

この資料は第18回猪名川部会(7/1開催)にて出された依頼(余野川ダムと一庫ダム、それぞれの流域の降雨量が比較できるデータを提出頂きたい)に対応して河川管理者より提出された資料です。

H15.09.05  
猪名川部会説明資料  
猪名川総合開発工事事務所

## 余野川ダム及び一庫ダムの各流域における降雨量の比較について

1. 余野川ダム及び一庫ダムの流域界と雨量観測所設置位置図 . . . . P1
  
2. 雨量観測所毎の観測データ\* (H5年~H14年)
  - (1) 余野川ダム流域 . . . . P2
    - ①余野1観測所 日雨量年表 . . . . P3
    - ②下止々呂美観測所 日雨量年表 . . . . P13
  
  - (2) 一庫ダム流域 . . . . P23
    - ③山辺観測所 日雨量年表 . . . . P24
    - ④広野観測所 日雨量年表 . . . . P34
    - ⑤今西観測所 日雨量年表 . . . . P44
    - ⑥倉垣観測所 日雨量年表 . . . . P54
    - ⑦国崎観測所 日雨量年表 . . . . P64
    - ⑧一庫観測所 日雨量年表 . . . . P74

※日降水量は、午前0時~24時間の時間降水量を合計し求める。また1日の時間降水量に欠測がある場合には、日降水量は欠測とする。

(水文観測データ統計処理要領 第5条)

# 猪名川総合開発事業流域図



## 1. 余野川ダム及びいなづまダムの流域界と雨量観測所設置位置図

雨量観測所設置位置

観測所名	設置位置
山辺	山辺町
今西	今西市
いなづま	いなづま町
余野1	余野町
下止々呂美	下止々呂美町



凡例

	猪名川総合開発事業中流域
	流域界
	ダム(完成) (計画中)
	国庫河川
	河川
	雨量観測所
	治水施設
	主要道路
	鉄道
	市界
	町界
	村界

## 2. 雨量観測所毎の観測データ（H5年～H14年）

### （1）余野川ダム流域

- |           |       |          |
|-----------|-------|----------|
| ①余野1観測所   | 日雨量年表 | .....P3  |
| ②下止々呂美観測所 | 日雨量年表 | .....P13 |

様式3の2

種別	観測所記号												
2	1	3	6	1	1	6	0	4	4	5	0	2	0

日雨量年表

平成5年(1993)

水系名	淀川		河川名	余野川		観測所名		余野1		読み	よの1		計
	日/月	1		2	3	4	5	6	7		8	9	
1	-	1.2	-	-	0.6	-	5.3	1.0	-	-	-	0.9	9
2	-	10.3	-	-	38.6	6.6	64.9	72.6	0.2	-	-	0.1	193
3	-	1.8	-	-	-	0.4	13.6	41.7	25.6	10.6	-	2.1	96
4	-	-	-	2.1	0.1	-	122.2	3.8	0.7	0.2	-	-	129
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	11.9	-	6.3	-	-	-	2.5	-	8.3	0.1	0.2	-	29
7	11.8	1.5	2.3	-	-	-	5.3	1.5	41.4	17.9	8.3	-	90
8	-	0.5	1.8	10.2	-	26.1	0.3	2.0	17.4	19.6	0.2	-	78
9	8.0	-	-	4.5	5.3	0.2	0.9	7.2	0.1	-	-	-	26
10	6.0	-	-	-	1.0	-	15.3	42.7	-	-	9.3	18.3	93
11	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	5.6	2.0	9
12	-	-	-	-	-	-	16.8	-	5.3	0.1	5.3	-	28
13	2.0	0.2	-	-	5.8	27.6	1.7	10.8	43.2	-	35.7	11.5	139
14	9.8	-	0.1	0.2	9.3	2.9	3.5	88.2	33.2	-	-	0.7	148
15	5.5	-	27.3	-	-	4.2	-	19.1	-	-	-	0.1	56
16	0.7	27.1	0.3	-	-	-	-	26.6	0.1	-	-	5.5	60
17	-	1.4	-	-	6.7	0.2	20.3	65.3	1.4	0.3	6.6	-	102
18	-	-	-	-	2.6	5.2	22.6	28.6	4.5	-	8.1	0.1	72
19	-	0.8	-	-	-	-	93.0	-	12.8	-	-	-	107
20	-	-	-	-	-	-	3.8	-	5.9	0.4	-	1.2	15
21	-	33.6	-	4.6	0.9	-	-	-	2.5	-	18.3	3.7	64
22	-	0.4	-	20.6	15.8	31.7	-	4.5	20.3	-	-	1.5	95
23	1.5	0.3	0.1	-	-	14.5	-	-	1.6	0.1	1.0	5.1	24
24	3.5	0.5	19.9	17.8	-	-	0.4	-	-	1.0	-	-	43
25	0.4	0.4	-	0.2	-	11.9	-	-	-	-	-	-	13
26	-	-	-	-	-	-	3.5	-	-	-	3.5	4.3	11
27	-	13.9	1.3	-	-	2.0	2.8	-	-	-	-	0.5	21
28	-	0.4	17.6	48.4	-	17.0	-	-	-	-	-	-	83
29	-	/	1.0	1.5	9.5	94.0	4.8	-	19.1	46.2	-	-	176
30	-	/	-	1.0	0.3	44.5	12.9	-	71.7	3.0	7.4	11.6	152
31	0.6	/	0.6	/	-	/	/	-	/	-	/	9.6	11
計	62	94	79	112	97	386	320	434	297	99	111	82	2173

(A判)

注. 日雨量年表は、時間雨量月表の値を記入するが、普通観測のみの場合は普通観測の値、普通観測及び自記観測の場合は自記観測の値(0~24時の合計値)を記入する。

様式3の2

種別	観測所記号												
2	1	3	6	1	1	6	0	4	4	5	0	2	0

日雨量年表

平成6年(1994)

