

# 雨 量 年 表

平 成 26 年 版

栃木県 県土整備部 河川課

## は　じ　め　に

本県では、平成23年2月に栃木県重点戦略「新とちぎ元気プラン」を策定し、それを踏まえた「県民の命を守る河川砂防構想」に基づき、災害に強い河川の整備を推進するとともに、水辺空間の保全・創出を図るため多自然川づくりなどを進めております。

このような河川整備や水資源開発の計画策定、さらに河川の適正な維持管理を行うためには、その基礎となる水文資料の整備が最も重要であります。

このため、県内の主要地点において水文観測を継続的に実施しており、このたび平成26年分の観測資料をまとめた雨量年表（第36版）を作成いたしました。

本書が、総合的な治水・利水等の計画策定の礎となることはもとより、河川環境などの保全整備等にも幅広くご活用頂ければ幸いです。

平成27年 3月

栃木県 県土整備部 河川課長

**森戸 英雄**

## 現在までの刊行

第 1 版	(昭和50年 1月 1日 ~ 昭和50年 12月31日)
第 2 版	(昭和51年 1月 1日 ~ 昭和51年 12月31日)
第 3 版	(昭和52年 1月 1日 ~ 昭和52年 12月31日)
第 4 版	(昭和53年 1月 1日 ~ 昭和53年 12月31日)
第 5 版	(昭和54年 1月 1日 ~ 昭和54年 12月31日)
第 6 版	(昭和55年 1月 1日 ~ 昭和56年 12月31日)
第 7 版	(昭和57年 1月 1日 ~ 昭和57年 12月31日)
第 8 版	(昭和58年 1月 1日 ~ 昭和58年 12月31日)
第 9 版	(昭和59年 1月 1日 ~ 昭和59年 12月31日)
第 10 版	(昭和60年 1月 1日 ~ 昭和60年 12月31日)
第 11 版	(昭和61年 1月 1日 ~ 昭和62年 12月31日)
第 12 版	(昭和63年 1月 1日 ~ 昭和63年 12月31日)
第 13 版	(昭和64年 1月 1日 ~ 平成元年 12月31日)
第 14 版	(平成 2 年 1月 1日 ~ 平成 3 年 12月31日)
第 15 版	(平成 4 年 1月 1日 ~ 平成 4 年 12月31日)
第 16 版	(平成 5 年 1月 1日 ~ 平成 5 年 12月31日)
第 17 版	(平成 6 年 1月 1日 ~ 平成 6 年 12月31日)
第 18 版	(平成 7 年 1月 1日 ~ 平成 8 年 12月31日)
第 19 版	(平成 9 年 1月 1日 ~ 平成 9 年 12月31日)
第 20 版	(平成10年 1月 1日 ~ 平成10年 12月31日)
第 21 版	(平成11年 1月 1日 ~ 平成11年 12月31日)
第 22 版	(平成12年 1月 1日 ~ 平成12年 12月31日)
第 23 版	(平成13年 1月 1日 ~ 平成13年 12月31日)
第 24 版	(平成14年 1月 1日 ~ 平成14年 12月31日)
第 25 版	(平成15年 1月 1日 ~ 平成15年 12月31日)
第 26 版	(平成16年 1月 1日 ~ 平成16年 12月31日)
第 27 版	(平成17年 1月 1日 ~ 平成17年 12月31日)
第 28 版	(平成18年 1月 1日 ~ 平成18年 12月31日)
第 29 版	(平成19年 1月 1日 ~ 平成19年 12月31日)
第 30 版	(平成20年 1月 1日 ~ 平成20年 12月31日)
第 31 版	(平成21年 1月 1日 ~ 平成21年 12月31日)
第 32 版	(平成22年 1月 1日 ~ 平成22年 12月31日)
第 33 版	(平成23年 1月 1日 ~ 平成23年 12月31日)
第 34 版	(平成24年 1月 1日 ~ 平成24年 12月31日)
第 35 版	(平成25年 1月 1日 ~ 平成25年 12月31日)
今回 第 36 版	(平成26年 1月 1日 ~ 平成26年 12月31日)

# 目 次

1. 水位観測所一覧表（利根川水系） .....	1
2. 水位観測所一覧表（那珂川水系） .....	2
3. 水位観測所位置図 .....	3
4. 位況・流況表（平成26年） .....	4～5
5. 日水位流量年表（平成26年）〔各観測所〕 .....	6～69
6. 参考資料（用語説明表） .....	70

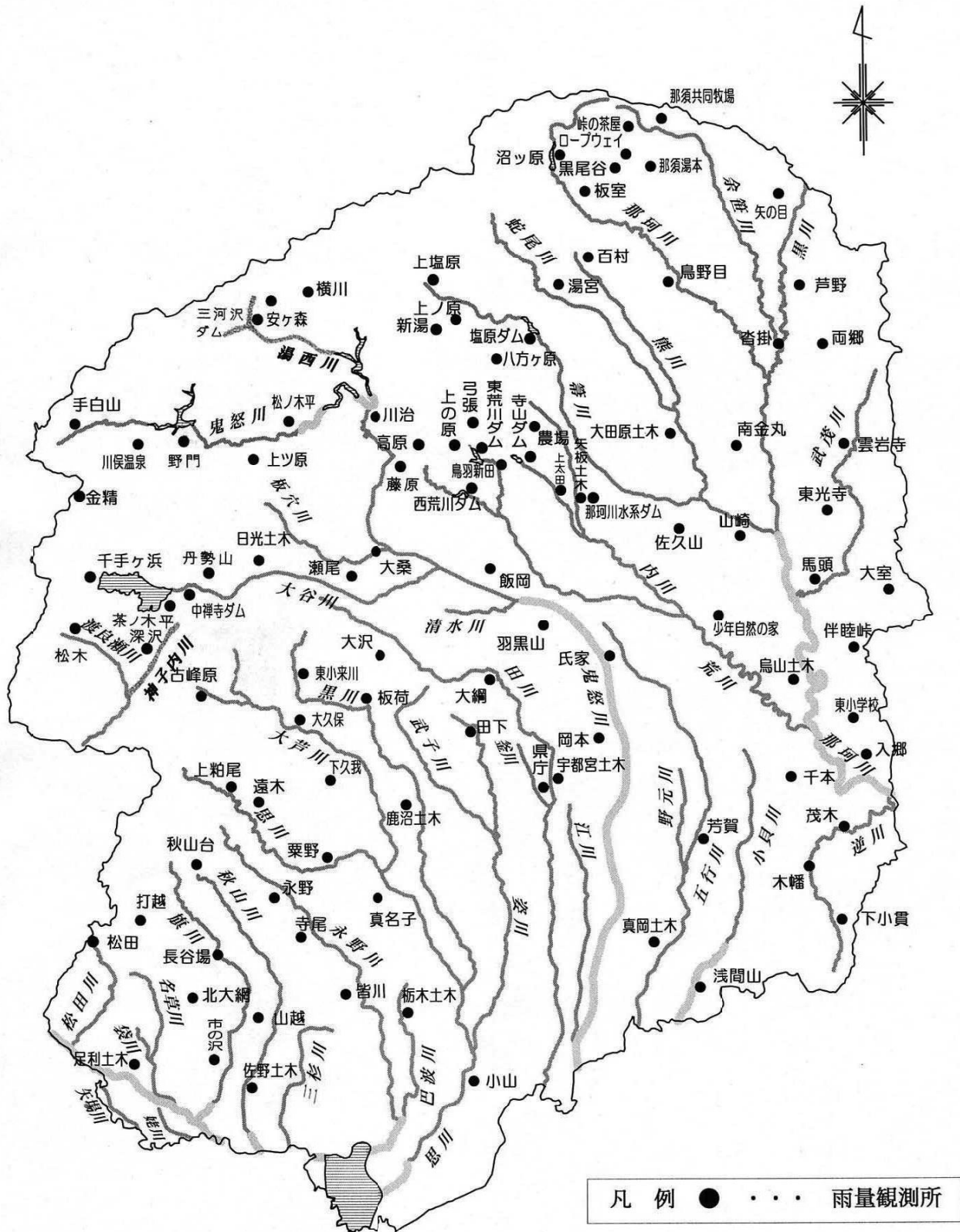
# 1. 雨量観測所一覧表

観測所番号	観測所名	関係河川名	所在地	種別	主管事務所	テレメータ装置の有無	記載・頁
501	丹勢山	荒沢川	日光市清滝字丹勢山	自記	日光土木事務所	有(河川課まで)	12
502	松木	渡良瀬川	日光市足尾町湖南	自記	日光土木事務所	有(河川課まで)	13
503	深沢	神子内川	日光市足尾町向原5-17	自記	日光土木事務所	有(河川課まで)	14
504	藤原	鬼怒川	日光市鬼怒川温泉 藤原星が丘	自記	日光土木事務所	有(河川課まで)	15
505	野門	野門沢川	日光市野門	自記	日光土木事務所	有(河川課まで)	16
506	茶ノ木平	大谷川	日光市茶ノ木平	自記	日光土木事務所	有(河川課まで)	17
601	真岡土木	五行川	真岡市荒町1171-4	自記	真岡土木事務所	有(河川課まで)	18
603	氏家	五行川	さくら市氏家2771	自記	矢板土木事務所	有(河川課まで)	19
604	浅間山	小貝川	真岡市阿部岡字細田179-3	自記	真岡土木事務所	有(河川課まで)	20
605	芳賀	五行川	芳賀町大字下延生 字横道1514-11	自記	真岡土木事務所	有(河川課まで)	21
606	千本	坂井川	茂木町大字千本 字釜久保1484-4	自記	真岡土木事務所	有(河川課まで)	22
702	日光土木	大谷川	日光市萩垣面2390-7	自記	日光土木事務所	有(河川課まで)	23
707	県庁	釜川	宇都宮市塙田1-1-20	自記	栃木県県土整備部	有(河川課まで)	24
713	中禅寺ダム	中禅寺湖	日光市中宮祠国有林1128	自記	日光土木事務所	有(河川課まで)	25
714	千手ヶ浜	柳沢川	日光市中宮祠 字千手2573-2	自記	日光土木事務所	有(河川課まで)	26
716	金精	湯川	日光市日光字御用 ヶへラ2559外2	自記	日光土木事務所	有(河川課まで)	27
718	宇都宮土木	田川	宇都宮市竹林町1030-2	自記	宇都宮土木事務所	有(河川課まで)	28
719	岡本	鬼怒川(直)	宇都宮市東岡本町	自記	宇都宮土木事務所	有(河川課まで)	29
720	大網	田川	宇都宮市大網町517地先	自記	宇都宮土木事務所	有(河川課まで)	30
721	大沢	田川	日光市土沢460	自記	日光土木事務所	有(河川課まで)	31
722	羽黒山	西鬼怒川	宇都宮市今里町	自記	宇都宮土木事務所	有(河川課まで)	32
723	飯岡	松川	塩谷町大字飯岡字平林1359	自記	矢板土木事務所	有(河川課まで)	33
724	大桑	板穴川	日光市栗原334-1	自記	日光土木事務所	有(河川課まで)	34
725	瀬尾	古大谷川	日光市瀬尾606	自記	日光土木事務所	有(河川課まで)	35
726	川治	鬼怒川	日光市藤原1188	自記	日光土木事務所	有(河川課まで)	36
727	横川	男鹿川	日光市横川548-2	自記	日光土木事務所	有(河川課まで)	37
728	安ヶ森	湯西川	日光市湯西川1878-3	自記	日光土木事務所	有(河川課まで)	38
729	松ノ木平	鬼怒川	日光市日向1923	自記	日光土木事務所	有(河川課まで)	39
730	上ツ原	鬼怒川	日光市上栗山810	自記	日光土木事務所	有(河川課まで)	40
731	川俣温泉	鬼怒川	日光市川俣881-8	自記	日光土木事務所	有(河川課まで)	41
732	手白山	鬼怒川	日光市川俣字鬼怒沢 国有林46林班	自記	日光土木事務所	有(河川課まで)	42
733	三河沢ダム	三河沢川	日光市湯西川字三河1876-79	自記	日光土木事務所	有(土木事務所まで)	43
801	小山	西仁連川	小山市犬塚3-1-1	自記	栃木土木事務所	有(河川課まで)	44
803	栃木土木	巴波川	栃木市神田町6-6	自記	栃木土木事務所	有(河川課まで)	45
804	秋山台	秋山川	佐野市秋山町721	自記	佐野土木事務所	有(河川課まで)	46
計	35箇所						

観測所番号	観測所名	関係河川名	所在地	種別	主管事務所	テレメータ装置の有無	記載・頁
806	鹿沼土木	小藪川	鹿沼市今宮町1664-1	自記	鹿沼土木事務所	有(河川課まで)	47
807	古峰原	大芦川	鹿沼市草久	自記	鹿沼土木事務所	有(河川課まで)	48
808	佐野土木	秋山川	佐野市堀米町607	自記	佐野土木事務所	有(河川課まで)	49
809	足利土木	蓮台寺川	足利市伊勢町4-19	自記	足利土木事務所	有(河川課まで)	50
810	口栗野	思川	鹿沼市口栗野839-2	自記	鹿沼土木事務所	有(河川課まで)	51
816	田下	姿川	宇都宮市田下町343-2地先	自記	宇都宮土木事務所	有(河川課まで)	52
817	板荷	黒川	鹿沼市板荷2997-1	自記	鹿沼土木事務所	有(河川課まで)	53
818	東小来川	黒川	日光市東小来川1954-2	自記	日光土木事務所	有(河川課まで)	54
819	真名子	思川	鹿沼市深程990-19	自記	鹿沼土木事務所	有(河川課まで)	55
820	大久保	大芦川	鹿沼市上大久保323-1	自記	鹿沼土木事務所	有(河川課まで)	56
821	下久我	荒井川	鹿沼市下久我74-2	自記	鹿沼土木事務所	有(河川課まで)	57
822	遠木	思川	鹿沼市中粕尾1383-2	自記	鹿沼土木事務所	有(河川課まで)	58
823	上粕尾	思川	鹿沼市上粕尾392-2	自記	鹿沼土木事務所	有(河川課まで)	59
824	皆川	柏倉川	栃木市皆川城内町698-1	自記	栃木土木事務所	有(河川課まで)	60
825	寺尾	永野川	栃木市梅沢町1132	自記	栃木土木事務所	有(河川課まで)	61
826	永野	永野川	鹿沼市上永野1643-1	自記	鹿沼土木事務所	有(河川課まで)	62
827	山越	秋山川	佐野市山越町443-2	自記	佐野土木事務所	有(河川課まで)	63
828	長谷場	旗川	佐野市長谷場町217-6	自記	佐野土木事務所	有(河川課まで)	64
829	北大綱	彦間川	佐野市下彦間町2647	自記	佐野土木事務所	有(河川課まで)	65
830	打越	彦間川	佐野市飛駒町3587-1	自記	佐野土木事務所	有(河川課まで)	66
831	市の沢	出流川	佐野市赤見町564-1	自記	佐野土木事務所	有(河川課まで)	67
832	松田	松田川	足利市松田町3450	自記	足利土木事務所	有(河川課まで)	68
902	西荒川ダム	西荒川	塩谷町大字上寺島	自記	矢板土木事務所	有(河川課まで)	69
903	高原	西荒川	日光市川治温泉高原	自記	矢板土木事務所	有(河川課まで)	70
904	矢板土木	内川	矢板市鹿島町20-11	自記	矢板土木事務所	有(河川課まで)	71
908	茂木	逆川	茂木町大字増井38-1	自記	真岡土木事務所	有(河川課まで)	72
909	大田原土木	鹿島川	大田原市紫塚2-2564-1	自記	大田原土木事務所	有(河川課まで)	73
910	新湯	箒川	那須塩原市湯本塩原	自記	矢板土木事務所	有(河川課まで)	74
912	馬頭	武茂川	那珂川町健武1571	自記	烏山土木事務所	有(河川課まで)	75
914	弓張	宮川	矢板市弓張	自記	矢板土木事務所	有(河川課まで)	76
917	烏山土木	清水川	那須烏山市中央1-6-92	自記	烏山土木事務所	有(河川課まで)	77
918	上の原	荒川	塩谷町大字上寺島	自記	矢板土木事務所	有(河川課まで)	78
920	塩原ダム	箒川	那須塩原市金沢	自記	矢板土木事務所	有(河川課まで)	79
921	上塩原	箒川	那須塩原市上塩原	自記	矢板土木事務所	有(河川課まで)	80
922	寺山ダム	宮川	矢板市長井字石切場	自記	矢板土木事務所	有(河川課まで)	81
計	35箇所						

観測所番号	観測所名	関係河川名	所在地	種別	主管事務所	テレメータ装置の有無	記載・頁
923	那珂川水系ダム	内川	矢板市末広3-4	自記	矢板土木事務所	有(河川課まで)	82
924	東荒川ダム	荒川	塩谷町大字上寺島	自記	矢板土木事務所	有(河川課まで)	83
925	下小貫	逆川	茂木町大字飯字坂下212-1	自記	真岡土木事務所	有(河川課まで)	84
926	木幡	逆川	茂木町大字木幡59地先	自記	真岡土木事務所	有(河川課まで)	85
927	入郷	木須川	茂木町大字河又58	自記	真岡土木事務所	有(河川課まで)	86
928	東小学校	小木須川	那須烏山市小木須2659-2	自記	烏山土木事務所	有(河川課まで)	87
929	上太田	大江川	矢板市上太田字中部397	自記	矢板土木事務所	有(河川課まで)	88
930	農場	金精川	矢板市上伊佐野字二本木1021-12地先	自記	矢板土木事務所	有(河川課まで)	89
931	鳥羽新田	荒川	塩谷町大字喜佐見字上沢1368	自記	矢板土木事務所	有(河川課まで)	90
932	少年自然の家	江川	那須烏山市上川井1299	自記	烏山土木事務所	有(河川課まで)	91
933	伴睦峠	富山川	那珂川町富山字西明光1119-4	自記	烏山土木事務所	有(河川課まで)	92
934	大室	大室川	那珂川町矢又字大室国有林7林班ろ小班・る4小班	自記	烏山土木事務所	有(河川課まで)	93
935	東光寺	小口川	那珂川町小砂442-2	自記	烏山土木事務所	有(河川課まで)	94
936	雲岩寺	武茂川	大田原市雲岩寺字森前215-1	自記	大田原土木事務所	有(河川課まで)	95
937	山崎	なめり川	那珂川町小川3284-1	自記	烏山土木事務所	有(河川課まで)	96
938	百村	熊川	那須塩原市百村3646	自記	大田原土木事務所	有(河川課まで)	97
939	湯宮	蛇尾川	那須塩原市湯宮字西983-1	自記	大田原土木事務所	有(河川課まで)	98
940	佐久山	権津川	大田原市佐久山字平山2659-1	自記	大田原土木事務所	有(河川課まで)	99
941	八方ヶ原	内川	那須塩原市宇都野字大谷地1981-1	自記	大田原土木事務所	有(河川課まで)	100
942	上ノ原	箒川	那須塩原市塩原字西山1997-1	自記	大田原土木事務所	有(河川課まで)	101
943	南金丸	相の川	大田原市南金丸1870-5	自記	大田原土木事務所	有(河川課まで)	102
944	両郷	松葉川	大田原市河原1409-2	自記	大田原土木事務所	有(河川課まで)	103
945	沓掛	余笹川	那須町大字稲沢字沓掛834地先	自記	大田原土木事務所	有(河川課まで)	104
946	芦野	菖蒲川	那須町大字芦野1852-1	自記	大田原土木事務所	有(河川課まで)	105
947	矢の目	板敷川	那須町大字豊原甲字沼尻1-1	自記	大田原土木事務所	有(河川課まで)	106
949	鳥野目	那珂川	那須塩原市鳥野目132-2地先	自記	大田原土木事務所	有(河川課まで)	107
950	那須湯本	湯川	那須町大字湯本字古屋敷181-23	自記	大田原土木事務所	有(河川課まで)	108
951	板室	小沢名川	那須塩原市板室703-1	自記	大田原土木事務所	有(河川課まで)	109
952	沼ツ原	沢名川	那須塩原市板室字白湯山国有林151林班ろ小班	自記	大田原土木事務所	有(河川課まで)	110
953	黒尾谷	高尾股川	那須町大字高久乙字遅山外1国有林121林班ろ小班	自記	大田原土木事務所	有(河川課まで)	111
954	ロープウェイ	余笹川	那須町大字湯本字那須岳国有林137林班二、8小班	自記	大田原土木事務所	有(河川課まで)	112
955	那須共同牧場	余笹川	那須町大字大島1988	自記	大田原土木事務所	有(河川課まで)	113
計	32箇所						
合計	102箇所						

## 2. 雨量観測所位置図





3. 年雨量状況表 (平成26年)

No.1

観測番	水	系名	河川名	観測所名	降水量 (mm)	降水日数 (日)	最多月 雨量(mm)	最多日 雨量(mm)	最多3時間 雨量(mm)	最多1時間 雨量(mm)	摘	要
501	利根川	荒沢川	丹勢山	554.0	31	10月 363.0	10月13日 106.0	10月13日 23時～1時 67.0	10月13日 24時 28.0	但し欠測日あり (1月～8月休測)		
502	利根川	渡良瀬川	松木	1,245.0	80	6月 324.0	8月10日 106.0	10月13日 23時～1時 76.0	10月13日 23時 35.0	但し欠測日あり (1月～4月・11月～12月休測)		
503	利根川	神子内川	深沢	1,443.0	91	6月 422.0	8月10日 109.0	10月13日 23時～1時 96.0	8月24日 13時 55.0	但し欠測日あり (1月～4月・11月～12月休測)		
504	利根川	鬼怒川	藤原	604.0	38	10月 304.0	10月13日 90.0	10月13日 23時～1時 57.0	10月14日 1時 26.0	但し欠測日あり (1月～8月休測)		
505	利根川	野門沢川	野門	395.0	25	10月 282.0	10月6日 93.0	10月13日 23時～1時 61.0	10月6日 10時 26.0	但し欠測日あり (1月～8月休測)		
506	利根川	大谷川	茶ノ木平	432.0	28	10月 255.0	10月6日 76.0	10月6日 8時～10時 37.0	10月6日 10時 19.0	但し欠測日あり (1月～8月休測)		
601	利根川	五行川	真岡土木	1,567.0	109	6月 392.0	10月6日 123.0	10月6日 8時～10時 69.0	10月6日 10時 36.0			
603	利根川	五行川	氏家	1,496.0	104	6月 339.0	6月8日 98.0	10月13日 24時～2時 49.0	8月12日 12時 34.0	但し欠測日あり		
604	利根川	小貝川	浅間山	1,498.0	106	6月 367.0	10月6日 135.0	10月6日 8時～10時 77.0	10月6日 10時 41.0			
605	利根川	五行川	芳賀	1,263.0	103	6月 280.0	10月6日 100.0	10月6日 8時～10時 50.0	6月21日 17時 28.0			
606	利根川	坂井川	千本	1,561.0	114	6月 321.0	10月6日 99.0	10月6日 9時～11時 48.0	7月1日 2時 32.0			
702	利根川	大谷川	日光土木	2,441.0	120	6月 723.0	6月8日 141.0	10月13日 23時～1時 71.0	8月10日 12時 44.0			
707	利根川	釜川	県庁	1,517.0	102	6月 408.0	10月6日 90.0	6月16日 18時～20時 74.0	9月7日 4時 37.0			
713	利根川	中禅寺湖	中禅寺ダム	2,413.0	139	6月 601.0	8月10日 182.0	8月10日 11時～13時 70.0	8月10日 13時 42.0			
714	利根川	柳沢川	千手ヶ浜	1,489.0	112	8月 341.0	8月10日 144.0	10月14日 1時～3時 59.0	8月7日 20時 42.0			

観測番	水	系名	河川名	観測所名	降水量 (mm)	降水日数 (日)	最多月 雨量(mm)	最多日 雨量(mm)	最多3時間 雨量(mm)	最多1時間 雨量(mm)	摘	要
716	利根川	湯川	川	金精	1,394.0	96	8月 357.0	8月10日 138.0	8月10日 10時～12時 58.0	7月2日 17時 30.0		但し欠測日あり (1月～4月休測)
718	利根川	田川	川	宇都宮土木	1,671.0	101	6月 500.0	6月16日 140.0	6月16日 18時～20時 138.0	6月16日 19時 74.0		
719	利根川	鬼怒川(直)	岡	本	1,602.0	103	6月 375.0	9月7日 83.0	9月13日 15時～17時 73.0	9月13日 16時 68.0		
720	利根川	田川	川	大網	1,474.0	106	6月 288.0	10月6日 87.0	10月13日 24時～2時 76.0	10月14日 1時 30.0		
721	利根川	田川	川	大沢	1,762.0	117	6月 453.0	10月6日 134.0	10月13日 24時～2時 104.0	6月21日 13時 44.0		
722	利根川	西鬼怒川	羽黒山	山	1,721.0	108	6月 372.0	6月8日 116.0	10月13日 24時～2時 78.0	10月14日 2時 36.0		
723	利根川	松川	川	飯岡	1,722.0	110	6月 398.0	6月8日 124.0	10月13日 24時～2時 92.0	10月14日 1時 45.0		但し欠測日あり
724	利根川	板穴川	大	桑	2,008.0	113	6月 561.0	10月6日 111.0	10月13日 23時～1時 73.0	6月25日 14時 58.0		
725	利根川	古大谷川	瀬	尾	2,115.0	125	6月 598.0	6月8日 119.0	10月13日 23時～1時 74.0	6月9日 18時 37.0		
726	利根川	鬼怒川	川	治	2,139.0	130	6月 417.0	8月10日 139.0	8月10日 11時～13時 72.0	8月10日 13時 54.0		
727	利根川	男鹿川	川	横川	1,508.0	145	8月 289.0	8月10日 94.0	8月10日 12時～14時 55.0	8月10日 13時 45.0		
728	利根川	湯西川	川	安ヶ森	1,591.0	140	8月 293.0	8月10日 87.0	8月22日 20時～22時 44.0	8/22 20時 32.0		
729	利根川	鬼怒川	川	松ノ木平	2,014.0	124	8月 501.0	8月7日 152.0	8月7日 16時～18時 119.0	8月7日 18時 90.0		
730	利根川	鬼怒川	川	上ツ原	2,281.0	124	6月 637.0	8月10日 159.0	8月7日 18時～20時 110.0	8月7日 19時 64.0		
731	利根川	鬼怒川	川	川俣温泉	1,292.0	119	8月 264.0	8月10日 94.0	8月10日 10時～12時 36.0	8月10日 12時 21.0		

観測番	水	系名	河川名	観測所名	降水量 (mm)	降水日数 (日)	最多月 雨量(mm)	最多日 雨量(mm)	最多3時間 雨量(mm)	最多1時間 雨量(mm)	摘	要
732	利根川	鬼怒川	手白山	1,432.0	157	8月 279.0	8月10日 115.0	10月13日 23時～1時 47.0	8月10日 17時 23.0			
733	利根川	三河沢川	三河沢ダム	1,422.0	136	6月 287.0	6月8日 65.0	10月13日 23時～1時 42.0	7月9日 10時 25.0		但し欠測日あり	
801	利根川	西仁連川	小山	1,269.0	87	6月 314.0	10月6日 93.0	10月6日 8時～10時 48.0	7月17日 20時 33.0		但し欠測日あり	
803	利根川	巴波川	栃木土木	1,401.0	96	6月 362.0	10月6日 96.0	10月6日 8時～10時 52.0	7月1日 2時 28.0			
804	利根川	秋山川	秋山台	1,671.0	119	6月 391.0	6月6日 100.0	10月13日 23時～1時 65.0	8月10日 12時 41.0			
806	利根川	黒川	鹿沼土木	1,722.0	107	6月 406.0	6月8日 128.0	10月13日 23時～1時 86.0	8月10日 12時 40.0			
807	利根川	大芦川	古峰原	2,335.0	130	6月 698.0	8月10日 142.0	10月13日 23時～1時 68.0	8月10日 12時 53.0			
808	利根川	秋山川	佐野土木	1,298.0	96	6月 357.0	6月8日 102.0	6月8日 19時～21時 66.0	6月8日 19時 43.0		但し欠測日あり	
809	利根川	蓮台寺川	足利土木	1,328.0	84	6月 363.0	6月8日 193.0	6月8日 20時～22時 132.0	6月8日 21時 59.0			
810	利根川	思川	口栗野	1,694.0	108	6月 397.0	6月8日 119.0	10月13日 24時～2時 67.0	7月2日 18時 41.0			
816	利根川	姿川	田下	1,553.0	111	6月 351.0	6月8日 95.0	10月13日 24時～2時 77.0	9月2日 19時 36.0			
817	利根川	黒川	板荷	1,791.0	116	6月 496.0	6月8日 152.0	6月8日 16時～18時 58.0	8月21日 21時 37.0			
818	利根川	黒川	東小来川	2,227.0	114	6月 865.0	6月8日 239.0	6月9日 16時～18時 133.0	6月9日 17時 60.0		但し欠測日あり	
819	利根川	思川	真名子	1,298.0	105	6月 346.0	6月23日 67.0	6月23日 18時～20時 67.0	6月23日 18時 64.0			
820	利根川	大芦川	大久保	2,031.0	123	6月 590.0	6月8日 164.0	10月6日 8時～10時 56.0	8月10日 12時 35.0			

