

平成25年度  $\text{SO}_4^{2-}$  月間・年間平均濃度における海塩粒子の寄与率

単位：%

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
利尻	38	25	6	5	19	35	83	75	74	45	39	14	52
札幌	23	4	1	4	6	11	60	65	71	27	46	22	33
落石岬	93	21	9	25	22	59	92	72	82	73	64	39	77
竜飛岬	24	19	4	17	38	49	62	63	68	34	39	32	39
八幡平	3	3	1	2	2	6	14	27	22	14	10	7	8
籠岳	17	7	2	4	4	32	27	18	18	24	18	8	12
赤城	8	8	1	1	1	4	11	12	5	2	3	2	3
小笠原	33	31	22	32	19	96	78	41	43	48	60	20	62
佐渡関岬	48	30	21	18	26	72	69	76	72	49	36	27	56
新潟巻	35	7	3	5	21	72	69	56	64	37	37	20	44
八方尾根	2	2	1	2	2	3	7	5	6	5	13	1	3
越前岬	23	4	5	6	8	59	57	47	56	32	49	30	40
伊自良湖	6	7	1	2	1	9	16	7	25	14	2	4	6
潮岬	42	39	36	22	33	94	75	*	*	*	22	64	52
京都八幡	6	3	2	2	3	8	5	5	9	3	10	**	4
尼崎	8	6	5	7	7	6	6	6	5	4	4	7	6
隠岐	58	19	13	35	51	36	84	71	77	64	59	56	66
蟠竜湖	16	4	4	6	7	6	61	33	41	28	33	31	27
橿原	4	7	1	2	2	7	27	6	16	4	2	2	6
筑後小郡	3	1	3	8	12	4	6	15	27	6	3	12	8
大分久住	2	3	6	3	4	1	21	5	12	4	3	3	5
対馬	10	6	3	12	20	16	64	18	38	9	15	10	21
えびの	7	2	5	10	3	7	6	9	14	5	3	3	5
屋久島	14	15	25	20	28	60	75	50	42	13	40	16	39
辺戸岬	21	27	44	37	69	61	91	57	57	38	61	37	61
東京	17	6	2	2	2	31	19	42	10	3	14	12	12

網掛けの数値：海塩粒子寄与率が75%を超えたもの。

\*：月間全て欠測

\*\*：京都八幡は3月3日を以て閉鎖

平成25年度 Ca<sup>2+</sup> 月間・年間平均濃度における海塩粒子の寄与率

単位：%

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年間
利尻	23	22	12	11	48	62	89	79	85	55	72	17	59
札幌	23	3	1	4	10	28	68	65	67	45	61	20	35
落石岬	83	28	20	52	59	76	88	76	87	67	47	47	79
竜飛岬	12	20	6	46	65	82	75	84	68	40	57	27	36
八幡平	1	5	3	8	7	25	31	76	30	23	24	5	10
籠岳	12	7	3	10	9	37	30	21	18	33	24	10	15
赤城	9	6	3	3	2	7	12	3	3	2	2	3	5
小笠原	54	46	33	45	49	76	58	50	53	84	69	49	67
佐渡関岬	40	23	21	49	55	93	86	87	77	71	50	34	66
新潟巻	34	9	8	18	58	88	82	85	81	59	59	22	63
八方尾根	1	1	2	5	4	5	9	10	15	6	12	1	4
越前岬	24	10	18	23	36	88	73	61	73	45	70	54	59
伊自良湖	11	14	4	19	9	8	39	17	32	13	8	8	15
潮岬	47	73	81	96	54	99	96	*	*	*	58	98	77
京都八幡	5	6	3	4	5	9	14	14	4	6	12	**	7
尼崎	9	8	6	11	6	4	15	10	2	5	4	13	7
隠岐	58	23	44	52	71	54	78	77	60	72	53	60	66
蟠竜湖	24	8	13	17	17	32	76	51	58	47	47	51	45
橿原	6	18	3	11	7	13	13	11	23	10	3	7	11
筑後小郡	3	6	16	14	27	20	15	17	35	11	5	17	15
大分久住	3	5	9	8	8	2	17	6	23	11	6	7	8
対馬	15	17	12	25	50	64	73	24	60	23	43	26	41
えびの	11	7	8	21	7	13	3	8	21	10	7	10	8
屋久島	27	51	38	47	68	88	99	82	62	34	80	44	69
辺戸岬	23	24	46	20	54	76	89	74	64	61	82	59	71
東京	21	4	2	2	3	44	15	25	6	2	21	20	13

網掛けの数値：海塩粒子寄与率が75%を超えたもの。

\*：月間全て欠測

\*\*：京都八幡は3月3日を以て閉鎖