

【参考】 表 1 手賀沼流入河川 底質調査結果一覧表

(単位: Bq/kg)

NO.	水域名	地点名	平成24年度			平成25年度				平成26年度				平成27年度		平成28年度		平成29年度		平成30年度		令和元年度	
			1回目	2回目	3回目	1回目	2回目	3回目	4回目	1回目	2回目	3回目	4回目	1回目	2回目	1回目	2回目	1回目	2回目	1回目	2回目	1回目	2回目
7	大堀川	新駒木橋	11,900	2,800	2,610	5,200	1,110	355	537	1,900	2,040	1,710	520	1,230	412	486	740	650	145	36	283	204	1,171
8	大堀川	地金堀・大堀川合流前	7,400	2,510	3,200	4,700	4,800	3,150	3,090	3,010	2,280	2,390	2,290	1,270	1,440	1,660	920	990	1,220	830	868	656	858
9	大堀川	北柏橋	4,500	3,700	3,000	3,400	2,220	1,230	950	1,080	1,230	820	1,080	1,430	1,360	820	700	412	375	645	377	510	937
5	大津川	下橋	1,340	960	1,040	760	500	298	369	282	440	650	374	304	449	239	172	251	111	82	140	226	130
6	大津川	上沼橋	4,400	1,690	1,700	2,070	2,200	1,330	1,030	1,260	870	990	900	1,000	580	623	597	625	467	471	466	483	482
3	染井入落	若白毛付近	3,700	2,380	2,170	1,000	1,330	2,280	1,930	1,120	940	770	720	790	730	435	573	482	332	582	386	329	479
4	染井入落	染井新橋	3,300	2,200	2,230	2,220	2,240	1,350	1,530	1,070	1,190	860	860	1,000	440	576	662	439	344	284	422	270	284
2	金山落	名内橋	1,290	2,700	1,530	1,210	1,080	1,370	920	880	720	710	520	430	373	476	355	374	381	290	293	269	224
1	亀成川	亀成橋	3,400	6,000	5,200	1,630	2,350	410	800	840	790	700	810	620	474	586	599	560	525	885	530	365	130
	大堀川	新橋	3,400	1,170	2,300	1,510	159	330	690	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	大堀川	昭和橋	2,480	1,050	1,530	730	265	810	283	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

NO.	水域名	地点名	令和2年度		令和3年度		令和4年度						令和5年度			
			1回目	2回目	1回目	2回目	県		環境省※				県		環境省※	
							1回目	2回目	5~6月	7~9月	10~12月	1月	1回目	2回目	5~6月	7~9月
7	大堀川	新駒木橋	371	672	337	73	220	240	-	-	-	-	500	230	-	-
8	大堀川	地金堀・大堀川合流前	844	681	771	626	697	440	-	-	-	-	520	430	-	-
9	大堀川	北柏橋	389	302	320	290	-	-	350	310	451	360	-	-	630	120
5	大津川	下橋	77	91	120	130	170	110	-	-	-	-	17	270	-	-
6	大津川	上沼橋	338	399	300	300	-	-	330	270	270	370	-	-	270	220
3	染井入落	若白毛付近	160	304	417	303	370	310	-	-	-	-	250	210	-	-
4	染井入落	染井新橋	130	325	260	340	-	-	16	160	230	220	-	-	230	230
2	金山落	名内橋	243	302	200	230	-	-	275	220	170	200	-	-	170	210
1	亀成川	亀成橋	214	283	210	210	-	-	110	220	440	351	-	-	260	340

・不検出: 10Bq/kg未満

※環境省の令和3年度以前の調査結果については以下のホームページ参照
https://www.env.go.jp/jishin/monitoring/results_r-pw.html

【参考】 表2 手賀沼 底質調査結果一覧表

(単位: Bq/kg)