観測番	水	系名	河川名	観測所名	降水量 (mm)	降水日数 (日)	最多月 雨量(mm)	最多日 雨量(mm)	最多3時間 雨量(mm)	最多1時間 雨量(mm)	摘	要
821	利根川	荒井川	下久我	1,800.0	120	6月 537.0	6月8日 169.0	6月8日 17時～19時 75.0	6月8日 18時 39.0			
822	利根川	思川	遠木	1,935.0	137	6月 569.0	6月8日 124.0	7月2日 17時～19時 60.0	7月2日 18時 53.0			
823	利根川	思川	上粕尾	1,923.0	131	6月 554.0	6月8日 108.0	6月21日 18時～20時 62.0	6月21日 18時 32.0			
824	利根川	柏倉川	皆川	1,580.0	106	6月 443.0	6月8日 101.0	10月13日 23時～1時 65.0	6月17日 21時 37.0		但し欠測日あり	
825	利根川	永野川	寺尾	1,536.0	108	6月 470.0	6月8日 105.0	6月23日 18時～20時 79.0	6月23日 19時 47.0		但し欠測日あり	
826	利根川	永野川	永野	1,660.0	131	6月 422.0	6月6日 100.0	6月30日 24時～2時 47.0	10月14日 1時 30.0			
827	利根川	秋山川	山越	1,342.0	91	6月 500.0	6月8日 137.0	6月8日 18時～20時 98.0	6月23日 19時 64.0		但し欠測日あり	
828	利根川	旗川	長谷場	1,247.0	108	6月 275.0	6月6日 69.0	7月19日 15時～17時 52.0	7月19日 16時 48.0		但し欠測日あり	
829	利根川	彦間川	北大網	1,197.0	111	6月 273.0	6月8日 71.0	6月8日 19時～21時 56.0	7月1日 1時 37.0		但し欠測日あり	
830	利根川	彦間川	打越	1,259.0	111	6月 251.0	6月6日 67.0	10月13日 23時～1時 45.0	7月17日 19時 35.0		但し欠測日あり	
831	利根川	出流川	市の沢	1,326.0	96	6月 322.0	6月8日 138.0	6月8日 19時～21時 96.0	7月1日 2時 44.0		但し欠測日あり	
832	利根川	松田川	松田	1,412.0	115	7月 286.0	2月15日 80.0	7月17日 19時～21時 54.0	7月17日 19時 54.0			
902	那珂川	西荒川	西荒川ダム	1,442.0	118	6月 320.0	4月30日 64.0	8月1日 16時～18時 49.0	8月22日 21時 41.0			
903	那珂川	西荒川	高原	1,640.0	126	6月 359.0	4月30日 64.0	6月21日 19時～21時 48.0	6月21日 20時 41.0			
904	那珂川	内川	矢板土木	1,411.0	105	6月 281.0	10月14日 82.0	10月13日 24時～2時 70.0	10月14日 2時 27.0		但し欠測日あり	

観測番	水	系名	河川名	観測所名	降水量 (mm)	降水日数 (日)	最多月 雨量(mm)	最多日 雨量(mm)	最多3時間 雨量(mm)	最多1時間 雨量(mm)	摘	要
908	那珂川	逆川	川	茂木	1,540.0	107	6月 319.0	10月6日 105.0	6月25日 16時～18時 85.0	6月25日 16時 53.0		
909	那珂川	鹿島川	川	大田原土木	1,559.0	110	10月 291.0	10月14日 91.0	10月13日 24時～2時 73.0	9月10日 22時 32.0	但し欠測日あり	
910	那珂川	箒川	川	新湯	2,124.0	120	6月 538.0	8月10日 166.0	10月13日 24時～2時 78.0	8月10日 13時 58.0		
912	那珂川	武茂川	川	馬頭	1,489.0	102	6月 244.0	10月6日 75.0	6月25日 15時～17時 39.0	6月25日 15時 26.0		
914	那珂川	宮川	川	弓張	2,349.0	134	6月 474.0	10月6日 107.0	8月22日 19時～21時 93.0	8月1日 16時 49.0		
917	那珂川	清水川	川	烏山土木	1,656.0	114	6月 307.0	10月6日 89.0	6月25日 15時～17時 63.0	6月25日 15時 31.0		
918	那珂川	荒川	川	上の原	2,285.0	134	6月 533.0	6月8日 99.0	8月22日 19時～21時 66.0	8月22日 21時 43.0		
920	那珂川	箒川	川	塩原ダム	2,195.0	117	6月 433.0	10月6日 113.0	10月13日 24時～2時 79.0	8月22日 20時 42.0		
921	那珂川	箒川	川	上塩原	1,826.0	168	6月 321.0	8月10日 110.0	10月13日 24時～2時 60.0	8月10日 13時 38.0		
922	那珂川	宮川	川	寺山ダム	1,952.0	120	6月 419.0	10月6日 96.0	10月13日 24時～2時 72.0	8月1日 16時 52.0		
923	那珂川	内川	川	那珂川水系ダム	1,647.0	111	6月 326.0	10月14日 90.0	10月13日 24時～2時 76.0	10月14日 1時 33.0		
924	那珂川	荒川	川	東荒川ダム	2,069.0	127	6月 480.0	10月6日 103.0	10月13日 24時～2時 70.0	8月10日 13時 34.0	但し欠測日あり	
925	那珂川	逆川	川	下小貫	1,603.0	123	6月 302.0	10月6日 109.0	10月6日 9時～11時 60.0	7月1日 3時 36.0		
926	那珂川	逆川	川	木幡	1,498.0	105	6月 277.0	10月6日 108.0	6月25日 16時～18時 63.0	6月25日 16時 41.0		
927	那珂川	木須川	川	入郷	1,624.0	109	6月 325.0	10月6日 106.0	6月25日 15時～17時 84.0	6月25日 15時 53.0		

観測番	水	系名	河川名	観測所名	降水量 (mm)	降水日数 (日)	最多月 雨量(mm)	最多日 雨量(mm)	最多3時間 雨量(mm)	最多1時間 雨量(mm)	摘	要
928	那珂川	那珂川	小木須川	東小学校	1,572.0	112	6月 315.0	10月6日 88.0	6月25日 15時～17時 57.0	6月25日 15時 37.0		
929	那珂川	那珂川	大江川	上太田	1,496.0	105	6月 316.0	10月6日 98.0	8月10日 13時～15時 45.0	6月30日 24時 28.0	但し欠測日あり	
930	那珂川	那珂川	金精川	農場	1,932.0	114	6月 405.0	10月6日 125.0	10月13日 24時～2時 76.0	9月10日 21時 42.0	但し欠測日あり	
931	那珂川	那珂川	荒川	鳥羽新田	1,907.0	128	6月 437.0	10月6日 96.0	10月13日 24時～2時 71.0	8月1日 16時 49.0	但し欠測日あり	
932	那珂川	那珂川	江川	少年自然の家	739.0	77	6月 213.0	6月25日 57.0	6月25日 15時～17時 57.0	6月25日 16時 51.0	但し欠測日あり	
933	那珂川	那珂川	富山川	伴睦峠	1,306.0	98	6月 227.0	4月3日 70.0	9月10日 22時～24時 47.0	9月10日 23時 40.0		
934	那珂川	那珂川	大室川	大室	940.0	108	8月 172.0	4月3日 65.0	8月24日 15時～17時 46.0	9月13日 16時 42.0		
935	那珂川	那珂川	小口川	東光寺	660.0	83	8月 144.0	8月10日 36.0	6月21日 17時～19時 26.0	8月12日 12時 25.0	但し欠測日あり	
936	那珂川	那珂川	武茂川	雲岩寺	1,412.0	111	6月 262.0	10月6日 72.0	6月17日 17時～19時 54.0	6月17日 17時 41.0		
937	那珂川	那珂川	なめり川	山崎	1,068.0	108	6月 187.0	10月14日 62.0	10月14日 1時～3時 59.0	10月14日 2時 34.0		
938	那珂川	那珂川	熊川	百村	2,066.0	128	6月 387.0	8月10日 115.0	10月13日 24時～2時 80.0	8月22日 19時 43.0		
939	那珂川	那珂川	蛇尾川	湯宮	2,084.0	125	6月 401.0	8月10日 141.0	8月10日 13時～15時 89.0	8月10日 14時 50.0		
940	那珂川	那珂川	権津川	佐久山	1,423.0	113	6月 302.0	10月6日 93.0	6月30日 24時～2時 61.0	7月17日 20時 33.0		
941	那珂川	那珂川	内川	八方ヶ原	3,080.0	135	6月 813.0	8月10日 183.0	8月22日 19時～21時 110.0	8月22日 19時 49.0		
942	那珂川	那珂川	箒川	上ノ原	2,236.0	120	6月 539.0	8月10日 157.0	10月6日 9時～11時 87.0	8月10日 13時 50.0		

観測番	水名	河川名	観測所名	降水量 (mm)	降水日数 (日)	最多月 雨量(mm)	最多日 雨量(mm)	最多3時間 雨量(mm)	最多1時間 雨量(mm)	摘	要
943	那珂川	相の川	南金丸	1,230.0	104	6月 225.0	10月6日 77.0	10月14日 2時～4時 52.0	8月21日 20時 35.0		
944	那珂川	松葉川	両郷	1,463.0	110	7月 276.0	7月18日 86.0	10月14日 1時～3時 59.0	10月14日 2時 33.0		
945	那珂川	余笹川	沓掛	1,316.0	107	7月 270.0	7月18日 81.0	10月14日 1時～3時 51.0	10月14日 2時 29.0		
946	那珂川	菖蒲川	芦野	1,461.0	111	7月 317.0	7月18日 99.0	10月14日 1時～3時 64.0	10月14日 2時 36.0		
947	那珂川	板敷川	矢の目	1,617.0	113	7月 342.0	7月18日 90.0	10月14日 1時～3時 65.0	10月14日 2時 32.0		
949	那珂川	那珂川	鳥野目	1,423.0	111	7月 272.0	7月18日 83.0	10月13日 24時～2時 60.0	10月14日 1時 27.0		
950	那珂川	湯川	那須湯本	2,109.0	132	6月 507.0	6月9日 99.0	6月9日 17時～19時 70.0	6月9日 18時 51.0		
951	那珂川	小沢名川	板室	1,558.0	128	8月 330.0	8月10日 115.0	8月10日 14時～16時 75.0	8月10日 15時 30.0		
952	那珂川	沢名川	沼ッ原	1,869.0	125	6月 476.0	4月30日 94.0	10月13日 23時～1時 64.0	10月13日 23時 31.0	但し欠測日あり	
953	那珂川	高尾股川	黒尾谷	2,108.0	118	6月 494.0	6月9日 107.0	10月13日 23時～1時 78.0	6月9日 17時 43.0	但し欠測日あり	
954	那珂川	余笹川	ローブウエイ	2,368.0	134	6月 639.0	10月6日 135.0	10月13日 23時～1時 107.0	10月13日 23時 43.0	但し欠測日あり	
955	那珂川	余笹川	那須共同牧場	1,440.0	78	6月 391.0	10月6日 95.0	10月13日 24時～2時 65.0	10月14日 1時 27.0	但し欠測日あり	

#### 4. 日雨量年表（平成26年）

種別	観測所記号										
											501

### 日 雨 量 年 表

平成26年（西暦2014年）

水系名		利根川			河川名		荒沢川			観測所名		丹勢山		合計
月	日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1		-								-	3.0	14.0		17.0
2		-								8.0		1.0		9.0
3		-								1.0	1.0			2.0
4		-												0.0
5		-									66.0			66.0
6		-					-			32.0	99.0			131.0
7		-					-	-	33.0	21.0				54.0
8		-	-	-	-		-	-	13.0					13.0
9		-	-	-	-	-	-	-				5.0		5.0
10		-	-	-	-	-	-	-		1.0				1.0
11		-	-	-	-	-	-	-		7.0				7.0
12		-	-	-	-	-	-	-				9.0		9.0
13		-	-	-	-	-	-	-		1.0	106.0			107.0
14		-	-	-	-	-	-	-			50.0			50.0
15		-	-	-	-	-	-	-						0.0
16		-	-	-	-	-	-	-						0.0
17		-	-	-	-	-	-	-		8.0				8.0
18		-	-	-	-	-	-	-						0.0
19		-	-	-	-	-	-	-						0.0
20		-	-	-	-	-	-	-			12.0			12.0
21		-	-	-	-	-	-	-			1.0			1.0
22		-	-	-	-	-	-	-			19.0			19.0
23		-	-	-	-	-	-	-			2.0			2.0
24		-	-	-	-	-	-	-		15.0				15.0
25		-	-	-	-	-	-	-		18.0				18.0
26		-	-	-	-	-	-	-		1.0	3.0			4.0
27		-	-	-	-	-	-	-		2.0	1.0			3.0
28		-	-	-	-	-	-	-		1.0				1.0
29		-	/	-	-	-	-	-						0.0
30		-	/	-	-	-	-	-						0.0
31		-	/	-	/	-	/	-	/		/		/	0.0
計		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	49.0	113.0	363.0	29.0	0.0	554.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2



種別	観測所記号										
											502

# 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	利根川			河川名		渡良瀬川		観測所名			松木		合計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	-	-	-	-	17.0		8.0		1.0			-	26.0
2	-	-	-	-				13.0	8.0		-	-	21.0
3	-	-	-	-			9.0	12.0		1.0	-	-	22.0
4	-	-	-	-			25.0		1.0		-	-	26.0
5	-	-	-	-		5.0	1.0			59.0	-	-	65.0
6	-	-	-	-	1.0	47.0			49.0	42.0	-	-	139.0
7	-	-	-	-		18.0	5.0	1.0	4.0		-	-	28.0
8	-	-	-	-		34.0	2.0	1.0	12.0		-	-	49.0
9	-	-	-	-	4.0	30.0	50.0	11.0			-	-	95.0
10	-	-	-	-		1.0	3.0	106.0			-	-	110.0
11	-	-	-	-		36.0	4.0	9.0	3.0		-	-	52.0
12	-	-	-	-	1.0	29.0		3.0			-	-	33.0
13	-	-	-	-	3.0		4.0			55.0	-	-	62.0
14	-	-	-	-			18.0			63.0	-	-	81.0
15	-	-	-	-				1.0			-	-	1.0
16	-	-	-	-			2.0	3.0			-	-	5.0
17	-	-	-	-		2.0			17.0		-	-	19.0
18	-	-	-	-		1.0	51.0	1.0			-	-	53.0
19	-	-	-	-			1.0				-	-	1.0
20	-	-	-	-		21.0	39.0			12.0	-	-	72.0
21	-	-	-	-	30.0	29.0				1.0	-	-	60.0
22	-	-	-	-		11.0				16.0	-	-	27.0
23	-	-	-	-							-	-	0.0
24	-	-	-	-		8.0		15.0	1.0		-	-	24.0
25	-	-	-	-				2.0	31.0		-	-	33.0
26	-	-	-	-	12.0			20.0		4.0	-	-	36.0
27	-	-	-	-	4.0	12.0		2.0			-	-	18.0
28	-	-	-	-		12.0		1.0			-	-	13.0
29	-	/	-	-	40.0	23.0					-	-	63.0
30	-	/	-	-		5.0		4.0			-	-	9.0
31	-	/	-	/		/		1.0	/	1.0	/	-	2.0
計	0.0	0.0	0.0	0.0	112.0	324.0	222.0	206.0	127.0	254.0	0.0	0.0	1245.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2

種別	観測所記号										
											503

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

日	利根川			河川名		神子内川		観測所名			深 沢		合 計
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	-	-	-	-	3.0		9.0		1.0	1.0		-	14.0
2	-	-	-	-				3.0	4.0			-	7.0
3	-	-	-	-			22.0	1.0	1.0	1.0		-	25.0
4	-	-	-	-			28.0		3.0			-	31.0
5	-	-	-	-		14.0	3.0		1.0	62.0		-	80.0
6	-	-	-	-	2.0	75.0			37.0	61.0		-	175.0
7	-	-	-	-		32.0	7.0		6.0			-	45.0
8	-	-	-	-		48.0	1.0	2.0	15.0	3.0		-	69.0
9	-	-	-	-	1.0	26.0	45.0	17.0		1.0		-	90.0
10	-	-	-	-		1.0	2.0	109.0				-	112.0
11	-	-	-	-		31.0	4.0	6.0	2.0			-	43.0
12	-	-	-	-	1.0	53.0		3.0				-	57.0
13	-	-	-	-	3.0		2.0			74.0		-	79.0
14	-	-	-	-			20.0	1.0		53.0		-	74.0
15	-	-	-	-	1.0		1.0					-	2.0
16	-	-	-	-		1.0	1.0	6.0				-	8.0
17	-	-	-	-		17.0			7.0			-	24.0
18	-	-	-	-			75.0	13.0				-	88.0
19	-	-	-	-			5.0					-	5.0
20	-	-	-	-		16.0	46.0			13.0		-	75.0
21	-	-	-	-	54.0	14.0						-	68.0
22	-	-	-	-	1.0	8.0				15.0		-	24.0
23	-	-	-	-		5.0				1.0		-	6.0
24	-	-	-	-		5.0		58.0	3.0			-	66.0
25	-	-	-	-		22.0		4.0	37.0			-	63.0
26	-	-	-	-	12.0			21.0		6.0		-	39.0
27	-	-	-	-	4.0	9.0	1.0	5.0				-	19.0
28	-	-	-	-		19.0		1.0				-	20.0
29	-	/	-	-	1.0	20.0						-	21.0
30	-	/	-	-		6.0		3.0		1.0		-	10.0
31	-	/	-	/		/	2.0	2.0	/	/	/	-	4.0
計	0.0	0.0	0.0	0.0	83.0	422.0	274.0	255.0	117.0	292.0	0.0	0.0	1443.0

注) 表中の曰は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号										
											504

## 日 雨 量 年 表

平成26年（西暦2014年）

水系名	利根川			河川名		鬼怒川			観測所名		藤原		合計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	-	-	-	-	-	-	-	29.0	-	1.0	6.0	16.0	52.0
2	-	-	-	-	-	-	-			2.0			2.0
3	-	-	-	-	-	-	-		3.0		1.0		4.0
4	-	-	-	-	-	-	-	2.0	1.0				3.0
5	-	-	-	-	-	-	-			51.0			51.0
6	-	-	-	-	-	-	-	-	37.0	90.0			127.0
7	-	-	-	-	-	-	-	-	14.0				14.0
8	-	-	-	-	-	-	-	-					0.0
9	-	-	-	-	-	-	-	-			3.0		3.0
10	-	-	-	-	-	-	-	-	34.0				34.0
11	-	-	-	-	-	-	-	-	11.0			1.0	12.0
12	-	-	-	-	-	-	-	-			7.0		7.0
13	-	-	-	-	-	-	-	-		90.0			90.0
14	-	-	-	-	-	-	-	-		60.0			60.0
15	-	-	-	-	-	-	-	-					0.0
16	-	-	-	-	-	-	-	-				4.0	4.0
17	-	-	-	-	-	-	-	-	3.0			5.0	8.0
18	-	-	-	-	-	-	-	-				1.0	1.0
19	-	-	-	-	-	-	-	-					0.0
20	-	-	-	-	-	-	-	-		3.0		17.0	20.0
21	-	-	-	-	-	-	-	-		1.0			1.0
22	-	-	-	-	-	-	-	-		4.0			4.0
23	-	-	-	-	-	-	-	-					0.0
24	-	-	-	-	-	-	-	-	28.0				28.0
25	-	-	-	-	-	-	-	-	26.0		8.0		34.0
26	-	-	-	-	-	-	-	-		2.0	30.0		32.0
27	-	-	-	-	-	-	-	1.0					1.0
28	-	-	-	-	-	-	-	1.0					1.0
29	-	/	-	-	-	-	-				6.0	2.0	8.0
30	-	/	-	-	-	-	-				3.0		3.0
31	-	/	-	/	-	/	-	/		/	/		0.0
計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.0	157.0	304.0	64.0	46.0	604.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号										
											505

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

日	利根川			河川名		野門沢川				観測所名		野門		合計
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	-	-	-	-	-	-	-	10.0	-		7.0		17.0	
2	-	-	-	-	-	-	-		3.0				3.0	
3	-	-	-	-	-	-	-	2.0			2.0		4.0	
4	-	-	-	-	-	-	-						0.0	
5	-	-	-	-	-	-	-		1.0	51.0			52.0	
6	-	-	-	-	-	-	-	-	27.0	93.0			120.0	
7	-	-	-	-	-	-	-	-	14.0				14.0	
8	-	-	-	-	-	-	-	-					0.0	
9	-	-	-	-	-	-	-	-			3.0		3.0	
10	-	-	-	-	-	-	-	-	19.0				19.0	
11	-	-	-	-	-	-	-	-	5.0				5.0	
12	-	-	-	-	-	-	-	-					0.0	
13	-	-	-	-	-	-	-	-	3.0	77.0	1.0		81.0	
14	-	-	-	-	-	-	-	-		41.0			41.0	
15	-	-	-	-	-	-	-	-					0.0	
16	-	-	-	-	-	-	-	-					0.0	
17	-	-	-	-	-	-	-	-	8.0				8.0	
18	-	-	-	-	-	-	-	-					0.0	
19	-	-	-	-	-	-	-	-					0.0	
20	-	-	-	-	-	-	-	-		6.0			6.0	
21	-	-	-	-	-	-	-	-		1.0			1.0	
22	-	-	-	-	-	-	-	-		12.0			12.0	
23	-	-	-	-	-	-	-	-					0.0	
24	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0				2.0	
25	-	-	-	-	-	-	-	-	5.0				5.0	
26	-	-	-	-	-	-	-	-		1.0			1.0	
27	-	-	-	-	-	-	-	1.0					1.0	
28	-	-	-	-	-	-	-	-					0.0	
29	-	/	-	-	-	-	-	-					0.0	
30	-	/	-	-	-	-	-	-					0.0	
31	-	/	-	/	-	/	-	/		/	/		0.0	
計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	87.0	282.0	13.0	0.0	395.0	

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2

種別	観測所記号										
											506

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	利根川			河川名		大谷川			観測所名		茶ノ木平		合計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	-	-	-	-	-	-	-	9.0	-	2.0	19.0		30.0
2	-	-	-	-	-	-	-	12.0	6.0	1.0			19.0
3	-	-	-	-	-	-	-						0.0
4	-	-	-	-	-	-	-		1.0				1.0
5	-	-	-	-	-	-	-			57.0			57.0
6	-	-	-	-	-	-	-	-	35.0	76.0			111.0
7	-	-	-	-	-	-	-	-	22.0				22.0
8	-	-	-	-	-	-	-	-					0.0
9	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0		8.0		9.0
10	-	-	-	-	-	-	-	-	4.0		1.0		5.0
11	-	-	-	-	-	-	-	-	7.0				7.0
12	-	-	-	-	-	-	-	-					0.0
13	-	-	-	-	-	-	-	-		34.0			34.0
14	-	-	-	-	-	-	-	-		47.0			47.0
15	-	-	-	-	-	-	-	-					0.0
16	-	-	-	-	-	-	-	-					0.0
17	-	-	-	-	-	-	-	-	13.0				13.0
18	-	-	-	-	-	-	-	-					0.0
19	-	-	-	-	-	-	-	-					0.0
20	-	-	-	-	-	-	-	-		17.0			17.0
21	-	-	-	-	-	-	-	-					0.0
22	-	-	-	-	-	-	-	-		14.0			14.0
23	-	-	-	-	-	-	-	-		1.0			1.0
24	-	-	-	-	-	-	-	-	15.0				15.0
25	-	-	-	-	-	-	-	-	22.0				22.0
26	-	-	-	-	-	-	-	-		5.0			5.0
27	-	-	-	-	-	-	-	-		1.0			1.0
28	-	-	-	-	-	-	-	1.0					1.0
29	-	/	-	-	-	-	-						0.0
30	-	/	-	-	-	-	-						0.0
31	-	/	-	/	-	/	-	/		1.0	/		1.0
計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.0	127.0	255.0	28.0	0.0	432.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2

種別	観測所記号										
											601

## 日 雨 量 年 表

平成26年（西暦2014年）

水系名	利根川			河川名		五行川			観測所名		真岡土木		合計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1			3.0		18.0		34.0		15.0		13.0	17.0	100.0
2			8.0										8.0
3				73.0			2.0						75.0
4		1.0		31.0			19.0					1.0	52.0
5		3.0	31.0	1.0	1.0	4.0				68.0			108.0
6		1.0		6.0		43.0			2.0	123.0			175.0
7						33.0	5.0		18.0	1.0			57.0
8	11.0					80.0		3.0					94.0
9	2.0	4.0			1.0	3.0	21.0				1.0		32.0
10						1.0		17.0	10.0				28.0
11						10.0	2.0		14.0			2.0	28.0
12					1.0	19.0	3.0	21.0	1.0		2.0		47.0
13			15.0		3.0				7.0	29.0			54.0
14						41.0	6.0			17.0			64.0
15		69.0					1.0						70.0
16						1.0		2.0				9.0	12.0
17						1.0	3.0						4.0
18				12.0		1.0	46.0						59.0
19						5.0	25.0						30.0
20			15.0			5.0	46.0	1.0		5.0		13.0	85.0
21			1.0	5.0	36.0	8.0							50.0
22					1.0	5.0				9.0			15.0
23										6.0			6.0
24						37.0	1.0	2.0	4.0				44.0
25						56.0		1.0	1.0		12.0		70.0
26					9.0			17.0			19.0		45.0
27		3.0			17.0		32.0	1.0					53.0
28		2.0				3.0						10.0	15.0
29		/				35.0		1.0			6.0		42.0
30	3.0	/	10.0	22.0		1.0		9.0					45.0
31		/		/		/			/		/		0.0
計	16.0	83.0	83.0	150.0	87.0	392.0	246.0	75.0	72.0	258.0	53.0	52.0	1567.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号										
											603

## 日 雨 量 年 表

平成26年（西暦2014年）

水系名	利根川			河川名		五行川			観測所名		氏家		合計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1			1.0		19.0		33.0		10.0	3.0	7.0	17.0	90.0
2			3.0						12.0				15.0
3				41.0	2.0				1.0				44.0
4				32.0			27.0						59.0
5			37.0	1.0		5.0				43.0			86.0
6				2.0		38.0			3.0	70.0			113.0
7						22.0	6.0		36.0				64.0
8	6.0	2.0				98.0	2.0	19.0					127.0
9		1.0			4.0	15.0	22.0	5.0			4.0		51.0
10								29.0	28.0				57.0
11						24.0	4.0	2.0	11.0	-		3.0	44.0
12						33.0		59.0		-			92.0
13			12.0		4.0	1.0			10.0	44.0			71.0
14		3.0					11.0		3.0	50.0			67.0
15		4.0			2.0								6.0
16		-				3.0	3.0	8.0		13.0		7.0	34.0
17						10.0	9.0		4.0				23.0
18				5.0			46.0	1.0					52.0
19						10.0	15.0						25.0
20			21.0			2.0		10.0		5.0		9.0	47.0
21				6.0	37.0	4.0		3.0					50.0
22				1.0		2.0		1.0		3.0			7.0
23													0.0
24						5.0			16.0				21.0
25						18.0		1.0	3.0		8.0		30.0
26					13.0			10.0		3.0	14.0		40.0
27					9.0		24.0	1.0					34.0
28		1.0				6.0						6.0	13.0
29		/				30.0					5.0		35.0
30		/	30.0	53.0		13.0		3.0					99.0
31		/		/		/			/		/		0.0
計	6.0	11.0	104.0	141.0	90.0	339.0	202.0	152.0	137.0	234.0	38.0	42.0	1496.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2

種別	観測所記号										
											604

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	利根川			河川名		小貝川			観測所名		浅間山		
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
1			2.0		23.0		42.0		17.0		11.0	19.0	114.0
2			6.0										6.0
3				71.0			2.0						73.0
4		4.0		35.0			17.0						56.0
5			27.0		1.0	3.0	1.0			72.0			104.0
6			1.0	2.0		41.0			3.0	135.0			182.0
7						44.0	3.0		16.0	1.0			64.0
8	12.0	3.0				72.0		2.0					89.0
9	1.0	7.0			1.0	1.0	20.0				1.0		31.0
10						2.0	1.0	20.0					23.0
11						8.0			14.0			1.0	23.0
12						21.0		19.0	3.0		2.0		45.0
13			15.0		3.0				16.0	28.0			62.0
14		2.0				51.0	8.0			9.0			70.0
15		89.0											89.0
16						2.0		2.0	1.0			10.0	15.0
17						1.0	4.0		1.0				6.0
18				2.0		2.0	46.0						50.0
19						3.0	16.0						19.0
20			13.0			10.0	11.0			4.0		12.0	50.0
21				3.0	37.0	2.0				1.0		1.0	44.0
22						5.0				10.0			15.0
23										6.0			6.0
24						23.0	1.0		3.0				27.0
25						35.0		3.0	1.0		11.0		50.0
26					5.0			10.0			18.0		33.0
27		1.0			15.0		35.0	1.0		2.0			54.0
28		4.0				4.0							8.0
29		/				36.0		1.0			5.0	10.0	52.0
30	2.0	/	12.0	15.0		1.0		8.0					38.0
31		/		/		/			/		/		0.0
計	15.0	110.0	76.0	128.0	85.0	367.0	207.0	66.0	75.0	268.0	48.0	53.0	1498.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式雨量-2



