

平成18年度 % C E (Percent Collection Efficiency)

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	72	91	91	81	83	86	104	98	85	88	100	95	89
札幌	100	96	95	103	95	115	108	104	97	86	91	93	98
落石岬	81	94	88	75	92	63	46	95	54	67	42	136	77
竜飛岬	94	96	102	92	103	92	91	*1	*1	95	81	104	96
八幡平	87	87	90	95	135	*2	90	50	84	78	85	63	90
篔岳	99	92	104	96	68	96	91	90	273	95	102	107	97
尾花沢	115	96	95	99	92	98	102	100	95	112	96	93	100
筑波	105	106	104	101	112	107	110	106	108	108	102	143	106
赤城	83	75	98	100	102	36	37	77	58	99	71	65	90
小笠原	100	104	101	111	102	99	90	98	97	100	98	107	100
佐渡関岬	81	93	88	99	104	109	91	88	81	78	70	87	92
新潟巻	100	106	108	103	101	106	102	95	87	96	88	91	99
八方尾根	90	101	77	109	104	105	98	93	120	122	109	105	103
越前岬	105	100	121	101	726	61	105	105	107	96	105	116	98
伊自良湖	*3	87	96	95	98	98	97	95	86	103	97	100	95
犬山	101	101	101	95	102	100	98	96	106	114	111	105	101
潮岬	96	102	100	101	107	97	102	106	103	107	108	105	101
京都八幡	88	75	88	96	103	98	97	96	93	98	96	94	96
尼崎	107	106	105	105	105	105	105	103	104	105	109	113	106
倉橋島	109	114	104	103	100	92	120	106	112	143	123	108	106
隠岐	107	103	112	62	114	100	*4	96	110	112	111	128	88
蟠竜湖	48	73	95	90	104	92	96	96	77	99	87	108	87
栲原	*5	*5	*5	*5	*5	*5	*5	105	110	105	103	101	104
筑後小郡	92	84	89	86	91	78	19	86	36	51	42	71	82
大分久住	112	108	98	105	109	121	138	123	119	119	110	105	104
対馬	75	56	119	96	*6	*6	94	110	91	96	102	81	85
五島	100	94	107	100	101	101	138	103	108	109	100	104	101
えびの	102	100	135	64	103	104	114	48	71	84	87	82	97
屋久島	100	100	80	66	105	98	62	94	92	93	109	93	93
辺戸岬	97	95	107	115	103	109	112	101	102	102	107	100	102

*1：データ不採用（標準雨量計が正常に稼動していない可能性あり）

*2：データ不採用（捕集装置が正常に稼働していない可能性あり）

*3：データ不採用（捕集装置の配管に詰まりが確認される）

*4：データ不採用（標準雨量計が正常に稼動していない可能性あり）

*5：データ不採用（標準雨量計が正常に稼動していない可能性あり）

*6：データ不採用（捕集装置の故障）