水系名	淀川		河川名	余野川		観測所名		余野1		読み	よの1		計	
	日/月	1		2	3	4	5	6	7		8	9		10
1	-	7.9	-	32.2	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	41
2	-	0.7	-	-	-	-	-	1.1	0.4	-	17.7	-	-	20
3	0.8	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
4	-	-	0.2	-	4.3	-	-	-	-	12.0	-	-	-	17
5	-	-	0.1	-	1.0	-	-	-	-	-	7.5	-	-	9
6	0.1	-	0.2	1.1	-	-	-	-	4.5	-	10.9	-	-	17
7	-	-	8.7	9.2	-	-	14.3	-	-	-	-	-	-	32
8	0.2	4.0	7.5	-	7.0	15.4	27.3	-	-	-	-	-	13.2	75
9	-	4.9	1.4	-	-	0.4	-	3.3	-	-	-	-	3.8	14
10	-	0.8	0.3	-	1.7	-	-	-	-	5.5	-	0.4	-	9
11	-	4.0	1.5	-	29.8	2.8	-	-	-	-	-	-	4.8	43
12	-	12.0	10.9	70.6	-	12.7	-	0.6	-	5.1	-	1.0	-	113
13	1.2	2.8	0.1	-	-	28.5	-	0.2	-	-	-	-	0.6	33
14	0.2	-	0.1	-	8.0	-	-	-	-	-	-	-	-	8
15	-	0.5	0.5	-	21.8	-	-	-	30.1	-	-	-	-	53
16	1.2	-	-	-	-	-	-	-	33.2	9.7	-	-	-	44
17	18.0	0.2	-	-	2.6	-	-	-	19.5	-	0.7	-	-	41
18	3.4	-	-	12.3	-	30.9	-	-	-	-	8.9	-	-	56
19	0.2	-	-	-	-	13.5	-	0.3	-	-	-	-	0.2	14
20	-	24.6	-	1.8	-	2.1	-	-	-	0.2	-	-	-	29
21	0.5	7.3	-	-	-	-	-	6.7	-	22.3	-	-	-	37
22	-	0.2	0.6	2.8	-	0.3	-	1.5	17.2	-	0.8	-	-	23
23	-	-	6.3	18.7	-	2.6	-	-	-	-	-	-	-	28
24	0.2	0.4	2.0	-	-	-	-	-	2.9	-	-	-	-	6
25	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
26	0.1	1.8	0.6	-	29.0	-	-	-	4.2	-	-	-	12.0	48
27	-	-	-	3.4	4.4	22.5	-	-	0.6	-	-	-	-	31
28	8.3	-	-	-	-	-	-	-	2.0	1.0	-	-	-	11
29	2.5	/	-	0.6	-	-	1.7	-	50.5	-	-	-	-	55
30	0.1	/	-	0.1	-	0.4	-	1.9	-	-	-	-	9.0	12
31	13.0	/	-	/	-	/	-	-	/	-	/	-	2.6	16
計	50	74	41	153	110	132	43	16	165	56	47	48	935	

(A判)

注. 日雨量年表は、時間雨量月表の値を記入するが、普通観測のみの場合は普通観測の値、普通観測及び自記観測の場合は自記観測の値(0~24時の合計値)を記入する。

様式3の2

種別	観測所記号												
2	1	3	6	1	1	6	0	4	4	5	0	2	0

日雨量年表

平成7年(1995)

水系名 日/月	淀川		河川名 3	余野川		観測所名		余野1		読み 10	よの1		計
	1	2		4	5	6	7	8	9		11	12	
1	-	1.0	0.3	-	36.2	-	0.3	2.6	-	49.0	-	-	89
2	-	-	-	0.8	-	-	23.2	25.5	9.6	-	-	-	59
3	25.8	-	5.6	-	-	57.5	90.2	-	15.7	-	-	-	195
4	4.4	-	2.5	-	26.1	-	40.0	-	-	0.6	-	-	74
5	0.1	-	1.0	-	-	-	49.0	-	-	9.5	-	-	60
6	-	-	-	4.2	-	-	6.6	-	-	-	-	0.7	12
7	-	-	0.2	-	-	-	0.5	-	0.4	1.0	30.5	-	33
8	-	-	0.3	-	-	9.8	2.8	-	-	0.3	-	0.8	14
9	-	-	3.4	18.5	-	0.4	-	-	-	-	-	-	22
10	-	0.1	7.1	-	0.7	-	5.1	0.7	0.1	-	0.6	-	14
11	-	-	0.1	10.5	136.8	-	-	-	-	-	0.8	0.2	148
12	-	21.1	3.9	-	40.4	9.1	2.7	-	-	-	-	-	77
13	0.1	-	4.3	6.8	7.0	5.9	-	-	0.6	-	-	-	25
14	1.5	-	0.3	4.6	47.1	6.8	0.2	-	31.4	-	22.7	-	115
15	-	-	0.5	-	27.1	-	-	-	2.2	-	-	-	30
16	-	0.8	20.3	5.4	8.1	-	23.6	-	3.4	-	-	-	62
17	-	-	1.4	-	0.5	-	2.1	-	-	-	-	-	4
18	-	-	-	10.3	-	10.8	-	-	-	-	-	-	21
19	-	-	0.3	-	-	8.9	1.1	-	-	-	14.0	-	24
20	-	-	-	-	9.6	3.0	51.6	-	-	-	1.1	-	65
21	5.4	-	-	2.6	13.8	-	28.7	-	-	-	-	0.5	51
22	10.4	-	-	6.3	0.8	1.5	9.0	-	-	-	1.5	-	30
23	0.5	-	-	11.2	-	-	-	-	15.2	-	1.3	-	28
24	0.3	-	2.0	2.3	-	-	0.1	-	5.3	31.9	-	4.0	46
25	-	-	4.0	2.2	7.8	3.1	-	-	0.4	-	-	2.3	20
26	-	0.7	-	-	-	48.7	-	-	-	-	0.2	6.1	56
27	0.1	-	0.7	-	-	-	25.2	-	-	-	-	-	26
28	-	1.7	-	2.0	5.2	-	-	-	-	3.3	-	2.5	15
29	-	/	9.8	5.9	2.1	-	-	-	-	6.7	-	-	25
30	0.6	/	27.0	11.4	-	17.3	-	62.8	0.1	-	4.5	-	124
31	1.4	/	-	/	-	/	-	7.5	/	0.5	/	0.1	10
計	51	25	95	105	369	183	362	99	84	103	77	17	1570

(A判)

注. 日雨量年表は、時間雨量月表の値を記入するが、普通観測のみの場合は普通観測の値、普通観測及び自記観測の場合は自記観測の値(0~24時の合計値)を記入する。

様式3の2

種別	観測所記号												
2	1	3	6	1	1	6	0	4	4	5	0	2	0

日雨量年表

平成8年(1996)

水系名 日/月	淀川		河川名 3	余野川		観測所名		余野1		読み 10	よの1		計
	1	2		4	5	6	7	8	9		11	12	
1	-	-	3.6	-	3.6	-	-	-	1.6	-	17.1	4.0	30
2	-	2.7	0.6	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	6
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24.0	-	-	24
4	0.3	-	2.6	2.4	36.0	13.2	0.5	15.6	-	0.5	-	27.1	98
5	0.2	1.5	0.5	-	-	-	59.0	-	-	0.4	7.9	13.4	83
6	-	3.8	-	5.5	-	-	-	-	0.7	-	-	-	10
7	0.3	-	6.4	-	-	6.5	63.0	-	-	0.5	0.1	-	77
8	16.3	1.5	0.4	-	32.0	24.0	1.6	-	-	8.4	0.5	0.3	85
9	-	-	-	-	-	15.8	-	-	50.0	-	0.1	-	66
10	0.4	0.5	0.1	-	-	20.0	-	-	-	-	-	14.5	36
11	0.8	-	3.5	0.3	0.2	-	-	-	-	-	22.1	-	27
12	-	-	1.2	1.5	0.1	-	-	-	14.6	21.6	0.7	-	40
13	0.2	-	-	-	-	1.0	-	9.6	64.0	35.7	-	-	111
14	5.7	-	3.6	0.1	1.4	-	-	92.0	-	17.0	0.3	-	120
15	16.6	-	34.2	0.5	-	-	-	1.8	-	2.6	-	-	56
16	-	-	6.1	20.0	-	-	-	-	-	-	-	2.5	29
17	2.1	6.0	13.4	1.8	-	10.0	-	-	5.9	-	3.2	27.8	70
18	0.5	1.8	-	-	-	24.8	-	-	-	-	-	-	27
19	0.3	-	-	6.8	-	-	41.0	-	-	-	-	-	48
20	-	-	0.3	-	10.0	50.4	5.8	-	10.5	-	-	0.1	77
21	-	1.4	29.7	-	31.8	10.0	-	1.2	-	-	-	-	74
22	0.7	-	-	-	4.4	1.7	0.9	-	-	-	-	3.0	11
23	-	-	0.1	-	-	-	9.3	-	-	-	-	-	9
24	-	-	12.4	-	-	19.3	-	-	-	-	-	0.1	32
25	-	11.3	-	-	-	60.0	-	-	16.0	0.1	-	-	87
26	0.1	-	-	-	-	4.8	-	11.8	0.1	1.1	3.5	-	21
27	-	1.0	-	-	-	14.0	-	37.1	-	-	4.1	-	56
28	-	-	-	-	-	17.2	-	53.5	-	2.2	-	-	73
29	-	26.3	1.6	-	-	7.0	-	0.6	19.2	-	6.7	-	61
30	-	/	34.3	1.2	2.0	-	-	-	7.5	-	-	-	45
31	-	/	-	/	-	/	-	1.1	/	26.0	/	-	27
計	45	58	155	40	122	300	181	224	190	142	66	93	1616

