

# 雨 量 年 表

令和5(2023)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、河川管理者のみならず、流域のあらゆる関係者が協働して取り組む流域治水対策を推進しています。

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5(2023)年分の観測資料をまとめた雨量年表(第45版)を作成いたしました。本書を、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、河川環境の整備・保全にも幅広く御活用頂ければ幸いです。

令和6(2024)年3月

栃木県 県土整備部 河川課長

日原 順

## 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)
	第 43 版	(令和 3年 1月 1日 ~ 令和 3年 12月31日)
	第 44 版	(令和 4年 1月 1日 ~ 令和 4年 12月31日)
今 回	第 45 版	(令和 5年 1月 1日 ~ 令和 5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5(2023)年】 .....	5	～	11
4. 日雨量年表 【令和5(2023)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



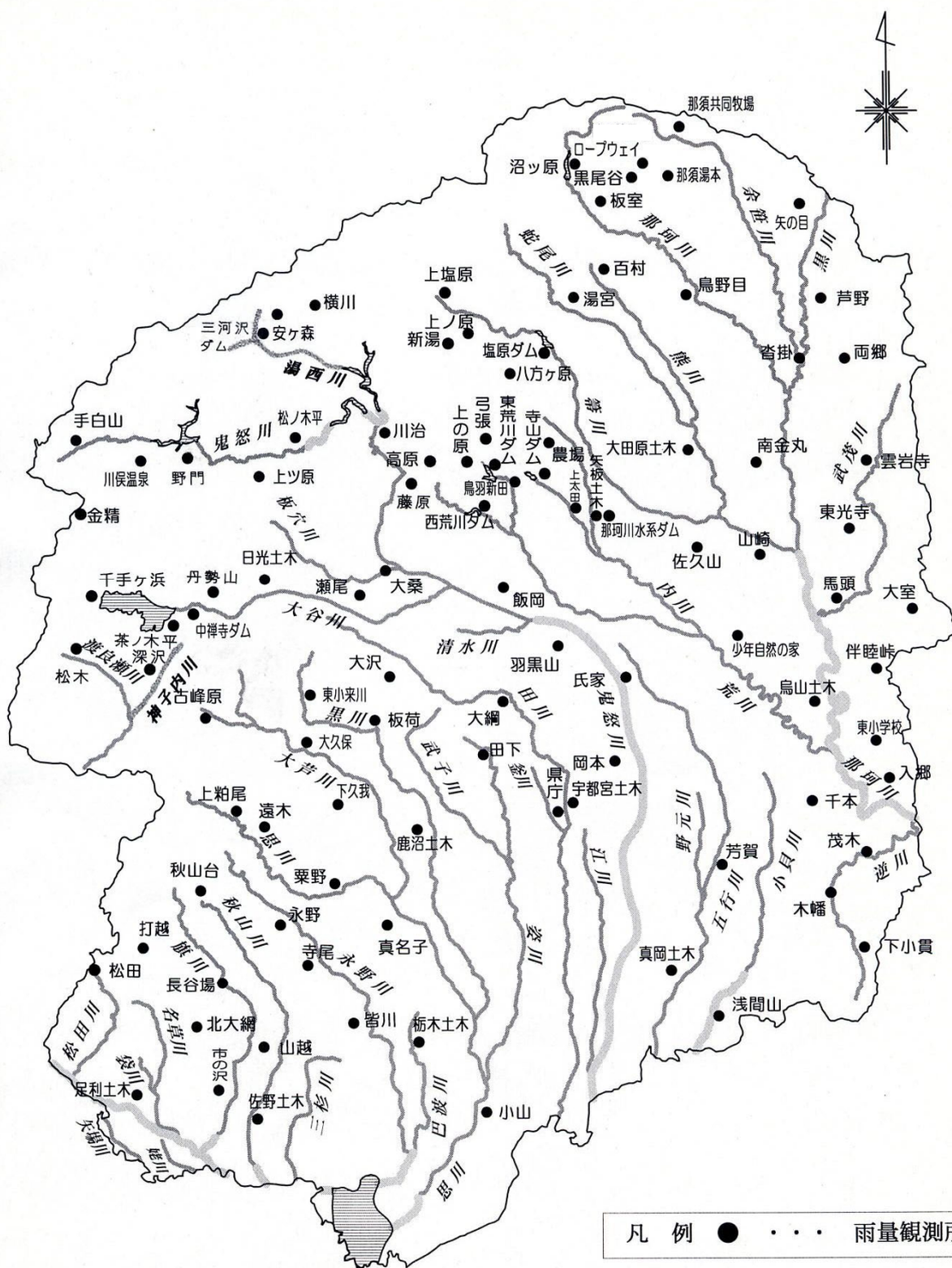
# 1. 雨量観測所一覧表

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	安足土木事務所	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	安足土木事務所	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	安足土木事務所	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	安足土木事務所	有(河川課まで)	63
828	長谷場	旗川	佐野市長谷場町217-6	自記	安足土木事務所	有(河川課まで)	64
829	北大綱	彦間川	佐野市下彦間町2647	自記	安足土木事務所	有(河川課まで)	65
830	打越	彦間川	佐野市飛駒町3587-1	自記	安足土木事務所	有(河川課まで)	66
831	市の沢	出流川	佐野市赤見町564-1	自記	安足土木事務所	有(河川課まで)	67
832	松田	松田川	足利市松田町3450	自記	安足土木事務所	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5(2023)年】

No.1

観測番号	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	1,537.0	95	8月 427.0	8月8日 86.0	8月8日 19時～21時 60.0	8月8日 19時 33.0	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	1,245.0	82	8月 352.0	6月2日 92.0	8月3日 13時～15時 70.0	8月3日 14時 51.0	但し欠測日あり (1～4月・11～12月欠測)
503		利根川	神子内川	深沢	1,337.0	88	8月 369.0	6月2日 93.0	8月19日 12時～14時 53.0	8月19日 13時 27.0	但し欠測日あり (1～4月・11～12月欠測)
504		利根川	鬼怒川	藤原	1,523.0	115	8月 370.0	9月4日 127.0	9月4日 16時～18時 68.0	9月4日 17時 32.0	但し欠測日あり (7,9月一部欠測あり)
505		利根川	野門沢川	野門	823.0	81	8月 235.0	9月8日 76.0	8月8日 20時～22時 38.0	8月8日 22時 21.0	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	1,358.0	94	8月 362.0	6月2日 91.0	7月31日 12時～14時 61.0	7月31日 14時 57.0	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	1,265.0	91	6月 328.0	9月4日 129.0	9月4日 11時～13時 115.0	9月4日 12時 61.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
603		利根川	五行川	氏家	1,285.0	92	6月 317.0	9月4日 117.0	9月4日 13時～15時 105.0	9月4日 14時 46.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
604		利根川	小貝川	浅間山	671.0	85	9月 118.0	9月4日 41.0	8月9日 13時～15時 30.0	8月9日 14時 19.0	但し欠測日あり (5～7月一部欠測あり)
605		利根川	五行川	芳賀	1,193.0	98	6月 339.0	9月4日 118.0	9月4日 11時～13時 105.0	9月4日 12時 53.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
606		利根川	坂井川	千本	1,423.0	93	6月 338.0	9月4日 182.0	9月4日 11時～13時 150.0	9月4日 12時 72.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
702		利根川	大谷川	日光土木	1,896.0	112	8月 419.0	9月5日 93.0	9月5日 19時～21時 90.0	9月5日 19時 75.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
707		利根川	釜川	県庁	1,325.0	95	6月 321.0	9月4日 112.0	9月4日 12時～14時 98.0	9月4日 14時 52.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
713		利根川	中禅寺湖	中禅寺ダム	911.0	58	8月 403.0	8月8日 73.0	8月8日 19時～21時 55.0	8月8日 19時 29.0	但し欠測日あり (1,2,4,5,6,7,12月一部欠測あり)
714		利根川	柳沢川	千手ヶ浜	1,366.0	115	8月 280.0	6月2日 83.0	8月8日 19時～21時 29.0	8月1日 8時 23.0	但し欠測日あり (7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
716	利根川	湯川	金精	952.0	88	6月 296.0	6月2日 97.0	7月27日 16時～18時 64.0	7月27日 17時 36.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
718	利根川	田川	宇都宮土木	1,476.0	100	6月 355.0	9月4日 135.0	9月4日 13時～15時 117.0	9月6日 16時 58.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
719	利根川	鬼怒川(直)	岡本	1,294.0	91	6月 350.0	6月2日 105.0	9月6日 16時～18時 87.0	9月6日 16時 77.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
720	利根川	田川	大網	1,369.0	100	6月 314.0	9月4日 106.0	9月4日 14時～16時 86.0	9月4日 16時 42.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
721	利根川	田川	大沢	1,552.0	113	6月 386.0	9月4日 134.0	9月4日 15時～17時 111.0	9月4日 16時 48.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
722	利根川	西鬼怒川	羽黒山	1,474.0	104	6月 397.0	9月4日 128.0	9月4日 13時～15時 104.0	9月4日 14時 51.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
723	利根川	松川	飯岡	1,499.0	111	6月 371.0	9月4日 186.0	9月4日 15時～17時 157.0	9月4日 17時 87.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
724	利根川	板穴川	大桑	1,535.0	109	9月 337.0	9月4日 142.0	9月4日 15時～17時 109.0	9月4日 16時 57.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
725	利根川	古大谷川	瀬尾	1,809.0	118	9月 405.0	9月4日 140.0	9月4日 15時～17時 102.0	9月4日 16時 50.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
726	利根川	鬼怒川	川治	1,733.0	117	8月 539.0	8月15日 123.0	9月5日 18時～20時 79.0	9月5日 18時 50.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
727	利根川	男鹿川	横川	1,023.0	128	6月 168.0	8月1日 81.0	8月1日 17時～19時 38.0	8月1日 19時 38.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
728	利根川	湯西川	安ヶ森	976.0	125	6月 188.0	6月2日 39.0	8月1日 17時～19時 30.0	8月1日 18時 18.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
729	利根川	鬼怒川	松ノ木平	1,349.0	130	8月 319.0	8月22日 58.0	8月22日 20時～22時 41.0	9月6日 11時 21.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
730	利根川	鬼怒川	上ツ原	1,407.0	110	8月 342.0	9月8日 75.0	8月8日 21時～23時 48.0	8月8日 21時 35.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
731	利根川	鬼怒川	川俣温泉	1,126.0	124	6月 281.0	6月2日 71.0	8月19日 12時～14時 39.0	8月19日 13時 34.0	但し欠測日あり (7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	1,154.0	157	6月 243.0	6月2日 74.0	6月28日 18時～20時 26.0	8月4日 15時 14.0	但し欠測日あり (1,2,7月一部欠測あり)
733	利根川	三河沢川	三河沢ダム	593.0	78	6月 170.0	8月8日 44.0	8月8日 20時～22時 37.0	8月8日 20時 19.0	但し欠測日あり (1～5,7,11,12月一部欠測あり)
801	利根川	西仁連川	小山	1,003.0	83	6月 295.0	6月2日 122.0	6月2日 15時～17時 43.0	6月2日 16時 26.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
803	利根川	巴波川	栃木土木	1,148.0	85	6月 312.0	6月2日 108.0	7月10日 19時～21時 49.0	8月20日 17時 41.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
804	利根川	秋山川	秋山台	1,444.0	104	6月 315.0	6月2日 97.0	9月6日 15時～17時 57.0	9月6日 15時 39.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
806	利根川	小藪川	鹿沼土木	1,262.0	103	6月 320.0	6月2日 104.0	9月4日 14時～16時 53.0	8月1日 10時 35.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
807	利根川	大芦川	古峰原	2,060.0	122	8月 449.0	7月31日 108.0	7月31日 14時～16時 108.0	7月31日 15時 80.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
808	利根川	秋山川	佐野土木	993.0	85	6月 261.0	6月2日 101.0	7月10日 18時～20時 38.0	7月10日 18時 32.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
809	利根川	蓮台寺川	足利土木	955.0	81	6月 272.0	6月2日 91.0	7月16日 19時～21時 41.0	7月16日 21時 39.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
810	利根川	思川	栗野	1,252.0	97	6月 310.0	6月2日 87.0	9月6日 15時～17時 39.0	9月6日 16時 36.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
816	利根川	姿川	田下	1,402.0	95	6月 354.0	9月4日 104.0	9月4日 14時～16時 79.0	7月13日 20時 44.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
817	利根川	黒川	板荷	1,376.0	96	6月 337.0	6月2日 92.0	9月4日 15時～17時 56.0	9月4日 16時 31.0	但し欠測日あり (3,4,7,11月一部欠測あり)
818	利根川	黒川	東小来川	2,145.0	124	8月 446.0	8月22日 116.0	8月22日 19時～21時 108.0	8月22日 20時 82.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
819	利根川	思川	真名子	1,069.0	92	6月 246.0	6月2日 99.0	9月6日 16時～18時 47.0	9月6日 16時 43.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
820	利根川	大芦川	大久保	1,778.0	111	8月 373.0	6月2日 94.0	8月22日 19時～21時 59.0	8月22日 20時 51.0	但し欠測日あり (1,2,7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
821		利根川	荒井川	下久我	1,565.0	110	6月 368.0	6月2日 94.0	8月1日 9時～11時 63.0	6月26日 20時 38.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
822		利根川	思川	遠木	1,829.0	115	6月 366.0	6月2日 103.0	9月5日 20時～22時 76.0	9月5日 20時 48.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
823		利根川	思川	上粕尾	2,100.0	121	6月 498.0	6月2日 150.0	9月5日 20時～22時 82.0	9月5日 20時 68.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
824		利根川	柏倉川	皆川	1,181.0	95	6月 328.0	6月2日 110.0	9月5日 20時～22時 65.0	9月5日 21時 64.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
825		利根川	永野川	寺尾	1,141.0	94	6月 293.0	6月2日 100.0	9月5日 20時～22時 40.0	9月5日 21時 39.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
826		利根川	永野川	永野	1,476.0	119	6月 305.0	6月2日 98.0	9月6日 15時～17時 49.0	9月6日 16時 34.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
827		利根川	秋山川	山越	1,109.0	90	6月 260.0	6月2日 95.0	8月9日 11時～13時 37.0	8月9日 12時 34.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
828		利根川	旗川	長谷場	1,290.0	110	6月 282.0	6月2日 100.0	9月5日 20時～22時 85.0	9月5日 21時 84.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
829		利根川	彦間川	北大網	1,092.0	104	6月 304.0	6月2日 101.0	6月2日 14時～16時 30.0	8月23日 15時 25.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
830		利根川	彦間川	打越	1,202.0	92	6月 318.0	6月2日 94.0	9月19日 21時～23時 47.0	9月19日 22時 41.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
831		利根川	出流川	市の沢	1,039.0	84	6月 273.0	6月2日 99.0	8月23日 13時～15時 29.0	8月23日 15時 29.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
832		利根川	松田川	松田	1,110.0	98	6月 261.0	6月2日 87.0	9月5日 19時～21時 46.0	5月22日 18時 33.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
902		那珂川	西荒川	西荒川ダム	1,599.0	113	9月 433.0	9月4日 242.0	9月4日 16時～18時 184.0	9月4日 17時 72.0	但し欠測日あり (2,7月一部欠測あり)
903		那珂川	西荒川	高原	1,324.0	102	6月 274.0	9月4日 154.0	9月4日 16時～18時 91.0	9月4日 17時 43.0	但し欠測日あり (2,7,11,12月一部欠測あり)
904		那珂川	内川	矢板土木	1,136.0	94	6月 347.0	6月2日 81.0	6月26日 20時～22時 64.0	6月26日 21時 38.0	但し欠測日あり (1,7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	1,326.0	92	6月 317.0	9月4日 123.0	9月4日 10時～12時 95.0	9月4日 12時 54.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
909	那珂川	鹿島川	大田原土木	1,023.0	99	6月 264.0	6月2日 85.0	7月10日 16時～18時 43.0	7月10日 16時 35.0	但し欠測日あり (3,7月一部欠測あり)
910	那珂川	箒川	新湯	1,281.0	114	9月 242.0	9月4日 81.0	9月4日 15時～17時 34.0	9月4日 17時 24.0	但し欠測日あり (2,7月一部欠測あり)
912	那珂川	武茂川	馬頭	1,352.0	90	6月 490.0	6月14日 158.0	6月14日 12時～14時 135.0	6月14日 14時 74.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
914	那珂川	宮川	弓張	1,714.0	112	9月 454.0	9月4日 232.0	9月4日 16時～18時 188.0	9月4日 18時 94.0	但し欠測日あり (2,7月一部欠測あり)
917	那珂川	清水川	烏山土木	1,510.0	89	6月 465.0	6月2日 126.0	9月6日 15時～17時 104.0	6月13日 18時 54.0	但し欠測日あり (7,8月一部欠測あり)
918	那珂川	荒川	上の原	1,633.0	110	9月 448.0	9月4日 233.0	9月4日 17時～19時 147.0	9月4日 18時 68.0	但し欠測日あり (2,7月一部欠測あり)
920	那珂川	箒川	塩原ダム	1,627.0	116	8月 382.0	9月4日 151.0	9月4日 17時～19時 96.0	9月4日 19時 60.0	但し欠測日あり (2,7月一部欠測あり)
921	那珂川	箒川	上塩原	1,079.0	148	6月 185.0	9月4日 56.0	11月7日 7時～9時 26.0	8月15日 12時 18.0	但し欠測日あり (2,7月一部欠測あり)
922	那珂川	宮川	寺山ダム	1,456.0	104	9月 353.0	9月4日 206.0	9月4日 16時～18時 177.0	9月4日 18時 95.0	但し欠測日あり (2,7月一部欠測あり)
923	那珂川	内川	那珂川水系ダム (統管)	1,171.0	96	6月 330.0	9月4日 96.0	9月4日 16時～18時 62.0	6月13日 22時 25.0	但し欠測日あり (2,7月一部欠測あり)
924	那珂川	荒川	東荒川ダム	1,692.0	116	9月 494.0	9月4日 297.0	9月4日 16時～18時 221.0	9月4日 18時 109.0	但し欠測日あり (2,7月一部欠測あり)
925	那珂川	逆川	下小貫	1,185.0	98	6月 306.0	6月2日 123.0	9月6日 16時～18時 52.0	9月6日 16時 38.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
926	那珂川	逆川	木幡	1,276.0	87	6月 294.0	6月2日 117.0	9月4日 11時～13時 66.0	9月20日 20時 39.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
927	那珂川	木須川	入郷	1,313.0	94	6月 337.0	6月2日 104.0	9月6日 16時～18時 73.0	7月11日 19時 43.0	但し欠測日あり (7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
928	那珂川	小木須川	東小学校	1,222.0	85	6月 348.0	6月2日 104.0	9月4日 11時～13時 55.0	9月4日 12時 34.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
929	那珂川	大江川	上太田	1,184.0	99	6月 289.0	9月4日 149.0	9月4日 16時～18時 117.0	9月4日 18時 55.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
930	那珂川	金精川	農場	1,456.0	110	9月 381.0	9月4日 205.0	9月4日 17時～19時 151.0	9月4日 18時 74.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
931	那珂川	荒川	鳥羽新田	1,612.0	118	9月 414.0	9月4日 259.0	9月4日 16時～18時 209.0	9月4日 18時 94.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
932	那珂川	江川	少年自然の家	1,300.0	102	6月 364.0	6月2日 114.0	8月15日 7時～9時 56.0	8月15日 7時 38.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
933	那珂川	富山川	伴睦峠	1,981.0	84	6月 680.0	6月2日 219.0	9月6日 15時～17時 125.0	9月6日 16時 88.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
934	那珂川	大室川	大室	1,294.0	105	6月 417.0	6月2日 115.0	6月2日 15時～17時 49.0	6月28日 21時 39.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
935	那珂川	小口川	東光寺	1,027.0	91	6月 375.0	6月2日 115.0	6月14日 13時～15時 62.0	6月14日 14時 31.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
936	那珂川	武茂川	雲岩寺	1,090.0	95	6月 302.0	6月2日 101.0	6月28日 16時～18時 53.0	6月28日 18時 50.0	但し欠測日あり (3,7月一部欠測あり)
937	那珂川	なめり川	山崎	1,247.0	90	6月 435.0	6月14日 109.0	6月14日 15時～17時 63.0	6月14日 16時 31.0	但し欠測日あり (7月一部欠測あり)
938	那珂川	熊川	百村	1,190.0	107	8月 216.0	11月7日 65.0	8月17日 18時～20時 42.0	8月17日 20時 24.0	但し欠測日あり (3,7月一部欠測あり)
939	那珂川	蛇尾川	湯宮	1,270.0	116	9月 279.0	9月4日 73.0	8月17日 18時～20時 41.0	8月17日 19時 29.0	但し欠測日あり (3,7月一部欠測あり)
940	那珂川	権津川	佐久山	979.0	93	6月 249.0	6月2日 93.0	6月2日 15時～17時 34.0	9月4日 15時 20.0	但し欠測日あり (3,7月一部欠測あり)
941	那珂川	内川	八方ヶ原	1,903.0	123	9月 532.0	9月4日 235.0	9月4日 17時～19時 138.0	9月4日 19時 55.0	但し欠測日あり (3,7月一部欠測あり)
942	那珂川	箒川	上ノ原	1,390.0	111	9月 287.0	9月4日 118.0	9月4日 17時～19時 61.0	8月20日 16時 44.0	但し欠測日あり (3,7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
943		那珂川	相の川	南金丸	1,010.0	90	6月 216.0	6月2日 89.0	8月19日 15時～17時 47.0	8月19日 16時 46.0	但し欠測日あり (3,7月一部欠測あり)
944		那珂川	松葉川	両郷	1,092.0	89	6月 245.0	6月2日 81.0	8月4日 13時～15時 51.0	11月7日 9時 46.0	但し欠測日あり (3,7月一部欠測あり)
945		那珂川	余笹川	沓掛	999.0	88	6月 232.0	6月2日 66.0	6月28日 20時～22時 39.0	11月7日 9時 33.0	但し欠測日あり (3,7月一部欠測あり)
946		那珂川	菖蒲川	芦野	975.0	89	6月 220.0	6月2日 68.0	11月7日 7時～9時 38.0	11月7日 9時 35.0	但し欠測日あり (3,7月一部欠測あり)
947		那珂川	板敷川	矢の目	975.0	93	6月 199.0	9月4日 53.0	11月7日 7時～9時 45.0	11月7日 9時 23.0	但し欠測日あり (3,7月一部欠測あり)
949		那珂川	那珂川	鳥野目	1,029.0	89	6月 242.0	6月2日 60.0	9月6日 11時～13時 41.0	9月6日 12時 32.0	但し欠測日あり (3,7月一部欠測あり)
950		那珂川	湯川	那須湯本	1,176.0	119	8月 294.0	11月7日 83.0	11月7日 6時～8時 54.0	8月12日 21時 26.0	但し欠測日あり (3,7月一部欠測あり)
951		那珂川	小沢名川	板室	1,360.0	124	8月 331.0	9月4日 76.0	8月12日 20時～22時 49.0	8月12日 21時 37.0	但し欠測日あり (3,7月一部欠測あり)
952		那珂川	沢名川	沼ツ原	1,634.0	112	8月 531.0	9月4日 129.0	9月4日 22時～24時 72.0	9月4日 24時 35.0	但し欠測日あり (3,7月一部欠測あり)
953		那珂川	高尾股川	黒尾谷	1,703.0	138	8月 507.0	11月7日 103.0	11月7日 6時～8時 67.0	11月7日 8時 30.0	但し欠測日あり (3,7月一部欠測あり)
954		那珂川	余笹川	ロープウェイ	2,176.0	166	8月 583.0	11月7日 112.0	11月7日 6時～8時 71.0	8月29日 21時 55.0	但し欠測日あり (3,7月一部欠測あり)
955		那珂川	余笹川	那須共同牧場	1,590.0	131	8月 457.0	11月7日 120.0	8月12日 21時～23時 93.0	8月12日 21時 50.0	但し欠測日あり (3,7月一部欠測あり)

