

表3 生活環境項目集計表

3 海域

水域名	地点名	地点統一番号	類型	達成期間	pH				DO(mg/L)				COD(mg/L)								油分(mg/L)				大腸菌群数(MPN/100ml)													
					最小~最大		m / n		最小~最大		m / n		平均		最小~最大		m / n		日間平均値				最小~最大		m / n		平均		最小~最大		m / n							
					最小	最大	m	n	最小	最大	m	n	平均	最小	最大	m	n	最小	最大	x	y	%	平均	中央値	75%値	最小	最大	m	n	平均	最小	最大	m	n				
伊予三島土居海域	土居海域St-1	605-1	A	ノ	8.1	8.4	1	1	12	6.6	10	3	1	12	8.6	17	ノ	3.5	4	12	1.7	3.5	4	12	33.3	2.1	2.0	2.1	<0.5	0	2	<0.5	<1.8	ノ	23	0	4	9.9
伊予三島土居海域	土居海域St-2	605-2	A	ノ	8.1	8.4	1	1	12	6.3	10	2	1	12	8.9	17	ノ	3.3	4	12	1.7	3.3	4	12	33.3	2.1	2.0	2.1	<0.5	0	2	<0.5	<1.8	ノ	7.8	0	4	3.3
伊予三島土居海域	土居海域St-3	605-3	A	ノ	8.1	8.4	2	2	12	7.0	10	1	1	12	9.2	15	ノ	2.8	2	12	1.5	2.8	2	12	16.7	1.8	1.8	1.9	<0.5	0	2	<0.5	<1.8	ノ	13	0	4	6.0
伊予三島土居海域	土居海域St-4	605-4	A	ノ	8.1	8.4	4	4	24	6.8	10	4	4	24	9.1	16	ノ	3.4	9	24	1.7	3.7	5	12	41.7	2.1	2.0	2.2	<0.5	0	2	<0.5	<1.8	ノ	14	0	4	6.4
伊予三島土居海域	土居海域St-5	605-5	A	ノ	8.1	8.4	4	4	24	7.3	11	1	1	24	9.2	16	ノ	3.1	6	24	1.7	2.9	4	12	33.3	2.0	1.9	2.1	<0.5	0	2	<0.5	<1.8	ノ	4.5	0	4	2.5
伊予三島土居海域	土居海域ST-6	605-6	A	ノ	8.1	8.4	4	4	24	7.0	10	2	2	24	9.2	16	ノ	3.2	9	24	1.7	2.9	5	12	41.7	2.0	1.9	2.1	<0.5	0	2	<0.5	<1.8	ノ	4.5	0	4	2.5
新居浜港航路地	新居浜海域St-8	606-1	C	ノ	8.1	8.7	4	4	24	7.7	13	0	0	24	10.1	18	ノ	5.0	0	24	1.9	4.8	0	12	0	2.9	2.5	3.7	<0.5	0	2	<0.5	<1.8	ノ	4.5	0	4	2.5
新居浜海域(甲)	新居浜海域St-10	607-1	C	中	7.9	8.5	1	1	24	6.3	11	0	0	24	8.9	15	ノ	5.4	0	24	1.7	4.9	0	12	0	2.6	2.4	2.9	<0.5	0	2	<0.5	<1.8	ノ	4.5	0	4	2.5
浪津漁港	新居浜海域St-5	608-1	B	ノ	8.0	8.7	3	3	24	6.7	12	0	0	24	9.1	15	ノ	4.3	3	24	1.6	4.2	2	12	16.7	2.4	2.3	2.6	<0.5	0	2	<0.5	<1.8	ノ	4.5	0	4	2.5
新居浜海域(乙)	新居浜海域St-7	609-1	B	中	8.1	8.6	2	2	24	7.1	13	0	0	24	9.3	16	ノ	5.0	2	24	1.7	3.8	1	12	8.3	2.5	2.4	2.6	<0.5	0	2	<0.5	<1.8	ノ	4.5	0	4	2.5