(A判)

注. 日雨量年表は、時間雨量月表の値を記入するが、普通観測のみの場合は普通観測の値、普通観測及び自記観測の場合は自記観測の値(0~24時の合計値)を記入する。

様式3の2

種別	観測所記号
2	1.36116E+12

日雨量年表

平成9年(1997)

水系名	淀川		河川名	余野川		観測所名		余野1		読み	よの1		計
	日/月	1		2	3	4	5	6	7		8	9	
1	-	-	3.6	-	-	-	3.3	0.1	-	-	-	2.0	9
2	-	5.0	0.1	6.8	0.3	7.5	6.0	-	-	5.4	-	-	31
3	0.2	-	-	13.0	26.8	8.2	-	-	18.8	5.5	-	-	73
4	-	1.7	-	20.2	6.1	3.0	-	10.7	-	6.3	1.1	-	49
5	20.0	-	-	25.3	-	9.8	-	65.2	1.2	-	-	-	122
6	-	-	1.0	16.7	-	0.3	-	96.0	16.5	-	-	0.7	131
7	-	-	-	0.5	-	-	18.5	-	68.0	-	-	14.0	101
8	0.5	-	0.1	-	45.0	5.2	37.0	-	-	0.4	-	3.3	92
9	0.1	-	-	-	3.2	-	29.3	5.8	-	-	-	-	38
10	-	-	17.0	-	-	0.8	29.1	-	-	0.5	-	-	47
11	-	2.0	-	1.1	-	-	42.2	0.1	-	-	-	1.0	46
12	-	0.5	-	-	-	0.3	78.0	-	-	-	6.7	-	86
13	-	-	0.7	-	33.0	-	7.4	0.1	-	-	0.1	-	41
14	-	-	17.5	-	25.2	-	0.1	-	1.5	2.1	8.0	-	54
15	-	18.5	4.8	-	0.2	-	0.4	-	0.1	-	-	-	24
16	-	0.3	0.5	-	4.6	-	19.5	-	77.0	-	13.0	-	115
17	-	-	0.1	-	-	-	30.0	-	-	-	9.4	25.0	65
18	-	4.0	-	0.1	-	-	0.2	-	-	4.8	-	-	9
19	-	-	-	-	26.0	18.6	-	-	-	-	-	-	45
20	0.4	2.0	-	-	12.6	13.4	0.1	-	-	-	-	-	29
21	2.0	2.0	23.7	6.5	5.3	3.5	-	-	-	-	-	-	43
22	15.4	-	0.1	6.2	-	29.0	-	-	4.0	-	9.6	3.3	68
23	0.6	-	1.0	-	5.6	-	-	-	0.4	-	-	-	8
24	8.8	-	-	-	9.9	-	-	-	-	-	-	-	19
25	0.4	2.4	-	-	0.5	-	7.5	-	82.5	-	4.3	-	98
26	-	-	9.0	-	3.8	-	51.5	-	3.1	-	65.8	9.8	143
27	-	-	-	15.0	-	6.5	17.4	-	0.4	-	-	-	39
28	1.3	-	1.3	6.3	-	65.5	46.0	-	-	-	11.7	-	132
29	-	/	20.2	0.4	3.2	-	5.6	-	-	-	50.0	26.0	105
30	-	/	-	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	2
31	0.2	/	-	/	0.3	/	2.7	-	/	-	/	-	3
計	50	38	101	120	212	172	432	178	274	25	180	85	1867

(A判)

注. 日雨量年表は、時間雨量月表の値を記入するが、普通観測のみの場合は普通観測の値、普通観測及び自記観測の場合は自記観測の値(0~24時の合計値)を記入する。



様式3の2

種別	観測所記号
2	1.36116E+12

日雨量年表

平成10年(1998)

水系名	淀川		河川名	余野川		観測所名		余野1		読み	よの1		計
	1	2		3	4	5	6	7	8		9	10	
1	8.2	-	-	44.2	-	0.2	1.7	4.5	-	9.6	-	0.5	69
2	-	-	3.1	-	18.2	44.5	1.6	-	-	0.4	-	-	68
3	45.3	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-	46
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.0	8
5	-	-	16.2	15.3	0.5	-	-	-	2.3	-	-	5.7	40
6	-	-	-	14.2	0.8	-	-	2.3	4.4	0.8	-	0.1	23
7	-	6.0	-	-	14.0	-	-	0.6	-	41.5	-	5.2	67
8	16.0	-	-	7.8	15.0	29.4	-	15.0	-	-	-	-	83
9	-	2.3	-	21.7	-	16.3	-	0.2	-	-	-	-	41
10	-	-	-	-	2.2	0.8	8.0	2.1	-	-	-	-	13
11	13.7	-	33.0	-	14.1	-	15.7	-	-	-	0.8	-	77
12	2.8	-	4.5	22.2	45.0	0.3	-	-	-	-	-	-	75
13	-	-	-	15.8	-	30.5	-	-	-	2.9	-	-	49
14	36.0	12.6	3.0	22.4	-	24.4	-	3.6	0.1	12.2	-	0.4	115
15	25.6	-	6.2	-	-	1.2	14.2	-	6.7	73.5	-	-	127
16	0.1	-	-	-	71.5	-	18.8	-	0.5	105.0	3.5	-	199
17	7.6	0.3	-	8.2	21.5	-	-	2.7	-	70.5	-	-	111
18	14.0	-	-	7.4	-	4.9	-	-	-	-	-	-	26
19	-	8.1	18.0	-	-	81.5	4.3	4.8	5.4	-	-	-	122
20	-	23.1	2.8	-	-	1.0	-	-	2.8	1.1	-	-	31
21	-	-	-	-	-	63.6	-	-	40.6	4.3	-	-	109
22	-	-	0.8	1.5	-	-	-	-	109.2	-	-	-	112
23	2.0	8.0	-	18.0	-	1.2	-	-	46.3	12.5	-	0.4	88
24	-	21.3	-	-	4.8	1.3	-	-	15.0	-	-	-	42
25	-	3.5	-	-	15.0	-	-	12.1	38.7	-	-	-	69
26	-	-	4.5	-	-	-	24.7	1.3	8.7	-	-	-	39
27	-	-	10.7	-	-	-	3.3	10.6	22.1	13.0	6.4	-	66
28	-	1.0	-	-	79.2	14.3	-	2.4	8.9	-	-	-	106
29	-	/	-	-	13.5	-	4.9	-	-	-	-	-	18
30	-	/	-	-	-	-	5.3	-	24.5	0.3	-	-	30
31	-	/	-	/	-	/	-	-	/	-	/	0.2	-
計	171	86	103	199	316	315	103	62	336	348	11	21	2071