#### 4. 日雨量年表【令和5(2023)年】

種別	観測所記号												
													501

### 日 雨 量 年 表

令和5年(西暦2023年)

水系名	利根川			河川名	荒沢川			観測所名			丹勢山		合計
月 日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	-	-	-	-	4.0	5.0	5.0	12.0		7.0		-	33.0
2	-	-	-	-		83.0					-	-	83.0
3	-	-	-	-		2.0		1.0	3.0		-	-	6.0
4	-	-	-	-				15.0	57.0	41.0	-	-	113.0
5	-	-	-	-			4.0	8.0	26.0	1.0	-	-	39.0
6	-	-	-	-		1.0	2.0	17.0	8.0		-	-	28.0
7	-	-	-	-	46.0			2.0	12.0		-	-	60.0
8	-	-	-	-	18.0	9.0	6.0	86.0	77.0	1.0	-	-	197.0
9	-	-	-	-		36.0		40.0	20.0	48.0	-	-	144.0
10	-	-	-	-		1.0	5.0	7.0	1.0	1.0	-	-	15.0
11	-	-	-	-		22.0	3.0				-	-	25.0
12	-	-	-	-		4.0	3.0	5.0			-	-	12.0
13	-	-	-	-	23.0	1.0	3.0	26.0	1.0		-	-	54.0
14	-	-	-	-	20.0	39.0	2.0	40.0			-	-	101.0
15	-	-	-	-		9.0	6.0	62.0	3.0	32.0	-	-	112.0
16	-	-	-	-		8.0		15.0	8.0		-	-	31.0
17	-	-	-	-			-				-	-	0.0
18	-	-	-	-			-				-	-	0.0
19	-	-	-	-	16.0		-	22.0	7.0		-	-	45.0
20	-	-	-	-			-	5.0	1.0		-	-	6.0
21	-	-	-	-				9.0	4.0		-	-	13.0
22	-	-	-	-	30.0	47.0	1.0	30.0	33.0		-	-	141.0
23	-	-	-	-	19.0	16.0		15.0	17.0		-	-	67.0
24	-	-	-	-		7.0					-	-	7.0
25	-	-	-	-						1.0	-	-	1.0
26	-	-	-	-		13.0		9.0	1.0		-	-	23.0
27	-	-	-	-		1.0	14.0		5.0		-	-	20.0
28	-	-	-	-		48.0	24.0	1.0	3.0	7.0	-	-	83.0
29	-	/	-	-	13.0				2.0		-	-	15.0
30	-	/	-	6.0		1.0			19.0		-	-	26.0
31	-	/	-	/		/	37.0	/	/	/	-	-	37.0
計	0.0	0.0	0.0	6.0	189.0	353.0	115.0	427.0	308.0	139.0	0.0	0.0	1537.0

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 5年 (西暦2023年)

水系名		利 根 川			河 川 名		渡 良 瀬 川			観 測 所 名			松 木	
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1		-	-	-	-		3.0	3.0	5.0		8.0	-	-	19.0
2		-	-	-	-		92.0		1.0			-	-	93.0
3		-	-	-	-		1.0		70.0			-	-	71.0
4		-	-	-	-				1.0	18.0	39.0	-	-	58.0
5		-	-	-	-			8.0		19.0	1.0	-	-	28.0
6		-	-	-	-			3.0	5.0	9.0	3.0	-	-	20.0
7		-	-	-	-	44.0			14.0			-	-	58.0
8		-	-	-	-	13.0	6.0	3.0	62.0	23.0	1.0	-	-	108.0
9		-	-	-	-		29.0	1.0	44.0		36.0	-	-	110.0
10		-	-	-	-			4.0	5.0			-	-	9.0
11		-	-	-	-		17.0	8.0				-	-	25.0
12		-	-	-	-		5.0	2.0	2.0			-	-	9.0
13		-	-	-	-	21.0		6.0	11.0			-	-	38.0
14		-	-	-	-	33.0	49.0	1.0	18.0			-	-	101.0
15		-	-	-	-		6.0	2.0	37.0	6.0	31.0	-	-	82.0
16		-	-	-	-		12.0		7.0			-	-	19.0
17		-	-	-	-			-				-	-	0.0
18		-	-	-	-			-	1.0			-	-	1.0
19		-	-	-	-	14.0		-	28.0	5.0		-	-	47.0
20		-	-	-	-			-	9.0	1.0		-	-	10.0
21		-	-	-	-					8.0		-	-	8.0
22		-	-	-	-	34.0	50.0		7.0	22.0		-	-	113.0
23		-	-	-	-	13.0	6.0		11.0	12.0		-	-	42.0
24		-	-	-	-		5.0		1.0			-	-	6.0
25		-	-	-	-						6.0	-	-	6.0
26		-	-	-	-				13.0			-	-	13.0
27		-	-	-	-		3.0	12.0		4.0		-	-	19.0
28		-	-	-	-		35.0	43.0		5.0	8.0	-	-	91.0
29		-	/	-	-	16.0				6.0		-	-	22.0
30		-	/	-	-		2.0			14.0		-	-	16.0
31		-	/	-	/		/	3.0		/		/	-	3.0
計		0.0	0.0	0.0	0.0	188.0	321.0	99.0	352.0	152.0	133.0	0.0	0.0	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													
												5	0	3

# 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023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	-	-	-	-	1.0	5.0	8.0	24.0		6.0	-	-	44.0	
2	-	-	-	-		93.0		1.0			-	-	94.0	
3	-	-	-	-		3.0		4.0			-	-	7.0	
4	-	-	-	-			6.0		24.0	47.0	-	-	77.0	
5	-	-	-	-			5.0	2.0	9.0		-	-	16.0	
6	-	-	-	-		1.0	3.0	9.0	14.0		-	-	27.0	
7	-	-	-	-	46.0			9.0	1.0		-	-	56.0	
8	-	-	-	-	16.0	7.0	8.0	47.0	44.0		-	-	122.0	
9	-	-	-	-		29.0	1.0	43.0		38.0	-	-	111.0	
10	-	-	-	-			15.0	6.0	10.0		-	-	31.0	
11	-	-	-	-		22.0	10.0		1.0		-	-	33.0	
12	-	-	-	-		3.0	1.0				-	-	4.0	
13	-	-	-	-	28.0	2.0	8.0	24.0			-	-	62.0	
14	-	-	-	-	22.0	22.0	1.0	21.0			-	-	66.0	
15	-	-	-	-		6.0	1.0	38.0	8.0	32.0	-	-	85.0	
16	-	-	-	-		10.0		11.0			-	-	21.0	
17	-	-	-	-				1.0			-	-	1.0	
18	-	-	-	-							-	-	0.0	
19	-	-	-	-	18.0			53.0	17.0		-	-	88.0	
20	-	-	-	-				11.0	5.0		-	-	16.0	
21	-	-	-	-					7.0		-	-	7.0	
22	-	-	-	-	27.0	59.0		18.0	23.0		-	-	127.0	
23	-	-	-	-	15.0	8.0		17.0	16.0		-	-	56.0	
24	-	-	-	-		4.0		1.0			-	-	5.0	
25	-	-	-	-						2.0	-	-	2.0	
26	-	-	-	-		1.0		21.0			-	-	22.0	
27	-	-	-	-		2.0	7.0	5.0	4.0		-	-	18.0	
28	-	-	-	-		45.0	27.0	3.0	5.0	17.0	-	-	97.0	
29	-	/	-	-	12.0				2.0		-	-	14.0	
30	-	/	-	-		2.0			9.0		-	-	11.0	
31	-	/	-	/		/	17.0		/		/	-	17.0	
計	0.0	0.0	0.0	0.0	185.0	324.0	118.0	369.0	199.0	142.0	0.0	0.0	1337.0	

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												
													504

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023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						1.0	2.0	4.0	10.0		6.0			23.0
2					1.0		61.0							62.0
3							2.0		2.0					4.0
4									29.0	127.0	25.0			181.0
5										17.0				17.0
6							1.0	5.0	5.0	26.0			1.0	38.0
7					8.0	24.0			17.0			55.0		104.0
8						22.0		2.0	2.0	16.0				42.0
9					1.0		37.0	2.0	61.0	1.0	23.0			125.0
10		1.0	21.0					13.0	4.0	1.0				40.0
11							25.0	1.0	1.0	14.0				41.0
12							3.0	13.0		12.0		1.0	4.0	33.0
13				12.0		24.0	5.0	2.0	8.0	18.0				69.0
14						21.0	20.0	3.0	18.0					62.0
15		2.0			22.0		10.0	7.0	82.0		25.0			148.0
16		2.0					3.0		34.0				1.0	40.0
17				1.0				-	4.0	-		36.0		41.0
18				19.0	3.0			-	1.0	-		1.0		24.0
19						30.0		-	4.0	30.0			1.0	65.0
20								-	5.0	4.0		1.0		10.0
21								1.0	1.0	2.0				4.0
22						13.0	36.0		30.0	33.0				112.0
23				18.0		10.0	5.0		44.0	8.0				85.0
24							2.0							2.0
25		7.0		7.0	1.0						3.0			18.0
26				27.0	30.0									57.0
27				1.0			1.0			2.0				4.0
28							16.0		3.0	5.0	2.0			26.0
29			/	3.0		9.0			5.0	4.0				21.0
30			/		2.0		1.0			7.0				10.0
31			/		/		/	14.0		/		/	1.0	15.0
計		12.0	21.0	88.0	68.0	154.0	230.0	67.0	370.0	327.0	84.0	94.0	8.0	1523.0

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	5

## 日 雨 量 年 表

令和 5年 (西暦2023年)

水系名		利 根 川			河 川 名		野 門 沢 川			観 測 所 名		野 門		合 計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1		-	-	-	-		1.0	4.0	25.0		8.0		-	38.0
2		-	-	-	-		66.0		23.0			-	-	89.0
3		-	-	-	-		3.0			2.0		-	-	5.0
4		-	-	-	-				2.0	28.0	18.0	-	-	48.0
5		-	-	-	-				13.0	2.0	3.0	-	-	18.0
6		-	-	-	-		1.0		9.0	4.0	3.0	-	-	17.0
7		-	-	-	-	24.0				1.0		-	-	25.0
8		-	-	-	-	12.0	5.0	3.0	48.0	76.0	1.0	-	-	145.0
9		-	-	-	-		17.0	3.0	11.0	1.0	24.0	-	-	56.0
10		-	-	-	-			4.0	1.0			-	-	5.0
11		-	-	-	-		10.0	4.0				-	-	14.0
12		-	-	-	-		1.0	4.0	4.0			-	-	9.0
13		-	-	-	-	3.0	2.0	3.0	6.0			-	-	14.0
14		-	-	-	-	5.0	15.0	2.0	22.0			-	-	44.0
15		-	-	-	-		2.0	7.0	23.0		35.0	-	-	67.0
16		-	-	-	-		14.0		7.0	-		-	-	21.0
17		-	-	-	-			-		-		-	-	0.0
18		-	-	-	-			-		-		-	-	0.0
19		-	-	-	-	12.0		-	14.0	-		-	-	26.0
20		-	-	-	-			-	8.0	-	1.0	-	-	9.0
21		-	-	-	-					2.0		-	-	2.0
22		-	-	-	-	9.0	32.0		9.0	6.0		-	-	56.0
23		-	-	-	-	15.0	17.0		1.0	6.0		-	-	39.0
24		-	-	-	-		3.0					-	-	3.0
25		-	-	-	-						1.0	-	-	1.0
26		-	-	-	-		2.0		9.0			-	-	11.0
27		-	-	-	-		3.0			1.0	1.0	-	-	5.0
28		-	-	-	-		26.0	2.0		1.0		-	-	29.0
29		-	/	-		13.0						-	-	13.0
30		-	/	-	6.0	1.0	2.0			1.0		-	-	10.0
31		-	/	-	/		/	4.0		/		/	-	4.0
計		0.0	0.0	0.0	6.0	94.0	222.0	40.0	235.0	131.0	95.0	0.0	0.0	823.0

