

表4 全窒素及び全りん集計表

海域名	地点名	地点統一番号	全窒素				海域平均	全燐					
			最小～最大	m / n	平均	海域平均		最小～最大	m / n	平均	海域平均		
燧灘東部	伊予三島・川之江海域ST-1	636 - 1	0.09 ~ 0.20	0 / 12	0.14	0.16	0.009 ~ 0.026	0 / 12	0.018	0.020			
	伊予三島・川之江海域ST-3	636 - 2	0.09 ~ 0.57	1 / 12	0.20		0.013 ~ 0.053	2 / 12	0.025				
	伊予三島・川之江海域ST-8	636 - 3	0.10 ~ 0.25	0 / 12	0.15		0.011 ~ 0.027	0 / 12	0.018				
燧灘中西部	土居海域ST-1	605 - 1	0.11 ~ 0.31	1 / 12	0.16	0.18	0.011 ~ 0.036	2 / 12	0.019	0.021			
	土居海域ST-2	605 - 2	0.10 ~ 0.21	0 / 12	0.13		0.010 ~ 0.032	1 / 12	0.017				
	土居海域ST-3	605 - 3	0.09 ~ 0.21	0 / 12	0.12		0.010 ~ 0.031	1 / 12	0.016				
	土居海域ST-4	605 - 4	0.09 ~ 0.20	0 / 12	0.13		0.011 ~ 0.030	0 / 12	0.017				
	土居海域ST-5	605 - 5	0.09 ~ 0.20	0 / 12	0.12		0.010 ~ 0.030	0 / 12	0.016				
	土居海域ST-6	605 - 6	0.08 ~ 0.16	0 / 12	0.11		0.009 ~ 0.026	0 / 12	0.016				
	新居浜海域ST-1	610 - 1	0.10 ~ 0.27	0 / 12	0.17		0.012 ~ 0.033	1 / 12	0.019				
	新居浜海域ST-2	610 - 2	0.11 ~ 0.29	0 / 12	0.17		0.013 ~ 0.034	1 / 12	0.020				
	新居浜海域ST-3	610 - 3	0.12 ~ 0.34	1 / 12	0.19		0.014 ~ 0.033	3 / 12	0.022				
	新居浜海域ST-4	610 - 4	0.11 ~ 0.41	2 / 12	0.22		0.010 ~ 0.033	2 / 12	0.021				
	新居浜海域ST-6	610 - 5	0.10 ~ 0.70	3 / 12	0.24		0.011 ~ 0.035	3 / 12	0.021				
	新居浜海域ST-12	610 - 6	0.08 ~ 0.40	3 / 12	0.21		0.012 ~ 0.032	3 / 12	0.021				
	新居浜海域ST-14	610 - 7	0.09 ~ 0.33	1 / 12	0.16		0.010 ~ 0.036	1 / 12	0.019				
	西条海域ST-2	615 - 1	0.09 ~ 0.47	1 / 12	0.18		0.009 ~ 0.036	2 / 12	0.020				
	西条海域ST-3	615 - 2	0.12 ~ 0.46	2 / 12	0.24		0.014 ~ 0.049	5 / 12	0.030				
	西条海域ST-7	615 - 3	0.11 ~ 0.30	0 / 11	0.19		0.013 ~ 0.038	3 / 11	0.027				
	西条海域ST-8	615 - 4	0.10 ~ 0.35	1 / 12	0.17		0.012 ~ 0.035	2 / 12	0.021				
	東予海域ST-1	619 - 1	0.10 ~ 0.63	4 / 12	0.25		0.010 ~ 0.054	6 / 12	0.031				
	東予海域ST-5	619 - 2	0.09 ~ 0.38	1 / 12	0.18		0.013 ~ 0.059	4 / 12	0.028				