No.	地点名	平成24年度			平成25年度				平成26年度				平成27年度		平成28年度		平成29年度		平成30年度		令和元年度	
		1回目	2回目	3回目	1回目	2回目	3回目	4回目	1回目	2回目	3回目	4回目	1回目	2回目	1回目	2回目	1回目	2回目	1回目	2回目	1回目	2回目
10	大堀川河口付近	11,000	15,300	8,500	5,900	7,900	7,400	5,700	2,180	4,000	1,850	1,930	1,130	2,450	1,660	1,630	3,660	2,110	1,100	795	1,066	735
11	大堀川河口東	-	-	-	-	-	-	-	7,900	4,400	6,000	6,600	5,700	4,670	4,960	4,420	3,750	3,120	3,520	3,160	3,000	2,440
12	根戸新田地先	-	-	-	-	-	-	-	4,200	3,310	3,710	3,150	3,270	2,670	2,130	2,290	2,180	1,910	1,870	1,940	1,392	1,492
13	大津川河口北	-	-	-	-	-	-	-	4,800	6,000	4,200	4,270	3,950	3,780	3,210	2,760	2,600	2,350	2,650	2,270	2,140	2,030
14	大津川河口付近	12,200	11,600	12,200	2,540	9,800	7,600	6,300	1,220	3,630	2,010	1,670	2,150	2,690	1,640	1,500	1,260	1,220	759	1,195	627	911
15	根戸下	6,000	8,000	9,100	5,700	6,500	5,700	5,800	5,700	4,800	4,500	4,500	4,120	3,430	3,090	2,900	3,110	2,340	2,330	2,050	2,140	1,810
16	大津川河口東	-	-	-	-	-	-	-	1,030	3,050	980	680	1,060	532	700	1,020	319	324	450	622	249	213
17	我孫子新田地先	-	-	-	-	-	-	-	2,580	790	2,350	3,070	1,520	1,820	900	900	1,810	1,440	1,640	1,047	1,390	1,388
18	大井新田地先	-	-	-	-	-	-	-	4,000	3,100	3,290	3,340	2,860	2,580	2,130	2,100	2,150	1,680	1,320	1,200	1,610	1,499
19	手賀大橋下流	1,260	2,420	1,800	3,500	1,740	1,430	1,660	3,130	1,490	1,320	1,530	1,020	429	800	850	750	776	710	600	463	641
20	手賀大橋下流1km	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,200	1,080	870	780	810	871	637	634	649	690
21	手賀大橋下流2km	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,150	1,010	950	780	776	510	649	639	524	479
22	染井入落河口付近	1,660	1,670	1,470	2,210	1,360	1,450	1,660	1,220	1,110	1,050	1,280	1,020	960	840	880	655	610	454	441	401	509
23	手賀沼中央	1,000	1,430	1,290	1,630	1,480	1,420	1,690	1,290	1,450	1,160	1,390	1,280	1,100	1,120	1,100	950	834	785	804	748	700
24	手賀沼中央北	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,280	1,250	1,120	1,120	990	831	967	752	723	748
25	曙橋上流	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,990	600	557	1,130	1,000	499	762	496	706	254
26	水道橋下流	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,020	950	1,680	531	299	1,110	320	878	1,055	555
27	浅間橋下流	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	650	504	379	320	305	298	200	313	206	233
28	下手賀沼中央	650	1,020	1,220	730	640	590	630	520	510	460	590	520	413	443	548	530	632	403	402	472	518
29	布佐下	540	790	1,260	1,300	840	1,600	740	820	640	500	570	1,140	517	589	468	390	378	422	465	382	319