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	6

## 日 雨 量 年 表

令和 5年 (西暦2023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	4.0	7.0	19.0		7.0		-	42.0
2	-	-	-	-		91.0					-	-	91.0
3	-	-	-	-		2.0	8.0	11.0			-	-	21.0
4	-	-	-	-			1.0	9.0	53.0	41.0	-	-	104.0
5	-	-	-	-			4.0	23.0	23.0		-	-	50.0
6	-	-	-	-		1.0	3.0	18.0	7.0	1.0	-	-	30.0
7	-	-	-	-	36.0			2.0	6.0		-	-	44.0
8	-	-	-	-	15.0	5.0	6.0	70.0	66.0	1.0	-	-	163.0
9	-	-	-	-		21.0	1.0	36.0	2.0	35.0	-	-	95.0
10	-	-	-	-			7.0	3.0		1.0	-	-	11.0
11	-	-	-	-		19.0	3.0		1.0		-	-	23.0
12	-	-	-	-		2.0	3.0	3.0			-	-	8.0
13	-	-	-	-	28.0		3.0	20.0			-	-	51.0
14	-	-	-	-	18.0	41.0	1.0	29.0			-	-	89.0
15	-	-	-	-		6.0	3.0	37.0	3.0	32.0	-	-	81.0
16	-	-	-	-		9.0		9.0	1.0		-	-	19.0
17	-	-	-	-			-				-	-	0.0
18	-	-	-	-			-	4.0			-	-	4.0
19	-	-	-	-	14.0		-	9.0	3.0		-	-	26.0
20	-	-	-	-	1.0		-	13.0			-	-	14.0
21	-	-	-	-					6.0		-	-	6.0
22	-	-	-	-	31.0	46.0		15.0	18.0		-	-	110.0
23	-	-	-	-	17.0	10.0		21.0	14.0		-	-	62.0
24	-	-	-	-		3.0		1.0			-	-	4.0
25	-	-	-	-						1.0	-	-	1.0
26	-	-	-	-		1.0		9.0			-	-	10.0
27	-	-	-	-		2.0	9.0	1.0	3.0	1.0	-	-	16.0
28	-	-	-	-		63.0	6.0		3.0	6.0	-	-	78.0
29	-	/	-	-	13.0				5.0		-	-	18.0
30	-	/	-	7.0		1.0			18.0		-	-	26.0
31	-	/	-	/		/	61.0	/	/	/	/	-	61.0
計	0.0	0.0	0.0	7.0	178.0	327.0	126.0	362.0	232.0	126.0	0.0	0.0	1358.0

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 5年（西暦2023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					1.0		1.0	3.0		15.0			20.0
2						121.0							121.0
3						12.0							12.0
4							5.0		129.0	11.0			145.0
5									11.0			1.0	12.0
6						1.0			51.0		3.0		55.0
7		1.0		5.0	26.0						23.0		55.0
8		3.0		4.0	16.0	1.0	5.0		43.0				72.0
9						42.0	2.0	35.0		32.0			111.0
10		19.0					5.0			15.0	3.0		42.0
11						6.0	13.0						19.0
12				2.0	2.0	2.0					1.0	12.0	19.0
13		2.0	8.0		11.0	20.0	5.0	5.0					51.0
14					2.0	39.0	1.0	2.0					44.0
15	3.0			19.0		1.0	1.0	26.0	13.0	26.0			89.0
16	4.0			3.0		2.0	31.0	4.0				4.0	48.0
17			4.0				-				32.0		36.0
18			22.0	2.0			-						24.0
19					14.0		-						14.0
20							-		13.0				13.0
21									5.0				5.0
22					27.0	71.0			3.0				101.0
23			14.0		17.0			3.0	14.0				48.0
24		1.0	1.0										2.0
25			16.0										16.0
26			14.0	26.0									40.0
27								1.0					1.0
28						10.0				7.0			17.0
29		/	6.0		8.0				1.0				15.0
30		/	1.0	8.0	8.0								17.0
31		/		/	/	/			/		/	1.0	1.0
計	7.0	26.0	86.0	69.0	132.0	328.0	69.0	79.0	283.0	106.0	62.0	18.0	1265.0

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 5年 (西暦2023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						9.0	1.0	1.0	15.0		8.0			34.0
2						1.0	103.0							104.0
3							5.0	15.0	5.0					25.0
4								20.0		117.0	17.0			154.0
5										26.0		1.0		27.0
6							1.0	3.0		14.0			2.0	20.0
7					15.0	27.0						25.0		67.0
8					1.0	23.0		5.0	3.0	25.0				57.0
9							46.0	4.0	40.0		28.0			118.0
10			18.0					20.0			2.0	2.0		42.0
11							10.0	7.0						17.0
12													14.0	14.0
13				6.0		5.0	24.0	42.0	1.0					78.0
14						2.0	34.0	1.0	5.0					42.0
15		2.0			17.0		6.0	2.0	16.0		21.0			64.0
16		5.0			2.0		3.0		3.0				1.0	14.0
17				2.0				-				27.0		29.0
18				19.0	2.0			-				1.0		22.0
19						20.0		-	2.0	47.0				69.0
20								-						0.0
21										4.0				4.0
22						17.0	49.0			27.0				93.0
23				11.0		10.0	1.0		2.0	4.0				28.0
24				2.0			1.0							3.0
25				16.0										16.0
26				22.0	25.0		8.0							55.0
27							1.0		5.0					6.0
28							24.0		3.0		7.0			34.0
29						11.0				3.0				14.0
30				7.0	5.0	20.0								32.0
31													3.0	3.0
計		7.0	18.0	85.0	67.0	145.0	317.0	120.0	100.0	267.0	83.0	56.0	20.0	1285.0

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												
													604

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023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			12.0		13.0			27.0
2						-							0.0
3													0.0
4							1.0		41.0	9.0			51.0
5									13.0		1.0		14.0
6									16.0		2.0		18.0
7		1.0		2.0	5.0						15.0		23.0
8		3.0		7.0	7.0	1.0	3.0		13.0				34.0
9						2.0	2.0	37.0		33.0			74.0
10		22.0					3.0			14.0	3.0		42.0
11						3.0	19.0						22.0
12				8.0	3.0	1.0					1.0	13.0	26.0
13		2.0	8.0		3.0	7.0	12.0	5.0					37.0
14					3.0	1.0							4.0
15	3.0			19.0		1.0	1.0	19.0	15.0	26.0			84.0
16	4.0			5.0		1.0	2.0	2.0				2.0	16.0
17			3.0	3.0			-				31.0		37.0
18			27.0	1.0			-						28.0
19							-						0.0
20							-		6.0				6.0
21									4.0				4.0
22					2.0			1.0	5.0				8.0
23			15.0		-			5.0	5.0				25.0
24		2.0	2.0										4.0
25			17.0										17.0
26			19.0	21.0									40.0
27								2.0					2.0
28						7.0				9.0			16.0
29		/	4.0		1.0	1.0				1.0			7.0
30		/	1.0			1.0							2.0
31		/		/	1.0	/		/		/		2.0	3.0
計	7.0	30.0	96.0	66.0	27.0	26.0	43.0	83.0	118.0	105.0	53.0	17.0	671.0

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 5年（西暦2023年）

水系名		利 根 川			河 川 名		五 行 川			観 測 所 名		芳 賀		合 計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1						2.0	1.0		7.0		7.0			17.0
2							110.0	1.0						111.0
3							9.0	1.0						10.0
4								3.0		118.0	25.0			146.0
5										2.0				2.0
6							1.0	1.0		42.0		3.0	1.0	48.0
7					8.0	24.0						29.0		61.0
8					3.0	20.0	2.0	2.0	4.0	30.0				61.0
9							41.0	2.0	16.0		29.0			88.0
10			17.0					5.0			7.0	3.0		32.0
11						3.0	6.0	22.0						31.0
12					2.0	1.0						2.0	12.0	17.0
13				9.0		5.0	54.0	8.0	2.0					78.0
14						2.0	23.0		2.0					27.0
15		2.0			18.0	3.0	2.0	1.0	30.0	3.0	22.0			81.0
16		2.0			4.0		5.0	1.0	1.0				2.0	15.0
17				2.0				-				21.0		23.0
18				18.0	1.0			-						19.0
19						15.0		-	2.0					17.0
20								-	18.0	15.0				33.0
21										5.0				5.0
22						23.0	61.0		1.0	1.0				86.0
23				12.0		12.0			5.0	12.0				41.0
24			3.0	1.0			3.0							7.0
25				13.0										13.0
26				13.0	22.0									35.0
27							1.0	24.0	4.0					29.0
28							19.0		6.0		4.0			29.0
29			/	5.0		8.0								13.0
30			/		7.0	7.0	1.0							15.0
31			/		/	/	/			/		/	3.0	3.0
計		4.0	20.0	73.0	65.0	125.0	339.0	71.0	98.0	228.0	94.0	58.0	18.0	1193.0

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 5年（西暦2023年）

水系名	利 根 川			河 川 名		坂 井 川			観 測 所 名			千 本		合 計
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1					3.0			8.0		8.0				19.0
2						121.0								121.0
3						9.0	5.0							14.0
4							3.0		182.0	20.0				205.0
5									4.0		1.0			5.0
6						1.0			42.0		2.0	2.0		47.0
7				8.0	25.0							34.0		67.0
8				4.0	26.0	1.0	2.0		44.0					77.0
9						41.0	1.0	31.0	1.0	33.0				107.0
10		23.0					10.0	2.0		6.0	3.0			44.0
11						5.0	21.0							26.0
12				8.0		2.0					2.0	14.0		26.0
13		1.0	8.0		14.0	43.0	66.0	2.0						134.0
14					8.0	17.0	2.0	4.0						31.0
15	4.0			16.0		1.0	1.0	58.0		27.0	1.0			108.0
16	4.0			3.0		5.0						2.0		14.0
17			2.0				-				24.0			26.0
18			25.0	3.0			-							28.0
19					16.0		-		9.0					25.0
20							-		12.0					12.0
21									4.0					4.0
22					26.0	61.0			3.0					90.0
23			12.0		19.0	1.0		12.0	14.0					58.0
24		2.0	2.0											4.0
25	1.0		14.0											15.0
26			17.0	21.0										38.0
27	2.0						7.0	4.0						13.0
28						29.0				3.0				32.0
29		/	8.0		9.0									17.0
30		/		8.0	3.0	1.0								12.0
31		/		/		/			/		/	4.0		4.0
計	11.0	26.0	88.0	71.0	149.0	338.0	118.0	121.0	315.0	97.0	67.0	22.0		1423.0

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												
													702

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023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						8.0	3.0	3.0	42.0		5.0			61.0
2							75.0							75.0
3							5.0							5.0
4								4.0	34.0	63.0	38.0			139.0
5								1.0		93.0				94.0
6								2.0	14.0	18.0				34.0
7					5.0	46.0			9.0	1.0		34.0		95.0
8						17.0	13.0	5.0	38.0	61.0				134.0
9							43.0	1.0	41.0	1.0	45.0			131.0
10			24.0					1.0	8.0		2.0			35.0
11							39.0	2.0						41.0
12							2.0	1.0	19.0				8.0	30.0
13			2.0	20.0		23.0	13.0	20.0	5.0	8.0				91.0
14						15.0	29.0	2.0	37.0					83.0
15		4.0			19.0		10.0	5.0	37.0	4.0	28.0			107.0
16		2.0			2.0		8.0		19.0	27.0			2.0	60.0
17				3.0				-				44.0		47.0
18				18.0	4.0			-						22.0
19			1.0			22.0		-	13.0	6.0				42.0
20								-	4.0	2.0				6.0
21									1.0	3.0				4.0
22						28.0	45.0	20.0	65.0	26.0				184.0
23				16.0		12.0	11.0		29.0	16.0				84.0
24		1.0					34.0							35.0
25		1.0		18.0	1.0									20.0
26				31.0	38.0		13.0							82.0
27				1.0			3.0	14.0		3.0	1.0			22.0
28							39.0	3.0	3.0	4.0	7.0			56.0
29			/			11.0			1.0	3.0				15.0
30			/			3.0				6.0				9.0
31			/		/		/	52.0		/		/	1.0	53.0
計		8.0	27.0	107.0	72.0	182.0	385.0	136.0	419.0	345.0	126.0	78.0	11.0	1896.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
													707

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023年）

日	利 根 川			河 川 名		釜 川			観 測 所 名			県 庁		合 計
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1					3.0	1.0		35.0		6.0				45.0
2						107.0	2.0	1.0	4.0					114.0
3						5.0	6.0	1.0						12.0
4							2.0		112.0	20.0				134.0
5									36.0					36.0
6							1.0		48.0			1.0		50.0
7				12.0	29.0	1.0					19.0			61.0
8				1.0	15.0		4.0	51.0	28.0					99.0
9						40.0	3.0	28.0	1.0	31.0				103.0
10		21.0					22.0			3.0	2.0			48.0
11						5.0	42.0							47.0
12				8.0	1.0	2.0					1.0	12.0		24.0
13			9.0		4.0	25.0	5.0							43.0
14						9.0	1.0							10.0
15	3.0			21.0		4.0	2.0	10.0	10.0	25.0				75.0
16	1.0			2.0		16.0	12.0	7.0	1.0			4.0		43.0
17			2.0				-				24.0			26.0
18			16.0	3.0			-							19.0
19					16.0		-	4.0	1.0					21.0
20							-	15.0						15.0
21									5.0					5.0
22					22.0	53.0			9.0					84.0
23			12.0		13.0			3.0	8.0					36.0
24			2.0											2.0
25			14.0											14.0
26			22.0	27.0		42.0								91.0
27						1.0	7.0	7.0						15.0
28						9.0				23.0				32.0
29		/			8.0				1.0					9.0
30		/		8.0	1.0	1.0								10.0
31		/		/		/			/		/	2.0		2.0
計	4.0	21.0	77.0	82.0	112.0	321.0	109.0	162.0	264.0	108.0	46.0	19.0		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												
													713

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023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 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1		-			-	-	-	15.0		8.0			23.0
2		-			-	-	-						0.0
3		-		-	-	-	-						0.0
4		-		-	-	-	-	4.0	37.0	34.0			75.0
5		-		-	-	-	-	22.0	22.0				44.0
6		-		-	-	-	-	16.0	6.0		1.0		23.0
7		-		-	-	-	-	7.0	4.0		44.0	1.0	56.0
8		-		-	-	-	-	73.0	60.0				133.0
9		-		-	-	-	-	45.0	1.0	2.0			48.0
10		-		-	-	-	-	3.0	1.0				4.0
11		-		-	-	-	-	1.0					1.0
12		-		-	-	-	-	3.0				10.0	13.0
13		-	19.0	-	-	-	-	32.0					51.0
14		-		-	-	-	-	34.0					34.0
15		-		-	-	-	-	50.0	1.0	35.0		1.0	87.0
16				-	-	-	-	15.0	1.0			4.0	20.0
17			1.0	-	-	-	-				57.0		58.0
18			24.0	-	-	-	-						24.0
19		4.0		-	-	-	-	19.0	2.0				25.0
20				-	-	-	-	15.0					15.0
21				-	-	-			7.0				7.0
22				-	-	-	1.0	9.0	21.0				31.0
23				-	-	-		26.0	13.0				39.0
24				-	-	-		1.0					1.0
25	-			-	-	-				1.0			1.0
26	-			-	-	-		13.0					13.0
27	-			-	-	-	13.0		2.0				15.0
28	-			-	-	-	14.0		3.0	4.0			21.0
29	-	/		-	-	-			4.0				4.0
30	-	/		-	-	-			17.0				17.0
31	-	/		/	-	/	28.0		/		/	-	28.0
計	0.0	4.0	44.0	0.0	0.0	0.0	56.0	403.0	202.0	84.0	102.0	16.0	911.0

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												
													714

## 日 雨 量 年 表

令和 5年 (西暦2023年)

水系名	利 根 川			河 川 名		柳 沢 川			観 測 所 名			千 手 ヶ 浜		合 計
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1						3.0	2.0	27.0		10.0				42.0
2						83.0		8.0						91.0
3						1.0		20.0						21.0
4								9.0	15.0	35.0				59.0
5							7.0		1.0	2.0				10.0
6						1.0	1.0	6.0	9.0	5.0				22.0
7				8.0	34.0			7.0			34.0	1.0		84.0
8					10.0	5.0	4.0	46.0	26.0	1.0				92.0
9						28.0	1.0	36.0		34.0				99.0
10		16.0					7.0	3.0	1.0					27.0
11		8.0				11.0	3.0					3.0		25.0
12				2.0		4.0	9.0					8.0		23.0
13	1.0	1.0	28.0		20.0	2.0	6.0	11.0						69.0
14					29.0	16.0	2.0	15.0						62.0
15	2.0			26.0		3.0	3.0	41.0	1.0	29.0				105.0
16	2.0			1.0		14.0		6.0				8.0		31.0
17			2.0				-	2.0			52.0			56.0
18			11.0	13.0			-							24.0
19		10.0		1.0	12.0		-	19.0	5.0					47.0
20							-	1.0		1.0				2.0
21									8.0					8.0
22					17.0	44.0	1.0	7.0	19.0					88.0
23			25.0		12.0	19.0		10.0	4.0					70.0
24						4.0		1.0						5.0
25	1.0		15.0	7.0						7.0				30.0
26			38.0	49.0		1.0		5.0						93.0
27			1.0			3.0	11.0		1.0					16.0
28						28.0			2.0					30.0
29		/			15.0		1.0		1.0					17.0
30		/		7.0		3.0			4.0					14.0
31		/		/		/			/		/	4.0		4.0
計	6.0	35.0	120.0	114.0	149.0	273.0	58.0	280.0	97.0	124.0	86.0	24.0		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												
													716