	東予海域ST-8	619 - 3	0.10 ~ 0.29	0 / 12	0.17		0.014 ~ 0.042	5 / 12	0.026				
燧灘北西部	今治海域ST-1	632 - 1	0.09 ~ 0.24	0 / 12	0.15	0.14	0.014 ~ 0.032	1 / 12	0.020	0.019			
	今治海域ST-2	632 - 2	0.08 ~ 0.21	0 / 12	0.14		0.013 ~ 0.028	0 / 12	0.019				
	今治海域ST-3	632 - 3	0.09 ~ 0.18	0 / 12	0.13		0.011 ~ 0.028	0 / 12	0.018				
	今治海域ST-4	632 - 4	0.08 ~ 0.20	0 / 12	0.14		0.013 ~ 0.028	0 / 12	0.018				
	今治海域ST-5	632 - 5	0.09 ~ 0.32	1 / 12	0.16		0.013 ~ 0.028	0 / 12	0.018				
伊予灘一般	波方・大西・菊間海域ST-1	628 - 1	0.09 ~ 0.16	0 / 4	0.12	0.15	0.012 ~ 0.027	0 / 4	0.016	0.018			
	波方・大西・菊間海域ST-2	628 - 2	0.09 ~ 0.23	0 / 4	0.15		0.011 ~ 0.047	1 / 4	0.025				
	波方・大西・菊間海域ST-3	628 - 3	0.09 ~ 0.16	0 / 4	0.12		0.012 ~ 0.026	0 / 4	0.017				
	波方・大西・菊間海域ST-4	628 - 4	0.12 ~ 0.16	0 / 4	0.14		0.012 ~ 0.025	0 / 4	0.017				
	波方・大西・菊間海域ST-5	628 - 5	0.09 ~ 0.16	0 / 4	0.12		0.012 ~ 0.025	0 / 4	0.016				
	波方・大西・菊間海域ST-6	628 - 6	0.09 ~ 0.16	0 / 4	0.12		0.012 ~ 0.025	0 / 4	0.016				
	波方・大西・菊間海域ST-7	628 - 30	0.12 ~ 0.23	0 / 4	0.16		0.013 ~ 0.027	0 / 4	0.018				
	北条海域ST-1	628 - 7	0.10 ~ 0.17	0 / 6	0.14		0.016 ~ 0.024	0 / 6	0.020				
	北条海域ST-2	628 - 8	0.10 ~ 0.18	0 / 6	0.13		0.015 ~ 0.024	0 / 6	0.020				
	北条海域ST-3	628 - 9	0.11 ~ 0.18	0 / 6	0.14		0.016 ~ 0.026	0 / 6	0.021				
	北条海域ST-4	628 - 31	0.11 ~ 0.20	0 / 6	0.14		0.014 ~ 0.027	0 / 6	0.02				
	松山海域ST-1	628 - 10	0.08 ~ 0.14	0 / 6	0.11		0.017 ~ 0.024	0 / 6	0.021				
	松山海域ST-3	628 - 11	0.09 ~ 0.39	1 / 6	0.16		0.017 ~ 0.053	1 / 6	0.027				
	松山海域ST-4	628 - 12	0.10 ~ 0.16	0 / 6	0.13		0.016 ~ 0.025	0 / 6	0.022				
	松山海域ST-7	628 - 13	0.10 ~ 0.29	0 / 6	0.16		0.016 ~ 0.028	0 / 6	0.023				
	松山海域ST-11	628 - 14	0.13 ~ 0.16	0 / 6	0.14		0.018 ~ 0.026	0 / 6	0.022				
	松山海域ST-12	628 - 15	0.11 ~ 0.17	0 / 6	0.14		0.015 ~ 0.025	0 / 6	0.021				
	松山海域ST-13	628 - 16	0.12 ~ 0.24	0 / 6	0.16		0.017 ~ 0.027	0 / 6	0.022				
