

表1 化学物質環境調査における調査対象物質数（昭和49年度～平成17年度）

年 度	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	元	
媒 体	水 質	33	42	76	90	56	39	57	81	38	45	78	58	62	30	25	19
	底 質	27	26	76	88	54	39	55	81	37	45	78	60	62	26	25	19
	生 物	26	26	44	9	8	8	5	2	11	2	6	6	10	12	11	13
	大 気	0	0	2	2	0	11	15	0	0	17	3	6	15	14	14	14
	食 事	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他 (注1)	11	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(注2) 計	33	42	78	92	56	50	72	81	38	62	81	66	77	31	26	19	
(注3) 新規物質数	33	34	77	79	46	32	54	74	29	42	66	43	46	15	15	13	
累計物質数	33	67	144	223	269	301	355	429	458	500	566	609	655	670	685	698	

年 度	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	調査物質合計数 (注4)	
媒 体	水 質	22	24	17	18	22	30	37	14	24	24	14	19	34	20	18	99	879 (1,265)
	底 質	22	24	15	18	21	24	35	13	24	24	13	18	31	10	11	28	797 (1,129)
	生 物	21	16	11	17	20	8	7	2	3	16	11	4	35	6	7	18	313 (401)
	大 気	16	16	8	20	17	18	21	11	32	26	19	20	15	13	22	2	289 (389)
	食 事	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	2	6	17 (17)
	その他 (注1)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	24 (29)
(注2) 計	24	29	22	29	26	34	40	21	56	42	32	39	49	37	40	113	(注5) 926 (1,537)	
(注3) 新規物質数	8	2	15	19	7	15	6	8	9	7	17	16	20	16	13	50		
累計物質数	706	708	723	742	749	764	770	778	787	794	811	827	847	863	876	926		

(注1) 「その他」の媒体は、「雨水」及び「室内空気」である。

(注2) 各年度の調査対象物質数は当該年度に調査した物質数であり、複数の媒体にわたって調査しているものもあるので、各年度の計は各媒体欄の数字の単純合計と一致しない。

(注3) 「計」の欄に記した物質数のうち当該年度に初めて調査対象とした物質数である。

(注4) 各媒体の調査対象物質合計数は当該媒体について調査した物質数であり、複数の年度にわたって調査しているものもあるので、各年度欄の数字の単純合計と一致しない。単純合計は( )内に記した。

(注5) 総計「926」は昭和49年度から平成17年度に調査した物質の総数であり、複数の媒体、年度にわたって調査しているものもあるので、各欄の数字の単純合計と一致しない。

表2 化学物質環境調査結果における検出状況（昭和49年度～平成17年度）

	水質	底質	生物	大気	食事	その他	総数
調査物質数	879	797	313	289	17	24	926
検出物質数	218	287	141	195	13	11	466
検出割合(%)	25%	36%	45%	67%	76%	46%	50%

(注1) 昭和60年度より水質、底質及び魚類の検出下限値を統一処理している。

(注2) 総数の欄の「926」は昭和49年度から平成17年度に調査した物質数であり、検出物質数総数の「466」は調査の結果、何らかの媒体から検出された物質数である。

(注3) 「その他」の媒体は、「雨水」及び「室内空気」である。