種別	観測所記号										
											605

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	利根川			河川名		五行川			観測所名		芳賀		合計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1			2.0		33.0		8.0		10.0		9.0	14.0	76.0
2			5.0				6.0		6.0			1.0	18.0
3				40.0			6.0						46.0
4		1.0		22.0			14.0						37.0
5			30.0		1.0	2.0	11.0			53.0			97.0
6				4.0		35.0			4.0	100.0			143.0
7						14.0	2.0		35.0				51.0
8	7.0	1.0				47.0		3.0					58.0
9	2.0				1.0	2.0	11.0				2.0		18.0
10						1.0	1.0	17.0	11.0		1.0		31.0
11						17.0	2.0		9.0			3.0	31.0
12						15.0		22.0			1.0		38.0
13			6.0		6.0				9.0	30.0			51.0
14						3.0	5.0			37.0			45.0
15		42.0								1.0			43.0
16						5.0	3.0	8.0				8.0	24.0
17						2.0	4.0						6.0
18				7.0			38.0						45.0
19						7.0	25.0						32.0
20			14.0			5.0		3.0		4.0		9.0	35.0
21				6.0	30.0	43.0							79.0
22				1.0		4.0				5.0			10.0
23										5.0			5.0
24						35.0			6.0				41.0
25						24.0		3.0	1.0		8.0		36.0
26					11.0			11.0			19.0		41.0
27		1.0			14.0		9.0	8.0		5.0			37.0
28		2.0				3.0		1.0					6.0
29		/				16.0					7.0	8.0	31.0
30	1.0	/	18.0	27.0				6.0					52.0
31		/		/		/			/		/		0.0
計	10.0	47.0	75.0	107.0	96.0	280.0	145.0	82.0	91.0	240.0	47.0	43.0	1263.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2

種別	観測所記号										
											606

## 日 雨 量 年 表

平成26年（西暦2014年）

水系名		利根川			河川名		坂井川			観測所名		千本		
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
1				1.0		22.0		43.0	1.0	12.0		11.0	16.0	106.0
2				6.0						2.0				8.0
3					64.0			1.0						65.0
4			3.0		39.0			26.0						68.0
5				35.0	1.0		3.0				59.0			98.0
6					6.0		32.0			3.0	99.0			140.0
7							24.0	10.0		50.0				84.0
8		10.0	11.0				74.0		5.0					100.0
9		2.0	7.0			1.0	4.0	14.0				2.0		30.0
10							1.0		40.0	9.0		1.0		51.0
11							15.0	2.0		9.0			4.0	30.0
12							33.0	1.0	24.0	1.0		1.0		60.0
13				10.0		7.0			1.0	7.0	29.0			54.0
14			3.0				1.0	6.0	11.0	14.0	34.0			69.0
15			82.0						1.0		1.0			84.0
16							3.0	3.0	5.0				10.0	21.0
17							2.0	7.0	1.0					10.0
18					4.0			42.0						46.0
19							5.0	15.0						20.0
20				19.0			4.0	12.0	1.0		3.0		10.0	49.0
21					10.0	41.0	16.0							67.0
22							3.0				11.0			14.0
23									1.0		4.0			5.0
24							27.0		1.0	5.0				33.0
25							33.0		1.0	1.0		9.0		44.0
26						11.0			12.0			22.0		45.0
27			1.0			17.0	4.0	12.0	5.0		6.0			45.0
28			2.0				7.0	3.0	1.0					13.0
29			/				30.0					8.0	9.0	47.0
30		1.0	/	19.0	27.0				7.0					54.0
31		1.0	/		/		/			/		/		1.0
計		14.0	109.0	90.0	151.0	99.0	321.0	197.0	118.0	113.0	246.0	54.0	49.0	1561.0

注) 表中の曰は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号										
											702

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	利根川			河川名		大谷川			観測所名		日光土木		
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
1			1.0		9.0		11.0	50.0	16.0	3.0	9.0	17.0	116.0
2			5.0				6.0						11.0
3				20.0	3.0		1.0		1.0	2.0			27.0
4		4.0		7.0			41.0	40.0		1.0			93.0
5			45.0		2.0	18.0	5.0			60.0			130.0
6					2.0	119.0		3.0	22.0	114.0			260.0
7						42.0	7.0	4.0	15.0	2.0			70.0
8	9.0	33.0				141.0	2.0	10.0					195.0
9		5.0			2.0	56.0	21.0	20.0			5.0		109.0
10						2.0	6.0	113.0	1.0				122.0
11						30.0	5.0	5.0	6.0				46.0
12						51.0		33.0			2.0		86.0
13			8.0		1.0					114.0			123.0
14		19.0	1.0				16.0			59.0			95.0
15		79.0			1.0								80.0
16						3.0	2.0	32.0				3.0	40.0
17						2.0	25.0	1.0	5.0				33.0
18				1.0			46.0	6.0					53.0
19						14.0	35.0	1.0					50.0
20			23.0				11.0	1.0		6.0		14.0	55.0
21				5.0	73.0	18.0							96.0
22						5.0		14.0		11.0			30.0
23						4.0							4.0
24						1.0		21.0	17.0				39.0
25						15.0		3.0	20.0		14.0		52.0
26					8.0	3.0		20.0		3.0	41.0		75.0
27			1.0		3.0	62.0		3.0					69.0
28						72.0							72.0
29		/				35.0		3.0			5.0	1.0	44.0
30		/	23.0	99.0		30.0		6.0			2.0		160.0
31		/		/		/	1.0	5.0	/		/		6.0
計	9.0	140.0	107.0	132.0	104.0	723.0	241.0	394.0	103.0	375.0	78.0	35.0	2441.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2

種別	観測所記号										
											707

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名		利根川			河川名		釜川		観測所名		県 庁		合 計	
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12
1				1.0		9.0		24.0		13.0	3.0	9.0	17.0	76.0
2				5.0						22.0				27.0
3					36.0	1.0		2.0						39.0
4			2.0		28.0			31.0						61.0
5				30.0			3.0	1.0			48.0			82.0
6					1.0		38.0			4.0	90.0			133.0
7							30.0	7.0		81.0				118.0
8		6.0	13.0				45.0		3.0					67.0
9						1.0	16.0	12.0	1.0			2.0		32.0
10									41.0					41.0
11							16.0	4.0	1.0	4.0			2.0	27.0
12						1.0	33.0		44.0					78.0
13				12.0		3.0				4.0	28.0			47.0
14			7.0	1.0				12.0			41.0			61.0
15			45.0											45.0
16							78.0		22.0				6.0	106.0
17							28.0	5.0	1.0	1.0				35.0
18					2.0			43.0						45.0
19							13.0	13.0						26.0
20				17.0			6.0				5.0		6.0	34.0
21					4.0	24.0	9.0							37.0
22						1.0	3.0		2.0		8.0			14.0
23							26.0				2.0			28.0
24										10.0				10.0
25							18.0		2.0	2.0		10.0		32.0
26						12.0			14.0		1.0	18.0		45.0
27			1.0			7.0		16.0	2.0		4.0			30.0
28			1.0				9.0		8.0					18.0
29			/				31.0					4.0	6.0	41.0
30		1.0	/	24.0	47.0		6.0		4.0					82.0
31			/		/		/		/		/			0.0
計		7.0	69.0	90.0	118.0	59.0	408.0	170.0	145.0	141.0	230.0	43.0	37.0	1517.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
											7	1	3

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	利根川			河川名		中禅寺湖		観測所名			中禅寺ダム		合計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					18.0		10.0	9.0	16.0	2.0	17.0	18.0	90.0
2			6.0				8.0	11.0	1.0				26.0
3			1.0	23.0	1.0		1.0		1.0				27.0
4		3.0		13.0			34.0					1.0	51.0
5			44.0		1.0	13.0	3.0			53.0			114.0
6			4.0		3.0	134.0			28.0	82.0			251.0
7						46.0	7.0	1.0	21.0				75.0
8	8.0	16.0				104.0	1.0	9.0					138.0
9	1.0	13.0	5.0		2.0	21.0	20.0	24.0	1.0		5.0		92.0
10		2.0	1.0			7.0	3.0	182.0	2.0				197.0
11						37.0	6.0	21.0	3.0			4.0	71.0
12			1.0			73.0		41.0			11.0		126.0
13			13.0		1.0		2.0			75.0			91.0
14		9.0					11.0			80.0			100.0
15		44.0				1.0	1.0						46.0
16		35.0				8.0	2.0	13.0				3.0	61.0
17		19.0	1.0			4.0	29.0	1.0	11.0			6.0	71.0
18		28.0	2.0	1.0		1.0	45.0	4.0				5.0	86.0
19		6.0				23.0	29.0						58.0
20		4.0	29.0			1.0	4.0			13.0		19.0	70.0
21		5.0		14.0	81.0	7.0	2.0						109.0
22		1.0			2.0	9.0		61.0		13.0			86.0
23													0.0
24						5.0		8.0	12.0				25.0
25						18.0		2.0	20.0		11.0		51.0
26					9.0			25.0		3.0	36.0		73.0
27		1.0			4.0	14.0		5.0					24.0
28		1.0				48.0		1.0					50.0
29		/				27.0					12.0	2.0	41.0
30		/	28.0	77.0				3.0			2.0		110.0
31		/		/		/	1.0	1.0	/		/	1.0	3.0
計	9.0	187.0	135.0	128.0	122.0	601.0	219.0	422.0	116.0	321.0	94.0	59.0	2413.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2

種別	観測所記号												
													714

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	利根川			河川名		柳沢川			観測所名		千手ヶ浜		合計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1			1.0		8.0		8.0	5.0	8.0		7.0	4.0	41.0
2			1.0				4.0	25.0	3.0				33.0
3			3.0	25.0			1.0	13.0					42.0
4				17.0			24.0	1.0					42.0
5					3.0	6.0	2.0			39.0			50.0
6					1.0	42.0			13.0	44.0			100.0
7						18.0	4.0	51.0	5.0				78.0
8						34.0	2.0						36.0
9		1.0	1.0		5.0	19.0	23.0						49.0
10		1.0				2.0	9.0	144.0	5.0				161.0
11						32.0	7.0	7.0				1.0	47.0
12					1.0	35.0		32.0					68.0
13			15.0		2.0		3.0			33.0			53.0
14					1.0	1.0	8.0			74.0			84.0
15						1.0	4.0						5.0
16						5.0		2.0				1.0	8.0
17						10.0	31.0		2.0				43.0
18			4.0	2.0			45.0						51.0
19						19.0	19.0						38.0
20			21.0			2.0	18.0			4.0		18.0	63.0
21			1.0	10.0	36.0	5.0							52.0
22			2.0		2.0	11.0		45.0		3.0			63.0
23			1.0										1.0
24		1.0	4.0			6.0		4.0	4.0				19.0
25	1.0					23.0			4.0				28.0
26		3.0			11.0			10.0		2.0	19.0		45.0
27		1.0			4.0	1.0							6.0
28		1.0				9.0							10.0
29		/			6.0	20.0					16.0		42.0
30		/	25.0	100.0		1.0		1.0					127.0
31		/		/		/	3.0	1.0	/		/		4.0
計	1.0	8.0	79.0	154.0	80.0	302.0	215.0	341.0	44.0	199.0	42.0	24.0	1489.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2

種別	観測所記号										
											716

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	利根川			河川名		湯川		観測所名			金 精		合 計
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	-	-	-	-			3.0		20.0		20.0		43.0
2	-	-	-	-			39.0	1.0	2.0	1.0	3.0		46.0
3	-	-	-	-		5.0	3.0				8.0		16.0
4	-	-	-	-			16.0						16.0
5	-	-	-	-		4.0	10.0		1.0	57.0			72.0
6	-	-	-	-		35.0			17.0	54.0			106.0
7	-	-	-	-		17.0	9.0	28.0	14.0				68.0
8	-	-	-	-		52.0	7.0	10.0					69.0
9	-	-	-	-		26.0	42.0	5.0					73.0
10	-	-	-	-		2.0	9.0	138.0	19.0				168.0
11	-	-	-	-		22.0	1.0	9.0	6.0				38.0
12	-	-	-	-	6.0	39.0		42.0					87.0
13	-	-	-	-	5.0	2.0	1.0			60.0			68.0
14	-	-	-	-			11.0	2.0		37.0			50.0
15	-	-	-	-	1.0		1.0	1.0					3.0
16	-	-	-	-	1.0	3.0		13.0					17.0
17	-	-	-	-	1.0	2.0	20.0	1.0	3.0				27.0
18	-	-	-	-		4.0	45.0	11.0					60.0
19	-	-	-	-		19.0	16.0						35.0
20	-	-	-	-			22.0			13.0			35.0
21	-	-	-	-	31.0	7.0				1.0			39.0
22	-	-	-	-	8.0	11.0		33.0		19.0			71.0
23	-	-	-	-									0.0
24	-	-	-	-		14.0	1.0	1.0	8.0				24.0
25	-	-	-	-		29.0		5.0	10.0				44.0
26	-	-	-	-	15.0			28.0		5.0			48.0
27	-	-	-	-	3.0	1.0	3.0	6.0		1.0			14.0
28	-	-	-	-		8.0							8.0
29	-	/	-	-	1.0	16.0		1.0					18.0
30	-	/	-	-		2.0		15.0					17.0
31	-	/	-	/		/	6.0	7.0	/	1.0	/		14.0
計	0.0	0.0	0.0	0.0	72.0	320.0	265.0	357.0	100.0	249.0	31.0	0.0	1394.0

注) 表中の曰は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
													718

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	利根川			河川名		田川		観測所名		宇都宮土木			合計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1			1.0		12.0		25.0		12.0	2.0	9.0	18.0	79.0
2			4.0						21.0				25.0
3				36.0			2.0						38.0
4		4.0		42.0			27.0						73.0
5			33.0			4.0				50.0			87.0
6				1.0		41.0			4.0	80.0			126.0
7						29.0	6.0		86.0				121.0
8	7.0	5.0				64.0		3.0					79.0
9		2.0			1.0	17.0	12.0				3.0		35.0
10								43.0					43.0
11						20.0	3.0	1.0	8.0			2.0	34.0
12					1.0	39.0		49.0					89.0
13			13.0		3.0	1.0			9.0	48.0			74.0
14		5.0	1.0				10.0			42.0			58.0
15		30.0											30.0
16						140.0		26.0				6.0	172.0
17						39.0	3.0		2.0				44.0
18				3.0			53.0						56.0
19						12.0	13.0						25.0
20			15.0			6.0	1.0			5.0		7.0	34.0
21				3.0	30.0	10.0							43.0
22				1.0	1.0	3.0		1.0		7.0			13.0
23						16.0				3.0			19.0
24								1.0	13.0				14.0
25						14.0		2.0	2.0		10.0		28.0
26					12.0			13.0			15.0		40.0
27		1.0			8.0		18.0	1.0		17.0			45.0
28		1.0				10.0		2.0					13.0
29		/				31.0					4.0	6.0	41.0
30		/	31.0	54.0		4.0		4.0					93.0
31		/		/		/		/		/	/		0.0
計	7.0	48.0	98.0	140.0	68.0	500.0	173.0	146.0	157.0	254.0	41.0	39.0	1671.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2



種別	観測所記号										
											719

## 日 雨 量 年 表

平成26年（西暦2014年）

水系名	利根川			河川名		鬼怒川（直）			観測所名		岡本		合計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1			1.0		30.0		41.0		10.0	3.0	7.0	15.0	107.0
2			3.0						8.0				11.0
3				38.0			2.0						40.0
4		4.0		41.0			25.0						70.0
5			32.0			3.0	1.0			39.0			75.0
6				1.0		37.0			2.0	70.0			110.0
7						21.0	6.0		83.0				110.0
8	5.0	4.0				65.0	1.0	1.0					76.0
9		3.0			2.0	15.0	13.0	4.0			2.0		39.0
10							1.0	34.0					35.0
11						15.0	4.0	1.0	19.0			1.0	40.0
12						28.0		45.0			1.0		74.0
13			11.0		4.0	1.0			81.0	47.0			144.0
14		4.0				11.0	13.0			39.0			67.0
15		46.0											46.0
16		1.0				51.0		27.0	1.0			6.0	86.0
17						27.0	8.0		4.0				39.0
18				4.0			46.0						50.0
19						7.0	26.0						33.0
20			15.0			4.0				5.0		6.0	30.0
21				4.0	30.0	7.0							41.0
22				1.0	1.0	5.0				9.0			16.0
23						3.0				2.0			5.0
24						10.0	1.0	1.0	7.0				19.0
25						34.0		3.0	2.0		8.0		47.0
26					12.0			12.0			12.0		36.0
27					8.0		9.0			22.0			39.0
28		2.0				7.0							9.0
29		/				24.0					4.0	4.0	32.0
30		/	27.0	46.0				3.0					76.0
31		/		/		/		/		/	/		0.0
計	5.0	64.0	89.0	135.0	87.0	375.0	197.0	131.0	217.0	236.0	34.0	32.0	1602.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号										
											720

## 日 雨 量 年 表

平成26年（西暦2014年）

日	利根川			河川名		田川		観測所名			大網		合計
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					20.0		33.0	1.0	7.0	4.0	4.0	15.0	84.0
2			6.0						14.0				20.0
3				30.0	1.0		2.0						33.0
4		3.0		11.0			36.0		1.0				51.0
5			29.0	1.0		5.0	3.0			35.0			73.0
6			1.0	1.0		37.0			5.0	87.0			131.0
7						26.0	7.0		21.0				54.0
8	5.0	5.0				62.0	1.0	1.0					74.0
9		2.0			3.0	23.0	14.0	5.0			3.0		50.0
10								40.0	16.0				56.0
11						18.0	5.0	5.0	8.0			1.0	37.0
12						32.0		55.0					87.0
13			8.0		3.0				1.0	64.0			76.0
14		5.0					31.0			69.0			105.0
15		49.0						1.0					50.0
16					1.0	1.0	2.0	7.0		11.0		3.0	25.0
17							8.0		2.0				10.0
18							50.0						50.0
19						6.0	20.0						26.0
20			22.0			1.0		2.0		4.0		4.0	33.0
21			1.0	3.0	31.0	13.0		10.0					58.0
22				3.0	2.0	4.0		11.0		5.0			25.0
23								1.0					1.0
24						6.0		1.0	23.0				30.0
25									5.0		9.0		14.0
26					12.0			10.0		1.0	15.0		38.0
27					7.0		17.0			1.0			25.0
28						26.0							26.0
29						23.0					4.0	5.0	32.0
30			27.0	64.0		5.0		3.0			1.0		100.0
31													0.0
計	5.0	64.0	94.0	113.0	80.0	288.0	229.0	153.0	103.0	281.0	36.0	28.0	1474.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
													721

## 日 雨 量 年 表

平成26年（西暦2014年）

水系名	利根川			河川名		田川		観測所名			大沢		合計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1			3.0		9.0		9.0	12.0	9.0	3.0	9.0	15.0	69.0
2			6.0				3.0			1.0			10.0
3				18.0			3.0						21.0
4				11.0			30.0						41.0
5			32.0		1.0	10.0	3.0			38.0			84.0
6				1.0		64.0			9.0	134.0			208.0
7						36.0	11.0		20.0				67.0
8	7.0					105.0		2.0					114.0
9	1.0	15.0			2.0	33.0	11.0	9.0			3.0		74.0
10		3.0					2.0	86.0	2.0				93.0
11						19.0	12.0	5.0	33.0			1.0	70.0
12						35.0		23.0			1.0		59.0
13			7.0		2.0				3.0	106.0			118.0
14			2.0				21.0			77.0			100.0
15		7.0						1.0					8.0
16		14.0				1.0	5.0	10.0	1.0	4.0		4.0	39.0
17		1.0					11.0						12.0
18				1.0			58.0	1.0					60.0
19				1.0		13.0	16.0	2.0					32.0
20			24.0			4.0	5.0	1.0		4.0		5.0	43.0
21			1.0	5.0	46.0	53.0		4.0					109.0
22				8.0	4.0	3.0		17.0		7.0			39.0
23								1.0		1.0			2.0
24						3.0		21.0	18.0				42.0
25						20.0		1.0	13.0		10.0		44.0
26					10.0			8.0		1.0	34.0		53.0
27			1.0		4.0		3.0						8.0
28		1.0				36.0							37.0
29		/				16.0					5.0	3.0	24.0
30		/	18.0	54.0		2.0		6.0			1.0		81.0
31		/		/		/		/		/		1.0	1.0
計	8.0	41.0	94.0	99.0	78.0	453.0	203.0	210.0	108.0	376.0	63.0	29.0	1762.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2

種別	観測所記号												
											7	2	2

## 日 雨 量 年 表

平成26年（西暦2014年）

水系名		利根川			河川名		西鬼怒川			観測所名		羽黒山		合計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1						11.0		18.0	3.0	10.0	2.0	6.0	18.0	68.0
2				4.0				4.0		1.0				9.0
3					40.0	1.0		2.0						43.0
4			4.0		17.0			32.0						53.0
5				38.0			8.0	2.0			44.0			92.0
6					2.0		46.0			5.0	92.0			145.0
7							30.0	4.0		25.0				59.0
8		8.0	13.0				116.0	3.0	2.0					142.0
9			1.0			8.0	8.0	24.0	7.0	4.0		4.0		56.0
10								1.0	42.0	21.0				64.0
11							19.0	5.0	3.0	18.0			1.0	46.0
12							41.0		72.0					113.0
13				12.0		3.0				17.0	60.0			92.0
14			9.0					14.0			82.0			105.0
15			33.0				2.0	1.0	1.0					37.0
16			4.0					5.0	8.0	1.0	3.0		6.0	27.0
17								21.0	1.0	2.0				24.0
18					2.0			52.0						54.0
19							5.0	41.0						46.0
20				27.0			11.0	1.0			4.0		10.0	53.0
21					7.0	45.0	8.0		22.0					82.0
22					3.0		4.0		8.0		6.0			21.0
23														0.0
24							9.0		1.0	19.0				29.0
25									1.0	5.0		9.0		15.0
26						8.0			10.0		1.0	22.0		41.0
27						6.0		31.0						37.0
28			1.0				13.0		1.0					15.0
29			/				32.0					7.0	6.0	45.0
30			/	31.0	54.0		20.0		3.0					108.0
31			/		/		/			/		/		0.0
計		8.0	65.0	112.0	125.0	82.0	372.0	261.0	185.0	128.0	294.0	48.0	41.0	1721.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号														
													7	2	3

## 日 雨 量 年 表

平成26年（西暦2014年）

水系名	利根川			河川名		松川			観測所名			飯岡		合計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	月	
1			1.0	-	14.0		16.0		7.0	4.0	8.0	14.0		64.0
2			3.0						1.0	1.0				5.0
3				33.0			1.0	-						34.0
4		4.0		17.0			34.0		1.0					56.0
5			37.0			10.0	3.0			41.0				91.0
6				1.0		44.0			4.0	79.0				128.0
7						31.0	8.0		23.0					62.0
8	8.0	12.0				124.0	2.0	1.0						147.0
9	1.0	3.0			4.0	30.0	15.0	6.0	3.0		3.0			65.0
10								52.0	39.0					91.0
11						16.0	6.0	5.0	35.0	-		1.0		63.0
12						36.0		51.0	3.0	-	1.0			91.0
13			12.0		4.0				9.0	68.0				93.0
14		6.0					23.0		5.0	93.0				127.0
15		6.0				1.0	2.0	1.0						10.0
16		-				2.0		15.0	1.0	3.0		5.0		26.0
17							18.0	1.0						19.0
18				1.0			45.0							46.0
19						7.0	43.0							50.0
20			30.0			17.0		16.0		4.0		11.0		78.0
21			1.0	6.0	48.0	12.0		8.0						75.0
22					1.0	5.0		16.0		8.0				30.0
23								1.0						1.0
24								3.0	28.0					31.0
25						9.0		1.0	10.0		9.0			29.0
26					12.0			9.0		1.0	24.0			46.0
27					5.0		24.0							29.0
28						14.0		1.0						15.0
29		/				32.0					6.0	4.0		42.0
30		/	-	65.0		8.0		3.0						76.0
31		/	-	/	2.0	/		/		/	/			2.0
計	9.0	31.0	84.0	123.0	90.0	398.0	240.0	190.0	169.0	302.0	51.0	35.0		1722.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
											7	2	4

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	利根川			河川名		板穴川			観測所名		大桑		合計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					13.0		10.0	6.0	11.0	1.0	7.0	15.0	63.0
2			5.0				9.0		1.0				15.0
3				24.0	4.0		2.0			1.0			31.0
4				8.0		2.0	32.0	43.0	1.0				86.0
5			35.0		2.0	12.0	4.0			58.0			111.0
6					1.0	62.0			7.0	111.0			181.0
7						40.0	8.0		10.0				58.0
8	9.0	18.0				90.0	2.0	4.0					123.0
9	1.0	6.0			2.0	71.0	18.0	7.0			3.0		108.0
10							3.0	106.0	12.0				121.0
11						28.0	9.0	4.0	8.0				49.0
12						26.0		29.0			1.0		56.0
13			10.0		1.0					101.0			112.0
14		12.0					11.0	1.0		66.0			90.0
15		49.0				1.0	10.0						60.0
16						5.0		27.0				4.0	36.0
17						2.0	22.0		2.0				26.0
18							45.0	1.0					46.0
19						12.0	28.0	4.0					44.0
20			27.0			6.0	1.0	4.0		5.0		11.0	54.0
21				5.0	56.0	19.0		32.0					112.0
22					1.0	4.0		15.0		5.0			25.0
23													0.0
24								7.0	13.0				20.0
25						64.0		1.0	14.0		10.0		89.0
26					11.0	2.0		11.0		2.0	35.0		61.0
27					3.0	2.0	6.0	1.0					12.0
28						28.0							28.0
29						54.0					5.0	2.0	61.0
30			25.0	57.0		31.0		12.0			1.0		126.0
31					4.0								4.0
計	10.0	85.0	102.0	94.0	98.0	561.0	220.0	315.0	79.0	350.0	62.0	32.0	2008.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2

種別	観測所記号												
											7	2	5

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	利根川			河川名		古大谷川			観測所名		瀬尾		合計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1			1.0		13.0		12.0	34.0	12.0	1.0	8.0	15.0	96.0
2			6.0				12.0					1.0	19.0
3				23.0			2.0		1.0				26.0
4		1.0		8.0		1.0	39.0	33.0					82.0
5			34.0		2.0	18.0	5.0		1.0	57.0			117.0
6					2.0	87.0			9.0	112.0			210.0
7						37.0	9.0		10.0				56.0
8	10.0	20.0				119.0	2.0	3.0					154.0
9	1.0	12.0			1.0	74.0	18.0	15.0			4.0		125.0
10						4.0	2.0	88.0	6.0				100.0
11						22.0	9.0	4.0	20.0			1.0	56.0
12						35.0		30.0			1.0		66.0
13			10.0		2.0				1.0	107.0			120.0
14		12.0	1.0				18.0	1.0		67.0			99.0
15		58.0					1.0						59.0
16		2.0				1.0	1.0	21.0	1.0			3.0	29.0
17						2.0	23.0	1.0	1.0			1.0	28.0
18				1.0			48.0					1.0	50.0
19						12.0	38.0	3.0					53.0
20			27.0				2.0	1.0		5.0		11.0	46.0
21			1.0	6.0	70.0	36.0	3.0	10.0					126.0
22					1.0	5.0		10.0		7.0			23.0
23						1.0							1.0
24								13.0	16.0				29.0
25						42.0		3.0	15.0		12.0		72.0
26					10.0	10.0		15.0		1.0	38.0		74.0
27					3.0	6.0	2.0	1.0					12.0
28						38.0		1.0					39.0
29		/				27.0					6.0	3.0	36.0
30		/	26.0	59.0		21.0		4.0			2.0		112.0
31		/		/		/			/		/		0.0
計	11.0	105.0	106.0	97.0	104.0	598.0	246.0	291.0	93.0	357.0	71.0	36.0	2115.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2

種別	観測所記号												
													726

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	利根川			河川名		鬼怒川			観測所名		川治		合計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					17.0		17.0	35.0	17.0	1.0	6.0	16.0	109.0
2	1.0		3.0							2.0			6.0
3			1.0	22.0	1.0		1.0		2.0				27.0
4				9.0			25.0		1.0				35.0
5		1.0	44.0		6.0	18.0	1.0		1.0	51.0			122.0
6					3.0	83.0		4.0	53.0	97.0			240.0
7						25.0	13.0	23.0	14.0				75.0
8	7.0	21.0				71.0	7.0	6.0					112.0
9		7.0			5.0	23.0	30.0	7.0			2.0		74.0
10			3.0			4.0	8.0	139.0	53.0				207.0
11						43.0	9.0	6.0	3.0			1.0	62.0
12						42.0		24.0			13.0		79.0
13			16.0							95.0			111.0
14		12.0					13.0			67.0			92.0
15		47.0					4.0						51.0
16		13.0				3.0	1.0	24.0	1.0			4.0	46.0
17		1.0				1.0	20.0		6.0			10.0	38.0
18							40.0	1.0				6.0	47.0
19						6.0	22.0	1.0					29.0
20			25.0			10.0	6.0	11.0		3.0		19.0	74.0
21				3.0	48.0	20.0		1.0					72.0
22						9.0		22.0		6.0			37.0
23												3.0	3.0
24								31.0	23.0				54.0
25						4.0		1.0	21.0		8.0	1.0	35.0
26					12.0	2.0		18.0		2.0	38.0	2.0	74.0
27			1.0		4.0	3.0		4.0		1.0		1.0	14.0
28					6.0	20.0		4.0					30.0
29		/				28.0		1.0			5.0	1.0	35.0
30		/	29.0	92.0		2.0		19.0			3.0		145.0
31		/	1.0	/	1.0	/		2.0	/		/		4.0
計	8.0	102.0	123.0	126.0	103.0	417.0	217.0	384.0	195.0	325.0	75.0	64.0	2139.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2