	松前海域ST-1	628 - 17	0.10 ~ 0.24	0 / 4	0.16		0.011 ~ 0.026	0 / 4	0.016				
	松前海域ST-2	628 - 18	0.10 ~ 0.23	0 / 4	0.14		0.012 ~ 0.026	0 / 4	0.016				
	伊予海域ST-1	628 - 19	0.10 ~ 0.22	0 / 4	0.16		0.010 ~ 0.027	0 / 4	0.017				
	伊予海域ST-2	628 - 20	0.09 ~ 0.18	0 / 4	0.12		0.012 ~ 0.026	0 / 4	0.016				
	伊予海域ST-3	628 - 32	0.09 ~ 0.18	0 / 4	0.12		0.011 ~ 0.025	0 / 4	0.016				
	双海海域ST-1	628 - 21	0.09 ~ 0.29	0 / 4	0.17		0.010 ~ 0.022	0 / 4	0.017				
	双海海域ST-2	628 - 22	0.08 ~ 0.22	0 / 4	0.14		0.011 ~ 0.020	0 / 4	0.016				
	長浜海域ST-1	628 - 23	0.14 ~ 0.20	0 / 4	0.17		0.009 ~ 0.021	0 / 4	0.014				
	長浜海域ST-2	628 - 24	0.13 ~ 0.18	0 / 4	0.15		0.010 ~ 0.020	0 / 4	0.016				
	長浜海域ST-3	628 - 25	0.11 ~ 0.40	1 / 4	0.22		0.011 ~ 0.024	0 / 4	0.017				
	長浜海域ST-4	628 - 26	0.10 ~ 0.31	1 / 4	0.21		0.011 ~ 0.029	1 / 4	0.017				
	長浜海域ST-5	628 - 33	0.17 ~ 0.23	0 / 4	0.19		0.011 ~ 0.022	0 / 4	0.016				
	伊方海域ST-1	628 - 27	0.12 ~ 0.32	1 / 4	0.22		0.011 ~ 0.026	0 / 4	0.018				
	瀬戸海域ST-1	628 - 28	0.15 ~ 0.29	0 / 4	0.21		0.011 ~ 0.017	0 / 4	0.015				
	瀬戸海域ST-3	628 - 34	0.12 ~ 0.17	0 / 4	0.16		0.007 ~ 0.018	0 / 4	0.013				
	三崎海域ST-1	628 - 29	0.11 ~ 0.25	0 / 4	0.17		0.012 ~ 0.023	0 / 4	0.017				
	宇和海一般	三崎海域ST-2	631 - 1	0.12 ~ 0.22	0 / 4		0.17	0.25	0.011 ~ 0.018		0 / 4	0.014	0.019
		三崎海域ST-3	631 - 34	0.11 ~ 0.15	0 / 4		0.13		0.005 ~ 0.017		0 / 4	0.013	
		瀬戸海域ST-2	631 - 2	0.13 ~ 0.20	0 / 4		0.15		0.011 ~ 0.016		0 / 4	0.014	
		伊方海域ST-2	631 - 3	0.12 ~ 0.34	1 / 4		0.18		0.010 ~ 0.040		1 / 4	0.019	
		伊方海域ST-3	631 - 4	0.12 ~ 0.55	1 / 4		0.25		0.009 ~ 0.025		0 / 4	0.016	
		伊方海域ST-4	631 - 5	0.12 ~ 0.26	0 / 4		0.18		0.008 ~ 0.018		0 / 4	0.013	
八幡浜・保内海域ST-1		631 - 6	0.12 ~ 3.1	2 / 4	1.4	0.009 ~ 0.051	2 / 4		0.027				
八幡浜・保内海域ST-2		631 - 7	0.13 ~ 1.6	1 / 4	0.52	0.009 ~ 0.032	1 / 4		0.018				
八幡浜・保内海域ST-3		631 - 8	0.12 ~ 0.57	1 / 4	0.25	0.013 ~ 0.024	0 / 4		0.017				