(A判)

注. 日雨量年表は、時間雨量月表の値を記入するが、普通観測のみの場合は普通観測の値、普通観測及び自記観測の場合は自記観測の値(0~24時の合計値)を記入する。

様式3の2

種別	観測所記号
2	1.36116E+12

日雨量年表

平成 11 年(1999)

水系名	淀川		河川名	余野川		観測所名		余野1		読み	よの1		計
	1	2		3	4	5	6	7	8		9	10	
1	-	-	-	-	-	-	-	14.3	4.2	-	-	0.8	19
2	-	-	-	6.9	-	2.6	12.7	-	-	5.0	2.1	-	29
3	-	2.1	-	-	5.5	0.6	41.0	-	3.7	-	-	-	53
4	-	-	-	-	38.3	-	-	-	-	0.3	-	0.9	40
5	-	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	-	0.3	3
6	-	-	1.7	3.5	0.1	39.9	-	2.0	2.5	81.7	-	3.1	135
7	-	-	16.8	-	-	10.2	-	-	3.3	0.2	-	0.2	31
8	-	-	0.5	-	-	-	-	-	0.7	-	-	-	1
9	-	-	9.4	7.0	-	-	-	1.6	-	-	-	-	18
10	-	6.2	-	27.5	-	-	-	31.6	18.3	-	-	-	84
11	-	14.8	-	-	-	-	-	15.0	-	-	7.7	-	38
12	-	1.7	-	-	-	-	2.1	8.8	-	-	15.1	0.3	28
13	-	-	1.4	-	-	-	0.5	-	-	9.2	-	-	11
14	0.4	-	9.3	-	-	-	-	11.0	38.1	-	-	-	59
15	0.8	-	41.2	-	-	-	-	5.8	40.2	6.3	10.1	-	104
16	0.7	-	-	-	0.6	-	-	-	0.5	-	2.0	-	4
17	-	0.2	-	1.2	-	13.6	26.9	-	1.3	-	-	-	43
18	-	7.3	14.3	18.2	0.7	15.7	43.8	1.1	-	-	-	-	101
19	13.3	1.5	13.5	6.3	0.2	22.1	3.2	2.1	0.3	6.2	-	-	69
20	-	-	11.3	-	-	-	44.2	0.5	5.5	-	-	-	62
21	-	-	19.3	-	-	-	-	3.4	45.6	-	-	-	68
22	-	-	0.6	1.1	-	0.7	-	-	12.1	-	-	-	15
23	-	0.3	-	6.7	7.1	9.7	-	-	7.1	-	14.3	-	45
24	8.1	12.0	5.2	-	28.5	71.5	3.8	-	3.5	-	1.1	-	134
25	8.0	-	-	-	-	11.5	-	-	-	-	5.0	-	25
26	-	27.4	7.6	-	77.6	157.0	-	3.0	-	9.1	-	-	282
27	-	-	1.4	-	1.7	0.9	2.9	-	-	49.4	-	-	56
28	-	0.4	-	-	-	4.9	4.3	-	-	-	-	-	10
29	0.4	/	-	-	-	182.0	-	-	-	-	-	-	182
30	0.6	/	2.5	-	-	40.8	-	-	-	-	-	-	44
31	-	/	-	/	-	/	-	-	/	14.4	/	-	14
計	32	74	156	78	160	584	185	102	187	182	57	6	1803

(A判)

注. 日雨量年表は、時間雨量月表の値を記入するが、普通観測のみの場合は普通観測の値、普通観測及び自記観測の場合は自記観測の値(0~24時の合計値)を記入する。

様式3の2

種別	観測所記号
2	1.36116E+12

日雨量年表

平成 12 年 (2000)

水系名	淀川		河川名	余野川		観測所名		余野 1		読み	よ の 1		計
	1	2		3	4	5	6	7	8		9	10	
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	67	—	71
2	—	—	—	—	—	—	—	—	18	6	96	—	120
3	—	—	—	—	—	—	14	—	—	8	—	—	22
4	—	—	28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28
5	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	—	—	8
6	—	32	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32
7	13	—	—	—	—	—	—	17	—	—	—	—	30
8	1	8	—	—	—	—	—	—	27	—	—	—	36
9	8	1	—	—	—	16	—	—	—	57	—	—	82
10	25	—	—	18	—	2	—	—	18	—	—	2	65
11	—	—	6	—	1	2	—	—	125	1	—	—	135
12	1	—	3	—	4	—	—	—	55	—	—	—	63
13	18	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	20
14	—	—	—	—	9	—	7	—	—	—	—	—	16
15	—	—	—	9	7	—	2	—	14	—	11	—	43
16	12	—	16	—	—	—	—	—	6	—	—	—	34
17	1	—	—	—	4	36	—	—	—	—	19	11	71
18	—	—	—	—	—	—	—	3	—	1	—	2	6
19	—	5	8	3	6	—	—	—	—	—	—	2	24
20	—	13	—	9	15	—	—	—	—	25	1	4	67
21	2	—	—	18	—	1	—	—	—	—	3	—	24
22	—	—	—	—	—	13	—	—	—	—	—	—	13
23	26	—	33	—	—	8	—	—	21	46	—	—	134
24	—	—	6	—	—	11	—	—	—	—	—	—	17
25	6	—	1	—	—	3	33	—	—	6	—	—	49
26	2	—	1	8	—	—	—	—	—	—	—	—	11
27	2	—	—	—	21	34	1	—	—	—	1	—	59
28	—	—	8	—	2	23	—	—	—	16	—	—	49
29	—	—	1	—	—	—	—	—	—	3	—	—	4
30	—	/	—	—	—	—	—	1	14	—	—	—	15
31	—	/	—	/	21	/	—	18	/	—	/	—	39
計	117	59	111	73	90	151	57	39	298	173	198	21	1387

(A判)

注. 日雨量年表は、時間雨量月表の値を記入するが、普通観測のみの場合は普通観測の値、普通観測及び自記観測の場合は自記観測の値(0~24時の合計値)を記入する。

様式3の2

種別	観測所記号											
2	1	3	6	1	1	6	0	4	5	0	2	0

日雨量年表

平成 13 年 (2001)