## 日 雨 量 年 表

令和 5年 (西暦2023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						5.0	6.0	10.0		16.0			37.0
2						97.0		15.0					112.0
3						4.0		37.0					41.0
4								3.0	12.0	36.0			51.0
5							3.0	20.0	4.0	10.0			37.0
6						2.0	3.0	3.0	1.0	14.0	2.0		25.0
7								1.0			33.0		34.0
8						5.0	3.0	21.0	15.0	1.0			45.0
9						19.0	4.0	9.0		26.0			58.0
10							17.0			2.0			19.0
11						14.0	6.0						20.0
12						4.0	5.0	1.0					10.0
13						1.0	6.0	8.0					15.0
14						16.0	3.0	4.0					23.0
15						10.0	3.0	16.0	1.0	39.0			69.0
16						18.0		3.0	1.0	1.0			23.0
17							-	1.0					1.0
18							-						0.0
19							-	16.0	3.0				19.0
20							-	12.0	1.0	2.0			15.0
21									5.0				5.0
22					11.0	38.0	11.0		12.0				72.0
23					22.0	20.0	7.0	2.0	5.0				56.0
24						4.0							4.0
25										4.0			4.0
26						2.0	1.0	1.0	1.0				5.0
27						4.0	64.0	3.0	1.0				72.0
28					1.0	31.0	6.0		3.0				41.0
29		/			31.0		5.0						36.0
30		/				2.0			1.0				3.0
31		/		/		/			/		/		0.0
計	0.0	0.0	0.0	0.0	65.0	296.0	153.0	186.0	66.0	151.0	35.0	0.0	952.0

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 5年（西暦2023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					5.0	1.0		44.0		6.0			56.0
2						111.0	2.0						113.0
3						6.0	3.0	3.0					12.0
4							6.0		135.0	23.0			164.0
5									40.0	1.0			41.0
6							1.0		68.0			2.0	71.0
7				13.0	30.0						21.0		64.0
8				2.0	17.0		4.0	43.0	27.0				93.0
9						46.0	2.0	22.0		30.0			100.0
10		19.0					21.0			2.0	3.0		45.0
11		3.0				8.0	33.0						44.0
12				3.0		3.0					1.0	14.0	21.0
13		1.0	8.0		6.0	45.0	14.0						74.0
14					1.0	15.0	1.0	1.0					18.0
15	4.0			25.0		4.0	2.0	33.0	6.0	25.0			99.0
16	2.0			3.0		14.0	6.0	6.0	1.0			4.0	36.0
17			4.0				-				28.0		32.0
18			19.0	3.0			-						22.0
19					16.0		-	6.0	1.0				23.0
20					1.0		-	15.0					16.0
21									6.0				6.0
22					32.0	56.0		2.0	11.0				101.0
23			13.0		15.0	1.0		1.0	8.0				38.0
24		1.0	3.0										4.0
25			19.0										19.0
26			26.0	32.0		33.0							91.0
27						1.0	2.0	11.0					14.0
28						10.0				23.0			33.0
29		/			9.0				3.0				12.0
30		/	1.0	8.0		1.0							10.0
31		/		/	1.0	/		/		/		3.0	4.0
計	6.0	24.0	93.0	89.0	133.0	355.0	97.0	187.0	306.0	110.0	53.0	23.0	1476.0

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 5年（西暦2023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					12.0	2.0	1.0	21.0		6.0			42.0
2						105.0							105.0
3						6.0							6.0
4							17.0		96.0	19.0			132.0
5									39.0		1.0		40.0
6			1.0				1.0		87.0				89.0
7				15.0	28.0						22.0		65.0
8				2.0	19.0	1.0	3.0	1.0	23.0				49.0
9						42.0	3.0	22.0		24.0			91.0
10		15.0					22.0			2.0	3.0		42.0
11						9.0	22.0						31.0
12						1.0						12.0	13.0
13			8.0		8.0	57.0	43.0	2.0					118.0
14					4.0	39.0	1.0	3.0					47.0
15	2.0			22.0		2.0	2.0	15.0		19.0			62.0
16	1.0			1.0		7.0		3.0				3.0	15.0
17			2.0	1.0			-				24.0		27.0
18			16.0	3.0			-						19.0
19					20.0		-	3.0	8.0				31.0
20					1.0		-						1.0
21									6.0				6.0
22					28.0	52.0		9.0	7.0				96.0
23			12.0		11.0	1.0		2.0	5.0				31.0
24			2.0										2.0
25			14.0										14.0
26			17.0	27.0		17.0							61.0
27						1.0		6.0					7.0
28						8.0				3.0			11.0
29		/	1.0		10.0				13.0				24.0
30		/	4.0	8.0	3.0								15.0
31		/		/		/			/		/	2.0	2.0
計	3.0	15.0	77.0	79.0	144.0	350.0	115.0	87.0	284.0	73.0	50.0	17.0	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												
													720

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023年）

日	利 根 川			河 川 名		田 川		観 測 所 名			大 網		合 計
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					6.0	2.0	1.0	15.0		7.0			31.0
2						95.0	11.0	6.0					112.0
3						4.0	1.0						5.0
4							41.0		106.0	14.0			161.0
5									48.0		1.0		49.0
6						1.0	7.0		8.0		1.0	1.0	18.0
7				10.0	34.0	1.0		1.0			26.0		72.0
8				1.0	22.0	1.0	4.0	10.0	21.0				59.0
9						44.0	3.0	42.0		25.0			114.0
10		16.0					35.0				1.0		52.0
11		1.0				11.0	18.0						30.0
12						2.0			2.0			12.0	16.0
13			11.0		5.0	4.0	36.0	2.0					58.0
14					9.0	18.0	2.0	7.0					36.0
15	2.0			19.0		14.0	2.0	27.0		18.0			82.0
16	3.0			1.0		4.0		26.0	2.0			1.0	37.0
17			2.0	1.0			-	12.0			23.0		38.0
18			19.0	3.0			-						22.0
19					17.0		-		17.0				34.0
20							-		3.0				3.0
21									6.0				6.0
22					18.0	47.0		10.0	36.0				111.0
23			6.0		13.0	2.0		7.0	5.0				33.0
24			3.0			2.0							5.0
25			13.0										13.0
26			28.0	27.0		49.0							104.0
27						1.0		7.0					8.0
28						12.0				12.0			24.0
29		/			11.0				2.0				13.0
30		/	9.0	4.0	8.0								21.0
31		/		/		/			/		/	2.0	2.0
計	5.0	17.0	91.0	66.0	143.0	314.0	161.0	172.0	256.0	76.0	52.0	16.0	1369.0

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 5年（西暦2023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					3.0	3.0	1.0	5.0		6.0				18.0
2					1.0	68.0	1.0							70.0
3						4.0	1.0							5.0
4							12.0		134.0	17.0				163.0
5							1.0		13.0		4.0			18.0
6						3.0	12.0	5.0	12.0			2.0		34.0
7				7.0	31.0			14.0			33.0			85.0
8				1.0	17.0	1.0	4.0	1.0	42.0					66.0
9						42.0	1.0	27.0		35.0				105.0
10		1.0					65.0	3.0	6.0	4.0				79.0
11		14.0				22.0	18.0			1.0	1.0			56.0
12						4.0			4.0		1.0	13.0		22.0
13			11.0		10.0	2.0	3.0	1.0						27.0
14					18.0	13.0	2.0	22.0						55.0
15	3.0			23.0		13.0	3.0	50.0		20.0		1.0		113.0
16	4.0			2.0		6.0		28.0	19.0			3.0		62.0
17			4.0				-	5.0	1.0		34.0			44.0
18			9.0	4.0			-		5.0					18.0
19				1.0	17.0		-		21.0					39.0
20							-		6.0					6.0
21									6.0					6.0
22					30.0	41.0		8.0	41.0					120.0
23			10.0		8.0	2.0		20.0	7.0					47.0
24			3.0			6.0								9.0
25			15.0	1.0						1.0				17.0
26			20.0	35.0		51.0								106.0
27			1.0			2.0			2.0	3.0				8.0
28						103.0			2.0	23.0				128.0
29		/			9.0					1.0				10.0
30		/		2.0					2.0					4.0
31		/		/		/	5.0		/		/	7.0		12.0
計	7.0	15.0	73.0	76.0	144.0	386.0	129.0	189.0	323.0	111.0	73.0	26.0		1552.0

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	2

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023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						12.0	1.0	1.0	9.0		7.0			30.0
2							95.0							95.0
3							3.0	3.0	4.0					10.0
4								35.0		128.0	16.0			179.0
5								1.0		36.0				37.0
6							1.0	6.0		5.0			2.0	14.0
7					8.0	36.0						24.0		68.0
8					1.0	23.0	1.0	4.0	10.0	24.0				63.0
9							48.0	2.0	30.0		31.0			111.0
10			26.0					49.0			1.0	1.0		77.0
11			1.0				14.0	10.0						25.0
12							4.0						12.0	16.0
13				6.0		2.0	20.0	35.0	5.0					68.0
14						3.0	31.0	2.0	1.0					37.0
15		3.0			16.0		22.0	2.0	24.0		23.0			90.0
16		5.0			2.0		3.0		22.0	2.0			2.0	36.0
17				1.0				-	18.0			32.0		51.0
18				23.0	3.0			-				1.0		27.0
19						14.0		-	1.0	22.0				37.0
20								-		1.0				1.0
21										5.0				5.0
22						20.0	46.0		2.0	13.0				81.0
23				13.0		16.0	3.0		4.0	7.0				43.0
24				2.0			2.0		1.0					5.0
25		1.0		17.0							1.0			19.0
26				30.0	27.0		67.0							124.0
27							2.0		2.0					4.0
28							33.0		7.0	1.0	14.0			55.0
29						14.0				1.0				15.0
30				7.0	5.0	28.0	1.0							41.0
31								7.0					3.0	10.0
計		9.0	27.0	99.0	62.0	168.0	397.0	157.0	140.0	245.0	93.0	58.0	19.0	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														
													7	2	3

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023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						12.0	2.0	2.0	2.0		7.0			25.0	
2							86.0							86.0	
3							4.0	20.0						24.0	
4								15.0	3.0	186.0	20.0			224.0	
5								1.0		11.0				12.0	
6							1.0	2.0		6.0			2.0	11.0	
7					7.0	33.0			3.0			36.0		79.0	
8					1.0	22.0	1.0	4.0	23.0	20.0				71.0	
9							45.0	1.0	49.0		30.0			125.0	
10			11.0					28.0	1.0	1.0	2.0	1.0		44.0	
11							21.0	1.0						22.0	
12							3.0	1.0		6.0		3.0	11.0	24.0	
13				11.0		3.0	19.0	23.0	2.0					58.0	
14						7.0	23.0	3.0	8.0					41.0	
15		3.0			19.0		13.0	3.0	62.0		24.0			124.0	
16		5.0			1.0		4.0		18.0	1.0			2.0	31.0	
17				2.0				-	8.0			33.0		43.0	
18				20.0	2.0			-						22.0	
19						17.0	2.0	-		6.0				25.0	
20						1.0		-	2.0	1.0				4.0	
21								-		4.0				4.0	
22						40.0	42.0		12.0	12.0				106.0	
23				11.0		12.0	7.0		23.0	10.0				63.0	
24				1.0			2.0		2.0					5.0	
25		1.0		14.0							1.0			16.0	
26				30.0	29.0		47.0							106.0	
27				1.0			2.0		4.0	2.0	1.0			10.0	
28							46.0		1.0	2.0	16.0			65.0	
29						16.0				4.0				20.0	
30					3.0		1.0			2.0				6.0	
31													3.0	3.0	
計		9.0	11.0	90.0	62.0	163.0	371.0	104.0	223.0	274.0	101.0	73.0	18.0	1499.0	

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												
													724

## 日 雨 量 年 表

令和 5年 (西暦2023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						3.0	2.0	2.0	5.0		2.0			14.0
2							75.0							75.0
3							4.0							4.0
4								14.0	1.0	142.0	29.0			186.0
5										48.0		1.0		49.0
6							1.0	9.0	3.0	10.0				23.0
7					5.0	35.0			5.0	1.0		34.0		80.0
8						19.0	1.0	4.0	4.0	28.0				56.0
9							40.0	1.0	31.0		28.0			100.0
10			23.0					8.0	3.0	2.0	2.0			38.0
11							24.0	2.0	1.0			1.0		28.0
12							2.0		8.0	11.0		2.0	9.0	32.0
13				12.0		19.0	4.0	29.0	4.0	11.0				79.0
14						16.0	18.0	5.0	19.0					58.0
15		3.0			18.0		8.0	4.0	65.0	2.0	24.0			124.0
16		4.0			1.0		7.0		26.0	8.0			1.0	47.0
17				2.0				-				34.0		36.0
18				11.0	3.0			-				1.0		15.0
19						22.0		-	9.0	10.0				41.0
20								-	37.0	4.0				41.0
21										3.0				3.0
22						37.0	40.0		16.0	37.0				130.0
23				15.0		11.0	6.0		23.0	10.0				65.0
24							6.0							6.0
25		2.0		13.0										15.0
26				26.0	31.0		24.0							81.0
27		1.0					2.0			3.0	2.0			8.0
28							37.0		16.0	3.0	14.0			70.0
29			/			11.0				1.0				12.0
30			/		2.0	1.0				3.0				6.0
31			/		/		/	12.0		/		/	1.0	13.0
計		10.0	23.0	79.0	60.0	174.0	301.0	90.0	276.0	337.0	101.0	73.0	11.0	1535.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号														
													7	2	5

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023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					20.0	2.0	3.0	5.0		3.0			33.0
2						78.0							78.0
3						4.0		1.0					5.0
4							24.0	1.0	140.0	33.0			198.0
5								3.0	67.0		1.0		71.0
6						1.0	8.0	3.0	13.0				25.0
7				5.0	41.0			15.0	3.0		36.0		100.0
8					19.0	1.0	4.0	3.0	41.0				68.0
9						44.0	1.0	50.0		33.0			128.0
10		28.0					10.0	20.0	6.0	13.0			77.0
11		1.0				27.0	3.0						31.0
12						2.0	1.0	2.0	2.0		2.0	9.0	18.0
13			12.0		21.0	5.0	32.0	2.0	23.0		1.0		96.0
14					14.0	19.0	4.0	21.0					58.0
15	3.0			20.0		13.0	4.0	43.0	1.0	24.0			108.0
16	3.0			2.0		6.0		28.0	15.0			2.0	56.0
17			2.0				-				38.0		40.0
18			22.0	3.0			-						25.0
19					22.0		-	13.0	18.0				53.0
20					1.0		-	34.0	9.0				44.0
21									3.0				3.0
22					47.0	43.0		31.0	44.0				165.0
23			18.0		12.0	7.0		21.0	11.0				69.0
24			1.0			7.0							8.0
25	1.0		16.0							3.0			20.0
26			34.0	38.0		6.0							78.0
27			1.0			3.0	1.0	6.0	3.0	5.0			19.0
28						63.0		3.0	3.0	18.0			87.0
29		/			11.0				2.0	1.0			14.0
30		/		3.0	1.0	1.0			1.0				6.0
31		/		/		/	25.0		/		/	3.0	28.0
計	7.0	29.0	106.0	71.0	209.0	332.0	120.0	305.0	405.0	133.0	78.0	14.0	1809.0

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												
													726

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023年）

水系名	利 根 川			河 川 名		鬼 怒 川			観 測 所 名			川 治		
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計	
1						2.0	4.0	13.0		5.0			24.0	
2				1.0		54.0							55.0	
3						3.0		1.0					4.0	
4								46.0	75.0	22.0			143.0	
5									85.0				85.0	
6						1.0	3.0	12.0	6.0			2.0	24.0	
7				8.0	25.0			7.0	3.0		53.0		96.0	
8					24.0	1.0	2.0	7.0	21.0				55.0	
9				3.0		31.0	1.0	59.0	1.0	24.0			119.0	
10	2.0	21.0					6.0	13.0					42.0	
11						28.0	1.0	1.0	2.0				32.0	
12						2.0		1.0	6.0			7.0	16.0	
13		1.0	18.0		31.0	3.0	2.0	9.0	1.0				65.0	
14					23.0	14.0	3.0	26.0					66.0	
15	2.0			21.0		17.0	8.0	123.0	3.0	28.0			202.0	
16	1.0					9.0		86.0	2.0			1.0	99.0	
17			1.0				-	10.0			46.0		57.0	
18			19.0	4.0			-	11.0	1.0				35.0	
19					51.0		-	6.0	3.0				60.0	
20							-	11.0			1.0		12.0	
21	1.0						1.0		1.0				3.0	
22					11.0	34.0	1.0	43.0	24.0				113.0	
23			21.0		8.0	5.0		37.0	6.0				77.0	
24						4.0							4.0	
25	12.0		5.0	1.0						6.0			24.0	
26			34.0	36.0				2.0	1.0				73.0	
27						1.0		10.0					11.0	
28						76.0		1.0	2.0	2.0			81.0	
29		/			13.0			4.0	4.0				21.0	
30		/		2.0	1.0	1.0			11.0				15.0	
31		/		/		/	18.0		/		/	2.0	20.0	
計	18.0	22.0	98.0	76.0	187.0	286.0	50.0	539.0	258.0	87.0	100.0	12.0	1733.0	

