

## 2021年度

検査日		検査項目	検査時間	PFOS	PFOA	PFHxS
4月8日	(木)	明石川取水口 【河川水】	9:50	-	260	-
4月8日	(木)	野々池南ポンプ場 【原水】	10:31	-	120	-
4月22日	(木)	野々池南ポンプ場 【原水】	10:59	-	180	-
4月23日	(金)	野々池南ポンプ場 【原水】	10:59	-	150	-
5月7日	(金)	明石川第16号源井 【地下水】	10:35	-	41	-
5月7日	(金)	明石川浄水場導水 【地下水】	13:11	-	15	-
5月11日	(火)	魚住第17号源井 【地下水】	9:25	-	8	-
5月11日	(火)	魚住第11号源井 【地下水】	10:02	-	21	-
5月11日	(火)	魚住第4号源井 【地下水】	12:35	-	6	-
5月11日	(火)	瀬戸川(幣塚橋) 【河川水】	13:42	-	27	-
5月11日	(火)	清水川(帝釋橋) 【河川水】	14:05	-	30	-
5月12日	(水)	伊川(井出橋) 【河川水】	8:48	-	79	-
5月13日	(木)	明石川取水口 【河川水】	10:06	3	50	3
5月13日	(木)	野々池南ポンプ場 【原水】	10:49	5	70	2
5月21日	(金)	魚住第12号源井 【地下水】	9:23	-	3	-
6月1日	(火)	鳥羽浄水場末端給水栓 (船上浄化センター) 【水道水】	9:25	1	7	-
6月1日	(火)	野々池南ポンプ場 【原水】	13:50	-	64	-
6月1日	(火)	鳥羽浄水場 【原水】	14:06	3	31	-
6月1日	(火)	鳥羽浄水場 【浄水】	14:16	1未満	7	-

2021年度

検査日		検査項目	検査時間	PFOS	PFOA	PFHxS
6月8日	(火)	魚住浄水場末端給水栓 (住吉公園) 【水道水】	9:37	2	6	-
6月8日	(火)	西部配水場末端給水栓 (魚住分署) 【水道水】	10:35	2	5	-
6月8日	(火)	魚住浄水場 【浄水】	11:03	2	7	-
6月8日	(火)	魚住浄水場 【原水】	11:16	1	7	-
6月9日	(水)	明石川取水口 【河川水】	10:00	-	140	-
6月28日	(月)	明石川浄水場 【浄水】	8:56	1未満	9	-
6月28日	(月)	明石川浄水場 【原水】	9:02	4	47	-
6月28日	(月)	明石川浄水場末端給水栓 (大蔵海岸) 【水道水】	10:52	1未満	8	-
7月6日	(火)	野々池南ポンプ場 【原水】	9:37	-	71	-
7月7日	(水)	明石川取水口 【河川水】	11:40	-	38	-
7月19日	(月)	野々池南ポンプ場 【原水】	9:30	-	82	-
8月2日	(月)	野々池南ポンプ場 【原水】	9:53	-	110	-
8月5日	(木)	明石川取水口 【河川水】	9:22	-	92	-
8月5日	(木)	奥の新池排水路 【排水】	9:29	50	920	20
8月10日	(火)	魚住第25号源井 【地下水】	9:23	-	5	-
8月10日	(火)	魚住第18号源井 【地下水】	9:39	-	8	-
8月10日	(火)	魚住第28号源井 【地下水】	11:10	-	2	-
8月16日	(月)	魚住第19号源井 【地下水】	9:29	-	20	-
8月18日	(水)	野々池南ポンプ場 【原水】	9:30	-	110	-

## 2021年度

検査日		検査項目	検査時間	PFOS	PFOA	PFHxS
8月19日	(木)	明石川浄水場導水 【地下水】	9:44	-	10	-
8月20日	(金)	明石川第16号源井 【地下水】	10:10	-	28	-
8月23日	(月)	伊川（井出橋） 【河川水】	14:06	-	46	-
9月1日	(水)	野々池南ポンプ場 【原水】	11:48	-	100	-
9月7日	(火)	魚住浄水場末端給水栓 (住吉公園) 【水道水】	9:27	3	5	-
9月7日	(火)	西部配水場末端給水栓 (魚住分署) 【水道水】	10:13	1	3	-
9月7日	(火)	魚住浄水場 【原水】	10:50	1	5	-
9月7日	(火)	魚住浄水場 【浄水】	11:04	2	5	-
9月7日	(火)	兵庫県企業庁用水 (西部配水場) 【水道水】	11:42	1未満	2	-
9月8日	(水)	明石川取水口 【河川水】	9:27	-	99	-
9月17日	(金)	明石川浄水場 【原水】	9:09	6	110	-
9月17日	(金)	明石川浄水場 【浄水】	9:16	1未満	13	-
9月17日	(金)	鳥羽浄水場 【原水】	10:06	4	68	-
9月17日	(金)	鳥羽浄水場 【浄水】	10:22	1未満	15	-
9月17日	(金)	鳥羽浄水場末端給水栓 (船上浄化センター) 【水道水】	11:02	1	15	-
9月17日	(金)	明石川浄水場末端給水栓 (大蔵海岸) 【水道水】	11:30	1未満	12	-
10月14日	(木)	明石川取水口 【河川水】	9:40	-	970	-
10月14日	(木)	野々池南ポンプ場 【原水】	10:23	-	280	-
11月1日	(月)	伊川（井出橋） 【河川水】	13:46	-	58	-