水系名 日/月	淀川		河川名 3	余野川		観測所名		余野1		読み 10	よの1		計
	1	2		4	5	6	7	8	9		11	12	
1	-	16	8	-	-	-	-	-	-	49	-	-	73
2	-	-	1	-	36	-	-	12	-	-	-	-	49
3	-	-	-	-	3	-	-	-	16	-	14	-	33
4	-	-	33	-	-	-	-	-	-	-	-	4	37
5	-	-	-	-	-	10	3	-	-	-	3	-	16
6	-	7	-	-	-	22	6	-	1	-	10	7	53
7	17	2	-	-	-	-	-	2	60	-	-	-	81
8	6	-	1	-	16	-	-	-	-	-	-	-	23
9	12	-	2	-	-	-	-	-	4	6	-	-	24
10	3	-	1	-	-	-	-	1	33	64	-	-	102
11	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
12	-	-	-	16	-	-	50	13	-	-	-	-	79
13	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	11	17
14	-	-	-	-	-	39	-	-	-	-	-	-	39
15	-	-	2	-	-	9	8	-	10	-	-	-	29
16	-	1	-	-	-	-	14	-	-	7	-	-	22
17	-	-	1	-	-	-	13	-	-	29	-	-	43
18	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	6
19	-	-	-	-	-	50	-	-	-	-	-	-	50
20	24	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	44
21	-	1	-	-	-	1	-	104	-	-	-	1	107
22	-	-	-	-	23	-	-	13	-	27	-	-	63
23	-	8	-	-	27	8	-	-	-	-	-	-	43
24	-	8	-	2	17	19	-	-	-	-	-	-	46
25	20	-	13	6	-	-	-	-	-	-	-	-	39
26	8	-	6	-	-	-	-	12	-	-	-	-	26
27	24	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	26
28	-	24	-	-	-	-	-	-	5	7	-	-	36
29	-	/	1	4	-	-	-	-	-	1	4	-	10
30	-	/	2	1	4	3	-	12	8	-	2	-	32
31	-	/	3	/	8	/	-	3	/	-	/	-	14
計	114	67	77	29	136	184	94	178	138	190	33	23	1263

(A判)

注. 日雨量年表は、時間雨量月表の値を記入するが、普通観測のみの場合は普通観測の値、普通観測及び自記観測の場合は自記観測の値(0~24時の合計値)を記入する。

様式3の2

種別	観測所記号												
2	1	3	6	1	1	6	0	4	4	5	0	2	0

日雨量年表

平成 14 年 (2002)

水系名 日/月	淀川		河川名 3	余野川		観測所名		余野 1		読みよの 1		計	
	1	2		4	5	6	7	8	9	10	11		12
1	-	-	-	欠測	22	-	1	-	-	33	28	-	84
2	-	-	-	欠測	-	-	-	3	-	-	-	-	3
3	-	-	-	欠測	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	欠測	9	-	-	11	-	-	-	4	24
5	2	4	24	欠測	-	-	-	-	-	-	-	-	30
6	-	-	20	欠測	-	-	1	-	11	28	-	-	60
7	5	-	-	欠測	8	-	1	-	4	28	-	-	46
8	-	-	-	欠測	5	-	-	-	-	3	4	1	13
9	-	-	-	欠測	-	-	3	5	-	-	4	2	14
10	-	-	-	欠測	37	4	25	-	-	-	-	-	66
11	-	1	-	欠測	2	47	-	1	-	-	-	-	51
12	-	-	-	欠測	-	-	-	2	-	-	-	-	2
13	-	-	-	欠測	-	-	11	-	-	-	-	-	11
14	-	-	欠測	欠測	-	-	1	-	-	-	-	-	1
15	1	-	欠測	欠測	14	-	2	8	-	2	-	-	27
16	7	-	-	欠測	2	-	23	-	1	-	-	2	35
17	-	-	-	欠測	12	-	25	-	40	-	-	1	78
18	-	-	-	欠測	6	6	19	-	-	-	-	-	31
19	-	-	-	-	2	-	8	-	-	4	-	1	15
20	-	-	-	-	-	8	-	-	-	17	-	-	25
21	28	-	-	30	-	6	-	-	-	9	-	45	118
22	-	-	欠測	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	-	-	欠測	-	-	-	5	-	-	-	-	-	5
24	-	-	欠測	3	-	6	-	4	-	1	-	-	14
25	-	-	欠測	8	-	6	-	-	-	-	10	1	25
26	7	-	欠測	-	-	-	-	-	3	-	1	-	11
27	15	-	欠測	-	4	-	-	3	7	-	-	1	30
28	-	10	欠測	-	-	-	-	28	21	-	-	-	59
29	-	/	欠測	-	-	4	-	4	-	-	-	-	8
30	-	/	欠測	-	-	34	-	-	4	-	-	-	38
31	-	/	欠測	/	1	/	-	-	/	-	/	-	1
計	65	15	44	41	124	121	125	69	91	125	47	58	925

(A判)

注. 日雨量年表は、時間雨量月表の値を記入するが、普通観測のみの場合は普通観測の値、普通観測及び自記観測の場合は自記観測の値(0~24時の合計値)を記入する。

様式3の2

種別	観測所記号
2	1.36116E+12

日雨量年表

平成5年(1993)

水系名	淀川		河川名	余野川		観測所名		下止々呂美		読み	しもとどろみ		計
	1	2		3	4	5	6	7	8		9	10	
1	-	10.2	-	-	0.5	-	4.2	0.1	-	-	-	0.6	16
2	-	2.6	-	-	35.7	6.6	58.9	49.6	0.5	-	-	-	154
3	-	1.0	-	-	-	-	2.5	14.1	22.7	9.1	-	1.1	51
4	0.2	-	-	2.3	-	-	96.3	0.5	-	-	-	-	99
5	-	-	-	-	-	-	0.3	1.2	-	-	-	-	2
6	11.6	-	6.0	-	-	-	3.4	-	10.7	-	-	-	32
7	10.3	0.9	1.5	0.3	-	-	3.7	2.5	37.9	17.0	6.5	-	81
8	-	0.2	0.1	1.3	-	24.5	0.2	1.0	13.8	18.1	-	-	59
9	7.5	-	-	1.8	3.7	-	0.2	7.4	-	-	-	-	21
10	5.5	-	-	-	0.9	-	7.3	41.1	-	-	8.2	21.1	84
11	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	5.5	-	6
12	-	-	-	-	-	-	6.4	-	3.9	-	5.4	-	16
13	2.1	-	-	-	3.5	19.0	1.4	14.5	35.5	-	33.2	11.4	121
14	10.4	0.3	-	-	10.5	2.5	2.9	70.5	30.6	-	-	0.8	129
15	4.2	-	24.3	-	-	0.5	-	19.8	-	-	-	-	49
16	-	25.1	0.1	-	-	-	0.5	24.6	-	-	-	7.4	58
17	0.2	0.6	-	-	5.4	-	19.5	73.8	4.0	0.3	4.8	0.1	109
18	-	-	-	0.4	5.3	1.6	9.0	32.4	6.1	-	10.8	-	66
19	-	0.4	-	-	-	88.0	-	8.7	-	-	-	-	97
20	0.1	-	-	-	-	7.2	-	3.5	0.5	-	-	4.1	15
21	-	34.9	-	2.8	1.2	-	-	-	1.0	-	17.1	1.9	59
22	-	0.2	-	20.5	12.6	20.3	-	9.0	20.6	-	-	5.2	88
23	1.0	1.0	0.1	-	-	10.5	-	-	2.8	-	-	0.2	16
24	2.5	0.4	21.8	11.6	-	-	0.4	-	-	0.2	-	-	37
25	0.3	1.1	0.1	-	-	11.0	-	-	-	-	-	-	13
26	-	-	-	-	-	2.0	4.1	-	-	-	3.0	1.7	11
27	-	16.1	2.0	-	-	11.5	3.6	0.1	-	-	-	-	33
28	0.4	-	16.0	45.7	-	18.1	-	-	-	-	-	-	80
29	-	/	0.8	1.4	6.2	97.8	5.5	-	20.9	45.2	-	-	178
30	-	/	-	0.7	-	43.2	7.0	-	76.3	2.8	6.8	9.5	146
31	-	/	0.3	/	-	/	-	-	/	-	/	10.0	10
計	56	95	73	89	86	364	237	374	288	93	101	75	1931