No.	地点名	令和2年度		令和3年度		令和4年度						令和5年度			
						県		環境省※				県		環境省※	
		1回目	2回目	1回目	2回目	1回目	2回目	5~6月	7~9月	10~12月	1月	1回目	2回目	5~6月	7~9月
10	大堀川河口付近	645	1,049	406	703	1,011	561	-	-	-	-	360	360	-	-
11	大堀川河口東	2,520	1,875	1,545	1,652	1,650	1,538	-	-	-	-	1,534	1,222	-	-
12	根戸新田地先	1,166	1,260	1,042	1,250	1,027	1,431	-	-	-	-	590	730	-	-
13	大津川河口北	1,794	1,685	1,667	1,860	1,738	1,436	-	-	-	-	1,429	1,220	-	-
14	大津川河口付近	568	490	1,009	549	576	595	-	-	-	-	450	180	-	-
15	根戸下	1,810	1,668	1,562	1,453	-	-	1,547	1,227	1,430	1,338	-	-	1,327	1,330
16	大津川河口東	252	543	190	813	555	210	-	-	-	-	683	550	-	-
17	我孫子新田地先	1,268	1,157	983	577	575	1,034	-	-	-	-	360	1,017	-	-
18	大井新田地先	1,592	1,368	1,241	1,241	951	1,127	-	-	-	-	1,124	831	-	-
19	手賀大橋下流	692	730	447	478	360	1,026	-	-	-	-	360	460	-	-
20	手賀大橋下流1km	502	765	566	422	456	410	-	-	-	-	522	420	-	-
21	手賀大橋下流2km	423	554	414	400	415	410	-	-	-	-	350	410	-	-
22	染井入落河口付近	475	456	510	374	310	400	-	-	-	-	320	380	-	-
23	手賀沼中央	609	715	646	555	-	-	618	545	551	600	-	-	520	510
24	手賀沼中央北	462	634	581	600	589	550	-	-	-	-	430	530	-	-
25	曙橋上流	993	497	551	240	230	734	-	-	-	-	350	400	-	-
26	水道橋下流	739	788	330	281	390	771	-	-	-	-	290	670	-	-
27	浅間橋下流	284	282	240	200	170	240	-	-	-	-	140	350	-	-
28	下手賀沼中央	423	418	333	320	-	-	301	260	290	230	-	-	280	280
29	布佐下	433	294	252	260	-	-	180	190	220	180	-	-	200	170

・不検出：10Bq/kg未満

※環境省の令和3年度以前の調査結果については以下のホームページ参照

https://www.env.go.jp/jishin/monitoring/results_r-pw.html

【参考】 表3 印旛沼流入河川 底質調査結果一覧表

(単位: Bq/kg)

NO.	水域名	地点名	平成24年度			平成25年度				平成26年度				平成27年度		平成28年度		平成29年度		平成30年度		令和元年度	
			1回目	2回目	3回目	1回目	2回目	3回目	4回目	1回目	2回目	3回目	4回目	1回目	2回目	1回目	2回目	1回目	2回目	1回目	2回目	1回目	2回目
10	桑納川	三咲川・大穴付近	2,590	2,640	2,190	940	1,310	930	1,170	1,120	740	740	690	610	600	627	410	427	342	320	315	293	265
11	桑納川	金堀川・金堀付近	3,200	2,070	1,580	1,090	1,870	1,300	1,380	1,370	940	830	840	830	301	336	432	465	403	368	308	290	28
9	桑納川	桑納橋	1,590	1,870	810	960	960	370	460	400	410	345	690	318	295	225	240	275	290	309	284	237	163
13	印旛放水路(上流)	ゆらゆら橋	4,600	2,310	2,130	1,360	2,580	2,570	3,360	2,200	660	1,260	1,650	1,610	1,710	1,190	1,760	1,050	802	1,100	1,082	505	675
12	印旛放水路(上流)	八千代橋	4,400	390	1,450	850	1,150	1,410	1,540	1,210	1,210	1,310	1,060	1,160	760	820	588	970	831	825	576	585	443
7	神崎川	白井橋	1,060	940	1,280	1,020	1,110	320	370	400	321	620	379	473	363	298	272	287	202	242	281	291	180
8	神崎川	二重川・こぶく橋付近	3,000	1,940	2,290	2,410	1,280	1,420	1,670	1,370	1,260	1,090	1,030	940	1,020	930	1,060	667	800	801	403	697	658
6	神崎川	神崎橋	1,420	1,600	2,050	1,620	1,630	800	910	710	420	450	520	429	487	502	484	581	355	562	363	368	279
3	手線川	小竹川・小竹付近	1,760	950	1,630	830	340	1,120	1,240	760	940	670	760	470	780	760	350	309	457	314	473	130	234
4	手線川	下志津橋	1,510	1,080	930	1,070	1,340	870	670	610	440	820	600	580	423	512	390	476	359	347	360	245	321
2	手線川	無名橋	2,270	1,910	2,130	1,630	1,480	1,290	1,100	1,250	1,050	920	520	830	710	830	577	704	345	652	344	373	448
5	師戸川	師戸橋	1,770	900	1,090	1,490	1,770	132	370	430	470	280	411	394	189	235	162	159	144	166	195	285	170
1	鹿島川	鹿島橋	176	153	174	178	258	44	610	107	121	135	89	102	59	28	127	147	224	141	133	164	78
14	長門川	長門橋	259	232	209	165	246	211	197	164	151	131	152	115	88	89	108	101	66	81	72	64	96
	高崎川	竜灯橋	216	310	370	370	350	194	188	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	鹿島川	岩富橋	189	231	249	203	158	119	108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	神崎川	小池橋	1,040	1,400	2,010	1,050	950	570	610	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	桑納川	睦橋	1,350	1,000	1,020	670	910	460	590	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