新居浜海域(乙)	新居浜海域St-9	609-2	B	中	8.1	8.4	1	1	24	7.3	11	0	0	24	9.3	16	ノ	4.7	5	24	1.6	4.2	2	12	16.7	2.5	2.3	3.0	<0.5	0	2	<0.5	<1.8	ノ	4.5	0	4	2.5
新居浜海域(乙)	新居浜海域St-11	609-3	B	中	8.0	8.4	1	1	24	7.5	10	0	0	24	9.1	17	ノ	4.7	6	24	1.8	4.5	3	12	25.0	2.6	2.4	2.9	<0.5	0	2	<0.5	<1.8	ノ	4.5	0	4	2.5
新居浜海域(丙)	新居浜海域St-1	610-1	A	中	8.1	8.6	4	4	24	6.8	12	2	2	24	9.1	17	ノ	4.5	15	24	1.8	4.4	8	12	100.0	2.4	2.2	2.5	<0.5	0	2	<0.5	<1.8	ノ	7.8	0	4	3.4
新居浜海域(丙)	新居浜海域St-2	610-2	A	中	8.1	8.7	4	4	24	6.5	12	3	3	24	9.1	17	ノ	4.9	10	24	1.9	4.6	6	12	50.0	2.4	2.1	2.3	<0.5	0	2	<0.5	<1.8	ノ	4.5	0	4	3.2
新居浜海域(丙)	新居浜海域St-3	610-3	A	中	8.1	8.8	3	3	24	6.6	13	5	5	24	9.0	20	ノ	4.9	23	24	2.2	4.4	12	100.0	2.8	2.6	3.0	<0.5	0	2	<0.5	2	1300	1	4	340		
新居浜海域(丙)	新居浜海域St-4	610-4	A	中	7.8	8.8	2	2	24	7.0	14	2	2	24	9.2	15	ノ	4.6	10	24	1.5	4.1	5	12	41.7	2.3	2.0	2.6	<0.5	0	2	<0.5	<1.8	ノ	11	0	4	4.2
新居浜海域(丙)	新居浜海域St-6	610-5	A	中	8.1	8.5	4	4	24	7.7	11	0	0	24	9.4	16	ノ	4.8	13	24	1.7	4.3	6	12	50.0	2.4	2.2	2.4	<0.5	0	2	<0.5	<1.8	ノ	4.5	0	4	3.2
新居浜海域(丙)	新居浜海域St-12	610-6	A	中	8.1	8.5	3	3	24	7.4	12	1	1	24	9.4	17	ノ	4.8	10	24	1.8	4.4	6	12	50.0	2.3	2.1	2.2	<0.5	0	2	<0.5	<1.8	ノ	7.8	0	4	3.4
新居浜海域(丙)	新居浜海域ST-14	610-7	A	中	8.1	8.6	4	4	24	7.5	11	0	0	24	9.2	15	ノ	4.3	11	24	1.5	4.3	6	12	50.0	2.3	2.0	2.5	<0.5	0	2	<0.5	<1.8	ノ	7.8	0	4	3.4
東予港西条地区航路泊地(甲)	西条海域St-5	611-1	C	ノ	8.1	8.4	1	1	24	6.8	11	0	0	24	8.8	18	ノ	4.7	0	24	2.1	4.1	0	12	0	3.0	2.9	3.7	<0.5	0	2	<0.5	<1.8	ノ	4.5	0	4	2.5
東予港西条地区航路泊地(乙)	西条海域St-6	612-1	B	中	8.0	8.5	2	2	24	7.0	10	0	0	24	8.9	2.1	ノ	5.0	11	24	2.2	4.5	5	12	41.7	3.0	2.8	3.3	<0.5	0	2	<0.5	<1.8	ノ	4.5	0	4	2.5
西条海域(甲)	西条海域St-1	613-1	B	中	8.1	8.4	3	3	24	7.5	11	0	0	24	9.4	17	ノ	4.1	6	24	1.7	4.0	3	12	25.0	2.6	2.6	2.9	<0.5	0	2	<0.5	<1.8	ノ	4.5	0	4	2.5
