

令和元年度 %CE (Percent Collection Efficiency)

単位：%

	捕集装置	雨量測定	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	サンプラー	雨量計	134	106	111	102	104	110	106	117	114	98.3	65.0	91.9	103
札幌	サンプラー	雨量計	100	85.4	94.1	99.1	85.2	99.7	99.5	104	103	98.7	81.1	74.3	91.2
落石岬	サンプラー	雨量計	110	98.4	86.1	85.5	84.1	*1	*1	*1	*1	*1	*1	85.5	93.2
篁岳	サンプラー	雨量計	102	101	99.6	97.6	102	101	75.4	102	100	92.7	98.1	103	91.8
赤城	サンプラー	雨量計	116	102	98.4	99.5	103	99.2	104	120	117	115	147	112	104
小笠原	サンプラー	雨量計	90.0	83.1	86.6	96.7	90.0	90.3	54.0	98.9	94.8	82.6	86.5	97.3	85.0
佐渡関岬	サンプラー	雨量計	96.0	114	72.5	116	53.1	115	105	109	107	125	103	*1	98.9
新潟巻	サンプラー	雨量計	88.9	99.3	99.6	104	99.3	88.3	97.7	95.7	95.4	99.0	96.9	102	97.8
八方尾根	サンプラー	雨量計	91.2	88.0	91.7	90.6	94.5	89.1	84.3	*1	*1	*1	*1	83.8	90.6
伊自良湖	サンプラー	雨量計	102	99.7	98.1	94.9	95.8	97.3	91.7	95.4	91.8	91.8	90.2	89.1	94.7
尼崎	サンプラー	雨量計	80.1	91.1	107	103	93.7	105	95.7	121	101	99.0	105	90.8	97.3
隠岐	サンプラー	雨量計	*2	*2	*2	103	104	99.8	98.1	101	99.0	*2	*2	*2	105
樽原	サンプラー	雨量計	106	101	101	97.2	98.3	98.6	142	102	96.3	94.9	97.6	96.8	101
筑後小郡	サンプラー	雨量計	117	107	103	102	105	111	122	118	140	123	100	100	108
対馬	サンプラー	雨量計	91.5	99.3	93.1	115	91.7	87.5	99.0	93.3	79.7	96.6	92.9	108	97.4
えびの	サンプラー	雨量計	101	101	78.4	82.6	97.6	96.4	101	99.5	118	124	122	130	94.3
屋久島	サンプラー	雨量計	148	96.2	98.3	100.0	103	98.3	67.0	98.4	94.9	92.8	95.4	100	97.8
辺戸岬	サンプラー	雨量計	107	107	111	116	112	116	75.2	101	102	111	94.4	100	105
東京	サンプラー	雨量計	108	110	104	104	107	99.8	97.7	119	113	105	116	107	104

*1 降水サンプラーの蓋の動作異常があり、試料採取ができなかった

*2 雨量計が不具合の可能性が高いため欠測扱い