NO.	水域名	地点名	令和2年度		令和3年度		令和4年度						令和5年度			
			1回目	2回目	1回目	2回目	県		環境省*			県		環境省*		
							1回目	2回目	5~6月	7~9月	10~12月	1月	1回目	2回目	5~6月	7~9月
10	桑納川	三咲川・大穴付近	210	252	260	220	230	200	-	-	-	-	200	200	-	-
11	桑納川	金堀川・金堀付近	67	93	130	99	170	100	-	-	-	-	130	160	-	-
9	桑納川	桑納橋	170	140	140	170	-	-	160	100	150	140	-	-	140	130
13	印旛放水路(上流)	ゆらゆら橋	485	558	394	433	452	420	-	-	-	-	470	320	-	-
12	印旛放水路(上流)	八千代橋	446	348	496	426	-	-	170	803	290	340	-	-	300	110
7	神崎川	白井橋	170	220	200	130	130	140	-	-	-	-	62	100	-	-
8	神崎川	二重川・こぶく橋付近	486	419	405	384	331	320	-	-	-	-	270	270	-	-
6	神崎川	神崎橋	315	281	306	160	-	-	370	341	390	381	-	-	350	554
3	手線川	小竹川・小竹付近	285	170	314	407	290	330	-	-	-	-	240	100	-	-
4	手線川	下志津橋	253	313	303	260	270	200	-	-	-	-	270	210	-	-
2	手線川	無名橋	420	366	383	310	-	-	402	320	310	240	-	-	250	200
5	師戸川	師戸橋	232	180	190	130	-	-	110	160	110	140	-	-	120	94
1	鹿島川	鹿島橋	56	130	130	110	-	-	86	90	120	76	-	-	74	77
14	長門川	長門橋	74	61	58	56	-	-	54	55	55	49	-	-	60	37

・不検出: 10Bq/kg未満

※環境省の令和3年度以前の調査結果については下記のホームページ参照

https://www.env.go.jp/jishin/monitoring/results_r-pw.html

【参考】 表4 印旛沼 底質調査結果一覧表

(単位: Bq/kg)

