

雨 量 年 表

令和3(2021)年版

栃木県 県土整備部 河川課

は　じ　め　に

本県では、頻発・激甚化する水害から県民の生命・財産を守り、快適で安全な暮らしを築くため、「県民の命を守る河川砂防構想」に基づき、「災害に強い県土の構築」、「人と自然が共生する環境に配慮した多自然川づくり」、「社会全体で水害に備える水防災意識社会の再構築」に向けた河川の整備を進めております。

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、このたび令和3(2021)年分の観測資料をまとめた雨量年表(第43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。

令和4(2022)年3月

栃木県 県土整備部 河川課長

小野 和憲

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)
第 36 版	(平成26年 1月 1日 ~ 平成26年 12月31日)
第 37 版	(平成27年 1月 1日 ~ 平成27年 12月31日)
第 38 版	(平成28年 1月 1日 ~ 平成28年 12月31日)
第 39 版	(平成29年 1月 1日 ~ 平成29年 12月31日)
第 40 版	(平成30年 1月 1日 ~ 平成30年 12月31日)
第 41 版	(平成31年 1月 1日 ~ 令和元年 12月31日)
第 42 版	(令和 2年 1月 1日 ~ 令和 2年 12月31日)
今 回 第 43 版	(令和 3年 1月 1日 ~ 令和 3年 12月31日)

目 次

1. 雨量観測所一覧表	1	～	3
2. 雨量観測所位置図			4
3. 年雨量状況表 【令和3(2021)年】	5	～	11
4. 日雨量年表 【令和3(2021)年】〔各観測所〕	12	～	113
5. 参考資料（気象庁雨量関係提供情報一覧表）			114

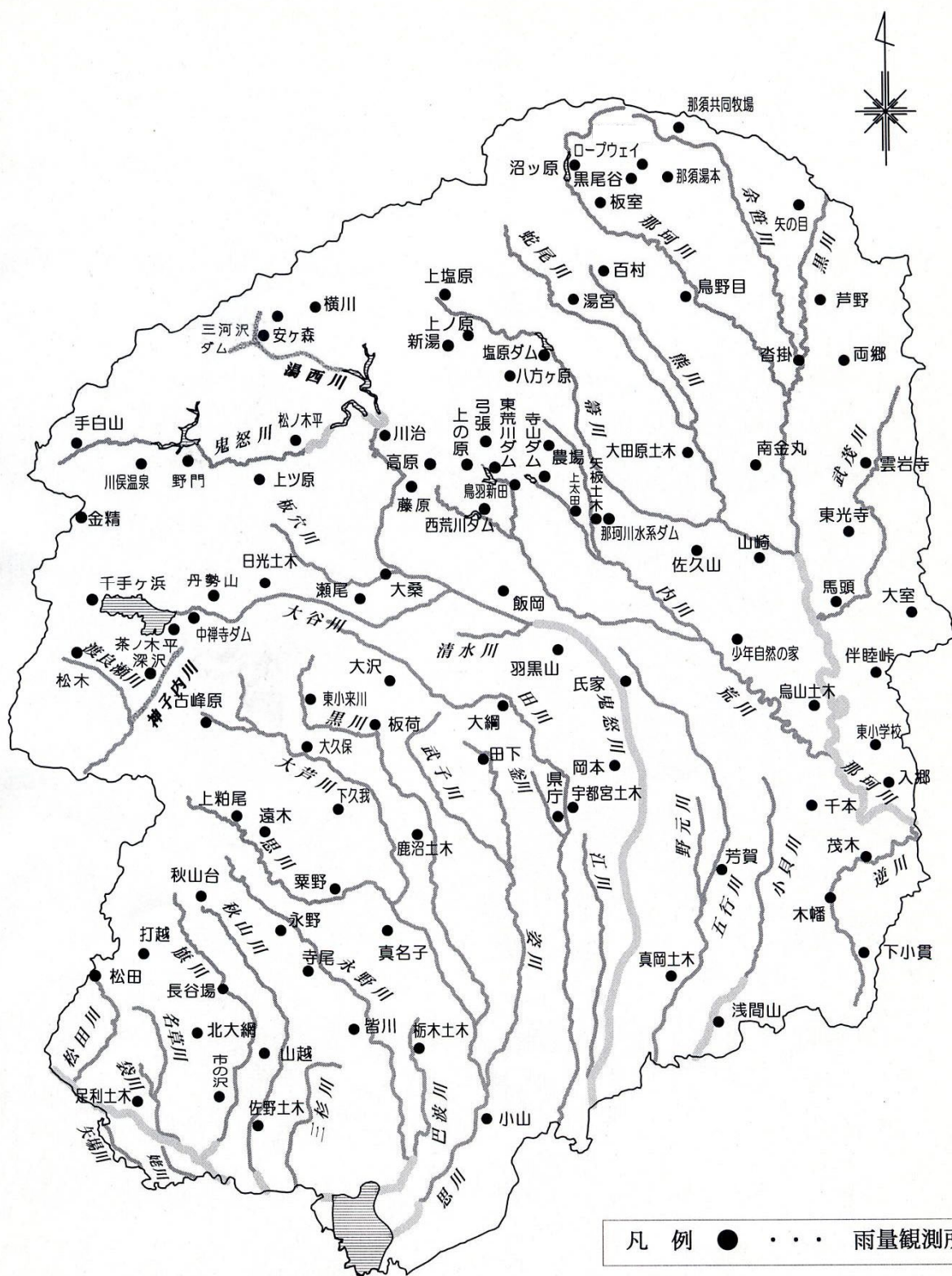
1. 雨量観測所一覧表

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	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(統管)	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【令和3(2021)年】

No.1

観測所番	観測所号	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	1,623.0	113	8月 475.0	8月13日 86.0	7月24日 18時～20時 53.0	7月24日 19時 36.0	但し欠測日あり (1～4月・11～12月欠測)
502		利根川	渡良瀬川	松木	1,294.0	87	8月 403.0	6月4日 84.0	8月11日 23時～1時 68.0	8月11日 24時 39.0	但し欠測日あり (1～5月・11～12月欠測)
503		利根川	神子内川	深沢	1,506.0	93	8月 443.0	8月14日 72.0	8月11日 22時～24時 65.0	8月11日 24時 38.0	但し欠測日あり (1～5月・11～12月欠測)
504		利根川	鬼怒川	藤原	1,673.0	123	8月 371.0	11月9日 111.0	7月29日 17時～19時 65.0	7月11日 11時 36.0	但し欠測日あり (1～3月欠測)
505		利根川	野門沢川	野門	922.0	89	8月 290.0	8月13日 70.0	8月1日 14時～16時 39.0	8月1日 16時 23.0	但し欠測日あり (1～4月・11～12月欠測)
506		利根川	大谷川	茶ノ木平	1,417.0	107	8月 440.0	8月13日 79.0	7月24日 18時～20時 50.0	7月24日 19時 27.0	但し欠測日あり (1～4月・11～12月欠測)
601		利根川	五行川	真岡土木	1,376.0	99	7月 269.0	8月14日 66.0	7月10日 19時～21時 65.0	7月10日 20時 41.0	但し欠測日あり (1月一部欠測あり)
603		利根川	五行川	氏家	1,615.0	111	8月 280.0	6月25日 92.0	6月25日 18時～20時 90.0	6月25日 19時 52.0	但し欠測日あり (1月一部欠測あり)
604		利根川	小貝川	浅間山	1,303.0	99	8月 272.0	10月1日 68.0	7月10日 19時～21時 57.0	7月10日 20時 48.0	但し欠測日あり (1月一部欠測あり)
605		利根川	五行川	芳賀	1,210.0	105	7月 234.0	7月10日 59.0	7月10日 19時～21時 59.0	7月28日 17時 36.0	但し欠測日あり (1月一部欠測あり)
606		利根川	坂井川	千本	1,390.0	107	8月 297.0	8月14日 72.0	6月24日 21時～23時 62.0	6月24日 22時 33.0	但し欠測日あり (1月一部欠測あり)
702		利根川	大谷川	日光土木	2,182.0	122	8月 459.0	11月9日 113.0	7月12日 14時～16時 63.0	7月12日 15時 45.0	
707		利根川	釜川	県庁	1,556.0	104	8月 337.0	8月13日 64.0	7月23日 19時～21時 60.0	7月23日 19時 40.0	
713		利根川	中禅寺湖	中禅寺ダム	1,951.0	120	8月 467.0	11月9日 116.0	8月21日 16時～18時 62.0	8月21日 16時 24.0	但し欠測日あり (5,12月一部欠測あり)
714		利根川	柳沢川	千手ヶ浜	1,757.0	126	8月 398.0	4月17日 104.0	8月21日 14時～16時 33.0	8月22日 21時 23.0	但し欠測日あり (12月一部欠測あり)

観測所番	観測所号	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	金精	1,373.0	94	7月 380.0	8月13日 80.0	7月13日 14時～16時 53.0	7月13日 15時 29.0	但し欠測日あり (12月一部欠測あり)
718		利根川	田川	宇都宮土木	1,427.0	92	8月 310.0	7月23日 73.0	7月23日 19時～21時 67.0	7月23日 19時 44.0	但し欠測日あり (4～5月欠測)
719		利根川	鬼怒川(直)	岡本	1,575.0	109	7月 260.0	6月24日 60.0	6月25日 18時～20時 46.0	6月25日 19時 33.0	
720		利根川	田川	大網	1,569.0	115	8月 288.0	11月9日 68.0	8月7日 14時～16時 36.0	8月7日 16時 23.0	
721		利根川	田川	大沢	1,666.0	128	7月 288.0	11月9日 81.0	7月30日 2時～4時 37.0	7月30日 4時 29.0	但し欠測日あり (12月一部欠測あり)
722		利根川	西鬼怒川	羽黒山	1,679.0	114	8月 347.0	11月9日 70.0	8月7日 16時～18時 44.0	8月23日 22時 34.0	
723		利根川	松川	飯岡	1,935.0	120	8月 421.0	11月9日 84.0	7月23日 18時～20時 75.0	8月12日 2時 30.0	但し欠測日あり (1月一部欠測あり)
724		利根川	板穴川	大桑	1,366.0	116	8月 422.0	11月9日 97.0	7月29日 17時～19時 88.0	8月12日 1時 42.0	但し欠測日あり (12月一部欠測あり)
725		利根川	古大谷川	瀬尾	2,046.0	124	7月 425.0	11月9日 115.0	8月11日 24時～2時 73.0	7月12日 15時 46.0	
726		利根川	鬼怒川	川治	1,443.0	131	8月 377.0	11月9日 120.0	7月29日 16時～18時 79.0	7月29日 17時 45.0	
727		利根川	男鹿川	横川	982.0	110	8月 247.0	8月13日 69.0	8月22日 17時～19時 39.0	8月22日 18時 35.0	但し欠測日あり (1,2,7月一部欠測あり)
728		利根川	湯西川	安ヶ森	1,093.0	132	8月 280.0	8月13日 69.0	8月13日 1時～3時 29.0	7月29日 18時 20.0	
729		利根川	鬼怒川	松ノ木平	1,628.0	142	8月 376.0	11月9日 117.0	11月9日 10時～12時 44.0	8月9日 12時 27.0	但し欠測日あり (12月一部欠測あり)
730		利根川	鬼怒川	上ツ原	1,639.0	126	8月 370.0	8月9日 99.0	6月22日 22時～24時 39.0	8月9日 12時 22.0	但し欠測日あり (12月一部欠測あり)
731		利根川	鬼怒川	川俣温泉	1,374.0	130	8月 299.0	8月13日 101.0	8月13日 1時～3時 56.0	3月29日 3時 20.0	但し欠測日あり (12月一部欠測あり)

観測所番	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	1,569.0	154	8月 336.0	8月13日 116.0	8月13日 1時～3時 72.0	8月13日 1時 47.0	但し欠測日あり (1,12月一部欠測あり)
733	利根川	三河沢川	三河沢ダム	1,001.0	119	8月 195.0	8月13日 60.0	7月28日 13時～15時 35.0	8月21日 16時 25.0	但し欠測日あり (3～5,12月一部欠測あり)
801	利根川	西仁連川	小山	1,261.0	98	7月 278.0	7月10日 62.0	7月10日 19時～21時 62.0	7月10日 20時 54.0	但し欠測日あり (1月一部欠測あり)
803	利根川	巴波川	栃木土木	1,441.0	102	7月 303.0	6月16日 74.0	6月16日 14時～16時 60.0	7月10日 19時 47.0	但し欠測日あり (1月一部欠測あり)
804	利根川	秋山川	秋山台	1,978.0	122	8月 470.0	6月4日 86.0	8月12日 21時～23時 47.0	8月12日 22時 38.0	
806	利根川	小藪川	鹿沼土木	1,670.0	110	8月 321.0	8月13日 69.0	9月4日 18時～20時 43.0	8月30日 21時 26.0	
807	利根川	大芦川	古峰原	2,159.0	135	7月 403.0	4月17日 107.0	7月29日 17時～19時 60.0	7月29日 17時 47.0	
808	利根川	秋山川	佐野土木	1,238.0	98	7月 291.0	6月16日 61.0	6月16日 16時～18時 56.0	7月28日 18時 45.0	
809	利根川	蓮台寺川	足利土木	1,067.0	98	7月 257.0	6月16日 48.0	6月16日 16時～18時 45.0	7月11日 15時 27.0	但し欠測日あり (2月一部欠測あり)
810	利根川	思川	栗野	1,253.0	94	8月 359.0	9月18日 74.0	8月30日 20時～22時 38.0	8月30日 21時 29.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
816	利根川	姿川	田下	1,806.0	108	8月 338.0	6月25日 99.0	6月25日 19時～21時 99.0	6月25日 19時 53.0	
817	利根川	黒川	板荷	1,566.0	119	8月 314.0	6月4日 83.0	5月31日 19時～21時 36.0	7月28日 14時 31.0	
818	利根川	黒川	東小来川	2,556.0	144	7月 580.0	11月9日 128.0	7月23日 19時～21時 63.0	7月23日 20時 45.0	但し欠測日あり (12月一部欠測あり)
819	利根川	思川	真名子	1,168.0	97	7月 245.0	6月4日 57.0	7月12日 15時～17時 47.0	7月12日 16時 46.0	
820	利根川	大芦川	大久保	1,929.0	130	8月 340.0	11月9日 96.0	6月24日 21時～23時 48.0	6月24日 22時 34.0	

観測所番	観測所号	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	1,485.0	108	8月 301.0	9月18日 81.0	9月4日 18時～20時 40.0	9月4日 18時 24.0	
822		利根川	思川	遠木	2,272.0	131	8月 471.0	9月18日 104.0	7月30日 20時～22時 68.0	7月30日 21時 50.0	
823		利根川	思川	上粕尾	2,242.0	133	7月 452.0	6月4日 121.0	7月30日 21時～23時 77.0	7月30日 21時 56.0	
824		利根川	柏倉川	皆川	1,411.0	102	7月 292.0	6月4日 57.0	7月23日 18時～20時 41.0	7月11日 16時 34.0	但し欠測日あり (1月一部欠測あり)
825		利根川	永野川	寺尾	1,482.0	105	7月 275.0	5月31日 60.0	5月31日 20時～22時 49.0	7月23日 18時 34.0	
826		利根川	永野川	永野	1,776.0	122	8月 375.0	6月4日 78.0	8月12日 20時～22時 59.0	8月12日 21時 35.0	
827		利根川	秋山川	山越	1,325.0	100	7月 278.0	12月1日 72.0	12月1日 5時～7時 54.0	6月25日 1時 29.0	
828		利根川	旗川	長谷場	1,507.0	110	8月 300.0	8月12日 103.0	8月12日 20時～22時 94.0	6月14日 14時 46.0	
829		利根川	彦間川	北大網	1,240.0	113	7月 251.0	6月4日 46.0	7月13日 15時～17時 41.0	7月13日 15時 35.0	
830		利根川	彦間川	打越	1,453.0	115	8月 373.0	8月12日 81.0	8月12日 20時～22時 75.0	8月12日 21時 49.0	
831		利根川	出流川	市の沢	1,217.0	99	7月 280.0	6月16日 69.0	6月16日 16時～18時 62.0	7月28日 18時 48.0	
832		利根川	松田川	松田	1,372.0	106	8月 302.0	8月12日 92.0	8月12日 20時～22時 87.0	8月12日 20時 43.0	但し欠測日あり (2月一部欠測あり)
902		那珂川	西荒川	西荒川ダム	1,881.0	138	8月 376.0	7月29日 108.0	7月29日 17時～19時 100.0	3月22日 9時 58.0	但し欠測日あり (12月一部欠測あり)
903		那珂川	西荒川	高原	2,140.0	150	8月 390.0	6月4日 107.0	7月29日 17時～19時 76.0	3月22日 9時 70.0	但し欠測日あり (12月一部欠測あり)
904		那珂川	内川	矢板土木	1,565.0	114	8月 300.0	11月9日 72.0	8月11日 24時～2時 44.0	7月22日 19時 34.0	但し欠測日あり (1月一部欠測あり)

観測所番	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	茂木	1,245.0	111	8月 251.0	10月1日 69.0	12月1日 5時～7時 33.0	8月30日 19時 26.0	但し欠測日あり (1月一部欠測あり)
909	那珂川	鹿島川	大田原土木	1,649.0	125	8月 303.0	6月24日 78.0	6月24日 18時～20時 62.0	6月24日 18時 39.0	
910	那珂川	箒川	新湯	1,575.0	123	8月 313.0	11月9日 113.0	3月22日 3時～5時 45.0	3月22日 5時 45.0	但し欠測日あり (12月一部欠測あり)
912	那珂川	武茂川	馬頭	1,538.0	107	8月 310.0	8月14日 66.0	6月24日 18時～20時 53.0	6月24日 19時 44.0	但し欠測日あり (1,2,8月一部欠測あり)
914	那珂川	宮川	弓張	2,328.0	146	8月 424.0	11月9日 109.0	7月28日 17時～19時 96.0	3月22日 9時 70.0	但し欠測日あり (12月一部欠測あり)
917	那珂川	清水川	烏山土木	1,833.0	112	8月 337.0	7月10日 80.0	7月10日 18時～20時 68.0	8月12日 21時 47.0	但し欠測日あり (1,2,8月一部欠測あり)
918	那珂川	荒川	上の原	2,140.0	156	8月 365.0	6月4日 108.0	3月22日 7時～9時 69.0	3月22日 9時 69.0	但し欠測日あり (12月一部欠測あり)
920	那珂川	箒川	塩原ダム	1,836.0	121	6月 286.0	6月4日 110.0	3月22日 7時～9時 79.0	3月22日 9時 79.0	但し欠測日あり (12月一部欠測あり)
921	那珂川	箒川	上塩原	1,460.0	144	8月 243.0	11月9日 92.0	11月9日 10時～12時 35.0	3月22日 9時 30.0	但し欠測日あり (12月一部欠測あり)
922	那珂川	宮川	寺山ダム	2,044.0	133	8月 392.0	6月24日 96.0	6月24日 17時～19時 78.0	6月24日 18時 42.0	但し欠測日あり (12月一部欠測あり)
923	那珂川	内川	那珂川水系ダム (統管)	1,689.0	108	8月 312.0	11月9日 71.0	3月22日 7時～9時 57.0	3月22日 9時 57.0	但し欠測日あり (12月一部欠測あり)
924	那珂川	荒川	東荒川ダム	2,243.0	143	8月 404.0	7月29日 114.0	7月29日 17時～19時 108.0	3月22日 9時 62.0	但し欠測日あり (12月一部欠測あり)
925	那珂川	逆川	下小貫	1,323.0	113	8月 228.0	9月18日 58.0	7月10日 19時～21時 49.0	7月10日 20時 40.0	但し欠測日あり (1月一部欠測あり)
926	那珂川	逆川	木幡	1,331.0	103	8月 275.0	8月14日 74.0	7月10日 19時～21時 58.0	7月10日 20時 38.0	但し欠測日あり (1月一部欠測あり)
927	那珂川	木須川	入郷	1,474.0	114	8月 290.0	7月28日 94.0	7月28日 16時～18時 90.0	7月28日 17時 72.0	但し欠測日あり (1月一部欠測あり)

観測所番	観測所号	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	小木須川	東小学校	1,656.0	113	7月 312.0	7月28日 109.0	7月28日 16時～18時 103.0	7月28日 17時 60.0	但し欠測日あり (1,2,8月一部欠測あり)
929		那珂川	大江川	上太田	1,589.0	111	7月 311.0	11月9日 71.0	5月31日 17時～19時 39.0	7月23日 19時 35.0	但し欠測日あり (1月一部欠測あり)
930		那珂川	金精川	農場	1,915.0	135	8月 380.0	6月4日 85.0	7月29日 16時～18時 72.0	6月24日 17時 49.0	但し欠測日あり (1月一部欠測あり)
931		那珂川	荒川	鳥羽新田	2,096.0	146	8月 397.0	11月9日 90.0	7月29日 17時～19時 79.0	7月29日 18時 42.0	但し欠測日あり (1月一部欠測あり)
932		那珂川	江川	少年自然の家	573.0	56	8月 157.0	12月1日 54.0	11月9日 11時～13時 34.0	11月9日 11時 24.0	但し欠測日あり (1～7月一部欠測あり)
933		那珂川	富山川	伴睦峠	2,027.0	111	8月 376.0	8月14日 98.0	7月10日 18時～20時 70.0	7月10日 20時 44.0	但し欠測日あり (1,2,4,8月一部欠測あり)
934		那珂川	大室川	大室	1,780.0	124	8月 313.0	9月18日 70.0	6月24日 19時～21時 37.0	6月24日 19時 26.0	但し欠測日あり (1,2,8月一部欠測あり)
935		那珂川	小口川	東光寺	1,541.0	108	8月 297.0	6月24日 68.0	6月24日 18時～20時 58.0	6月24日 19時 29.0	但し欠測日あり (1,2,8月一部欠測あり)
936		那珂川	武茂川	雲岩寺	1,360.0	115	8月 222.0	12月1日 60.0	8月13日 23時～1時 33.0	7月11日 13時 27.0	
937		那珂川	なめり川	山崎	1,431.0	104	8月 274.0	6月24日 75.0	6月24日 18時～20時 66.0	6月24日 18時 36.0	但し欠測日あり (1,2,8月一部欠測あり)
938		那珂川	熊川	百村	1,727.0	136	8月 328.0	7月14日 97.0	7月14日 16時～18時 96.0	7月14日 17時 55.0	
939		那珂川	蛇尾川	湯宮	1,759.0	134	8月 288.0	6月4日 109.0	11月9日 11時～13時 45.0	6月16日 15時 27.0	
940		那珂川	権津川	佐久山	1,680.0	108	8月 311.0	7月10日 83.0	6月24日 18時～20時 66.0	8月31日 22時 45.0	
941		那珂川	内川	八方ヶ原	2,240.0	146	8月 486.0	11月9日 135.0	8月11日 22時～24時 45.0	8月11日 23時 37.0	
942		那珂川	箒川	上ノ原	1,714.0	125	8月 330.0	11月9日 129.0	11月9日 11時～13時 47.0	8月13日 2時 23.0	

観測所番	観測所号	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
943		那珂川	相の川	南金丸	1,399.0	106	8月 280.0	7月10日 108.0	7月10日 16時～18時 99.0	7月10日 17時 78.0	
944		那珂川	松葉川	両郷	1,453.0	109	8月 290.0	8月13日 63.0	6月24日 18時～20時 43.0	6月24日 18時 30.0	
945		那珂川	余笹川	沓掛	1,272.0	112	8月 252.0	3月21日 56.0	6月24日 16時～18時 35.0	6月24日 18時 30.0	
946		那珂川	菖蒲川	芦野	1,400.0	113	8月 266.0	8月13日 69.0	12月1日 5時～7時 31.0	7月28日 16時 20.0	但し欠測日あり (4,5月一部欠測あり)
947		那珂川	板敷川	矢の目	1,440.0	118	8月 227.0	3月21日 73.0	7月14日 15時～17時 55.0	7月14日 16時 50.0	
949		那珂川	那珂川	鳥野目	1,505.0	125	8月 283.0	6月24日 86.0	6月24日 17時～19時 78.0	6月24日 17時 74.0	
950		那珂川	湯川	那須湯本	1,559.0	138	8月 240.0	11月9日 80.0	9月22日 23時～1時 46.0	9月22日 24時 33.0	
951		那珂川	小沢名川	板室	2,051.0	146	8月 378.0	11月9日 108.0	7月14日 16時～18時 46.0	7月20日 17時 30.0	
952		那珂川	沢名川	沼ツ原	2,168.0	142	8月 432.0	11月9日 122.0	11月9日 11時～13時 44.0	7月13日 16時 33.0	
953		那珂川	高尾股川	黒尾谷	2,295.0	157	8月 409.0	6月4日 116.0	11月9日 11時～13時 42.0	6月16日 16時 31.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
954		那珂川	余笹川	ロープウェイ	2,929.0	171	8月 564.0	6月4日 167.0	11月9日 11時～13時 62.0	8月4日 22時 46.0	
955		那珂川	余笹川	那須共同牧場	2,021.0	142	8月 341.0	6月4日 113.0	8月13日 20時～22時 33.0	7月29日 17時 20.0	

4. 日雨量年表【令和3(2021)年】

種別	観測所記号												
													501

日 雨 量 年 表

令和3年(西暦2021年)

水系名		利根川			河川名		荒沢川			観測所名			丹勢山	
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
1		-	-	-	-	5.0		22.0		21.0	43.0	-	-	91.0
2		-	-	-	-	1.0		4.0	12.0	17.0		-	-	34.0
3		-	-	-	-	1.0		3.0	1.0	20.0		-	-	25.0
4		-	-	-	-		66.0	2.0		48.0		-	-	116.0
5		-	-	-	-	1.0		26.0		14.0		-	-	41.0
6		-	-	-	-			3.0		26.0	6.0	-	-	35.0
7		-	-	-	-	1.0		2.0	12.0	1.0	1.0	-	-	17.0
8		-	-	-	-			32.0	18.0	8.0		-	-	58.0
9		-	-	-	-			17.0	63.0	10.0	8.0	-	-	98.0
10		-	-	-	-			9.0	1.0		3.0	-	-	13.0
11		-	-	-	-			11.0	24.0	1.0		-	-	36.0
12		-	-	-	-			3.0	15.0		6.0	-	-	24.0
13		-	-	-	-		2.0	28.0	86.0		11.0	-	-	127.0
14		-	-	-	-		25.0	10.0	76.0	1.0		-	-	112.0
15		-	-	-	-	1.0	20.0	7.0	55.0	6.0		-	-	89.0
16		-	-	-	-		10.0		8.0	10.0	10.0	-	-	38.0
17		-	-	-	-	1.0	13.0		28.0	47.0	7.0	-	-	96.0
18		-	-	-	-	13.0	1.0		12.0			-	-	26.0
19		-	-	-	-	3.0	26.0				2.0	-	-	31.0
20		-	-	-	-	6.0	1.0				1.0	-	-	8.0
21		-	-	-	-	16.0		1.0	25.0			-	-	42.0
22		-	-	-	-	24.0	25.0	20.0	28.0	3.0	7.0	-	-	107.0
23		-	-	-	-	1.0	6.0	24.0				-	-	31.0
24		-	-	-	-		16.0	54.0	6.0	2.0		-	-	78.0
25		-	-	-	-	3.0	22.0	1.0	1.0	17.0	1.0	-	-	45.0
26		-	-	-	-		1.0		3.0	11.0	12.0	-	-	27.0
27		-	-	-	-	25.0		6.0		1.0		-	-	32.0
28		-	-	-	-		1.0	16.0				-	-	17.0
29		-	/	-	-	3.0	40.0	18.0		1.0		-	-	62.0
30		-	/	-	-		7.0	46.0	1.0	1.0		-	-	55.0
31		-	/	-	/	12.0	/	/	/	/	/	/	-	12.0
計		0.0	0.0	0.0	0.0	117.0	282.0	365.0	475.0	266.0	118.0	0.0	0.0	1623.0

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													
												5	0	2

