

令和6年度 イオンバランスR₁、電気伝導率比較R₂の結果一覧

	試料数	R ₁ 測定数	R ₁ (AA)	%	R ₂ 測定数	R ₂ (AA)	%	R ₁ &R ₂ 測定数	R ₁ &R ₂ (AA)	%
利尻	27	27	27	100	27	26	96	27	26	96
落石岬	0	0	0	-	0	0	-	0	0	-
赤城	5	5	5	100	5	5	100	5	5	100
小笠原	24	24	24	100	24	24	100	24	24	100
佐渡関岬	27	27	27	100	27	27	100	27	27	100
八方尾根	23	21	20	95	21	21	100	21	20	95
伊自良湖	24	21	21	100	21	21	100	21	21	100
尼崎	26	0	0	-	0	0	-	0	0	-
隠岐	26	0	0	-	0	0	-	0	0	-
禰原	27	27	27	100	27	27	100	27	27	100
対馬	24	21	21	100	21	21	100	21	21	100
えびの	27	26	25	96	26	26	100	26	25	96
辺戸岬	0	0	0	-	0	0	-	0	0	-
東京	24	23	22	96	23	23	100	23	22	96
総計	284	222	219	99	222	221	100	222	218	98

R₁(AA)、R₂(AA)：R₁またはR₂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

R₁&R₂測定数：試料数のうちR₁、R₂ともに測定した数

R₁&R₂(AA)：R₁&R₂測定数のうちR₁、R₂ともに基準を満たした数