有機物 (TOC量)	0.3	mg/L 未満	3mg/L以下
pH値	8.1		6.8~8.6
味	異常なし		異常でないこと
臭気	異常なし		異常でないこと
色度	1	度 未満	5度以下
濁度	0.1	度 未満	2度以下
遊離残留塩素	0.10	mg/L	
	- 以下余白 -		
判 定	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		
備 考			

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

計量証明書

第 B 690523 号

平成 31年 02月 02日

伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 様



事業者名 静岡県公認登録 第147-6号
東海プラント分析センター株式会社
 〒410-0873 静岡県沼津市大塚町510-1
 TEL 055-924-2700 FAX 055-924-2470

環境計量士 (登録第 8081号〔濃度〕)

星 雄介

採取者(問合先)	東海プラント株式会社 沼津市真砂町267-2 TEL.055-951-5240
試料名	放流水
採取場所	放流口
採取年月日.時刻	平成 31年 01月 26日(土) 07 時 30 分
特記事項	

(当方採取以外の試料については、依頼者名及び上記試料内容は採取者の申出により記入致しました。)

御依頼を受けました上記試料について計量した結果を下記の通り証明します。

計量の対象	受付番号 21213-D-2768-2		計量の方法(規格=JIS K0102)
	単位	計量の結果	
水素イオン濃度(pH)	-	6.9 (8℃)	規格 12.1
化学的酸素要求量(COD)	mg/L	10	規格 17
生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L	2.1	規格 21及び 32.3
浮遊物質(SS)	mg/L	10	昭46 環告第59号 附表9
大腸菌群数*	個/mL	検出しない	昭37 厚建令第1号
		以下余白	

備考 1.計量の結果欄に 未満 と表示されている数値は定量下限値を示します。
 2.計量の対象欄に *印 が表示されている項目は計量証明対象外を示します。

様式 T15 60-V4

検査結果報告書



整理No. W1901120-001

Page: 1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

平成 31 年 1 月 28 日

厚生労働大臣登録番号T32第
静岡県飲料水水質検査所第9号
株式会社 東洋検査
〒410-2316 静岡県伊豆市田原161-6
TEL 0558(76)3450 FAX 0558(76)0842
検査責任者 渡邊

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	平成 31 年 1 月 18 日	受付方法	当方採取
採取年月日	平成 31 年 1 月 18 日 (金)	採取時刻	8時 50分
天 候	晴	温 度	気温 3.6℃ 水温 14.4℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	浄水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検 査 項 目	検 査 結 果	基 準 値	
一般細菌	0 個/mL	100個/ mL以下	
大腸菌	不検出	検出されないこと	
塩化物イオン	4.9 mg/L	200mg/L以下	
有機物 (TOC量)	0.3 mg/L 未満	3mg/L以下	
pH値	8.1	5.8~8.6	
味	異常なし	異常でないこと	
臭気	異常なし	異常でないこと	
色度	1 度 未満	5度以下	
濁度	0.1 度 未満	2度以下	
遊離性留塩素	0.10 mg/L		
	- 以下余白 -		
判 定 標 考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

測定結果履歴表

第 C 390553 号

事業所名	伊豆にらやまカントリークラブ (ポト*No 245)	受付番号	553
住所/TEL	静岡県伊豆の国市中1613 055-944-0152	住所地 K値	17.5
測定施設	PB-1 給湯用温水ボイラー		
御担当所属/氏名	室伏 様		
燃料又は 焼却物	ばいじん	窒素酸化物	硫黄酸化物
受付 番号	測定日	測定時 k値	排ガス量 濃度 排出量
			酸素 濃度 流速 温度 水分
			g/m ³ N g/m ³ N ppm ppm ppm m ³ N/h m ³ N/h m ³ N/h % m/s °C %
1537	23-07-22	A重油	0.01 - 48 77 210 0.177 0.69 899 839 10.4 5.5 273 6.7
1766	24-01-11	A重油	0.03 - 53 75 180 0.202 0.72 1220 1120 8.9 8.9 385 7.7
2033	24-07-31	A重油	0.01 - 37 64 188 0.175 0.68 1010 932 11.2 6.1 270 7.8
2291	25-01-15	A重油	0.01 - 45 81 172 0.185 0.69 1140 1070 11.6 7.4 311 5.9
2539	25-07-10	A重油	0.02 - 46 80 172 0.138 0.54 875 801 11.2 5.6 302 8.4
2811	26-01-24	A重油	0.02 - 39 73 111 0.080 0.31 774 722 12.0 5.3 341 6.7
3049	26-07-17	A重油	0.02 - 35 71 162 0.141 0.54 933 871 11.6 6.3 330 6.7
3310	27-01-20	A重油	0.01 - 38 63 164 0.162 0.60 1050 988 10.6 7.6 378 6.2
3575	27-07-28	A重油	0.02 - 33 59 194 0.175 0.67 979 901 11.6 6.6 328 8.0
3811	28-01-12	A重油	<0.01 - 35 61 248 0.260 0.95 1120 1050 11.1 8.2 376 6.6
4069	28-07-12	A重油	0.02 - 44 71 195 0.168 0.65 945 861 10.6 5.9 285 8.9
4323	29-01-11	A重油	<0.01 - 42 68 90 0.081 0.31 960 901 10.6 6.5 330 6.1
4597	29-07-18	A重油	0.03 - 40 60 91 0.076 0.29 907 827 9.8 6.1 328 8.8
4924	30-01-31	A重油	0.07 - 38 47 141 0.110 0.42 823 779 7.4 5.7 358 5.4
221	30-07-30	A重油	0.03 - 37 62 152 0.130 0.50 938 852 11.0 6.3 328 9.2
553	31-01-15	A重油	0.03 - 48 105 183 0.215 0.75 1270 1180 13.2 9.8 421 7.2
大気汚染防止法[基準値]		0.30	180 4.99 (Om=4.0%)
評価	今回測定した項目の測定値は大気汚染防止法[基準値]を満たしています。		