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	7

## 日 雨 量 年 表

令和 5年 (西暦2023年)

水系名	利 根 川			河 川 名		男 鹿 川			観 測 所 名		横 川		合 計
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1		2.0					4.0	81.0		14.0			101.0
2	3.0	3.0				38.0							44.0
3	6.0					2.0		1.0					9.0
4	3.0								28.0	13.0			44.0
5	1.0						1.0		7.0	2.0			11.0
6								3.0	28.0	6.0		1.0	38.0
7				9.0	13.0			1.0			39.0	4.0	66.0
8				1.0	11.0	2.0	1.0	1.0	12.0				28.0
9				6.0		8.0	2.0	4.0		23.0			43.0
10	4.0	9.0	1.0				13.0						27.0
11						8.0	33.0		1.0				42.0
12				2.0			3.0		5.0		1.0	2.0	13.0
13		2.0	14.0		3.0		1.0				1.0		21.0
14		1.0			2.0	1.0	4.0	2.0					10.0
15	1.0			4.0		2.0	9.0	23.0		25.0			64.0
16	1.0			1.0		19.0		10.0	1.0			1.0	33.0
17							-	2.0			33.0	11.0	46.0
18			17.0	4.0			-	12.0	5.0		3.0	8.0	49.0
19		1.0			16.0		-	4.0	2.0		8.0		31.0
20	1.0	2.0					-		1.0		4.0		8.0
21		3.0							1.0			1.0	5.0
22					6.0	24.0			6.0			1.0	37.0
23			4.0		8.0	14.0		2.0	5.0			6.0	39.0
24			1.0								2.0		3.0
25	21.0		1.0							17.0			39.0
26	3.0		14.0	23.0				1.0	1.0				42.0
27						2.0			3.0				5.0
28						40.0			1.0	1.0	8.0		50.0
29		/	1.0		20.0						2.0		23.0
30	7.0	/		3.0		8.0	19.0				2.0		39.0
31		/		/		/	4.0		/		/	9.0	13.0
計	51.0	23.0	53.0	53.0	79.0	168.0	94.0	147.0	107.0	101.0	103.0	44.0	1023.0

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 5年（西暦2023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		1.0	1.0				1.0	4.0	32.0		13.0			52.0	
2		4.0	2.0				39.0							45.0	
3		2.0					2.0		13.0				4.0	21.0	
4		3.0							2.0	23.0	13.0			41.0	
5		4.0								4.0	13.0			21.0	
6							2.0		8.0	14.0	23.0			47.0	
7					3.0	17.0			1.0	1.0		26.0	2.0	50.0	
8					1.0	11.0	3.0	2.0	22.0	35.0				74.0	
9					7.0		17.0	1.0	11.0	1.0	27.0			64.0	
10		4.0	12.0					6.0	5.0		1.0			28.0	
11							12.0	6.0		1.0				19.0	
12					2.0			1.0	2.0				1.0	6.0	
13			1.0	12.0		3.0	1.0	5.0	7.0					29.0	
14						3.0	6.0	3.0	11.0			3.0		26.0	
15					4.0		4.0	8.0	8.0	2.0	20.0			46.0	
16							11.0		5.0	11.0			2.0	29.0	
17								-				36.0	5.0	41.0	
18				12.0	5.0			-	9.0			2.0	5.0	33.0	
19			5.0			11.0		-	1.0	11.0		4.0		32.0	
20		2.0	1.0					-		1.0		7.0		11.0	
21		1.0	1.0							1.0				3.0	
22						3.0	27.0		15.0	6.0				51.0	
23				5.0		7.0	20.0		4.0	6.0			4.0	46.0	
24														0.0	
25		19.0		2.0							1.0			22.0	
26		1.0		12.0	9.0			21.0		1.0				44.0	
27					1.0		1.0	5.0		1.0				8.0	
28							39.0			2.0				41.0	
29						17.0								17.0	
30		3.0			2.0		3.0							8.0	
31		1.0						15.0					5.0	21.0	
計		45.0	23.0	43.0	34.0	72.0	188.0	77.0	156.0	121.0	111.0	78.0	28.0	976.0	

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												
													729

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023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	1.0					1.0	3.0	11.0		8.0			24.0
2						57.0		6.0					63.0
3						2.0		2.0					4.0
4		1.0						13.0	44.0	19.0		2.0	79.0
5		1.0					1.0		26.0	1.0			29.0
6		1.0				1.0		21.0	23.0	3.0		2.0	51.0
7	1.0			6.0	25.0			14.0	3.0		39.0		88.0
8	1.0				19.0	4.0	3.0	23.0	41.0				91.0
9	1.0			3.0		30.0	2.0	30.0	1.0	31.0			98.0
10							4.0	17.0					21.0
11	2.0	2.0				25.0	1.0		2.0				32.0
12		8.0		1.0		1.0	1.0	1.0	5.0		1.0	8.0	26.0
13		2.0	28.0		11.0		2.0	16.0					59.0
14					18.0	22.0	4.0	24.0					68.0
15	3.0			22.0		4.0	7.0	24.0	1.0	30.0		1.0	92.0
16	1.0					9.0		17.0	5.0			2.0	34.0
17			1.0				-				56.0		57.0
18			13.0	5.0			-	6.0					24.0
19		2.0			14.0		-	10.0	4.0		2.0		32.0
20							-		1.0		2.0		3.0
21								3.0	1.0				4.0
22		1.0			7.0	38.0		58.0	18.0				122.0
23			20.0		10.0	10.0		12.0	4.0				56.0
24			1.0			5.0						1.0	7.0
25			7.0	2.0						5.0			14.0
26			31.0	33.0		1.0		5.0	1.0				71.0
27				1.0		2.0			1.0				4.0
28						43.0			1.0	1.0			45.0
29		/			14.0			6.0	1.0				21.0
30		/		3.0		3.0			9.0				15.0
31	1.0	/		/		/	11.0		/		/	3.0	15.0
計	11.0	18.0	101.0	76.0	118.0	258.0	39.0	319.0	192.0	98.0	100.0	19.0	1349.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号													
												7	3	0

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023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							1.0	4.0	6.0		7.0			18.0
2							62.0	1.0	20.0					83.0
3							1.0		16.0	3.0			1.0	21.0
4										39.0	17.0			56.0
5										26.0				26.0
6							1.0	1.0	17.0	21.0	1.0			41.0
7					9.0	27.0			3.0	6.0		39.0		84.0
8						18.0	9.0	2.0	51.0	75.0				155.0
9							32.0	2.0	23.0	8.0	32.0			97.0
10			15.0					8.0	15.0					38.0
11			1.0				18.0	2.0		2.0				23.0
12					1.0		2.0	2.0	3.0	16.0			9.0	33.0
13				26.0		11.0	2.0	2.0	5.0					46.0
14						15.0	37.0	3.0	35.0					90.0
15					18.0		2.0	7.0	28.0	1.0	37.0			93.0
16		1.0			1.0		11.0		21.0	8.0			1.0	43.0
17								-		1.0		61.0		62.0
18				11.0	4.0			-	2.0					17.0
19						13.0		-	12.0	4.0				29.0
20								-	1.0	1.0				2.0
21									4.0	1.0				5.0
22						11.0	38.0	1.0	49.0	7.0				106.0
23				16.0		10.0	11.0		9.0	9.0				55.0
24							5.0							5.0
25				5.0	1.0									6.0
26				25.0	34.0		1.0		11.0	1.0				72.0
27							4.0							4.0
28							32.0			1.0				33.0
29						11.0	1.0		11.0	1.0				24.0
30					4.0		2.0			7.0				13.0
31								26.0					1.0	27.0
計		1.0	16.0	83.0	72.0	116.0	272.0	61.0	342.0	238.0	94.0	100.0	12.0	1407.0

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												
													731

## 日 雨 量 年 表

令和 5年 (西暦2023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	2.0	20.0		14.0			37.0
2						71.0		21.0					92.0
3						6.0		3.0					9.0
4								3.0	20.0	27.0		1.0	51.0
5							1.0	15.0	2.0	11.0			29.0
6						3.0	1.0	2.0	6.0	12.0	2.0		26.0
7				8.0	28.0				1.0		35.0	1.0	73.0
8	1.0				14.0	3.0	2.0	20.0	20.0	1.0			61.0
9				1.0		20.0	2.0	10.0		24.0			57.0
10			1.0				4.0						5.0
11						12.0	2.0						14.0
12		3.0		6.0			3.0	9.0	3.0			11.0	35.0
13			14.0		3.0	1.0	6.0	1.0					25.0
14	1.0				4.0	15.0	2.0	5.0					27.0
15		1.0		13.0		5.0	6.0	14.0		33.0		8.0	80.0
16				3.0		13.0		7.0	5.0	4.0		8.0	40.0
17			3.0				-				40.0		43.0
18			2.0	10.0			-		1.0				13.0
19		15.0	1.0	1.0	7.0		-	39.0	8.0		1.0		72.0
20			8.0				-	1.0		1.0			10.0
21			2.0						4.0				6.0
22					7.0	37.0		2.0	6.0				52.0
23			14.0		15.0	22.0		1.0	10.0				62.0
24			1.0		1.0	2.0							4.0
25			7.0	1.0						6.0			14.0
26			22.0	33.0		27.0	1.0	1.0					84.0
27				1.0		3.0	5.0						9.0
28						34.0	1.0	5.0	3.0				43.0
29		/			22.0		4.0	1.0					27.0
30		/		5.0	1.0	6.0							12.0
31		/		/		/	13.0		/		/	1.0	14.0
計	2.0	19.0	75.0	82.0	102.0	281.0	55.0	180.0	89.0	133.0	78.0	30.0	1126.0

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 5年（西暦2023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			-			1.0	3.0	4.0	11.0		16.0			35.0
2		-	-	1.0			74.0						1.0	76.0
3		-					3.0		11.0					14.0
4		-							17.0	21.0	35.0		1.0	74.0
5		-	1.0					2.0	15.0	4.0	23.0		1.0	46.0
6		-	3.0				2.0	1.0	1.0	4.0	32.0	1.0		44.0
7		-	1.0		7.0	32.0					2.0	26.0		68.0
8						11.0	2.0	2.0	11.0	13.0			4.0	43.0
9		1.0					14.0	3.0	4.0		24.0			46.0
10			-	2.0	7.0			9.0			1.0			19.0
11			1.0				10.0							11.0
12		1.0	4.0		7.0		1.0	5.0	3.0	2.0		1.0	10.0	34.0
13		8.0	1.0	10.0		2.0		7.0	6.0					34.0
14		8.0				3.0	19.0	4.0	1.0			4.0		39.0
15			-		10.0		3.0	9.0	2.0	2.0	34.0	1.0	5.0	66.0
16			2.0		2.0		18.0			10.0	2.0		10.0	44.0
17		2.0	2.0	3.0				-	11.0			48.0		66.0
18			1.0	2.0	17.0			-						20.0
19		1.0	9.0	1.0	2.0	12.0		-	12.0	5.0		9.0		51.0
20		1.0		7.0		1.0		-	20.0	2.0	2.0	2.0	2.0	37.0
21			-	1.0						6.0		4.0		11.0
22			-			7.0	29.0	1.0	1.0	9.0				47.0
23		1.0	1.0	10.0		21.0	5.0			6.0				44.0
24			1.0	2.0		1.0							1.0	5.0
25		-		9.0							5.0	1.0	1.0	16.0
26		-		19.0	16.0		5.0	4.0		1.0	1.0	2.0	1.0	49.0
27		-	1.0		2.0		4.0	3.0					1.0	11.0
28		-	1.0	1.0			43.0	1.0		3.0			1.0	50.0
29		-	/			25.0	1.0	10.0				1.0	1.0	38.0
30		-	/		7.0		7.0							14.0
31		-	/		/		/			/		/	2.0	2.0
計		23.0	29.0	68.0	77.0	116.0	243.0	65.0	126.0	88.0	177.0	100.0	42.0	1154.0

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 5年 (西暦2023年)

日	利 根 川			河 川 名		三 河 沢 川			観 測 所 名		三 河 沢 ダ ム		合 計
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	-	-	-	-		1.0	3.0	7.0		3.0		-	14.0
2		-	-	-		36.0		6.0				-	42.0
3		-	-	-		4.0		6.0				-	10.0
4		-	-	-				15.0	9.0	7.0		-	31.0
5	-	-	-	-					1.0	9.0		-	10.0
6	-	-	-	-		1.0		2.0	7.0	6.0		-	16.0
7	-	-	-	-	15.0				2.0		26.0	-	43.0
8	-	-	-	-	9.0	4.0	2.0	44.0	24.0			-	83.0
9	-	-	-	-		11.0	1.0	3.0		16.0		-	31.0
10	-	-	-	-			4.0					-	4.0
11	-	-	-	-		11.0	1.0					-	12.0
12	-	-	-	-			2.0	7.0				-	9.0
13	-	-	-	-			3.0					-	3.0
14	-	-	-	-		7.0	1.0	11.0			1.0	-	20.0
15	-	-	-	-		1.0	8.0	1.0	2.0	12.0		-	24.0
16	-	-	-	-		9.0		2.0	2.0			-	13.0
17	-	-	-	-			-				32.0	-	32.0
18	-	-	-	-			-				2.0	-	2.0
19	-	-	-	-	9.0		-	1.0	4.0		3.0	-	17.0
20	-	-	-	-			-	10.0			4.0	-	14.0
21		-	-	-					1.0			-	1.0
22		-	-	-	3.0	25.0		5.0	4.0			-	37.0
23		-	-	-	7.0	14.0		1.0	4.0			-	26.0
24		-	-	-	1.0	5.0						-	6.0
25	-	-	-	-								-	0.0
26	-	-	-	-			5.0	1.0	1.0			-	7.0
27	-	-	-	-		2.0	5.0			1.0			8.0
28	-	-	-	-		34.0							34.0
29	-	/	-	-	14.0						-		14.0
30	-	/	-	2.0		5.0					-		7.0
31	-	/	-	/	-	/	19.0	/	/	/	/	4.0	23.0
計	0.0	0.0	0.0	2.0	58.0	170.0	54.0	122.0	61.0	54.0	68.0	4.0	593.0

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											
												801

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023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						6.0		1.0	2.0		21.0			30.0
2							122.0							122.0
3							14.0							14.0
4								2.0		22.0	14.0			38.0
5														0.0
6										9.0				9.0
7					1.0	21.0						14.0		36.0
8			3.0		3.0	11.0	1.0	4.0	1.0	37.0				60.0
9							38.0	1.0	37.0		31.0			107.0
10			19.0					23.0			14.0	1.0		57.0
11							6.0		1.0					7.0
12						1.0	3.0						11.0	15.0
13			2.0	8.0		4.0	2.0	2.0	1.0					19.0
14						1.0	20.0	1.0	1.0					23.0
15		1.0			24.0		1.0	1.0	4.0	15.0	30.0			76.0
16		3.0			8.0		8.0		7.0				2.0	28.0
17				4.0				-				29.0		33.0
18				21.0	1.0			-						22.0
19						13.0		-		3.0				16.0
20								-		33.0				33.0
21										5.0				5.0
22						24.0	74.0			9.0				107.0
23				7.0		15.0				31.0				53.0
24			2.0	2.0										4.0
25				16.0										16.0
26				18.0	22.0									40.0
27														0.0
28							6.0				8.0			14.0
29			/			5.0				1.0	2.0			8.0
30			/	2.0	5.0	3.0								10.0
31			/		/	/	/			/		/	1.0	1.0
計		4.0	26.0	78.0	64.0	104.0	295.0	35.0	54.0	165.0	120.0	44.0	14.0	1003.0

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 5年（西暦2023年）

水系名		利 根 川			河 川 名		巴 波 川			観 測 所 名		栃 木 土 木		合 計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1						5.0		2.0	11.0		5.0			23.0
2							108.0	1.0						109.0
3							8.0							8.0
4								3.0		24.0	21.0			48.0
5										36.0				36.0
6								1.0	7.0	14.0			1.0	23.0
7					5.0	28.0			2.0			16.0		51.0
8			2.0			12.0		5.0		35.0				54.0
9							41.0	2.0	13.0		34.0			90.0
10			18.0					64.0			12.0	1.0		95.0
11							6.0	9.0						15.0
12					5.0		4.0						10.0	19.0
13				8.0		2.0	6.0	12.0	1.0					29.0
14						2.0	8.0		1.0					11.0
15		2.0			22.0		4.0	1.0	7.0	37.0	25.0			98.0
16		1.0			3.0		9.0		10.0				3.0	26.0
17				3.0				-				32.0		35.0
18				20.0	3.0			-						23.0
19						14.0		-		2.0				16.0
20								-	41.0	7.0				48.0
21										6.0				6.0
22						30.0	64.0			6.0				100.0
23				7.0		17.0			3.0	15.0				42.0
24				1.0										1.0
25				13.0										13.0
26				17.0	22.0		36.0							75.0
27							1.0							1.0
28							16.0				22.0			38.0
29			/	5.0		6.0								11.0
30			/		2.0		1.0							3.0
31			/		/		/			/		/	1.0	1.0
計		3.0	20.0	74.0	62.0	116.0	312.0	100.0	96.0	182.0	119.0	49.0	15.0	1148.0

