

令和7年度有機フッ素化合物環境中残留実態調査結果

(資料2)

地点番号	市町名称	地域区分	地点名称	平成28年度～令和6年度 PFOS+PFOA変動範囲 (ng/L)		令和7年度測定値 (ng/L)				
				最小値	最大値	PFOS	PFOA	PFOS+PFOA	PFHxS	6:2FTS
2	宜野湾市	普天間飛行場周辺	チュンナガー	810	2200	750	130	880	410	84
3	宜野湾市	普天間飛行場周辺	フンシンガー	24	120	52	19	71	36	0.6
4	宜野湾市	普天間飛行場周辺	ヒヤカーガー	120	350	96	17	110	33	25
5	宜野湾市	普天間飛行場周辺	メンダカリヒーガー	270	1100	450	30	480	88	56
6	宜野湾市	普天間飛行場周辺	森の川	27	96	41	9.9	51	22	4.3
7	宜野湾市	普天間飛行場周辺	佐真下ウブガー	20	70	65	15	81	83	1.4
8	宜野湾市	普天間飛行場周辺	伊佐ウフガー	150	390	130	33	160	70	3.5
9	宜野湾市	普天間飛行場周辺	フルチンガー	32	83	20	10	31	15	9.2
12	宜野湾市	普天間飛行場周辺	宜野湾市喜友名B	57	140	77	27	100	49	0.3
14	宜野湾市	普天間飛行場周辺	いこいの市民パーク	9.0	20	6.7	3.6	10	3.6	<0.3
15	宜野湾市	普天間飛行場周辺	クマイアブ	8.1	19	5.0	1.5	6.6	3.3	<0.3
16	宜野湾市	普天間飛行場周辺	宜野湾市赤道	8.0	20	12	4.9	17	4.7	<0.3
90	宜野湾市	普天間飛行場周辺	ウブガー (伊佐)	850	1600	2000	100	2100	340	62
91	宜野湾市	普天間飛行場周辺	マジキナガー	950	2000	1200	89	1300	40	79
92	宜野湾市	普天間飛行場周辺	ナイシガー	23	94	19	5.0	24	10	0.4
95	宜野湾市	普天間飛行場周辺	アラナキガー	700	1400	620	310	940	260	150
98	宜野湾市	普天間飛行場周辺	シチャヌカー	340	1200	640	160	810	130	270
99	宜野湾市	普天間飛行場周辺	ウシアミシガー	43	80	54	12	66	25	<0.3
100	宜野湾市	普天間飛行場周辺	大謝名メーヌカー	23	34	22	4.6	27	8.3	<0.3
129	宜野湾市	普天間飛行場周辺	我如古ヒージャーガー	10	21	13	3.4	17	5.9	3.2
1	北谷町	キャンプ瑞慶覧周辺	北谷交差点南側水路	34	78	52	7.6	60	17	4.0
132	北谷町	嘉手納飛行場周辺	トクガー	15	59	42	7.1	50	16	0.3
17	嘉手納町	嘉手納飛行場周辺	屋良シリイガー	830	1500	1400	71	1500	540	<0.3
18	嘉手納町	嘉手納飛行場周辺	屋良ウブガー	1100	2100	2400	100	2500	430	240
19	嘉手納町	嘉手納飛行場周辺	屋良ヒージャーガー	1100	2100	2600	170	2800	670	300
20	嘉手納町	嘉手納飛行場周辺	ヌールガー	190	1000	800	76	880	420	150
86	嘉手納町	嘉手納飛行場周辺	嘉手納町水釜湧水	620	1900	600	67	670	220	200
-	嘉手納町	嘉手納飛行場周辺	嘉手納町内私人井戸等(7地点)	130	2600	190~1000	20~130	220~1200	87~450	10~210
31	沖縄市	天願川周辺	川崎川上流西側支流南	550	1700	860	310	1100	1400	380
26	うるま市	天願川周辺	御山ぬ川橋	35	63	23	29	53	38	11
27	うるま市	天願川周辺	天願橋上流接続水路の橋	34	220	23	9.6	32	6.1	24
28	うるま市	天願川周辺	天願橋	29	52	18	13	31	17	1.8
29	うるま市	天願川周辺	復興橋	59	120	47	45	92	66	13
88	うるま市	天願川周辺	追27 (天願橋上流接続水路上流)	53	350	34	6.5	40	7.5	45
142	うるま市	天願川周辺	天願川中流接続水路	4.2	7.7	1.7	1.3	3.1	<0.3	0.5
134	金武町	キャンプ・ハンセン周辺	屋嘉地区の小河川	45	130	25	76	100	6.3	9.6
143	金武町	キャンプ・ハンセン周辺	屋嘉地区の小河川上流	1.6	7.4	1.2	4.5	5.7	0.7	23
145	金武町	キャンプ・ハンセン周辺	金武町排水路下流	99	170	150	20	180	58	1.2

- ※ 有効数字2桁で表記しています。
- ※ 「PFOS+PFOA」の値と、「PFOS」及び「PFOA」の値の合計は、数値の丸めの関係で一致しないことがあります。
- ※ 公共用水域及び地下水における人の健康の保護に関する要監視項目の、PFOS及びPFOAの指針値は、50ng/L以下です。
- ※ PFOS及びPFOAの合計が指針値を超過した測定値は、橙色に塗りつぶして示しています。