測定結果履歴表

第 C 390554 号

事業所名	伊豆にらやまカントリークラブ (コート*No 245)							受付番号	554						
住所/TEL	静岡県伊豆の国市中1613 055-944-0152							住所地 K値	17.5						
測定施設	PB-2 給湯用温水ボイラー														
御担当所属/氏名	室伏 様														
受付 番号	測定日	燃料又は 焼却物	ばいじん		窒素酸化物		硫黄酸化物		測定時 k値	排ガス量		酸素		温度 ℃	水分 %
			実測値 g/m ³ N	補正值 g/m ³ N	実測値 ppm	補正值 ppm	濃度 ppm	排出量 m ³ N/h		湿り m ³ N/h	乾き m ³ N/h	濃度 %	流速 m/s		
1538	23-07-22	A重油	0.03	-	37	84	146	0.238	0.95	1720	1630	13.6	2.1	165	5.3
1764	24-01-11	A重油	0.03	-	29	81	49	0.064	0.26	1420	1320	15.0	1.8	173	7.3
2034	24-07-31	A重油	0.02	-	26	62	145	0.194	0.79	1410	1340	13.8	1.7	162	5.5
2292	25-01-15	A重油	<0.01	-	38	102	108	0.097	0.40	943	898	14.6	1.3	216	4.8
2540	25-07-10	A重油	0.06	-	28	70	117	0.106	0.44	972	902	14.2	1.3	192	7.1
2812	26-01-24	A重油	<0.01	-	13	35	184	0.254	0.99	1460	1380	14.8	2.1	238	5.2
3050	26-07-17	A重油	0.03	-	26	54	40	0.052	0.21	1390	1290	12.8	1.8	183	7.1
3311	27-01-20	A重油	0.01	-	28	52	104	0.115	0.46	1160	1110	12.0	1.6	214	4.8
3576	27-07-28	A重油	0.08	-	24	56	97	0.089	0.37	982	919	13.6	1.3	197	6.4
3812	28-01-12	A重油	0.02	-	23	56	141	0.132	0.55	1010	934	14.1	1.3	188	7.2
4070	28-07-12	A重油	0.04	-	30	68	63	0.080	0.32	1380	1270	13.6	1.8	192	7.5
4324	29-01-11	A重油	0.01	-	27	69	21	0.028	0.11	1360	1300	14.3	1.8	204	4.1
4598	29-07-18	A重油	0.04	-	23	55	51	0.046	0.19	974	909	14.0	1.3	203	6.7
4925	30-01-31	A重油	0.04	-	29	49	37	0.060	0.23	1690	1620	11.1	2.2	208	4.0
222	30-07-30	A重油	0.04	-	28	58	145	0.235	0.90	1760	1630	12.6	2.4	226	7.6
554	31-01-15	A重油	0.05	-	40	90	88	0.143	0.52	1740	1630	13.5	2.8	311	6.0
大気汚染防止法[基準値]			0.30		180		4.78					(On=4.0%)			
評価	今回測定した項目の測定値は大気汚染防止法[基準値]を満たしています。														

計量証明書

第 B 690003 号

平成 31 年 01 月 05 日

伊豆ならやまカントリークラブ

様



静岡県公認登録 第 17-6 号

事業者名 **東海プラント分析センター株式会社**

〒410-0873 静岡県沼津市大塚町5510-1

TEL 055-924-2700 FAX 055-924-2470

環境計量士（登録第 8081 号[濃度]）

星 雄 介

採取者(問合先)	東海プラント株式会社 沼津市真砂町267-2 TEL 055-951-5240
試料名	放流水
採取場所	コース売店
採取年月日、時刻	平成 30 年 12 月 22 日(土) 08 時 00 分
特記事項	

(当方採取以外の試料については、依頼者名及び上記試料内容は採取者の申出により記入致しました。)

御依頼を受けました上記試料について計量した結果を下記の通り証明します。

計量の対象	受付番号 19509-D-245-2		計量の方法(規格=JIS K0102)
	単位	計量の結果	
水素イオン濃度(pH)	-	7.1 (9℃)	規格 12.1
化学的酸素要求量(COD)	mg/L	5.0	規格 17
生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L	1.3	規格 21及び 32.3
浮遊物質質量(SS)	mg/L	2	昭46 環告第59号 付表9
大腸菌群数*	個/mL	2.0×10 ²	昭37 厚建令第1号
		以下余白	