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 5年（西暦2023年）

水系名	利 根 川			河 川 名		秋 山 川			観 測 所 名		秋 山 台		合 計
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1				3.0	6.0	4.0	1.0	16.0		6.0			36.0
2						97.0		4.0					101.0
3						3.0							3.0
4							27.0		10.0	23.0			60.0
5							2.0		39.0				41.0
6							8.0	5.0	59.0		1.0		73.0
7				5.0	33.0			10.0	1.0		21.0		70.0
8					8.0	2.0	9.0	6.0	38.0				63.0
9						36.0	5.0	57.0		32.0			130.0
10		22.0					5.0	2.0		2.0			31.0
11						11.0	15.0		1.0				27.0
12					2.0	3.0						11.0	16.0
13		1.0	11.0		26.0	5.0	8.0	14.0	1.0				66.0
14					18.0	10.0	1.0	9.0					38.0
15	3.0			26.0		21.0	1.0	9.0	26.0	25.0			111.0
16				1.0		12.0	8.0	1.0	7.0			6.0	35.0
17			3.0				-				29.0		32.0
18			19.0	5.0			-						24.0
19		1.0			36.0	1.0	-	14.0	36.0				88.0
20							-	33.0	8.0				41.0
21				1.0					10.0				11.0
22					27.0	64.0		6.0	31.0				128.0
23			5.0		20.0			29.0	16.0				70.0
24			2.0			3.0							5.0
25			14.0	1.0									15.0
26			30.0	29.0		21.0							80.0
27						1.0							1.0
28						19.0				10.0			29.0
29		/			10.0					1.0			11.0
30		/		2.0	1.0	2.0			1.0				6.0
31		/		/		/			/		/	2.0	2.0
計	3.0	24.0	84.0	73.0	187.0	315.0	90.0	215.0	284.0	99.0	51.0	19.0	1444.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号											
												806

## 日 雨 量 年 表

令和 5年 (西暦2023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	合 計	
1					9.0	3.0		78.0		7.0			97.0	
2						104.0	1.0						105.0	
3						4.0							4.0	
4							4.0		68.0	20.0			92.0	
5							1.0		9.0	2.0			12.0	
6						1.0	8.0		25.0		1.0		35.0	
7				9.0	37.0			17.0			24.0		87.0	
8				1.0	15.0		7.0	2.0	32.0				57.0	
9						48.0	3.0	18.0		36.0			105.0	
10		24.0					34.0	1.0	5.0	3.0			67.0	
11					1.0	8.0	3.0						12.0	
12					1.0	3.0			1.0			11.0	16.0	
13		1.0	10.0		3.0	10.0	11.0	6.0			1.0		42.0	
14					9.0	30.0	1.0	11.0					51.0	
15	3.0			24.0	1.0	17.0	2.0	14.0	4.0	22.0			87.0	
16	1.0			1.0		12.0	7.0	2.0	1.0			3.0	27.0	
17			3.0				-	5.0			34.0		42.0	
18			18.0	3.0			-						21.0	
19					15.0		-						15.0	
20							-	3.0	1.0				4.0	
21									7.0				7.0	
22					22.0	58.0			18.0				98.0	
23			8.0		16.0	1.0		1.0	15.0				41.0	
24			1.0			1.0							2.0	
25			16.0										16.0	
26			27.0	30.0		16.0							73.0	
27						1.0		5.0					6.0	
28						2.0				14.0			16.0	
29		/		1.0	9.0				1.0				11.0	
30		/	6.0	3.0		1.0							10.0	
31		/		/	1.0	/			/		/	3.0	4.0	
計	4.0	25.0	89.0	72.0	139.0	320.0	82.0	163.0	187.0	104.0	60.0	17.0	1262.0	

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号											
												807

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023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						5.0	3.0	3.0	27.0		8.0			46.0
2							81.0			18.0				99.0
3							2.0	3.0	2.0					7.0
4								10.0	8.0	32.0	45.0			95.0
5								3.0		49.0				52.0
6							1.0	4.0	15.0	42.0		2.0		64.0
7					5.0	46.0			4.0	3.0		41.0		99.0
8						14.0	8.0	5.0	34.0	55.0				116.0
9							41.0	2.0	45.0	2.0	45.0			135.0
10			28.0					20.0	5.0					53.0
11			1.0				23.0	12.0	2.0					38.0
12				1.0			2.0		17.0	3.0		1.0	12.0	36.0
13			3.0	20.0		32.0	3.0	4.0	45.0	43.0				150.0
14						28.0	24.0		23.0					75.0
15	4.0				26.0		12.0	4.0	61.0	2.0	26.0			135.0
16	1.0				1.0		8.0	1.0	12.0				2.0	25.0
17				3.0				-				50.0		53.0
18				23.0	8.0			-						31.0
19						22.0		-	54.0					76.0
20						1.0		-	7.0	10.0				18.0
21								13.0		7.0				20.0
22						49.0	52.0	10.0	17.0	49.0				177.0
23				15.0		22.0	2.0	1.0	31.0	17.0				88.0
24				5.0			9.0		1.0					15.0
25				18.0	5.0									23.0
26				43.0	45.0		3.0		11.0					102.0
27				1.0			2.0	2.0		3.0	1.0			9.0
28				6.0			22.0		28.0	3.0	30.0			89.0
29				2.0		10.0				1.0				13.0
30				1.0	2.0		1.0			3.0				7.0
31								108.0					6.0	114.0
計		5.0	32.0	138.0	92.0	229.0	299.0	205.0	449.0	342.0	155.0	94.0	20.0	2060.0

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 5年（西暦2023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					6.0		3.0	2.0		4.0			15.0
2						101.0							101.0
3						7.0							7.0
4							3.0		4.0	24.0			31.0
5							6.0		8.0				14.0
6							14.0		14.0				28.0
7				3.0	21.0			6.0			14.0		44.0
8		2.0			7.0		6.0		29.0				44.0
9						34.0	1.0	29.0		36.0			100.0
10		20.0					49.0			17.0			86.0
11						6.0	3.0					1.0	10.0
12						5.0				3.0		9.0	17.0
13		1.0	8.0		1.0	5.0	2.0	2.0					19.0
14					13.0	3.0	1.0	10.0					27.0
15	1.0			22.0		15.0	3.0	14.0	1.0	24.0			80.0
16	1.0			1.0		10.0	1.0				1.0	3.0	17.0
17			3.0				-				29.0		32.0
18			24.0	2.0			-						26.0
19					14.0		-						14.0
20							-	15.0	14.0				29.0
21									6.0				6.0
22					36.0	69.0		2.0	26.0				133.0
23			3.0		16.0			2.0	18.0				39.0
24			3.0										3.0
25			15.0										15.0
26			23.0	15.0									38.0
27													0.0
28						5.0				1.0			6.0
29		/	1.0		7.0					1.0			9.0
30		/	1.0	1.0		1.0							3.0
31		/		/		/			/		/		0.0
計	2.0	23.0	81.0	44.0	121.0	261.0	92.0	82.0	120.0	110.0	44.0	13.0	993.0

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 5年 (西暦2023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						5.0	2.0	2.0	2.0		4.0			15.0
2							91.0							91.0
3							5.0							5.0
4								1.0		3.0	19.0			23.0
5										14.0				14.0
6								2.0		35.0				37.0
7						14.0						17.0		31.0
8			2.0			8.0		6.0	7.0	32.0				55.0
9							41.0	1.0	30.0		33.0			105.0
10			17.0					17.0	6.0		15.0			55.0
11							5.0	3.0						8.0
12							1.0				1.0		7.0	9.0
13			3.0	3.0		2.0	17.0	2.0	2.0					29.0
14						4.0	2.0		4.0					10.0
15					19.0		26.0	4.0	5.0	6.0	20.0			80.0
16					1.0		13.0	41.0		1.0			3.0	59.0
17				4.0				-				28.0		32.0
18				22.0	2.0			-						24.0
19						13.0		-		9.0				22.0
20								-	1.0	15.0				16.0
21					1.0					8.0				9.0
22						30.0	63.0			31.0				124.0
23				1.0		18.0			2.0	14.0				35.0
24				2.0										2.0
25				18.0										18.0
26				19.0	9.0									28.0
27														0.0
28							3.0							3.0
29			/	3.0		6.0	2.0							11.0
30			/	3.0	1.0		1.0							5.0
31			/		/		/			/		/		0.0
計		0.0	22.0	75.0	33.0	100.0	272.0	79.0	59.0	168.0	92.0	45.0	10.0	955.0

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 5年（西暦2023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	合 計	
1				1.0	7.0	2.0	1.0	10.0		6.0			27.0	
2						87.0							87.0	
3						5.0							5.0	
4							7.0		21.0	22.0			50.0	
5							1.0		15.0	2.0	1.0		19.0	
6							14.0		51.0		1.0		66.0	
7				6.0	34.0							26.0	66.0	
8		1.0		1.0	12.0	2.0	6.0	19.0	36.0				77.0	
9						57.0	3.0	12.0		41.0			113.0	
10		17.0					2.0	3.0		20.0	1.0		43.0	
11					3.0	11.0	4.0						18.0	
12					3.0	4.0			11.0			10.0	28.0	
13		1.0	13.0		6.0	2.0	7.0	11.0					40.0	
14					11.0	6.0	1.0	7.0					25.0	
15	1.0			24.0	3.0	17.0	2.0	27.0	16.0	23.0			113.0	
16				2.0		18.0	30.0	31.0	8.0			5.0	94.0	
17			3.0				-				28.0		31.0	
18			16.0	4.0			-						20.0	
19					13.0		-		10.0				23.0	
20							-	21.0	4.0				25.0	
21									7.0				7.0	
22					20.0	62.0		4.0	4.0				90.0	
23			7.0		17.0			1.0	11.0				36.0	
24			3.0			2.0							5.0	
25			14.0										14.0	
26			29.0	30.0		17.0							76.0	
27													0.0	
28						18.0				23.0			41.0	
29		/	2.0		5.0								7.0	
30		/		3.0									3.0	
31		/		/	/	/		/		/		3.0	3.0	
計	1.0	19.0	87.0	71.0	134.0	310.0	78.0	146.0	194.0	137.0	57.0	18.0	1252.0	

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												
													816

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023年）

日	利 根 川			河 川 名		姿 川			観 測 所 名			田 下	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1					11.0	3.0	1.0	46.0		9.0			70.0
2						100.0	1.0	2.0					103.0
3						6.0							6.0
4							2.0		104.0	16.0			122.0
5									27.0				27.0
6							7.0		10.0				17.0
7				9.0	32.0						18.0		59.0
8				1.0	17.0	1.0	5.0	17.0	24.0				65.0
9						49.0	4.0	42.0	1.0	31.0			127.0
10		22.0					38.0			2.0	1.0		63.0
11						10.0	17.0						27.0
12						4.0			1.0			14.0	19.0
13			8.0		5.0	9.0	66.0	1.0					89.0
14					6.0	41.0	1.0	4.0					52.0
15	3.0			21.0		14.0	2.0	15.0		21.0			76.0
16	2.0			2.0		10.0		26.0				3.0	43.0
17			3.0				-	39.0			30.0		72.0
18			19.0	3.0			-				1.0		23.0
19					13.0		-		1.0				14.0
20					1.0		-		3.0				4.0
21									6.0				6.0
22					17.0	57.0		11.0	24.0				109.0
23			11.0		15.0			2.0	8.0				36.0
24			2.0			2.0		1.0					5.0
25			18.0										18.0
26			24.0	30.0		30.0							84.0
27						1.0		1.0					2.0
28						16.0				15.0			31.0
29		/			10.0				6.0				16.0
30		/	9.0	3.0	1.0	1.0							14.0
31		/		/		/			/		/	3.0	3.0
計	5.0	22.0	94.0	69.0	128.0	354.0	144.0	207.0	215.0	94.0	50.0	20.0	1402.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
													817

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023年）

日	利 根 川			河 川 名		黒 川			観 測 所 名			板 荷	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1					5.0	3.0	2.0	15.0		3.0			28.0
2						92.0		9.0					101.0
3				-		5.0	1.0						6.0
4				-			28.0		76.0	10.0			114.0
5							1.0		18.0	1.0			20.0
6			-			1.0	12.0	5.0	16.0				34.0
7			-	7.0	45.0			8.0	2.0		24.0		86.0
8					17.0	1.0	5.0	2.0	37.0				62.0
9						42.0	4.0	29.0		27.0			102.0
10		12.0					30.0	4.0	3.0	5.0			54.0
11						20.0	5.0				-		25.0
12						6.0		2.0	14.0		-	2.0	24.0
13			9.0		12.0	8.0	18.0	4.0					51.0
14			-	-	16.0	16.0		17.0			-		49.0
15	1.0		-	26.0		21.0	3.0	50.0		5.0	-		106.0
16			-	2.0		8.0	3.0	26.0	21.0		-		60.0
17			1.0				-				26.0		27.0
18			11.0	4.0			-						15.0
19					19.0		-		2.0		-		21.0
20			-				-	17.0	5.0		-		22.0
21			-						7.0		-		7.0
22			-		19.0	51.0		27.0	31.0		-		128.0
23			11.0		15.0			23.0	11.0				60.0
24			2.0			11.0							13.0
25			12.0										12.0
26			21.0	34.0		38.0							93.0
27						2.0		2.0			-		4.0
28						12.0		7.0		11.0			30.0
29		/			9.0								9.0
30		/	7.0	2.0					1.0				10.0
31		/		/		/		/		/		3.0	3.0
計	1.0	12.0	74.0	75.0	157.0	337.0	112.0	247.0	244.0	62.0	50.0	5.0	1376.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
													818

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023年）

水系名	利 根 川			河 川 名		黒 川			観 測 所 名		東 小 来 川		
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1					9.0	2.0	3.0	13.0		10.0			37.0
2						69.0							69.0
3						1.0	1.0						2.0
4							33.0	21.0	54.0	29.0			137.0
5							2.0		23.0		1.0		26.0
6							9.0	6.0	72.0				87.0
7				7.0	47.0	1.0		4.0	13.0		53.0		125.0
8					18.0	3.0	6.0	7.0	36.0				70.0
9						45.0	2.0	64.0		42.0			153.0
10				1.0			30.0	8.0		6.0			45.0
11		21.0				7.0	4.0		1.0			1.0	34.0
12		8.0				2.0		11.0			3.0	15.0	39.0
13		3.0	20.0		31.0	2.0	4.0	6.0	7.0				73.0
14		1.0			21.0	10.0	1.0	25.0					58.0
15	7.0			31.0		17.0	3.0	42.0	1.0	30.0		1.0	132.0
16	4.0			2.0		10.0		26.0	37.0			6.0	85.0
17			4.0				-				44.0		48.0
18			22.0	6.0			-						28.0
19		1.0		1.0	34.0		-		3.0				39.0
20							-	4.0	9.0				13.0
21							1.0		5.0				6.0
22					32.0	34.0		116.0	67.0				249.0
23			20.0		20.0	4.0		52.0	17.0				113.0
24			4.0			14.0							18.0
25			26.0	2.0						2.0			30.0
26			49.0	51.0		32.0		5.0					137.0
27			2.0	1.0		3.0	1.0	10.0	3.0	78.0			98.0
28			2.0			76.0		26.0	4.0	43.0			151.0
29		/	1.0		6.0				1.0				8.0
30		/	1.0	1.0		1.0			2.0				5.0
31		/		/		/	25.0		/		/	5.0	30.0
計	11.0	34.0	151.0	103.0	218.0	333.0	125.0	446.0	355.0	240.0	101.0	28.0	2145.0

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 5年（西暦2023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	6.0	2.0	1.0	34.0		5.0			49.0
2							99.0	7.0						106.0
3							6.0							6.0
4								3.0		17.0	21.0			41.0
5								1.0		15.0	1.0			17.0
6								11.0	3.0	52.0				66.0
7					5.0	7.0			19.0			24.0		55.0
8						8.0	1.0	6.0	1.0	18.0				34.0
9							47.0	3.0	22.0		31.0			103.0
10			16.0					11.0		2.0	26.0	1.0		56.0
11						5.0	9.0							14.0
12					4.0	6.0	3.0	1.0		3.0			11.0	28.0
13				10.0		4.0	3.0	2.0	9.0					28.0
14						3.0	15.0		3.0					21.0
15		1.0			25.0	5.0	12.0	2.0	15.0	10.0	17.0			87.0
16					1.0			28.0	30.0	3.0			4.0	66.0
17								-	9.0			25.0		34.0
18				16.0	4.0			-						20.0
19						7.0		-		12.0				19.0
20								-		3.0				3.0
21										5.0				5.0
22						26.0	43.0		1.0	4.0				74.0
23				6.0		8.0			16.0	6.0				36.0
24				3.0										3.0
25				12.0			1.0							13.0
26				23.0	21.0		2.0							46.0
27														0.0
28							1.0				28.0			29.0
29						6.0	2.0							8.0
30														0.0
31													2.0	2.0
計		1.0	16.0	70.0	61.0	91.0	246.0	76.0	162.0	150.0	129.0	50.0	17.0	1069.0