西条海域(丙)	西条海域St-2	615-1	A	中	8.1	8.4	2	2	24	6.8	11	1	1	24	9.4	17	ノ	3.6	17	24	1.8	3.2	7	12	58.3	2.5	2.6	2.9	<0.5	0	2	<0.5	<1.8	ノ	23	0	4	7.8
西条海域(丙)	西条海域St-3	615-2	A	中	8.0	8.4	1	1	24	6.0	10	4	4	24	8.9	20	ノ	4.5	20	24	2.0	4.1	11	12	91.7	3.1	3.2	3.4	<0.5	0	2	<0.5	2	33	0	4	16	
西条海域(丙)	西条海域St-7	615-3	A	中	8.0	8.4	2	2	24	6.6	11	5	5	24	9.1	18	ノ	3.9	23	24	2.1	3.9	12	100.0	2.9	3.1	3.3	<0.5	0	2	<0.5	2	46	0	4	19		
西条海域(丙)	西条海域ST-8	615-4	A	中	8.1	8.3	0	0	24	7.6	10	0	0	24	9.0	13	ノ	3.1	15	24	1.4	3.0	8	12	66.7	2.2	2.3	2.4	<0.5	0	2	<0.5	<1.8	ノ	4.5	0	4	2.5
東予港壬生川地区	東予港海域St-4	616-1	C	ノ	7.9	8.5	3	3	24	0.5	12	1	1	24	8.4	18	ノ	7.2	0	24	2.1	5.0	0	12	0	3.2	3.0	3.7	<0.5	0	2	<0.5	<1.8	ノ	4.5	0	4	2.5
東予港海域(甲)	東予港海域St-2	617-1	B	中	8.1	8.4	1	1	24	6.8	89	0	0	24	16	20	ノ	5.0	4	12	2.0	5.0	4	12	33.3	3.0	2.9	3.1	<0.5	0	2	<0.5	<1.8	ノ	4.5	0	4	2.5
東予港海域(甲)	東予港海域St-3	617-2	B	中	8.0	8.4	1	1	24	6.4	11	0	0	24	8.8	20	ノ	5.3	9	24	2.2	4.8	5	12	41.7	3.0	2.7	3.6	<0.5	0	2	<0.5	<1.8	ノ	4.5	0	4	2.5
東予港海域(乙)	東予港海域St-6	618-1	B	中	8.1	8.4	1	1	12	7.1	10	0	0	12	8.8	18	ノ	4.4	3	12	1.8	4.4	3	12	25.0	2.6	2.3	2.9	<0.5	0	2	<0.5	<1.8	ノ	4.5	0	4	2.5
東予港海域(丙)	東予港海域St-1	619-1	A	ノ	8.0	8.4	4	4	24	6.5	10	4	4	24	8.9	19	ノ	3.5	19	24	2.0	3.4	10	12	83.3	2.6	2.6	2.9	<0.5	0	2	<0.5	<1.8	ノ	11	0	4	7.1
東予港海域(丙)	東予港海域St-5	619-2	A	ノ	8.1	8.4	1	1	24	7.0	10	3	3	24	8.9	16	ノ	4.2	16	24	1.8	3.9	8	12	66.7	2.5	2.5	2.7	<0.5	0	2	<0.5	<1.8	ノ	33	0	4	16
東予港海域(丙)	東予港海域ST-8	619-3	A	ノ	8.1	8.3	0	0	24	7.4	10	1	1	24	9.0	16	ノ	3.3	16	24	1.6	3.0	8	12	66.7	2.3	2.4	2.6	<0.5	0	2	<0.5	<1.8	ノ	4.5	0	4	2.5
河原津漁港	東予港海域St-7	620-1	B	中	7.9	8.3	0	0	12	5.7	10	0	0	12	8.5	16	ノ	4.5	1	12	1.6	4.5	1	12	8.3	2.4	2.4	2.7	<0.5	0	2	<0.5	<1.8	ノ	4.5	0	4	2.5
三津内港(甲)	松山海域St-5	621-1	C	中	7.6	8.1	0	0	12	5.6	8.4	0	0	12	7.0	13	ノ	4.8	0	12	1.5	3.1	0	6	0	2.1	2.0	2.2	<0.5	0	2	<0.5</						