備考 1.計量の結果欄に 未満 と表示されている数値は定量下限値を示します。
2.計量の対象欄に *印 が表示されている項目は計量証明対象外を示します。

様式 TLS 60-V4

計量証明書

第 B 690002 号

平成 31 年 01 月 05 日

伊豆にらやまカントリークラブ

様



静岡県公認登録 第 147-6 号
 事業者名 **東海プラント 倉新センター株式会社**
 〒410-0873 静岡県沼津市大宮町510-1
 TEL 055-924-2700 FAX 055-924-2470
 環境計量士（登録第 8081 号[濃度]） 星 雄 介

採取者(問合先)	東海プラント株式会社 沼津市真砂町267-2 TEL 055-951-5240
試料名	放流水
採取場所	スタートハウス
採取年月日.時刻	平成 30 年 12 月 22 日(土) 07 時 30 分
特記事項	

(当方採取以外の試料については、依頼者名及び上記試料内容は採取者の申出により記入致しました。)

御依頼を受けました上記試料について計量した結果を下記の通り証明します。

計量の対象	受付番号 19508-D-245-2		計量の方法(規格=JIS K0102)
	単位	計量の結果	
水素イオン濃度(pH)	-	6.9 (10℃)	規格 12.1
化学的酸素要求量(COD)	mg/L	4.8	規格 17
生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L	0.7	規格 21及び 32.3
浮遊物質(SS)	mg/L	1 未満	昭46 薬告第59号 付表9
大腸菌群数*	個/mL	1.8×10 ²	昭37 厚建令第1号
		以下余白	

備考 1.計量の結果欄に 未満 と表示されている数値は定量下限値を示します。
 2.計量の対象欄に *印 が表示されている項目は計量証明対象外を示します。

様式 TLS 60-V4

計量証明書

第 B 690004 号

平成 31年 01月 05日

伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 様



静岡県公認登録 第147-6号
 事業者名 東海プラント 分析センター株式会社
 〒410-0873 静岡県沼津市大町510-1
 TEL 055-924-2700 FAX 055-924-2470

環境計量士（登録第 8081号[濃度]）

星 雄 介

採取者(問合先)	東海プラント株式会社 沼津市真砂町267-2 TEL.055-951-5240
試料名	放流水
採取場所	放流口
採取年月日.時刻	平成 30年 12月 22日(土) 07時 00分
特記事項	

(当方採取以外の試料については、依頼者名及び上記試料内容は採取者の申出により記入致しました。)

御依頼を受けました上記試料について計量した結果を下記の通り証明します。

計量の対象	受付番号 19510-D-2768-2		計量の方法(規格=JIS K0102)
	単位	計量の結果	
水素イオン濃度(pH)	-	7.1 (9℃)	規格 12.1
化学的酸素要求量(COD)	mg/L	4.6	規格 17
生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L	1.5	規格 21及び 32.3
浮遊物質(SS)	mg/L	2	昭46 環告第59号 付表9
大腸菌群数*	個/mL	2.0×10^2	昭37 厚建令第1号
		以下余白	

備考 1.計量の結果欄に 未満 と表示されている数値は定量下限値を示します。
 2.計量の対象欄に *印 が表示されている項目は計量証明対象外を示します。

様式 TLS 60-V4

検査結果報告書



整理№. Y/812125-092

Page:1/1

平成 30 年 12 月 26 日

伊豆にらやまカントリークラブ 様

厚生労働大臣登録番号136号
静岡県飲料水水質検査事業登録66水第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆の国市田原151-6
TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
検査責任者 藤澤 尚彦