(A判)

注. 日雨量年表は、時間雨量月表の値を記入するが、普通観測のみの場合は普通観測の値、普通観測及び自記観測の場合は自記観測の値(0~24時の合計値)を記入する。

様式3の2

種別	観測所記号
2	1.36116E+12

日雨量年表

平成6年(1994)

水系名	淀川		河川名	余野川		観測所名		下止々呂美		読み	しもとどろみ		計
	1	2		3	4	5	6	7	8		9	10	
1	-	7.0	-	33.4	0.5	-	-	-	-	-	-	-	41
2	-	-	-	-	-	-	-	1.8	1.8	-	16.4	-	20
3	0.7	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4	-	-	0.1	-	5.2	-	-	-	-	14.8	-	-	20
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	欠測	-	-
6	-	-	-	1.9	-	-	-	-	8.7	-	欠測	-	11
7	-	-	7.4	12.1	-	-	22.0	-	0.3	-	-	-	42
8	-	4.9	9.5	-	11.9	14.1	15.9	-	-	-	-	10.4	67
9	-	2.4	1.1	-	-	0.8	-	0.1	-	-	-	5.0	9
10	-	0.1	-	-	1.4	-	-	-	-	4.6	-	欠測	6
11	-	19.0	1.0	-	24.6	欠測	-	-	-	-	-	欠測	45
12	-	欠測	11.1	64.0	-	欠測	-	1.1	-	8.5	-	0.8	86
13	0.8	欠測	-	-	-	30.0	-	-	-	-	-	0.3	31
14	-	0.2	-	-	欠測	-	-	-	-	-	-	-	-
15	-	0.3	0.1	-	欠測	-	-	-	29.0	-	-	-	29
16	1.4	-	-	-	-	-	-	-	16.0	6.8	-	0.3	25
17	24.6	-	-	-	2.2	-	-	-	12.2	-	1.4	-	40
18	2.1	-	-	10.7	-	欠測	-	2.4	-	-	8.9	0.4	25
19	0.1	-	-	-	-	欠測	-	5.1	-	-	-	0.2	5
20	-	22.0	-	0.6	-	3.4	-	-	-	-	-	-	26
21	-	3.9	-	-	-	-	-	8.1	-	20.2	-	-	32
22	-	-	0.7	0.3	-	0.4	-	0.5	16.7	-	0.3	-	19
23	0.4	2.1	7.0	15.2	-	3.7	-	-	-	-	0.2	-	29
24	-	0.1	1.5	-	-	-	-	-	6.4	-	-	-	8
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	-	-	-	-	22.9	-	-	-	2.5	-	-	8.7	34
27	-	0.1	0.6	4.8	5.6	9.9	-	-	1.1	-	-	-	22
28	8.4	-	-	-	-	18.6	-	-	1.4	1.4	-	0.2	30
29	欠測	/	-	1.5	-	-	2.4	-	25.9	0.2	-	-	30
30	欠測	/	-	-	-	1.4	-	18.5	-	-	-	9.0	29
31	11.1	/	-	/	-	/	-	-	/	-	/	4.5	16
計	50	63	40	145	74	82	40	38	122	57	27	40	778

(A判)

注. 日雨量年表は、時間雨量月表の値を記入するが、普通観測のみの場合は普通観測の値、普通観測及び自記観測の場合は自記観測の値(0~24時の合計値)を記入する。

様式3の2

種別	観測所記号
2	1.36116E+12

日雨量年表

平成7年(1995)

水系名	淀川		河川名	余野川		観測所名		下止々呂美		読み	じもとどろみ		計
	1	2		3	4	5	6	7	8		9	10	
1	—	0.5	—	—	39.2	—	0.1	—	—	44.1	—	0.4	84
2	—	—	—	1.2	—	—	27.1	1.9	6.0	—	—	—	36
3	26.4	—	5.9	—	欠測	45.3	92.7	—	12.6	—	—	—	183
4	5.0	—	欠測	—	欠測	—	40.4	—	—	0.2	—	—	46
5	—	—	欠測	—	—	—	54.7	—	—	9.1	—	—	64
6	—	—	—	4.6	—	—	7.5	—	—	—	—	0.6	13
7	—	—	0.3	—	—	—	1.5	—	0.6	1.2	35.4	—	39
8	—	—	—	—	—	8.6	—	—	—	—	—	—	9
9	—	—	4.3	19.3	—	0.2	—	—	—	—	—	—	24
10	—	—	7.7	—	0.9	—	5.2	2.2	0.4	—	欠測	—	16
11	—	—	—	10.7	129.4	—	0.1	—	—	—	欠測	—	140
12	—	22.0	3.8	—	38.5	9.1	5.1	—	—	—	—	—	79
13	—	—	1.1	5.3	欠測	4.8	—	—	—	—	—	—	11
14	—	—	—	3.8	欠測	6.7	—	—	27.1	—	18.8	—	56
15	5.1	—	0.7	—	25.6	—	—	—	1.4	—	—	—	33
16	—	—	15.8	4.3	欠測	—	26.1	—	1.8	—	—	—	48
17	—	—	1.7	—	欠測	—	0.4	—	—	—	—	—	2
18	—	—	—	8.7	—	9.0	—	—	—	—	—	—	18
19	—	—	1.1	0.9	—	5.4	2.5	—	—	—	12.0	—	22
20	—	0.5	—	—	欠測	1.1	35.1	—	—	—	1.0	—	38
21	欠測	—	—	2.6	欠測	—	9.6	—	—	—	—	—	12
22	欠測	—	—	欠測	0.2	2.3	13.8	—	—	—	1.8	—	18
23	0.5	—	—	欠測	—	0.3	—	—	欠測	—	1.1	—	2
24	—	—	1.6	2.2	—	—	—	—	欠測	30.9	—	7.2	42
25	—	—	2.1	0.6	8.4	2.6	—	—	0.5	—	—	7.1	21
26	—	0.6	—	—	—	39.8	—	—	—	—	—	2.8	43
27	—	—	0.4	—	—	—	20.3	—	—	—	—	—	21
28	—	2.6	—	1.1	5.2	—	—	—	—	欠測	—	—	9
29	—	/	7.4	欠測	1.6	—	—	—	—	欠測	—	—	9
30	0.3	/	22.0	欠測	—	19.0	—	33.7	0.7	—	4.1	2.5	82
31	1.7	/	—	/	—	/	—	8.4	/	0.4	/	—	11
計	39	26	76	65	249	154	342	46	51	86	74	21	1229