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 5年（西暦2023年）

水系名		利 根 川			河 川 名		大 芦 川			観 測 所 名		大 久 保		合 計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1			-			7.0	4.0	1.0	59.0		9.0			80.0
2			-				94.0							94.0
3			-				5.0	2.0						7.0
4			-					8.0	5.0	43.0	23.0			79.0
5			-					1.0		33.0	1.0			35.0
6							1.0	13.0	2.0	46.0		1.0		63.0
7					7.0	41.0			9.0			42.0		99.0
8						13.0	4.0	6.0	5.0	50.0				78.0
9							46.0	4.0	46.0		37.0			133.0
10			25.0				1.0	29.0	11.0		10.0			76.0
11							29.0	15.0						44.0
12							2.0						13.0	15.0
13			1.0	15.0		25.0	16.0	10.0	25.0			1.0		93.0
14						17.0	12.0	1.0	15.0					45.0
15		3.0			29.0		26.0	2.0	36.0		26.0			122.0
16		1.0			1.0		11.0	3.0	22.0	1.0			3.0	42.0
17				3.0				-	2.0			33.0		38.0
18				23.0	5.0			-						28.0
19						30.0		-		8.0				38.0
20								-	11.0	16.0				27.0
21										6.0				6.0
22						29.0	53.0		72.0	59.0				213.0
23				13.0		20.0	1.0		44.0	11.0				89.0
24				3.0			7.0		1.0					11.0
25				16.0	1.0									17.0
26				35.0	35.0		39.0		1.0					110.0
27							1.0		5.0	3.0	17.0			26.0
28				2.0			18.0		2.0	1.0	24.0			47.0
29			/			9.0	1.0			1.0				11.0
30			/	1.0	2.0					2.0				5.0
31		-	/		/		/	4.0		/		/	3.0	7.0
計		4.0	26.0	111.0	80.0	191.0	371.0	99.0	373.0	280.0	147.0	77.0	19.0	1778.0

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	1

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023年）

水系名		利 根 川			河 川 名		荒 井 川			観 測 所 名			下 久 我	
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1						9.0	4.0	1.0	86.0		9.0			109.0
2							94.0		2.0					96.0
3							5.0		1.0					6.0
4								10.0	3.0	43.0	18.0			74.0
5								1.0		43.0		1.0		45.0
6								14.0	6.0	16.0		1.0		37.0
7					7.0	41.0			6.0	1.0		24.0		79.0
8						13.0	2.0	6.0	10.0	38.0				69.0
9							45.0	4.0	49.0		36.0			134.0
10			22.0					30.0	10.0		2.0			64.0
11						2.0	17.0	28.0						47.0
12							4.0			13.0			12.0	29.0
13			1.0	9.0		7.0	24.0	5.0	11.0					57.0
14						16.0	17.0	2.0	7.0					42.0
15		3.0			29.0	2.0	30.0	2.0	37.0	1.0	24.0			128.0
16		2.0			2.0		17.0	16.0	29.0				4.0	70.0
17				3.0				-				28.0		31.0
18				16.0	4.0			-						20.0
19						16.0		-		2.0				18.0
20						1.0		-	12.0	2.0				15.0
21										10.0				10.0
22						17.0	54.0		32.0	18.0				121.0
23				5.0		19.0			34.0	12.0				70.0
24				3.0			1.0							4.0
25				16.0							1.0			17.0
26				31.0	33.0		45.0							109.0
27							2.0	2.0	5.0	2.0				11.0
28				1.0			5.0			1.0	13.0			20.0
29						9.0	1.0			9.0				19.0
30				3.0	4.0	1.0	1.0			1.0				10.0
31													4.0	4.0
計		5.0	23.0	87.0	79.0	153.0	368.0	121.0	340.0	212.0	103.0	54.0	20.0	1565.0

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												
													822

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023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					8.0	6.0	1.0	44.0		11.0				70.0
2						103.0		7.0						110.0
3						5.0								5.0
4							47.0	3.0	17.0	27.0				94.0
5							1.0		76.0					77.0
6							14.0	1.0	54.0		1.0			70.0
7				6.0	44.0			4.0	2.0		28.0			84.0
8		1.0		1.0	13.0	2.0	11.0	7.0	49.0					84.0
9						50.0	7.0	45.0		48.0				150.0
10		13.0					27.0	12.0		1.0				53.0
11		13.0				21.0	8.0							42.0
12			1.0		1.0	4.0					1.0	12.0		19.0
13		4.0	8.0		29.0	11.0	10.0	16.0	2.0		1.0			81.0
14					15.0	16.0	1.0	11.0						43.0
15	5.0		1.0	32.0		26.0	3.0	38.0	11.0	37.0				153.0
16	4.0			2.0		18.0	11.0	9.0	1.0			6.0		51.0
17			3.0				-				40.0			43.0
18			26.0	6.0			-				1.0			33.0
19		1.0			59.0		-	1.0	9.0					70.0
20							-	6.0	10.0					16.0
21									12.0					12.0
22					30.0	64.0		15.0	66.0					175.0
23			9.0		30.0			41.0	35.0					115.0
24		2.0	3.0			4.0		1.0						10.0
25			19.0	2.0										21.0
26			33.0	35.0		24.0								92.0
27			1.0			2.0		1.0						4.0
28						8.0			1.0	7.0				16.0
29		/			13.0				11.0					24.0
30		/	1.0	3.0		2.0			5.0					11.0
31		/		/		/			/		/	1.0		1.0
計	9.0	34.0	105.0	87.0	242.0	366.0	141.0	262.0	361.0	131.0	72.0	19.0		1829.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
													823

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023年）

水系名	利 根 川			河 川 名		思 川			観 測 所 名		上 粕 尾		合 計
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					28.0	9.0	3.0	37.0		8.0			85.0
2						150.0							150.0
3						5.0				1.0			6.0
4							58.0	3.0	16.0	25.0			102.0
5							3.0		82.0	1.0			86.0
6						2.0	6.0	12.0	28.0		2.0		50.0
7				8.0	84.0			9.0			39.0		140.0
8					19.0	9.0	9.0	14.0	43.0				94.0
9						64.0	8.0	52.0		33.0			157.0
10		23.0				1.0	9.0	11.0		1.0			45.0
11						40.0	13.0						53.0
12			1.0			8.0	1.0	4.0	2.0			12.0	28.0
13		3.0	15.0		55.0	29.0	15.0	14.0	4.0		1.0		136.0
14					30.0	27.0	1.0	9.0					67.0
15	5.0			34.0		20.0	3.0	35.0	7.0	26.0		1.0	131.0
16	1.0			1.0		16.0	1.0	8.0				5.0	32.0
17			3.0				-				38.0		41.0
18			26.0	8.0			-				1.0		35.0
19		1.0			53.0		-	34.0	10.0				98.0
20							-	9.0	37.0				46.0
21				1.0						11.0			12.0
22					56.0	75.0	1.0	14.0	32.0				178.0
23			10.0		41.0	2.0		42.0	22.0				117.0
24			3.0			8.0		1.0					12.0
25			17.0	3.0									20.0
26			33.0	36.0		13.0		2.0					84.0
27						2.0		2.0	2.0	5.0			11.0
28			1.0			16.0			1.0	11.0			29.0
29		/	1.0		23.0				12.0				36.0
30		/	4.0	4.0		2.0			3.0				13.0
31		/		/	2.0	/		/		/		4.0	6.0
計	6.0	27.0	114.0	95.0	391.0	498.0	131.0	312.0	312.0	111.0	81.0	22.0	2100.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
													824

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023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						11.0	1.0	2.0	4.0		5.0			23.0
2							110.0	1.0						111.0
3							7.0							7.0
4								10.0		9.0	22.0			41.0
5								1.0		68.0				69.0
6								10.0	1.0	7.0		1.0		19.0
7					6.0	27.0						15.0		48.0
8			1.0		1.0	9.0		6.0		32.0				49.0
9							45.0	2.0	15.0	1.0	35.0			98.0
10			21.0					58.0	9.0		9.0	1.0		98.0
11							8.0	12.0						20.0
12						6.0	6.0	1.0					12.0	25.0
13			1.0	11.0		1.0	33.0	23.0	2.0					71.0
14						2.0	15.0	1.0	4.0					22.0
15		2.0			24.0		8.0	1.0	16.0	4.0	23.0			78.0
16		1.0			1.0		8.0		22.0				4.0	36.0
17				4.0				-	3.0			28.0	1.0	36.0
18				21.0	4.0			-						25.0
19						16.0		-						16.0
20								-	19.0	8.0				27.0
21										6.0				6.0
22						37.0	63.0			9.0				109.0
23				5.0		17.0			3.0	12.0				37.0
24				4.0										4.0
25				15.0										15.0
26				24.0	22.0		7.0							53.0
27														0.0
28							12.0				6.0			18.0
29			/	3.0		6.0	3.0				1.0			13.0
30			/	1.0	3.0	1.0	2.0							7.0
31			/		/		/			/		/		0.0
計		3.0	23.0	88.0	61.0	133.0	328.0	128.0	98.0	156.0	101.0	45.0	17.0	1181.0

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 5年（西暦2023年）

水系名		利 根 川			河 川 名		永 野 川			観 測 所 名		寺 尾		合 計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					5.0	9.0	2.0	1.0	13.0		6.0			36.0
2							100.0							100.0
3							5.0							5.0
4								9.0		9.0	25.0			43.0
5										40.0		1.0		41.0
6							1.0	16.0		17.0		1.0		35.0
7					7.0	23.0						23.0		53.0
8					2.0	9.0	2.0	7.0		31.0				51.0
9							43.0	3.0	25.0		34.0			105.0
10			18.0					32.0	18.0		6.0	1.0		75.0
11							8.0	23.0						31.0
12						12.0	5.0			2.0			10.0	29.0
13			1.0	13.0		2.0	2.0	36.0	3.0					57.0
14						4.0	8.0		4.0					16.0
15		2.0			24.0		25.0	2.0	22.0	3.0	23.0			101.0
16					1.0		10.0	3.0	16.0	2.0			5.0	37.0
17				3.0				-				25.0		28.0
18				21.0	4.0			-						25.0
19						15.0		-		14.0				29.0
20								-	1.0	1.0				2.0
21										7.0				7.0
22						26.0	61.0		1.0	6.0				94.0
23				5.0		16.0			7.0	8.0				36.0
24				6.0			1.0							7.0
25				13.0										13.0
26				23.0	22.0									45.0
27							1.0							1.0
28							18.0	4.0			2.0			24.0
29			/	2.0		7.0								9.0
30			/		3.0	1.0	1.0							5.0
31			/		/		/			/		/	1.0	1.0
計		2.0	19.0	86.0	68.0	124.0	293.0	136.0	110.0	140.0	96.0	51.0	16.0	1141.0

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 5年（西暦2023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					6.0	11.0	3.0	1.0	33.0		7.0			61.0
2							98.0	1.0	3.0					102.0
3							5.0							5.0
4								14.0		11.0	26.0			51.0
5								1.0	1.0	30.0	5.0			37.0
6							1.0	18.0		49.0		2.0		70.0
7					7.0	32.0			5.0			24.0		68.0
8					1.0	13.0	2.0	8.0	4.0	41.0				69.0
9							53.0	5.0	26.0	1.0	37.0			122.0
10			11.0					12.0	11.0		16.0			50.0
11			13.0				10.0	28.0						51.0
12						8.0	5.0			2.0		1.0	11.0	27.0
13			3.0	15.0		6.0	2.0	18.0	11.0	2.0		1.0		58.0
14						15.0	5.0		10.0	1.0				31.0
15		4.0			31.0		21.0	1.0	13.0	27.0	27.0		1.0	125.0
16		2.0			1.0		18.0	12.0	10.0	11.0			6.0	60.0
17		1.0		3.0				-				28.0		32.0
18				23.0	7.0			-				1.0		31.0
19			1.0	1.0		20.0		-		31.0				53.0
20						1.0		-	30.0	1.0				32.0
21									1.0	8.0				9.0
22						22.0	59.0		6.0	20.0				107.0
23				8.0		23.0			38.0	11.0				80.0
24				4.0			2.0		1.0	1.0				8.0
25				18.0	1.0									19.0
26				31.0	29.0		3.0							63.0
27							1.0	5.0						6.0
28							15.0				16.0			31.0
29			/	1.0	1.0	8.0	1.0				1.0			12.0
30			/		2.0		1.0							3.0
31			/		/		/			/		/	3.0	3.0
計		7.0	28.0	104.0	86.0	159.0	305.0	124.0	203.0	247.0	135.0	57.0	21.0	1476.0

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 5年（西暦2023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						5.0	1.0	3.0	14.0		6.0			29.0
2							95.0							95.0
3							5.0							5.0
4								6.0		4.0	36.0			46.0
5								1.0		30.0				31.0
6								26.0		8.0				34.0
7					5.0	18.0			14.0			26.0		63.0
8			2.0			10.0		9.0		34.0				55.0
9							35.0	1.0	39.0		48.0			123.0
10			18.0					35.0			11.0	1.0		65.0
11						4.0	7.0	3.0						14.0
12								2.0					11.0	13.0
13			2.0	8.0			3.0	1.0	1.0					15.0
14						8.0	3.0	1.0	23.0					35.0
15		3.0			26.0	4.0	17.0	3.0	14.0	9.0	28.0			104.0
16					2.0		13.0	1.0	2.0	1.0			3.0	22.0
17				4.0				-				29.0		33.0
18				30.0	4.0			-						34.0
19						14.0		-		1.0				15.0
20								-	3.0	5.0				8.0
21										11.0				11.0
22						29.0	65.0		3.0	13.0				110.0
23				4.0		13.0			23.0	15.0				55.0
24				4.0										4.0
25				17.0										17.0
26				27.0	18.0		1.0							46.0
27								1.0	1.0					2.0
28							6.0							6.0
29				4.0		4.0	5.0			1.0	1.0			15.0
30					2.0		2.0							4.0
31														0.0
計		3.0	22.0	98.0	57.0	109.0	260.0	91.0	137.0	132.0	130.0	56.0	14.0	1109.0

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												
													828

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023年）

水系名		利 根 川			河 川 名		旗 川		観 測 所 名		長 谷 場		合 計	
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12
1					2.0	29.0	3.0	2.0	13.0		6.0			55.0
2							100.0				1.0			101.0
3							5.0							5.0
4								26.0		4.0	25.0			55.0
5								1.0		85.0				86.0
6								12.0		32.0		1.0		45.0
7					4.0	22.0			5.0	1.0		19.0		51.0
8						10.0	2.0	8.0	6.0	31.0				57.0
9							37.0	3.0	31.0		34.0			105.0
10			22.0					14.0	1.0		4.0			41.0
11						3.0	9.0	18.0						30.0
12						6.0	3.0			5.0		1.0	5.0	20.0
13			1.0	10.0		2.0	2.0	25.0	14.0	1.0				55.0
14						17.0	1.0		13.0					31.0
15		2.0			25.0	3.0	17.0	1.0	12.0	5.0	26.0			91.0
16					1.0		9.0	4.0	1.0	1.0			7.0	23.0
17				3.0				-	5.0			25.0		33.0
18				23.0	5.0			-						28.0
19						12.0		-		18.0				30.0
20						1.0		-	6.0	4.0				11.0
21					1.0				2.0	9.0				12.0
22						27.0	59.0		9.0	39.0				134.0
23				3.0		20.0	1.0		31.0	8.0				63.0
24				5.0										5.0
25				15.0										15.0
26				22.0	18.0		2.0		1.0					43.0
27							1.0	5.0						6.0
28							26.0	4.0			3.0			33.0
29			/	5.0		8.0	3.0			2.0	1.0			19.0
30			/	1.0	2.0	1.0	2.0							6.0
31			/		/		/			/		/	1.0	1.0
計		2.0	23.0	87.0	58.0	161.0	282.0	123.0	150.0	245.0	100.0	46.0	13.0	1290.0

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 5年（西暦2023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						7.0	3.0	2.0	22.0		5.0			39.0
2					1.0		101.0		10.0		1.0			113.0
3							5.0							5.0
4								6.0		3.0	29.0			38.0
5								1.0		26.0				27.0
6								4.0		12.0		1.0		17.0
7					1.0	13.0			3.0			12.0		29.0
8					1.0	11.0	2.0	9.0	22.0	23.0	1.0			69.0
9							31.0	1.0	35.0	1.0	39.0			107.0
10			19.0					7.0			9.0	1.0		36.0
11			2.0			2.0	8.0	10.0						22.0
12							1.0	1.0			3.0		11.0	16.0
13			3.0	5.0		2.0	4.0	2.0	2.0					18.0
14						19.0	2.0		10.0					31.0
15		3.0			24.0	2.0	23.0	3.0	5.0		25.0			85.0
16		1.0			1.0		10.0	5.0		1.0			7.0	25.0
17				3.0				-				32.0		35.0
18				28.0	6.0			-						34.0
19						22.0		-		1.0				23.0
20								-	3.0	9.0				12.0
21										8.0				8.0
22						27.0	63.0		7.0	9.0				106.0
23				3.0		23.0	1.0		32.0	8.0				67.0
24				4.0										4.0
25				15.0	1.0									16.0
26				23.0	18.0		1.0							42.0
27							1.0	2.0						3.0
28							27.0				1.0			28.0
29			/	1.0		8.0	19.0				2.0			30.0
30			/	1.0	2.0		2.0							5.0
31			/		/		/			/		/	2.0	2.0
計		4.0	24.0	83.0	55.0	136.0	304.0	53.0	151.0	101.0	115.0	46.0	20.0	1092.0