御依頼のありました検水の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	平成 30 年 12 月 14 日	受付方法	当方採取		
採取年月日	平成 30 年 12 月 14 日 (金)	採取時刻	9時20分		
天候	晴	温度	気温 6.3℃ 水温 15.5℃		
採取者	東洋検査センター				
試料名	原水				
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ No.1井戸				
原水の種類	井戸水				
検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100個/mL以下	陰イオン界面活性剤	0.05 mg/L 未検	0.2mg/L以下
大腸菌	不検出	検出されないこと	ジエオスミン	0.00001mg/L 未検	0.0001mg/L以下
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未検	0.001mg/L以下	ジメチルイソボルネオール	0.000001mg/L 未検	0.0001mg/L以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未検	0.0015mg/L以下	非イオン界面活性剤	0.005 mg/L 未検	0.02mg/L以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未検	0.005mg/L以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下	有機物 (TOC量)	0.3 mg/L 未検	3mg/L以下
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下	pH値	8.1	5.8-8.6
六価クロム化合物	0.005 mg/L 未検	0.05mg/L以下	味	異常なし	異常でないこと
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未検	0.04mg/L以下	臭気	異常なし	異常でないこと
シアン化物及び塩化シアン	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下	色度	1 度 未検	5度以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.0 mg/L	10mg/L以下	濁度	0.1 度 未検	2度以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未検	0.8mg/L以下		-以下空白-	
ホウ素及びその化合物	0.1 mg/L 未検	1.0mg/L以下			
亜塩化炭素	0.0012 mg/L 未検	0.002mg/L以下			
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未検	0.05mg/L以下			
1,4-ジオキサ-1,2-ジチオジリン	0.004 mg/L 未検	0.04mg/L以下			
ジクロロメタン	0.002 mg/L 未検	0.02mg/L以下			
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未検	0.01mg/L以下			
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下			
ベンゼン	0.001 mg/L 未検	0.01mg/L以下			
亜鉛及びその化合物	0.01 mg/L 未検	1.0mg/L以下			
アルミニウム及びその化合物	0.06 mg/L	0.2mg/L以下			
鉄及びその化合物	0.03 mg/L	0.3mg/L以下			
銅及びその化合物	0.01 mg/L 未検	1.0mg/L以下			
ナトリウム及びその化合物	5 mg/L	100mg/L以下			
マンガン及びその化合物	0.005 mg/L 未検	0.05mg/L以下			
塩化物イオン	5.3 mg/L	200mg/L以下			
硬度 (カルシウム、マグネシウム等)	52.3 mg/L	500mg/L以下			
有機炭素	116 mg/L	500mg/L以下			
判定備考	原水の為、判定しない。				

※検査結果欄に未検と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W1812125-001

Page: 1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

平成 30 年 12 月 26 日

厚生労働大臣登録番号I38号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田原151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 渡邊 栄孝

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	平成 30 年 12 月 14 日	受付方法	当方採取
採取年月日	平成 30 年 12 月 14 日 (金)	採取時刻	9時 08分
天 候	晴	温 度	気温 6.3℃ 水温 14.7℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	浄水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検 査 項 目	検 査 結 果	基 準 値	
一般細菌	0 個/mL	100個/ mL以下	
大腸菌	不検出	検出されないこと	
塩化物イオン	4.9 mg/L	200mg/L以下	
有機物 (TOC量)	0.3 mg/L	3mg/L以下	
pH値	8.1	5.8~8.6	
味	異常なし	異常でないこと	
臭気	異常なし	異常でないこと	
色度	1 度 未満	5度以下	
濁度	0.1 度 未満	2度以下	
遊離残留塩素	0.15 mg/L		
	- 以下余白 -		
判 定 備 考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W1812125-003

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

平成 30 年 12 月 26 日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田原151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 渡邊 栄幸

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	平成 30 年 12 月 14 日	受付方法	当方採取
採取年月日	平成 30 年 12 月 14 日 (金)	採取時刻	9時 20分
天 候	晴	温 度	気 温 6.3℃ 水 温 15.5℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	原水		
採 取 場 所	伊豆にらやまカントリークラブ No.1井戸		
原水の種類	井戸水		
検 査 項 目	検 査 結 果	基 準 値	
嫌気性芽胞菌	不検出		
	- 以下余白 -		
判 定 備 考	大腸菌は100mL中、嫌気性芽胞菌は100mL中の検出結果です。		

計量証明書

第 B 685955 号

平成 30年 11月 24日

伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 様



事業者名 静岡県公認登録 第147-6号
東海プラント分析センター株式会社
 〒410-0873 静岡県沼津市大蔵町510-1
 TEL 055-924-2700 FAX 055-924-2470

環境計量士 (登録第 6081号[濃度])

星 雄介



採取者(問合先)	東海プラント株式会社 沼津市真砂町267-2 TEL 055-951-5240
試料名	放流水
採取場所	放流口
採取年月日.時刻	平成 30年 11月 17日(土) 09 時 00 分
特記事項	

(当方採取以外の試料については、依頼者名及び上記試料内容は採取者の申出により記入致しました。)

御依頼を受けました上記試料について計量した結果を下記の通り証明します。

計量の対象	単位	計量の結果	計量の方法(規格=JIS K0102)
水素イオン濃度(pH)	-	7.3 (15℃)	規格 12.1
化学的酸素要求量(COD)	mg/L	7.0	規格 17
生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L	1.8	規格 21及び 32.3
浮遊物質(SS)	mg/L	5	昭46 環告第59号 付表9
大腸菌群数*	個/mL	検出しない	昭37 厚建令第1号
		以下余白	

備考 1.計量の結果欄に 未満と表示されている数値は定量下限値を示します。
 2.計量の対象欄に *印が表示されている項目は計量証明対象外を示します。

様式 T15 00-V4

計量証明書

第 B 685368 号

平成 30年 10月 27日

伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 様



静岡県公認登録 第147-6号
 事業者名 東海プラント分析センター株式会社
 〒410-0873 静岡県沼津市大津町510-1
 TEL.055-924-2700 FAX.055-924-2470

環境計量士（登録第 8081号〔濃度〕） 星 雄介

採取者(問合せ)	東海プラント株式会社 沼津市真砂町267-2 TEL.055-951-5240
試料名	放流水
採取場所	放流口
採取年月日.時刻	平成 30年 10月 20日(土) 08時00分
特記事項	

