

平成24年度 % C E (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	カンブラー	雨量計	107	111	130	106	108	106	98	79	86	100	97	79	95
札幌	カンブラー	雨量計	96	96	95	97	96	97	98	97	100	83	104	92	96
落石岬	カンブラー	雨量計	121	90	108	99	96	109	81	108	96	260	101	116	102
竜飛岬	カンブラー	雨量計	102	95	95	161	104	103	152	105	103	131	118	104	107
八幡平	カンブラー	雨量計	94	105	102	99	105	103	104	86	103	106	96	107	100
籠岳	カンブラー	雨量計	107	99	107	103	*1	*1	*1	125	110	74	139	175	110
赤城	カンブラー	雨量計	94	87	99	105	73	*2	117	114	81	111	99	93	95
小笠原	カンブラー	雨量計	104	102	103	105	102	65	102	109	109	127	164	119	100
佐渡関岬	カンブラー	雨量計	79	90	101	114	111	106	108	155	323	79	80	97	108
新潟巻	カンブラー	雨量計	99	104	106	101	108	93	101	103	99	108	138	110	104
八方尾根	カンブラー	雨量計	91	90	100	100	111	100	102	96	98	88	102	86	97
越前岬	カンブラー	雨量計	106	106	104	104	102	98	107	106	107	104	106	106	105
伊自良湖	カンブラー	雨量計	95	104	98	96	100	98	110	98	102	95	101	100	98
潮岬	カンブラー	雨量計	105	104	103	105	103	101	101	101	100	102	99	104	102
京都八幡	カンブラー	雨量計	102	105	98	101	18	100	103	101	102	105	102	102	82
尼崎	カンブラー	雨量計	104	106	94	98	100	95	102	76	104	104	103	114	97
隠岐	カンブラー	雨量計	117	98	99	103	131	102	105	100	*1	134	98	91	103
蟠竜湖	カンブラー	雨量計	97	100	105	103	117	118	125	121	130	110	107	104	111
樽原	カンブラー	雨量計	100	146	114	103	144	122	104	103	122	132	100	83	117
筑後小郡	カンブラー	雨量計	102	100	99	101	105	105	101	102	98	101	101	104	101
大分久住	カンブラー	雨量計	109	107	94	79	110	102	105	117	115	122	104	122	96
対馬	カンブラー	雨量計	111	113	82	103	103	200	103	103	107	110	108	106	109
えびの	カンブラー	雨量計	110	110	83	89	94	100	100	99	90	102	104	110	93
屋久島	カンブラー	雨量計	102	90	72	91	93	79	93	95	101	93	100	99	86
辺戸岬	カンブラー	雨量計	94	120	104	103	151	*1	97	119	107	108	109	108	118
東京	カンブラー	雨量計	100	85	101	100	99	101	101	101	103	60	107	101	97

*1:雨量計欠測

*2:全量捕集しきれなかったため