NO.	水域名	地点名	平成24年度			平成25年度				平成26年度				平成27年度		平成28年度		平成29年度		平成30年度		令和元年度	
			1回目	2回目	3回目	1回目	2回目	3回目	4回目	1回目	2回目	3回目	4回目	1回目	2回目	1回目	2回目	1回目	2回目	1回目	2回目	1回目	2回目
15	印旛沼	阿宗橋	570	1,060	1,080	870	900	119	95	255	213	175	419	221	297	298	442	182	202	168	194	310	73
16	印旛沼	船戸大橋下流	650	3,300	2,680	2,260	2,040	1,450	1,820	1,670	1,580	1,310	1,310	1,370	1,240	730	1,120	800	199	720	815	680	766
17	印旛沼	上水道取水口下	1,050	920	1,130	880	930	740	1,000	930	1,060	880	630	680	710	535	560	497	535	393	381	405	435
18	印旛沼	一本松下	900	880	670	800	650	700	690	640	560	550	500	540	464	441	415	419	516	359	365	263	296
19	印旛沼	北印旛沼中央	770	450	520	590	570	480	450	460	349	390	367	367	383	317	380	357	379	323	330	313	255

NO.	水域名	地点名	令和2年度		令和3年度		令和4年度					令和5年度				
			1回目	2回目	1回目	2回目	県		環境省※			県		環境省※		
							1回目	2回目	5~6月	7~9月	10~12月	1月	1回目	2回目	5~6月	7~9月
15	印旛沼	阿宗橋	120	120	230	110	-	-	73	170	82	90	-	-	95	12
16	印旛沼	船戸大橋下流	477	565	537	505	502	500	-	-	-	-	440	400	-	-
17	印旛沼	上水道取水口下	357	365	307	260	-	-	320	301	290	300	-	-	250	220
18	印旛沼	一本松下	276	261	250	230	-	-	250	220	200	220	-	-	210	210
19	印旛沼	北印旛沼中央	264	263	264	220	-	-	260	250	220	250	-	-	200	230

・不検出: 10Bq/kg未満

※環境省の令和3年度以前の調査結果については下記のホームページ参照
https://www.env.go.jp/jishin/monitoring/results_r-pw.html

【参考】 表5 東京湾北部・中央部 底質調査結果一覧表

(単位: Bq/kg)

地点番号	調査地点名	平成24年度		平成25年度				平成26年度				平成27年度		平成28年度		平成29年度		平成30年度		令和元年度	
		1回目	2回目	1回目	2回目	3回目	4回目	1回目	2回目	3回目	4回目	1回目	2回目	1回目	2回目	1回目	2回目	1回目	2回目	1回目	2回目
1	旧江戸川河口部	—	31	52	420	460	44	86	189	30	17	370	332	219	259	196	194	156	153	157	72
2	江戸川河口部	—	126	70	18	28	125	30	不検出	12	16	26	不検出	136	不検出	77	181	72	133	81	67
3	花見川河口部	—	不検出	不検出	124	1,380	232	267	367	640	236	221	237	128	173	115	288	135	172	110	130
4	養老川河口部	—	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
5	M-C1(東京湾1) 浦安沿岸	35	11	38	59	48	46	41	24	不検出	97	16	87	19	不検出	19	53	23	不検出	13	20
6	M-C2(東京湾4) 市川・船橋沖	38	26	76	58	44	50	26	53	25	47	19	53	不検出	不検出	26	30	21	23	26	17
7	M-C3(東京湾6) 千葉航路	49	15	35	65	12	14	44	23	不検出	18	16	不検出	不検出	不検出	11	18	14	不検出	不検出	不検出
8	M-C4(東京湾9) 五井沖	38	不検出	12	30	38	56	44	38	23	20	不検出	20	不検出	不検出	22	17	26	22	18	25
9	M-C5(東京湾8) 湾中央	127	15	61	41	53	96	70	50	54	119	32	29	144	不検出	20	24	30	21	28	37
10	M-C6(東京湾10) 千葉航路入口	85	不検出	88	124	69	52	63	61	50	36	不検出	不検出	不検出	不検出	17	23	17	不検出	38	27
11	M-C7(東京湾11) 姉崎沖	41	20	88	118	53	82	67	98	55	61	不検出	不検出	25	21	22	16	25	不検出	25	15
12	M-C8(東京湾12) 姉崎沿岸	16	21	51	62	26	不検出	49	43	17	27	54	32	39	不検出	24	28	21	不検出	21	38
13	M-C9(東京湾13) 袖ヶ浦沖	46	13	22	14	19	14	20	14	24	21	27	18	不検出	不検出	13	15	不検出	不検出	20	不検出
14	M-C10(盤洲) 盤洲	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出