(当方採取以外の試料については、依頼者名及び上記試料内容は採取者の申出により記入致しました。)

御依頼を受けました上記試料について計量した結果を下記の通り証明します。

計量の対象	受付番号 15430-D-2768-2		計量の方法(規格=JIS K0102)
	単位	計量の結果	
水素イオン濃度(pH)	-	7.2 (11℃)	規格 12.1
化学的酸素要求量(COD)	mg/L	11	規格 17
生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L	1.9	規格 21及び 32.3
浮遊物質(SS)	mg/L	25	昭46 環告第59号 付表9
大腸菌群数*	個/mL	検出しない	昭37 厚建令第1号
		以下余白	

備考 1.計量の結果欄に 未済 と表示されている数値は定量下限値を示します。
 2.計量の対象欄に *印 が表示されている項目は計量証明対象外を示します。

様式 TLS 60-V4

検査結果報告書



整理No. W1810119-001

Page: 1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

平成 30 年 10 月 22 日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 渡邊 栄孝

御依頼のございました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	平成 30 年 10 月 12 日		受付方法	当方採取	
採取年月日	平成 30 年 10 月 12 日 (金)		採取時刻	8時 50分	
天 候	曇		温 度	気温	19.5℃ 水温 20.7℃
採 取 者	東洋検査センター				
試 料 名	浄水				
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓				
原水の種類	井戸水				
検 査 項 目	検 査 結 果			基 準 値	
一般細菌	0	個/mL		100個/mL以下	
大腸菌	不検出			検出されないこと	
塩化物イオン	4.9	mg/L		200mg/L以下	
有機物 (TOC量)	0.3	mg/L	未満	3mg/L以下	
p H値	8.1			5.8~8.6	
味	異常なし			異常でないこと	
臭気	異常なし			異常でないこと	
色度	1	度	未満	5度以下	
濁度	0.1	度	未満	2度以下	
遊離残留塩素	0.15	mg/L			
	- 以下余白 -				
判 定 備 考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。				

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

計量証明書

第 B 684829 号

平成30年 10月 06日

伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 様



静岡県公認登録 第147-6号
 事業者名 **東海プラント分析センター株式会社**
 〒410-0873 静岡県沼津市大塚510-1
 TEL. 055-924-2700 FAX. 055-924-2470

環境計量士 (登録第 8081号[濃度])

星 雄介

採取者(問合せ先)	東海プラント株式会社 沼津市真砂町267-2 TEL. 055-951-5240
試料名	放流水
採取場所	放流口
採取年月日.時刻	平成 30年 09月 27日(木) 16 時 00 分
特記事項	

(当方採取以外の試料については、依頼者名及び上記試料内容は採取者の申出により記入致しました。)

御依頼を受けました上記試料について計量した結果を下記の通り証明します。

計量の対象	受付番号 13974-D-2768-2		計量の方法(規格=JIS K0102)
	単位	計量の結果	
水素イオン濃度(pH)	-	7.2 (15℃)	規格 12.1
化学的酸素要求量(COD)	mg/L	10	規格 17
生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L	1.9	規格 21及び 32.3
浮遊物質(SS)	mg/L	7	昭46 環告第59号 付表9
大腸菌群数*	個/mL	検出しない	昭37 厚建令第1号
	'	以下余白	

備考 1.計量の結果欄に 未満と表示されている数値は定量下限値を示します。
 2.計量の対象欄に *印が表示されている項目は計量証明対象外を示します。

様式 TJS 60-V4

検査結果報告書



整理No. W1809110-001

Page: 1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

平成 30 年 9 月 27 日

厚生労働大臣登録番号136号
静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
検査責任者 渡邊 栄孝

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	平成 30 年 9 月 14 日	受付方法	当方採取
採取年月日	平成 30 年 9 月 14 日 (金)	採取時刻	8時 50分
天 候	雨	温 度	気温 19.5℃ 水温 21.0℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	浄水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検 査 項 目	検 査 結 果		基 準 値
一般細菌	0	個/mL	100個/ mL以下
大腸菌	不検出		検出されないこと
塩化物イオン	4.9	mg/L	200mg/L以下
有機物 (TOC量)	0.3	mg/L 未満	3mg/L以下
p H値	8.1		5.8~8.6
味	異常なし		異常でないこと
臭気	異常なし		異常でないこと
色度	1	度 未満	5度以下
濁度	0.1	度 未満	2度以下
遊離残留塩素	0.15	mg/L	
	- 以下余白 -		
判 定	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		
備 考			

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理№ W1908109-001

Page: 1/1

平成 30 年 8 月 23 日

伊豆にらやまカントリークラブ 様

厚生労働大臣登録番号136号
静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
TEL 0658(76)3469 FAX 0658(76)0842
検査責任者 藤橋 孝幸