(A判)

注. 日雨量年表は、時間雨量月表の値を記入するが、普通観測のみの場合は普通観測の値、普通観測及び自記観測の場合は自記観測の値(0~24時の合計値)を記入する。



様式3の2

種別	観測所記号
2	1.36116E+12

日雨量年表

平成8年(1996)

水系名	淀川		河川名	余野川		観測所名		下止々呂美		読み	しもとどろみ		計
	1	2		3	4	5	6	7	8		9	10	
1	—	0.3	0.9	—	1.4	—	—	0.6	—	—	13.3	3.2	20
2	—	0.2	—	—	—	—	—	—	—	1.5	—	—	2
3	0.1	—	—	0.7	—	1.0	—	—	—	28.2	—	—	30
4	0.1	—	0.6	0.7	32.3	3.3	2.8	0.7	—	0.5	—	42.1	83
5	—	1.5	—	—	—	—	37.2	—	—	—	8.3	11.0	58
6	—	0.9	—	—	—	—	—	—	1.7	—	—	—	3
7	0.4	—	6.2	5.7	—	4.7	53.8	—	—	2.9	0.3	—	74
8	8.6	—	—	—	25.9	—	—	—	0.3	6.6	0.4	—	42
9	—	0.4	—	—	—	23.9	0.2	—	55.3	—	—	—	80
10	0.3	—	—	—	—	15.4	—	—	—	—	—	13.5	29
11	—	—	4.0	2.1	—	—	—	—	—	0.6	20.8	—	28
12	—	—	—	1.6	0.2	—	—	—	12.8	—	0.5	—	15
13	—	—	—	—	—	0.9	—	—	—	56.8	0.4	—	58
14	7.6	—	3.7	3.1	7.3	0.4	—	124.1	53.1	19.7	—	—	219
15	15.5	—	31.4	5.5	—	—	—	—	—	1.2	—	—	54
16	—	1.8	—	9.4	—	—	—	—	—	—	—	3.9	15
17	1.8	—	14.2	1.7	—	26.5	—	—	5.2	—	2.0	24.6	76
18	0.3	9.9	—	—	—	14.6	—	—	—	—	—	—	25
19	0.3	—	—	6.9	—	—	—	—	—	—	—	—	7
20	—	—	—	—	2.3	80.5	—	—	7.6	0.4	—	—	91
21	—	0.2	27.9	—	43.2	6.9	47.2	0.2	—	—	—	—	126
22	0.8	—	0.2	—	1.7	—	0.9	—	—	—	—	5.1	9
23	—	0.3	—	—	—	1.5	6.9	0.3	—	—	—	—	9
24	—	—	11.9	—	—	18.5	—	—	—	—	—	—	30
25	—	11.2	0.2	—	—	55.0	—	—	15.8	1.2	—	0.1	84
26	—	—	—	—	—	4.2	—	—	1.2	0.4	1.8	—	8
27	—	—	—	—	—	2.7	—	40.2	—	—	2.8	—	46
28	—	—	—	—	—	26.1	—	23.6	—	1.7	—	—	51
29	—	29.2	1.3	0.7	0.5	—	—	3.2	16.3	—	5.2	—	56
30	—	/	38.2	0.2	—	7.9	—	—	6.7	—	—	—	53
31	—	/	—	/	6.2	/	—	—	/	21.3	/	—	28
計	36	56	141	38	121	294	149	193	176	143	56	104	1507

(A判)

注. 日雨量年表は、時間雨量月表の値を記入するが、普通観測のみの場合は普通観測の値、普通観測及び自記観測の場合は自記観測の値(0~24時の合計値)を記入する。

様式3の2

種別	観測所記号
2	1.36116E+12

日雨量年表

平成9年(1997)

水系名	淀川		河川名	余野川		観測所名		下止々呂美		読み	しもとどろみ		計
	1	2		3	4	5	6	7	8		9	10	
1	-	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	13
2	-	1	1	2	-	6	9	-	-	4	-	-	23
3	-	-	-	12	9	3	-	-	14	-	-	-	38
4	-	7	-	4	6	5	-	9	-	5	-	-	36
5	32	1	-	39	11	-	-	47	-	5	-	-	135
6	-	-	-	13	-	18	-	4	19	-	-	-	54
7	-	-	-	3	-	-	6	43	3	-	-	2	57
8	-	-	-	-	47	-	7	4	65	-	-	13	136
9	-	-	-	-	-	3	26	-	-	-	-	-	29
10	-	-	9	-	-	-	36	-	-	-	-	-	45
11	-	-	7	5	-	-	26	-	-	-	-	1	39
12	-	-	-	-	-	-	34	-	-	-	-	1	35
13	-	-	-	-	8	-	94	-	-	-	6	-	108
14	-	-	9	-	36	-	-	-	1	2	5	-	53
15	-	5	9	-	13	-	-	-	-	-	-	-	27
16	-	12	4	-	-	-	-	-	7	-	-	-	23
17	-	-	-	-	3	-	35	-	64	-	22	22	146
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
19	-	3	-	-	16	1	-	-	-	-	-	-	20
20	-	-	-	-	18	17	-	-	-	-	-	-	35
21	-	2	18	1	6	-	-	-	-	-	-	-	27
22	-	1	3	9	-	2	-	-	-	-	17	-	32
23	11	2	1	-	-	20	-	-	4	-	-	-	38
24	8	-	-	-	21	-	-	-	-	-	-	-	29
25	3	1	-	-	2	-	-	-	21	-	-	-	27
26	-	1	2	-	-	-	44	-	42	-	71	7	167
27	-	-	9	-	-	-	11	-	1	-	-	1	22
28	2	-	-	15	-	43	50	-	-	-	3	-	113
29	-	/	16	-	2	-	5	-	-	-	25	1	49
30	-	/	-	6	-	-	-	-	-	-	-	24	30
31	-	/	-	/	-	/	-	-	/	-	/	-	-
計	56	36	100	109	198	118	383	107	241	16	149	74	1587

(A判)

注. 日雨量年表は、時間雨量月表の値を記入するが、普通観測のみの場合は普通観測の値、普通観測及び自記観測の場合は自記観測の値(0~24時の合計値)を記入する。

様式3の2

種別	観測所記号
2	1.36116E+12

日雨量年表

平成10年(1998)