八幡浜・保内海域ST-4		631 - 9	0.13 ~ 0.37	1 / 4	0.20	0.011 ~ 0.022	0 / 4		0.016				
八幡浜・保内海域ST-6		631 - 10	0.15 ~ 0.44	1 / 4	0.24	0.013 ~ 0.18	1 / 4		0.058				
八幡浜・保内海域ST-7		631 - 35	0.14 ~ 0.25	0 / 4	0.20	0.012 ~ 0.020	0 / 4		0.015				
三瓶海域ST-1		631 - 11	0.13 ~ 0.40	1 / 4	0.22	0.012 ~ 0.022	0 / 4		0.017				
三瓶海域ST-2		631 - 12	0.13 ~ 0.31	1 / 4	0.19	0.013 ~ 0.018	0 / 4		0.016				
三瓶海域ST-3		631 - 13	0.13 ~ 0.51	3 / 4	0.36	0.017 ~ 0.033	1 / 4		0.024				
明浜海域ST-1		631 - 14	0.15 ~ 0.44	1 / 4	0.25	0.008 ~ 0.039	1 / 4		0.019				
明浜海域ST-2		631 - 15	0.12 ~ 0.38	1 / 4	0.20	0.011 ~ 0.040	1 / 4		0.020				
明浜海域ST-3		631 - 16	0.12 ~ 0.29	0 / 4	0.18	0.010 ~ 0.030	0 / 4		0.017				
明浜海域ST-4		631 - 17	0.12 ~ 0.30	0 / 4	0.18	0.013 ~ 0.032	1 / 4		0.019				
吉田海域ST-1		631 - 18	0.13 ~ 0.26	0 / 4	0.18	0.012 ~ 0.027	0 / 4		0.018				
吉田海域ST-2		631 - 19	0.17 ~ 0.61	1 / 4	0.31	0.019 ~ 0.042	1 / 4		0.026				
吉田海域ST-3		631 - 20	0.14 ~ 0.70	1 / 4	0.30	0.017 ~ 0.052	1 / 4		0.027				
宇和島海域ST-3		631 - 21	0.13 ~ 0.54	2 / 4	0.32	0.013 ~ 0.043	1 / 4		0.027				
宇和島海域ST-4		631 - 22	0.14 ~ 0.28	0 / 4	0.19	0.018 ~ 0.024	0 / 4		0.020				
宇和島海域ST-5		631 - 36	0.13 ~ 0.31	1 / 4	0.18	0.014 ~ 0.022	0 / 4		0.017				
宇和海津島海域ST-1		631 - 23	0.14 ~ 0.41	1 / 4	0.23	0.011 ~ 0.021	0 / 4		0.017				
宇和海津島海域ST-2		631 - 24	0.18 ~ 0.55	1 / 4	0.29	0.018 ~ 0.022	0 / 4		0.020				
宇和海津島海域ST-3		631 - 25	0.18 ~ 0.53	1 / 4	0.28	0.018 ~ 0.031	1 / 4		0.024				
内海御荘海域ST-1		631 - 26	0.08 ~ 0.12	0 / 4	0.10	0.007 ~ 0.015	0 / 4		0.010				
内海御荘海域ST-2		631 - 27	0.09 ~ 0.19	0 / 4	0.12	0.007 ~ 0.017	0 / 4		0.012				
内海御荘海域ST-3		631 - 28	0.13 ~ 0.29	0 / 4	0.19	0.010 ~ 0.021	0 / 4		0.015				
内海御荘海域ST-4		631 - 29	0.12 ~ 0.21	0 / 4	0.15	0.009 ~ 0.015	0 / 4		0.012				
内海御荘海域ST-5	631 - 37	0.08 ~ 0.12	0 / 4	0.10	0.007 ~ 0.015	0 / 4	0.010						

m: 環境基準値を超える検体数 n: 総検体数 平均: 日間平均値の年平均値