

(1) 環境基準達成状況
ア 概況調査

項目	年度		7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	区分												
カドミウム	超過地点数/調査地点数		0 / 13	0 / 12	0 / 25	0 / 46	0 / 29	0 / 24	0 / 28	0 / 24	0 / 51	0 / 32	0 / 32
	%		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
全シアン	超過地点数/調査地点数		0 / 13	0 / 12	0 / 25	0 / 46	0 / 29	0 / 24	0 / 21	0 / 17	0 / 41	0 / 25	0 / 24
	%		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鉛	超過地点数/調査地点数		0 / 13	0 / 12	0 / 25	0 / 46	0 / 29	0 / 24	0 / 28	0 / 24	1 / 51	0 / 32	0 / 33
	%		0	0	0	0	0	0	0	0	2.0	0	0
六価クロム	超過地点数/調査地点数		0 / 13	0 / 12	0 / 25	0 / 46	0 / 29	0 / 24	0 / 21	0 / 17	0 / 41	0 / 25	0 / 24
	%		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
砒素	超過地点数/調査地点数		0 / 13	0 / 12	0 / 25	5 / 67	0 / 29	3 / 24	0 / 28	0 / 24	2 / 73	0 / 38	0 / 39
	%		0	0	0	7.5	0	12.5	0	0	2.7	0	0
総水銀	超過地点数/調査地点数		0 / 13	0 / 12	0 / 25	0 / 46	0 / 29	0 / 24	0 / 28	0 / 24	0 / 51	1 / 32	1 / 32
	%		0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.1	3.1
アルキル水銀	超過地点数/調査地点数											0 / 1	0 / 3
	%											0	0
P C B	超過地点数/調査地点数		0 / 4	0 / 4	0 / 4	0 / 23	0 / 4	0 / 4	0 / 2	0 / 2	0 / 22	0 / 6	0 / 7
	%		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ジクロロメタン	超過地点数/調査地点数		0 / 55	0 / 54	0 / 36	0 / 79	0 / 38	0 / 34	0 / 30	0 / 30	0 / 69	0 / 36	0 / 31
	%		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
四塩化炭素	超過地点数/調査地点数		0 / 55	0 / 54	0 / 36	0 / 79	0 / 38	0 / 34	0 / 30	0 / 30	0 / 69	0 / 36	0 / 31
	%		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1,2-ジクロロエタン	超過地点数/調査地点数		0 / 55	0 / 54	0 / 36	0 / 79	0 / 38	0 / 34	0 / 30	0 / 30	0 / 69	0 / 36	0 / 31
	%		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1,1-ジクロロエチレン	超過地点数/調査地点数		0 / 55	0 / 54	0 / 36	0 / 79	0 / 38	0 / 34	0 / 30	1 / 30	0 / 69	0 / 36	0 / 31
	%		0	0	0	0	0	0	0	3.3	0	0	0
シス-1,2-ジクロロエチレン	超過地点数/調査地点数		0 / 55	0 / 54	0 / 36	0 / 79	0 / 38	0 / 34	0 / 30	0 / 30	0 / 69	0 / 36	0 / 31
	%		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1,1,1-トリクロロエタン	超過地点数/調査地点数		0 / 55	0 / 54	0 / 36	0 / 79	0 / 38	0 / 34	0 / 30	0 / 30	0 / 69	0 / 36	0 / 31
	%		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1,1,2-トリクロロエタン	超過地点数/調査地点数		0 / 55	0 / 54	0 / 36	0 / 79	0 / 38	0 / 34	0 / 30	0 / 30	0 / 69	0 / 36	0 / 31
	%		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
トリクロロエチレン	超過地点数/調査地点数		0 / 13	0 / 12	0 / 36	1 / 79	0 / 38	0 / 34	0 / 30	0 / 30	0 / 69	0 / 36	0 / 31
	%		0	0	0	1.3	0	0	0	0	0	0	0
テトラクロロエチレン	超過地点数/調査地点数		0 / 13	0 / 12	0 / 36	3 / 79	0 / 38	0 / 34	0 / 30	0 / 30	5 / 69	1 / 36	0 / 31
	%		0	0	0	3.8	0	0	0	0	7.2	2.8	0
1,3-ジクロロプロパン	超過地点数/調査地点数		0 / 18	0 / 14	0 / 24	0 / 15	0 / 12	0 / 19	0 / 24	0 / 23	0 / 24	0 / 22	0 / 37
	%		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
チウラム	超過地点数/調査地点数		0 / 18	0 / 14	0 / 24	0 / 15	0 / 12	0 / 19	0 / 24	0 / 23	0 / 24	0 / 22	0 / 35
	%		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
シマジン	超過地点数/調査地点数		0 / 18	0 / 14	0 / 24	0 / 15	0 / 12	0 / 19	0 / 24	0 / 23	0 / 24	0 / 22	0 / 35
	%		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
チオベンカルブ	超過地点数/調査地点数		0 / 18	0 / 14	0 / 24	0 / 15	0 / 12	0 / 19	0 / 24	0 / 23	0 / 24	0 / 22	0 / 35
	%		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ベンゼン	超過地点数/調査地点数		0 / 2	0 / 2	0 / 5	0 / 47	0 / 10	0 / 37	0 / 30	0 / 30	0 / 69	0 / 36	0 / 31
	%		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
セレン	超過地点数/調査地点数		0 / 2	0 / 2	0 / 5	0 / 26	0 / 6	0 / 1	0 / 5	0 / 1	0 / 22	0 / 9	0 / 8
	%		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	超過地点数/調査地点数				0 / 50	2 / 91	1 / 51	0 / 50	0 / 52	0 / 51	4 / 94	1 / 54	0 / 55
	%				0	2.2	2.0	0	0	0	4.3	1.9	0
ふつ素	超過地点数/調査地点数				0 / 5	0 / 14	0 / 55	0 / 54	0 / 52	1 / 53	1 / 67	0 / 54	0 / 55
	%				0	0	0	0	0	1.9	1.5	0	0
ほう素	超過地点数/調査地点数				0 / 14	0 / 55	0 / 54	0 / 52	0 / 53	0 / 67	1 / 54	0 / 55	
	%				0	0	0	0	0	0	1.9	0	
ニッケル	超過地点数/調査地点数				0 / 14						0 / 15	0 / 2	0 / 3
	%				0						0	0	0
モリブデン	超過地点数/調査地点数				0 / 14								
	%				0								
アンチモン	超過地点数/調査地点数				0 / 14						0 / 15	0 / 2	0 / 3
	%				0						0	0	0

- (注) 1 地下水の水質汚濁に係る環境基準が9年3月13日、環境庁告示第10号で告示され、評価基準は廃止されました。評価方法が全シアンを除き、平均値評価に変更されました。
2 ニッケル、モリブデン、アンチモン、トランス-1,2-ジクロロエチレンについては平成5年3月8日環水第21号環境庁通知に基づく要監視項目であり、指針値で評価しています。
3 超過地点数/調査地点数は環境基準等を超過した地点数です。
4 以下、(2)、(3)についても共通です。