表3 生活環境項目集計表

3 海域

水域名	地点名	地点統一番号	類型	測定期間	pH				DO(mg/L)				COD(mg/L)								油分(mg/L)				大腸菌群数(MPN/100ml)										
					最小~最大		m / n		最小~最大		m / n		平均		最小~最大		m / n		日間平均値				最小~最大		m / n		平均		最小~最大		m / n		平均		
					最小	最大	m	n	最小	最大	m	n	平均	最小	最大	m	n	最小	最大	x	y	%	平均	中央値	75%値	最小	最大	m	n	平均	最小	最大	m	n	平均
八幡浜港	八幡浜・保内海域St-5	629-1	B	凹	8.0	8.3	0	8.68	9.0	0	8.80	1.3	1.9	0	8.14	1.9	0	0	0	1.7	1.7	1.8	<0.5	0	2	<0.5									
宇和島港	宇和島海域St-1	630-1	B	凹	7.9	8.2	0	8.80	9.3	0	8.87	1.4	2.9	0	8.15	2.9	0	4	0	2.3	2.4	2.4	<0.5	0	2	<0.5									
宇和島港	宇和島海域St-2	630-2	B	凹	7.7	8.1	1	8.68	8.7	0	8.82	1.4	3.0	0	8.14	3.0	0	4	0	2.4	2.7	2.8	<0.5	0	2	<0.5									
宇和海一般	三崎海域St-2	631-1	A	凹	8.1	8.3	0	8.77	8.8	0	8.83	0.9	1.6	0	8.10	1.3	0	4	0	1.2	1.3	1.3	<0.5	0	2	<0.5	7.8	~	9.3	0	2	8.6			
宇和海一般	瀬戸海域St-2	631-2	A	凹	8.1	8.3	0	8.72	8.9	2	8.82	1.0	1.5	0	8.10	1.3	0	4	0	1.1	1.1	1.2	<0.5	0	1	<0.5									
宇和海一般	伊予海域St-2	631-3	A	凹	8.1	8.3	0	8.77	9.2	0	8.83	0.9	1.3	0	8.11	1.2	0	4	0	1.2	1.2	1.2	<0.5	0	1	<0.5	2	~	7.8	0	2	4.9			
宇和海一般	伊予海域St-3	631-4	A	凹	8.1	8.3	0	8.69	8.9	2	8.81	1.0	1.5	0	8.11	1.4	0	4	0	1.2	1.2	1.3	<0.5	0	1	<0.5									
宇和海一般	伊予海域St-4	631-5	A	凹	8.1	8.2	0	8.65	8.9	2	8.79	1.1	1.4	0	8.12	1.3	0	4	0	1.3	1.3	1.3	<0.5	0	1	<0.5									
宇和海一般	八幡浜・保内海域St-1	631-6	A	凹	8.1	8.2	0	8.68	9.1	2	8.82	1.0	1.9	0	8.11	1.9	0	4	0	1.4	1.4	1.4	<0.5	0	2	<0.5	14	~	1700	1	2	860			
宇和海一般	八幡浜・保内海域St-2	631-7	A	凹	8.1	8.2	0	8.67	8.8	2	8.80	1.1	1.5	0	8.11	1.5	0	4	0	1.3	1.2	1.2	<0.5	0	1	<0.5									
宇和海一般	八幡浜・保内海域St-3	631-8	A	凹	8.1	8.1	0	8.68	9.1	2	8.80	0.9	1.3	0	8.10	1.3	0	4	0	1.1	1.1	1.1	<0.5	0	1	<0.5									
宇和海一般	八幡浜・保内海域St-4	631-9	A	凹	8.1	8.1	0	8.69	9.0	2	8.82	1.1	1.5	0	8.11	1.5	0	4	0	1.3	1.3	1.3	<0.5	0	2	<0.5	<1.8	~	490	0	2	250			