御依頼のありました検水の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	平成 30 年 8 月 10 日	受付方法	当方採取		
採取年月日	平成 30 年 8 月 10 日 (金)	採取時刻	9時00分		
天 候	晴	湿 度	気温 27.7℃ 水温 23.6℃		
採 取 者	東洋検査センター				
試 料 名	浄水				
採 取 場 所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓				
原 水 の 種 類	井戸水				
検 査 項 目	検 査 結 果	基 準 値	検 査 項 目	検 査 結 果	基 準 値
一般細菌	0 個/mL	100個/mL以下	プロモホルム	0.004 mg/L	0.00mg/L以下
大腸菌	不検出	検出されないこと	ホルムアルデヒド	0.008 mg/L 未満	0.00mg/L以下
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満	0.003mg/L以下	亜鉛及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0mg/L以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L	0.2mg/L以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	鉄及びその化合物	0.01 mg/L 未満	0.3mg/L以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	銅及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0mg/L以下
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	5 mg/L	200mg/L以下
六価クロム化合物	0.005 mg/L 未満	0.05mg/L以下	マンガン及びその化合物	0.025 mg/L 未満	0.05mg/L以下
亜硝酸塩窒素	0.004 mg/L 未満	0.04mg/L以下	塩化物イオン	5.2 mg/L	200mg/L以下
シアン化物及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	総硬度、Ca ²⁺ 、Mg ²⁺ 等 (硬度)	49.7 mg/L	300mg/L以下
硝酸窒素及び亜硝酸塩窒素	0.8 mg/L	10mg/L以下	蒸留残留物	85 mg/L	500mg/L以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未満	0.5mg/L以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2mg/L以下
ホウ素及びその化合物	0.1 mg/L 未満	1.0mg/L以下	ジオキシミン	0.00001mg/L 未満	0.0001mg/L以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L 未満	0.0001mg/L以下
1,4-ジオキササン	0.005 mg/L 未満	0.05mg/L以下	非イオン界面活性剤	0.005 mg/L 未満	0.02mg/L以下
1,4-ジクロロベンゼン	0.004 mg/L 未満	0.04mg/L以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005mg/L以下
ジクロロメタン	0.002 mg/L 未満	0.02mg/L以下	有機物 (TOC量)	0.3 mg/L 未満	3mg/L以下
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01mg/L以下	pH値	8.1	5.8~8.6
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	味	異常なし	異常でないこと
ベンゼン	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	臭気	異常なし	異常でないこと
塩素酸	0.05 mg/L 未満	0.6mg/L以下	色度	1 度 未満	5度以下
クロロ酸	0.002 mg/L 未満	0.02mg/L以下	濁度	0.1 度 未満	2度以下
クロロホルム	0.001 mg/L 未満	0.00mg/L以下	遊離残留塩素	0.15 mg/L	
ジクロロ酢酸	0.003 mg/L 未満	0.03mg/L以下			
ジブromクロロメタン	0.002 mg/L	0.1mg/L以下	-以下余白-		
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下			
総トリハロメタン	0.005 mg/L	0.1mg/L以下			
トリクロロ酢酸	0.003 mg/L 未満	0.03mg/L以下			
ブromジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.03mg/L以下			
判 定 備 考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。				

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

計量証明書

第 B 683637 号

平成 30年 07月 31日

伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 様



静岡県公認登録 第147-6号

事業者名 **東海プラント分析センター株式会社**

〒410-0873 静岡県沼津市大諏訪510-1

TEL 055-924-2700 FAX 055-924-2470

環境計量士 (登録第 8081号[濃度])

星 雄 介

採取者(問合先)	東海プラント株式会社 沼津市真砂町267-2 TEL 055-951-5240
試料名	放流水
採取場所	放流口
採取年月日.時刻	平成 30年 07月 21日(土) 07時 30分
特記事項	

(当方採取以外の試料については、依頼者名及び上記試料内容は採取者の申出により記入致しました。)

御依頼を受けました上記試料について計量した結果を下記の通り証明します。

計量の対象	受付番号 10129-D-2768-2		計量の方法(規格=JIS K0102)
	単位	計量の結果	
水素イオン濃度(pH)	-	7.0 (20℃)	規格 12.1
化学的酸素要求量(COD)	mg/L	6.0	規格 17
生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L	1.9	規格 21及び 32.3
浮遊物質(SS)	mg/L	3	昭46 環告第59号 付表9
大腸菌群数*	個/mL	検出しない	昭37 厚建令第1号
		以下余白	

備考 1.計量の結果欄に 未済 と表示されている数値は定量下限値を示します。
2.計量の対象欄に *印 が表示されている項目は計量証明対象外を示します。

様式 TLS 60-V4

検査結果報告書



整理No. W1807109-001

Page: 1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

平成 30 年 7 月 31 日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水质検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 渡邊 栄孝

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	平成 30 年 7 月 23 日	受付方法	当方採取
採取年月日	平成 30 年 7 月 23 日 (月)	採取時刻	13時 30分
天 候	晴	温 度	気 温 32.0℃ 水 温 23.0℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	浄水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検 査 項 目	検 査 結 果		基 準 値
一般細菌	0	個/mL	100個/ mL以下
大腸菌	不検出		検出されないこと
塩化物イオン	5.2	mg/L	200mg/L以下
有機物 (TOC量)	0.3	mg/L 未満	3mg/L以下
pH値	7.8		5.8~8.6
味	異常なし		異常でないこと
臭気	異常なし		異常でないこと
色度	1	度 未満	5度以下
濁度	0.1	度 未満	2度以下
遊離残留塩素	0.15	mg/L	
	- 以下余白 -		
判 定	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水质基準に適合。		
備 考			

