

表5 健康項目集計表

2 海域

(単位:mg/ℓ)

水域名	地点名	地点番号	カドミウム			全シアン		鉛		六価クロム			砒素			総水銀		アルキル水銀		
			m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	m / n	最大値
新居浜港航路泊地	新居浜海域St-8	606 - 1	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.02	< 0.02	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0005		
新居浜海域(丙)	新居浜海域St-3	610 - 3	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.02	< 0.02	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0005		
栗予港西条地区航路泊地(甲)	西条海域St-5	611 - 1	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.02	< 0.02	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0005		
西条海域(甲)	西条海域St-1	613 - 1	0 / 2	< 0.001	< 0.001			0 / 2	< 0.005	< 0.005				0 / 2	< 0.005	< 0.005				
東予港壬生川地区	東予海域St-4	616 - 1	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.02	< 0.02	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0005		
三津内港(乙)	松山海域St-6	622 - 1	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	ND	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0005		
吉田浜船溜り(甲)	松山海域St-9	623 - 1	0 / 12	< 0.001	< 0.001	0 / 2	ND	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 12	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 12	< 0.0005		
吉田浜船溜り(乙)	松山海域St-10	624 - 1															0 / 12	< 0.0005		
和気港	松山海域St-2	625 - 1	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	ND	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0005		
松山外港	松山海域St-8	626 - 1									0 / 12	< 0.02	< 0.02							
伊予灘一般	波方・大西・菊間海域St-4	628 - 4	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.02	< 0.02	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0005		
伊予灘一般	北条海域St-1	628 - 7	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	ND	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0005		
伊予灘一般	松山海域St-3	628 - 11	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	ND	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.0005		
伊予灘一般	松山海域St-11	628 - 14	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	ND	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 2	< 0.02	< 0.02	0 / 2	< 0.005	< 0.005	0 / 6	< 0.0005		
伊予灘一般	松前海域St-2	628 - 18	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.02	< 0.02	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0005		
伊予灘一般	長浜海域St-2	628 - 24	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.02	< 0.02	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0005		
伊予灘一般	松山海域St-15	628 - 51									0 / 12	< 0.02	< 0.02							
八幡浜港	八幡浜・保内海域St-5	629 - 1	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.02	< 0.02	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0005		
宇和島港	宇和島海域St-2	630 - 2	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.02	< 0.02	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0005		
宇和海一般	吉田海域St-2	631 - 19	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.02	< 0.02	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0005		
宇和海一般	内海御荘海域St-3	631 - 28	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.02	< 0.02	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0005		
三島川之江地先海域(1)	伊予三島川之江海域St-9	634 - 2	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.02	< 0.02	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0005		
燧灘東部	伊予三島川之江海域St-1	636 - 1	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.1	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.02	< 0.02	0 / 1	< 0.005	< 0.005	0 / 1	< 0.0005		
合計			0 / 37			0 / 25		0 / 27			0 / 59			0 / 27			0 / 51		/	

m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数

ND:検出されず

表5 健康項目集計表

2 海域

(単位:mg/l)