種別	観測所記号												
											7	2	7

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	利根川			河川名		男鹿川			観測所名		横川		合計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	2.0				1.0				16.0		4.0	1.0	24.0
2	10.0		4.0				4.0	1.0			3.0		22.0
3	1.0			8.0							1.0		10.0
4				12.0			12.0					1.0	25.0
5		2.0	30.0	1.0		8.0		11.0	1.0	36.0			89.0
6			2.0		2.0	22.0			22.0	70.0	2.0	1.0	121.0
7			3.0	1.0		11.0	10.0	3.0	14.0			6.0	48.0
8	4.0	19.0	3.0		1.0	21.0	1.0	13.0					62.0
9	1.0	13.0			3.0	13.0	88.0	2.0			5.0		125.0
10	1.0		10.0				2.0	94.0	4.0				111.0
11			2.0			6.0	1.0	1.0	1.0			2.0	13.0
12	2.0					25.0		19.0					46.0
13			9.0		2.0				1.0	40.0		2.0	54.0
14		9.0								30.0			39.0
15		40.0						1.0			3.0	5.0	49.0
16		8.0	2.0			2.0	6.0	10.0				3.0	31.0
17		4.0				3.0	35.0	3.0	3.0			29.0	77.0
18			6.0	1.0			51.0					14.0	72.0
19						5.0	18.0	15.0				2.0	40.0
20			18.0			1.0	2.0	21.0		2.0		12.0	56.0
21			1.0	5.0	34.0	11.0		23.0					74.0
22						8.0		22.0		12.0		5.0	47.0
23	1.0		1.0					3.0				17.0	22.0
24						23.0		9.0	4.0			1.0	37.0
25						3.0		2.0	3.0		10.0	6.0	24.0
26			1.0		9.0			26.0			19.0	15.0	70.0
27					2.0							3.0	5.0
28						3.0		8.0					11.0
29		/			7.0	25.0					8.0		40.0
30		/	14.0	26.0		4.0		2.0				6.0	52.0
31	4.0	/	2.0	/	4.0	/		/		/	/	2.0	12.0
計	26.0	95.0	108.0	54.0	65.0	194.0	230.0	289.0	69.0	190.0	55.0	133.0	1508.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
													728

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	利根川			河川名		湯西川		観測所名			安ヶ森		
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
1	2.0				1.0		1.0		16.0		3.0	3.0	26.0
2	6.0		2.0				1.0				2.0		11.0
3				5.0							2.0		7.0
4				9.0			19.0					1.0	29.0
5		3.0	14.0			6.0	3.0			46.0			72.0
6			1.0			60.0			10.0	68.0			139.0
7			3.0			10.0	13.0	1.0	10.0			7.0	44.0
8	2.0	24.0	3.0			40.0	3.0	8.0					80.0
9	1.0	5.0	1.0		2.0	27.0	54.0	11.0	1.0		3.0		105.0
10			12.0	1.0		1.0	2.0	87.0	9.0				112.0
11						8.0		1.0	4.0			3.0	16.0
12	2.0				1.0	23.0		21.0					47.0
13	2.0		6.0						4.0	63.0			75.0
14		13.0					2.0			30.0		1.0	46.0
15		42.0						2.0			4.0	7.0	55.0
16		12.0	3.0				5.0	7.0				2.0	29.0
17		4.0				10.0	6.0	2.0	12.0			39.0	73.0
18			8.0				62.0					4.0	74.0
19						10.0	22.0	11.0				4.0	47.0
20			20.0			5.0	35.0	32.0		4.0		9.0	105.0
21				3.0	54.0	22.0		1.0				1.0	81.0
22					4.0	10.0		48.0		7.0		3.0	72.0
23			2.0					7.0				9.0	18.0
24						3.0		7.0	5.0				15.0
25						3.0		3.0	2.0		9.0	10.0	27.0
26					9.0			20.0		1.0	26.0	15.0	71.0
27					1.0			3.0				2.0	6.0
28	1.0				1.0	10.0		14.0					26.0
29		/				16.0		3.0			6.0		25.0
30		/	11.0	17.0		2.0		4.0				7.0	41.0
31	8.0	/	4.0	/	1.0	/		/		/	/	4.0	17.0
計	24.0	103.0	90.0	35.0	74.0	266.0	228.0	293.0	73.0	219.0	55.0	131.0	1591.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2

種別	観測所記号												
											7	2	9

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	利根川			河川名		鬼怒川			観測所名		松ノ木平		
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
1	3.0				6.0			13.0	18.0		2.0	8.0	50.0
2			1.0				1.0						2.0
3	1.0		2.0	20.0					1.0				24.0
4				8.0			23.0						31.0
5			26.0			16.0	2.0			56.0			100.0
6					2.0	99.0			35.0	107.0			243.0
7						27.0	10.0	152.0	10.0				199.0
8	3.0					74.0	11.0	5.0				1.0	94.0
9	1.0		1.0		2.0	20.0	34.0	19.0					77.0
10						5.0	8.0	144.0	28.0				185.0
11						21.0	5.0	3.0	2.0				31.0
12	1.0	1.0	3.0			37.0		22.0			1.0		65.0
13			14.0					1.0		123.0	1.0		139.0
14							15.0			53.0			68.0
15							3.0						3.0
16						1.0	1.0	11.0				1.0	14.0
17							9.0	1.0	4.0				14.0
18				2.0		1.0	46.0	2.0					51.0
19						13.0	21.0					1.0	35.0
20			27.0			10.0	15.0	16.0		4.0		22.0	94.0
21	1.0			1.0	74.0	33.0		1.0					110.0
22				1.0		7.0		43.0		6.0			57.0
23		1.0				1.0		1.0		1.0			4.0
24		1.0							14.0			1.0	16.0
25	2.0	1.0				1.0		2.0	8.0		7.0		21.0
26		1.0			6.0			22.0			37.0		66.0
27			1.0		1.0	25.0		5.0		1.0	1.0		34.0
28						33.0		1.0				1.0	35.0
29		/				18.0		3.0			3.0	2.0	26.0
30		/	27.0	60.0				33.0				2.0	122.0
31		/		/	1.0	/		1.0	/		/	2.0	4.0
計	12.0	5.0	102.0	92.0	92.0	442.0	204.0	501.0	120.0	351.0	52.0	41.0	2014.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号										
											730

## 日 雨 量 年 表

平成26年（西暦2014年）

水系名	利根川			河川名		鬼怒川			観測所名		上ツ原		
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
1					8.0		1.0	12.0	17.0		5.0	15.0	58.0
2			5.0				1.0						6.0
3				21.0	1.0		1.0		3.0				26.0
4		1.0		16.0			21.0		1.0			1.0	40.0
5			35.0		1.0	20.0	3.0			53.0			112.0
6					1.0	154.0		2.0	30.0	104.0			291.0
7						43.0	8.0	156.0	10.0				217.0
8	3.0	20.0				109.0	2.0	4.0					138.0
9		11.0			4.0	25.0	27.0	24.0			2.0		93.0
10						19.0	13.0	159.0	21.0				212.0
11						26.0	6.0	7.0	3.0			2.0	44.0
12						72.0		25.0					97.0
13			13.0						2.0	116.0			131.0
14		14.0					16.0			54.0			84.0
15		34.0					1.0					1.0	36.0
16		12.0				1.0	1.0	11.0				4.0	29.0
17		3.0				1.0	8.0	1.0	12.0			7.0	32.0
18			1.0	1.0		7.0	30.0					4.0	43.0
19						22.0	7.0	4.0					33.0
20			28.0			2.0	4.0	10.0		4.0		22.0	70.0
21				2.0	91.0	18.0							111.0
22						11.0		34.0		11.0			56.0
23													0.0
24						2.0		2.0	11.0				15.0
25						13.0		3.0	6.0		7.0		29.0
26					7.0			20.0	1.0		41.0	5.0	74.0
27			1.0		1.0	27.0		4.0		5.0	1.0		39.0
28					2.0	46.0							48.0
29		/		1.0		19.0		1.0			7.0	1.0	29.0
30		/	25.0	55.0				4.0					84.0
31		/		/	1.0	/		2.0	/		/	1.0	4.0
計	3.0	95.0	108.0	96.0	117.0	637.0	150.0	485.0	117.0	347.0	63.0	63.0	2281.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
											7	3	1

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	利根川			河川名		鬼怒川			観測所名		川俣温泉		合計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					2.0		2.0	11.0	19.0		7.0	12.0	53.0
2		1.0					5.0	7.0	3.0		5.0		21.0
3				11.0			1.0	7.0	1.0	1.0	4.0		25.0
4				16.0			18.0						34.0
5						3.0	2.0			53.0			58.0
6					2.0	13.0			17.0	54.0			86.0
7						20.0	8.0	7.0	15.0				50.0
8						62.0	7.0	4.0					73.0
9					3.0	22.0	24.0	2.0			3.0		54.0
10					1.0	1.0	3.0	94.0	22.0				121.0
11						6.0	1.0	3.0	3.0			10.0	23.0
12			2.0		2.0	22.0		29.0					55.0
13			22.0		3.0					30.0	1.0		56.0
14							9.0	1.0		36.0			46.0
15								1.0					1.0
16						6.0	1.0	9.0					16.0
17						6.0	4.0	1.0	9.0				20.0
18			11.0	1.0			43.0	1.0					56.0
19						10.0	20.0	4.0					34.0
20			21.0			2.0	22.0	1.0		7.0		21.0	74.0
21				5.0	33.0	9.0	3.0						50.0
22					3.0	9.0		39.0		15.0			66.0
23													0.0
24						2.0			4.0				6.0
25						14.0		2.0	5.0		11.0		32.0
26			1.0	1.0	8.0	1.0		23.0		2.0	24.0		60.0
27			2.0		1.0	2.0	1.0	1.0				-	7.0
28		1.0				5.0							6.0
29		/			1.0	16.0		1.0			16.0	1.0	35.0
30		/	21.0	27.0				13.0					61.0
31		/		/	1.0	/	9.0	3.0	/		/		13.0
計	0.0	2.0	80.0	61.0	60.0	231.0	183.0	264.0	98.0	198.0	71.0	44.0	1292.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号									
										732

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	利根川			河川名		鬼怒川			観測所名		手白山		
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
1		2.0			2.0		2.0		19.0		12.0	12.0	49.0
2		2.0					15.0	7.0	2.0		4.0		30.0
3	1.0		1.0	4.0			2.0	4.0			11.0		23.0
4			3.0	18.0			23.0				1.0		45.0
5				2.0		3.0	3.0			47.0			55.0
6				1.0	3.0	18.0			19.0	49.0			90.0
7	1.0	1.0		2.0		15.0	9.0	10.0	14.0	1.0	1.0	1.0	55.0
8					1.0	57.0	10.0	9.0					77.0
9			1.0		4.0	36.0	32.0	3.0			5.0		81.0
10							1.0	115.0	39.0			1.0	156.0
11			1.0			7.0		1.0	3.0			2.0	14.0
12	1.0	2.0	3.0		4.0	25.0		25.0					60.0
13			19.0		2.0	1.0				60.0	2.0		84.0
14	1.0						2.0			31.0			34.0
15				1.0				1.0					2.0
16					4.0	4.0	5.0	9.0			2.0	1.0	25.0
17					3.0	9.0	5.0				2.0		19.0
18		1.0	15.0	3.0		1.0	47.0						67.0
19						8.0	18.0	7.0					33.0
20	1.0		12.0			1.0	7.0	4.0		10.0			35.0
21			1.0	8.0	33.0	9.0	8.0					1.0	60.0
22		1.0	1.0		11.0	11.0		25.0		18.0			67.0
23		1.0	1.0					4.0					6.0
24		1.0	1.0			11.0	2.0		3.0			1.0	19.0
25	2.0		2.0			8.0		3.0	5.0		14.0		34.0
26		2.0	2.0		10.0			27.0		6.0	16.0		63.0
27	2.0	5.0	2.0		3.0			2.0		1.0	10.0		25.0
28	1.0	2.0				6.0				1.0		1.0	11.0
29	1.0	/				13.0		1.0			22.0	1.0	38.0
30		/	13.0	13.0		2.0		17.0					45.0
31		/	7.0	/	4.0	/	14.0	5.0	/	/	/		30.0
計	11.0	20.0	85.0	52.0	84.0	245.0	205.0	279.0	104.0	224.0	102.0	21.0	1432.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2

種別	観測所記号												
											7	3	3

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	利根川			河川名		三河沢川			観測所名		三河沢ダム		
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
1					1.0		1.0		16.0		2.0	2.0	22.0
2	2.0		2.0				12.0	1.0			1.0		18.0
3				3.0					1.0		2.0		6.0
4				5.0		-	16.0					2.0	23.0
5		2.0	17.0			5.0				44.0			68.0
6			1.0			43.0			10.0	64.0			118.0
7						14.0	11.0	2.0	10.0			3.0	40.0
8	1.0	21.0				65.0	14.0	8.0					109.0
9		2.0			2.0	15.0	54.0	7.0	1.0		2.0		83.0
10			10.0			2.0	1.0	63.0	10.0				86.0
11						5.0		1.0	5.0			3.0	14.0
12						30.0		19.0					49.0
13			5.0		1.0				2.0	49.0		1.0	58.0
14		15.0					4.0			28.0			47.0
15		52.0										2.0	54.0
16			2.0		1.0	1.0	1.0	8.0				3.0	16.0
17		1.0				10.0	13.0	2.0	3.0			24.0	53.0
18			9.0				60.0	3.0				13.0	85.0
19	1.0					6.0	24.0	8.0				3.0	42.0
20			17.0			1.0	23.0	5.0		4.0		6.0	56.0
21			1.0	2.0	52.0	37.0		9.0					101.0
22			1.0		1.0	11.0		26.0		8.0		1.0	48.0
23						1.0		5.0				4.0	10.0
24						7.0		1.0	3.0				11.0
25						7.0		3.0	3.0		9.0	5.0	27.0
26			1.0		9.0			22.0		1.0	25.0	5.0	63.0
27					1.0			2.0				3.0	6.0
28						11.0		18.0					29.0
29		/			1.0	15.0		2.0			7.0		25.0
30		/	11.0	15.0		1.0		6.0				2.0	35.0
31	2.0	/	10.0	/	3.0	/	4.0		/		/	1.0	20.0
計	6.0	93.0	87.0	25.0	72.0	287.0	238.0	221.0	64.0	198.0	48.0	83.0	1422.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号										
											801

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	利根川			河川名		西仁連川			観測所名		小山		合計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					15.0		29.0		16.0		13.0	15.0	88.0
2													0.0
3			-	46.0			4.0						50.0
4		6.0		18.0			27.0						51.0
5			23.0			9.0				78.0			110.0
6				2.0		66.0			5.0	93.0			166.0
7						42.0	3.0		14.0	1.0			60.0
8	11.0	10.0				32.0		3.0					56.0
9		1.0				3.0	8.0						12.0
10						2.0		27.0					29.0
11						12.0			3.0			1.0	16.0
12						33.0	1.0	16.0	1.0				51.0
13			10.0		3.0				17.0	25.0			55.0
14		9.0	3.0				9.0			11.0			32.0
15		53.0											53.0
16								3.0				7.0	10.0
17							33.0					-	33.0
18				7.0		2.0	12.0					-	21.0
19						3.0	30.0						33.0
20			11.0			1.0	7.0			6.0		9.0	34.0
21	3.0			1.0	38.0								42.0
22						6.0				10.0			16.0
23										6.0			6.0
24						1.0	2.0		3.0				6.0
25						38.0		1.0	1.0		9.0		49.0
26					10.0			21.0			19.0		50.0
27			1.0		15.0		17.0						33.0
28		2.0				3.0							5.0
29		/				59.0					5.0	6.0	70.0
30		/	8.0	17.0		2.0		5.0					32.0
31		/		/		/			/		/		0.0
計	14.0	81.0	56.0	91.0	81.0	314.0	182.0	76.0	60.0	230.0	46.0	38.0	1269.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2



種別	観測所記号										
											803

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	利根川			河川名		巴波川			観測所名		栃木土木		
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
1					12.0		46.0		17.0	5.0	12.0	13.0	105.0
2									5.0				5.0
3			-	29.0	2.0		9.0						40.0
4		5.0		13.0			28.0						46.0
5			20.0			9.0				68.0			97.0
6						66.0			6.0	96.0			168.0
7						42.0	3.0		22.0	1.0			68.0
8	9.0	15.0				61.0		1.0					86.0
9		2.0			1.0	3.0	8.0	1.0					15.0
10						1.0	1.0	33.0	2.0				37.0
11						21.0	2.0		3.0				26.0
12					1.0	32.0		21.0			1.0		55.0
13			7.0		3.0					46.0			56.0
14		9.0					2.0			27.0			38.0
15		71.0					1.0						72.0
16						4.0	1.0	16.0				4.0	25.0
17						4.0	23.0					-	27.0
18				13.0			29.0	4.0				-	46.0
19						3.0	29.0						32.0
20			11.0			11.0	1.0	9.0		6.0		7.0	45.0
21				1.0	33.0								34.0
22						4.0		10.0		9.0			23.0
23						13.0				5.0			18.0
24							3.0		3.0				6.0
25						10.0		2.0	3.0		8.0		23.0
26					10.0			14.0			27.0		51.0
27		1.0			10.0		6.0						17.0
28						11.0							11.0
29		/				46.0					4.0	6.0	56.0
30	1.0	/	15.0	31.0		21.0		5.0					73.0
31		/		/		/		/		/	/		0.0
計	10.0	103.0	53.0	87.0	72.0	362.0	192.0	116.0	61.0	263.0	52.0	30.0	1401.0

注) 表中の曰は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号										
											804

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	利根川			河川名		秋山川			観測所名		秋山台		合計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1			2.0		6.0			11.0	14.0	1.0	13.0	13.0	60.0
2			3.0				27.0		1.0				31.0
3				22.0	2.0		55.0		4.0				83.0
4		7.0		9.0			16.0		3.0				35.0
5			21.0			10.0	28.0			57.0			116.0
6					2.0	100.0	1.0		19.0	78.0			200.0
7						28.0		18.0	39.0				85.0
8	7.0	16.0				43.0	9.0	4.0					79.0
9		9.0			2.0	22.0	7.0	3.0			4.0		47.0
10							21.0	68.0	1.0				90.0
11						23.0	1.0	6.0	3.0				33.0
12					1.0	43.0	6.0	27.0			1.0		78.0
13			5.0		1.0					80.0		1.0	87.0
14		13.0					1.0	1.0	1.0	37.0			53.0
15		10.0					10.0	3.0					23.0
16		-				1.0		7.0		1.0		2.0	11.0
17							2.0	1.0	8.0				11.0
18							22.0						22.0
19				1.0		13.0	38.0						52.0
20			13.0				28.0			8.0		4.0	53.0
21				1.0	52.0	10.0	2.0			1.0			66.0
22				4.0		5.0	8.0	19.0		9.0			45.0
23						15.0				3.0			18.0
24						3.0		2.0	10.0				15.0
25						11.0	5.0	6.0	7.0		10.0		39.0
26					10.0			23.0	3.0	1.0	26.0		63.0
27					7.0	1.0		2.0					10.0
28		1.0				21.0	3.0						25.0
29		/			12.0	35.0					5.0	2.0	54.0
30		/	18.0	65.0		7.0		2.0					92.0
31		/		/		/			/		/		0.0
計	7.0	56.0	62.0	102.0	95.0	391.0	290.0	203.0	113.0	276.0	59.0	22.0	1676.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2

種別	観測所記号										
											806

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	利根川			河川名		小藪川			観測所名		鹿沼土木		合計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1			1.0		12.0		15.0	2.0	11.0	8.0	9.0	14.0	72.0
2			5.0				13.0		21.0				39.0
3				31.0	3.0		2.0						36.0
4		3.0		21.0			35.0		1.0				60.0
5			30.0		1.0	14.0	3.0			51.0			99.0
6						58.0			5.0	109.0			172.0
7						36.0	6.0		55.0				97.0
8	7.0	14.0				128.0	1.0	2.0					152.0
9		3.0			3.0	19.0	21.0	4.0			4.0		54.0
10							1.0	58.0					59.0
11						16.0	6.0	3.0	2.0			1.0	28.0
12					1.0	31.0		52.0					84.0
13			4.0		3.0				20.0	90.0			117.0
14		10.0	2.0				9.0			58.0			79.0
15		59.0						1.0					60.0
16						6.0	1.0	10.0				3.0	20.0
17							7.0		6.0				13.0
18				8.0			53.0						61.0
19						11.0	8.0						19.0
20			21.0			10.0	1.0	3.0		6.0		7.0	48.0
21				1.0	36.0	19.0							56.0
22				2.0		4.0		17.0		6.0			29.0
23										3.0			3.0
24						1.0	2.0	1.0	23.0				27.0
25								2.0	3.0		10.0		15.0
26					12.0			15.0		2.0	26.0		55.0
27					6.0		2.0	2.0					10.0
28						20.0							20.0
29		/				29.0					4.0	4.0	37.0
30		/	24.0	70.0		4.0		2.0			1.0		101.0
31		/		/		/		/		/	/		0.0
計	7.0	89.0	87.0	133.0	77.0	406.0	186.0	174.0	147.0	333.0	54.0	29.0	1722.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2

種別	観測所記号										
											807

## 日 雨 量 年 表

平成26年（西暦2014年）

水系名	利根川			河川名		大芦川			観測所名		古峰原		
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
1			2.0		13.0		13.0	15.0	17.0		12.0	14.0	86.0
2			6.0				4.0	4.0	2.0				16.0
3				26.0			8.0			1.0			35.0
4		5.0		7.0			37.0		1.0	1.0			51.0
5			57.0		1.0	17.0	3.0			60.0			138.0
6						130.0			15.0	91.0			236.0
7						42.0	9.0		18.0				69.0
8	9.0	18.0				134.0	5.0	16.0					182.0
9	1.0	25.0			3.0	84.0	25.0	15.0			5.0		158.0
10						6.0	5.0	142.0					153.0
11						39.0	10.0	6.0	4.0			3.0	62.0
12						57.0		22.0					79.0
13			7.0		2.0		1.0		1.0	113.0			124.0
14		15.0					14.0			64.0			93.0
15		13.0			1.0			1.0					15.0
16		1.0				4.0	1.0	11.0				4.0	21.0
17		7.0				8.0	8.0		1.0				24.0
18		22.0	1.0	5.0		1.0	72.0	1.0					102.0
19		7.0				8.0	18.0						33.0
20		2.0	31.0	1.0		8.0	5.0			8.0		9.0	64.0
21		1.0		7.0	72.0	38.0		1.0					119.0
22						6.0		19.0		16.0			41.0
23						14.0		1.0		2.0			17.0
24						2.0		21.0	21.0				44.0
25						18.0		2.0	18.0		16.0		54.0
26					8.0			22.0	2.0	1.0	37.0		70.0
27					3.0	17.0	1.0	7.0					28.0
28		1.0				30.0	2.0	1.0					34.0
29		/				20.0		2.0			6.0	2.0	30.0
30		/	23.0	106.0		15.0		4.0			3.0		151.0
31		/		/		/	2.0	4.0	/		/		6.0
計	10.0	117.0	127.0	152.0	103.0	698.0	243.0	317.0	100.0	357.0	79.0	32.0	2335.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号										
											808

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	利根川			河川名		秋山川			観測所名		佐野土木		
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
1			1.0		10.0		39.0		19.0	6.0	13.0	11.0	99.0
2			3.0										3.0
3				18.0			7.0						25.0
4		5.0		8.0			28.0						41.0
5			17.0			7.0	1.0			70.0			95.0
6				1.0		51.0			13.0	67.0			132.0
7						44.0	3.0		18.0				65.0
8	8.0	22.0				102.0		1.0					133.0
9		2.0				24.0	9.0	2.0			1.0		38.0
10						11.0		49.0					60.0
11						3.0	2.0	1.0	12.0				18.0
12					1.0	6.0		15.0	5.0				27.0
13			4.0		2.0	3.0			2.0	57.0			68.0
14		12.0				2.0	3.0			12.0			29.0
15		10.0				3.0	3.0						16.0
16		-						7.0				2.0	9.0
17				12.0			27.0						39.0
18							45.0	2.0					47.0
19						2.0	20.0						22.0
20			10.0			1.0		2.0		5.0		4.0	22.0
21					39.0					1.0			40.0
22						3.0				7.0			10.0
23						23.0				8.0			31.0
24						4.0	1.0		10.0				15.0
25						1.0		3.0	1.0		7.0		12.0
26					9.0			28.0			28.0		65.0
27					8.0		24.0			1.0			33.0
28						3.0	1.0						4.0
29		/				35.0					3.0	4.0	42.0
30		/	4.0	23.0		29.0		2.0					58.0
31		/		/		/			/		/		0.0
計	8.0	51.0	39.0	62.0	69.0	357.0	213.0	112.0	80.0	234.0	52.0	21.0	1298.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2

種別	観測所記号										
											809

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	利根川			河川名		蓮台寺川			観測所名		足利土木		合計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1			1.0		5.0		47.0	20.0	21.0	2.0	12.0	7.0	115.0
2			3.0										3.0
3				15.0			9.0						24.0
4		6.0		5.0			21.0						32.0
5			12.0			6.0	1.0			69.0			88.0
6						70.0			24.0	53.0			147.0
7						23.0	2.0		19.0				44.0
8	7.0	19.0				193.0		2.0					221.0
9		1.0				5.0	8.0	3.0			2.0		19.0
10						1.0	1.0	36.0					38.0
11						19.0			10.0				29.0
12					1.0	10.0		16.0					27.0
13			3.0		1.0					49.0			53.0
14		17.0					3.0			5.0			25.0
15		94.0											94.0
16								13.0				1.0	14.0
17							9.0	1.0					10.0
18				10.0			31.0						41.0
19						2.0	54.0						56.0
20			6.0							5.0		3.0	14.0
21					46.0								46.0
22						4.0				10.0			14.0
23										12.0			12.0
24						3.0	2.0		2.0				7.0
25						1.0		4.0	1.0		7.0		13.0
26					7.0			28.0			26.0		61.0
27					8.0	3.0	20.0						31.0
28						1.0							1.0
29		/				21.0					4.0	2.0	27.0
30		/	2.0	17.0		1.0		2.0					22.0
31		/		/		/			/		/		0.0
計	7.0	137.0	27.0	47.0	68.0	363.0	208.0	125.0	77.0	205.0	51.0	13.0	1328.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2

種別	観測所記号										
											810

## 日 雨 量 年 表

平成26年（西暦2014年）

水系名	利根川			河川名		思川		観測所名			口栗野		合計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1			1.0		13.0		42.0	2.0	12.0	7.0	10.0	15.0	102.0
2			5.0				51.0		1.0				57.0
3			1.0	26.0	1.0		4.0						32.0
4		4.0		11.0			38.0		1.0				54.0
5			23.0			13.0	2.0			54.0			92.0
6						78.0			6.0	106.0			190.0
7						28.0	7.0		41.0	1.0			77.0
8	6.0	19.0				119.0	1.0	2.0					147.0
9		3.0			2.0	10.0	25.0	6.0			3.0		49.0
10						1.0	2.0	56.0	1.0				60.0
11						20.0	12.0	3.0	11.0			1.0	47.0
12						26.0		40.0					66.0
13			4.0		2.0					60.0			66.0
14		12.0	3.0				13.0			50.0			78.0
15		58.0						1.0					59.0
16							1.0	13.0		2.0		3.0	19.0
17						1.0	4.0		4.0				9.0
18				4.0			46.0						50.0
19						8.0	8.0						16.0
20			17.0			16.0	14.0			6.0		6.0	59.0
21					41.0	11.0							52.0
22					1.0	5.0		26.0		5.0			37.0
23										5.0			5.0
24						1.0	2.0	1.0	16.0				20.0
25						1.0		2.0	5.0		12.0		20.0
26					11.0			21.0		1.0	24.0		57.0
27					3.0		12.0	1.0					16.0
28						20.0	1.0						21.0
29		/				33.0					4.0	2.0	39.0
30		/	21.0	69.0		6.0		2.0					98.0
31		/		/		/			/		/		0.0
計	6.0	96.0	75.0	110.0	74.0	397.0	285.0	176.0	98.0	297.0	53.0	27.0	1694.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号										
											816

## 日 雨 量 年 表

平成26年（西暦2014年）

水系名	利根川			河川名		姿川		観測所名			田下		合計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1			1.0		7.0		25.0		10.0	4.0	8.0	17.0	72.0
2			3.0				5.0		59.0				67.0
3				35.0	4.0		2.0						41.0
4		1.0		27.0			38.0		1.0				67.0
5			35.0			7.0	1.0			51.0			94.0
6				1.0		47.0			4.0	87.0			139.0
7						36.0	9.0		42.0				87.0
8	7.0	4.0				95.0		2.0					108.0
9					5.0	18.0	12.0	5.0			4.0		44.0
10						1.0	1.0	21.0	4.0				27.0
11						15.0	3.0	2.0	2.0			1.0	23.0
12						30.0		61.0					91.0
13			6.0		4.0				7.0	69.0			86.0
14		2.0	2.0				5.0			62.0			71.0
15		34.0			1.0			1.0		1.0			37.0
16						3.0	1.0	8.0		1.0		5.0	18.0
17							7.0		3.0				10.0
18				3.0			59.0						62.0
19						7.0	8.0						15.0
20			20.0			7.0		5.0		4.0		8.0	44.0
21				2.0	35.0	20.0		1.0					58.0
22				1.0	1.0	3.0		11.0		4.0			20.0
23										2.0			2.0
24						5.0	2.0	1.0	19.0				27.0
25						1.0		1.0	2.0		8.0		12.0
26					12.0			13.0		1.0	20.0		46.0
27			1.0		7.0		18.0			10.0			36.0
28						20.0							20.0
29		/				31.0					4.0	4.0	39.0
30		/	24.0	57.0		5.0		3.0					89.0
31		/		/	1.0	/		/		/	/		1.0
計	7.0	41.0	92.0	126.0	77.0	351.0	196.0	135.0	153.0	296.0	44.0	35.0	1553.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2



