

調査結果の概要（外れ値等を棄却後の回答数、平均値、室間精度等）  
（1981～1990年度）

（1981、1982年度）

年度	試料	項目	回答数	平均値	標準偏差	変動係数 (%)	設定値 *	備考
1981	コルフライアッシュ	Pb	224	52.6	9.30	17.7		mg/kg
		V	205	181	40.6	22.4		
		As	207	19.4	4.20	21.6		
		Cr	70	95.4	11.8	12.4		
		Cu	174	86.3	7.74	9.0		
		Ni	117	77.6	14.7	18.9		
		Mn	134	362	61.4	17.0		
		Hg	41	0.080	0.0213	26.6		
1982	コルフライアッシュ	Pb	181	28.4	11.9	42.0		mg/kg  Pb,Cr:全分解 その他:上段:酸分解 下段:全分解
		V	178	77.0	18.3	23.7		
		V	130	258	31.8	12.3		
		As	215	4.96	0.853	17.2		
			89	6.50	2.30	35.4		
		Cr	137	58.7	10.3	17.6		
		Cu	258	35.5	3.37	9.5		
			164	92.6	5.87	6.4		
		Ni	212	12.8	2.90	22.7		
			143	56.6	6.49	11.5		
		Mn	220	56.5	8.80	15.6		
			132	100	22.7	22.6		

（注）\*：調製濃度を示す。

(1983、1984年度)

年度	試料	項目	回答数	平均値	標準偏差	変動係数 (%)	設定値 *	備考
1983	上水汚泥	Zn	260	163	14.9	14.5		mg/kg
		Cu	313	120	8.03	6.7		
		Pb	180	21.1	2.37	11.3		
		Ni	153	26.7	4.10	15.4		
		Mn	260	1360	84.6	6.2		
		Cr	141	48.9	8.48	17.4		
		Hg	236	0.0974	0.0177	18.2		
		As	186	13.3	1.85	13.9		
1984	海底質	Zn	175	398	22.3	5.6		mg/kg
		Cd	97	0.819	0.145	17.7		
		Pb	206	155	10.8	7.0		
		Ni	82	25.9	3.40	13.1		
		Cr	71	71.5	7.14	10.0	Cr: 上段: 全分解 下段: 酸分解	
			17	2.83	2.43	85.7		
		Hg	171	2.28	0.254	11.1		
		As	201	10.6	1.04	9.8		
		PCB	57	0.0986	0.0498	50.5		

(注) \* : 調製濃度を示す。

(1985、1986年度)

年度	試料	項目	回答数	平均値	標準偏差	変動係数 (%)	設定値 *	備考	
1985	E P ダスト	Cu	84	1180	47.9	4.1		mg/kg	
			240	1180	43.1	3.7			
		Pb	82	4390	192	4.4			上段:公的 下段:民間
			221	4370	199	4.6			
		Ni	60	33.6	3.38	10.1			
			118	35.1	5.08	14.5			
Mn	77	779	39.0	5.0					
	229	777	32.2	4.1					
Cr	36	493	31.8	6.4					
	82	488	44.4	9.1					
Hg	65	4.11	0.448	10.9					
	183	3.95	0.448	11.3					
1986	道路堆積物	Cu	67	41.1	3.17	7.7	mg/kg		
			227	40.7	3.33	8.3			
		Cd	43	0.171	0.0369	21.6		上段:公的 下段:民間	
			184	0.164	0.0421	25.7			
		Cr	39	41.3	7.13	17.3			
			191	42.4	10.9	25.6			
		Ti	29	0.423	0.0194	4.6			%
			36	0.432	0.0162	3.8			
Al	56	7.22	0.377	5.2	上段:公的 下段:民間				
	41	7.14	0.475	6.6					
Ca	74	4.14	1.75	42.1					
	43	3.41	1.81	53.3					
Fe	79	4.37	0.168	3.8					
	115	4.30	0.179	4.2					
Si	23	27.0	3.25	12.0					
	44	27.0	1.97	7.3					

(注) \* : 調製濃度を示す。

(1987、1988年度)

年度	試料	項目	回答数	平均値	標準偏差	変動係数 (%)	設定値 *	備考	
1987	ビル換気 フィルター 捕集物	Cu	67	611	20.1	3.3		mg/kg	
			222	611	22.1	3.6			
		Cd	61	4.25	0.563	13.2			上段:公的 下段:民間
			204	4.17	0.525	12.6			
		Cr	36	201	20.3	10.1			
			137	198	17.3	8.8			
		Ti	35	3440	70.2	2.0			
86	3450		70.8	2.6					
V	39	109	25.1	22.9					
	74	110	14.3	13.0					
Ca	60	4.98	0.259	5.2	%				
	163	4.99	0.383	7.7					
T-C	13	21.1	0.508	2.4	上段:公的 下段:民間				
	30	21.1	0.407	1.9					
1988	湖沼底質	COD T-N T-P T-S	257	77.4	20.3	26.2	mg/g		
			215	7.25	0.413	5.7			
			254	4.35	0.270	6.2			
			107	6.40	0.428	6.7			
	Pb Cr As	262	51.0	6.41	12.6	mg/kg			
		159	69.0	11.0	15.9				
		228	8.65	1.18	13.7				
模擬排水	TBT	45	0.0396	0.0147	37.1	0.04	mg/l		

(注) \* : 調製濃度を示す。

(1989、1990年度)

年度	試料	項目	回答数	平均値	標準偏差	変動係数 (%)	設定値 *	備考	
1989	茶葉	Mn	297	552	40.4	7.7		mg/kg	
		Zn	271	46.8	4.30	9.2			
		Cu	274	11.1	0.845	7.6			
		Ni	258	8.35	1.10	13.2			
		Pb	67	2.66	0.828	31.2			
		Cd	27	0.0364	0.0178	49.2			
		Sr	30	6.63	2.30	34.8			
		Ca	142	3.13	0.177	5.7		mg/g	
		T-P	288	3.93	0.154	3.9			
		模擬排水	TBT	95	0.259	0.112	43.3	0.316	mg/l
1990	トナリ内 捕集物	Zn	238	1400	98.2	7.0		mg/kg	
		Pb	242	43.4	7.13	14.7			
		Cd	191	0.729	0.239	32.8			
		V	79	11.8	3.45	29.2			
		As	253	3.15	0.767	24.4			
		Hg	34	0.0427	0.00854	20.0			
		Ca	237	9.76	0.794	10.0		mg/g	
		Mg	216	1.13	0.0780	6.9			
		模擬排水	トリクロロエレン	283	745	117	15.8	813	μg/l, 揮発性有機化合物
		テトラクロロエレン	283	147	24.8	16.9	158		
	1,1,1-トリクロロエタン	287	236	54.9	23.3	278			

(注) \* : 調製濃度を示す。