

令和4年度 イオンバランスR<sub>1</sub>、電気伝導率比較R<sub>2</sub>の結果一覧

	試料数	R <sub>1</sub> 測定数	R <sub>1</sub> (AA)	%	R <sub>2</sub> 測定数	R <sub>2</sub> (AA)	%	R <sub>1</sub> &R <sub>2</sub> 測定数	R <sub>1</sub> &R <sub>2</sub> (AA)	%
利尻	115	101	100	99	101	99	98	101	98	97
札幌	52	48	47	98	48	47	98	48	46	96
落石岬	0	0	0	-	0	0	-	0	0	-
篋岳	50	40	37	93	40	39	98	40	36	90
赤城	49	49	46	94	49	49	100	49	46	94
小笠原	179	140	137	98	140	140	100	140	137	98
佐渡関岬	190	123	120	98	123	123	100	123	120	98
新潟巻	139	120	119	99	120	120	100	120	119	99
八方尾根	177	140	128	91	140	137	98	140	127	91
伊自良湖	52	49	48	98	49	49	100	49	48	98
尼崎	47	45	43	96	45	45	100	45	43	96
隠岐	0	0	0	-	0	0	-	0	0	-
禰原	157	119	107	90	119	119	100	119	107	90
筑後小郡	42	39	38	97	39	39	100	39	38	97
対馬	100	83	82	99	83	80	96	83	79	95
えびの	96	68	58	85	68	64	94	68	58	85
屋久島	16	15	14	93	15	15	100	15	14	93
辺戸岬	177	174	167	96	174	174	100	174	167	96
東京	143	104	98	94	104	104	100	104	98	94
総計	1781	1457	1389	95	1457	1443	99	1457	1381	95

R<sub>1</sub>(AA)、R<sub>2</sub>(AA)：R<sub>1</sub>またはR<sub>2</sub>測定数のうち「湿性沈着モニタリング手引き書（第2版）」に定める基準を満たした数

R<sub>1</sub>&R<sub>2</sub>測定数：試料数のうちR<sub>1</sub>、R<sub>2</sub>ともに測定した数

R<sub>1</sub>&R<sub>2</sub>(AA)：R<sub>1</sub>&R<sub>2</sub>測定数のうちR<sub>1</sub>、R<sub>2</sub>ともに基準を満たした数