宇和海一般	八幡浜・保内海域St-6	631-10	A	凹	8.1	8.1	0	8.68	9.2	3	8.81	1.2	1.6	0	8.12	1.6	0	4	0	1.4	1.4	1.5	<0.5	0	1	<0.5									
宇和海一般	三瓶海域St-1	631-11	A	凹	8.0	8.2	0	8.70	8.7	2	8.82	1.1	1.9	0	8.12	1.8	0	4	0	1.6	1.7	1.8	<0.5	0	2	<0.5	<1.8	~	23	0	2	12			
宇和海一般	三瓶海域St-2	631-12	A	凹	8.1	8.2	0	8.70	9.3	2	8.83	1.2	1.9	0	8.13	1.9	0	4	0	1.5	1.5	1.5	<0.5	0	1	<0.5									
宇和海一般	三瓶海域St-3	631-13	A	凹	8.1	8.3	0	8.75	9.3	0	8.85	1.1	2.0	0	8.12	2.0	0	4	0	1.5	1.3	1.4	<0.5	0	1	<0.5									
宇和海一般	明浜海域St-1	631-14	A	凹	8.1	8.3	0	8.73	8.5	1	8.81	1.1	2.0	0	8.12	2.0	0	4	0	1.4	1.2	1.2	<0.5	0	1	<0.5									
宇和海一般	明浜海域St-2	631-15	A	凹	8.1	8.3	0	8.74	8.7	1	8.82	1.0	1.5	0	8.11	1.5	0	4	0	1.2	1.2	1.2	<0.5	0	2	<0.5	<1.8	~	4.5	0	2	3.2			
宇和海一般	明浜海域St-3	631-16	A	凹	8.1	8.3	0	8.78	8.6	0	8.83	1.1	1.8	0	8.12	1.8	0	4	0	1.4	1.2	1.2	<0.5	0	1	<0.5									
宇和海一般	明浜海域St-4	631-17	A	凹	8.1	8.3	0	8.77	9.0	0	8.84	1.0	1.8	0	8.10	1.7	0	4	0	1.3	1.3	1.4	<0.5	0	1	<0.5									
宇和海一般	吉田海域St-1	631-18	A	凹	8.1	8.2	0	8.75	8.8	0	8.83	1.0	1.7	0	8.10	1.7	0	4	0	1.3	1.3	1.3	<0.5	0	1	<0.5									
宇和海一般	吉田海域St-2	631-19	A	凹	8.1	8.2	0	8.64	9.6	2	8.81	1.3	2.0	0	8.14	2.0	0	4	0	1.8	1.8	2.0	<0.5	0	2	<0.5	7.8	~	240	0	2	120			
宇和海一般	吉田海域St-3	631-20	A	凹	8.1	8.2	0	8.71	9.3	2	8.82	1.1	1.9	0	8.12	1.9	0	4	0	1.7	1.8	1.9	<0.5	0	1	<0.5									
宇和海一般	宇和島海域St-3	631-21	A	凹	8.1	8.3	0	8.73	9.3	1	8.82	1.1	1.8	0	8.14	1.8	0	4	0	1.7	1.8	1.8	<0.5	0	2	<0.5	110	~	140	0	2	130			
宇和海一般	宇和島海域St-4	631-22	A	凹	8.1	8.2	0	8.72	8.7	3	8.80	1.1	1.9	0	8.12	1.9	0	4	0	1.6	1.6	1.8	<0.5	0	1	<0.5									
宇和海一般	宇和海津島海域St-1	631-23	A	凹	8.1	8.2	0	8.72	8.5	1	8.81	1.1	1.9	0	8.12	1.9	0	4	0	1.6	1.6	1.6	<0.5	0	1	<0.5									