日 雨 量 年 表

令和 3年（西暦2021年）

水系名	利 根 川			河 川 名		渡 良 瀬 川			観 測 所 名		松 木		合 計
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	-	-	-	-	-	-	32.0		17.0	19.0	-	-	68.0
2	-	-	-	-	-		6.0		13.0		-	-	19.0
3	-	-	-	-	-		3.0	4.0	10.0		-	-	17.0
4	-	-	-	-	-	84.0	3.0		39.0		-	-	126.0
5	-	-	-	-	-		19.0		5.0		-	-	24.0
6	-	-	-	-	-		6.0		13.0	1.0	-	-	20.0
7	-	-	-	-	-		3.0	2.0		1.0	-	-	6.0
8	-	-	-	-	-		13.0	14.0	8.0		-	-	35.0
9	-	-	-	-	-		18.0	21.0	11.0	2.0	-	-	52.0
10	-	-	-	-	-		12.0			2.0	-	-	14.0
11	-	-	-	-	-		19.0	59.0	1.0		-	-	79.0
12	-	-	-	-	-		3.0	22.0		5.0	-	-	30.0
13	-	-	-	-	-		28.0	68.0		13.0	-	-	109.0
14	-	-	-	-	-	8.0	8.0	84.0			-	-	100.0
15	-	-	-	-	-	7.0	3.0	46.0	1.0		-	-	57.0
16	-	-	-	-	-	11.0		1.0	1.0	9.0	-	-	22.0
17	-	-	-	-	-	2.0		30.0	25.0	5.0	-	-	62.0
18	-	-	-	-	-	1.0		11.0	60.0		-	-	72.0
19	-	-	-	-	-	27.0				2.0	-	-	29.0
20	-	-	-	-	-		1.0			1.0	-	-	2.0
21	-	-	-	-	-		24.0	5.0			-	-	29.0
22	-	-	-	-	-	12.0	22.0	19.0	9.0	7.0	-	-	69.0
23	-	-	-	-	-	6.0	4.0				-	-	10.0
24	-	-	-	-	-	19.0	32.0	10.0			-	-	61.0
25	-	-	-	-	-	29.0		5.0	1.0	1.0	-	-	36.0
26	-	-	-	-	-	1.0			3.0	7.0	-	-	11.0
27	-	-	-	-	-		10.0				-	-	10.0
28	-	-	-	-	-		7.0				-	-	7.0
29	-	/	-	-	-	39.0	20.0				-	-	59.0
30	-	/	-	-	-	9.0	27.0	2.0	2.0		-	-	40.0
31	-	/	-	/	-	/	19.0		/		/	-	19.0
計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	255.0	342.0	403.0	219.0	75.0	0.0	0.0	1294.0

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													
												5	0	3

日 雨 量 年 表

令和 3年 (西暦2021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	-	-	-	-	-	-	27.0		17.0	30.0	-	-	74.0	
2	-	-	-	-	-		6.0	1.0	14.0		-	-	21.0	
3	-	-	-	-	-		4.0	3.0	13.0		-	-	20.0	
4	-	-	-	-	-	66.0	3.0		38.0		-	-	107.0	
5	-	-	-	-	-		20.0		4.0		-	-	24.0	
6	-	-	-	-	-		5.0		15.0	3.0	-	-	23.0	
7	-	-	-	-	-		2.0	2.0		1.0	-	-	5.0	
8	-	-	-	-	-		17.0	22.0	8.0		-	-	47.0	
9	-	-	-	-	-		23.0	32.0	10.0	2.0	-	-	67.0	
10	-	-	-	-	-		12.0			1.0	-	-	13.0	
11	-	-	-	-	-		38.0	65.0	2.0		-	-	105.0	
12	-	-	-	-	-		7.0	15.0		5.0	-	-	27.0	
13	-	-	-	-	-	3.0	11.0	70.0		16.0	-	-	100.0	
14	-	-	-	-	-	12.0	6.0	72.0			-	-	90.0	
15	-	-	-	-	-	28.0	3.0	45.0			-	-	76.0	
16	-	-	-	-	-	33.0		1.0	1.0	11.0	-	-	46.0	
17	-	-	-	-	-	5.0		19.0	20.0	7.0	-	-	51.0	
18	-	-	-	-	-	7.0		17.0	60.0		-	-	84.0	
19	-	-	-	-	-	30.0				2.0	-	-	32.0	
20	-	-	-	-	-	2.0	4.0			1.0	-	-	7.0	
21	-	-	-	-	-		25.0	30.0			-	-	55.0	
22	-	-	-	-	-	15.0	35.0	27.0	7.0	10.0	-	-	94.0	
23	-	-	-	-	-	9.0	7.0				-	-	16.0	
24	-	-	-	-	-	22.0	30.0	4.0			-	-	56.0	
25	-	-	-	-	-	56.0		9.0	3.0	1.0	-	-	69.0	
26	-	-	-	-	-	3.0		3.0	4.0	11.0	-	-	21.0	
27	-	-	-	-	-		8.0		1.0		-	-	9.0	
28	-	-	-	-	-		36.0				-	-	36.0	
29	-	/	-	-	-	28.0	28.0	1.0			-	-	57.0	
30	-	/	-	-	-	18.0	33.0	5.0	2.0		-	-	58.0	
31	-	/	-	/	-	/	15.0	/		1.0	/	-	16.0	
計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	337.0	405.0	443.0	219.0	102.0	0.0	0.0	1506.0	

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

令和 3年 (西暦2021年)

水系名		利 根 川			河 川 名		鬼 怒 川			観 測 所 名			藤 原	
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1		-	-	-		4.0		20.0		9.0	34.0		35.0	102.0
2		-	-	-		1.0		2.0	5.0	12.0				20.0
3		-	-	-		1.0		2.0	5.0	10.0				18.0
4		-	-	-			104.0	5.0		26.0				135.0
5		-	-	-				22.0		1.0				23.0
6		-	-	-				5.0		12.0	2.0		3.0	22.0
7		-	-	-				4.0	24.0		2.0		5.0	35.0
8		-	-	-				13.0	17.0	5.0		1.0	17.0	53.0
9		-	-	-				12.0	13.0	7.0	2.0	111.0		145.0
10		-	-	-				21.0				3.0		24.0
11		-	-	-				69.0	45.0	1.0				115.0
12		-	-	-				16.0	13.0		3.0			32.0
13		-	-	-	2.0			7.0	57.0		8.0			74.0
14		-	-	-	3.0		16.0	1.0	49.0					69.0
15		-	-	-				11.0	38.0					49.0
16		-	-	-	1.0		20.0		1.0	3.0	12.0			37.0
17		-	-	-	68.0	1.0	19.0		29.0	17.0	5.0		3.0	142.0
18		-	-	-	8.0	4.0			8.0	64.0			2.0	86.0
19		-	-	-		1.0	28.0							29.0
20		-	-	-		8.0		7.0						15.0
21		-	-	-		13.0			16.0			1.0		30.0
22		-	-	-		16.0	1.0		25.0	2.0	5.0	16.0		65.0
23		-	-	-		1.0	17.0	14.0	13.0	1.0				46.0
24		-	-	-			37.0		7.0					44.0
25		-	-	-	1.0	13.0	16.0	1.0	2.0	3.0	1.0			37.0
26		-	-	-			1.0		2.0	2.0	10.0			15.0
27		-	-	-		19.0		2.0					3.0	24.0
28		-	-	-			2.0	13.0					1.0	16.0
29		/	/	9.0	37.0	1.0	20.0	74.0						141.0
30		/	/		2.0	1.0	4.0	6.0	2.0	4.0		1.0		20.0
31		/	/		/	6.0	/			/	1.0	/	3.0	10.0
計		0.0	0.0	9.0	122.0	90.0	285.0	327.0	371.0	179.0	85.0	133.0	72.0	1673.0

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

令和 3年（西暦2021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	-	-	-	-	7.0		5.0	41.0	17.0	33.0	-	-	103.0	
2	-	-	-	-	5.0		4.0		13.0		-	-	22.0	
3	-	-	-	-	2.0		1.0	1.0	7.0		-	-	11.0	
4	-	-	-	-		27.0	2.0		22.0		-	-	51.0	
5	-	-	-	-	1.0		27.0		8.0		-	-	36.0	
6	-	-	-	-	1.0		5.0		23.0		-	-	29.0	
7	-	-	-	-							-	-	0.0	
8	-	-	-	-			16.0	23.0	7.0		-	-	46.0	
9	-	-	-	-			5.0	28.0	8.0	1.0	-	-	42.0	
10	-	-	-	-			2.0				-	-	2.0	
11	-	-	-	-			21.0	3.0			-	-	24.0	
12	-	-	-	-			7.0	4.0		3.0	-	-	14.0	
13	-	-	-	-		4.0	19.0	70.0		9.0	-	-	102.0	
14	-	-	-	-		30.0	28.0	52.0			-	-	110.0	
15	-	-	-	-		1.0	1.0	40.0			-	-	42.0	
16	-	-	-	-	1.0	3.0					-	-	4.0	
17	-	-	-	-	4.0	9.0		5.0	1.0	8.0	-	-	27.0	
18	-	-	-	-	8.0			4.0	16.0		-	-	28.0	
19	-	-	-	-		16.0			1.0		-	-	17.0	
20	-	-	-	-	3.0		1.0			2.0	-	-	6.0	
21	-	-	-	-	21.0			9.0			-	-	30.0	
22	-	-	-	-	12.0	7.0		7.0	9.0	1.0	-	-	36.0	
23	-	-	-	-	1.0	2.0			1.0		-	-	4.0	
24	-	-	-	-		1.0		1.0			-	-	2.0	
25	-	-	-	-	5.0	6.0		1.0		2.0	-	-	14.0	
26	-	-	-	-		2.0		1.0	2.0	18.0	-	-	23.0	
27	-	-	-	-	19.0		7.0				-	-	26.0	
28	-	-	-	-			14.0				-	-	14.0	
29	-	/	-	-		24.0	19.0				-	-	43.0	
30	-	/	-	1.0		3.0	7.0		1.0		-	-	12.0	
31	-	/	-	/	2.0	/			/		/	-	2.0	
計	0.0	0.0	0.0	1.0	92.0	135.0	191.0	290.0	136.0	77.0	0.0	0.0	922.0	

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												
													506

日 雨 量 年 表

令和 3年 (西暦2021年)

水系名	利 根 川			河 川 名		大 谷 川			観 測 所 名		茶 ノ 木 平		
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1	-	-	-	-	5.0		24.0		17.0	38.0	-	-	84.0
2	-	-	-	-	1.0		5.0	4.0	15.0		-	-	25.0
3	-	-	-	-			2.0	3.0	12.0		-	-	17.0
4	-	-	-	-		51.0	2.0		42.0		-	-	95.0
5	-	-	-	-	1.0		24.0		8.0		-	-	33.0
6	-	-	-	-			4.0	1.0	19.0	1.0	-	-	25.0
7	-	-	-	-	1.0		2.0	6.0		1.0	-	-	10.0
8	-	-	-	-			36.0	29.0	9.0		-	-	74.0
9	-	-	-	-			16.0	30.0	10.0	2.0	-	-	58.0
10	-	-	-	-			11.0		1.0	2.0	-	-	14.0
11	-	-	-	-			22.0	43.0	1.0		-	-	66.0
12	-	-	-	-			2.0	18.0		4.0	-	-	24.0
13	-	-	-	-	1.0	5.0	8.0	79.0		10.0	-	-	103.0
14	-	-	-	-		21.0	10.0	71.0			-	-	102.0
15	-	-	-	-		8.0	3.0	44.0	1.0		-	-	56.0
16	-	-	-	-	2.0	17.0		4.0	1.0	8.0	-	-	32.0
17	-	-	-	-	1.0	17.0		24.0	11.0	7.0	-	-	60.0
18	-	-	-	-	5.0	1.0		13.0	52.0		-	-	71.0
19	-	-	-	-	3.0	27.0				2.0	-	-	32.0
20	-	-	-	-	3.0	1.0	3.0			1.0	-	-	8.0
21	-	-	-	-	18.0		8.0	33.0			-	-	59.0
22	-	-	-	-	17.0	11.0		21.0	5.0	9.0	-	-	63.0
23	-	-	-	-	1.0	7.0	6.0				-	-	14.0
24	-	-	-	-		18.0	50.0	7.0	1.0		-	-	76.0
25	-	-	-	-	1.0	22.0		2.0	4.0		-	-	29.0
26	-	-	-	-		2.0		7.0	3.0	12.0	-	-	24.0
27	-	-	-	-	32.0		13.0				-	-	45.0
28	-	-	-	-			13.0				-	-	13.0
29	-	/	-	-		41.0	36.0				-	-	77.0
30	-	/	-	-		6.0	16.0	1.0	2.0		-	-	25.0
31	-	/	-	/	3.0	/			/	/	/	-	3.0
計	0.0	0.0	0.0	0.0	95.0	255.0	316.0	440.0	214.0	97.0	0.0	0.0	1417.0

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												
													601

日 雨 量 年 表

令和 3年（西暦2021年）

水系名		利 根 川			河 川 名		五 行 川			観 測 所 名		真 岡 土 木		合 計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1						3.0		24.0		14.0	64.0		41.0	146.0
2				11.0		2.0		23.0		13.0				49.0
3								3.0		6.0				9.0
4					2.0		30.0	3.0		18.0				53.0
5				1.0	5.0	2.0		12.0		1.0				21.0
6						1.0	1.0	1.0		3.0				6.0
7									3.0				13.0	16.0
8					10.0		1.0	41.0	44.0	2.0		1.0	36.0	135.0
9								4.0	3.0	17.0	1.0	25.0		50.0
10								65.0						65.0
11								42.0						42.0
12								27.0	7.0					34.0
13				34.0				2.0	61.0		12.0			109.0
14					13.0				66.0					79.0
15			32.0					1.0	27.0	3.0				63.0
16						2.0					1.0			3.0
17					23.0	4.0	6.0		6.0		16.0		4.0	59.0
18					14.0	9.0			3.0	45.0				71.0
19						9.0	23.0							32.0
20						5.0	3.0				14.0			22.0
21				20.0		11.0			2.0			4.0		37.0
22		-				5.0			8.0		4.0	23.0		40.0
23		-				3.0	6.0							9.0
24		-					1.0		2.0					3.0
25		-				6.0			1.0					7.0
26		-						5.0			23.0			28.0
27		-				20.0		10.0						30.0
28				13.0				1.0						14.0
29			/	36.0	35.0		17.0							88.0
30			/		4.0		1.0	5.0	29.0	1.0				40.0
31			/		/	14.0	/		2.0	/		/		16.0
計		0.0	32.0	115.0	106.0	96.0	89.0	269.0	264.0	123.0	135.0	53.0	94.0	1376.0

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												
													603

日 雨 量 年 表

令和 3年（西暦2021年）

水系名		利 根 川			河 川 名		五 行 川			観 測 所 名		氏 家		合 計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1						2.0	1.0	20.0		17.0	48.0		47.0	135.0
2				37.0		10.0		11.0		13.0				71.0
3								3.0		4.0				7.0
4					1.0		36.0	3.0		18.0				58.0
5					1.0			29.0						30.0
6						1.0		7.0		2.0				10.0
7		-				1.0		3.0					7.0	11.0
8		-			6.0		1.0	24.0	14.0	2.0		1.0	23.0	71.0
9		-						13.0	1.0	11.0	1.0	42.0		68.0
10		-						33.0				1.0		34.0
11		-						2.0		8.0				10.0
12		-						1.0	50.0		1.0			52.0
13		-		38.0			2.0	8.0	64.0		7.0			119.0
14					6.0		14.0	1.0	53.0					74.0
15			42.0						30.0	15.0				87.0
16		2.0					3.0				6.0			11.0
17					28.0	1.0	15.0		10.0		7.0		4.0	65.0
18					12.0	15.0			1.0	45.0				73.0
19						5.0	27.0							32.0
20				3.0		4.0	1.0	3.0						11.0
21				55.0		14.0			1.0					70.0
22						9.0		27.0	10.0		6.0	25.0		77.0
23		3.0				2.0	14.0	10.0	20.0					49.0
24		6.0					49.0		1.0					56.0
25						5.0	92.0							97.0
26									6.0		15.0			21.0
27						20.0		6.0	8.0					34.0
28				12.0				8.0						20.0
29			/	28.0	42.0		17.0	11.0						98.0
30			/		6.0	3.0	1.0	6.0	8.0	1.0				25.0
31			/		/	36.0	/		3.0	/		/		39.0
計		11.0	42.0	173.0	102.0	128.0	273.0	229.0	280.0	136.0	91.0	69.0	81.0	1615.0

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													
												6	0	4

日 雨 量 年 表

令和 3年（西暦2021年）

水系名		利 根 川			河 川 名		小 貝 川			観 測 所 名		浅 間 山		合 計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1						2.0		23.0		13.0	68.0		38.0	144.0
2				7.0		1.0		24.0		12.0				44.0
3								4.0		12.0				16.0
4					2.0		23.0	3.0		8.0				36.0
5				2.0	1.0	1.0		10.0		1.0				15.0
6						1.0				1.0				2.0
7						1.0			7.0				14.0	22.0
8					6.0		4.0	28.0	48.0	3.0			39.0	128.0
9								1.0	4.0	13.0		18.0		36.0
10								57.0						57.0
11								42.0						42.0
12								29.0	6.0					35.0
13				38.0				1.0	63.0		12.0			114.0
14					14.0		1.0		60.0				2.0	77.0
15			37.0					1.0	31.0	1.0				70.0
16						1.0				1.0	1.0			3.0
17					18.0	4.0	3.0		4.0		19.0		4.0	52.0
18					16.0	7.0			6.0	42.0				71.0
19						6.0	16.0			1.0				23.0
20						5.0	4.0				6.0			15.0
21				19.0		11.0						4.0		34.0
22		-				7.0			1.0		4.0	21.0		33.0
23		-				4.0	6.0			1.0				11.0
24		-							1.0					1.0
25		-							1.0					1.0
26		-						4.0			26.0			30.0
27		-				19.0		13.0						32.0
28				10.0				1.0						11.0
29			/	32.0	32.0		19.0							83.0
30			/		6.0	2.0	2.0	2.0	35.0	1.0				48.0
31			/		/	12.0	/		5.0	/		/		17.0
計		0.0	37.0	108.0	95.0	84.0	78.0	243.0	272.0	110.0	136.0	43.0	97.0	1303.0

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

令和3年(西暦2021年)

水系名		利根川			河川名		五行川			観測所名		芳賀		
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
1						3.0		19.0		12.0	49.0		42.0	125.0
2				15.0		3.0		22.0		8.0				48.0
3								3.0		3.0				6.0
4					2.0		17.0	3.0		7.0				29.0
5				1.0	6.0	2.0	1.0	16.0						26.0
6								1.0		1.0				2.0
7						1.0		1.0	6.0				12.0	20.0
8					4.0		2.0	19.0	17.0	1.0			31.0	74.0
9								9.0		8.0				17.0
10								59.0						59.0
11								9.0		5.0		2.0		16.0
12								1.0	5.0			30.0		36.0
13				28.0				10.0	28.0		7.0	1.0		74.0
14					10.0		3.0		56.0					69.0
15			17.0						36.0	2.0				55.0
16						1.0	1.0				2.0			4.0
17					19.0	2.0	13.0		16.0		8.0		4.0	62.0
18					15.0	7.0			2.0	43.0				67.0
19						8.0	26.0							34.0
20						5.0	2.0				5.0			12.0
21				35.0		5.0			6.0			2.0		48.0
22		-		1.0		4.0			5.0		3.0	17.0		30.0
23		-				2.0	3.0		1.0					6.0
24		-					33.0		4.0					37.0
25		-				7.0	1.0		1.0				1.0	10.0
26		-									13.0			13.0
27		-				20.0		8.0	1.0					29.0
28				14.0				52.0						66.0
29			/	11.0	40.0		14.0							65.0
30			/		5.0	8.0	2.0	2.0	23.0	1.0				41.0
31			/		/	20.0	/		10.0	/		/		30.0
計		0.0	17.0	105.0	101.0	98.0	118.0	234.0	217.0	91.0	87.0	52.0	90.0	1210.0

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

令和3年(西暦2021年)

水系名	利根川			河川名		坂井川			観測所名			千本		
	日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
1						4.0		18.0		18.0	63.0		45.0	148.0
2				21.0		15.0		24.0		12.0				72.0
3								3.0		4.0				7.0
4					2.0		14.0	3.0		9.0				28.0
5					6.0	3.0		16.0						25.0
6							1.0	3.0		3.0				7.0
7						1.0		1.0	2.0				15.0	19.0
8				1.0	4.0			26.0	28.0	1.0		3.0	37.0	100.0
9								11.0	1.0	6.0		24.0		42.0
10								34.0				1.0		35.0
11								3.0		9.0				12.0
12	2.0							2.0	7.0				1.0	12.0
13		4.0	36.0						47.0		10.0			97.0
14					13.0		5.0		72.0					90.0
15		16.0						2.0	40.0	3.0				61.0
16						2.0				1.0	1.0			4.0
17					14.0	1.0	15.0		7.0		12.0		5.0	54.0
18					18.0	7.0			3.0	47.0				75.0
19						8.0	26.0			1.0				35.0
20						4.0	1.0				8.0			13.0
21			35.0			8.0			2.0			2.0		47.0
22	-					5.0			1.0		4.0	22.0		32.0
23	-					2.0	4.0		10.0					16.0
24	-						67.0		3.0					70.0
25	-					5.0							1.0	6.0
26	-								1.0		20.0			21.0
27	-					20.0		2.0	18.0					40.0
28			13.0					38.0	18.0					69.0
29		/	16.0	44.0		17.0								77.0
30		/		6.0	3.0	1.0	9.0	30.0						49.0
31		/		/	20.0	/		7.0	/		/			27.0
計	2.0	20.0	122.0	107.0	108.0	151.0	195.0	297.0	114.0	118.0	52.0	104.0	1390.0	

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													
												7	0	2

日 雨 量 年 表

令和 3年（西暦2021年）

水系名		利 根 川			河 川 名		大 谷 川			観 測 所 名		日 光 土 木		合 計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1						4.0		19.0		15.0	44.0	1.0	29.0	112.0
2				18.0		2.0		3.0	21.0	14.0				58.0
3								3.0	2.0	20.0				25.0
4					1.0		81.0	6.0		49.0				137.0
5					1.0			24.0		5.0				30.0
6								2.0		12.0	2.0		4.0	20.0
7								3.0	15.0		1.0		4.0	23.0
8								22.0	15.0	3.0		2.0	9.0	51.0
9								16.0	36.0	8.0	12.0	113.0		185.0
10								12.0						12.0
11								6.0	33.0	2.0				41.0
12								63.0	19.0		7.0			89.0
13				80.0	1.0		21.0	2.0	80.0		8.0			192.0
14					4.0		12.0	14.0	75.0					105.0
15			46.0				8.0	1.0	48.0					103.0
16	1.0						8.0			3.0	8.0			20.0
17					78.0		27.0		37.0	16.0	6.0		2.0	166.0
18					4.0	14.0	3.0		13.0	63.0				97.0
19						3.0	24.0							27.0
20				7.0		4.0	1.0	4.0			1.0			17.0
21				38.0		14.0			28.0					80.0
22				1.0		34.0	16.0		24.0	1.0	5.0	11.0		92.0
23	7.0						4.0	18.0						29.0
24	11.0						22.0	10.0	3.0					46.0
25						4.0	27.0	1.0	1.0	14.0				47.0
26							1.0			6.0	9.0			16.0
27	1.0					22.0		3.0						26.0
28				35.0				34.0						69.0
29				17.0	50.0			42.0	37.0	1.0				147.0
30					1.0			2.0	77.0	8.0				88.0
31						32.0								32.0
計	20.0	46.0	196.0	140.0	133.0	299.0	380.0	459.0	231.0	103.0	127.0	48.0		2182.0

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												
													707

日 雨 量 年 表

令和 3年（西暦2021年）

水系名		利 根 川			河 川 名		釜 川		観 測 所 名		県 庁			
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1								22.0		15.0	44.0		39.0	120.0
2				27.0		1.0		21.0		8.0				57.0
3								5.0		3.0				8.0
4					2.0		46.0	2.0		52.0				102.0
5				1.0	1.0			14.0						16.0
6						1.0		1.0		3.0				5.0
7						2.0			23.0				9.0	34.0
8					1.0			8.0	16.0	2.0		1.0	23.0	51.0
9								13.0		8.0		33.0		54.0
10								12.0						12.0
11								11.0		5.0				16.0
12								1.0	39.0		1.0			41.0
13				43.0				39.0	64.0		9.0			155.0
14					4.0		18.0	3.0	61.0					86.0
15			33.0				1.0		34.0	3.0				71.0
16							21.0				2.0			23.0
17					25.0		8.0		8.0		12.0		4.0	57.0
18					11.0	11.0			2.0	47.0				71.0
19						6.0	24.0							30.0
20				1.0		6.0	2.0	3.0			1.0			13.0
21				49.0		12.0						1.0		62.0
22						8.0			38.0		4.0	19.0		69.0
23	7.0					3.0	8.0	64.0		1.0				83.0
24	9.0						39.0		3.0					51.0
25						9.0	7.0		1.0					17.0
26											12.0			12.0
27						24.0		3.0	20.0					47.0
28				14.0				14.0						28.0
29				28.0	36.0		20.0	14.0						98.0
30					4.0	8.0	2.0	3.0	18.0			1.0		36.0
31						21.0			10.0					31.0
計		16.0	33.0	163.0	84.0	112.0	196.0	253.0	337.0	147.0	85.0	55.0	75.0	1556.0

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												
													713

日 雨 量 年 表

令和3年(西暦2021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							25.0	1.0	16.0	36.0		34.0	112.0
2		2.0	16.0		-		3.0		18.0				39.0
3					-		6.0	4.0	12.0				22.0
4				3.0	-	84.0	1.0		40.0				128.0
5					-		25.0		8.0				33.0
6					-		4.0		17.0				21.0
7					-		2.0	5.0				-	7.0
8					-		31.0	23.0	8.0		6.0	-	68.0
9					-		15.0	47.0	10.0	2.0	116.0	-	190.0
10					-		8.0			2.0	1.0	-	11.0
11					-		14.0	13.0	1.0			-	28.0
12					-		3.0	33.0		3.0		-	39.0
13			66.0	11.0	-		10.0	71.0		8.0		-	166.0
14				2.0	-	14.0	10.0	75.0				-	101.0
15		46.0			-	7.0	3.0	53.0				-	109.0
16	1.0				-	9.0		4.0	1.0	5.0		-	20.0
17				79.0	-	17.0		27.0	12.0	6.0		-	141.0
18		1.0		13.0	-			12.0	65.0			-	91.0
19					-	23.0						-	23.0
20			12.0		2.0		2.0			1.0		-	17.0
21			74.0		16.0		21.0	70.0				-	181.0
22			2.0		12.0	12.0		17.0		8.0	14.0	-	65.0
23	7.0				2.0	6.0	8.0		5.0				28.0
24	12.0					6.0	26.0	8.0	1.0				53.0
25					1.0	24.0		1.0	4.0	1.0		1.0	32.0
26						1.0		2.0	2.0	11.0			16.0
27	5.0				27.0		8.0					4.0	44.0
28			28.0			3.0	10.0					1.0	42.0
29		/	24.0			35.0	37.0						96.0
30		/	1.0			6.0	14.0	1.0				1.0	23.0
31		/		/	3.0	/		/		/	/	2.0	5.0
計	25.0	49.0	223.0	108.0	63.0	247.0	286.0	467.0	220.0	83.0	137.0	43.0	1951.0

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

令和 3年（西暦2021年）

水系名		利 根 川			河 川 名		柳 沢 川			観 測 所 名		千 手 ケ 浜		
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1						7.0		16.0		15.0	3.0	1.0	33.0	75.0
2			5.0	14.0		3.0		3.0		18.0				43.0
3								3.0	5.0	10.0				18.0
4					6.0		101.0	1.0		33.0				141.0
5						1.0		29.0		6.0				36.0
6								3.0		22.0			5.0	30.0
7								1.0	2.0				4.0	7.0
8								23.0	18.0	13.0		5.0	12.0	71.0
9			1.0					14.0	53.0	9.0	1.0	86.0		164.0
10								5.0						5.0
11								11.0	18.0					29.0
12								4.0	5.0		2.0			11.0
13				28.0	7.0			18.0	69.0					122.0
14					1.0		13.0	16.0	71.0					101.0
15			44.0				18.0	3.0	42.0					107.0
16	2.0						7.0							9.0
17					104.0	2.0	2.0		34.0	11.0	2.0		8.0	163.0
18					2.0	7.0		3.0	12.0	49.0				73.0
19						2.0	18.0							20.0
20				14.0		4.0	1.0							19.0
21				53.0		18.0		18.0	34.0					123.0
22						11.0	8.0	23.0	25.0	10.0	1.0	11.0		89.0
23	6.0						4.0	20.0						30.0
24	10.0						1.0	3.0	2.0					16.0
25						4.0	9.0		3.0		1.0		1.0	18.0
26							1.0		1.0		8.0		-	10.0
27	4.0					25.0		3.0	1.0			1.0	3.0	37.0
28				41.0			1.0	10.0					1.0	53.0
29				27.0	50.0		27.0	7.0						111.0
30				1.0	1.0		5.0	8.0	3.0	1.0		3.0	1.0	23.0
31						1.0		1.0					1.0	3.0
計		22.0	50.0	178.0	171.0	85.0	216.0	246.0	398.0	197.0	18.0	107.0	69.0	1757.0

