



# 検査結果報告書

整理No. W2211039-001

Page:1/1

伊豆総合産業株式会社 様

2022年 11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 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 11月 1日	受付方法	受取	
採取年月日	2022年 11月 1日 (火)	採取時刻	10時 30分	
天候	曇	温度	気温 16.0℃	水温 16.0℃
採取者	北條 智也			
試料名	浄水			
採取場所	伊豆総合産業 大室高原6丁目125号			
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	7.6			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	0.1	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。 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No. W2211039-004

Page: 1/1

2022年11月14日

伊豆総合産業株式会社 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 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	2022年11月1日	受付方法	受取		
採取年月日	2022年11月1日(火)	採取時刻	10時00分		
天候	曇	温度	気温 15.0℃ 水温 12.0℃		
採取者	北條 智也				
試料名	原水				
採取場所	伊豆総合産業 池第3				
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 未満	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 未満	0.0001mg/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	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L 未満	0.0001mg/L以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005mg/L以下	非イオン界面活性剤	0.005 mg/L 未満	0.02mg/L以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005mg/L以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	有機物(TOC量)	0.3 mg/L 未満	3mg/L以下
ヒ素及びその化合物	0.009 mg/L	0.01mg/L以下	pH値	7.8	5.8~8.6
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満	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 未満	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 未満	0.01mg/L以下	色度	1 度 未満	5度以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.5 mg/L	10mg/L以下	濁度	0.1 度 未満	2度以下
フッ素及びその化合物	0.10 mg/L	0.8mg/L以下	-以下余白-		
ホウ素及びその化合物	0.1 mg/L 未満	1.0mg/L以下			
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002mg/L以下			
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05mg/L以下			
シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.004 mg/L 未満	0.04mg/L以下			
ジクロロメタン	0.002 mg/L 未満	0.02mg/L以下			
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01mg/L以下			
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下			
ベンゼン	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下			
亜鉛及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0mg/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			
鉄及びその化合物	0.01 mg/L 未満	0.3mg/L以下			
銅及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0mg/L以下			
ナトリウム及びその化合物	8 mg/L	200mg/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			
塩化物イオン	4.2 mg/L	200mg/L以下			
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	32 mg/L	300mg/L以下			
蒸発残留物	69 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. W2211039-002

Page: 1/1

伊豆総合産業株式会社 様

2022年11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 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11月1日	受付方法	受取
採取年月日	2022年11月1日(火)	採取時刻	9時00分
天候	曇	温度	気温 14.0℃ 水温 12.0℃
採取者	北條 智也		
試料名	原水		
採取場所	伊豆総合産業 池第1水源		
原水の種類	井戸水		
検 査 項 目	検 査 結 果	基 準 値	
大腸菌	不検出		
嫌気性芽胞菌	不検出		
	— 以下余白 —		
判 定	考 考	大腸菌は100mL中、嫌気性芽胞菌は100mL中の検出結果です。	
備 考			

検査結果報告書



整理No. W2211039-003

Page:1/1

伊豆総合産業株式会社 様

2022 年 11 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 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 11 月 1 日	受付方法	受取
採取年月日	2022 年 11 月 1 日 (火)	採取時刻	9時 30分
天 候	曇	温 度	気 温 15.0℃ 水 温 12.0℃
採 取 者	北條 智也		
試 料 名	原水		
採 取 場 所	伊豆総合産業 池第2		
原水の種類	井戸水		
検 査 項 目	検 査 結 果	基 準 値	
大腸菌	不検出		
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. W2211039-005

Page:1/1

伊豆総合産業株式会社 様

2022年11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 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11月1日	受付方法	受取
採取年月日	2022年11月1日(火)	採取時刻	10時00分
天候	曇	温度	気温 15.0℃ 水温 12.0℃
採取者	北條 智也		
試料名	原水		
採取場所	伊豆総合産業 池第3		
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。		