水系名	淀川		河川名	余野川		観測所名		下止々呂美		読み	しもとどろみ		計
	1	2		3	4	5	6	7	8		9	10	
1	8	—	3	24	—	—	—	—	—	19	—	—	54
2	—	—	—	16	12	25	2	7	—	—	—	—	62
3	1	—	—	—	6	5	—	—	—	—	—	—	12
4	15	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	16
5	1	—	14	—	—	—	—	—	2	—	—	11	28
6	—	—	—	19	—	—	—	2	1	—	—	—	22
7	—	6	—	—	10	—	—	1	—	32	—	5	54
8	13	—	—	5	17	—	—	—	—	—	—	—	35
9	1	—	—	23	—	11	—	33	—	—	—	—	68
10	—	1	—	—	—	2	10	4	—	—	—	—	17
11	3	—	7	—	9	—	40	—	—	—	—	—	59
12	8	—	23	—	13	—	—	—	—	—	—	—	44
13	—	—	3	25	10	23	—	—	—	2	—	—	63
14	7	2	1	13	—	27	—	—	—	2	—	—	52
15	42	6	5	7	—	—	—	—	1	108	—	—	169
16	1	—	—	—	54	—	19	—	2	46	—	—	122
17	—	—	—	—	5	—	2	1	1	98	2	—	109
18	17	—	—	15	6	—	—	—	—	34	—	—	72
19	—	—	—	—	—	84	—	13	7	—	—	—	104
20	—	25	28	—	—	—	1	—	—	—	—	1	55
21	—	—	—	—	—	46	—	—	16	3	—	—	65
22	—	—	1	—	—	11	—	—	116	—	—	—	128
23	2	—	—	13	—	1	—	—	4	7	—	—	27
24	—	32	—	1	—	1	—	—	57	2	—	—	93
25	2	3	—	—	3	—	—	14	38	—	—	—	60
26	—	—	1	—	—	—	7	—	5	—	—	—	13
27	—	—	13	—	—	—	19	—	17	9	3	—	61
28	—	1	—	—	34	—	—	21	8	—	3	—	67
29	—	/	—	—	52	1	6	—	—	—	1	—	60
30	—	/	—	—	2	—	—	—	11	—	—	—	13
31	—	/	—	/	—	/	—	—	/	—	/	1	1
計	121	76	99	161	233	237	106	97	286	362	9	18	1805

(A判)

注. 日雨量年表は、時間雨量月表の値を記入するが、普通観測のみの場合は普通観測の値、普通観測及び自記観測の場合は自記観測の値(0~24時の合計値)を記入する。

様式3の2

種別	観測所記号
2	1.36116E+12

日雨量年表

平成11年(1999)

水系名	淀川		河川名	余野川		観測所名		下止々呂美		読み	しもとどろみ		計
	1	2		3	4	5	6	7	8		9	10	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	29	-	19	-	48
2	-	-	-	4	-	-	1	-	2	5	1	-	13
3	-	-	-	-	-	-	36	-	-	-	-	1	37
4	-	2	-	-	37	-	-	-	5	-	-	-	44
5	-	-	-	-	1	-	-	4	-	-	-	-	5
6	-	-	-	3	-	5	-	-	3	3	-	-	14
7	-	-	16	-	-	48	-	-	37	81	-	3	185
8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
9	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
10	-	-	-	25	-	-	-	14	7	-	-	-	46
11	-	26	-	-	-	-	-	45	14	-	-	-	85
12	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-	24
13	-	-	1	4	-	-	-	-	-	21	1	-	27
14	-	-	3	-	-	-	-	-	12	-	-	-	15
15	1	-	41	-	-	-	-	25	49	1	7	-	124
16	-	-	-	-	2	-	-	-	1	4	-	-	7
17	-	-	-	-	-	9	-	-	27	-	-	-	36
18	-	6	-	12	-	6	36	-	-	-	-	-	60
19	10	3	23	5	-	28	31	1	-	3	-	-	104
20	-	-	7	1	-	-	14	-	4	1	-	-	27
21	-	-	14	-	-	-	-	4	12	-	-	-	30
22	-	-	1	-	-	-	-	-	51	-	-	-	52
23	-	-	-	4	-	6	-	-	-	-	4	-	14
24	6	10	1	2	28	47	-	-	3	-	8	-	105
25	7	-	4	-	1	26	2	-	1	-	2	-	43
26	-	3	4	-	8	9	-	-	-	-	1	-	25
27	-	9	2	-	61	154	-	-	-	57	-	-	283
28	-	-	-	-	-	-	7	-	-	1	-	-	8
29	-	/	-	-	-	118	-	-	-	-	-	-	118
30	1	/	1	-	-	80	-	-	-	-	-	-	82
31	-	/	1	/	-	/	-	-	/	-	/	-	1
計	25	61	128	60	138	536	127	93	258	177	65	4	1672

(A判)

注. 日雨量年表は、時間雨量月表の値を記入するが、普通観測のみの場合は普通観測の値、普通観測及び自記観測の場合は自記観測の値(0~24時の合計値)を記入する。

様式3の2

種別	観測所記号
2	1.36116E+12

日雨量年表

平成 12 年 (2000)

水系名 日/月	淀川		河川名 3	余野川		観測所名		下止々呂美		読み 10	しもとどろみ		計
	1	2		4	5	6	7	8	9		11	12	
1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	5	73	-	80
2	-	-	-	-	-	-	-	-	4	7	100	-	111
3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	-	-	9
4	-	-	32	-	-	-	-	-	1	-	-	-	33
5	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	6
6	9	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
7	-	-	-	-	-	-	-	31	-	-	-	-	31
8	-	1	-	-	-	-	-	-	31	-	-	-	32
9	5	6	-	-	-	17	-	-	-	43	-	-	71
10	11	-	-	15	-	2	-	-	4	-	-	3	35
11	-	-	9	-	3	3	-	-	117	-	-	-	132
12	-	-	3	-	4	-	1	-	54	-	-	-	62
13	11	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	14
14	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	-	-	20
15	-	2	-	9	3	-	-	-	9	-	11	-	34
16	7	-	18	-	-	-	-	-	4	-	-	-	29
17	-	-	-	-	14	34	-	-	-	-	19	13	80
18	-	-	-	-	-	-	-	14	-	2	-	3	19
19	-	1	8	4	5	-	-	-	-	-	-	3	21
20	-	9	-	10	20	-	1	-	-	18	-	4	62
21	1	-	-	19	-	1	-	-	-	-	2	-	23
22	-	-	-	-	2	16	-	-	-	-	1	-	19
23	14	-	31	-	-	4	-	-	20	35	-	1	105
24	-	-	5	-	-	13	-	-	-	-	-	-	18
25	2	-	-	-	-	12	24	-	-	8	-	-	46
26	1	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	8
27	1	-	-	-	18	28	-	-	-	-	-	-	47
28	-	-	9	-	1	16	1	-	-	17	1	-	45
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3
30	1	/	-	-	-	-	-	4	17	-	-	-	22
31	-	/	1	/	21	/	-	42	/	1	/	1	66
計	63	37	116	70	112	150	27	91	262	147	207	28	1310

(A判)

注. 日雨量年表は、時間雨量月表の値を記入するが、普通観測のみの場合は普通観測の値、普通観測及び自記観測の場合は自記観測の値(0~24時の合計値)を記入する。