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

令和 3年 (西暦2021年)

日	利 根 川			河 川 名		湯 川		観 測 所 名			金 精		合 計
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1							9.0	1.0	21.0	2.0			33.0
2							5.0		15.0				20.0
3							2.0	1.0	19.0				22.0
4						47.0	4.0	1.0	30.0				82.0
5							46.0		21.0				67.0
6							4.0		33.0				37.0
7							2.0						2.0
8							42.0	19.0	15.0		4.0		80.0
9							16.0	38.0	11.0	4.0	64.0		133.0
10							6.0	3.0		1.0			10.0
11							12.0	2.0					14.0
12							12.0	4.0		5.0			21.0
13							65.0	80.0		3.0			148.0
14						33.0	19.0	65.0					117.0
15						17.0	6.0	52.0					75.0
16						25.0		3.0					28.0
17					8.0	4.0		19.0	7.0	7.0			45.0
18					8.0		15.0	8.0	42.0				73.0
19					4.0	20.0							24.0
20					5.0	1.0	15.0	16.0		2.0			39.0
21					30.0		2.0	8.0		1.0			41.0
22					12.0	3.0	14.0	16.0	3.0	1.0			49.0
23						5.0	27.0						32.0
24						2.0	1.0	2.0		1.0			6.0
25					7.0	11.0		4.0					22.0
26						10.0		1.0	2.0	11.0		-	24.0
27					25.0		24.0						49.0
28						6.0	1.0						7.0
29		/				31.0	26.0						57.0
30		/				10.0	5.0		1.0				16.0
31		/		/		/			/		/		0.0
計	0.0	0.0	0.0	0.0	99.0	225.0	380.0	343.0	220.0	38.0	68.0	0.0	1373.0

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

令和 3年（西暦2021年）

水系名	利 根 川			河 川 名		田 川		観 測 所 名			宇 都 宮 土 木		合 計
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					-		22.0		14.0	45.0		41.0	122.0
2			25.0		-		23.0		13.0				61.0
3					-		4.0		2.0				6.0
4				2.0	-	46.0	4.0		53.0				105.0
5				1.0	-		16.0						17.0
6					-		2.0		3.0				5.0
7					-		1.0	21.0				9.0	31.0
8					-	1.0	12.0	15.0	2.0		2.0	26.0	58.0
9					-		14.0	1.0	9.0		37.0		61.0
10					-		40.0				1.0		41.0
11					-		10.0		5.0				15.0
12					-		1.0	28.0		1.0			30.0
13			38.0		-		17.0	67.0		9.0			131.0
14				2.0	-	25.0	2.0	56.0					85.0
15		35.0			-		3.0	31.0	10.0				79.0
16					-	12.0				3.0			15.0
17					-	13.0		8.0		12.0		5.0	38.0
18					-			3.0	52.0				55.0
19					-	27.0							27.0
20			1.0		-	2.0	5.0			1.0			9.0
21			51.0		-						1.0		52.0
22			1.0		-			29.0		5.0	23.0		58.0
23	7.0				-	8.0	73.0		2.0				90.0
24	6.0				-	51.0		4.0					61.0
25					-	7.0							7.0
26					-			4.0		12.0			16.0
27	1.0				-		3.0	13.0			1.0		18.0
28			13.0		-		16.0						29.0
29		/	26.0		-	19.0	24.0						69.0
30		/			-	3.0	2.0	17.0			1.0		23.0
31		/		/	-	/		13.0	/		/		13.0
計	14.0	35.0	155.0	5.0	0.0	214.0	294.0	310.0	165.0	88.0	66.0	81.0	1427.0

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	9

日 雨 量 年 表

令和 3年（西暦2021年）

水系名	利 根 川			河 川 名		鬼 怒 川（直）			観 測 所 名		岡 本		合 計
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1							20.0		13.0	47.0		56.0	136.0
2			27.0		6.0		20.0		13.0				66.0
3							3.0		2.0				5.0
4				1.0		39.0	2.0		39.0				81.0
5				2.0	1.0		20.0						23.0
6							2.0						2.0
7					1.0		1.0	6.0				6.0	14.0
8			1.0			1.0	18.0	12.0	2.0		2.0	19.0	55.0
9							11.0	1.0	9.0		36.0		57.0
10							46.0						46.0
11							2.0		7.0				9.0
12							1.0	39.0		1.0			41.0
13		2.0	35.0				3.0	58.0		8.0			106.0
14				8.0		21.0		56.0					85.0
15		36.0					1.0	31.0	6.0				74.0
16						9.0				3.0			12.0
17				26.0	1.0	8.0		10.0	1.0	8.0		4.0	58.0
18				10.0	17.0			2.0	46.0				75.0
19					7.0	28.0							35.0
20			1.0		4.0	1.0	5.0			1.0			12.0
21			58.0		12.0								70.0
22					15.0		9.0	8.0		3.0	18.0		53.0
23	8.0				3.0	4.0	42.0		2.0				59.0
24	5.0					60.0		2.0					67.0
25					20.0	49.0		1.0					70.0
26								1.0		10.0			11.0
27					22.0		2.0	8.0					32.0
28			14.0				25.0						39.0
29		/	26.0	36.0		12.0	12.0						86.0
30		/	2.0	6.0	20.0	3.0	15.0	8.0			1.0		55.0
31		/		/	32.0	/		9.0	/		/		41.0
計	13.0	38.0	164.0	89.0	161.0	235.0	260.0	252.0	140.0	81.0	57.0	85.0	1575.0

注) 表中の〇は、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

令和 3年（西暦2021年）

日	利 根 川			河 川 名		田 川			観 測 所 名			大 網	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1					7.0		20.0		11.0	36.0		48.0	122.0
2			19.0		1.0		9.0	2.0	11.0				42.0
3							2.0		5.0				7.0
4				2.0		55.0	3.0		30.0				90.0
5				1.0	1.0		22.0						24.0
6							3.0		1.0				4.0
7							1.0	51.0				6.0	58.0
8				1.0			27.0	11.0	3.0		1.0	13.0	56.0
9				1.0			18.0	1.0	10.0	6.0	68.0		104.0
10							14.0				1.0		15.0
11							1.0		1.0				2.0
12							5.0	14.0		2.0			21.0
13			38.0	1.0			2.0	61.0		8.0			110.0
14			1.0	5.0		9.0	2.0	47.0					64.0
15		34.0					29.0	30.0	2.0				95.0
16	1.0					9.0				13.0			23.0
17				44.0		10.0		17.0		3.0		3.0	77.0
18				9.0	18.0			1.0	66.0				94.0
19					4.0	35.0							39.0
20			2.0		4.0	2.0	9.0						17.0
21			51.0		17.0			3.0					71.0
22					11.0			12.0		5.0	16.0		44.0
23	5.0				1.0	10.0	25.0	8.0		1.0			50.0
24	8.0					23.0		2.0					33.0
25					3.0	28.0			1.0				32.0
26						1.0		19.0	1.0	9.0			30.0
27					19.0		3.0						22.0
28			14.0				44.0						58.0
29		/	19.0	37.0		23.0	13.0						92.0
30		/		4.0	1.0	2.0	18.0	8.0	2.0		1.0		36.0
31		/		/	36.0	/		1.0	/		/		37.0
計	14.0	34.0	144.0	105.0	123.0	207.0	270.0	288.0	144.0	83.0	87.0	70.0	1569.0

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	1

日 雨 量 年 表

令和 3年（西暦2021年）

日	利 根 川			河 川 名		田 川			観 測 所 名			大 沢		合 計
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1					11.0	1.0	21.0		8.0	10.0	2.0	45.0	98.0	
2		1.0	21.0				1.0	7.0	7.0				37.0	
3							3.0	14.0	10.0				27.0	
4				2.0		67.0	4.0		24.0				97.0	
5				1.0	1.0		15.0		4.0				21.0	
6							2.0		4.0	1.0		1.0	8.0	
7							1.0	28.0		1.0		5.0	35.0	
8							24.0	13.0	2.0		3.0	19.0	61.0	
9							16.0	1.0	9.0	8.0	81.0		115.0	
10							26.0				9.0		35.0	
11							7.0	1.0	1.0				9.0	
12							23.0	6.0		2.0			31.0	
13	1.0	2.0	52.0	1.0			1.0	67.0		2.0			126.0	
14				4.0		12.0	14.0	48.0					78.0	
15		54.0				1.0	3.0	27.0					85.0	
16	1.0			1.0		16.0		1.0		13.0			32.0	
17				50.0		11.0		22.0	7.0	1.0		2.0	93.0	
18				12.0	14.0			7.0	62.0				95.0	
19					4.0	30.0							34.0	
20			3.0		4.0	3.0	6.0						16.0	
21			47.0		21.0								68.0	
22			2.0		16.0			10.0		8.0	16.0		52.0	
23	2.0				1.0	9.0	20.0	1.0					33.0	
24	14.0					9.0		1.0					24.0	
25	4.0				18.0	30.0		1.0	4.0	1.0			58.0	
26						1.0		10.0	1.0	17.0		-	29.0	
27	1.0				22.0		2.0						25.0	
28			14.0				17.0	3.0					34.0	
29		/	20.0	35.0		29.0	31.0						115.0	
30		/		1.0		1.0	50.0	10.0	3.0				65.0	
31		/		/	27.0	/	1.0	2.0	/		/		30.0	
計	23.0	57.0	159.0	107.0	139.0	220.0	288.0	280.0	146.0	64.0	111.0	72.0	1666.0	

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

令和 3年（西暦2021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		17.0		11.0	45.0		31.0	115.0
2				27.0				8.0		12.0			1.0	48.0
3								3.0		12.0				15.0
4					1.0		38.0	5.0		31.0				75.0
5					2.0		1.0	29.0		1.0				33.0
6						1.0		3.0		2.0				6.0
7								3.0	44.0				7.0	54.0
8					2.0		3.0	17.0	17.0	3.0		5.0	23.0	70.0
9								22.0	1.0	7.0	4.0	70.0		104.0
10								38.0				1.0		39.0
11								1.0		2.0				3.0
12								3.0	4.0		2.0			9.0
13				41.0				25.0	69.0		8.0			143.0
14					6.0		17.0		55.0					78.0
15			44.0					15.0	33.0					92.0
16	2.0						9.0				11.0			22.0
17					38.0	1.0	21.0		18.0		6.0		4.0	88.0
18					12.0	17.0			2.0	54.0				85.0
19						5.0	24.0							29.0
20				2.0		5.0	2.0	11.0						20.0
21				36.0		23.0			1.0					60.0
22				1.0		16.0		14.0	31.0		6.0	21.0		89.0
23	4.0					2.0	20.0	5.0	34.0					65.0
24	6.0						29.0		2.0					37.0
25						10.0	31.0		1.0					42.0
26							1.0		19.0		14.0			34.0
27						21.0		4.0	1.0					26.0
28				5.0				13.0	4.0					22.0
29				24.0	37.0		21.0	20.0						102.0
30					6.0	1.0	1.0	19.0	5.0	1.0				33.0
31						35.0			6.0					41.0
計	12.0	44.0	136.0	104.0	148.0	218.0	275.0	347.0	136.0	96.0	97.0	66.0	1679.0	

注) 表中の〇は、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

令和 3年（西暦2021年）

水系名		利 根 川			河 川 名		松 川			観 測 所 名			飯 岡		合 計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1						9.0		20.0		11.0	42.0		46.0	128.0	
2			1.0	14.0		2.0		5.0	6.0	18.0			1.0	47.0	
3								2.0		11.0				13.0	
4					3.0		43.0	5.0	1.0	36.0				88.0	
5					2.0	1.0	1.0	27.0		2.0				33.0	
6								6.0		5.0			1.0	12.0	
7		-						3.0	42.0		2.0		6.0	53.0	
8		-						14.0	25.0	3.0		5.0	19.0	66.0	
9		-						21.0	2.0	10.0	5.0	84.0		122.0	
10		-						46.0				1.0		47.0	
11		-						5.0	3.0	5.0				13.0	
12		-						16.0	48.0		5.0			69.0	
13		-		48.0	1.0			3.0	68.0		8.0			128.0	
14					6.0		45.0		54.0					105.0	
15			45.0					14.0	26.0					85.0	
16		1.0					8.0				13.0			22.0	
17					52.0	1.0	10.0		23.0	1.0	4.0		2.0	93.0	
18					10.0	12.0			5.0	64.0				91.0	
19						4.0	34.0							38.0	
20				2.0		4.0	4.0	13.0						23.0	
21				48.0		24.0								72.0	
22				2.0		24.0			29.0		6.0	21.0		82.0	
23		1.0				2.0	9.0	75.0	24.0					111.0	
24		9.0					11.0		2.0					22.0	
25						43.0	13.0		1.0	3.0				60.0	
26									12.0		14.0			26.0	
27		1.0				22.0		4.0	1.0					28.0	
28				11.0				7.0						18.0	
29		1.0		22.0	37.0		22.0	39.0	2.0					123.0	
30					6.0		2.0	36.0	25.0	4.0				73.0	
31						22.0			22.0					44.0	
計		13.0	46.0	147.0	117.0	170.0	202.0	361.0	421.0	173.0	99.0	111.0	75.0	1935.0	

注) 表中の〇は、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

令和 3年（西暦2021年）

水系名		利 根 川			河 川 名		板 穴 川			観 測 所 名			大 桑	
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1						2.0	1.0	10.0		11.0	13.0		39.0	76.0
2				7.0		1.0			8.0	13.0				29.0
3								2.0	3.0	13.0				18.0
4							31.0	2.0		33.0				66.0
5					1.0			13.0		2.0				16.0
6								1.0		10.0	4.0		2.0	17.0
7								2.0	11.0		2.0		6.0	21.0
8								8.0	17.0	3.0			8.0	36.0
9								6.0	6.0	8.0	6.0	97.0		123.0
10								5.0				7.0		12.0
11								6.0	22.0	2.0				30.0
12								15.0	50.0		5.0			70.0
13				22.0			1.0	1.0	71.0		2.0			97.0
14					2.0		7.0	1.0	66.0					76.0
15			20.0					2.0	39.0					61.0
16							8.0			3.0	12.0			23.0
17					29.0		5.0		23.0	12.0	2.0		1.0	72.0
18					3.0	5.0			7.0	62.0				77.0
19						2.0	15.0	2.0			1.0			20.0
20				3.0		3.0	1.0	3.0						10.0
21				20.0		7.0			9.0					36.0
22						10.0		3.0	54.0	1.0	6.0	16.0		90.0
23	3.0						3.0	14.0						20.0
24	5.0						10.0		2.0					17.0
25						4.0	8.0		3.0	7.0				22.0
26							1.0			2.0	10.0		-	13.0
27						10.0		1.0						11.0
28				7.0				12.0						19.0
29				8.0	17.0			15.0	92.0	3.0				135.0
30					1.0			1.0	12.0	18.0	1.0			33.0
31						9.0		1.0	10.0					20.0
計		8.0	20.0	67.0	53.0	53.0	107.0	214.0	422.0	183.0	63.0	120.0	56.0	1366.0

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														
													7	2	5

日 雨 量 年 表

令和 3年（西暦2021年）

水系名		利 根 川			河 川 名		古 大 谷 川			観 測 所 名		瀬 尾		合 計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1						5.0		20.0		11.0	42.0		38.0	116.0
2				15.0		3.0		2.0	7.0	15.0				42.0
3								3.0		14.0				17.0
4					1.0		71.0	4.0		48.0				124.0
5					1.0			25.0		2.0				28.0
6							1.0	3.0		10.0	4.0		3.0	21.0
7								3.0	18.0		1.0		5.0	27.0
8								24.0	17.0	4.0		1.0	10.0	56.0
9								15.0	14.0	8.0	8.0	115.0		160.0
10								16.0				7.0		23.0
11								9.0	24.0	2.0				35.0
12								66.0	52.0		6.0			124.0
13			1.0	67.0	1.0		19.0	49.0	73.0		9.0			219.0
14					3.0		21.0	6.0	65.0					95.0
15			43.0					3.0	37.0					83.0
16	1.0						15.0			1.0	11.0			28.0
17					76.0		9.0		19.0	11.0	5.0		3.0	123.0
18					4.0	13.0			10.0	63.0				90.0
19						3.0	33.0				2.0			38.0
20				6.0		5.0	1.0							12.0
21				42.0		13.0			19.0					74.0
22						26.0	1.0		12.0	1.0	6.0	17.0		63.0
23	6.0					1.0	9.0	35.0						51.0
24	10.0						25.0	1.0	3.0					39.0
25						9.0	21.0	5.0	2.0	8.0	1.0			46.0
26							1.0			2.0	12.0			15.0
27						22.0		1.0	1.0	1.0				25.0
28				15.0				17.0						32.0
29	1.0			18.0	36.0		37.0	83.0						175.0
30					1.0		2.0	35.0	8.0	2.0				48.0
31						15.0			2.0					17.0
計	18.0	44.0	163.0	123.0	115.0	266.0	425.0	383.0	203.0	107.0	140.0	59.0		2046.0

注) 表中の〇は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号														
													7	2	6

日 雨 量 年 表

令和 3年（西暦2021年）

水系名		利 根 川			河 川 名		鬼 怒 川			観 測 所 名		川 治		合 計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1						2.0		10.0		11.0	39.0		37.0	99.0
2				11.0		2.0		1.0	14.0	8.0				36.0
3						1.0		1.0	3.0	15.0				20.0
4							46.0	3.0		29.0				78.0
5								11.0		3.0				14.0
6								4.0		21.0			4.0	29.0
7	1.0							1.0	14.0		1.0		7.0	24.0
8								3.0	15.0	5.0		2.0	12.0	37.0
9			1.0					4.0	38.0	11.0	5.0	120.0		179.0
10								4.0			1.0	3.0		8.0
11								7.0	15.0					22.0
12								5.0	7.0		2.0			14.0
13			1.0	24.0	1.0			13.0	81.0		12.0			132.0
14					1.0		6.0	1.0	51.0					59.0
15			24.0				1.0	3.0	39.0					67.0
16	2.0						5.0		1.0	1.0	6.0			15.0
17					42.0	1.0	8.0		32.0	16.0	6.0		2.0	107.0
18					4.0	2.0			9.0	59.0			6.0	80.0
19						1.0	13.0						1.0	15.0
20				3.0		6.0		4.0						13.0
21				24.0		8.0			3.0					35.0
22				1.0		10.0	2.0		10.0	2.0	4.0	17.0		46.0
23	2.0						4.0	10.0	10.0					26.0
24	4.0						16.0		8.0					28.0
25						3.0	9.0		2.0	1.0	1.0			16.0
26									4.0	3.0	9.0		2.0	18.0
27	1.0					8.0		7.0					7.0	23.0
28	1.0			13.0			1.0	4.0					6.0	25.0
29				9.0	25.0		9.0	92.0	1.0					136.0
30	1.0				2.0		1.0	8.0	20.0	1.0		1.0		34.0
31													8.0	8.0
計	12.0	26.0	85.0	75.0	44.0	121.0	196.0	377.0	186.0	86.0	143.0	92.0	1443.0	

注) 表中の〇は、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

令和 3年（西暦2021年）

日	利根川			河川名		男鹿川			観測所名			横川		合計
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	-	-			7.0			21.0	23.0	27.0		29.0	107.0	
2	-	-	8.0		3.0		1.0		6.0			8.0	26.0	
3	-	-			5.0		2.0	1.0	6.0				14.0	
4	-	-			1.0	11.0	1.0		11.0			1.0	25.0	
5	-	-					16.0		4.0				20.0	
6	-	-					7.0		17.0			3.0	27.0	
7	-	-					1.0					7.0	8.0	
8	-	-						12.0	7.0		1.0	38.0	58.0	
9	-	-					3.0	7.0	3.0		62.0		75.0	
10	-	-					2.0				2.0		4.0	
11	-	-					5.0	1.0					6.0	
12	-	-					8.0	7.0		9.0			24.0	
13	-	-	24.0				9.0	69.0		1.0			103.0	
14	-	-		1.0		2.0	1.0	31.0					35.0	
15	-	-				4.0		21.0					25.0	
16	-	-											0.0	
17	-	-		16.0	3.0	3.0		8.0		6.0		6.0	42.0	
18	-	1.0		8.0	5.0			3.0	10.0			13.0	40.0	
19	-					7.0						6.0	13.0	
20	-	1.0	2.0		2.0		9.0			9.0		1.0	24.0	
21	-		7.0		6.0			7.0					20.0	
22	-				8.0	1.0		44.0	2.0		4.0		59.0	
23	-	1.0					1.0	11.0					13.0	
24	-					7.0		1.0					8.0	
25	-				2.0	4.0		3.0		3.0	1.0		13.0	
26	-					1.0				14.0	2.0	16.0	33.0	
27	-				4.0		8.0				10.0	33.0	55.0	
28	-		7.0				18.0				1.0	16.0	42.0	
29	-	/	9.0	13.0		5.0	11.0						38.0	
30	-	/	1.0	3.0		1.0	-					5.0	10.0	
31	-	/		/		/	-		/		/	15.0	15.0	
計	0.0	3.0	58.0	41.0	46.0	46.0	103.0	247.0	89.0	69.0	83.0	197.0	982.0	

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	8

日 雨 量 年 表

令和 3年（西暦2021年）

水系名		利 根 川			河 川 名		湯 西 川			観 測 所 名		安 ケ 森		合 計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1		5.0				5.0		1.0	14.0	13.0	27.0		16.0	81.0
2				6.0		2.0		1.0	1.0	7.0			6.0	23.0
3			2.0			3.0		2.0		9.0				16.0
4			1.0				9.0	2.0	1.0	19.0				32.0
5						1.0		13.0		8.0				22.0
6								6.0		21.0			2.0	29.0
7		2.0							2.0				7.0	11.0
8		1.0	2.0					1.0	4.0	7.0			25.0	40.0
9			7.0					3.0	24.0	4.0		57.0		95.0
10								1.0	3.0					4.0
11			2.0					11.0	1.0					14.0
12								18.0	10.0		5.0			33.0
13				27.0			6.0	11.0	69.0		10.0		1.0	124.0
14					2.0		2.0	1.0	45.0					50.0
15			18.0				1.0		24.0					43.0
16			3.0				1.0							4.0
17					20.0	1.0	4.0		5.0	1.0	4.0		2.0	37.0
18			5.0		5.0	5.0			2.0	9.0			13.0	39.0
19		2.0					9.0						4.0	15.0
20			2.0	1.0		2.0		1.0			12.0		2.0	20.0
21				7.0		7.0			28.0		1.0			43.0
22						13.0	5.0		39.0	6.0		3.0		66.0
23			1.0					1.0	3.0		1.0			6.0
24		6.0					11.0		1.0					18.0
25						6.0	9.0		4.0		3.0	1.0		23.0
26							1.0			1.0	12.0	1.0	19.0	34.0
27						4.0		3.0				11.0	31.0	49.0
28				2.0				18.0					13.0	33.0
29		6.0	/	11.0	14.0		6.0	23.0						60.0
30		7.0	/		1.0		1.0						1.0	10.0
31		2.0	/		/	1.0	/			/		/	16.0	19.0
計		31.0	43.0	54.0	42.0	50.0	65.0	117.0	280.0	105.0	75.0	73.0	158.0	1093.0

注) 表中の〇は、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

令和 3年（西暦2021年）

水系名	利 根 川			河 川 名		鬼 怒 川			観 測 所 名		松 ノ 木 平		
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1		2.0			12.0		11.0	2.0	12.0	14.0		25.0	78.0
2		8.0	16.0		3.0		4.0	4.0	10.0				45.0
3		1.0			2.0		1.0	2.0	11.0				17.0
4						62.0	5.0	1.0	26.0				94.0
5	1.0						26.0		5.0				32.0
6							6.0		22.0			5.0	33.0
7	1.0						1.0	8.0		2.0		4.0	16.0
8							8.0	16.0	5.0		2.0	14.0	45.0
9	1.0						5.0	85.0	11.0	5.0	117.0		224.0
10		2.0					20.0			1.0	2.0		25.0
11		2.0					12.0	4.0					18.0
12		1.0					6.0	7.0		2.0			16.0
13	1.0	1.0	60.0	2.0			7.0	54.0		6.0			131.0
14	2.0			5.0		5.0	11.0	51.0					74.0
15	1.0	37.0				7.0	2.0	40.0					87.0
16	3.0					15.0		1.0					19.0
17				90.0	3.0	10.0		38.0	8.0	3.0		2.0	154.0
18	1.0			8.0	8.0			5.0	41.0				63.0
19		2.0			2.0	18.0							22.0
20			8.0		7.0	1.0		4.0		1.0		2.0	23.0
21	1.0		41.0		17.0			7.0				4.0	70.0
22					16.0	15.0		11.0	11.0	1.0	15.0		69.0
23						3.0		8.0		1.0			12.0
24						2.0		7.0					9.0
25	8.0		1.0		6.0	5.0		1.0		1.0			22.0
26	5.0					1.0		16.0	3.0	15.0		-	40.0
27	2.0				20.0		6.0				1.0		29.0
28			22.0				5.0				1.0		28.0
29		/	18.0	52.0		20.0	19.0	1.0					110.0
30		/		1.0		3.0	13.0	3.0			1.0	1.0	22.0
31		/		/	1.0	/		/		/	/		1.0
計	27.0	56.0	166.0	158.0	97.0	167.0	168.0	376.0	165.0	52.0	139.0	57.0	1628.0

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												
													730

日 雨 量 年 表

令和 3年（西暦2021年）

水系名		利 根 川			河 川 名		鬼 怒 川			観 測 所 名		上 ツ 原		
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1		3.0				12.0		12.0	13.0	11.0	10.0		30.0	91.0
2			3.0	11.0		3.0		4.0	2.0	12.0				35.0
3						1.0		2.0	1.0	8.0				12.0
4							67.0	3.0	3.0	30.0				103.0
5								27.0		5.0				32.0
6								4.0		20.0				24.0
7									9.0		2.0		3.0	14.0
8								21.0	24.0	5.0		3.0	5.0	58.0
9			1.0					7.0	99.0	7.0	7.0	99.0	8.0	228.0
10								10.0				1.0		11.0
11								14.0	4.0					18.0
12								9.0	6.0		2.0			17.0
13				62.0	2.0		2.0	10.0	43.0		1.0			120.0
14					6.0		28.0	5.0	52.0					91.0
15			42.0				11.0	2.0	41.0					96.0
16		1.0					4.0			1.0	1.0			7.0
17					88.0	2.0	11.0		32.0	10.0	1.0		1.0	145.0
18					5.0	6.0			6.0	41.0				58.0
19						2.0	15.0		1.0				1.0	19.0
20				11.0		7.0			4.0				1.0	23.0
21				47.0		18.0			9.0					74.0
22				1.0		21.0	42.0		13.0	15.0		9.0		101.0
23		2.0				1.0	3.0							6.0
24		12.0					2.0	12.0	3.0					29.0
25				1.0		6.0	5.0		1.0	1.0				14.0
26							1.0		4.0	3.0	10.0		-	18.0
27		2.0				19.0		3.0					4.0	28.0
28				25.0			1.0	9.0					3.0	38.0
29		2.0		27.0	47.0		22.0	15.0						113.0
30					2.0		3.0	10.0						15.0
31						1.0								1.0
計		22.0	46.0	185.0	150.0	99.0	217.0	179.0	370.0	169.0	34.0	112.0	56.0	1639.0