宇和海一般	宇和海津島海域St-2	631-24	A	凹	7.7	8.2	1	8.69	9.5	2	8.81	1.1	1.9	0	8.12	1.9	0	4	0	1.6	1.7	1.7	<0.5	0	2	<0.5	23	~	11000	1	2	5500			
宇和海一般	宇和海津島海域St-3	631-25	A	凹	8.1	8.3	0	8.76	9.9	0	8.81	1.0	1.9	0	8.10	1.9	0	4	0	1.6	1.7	1.7	<0.5	0	1	<0.5									
宇和海一般	内海御荘海域St-1	631-26	A	凹	8.2	8.2	0	8.74	8.0	2	8.78	0.9	1.5	0	8.09	1.5	0	4	0	1.2	1.2	1.2	<0.5	0	1	<0.5									
宇和海一般	内海御荘海域St-2	631-27	A	凹	8.1	8.2	0	8.63	8.0	1	8.76	1.0	1.6	0	8.11	1.5	0	4	0	1.3	1.3	1.5	<0.5	0	1	<0.5									
宇和海一般	内海御荘海域St-3	631-28	A	凹	8.0	8.2	0	8.65	9.3	2	8.81	1.3	2.0	0	8.14	2.0	0	4	0	1.8	1.9	2.0	<0.5	0	2	<0.5	130	~	330	0	2	230			
宇和海一般	内海御荘海域St-4	631-29	A	凹	8.1	8.2	0	8.74	9.5	1	8.85	1.0	1.9	0	8.12	1.8	0	4	0	1.6	1.6	1.8	<0.5	0	1	<0.5									
宇和海一般	西海城辺海域St-1	631-30	A	凹	8.1	8.3	0	8.69	9.2	4	8.78	1.0	1.9	0	8.11	1.9	0	4	0	1.4	1.3	1.4	<0.5	0	2	<0.5	<1.8	~	4.5	0	2	3.2			
宇和海一般	西海城辺海域St-2	631-31	A	凹	8.1	8.3	0	8.61	8.8	4	8.74	1.1	1.9	0	8.12	1.9	0	4	0	1.6	1.6	1.7	<0.5	0	1	<0.5									
宇和海一般	西海城辺海域St-3	631-32	A	凹	8.1	8.2	0	8.68	8.3	2	8.76	1.0	2.0	0	8.11	2.0	0	4	0	1.5	1.4	1.6	<0.5	0	1	<0.5									
宇和海一般	西海城辺海域St-4	631-33	A	凹	8.1	8.2	0	8.64	8.6	2	8.77	1.0	2.0	0	8.10	2.0	0	4	0	1.4	1.3	1.5	<0.5	0	1	<0.5									
宇和海一般	三崎海域St-3	631-34	A	凹	8.1	8.3	0	8.75	8.7	0	8.82	0.7	1.4	0	8.07	1.4	0	4	0	1.1	1.1	1.1	<0.5	0	1	<0.5									
宇和海一般	八幡浜・保内海域St-7	631-35	A	凹	8.1	8.2	0	8.73	9.3	1	8.83	1.0	1.3	0	8.11	1.2	0	4	0	1.1	1.1	1.1	<0.5	0	1	<0.5									
宇和海一般	宇和島海域St-5	631-36	A	凹	8.1	8.2	0	8.76	8.8	0	8.84	0.9	2.2	2	8.10	2.2	1	4	25.0	1.5	1.4	1.7	<0.5	0	1	<0.5									
宇和海一般	内海御荘海域St-5	631-37	A	凹	8.1	8.2	0	8.75	8.2	0	8.78	0.9	1.2	0	8.09	1.2	0	4	0	1.0	1.0	1.0	<0.5	0	1	<0.5									
燧灘北西部	今治海域St-1	632-1	A	凹	8.0	8.1	0	24.69	9.7	7	24.83	1.2	2.3	2	24.14	2.3	1																		