地点番号	調査地点名	令和2年度		令和3年度	
		1回目	2回目	1回目	2回目
1	旧江戸川河口部	83	162	108	89
2	江戸川河口部	108	115	62	51
3	花見川河口部	183	95	69	94
4	養老川河口部	不検出	不検出	—	—
5	M-C1(東京湾1) 浦安沿岸	不検出	不検出	—	—
6	M-C2(東京湾4) 市川・船橋沖	不検出	14	—	—
7	M-C3(東京湾6) 千葉航路	不検出	不検出	—	—
8	M-C4(東京湾9) 五井沖	15	17	—	—
9	M-C5(東京湾8) 湾中央	27	27	—	—
10	M-C6(東京湾10) 千葉航路入口	27	23	—	—
11	M-C7(東京湾11) 姉崎沖	29	不検出	—	—
12	M-C8(東京湾12) 姉崎沿岸	23	23	—	—
13	M-C9(東京湾13) 袖ヶ浦沖	15	15	—	—
14	M-C10(盤洲) 盤洲	不検出	不検出	—	—

地点番号	調査地点名	令和4年度									
		県		環境省*							
		1回目	2回目	5月	6月	7月	8月	9月	11月	12月	1月
1	旧江戸川河口沖1km程度	—	—	110	120	39	81	71	91	—	100
2	江戸川河口沖1km程度	—	—	—	34	—	—	34	—	47	41
3	花見川河口部	100	68	—	—	—	—	—	—	—	—

地点番号	調査地点名	令和5年度						
		県		環境省*				
		1回目	2回目	5月	6月	7月	8月	9月
1	旧江戸川河口沖1km程度	—	—	85	85	100	110	110
2	江戸川河口沖1km程度	—	—	—	43	—	—	41
3	花見川河口部	39	48	—	—	—	—	—

・不検出：10Bq/kg未満

※環境省の令和3年度以前の調査結果については以下のホームページ参照

https://www.env.go.jp/jishin/monitoring/results_r-pw.html

【参考】 表6 東京湾内房海域等 底質調査結果一覧表

(単位: Bq/kg)

地点番号	調査地点名		平成24年度				平成25年度				平成26年度				平成27年度		平成28年度		平成29年度		平成30年度		令和元年度	
			H24.7月	H24.8月	1回目	2回目	1回目	2回目	3回目	4回目	1回目	2回目	3回目	4回目	1回目	2回目	1回目	2回目	1回目	2回目	1回目	2回目	1回目	2回目
15	C-P1(東京湾14)	木更津沖	12	不検出	12	不検出	37	17	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	11	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	
16	C-P2(東京湾15)	木更津沿岸	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	22	不検出	不検出	
17	C-P3(東京湾16)	木更津航路	63	不検出	63	27	90	18	82	70	62	44	33	54	22	41	不検出	33	48	19	不検出	22	37	14
18	C-P4(東京湾17)	君津航路	100	不検出	100	16	68	91	162	39	105	72	不検出	66	不検出	38	26	49	30	不検出	28	22	23	22
19	C-P8	木更津港内	110	不検出	110	129	300	275	254	184	192	208	208	139	141	153	115	106	115	110	48	42	42	61

地点番号	調査地点名		令和2年度		令和3年度		備考
			1回目	2回目	1回目	2回目	
15	C-P1(東京湾14)	木更津沖	13	不検出	—	—	令和2年度で終了
16	C-P2(東京湾15)	木更津沿岸	不検出	不検出	—	—	令和2年度で終了
17	C-P3(東京湾16)	木更津航路	34	37	—	—	令和2年度で終了
18	C-P4(東京湾17)	君津航路	45	35	—	—	令和2年度で終了
19	C-P8	木更津港内	64	31	28	40	令和3年度で終了

・不検出: 10Bq/kg未満