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W1806113-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

平成 30 年 6 月 21 日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 渡邊 栄孝

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	平成 30 年 6 月 8 日	受付方法	当方採取
採取年月日	平成 30 年 6 月 8 日 (金)	採取時刻	8時 55分
天 候	曇	温 度	気温 19.6℃ 水温 19.7℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	浄水		
採 取 場 所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓		
原水の種類	井戸水		
検 査 項 目	検 査 結 果		基 準 値
一般細菌	0	個/mL	100個/ mL以下
大腸菌	不検出		検出されないこと
塩化物イオン	5.0	mg/L	200mg/L以下
有機物 (TOC量)	0.3	mg/L 未満	3mg/L以下
pH値	8.1		5.8~8.6
味	異常なし		異常でないこと
臭気	異常なし		異常でないこと
色度	1	度 未満	5度以下
濁度	0.1	度 未満	2度以下
遊離残留塩素	0.10	mg/L	
- 以下余白 -			
判 定	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		
備 考			

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理番号 N1805122-001

Page:1/1

平成 30 年 5 月 31 日

伊豆にらやまカントリークラブ 様

厚生労働大臣登録番号136号
静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
検査責任者 篠邊 未希

御依頼のありました検水の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	平成 30 年 5 月 18 日	受付方法	当方採取		
採取年月日	平成 30 年 5 月 18 日 (金)	採取時刻	9時05分		
天候	晴	温度	気温 21.8℃ 水温 19.0℃		
採取者	東洋検査センター				
試料名	浄水				
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 外水栓				
原水の種類	井戸水				
検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100個/mL以下	プロモホルム	0.002 mg/L	0.09mg/L以下
大腸菌	不検出	検出されないこと	ホルムアルデヒド	0.008 mg/L 未満	0.08mg/L以下
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満	0.003mg/L以下	亜鉛及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0mg/L以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L 未満	0.2mg/L以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	鉄及びその化合物	0.04 mg/L	0.3mg/L以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	銅及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0mg/L以下
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	5 mg/L	200mg/L以下
六価クロム化合物	0.005 mg/L 未満	0.05mg/L以下	マンガン及びその化合物	0.005 mg/L 未満	0.05mg/L以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04mg/L以下	塩化物イオン	4.6 mg/L	200mg/L以下
シアン化物及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	窒素A、B、C等 (濃度)	50.9 mg/L	300mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.8 mg/L	10mg/L以下	残留殺菌剤	88 mg/L	500mg/L以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未満	0.8mg/L以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2mg/L以下
ホウ素及びその化合物	0.1 mg/L 未満	1.0mg/L以下	ジオキサミン	0.00001mg/L 未満	0.0001mg/L以下
五酸化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002mg/L以下	2-メチルインゴルネオール	0.00001mg/L 未満	0.0001mg/L以下
1,4-ジオキササン	0.005 mg/L 未満	0.05mg/L以下	非イオン界面活性剤	0.005 mg/L 未満	0.02mg/L以下
1,4-ジオキササン	0.004 mg/L 未満	0.04mg/L以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005mg/L以下
ジクロロメタン	0.002 mg/L 未満	0.02mg/L以下	有機物 (TOC量)	0.3 mg/L 未満	3mg/L以下
アトラクローエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01mg/L以下	pH値	6.1	5.8～8.6
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	味	異常なし	異常でないこと
ベンゼン	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	臭気	異常なし	異常でないこと
塩素酸	0.06 mg/L 未満	0.6mg/L以下	色度	1 度 未満	5度以下
クロロ酸	0.002 mg/L 未満	0.02mg/L以下	濁度	0.1 度 未満	3度以下
クロロホルム	0.001 mg/L 未満	0.06mg/L以下	遊離残留塩素	0.10 mg/L	
ジクロロ酸	0.003 mg/L 未満	0.03mg/L以下			
ジブromクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.1mg/L以下			
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下			
トリハロメタン	0.002 mg/L	0.1mg/L以下			
トリクロロ酸	0.003 mg/L 未満	0.03mg/L以下			
ブromジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.03mg/L以下			
判 定	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。				
備 考					

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

空気環境測定結果報告書

第 C2180187-001 号

1/1

平成 30 年 05 月 08 日

伊豆にらやまカントリークラブ 様

静岡県登録 5空第4号
東海プラント分析センター株式会社
〒410-0873 静岡県沼津市大諏訪510-1
TEL<055>924-2700 FAX<055>924-2470