注) 表中の〇は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
													731

日 雨 量 年 表

令和 3年（西暦2021年）

水系名	利 根 川			河 川 名		鬼 怒 川			観 測 所 名		川 俣 温 泉		合 計
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1		1.0			10.0		5.0	21.0	21.0	6.0		32.0	96.0
2		6.0	7.0		6.0		3.0		10.0				32.0
3					2.0		1.0		11.0				14.0
4			1.0	4.0		39.0	2.0	1.0	21.0				68.0
5			3.0	1.0	3.0		34.0		14.0				55.0
6							5.0		24.0			2.0	31.0
7					1.0		2.0	6.0				18.0	27.0
8			2.0				6.0	12.0	8.0			18.0	46.0
9							7.0	21.0	6.0	1.0	47.0		82.0
10							2.0	1.0					3.0
11							9.0	2.0					11.0
12							11.0	3.0		5.0	1.0		20.0
13			20.0	2.0			29.0	101.0		5.0			157.0
14		1.0		6.0		4.0	3.0	56.0					70.0
15		25.0				21.0	1.0	35.0					82.0
16						1.0		1.0					2.0
17				44.0	7.0	17.0		14.0	2.0	5.0		4.0	93.0
18				3.0	7.0			5.0	20.0				35.0
19				2.0	2.0	17.0							21.0
20			14.0		3.0		1.0	2.0		5.0			25.0
21	1.0	1.0	38.0		20.0			14.0				1.0	75.0
22	1.0				19.0	2.0	23.0	2.0	6.0		11.0		64.0
23						2.0				1.0			3.0
24	1.0							1.0					2.0
25					7.0	9.0		1.0		2.0		1.0	20.0
26						2.0			3.0	21.0		-	26.0
27	15.0				17.0		7.0						39.0
28			19.0			1.0	5.0				1.0		26.0
29		/	38.0	50.0		19.0	10.0				2.0		119.0
30		/	3.0	3.0		2.0	11.0		1.0		3.0		23.0
31		/		/	7.0	/			/		/		7.0
計	18.0	34.0	145.0	115.0	111.0	136.0	177.0	299.0	147.0	51.0	65.0	76.0	1374.0

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

令和3年(西暦2021年)

水系名		利根川			河川名		鬼怒川			観測所名		手白山		
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
1			3.0			10.0		3.0	26.0	27.0	4.0		27.0	100.0
2			11.0	5.0		14.0		3.0		12.0	1.0		1.0	47.0
3				2.0		4.0				11.0			2.0	19.0
4		-		3.0	6.0		17.0	3.0	20.0	26.0				75.0
5		-	4.0	3.0	3.0	5.0		35.0		24.0				74.0
6			7.0					6.0		27.0			2.0	42.0
7						1.0		3.0					15.0	19.0
8								15.0	13.0	10.0			8.0	46.0
9								9.0	29.0	7.0	2.0	45.0	7.0	99.0
10		-	1.0					4.0	6.0				1.0	12.0
11		-						11.0	3.0	1.0			1.0	16.0
12		-	1.0					15.0	4.0		9.0		1.0	30.0
13		-	7.0	29.0	1.0			32.0	116.0		4.0			189.0
14		-	4.0	1.0	4.0		15.0	3.0	58.0				3.0	88.0
15		1.0	31.0				28.0	3.0	33.0				1.0	97.0
16		1.0					4.0		2.0					7.0
17					44.0	7.0	12.0		3.0		4.0		14.0	84.0
18		1.0			3.0	6.0			5.0	11.0				26.0
19					9.0	3.0	18.0							30.0
20			6.0	9.0		3.0			4.0		17.0			39.0
21		2.0	7.0	30.0		22.0		11.0	8.0		1.0		2.0	83.0
22		2.0	4.0			20.0	1.0	28.0	2.0	4.0		9.0		70.0
23						1.0	2.0	14.0			2.0		1.0	20.0
24		4.0					2.0		1.0				1.0	8.0
25		7.0	1.0			10.0	8.0		2.0		3.0		2.0	33.0
26							6.0			2.0	14.0	1.0	-	23.0
27		11.0				13.0		5.0	1.0					30.0
28				10.0			1.0	1.0						12.0
29			/	45.0	45.0		17.0	9.0					-	116.0
30			/	3.0	5.0		6.0	6.0				8.0		28.0
31			/		/	7.0	/			/		/	-	7.0
計		29.0	87.0	140.0	120.0	126.0	137.0	219.0	336.0	162.0	61.0	63.0	89.0	1569.0

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												
													733

日 雨 量 年 表

令和 3年（西暦2021年）

水系名	利 根 川			河 川 名		三 河 沢 川			観 測 所 名		三 河 沢 ダ ム		合 計
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	7.0				7.0		3.0	10.0	10.0	11.0		5.0	53.0
2	1.0	1.0	11.0	-	3.0		2.0		1.0				19.0
3		1.0		-	3.0		3.0		4.0				11.0
4				-		13.0	2.0	1.0	9.0				25.0
5				-			24.0		4.0				28.0
6							8.0		14.0				22.0
7	1.0	1.0						8.0				-	10.0
8	5.0	4.0					6.0	9.0	4.0		1.0	-	29.0
9		10.0					4.0	13.0	1.0		35.0	-	63.0
10							1.0	2.0				-	3.0
11		2.0					19.0	2.0				-	23.0
12							26.0	2.0		3.0		-	31.0
13			52.0		-	16.0	20.0	60.0		8.0		-	156.0
14				3.0	-	7.0	5.0	30.0				-	45.0
15		38.0			-	3.0		23.0				-	64.0
16	1.0	1.0	-		-	1.0						-	3.0
17				29.0	-	4.0		1.0		5.0			39.0
18		2.0		10.0	-			1.0	4.0			5.0	22.0
19	3.0			2.0	-	15.0						2.0	22.0
20			5.0		-		9.0			13.0		1.0	28.0
21			11.0		-			27.0		1.0			39.0
22					-	17.0		4.0	2.0		3.0		26.0
23	1.0				-		4.0	1.0		2.0			8.0
24	7.0				-	15.0		1.0					23.0
25					-	11.0				3.0			14.0
26					-				1.0	14.0		5.0	20.0
27	1.0				-		4.0				4.0	18.0	27.0
28			1.0		-		35.0				1.0	12.0	49.0
29	8.0	/	16.0	19.0	-	13.0	12.0						68.0
30	5.0	/	2.0		-	1.0	1.0					1.0	10.0
31	3.0	/		/	6.0	/			/		/	12.0	21.0
計	43.0	60.0	98.0	63.0	19.0	116.0	188.0	195.0	54.0	60.0	44.0	61.0	1001.0

注) 表中の〇は、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

令和 3年（西暦2021年）

水系名	利 根 川			河 川 名		西 仁 連 川			観 測 所 名		小 山		合 計
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					1.0	1.0	24.0		8.0	47.0		46.0	127.0
2			8.0				25.0		7.0	21.0			61.0
3							4.0		8.0				12.0
4				4.0		23.0	5.0		10.0				42.0
5			2.0		3.0		7.0						12.0
6									2.0				2.0
7					1.0			3.0				12.0	16.0
8						7.0	55.0	31.0	3.0		1.0	32.0	129.0
9							3.0		10.0	2.0	26.0		41.0
10							62.0						62.0
11							39.0						39.0
12							5.0	4.0					9.0
13			36.0				7.0	54.0		6.0			103.0
14				6.0		1.0	3.0	43.0					53.0
15		42.0					1.0	31.0					74.0
16						3.0				1.0			4.0
17				15.0	2.0	2.0		6.0		17.0		3.0	45.0
18				8.0	10.0			6.0	42.0				66.0
19	-				9.0	23.0							32.0
20					4.0	4.0				5.0			13.0
21			21.0		3.0						3.0		27.0
22			1.0		7.0				2.0	2.0	14.0		26.0
23	9.0				4.0	18.0	10.0	1.0					42.0
24	8.0					1.0		1.0					10.0
25						1.0							1.0
26										27.0			27.0
27					27.0		14.0						41.0
28			10.0				12.0						22.0
29		/	26.0	29.0		21.0							76.0
30		/		3.0		1.0	2.0	16.0	1.0		1.0		24.0
31		/		/	16.0	/		7.0	/		/		23.0
計	17.0	42.0	104.0	65.0	87.0	106.0	278.0	203.0	93.0	128.0	45.0	93.0	1261.0

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

令和3年(西暦2021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					1.0	1.0	19.0		8.0	47.0		49.0	125.0
2			7.0				34.0		6.0				47.0
3							4.0		5.0				9.0
4				3.0		36.0	5.0		12.0				56.0
5			2.0	4.0	1.0		7.0		1.0				15.0
6									1.0				1.0
7					3.0			33.0		1.0		11.0	48.0
8				1.0			13.0	29.0	5.0			23.0	71.0
9							6.0		13.0		27.0		46.0
10							59.0				1.0		60.0
11							26.0		1.0				27.0
12							32.0	28.0					60.0
13			48.0	1.0			5.0	57.0		7.0			118.0
14				2.0		2.0		51.0					55.0
15		36.0					1.0	33.0					70.0
16					1.0	74.0		1.0					76.0
17				21.0		20.0		2.0		15.0		3.0	61.0
18				3.0	10.0			4.0	32.0				49.0
19	-				7.0	26.0							33.0
20					5.0	4.0				3.0			12.0
21			19.0		10.0						2.0		31.0
22			4.0		13.0			11.0	1.0	2.0	10.0		41.0
23	8.0				3.0	8.0	63.0						82.0
24	11.0					9.0		3.0					23.0
25						3.0		1.0					4.0
26					1.0					16.0			17.0
27					24.0		4.0	3.0					31.0
28			12.0				16.0						28.0
29		/	23.0	26.0		21.0	2.0						72.0
30		/		3.0		4.0	7.0	33.0			1.0		48.0
31		/		/	25.0	/		/		/	/		25.0
計	19.0	36.0	115.0	64.0	104.0	208.0	303.0	289.0	85.0	91.0	41.0	86.0	1441.0

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												
													804

日 雨 量 年 表

令和 3年（西暦2021年）

水系名	利 根 川			河 川 名		秋 山 川			観 測 所 名			秋 山 台		
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計	
1					5.0		36.0		7.0	40.0	1.0	26.0	115.0	
2		1.0	12.0				16.0	25.0	14.0	1.0			69.0	
3							8.0	3.0	6.0				17.0	
4				3.0		86.0	6.0		36.0				131.0	
5				1.0	1.0		9.0		1.0				12.0	
6							1.0		9.0			2.0	12.0	
7								7.0		1.0		3.0	11.0	
8				3.0			15.0	12.0	3.0			21.0	54.0	
9							23.0	2.0	7.0	1.0	78.0		111.0	
10							32.0				3.0		35.0	
11							8.0		1.0				9.0	
12							9.0	50.0		2.0			61.0	
13			66.0	1.0			6.0	69.0		14.0			156.0	
14				1.0		22.0	9.0	58.0					90.0	
15		43.0				19.0	1.0	36.0					99.0	
16	1.0		1.0		2.0	38.0				12.0			54.0	
17				65.0	1.0	3.0		25.0	7.0	11.0		3.0	115.0	
18				1.0	15.0			27.0	81.0				124.0	
19					5.0	41.0			1.0				47.0	
20					3.0	3.0							6.0	
21			32.0		15.0								47.0	
22			3.0		8.0	11.0		26.0		7.0	7.0		62.0	
23	7.0				1.0	15.0	21.0	1.0	1.0				46.0	
24	7.0					37.0		14.0					58.0	
25					1.0	3.0		2.0		1.0			7.0	
26						1.0		3.0	3.0	12.0			19.0	
27					28.0		7.0	37.0					72.0	
28			17.0				29.0						46.0	
29		/	21.0	30.0		32.0	32.0						115.0	
30		/		1.0		10.0	47.0	34.0	7.0		2.0		101.0	
31		/		/	38.0	/		39.0	/		/		77.0	
計	15.0	44.0	152.0	106.0	123.0	321.0	315.0	470.0	184.0	102.0	91.0	55.0	1978.0	

注) 表中の〇は、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

令和 3年 (西暦2021年)

水系名		利 根 川			河 川 名		小 藪 川			観 測 所 名		鹿 沼 土 木		合 計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1						4.0		24.0		9.0	39.0		39.0	115.0
2				19.0				18.0		10.0				47.0
3								5.0		5.0				10.0
4					2.0		55.0	7.0		51.0				115.0
5				1.0	1.0	1.0		13.0						16.0
6						1.0				7.0				8.0
7								1.0	20.0				8.0	29.0
8					2.0		6.0	14.0	11.0	2.0			18.0	53.0
9								19.0		8.0	15.0	58.0		100.0
10								23.0				1.0		24.0
11								4.0		1.0				5.0
12								5.0	29.0		3.0			37.0
13				45.0				19.0	69.0		13.0			146.0
14					2.0		17.0	1.0	55.0					75.0
15			51.0				1.0		35.0					87.0
16	1.0						14.0				7.0			22.0
17					50.0		8.0		18.0	1.0	11.0		3.0	91.0
18					7.0	16.0			4.0	68.0				95.0
19						5.0	34.0							39.0
20				1.0		4.0	3.0	9.0			1.0			18.0
21				43.0		17.0			5.0					65.0
22						22.0			14.0		4.0	12.0		52.0
23	9.0					2.0	8.0	15.0		1.0				35.0
24	8.0						41.0		4.0					53.0
25						2.0	32.0		1.0					35.0
26							1.0		3.0		11.0			15.0
27						26.0		5.0	5.0					36.0
28				16.0				8.0						24.0
29				24.0	35.0		34.0	12.0						105.0
30				1.0	4.0	1.0	5.0	22.0	34.0	2.0				69.0
31						35.0			14.0					49.0
計	18.0	51.0	150.0	103.0	136.0	259.0	224.0	321.0	165.0	104.0	71.0	68.0		1670.0

注) 表中の〇は、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

令和 3年（西暦2021年）

水系名		利 根 川			河 川 名		大 芦 川			観 測 所 名		古 峰 原		
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1						3.0		26.0		12.0	39.0		30.0	110.0
2			2.0	17.0		2.0		4.0	18.0	11.0				54.0
3								4.0	7.0	15.0				26.0
4					3.0		92.0	3.0		47.0				145.0
5					1.0	1.0	1.0	14.0		3.0				20.0
6								3.0	1.0	14.0	4.0		4.0	26.0
7								1.0	5.0				3.0	9.0
8								14.0	17.0	3.0		4.0	12.0	50.0
9								19.0	23.0	10.0	5.0	105.0		162.0
10								35.0						35.0
11								26.0	1.0	1.0				28.0
12								32.0	10.0		4.0			46.0
13				72.0	3.0			4.0	71.0		12.0			162.0
14					2.0		18.0	14.0	58.0					92.0
15			40.0		1.0		13.0	2.0	38.0	1.0				95.0
16	1.0	1.0			1.0	1.0	17.0		1.0	3.0	7.0			32.0
17					107.0	2.0	17.0		34.0	22.0	4.0		3.0	189.0
18					2.0	10.0			17.0	71.0				100.0
19						3.0	27.0		1.0		1.0			32.0
20				11.0		3.0	1.0	1.0						16.0
21				45.0		13.0			11.0					69.0
22	12.0			1.0		17.0	24.0	25.0	6.0	2.0	9.0	11.0		107.0
23	11.0					1.0	6.0	6.0						24.0
24							53.0		4.0					57.0
25						2.0	56.0		4.0	11.0	1.0			74.0
26							1.0			4.0	11.0			16.0
27						26.0		4.0						30.0
28				28.0				60.0						88.0
29	1.0	/		17.0	44.0		48.0	71.0	3.0	1.0				185.0
30		/			1.0		1.0	31.0	32.0	1.0		3.0		69.0
31		/			/	7.0	/	4.0		/		/		11.0
計	25.0	43.0	191.0	165.0	91.0	375.0	403.0	362.0	232.0	97.0	123.0	52.0		2159.0

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

令和 3年（西暦2021年）

水系名	利 根 川			河 川 名		秋 山 川			観 測 所 名		佐 野 土 木		合 計
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1							25.0		5.0	42.0		39.0	111.0
2			4.0				34.0	8.0	7.0	3.0			56.0
3							6.0		7.0				13.0
4				4.0		38.0	5.0		12.0				59.0
5			3.0	6.0	1.0		5.0						15.0
6									1.0				1.0
7					1.0							5.0	6.0
8							24.0	21.0	4.0			27.0	76.0
9							5.0		13.0	1.0	27.0		46.0
10							42.0						42.0
11							24.0		3.0				27.0
12							29.0	15.0					44.0
13			40.0	1.0			2.0	41.0		5.0			89.0
14				2.0		6.0		35.0					43.0
15		44.0				1.0		30.0					75.0
16						61.0							61.0
17				26.0	1.0	11.0		5.0	1.0	5.0		3.0	52.0
18				1.0	7.0			8.0	20.0				36.0
19					8.0	26.0				1.0			35.0
20					2.0	2.0				2.0			6.0
21			19.0		10.0			1.0			1.0		31.0
22			3.0		10.0					1.0	5.0		19.0
23	10.0					3.0	14.0	7.0					34.0
24	13.0					8.0		1.0					22.0
25						9.0		1.0				1.0	11.0
26										14.0			14.0
27					26.0		19.0						45.0
28			9.0				53.0						62.0
29		/	21.0	24.0		22.0	3.0						70.0
30		/		3.0		2.0	1.0	24.0	2.0		1.0		33.0
31		/		/	4.0	/		/		/	/		4.0
計	23.0	44.0	99.0	67.0	70.0	189.0	291.0	197.0	75.0	74.0	34.0	75.0	1238.0

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

令和 3年 (西暦2021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 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					1.0		27.0		2.0	41.0		22.0	93.0
2		1.0	4.0				27.0	2.0	8.0				42.0
3							7.0		6.0				13.0
4				2.0		35.0	5.0		12.0				54.0
5			3.0	2.0			5.0						10.0
6							1.0					1.0	2.0
7					1.0			1.0		1.0		5.0	8.0
8							17.0	21.0	4.0		1.0	26.0	69.0
9		-					7.0	1.0	10.0	2.0	24.0		44.0
10							34.0						34.0
11							39.0						39.0
12							6.0	5.0					11.0
13			33.0	1.0			7.0	32.0		7.0			80.0
14				1.0		11.0	3.0	31.0					46.0
15		33.0						28.0					61.0
16						48.0		1.0					49.0
17				18.0	1.0	5.0		13.0		2.0		3.0	42.0
18				1.0	6.0			14.0	24.0				45.0
19					8.0	22.0							30.0
20					2.0	1.0				2.0			5.0
21			18.0		12.0								30.0
22			1.0		10.0					1.0	2.0		14.0
23	12.0				1.0	7.0	4.0	2.0					26.0
24	11.0					9.0							20.0
25						4.0		1.0		1.0		1.0	7.0
26										13.0			13.0
27					23.0	2.0	11.0						36.0
28			6.0				33.0						39.0
29		/	19.0	14.0		19.0	24.0						76.0
30		/		1.0		2.0		20.0					23.0
31		/		/	6.0	/		/		/		/	6.0
計	23.0	34.0	84.0	40.0	71.0	165.0	257.0	172.0	66.0	70.0	27.0	58.0	1067.0

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

令和3年(西暦2021年)

水系名		利根川			河川名		思川		観測所名			栗野		合計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1								19.0		6.0	38.0		41.0	104.0
2				10.0				2.0		11.0	1.0			24.0
3								1.0	9.0	2.0				12.0
4					1.0		31.0	2.0		41.0				75.0
5				1.0				3.0						4.0
6										5.0				5.0
7									22.0				7.0	29.0
8								3.0	13.0	3.0		1.0	14.0	34.0
9								4.0		10.0	4.0	72.0		90.0
10								4.0				2.0		6.0
11										2.0				2.0
12									26.0		1.0			27.0
13				39.0					65.0		11.0			115.0
14							2.0		57.0					59.0
15			51.0					-	25.0					76.0
16							5.0	-			5.0			10.0
17					29.0		1.0	-	17.0	2.0	15.0		3.0	67.0
18					5.0	4.0		-	8.0	74.0				91.0
19						2.0	21.0	-			1.0			24.0
20				1.0		2.0		-						3.0
21				34.0		14.0			1.0					49.0
22				1.0		5.0			28.0		3.0	10.0		47.0
23	8.0					1.0	25.0	16.0						50.0
24	7.0						12.0		9.0					28.0
25							6.0		2.0					8.0
26									4.0		11.0			15.0
27						6.0		8.0	14.0					28.0
28				6.0				13.0						19.0
29				24.0	13.0		7.0	9.0						53.0
30					2.0		3.0	24.0	38.0	1.0				68.0
31						2.0		8.0	21.0					31.0
計		15.0	51.0	116.0	50.0	36.0	113.0	116.0	359.0	157.0	90.0	85.0	65.0	1253.0

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

令和 3年（西暦2021年）

日	利 根 川			河 川 名		姿 川		観 測 所 名			田 下		合 計
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					3.0		25.0		13.0	40.0		48.0	129.0
2			21.0				15.0	2.0	16.0				54.0
3							4.0		4.0				8.0
4				1.0		42.0	4.0		37.0				84.0
5				1.0	1.0		15.0		1.0				18.0
6							3.0		1.0				4.0
7								17.0				7.0	24.0
8							17.0	13.0	2.0			21.0	53.0
9							19.0		10.0	4.0	57.0		90.0
10							24.0						24.0
11							6.0		3.0				9.0
12							3.0	71.0		2.0			76.0
13			40.0					73.0		10.0			123.0
14				3.0		17.0	7.0	50.0					77.0
15		43.0					18.0	34.0					95.0
16	1.0					38.0			1.0	7.0			47.0
17				44.0		11.0		15.0		8.0		4.0	82.0
18				8.0	18.0			2.0	61.0				89.0
19					4.0	28.0							32.0
20			2.0		5.0	2.0							9.0
21			46.0		15.0			4.0					65.0
22			1.0		10.0		1.0	17.0		6.0	15.0		50.0
23	7.0				1.0	12.0	16.0	2.0	1.0	1.0			40.0
24	6.0					39.0		2.0					47.0
25					2.0	99.0		1.0					102.0
26					1.0			2.0	1.0	10.0			14.0
27					22.0		6.0						28.0
28			13.0				63.0						76.0
29		/	25.0	35.0		21.0	8.0						89.0
30		/	1.0	4.0	5.0	5.0	72.0	23.0	1.0				111.0
31		/		/	47.0	/		10.0	/		/		57.0
計	14.0	43.0	149.0	96.0	134.0	314.0	326.0	338.0	152.0	88.0	72.0	80.0	1806.0

注) 表中の〇は、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

令和 3年（西暦2021年）

水系名		利 根 川			河 川 名		黒 川			観 測 所 名		板 荷		
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1						5.0	2.0	25.0		13.0	35.0		21.0	101.0
2				18.0				5.0	12.0	10.0				45.0
3								3.0	8.0	11.0				22.0
4							83.0	4.0		33.0				120.0
5					1.0			15.0		1.0				17.0
6						1.0		3.0		2.0			1.0	7.0
7								1.0	55.0		1.0		5.0	62.0
8							1.0	20.0	12.0	2.0		1.0	6.0	42.0
9								20.0	2.0	10.0	6.0	81.0		119.0
10								13.0				1.0		14.0
11								4.0	4.0	2.0				10.0
12								4.0	7.0		3.0			14.0
13				35.0					56.0		9.0			100.0
14					2.0		9.0	7.0	61.0					79.0
15			18.0				1.0		35.0	3.0				57.0
16	1.0					1.0	13.0			2.0	19.0			36.0
17					57.0	1.0	7.0		22.0	4.0	5.0		2.0	98.0
18					5.0	8.0	2.0		6.0	81.0				102.0
19						4.0	33.0			1.0				38.0
20						2.0	2.0	13.0						17.0
21				44.0		3.0								47.0
22						21.0			8.0		6.0	18.0		53.0
23	2.0					1.0	13.0	18.0						34.0
24	8.0						8.0		1.0					17.0
25						4.0	39.0		1.0	1.0				45.0
26							1.0		1.0		10.0			12.0
27						19.0		3.0	1.0					23.0
28				6.0				43.0						49.0
29	1.0		18.0	32.0			26.0	13.0						90.0
30				3.0	3.0	1.0	26.0	19.0	4.0					56.0
31					36.0		1.0	3.0						40.0
計		12.0	18.0	121.0	100.0	109.0	241.0	241.0	314.0	180.0	94.0	101.0	35.0	1566.0

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												
													818

日 雨 量 年 表

令和 3年（西暦2021年）

水系名		利 根 川			河 川 名		黒 川			観 測 所 名		東 小 来 川		合 計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1						5.0	2.0	32.0		14.0	14.0	8.0	49.0	124.0
2			1.0	24.0		1.0		5.0	22.0	12.0				65.0
3								5.0		13.0				18.0
4					3.0		82.0	4.0		41.0				130.0
5					1.0	1.0	1.0	23.0		4.0				30.0
6							1.0	4.0		9.0	6.0		5.0	25.0
7								3.0	31.0		3.0		5.0	42.0
8								18.0	19.0	4.0		3.0	19.0	63.0
9								25.0	9.0	13.0	9.0	128.0		184.0
10								38.0				6.0		44.0
11								14.0	2.0	2.0				18.0
12								11.0	11.0		4.0			26.0
13	1.0	1.0	49.0	3.0				10.0	79.0		1.0			144.0
14					5.0		55.0	12.0	63.0					135.0
15			49.0		1.0		5.0	1.0	40.0					96.0
16	2.0					1.0	37.0		1.0	1.0	17.0			59.0
17					94.0	1.0	27.0		25.0	20.0	1.0		3.0	171.0
18					5.0	10.0	5.0		20.0	91.0				131.0
19						6.0	43.0				1.0			50.0
20				9.0		4.0	1.0	16.0			1.0			31.0
21				66.0		20.0			13.0			1.0		100.0
22				3.0		25.0	7.0	5.0	26.0		9.0	22.0		97.0
23	1.0					2.0	10.0	64.0						77.0
24	6.0						31.0	12.0	4.0					53.0
25	12.0					6.0	67.0	2.0	1.0	6.0	1.0			95.0
26	2.0								2.0	5.0	12.0		-	21.0
27	1.0					30.0		4.0						35.0
28				21.0				103.0	1.0					125.0
29				21.0	45.0		49.0	63.0	1.0	1.0				180.0
30					2.0		3.0	95.0	33.0	3.0		2.0		138.0
31						37.0		11.0	1.0					49.0
計	25.0	51.0	193.0	159.0	149.0	426.0	580.0	404.0	239.0	79.0	170.0	81.0		2556.0

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

令和 3年（西暦2021年）

水系名	利 根 川			河 川 名		思 川			観 測 所 名		真 名 子		合 計
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					1.0	1.0	25.0		4.0	21.0		37.0	89.0
2			10.0				16.0		6.0				32.0
3							5.0		3.0				8.0
4				2.0		57.0	6.0		15.0				80.0
5			1.0	1.0	1.0		7.0						10.0
6									5.0				5.0
7												3.0	3.0
8				4.0			21.0	9.0	2.0			9.0	45.0
9							21.0		5.0	2.0	41.0		69.0
10							19.0						19.0
11							14.0		3.0				17.0
12							47.0	9.0					56.0
13			30.0				13.0	45.0		8.0			96.0
14				1.0		8.0	5.0	28.0					42.0
15		24.0					3.0	18.0					45.0
16						27.0				2.0			29.0
17				36.0		2.0		6.0		14.0		3.0	61.0
18				5.0	12.0			6.0	38.0				61.0
19					3.0	34.0							37.0
20						2.0				1.0			3.0
21			31.0		9.0								40.0
22			2.0		9.0			1.0		3.0	7.0		22.0
23	7.0				1.0	10.0	5.0						23.0
24	6.0					5.0		3.0					14.0
25					13.0	17.0		1.0					31.0
26								1.0		6.0			7.0
27					25.0		7.0						32.0
28			15.0				7.0						22.0
29		/	20.0	29.0		14.0	1.0						64.0
30		/	3.0	4.0	1.0	4.0	15.0	34.0	2.0				63.0
31		/		/	35.0	/	8.0		/		/		43.0
計	13.0	24.0	112.0	82.0	110.0	181.0	245.0	161.0	83.0	57.0	48.0	52.0	1168.0

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												
													820

