

令和7年度 金武町内の河川状況調査結果

項目	地点番号	No.1	No.2	No.3	No.4a	No.4b	No.4c	No.5	No.6	No.7	No.8	No.9	No.10	No.11	No.12	No.13	比較する基準
	地点名	億首川 中流	ハンセン 処理水	億首川 下流 農業 用水路	琉球病院 上流	琉球病院 合流点	琉球病院 下流	石川川	美徳川	屋嘉地区 の 小河川	渡久比那川	クラ川	大川	慶武田川	処分場 下流 ため池	名古屋川	
	単位	(ng/L)	(ng/L)	(ng/L)	(ng/L)	(ng/L)	(ng/L)	(ng/L)	(ng/L)	(ng/L)	(ng/L)	(ng/L)	(ng/L)	(ng/L)	(ng/L)	(ng/L)	
ペルフルオロ オクタンサルホン酸 (PFOS)	(ng/L)	<2	2	6	210	110	180	10	<2	23	<2	4	15	4	5	3	※3 環境基準の指針値 PFOS・PFOA合計値 50ng/L以下
ペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	(ng/L)	<2	2	2	18	14	20	2	<2	52	<2	3	35	3	6	4	
ペルフルオロ ヘキサンスルホン酸 (PFHxS)	(ng/L)	<2	<2	7	76	54	59	16	<2	5	<2	<2	31	4	<2	<2	
PFOSとPFOAの合計値 ※4		<4	5	8	220	130	200	12	<4	75	<4	8	51	7	11	7	

※1 ■ 環境基準の指針値「PFOS・PFOA合計値50ng/L以下」を超過した地点。

※2 表中の「<、>」は、定量下限値未満及び超過を示す。

※3 「人の健康の保護に関する要監視項目」における指針値。

※4 PFOS、PFOAの和は数値の丸めの関係で、合計値と一致しない場合がある。



図 I-1 調査地点位置 (米軍基地環境カルテ キャンプ・ハンセン、沖縄県 (平成 29 年 3 月) より引用)