水域名	地点名	地点番号	PCB			ジクロロメタン			四塩化炭素			1,2-ジクロロエタン			1,1-ジクロロエチレン			シス-1,2-ジクロロエチレン		
			m / n	最大値		m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値
新居浜港航路泊地	新居浜海域St-8	606 - 1	0 / 1	< 0.0005		0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0004	< 0.0004	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.004	< 0.004
新居浜海域(丙)	新居浜海域St-3	610 - 3	0 / 1	< 0.0005		0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0004	< 0.0004	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.004	< 0.004
栗予港西条地区航路泊地(甲)	西条海域St-5	611 - 1	0 / 1	< 0.0005		0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0004	< 0.0004	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.004	< 0.004
西条海域(甲)	西条海域St-1	613 - 1																		
東予港壬生川地区	東予海域St-4	616 - 1	0 / 1	< 0.0005		0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0004	< 0.0004	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.004	< 0.004
三津内港(乙)	松山海域St-6	622 - 1	0 / 2	ND		0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004
吉田浜船溜り(甲)	松山海域St-9	623 - 1	0 / 2	ND		0 / 12	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004
吉田浜船溜り(乙)	松山海域St-10	624 - 1				0 / 12	< 0.002	< 0.002												
和気港	松山海域St-2	625 - 1	0 / 2	ND		0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004
松山外港	松山海域St-8	626 - 1																		
伊予灘一般	波方・大西・菊間海域St-4	628 - 4	0 / 1	< 0.0005		0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0004	< 0.0004	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.004	< 0.004
伊予灘一般	北条海域St-1	628 - 7	0 / 2	ND		0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004
伊予灘一般	松山海域St-3	628 - 11	0 / 2	ND		0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004
伊予灘一般	松山海域St-11	628 - 14	0 / 2	ND		0 / 6	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0004	< 0.0004	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.004	< 0.004
伊予灘一般	松前海域St-2	628 - 18	0 / 1	< 0.0005		0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0004	< 0.0004	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.004	< 0.004
伊予灘一般	長浜海域St-2	628 - 24	0 / 1	< 0.0005		0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0004	< 0.0004	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.004	< 0.004
伊予灘一般	松山海域St-15	628 - 51																		
八幡浜港	八幡浜・保内海域St-5	629 - 1	0 / 1	< 0.0005		0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0004	< 0.0004	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.004	< 0.004
宇和島港	宇和島海域St-2	630 - 2	0 / 1	< 0.0005		0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0004	< 0.0004	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.004	< 0.004
宇和海一般	吉田海域St-2	631 - 19	0 / 1	< 0.0005		0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0004	< 0.0004	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.004	< 0.004
宇和海一般	内海御荘海域St-3	631 - 28	0 / 1	< 0.0005		0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0004	< 0.0004	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.004	< 0.004
三島川之江地先海域(1)	伊予三島川之江海域St-9	634 - 2	0 / 1	< 0.0005		0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0004	< 0.0004	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.004	< 0.004
燧灘東部	伊予三島川之江海域St-1	636 - 1	0 / 1	< 0.0005		0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0004	< 0.0004	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.004	< 0.004
合計			0 / 25			0 / 51			0 / 25			0 / 25			0 / 25			0 / 25		

m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数

ND:検出されず

表5 健康項目集計表

2 海域

(単位:mg/l)

水域名	地点名	地点番号	1, 1, 1-トリクロロエタン			1, 1, 2-トリクロロエタン			トリクロロエチレン			テトラクロロエチレン			1, 3-ジクロロプロペン			チウラム		
			m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値
新居浜港航路泊地	新居浜海域St-8	606 - 1	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006
新居浜海域(丙)	新居浜海域St-3	610 - 3	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006
栗予港西条地区航路泊地(甲)	西条海域St-5	611 - 1	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006
西条海域(甲)	西条海域St-1	613 - 1																		
東予港壬生川地区	東予海域St-4	616 - 1	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006
三津内港(乙)	松山海域St-6	622 - 1	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006
吉田浜船溜り(甲)	松山海域St-9	623 - 1	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006
吉田浜船溜り(乙)	松山海域St-10	624 - 1																		
和気港	松山海域St-2	625 - 1	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006
松山外港	松山海域St-8	626 - 1																		
伊予灘一般	波方・大西・菊間海域St-4	628 - 4	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006
伊予灘一般	北条海域St-1	628 - 7	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006
伊予灘一般	松山海域St-3	628 - 11	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006
伊予灘一般	松山海域St-11	628 - 14	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.0005	< 0.0005	0 / 2	< 0.0002	< 0.0002	0 / 2	< 0.0006	< 0.0006
伊予灘一般	松前海域St-2	628 - 18	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006
伊予灘一般	長浜海域St-2	628 - 24	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006
伊予灘一般	松山海域St-15	628 - 51																		
八幡浜港	八幡浜・保内海域St-5	629 - 1	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006
宇和島港	宇和島海域St-2	630 - 2	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006
宇和海一般	吉田海域St-2	631 - 19	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006
宇和海一般	内海御荘海域St-3	631 - 28	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006
三島川之江地先海域(1)	伊予三島川之江海域St-9	634 - 2	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006
燧灘東部	伊予三島川之江海域St-1	636 - 1	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.0005	< 0.0005	0 / 1	< 0.0002	< 0.0002	0 / 1	< 0.0006	< 0.0006
合計			0 / 25			0 / 25			0 / 25			0 / 25			0 / 25			0 / 25		