御依頼を受けました建物の空気環境について測定の結果、下記の通りでしたので報告します。

測定日 平成 30 年 05 月 01 日

測定場所 (基準値との対比)	気温 (各測定値)	相対湿度 (各測定値)	気流 (各測定値)	一酸化炭素 (平均値)	二酸化炭素 (平均値)	浮遊粉塵量 (平均値)
1階 ロビー	〇〇	〇〇	〇〇	○	○	○
スタートロビー	〇〇	〇〇	〇〇	○	○	○
男子ロッカー室	〇〇	〇〇	〇〇	○	○	○
2階 休憩室	〇〇	〇〇	〇〇	○	○	○
レストラン	〇〇	〇〇	〇〇	○	○	○
2階 外気	—	—	—	—	—	—
		以下	余白			

特記事項

測定責任者 中野 雄一 測定者 星 雄介

注：△印を付した測定値は管理基準を外れた値です。

検査結果報告書



整理№ W1804107-001

Page:1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様

平成 30 年 4 月 24 日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 渡邊 栄孝

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	平成 30 年 4 月 13 日	受付方法	当方採取
採取年月日	平成 30 年 4 月 13 日 (金)	採取時刻	9時 05分
天 候	晴	温 度	気温 13.8℃ 水温 17.1℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	飲用水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 男子手洗い		
原水の種類	井戸水		
検 査 項 目	検 査 結 果		基 準 値
一般細菌	0	個/mL	100個/ mL以下
大腸菌	不検出		検出されないこと
塩化物イオン	4.8	mg/L	200mg/L以下
有機物 (TOC量)	0.3	mg/L	未満 3mg/L以下
pH値	8.1		5.8~8.6
味	異常なし		異常でないこと
臭気	異常なし		異常でないこと
色度	1	度	未満 5度以下
濁度	0.1	度	未満 2度以下
遊離残留塩素	0.10	mg/L	
	— 以下余白 —		
判 定 備 考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。 残留塩素濃度は、貴施設担当者が測定された値を転記しております。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理№. W1804107-001

Page: 1/1

伊豆にらやまカントリークラブ 様


平成 30 年 4 月 24 日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 渡邊 栄孝

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	平成 30 年 4 月 13 日	受付方法	当方採取
採取年月日	平成 30 年 4 月 13 日 (金)	採取時刻	9時 05分
天 候	晴	湿 度	気温 13.8℃ 水温 17.1℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	飲用水		
採取場所	伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 男子手洗い		
原水の種類	井戸水		
検 査 項 目	検 査 結 果		基 準 値
一般細菌	0	個/mL	100個/ mL以下
大腸菌	不検出		検出されないこと
塩化物イオン	4.8	mg/L	200mg/L以下
有機物 (TOC量)	0.3	mg/L	未満 3mg/L以下
pH値	8.1		5.8~8.6
味	異常なし		異常でないこと
臭気	異常なし		異常でないこと
色度	1	度	未満 5度以下
濁度	0.1	度	未満 2度以下
遊離残留塩素	0.10	mg/L	
	- 以下余白 -		
判 定	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		
備 考	残留塩素濃度は、貴施設担当者が測定された値を転記しております。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

<p style="text-align: center;">粉じん計校正済票</p> <p style="text-align: right;">※ 1704761 号</p> <p style="text-align: center;">登録校正機関 公益財団法人 日本建築衛生管理機構</p> 	
校正年月日	平成 20 年 1 月 10 日
粉じん計の名称及び型式	光散乱法式粉じん計 145 型
製造事業者名	日本日立マシナズ株式会社
検物番号	第 528635 号
校正結果	標準散乱法値 (0.50 CFM)
<p>上記粉じん計は、建築物における衛生的環境の確保に関する法律施行規則第3条の2に基づく校正を行ったことを証明します。なお、この校正は平成20年1月25日標発第0129001号厚生労働省健康局長通知に基づき、1年以内ごとに1回受けるものとなっています。</p>	

計量証明書

第 B 687085 号

平成 30年 03月 27日

伊豆にらやまカントリークラブ クラブハウス 様



事業者名

静岡県公認登録 第147-6号

東海プラント分析センター株式会社

〒410-0873 静岡県沼津市大諏訪510-1

TEL 055-924-2700 FAX 055-924-2470

環境計量士（登録第 8081号）

星 雄介



採取者(問合先)	東海プラント株式会社 沼津市真砂町267-2 TEL 055-951-5240
試料名	放流水
採取場所	放流口
採取年月日.時刻	平成 30年 03月 17日 07 時 30 分
特記事項	

(当方採取以外の試料については、依頼者名及び上記試料内容は採取者の申出により記入致しました。)

御依頼を受けました上記試料について計量した結果を下記の通り証明します。

計量の対象	受付番号 2423-D-2768-2		計量の 方法(規格=JIS K0102)
	単位	計量の 結果	
水素イオン濃度(pH)	-	7.0 (9℃)	規格 12.1
化学的酸素要求量(COD)	mg/L	6.8	規格 17
生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L	3.2	規格 21及び 32.1
浮遊物質質量(SS)	mg/L	5	昭46 環告第59号 付表9
大腸菌群数*	個/mL	検出しない	昭37 厚建令第1号
		以下余白	

備考 1.計量の結果欄に 未満 と表示されている数値は定量下限値を示します。
2.計量の対象欄に *印 が表示されている項目は計量証明対象外を示します。

様式 TLS 60-V4