

「三保地区でのPFOA検出の件に関する三者連絡会」の開催報告

内容など

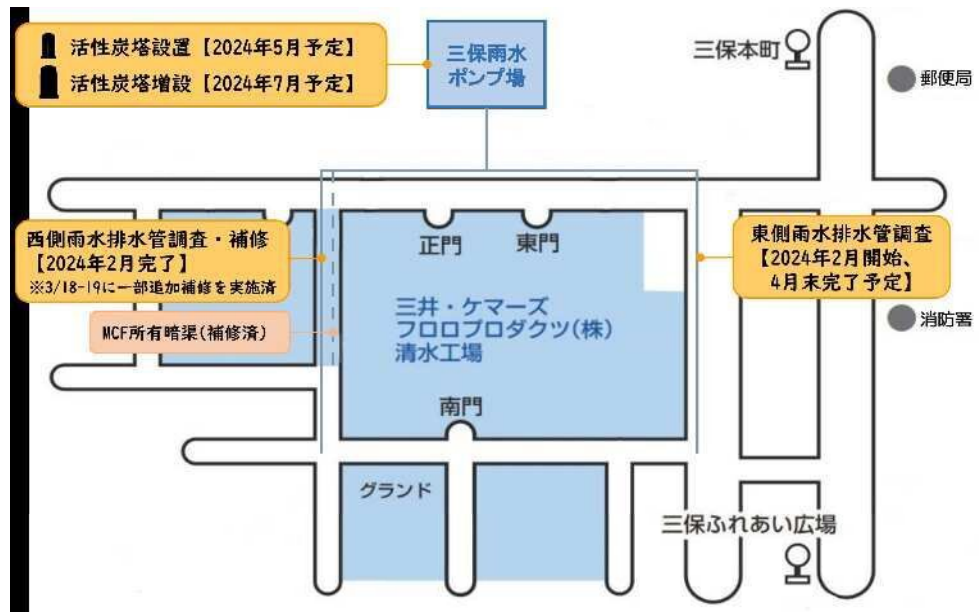
三井・ケマーズフロロプロダクツ株式会社（以下「MCF」という。）、三保地区連合自治会及び静岡市(環境保全課)の三者は、令和6年3月19日(火)に第6回「三保地区でのPFOA検出の件に関する三者連絡会」を開催し、情報を共有しました。

静岡市からは、PFAS濃度の調査状況及びその結果を報告しました。調査状況結果は別紙のとおりです。

MCFからは次の2点について報告がありました。

1. 三保雨水ポンプ場のPFOA濃度低減対策の実施状況  
(下図参照)

- MCF 清水工場西側雨水排水管調査及び補修工事  
当初予定していた補修箇所は2月に実施完了。作業中に新たに見つかった補修箇所は3月19日に実施完了。
- MCF 清水工場東側雨水排水管調査  
2月に開始し、現在継続中。4月末までに完了予定。
- 三保雨水ポンプ場への活性炭塔の設置  
昨年12月に実証実験のために設置した浄化設備を3月中に撤去し、5月に活性炭塔を設置予定。



2. MCF 清水工場前溝渠（北側水路）の浄化

2月26日～28日に一区画で堆積物の浚渫を実施。

	<p>この件について、静岡市ホームページを更新しました。</p> <p>「PFASに係る三者連絡会について」 URL : <a href="https://www.city.shizuoka.lg.jp/503_000043.html">https://www.city.shizuoka.lg.jp/503_000043.html</a></p> <p>「PFAS調査の結果及び今後の対応について」 URL : <a href="https://www.city.shizuoka.lg.jp/503_000040.html">https://www.city.shizuoka.lg.jp/503_000040.html</a></p>
--	--

別紙資料



・ 無

**【問合せ】** 環境保全課(静岡庁舎新館 13階)  
担当 原、齋藤  
電話 054-221-1359

別紙 清水区三保におけるPFAS定期モニタリング調査結果

調査結果はPFOSとPFOAの合算値で示しています（単位：ng/L）（暫定目標値：50ng/L）。

※表中で塗りつぶされている結果は合算値ではなくPFOAのみの結果です。

日付	当該工場前水路	海域接続部		当該工場東側 個人宅井戸 (地点非公表)	当該工場西側井戸 日軽金①	当該工場西側井戸 日軽金②	三保雨水ポンプ場内	
		ポンプ場稼働前	ポンプ場稼働後				活性炭槽通過前	活性炭槽通過後
令和6年1月5日(金)	—	—	—	710	—	—	10,000	9,000
令和6年1月10日(水)	53	78	260	690	40	1,200	1,800	1,600
令和6年1月12日(金)	—	—	—	680	30	1,300	5,000	5,000
令和6年1月15日(月)	—	—	—	780	40	1,500	7,000	6,000
令和6年1月17日(水)	25	110	560	670	50	1,400	9,000	9,000
令和6年1月19日(金)	—	—	—	700	60	1,600	7,000	6,000
令和6年1月22日(月)	—	—	—	750	90	1,700	6,000	6,000
令和6年1月24日(水)	60	120	160	720	100	1,600	3,000	3,000
令和6年1月26日(金)	—	—	—	780	130	1,600	8,000	6,000
令和6年1月29日(月)	—	—	—	800	150	1,700	7,000	6,000
令和6年1月31日(水)	20	53	260	840	220	—	10,000	9,000
令和6年2月7日(水)	40	—	190	760	220	—	5,000	6,000
令和6年2月14日(水)	10	—	62	680	210	—	9,000	8,000
令和6年2月20日(火)	320	—	1,200	570	280	—	690	780
令和6年2月28日(水)	160	—	420	640	220	—	7,000	9,000