m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数

ND:検出されず

表5 健康項目集計表

2 海域

水域名	地点名	地点番号	シマジン			チオベンカルブ			ベンゼン			セレン			硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素			ふっ素		
			m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値
新居浜港航路泊地	新居浜海域St-8	606 - 1	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	0.53	0.53			
新居浜海域(丙)	新居浜海域St-3	610 - 3	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.02	< 0.02			
栗予港西条地区航路泊地(甲)	西条海域St-5	611 - 1	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	0.05	0.05			
西条海域(甲)	西条海域St-1	613 - 1																		
東予港壬生川地区	東予海域St-4	616 - 1	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	0.11	0.11			
三津内港(乙)	松山海域St-6	622 - 1	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	0.23	0.21			
吉田浜船溜り(甲)	松山海域St-9	623 - 1	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	0.15	0.095			
吉田浜船溜り(乙)	松山海域St-10	624 - 1																		
和気港	松山海域St-2	625 - 1	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	0.24	0.16			
松山外港	松山海域St-8	626 - 1																		
伊予灘一般	波方・大西・菊間海域St-4	628 - 4	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.02	< 0.02			
伊予灘一般	北条海域St-1	628 - 7	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	0.02	0.02			
伊予灘一般	松山海域St-3	628 - 11	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	0.02	0.02			
伊予灘一般	松山海域St-11	628 - 14	0 / 2	< 0.0003	< 0.0003	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	< 0.001	< 0.001	0 / 2	< 0.002	< 0.002	0 / 2	0.02	0.02			
伊予灘一般	松前海域St-2	628 - 18	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.02	< 0.02			
伊予灘一般	長浜海域St-2	628 - 24	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.02	< 0.02			
伊予灘一般	松山海域St-15	628 - 51																		
八幡浜港	八幡浜・保内海域St-5	629 - 1	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	0.09	0.09			
宇和島港	宇和島海域St-2	630 - 2	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	0.02	0.02			
宇和海一般	吉田海域St-2	631 - 19	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.02	< 0.02			
宇和海一般	内海御荘海域St-3	631 - 28	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.02	< 0.02			
三島川之江地先海域(1)	伊予三島川之江海域St-9	634 - 2	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	0.03	0.03			
燧灘東部	伊予三島川之江海域St-1	636 - 1	0 / 1	< 0.0003	< 0.0003	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.001	< 0.001	0 / 1	< 0.002	< 0.002	0 / 1	< 0.02	< 0.02			
合計			0 / 25			0 / 25			0 / 25			0 / 25			0 / 25					

m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数

ND:検出されず

表5 健康項目集計表

2 海域

(単位:mg/l) (単位:mg/l)

水域名	地点名	地点番号	ほう素			1,4-ジオキサン		
			m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値
新居浜港航路泊地	新居浜海域St-8	606 - 1				0 / 1	< 0.005	< 0.005
新居浜海域(丙)	新居浜海域St-3	610 - 3				0 / 1	< 0.005	< 0.005
栗予港西条地区航路泊地(甲)	西条海域St-5	611 - 1				0 / 1	0.010	0.010
西条海域(甲)	西条海域St-1	613 - 1						
東予港壬生川地区	東予海域St-4	616 - 1				0 / 1	< 0.005	< 0.005
三津内港(乙)	松山海域St-6	622 - 1						
吉田浜船溜り(甲)	松山海域St-9	623 - 1				0 / 2	< 0.005	< 0.005
吉田浜船溜り(乙)	松山海域St-10	624 - 1						
和気港	松山海域St-2	625 - 1						
松山外港	松山海域St-8	626 - 1						
伊予灘一般	波方・大西・菊間海域St-4	628 - 4				0 / 1	< 0.005	< 0.005
伊予灘一般	北条海域St-1	628 - 7						
伊予灘一般	松山海域St-3	628 - 11						
伊予灘一般	松山海域St-11	628 - 14						
伊予灘一般	松前海域St-2	628 - 18				0 / 1	< 0.005	< 0.005
伊予灘一般	長浜海域St-2	628 - 24				0 / 1	< 0.005	< 0.005
伊予灘一般	松山海域St-15	628 - 51						
八幡浜港	八幡浜・保内海域St-5	629 - 1				0 / 1	< 0.005	< 0.005
宇和島港	宇和島海域St-2	630 - 2				0 / 1	< 0.005	< 0.005
宇和海一般	吉田海域St-2	631 - 19				0 / 1	< 0.005	< 0.005
宇和海一般	内海御荘海域St-3	631 - 28				0 / 1	< 0.005	< 0.005
三島川之江地先海域(1)	伊予三島川之江海域St-9	634 - 2				0 / 1	< 0.005	< 0.005
燧灘東部	伊予三島川之江海域St-1	636 - 1				0 / 1	< 0.005	< 0.005
	合計		/			0 / 15		

m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数

ND:検出されず