日 雨 量 年 表

令和 3年（西暦2021年）

水系名		利 根 川			河 川 名		大 芦 川			観 測 所 名			大 久 保	
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1						6.0	1.0	29.0		12.0	46.0		42.0	136.0
2			1.0	18.0				6.0	6.0	11.0				42.0
3								3.0		13.0				16.0
4					3.0		71.0	4.0		41.0				119.0
5					1.0	1.0	1.0	14.0		3.0				20.0
6								3.0		4.0	2.0		2.0	11.0
7								1.0	10.0		1.0		3.0	15.0
8							2.0	15.0	15.0	2.0	1.0	3.0	16.0	54.0
9								22.0	4.0	11.0	4.0	96.0		137.0
10								18.0				8.0		26.0
11								17.0	20.0	1.0				38.0
12								13.0	16.0		2.0			31.0
13				59.0	1.0			4.0	70.0		11.0			145.0
14					2.0		19.0	13.0	54.0					88.0
15			47.0				2.0	2.0	35.0	5.0				91.0
16	1.0					1.0	36.0	1.0		5.0	23.0			67.0
17					74.0	1.0	20.0		26.0	12.0	5.0		2.0	140.0
18					5.0	13.0	1.0		16.0	90.0				125.0
19						4.0	37.0			1.0				42.0
20			4.0		3.0	2.0	3.0							12.0
21			52.0		15.0									67.0
22			3.0		11.0	1.0			22.0		7.0	16.0		60.0
23	8.0					1.0	22.0	18.0						49.0
24	8.0						54.0		2.0					64.0
25						1.0	14.0		1.0	3.0				19.0
26							1.0		2.0	1.0	12.0			16.0
27						27.0		3.0						30.0
28			18.0					30.0						48.0
29	1.0	/	20.0	37.0			46.0	15.0						119.0
30		/		1.0			3.0	25.0	29.0	4.0		1.0		63.0
31		/		/	23.0	/		4.0	12.0	/		/		39.0
計	18.0	48.0	174.0	124.0	107.0	333.0	263.0	340.0	219.0	114.0	124.0	65.0		1929.0

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

令和 3年（西暦2021年）

水系名	利 根 川			河 川 名		荒 井 川			観 測 所 名		下 久 我		合 計
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					11.0		26.0		10.0	41.0		47.0	135.0
2							13.0	10.0	10.0				33.0
3							5.0	3.0	7.0				15.0
4						64.0	6.0		54.0				124.0
5							14.0						14.0
6							1.0		4.0				5.0
7					1.0			19.0		1.0		6.0	27.0
8				2.0		1.0	13.0	10.0	3.0		1.0	17.0	47.0
9							19.0		8.0	4.0	77.0		108.0
10							32.0				1.0		33.0
11							5.0		2.0				7.0
12							14.0	22.0		2.0			38.0
13			19.0				3.0	76.0		8.0			106.0
14				2.0		8.0	1.0	51.0					62.0
15						2.0		36.0	1.0				39.0
16						27.0				15.0			42.0
17				45.0	1.0	10.0		18.0	4.0	9.0		2.0	89.0
18				5.0	17.0			9.0	81.0				112.0
19					5.0	26.0			1.0				32.0
20			1.0		5.0	3.0	10.0						19.0
21			12.0		15.0								27.0
22			2.0		15.0			5.0		5.0	15.0		42.0
23	8.0				1.0	33.0	39.0	1.0	1.0				83.0
24	3.0					43.0	2.0	3.0					51.0
25						14.0		1.0	1.0				16.0
26					1.0			3.0	1.0	12.0			17.0
27					27.0		5.0						32.0
28							2.0						2.0
29		/		19.0		31.0	3.0						53.0
30		/		3.0		7.0	4.0	30.0	2.0		1.0		47.0
31		/		/	24.0	/		4.0	/		/		28.0
計	11.0	0.0	34.0	76.0	123.0	269.0	217.0	301.0	190.0	97.0	95.0	72.0	1485.0

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

令和 3年（西暦2021年）

水系名		利 根 川			河 川 名		思 川			観 測 所 名			遠 木		合 計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1						7.0		42.0		11.0	40.0	2.0	37.0	139.0	
2			1.0	19.0		2.0		17.0	9.0	14.0				62.0	
3								8.0		10.0				18.0	
4					3.0		71.0	8.0		68.0				150.0	
5				1.0	2.0	1.0		15.0		3.0				22.0	
6						1.0	1.0	2.0		10.0	3.0		3.0	20.0	
7								1.0	3.0		1.0		4.0	9.0	
8					2.0			23.0	17.0	5.0		4.0	26.0	77.0	
9								23.0	4.0	11.0	3.0	81.0		122.0	
10								25.0				4.0		29.0	
11								9.0		4.0				13.0	
12								30.0	13.0		5.0			48.0	
13				72.0	2.0			14.0	97.0		22.0			207.0	
14					2.0		19.0	5.0	65.0					91.0	
15			45.0				8.0	1.0	47.0	3.0				104.0	
16	2.0					1.0	27.0			1.0	19.0			50.0	
17					71.0	1.0	24.0		20.0	11.0	10.0		4.0	141.0	
18					4.0	14.0			22.0	104.0				144.0	
19						6.0	45.0				1.0			52.0	
20				2.0		4.0	3.0	1.0						10.0	
21				41.0		19.0								60.0	
22				4.0		16.0	4.0	1.0	67.0		13.0	16.0		121.0	
23	1.0					1.0	14.0	8.0	2.0					26.0	
24	12.0						37.0		8.0					57.0	
25	6.0						7.0		1.0	2.0	1.0			17.0	
26									7.0	6.0	13.0			26.0	
27						35.0		8.0	4.0					47.0	
28				17.0				11.0						28.0	
29				24.0	37.0			52.0	24.0					137.0	
30					2.0			8.0	80.0	62.0	2.0		2.0	156.0	
31						65.0		1.0	23.0					89.0	
計	21.0	46.0	180.0	125.0	173.0	320.0	357.0	471.0	265.0	131.0	109.0	74.0		2272.0	

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												
													823

日 雨 量 年 表

令和 3年（西暦2021年）

水系名		利 根 川			河 川 名		思 川			観 測 所 名			上 粕 尾	
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1						5.0	1.0	44.0		10.0	36.0	1.0	30.0	127.0
2				16.0				10.0	17.0	10.0				53.0
3								5.0	3.0	14.0				22.0
4					3.0		121.0	8.0		50.0				182.0
5					2.0	1.0	1.0	15.0		2.0				21.0
6								1.0		7.0	3.0		3.0	14.0
7						1.0		1.0	3.0		1.0		2.0	8.0
8					1.0		3.0	19.0	13.0	4.0		2.0	17.0	59.0
9								22.0	4.0	13.0	2.0	95.0		136.0
10								24.0						24.0
11								17.0	1.0	2.0				20.0
12								46.0	14.0		3.0		1.0	64.0
13				62.0	2.0			29.0	82.0		15.0			190.0
14					1.0		33.0	12.0	50.0					96.0
15			40.0				9.0	11.0	42.0	3.0				105.0
16	1.0					2.0	37.0			2.0	24.0			66.0
17					79.0		8.0		25.0	19.0	5.0		2.0	138.0
18					3.0	14.0			26.0	93.0				136.0
19						6.0	63.0							69.0
20			3.0		2.0	2.0	36.0							43.0
21			44.0		16.0				1.0					61.0
22			4.0		19.0	7.0	8.0	23.0		7.0	11.0			79.0
23	10.0					1.0	7.0	4.0	1.0					23.0
24	7.0						44.0	8.0	9.0					68.0
25							22.0		1.0	4.0				27.0
26							1.0		7.0	4.0	12.0			24.0
27						36.0		4.0	3.0					43.0
28			18.0					12.0						30.0
29			20.0	46.0			58.0	22.0		2.0				148.0
30			2.0	1.0			11.0	88.0	28.0	3.0		2.0		133.0
31			2.0	23.0			6.0	2.0						33.0
計		18.0	40.0	169.0	138.0	126.0	428.0	452.0	355.0	242.0	108.0	111.0	55.0	2242.0

注) 表中の〇は、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

令和 3年（西暦2021年）

水系名		利 根 川			河 川 名		柏 倉 川			観 測 所 名			皆 川	
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1								25.0		7.0	43.0		35.0	110.0
2				8.0				30.0		6.0				44.0
3								5.0		3.0				8.0
4					3.0		57.0	3.0		10.0				73.0
5				2.0	5.0	2.0		7.0		1.0				17.0
6														0.0
7									5.0				8.0	13.0
8					2.0			19.0	22.0	4.0			23.0	70.0
9								5.0		12.0		34.0		51.0
10								42.0				2.0		44.0
11								34.0		4.0				38.0
12								22.0	39.0				1.0	62.0
13			1.0	52.0				23.0	48.0		7.0			131.0
14					3.0		4.0	5.0	40.0	1.0				53.0
15			43.0					2.0	31.0					76.0
16							38.0		1.0					39.0
17					34.0	1.0	20.0		6.0		13.0		3.0	77.0
18					4.0	9.0			4.0	41.0				58.0
19		-				8.0	27.0			1.0				36.0
20						3.0	4.0				1.0			8.0
21				23.0		11.0			1.0			1.0		36.0
22				4.0		12.0			2.0		3.0	7.0		28.0
23		8.0				2.0	12.0	44.0						66.0
24		10.0					1.0		3.0					14.0
25						1.0	13.0		1.0				1.0	16.0
26									3.0		14.0			17.0
27						24.0		9.0						33.0
28				11.0				7.0						18.0
29			/	22.0	30.0		21.0	1.0						74.0
30			/		3.0		3.0	9.0	39.0	1.0				55.0
31			/		/	46.0	/			/		/		46.0
計		18.0	44.0	122.0	84.0	119.0	200.0	292.0	245.0	91.0	81.0	44.0	71.0	1411.0

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

令和3年(西暦2021年)

水系名		利根川			河川名		永野川			観測所名			寺尾	
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
1								25.0		5.0	41.0		45.0	116.0
2				12.0				19.0		8.0	1.0			40.0
3								5.0		3.0				8.0
4					2.0		56.0	5.0		11.0				74.0
5				1.0	2.0	1.0		7.0						11.0
6										1.0				1.0
7						1.0		1.0	6.0				8.0	16.0
8					4.0			14.0	15.0	3.0			25.0	61.0
9								13.0		9.0	2.0	51.0		75.0
10								30.0				1.0		31.0
11								12.0		3.0				15.0
12								2.0	34.0					36.0
13				40.0				25.0	47.0		5.0			117.0
14					1.0		16.0	9.0	50.0					76.0
15			45.0					1.0	29.0					75.0
16						1.0	19.0							20.0
17					41.0		18.0		6.0	1.0	12.0		4.0	82.0
18					2.0	12.0			9.0	43.0				66.0
19						7.0	30.0							37.0
20				1.0		3.0	1.0				1.0			6.0
21				27.0		11.0								38.0
22				2.0		9.0		2.0	6.0		3.0	6.0		28.0
23		9.0				1.0	21.0	51.0	3.0					85.0
24		11.0					24.0		4.0					39.0
25						15.0	41.0		2.0					58.0
26									3.0		9.0			12.0
27						25.0		9.0						34.0
28				14.0				23.0						37.0
29			/	24.0	27.0		18.0	5.0						74.0
30			/		4.0	1.0	7.0	17.0	22.0	1.0		1.0		53.0
31			/		/	60.0	/		1.0	/		/		61.0
計		20.0	45.0	121.0	83.0	147.0	251.0	275.0	237.0	88.0	74.0	59.0	82.0	1482.0

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

令和 3年（西暦2021年）

水系名		利 根 川			河 川 名		永 野 川			観 測 所 名			永 野	
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1						3.0	1.0	35.0		7.0	44.0		38.0	128.0
2			1.0	13.0				21.0	4.0	13.0	2.0			54.0
3				1.0				6.0		7.0				14.0
4					2.0		78.0	6.0		23.0				109.0
5				1.0	1.0	1.0		7.0		1.0				11.0
6						1.0		1.0		9.0			1.0	12.0
7									4.0				5.0	9.0
8					12.0			12.0	14.0	3.0			23.0	64.0
9								22.0		9.0	1.0	49.0		81.0
10								31.0				2.0		33.0
11								9.0		2.0				11.0
12								7.0	75.0		2.0			84.0
13				54.0	1.0			4.0	59.0		12.0			130.0
14					3.0		11.0	1.0	60.0					75.0
15			50.0				2.0	5.0	31.0					88.0
16	1.0					1.0	29.0				6.0			37.0
17					45.0	1.0	8.0		12.0	3.0	15.0		4.0	88.0
18					3.0	19.0			14.0	67.0				103.0
19						7.0	34.0				1.0			42.0
20				1.0		5.0	2.0							8.0
21				33.0		14.0								47.0
22				2.0		10.0			38.0		5.0	10.0		65.0
23	3.0					1.0	16.0	52.0						72.0
24	18.0						39.0		10.0					67.0
25						1.0	4.0		2.0		1.0		2.0	10.0
26						1.0	1.0			1.0	13.0			16.0
27						27.0		9.0	5.0					41.0
28				17.0				24.0			1.0			42.0
29			/	24.0	32.0		25.0	14.0						95.0
30			/	2.0	2.0		5.0	14.0	29.0	1.0		2.0		55.0
31			/		/	67.0	/		18.0	/		/		85.0
計		22.0	51.0	148.0	101.0	159.0	255.0	280.0	375.0	146.0	103.0	63.0	73.0	1776.0

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												
													827

日 雨 量 年 表

令和 3年（西暦2021年）

水系名	利 根 川			河 川 名		秋 山 川			観 測 所 名			山 越		
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計	
1					1.0		31.0		3.0	60.0		72.0	167.0	
2			7.0				28.0	2.0	5.0				42.0	
3							5.0	1.0	4.0				10.0	
4				3.0		36.0	6.0		7.0				52.0	
5			1.0	6.0			6.0		1.0				14.0	
6					1.0				1.0				2.0	
7												5.0	5.0	
8						1.0	9.0	19.0	4.0			39.0	72.0	
9							7.0	1.0	11.0		31.0		50.0	
10							37.0						37.0	
11							23.0		2.0				25.0	
12							13.0	32.0					45.0	
13			36.0				27.0	56.0		5.0			124.0	
14			1.0	3.0		8.0		52.0					64.0	
15		45.0				1.0		33.0					79.0	
16					1.0	21.0							22.0	
17				27.0		10.0		4.0		7.0		3.0	51.0	
18				1.0	7.0			8.0	24.0				40.0	
19					6.0	26.0							32.0	
20					2.0	10.0				1.0			13.0	
21			25.0		12.0			1.0					38.0	
22			3.0		12.0					2.0	4.0		21.0	
23	9.0				1.0	24.0	28.0	1.0					63.0	
24	8.0					2.0		1.0					11.0	
25					2.0	31.0						1.0	34.0	
26								2.0		14.0			16.0	
27					24.0		27.0						51.0	
28			12.0				23.0						35.0	
29		/	25.0	20.0		30.0	6.0						81.0	
30		/		3.0	1.0	4.0	2.0	3.0	1.0		1.0		15.0	
31		/		/	14.0	/			/		/		14.0	
計	17.0	45.0	110.0	63.0	84.0	204.0	278.0	216.0	63.0	89.0	36.0	120.0	1325.0	

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

令和 3年（西暦2021年）

水系名	利 根 川			河 川 名		旗 川			観 測 所 名		長 谷 場		
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1					2.0		30.0	10.0	5.0	46.0		31.0	124.0
2			7.0				22.0	9.0	6.0	2.0		1.0	47.0
3							5.0		4.0				9.0
4				2.0		74.0	6.0		14.0				96.0
5			1.0	1.0	1.0		9.0						12.0
6									2.0			1.0	3.0
7					1.0			5.0		1.0		3.0	10.0
8				4.0		1.0	15.0	12.0	3.0			22.0	57.0
9							9.0	1.0	10.0	1.0	37.0		58.0
10							47.0				1.0		48.0
11							17.0		4.0				21.0
12								103.0					103.0
13			34.0				4.0	34.0		4.0			76.0
14				2.0		61.0	3.0	53.0					119.0
15		40.0				8.0	1.0	28.0					77.0
16					2.0	18.0				3.0			23.0
17				38.0		5.0		10.0	2.0	6.0		3.0	64.0
18				1.0	11.0			18.0	51.0				81.0
19					8.0	38.0				1.0			47.0
20					4.0	2.0							6.0
21			21.0		13.0								34.0
22			2.0		7.0					4.0	3.0		16.0
23	7.0				1.0	13.0	7.0	2.0					30.0
24	9.0					26.0		7.0					42.0
25					6.0	16.0		2.0				1.0	25.0
26								5.0		10.0			15.0
27					27.0		11.0						38.0
28			15.0				38.0						53.0
29		/	22.0	25.0		24.0	29.0						100.0
30		/	1.0	3.0		7.0	3.0	1.0	3.0		1.0		19.0
31		/		/	54.0	/			/		/		54.0
計	16.0	40.0	103.0	76.0	137.0	293.0	256.0	300.0	104.0	78.0	42.0	62.0	1507.0

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

令和 3年（西暦2021年）

水系名		利 根 川			河 川 名		彦 間 川			観 測 所 名		北 大 網		合 計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1						2.0		29.0		5.0	36.0		26.0	98.0
2			1.0	6.0				26.0	1.0	6.0				40.0
3								7.0	1.0	7.0				15.0
4					3.0		46.0	7.0		15.0				71.0
5				3.0	1.0	2.0		7.0		1.0				14.0
6										1.0	2.0		2.0	5.0
7						1.0			1.0		2.0		4.0	8.0
8					1.0		2.0	12.0	10.0	4.0		1.0	28.0	58.0
9								8.0	1.0	10.0		31.0		50.0
10								34.0						34.0
11								19.0		1.0				20.0
12								1.0	43.0				1.0	45.0
13				26.0				41.0	42.0		7.0			116.0
14					3.0		14.0		36.0					53.0
15			32.0				16.0		31.0					79.0
16						3.0	27.0		1.0		1.0			32.0
17					26.0		3.0		9.0	2.0	3.0		2.0	45.0
18					1.0	5.0			19.0	37.0				62.0
19						8.0	32.0							40.0
20						3.0	2.0				2.0			7.0
21				19.0		14.0			1.0					34.0
22				3.0		10.0				1.0	4.0	4.0		22.0
23	9.0					1.0	33.0	5.0	1.0					49.0
24	11.0						4.0		3.0				1.0	19.0
25						4.0	6.0		1.0		1.0		2.0	14.0
26									7.0		13.0			20.0
27						29.0		12.0						41.0
28				13.0				6.0						19.0
29				21.0	21.0		35.0	35.0						112.0
30					1.0		4.0	2.0		1.0		2.0		10.0
31						8.0								8.0
計		20.0	33.0	91.0	57.0	90.0	224.0	251.0	208.0	91.0	71.0	38.0	66.0	1240.0

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

令和 3年（西暦2021年）

水系名	利 根 川			河 川 名		彦 間 川			観 測 所 名			打 越		合 計
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1					3.0	1.0	38.0		5.0	28.0	6.0	20.0	101.0	
2			8.0				18.0	3.0	10.0	1.0			40.0	
3							7.0	1.0	6.0				14.0	
4				2.0		52.0	7.0		17.0				78.0	
5				1.0	1.0	1.0	7.0		1.0				11.0	
6							1.0		1.0	1.0		1.0	4.0	
7					1.0			17.0		2.0		4.0	24.0	
8				14.0		1.0	6.0	10.0	3.0		1.0	24.0	59.0	
9							12.0	3.0	9.0		52.0		76.0	
10							14.0				1.0		15.0	
11									1.0				1.0	
12							1.0	81.0		1.0		1.0	84.0	
13			22.0	1.0			13.0	55.0		10.0			101.0	
14						47.0	2.0	63.0					112.0	
15		21.0				2.0		33.0					56.0	
16	1.0				2.0	28.0				8.0			39.0	
17				41.0	1.0	5.0		17.0	2.0	2.0		2.0	70.0	
18				1.0	12.0			29.0	59.0				101.0	
19					6.0	30.0				1.0			37.0	
20					3.0	4.0							7.0	
21			19.0		13.0								32.0	
22			2.0		11.0	2.0				5.0	3.0		23.0	
23	8.0					14.0							22.0	
24	7.0					24.0		24.0					55.0	
25								3.0		1.0		1.0	5.0	
26								1.0	1.0	10.0			12.0	
27					29.0		2.0						31.0	
28			16.0				7.0						23.0	
29		/	11.0	12.0		26.0	50.0		1.0				100.0	
30		/				1.0	8.0	29.0	3.0		1.0		42.0	
31		/		/	74.0	/		4.0	/		/		78.0	
計	16.0	21.0	78.0	72.0	156.0	238.0	193.0	373.0	119.0	70.0	64.0	53.0	1453.0	

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	3	1

日 雨 量 年 表

令和 3年（西暦2021年）

水系名	利 根 川			河 川 名		出 流 川			観 測 所 名		市 の 沢		合 計
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1							25.0		3.0	40.0		34.0	102.0
2			4.0				31.0		6.0				41.0
3							6.0		5.0				11.0
4				3.0		44.0	5.0		12.0				64.0
5			2.0	4.0			6.0						12.0
6									1.0				1.0
7					1.0					1.0		4.0	6.0
8				1.0		1.0	19.0	24.0	4.0		1.0	23.0	73.0
9							8.0		12.0	1.0	27.0		48.0
10							41.0						41.0
11							23.0		2.0				25.0
12							11.0	11.0					22.0
13			35.0				12.0	39.0		5.0			91.0
14				2.0		11.0	2.0	32.0					47.0
15		42.0				3.0		30.0	1.0				76.0
16					1.0	69.0		1.0		1.0			72.0
17				23.0		19.0		9.0		3.0		3.0	57.0
18				2.0	10.0			12.0	26.0				50.0
19					9.0	29.0							38.0
20					2.0	1.0				2.0			5.0
21			21.0		12.0			1.0					34.0
22			3.0		10.0					1.0	4.0		18.0
23	8.0					6.0	11.0	18.0					43.0
24	10.0				1.0	4.0							15.0
25						3.0		1.0				1.0	5.0
26										12.0			12.0
27					26.0		11.0						37.0
28			9.0				55.0						64.0
29		/	24.0	19.0		19.0	12.0						74.0
30		/		3.0		3.0	2.0	20.0	1.0		1.0		30.0
31		/		/	3.0	/			/		/		3.0
計	18.0	42.0	98.0	57.0	75.0	212.0	280.0	198.0	73.0	66.0	33.0	65.0	1217.0

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												
													832

日 雨 量 年 表

令和 3年（西暦2021年）

水系名	利 根 川			河 川 名		松 田 川			観 測 所 名				松 田	
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計	
1					2.0		37.0		5.0	38.0	4.0	18.0	104.0	
2			6.0				20.0	1.0	7.0	1.0			35.0	
3							9.0	1.0	6.0				16.0	
4				2.0		54.0	7.0		16.0				79.0	
5			1.0		1.0		8.0		1.0				11.0	
6									2.0	2.0		1.0	5.0	
7								3.0		1.0		5.0	9.0	
8				1.0		2.0	10.0	10.0	3.0		1.0	23.0	50.0	
9		-					10.0	3.0	7.0	1.0	51.0		72.0	
10		-					24.0						24.0	
11		-					21.0		1.0				22.0	
12							1.0	92.0					93.0	
13			35.0				11.0	40.0		9.0			95.0	
14				1.0		22.0	7.0	51.0					81.0	
15		36.0				24.0	6.0	33.0					99.0	
16					2.0	28.0				3.0			33.0	
17				35.0		3.0		23.0	2.0	2.0		1.0	66.0	
18					12.0			26.0	44.0				82.0	
19					7.0	30.0							37.0	
20					1.0	13.0							14.0	
21			12.0		13.0								25.0	
22			2.0		10.0	7.0				4.0	2.0		25.0	
23	9.0					21.0	2.0	2.0					34.0	
24	10.0					21.0		10.0					41.0	
25					1.0			1.0		1.0		1.0	4.0	
26								2.0		9.0			11.0	
27					26.0		5.0						31.0	
28			12.0				1.0						13.0	
29		/	18.0	17.0		26.0	59.0						120.0	
30		/				7.0	3.0	4.0	2.0				16.0	
31		/		/	25.0	/			/		/		25.0	
計	19.0	36.0	86.0	56.0	100.0	258.0	241.0	302.0	96.0	71.0	58.0	49.0	1372.0	

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

令和 3年（西暦2021年）

水系名		那 珂 川			河 川 名		西 荒 川			観 測 所 名		西 荒 川 ダ ム		合 計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1						7.0		24.0		15.0	38.0	4.0	41.0	129.0
2			1.0	6.0		5.0	1.0	2.0	10.0	13.0				38.0
3						1.0		4.0	16.0	11.0				32.0
4					1.0		58.0	6.0		27.0				92.0
5				1.0				26.0		2.0				29.0
6						1.0		6.0		8.0	3.0		3.0	21.0
7								4.0	29.0		4.0		6.0	43.0
8								17.0	17.0	5.0		5.0	15.0	59.0
9								18.0	6.0	11.0	7.0	96.0	-	138.0
10								11.0				3.0	-	14.0
11								47.0	12.0	2.0			-	61.0
12								6.0	41.0		4.0		-	51.0
13				45.0	2.0			5.0	59.0		7.0			118.0
14					8.0		24.0		54.0					86.0
15			42.0				1.0		38.0					81.0
16	1.0						5.0			1.0	13.0			20.0
17					54.0	1.0	2.0		26.0	7.0	3.0		2.0	95.0
18					8.0	9.0			6.0	59.0			3.0	85.0
19						4.0	2.0				2.0			8.0
20				5.0		5.0	1.0	3.0			1.0			15.0
21				52.0		14.0	6.0	1.0	12.0					85.0
22				59.0		26.0			16.0		6.0	20.0		127.0
23	2.0					1.0	4.0	42.0	14.0	5.0				68.0
24	7.0						31.0	1.0	4.0					43.0
25						14.0	13.0		1.0	3.0	1.0			32.0
26							1.0			1.0	13.0			15.0
27	1.0					21.0		1.0			1.0		1.0	25.0
28	1.0			15.0				8.0					1.0	25.0
29				19.0	43.0		26.0	108.0						196.0
30					4.0	2.0	3.0	7.0	7.0	3.0		1.0		27.0
31						12.0		2.0	8.0				1.0	23.0
計		12.0	43.0	202.0	120.0	123.0	178.0	349.0	376.0	173.0	103.0	129.0	73.0	1881.0

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												
													903

日 雨 量 年 表

令和 3年（西暦2021年）

水系名	那 珂 川			河 川 名		西 荒 川			観 測 所 名		高 原		合 計
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					6.0	1.0	25.0		14.0	31.0	1.0	41.0	119.0
2		1.0	18.0		3.0		4.0	5.0	13.0		1.0		45.0
3					1.0		3.0	15.0	13.0				32.0
4				2.0		107.0	7.0		29.0				145.0
5			1.0		1.0		23.0		2.0				27.0
6							7.0		14.0	6.0		3.0	30.0
7	1.0						3.0	25.0		4.0		7.0	40.0
8							18.0	16.0	7.0		5.0	17.0	63.0
9							16.0	9.0	10.0	5.0	105.0	-	145.0
10							23.0			1.0	3.0	-	27.0
11							58.0	37.0				-	95.0
12							10.0	13.0		4.0		-	27.0
13			51.0	5.0			16.0	57.0		11.0			140.0
14				7.0		18.0	1.0	54.0					80.0
15		39.0				3.0	1.0	44.0					87.0
16	2.0			2.0	1.0	20.0		3.0	3.0	19.0			50.0
17				61.0	1.0	18.0		32.0	19.0	5.0		1.0	137.0
18				9.0	9.0			18.0	69.0			4.0	109.0
19					3.0	38.0		1.0		1.0			43.0
20			7.0		7.0		10.0			1.0			25.0
21			61.0		14.0		1.0	14.0			1.0		91.0
22			72.0		26.0	2.0	6.0	20.0	1.0	6.0	20.0		153.0
23	4.0					14.0	12.0	10.0	1.0				41.0
24	9.0					37.0		8.0					54.0
25				1.0	16.0	13.0	2.0	2.0	8.0	1.0			43.0
26						1.0		5.0	5.0	12.0			23.0
27	1.0				20.0	1.0	2.0					6.0	30.0
28	2.0		18.0	1.0			8.0					2.0	31.0
29	2.0	/	19.0	49.0	4.0	19.0	82.0						175.0
30		/		2.0	1.0	5.0	9.0	2.0	6.0		1.0		26.0
31		/		/	4.0	/			/		/	3.0	7.0
計	21.0	40.0	247.0	139.0	117.0	297.0	347.0	390.0	214.0	107.0	137.0	84.0	2140.0