種別	観測所記号										
											817

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	利根川			河川名		黒川		観測所名			板荷		合計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1			1.0		10.0		7.0	3.0	8.0	7.0	8.0	16.0	60.0
2			5.0				5.0		1.0				11.0
3				27.0			2.0		1.0		1.0		31.0
4		2.0		8.0			34.0		1.0				45.0
5			25.0			16.0	7.0			51.0			99.0
6				1.0		71.0			7.0	113.0			192.0
7						26.0	15.0	1.0	10.0				52.0
8	3.0	11.0				152.0	1.0	2.0					169.0
9	1.0	4.0			4.0	30.0	14.0	8.0			4.0		65.0
10						1.0	2.0	91.0	4.0				98.0
11						23.0	14.0	6.0	33.0			1.0	77.0
12						37.0		39.0					76.0
13			7.0		3.0				9.0	56.0			75.0
14		7.0					7.0			54.0			68.0
15		25.0											25.0
16		8.0					2.0	9.0		18.0			37.0
17						1.0	6.0	1.0					8.0
18				1.0			58.0						59.0
19						15.0	17.0						32.0
20			21.0			12.0				5.0		6.0	44.0
21				5.0	43.0	21.0	2.0	38.0					109.0
22				3.0	1.0	4.0		20.0		7.0			35.0
23					1.0	1.0				1.0			3.0
24						24.0		1.0	23.0				48.0
25						3.0		1.0	9.0		11.0		24.0
26					10.0			19.0		2.0	27.0		58.0
27					5.0		18.0	1.0					24.0
28							1.0						1.0
29		/				26.0		1.0			5.0	4.0	36.0
30		/	27.0	66.0		28.0		2.0			1.0		124.0
31		/		/		5.0		1.0	/		/		6.0
計	4.0	57.0	86.0	111.0	77.0	496.0	212.0	244.0	106.0	314.0	57.0	27.0	1791.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2

種別	観測所記号											
												818

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	利根川			河川名		黒川			観測所名		東小来川		
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
1	-		4.0		15.0		20.0	26.0			12.0	-	77.0
2	-		6.0				33.0					-	39.0
3	-		3.0	23.0			2.0		2.0			-	30.0
4	-			11.0			41.0		1.0			-	53.0
5	-	-	30.0		1.0	13.0	8.0		2.0	3.0		-	57.0
6		-		1.0	1.0	126.0			6.0	119.0		-	253.0
7						45.0	9.0					-	54.0
8	9.0					239.0		4.0				-	252.0
9	1.0	2.0			1.0	165.0	14.0	10.0			4.0	-	197.0
10		2.0					5.0	88.0			1.0	-	96.0
11						23.0	10.0	5.0			1.0	-	39.0
12		-				60.0			27.0			-	87.0
13	-	-	9.0		3.0		1.0			103.0		-	116.0
14	-	-					18.0		9.0	72.0		-	99.0
15	-	-					2.0	1.0				-	3.0
16	-	3.0				3.0		10.0				-	16.0
17		3.0				1.0	17.0				-	-	21.0
18				5.0			75.0		1.0		-	-	81.0
19	-			1.0		15.0	18.0	2.0			-	-	36.0
20	-	1.0	31.0	1.0		17.0	12.0			7.0	-	-	69.0
21		1.0		8.0	88.0	23.0	11.0				-	-	131.0
22		1.0		1.0		9.0		16.0		10.0	-	-	37.0
23	-	2.0			2.0	2.0				1.0	-	-	7.0
24	-	2.0						49.0	23.0		-	-	74.0
25		4.0				10.0		2.0	25.0		-	-	41.0
26		4.0			10.0	5.0		23.0		2.0	-	-	44.0
27	-	3.0	1.0		3.0	36.0	3.0	2.0			-	-	48.0
28						48.0					-	-	48.0
29		/				21.0					-	-	21.0
30	-	/	27.0	66.0		4.0		3.0			-	-	100.0
31		/		/		/	1.0	/		/	-	-	1.0
計	10.0	28.0	111.0	117.0	124.0	865.0	300.0	241.0	96.0	317.0	18.0	0.0	2227.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2

種別	観測所記号										
											819

## 日 雨 量 年 表

平成26年（西暦2014年）

水系名	利根川			河川名		思川			観測所名		真名子		合計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					18.0		19.0		12.0	7.0	7.0	11.0	74.0
2			3.0				11.0		2.0				16.0
3				23.0	3.0		7.0						33.0
4		3.0		8.0			27.0						38.0
5			22.0			9.0	1.0			39.0			71.0
6						41.0			9.0	56.0			106.0
7						19.0	6.0		38.0				63.0
8	6.0	5.0				66.0	1.0	2.0					80.0
9					1.0	8.0	27.0	1.0		1.0	2.0		40.0
10							1.0	52.0					53.0
11						15.0	9.0	3.0	6.0			1.0	34.0
12					1.0	14.0		32.0	1.0				48.0
13			5.0		2.0				14.0	36.0			57.0
14		4.0	2.0			2.0	8.0	1.0		46.0			63.0
15		14.0								1.0			15.0
16		1.0					4.0	11.0				2.0	18.0
17						15.0	6.0		1.0				22.0
18				5.0			45.0						50.0
19						9.0	29.0						38.0
20			11.0			5.0		1.0		5.0		4.0	26.0
21					24.0	6.0							30.0
22					1.0	6.0		17.0		4.0			28.0
23						67.0				2.0			69.0
24						3.0	1.0		22.0				26.0
25						6.0		5.0	4.0		4.0		19.0
26					11.0			12.0		1.0	11.0		35.0
27					3.0		6.0	2.0					11.0
28						8.0							8.0
29		/				19.0					5.0	2.0	26.0
30		/	17.0	55.0		28.0		1.0					101.0
31		/		/		/			/		/		0.0
計	6.0	27.0	60.0	91.0	64.0	346.0	208.0	140.0	109.0	198.0	29.0	20.0	1298.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号											
												820

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名		利根川			河川名		大芦川			観測所名		大久保		合計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1				2.0		21.0		10.0	1.0	13.0	2.0	11.0	13.0	73.0
2				2.0				32.0		18.0				52.0
3					25.0			3.0		3.0				31.0
4			4.0		9.0			30.0		2.0				45.0
5				32.0			13.0	4.0			54.0			103.0
6				1.0	1.0		99.0			16.0	109.0			226.0
7							33.0	8.0	2.0	8.0	1.0			52.0
8		8.0	21.0				164.0	2.0	4.0					199.0
9			6.0			11.0	67.0	19.0	5.0			4.0		112.0
10								2.0	65.0	3.0				70.0
11							24.0	9.0	5.0	5.0				43.0
12							47.0		32.0					79.0
13				7.0		2.0				30.0	68.0			107.0
14			13.0	1.0				10.0			59.0			83.0
15			67.0					1.0	1.0					69.0
16			3.0				1.0	3.0	12.0		16.0		3.0	38.0
17							3.0	5.0	1.0	1.0				10.0
18					2.0			56.0						58.0
19							16.0	12.0	11.0					39.0
20				19.0			13.0	7.0			7.0		7.0	53.0
21					5.0	63.0	18.0	2.0	1.0					89.0
22							4.0		20.0		7.0			31.0
23							2.0		1.0		1.0			4.0
24							1.0	1.0	1.0	34.0				37.0
25							2.0		2.0	24.0		11.0		39.0
26						11.0	1.0		20.0		1.0	34.0		67.0
27						4.0	1.0	15.0	2.0					22.0
28			1.0				34.0		1.0					36.0
29			/				37.0					4.0	3.0	44.0
30			/	27.0	69.0		10.0		2.0			4.0		112.0
31			/		/		/		8.0	/		/		8.0
計		8.0	115.0	91.0	111.0	112.0	590.0	231.0	197.0	157.0	325.0	68.0	26.0	2031.0

注) 表中の曰は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号										
											821

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	利根川			河川名		荒井川			観測所名		下久我		合計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1			1.0		9.0		21.0	9.0	10.0	3.0	9.0	13.0	75.0
2			5.0				15.0		17.0				37.0
3				26.0	2.0		3.0		1.0				32.0
4		3.0		13.0			33.0		2.0				51.0
5			31.0			12.0	6.0			51.0			100.0
6						76.0			8.0	94.0			178.0
7						29.0	8.0	3.0	21.0	1.0			62.0
8	7.0	12.0				169.0	1.0	2.0					191.0
9	1.0	3.0			1.0	20.0	23.0	5.0			3.0		56.0
10						1.0	2.0	52.0	1.0				56.0
11						17.0	11.0	4.0	3.0			1.0	36.0
12					1.0	27.0		37.0	1.0				66.0
13			5.0		2.0				17.0	87.0			111.0
14		10.0	3.0				10.0		1.0	56.0			80.0
15		41.0					1.0	2.0					44.0
16						16.0	3.0	10.0	1.0	6.0		3.0	39.0
17						1.0	7.0		3.0				11.0
18				4.0			46.0						50.0
19						15.0	11.0						26.0
20			20.0			21.0	2.0			6.0		7.0	56.0
21				3.0	50.0	36.0							89.0
22				3.0		4.0		25.0		7.0			39.0
23								1.0		1.0			2.0
24						2.0	4.0	1.0	18.0				25.0
25						1.0		3.0	5.0		10.0		19.0
26					13.0			20.0		2.0	29.0		64.0
27					3.0		10.0	2.0					15.0
28						33.0							33.0
29		/				50.0					3.0	3.0	56.0
30		/	24.0	63.0		7.0		2.0			1.0		97.0
31		/		/		/		4.0	/		/		4.0
計	8.0	69.0	89.0	112.0	81.0	537.0	217.0	182.0	109.0	314.0	55.0	27.0	1800.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2

種別	観測所記号													
												8	2	2

## 日 雨 量 年 表

平成26年（西暦2014年）

水系名	利根川			河川名		思川		観測所名			遠木		合計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1			4.0		22.0		15.0	4.0	13.0	1.0	13.0	14.0	86.0
2			8.0				60.0		3.0				71.0
3			1.0	28.0	1.0		7.0		1.0				38.0
4				13.0			36.0		3.0				52.0
5			29.0		1.0	15.0	4.0			59.0			108.0
6				1.0	2.0	102.0			20.0	88.0			213.0
7		1.0				27.0	12.0	8.0	24.0	18.0			90.0
8	8.0					124.0	2.0	5.0					139.0
9	1.0	1.0			3.0	42.0	21.0	6.0			6.0		80.0
10		4.0				2.0	2.0	35.0		1.0			44.0
11		3.0				28.0	6.0	5.0	25.0			1.0	68.0
12		2.0			1.0	44.0		25.0			1.0		73.0
13		1.0	6.0		1.0		1.0			68.0			77.0
14			1.0				12.0			47.0			60.0
15		17.0						2.0					19.0
16		13.0				3.0	7.0	9.0	1.0	24.0		3.0	60.0
17		4.0				14.0	14.0	1.0	2.0				35.0
18		1.0		7.0			50.0	1.0					59.0
19		1.0		2.0		13.0	17.0						33.0
20			22.0	1.0		15.0	6.0			8.0		7.0	59.0
21				5.0	56.0	57.0	1.0						119.0
22				1.0		6.0		22.0		12.0			41.0
23						1.0				4.0			5.0
24						3.0	1.0	4.0	17.0				25.0
25								4.0	5.0		15.0		24.0
26					13.0			22.0	1.0	1.0	31.0		68.0
27			2.0		5.0		3.0	2.0					12.0
28		1.0				26.0	2.0	1.0					30.0
29		/			1.0	25.0					5.0	4.0	35.0
30		/	24.0	61.0		22.0		2.0			3.0		112.0
31		/		/		/			/		/		0.0
計	9.0	49.0	97.0	119.0	106.0	569.0	279.0	158.0	115.0	331.0	74.0	29.0	1935.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
													823

## 日 雨 量 年 表

平成26年（西暦2014年）

水系名	利根川			河川名		思川			観測所名		上粕尾		合計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1			3.0		15.0		19.0	3.0	14.0	2.0	14.0	13.0	83.0
2			6.0				12.0		6.0				24.0
3				22.0			9.0		2.0				33.0
4		5.0		7.0			31.0		3.0				46.0
5			28.0			13.0	3.0		1.0	56.0			101.0
6						102.0			22.0	74.0			198.0
7						26.0	13.0	4.0	18.0	2.0			63.0
8	7.0	16.0				108.0	3.0	5.0					139.0
9	1.0	11.0			1.0	37.0	22.0	7.0			5.0		84.0
10							3.0	51.0					54.0
11						25.0	8.0	5.0	20.0			1.0	59.0
12					1.0	42.0		20.0					63.0
13			5.0		1.0					65.0			71.0
14		12.0					15.0	2.0		47.0			76.0
15		55.0					1.0	1.0					57.0
16		7.0				2.0	12.0	12.0	4.0	22.0		2.0	61.0
17		3.0				26.0	15.0	1.0	1.0			1.0	47.0
18				7.0			57.0						64.0
19		1.0				9.0	21.0						31.0
20		1.0	21.0	2.0		13.0	10.0	2.0		8.0		6.0	63.0
21				3.0	58.0	65.0	1.0						127.0
22						6.0		23.0		12.0			41.0
23				1.0		2.0				2.0			5.0
24		1.0				3.0	3.0	4.0	25.0				36.0
25						1.0		4.0	15.0		14.0		34.0
26					10.0			18.0	2.0	1.0	26.0		57.0
27					4.0	1.0	2.0	3.0					10.0
28		1.0				22.0	1.0		1.0				25.0
29		/			1.0	23.0					7.0	3.0	34.0
30		/	21.0	78.0		28.0		3.0			6.0		136.0
31		/		/		/		1.0	/		/		1.0
計	8.0	113.0	84.0	120.0	91.0	554.0	261.0	169.0	134.0	291.0	72.0	26.0	1923.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2

種別	観測所記号										
											824

## 日 雨 量 年 表

平成26年（西暦2014年）

水系名	利根川			河川名		柏倉川			観測所名		皆川		合計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					17.0		46.0		16.0	15.0	11.0	14.0	119.0
2									25.0				25.0
3			-	27.0	5.0		6.0	3.0	1.0				42.0
4		5.0		8.0			27.0			1.0			41.0
5			19.0	1.0	1.0	9.0				62.0			92.0
6						73.0	1.0		13.0	85.0			172.0
7						31.0	4.0		29.0	3.0			67.0
8	8.0	15.0				101.0	1.0	1.0					126.0
9	1.0					10.0	8.0	1.0			1.0		21.0
10							2.0	41.0	1.0				44.0
11						15.0	5.0	1.0	8.0				29.0
12					1.0	28.0	2.0	28.0	1.0		2.0		62.0
13			4.0		3.0				1.0	64.0			72.0
14		11.0					2.0			35.0			48.0
15		65.0					1.0			1.0			67.0
16						2.0		22.0	1.0			3.0	28.0
17						41.0	30.0						71.0
18				12.0			33.0						45.0
19						17.0	30.0						47.0
20			11.0			3.0		8.0		6.0		5.0	33.0
21				1.0	40.0								41.0
22						6.0		2.0		8.0			16.0
23						22.0				7.0			29.0
24						1.0	3.0		10.0				14.0
25						11.0		1.0	2.0		7.0		21.0
26					9.0			17.0			24.0		50.0
27					8.0		7.0				1.0		16.0
28						15.0	1.0						16.0
29		/				41.0					3.0	5.0	49.0
30		/	16.0	40.0		17.0		4.0					77.0
31		/		/		/			/		/		0.0
計	9.0	96.0	50.0	89.0	84.0	443.0	209.0	129.0	108.0	287.0	49.0	27.0	1580.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2



種別	観測所記号										
											825

## 日 雨 量 年 表

平成26年（西暦2014年）

水系名	利根川			河川名		永野川			観測所名		寺尾		合計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1			1.0		13.0		32.0	3.0	16.0	13.0	11.0	12.0	101.0
2			3.0						3.0				6.0
3			1.0	24.0	2.0		6.0						33.0
4		6.0		7.0			30.0						43.0
5			20.0			8.0	1.0			53.0			82.0
6						78.0			14.0	84.0			176.0
7						28.0	4.0		34.0	4.0			70.0
8	6.0	17.0				105.0	2.0	2.0					132.0
9	1.0	1.0				4.0	13.0	4.0			2.0		25.0
10						1.0	2.0	38.0	1.0				42.0
11						20.0	8.0	4.0	4.0				36.0
12					1.0	31.0	3.0	27.0			1.0		63.0
13			4.0		3.0				4.0	72.0			83.0
14		13.0	3.0				13.0	2.0		32.0			63.0
15		6.0						1.0					7.0
16		-						17.0					17.0
17						23.0	16.0					1.0	40.0
18				6.0			31.0						37.0
19						10.0	47.0						57.0
20			11.0			1.0		7.0		7.0		4.0	30.0
21					38.0								38.0
22				1.0		4.0		11.0		4.0			20.0
23						79.0				5.0			84.0
24						1.0		1.0	9.0				11.0
25						6.0		8.0	3.0		9.0		26.0
26					10.0			14.0			23.0		47.0
27			1.0		7.0	6.0	10.0	1.0		1.0			26.0
28						12.0							12.0
29		/				25.0					4.0	4.0	33.0
30		/	15.0	49.0		28.0		3.0			1.0		96.0
31		/		/		/		/		/	/		0.0
計	7.0	43.0	59.0	87.0	74.0	470.0	218.0	143.0	88.0	275.0	51.0	21.0	1536.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号										
											826

# 日 雨 量 年 表

平成26年（西暦2014年）

水系名	利根川			河川名		永野川		観測所名			永野		合計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1			3.0		16.0		46.0	3.0	16.0	3.0	13.0	15.0	115.0
2			7.0				34.0		10.0				51.0
3			1.0	26.0	1.0		7.0		2.0				37.0
4				8.0			33.0		2.0				43.0
5			24.0			11.0	6.0			61.0			102.0
6		1.0			1.0	100.0			9.0	80.0			191.0
7		1.0				34.0	10.0		46.0	1.0			92.0
8						91.0	3.0	4.0					98.0
9	7.0	8.0			1.0	22.0	19.0	7.0			4.0		68.0
10	1.0	4.0					2.0	30.0					37.0
11		1.0				22.0	8.0	5.0				1.0	37.0
12		2.0			1.0	52.0		26.0	1.0				82.0
13		1.0	4.0		2.0				1.0	55.0			63.0
14			5.0				11.0			41.0			57.0
15		6.0						2.0					8.0
16		12.0					1.0	17.0		2.0		3.0	35.0
17		3.0				6.0	20.0		5.0				34.0
18		1.0		8.0			36.0	1.0					46.0
19				1.0		12.0	30.0						43.0
20			17.0	1.0		1.0	3.0	1.0		7.0		6.0	36.0
21				2.0	42.0	6.0				1.0			51.0
22				2.0		4.0		22.0		8.0			36.0
23						3.0				5.0			8.0
24						1.0	3.0	1.0	12.0				17.0
25						4.0		4.0	6.0		15.0		29.0
26					13.0			19.0	1.0	1.0	30.0		64.0
27		1.0	2.0		7.0		16.0	4.0			1.0		31.0
28		1.0				16.0							17.0
29		/			1.0	25.0		1.0			5.0	4.0	36.0
30		/	19.0	61.0		12.0		3.0			1.0		96.0
31		/		/		/			/		/		0.0
計	8.0	42.0	82.0	109.0	85.0	422.0	288.0	150.0	111.0	265.0	69.0	29.0	1660.0

注) 表中の曰は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
													827

## 日 雨 量 年 表

平成26年（西暦2014年）

水系名	利根川			河川名		秋山川		観測所名			山越		合計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					8.0		30.0		13.0	12.0	11.0	11.0	85.0
2			3.0						2.0				5.0
3				14.0	2.0		6.0						22.0
4		3.0		6.0			32.0						41.0
5			12.0			8.0				49.0			69.0
6						81.0			11.0	65.0			157.0
7						33.0	3.0		15.0	9.0			60.0
8	7.0	16.0				137.0		1.0					161.0
9		2.0				4.0	8.0	2.0			1.0		17.0
10								48.0	2.0				50.0
11						16.0	4.0	2.0	4.0				26.0
12						27.0			1.0		1.0		29.0
13			3.0		2.0			-	5.0	53.0			63.0
14		9.0					6.0	-		16.0			31.0
15		3.0						-					3.0
16		-				2.0		-				2.0	4.0
17						26.0	16.0	-					42.0
18				6.0			46.0						52.0
19						6.0	38.0						44.0
20			9.0			1.0	1.0	13.0		5.0		4.0	33.0
21					35.0								35.0
22						3.0		3.0		6.0			12.0
23						92.0				6.0			98.0
24						15.0	4.0		8.0				27.0
25						1.0		2.0	2.0		7.0		12.0
26					8.0			14.0			27.0		49.0
27					7.0		15.0						22.0
28						7.0							7.0
29						35.0					3.0	3.0	41.0
30			5.0	30.0		6.0		3.0					44.0
31			1.0										1.0
計	7.0	33.0	33.0	56.0	62.0	500.0	209.0	88.0	63.0	221.0	50.0	20.0	1342.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2

種別	観測所記号										
											828

# 日 雨 量 年 表

平成26年（西暦2014年）

水系名	利根川			河川名		旗川		観測所名			長谷場		合計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1			1.0		9.0		33.0		17.0	2.0	10.0	10.0	82.0
2			4.0				12.0						16.0
3				19.0			8.0		2.0				29.0
4		4.0		5.0			29.0						38.0
5			15.0			8.0	2.0		1.0	51.0			77.0
6						69.0			11.0	67.0			147.0
7						17.0	5.0		32.0	6.0			60.0
8	6.0	22.0				56.0	8.0	3.0					95.0
9		2.0			1.0	8.0	9.0	3.0			4.0		27.0
10						1.0	1.0	30.0					32.0
11						14.0	7.0	6.0	1.0				28.0
12					1.0	21.0	5.0	23.0					50.0
13			2.0		1.0				11.0	53.0			67.0
14		16.0	1.0				13.0	2.0		24.0			56.0
15		7.0			1.0			1.0					9.0
16		-					1.0	12.0				1.0	14.0
17							31.0	1.0	1.0				33.0
18				9.0			27.0						36.0
19						8.0	65.0						73.0
20			6.0				1.0	1.0		5.0		1.0	14.0
21					27.0							1.0	28.0
22				2.0	1.0	4.0		2.0		4.0			13.0
23						14.0				6.0			20.0
24							1.0	1.0	5.0				7.0
25						2.0		6.0	4.0		3.0		15.0
26					10.0			11.0			21.0		42.0
27					8.0	1.0	13.0	1.0					23.0
28						7.0							7.0
29		/				27.0		1.0			5.0	2.0	35.0
30		/	8.0	46.0		18.0		2.0					74.0
31		/		/		/		/		/	/		0.0
計	6.0	51.0	37.0	81.0	59.0	275.0	271.0	106.0	85.0	218.0	43.0	15.0	1247.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号										
											829

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	利根川			河川名		彦間川			観測所名		北大網		合計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1			2.0		7.0		45.0	7.0	17.0		12.0	10.0	100.0
2			5.0				2.0						7.0
3			1.0	16.0			8.0	1.0					26.0
4				6.0			31.0		1.0				38.0
5			18.0			6.0				58.0			82.0
6		1.0				42.0			14.0	43.0			100.0
7						13.0	5.0		36.0				54.0
8	8.0					71.0		3.0					82.0
9		5.0			1.0	8.0	8.0	4.0			4.0		30.0
10		2.0				1.0	1.0	38.0			1.0		43.0
11						17.0	3.0	3.0	10.0			1.0	34.0
12					1.0	10.0		21.0	3.0				35.0
13		1.0	3.0		3.0	1.0	1.0			45.0			54.0
14							13.0	1.0		12.0			26.0
15								1.0					1.0
16		-				3.0		15.0	1.0	3.0		1.0	23.0
17		2.0					40.0						42.0
18				10.0			41.0	1.0					52.0
19						8.0	43.0						51.0
20			9.0	1.0		1.0		5.0		6.0		4.0	26.0
21					37.0		1.0						38.0
22					1.0	4.0		1.0		5.0			11.0
23						11.0				5.0			16.0
24						15.0	3.0		3.0				21.0
25						6.0		4.0	1.0		10.0		21.0
26					8.0			12.0			27.0		47.0
27					8.0		23.0	1.0		1.0	1.0		34.0
28		1.0				3.0			1.0				5.0
29		/				39.0		1.0			5.0	3.0	48.0
30		/	5.0	29.0		14.0		2.0					50.0
31		/		/		/		/		/	/		0.0
計	8.0	12.0	43.0	62.0	66.0	273.0	268.0	121.0	87.0	178.0	60.0	19.0	1197.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2

種別	観測所記号												
													830

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	利根川			河川名		彦間川			観測所名		打越		合計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1			1.0		6.0		36.0		13.0		12.0	12.0	80.0
2			4.0				4.0		5.0				13.0
3				19.0	1.0		13.0		2.0				35.0
4		4.0		7.0			24.0		1.0	1.0			37.0
5			17.0			6.0			1.0	58.0			82.0
6						67.0			19.0	47.0			133.0
7						15.0	13.0	7.0	36.0				71.0
8	6.0	21.0				25.0		4.0					56.0
9		3.0			3.0	17.0	10.0	3.0			4.0		40.0
10						1.0	1.0	33.0					35.0
11						21.0	3.0	5.0	3.0			1.0	33.0
12						19.0		25.0					44.0
13			4.0		2.0				8.0	59.0			73.0
14		13.0					8.0	2.0		18.0			41.0
15		2.0						1.0					3.0
16		-					1.0	9.0	2.0				12.0
17							39.0		6.0				45.0
18				9.0			41.0						50.0
19						15.0	29.0						44.0
20			7.0	1.0			3.0	4.0		7.0		4.0	26.0
21					43.0	1.0				1.0			45.0
22				1.0		4.0		14.0		8.0			27.0
23						10.0		1.0		3.0			14.0
24						2.0		1.0	4.0				7.0
25						2.0		7.0	6.0		9.0		24.0
26					9.0			13.0	1.0	1.0	22.0		46.0
27					6.0		16.0	1.0			1.0		24.0
28						5.0		1.0					6.0
29		/				17.0					5.0	1.0	23.0
30		/	8.0	46.0		24.0		2.0					80.0
31		/		/	1.0	/		9.0	/		/		10.0
計	6.0	43.0	41.0	83.0	71.0	251.0	241.0	142.0	107.0	203.0	53.0	18.0	1259.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
													831

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	利根川			河川名		出流川		観測所名			市の沢		合計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1			1.0		10.0		58.0	8.0	20.0	14.0	13.0	10.0	134.0
2			3.0										3.0
3				17.0	1.0		8.0	15.0					41.0
4		4.0		6.0	1.0		32.0						43.0
5		1.0	15.0			7.0	1.0			70.0			94.0
6						72.0			17.0	67.0			156.0
7						24.0	3.0		16.0				43.0
8	8.0	20.0				138.0		1.0					167.0
9		2.0				6.0	8.0	4.0			2.0		22.0
10								55.0					55.0
11						18.0	3.0	1.0	12.0				34.0
12					1.0	14.0		18.0	5.0				38.0
13			3.0		2.0					58.0			63.0
14		13.0					2.0		1.0	8.0			24.0
15		11.0					1.0						12.0
16		-						9.0	1.0			1.0	11.0
17							25.0					1.0	26.0
18				7.0			35.0						42.0
19						4.0	28.0						32.0
20			9.0			1.0		9.0		6.0		4.0	29.0
21					35.0								35.0
22						4.0				8.0			12.0
23						3.0				9.0			12.0
24						3.0	2.0		5.0				10.0
25						1.0		4.0	1.0		7.0		13.0
26					9.0			24.0			29.0		62.0
27					8.0		37.0			1.0			46.0
28						4.0		1.0					5.0
29		/				20.0					4.0	3.0	27.0
30		/	4.0	26.0		3.0		2.0					35.0
31		/		/		/			/		/		0.0
計	8.0	51.0	35.0	56.0	67.0	322.0	243.0	151.0	78.0	241.0	55.0	19.0	1326.0

注) 表中の曰は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号										
											832

## 日 雨 量 年 表

平成26年（西暦2014年）

水系名	利根川			河川名		松田川			観測所名				松田	
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計	
1			3.0		10.0		27.0	2.0	15.0	1.0	11.0	12.0	81.0	
2			7.0				44.0						51.0	
3			1.0	18.0			8.0		3.0				30.0	
4		2.0		6.0			27.0			1.0			36.0	
5			19.0			6.0				61.0			86.0	
6						66.0			14.0	46.0			126.0	
7						19.0	5.0	11.0	31.0				66.0	
8	8.0					27.0		5.0					40.0	
9		15.0			1.0	10.0	9.0	6.0			5.0		46.0	
10		1.0					1.0	55.0					57.0	
11		1.0				20.0	1.0	4.0	1.0			1.0	28.0	
12		1.0			1.0	16.0		25.0					43.0	
13			3.0		1.0		1.0	1.0	5.0	51.0			62.0	
14							11.0			15.0			26.0	
15		80.0			1.0			1.0					82.0	
16		20.0						10.0				2.0	32.0	
17		4.0					55.0	1.0	3.0				63.0	
18				11.0			35.0						46.0	
19				1.0		8.0	48.0						57.0	
20			11.0	1.0			4.0	12.0		7.0		4.0	39.0	
21				1.0	43.0	1.0							45.0	
22						6.0		7.0		13.0			26.0	
23						8.0				5.0			13.0	
24						12.0		1.0	3.0				16.0	
25						19.0		7.0	4.0		14.0		44.0	
26					10.0			12.0		1.0	28.0		51.0	
27			1.0		5.0		10.0	1.0			1.0		18.0	
28		1.0				3.0							4.0	
29		/				23.0		1.0			6.0	2.0	32.0	
30		/	6.0	36.0		21.0		1.0					64.0	
31		/		/	1.0	/		1.0	/		/		2.0	
計	8.0	125.0	51.0	74.0	73.0	265.0	286.0	164.0	79.0	201.0	65.0	21.0	1412.0	

