

丁寧な熱心な作業も技術の一つです！！

## 油脂分ゼロ、DSP処理槽・流入ポンプ槽(その2)実証テスト報告

	11月		12月		1月		2月	
	実施	結果	実施	結果	実施	結果	実施	結果
1								
2								
3	実証テスト 表示バー 洗浄月1回 検証は目視、							
4		検証	◎					
5			固形油 脂なし					◎
6								固形油 脂なし
7								
8					検証	◎		
9					固形油 脂なし			
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21	運転始	装置設置						
22								
23								
24								
25								
26							◎	
27							固形油 脂なし	
28								
29								
30								
31								



写真-1 11月24日



写真-5 1月8日



写真-2 12月4日



写真-6 2月5日



写真-3 12月4日



写真-4 12月4日

## 実証実験報告

11月21日	旋回流発生装置設置 実験開始
12月4日	固形油脂分なし 僅かに浮状油脂あり
1月8日	固形油脂分なし 僅かに浮状油脂あり
2月5日	固形油脂分なし 僅かに浮状油脂あり

## 考察

- ・3ヶ月の実証実験の結果  
油脂ゼロポンプ槽を実証できました。
- ・水洗浄は毎月1回実施しました。
- ・好気処理槽に生息の微生物に  
少しの変化はあったが放流水は  
殆ど変化ありませんでした。

## 水物語 No72

## 一足早い春を演出する「河津桜を見つけました」!



2020/02/15

油脂ゼロ・中継ポンプ槽推進中!

臭気ゼロ・DSPハイブリッドシステム推進中!

株式会社クリーンテックサービス東京

「東京で河津桜が咲いていますよ!」 同僚のこんな言葉に誘われて教えて頂いた、木場公園横の大横川に出かけました。

穏やかな2月15日・土曜の午後、そこには五分咲の桜が、一足早く東京の春を演出していました。華やかな桜に誘われたカメラマンも多く見られました。

河津桜はご存じの通り、発祥の地・伊豆河津町が有名です。毎年2月になると季節のニュースでアナウンスされています。

そんな河津桜は、ソメイヨシノよりも早く咲き、濃い桃色の花をつけます。何よりも長い時間をかけて咲き続けるため、長く花を楽しめるそうです。河津町の花まつりは、1ヶ月間です。大横川の見頃はこれからです。

「伊豆はちょっと遠いなあ〜」 東京で河津桜が「穴場スポット」発見ですよ。河津桜を育てる地域の人に感謝しながら、一足早い春を楽しませて頂きます。