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

令和 3年（西暦2021年）

水系名	那 珂 川			河 川 名		内 川				観 測 所 名		矢 板 土 木		
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計	
1					9.0		17.0		13.0	36.0		45.0	120.0	
2			24.0		3.0		2.0		13.0				42.0	
3							2.0	2.0	10.0				14.0	
4				1.0		53.0	3.0		27.0				84.0	
5				3.0			22.0		1.0				26.0	
6							16.0		3.0			1.0	20.0	
7	-						4.0	6.0				5.0	15.0	
8	-						7.0	17.0	4.0		2.0	13.0	43.0	
9	-						19.0	2.0	8.0	1.0	72.0		102.0	
10	-						33.0				1.0		34.0	
11	-						15.0	6.0	4.0				25.0	
12	-						3.0	39.0		3.0			45.0	
13	-		29.0			1.0	3.0	59.0		5.0			97.0	
14				3.0		11.0		38.0					52.0	
15		33.0				1.0	19.0	22.0					75.0	
16	1.0					7.0				9.0			17.0	
17				32.0	1.0	9.0		26.0		3.0		3.0	74.0	
18				11.0	12.0			2.0	53.0				78.0	
19					3.0	29.0				1.0			33.0	
20			2.0		3.0	4.0							9.0	
21			48.0		24.0			13.0					85.0	
22			1.0		12.0		35.0	7.0		4.0	19.0		78.0	
23					2.0	12.0	27.0	5.0	1.0				47.0	
24	3.0					27.0		3.0					33.0	
25					33.0	27.0			1.0				61.0	
26								8.0		12.0			20.0	
27					17.0	1.0	4.0	1.0					23.0	
28			8.0				4.0						12.0	
29	1.0	/	19.0	32.0		16.0	19.0						87.0	
30		/		6.0		2.0	27.0	10.0			1.0		46.0	
31		/		/	34.0	/		34.0	/		/		68.0	
計	5.0	33.0	131.0	88.0	153.0	200.0	281.0	300.0	138.0	74.0	95.0	67.0	1565.0	

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

令和 3年（西暦2021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					4.0		21.0		13.0	69.0	1.0	53.0	161.0
2			19.0		14.0		20.0		9.0				62.0
3							3.0		2.0				5.0
4				2.0		14.0	3.0		6.0				25.0
5			2.0	4.0	2.0		18.0						26.0
6					2.0		1.0		1.0				4.0
7					1.0			2.0				18.0	21.0
8				8.0		2.0	28.0	40.0	1.0		3.0	33.0	115.0
9							6.0	2.0	10.0		26.0		44.0
10							22.0		1.0				23.0
11							6.0		1.0				7.0
12							1.0	4.0					5.0
13			35.0		2.0		2.0	30.0		10.0			79.0
14				13.0	1.0	3.0		61.0				2.0	80.0
15		18.0					8.0	29.0	2.0				57.0
16					1.0					1.0			2.0
17				11.0	4.0	8.0		7.0		12.0		5.0	47.0
18				16.0	7.0			4.0	44.0				71.0
19					7.0	27.0							34.0
20					2.0	3.0				12.0			17.0
21			29.0		13.0			3.0			3.0		48.0
22	-		1.0		6.0			2.0		6.0	21.0		36.0
23	-				2.0	1.0		2.0	1.0				6.0
24	-					13.0		4.0					17.0
25	-				4.0					1.0		1.0	6.0
26	-									23.0			23.0
27	-				19.0		4.0			1.0			24.0
28			9.0				24.0	2.0					35.0
29		/	14.0	44.0		18.0							76.0
30		/		6.0	5.0	1.0	1.0	51.0					64.0
31		/	2.0	/	12.0	/	3.0	8.0	/		/		25.0
計	0.0	18.0	111.0	104.0	108.0	90.0	171.0	251.0	91.0	135.0	54.0	112.0	1245.0

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												
													909

日 雨 量 年 表

令和 3年（西暦2021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					7.0		18.0		19.0	46.0		43.0	133.0	
2		1.0	22.0		4.0		3.0		11.0	1.0			42.0	
3							2.0	1.0	15.0				18.0	
4				3.0		54.0	2.0		29.0				88.0	
5					1.0		21.0		1.0				23.0	
6							13.0		5.0			1.0	19.0	
7							4.0	7.0				8.0	19.0	
8				3.0			3.0	14.0	4.0		3.0	16.0	43.0	
9							14.0		12.0	2.0	65.0		93.0	
10							37.0				2.0		39.0	
11							21.0	1.0	2.0				24.0	
12	1.0						4.0	19.0		6.0			30.0	
13			35.0					67.0		7.0			109.0	
14				8.0		26.0		65.0					99.0	
15		39.0				1.0		39.0					79.0	
16	2.0				1.0	4.0			1.0	10.0			18.0	
17				29.0	1.0	1.0		21.0	1.0	5.0		3.0	61.0	
18				15.0	11.0			2.0	52.0				80.0	
19					2.0	27.0				1.0			30.0	
20			3.0		5.0	3.0	22.0						33.0	
21			65.0		22.0			2.0					89.0	
22			1.0		7.0		26.0	7.0		5.0	25.0		71.0	
23	1.0				1.0	10.0	10.0	1.0			1.0		24.0	
24	8.0					78.0	1.0	4.0	1.0				92.0	
25					28.0	6.0		1.0	2.0				37.0	
26								6.0		14.0			20.0	
27	2.0				16.0	1.0	1.0			1.0			21.0	
28			12.0				4.0	17.0					33.0	
29	1.0	/	23.0	44.0	3.0	14.0	17.0						102.0	
30		/		9.0		2.0	2.0	28.0	3.0				44.0	
31		/		/	35.0	/		1.0	/		/		36.0	
計	15.0	40.0	161.0	111.0	144.0	227.0	225.0	303.0	158.0	98.0	96.0	71.0	1649.0	

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

令和 3年（西暦2021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						11.0		8.0	8.0	16.0	36.0		48.0	127.0
2				17.0		10.0		1.0	3.0	7.0	1.0			39.0
3						1.0		5.0	3.0	16.0				25.0
4					1.0		44.0	5.0		33.0				83.0
5					1.0	1.0		26.0		4.0				32.0
6								6.0		11.0			2.0	19.0
7								1.0	15.0				9.0	25.0
8								12.0	17.0	9.0		3.0	8.0	49.0
9								7.0	32.0	6.0	1.0	113.0	-	159.0
10								2.0	1.0			2.0	-	5.0
11								22.0					-	22.0
12								8.0	10.0		6.0		-	24.0
13				89.0	3.0			7.0	81.0		12.0		-	192.0
14					6.0		1.0	14.0	42.0				-	63.0
15			62.0				1.0	3.0	32.0				-	98.0
16									2.0	2.0			-	4.0
17					82.0	3.0	3.0		25.0	1.0	4.0		-	118.0
18					10.0	12.0			6.0	24.0			-	52.0
19						3.0	18.0						-	21.0
20				9.0		5.0	1.0	1.0					-	16.0
21				36.0		18.0			5.0		1.0		-	60.0
22				45.0		30.0	2.0		17.0	9.0	3.0	13.0	-	119.0
23						1.0	1.0		2.0	1.0			-	5.0
24	9.0						2.0		4.0				-	15.0
25						8.0	1.0		2.0	1.0	3.0		-	15.0
26							1.0			1.0	19.0		-	21.0
27	5.0					10.0		2.0					3.0	20.0
28				26.0				1.0					2.0	29.0
29	1.0			22.0	51.0		16.0	11.0					1.0	102.0
30					4.0		2.0	2.0	6.0					14.0
31						1.0							1.0	2.0
計	15.0	62.0	244.0	158.0	114.0	93.0	144.0	313.0	141.0	86.0	131.0	74.0		1575.0

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	1	2

日 雨 量 年 表

令和 3年（西暦2021年）

水系名	那 珂 川			河 川 名		武 茂 川			観 測 所 名		馬 頭		合 計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1		-			1.0		15.0		27.0	48.0		50.0	141.0
2		-	13.0		41.0		11.0		29.0				94.0
3		-					2.0		5.0				7.0
4		-		1.0		39.0	2.0		31.0				73.0
5				1.0	2.0		19.0						22.0
6							5.0		2.0				7.0
7							1.0	2.0				15.0	18.0
8				13.0			9.0	24.0	3.0		4.0	25.0	78.0
9							8.0	9.0	10.0		44.0		71.0
10							46.0				3.0		49.0
11							2.0		10.0				12.0
12	1.0						2.0	24.0					27.0
13			34.0				4.0	62.0		7.0			107.0
14				13.0		3.0		66.0					82.0
15		32.0				19.0		32.0					83.0
16	4.0				1.0	1.0		1.0		1.0			8.0
17				13.0	2.0	5.0		14.0		6.0		6.0	46.0
18				17.0	11.0				58.0				86.0
19					5.0	25.0							30.0
20			1.0		7.0	2.0	1.0			1.0			12.0
21			47.0		23.0								70.0
22			1.0		4.0			1.0		5.0	28.0		39.0
23	3.0				3.0	1.0		-					7.0
24	8.0					65.0		2.0					75.0
25					10.0	2.0							12.0
26								2.0		17.0			19.0
27					19.0			32.0	1.0				52.0
28			12.0				20.0	11.0					43.0
29	-	/	15.0	39.0		16.0	5.0	1.0					76.0
30	-	/		13.0	1.0	3.0	25.0	16.0					58.0
31	-	/	1.0	/	22.0	/		11.0	/		/		34.0
計	16.0	32.0	124.0	110.0	152.0	181.0	177.0	310.0	176.0	85.0	79.0	96.0	1538.0

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

令和 3年（西暦2021年）

日	那 珂 川			河 川 名		宮 川			観 測 所 名			弓 張		合 計
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1					11.0		23.0		17.0	40.0	2.0	43.0	136.0	
2		2.0	16.0		4.0		3.0	14.0	12.0		1.0		52.0	
3					1.0		8.0	15.0	13.0				37.0	
4				1.0		94.0	6.0		34.0				135.0	
5				1.0	1.0		23.0		1.0				26.0	
6							7.0		10.0	3.0		3.0	23.0	
7							5.0	33.0		6.0		7.0	51.0	
8							19.0	18.0	7.0		6.0	22.0	72.0	
9							22.0	8.0	10.0	7.0	109.0	-	156.0	
10							34.0				3.0	-	37.0	
11							50.0	38.0	1.0			-	89.0	
12							5.0	18.0		4.0		-	27.0	
13			60.0	4.0		6.0	4.0	66.0		10.0			150.0	
14				10.0		48.0	2.0	53.0					113.0	
15		48.0				1.0	1.0	39.0					89.0	
16	1.0				1.0	15.0			1.0	18.0			36.0	
17				63.0	1.0	9.0		32.0	10.0	3.0		2.0	120.0	
18				9.0	8.0			11.0	66.0			1.0	95.0	
19					3.0	35.0				2.0			40.0	
20			5.0		6.0	1.0	6.0			1.0			19.0	
21			62.0		14.0			21.0					97.0	
22			73.0		29.0		13.0	23.0	2.0	4.0	23.0		167.0	
23	1.0				1.0	3.0	26.0	4.0	2.0				37.0	
24	6.0				1.0	103.0		10.0					120.0	
25				1.0	25.0	21.0	1.0	1.0	7.0				56.0	
26						1.0		3.0	3.0	14.0			21.0	
27	2.0				19.0	2.0	3.0			1.0		4.0	31.0	
28	1.0		18.0			1.0	3.0	2.0					25.0	
29		/	20.0	59.0	3.0	39.0	102.0		1.0				224.0	
30		/		3.0	1.0	6.0	10.0	13.0	6.0		1.0		40.0	
31		/		/	5.0	/		2.0	/		/		7.0	
計	11.0	50.0	254.0	151.0	134.0	385.0	376.0	424.0	203.0	113.0	145.0	82.0	2328.0	

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

令和 3年（西暦2021年）

水系名	那 珂 川			河 川 名		清 水 川			観 測 所 名		烏 山 土 木		
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1		-			2.0		18.0		26.0	50.0		45.0	141.0
2		-	36.0		15.0		22.0		18.0				91.0
3		-					3.0		7.0				10.0
4		-		2.0		42.0	2.0		38.0				84.0
5			1.0	1.0	2.0		22.0						26.0
6					1.0		4.0						5.0
7							2.0	1.0				15.0	18.0
8				13.0		5.0	29.0	25.0	3.0		4.0	38.0	117.0
9							7.0	6.0	12.0		32.0		57.0
10							80.0				2.0		82.0
11							2.0	3.0	18.0				23.0
12	2.0						1.0	73.0					76.0
13			40.0				26.0	60.0		10.0			136.0
14				19.0		6.0		75.0					100.0
15		36.0				53.0	3.0	39.0	1.0				132.0
16	1.0				2.0				1.0	2.0			6.0
17				15.0	2.0	11.0		14.0		8.0		5.0	55.0
18				20.0	16.0			1.0	63.0				100.0
19					8.0	28.0							36.0
20			1.0		6.0	2.0				4.0			13.0
21			63.0		20.0						2.0		85.0
22			2.0		10.0					4.0	26.0		42.0
23	7.0				4.0	1.0		-	2.0				14.0
24	9.0					63.0		2.0					74.0
25					19.0			1.0				1.0	21.0
26										15.0			15.0
27					23.0		1.0	22.0		1.0			47.0
28			14.0				48.0	1.0					63.0
29	-	/	38.0	47.0		20.0							105.0
30	-	/		6.0	6.0	2.0	10.0	9.0	1.0				34.0
31	-	/	1.0	/	19.0	/		5.0	/		/		25.0
計	19.0	36.0	196.0	123.0	155.0	233.0	280.0	337.0	190.0	94.0	66.0	104.0	1833.0

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

令和 3年（西暦2021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					9.0	1.0	24.0		16.0	31.0	3.0	43.0	127.0
2		1.0	14.0		3.0		2.0	5.0	12.0		1.0		38.0
3					2.0		5.0	12.0	13.0				32.0
4				2.0		108.0	6.0		33.0				149.0
5			1.0		1.0		25.0		2.0				29.0
6					1.0	1.0	5.0		12.0	4.0		3.0	26.0
7							4.0	17.0		5.0		8.0	34.0
8							15.0	16.0	6.0		8.0	19.0	64.0
9							16.0	8.0	11.0	8.0	107.0	-	150.0
10							12.0			1.0	4.0	-	17.0
11							64.0	30.0				-	94.0
12							5.0	19.0		3.0		-	27.0
13			52.0	5.0		9.0	10.0	64.0		10.0			150.0
14				9.0		25.0		52.0					86.0
15		47.0				3.0	3.0	39.0					92.0
16	1.0			1.0	1.0	26.0		1.0	3.0	18.0			51.0
17				66.0	1.0	20.0		27.0	13.0	4.0		2.0	133.0
18				8.0	7.0			15.0	63.0			4.0	97.0
19					3.0	36.0			1.0	1.0			41.0
20			5.0		6.0	1.0	2.0			1.0			15.0
21			62.0		15.0			15.0			1.0		93.0
22			71.0		28.0		6.0	11.0	1.0	6.0	21.0		144.0
23	3.0					8.0	8.0	7.0	1.0				27.0
24	7.0				2.0	62.0		10.0	1.0				82.0
25				1.0	27.0	17.0		1.0	5.0	1.0			52.0
26						1.0		7.0	3.0	11.0			22.0
27	1.0				21.0	2.0	1.0	3.0		1.0		5.0	34.0
28	1.0		17.0			1.0	6.0		1.0			2.0	28.0
29	1.0	/	20.0	57.0	4.0	20.0	68.0	1.0					171.0
30		/		3.0	2.0	4.0	8.0	4.0	5.0		1.0		27.0
31		/		/	4.0	/		1.0	/		/	3.0	8.0
計	14.0	48.0	242.0	152.0	137.0	345.0	295.0	365.0	202.0	105.0	146.0	89.0	2140.0

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												
													920

日 雨 量 年 表

令和3年(西暦2021年)

水系名	那珂川			河川名		箒川		観測所名			塩原ダム		合計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					10.0		25.0		18.0	40.0	3.0	45.0	141.0
2			24.0		14.0		2.0		6.0				46.0
3					4.0		4.0		14.0				22.0
4				2.0		110.0	6.0		32.0				150.0
5							22.0		1.0				23.0
6							6.0		16.0			3.0	25.0
7							5.0	16.0		3.0		7.0	31.0
8				2.0			6.0	11.0	7.0		4.0	12.0	42.0
9							20.0	28.0	6.0	5.0	103.0	-	162.0
10							2.0				1.0	-	3.0
11							17.0					-	17.0
12							6.0			6.0		-	12.0
13			64.0	1.0			8.0			10.0		-	83.0
14				6.0		8.0	4.0	40.0				-	58.0
15		51.0					4.0	31.0				-	86.0
16	3.0					25.0			5.0	16.0		-	49.0
17				61.0	2.0	3.0		48.0	18.0	6.0		-	138.0
18				12.0	8.0			7.0	70.0			-	97.0
19	1.0				3.0	29.0						-	33.0
20			13.0		4.0	1.0				1.0		-	19.0
21			64.0		17.0			7.0	2.0			-	90.0
22			81.0		36.0			13.0	7.0	4.0	24.0	-	165.0
23	1.0				1.0	23.0		2.0	2.0			-	29.0
24	11.0					58.0		21.0				-	90.0
25					16.0	1.0		1.0	3.0	1.0		-	22.0
26					1.0	1.0			3.0	12.0		-	17.0
27	3.0				13.0	1.0						1.0	18.0
28			21.0			1.0						3.0	25.0
29	4.0	/	17.0	64.0		21.0	7.0						113.0
30	1.0	/		4.0		4.0		10.0	3.0		1.0		23.0
31		/		/	4.0	/		/		/		3.0	7.0
計	24.0	51.0	284.0	152.0	133.0	286.0	144.0	235.0	213.0	104.0	136.0	74.0	1836.0

注) 表中の□は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2

種別	観測所記号														
													9	2	1

日 雨 量 年 表

令和3年(西暦2021年)

水系名	那珂川			河川名		箒川		観測所名			上塩原		合計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	5.0	1.0			7.0		4.0	2.0	19.0	35.0		40.0	113.0
2	1.0		14.0		11.0		1.0	2.0	9.0			3.0	41.0
3	1.0	2.0			12.0		8.0	1.0	10.0				34.0
4		1.0				33.0	4.0	1.0	20.0				59.0
5		1.0			1.0		21.0		4.0				27.0
6							8.0		30.0			4.0	42.0
7							3.0	4.0				6.0	13.0
8	3.0	1.0					1.0	14.0	7.0		3.0	12.0	41.0
9	1.0	10.0					6.0	20.0	4.0		92.0	-	133.0
10		1.0					1.0				1.0	-	3.0
11		2.0					16.0	1.0				-	19.0
12							9.0	6.0		5.0		-	20.0
13			72.0	1.0		2.0	5.0	70.0		11.0		-	161.0
14			1.0	3.0		3.0	6.0	41.0				-	54.0
15		52.0						27.0				-	79.0
16	2.0					9.0						-	11.0
17	1.0	1.0		57.0	3.0	7.0		11.0	2.0	8.0		-	90.0
18		3.0		15.0	8.0			4.0	20.0			-	50.0
19	5.0			1.0	2.0	20.0						-	28.0
20	1.0	1.0	3.0		4.0		9.0			6.0		-	24.0
21			26.0		15.0			6.0		1.0		-	48.0
22			32.0		20.0	1.0		22.0	3.0	2.0	12.0	-	92.0
23						8.0		6.0	3.0			-	17.0
24	14.0					23.0		3.0				-	40.0
25		1.0			7.0	2.0		2.0		3.0		-	15.0
26	1.0									16.0		-	17.0
27	2.0				8.0		3.0				6.0	5.0	24.0
28	1.0	2.0	18.0				2.0					20.0	43.0
29	9.0	/	20.0	37.0		15.0	4.0					1.0	86.0
30	10.0	/		4.0		2.0	1.0					2.0	19.0
31	2.0	/		/	3.0	/		/		/		12.0	17.0
計	59.0	79.0	186.0	118.0	101.0	125.0	112.0	243.0	131.0	87.0	114.0	105.0	1460.0

注) 表中の〇は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2

種別	観測所記号														
													9	2	2

日 雨 量 年 表

令和 3年（西暦2021年）

水系名		那 珂 川			河 川 名		宮 川			観 測 所 名			寺 山 ダ ム	
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1						12.0	1.0	17.0		19.0	41.0	6.0	43.0	139.0
2			1.0	17.0		6.0		2.0	4.0	11.0				41.0
3								12.0	5.0	12.0				29.0
4					1.0		83.0	7.0		35.0				126.0
5						1.0		25.0		1.0				27.0
6								6.0		8.0	3.0		2.0	19.0
7								4.0	32.0		6.0		7.0	49.0
8								21.0	15.0	7.0		4.0	16.0	63.0
9								23.0	3.0	12.0	7.0	82.0	-	127.0
10								25.0				4.0	-	29.0
11								24.0	12.0	1.0			-	37.0
12								4.0	23.0		5.0		-	32.0
13				51.0	2.0		10.0	4.0	61.0		9.0			137.0
14					9.0		35.0		60.0					104.0
15			45.0					6.0	38.0					89.0
16							22.0				14.0			36.0
17					54.0	1.0	5.0		33.0	3.0	4.0		3.0	103.0
18					9.0	9.0			12.0	60.0				90.0
19						4.0	39.0				2.0			45.0
20				4.0		5.0	2.0	3.0			1.0			15.0
21				57.0		16.0			22.0					95.0
22				3.0		26.0			9.0		6.0	22.0		66.0
23	1.0					1.0	5.0	56.0	5.0	2.0				70.0
24	9.0						96.0		7.0	3.0				115.0
25						22.0	21.0	2.0		2.0	1.0			48.0
26							1.0		16.0	1.0	11.0			29.0
27	1.0					19.0	1.0	2.0			1.0		1.0	25.0
28	1.0			14.0				5.0	2.0					22.0
29				19.0	48.0	2.0	32.0	65.0						166.0
30				1.0	4.0		2.0	19.0	22.0	4.0		1.0		53.0
31						7.0			11.0					18.0
計		12.0	46.0	166.0	127.0	131.0	355.0	332.0	392.0	181.0	111.0	119.0	72.0	2044.0

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	3

日 雨 量 年 表

令和 3年（西暦2021年）

水系名	那 珂 川			河 川 名		内 川			観 測 所 名			那珂川水系ダム(統管)		合 計	
	日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12
1							9.0		18.0		15.0	41.0		46.0	129.0
2					23.0		6.0		2.0		14.0				45.0
3									3.0		12.0				15.0
4						1.0		55.0	3.0		25.0				84.0
5						2.0			21.0		1.0				24.0
6									14.0		5.0			1.0	20.0
7									4.0	3.0				7.0	14.0
8									7.0	18.0	4.0		2.0	15.0	46.0
9									19.0	2.0	8.0		71.0	-	100.0
10									37.0				1.0	-	38.0
11									17.0	9.0	3.0			-	29.0
12									3.0	33.0		5.0		-	41.0
13					35.0					62.0		7.0			104.0
14						3.0		12.0		50.0					65.0
15			38.0						18.0	26.0					82.0
16	1.0							11.0				10.0			22.0
17						38.0		4.0		27.0		3.0		2.0	74.0
18						12.0	12.0			3.0	53.0				80.0
19							3.0	28.0							31.0
20					2.0		4.0	3.0				1.0			10.0
21					54.0		26.0			5.0					85.0
22					58.0		11.0		39.0	8.0		4.0	23.0		143.0
23	1.0						2.0	19.0	17.0	3.0					42.0
24	4.0							34.0		3.0					41.0
25							26.0	22.0		1.0					49.0
26										21.0		14.0			35.0
27							17.0	1.0	4.0	1.0		1.0			24.0
28					10.0				5.0						15.0
29	1.0				21.0	38.0		29.0	15.0						104.0
30						6.0			20.0	10.0	1.0				37.0
31							34.0			27.0					61.0
計	7.0	38.0	203.0	100.0	150.0	218.0	266.0	312.0	141.0	86.0	97.0	71.0			1689.0

注) 表中の〇は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
													924

日 雨 量 年 表

令和 3年（西暦2021年）

水系名	那 珂 川			河 川 名		荒 川			観 測 所 名		東 荒 川 ダ ム		合 計
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					9.0	1.0	19.0		19.0	40.0	3.0	43.0	134.0
2			14.0		8.0		2.0	15.0	17.0		1.0		57.0
3					1.0		6.0	17.0	13.0				37.0
4				2.0		93.0	7.0		35.0				137.0
5							24.0		2.0				26.0
6							6.0		10.0	4.0		3.0	23.0
7							4.0	30.0		7.0		8.0	49.0
8							22.0	16.0	7.0		6.0	21.0	72.0
9							21.0	8.0	11.0	8.0	107.0	-	155.0
10							12.0				3.0	-	15.0
11							42.0	21.0	1.0			-	64.0
12							7.0	22.0		4.0		-	33.0
13			55.0	3.0		15.0	3.0	64.0		9.0			149.0
14				11.0		31.0	2.0	56.0					100.0
15		45.0				2.0	1.0	36.0					84.0
16	1.0				1.0	18.0			2.0	17.0			39.0
17				61.0	1.0	14.0		30.0	7.0	4.0		3.0	120.0
18				9.0	8.0			8.0	63.0			2.0	90.0
19					3.0	38.0				2.0			43.0
20			4.0		6.0	1.0	10.0			1.0			22.0
21			57.0		15.0			24.0			1.0		97.0
22			63.0		26.0		2.0	13.0		5.0	22.0		131.0
23	1.0				1.0	4.0	50.0	6.0	3.0				65.0
24	6.0					103.0		9.0	2.0				120.0
25					23.0	14.0	1.0		5.0	1.0			44.0
26								14.0	3.0	13.0			30.0
27	1.0				20.0	1.0	2.0	1.0				3.0	28.0
28	1.0		17.0			1.0	5.0	1.0		1.0			26.0
29		/	19.0	49.0	2.0	20.0	114.0						204.0
30		/		4.0	1.0	5.0	11.0	12.0	7.0		1.0		41.0
31		/		/	6.0	/		1.0	/		/	1.0	8.0
計	10.0	45.0	229.0	139.0	131.0	361.0	373.0	404.0	207.0	116.0	144.0	84.0	2243.0

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

令和 3年（西暦2021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					5.0		22.0		8.0	40.0	1.0	57.0	133.0
2		1.0	13.0		3.0		16.0		14.0			1.0	48.0
3							3.0		7.0				10.0
4				3.0		23.0	4.0		2.0				32.0
5			3.0	3.0	3.0		20.0		1.0				30.0
6					3.0	1.0			1.0				5.0
7					1.0		1.0	13.0				11.0	26.0
8				9.0			42.0	35.0	4.0		2.0	35.0	127.0
9			1.0				5.0	12.0	14.0		32.0		64.0
10							49.0				1.0		50.0
11							31.0		9.0				40.0
12	1.0						2.0	1.0				1.0	5.0
13			31.0		3.0			23.0		17.0			74.0
14				15.0	1.0	17.0		56.0				6.0	95.0
15		21.0					5.0	28.0					54.0
16					2.0			1.0		3.0			6.0
17				13.0	4.0	4.0		10.0		15.0		5.0	51.0
18				18.0	7.0			7.0	58.0				90.0
19					8.0	22.0							30.0
20					3.0	5.0				15.0			23.0
21			31.0		10.0			1.0			4.0		46.0
22	-		1.0		7.0			2.0		7.0	24.0		41.0
23	-				4.0	7.0		1.0					12.0
24	-							2.0					2.0
25	-				2.0			1.0		2.0		2.0	7.0
26	-					1.0				21.0			22.0
27	-				19.0		7.0						26.0
28			15.0				4.0						19.0
29	1.0	/	14.0	49.0		20.0							84.0
30		/		6.0	18.0	1.0	1.0	29.0					55.0
31		/		/	10.0	/		6.0	/		/		16.0
計	2.0	22.0	109.0	116.0	113.0	101.0	212.0	228.0	118.0	120.0	64.0	118.0	1323.0