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2



種別	観測所記号										
											902

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	那 珂 川			河 川 名	西 荒 川			観 測 所 名	西 荒 川 ダ ム				
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1			1.0		15.0		4.0	49.0	10.0	3.0	5.0	14.0	101.0
2			4.0							2.0			6.0
3				26.0	1.0		1.0		2.0				30.0
4		4.0		11.0		2.0	24.0	9.0	2.0				52.0
5			37.0		1.0	10.0	2.0		1.0	31.0			82.0
6					1.0	35.0			21.0	24.0			81.0
7						23.0	12.0		12.0				47.0
8	9.0	13.0				61.0	7.0	1.0					91.0
9	1.0	9.0			1.0	33.0	16.0	3.0			4.0		67.0
10							2.0	46.0					48.0
11						19.0	3.0	3.0	1.0			1.0	27.0
12						19.0		37.0	1.0		1.0		58.0
13			12.0		1.0					21.0			34.0
14		8.0					12.0	1.0		46.0			67.0
15		40.0					1.0						41.0
16						3.0		32.0				3.0	38.0
17							21.0	1.0	1.0			2.0	25.0
18				2.0			26.0	1.0				3.0	32.0
19						11.0	29.0						40.0
20			31.0			1.0	6.0	28.0		4.0		9.0	79.0
21				10.0	21.0	8.0	5.0	27.0		1.0			72.0
22					1.0	6.0		42.0		5.0			54.0
23								1.0					1.0
24						6.0		2.0	14.0				22.0
25						22.0		2.0	11.0		8.0		43.0
26					8.0			5.0		3.0	15.0		31.0
27					6.0		1.0						7.0
28						11.0		1.0					12.0
29		/				24.0					4.0	4.0	32.0
30		/	27.0	64.0		26.0		4.0			1.0		122.0
31		/		/		/			/		/		0.0
計	10.0	74.0	112.0	113.0	56.0	320.0	172.0	295.0	76.0	140.0	38.0	36.0	1442.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号										
											903

## 日 雨 量 年 表

平成26年（西暦2014年）

水系名	那 珂 川			河 川 名		西 荒 川			観 測 所 名		高 原		
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1					22.0		7.0	39.0	13.0	3.0	5.0	18.0	107.0
2			6.0							2.0			8.0
3				27.0	5.0		3.0		6.0	1.0			42.0
4				9.0		2.0	23.0	6.0	3.0				43.0
5			36.0		5.0	10.0	2.0		1.0	29.0			83.0
6					2.0	46.0		6.0	23.0	24.0			101.0
7						24.0	19.0		10.0				53.0
8	10.0	16.0				53.0	6.0	2.0					87.0
9		5.0			9.0	26.0	22.0	6.0			5.0		73.0
10						1.0	6.0	60.0	8.0				75.0
11						27.0	7.0	7.0	2.0			2.0	45.0
12						26.0		23.0			7.0		56.0
13			16.0		1.0					24.0			41.0
14		9.0					9.0			41.0			59.0
15		27.0					6.0						33.0
16						3.0		48.0				2.0	53.0
17						1.0	27.0		2.0			4.0	34.0
18				1.0			25.0	3.0				2.0	31.0
19						10.0	28.0	7.0				1.0	46.0
20			27.0			2.0	16.0	17.0		4.0		14.0	80.0
21				12.0	23.0	50.0	1.0	40.0		1.0			127.0
22						15.0		22.0		8.0			45.0
23													0.0
24						9.0	1.0	15.0	19.0				44.0
25						7.0		3.0	18.0		9.0		37.0
26					9.0	1.0		5.0		2.0	19.0	1.0	37.0
27			1.0		8.0		4.0	3.0			1.0		17.0
28					9.0	14.0		3.0					26.0
29						22.0					4.0	3.0	29.0
30			27.0	64.0		10.0		7.0			5.0		113.0
31					1.0			14.0					15.0
計	10.0	57.0	113.0	113.0	94.0	359.0	212.0	336.0	105.0	139.0	55.0	47.0	1640.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号										
											904

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	那 珂 川			河 川 名		内 川			観 測 所 名		矢 板 土 木		合 計
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1			1.0		16.0		25.0	14.0	7.0	3.0	7.0	14.0	87.0
2			3.0						6.0	1.0			10.0
3				32.0	2.0								34.0
4		1.0		16.0			22.0		2.0				41.0
5			37.0			5.0	1.0			38.0			81.0
6				1.0		33.0			5.0	69.0			108.0
7						20.0	9.0		17.0				46.0
8	8.0	6.0				69.0	2.0	1.0					86.0
9		1.0			3.0	14.0	37.0	4.0			3.0		62.0
10							1.0	43.0					44.0
11						23.0	4.0	3.0					30.0
12					1.0	27.0		54.0	5.0		1.0		88.0
13			14.0		2.0				3.0	56.0			75.0
14		5.0					13.0			82.0			100.0
15		5.0					3.0						8.0
16		-				6.0	6.0	18.0				7.0	37.0
17							21.0						21.0
18				1.0			31.0						32.0
19						7.0	37.0						44.0
20			23.0			2.0		10.0		4.0		11.0	50.0
21				4.0	32.0	5.0		3.0					44.0
22					1.0	4.0		7.0		3.0			15.0
23								1.0					1.0
24								9.0	18.0				27.0
25						2.0		1.0	9.0		6.0	-	18.0
26					11.0			9.0		1.0	13.0	-	34.0
27					5.0		11.0	1.0		1.0		-	18.0
28						5.0		3.0				-	8.0
29						28.0					5.0	-	33.0
30		/	30.0	63.0		31.0		3.0			1.0	-	128.0
31		/		/	1.0	/		/		/	/	-	1.0
計	8.0	18.0	108.0	117.0	74.0	281.0	223.0	184.0	72.0	258.0	36.0	32.0	1411.0

注) 表中の曰は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号										
											908

## 日 雨 量 年 表

平成26年（西暦2014年）

水系名	那 珂 川			河 川 名		逆 川		観 測 所 名			茂 木		合 計
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1			1.0		26.0		26.0	1.0	13.0		8.0	14.0	89.0
2			6.0						1.0				7.0
3				70.0			1.0						71.0
4		4.0		52.0			18.0						74.0
5			33.0		1.0	3.0				63.0			100.0
6				5.0		30.0			2.0	105.0	2.0		144.0
7						25.0	5.0		27.0				57.0
8	14.0	9.0				59.0	1.0	6.0					89.0
9	2.0	4.0				1.0	10.0				2.0		19.0
10								58.0	4.0				62.0
11						14.0	6.0		22.0			1.0	43.0
12						34.0		30.0	1.0		2.0		67.0
13			8.0		5.0				17.0	43.0			73.0
14		1.0				4.0	11.0		2.0	25.0			43.0
15		84.0						1.0		1.0			86.0
16							1.0	6.0				11.0	18.0
17							1.0	9.0					10.0
18				3.0		2.0	31.0						36.0
19						3.0	20.0						23.0
20			21.0			4.0	11.0	2.0		3.0		9.0	50.0
21			1.0	9.0	42.0	6.0							58.0
22				1.0		4.0			1.0	7.0			13.0
23										4.0			4.0
24						17.0		1.0	2.0		10.0		30.0
25						85.0		2.0	2.0		19.0		108.0
26					9.0			9.0					18.0
27		2.0			18.0		6.0	10.0		12.0			48.0
28		3.0				8.0	3.0				7.0		21.0
29		/				18.0						10.0	28.0
30		/	19.0	22.0				10.0					51.0
31		/		/		/		/		/		/	0.0
計	16.0	107.0	89.0	162.0	101.0	319.0	158.0	136.0	94.0	263.0	50.0	45.0	1540.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号										
											909

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	那 珂 川			河 川 名		鹿 島 川		観 測 所 名			大 田 原 土 木		合 計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1			1.0		8.0		10.0	8.0	9.0	4.0	11.0	17.0	68.0
2			4.0								1.0		5.0
3				44.0	4.0					1.0			49.0
4				17.0			29.0					1.0	47.0
5			40.0			3.0	1.0			41.0			85.0
6				3.0		43.0			2.0	90.0			138.0
7						19.0	9.0		18.0				46.0
8	10.0					43.0	2.0	1.0					56.0
9	1.0	15.0			3.0	11.0	33.0	6.0			4.0		73.0
10								33.0	40.0				73.0
11						20.0	5.0	4.0	2.0			3.0	34.0
12					1.0	24.0		51.0	1.0		1.0	1.0	79.0
13			16.0		2.0				12.0	51.0			81.0
14							10.0			91.0			101.0
15		16.0			1.0								17.0
16		13.0				4.0		19.0				12.0	48.0
17		4.0					8.0		1.0				13.0
18				1.0			61.0	1.0				2.0	65.0
19						6.0	47.0						53.0
20			31.0			7.0		2.0		4.0		15.0	59.0
21				10.0	34.0	11.0				1.0			56.0
22						5.0		4.0		6.0			15.0
23													0.0
24								1.0	13.0				14.0
25						3.0		1.0	11.0		9.0		24.0
26					14.0			11.0		2.0	17.0		44.0
27			1.0		10.0		11.0	3.0					25.0
28		2.0				13.0		11.0					26.0
29	-	/			2.0	37.0					8.0	8.0	55.0
30		/	37.0	54.0		13.0		5.0			1.0		110.0
31		/		/		/			/		/		0.0
計	11.0	50.0	130.0	129.0	79.0	262.0	226.0	161.0	109.0	291.0	52.0	59.0	1559.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号										
											910

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名		那 珂 川			河 川 名		箒 川			観 測 所 名		新 湯		合 計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1						17.0		1.0	1.0	15.0	1.0	10.0	12.0	57.0
2				3.0				25.0						28.0
3					23.0			2.0				1.0		26.0
4					13.0			29.0						42.0
5				39.0		1.0	18.0	6.0			49.0			113.0
6						3.0	115.0			32.0	39.0			189.0
7							52.0	11.0	11.0	11.0				85.0
8		5.0	5.0				115.0	1.0	3.0					129.0
9		1.0	8.0			3.0	26.0	38.0	26.0			6.0		108.0
10							2.0	6.0	166.0					174.0
11							26.0	10.0	4.0	6.0			2.0	48.0
12						1.0	74.0		23.0			4.0		102.0
13				14.0		2.0				6.0	121.0			143.0
14			12.0					8.0			71.0			91.0
15			37.0					5.0						42.0
16			3.0				1.0	7.0	23.0	1.0			2.0	37.0
17			1.0				5.0	17.0	1.0	4.0			5.0	33.0
18					1.0			64.0	1.0				1.0	67.0
19							2.0	6.0	18.0					26.0
20				33.0			15.0	13.0	10.0		2.0		23.0	96.0
21					5.0	82.0	14.0							101.0
22						1.0	7.0		44.0		7.0			59.0
23													1.0	1.0
24							1.0		2.0	10.0				13.0
25							3.0		2.0	6.0		11.0		22.0
26				1.0		10.0			25.0		3.0	39.0		78.0
27				1.0		5.0			9.0					15.0
28							33.0		9.0					42.0
29					1.0	3.0	29.0					6.0	1.0	40.0
30				25.0	65.0				6.0				1.0	97.0
31								20.0						20.0
計		6.0	66.0	116.0	108.0	128.0	538.0	269.0	384.0	91.0	293.0	77.0	48.0	2124.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
													912

## 日 雨 量 年 表

平成26年（西暦2014年）

水系名		那 珂 川			河 川 名		武 茂 川			観 測 所 名		馬 頭		
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1						17.0		29.0		9.0		9.0	18.0	82.0
2				4.0						6.0				10.0
3					67.0	1.0								68.0
4			1.0		38.0			16.0						55.0
5				42.0		4.0	1.0	7.0			45.0			99.0
6					3.0		24.0			1.0	75.0			103.0
7							16.0	5.0		68.0				89.0
8		8.0	6.0				36.0		7.0					57.0
9			2.0			7.0	14.0	52.0	1.0			3.0		79.0
10									50.0	24.0				74.0
11							23.0	3.0		2.0			5.0	33.0
12						1.0	17.0		49.0	12.0				79.0
13				24.0		5.0				9.0	24.0			62.0
14			2.0					3.0	1.0		43.0			49.0
15			52.0			4.0	3.0							59.0
16							8.0	9.0	16.0		11.0		11.0	55.0
17								10.0		6.0			1.0	17.0
18					4.0			28.0						32.0
19							4.0	18.0						22.0
20				28.0			1.0	12.0	7.0		3.0		10.0	61.0
21					9.0	19.0	9.0		1.0					38.0
22							10.0		1.0		5.0			16.0
23														0.0
24							9.0		20.0	5.0				34.0
25							39.0		1.0	3.0		9.0		52.0
26						15.0			7.0			11.0		33.0
27			1.0			11.0			1.0					13.0
28			5.0				4.0						9.0	18.0
29			/				25.0					6.0		31.0
30			/	33.0	29.0		1.0		6.0					69.0
31			/		/		/			/		/		0.0
計		8.0	69.0	131.0	150.0	84.0	244.0	192.0	168.0	145.0	206.0	38.0	54.0	1489.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号										
											914

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	那 珂 川			河 川 名		宮 川			観 測 所 名		弓 張		合 計
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1			1.0		17.0		5.0	69.0	11.0	4.0	9.0	19.0	135.0
2			5.0				10.0		1.0	2.0			18.0
3				27.0	6.0		2.0		5.0	1.0			41.0
4		1.0		10.0		2.0	42.0	2.0	4.0				61.0
5			41.0		2.0	11.0	2.0		1.0	50.0			107.0
6				1.0	3.0	73.0			28.0	107.0			212.0
7						29.0	16.0		16.0				61.0
8	9.0	13.0				94.0	6.0	1.0					123.0
9	1.0	3.0			2.0	27.0	37.0	8.0			4.0		82.0
10						1.0	5.0	88.0	28.0				122.0
11						31.0	14.0	11.0	3.0			1.0	60.0
12					1.0	48.0		30.0			4.0	1.0	84.0
13			16.0		1.0					83.0			100.0
14		9.0					8.0			78.0			95.0
15		37.0					4.0						41.0
16						7.0	1.0	44.0				6.0	58.0
17						4.0	32.0	1.0	1.0			5.0	43.0
18				1.0			50.0					1.0	52.0
19						9.0	40.0	8.0					57.0
20			26.0			2.0	18.0	10.0		4.0		16.0	76.0
21				11.0	57.0	19.0	13.0	19.0		1.0			120.0
22						20.0		101.0		10.0			131.0
23													0.0
24						10.0	2.0	12.0	41.0				65.0
25						4.0		5.0	40.0		10.0		59.0
26					17.0	1.0		15.0	1.0	2.0	28.0		64.0
27			1.0		6.0	4.0	21.0	4.0					36.0
28					1.0	26.0		6.0					33.0
29		/				30.0					7.0	3.0	40.0
30		/	29.0	72.0		22.0		5.0			7.0		135.0
31		/		/	1.0	/	35.0	2.0	/		/		38.0
計	10.0	63.0	119.0	122.0	114.0	474.0	363.0	441.0	180.0	342.0	69.0	52.0	2349.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2



種別	観測所記号										
											917

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	那珂川			河川名		清水川			観測所名		烏山土木		
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
1			1.0		17.0		37.0		14.0		11.0	19.0	99.0
2			5.0						5.0				10.0
3				71.0	1.0		1.0						73.0
4		4.0		48.0			23.0					1.0	76.0
5			37.0		3.0	4.0				48.0			92.0
6				3.0		28.0			1.0	89.0			121.0
7						23.0	8.0		64.0				95.0
8	10.0	9.0				66.0	1.0	2.0					88.0
9	1.0	5.0			4.0	8.0	27.0	2.0			3.0		50.0
10							1.0	49.0	31.0				81.0
11						19.0	2.0		5.0			3.0	29.0
12						24.0		39.0	1.0				64.0
13			17.0			1.0			15.0	28.0			61.0
14		2.0			7.0	4.0	8.0	2.0	1.0	29.0			53.0
15		52.0						1.0					53.0
16					1.0	3.0	1.0	27.0				12.0	44.0
17						2.0	8.0		1.0				11.0
18				10.0		1.0	71.0						82.0
19						4.0	20.0						24.0
20			24.0			3.0	30.0	8.0		4.0		10.0	79.0
21			1.0	11.0		3.0							15.0
22					30.0	4.0		1.0	1.0	5.0			41.0
23										2.0			2.0
24						17.0			6.0				23.0
25						64.0		3.0	2.0		10.0		79.0
26					15.0			12.0	1.0		17.0		45.0
27		1.0			16.0		8.0			5.0			30.0
28		5.0				1.0	14.0	1.0					21.0
29		/				28.0					6.0	9.0	43.0
30	1.0	/	32.0	32.0				7.0					72.0
31		/		/		/		/		/	/		0.0
計	12.0	78.0	117.0	175.0	94.0	307.0	260.0	154.0	148.0	210.0	47.0	54.0	1656.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号										
											918

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	那 珂 川			河 川 名		荒 川		観 測 所 名			上 の 原		合 計
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					21.0		5.0	46.0	12.0	4.0	9.0	19.0	116.0
2			4.0				6.0		1.0	2.0			13.0
3				26.0	6.0		2.0		5.0	1.0	1.0		41.0
4		2.0		10.0		1.0	42.0	6.0	4.0			1.0	66.0
5			34.0		2.0	14.0	7.0		1.0	53.0			111.0
6					3.0	74.0		4.0	24.0	90.0			195.0
7						31.0	16.0		16.0				63.0
8	9.0	10.0				99.0	5.0	2.0					125.0
9	1.0	3.0			6.0	34.0	38.0	7.0			4.0		93.0
10						2.0	7.0	77.0	31.0				117.0
11						29.0	15.0	11.0	5.0			1.0	61.0
12						47.0		29.0			4.0		80.0
13			15.0		1.0			1.0		92.0			109.0
14		10.0					9.0	1.0		72.0			92.0
15		25.0					4.0						29.0
16		1.0				2.0		41.0				5.0	49.0
17						1.0	31.0	1.0	1.0			3.0	37.0
18				2.0			40.0					2.0	44.0
19						11.0	35.0	13.0					59.0
20			28.0			1.0	44.0	11.0		4.0		17.0	105.0
21				12.0	55.0	32.0	1.0	22.0		1.0			123.0
22				1.0		14.0		76.0		11.0			102.0
23													0.0
24						44.0		8.0	36.0				88.0
25						5.0		3.0	35.0		11.0		54.0
26					15.0			13.0	2.0	2.0	30.0		62.0
27					7.0	1.0	7.0	3.0		1.0			19.0
28					4.0	28.0		5.0					37.0
29		/				30.0					7.0	2.0	39.0
30		/	26.0	71.0		33.0		6.0			6.0		142.0
31		/		/	1.0	/	9.0	4.0	/		/		14.0
計	10.0	51.0	107.0	122.0	121.0	533.0	323.0	390.0	173.0	333.0	72.0	50.0	2285.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
													920

## 日 雨 量 年 表

平成26年（西暦2014年）

水系名	那 珂 川			河 川 名		箒 川		観 測 所 名		塩 原 ダ ム			合 計
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					23.0		2.0		11.0	1.0	7.0	19.0	63.0
2			5.0				1.0			1.0			7.0
3				26.0	3.0		1.0		4.0	1.0	1.0		36.0
4				8.0			40.0		4.0				52.0
5			34.0		3.0	10.0	3.0			48.0			98.0
6					4.0	80.0			25.0	113.0			222.0
7						32.0	11.0		16.0				59.0
8	8.0	15.0				59.0	1.0	1.0					84.0
9		7.0			6.0	54.0	56.0	16.0			4.0		143.0
10							13.0	105.0	9.0				127.0
11						38.0	15.0	9.0	2.0			1.0	65.0
12						53.0		20.0			6.0		79.0
13			19.0		2.0				3.0	95.0			119.0
14		9.0					19.0			88.0			116.0
15		38.0					14.0						52.0
16							13.0	58.0		2.0		7.0	80.0
17						1.0	13.0	1.0	2.0			7.0	24.0
18							69.0					7.0	76.0
19						3.0	29.0	2.0					34.0
20			30.0			6.0	17.0	7.0		1.0		18.0	79.0
21				6.0	50.0	25.0	1.0	10.0		1.0			93.0
22				1.0		7.0		79.0		12.0			99.0
23													0.0
24								3.0	38.0				41.0
25						2.0		1.0	34.0		10.0		47.0
26					10.0	4.0		21.0		1.0	28.0		64.0
27			2.0		5.0			7.0					14.0
28					3.0	19.0		9.0					31.0
29		/				34.0					6.0	2.0	42.0
30		/	37.0	83.0		6.0		4.0			10.0		140.0
31		/		/		/		9.0	/		/		9.0
計	8.0	69.0	127.0	124.0	109.0	433.0	318.0	362.0	148.0	364.0	72.0	61.0	2195.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2

種別	観測所記号												
													921

## 日 雨 量 年 表

平成26年（西暦2014年）

水系名	那 珂 川			河 川 名		箒 川		観 測 所 名			上 塩 原		
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1		1.0			12.0				14.0		9.0	9.0	45.0
2	4.0		5.0		1.0		3.0		1.0		1.0		15.0
3	1.0	1.0	2.0	14.0			5.0						23.0
4				12.0			20.0				2.0	1.0	35.0
5		2.0	32.0	1.0		10.0				43.0			88.0
6	1.0	1.0	2.0			63.0			27.0	100.0	1.0		195.0
7		1.0	3.0	1.0		23.0	9.0	27.0	10.0	1.0		3.0	78.0
8	4.0		2.0			60.0	3.0	7.0				2.0	78.0
9	2.0	7.0	1.0		6.0	19.0	50.0	10.0			5.0		100.0
10	1.0	1.0	3.0				4.0	110.0	2.0		2.0		123.0
11	1.0	1.0	3.0			19.0	5.0	2.0	3.0			6.0	40.0
12			1.0			44.0		20.0				1.0	66.0
13	1.0		9.0		2.0				1.0	84.0			97.0
14	1.0	13.0	1.0							54.0	1.0		70.0
15	1.0	49.0					2.0					2.0	54.0
16		3.0	1.0				3.0	21.0			1.0	5.0	34.0
17		1.0	1.0	1.0		1.0	17.0		5.0		1.0	18.0	45.0
18		1.0	1.0	1.0			61.0					3.0	67.0
19		1.0		1.0		1.0	28.0	8.0				14.0	53.0
20			27.0			9.0	15.0	15.0		3.0		17.0	86.0
21			2.0	4.0	58.0	23.0		12.0				2.0	101.0
22				1.0		8.0		35.0		8.0			52.0
23			1.0	1.0								8.0	10.0
24				1.0				6.0	7.0			2.0	16.0
25						1.0		1.0	4.0		9.0		15.0
26					10.0			23.0		1.0	33.0	7.0	74.0
27		2.0	3.0		3.0			4.0			1.0	7.0	20.0
28		1.0				16.0		12.0		1.0		2.0	32.0
29		/			1.0	24.0					6.0		31.0
30		/	21.0	42.0				6.0			1.0	1.0	71.0
31	3.0	/	5.0	/	1.0	/		/		/		3.0	12.0
計	20.0	86.0	126.0	80.0	94.0	321.0	225.0	319.0	74.0	295.0	73.0	113.0	1826.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2

種別	観測所記号												
													922

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	那 珂 川			河 川 名		宮 川			観 測 所 名		寺 山 ダ ム		合 計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1			1.0		12.0		5.0	65.0	7.0	4.0	7.0	18.0	119.0
2			4.0				1.0			1.0			6.0
3				30.0	4.0		1.0		4.0				39.0
4		2.0		10.0		1.0	37.0		4.0				54.0
5			36.0		1.0	9.0	2.0			43.0			91.0
6				1.0	4.0	58.0	1.0		9.0	96.0			169.0
7						28.0	11.0		16.0				55.0
8	8.0	13.0				90.0	5.0	1.0					117.0
9		1.0			1.0	20.0	35.0	7.0			3.0		67.0
10							2.0	75.0	31.0				108.0
11						25.0	9.0	7.0	3.0			1.0	45.0
12						41.0		39.0			1.0	1.0	82.0
13			14.0		2.0				1.0	74.0			91.0
14		12.0					12.0			80.0			104.0
15		23.0											23.0
16						12.0		38.0				6.0	56.0
17							27.0	2.0	2.0			1.0	32.0
18							49.0						49.0
19						10.0	38.0	12.0					60.0
20			28.0			8.0	4.0	11.0		2.0		13.0	66.0
21				10.0	46.0	13.0	1.0	12.0		1.0			83.0
22						7.0		44.0		11.0			62.0
23								1.0					1.0
24						1.0		9.0	39.0				49.0
25						5.0		3.0	24.0		10.0		42.0
26					13.0			11.0		3.0	25.0		52.0
27			1.0		5.0	3.0	9.0	3.0					21.0
28		1.0				19.0		4.0					24.0
29		/				32.0					7.0	3.0	42.0
30		/	29.0	66.0		37.0		6.0			2.0		140.0
31		/		/		/	3.0		/		/		3.0
計	8.0	52.0	113.0	117.0	88.0	419.0	252.0	350.0	140.0	315.0	55.0	43.0	1952.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
											9	2	3

## 日 雨 量 年 表

平成26年（西暦2014年）

水系名		那 珂 川			河 川 名		内 川			観 測 所 名		那珂川水系ダム		合 計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1						16.0		18.0	21.0	7.0	2.0	8.0	17.0	89.0
2			5.0							4.0	1.0	1.0		11.0
3				37.0	5.0		1.0							43.0
4				13.0			26.0			2.0				41.0
5			37.0			4.0	2.0			1.0	40.0			84.0
6				1.0		41.0				15.0	81.0			138.0
7						25.0	10.0			17.0				52.0
8	7.0	8.0				67.0	3.0	1.0						86.0
9		1.0			4.0	17.0	34.0	2.0				3.0		61.0
10							1.0	54.0	37.0					92.0
11						23.0	5.0	4.0	20.0				1.0	53.0
12						39.0		62.0	5.0			1.0		107.0
13			14.0		3.0			1.0	2.0	68.0				88.0
14		7.0					15.0			90.0				112.0
15		21.0					6.0							27.0
16						8.0	2.0	18.0					8.0	36.0
17						1.0	27.0	1.0						29.0
18				2.0			32.0							34.0
19						7.0	37.0							44.0
20			27.0			1.0	1.0	8.0		4.0			12.0	53.0
21				6.0	34.0	5.0		3.0						48.0
22					1.0	5.0		8.0		5.0				19.0
23								1.0						1.0
24								4.0	19.0					23.0
25						2.0		1.0	9.0			9.0		21.0
26					11.0			9.0		1.0	18.0			39.0
27					6.0		11.0	3.0						20.0
28		2.0				8.0		2.0						12.0
29		/				28.0						7.0	4.0	39.0
30		/	34.0	62.0		45.0		4.0						145.0
31		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	0.0
計	7.0	39.0	117.0	121.0	80.0	326.0	231.0	207.0	138.0	292.0	47.0	42.0		1647.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
											9	2	4

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	那 珂 川			河 川 名		荒 川			観 測 所 名		東 荒 川 ダ ム		
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1			1.0				4.0	1.0	11.0	5.0	9.0	18.0	49.0
2			5.0		11.0		1.0			2.0			19.0
3				26.0			1.0		5.0	1.0			33.0
4		3.0		11.0	4.0	2.0	38.0		4.0			1.0	63.0
5			39.0			11.0	3.0		1.0	49.0			103.0
6				1.0	1.0	69.0	1.0		14.0	103.0			189.0
7					1.0	29.0	16.0		15.0				61.0
8	8.0	16.0				95.0	5.0	1.0					125.0
9	1.0	7.0				31.0	34.0	7.0			4.0		84.0
10					2.0	1.0	4.0	78.0	21.0				106.0
11						27.0	13.0	10.0	10.0			1.0	61.0
12		10.0				44.0		32.0	1.0		2.0		89.0
13			14.0						1.0	80.0			95.0
14		7.0			1.0		17.0			78.0			103.0
15		56.0					1.0						57.0
16						6.0		39.0				5.0	50.0
17							30.0	1.0	1.0			2.0	34.0
18				1.0			40.0	1.0				1.0	43.0
19						11.0	33.0	9.0					53.0
20			27.0			1.0	10.0	18.0		4.0		15.0	75.0
21				12.0	52.0	23.0	3.0	22.0					112.0
22						12.0		23.0		11.0			46.0
23								-					0.0
24						19.0		-	36.0				55.0
25						5.0		3.0	36.0		12.0		56.0
26					15.0			12.0		3.0	31.0		61.0
27			1.0		6.0		4.0	2.0					13.0
28					4.0	26.0		5.0				3.0	38.0
29						28.0					8.0		36.0
30			27.0	70.0		40.0		4.0			5.0		146.0
31							13.0	1.0					14.0
計	9.0	99.0	114.0	121.0	97.0	480.0	271.0	269.0	156.0	336.0	71.0	46.0	2069.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
											9	2	5