2021年度

検査日		検査項目	検査時間	PFOS	PFOA	PFHxS
11月2日	(火)	魚住第20号源井 【地下水】	9:17	-	3	-
11月11日	(木)	明石川取水口 【河川水】	9:44	-	380	-
11月11日	(木)	野々池南ポンプ場 【原水】	10:23	-	320	-
11月12日	(金)	魚住第18号源井 【地下水】	10:05	-	2	-
11月16日	(火)	明石川浄水場導水 【地下水】	9:17	-	13	-
11月16日	(火)	野々池南ポンプ場 【原水】	10:00	-	250	-
11月16日	(火)	明石川第16号源井 【地下水】	11:30	-	29	-
12月2日	(木)	明石川取水口 【河川水】	9:51	-	140	-
12月2日	(木)	野々池南ポンプ場 【原水】	10:35	-	260	-
12月7日	(火)	魚住浄水場末端給水栓 (住吉公園) 【水道水】	9:17	2	3	1未満
12月7日	(火)	西部配水場末端給水栓 (魚住分署) 【水道水】	10:06	2	6	1未満
12月7日	(火)	魚住浄水場 【原水】	10:36	3	9	-
12月7日	(火)	魚住浄水場 【浄水】	10:47	2	7	-
12月17日	(金)	鳥羽浄水場末端給水栓 (船上浄化センター) 【水道水】	10:05	1未満	38	1未満
12月17日	(金)	野々池南ポンプ場 【原水】	10:35	-	280	-
12月17日	(金)	鳥羽浄水場 【原水】	11:05	5	160	-
12月17日	(金)	鳥羽浄水場 【浄水】	11:20	1	33	-
12月21日	(火)	明石川浄水場 【浄水】	9:05	1未満	40	-
12月21日	(火)	明石川浄水場 【原水】	9:10	6	210	-

2021年度

検査日		検査項目	検査時間	PFOS	PFOA	PFHxS
12月21日	(火)	野々池南ポンプ場 【原水】	9:43	-	300	-
12月21日	(火)	明石川浄水場末端給水栓 (大蔵海岸) 【水道水】	10:26	1未満	38	1未満
1月11日	(火)	明石川取水口 【河川水】	9:54	-	320	-
1月12日	(水)	野々池南ポンプ場 【原水】	10:15	-	270	-
2月1日	(火)	伊川(井出橋) 【河川水】	12:13	-	170	-
2月10日	(木)	明石川取水口 【河川水】	10:08	-	140	-
2月10日	(木)	野々池南ポンプ場 【原水】	11:25	-	280	-
2月10日	(木)	明石川浄水場導水 【地下水】	14:03	-	11	-
2月10日	(木)	明石川第4号源井	14:03	-	270	-
2月10日	(木)	明石川第16号源井 【地下水】	14:48	-	37	-
2月15日	(火)	瀬戸川(弊塚橋)	11:50	-	25	-
2月21日	(月)	野々池南ポンプ場 【原水】	9:45	-	97	-
3月1日	(月)	明石川浄水場 【浄水】	9:08	1未満	12	-
3月1日	(月)	明石川浄水場 【原水】	9:18	4	65	-
3月1日	(月)	明石川浄水場末端給水栓 (大蔵海岸) 【水道水】	10:15	1未満	13	-
3月8日	(火)	魚住浄水場末端給水栓 (住吉公園) 【水道水】	9:07	3	6	-
3月8日	(火)	西部配水場末端給水栓 (魚住分署) 【水道水】	9:58	3	4	-
3月8日	(火)	魚住浄水場 【原水】	10:30	4	7	-
3月8日	(火)	魚住浄水場 【浄水】	10:40	3	6	-

## 2021年度

検査日		検査項目	検査時間	PFOS	PFOA	PFHxS
3月10日	(木)	明石川取水口 【河川水】	10:01	-	84	-
3月10日	(木)	野々池南ポンプ場 【原水】	10:50	-	160	-
3月18日	(金)	鳥羽浄水場 【原水】	9:59	5	69	-
3月18日	(金)	鳥羽浄水場 【浄水】	10:10	1未満	11	-
3月18日	(金)	鳥羽浄水場末端給水栓 (船上浄化センター) 【水道水】	11:01	1	14	-

※ 有効数字2桁、3桁目は切り捨て。

※ 明石市の測定では定量下限値は1ng/Lを使用しますが、明石市の水質検査計画に基づく公表及び国等に報告する際の定量下限値は5ng/Lを使用します。したがって、PFOS及びPFOAの検査結果が5ng/L未満1ng/L以上の中は本表の数値と明石市の水質検査計画に基づく公表及び国等への報告の数値に違いが生じます。

※ 表中の記号「-」は今回の検査対象外の項目です。

また記号「<」、表記「○未満」は検出されなかったという意味です。