注) 表中の〇は、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

令和 3年（西暦2021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					4.0		24.0		13.0	62.0		46.0	149.0	
2			17.0		7.0		18.0		12.0				54.0	
3							3.0		4.0				7.0	
4				2.0		17.0	3.0		6.0				28.0	
5			1.0	4.0	3.0		18.0						26.0	
6					1.0		1.0		3.0				5.0	
7					1.0		1.0	8.0				16.0	26.0	
8				10.0		4.0	29.0	34.0	2.0		1.0	36.0	116.0	
9							7.0	1.0	12.0		27.0		47.0	
10							58.0						58.0	
11							11.0		1.0				12.0	
12							1.0	1.0					2.0	
13			37.0				7.0	27.0		11.0			82.0	
14				13.0		1.0		74.0				2.0	90.0	
15		19.0					6.0	30.0					55.0	
16					2.0				1.0	1.0			4.0	
17				10.0	4.0	6.0		7.0		12.0		4.0	43.0	
18				18.0	7.0			4.0	45.0				74.0	
19					8.0	25.0							33.0	
20					2.0	3.0				12.0			17.0	
21			26.0		12.0			8.0			4.0		50.0	
22	-				10.0			2.0		6.0	20.0		38.0	
23	-				2.0	3.0			1.0				6.0	
24	-					3.0		4.0					7.0	
25	-				8.0					1.0		1.0	10.0	
26	-									24.0			24.0	
27	-				22.0		9.0						31.0	
28			11.0				40.0						51.0	
29		/	14.0	44.0		20.0							78.0	
30		/		7.0	10.0	1.0		67.0	1.0				86.0	
31		/	1.0	/	13.0	/		8.0	/		/		22.0	
計	0.0	19.0	107.0	108.0	116.0	83.0	236.0	275.0	101.0	129.0	52.0	105.0	1331.0	

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												
													927

日 雨 量 年 表

令和 3年（西暦2021年）

水系名		那 珂 川			河 川 名		木 須 川		観 測 所 名		入 郷			
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1						3.0		15.0		15.0	59.0		54.0	146.0
2			1.0	21.0		28.0		24.0		14.0				88.0
3								3.0		3.0				6.0
4					2.0		20.0	3.0		6.0				31.0
5				1.0	5.0	3.0		17.0		1.0				27.0
6							1.0	4.0		3.0				8.0
7						1.0		1.0	2.0				18.0	22.0
8				2.0	10.0		2.0	33.0	32.0	2.0		4.0	35.0	120.0
9								8.0		8.0		32.0		48.0
10								35.0						35.0
11								3.0		6.0				9.0
12		1.0		1.0					12.0					14.0
13				38.0		1.0		2.0	51.0		11.0			103.0
14					16.0		10.0		74.0					100.0
15			19.0				1.0	13.0	37.0	1.0				71.0
16						1.0					3.0			4.0
17					10.0	2.0	5.0		10.0		11.0		5.0	43.0
18					18.0	8.0			1.0	46.0				73.0
19						8.0	23.0			1.0	1.0			33.0
20						1.0	2.0				8.0			11.0
21				37.0		14.0			1.0			2.0		54.0
22		-				4.0			4.0		5.0	20.0		33.0
23		-				2.0	2.0		4.0					8.0
24		-					62.0	1.0	3.0					66.0
25		-				6.0					1.0		1.0	8.0
26		-									21.0			21.0
27		-				20.0		1.0	7.0					28.0
28				9.0				94.0	2.0					105.0
29		1.0	/	16.0	46.0		16.0							79.0
30			/		7.0	2.0	2.0		36.0	1.0				48.0
31			/	1.0	/	16.0	/	1.0	14.0	/		/		32.0
計		2.0	20.0	126.0	114.0	120.0	146.0	258.0	290.0	107.0	120.0	58.0	113.0	1474.0

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	8

日 雨 量 年 表

令和 3年 (西暦2021年)

水系名	那 珂 川			河 川 名		小 木 須 川			観 測 所 名		東 小 学 校		
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1		-			3.0		20.0		19.0	46.0		41.0	129.0
2		-	22.0		29.0		24.0		19.0				94.0
3		-					3.0		3.0				6.0
4		-		2.0		39.0	2.0		43.0				86.0
5				4.0	2.0		18.0						24.0
6			1.0				4.0		1.0				6.0
7					1.0		2.0	3.0				16.0	22.0
8			1.0	11.0		1.0	23.0	30.0	2.0		7.0	32.0	107.0
9					1.0		7.0	8.0	9.0		41.0		66.0
10							68.0				1.0		69.0
11							2.0		9.0				11.0
12	2.0		1.0				6.0	17.0					26.0
13			37.0				1.0	63.0		10.0			111.0
14				17.0	2.0	33.0		75.0					127.0
15		36.0				3.0	8.0	37.0					84.0
16					1.0					2.0			3.0
17				11.0	2.0			8.0		8.0		5.0	34.0
18				18.0	7.0			1.0	56.0				82.0
19					8.0	25.0				2.0			35.0
20					3.0	2.0				12.0			17.0
21			44.0		17.0			1.0			2.0		64.0
22			1.0		9.0			4.0		4.0	22.0		40.0
23	6.0				2.0	1.0		-	1.0				10.0
24	5.0					46.0	13.0	2.0					66.0
25					10.0			1.0	1.0				12.0
26										20.0			20.0
27					19.0		1.0	15.0					35.0
28			10.0				109.0	1.0					120.0
29	-	/	14.0	48.0		17.0							79.0
30	-	/		5.0	5.0	2.0		26.0	1.0				39.0
31	-	/		/	17.0	/	1.0	14.0	/		/		32.0
計	13.0	36.0	131.0	116.0	138.0	169.0	312.0	306.0	164.0	104.0	73.0	94.0	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														
													9	2	9

日 雨 量 年 表

令和 3年（西暦2021年）

水系名	那 珂 川			河 川 名		大 江 川			観 測 所 名		上 太 田		合 計
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					7.0		17.0		15.0	40.0		46.0	125.0
2			19.0		10.0		4.0		10.0				43.0
3							4.0	1.0	9.0				14.0
4						50.0	3.0		19.0				72.0
5				1.0		1.0	22.0		1.0				25.0
6							8.0		4.0			1.0	13.0
7	-						3.0	13.0		2.0		5.0	23.0
8	-						12.0	13.0	4.0		1.0	14.0	44.0
9	-						18.0	3.0	10.0		71.0		102.0
10	-						20.0						20.0
11	-						20.0	2.0	2.0				24.0
12	-						3.0	32.0		4.0			39.0
13	-	6.0	43.0			1.0	1.0	52.0		6.0			109.0
14				3.0		18.0		50.0					71.0
15		30.0					24.0	29.0					83.0
16	1.0					15.0				8.0			24.0
17				35.0	1.0	1.0		23.0		3.0		2.0	65.0
18				8.0	8.0			4.0	50.0				70.0
19					2.0	31.0							33.0
20			3.0		3.0	2.0	9.0			1.0			18.0
21			46.0		17.0			8.0					71.0
22			2.0		12.0		28.0	3.0		4.0	18.0		67.0
23					1.0	15.0	41.0	2.0					59.0
24	7.0					34.0		4.0					45.0
25					32.0	20.0		1.0					53.0
26					1.0			21.0		10.0			32.0
27					16.0		3.0						19.0
28			11.0				7.0						18.0
29		/	15.0	35.0		15.0	20.0						85.0
30		/		6.0		1.0	44.0	10.0	2.0				63.0
31		/		/	42.0	/		18.0	/		/		60.0
計	8.0	36.0	139.0	88.0	152.0	204.0	311.0	289.0	126.0	78.0	90.0	68.0	1589.0

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												
													930

日 雨 量 年 表

令和 3年（西暦2021年）

水系名		那 珂 川			河 川 名		金 精 川			観 測 所 名		農 場		合 計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1						8.0	1.0	18.0		18.0	43.0	2.0	42.0	132.0
2			1.0	20.0		4.0		2.0	2.0	11.0	1.0			41.0
3						1.0		6.0	8.0	16.0				31.0
4					1.0		85.0	5.0		39.0				130.0
5					1.0			21.0		1.0				23.0
6								7.0		11.0			2.0	20.0
7		-						8.0	25.0		6.0		6.0	45.0
8		-			1.0			13.0	14.0	5.0		2.0	16.0	51.0
9		-						18.0	4.0	10.0	6.0	84.0		122.0
10		-						28.0			1.0	5.0		34.0
11		-						29.0	31.0	2.0				62.0
12		-						2.0	15.0		6.0			23.0
13		-		69.0	1.0			6.0	69.0		9.0			154.0
14				1.0	8.0		4.0		60.0					73.0
15			49.0				1.0	4.0	41.0					95.0
16		1.0					30.0			2.0	13.0			46.0
17					46.0	1.0	1.0		33.0	3.0	3.0		4.0	91.0
18					9.0	5.0			11.0	54.0			2.0	81.0
19						3.0	32.0				1.0			36.0
20				4.0		3.0	1.0	7.0			1.0			16.0
21				55.0		14.0			13.0					82.0
22				1.0		26.0			18.0		4.0	20.0		69.0
23		1.0					4.0	12.0		1.0				18.0
24		9.0					71.0		7.0	1.0				88.0
25					1.0	18.0	21.0			1.0				41.0
26							1.0		6.0	1.0	11.0			19.0
27		1.0				14.0	1.0	2.0					2.0	20.0
28		1.0		13.0				3.0	1.0				1.0	19.0
29			/	20.0	45.0		35.0	80.0						180.0
30			/		6.0		2.0	26.0	22.0	7.0				63.0
31			/	1.0	/	6.0	/			/		/	3.0	10.0
計		13.0	50.0	184.0	119.0	103.0	290.0	297.0	380.0	183.0	105.0	113.0	78.0	1915.0

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

令和 3年（西暦2021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					12.0	1.0	18.0		19.0	36.0	5.0	42.0	133.0
2		1.0	17.0		8.0		3.0	16.0	12.0		1.0		58.0
3					1.0		6.0	6.0	13.0				26.0
4				1.0		70.0	7.0		34.0				112.0
5				1.0	1.0		26.0		2.0				30.0
6							7.0		8.0	2.0		2.0	19.0
7	-						3.0	33.0		7.0		8.0	51.0
8	-						24.0	19.0	7.0		5.0	23.0	78.0
9	-						19.0	4.0	3.0	4.0	90.0		120.0
10	-						15.0			1.0	3.0		19.0
11	-						49.0	14.0	1.0				64.0
12	-						8.0	28.0		3.0		1.0	40.0
13	-	1.0	57.0	2.0		24.0	4.0	61.0		8.0			157.0
14				8.0		46.0		57.0	1.0				112.0
15		44.0				7.0	4.0	40.0					95.0
16	2.0					23.0				10.0			35.0
17				54.0	1.0	8.0		34.0	4.0	5.0		3.0	109.0
18				10.0	9.0			6.0	65.0				90.0
19					4.0	38.0				1.0		2.0	45.0
20			5.0		5.0	2.0	8.0			1.0		1.0	22.0
21			57.0		17.0			32.0					106.0
22			2.0		22.0			8.0		6.0	22.0		60.0
23						6.0	50.0	9.0	3.0				68.0
24	7.0					75.0		6.0					88.0
25	8.0				21.0	19.0	2.0	1.0	3.0	1.0			55.0
26						1.0		13.0	2.0	13.0			29.0
27	1.0				20.0		2.0		1.0	1.0		1.0	26.0
28	1.0		15.0		1.0		6.0	1.0					24.0
29	1.0	/	20.0	46.0	2.0	22.0	85.0					1.0	177.0
30		/		4.0		2.0	11.0	6.0	12.0		1.0	1.0	37.0
31		/		/	8.0	/		3.0	/		/		11.0
計	20.0	46.0	173.0	126.0	132.0	344.0	357.0	397.0	190.0	99.0	127.0	85.0	2096.0

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

令和 3年（西暦2021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		-	-	-	-	-	-		17.0	36.0		54.0	107.0
2		-	-	-	-	-	-		12.0				12.0
3		-	-	-	-	-	-		2.0				2.0
4		-	-	-	-	-	-		15.0				15.0
5		-	-	-	-	-	-						0.0
6		-	-	-	-	-	4.0						4.0
7		-	-	-	-	-	2.0					8.0	10.0
8		-	-	-	-	-	4.0		3.0		2.0	25.0	34.0
9		-	-	-	-	-	10.0	1.0	11.0		51.0		73.0
10		-	-	-	-	-					1.0		1.0
11		-	-	-	-	-	2.0		14.0				16.0
12	1.0	-	-	-	-	-	1.0	9.0					11.0
13		-	-	-	-	-	4.0	32.0		5.0			41.0
14		-	-	-	-	-	1.0	30.0					31.0
15		-	-	-	-	-		22.0					22.0
16	3.0	-	-	-	-	-				4.0			7.0
17		-	-	8.0	-	-		5.0	1.0	3.0		6.0	23.0
18		-	-	-	-	-			45.0				45.0
19		-	-	-	-	-							0.0
20		-	-	-	-	-				2.0			2.0
21		-	-	-	-	-							0.0
22		-	-	-	1.0	-		2.0		7.0	31.0		41.0
23		-	-	-	-	-		-					0.0
24	4.0	-	-	-	-	-		1.0					5.0
25		-	-	-	-	-		1.0	1.0	1.0			3.0
26		-	-	-	-	-		3.0		10.0			13.0
27		-	-	-	-	-		20.0					20.0
28		-	-	-	-	-		2.0		1.0			3.0
29	-	/	-	-	-	-	2.0						2.0
30	-	/	-	-	-	-	1.0	8.0					9.0
31	-	/	-	/	-	/		21.0	/		/		21.0
計	8.0	0.0	0.0	8.0	1.0	0.0	31.0	157.0	121.0	69.0	85.0	93.0	573.0

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												
													933

日 雨 量 年 表

令和 3年（西暦2021年）

水系名	那 珂 川			河 川 名			富 山 川			観 測 所 名			伴 睦 峠	
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計	
1		-			2.0		29.0	1.0	34.0	46.0		65.0	177.0	
2		-	28.0		16.0		27.0		26.0			1.0	98.0	
3		-					5.0		7.0				12.0	
4		-				58.0	3.0		37.0				98.0	
5					1.0		30.0						31.0	
6							3.0						3.0	
7					1.0		3.0	2.0				16.0	22.0	
8				8.0		1.0	22.0	38.0	5.0		7.0	41.0	122.0	
9					1.0		11.0	10.0	16.0		58.0		96.0	
10							89.0				1.0		90.0	
11							1.0	2.0	14.0				17.0	
12	1.0		1.0				1.0	59.0		1.0			63.0	
13			39.0		2.0		29.0	72.0		9.0			151.0	
14				22.0	7.0	4.0		98.0					131.0	
15		40.0				14.0	18.0	46.0	2.0				120.0	
16					1.0					2.0			3.0	
17				6.0	2.0	1.0		15.0		9.0		5.0	38.0	
18				24.0	18.0			1.0	84.0				127.0	
19					16.0	47.0							63.0	
20					7.0	4.0				6.0			17.0	
21			63.0		27.0						1.0		91.0	
22			1.0		4.0					4.0	36.0		45.0	
23	7.0				3.0			-	5.0				15.0	
24	19.0					59.0			1.0				79.0	
25				-	15.0	1.0		1.0					17.0	
26										15.0			15.0	
27					26.0		1.0	14.0		1.0			42.0	
28			9.0				62.0						71.0	
29	-	/	34.0	52.0		22.0	11.0	1.0					120.0	
30	-	/		8.0	1.0	5.0	2.0	5.0					21.0	
31	-	/		/	21.0	/		11.0	/		/		32.0	
計	27.0	40.0	175.0	120.0	171.0	216.0	347.0	376.0	231.0	93.0	103.0	128.0	2027.0	

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												
													934

日 雨 量 年 表

令和3年（西暦2021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		16.0		30.0	52.0		50.0	150.0	
2		-	17.0		30.0		16.0		36.0				99.0	
3		-					3.0		7.0				10.0	
4		-		2.0		50.0	2.0		40.0				94.0	
5			1.0	2.0	2.0		21.0						26.0	
6					1.0		5.0		1.0				7.0	
7							1.0	2.0				21.0	24.0	
8			1.0	11.0			15.0	36.0	3.0		3.0	30.0	99.0	
9							7.0	9.0	11.0		48.0		75.0	
10							47.0				4.0		51.0	
11							2.0	1.0	7.0				10.0	
12	4.0						3.0	27.0		1.0		1.0	36.0	
13	1.0		47.0		1.0		22.0	54.0		7.0			132.0	
14				21.0	1.0	5.0		65.0					92.0	
15		40.0				18.0	15.0	33.0					106.0	
16	3.0	1.0			1.0					2.0			7.0	
17				22.0	2.0	2.0		11.0		9.0		7.0	53.0	
18				20.0	15.0			1.0	70.0			1.0	107.0	
19					7.0	29.0			1.0			1.0	38.0	
20			1.0		5.0	2.0				4.0			12.0	
21			63.0		26.0						2.0		91.0	
22			3.0		5.0					6.0	30.0		44.0	
23	1.0				5.0	5.0	4.0	-	4.0				19.0	
24	8.0					48.0		1.0					57.0	
25	6.0				20.0							1.0	27.0	
26										20.0			20.0	
27	1.0				16.0		1.0	36.0	1.0	1.0			56.0	
28			11.0				38.0	15.0					64.0	
29	-	/	34.0	44.0		19.0	8.0	1.0					106.0	
30	-	/		11.0	2.0	2.0	4.0	16.0					35.0	
31	-	/	7.0	/	21.0	/		5.0	/		/		33.0	
計	24.0	41.0	185.0	133.0	162.0	180.0	230.0	313.0	211.0	102.0	87.0	112.0	1780.0	

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	5

日 雨 量 年 表

令和 3年（西暦2021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			-					9.0		21.0	47.0		51.0	128.0
2			-	14.0		11.0		7.0		23.0				55.0
3			-					3.0		6.0				9.0
4			-		1.0		33.0	3.0		23.0				60.0
5					1.0	1.0		18.0		1.0				21.0
6						2.0		9.0		1.0				12.0
7									2.0				14.0	16.0
8					8.0			9.0	19.0	3.0		4.0	22.0	65.0
9								10.0	8.0	9.0		35.0		62.0
10								55.0				1.0		56.0
11								1.0	3.0	13.0				17.0
12	1.0							3.0	18.0		1.0			23.0
13				34.0			2.0	27.0	64.0		7.0			134.0
14				1.0	17.0		5.0		55.0					78.0
15			32.0				6.0	9.0	23.0					70.0
16	5.0					1.0	2.0				2.0			10.0
17					14.0	3.0			18.0		6.0		7.0	48.0
18					19.0	12.0				41.0				72.0
19						6.0	29.0							35.0
20				2.0	5.0	3.0	3.0				1.0			14.0
21				51.0		27.0								78.0
22				1.0		13.0					7.0	28.0		49.0
23	3.0					2.0			-					5.0
24	7.0						68.0		2.0					77.0
25						21.0	9.0			1.0	1.0			32.0
26									6.0		16.0			22.0
27						18.0		1.0	13.0					32.0
28				12.0				4.0	7.0					23.0
29	-	/		31.0	42.0			17.0	9.0					99.0
30	-	/			18.0			2.0	32.0	40.0				92.0
31	-	/		1.0	/	27.0	/		19.0	/		/		47.0
計	16.0	32.0	147.0	120.0	149.0	176.0	212.0	297.0	142.0	88.0	68.0	94.0		1541.0

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												
													936

日 雨 量 年 表

令和 3年（西暦2021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						2.0		13.0		22.0	43.0		60.0	140.0
2			1.0	31.0		4.0		2.0		11.0				49.0
3						1.0		2.0		8.0				11.0
4					3.0		40.0	1.0		21.0				65.0
5						1.0		13.0						14.0
6						1.0		18.0		1.0				20.0
7								2.0	2.0		1.0		12.0	17.0
8					6.0			2.0	12.0	4.0		5.0	29.0	58.0
9								2.0	10.0	10.0		43.0		65.0
10								10.0						10.0
11								32.0	4.0	7.0				43.0
12	1.0								13.0		2.0			16.0
13			2.0	34.0					46.0		3.0			85.0
14					17.0		11.0		57.0					85.0
15			23.0				2.0		11.0	2.0				38.0
16	3.0					1.0	1.0		1.0		3.0			9.0
17					16.0	3.0			6.0		5.0		6.0	36.0
18					20.0	13.0			1.0	43.0				77.0
19						4.0	35.0							39.0
20				2.0		5.0	3.0	15.0			1.0			26.0
21				59.0		18.0			1.0					78.0
22				1.0		3.0			9.0	1.0	3.0	30.0		47.0
23	2.0					1.0		9.0	10.0	1.0				23.0
24	4.0						38.0		2.0					44.0
25						42.0	9.0			1.0	1.0			53.0
26						1.0			1.0		15.0			17.0
27						12.0		4.0	2.0		1.0			19.0
28				13.0				8.0	2.0					23.0
29				27.0	40.0		14.0	13.0						94.0
30					6.0		3.0		23.0					32.0
31						18.0			9.0					27.0
計	10.0	26.0	167.0	108.0	130.0	156.0	146.0	222.0	132.0	78.0	78.0	107.0	1360.0	

注) 表中の〇は、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

令和 3年（西暦2021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		-			1.0		10.0		19.0	48.0		60.0	138.0
2		-	12.0		13.0		5.0		20.0				50.0
3		-					2.0		8.0				10.0
4		-		1.0		30.0	2.0		27.0				60.0
5				1.0	1.0		17.0		1.0				20.0
6					1.0		8.0		1.0				10.0
7							2.0					8.0	10.0
8				3.0			10.0	16.0	4.0		3.0	18.0	54.0
9							9.0	2.0	6.0		44.0		61.0
10							57.0						57.0
11							1.0	2.0	16.0				19.0
12							2.0	13.0		1.0			16.0
13			24.0			1.0	34.0	63.0		6.0			128.0
14			1.0	14.0		5.0		59.0					79.0
15		33.0				1.0	1.0	24.0					59.0
16	2.0					2.0				4.0			8.0
17				16.0	2.0	3.0		16.0		4.0		5.0	46.0
18				16.0	15.0				38.0				69.0
19					4.0	24.0							28.0
20			2.0		4.0	2.0							8.0
21			53.0		12.0								65.0
22					14.0			2.0		6.0	27.0		49.0
23	2.0				3.0	8.0		-					13.0
24	4.0					75.0		2.0					81.0
25					25.0	14.0							39.0
26								5.0		15.0			20.0
27					13.0		1.0	12.0		1.0			27.0
28			11.0				3.0						14.0
29	-	/	29.0	33.0		18.0	11.0						91.0
30	-	/		16.0		2.0	6.0	23.0	1.0				48.0
31	-	/		/	19.0	/		35.0	/		/		54.0
計	8.0	33.0	132.0	100.0	127.0	185.0	181.0	274.0	141.0	85.0	74.0	91.0	1431.0

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

令和 3年（西暦2021年）

水系名		那 珂 川			河 川 名			熊 川			観 測 所 名		百 村	
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1						10.0		23.0		21.0	43.0	2.0	41.0	140.0
2				17.0		6.0		2.0	2.0	7.0				34.0
3						6.0		3.0	14.0	15.0		1.0		39.0
4					1.0		74.0	6.0		31.0				112.0
5								26.0		1.0				27.0
6								9.0		15.0	1.0		2.0	27.0
7								9.0	32.0		4.0		5.0	50.0
8					3.0			6.0	11.0	7.0		2.0	7.0	36.0
9			2.0					19.0	13.0	3.0	3.0	91.0		131.0
10								2.0	1.0			1.0		4.0
11								17.0	18.0	1.0				36.0
12								2.0	4.0		5.0			11.0
13				53.0			11.0	6.0	77.0		9.0			156.0
14					8.0		4.0	97.0	41.0					150.0
15			43.0				2.0	6.0	21.0					72.0
16							39.0	1.0		3.0	8.0			51.0
17					27.0	2.0	1.0		41.0	9.0	4.0		3.0	87.0
18					12.0	8.0			7.0	45.0			5.0	77.0
19	1.0					2.0	27.0							30.0
20				6.0		4.0	1.0	6.0			1.0			18.0
21				55.0		18.0			3.0					76.0
22				2.0		31.0			17.0	29.0	2.0	22.0		103.0
23	1.0					1.0	7.0	2.0	8.0	4.0				23.0
24	10.0					2.0	14.0		17.0					43.0
25						5.0	6.0		1.0	10.0	1.0			23.0
26							1.0			5.0	10.0		5.0	21.0
27	5.0					7.0	3.0	1.0					13.0	29.0
28				15.0				3.0					1.0	19.0
29	5.0			16.0	39.0			12.0	15.0		1.0			88.0
30					4.0			4.0			2.0		1.0	11.0
31						1.0							2.0	3.0
計		22.0	45.0	164.0	94.0	103.0	206.0	261.0	328.0	209.0	91.0	119.0	85.0	1727.0

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

令和 3年（西暦2021年）

水系名		那 珂 川			河 川 名		蛇 尾 川			観 測 所 名			湯 宮	
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1						10.0		24.0		19.0	38.0	1.0	47.0	139.0
2				18.0		7.0		2.0	3.0	6.0				36.0
3						8.0		2.0	16.0	12.0				38.0
4					1.0		109.0	6.0		27.0				143.0
5					1.0	1.0		23.0		1.0				26.0
6								9.0		21.0			2.0	32.0
7								6.0	19.0		3.0		7.0	35.0
8					2.0			9.0	11.0	8.0		3.0	9.0	42.0
9			1.0					17.0	25.0	2.0	5.0	102.0		152.0
10								1.0				1.0		2.0
11								12.0	15.0	1.0				28.0
12								5.0	3.0		6.0			14.0
13				56.0				17.0	44.0		8.0			125.0
14					8.0		11.0	29.0	42.0					90.0
15			47.0				10.0	4.0	27.0					88.0
16	1.0						55.0			2.0	9.0			67.0
17					52.0	3.0			41.0	13.0	5.0		2.0	116.0
18					13.0	11.0			10.0	50.0			4.0	88.0
19						3.0	34.0			1.0				38.0
20				6.0		3.0		5.0			1.0			15.0
21				51.0		15.0		1.0	3.0					70.0
22				1.0		31.0			2.0	14.0	2.0	22.0		72.0
23	1.0					1.0	23.0	1.0	8.0	10.0				44.0
24	11.0						8.0		17.0					36.0
25						9.0	2.0		1.0	10.0	1.0			23.0
26							1.0			5.0	10.0		4.0	20.0
27	4.0					10.0	5.0	1.0					11.0	31.0
28				25.0			1.0	4.0					4.0	34.0
29	3.0	/		17.0	41.0		19.0	14.0						94.0
30	1.0	/			4.0		4.0		1.0	4.0				14.0
31		/			/	2.0	/	1.0		/		/	4.0	7.0
計		21.0	48.0	174.0	122.0	114.0	282.0	193.0	288.0	206.0	88.0	129.0	94.0	1759.0

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

令和 3年（西暦2021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		16.0		18.0	45.0		38.0	126.0
2				29.0		2.0		6.0		18.0				55.0
3								2.0		9.0				11.0
4					2.0		36.0	2.0		20.0				60.0
5					1.0	1.0		19.0		2.0				23.0
6								9.0		2.0				11.0
7								4.0	7.0				8.0	19.0
8					1.0			9.0	18.0	4.0		3.0	17.0	52.0
9								15.0		8.0	1.0	55.0		79.0
10								83.0						83.0
11								25.0		2.0				27.0
12								2.0	19.0		3.0			24.0
13			8.0	35.0				45.0	72.0		6.0			166.0
14					10.0		13.0		66.0					89.0
15			20.0						31.0					51.0
16	1.0						4.0				6.0			11.0
17					21.0	1.0	2.0		11.0		5.0		4.0	44.0
18					15.0	13.0			1.0	41.0				70.0
19						3.0	26.0			1.0				30.0
20				3.0		4.0	3.0	1.0						11.0
21				48.0		26.0								74.0
22						10.0		28.0	3.0	2.0	5.0	26.0		74.0
23	1.0					1.0	20.0	12.0	3.0	1.0	1.0			39.0
24	6.0						77.0		3.0					86.0
25						60.0	30.0		1.0					91.0
26									11.0		18.0			29.0
27						17.0		3.0	1.0					21.0
28				9.0				2.0						11.0
29				25.0	39.0		22.0	15.0						101.0
30					11.0		2.0	1.0	13.0					27.0
31						34.0			51.0					85.0
計		8.0	28.0	149.0	100.0	181.0	235.0	299.0	311.0	128.0	90.0	84.0	67.0	1680.0

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												
													941