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	那 珂 川			河 川 名		逆 川		観 測 所 名			下 小 貫		合 計
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1			2.0		26.0		41.0	3.0	13.0		10.0	14.0	109.0
2			7.0							1.0	1.0		9.0
3			1.0	85.0			2.0						88.0
4				51.0			28.0						79.0
5		1.0	36.0		1.0	5.0				57.0			100.0
6				3.0	2.0	31.0			2.0	109.0	1.0		148.0
7		1.0				21.0	6.0		29.0				57.0
8	12.0					50.0	1.0	5.0					68.0
9	2.0	3.0				4.0	14.0	1.0			1.0		25.0
10		4.0				2.0		66.0	1.0		1.0		74.0
11						14.0	6.0		17.0			2.0	39.0
12		2.0			1.0	28.0		9.0	2.0		2.0	1.0	45.0
13		2.0	18.0		4.0	2.0			10.0	47.0			83.0
14			1.0	1.0		8.0	18.0		2.0	27.0			57.0
15		90.0			1.0					1.0			92.0
16								3.0				12.0	15.0
17							3.0	1.0					4.0
18				8.0		16.0	32.0						56.0
19						8.0	17.0						25.0
20			18.0	1.0		6.0	4.0	4.0		4.0		11.0	48.0
21			1.0	9.0	53.0					1.0		1.0	65.0
22				1.0	1.0	6.0				9.0			17.0
23										3.0			3.0
24						17.0	2.0		8.0				27.0
25						51.0		1.0	2.0		10.0		64.0
26					7.0			8.0			17.0		32.0
27		3.0			21.0		16.0	2.0		9.0			51.0
28		4.0				13.0	2.0	1.0					20.0
29		/				21.0					7.0	10.0	38.0
30	3.0	/	21.0	31.0				10.0					65.0
31		/		/		/		/		/	/		0.0
計	17.0	110.0	105.0	190.0	117.0	303.0	192.0	114.0	86.0	268.0	50.0	51.0	1603.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2



種別	観測所記号												
											9	2	6

# 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	那 珂 川			河 川 名		逆 川		観 測 所 名			木 幡		合 計
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1			2.0		22.0		55.0	1.0	14.0		9.0	14.0	117.0
2			5.0								1.0		6.0
3				75.0			1.0						76.0
4		3.0		38.0			21.0						62.0
5			32.0	1.0	2.0	3.0				67.0			105.0
6				3.0		25.0			4.0	108.0			140.0
7						22.0	5.0		20.0				47.0
8	12.0	4.0				53.0		12.0					81.0
9	2.0	3.0			1.0	1.0	13.0				2.0		22.0
10						2.0		33.0	1.0				36.0
11						13.0	4.0		46.0			2.0	65.0
12						27.0		26.0			2.0		55.0
13			8.0		4.0				24.0	37.0			73.0
14		1.0				7.0	9.0		3.0	17.0			37.0
15		86.0											86.0
16							1.0	7.0				11.0	19.0
17							1.0	10.0					11.0
18				3.0		1.0	36.0						40.0
19						5.0	20.0						25.0
20			19.0			5.0	13.0	4.0		3.0		10.0	54.0
21				9.0	40.0	3.0				1.0			53.0
22						4.0				7.0			11.0
23										4.0			4.0
24						15.0	1.0	1.0	4.0				21.0
25						63.0		1.0	1.0		10.0		75.0
26					8.0			11.0			18.0		37.0
27		2.0			18.0	2.0	9.0	6.0		6.0			43.0
28		5.0				6.0						10.0	21.0
29		/				19.0					6.0		25.0
30	2.0	/	17.0	23.0				9.0					51.0
31		/		/		/		/		/		/	0.0
計	16.0	104.0	83.0	152.0	95.0	277.0	198.0	111.0	117.0	250.0	48.0	47.0	1498.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
											9	2	7

## 日 雨 量 年 表

平成26年（西暦2014年）

水系名	那 珂 川			河 川 名		木 須 川			観 測 所 名		入 郷		合 計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1			2.0		28.0		22.0	2.0	13.0		10.0	14.0	91.0
2			5.0							1.0			6.0
3				68.0			1.0						69.0
4		2.0		56.0			16.0						74.0
5			34.0		1.0	4.0			1.0	56.0			96.0
6				8.0		31.0			4.0	106.0			149.0
7						27.0	6.0		49.0				82.0
8	11.0	9.0				65.0	1.0	11.0					97.0
9	2.0	4.0			1.0	2.0	25.0				3.0		37.0
10						1.0		55.0	8.0				64.0
11						16.0	4.0		2.0			3.0	25.0
12						23.0		30.0	2.0		1.0		56.0
13			8.0		7.0				22.0	38.0			75.0
14		1.0				2.0	3.0	2.0	9.0	39.0			56.0
15		75.0								1.0			76.0
16						2.0	3.0	8.0				13.0	26.0
17							6.0						6.0
18				5.0		1.0	69.0						75.0
19						3.0	15.0						18.0
20			24.0			4.0	16.0	1.0		3.0		9.0	57.0
21				11.0	37.0	4.0							52.0
22						8.0		1.0	1.0	11.0			21.0
23										3.0			3.0
24						13.0	12.0		4.0				29.0
25						90.0		2.0	2.0		8.0		102.0
26					7.0			11.0			20.0		38.0
27		1.0			17.0		3.0	4.0		8.0			33.0
28		3.0				3.0	1.0						7.0
29		/				26.0					9.0	10.0	45.0
30	2.0	/	24.0	25.0				8.0					59.0
31		/		/		/			/		/		0.0
計	15.0	95.0	97.0	173.0	98.0	325.0	203.0	135.0	117.0	266.0	51.0	49.0	1624.0

注) 表中の曰は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
													928

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	那 珂 川			河 川 名		小 木 須 川			観 測 所 名		東 小 学 校		合 計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1			1.0		21.0		20.0	2.0	13.0		12.0	17.0	86.0
2			5.0						1.0	1.0			7.0
3				75.0			1.0						76.0
4		2.0		48.0			16.0						66.0
5			35.0		1.0	3.0				51.0			90.0
6				8.0		30.0			1.0	88.0			127.0
7						24.0	5.0		55.0	1.0			85.0
8	10.0	7.0				71.0	1.0	8.0					97.0
9	2.0	4.0				3.0	25.0				2.0		36.0
10					2.0			58.0	13.0				73.0
11						18.0	3.0		11.0			4.0	36.0
12						24.0		24.0			1.0		49.0
13			16.0					1.0	21.0	39.0			77.0
14		2.0			5.0	11.0	10.0		12.0	34.0			74.0
15		54.0				1.0				1.0			56.0
16					1.0	1.0	3.0	12.0				9.0	26.0
17							7.0	1.0					8.0
18				11.0		2.0	50.0						63.0
19						4.0	25.0						29.0
20			18.0			4.0	24.0	1.0		3.0		9.0	59.0
21				10.0	33.0	3.0				1.0			47.0
22				1.0		11.0				8.0			20.0
23										3.0			3.0
24						20.0		1.0	7.0				28.0
25						57.0		1.0	3.0		9.0		70.0
26					7.0			12.0			15.0		34.0
27		1.0			15.0		1.0	2.0		6.0			25.0
28		6.0				3.0	1.0						10.0
29		/				25.0		1.0			9.0	10.0	45.0
30	2.0	/	28.0	33.0				7.0					70.0
31		/		/		/			/		/		0.0
計	14.0	76.0	103.0	186.0	85.0	315.0	192.0	131.0	137.0	236.0	48.0	49.0	1572.0

注) 表中の曰は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
											9	2	9

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	那 珂 川			河 川 名		大 江 川			観 測 所 名		上 太 田		合 計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					9.0		18.0	26.0	5.0	2.0	7.0	14.0	81.0
2			2.0				5.0		4.0		1.0		12.0
3				28.0									28.0
4				7.0	1.0		23.0		3.0				34.0
5			33.0			4.0	1.0			39.0			77.0
6				1.0	1.0	37.0			11.0	98.0			148.0
7						21.0	10.0		14.0				45.0
8	5.0	8.0				65.0	3.0	1.0					82.0
9	1.0	1.0			1.0	31.0	33.0	3.0			3.0		73.0
10							2.0	67.0	29.0				98.0
11						18.0	5.0	6.0	16.0	-		1.0	46.0
12						32.0		39.0		-			71.0
13			10.0		2.0				7.0	52.0			71.0
14		6.0					14.0			54.0			74.0
15		8.0					6.0						14.0
16		-				10.0		25.0		1.0		4.0	40.0
17							29.0	1.0				1.0	31.0
18				1.0			39.0						40.0
19						7.0	33.0						40.0
20			31.0			3.0		9.0		3.0		9.0	55.0
21				5.0	36.0	5.0		1.0					47.0
22						7.0		8.0		6.0			21.0
23													0.0
24								6.0	16.0				22.0
25						2.0		1.0	11.0		7.0		21.0
26					11.0			10.0		2.0	18.0		41.0
27					4.0		8.0	1.0					13.0
28						11.0		3.0					14.0
29		/				27.0					4.0	3.0	34.0
30		/	31.0	53.0		36.0		2.0			1.0		123.0
31		/		/		/		/		/	/		0.0
計	6.0	23.0	107.0	95.0	65.0	316.0	229.0	209.0	116.0	257.0	41.0	32.0	1496.0

注) 表中の曰は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号										
											930

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	那 珂 川			河 川 名		金 精 川			観 測 所 名		農 場		
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1					10.0		14.0	5.0	10.0	5.0	7.0	13.0	64.0
2			4.0				2.0			1.0			7.0
3				27.0	7.0				3.0				37.0
4				10.0			44.0	5.0	3.0				62.0
5			37.0		1.0	5.0	3.0			45.0			91.0
6				1.0	4.0	64.0			19.0	125.0			213.0
7						29.0	9.0		15.0				53.0
8	8.0	15.0				72.0	3.0						98.0
9	1.0	3.0			3.0	30.0	53.0	12.0			3.0		105.0
10							2.0	75.0	43.0				120.0
11						25.0	9.0	6.0	4.0	-			44.0
12						49.0		23.0		-	1.0	1.0	74.0
13			15.0		1.0				21.0	67.0			104.0
14		9.0	1.0				6.0			83.0			99.0
15		6.0					4.0						10.0
16		-				5.0		49.0				7.0	61.0
17						3.0	25.0					2.0	30.0
18							44.0					2.0	46.0
19						6.0	43.0	19.0					68.0
20			28.0			4.0	5.0	12.0		2.0		15.0	66.0
21			1.0	5.0	48.0	12.0		5.0					71.0
22						7.0		47.0		9.0			63.0
23													0.0
24						1.0	2.0	5.0	36.0				44.0
25						4.0		2.0	27.0		7.0		40.0
26					10.0	6.0		15.0	1.0	2.0	27.0		61.0
27			1.0		5.0		24.0	2.0					32.0
28						18.0		9.0					27.0
29		/				32.0					7.0	4.0	43.0
30		/		58.0		33.0		4.0			4.0		99.0
31		/		/		/		/		/	/		0.0
計	9.0	33.0	87.0	101.0	89.0	405.0	292.0	295.0	182.0	339.0	56.0	44.0	1932.0

注) 表中の曰は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号										
											931

## 日 雨 量 年 表

平成26年（西暦2014年）

水系名	那 珂 川			河 川 名		荒 川			観 測 所 名		鳥 羽 新 田		
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1			1.0		12.0		5.0	54.0	9.0	5.0	7.0	21.0	114.0
2			7.0							2.0			9.0
3				29.0	6.0				3.0				38.0
4				11.0		1.0	33.0	1.0	4.0				50.0
5			40.0			7.0	3.0			48.0			98.0
6				1.0	2.0	59.0			9.0	96.0			167.0
7						28.0	13.0		17.0				58.0
8	10.0					94.0	4.0	1.0					109.0
9	1.0	7.0			2.0	27.0	38.0	6.0			4.0		85.0
10		2.0					2.0	75.0	31.0				110.0
11		1.0				27.0	10.0	5.0	15.0	-		1.0	59.0
12		2.0				38.0		33.0		-	1.0	1.0	75.0
13		1.0	13.0		2.0				1.0	57.0			74.0
14			1.0				14.0			83.0			98.0
15		1.0					1.0	1.0					3.0
16		-				8.0		36.0	2.0			7.0	53.0
17							28.0	1.0	1.0				30.0
18		1.0		1.0			41.0					3.0	46.0
19		1.0				13.0	37.0	8.0				2.0	61.0
20		1.0	30.0			2.0	4.0	11.0		3.0		16.0	67.0
21				10.0	47.0	13.0	1.0	19.0		1.0			91.0
22						11.0	1.0	50.0		9.0			71.0
23								1.0					1.0
24						7.0		4.0	34.0				45.0
25						8.0		4.0	23.0				35.0
26					11.0	3.0		11.0		3.0			28.0
27			1.0		5.0		8.0	3.0					17.0
28					1.0	20.0		2.0			2.0		25.0
29		/				31.0					8.0	6.0	45.0
30		/	29.0	63.0		40.0		5.0			2.0		139.0
31		/		/		/	6.0		/		/		6.0
計	11.0	17.0	122.0	115.0	88.0	437.0	249.0	331.0	149.0	307.0	24.0	57.0	1907.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号										
											932

## 日 雨 量 年 表

平成26年（西暦2014年）

水系名	那 珂 川			河 川 名		江 川			観 測 所 名		少 年 自 然 の 家		合 計
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1			2.0				29.0		5.0		2.0	14.0	52.0
2			7.0										7.0
3				54.0				-	2.0				56.0
4				34.0			19.0						53.0
5			41.0			4.0				-			45.0
6				1.0		17.0		-					18.0
7					-	9.0			1.0				10.0
8	7.0					38.0	1.0	-					46.0
9	1.0				3.0	2.0	7.0			-	4.0		17.0
10													0.0
11						11.0	2.0					3.0	16.0
12						13.0							13.0
13			6.0		2.0				3.0	13.0			24.0
14							2.0			53.0			55.0
15		20.0						-					20.0
16							1.0	3.0		1.0		1.0	6.0
17						18.0			1.0			1.0	20.0
18				10.0			1.0	-					11.0
19						5.0	-						5.0
20			12.0	1.0		2.0		5.0		3.0		8.0	31.0
21				6.0	18.0	7.0							31.0
22						2.0				3.0			5.0
23						7.0				1.0			8.0
24						7.0			6.0				13.0
25						57.0			1.0		11.0		69.0
26					10.0						8.0		18.0
27		3.0			9.0								12.0
28		3.0				1.0	4.0						8.0
29		/				11.0					5.0	9.0	25.0
30		/	37.0	2.0		2.0	-	4.0					45.0
31		/		/		/			/		/		0.0
計	8.0	26.0	105.0	108.0	42.0	213.0	66.0	12.0	19.0	74.0	30.0	36.0	739.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
											9	3	3

## 日 雨 量 年 表

平成26年（西暦2014年）

水系名		那 珂 川			河 川 名		富 山 川		観 測 所 名		伴 睦 峠		合 計	
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1						17.0		28.0		9.0		8.0	17.0	79.0
2				3.0										3.0
3					70.0	1.0		1.0		1.0	1.0			74.0
4					42.0			16.0						58.0
5				28.0		1.0	2.0				42.0			73.0
6					3.0		27.0				69.0			99.0
7							19.0	6.0		56.0				81.0
8		6.0	7.0				41.0		1.0					55.0
9		1.0	4.0			2.0	2.0	33.0				3.0		45.0
10								1.0	27.0	47.0				75.0
11							25.0	3.0		4.0			2.0	34.0
12							19.0		22.0	2.0				43.0
13				19.0		7.0			1.0	7.0	39.0			73.0
14							5.0	10.0			39.0			54.0
15			53.0			1.0		1.0						55.0
16							1.0		19.0				8.0	28.0
17								7.0						7.0
18					6.0			29.0	1.0					36.0
19							3.0	17.0						20.0
20				22.0			1.0		8.0		2.0		8.0	41.0
21					6.0	23.0	3.0							32.0
22							8.0		1.0		2.0			11.0
23											1.0			1.0
24							6.0		10.0	6.0				22.0
25							39.0		1.0	2.0		6.0		48.0
26						13.0			8.0			12.0		33.0
27						14.0		4.0			7.0			25.0
28			7.0				3.0	1.0						11.0
29			/				23.0		3.0			3.0	7.0	36.0
30			/	24.0	25.0				5.0					54.0
31			/		/		/		/			/		0.0
計		7.0	71.0	96.0	152.0	79.0	227.0	157.0	107.0	134.0	202.0	32.0	42.0	1306.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2



種別	観測所記号												
													934

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	那 珂 川			河 川 名		大 室 川			観 測 所 名		大 室		
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1			2.0		8.0		21.0		2.0		6.0	9.0	48.0
2			3.0						6.0	1.0			10.0
3			1.0	65.0	1.0								67.0
4				48.0			3.0						51.0
5			41.0			1.0				15.0			57.0
6				4.0	1.0	11.0				37.0			53.0
7						4.0	2.0		10.0		1.0		17.0
8	11.0					12.0		5.0					28.0
9	1.0	8.0			3.0	3.0	9.0				2.0		26.0
10								48.0	1.0				49.0
11						2.0	2.0		4.0			1.0	9.0
12					1.0	8.0		28.0	1.0		1.0		39.0
13			24.0		5.0				44.0	18.0			91.0
14							4.0	1.0		17.0			22.0
15		4.0			1.0	11.0							16.0
16		13.0			1.0	2.0	5.0	7.0		1.0		5.0	34.0
17		1.0					5.0		1.0				7.0
18				8.0			16.0	20.0	1.0				45.0
19						1.0	7.0	1.0				1.0	10.0
20			19.0				20.0	10.0		1.0		10.0	60.0
21			1.0	7.0	8.0	4.0							20.0
22						2.0		2.0		2.0			6.0
23													0.0
24						1.0		46.0	4.0				51.0
25						17.0		1.0	2.0		9.0		29.0
26					6.0			1.0			6.0		13.0
27		2.0			6.0					6.0			14.0
28		5.0				6.0							11.0
29		/				5.0					2.0	3.0	10.0
30	1.0	/	26.0	18.0				1.0					46.0
31		/		/		/		1.0	/		/		1.0
計	13.0	33.0	117.0	150.0	41.0	90.0	94.0	172.0	76.0	98.0	27.0	29.0	940.0

注) 表中の曰は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号										
											935

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	那 珂 川			河 川 名		小 口 川			観 測 所 名		東 光 寺		合 計
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					4.0		4.0		2.0		1.0	2.0	13.0
2			2.0						5.0				7.0
3				22.0	1.0		1.0						24.0
4		1.0		10.0			8.0						19.0
5			8.0							9.0			17.0
6						10.0			1.0	26.0			37.0
7						8.0	2.0		31.0				41.0
8	5.0	1.0				27.0	1.0	13.0					47.0
9	1.0					3.0	16.0						20.0
10							1.0	36.0	19.0				56.0
11						8.0	2.0		1.0				11.0
12						8.0		31.0	4.0				43.0
13					2.0				21.0	3.0			26.0
14							5.0	2.0		16.0			23.0
15		16.0											16.0
16						16.0	15.0	8.0		4.0		1.0	44.0
17						2.0	3.0		3.0				8.0
18				1.0			27.0	17.0				-	45.0
19							22.0						22.0
20			3.0			2.0		20.0		2.0		1.0	28.0
21				4.0	8.0	26.0							38.0
22						7.0				1.0			8.0
23													0.0
24								11.0	1.0				12.0
25						4.0			2.0		1.0		7.0
26					6.0			5.0			1.0		12.0
27					5.0		2.0						7.0
28		1.0											1.0
29		/				13.0							13.0
30		/	5.0	8.0		1.0		1.0					15.0
31		/		/		/		/		/		/	0.0
計	6.0	19.0	18.0	45.0	26.0	135.0	109.0	144.0	90.0	61.0	3.0	4.0	660.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号													
												9	3	6

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名		那 珂 川			河 川 名		武 茂 川			観 測 所 名		雲 岩 寺		合 計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1						16.0		22.0	2.0	7.0	1.0	8.0	15.0	71.0
2				3.0								1.0		4.0
3					64.0	2.0		1.0			1.0			68.0
4			1.0		33.0			12.0					1.0	47.0
5				41.0			1.0				35.0			77.0
6					6.0	2.0	24.0			1.0	72.0			105.0
7							17.0	6.0		27.0				50.0
8		9.0	4.0				25.0	1.0	16.0					55.0
9			5.0			9.0	10.0	40.0				4.0		68.0
10									32.0	45.0				77.0
11							20.0	3.0		1.0			5.0	29.0
12						1.0	8.0	1.0	22.0			1.0		33.0
13				24.0		4.0				5.0	27.0			60.0
14			4.0					10.0			58.0			72.0
15			29.0					1.0	1.0					31.0
16							9.0	4.0	8.0		1.0		11.0	33.0
17							54.0	6.0		2.0				62.0
18				1.0	2.0		3.0	54.0	16.0					76.0
19							5.0	25.0						30.0
20				26.0			3.0		4.0		3.0		14.0	50.0
21					9.0	23.0	32.0		4.0		1.0			69.0
22					1.0		7.0		2.0		4.0			14.0
23														0.0
24									1.0	14.0				15.0
25							2.0		1.0	8.0		8.0		19.0
26						10.0			9.0		1.0	12.0		32.0
27			1.0			11.0			3.0					15.0
28			6.0				4.0		14.0					24.0
29			/				31.0					7.0	9.0	47.0
30			/	35.0	32.0		7.0		5.0					79.0
31			/		/		/			/		/		0.0
計		9.0	50.0	130.0	147.0	78.0	262.0	186.0	140.0	110.0	204.0	41.0	55.0	1412.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号										
											937

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	那 珂 川			河 川 名		な め り 川			観 測 所 名		山 崎		合 計
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					7.0		40.0		6.0	4.0	4.0	9.0	70.0
2			4.0										4.0
3				46.0	3.0		1.0		1.0				51.0
4				21.0			16.0					1.0	38.0
5			37.0		1.0	2.0	3.0			34.0			77.0
6				3.0		23.0			1.0	39.0			66.0
7						10.0	5.0		33.0				48.0
8	8.0	1.0				24.0	1.0	4.0					38.0
9					1.0	8.0	44.0						53.0
10								26.0	2.0		2.0		30.0
11						18.0	3.0		13.0			4.0	38.0
12						12.0		34.0	8.0				54.0
13			5.0		2.0				9.0	33.0			49.0
14		2.0					7.0			62.0			71.0
15		27.0			2.0	2.0							31.0
16						11.0	3.0	10.0		4.0		8.0	36.0
17						7.0	24.0		3.0			3.0	37.0
18				3.0		1.0	24.0						28.0
19						4.0	10.0						14.0
20			19.0			1.0	1.0	17.0		3.0		7.0	48.0
21				6.0	13.0	12.0		1.0					32.0
22						4.0				4.0			8.0
23								1.0					1.0
24						1.0		1.0	4.0				6.0
25						14.0		1.0	4.0		8.0		27.0
26					6.0			7.0			9.0		22.0
27					5.0		2.0	1.0		1.0			9.0
28		2.0				2.0	1.0	2.0					7.0
29		/			3.0	28.0		1.0			2.0	4.0	38.0
30		/	12.0	19.0		3.0		3.0					37.0
31		/		/		/			/		/		0.0
計	8.0	32.0	77.0	98.0	43.0	187.0	185.0	109.0	84.0	184.0	25.0	36.0	1068.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号											
												938

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	那 珂 川			河 川 名		熊 川			観 測 所 名		百 村		
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1					46.0		4.0	9.0	12.0		13.0	13.0	97.0
2			4.0				1.0			1.0			6.0
3				26.0			5.0		2.0	1.0			34.0
4				12.0		1.0	36.0		5.0				54.0
5			41.0		3.0	7.0	3.0	2.0		51.0		1.0	108.0
6				1.0	2.0	62.0			16.0	105.0			186.0
7						25.0	11.0		21.0				57.0
8	6.0	11.0				40.0	1.0	8.0					66.0
9	1.0	1.0			8.0	33.0	62.0	8.0			8.0		121.0
10						1.0	11.0	115.0	16.0				143.0
11						26.0	9.0	5.0	1.0			1.0	42.0
12						45.0		22.0			9.0		76.0
13			21.0							89.0			110.0
14		10.0	1.0		4.0		3.0			84.0			102.0
15		2.0					1.0						3.0
16		2.0					1.0	56.0				8.0	67.0
17							32.0	2.0	4.0			17.0	55.0
18			2.0			2.0	81.0					8.0	93.0
19						1.0	22.0	1.0					24.0
20			32.0			23.0	5.0			2.0		18.0	80.0
21			1.0	4.0	50.0	21.0		2.0		1.0			79.0
22						6.0		78.0		6.0			90.0
23							1.0					1.0	2.0
24								1.0	34.0				35.0
25						10.0		1.0	27.0		9.0	1.0	48.0
26					7.0	2.0		11.0		1.0	24.0	3.0	48.0
27			1.0		6.0	18.0		4.0		1.0		1.0	31.0
28						27.0		14.0					41.0
29		/				35.0		1.0			8.0	2.0	46.0
30		/	39.0	67.0		2.0		4.0			6.0		118.0
31		/		/	1.0	/		3.0	/		/		4.0
計	7.0	26.0	142.0	110.0	127.0	387.0	289.0	347.0	138.0	342.0	77.0	74.0	2066.0

注) 表中の曰は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号										
											939

## 日 雨 量 年 表

平成26年（西暦2014年）

水系名	那 珂 川			河 川 名		蛇 尾 川			観 測 所 名		湯 宮		
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1					35.0		2.0		12.0		9.0	12.0	70.0
2			4.0				4.0	4.0		2.0			14.0
3			1.0	23.0	1.0		8.0		3.0	1.0	1.0		38.0
4		1.0		10.0			39.0		5.0				55.0
5			32.0		5.0	8.0	3.0			46.0			94.0
6					2.0	69.0	1.0		19.0	110.0			201.0
7						30.0	11.0		19.0				60.0
8	6.0	9.0				52.0	1.0	3.0					71.0
9		2.0			15.0	51.0	58.0	12.0			5.0		143.0
10						1.0	18.0	141.0	6.0		1.0		167.0
11						34.0	14.0	8.0	1.0				57.0
12						47.0		20.0			7.0		74.0
13			20.0		3.0				1.0	91.0			115.0
14		8.0	1.0				4.0			83.0			96.0
15		5.0					5.0						10.0
16							4.0	46.0				7.0	57.0
17							31.0	2.0	3.0			10.0	46.0
18			1.0				68.0					5.0	74.0
19						2.0	21.0	1.0					24.0
20			28.0			11.0	23.0	1.0		2.0		16.0	81.0
21				2.0	45.0	18.0	1.0	4.0					70.0
22				1.0		5.0		68.0		7.0			81.0
23												2.0	2.0
24						2.0		3.0	42.0				47.0
25						6.0		1.0	33.0		6.0		46.0
26					9.0	4.0		21.0			26.0	2.0	62.0
27			2.0		6.0	11.0		1.0		1.0		1.0	22.0
28						20.0		19.0					39.0
29		/				29.0					6.0	2.0	37.0
30		/	33.0	77.0		1.0		7.0			7.0		125.0
31		/	1.0	/		/		5.0	/		/		6.0
計	6.0	25.0	123.0	113.0	121.0	401.0	316.0	367.0	144.0	343.0	68.0	57.0	2084.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号										
											940

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名		那 珂 川			河 川 名		権 津 川			観 測 所 名		佐 久 山		
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1						9.0		45.0		10.0	3.0	5.0	12.0	84.0
2				3.0								1.0		4.0
3					43.0	1.0					1.0			45.0
4			1.0		20.0			26.0						47.0
5				36.0	1.0		2.0	2.0			37.0			78.0
6					5.0		45.0			1.0	93.0			144.0
7							25.0	8.0		22.0				55.0
8		8.0	5.0				67.0	2.0	2.0					84.0
9		1.0	4.0			10.0	14.0	35.0	3.0			5.0		72.0
10							1.0	1.0	17.0	30.0				49.0
11							21.0	2.0		8.0			2.0	33.0
12							28.0		19.0	1.0				48.0
13				16.0		4.0				4.0	43.0			67.0
14			5.0	1.0				11.0			57.0			74.0
15			7.0					1.0	1.0					9.0
16							7.0	4.0	5.0	1.0	1.0		9.0	27.0
17							1.0	36.0		2.0			1.0	40.0
18					1.0			34.0						35.0
19							6.0	41.0						47.0
20				29.0			3.0	1.0	12.0		5.0		12.0	62.0
21					7.0	30.0	7.0							44.0
22							9.0		1.0		4.0			14.0
23									1.0					1.0
24									12.0	11.0				23.0
25							3.0		1.0	4.0		7.0		15.0
26						12.0			9.0		2.0	15.0		38.0
27						6.0		4.0	2.0					12.0
28			2.0				3.0	8.0	4.0		1.0			18.0
29			/				36.0					7.0	6.0	49.0
30			/	34.0	42.0		24.0		4.0					104.0
31			/		/	1.0	/		/		/	/		1.0
計		9.0	24.0	119.0	119.0	73.0	302.0	261.0	93.0	94.0	247.0	40.0	42.0	1423.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号										
											941

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	那 珂 川			河 川 名		内 川			観 測 所 名		八 方 ケ 原		
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1					31.0		2.0	5.0	20.0	1.0	7.0	17.0	83.0
2			3.0				5.0			1.0			9.0
3			1.0	32.0	6.0		1.0		12.0		1.0		53.0
4				12.0			82.0	1.0	6.0				101.0
5			44.0		3.0	18.0	13.0		2.0	56.0			136.0
6			1.0		2.0	131.0			50.0	160.0			344.0
7			1.0			54.0	19.0		20.0				94.0
8	8.0	27.0				150.0	2.0	3.0					190.0
9		5.0			6.0	81.0	62.0	31.0			5.0		190.0
10						16.0	13.0	183.0	20.0				232.0
11						52.0	18.0	15.0				2.0	87.0
12						85.0		18.0			8.0		111.0
13			19.0		2.0				14.0	106.0			141.0
14		12.0					14.0			73.0			99.0
15		9.0					11.0						20.0
16						1.0	2.0	71.0	2.0			6.0	82.0
17		2.0				3.0	15.0	1.0	5.0			14.0	40.0
18			1.0			5.0	70.0	3.0				4.0	83.0
19						2.0	54.0	9.0					65.0
20			28.0			13.0	13.0	6.0		1.0		20.0	81.0
21				8.0	71.0	74.0		6.0					159.0
22						9.0		123.0		7.0			139.0
23												3.0	3.0
24								9.0	42.0				51.0
25						4.0		2.0	32.0		11.0	1.0	50.0
26					11.0	3.0		37.0	3.0	2.0	38.0	1.0	95.0
27			2.0		5.0	2.0	3.0	19.0				2.0	33.0
28		1.0			3.0	58.0		15.0					77.0
29		/			10.0	46.0					9.0	3.0	68.0
30		/	34.0	81.0		6.0		7.0			7.0	1.0	136.0
31		/		/		/	3.0	25.0	/		/		28.0
計	8.0	56.0	134.0	133.0	150.0	813.0	402.0	589.0	228.0	407.0	86.0	74.0	3080.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2



種別	観測所記号												
											9	4	2

## 日 雨 量 年 表

平成26年（西暦2014年）

水系名	那 珂 川			河 川 名		箒 川		観 測 所 名			上 ノ 原		合 計
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					18.0		1.0	1.0	13.0		6.0	13.0	52.0
2			2.0				20.0						22.0
3				24.0			4.0		1.0		1.0		30.0
4				11.0			29.0						40.0
5			40.0		3.0	15.0	4.0			47.0			109.0
6					2.0	120.0			26.0	157.0			305.0
7						46.0	8.0	6.0	11.0				71.0
8	4.0	11.0				111.0	1.0	3.0					130.0
9	1.0	6.0			4.0	30.0	60.0	18.0			4.0		123.0
10						1.0	7.0	157.0	5.0				170.0
11						31.0	8.0	6.0	4.0			1.0	50.0
12						71.0		14.0			4.0		89.0
13			17.0		2.0				3.0	122.0			144.0
14		10.0	1.0				6.0			83.0			100.0
15		4.0					4.0						8.0
16		3.0				1.0	8.0	30.0				4.0	46.0
17						4.0	17.0		2.0			8.0	31.0
18			1.0				59.0	2.0					62.0
19						2.0	32.0	17.0					51.0
20			35.0			13.0	10.0	7.0		1.0		27.0	93.0
21			1.0	4.0	90.0	16.0		9.0					120.0
22						5.0		55.0		5.0			65.0
23								1.0				1.0	2.0
24						1.0		3.0	14.0				18.0
25						7.0		1.0	9.0		9.0		26.0
26			1.0		9.0			23.0		2.0	40.0	1.0	76.0
27			1.0		5.0			8.0					14.0
28						35.0		4.0					39.0
29						30.0					5.0	2.0	37.0
30			29.0	69.0				5.0			1.0	1.0	105.0
31			1.0				7.0						8.0
計	5.0	34.0	129.0	108.0	133.0	539.0	285.0	370.0	88.0	417.0	70.0	58.0	2236.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
											9	4	3

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	那 珂 川			河 川 名		相 の 川			観 測 所 名		南 金 丸		合 計
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					7.0		17.0	5.0	8.0		3.0	13.0	53.0
2			2.0							1.0			3.0
3				46.0									46.0
4		1.0		25.0			22.0						48.0
5			39.0			3.0	3.0			33.0			78.0
6				1.0	1.0	33.0			1.0	77.0			113.0
7						13.0	6.0		21.0				40.0
8	8.0	2.0				28.0	2.0	1.0					41.0
9	1.0	2.0			4.0	13.0	38.0	4.0					62.0
10								13.0	33.0				46.0
11						22.0	3.0		12.0			3.0	40.0
12						15.0		17.0	7.0				39.0
13			18.0		4.0				3.0	37.0			62.0
14		2.0	1.0				9.0			61.0			73.0
15		7.0											7.0
16						2.0	1.0	6.0	1.0			5.0	15.0
17						10.0	5.0						15.0
18				1.0		1.0	33.0	6.0					41.0
19						6.0	30.0						36.0
20			27.0			4.0		2.0		3.0		13.0	49.0
21				6.0	20.0	25.0		43.0				1.0	95.0
22						3.0		1.0		3.0			7.0
23													0.0
24								3.0	7.0				10.0
25						3.0		1.0	7.0		7.0		18.0
26					13.0			8.0		2.0	8.0		31.0
27			1.0		7.0		2.0	1.0		1.0			12.0
28		3.0				2.0		9.0					14.0
29		/				35.0					6.0	6.0	47.0
30		/	33.0	44.0		7.0		5.0					89.0
31		/		/		/			/		/		0.0
計	9.0	17.0	121.0	123.0	56.0	225.0	171.0	125.0	100.0	218.0	24.0	41.0	1230.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号										
											944

## 日 雨 量 年 表

平成26年（西暦2014年）

水系名		那珂川			河川名		松葉川		観測所名		両郷		合計	
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12
1				1.0		6.0		15.0	12.0	8.0	2.0	12.0	16.0	72.0
2				1.0										1.0
3					53.0	1.0					1.0			55.0
4			1.0		25.0			26.0					1.0	53.0
5				41.0			2.0	2.0			37.0			82.0
6					4.0	3.0	24.0			2.0	65.0			98.0
7							12.0	9.0		27.0				48.0
8		9.0	12.0				16.0	1.0	2.0					40.0
9			12.0			5.0	5.0	58.0				5.0		85.0
10									54.0	13.0				67.0
11							23.0	1.0	4.0	12.0			4.0	44.0
12						1.0	13.0		13.0					27.0
13				22.0		3.0					24.0			49.0
14			3.0					4.0			83.0			90.0
15			3.0					2.0			1.0			6.0
16			19.0				7.0	8.0	31.0		1.0		11.0	77.0
17			3.0					32.0	2.0				3.0	40.0
18			1.0					86.0	25.0					112.0
19							2.0	25.0						27.0
20				26.0			9.0				2.0		18.0	55.0
21					11.0	25.0	5.0				1.0			42.0
22					1.0		8.0		4.0		5.0			18.0
23														0.0
24									1.0	8.0				9.0
25							3.0		1.0	7.0		7.0		18.0
26						11.0			18.0		3.0	9.0		41.0
27			1.0	1.0		9.0		7.0	5.0		1.0			24.0
28			3.0				3.0		28.0					34.0
29			/				32.0					9.0	8.0	49.0
30			/	34.0	28.0		32.0		6.0					100.0
31			/		/		/		/		/			0.0
計		9.0	58.0	126.0	122.0	64.0	196.0	276.0	206.0	77.0	226.0	42.0	61.0	1463.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
											9	4	5

## 日 雨 量 年 表

平成26年（西暦2014年）

水系名	那 珂 川			河 川 名		余 笹 川			観 測 所 名		沓 掛		
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1					8.0		9.0	12.0	8.0	1.0	11.0	15.0	64.0
2			2.0										2.0
3				44.0	2.0		1.0			1.0			48.0
4				21.0			31.0						52.0
5			38.0		1.0	2.0	1.0			34.0			76.0
6				2.0	1.0	23.0			1.0	68.0			95.0
7						12.0	7.0		19.0				38.0
8	9.0	1.0				19.0		1.0					30.0
9	1.0	1.0			2.0	5.0	59.0				4.0		72.0
10					1.0		1.0	39.0	13.0				54.0
11						17.0	4.0	4.0	7.0			3.0	35.0
12						10.0		14.0					24.0
13			19.0		5.0					24.0			48.0
14							5.0			72.0			77.0
15		9.0					2.0						11.0
16		1.0				13.0	6.0	28.0		3.0		9.0	60.0
17							31.0	2.0				2.0	35.0
18						1.0	81.0	14.0					96.0
19						2.0	26.0	1.0					29.0
20			23.0			10.0				3.0		13.0	49.0
21				10.0	22.0	8.0				1.0			41.0
22				1.0		4.0		3.0		3.0			11.0
23													0.0
24									9.0				9.0
25						4.0		1.0	10.0		6.0		21.0
26					13.0			14.0		7.0	8.0		42.0
27			1.0		8.0		6.0	5.0		1.0			21.0
28		3.0				3.0		20.0					26.0
29		/				30.0		1.0			8.0	7.0	46.0
30		/	30.0	39.0		30.0		5.0					104.0
31		/		/		/			/		/		0.0
計	10.0	15.0	113.0	117.0	63.0	193.0	270.0	164.0	67.0	218.0	37.0	49.0	1316.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号										
											946

## 日 雨 量 年 表

平成26年（西暦2014年）

水系名	那 珂 川			河 川 名		菖 蒲 川			観 測 所 名		芦 野		
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1					5.0		9.0	17.0	9.0	2.0	10.0	17.0	69.0
2			2.0								1.0		3.0
3				40.0	3.0					1.0			44.0
4				22.0			25.0						47.0
5			36.0		3.0	2.0	1.0			37.0			79.0
6				1.0	2.0	22.0			6.0	70.0			101.0
7						13.0	7.0		24.0				44.0
8	8.0	6.0				9.0	2.0	5.0					30.0
9	1.0	11.0			3.0	5.0	54.0				5.0		79.0
10						1.0		39.0	7.0				47.0
11						22.0	4.0	4.0	3.0			3.0	36.0
12						12.0		12.0					24.0
13			18.0		4.0				3.0	22.0			47.0
14		1.0					24.0			86.0			111.0
15		5.0					6.0						11.0
16		11.0				10.0	15.0	29.0	2.0	36.0		10.0	113.0
17						1.0	48.0	1.0				3.0	53.0
18						2.0	99.0	11.0				2.0	114.0
19						1.0	18.0						19.0
20			26.0			23.0	1.0			2.0		16.0	68.0
21				9.0	23.0	3.0				1.0			36.0
22				1.0		4.0		6.0		5.0			16.0
23													0.0
24									12.0				12.0
25						1.0		1.0	12.0		7.0		21.0
26					10.0			19.0		11.0	10.0		50.0
27					10.0		4.0	1.0		1.0			16.0
28		3.0				6.0		14.0					23.0
29		/			2.0	37.0					9.0	6.0	54.0
30		/	39.0	38.0		11.0		6.0					94.0
31		/		/		/			/		/		0.0
計	9.0	37.0	121.0	111.0	65.0	185.0	317.0	165.0	78.0	274.0	42.0	57.0	1461.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号										
											947

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	那 珂 川			河 川 名		板 敷 川			観 測 所 名		矢 の 目		合 計
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1			1.0		15.0		28.0	16.0	9.0	1.0	10.0	15.0	95.0
2			4.0				2.0						6.0
3				45.0	2.0					1.0			48.0
4				20.0			35.0			1.0			56.0
5			32.0			2.0	1.0			42.0			77.0
6				1.0	1.0	27.0			7.0	83.0			119.0
7						15.0	7.0		25.0				47.0
8	9.0	19.0				9.0	6.0	2.0					45.0
9	1.0	15.0			2.0	31.0	69.0				5.0		123.0
10						2.0	1.0	38.0	8.0				49.0
11						18.0	5.0	7.0	6.0			3.0	39.0
12						24.0	1.0	10.0			1.0		36.0
13			21.0		3.0					36.0			60.0
14		6.0					1.0			85.0			92.0
15		14.0					1.0						15.0
16		19.0					26.0	30.0		6.0		10.0	91.0
17		4.0					36.0	2.0				4.0	46.0
18						1.0	90.0					3.0	94.0
19						2.0	21.0	2.0					25.0
20			27.0			6.0				2.0		24.0	59.0
21				11.0	37.0	5.0	4.0	4.0					61.0
22						11.0		13.0		8.0			32.0
23								2.0					2.0
24									17.0				17.0
25								1.0	20.0		10.0		31.0
26					9.0			25.0		7.0	19.0		60.0
27		1.0	1.0		7.0	10.0	8.0	5.0					32.0
28		1.0				12.0		14.0					27.0
29		/				27.0					9.0	5.0	41.0
30		/	40.0	40.0		7.0		3.0			2.0		92.0
31		/		/		/		/		/	/		0.0
計	10.0	79.0	126.0	117.0	76.0	209.0	342.0	174.0	92.0	272.0	56.0	64.0	1617.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号										
											949

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名		那 珂 川			河 川 名		那 珂 川			観 測 所 名		鳥 野 目		合 計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1						19.0		9.0	23.0	7.0	1.0	10.0	16.0	85.0
2			2.0					1.0			1.0			4.0
3					36.0	4.0		1.0			1.0			42.0
4					12.0			24.0		4.0				40.0
5			36.0			1.0	1.0	2.0			41.0			81.0
6					1.0	1.0	32.0			10.0	61.0			105.0
7							17.0	9.0		16.0				42.0
8		7.0	10.0				25.0	1.0	1.0					44.0
9		1.0	6.0			4.0	16.0	58.0	3.0			4.0		92.0
10								1.0	32.0	8.0				41.0
11							16.0	7.0	7.0	3.0			2.0	35.0
12							16.0		8.0			1.0		25.0
13				19.0		3.0					55.0			77.0
14			5.0					7.0			70.0			82.0
15			5.0					11.0						16.0
16			1.0					3.0	48.0		7.0		8.0	67.0
17								24.0					5.0	29.0
18							12.0	83.0					2.0	97.0
19							2.0	24.0	4.0					30.0
20				22.0			5.0				2.0		17.0	46.0
21					8.0	29.0	8.0		1.0		1.0			47.0
22							8.0		5.0		4.0			17.0
23														0.0
24									1.0	27.0				28.0
25							1.0		1.0	23.0		5.0		30.0
26						10.0			17.0		3.0	10.0		40.0
27				1.0		8.0		7.0	3.0		1.0			20.0
28							6.0		17.0					23.0
29			/				36.0					9.0	3.0	48.0
30			/	32.0	48.0		1.0		5.0			4.0		90.0
31			/		/		/		/			/		0.0
計		8.0	27.0	112.0	105.0	79.0	202.0	272.0	176.0	98.0	248.0	43.0	53.0	1423.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号										
											950

## 日 雨 量 年 表

平成26年（西暦2014年）

水系名	那 珂 川			河 川 名		湯 川			観 測 所 名		那 須 湯 本		
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1					53.0		9.0	18.0	11.0	1.0	4.0	8.0	104.0
2			3.0				7.0	5.0	8.0	1.0			24.0
3			1.0	25.0			2.0		3.0	2.0	1.0		34.0
4		2.0		11.0			43.0		6.0				62.0
5			19.0		3.0	5.0	10.0	4.0	2.0	45.0			88.0
6				2.0	2.0	84.0			12.0	87.0			187.0
7			1.0			44.0	15.0		24.0				84.0
8	6.0	11.0				53.0	6.0	5.0					81.0
9	1.0	6.0			6.0	99.0	56.0	5.0			4.0		177.0
10						3.0	20.0	77.0	6.0				106.0
11						26.0	8.0	17.0				2.0	53.0
12						82.0		12.0			6.0		100.0
13			15.0		2.0					85.0			102.0
14		6.0								58.0			64.0
15		3.0											3.0
16						2.0	6.0	34.0				6.0	48.0
17		1.0				1.0	13.0	1.0	2.0			17.0	35.0
18		1.0	4.0				80.0					4.0	89.0
19						3.0	17.0	2.0					22.0
20			26.0			10.0	26.0	1.0		1.0		13.0	77.0
21				7.0	54.0	9.0	1.0	1.0					72.0
22					1.0	6.0		37.0		19.0		1.0	64.0
23			1.0					4.0				1.0	6.0
24						2.0		6.0	48.0				56.0
25						1.0		1.0	42.0		10.0		54.0
26			1.0		16.0			28.0	1.0		18.0	2.0	66.0
27			1.0		14.0	5.0		7.0					27.0
28						38.0		12.0					50.0
29						32.0					7.0	2.0	41.0
30			32.0	72.0		2.0		10.0			6.0		122.0
31								10.0				1.0	11.0
計	7.0	30.0	104.0	117.0	151.0	507.0	319.0	297.0	165.0	299.0	56.0	57.0	2109.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2



種別	観測所記号										
											951

## 日 雨 量 年 表

平成26年（西暦2014年）

水系名	那 珂 川			河 川 名		小 沢 名 川			観 測 所 名		板 室		
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1					33.0		1.0		8.0		8.0	12.0	62.0
2	2.0		2.0							3.0			7.0
3				20.0					3.0	1.0	1.0		25.0
4				7.0			23.0		3.0				33.0
5			26.0		3.0	3.0	2.0	19.0	2.0	26.0			81.0
6			1.0		1.0	40.0		1.0	14.0	47.0			104.0
7			1.0			13.0	9.0		16.0			1.0	40.0
8	4.0	12.0				19.0	5.0	6.0					46.0
9					5.0	36.0	34.0	4.0			3.0		82.0
10			2.0			9.0	22.0	115.0	4.0		1.0		153.0
11						19.0	13.0	11.0				3.0	46.0
12						29.0		12.0			5.0		46.0
13	1.0		13.0		1.0					75.0			90.0
14		12.0								53.0			65.0
15		1.0						1.0					2.0
16		1.0			1.0	1.0		22.0				7.0	32.0
17							15.0	3.0	4.0			27.0	49.0
18			6.0				56.0					9.0	71.0
19						5.0	14.0	11.0					30.0
20			23.0			1.0	7.0	8.0		1.0		14.0	54.0
21			1.0	4.0	31.0	21.0		4.0					61.0
22				1.0		6.0		55.0		6.0		2.0	70.0
23								3.0				2.0	5.0
24								7.0	25.0				32.0
25						1.0		1.0	20.0		6.0		28.0
26			1.0		6.0	8.0		24.0			13.0	5.0	57.0
27			1.0		3.0	8.0		4.0		1.0			17.0
28						13.0		11.0					24.0
29						25.0		1.0			6.0	1.0	33.0
30			27.0	67.0				4.0			7.0		105.0
31	1.0		1.0		3.0			3.0					8.0
計	8.0	26.0	105.0	99.0	87.0	257.0	201.0	330.0	99.0	213.0	50.0	83.0	1558.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
											9	5	2

## 日 雨 量 年 表

平成26年（西暦2014年）

水系名	那 珂 川			河 川 名		沢 名 川			観 測 所 名		沼 ツ 原		合 計
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	1.0				19.0				18.0		7.0	14.0	59.0
2	8.0		4.0				4.0			3.0	1.0		20.0
3				22.0			10.0	-	3.0		1.0		36.0
4				8.0			40.0	-	3.0				51.0
5			22.0		5.0	6.0	2.0	-	1.0	46.0			82.0
6			2.0		2.0	76.0		-	26.0	86.0		1.0	193.0
7			4.0	-		31.0	18.0	-	19.0	1.0		2.0	75.0
8	5.0	8.0	3.0	-		50.0	8.0	-					74.0
9	1.0	5.0		-	1.0	77.0	64.0	-			4.0		152.0
10	1.0		6.0	-		24.0	35.0	-	1.0				67.0
11	1.0				-	40.0	15.0	-	2.0			-	58.0
12	3.0				1.0	53.0		-			5.0		62.0
13	2.0		18.0		2.0		1.0	-		94.0			117.0
14		10.0						-		57.0		1.0	68.0
15		3.0						-				4.0	7.0
16			1.0			6.0	8.0	-				1.0	16.0
17						3.0	11.0	-	5.0		-		19.0
18			7.0	1.0			85.0	-			-	-	93.0
19						3.0	19.0	-			-	-	22.0
20			26.0			2.0	16.0	-		1.0	-	-	45.0
21				4.0	49.0	9.0		-			-	-	62.0
22						10.0		52.0		13.0	-	-	75.0
23	2.0		2.0					9.0			-	-	13.0
24						1.0		8.0	38.0		-	-	47.0
25						2.0		2.0	25.0		-	-	29.0
26			3.0		14.0	8.0		20.0		1.0	23.0	-	69.0
27			1.0		4.0	14.0	-	7.0				-	26.0
28	-					29.0		5.0				-	34.0
29	-	/			1.0	31.0		7.0			9.0	-	48.0
30		/	33.0	94.0		1.0		2.0			8.0	-	138.0
31	4.0	/		/	4.0	/	3.0	1.0	/		/	-	12.0
計	28.0	26.0	132.0	129.0	102.0	476.0	339.0	113.0	141.0	302.0	58.0	23.0	1869.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
											9	5	3

## 日 雨 量 年 表

平成26年（西暦2014年）

水系名		那 珂 川			河 川 名		高 尾 股 川			観 測 所 名		黒 尾 谷		合 計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1		1.0				52.0				15.0	1.0	12.0	18.0	99.0
2		5.0		3.0				3.0			5.0			16.0
3					28.0			1.0	-	8.0	1.0			38.0
4			1.0		11.0			46.0	-	7.0				65.0
5				31.0		7.0	4.0	8.0	-	3.0	55.0			108.0
6				3.0		2.0	65.0		-	19.0	80.0			169.0
7				3.0	-		32.0	23.0	-	23.0	1.0		3.0	85.0
8		6.0	21.0	1.0	-		35.0	6.0	-					69.0
9		1.0	7.0		-	9.0	107.0	62.0	-			6.0		192.0
10		2.0		3.0	-		14.0	33.0	-	3.0				55.0
11						-	33.0	15.0	-	1.0			-	49.0
12		1.0					51.0		-			8.0		60.0
13				20.0		3.0			-		96.0			119.0
14			11.0					1.0	-		74.0			86.0
15			2.0						-				3.0	5.0
16				1.0			4.0	5.0	-				1.0	11.0
17								14.0	-	4.0		-		18.0
18				10.0	1.0			98.0	-			-	-	109.0
19							6.0	19.0	-			-	-	25.0
20				33.0			4.0	38.0	-		2.0	-	-	77.0
21					7.0	51.0	13.0	1.0	-			-	-	72.0
22							6.0		52.0		14.0	-	-	72.0
23				1.0					4.0			-	-	5.0
24							1.0		11.0	56.0		-	-	68.0
25							1.0		2.0	56.0		-	-	59.0
26				2.0		15.0	6.0		24.0		1.0	7.0	-	55.0
27				2.0		10.0	45.0	-	9.0				-	66.0
28							32.0		16.0				-	48.0
29						3.0	33.0					9.0	-	45.0
30				39.0	94.0		2.0		5.0			12.0	-	152.0
31		4.0				1.0			6.0				-	11.0
計		20.0	42.0	152.0	141.0	153.0	494.0	373.0	129.0	195.0	330.0	54.0	25.0	2108.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
											9	5	4

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名	那 珂 川			河 川 名		余 笹 川			観 測 所 名		ロ ー プ ウ ェ イ		
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1					38.0				12.0		12.0	15.0	77.0
2	2.0		2.0				2.0		1.0	1.0	2.0		10.0
3	1.0			35.0	1.0		5.0	-		1.0	1.0		44.0
4		1.0		14.0			57.0	-			1.0		73.0
5			35.0	1.0	11.0	10.0	10.0	-	2.0	64.0			133.0
6			1.0		5.0	110.0		-	18.0	135.0			269.0
7			11.0	-		53.0	15.0	-	21.0	3.0		2.0	105.0
8	5.0	16.0	1.0	-		73.0	2.0	-					97.0
9	4.0	1.0	3.0	-	6.0	59.0	69.0	-			9.0		151.0
10	2.0		1.0	-		28.0	46.0	-	1.0				78.0
11		1.0			-	45.0	16.0	-	3.0			-	65.0
12	2.0	1.0			1.0	85.0		-			8.0		97.0
13			19.0		1.0		1.0	-		135.0			156.0
14		7.0						-	1.0	97.0		4.0	109.0
15		11.0			1.0			-				1.0	13.0
16						10.0	12.0	-					22.0
17					1.0	2.0	21.0	-	5.0		-		29.0
18			10.0				75.0	-			-	-	85.0
19						18.0	16.0	-			-	-	34.0
20			34.0			3.0	10.0	-		3.0	-	-	50.0
21	1.0			12.0	68.0	14.0		-			-	-	95.0
22					2.0	6.0		48.0		13.0	-	-	69.0
23	1.0		2.0					3.0			-	-	6.0
24						2.0	1.0	11.0	59.0		-	-	73.0
25						6.0		1.0	49.0		-	-	56.0
26	1.0		2.0		10.0			33.0		2.0	7.0	-	55.0
27			4.0		6.0	26.0	-	8.0			1.0	-	45.0
28	-	1.0				54.0		11.0		1.0		-	67.0
29	-	/			5.0	34.0		2.0			13.0	-	54.0
30		/	46.0	92.0		1.0		4.0			5.0	-	148.0
31	1.0	/	1.0	/	1.0	/		/		/	/	-	3.0
計	20.0	39.0	172.0	154.0	157.0	639.0	358.0	121.0	172.0	455.0	59.0	22.0	2368.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
											9	5	5

## 日 雨 量 年 表

平成26年(西暦2014年)

水系名		那 珂 川			河 川 名		余 笹 川			観 測 所 名		那 須 共 同 牧 場		
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1				-		54.0		10.0		-		3.0	3.0	70.0
2				-				8.0		-				8.0
3				-	34.0			2.0	-	-				36.0
4			1.0	-	12.0			36.0	-	-				49.0
5				-		3.0	3.0	11.0	-	-	37.0			54.0
6				-	2.0	3.0	60.0		-	-	95.0			160.0
7				-			31.0	9.0	-	-				40.0
8		7.0	11.0	-			40.0	15.0	-	-				73.0
9		1.0	2.0	-		7.0	84.0	49.0	-	-		2.0		145.0
10				-			1.0	17.0	-					18.0
11				-		-	22.0	8.0	-	1.0			-	31.0
12		1.0		-		1.0	41.0		-			3.0		46.0
13				-		2.0			-		73.0			75.0
14			6.0	-					-		66.0			72.0
15			4.0	-	1.0				-					5.0
16				-			7.0	7.0	-					14.0
17			-	-				27.0	-	3.0		-		30.0
18			-	-				82.0	-			-	-	82.0
19			-	-			8.0	17.0	-			-	-	25.0
20			-	22.0			5.0		-			-	-	27.0
21			-		10.0	51.0	11.0	1.0	-			-	-	73.0
22			-			1.0	4.0		-		1.0	-	-	6.0
23			-	1.0					-			-	-	1.0
24			-						-	38.0		-	-	38.0
25			-				1.0		-	41.0		-	-	42.0
26			-	3.0		9.0			-			4.0	-	16.0
27			-	3.0		7.0	1.0	-	-				-	11.0
28			-				35.0		-				-	35.0
29			/				35.0		-			6.0	-	41.0
30			/	39.0	73.0		2.0		-			3.0	-	117.0
31			/		/		/		-	/		/	-	0.0
計		9.0	24.0	68.0	132.0	138.0	391.0	299.0	0.0	83.0	272.0	21.0	3.0	1440.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

## 5. 参考資料 (気象庁雨量関係提供情報一覧表)

項目	内容	利用	発表時刻	情報入手メディア
天気予報	今日・明日・明日後の予報	降水確率とあわせ毎日の施工管理等への参考に	毎日 (5時、11時、17時)	テレホンサービス(177) 宇都宮地方気象台 テレビ・ラジオ・新聞
分布予報	24時間先までのや20km四方ごとの予報	天気予報とあわせて時間帯別の施工管理等への参考に	毎日 (6時、12時、18時)	宇都宮地方気象台 テレビ・ラジオ・新聞
時系列予報	24時間先までの特定の場所の予報	天気予報とあわせて時間帯別の施工管理等への参考に	毎日 (6時、12時、18時)	宇都宮地方気象台 テレビ・新聞
降水短期間予報	3時間先までの雨や雪の量的予報	短期間に施工管理等への参考と防災対策(大雨の見とおし)の決定時に	随時 (大雨警報・注意報などが発表されるとき)	宇都宮地方気象台 テレビ
週間天気予報	1週間先までの日ごとの天気・降水確率・気温の予報	7日以内の施工管理等への参考に	毎日(11時)	テレホンサービス(177) 宇都宮地方気象台 テレビ・ラジオ・新聞
季節予報	1ヶ月以上の長期間の予報	週ごと、月ごとなどの長期間の施工計画立案に	1ヶ月予報 (毎週金曜日16時) 3ヶ月予報 (毎月20日14時) 暖侯期予報 (3月10日14時) 寒侯期予報 (10月9日14時)	宇都宮地方気象台 テレビ・ラジオ・新聞
警報・注意報等	大雨・暴風・大雪・洪水等の気象情報	防災対策の決定等に	随時 (災害が起こるおそれがある場合)	テレホンサービス(177) 宇都宮地方気象台 テレビ・ラジオ

気象庁 宇都宮地方気象台問い合わせ先 TEL028-633-2767 (技術課)

## 雨 量 年 表（平成26年版）[非売品]

---

平成27年3月 発行 著 者  
編 集 栃 木 県 県 土 整 備 部 河 川 課  
発 行  
〒320-8501 栃木県宇都宮市塙田1-1-20  
TEL 028-623-2442  
FAX 028-623-2441  
E-mail kasen@pref.tochigi.lg.jp

---

All Rights Reserved, Copyright© 栃木県 県土整備部 河川課 2015  
本書の一部あるいは全部について、無断で複写、複製することを禁ずる。

**栃木県 県土整備部 河川課公式ホームページ公開中**

<http://www.pref.tochigi.lg.jp/h06/jndex..html>

**とちぎリアルタイム雨量・河川水位観測情報ホームページ公開中**

<http://www.dif.pref.tochigi.lg.jp/>