日 雨 量 年 表

令和 3年（西暦2021年）

水系名		那 珂 川			河 川 名		内 川			観 測 所 名		八 方 ケ 原		合 計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1						10.0		28.0	6.0	17.0	48.0	2.0	38.0	149.0
2			1.0	22.0		16.0		5.0	28.0	9.0				81.0
3						3.0		6.0	13.0	26.0				48.0
4					1.0		103.0	3.0		57.0				164.0
5						1.0		24.0		3.0				28.0
6								6.0		24.0	1.0		4.0	35.0
7	1.0							5.0	17.0		5.0		8.0	36.0
8					4.0			10.0	20.0	5.0		9.0	12.0	60.0
9			3.0					22.0	42.0	14.0	10.0	135.0		226.0
10								4.0			1.0	2.0		7.0
11								13.0	46.0					59.0
12								12.0	5.0		6.0			23.0
13				84.0	1.0			23.0	62.0		12.0			182.0
14					8.0		7.0	14.0	71.0					100.0
15			59.0				1.0	6.0	45.0					111.0
16	1.0					1.0	14.0		3.0	9.0	15.0			43.0
17					71.0	3.0	4.0		47.0	24.0	5.0		2.0	156.0
18			1.0		11.0	5.0			25.0	73.0			8.0	123.0
19						2.0	29.0							31.0
20				9.0		4.0		2.0			1.0		1.0	17.0
21				63.0		17.0			19.0					99.0
22				1.0		34.0	2.0		3.0	3.0	4.0	21.0		68.0
23	3.0						3.0	5.0	1.0	2.0				14.0
24	14.0					1.0	54.0		16.0					85.0
25						13.0	3.0		1.0	4.0	1.0			22.0
26							1.0			2.0	17.0		3.0	23.0
27	2.0					15.0	2.0	6.0					17.0	42.0
28	1.0			23.0			2.0	1.0	3.0	1.0			4.0	35.0
29	3.0	/		22.0	49.0			35.0	15.0					124.0
30	2.0	/			5.0			3.0	14.0	13.0	2.0		1.0	40.0
31		/			/	2.0	/		/		/		7.0	9.0
計	27.0	64.0	224.0	150.0	127.0	263.0	224.0	486.0	275.0	126.0	170.0	104.0	2240.0	

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												
													942

日 雨 量 年 表

令和 3年（西暦2021年）

水系名		那 珂 川			河 川 名		箒 川		観 測 所 名			上 ノ 原		
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1						10.0		11.0	6.0	17.0	38.0		50.0	132.0
2				22.0		13.0		3.0	4.0	7.0				49.0
3						5.0		9.0	3.0	18.0				35.0
4							62.0	4.0		35.0				101.0
5								21.0		4.0				25.0
6						1.0		6.0		15.0			3.0	25.0
7								1.0	16.0				8.0	25.0
8								11.0	15.0	8.0		6.0	9.0	49.0
9								8.0	42.0	5.0	8.0	129.0		192.0
10			1.0					2.0				1.0		4.0
11								16.0	2.0					18.0
12								10.0	5.0		8.0			23.0
13				110.0	3.0		1.0	3.0	85.0		12.0			214.0
14					7.0		1.0	8.0	48.0					64.0
15			72.0					1.0	31.0					104.0
16	1.0						4.0		1.0	4.0	1.0			11.0
17					88.0	2.0	3.0		28.0	8.0	8.0		2.0	139.0
18			1.0		10.0	11.0			10.0	36.0			1.0	69.0
19						2.0	17.0						1.0	20.0
20				11.0		5.0	1.0						1.0	18.0
21				46.0		18.0			6.0					70.0
22						28.0	1.0		14.0	10.0	2.0	17.0		72.0
23	1.0					1.0	3.0		1.0	2.0				8.0
24	9.0						18.0		6.0					33.0
25						8.0	1.0		2.0		3.0			14.0
26	1.0										16.0			17.0
27	6.0					10.0	1.0	2.0					10.0	29.0
28				33.0				1.0					1.0	35.0
29	2.0			23.0	43.0		26.0	9.0						103.0
30					5.0		2.0	1.0	5.0			1.0		14.0
31													2.0	2.0
計		20.0	74.0	245.0	156.0	114.0	141.0	127.0	330.0	169.0	96.0	154.0	88.0	1714.0

注) 表中の〇は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
													943

日 雨 量 年 表

令和 3年（西暦2021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					15.0		14.0		20.0	50.0		41.0	140.0
2		1.0	18.0		2.0		5.0		14.0				40.0
3									10.0				10.0
4				2.0		33.0	2.0		21.0				58.0
5				2.0	1.0		14.0						17.0
6							17.0		3.0			1.0	21.0
7							5.0	2.0				8.0	15.0
8				3.0			1.0	13.0	4.0		2.0	15.0	38.0
9							10.0	3.0	9.0		57.0		79.0
10							108.0						108.0
11							24.0						24.0
12							2.0	19.0		4.0			25.0
13		1.0	24.0					67.0		6.0			98.0
14			1.0	12.0		1.0		64.0					78.0
15		19.0				4.0		31.0					54.0
16	2.0					6.0			3.0	5.0			16.0
17				20.0	2.0			17.0		4.0		4.0	47.0
18				17.0	9.0			1.0	39.0				66.0
19					3.0	23.0							26.0
20			4.0		5.0	4.0	6.0						19.0
21			45.0		29.0			1.0					75.0
22			1.0		6.0		3.0	5.0	3.0	4.0	26.0		48.0
23					1.0	7.0		1.0					9.0
24	4.0					41.0		3.0					48.0
25					34.0	4.0							38.0
26								2.0		14.0			16.0
27	1.0				14.0		1.0						16.0
28			10.0				4.0	10.0					24.0
29		/	9.0	33.0	1.0	11.0	19.0						73.0
30		/		9.0		1.0		28.0	1.0				39.0
31		/		/	21.0	/		13.0	/		/		34.0
計	7.0	21.0	112.0	98.0	143.0	135.0	235.0	280.0	127.0	87.0	85.0	69.0	1399.0

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

令和 3年（西暦2021年）

水系名		那 珂 川			河 川 名		松 葉 川			観 測 所 名		両 郷		
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1						9.0		11.0		22.0	45.0		51.0	138.0
2				30.0		10.0		3.0		8.0				51.0
3								2.0		11.0				13.0
4					2.0		34.0	4.0		19.0				59.0
5					1.0	2.0		20.0						23.0
6								28.0		8.0				36.0
7								7.0	4.0				9.0	20.0
8					1.0				14.0	6.0		3.0	31.0	55.0
9								8.0	2.0	13.0		57.0		80.0
10								27.0						27.0
11								9.0	10.0	2.0				21.0
12								1.0	11.0		7.0			19.0
13				27.0				5.0	63.0		7.0			102.0
14					16.0		4.0		56.0					76.0
15			34.0				1.0	2.0	41.0					78.0
16	2.0					1.0	1.0				3.0			7.0
17					14.0	3.0			20.0		6.0		3.0	46.0
18					18.0	10.0				29.0				57.0
19						2.0	30.0							32.0
20				6.0		4.0	3.0	5.0			1.0			19.0
21				50.0		40.0								90.0
22				1.0		8.0			3.0	1.0	4.0	28.0		45.0
23	1.0					1.0	8.0		25.0	4.0				39.0
24	5.0					4.0	54.0	18.0	3.0					84.0
25						24.0	3.0			2.0	2.0			31.0
26									17.0		15.0			32.0
27	1.0					12.0	2.0	4.0						19.0
28				9.0			1.0	19.0						29.0
29				25.0	33.0		17.0	1.0						76.0
30					14.0	1.0			19.0					34.0
31				1.0		14.0								15.0
計		9.0	34.0	149.0	99.0	145.0	158.0	174.0	290.0	125.0	88.0	88.0	94.0	1453.0

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

令和 3年（西暦2021年）

水系名		那 珂 川			河 川 名		余 笹 川			観 測 所 名		沓 掛		合 計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1						7.0		9.0		18.0	45.0		47.0	126.0
2				24.0		11.0		3.0		8.0				46.0
3								2.0		10.0				12.0
4					2.0		29.0	2.0		17.0				50.0
5					1.0	1.0		20.0						22.0
6								23.0		7.0		6.0		36.0
7								7.0	4.0			47.0	7.0	65.0
8					1.0				11.0	5.0		1.0	21.0	39.0
9								7.0	2.0	12.0				21.0
10								13.0						13.0
11								10.0	5.0	3.0				18.0
12								1.0	10.0		6.0			17.0
13			9.0	18.0				1.0	39.0		7.0			74.0
14					15.0		6.0	4.0	56.0					81.0
15			30.0				2.0	1.0	38.0					71.0
16	2.0					1.0	2.0				4.0			9.0
17					15.0	2.0			16.0		4.0		3.0	40.0
18					15.0	6.0			1.0	23.0				45.0
19					1.0	3.0	24.0				1.0			29.0
20				11.0		3.0	2.0	2.0						18.0
21				56.0		28.0								84.0
22				1.0		6.0		2.0	3.0		4.0	26.0		42.0
23						1.0	11.0	1.0	18.0	5.0				36.0
24	3.0					1.0	45.0	12.0	4.0					65.0
25						20.0	2.0		3.0	2.0				27.0
26									23.0		14.0			37.0
27	1.0					11.0		2.0						14.0
28				11.0				22.0						33.0
29			/	21.0	23.0		13.0	1.0						58.0
30			/		11.0		1.0		19.0					31.0
31			/	1.0	/	12.0	/		/		/		/	13.0
計	6.0	39.0	143.0	84.0	113.0	137.0	145.0	252.0	110.0	85.0	80.0	78.0		1272.0

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

令和 3年（西暦2021年）

水系名		那 珂 川			河 川 名		菖 蒲 川			観 測 所 名			芦 野	
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1						8.0		9.0		23.0	47.0		51.0	138.0
2			1.0	31.0		18.0		3.0		9.0				62.0
3								2.0		10.0				12.0
4					1.0		34.0	5.0		21.0				61.0
5				1.0		3.0		21.0	5.0					30.0
6								36.0		14.0				50.0
7								11.0	8.0				11.0	30.0
8					3.0	-		1.0	14.0	6.0		3.0	39.0	66.0
9						-		7.0	3.0	6.0		48.0		64.0
10								7.0				1.0		8.0
11								6.0	18.0					24.0
12								1.0	6.0		4.0			11.0
13			12.0	25.0	2.0				69.0		7.0			115.0
14							3.0	7.0	59.0	1.0				70.0
15			29.0		-		1.0	1.0	31.0					62.0
16						1.0	2.0			1.0	3.0			7.0
17					14.0	3.0			19.0	1.0	6.0		3.0	46.0
18					17.0	8.0			1.0	24.0				50.0
19						2.0	31.0				1.0			34.0
20				7.0		3.0	1.0	14.0						25.0
21				66.0		33.0			1.0					100.0
22				1.0		8.0		9.0	3.0		3.0	26.0		50.0
23	1.0					1.0	15.0		5.0	20.0				42.0
24	4.0						30.0		9.0					43.0
25						17.0	5.0		3.0					25.0
26								1.0	3.0		14.0			18.0
27	2.0					11.0		5.0						18.0
28				10.0				23.0	7.0					40.0
29				23.0	33.0		12.0							68.0
30					15.0	1.0		1.0	2.0					19.0
31						12.0								12.0
計		7.0	42.0	164.0	85.0	129.0	134.0	170.0	266.0	136.0	85.0	78.0	104.0	1400.0

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

令和 3年（西暦2021年）

日	那 珂 川			河 川 名		板 敷 川			観 測 所 名			矢 の 目	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1					9.0		6.0		25.0	51.0		44.0	135.0
2		1.0	25.0		2.0		3.0		9.0				40.0
3							2.0		12.0				14.0
4				2.0		36.0	3.0		22.0				63.0
5			1.0		3.0		25.0	14.0					43.0
6							20.0		10.0				30.0
7							14.0	10.0		3.0		10.0	37.0
8				2.0				13.0	6.0		3.0	32.0	56.0
9							10.0	1.0	2.0	3.0	46.0		62.0
10							5.0				3.0		8.0
11							8.0	17.0	1.0				26.0
12								11.0		5.0			16.0
13		1.0	27.0	2.0		12.0	24.0	35.0		9.0			110.0
14				10.0		9.0	58.0	50.0					127.0
15		29.0				5.0	1.0	25.0					60.0
16	1.0				1.0	23.0				6.0			31.0
17				18.0	4.0	2.0		13.0	1.0	6.0		3.0	47.0
18				16.0	8.0			4.0	29.0			1.0	58.0
19					2.0	26.0				1.0			29.0
20			8.0		4.0	1.0				3.0			16.0
21			73.0		27.0			9.0			1.0		110.0
22			1.0		14.0			3.0	1.0	2.0	24.0		45.0
23	1.0				1.0	10.0		12.0	8.0				32.0
24	12.0					50.0	19.0	6.0					87.0
25					5.0	8.0		4.0		1.0			18.0
26										19.0			19.0
27	4.0				9.0		6.0					1.0	20.0
28			16.0				7.0						23.0
29		/	22.0	33.0		11.0	1.0						67.0
30		/		9.0		1.0							10.0
31		/		/	1.0	/		/		/	/		1.0
計	18.0	31.0	173.0	92.0	90.0	194.0	212.0	227.0	126.0	109.0	77.0	91.0	1440.0

注) 表中の〇は、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

令和 3年（西暦2021年）

日	那 珂 川			河 川 名			那 珂 川			観 測 所 名			鳥 野 目	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計	
1					9.0		13.0		24.0	38.0	1.0	55.0	140.0	
2		1.0	16.0		5.0		3.0		7.0				32.0	
3					7.0		1.0		15.0				23.0	
4				2.0		60.0	5.0		23.0				90.0	
5					2.0		26.0	3.0	1.0				32.0	
6							16.0		14.0			1.0	31.0	
7							13.0	4.0		2.0		7.0	26.0	
8				1.0				8.0	6.0		2.0	12.0	29.0	
9							14.0	1.0	5.0	1.0	51.0		72.0	
10							6.0				1.0		7.0	
11							18.0	20.0					38.0	
12							2.0	4.0		3.0			9.0	
13			25.0	3.0			8.0	71.0		6.0			113.0	
14				7.0		6.0	3.0	46.0					62.0	
15		29.0				1.0	5.0	26.0					61.0	
16	1.0				1.0	14.0				11.0			27.0	
17				25.0	3.0	1.0		34.0	2.0	4.0		2.0	71.0	
18				13.0	9.0			6.0	45.0			2.0	75.0	
19					2.0	31.0				1.0			34.0	
20			9.0		4.0	2.0	1.0			2.0			18.0	
21			78.0		19.0			32.0			1.0		130.0	
22					17.0		4.0	4.0		4.0	24.0		53.0	
23					1.0	3.0	9.0	8.0	5.0				26.0	
24	5.0					86.0		13.0					104.0	
25					14.0	2.0		1.0	5.0				22.0	
26								1.0	1.0	11.0			13.0	
27	3.0				12.0	14.0						2.0	31.0	
28			14.0			2.0							16.0	
29	2.0	/	21.0	38.0		10.0	4.0						75.0	
30		/		11.0		1.0	15.0	1.0			1.0		29.0	
31		/		/	15.0	/		/		/	/	1.0	16.0	
計	11.0	30.0	163.0	100.0	120.0	233.0	166.0	283.0	153.0	83.0	81.0	82.0	1505.0	

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

令和 3年（西暦2021年）

水系名		那 珂 川			河 川 名		湯 川		観 測 所 名		那 須 湯 本		合 計	
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12
1		2.0				12.0		7.0		26.0	50.0	1.0	42.0	140.0
2			1.0	35.0		8.0		3.0	3.0	5.0			1.0	56.0
3						4.0		4.0	1.0	11.0				20.0
4					1.0		46.0	1.0		29.0				77.0
5					1.0	1.0		32.0	8.0	2.0				44.0
6								10.0		14.0				24.0
7								6.0	1.0		2.0		12.0	21.0
8								7.0	14.0	1.0		4.0	27.0	53.0
9					1.0			15.0	6.0	1.0	4.0	80.0		107.0
10								1.0				2.0		3.0
11			1.0					11.0	3.0	6.0				21.0
12								3.0	5.0		7.0			15.0
13				40.0	1.0		32.0	32.0	76.0		10.0			191.0
14				1.0	9.0		9.0	9.0	47.0					75.0
15			51.0				14.0		18.0					83.0
16							25.0	1.0		2.0	5.0			33.0
17					28.0	5.0			26.0	3.0	4.0		4.0	70.0
18			4.0		13.0	8.0			5.0	18.0			2.0	50.0
19		1.0					13.0						1.0	15.0
20			1.0	7.0		3.0		2.0			3.0			16.0
21				49.0		16.0			2.0					67.0
22				6.0		25.0		14.0	5.0	33.0	2.0	18.0		103.0
23		1.0				1.0	2.0	8.0	11.0	13.0				36.0
24		11.0					4.0		6.0					21.0
25						9.0	2.0		3.0	2.0	2.0			18.0
26										3.0	12.0		3.0	18.0
27		3.0				6.0		2.0					18.0	29.0
28				29.0		1.0	1.0	23.0					2.0	56.0
29		3.0		15.0	45.0		12.0	6.0						81.0
30				2.0	7.0		1.0			3.0		1.0		14.0
31													2.0	2.0
計		21.0	58.0	184.0	106.0	99.0	161.0	197.0	240.0	172.0	101.0	106.0	114.0	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												
													951

日 雨 量 年 表

令和 3年（西暦2021年）

水系名		那 珂 川			河 川 名		小 沢 名 川			観 測 所 名		板 室		合 計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1		3.0	23.0			11.0		24.0		28.0	41.0	3.0	50.0	183.0
2			1.0	21.0		7.0		5.0	3.0	7.0			3.0	47.0
3						9.0		2.0	20.0	10.0				41.0
4							107.0	9.0		22.0				138.0
5						1.0		29.0	30.0	2.0				62.0
6								12.0		11.0	1.0		1.0	25.0
7								9.0	20.0		4.0		4.0	37.0
8								9.0	11.0	10.0		3.0	26.0	59.0
9			3.0					25.0	24.0	3.0		108.0		163.0
10								2.0	1.0		1.0	2.0		6.0
11								7.0	2.0	2.0				11.0
12								14.0	7.0		7.0			28.0
13				35.0	1.0		8.0	16.0	83.0		9.0			152.0
14					3.0		36.0	47.0	43.0					129.0
15			48.0				19.0	2.0	20.0					89.0
16			1.0				8.0		1.0	2.0	15.0			27.0
17					61.0	3.0			61.0	13.0	5.0		2.0	145.0
18			2.0		13.0	11.0			15.0	53.0			7.0	101.0
19	2.0					3.0	38.0	2.0					2.0	47.0
20				11.0		8.0		30.0			6.0			55.0
21				57.0		24.0			4.0					85.0
22				3.0		25.0		2.0	5.0	6.0	2.0	25.0		68.0
23	2.0						5.0	26.0	12.0	3.0				48.0
24	12.0					1.0	7.0		13.0					33.0
25						4.0	4.0		3.0	1.0	1.0			13.0
26										5.0	9.0		10.0	24.0
27	4.0					19.0		2.0		1.0		3.0	19.0	48.0
28	1.0			47.0				13.0					3.0	64.0
29	8.0	/		18.0	57.0		12.0	4.0					1.0	100.0
30	4.0	/			3.0		4.0	1.0		1.0		1.0	2.0	16.0
31		/		1.0	/		/			/		/	6.0	7.0
計		36.0	78.0	193.0	138.0	126.0	248.0	292.0	378.0	180.0	101.0	145.0	136.0	2051.0

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												
													952

日 雨 量 年 表

令和 3年（西暦2021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		4.0				13.0		36.0		23.0	40.0	1.0	51.0	168.0
2				11.0		5.0		5.0	14.0	6.0			2.0	43.0
3				1.0		1.0		3.0	25.0	8.0				38.0
4							112.0	3.0	5.0	13.0				133.0
5						2.0		33.0	40.0	2.0				77.0
6								22.0		13.0			2.0	37.0
7								11.0	13.0		2.0		6.0	32.0
8								15.0	17.0	12.0		8.0	15.0	67.0
9			1.0					34.0	49.0	1.0		122.0		207.0
10								2.0			2.0	1.0		5.0
11			1.0					8.0		3.0				12.0
12								5.0	11.0		10.0			26.0
13				62.0	3.0			37.0	64.0		11.0			177.0
14					4.0		4.0	34.0	45.0					87.0
15			40.0				11.0	2.0	23.0					76.0
16					1.0	1.0	14.0	2.0	2.0	1.0	12.0			33.0
17					79.0	4.0	3.0		57.0	15.0	5.0		2.0	165.0
18			3.0		14.0	7.0			21.0	62.0			4.0	111.0
19						2.0	40.0	3.0					4.0	49.0
20				10.0		8.0		10.0			3.0		2.0	33.0
21				60.0		22.0			5.0			1.0		88.0
22						30.0		28.0	22.0	4.0		27.0		111.0
23		1.0					6.0	16.0	7.0	2.0				32.0
24		11.0					10.0		10.0					31.0
25						4.0	1.0		2.0	1.0	2.0			10.0
26										2.0	11.0		5.0	18.0
27		1.0				22.0		21.0				3.0	11.0	58.0
28		2.0		56.0			3.0	15.0					4.0	80.0
29		4.0	/	17.0	89.0		9.0	23.0					1.0	143.0
30		5.0	/		5.0		3.0					1.0	1.0	15.0
31		1.0	/		/		/			/		/	5.0	6.0
計		29.0	45.0	217.0	195.0	121.0	216.0	368.0	432.0	168.0	98.0	164.0	115.0	2168.0

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												
													953

日 雨 量 年 表

令和 3年（西暦2021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		8.0				11.0		28.0		27.0	39.0	1.0	58.0	172.0
2			1.0	24.0		9.0		5.0	10.0	6.0	1.0		4.0	60.0
3			2.0	1.0		8.0		6.0	20.0	10.0				47.0
4			3.0		1.0		116.0	4.0		20.0				144.0
5						3.0		33.0	26.0	1.0				63.0
6								10.0		11.0	1.0		1.0	23.0
7			1.0					12.0	12.0		6.0		11.0	42.0
8		2.0	1.0		1.0			20.0	15.0	10.0		6.0	31.0	86.0
9			6.0					28.0	24.0	2.0	2.0	111.0		173.0
10								2.0	1.0			1.0		4.0
11			4.0					9.0	2.0	3.0				18.0
12								5.0	15.0		7.0			27.0
13				46.0	5.0		25.0	27.0	80.0		9.0			192.0
14					9.0		21.0		44.0					74.0
15			50.0				13.0	-	18.0					81.0
16			2.0		1.0	2.0	39.0	-	3.0	7.0	16.0			70.0
17			1.0		65.0	5.0	1.0	-	68.0	15.0	6.0		3.0	164.0
18			7.0		15.0	12.0		-	17.0	58.0			15.0	124.0
19		3.0	1.0			3.0	47.0	-					4.0	58.0
20				12.0		7.0		-			8.0			27.0
21				75.0		25.0		-	4.0			1.0		105.0
22				2.0		29.0		-	18.0	27.0	2.0	29.0		107.0
23		2.0				1.0	4.0	-	14.0	4.0				25.0
24		13.0					6.0	-	15.0					34.0
25						6.0	4.0	-	3.0	3.0	2.0			18.0
26										6.0	11.0	1.0	14.0	32.0
27		3.0				23.0		3.0				4.0	23.0	56.0
28		1.0		55.0			3.0	14.0		1.0			6.0	80.0
29		13.0	/	16.0	70.0		12.0	37.0						148.0
30		10.0	/	3.0	6.0		4.0			2.0		2.0	2.0	29.0
31		1.0	/		/	1.0	/			/		/	10.0	12.0
計		56.0	79.0	234.0	173.0	145.0	295.0	243.0	409.0	213.0	110.0	156.0	182.0	2295.0

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												
													954

日 雨 量 年 表

令和 3年（西暦2021年）

水系名	那 珂 川			河 川 名		余 笹 川		観 測 所 名			ロ ー プ ウ ェ イ		合 計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	13.0				18.0		27.0	8.0	30.0	61.0	2.0	66.0	225.0
2		1.0	13.0		14.0		7.0	9.0	9.0	1.0		5.0	59.0
3		4.0	2.0		8.0		6.0	30.0	15.0				65.0
4	3.0	5.0	1.0	2.0		167.0	1.0	50.0	31.0			1.0	261.0
5					1.0		42.0	2.0	4.0				49.0
6							14.0		16.0	3.0		2.0	35.0
7	1.0	1.0			1.0		19.0	6.0		1.0		14.0	43.0
8	1.0	3.0					2.0	25.0	17.0		14.0	32.0	94.0
9		6.0					18.0	68.0	1.0	5.0	163.0		261.0
10							2.0	1.0			6.0		9.0
11		3.0					9.0	1.0	10.0				23.0
12	1.0						33.0	16.0		8.0			58.0
13			69.0	9.0			20.0	103.0		17.0		1.0	219.0
14				9.0			8.0	50.0					67.0
15		55.0				9.0	1.0	19.0					84.0
16		3.0	1.0	2.0	1.0	56.0	2.0	1.0	13.0	12.0			91.0
17		3.0		94.0	6.0	12.0		92.0	25.0	17.0		9.0	258.0
18		9.0		17.0	7.0			37.0	97.0			11.0	178.0
19	1.0				2.0	40.0						7.0	50.0
20			10.0		7.0		1.0			12.0		1.0	31.0
21			90.0		30.0			4.0		1.0			125.0
22			1.0		33.0		17.0	15.0	12.0	1.0	37.0		116.0
23	1.0	2.0			2.0	10.0	3.0	11.0	4.0	1.0			34.0
24	16.0					7.0		11.0			1.0		35.0
25					5.0	3.0		5.0	3.0	3.0	1.0		20.0
26						1.0			2.0	19.0	3.0	14.0	39.0
27	5.0				15.0		15.0				3.0	21.0	59.0
28	2.0		56.0			8.0	24.0					9.0	99.0
29	14.0	/	20.0	104.0		13.0	53.0						204.0
30	6.0	/	4.0	9.0							3.0	1.0	23.0
31	3.0	/		/		/		/		/		12.0	15.0
計	67.0	95.0	267.0	246.0	150.0	326.0	324.0	564.0	289.0	162.0	233.0	206.0	2929.0

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	5	5

日 雨 量 年 表

令和 3年（西暦2021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		3.0				13.0		17.0		25.0	46.0	5.0	63.0	172.0
2			1.0	26.0		10.0		4.0	3.0	7.0			1.0	52.0
3						6.0		7.0	6.0	15.0				34.0
4			1.0		3.0		113.0	4.0	1.0	36.0				158.0
5						4.0		35.0	7.0	2.0				48.0
6								11.0		16.0			1.0	28.0
7								18.0	2.0		5.0		11.0	36.0
8			1.0					4.0	14.0	11.0		5.0	24.0	59.0
9			1.0					20.0	14.0	1.0	6.0	74.0		116.0
10								1.0			1.0	2.0		4.0
11			2.0					7.0	4.0	14.0				27.0
12								12.0	20.0		8.0			40.0
13				39.0	2.0			13.0	82.0		14.0			150.0
14					13.0		12.0	6.0	46.0					77.0
15			43.0				19.0	1.0	18.0					81.0
16						2.0	36.0		2.0	13.0	17.0			70.0
17					48.0	5.0	1.0		60.0	10.0			4.0	128.0
18		1.0	4.0		13.0	10.0			21.0	67.0			6.0	122.0
19						2.0	39.0						2.0	43.0
20				9.0		6.0					4.0			19.0
21				75.0		24.0			2.0					101.0
22				2.0		27.0		6.0	11.0	18.0	1.0	22.0		87.0
23							17.0	2.0	11.0	20.0				50.0
24		10.0					15.0		15.0					40.0
25						6.0	3.0		2.0	6.0	2.0			19.0
26										5.0	15.0		4.0	24.0
27		3.0				15.0		3.0				1.0	14.0	36.0
28		1.0		44.0			2.0	8.0					3.0	58.0
29		7.0	/	19.0	63.0		12.0	24.0						125.0
30		3.0	/		7.0		1.0			1.0		1.0	1.0	14.0
31			/		/	1.0	/			/		/	2.0	3.0
計		28.0	53.0	214.0	149.0	131.0	270.0	203.0	341.0	267.0	119.0	110.0	136.0	2021.0

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【令和3(2021)年版】[非売品]

令和4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 028-623-2444
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 2022
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/>