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 5年（西暦2023年）

水系名		利 根 川			河 川 名		彦 間 川			観 測 所 名			打 越	
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1					2.0	18.0	3.0	1.0	15.0		5.0			44.0
2							94.0							94.0
3							4.0							4.0
4								3.0		2.0	23.0			28.0
5								1.0		4.0		1.0		6.0
6								2.0		17.0		2.0		21.0
7					2.0	27.0			7.0			13.0		49.0
8						7.0	7.0	10.0	15.0	29.0				68.0
9							33.0	4.0	77.0		35.0			149.0
10			18.0					3.0	1.0	2.0	4.0			28.0
11							3.0	5.0						8.0
12						3.0	5.0	1.0					8.0	17.0
13			3.0	9.0		15.0	38.0	18.0	12.0	1.0				96.0
14						25.0	2.0		14.0					41.0
15		3.0			26.0		14.0	1.0	9.0	4.0	27.0			84.0
16					1.0		10.0		1.0	5.0			5.0	22.0
17				3.0				-				28.0		31.0
18				20.0	5.0			-						25.0
19						16.0		-		47.0				63.0
20								-		4.0				4.0
21						1.0				10.0				11.0
22						40.0	71.0		2.0	25.0				138.0
23						22.0			16.0	15.0				53.0
24				3.0			5.0							8.0
25				15.0	1.0									16.0
26				23.0	21.0									44.0
27							1.0							1.0
28							27.0				5.0			32.0
29			/			11.0								11.0
30			/		3.0		1.0							4.0
31			/		/		/			/		/	2.0	2.0
計		3.0	21.0	73.0	61.0	185.0	318.0	49.0	169.0	165.0	99.0	44.0	15.0	1202.0

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												
													831

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023年）

水系名		利 根 川			河 川 名		出 流 川			観 測 所 名		市 の 沢		
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1						4.0	1.0	2.0	1.0		5.0			13.0
2							99.0							99.0
3							5.0							5.0
4								13.0		3.0	30.0			46.0
5								1.0		26.0	1.0			28.0
6								6.0		26.0				32.0
7					1.0	16.0						20.0		37.0
8			1.0			8.0		7.0	1.0	30.0				47.0
9							35.0	1.0	42.0		36.0			114.0
10			12.0					31.0			14.0			57.0
11							6.0	5.0			1.0			12.0
12							1.0			6.0			9.0	16.0
13			1.0	6.0			25.0	2.0	4.0					38.0
14						10.0	2.0		14.0					26.0
15				1.0	20.0		22.0	4.0	3.0	3.0	23.0			76.0
16					1.0		7.0	10.0					2.0	20.0
17				2.0				-				28.0	1.0	31.0
18				23.0	1.0			-						24.0
19						19.0		-		10.0				29.0
20								-		16.0				16.0
21										8.0				8.0
22						26.0	63.0		23.0	24.0				136.0
23				1.0		17.0	1.0		31.0	13.0				63.0
24				3.0										3.0
25				16.0										16.0
26				20.0	13.0									33.0
27														0.0
28							4.0							4.0
29				1.0		5.0	1.0							7.0
30				1.0	1.0		1.0							3.0
31														0.0
計		0.0	14.0	74.0	37.0	105.0	273.0	82.0	119.0	165.0	110.0	48.0	12.0	1039.0

注) 表中の曰は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
													832

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023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					1.0	8.0	3.0	1.0	1.0		5.0			19.0
2							87.0		9.0					96.0
3							3.0							3.0
4								24.0		1.0	21.0			46.0
5								1.0		46.0				47.0
6								2.0	2.0	22.0		1.0		27.0
7					1.0	21.0						12.0		34.0
8			1.0			6.0	4.0	7.0	22.0	29.0				69.0
9							33.0	4.0	51.0	1.0	31.0			120.0
10			14.0					2.0	8.0		3.0			27.0
11						3.0	8.0	5.0						16.0
12							3.0	1.0					8.0	12.0
13			3.0	6.0		16.0		6.0	4.0					35.0
14						13.0	3.0	1.0	17.0					34.0
15		2.0			24.0	3.0	11.0	2.0	9.0	13.0	22.0			86.0
16					1.0		14.0	21.0	1.0	4.0			7.0	48.0
17				2.0				-	6.0			28.0		36.0
18				22.0	4.0			-						26.0
19						16.0		-		4.0				20.0
20								-	3.0	11.0				14.0
21					2.0					10.0				12.0
22						42.0	63.0		1.0	16.0				122.0
23				1.0		20.0			22.0	10.0				53.0
24				7.0			3.0							10.0
25				17.0										17.0
26				19.0	14.0		3.0		5.0					41.0
27									1.0					1.0
28							21.0				5.0			26.0
29						7.0								7.0
30					2.0		2.0							4.0
31													2.0	2.0
計		2.0	18.0	74.0	49.0	155.0	261.0	77.0	162.0	167.0	87.0	41.0	17.0	1110.0

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 5年（西暦2023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					11.0	2.0	7.0	7.0		3.0			30.0
2				2.0		76.0							78.0
3						3.0							3.0
4							10.0	1.0	242.0	31.0			284.0
5							1.0		7.0		2.0		10.0
6						1.0	7.0	1.0	7.0			1.0	17.0
7				6.0	33.0			12.0			39.0		90.0
8		-			19.0	2.0	4.0	6.0	17.0				48.0
9		-				38.0	1.0	46.0		28.0			113.0
10		-					50.0	3.0	16.0		1.0		70.0
11		-				33.0	3.0						36.0
12		-				3.0	1.0	4.0	23.0		5.0	9.0	45.0
13			13.0		7.0	26.0	9.0	2.0	2.0				59.0
14					26.0	15.0	4.0	10.0					55.0
15	4.0			21.0		3.0	5.0	49.0	4.0	28.0		1.0	115.0
16	5.0			1.0		5.0		20.0				2.0	33.0
17			2.0				-	2.0			34.0		38.0
18			20.0	4.0			-						24.0
19					23.0		-	1.0	40.0				64.0
20					1.0		-		7.0				8.0
21									4.0				4.0
22					26.0	42.0		4.0	27.0				99.0
23			16.0		13.0	7.0		26.0	19.0				81.0
24						4.0							4.0
25	9.0		13.0										22.0
26			29.0	34.0		8.0		3.0					74.0
27						3.0		2.0	2.0				7.0
28						37.0		1.0	3.0	4.0			45.0
29		/	1.0	1.0	14.0	1.0		1.0	5.0				23.0
30		/		3.0		1.0			8.0				12.0
31		/		/	/	/	6.0		/		/	2.0	8.0
計	18.0	0.0	94.0	72.0	173.0	310.0	108.0	201.0	433.0	94.0	81.0	15.0	1599.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
													903

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023年）

水系名	那 珂 川			河 川 名		西 荒 川			観 測 所 名		高 原		
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1					4.0	3.0	4.0	11.0				-	22.0
2				2.0		69.0						-	71.0
3						3.0		1.0				-	4.0
4								16.0	154.0			-	170.0
5							1.0		9.0		1.0	-	11.0
6						1.0	10.0	9.0	7.0		1.0	-	28.0
7				11.0	32.0			16.0			58.0	-	117.0
8		-		1.0	24.0	1.0	3.0	10.0	1.0		-	-	40.0
9		-		1.0		37.0	1.0	74.0		26.0	-	-	139.0
10	1.0	-				1.0	19.0	10.0			-	-	31.0
11		-				34.0	2.0	3.0			-		39.0
12		-				3.0	14.0	2.0	1.0		-	9.0	29.0
13			15.0		24.0	7.0	2.0	2.0			-		50.0
14					26.0	25.0	4.0	10.0			-		65.0
15	4.0			30.0		12.0	8.0	56.0		26.0	-		136.0
16	2.0			1.0		4.0		30.0			-	2.0	39.0
17			1.0				-	3.0			-		4.0
18			22.0	5.0			-	1.0			-		28.0
19					25.0		-	2.0			-		27.0
20							-	2.0			-		2.0
21											-		0.0
22					14.0	44.0	1.0	1.0			-		60.0
23			23.0		14.0	6.0		2.0			-		45.0
24						4.0		1.0			-		5.0
25	9.0		11.0	1.0						4.0	-		25.0
26			36.0	42.0							-		78.0
27						2.0				2.0	-		4.0
28						16.0		1.0		4.0	-		21.0
29		/	3.0	1.0	13.0						-		17.0
30		/		3.0		2.0					-		5.0
31		/		/		/	10.0	1.0	/		/	1.0	12.0
計	16.0	0.0	111.0	98.0	176.0	274.0	79.0	264.0	172.0	62.0	60.0	12.0	1324.0

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												
													904

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023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					20.0	2.0	1.0	6.0		5.0			34.0	
2						81.0							81.0	
3						3.0							3.0	
4							2.0		80.0	20.0			102.0	
5							2.0		3.0				5.0	
6			1.0			1.0	3.0	2.0	2.0			2.0	11.0	
7	-			8.0	23.0							31.0	62.0	
8				1.0	17.0		3.0	4.0	16.0				41.0	
9						36.0		32.0		20.0			88.0	
10		17.0					46.0	2.0		2.0	1.0		68.0	
11						23.0	1.0						24.0	
12						3.0					3.0	10.0	16.0	
13			8.0		4.0	32.0	10.0						54.0	
14					6.0	22.0	2.0	10.0					40.0	
15	2.0			15.0		2.0	3.0	11.0		23.0			56.0	
16	3.0			1.0		2.0		24.0				2.0	32.0	
17			1.0				-	7.0			28.0		36.0	
18			15.0	3.0			-						18.0	
19					19.0		-		34.0				53.0	
20							-		2.0				2.0	
21									3.0				3.0	
22					21.0	42.0			8.0				71.0	
23			12.0		8.0			8.0	7.0				35.0	
24						8.0		1.0					9.0	
25	2.0		9.0										11.0	
26			23.0	27.0		65.0							115.0	
27						1.0		2.0		1.0			4.0	
28						23.0			2.0	11.0			36.0	
29		/			13.0				1.0				14.0	
30		/	1.0	4.0		1.0			3.0				9.0	
31		/		/		/			/		/	3.0	3.0	
計	7.0	17.0	70.0	59.0	131.0	347.0	73.0	109.0	161.0	82.0	63.0	17.0	1136.0	

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	0	8

## 日 雨 量 年 表

令和 5年 (西暦2023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					2.0			9.0		13.0			24.0
2						109.0							109.0
3						12.0	2.0						14.0
4							2.0		123.0	12.0			137.0
5													0.0
6			1.0				1.0		67.0		1.0	2.0	72.0
7				8.0	25.0	1.0					28.0		62.0
8				10.0	18.0		4.0	7.0	54.0				93.0
9						35.0	1.0	34.0	1.0	34.0			105.0
10		24.0					4.0			6.0	2.0		36.0
11						6.0	45.0						51.0
12				6.0	2.0	3.0	1.0				3.0	14.0	29.0
13		2.0	8.0		12.0	45.0	39.0	4.0					110.0
14					4.0	8.0	2.0	6.0					20.0
15	5.0			18.0		1.0		9.0		28.0	1.0		62.0
16	3.0			4.0		5.0	2.0					2.0	16.0
17			3.0	1.0			-				23.0		27.0
18			27.0	2.0			-						29.0
19					13.0		-						13.0
20							-		25.0				25.0
21									2.0				2.0
22					35.0	65.0			3.0				103.0
23			12.0		18.0			5.0	12.0		1.0		48.0
24		2.0	1.0										3.0
25			18.0										18.0
26			17.0	19.0									36.0
27							9.0	3.0					12.0
28						26.0				17.0			43.0
29		/	1.0		8.0								9.0
30		/		10.0	4.0	1.0							15.0
31		/		/		/			/		/	3.0	3.0
計	8.0	28.0	88.0	78.0	141.0	317.0	112.0	77.0	287.0	110.0	59.0	21.0	1326.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
													909

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023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 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					3.0	2.0	1.0	3.0		2.0			11.0
2			-			85.0							85.0
3			-			2.0							2.0
4			-				6.0		36.0	23.0			65.0
5			-				1.0		1.0				2.0
6			-			1.0	4.0	1.0	21.0			2.0	29.0
7			-	10.0	23.0						41.0		74.0
8			-	1.0	17.0		2.0	8.0	16.0				44.0
9			-			34.0	1.0	19.0		22.0			76.0
10		1.0	-				44.0	1.0			2.0		48.0
11		19.0	-			16.0	9.0						44.0
12			-			1.0	1.0				2.0	9.0	13.0
13		1.0	-		2.0	31.0	2.0	3.0					39.0
14			-		1.0	8.0	1.0	5.0					15.0
15	4.0		-	13.0		2.0	4.0	22.0	8.0	22.0			75.0
16	7.0			2.0		2.0		14.0				1.0	26.0
17			1.0				-	16.0			20.0		37.0
18			19.0	4.0			-						23.0
19					25.0	19.0	-		21.0				65.0
20					1.0		-	3.0	3.0				7.0
21									3.0	5.0			8.0
22					23.0	43.0			20.0				86.0
23			14.0		6.0	2.0		3.0	9.0				34.0
24						1.0							1.0
25			6.0							2.0			8.0
26	3.0		21.0	30.0									54.0
27	2.0					1.0				1.0			4.0
28						14.0			1.0	6.0			21.0
29	1.0	/			15.0								16.0
30		/		6.0					2.0				8.0
31		/		/		/			/		/	3.0	3.0
計	17.0	21.0	61.0	66.0	116.0	264.0	76.0	98.0	141.0	83.0	65.0	15.0	1023.0

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	0

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023年）

水系名		那 珂 川			河 川 名		箒 川			観 測 所 名			新 湯	
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1							2.0	3.0	6.0		7.0			18.0
2							38.0							38.0
3							2.0			2.0				4.0
4									12.0	81.0	19.0			112.0
5								2.0		12.0	1.0	1.0		16.0
6							1.0	1.0	11.0	6.0			1.0	20.0
7					5.0	23.0			4.0			45.0		77.0
8			-		1.0	18.0	2.0	3.0	14.0	62.0	1.0			101.0
9			-				34.0		31.0	1.0	37.0			103.0
10			-					6.0	8.0	1.0				15.0
11			-				24.0	20.0		4.0				48.0
12			-		1.0				5.0	18.0			8.0	32.0
13				24.0		10.0	9.0	2.0	4.0	2.0		1.0		52.0
14						17.0	9.0	4.0	19.0					49.0
15		2.0			17.0		4.0	7.0	58.0	3.0	26.0			117.0
16		1.0			1.0		5.0		25.0				1.0	33.0
17				1.0				-				63.0		64.0
18				19.0	5.0			-	3.0					27.0
19						18.0		-	4.0	18.0		1.0	1.0	42.0
20						1.0		-	1.0	1.0		1.0		4.0
21										1.0				1.0
22						7.0	34.0		7.0	17.0				65.0
23				12.0		9.0	5.0		23.0	6.0				55.0
24							1.0		1.0					2.0
25				4.0	1.0						15.0			20.0
26				32.0	28.0			1.0						61.0
27							2.0	1.0		1.0	2.0			6.0
28							45.0	2.0						47.0
29			/	1.0		18.0	3.0			2.0				24.0
30			/		3.0		5.0			4.0				12.0
31			/		/		/	14.0		/		/	2.0	16.0
計		3.0	0.0	93.0	62.0	121.0	225.0	66.0	236.0	242.0	108.0	112.0	13.0	1281.0

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 5年（西暦2023年）

水系名		那 珂 川			河 川 名		武 茂 川			観 測 所 名		馬 頭		合 計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1						11.0	1.0	1.0	10.0		8.0			31.0
2							117.0	1.0						118.0
3							4.0	3.0						7.0
4							8.0	12.0		45.0	17.0			82.0
5										6.0				6.0
6							1.0	1.0		55.0		1.0	3.0	61.0
7					16.0	25.0						34.0		75.0
8					6.0	30.0		3.0	4.0	24.0				67.0
9							33.0	2.0	19.0		33.0			87.0
10			21.0					13.0	1.0		1.0	2.0		38.0
11							8.0	14.0						22.0
12						2.0	2.0					3.0	10.0	17.0
13				10.0		9.0	47.0	15.0						81.0
14						9.0	158.0	1.0	5.0					173.0
15		2.0			12.0			2.0	38.0	3.0	27.0			84.0
16		5.0			3.0		13.0	3.0					1.0	25.0
17				2.0				-				20.0		22.0
18				28.0	3.0			-						31.0
19						18.0	3.0	-	12.0	8.0				41.0
20								-	20.0					20.0
21										3.0				3.0
22						16.0	49.0			14.0				79.0
23				16.0		13.0			2.0	7.0				38.0
24				3.0										3.0
25				14.0										14.0
26				18.0	23.0									41.0
27							1.0							1.0
28							45.0				1.0			46.0
29			/	1.0		11.0								12.0
30			/	4.0	18.0									22.0
31			/		/		/			/		/	5.0	5.0
計		7.0	21.0	96.0	81.0	144.0	490.0	71.0	111.0	165.0	87.0	60.0	19.0	1352.0

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 5年（西暦2023年）

水系名	那 珂 川			河 川 名		宮 川			観 測 所 名			弓 張		合 計
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1					3.0	3.0	2.0	6.0		4.0			18.0	
2						71.0							71.0	
3						3.0							3.0	
4								1.0	232.0	31.0			264.0	
5							1.0		14.0		1.0		16.0	
6						8.0	4.0	3.0	12.0			1.0	28.0	
7				8.0	25.0			13.0			46.0		92.0	
8		-			20.0	3.0	3.0	9.0	20.0				55.0	
9		-				40.0	1.0	64.0	1.0	27.0			133.0	
10		-					38.0	13.0	17.0		1.0		69.0	
11		-				56.0	1.0	2.0	1.0				60.0	
12		-				4.0	9.0	9.0	30.0		3.0	8.0	63.0	
13			16.0		18.0	18.0	1.0	2.0	2.0				57.0	
14					28.0	37.0	3.0	17.0					85.0	
15	3.0			20.0		1.0	6.0	82.0	19.0	26.0			157.0	
16	4.0			2.0		4.0		22.0				1.0	33.0	
17			1.0				-	25.0			34.0		60.0	
18			19.0	3.0			-	1.0					23.0	
19					22.0		-	4.0	27.0				53.0	
20							-	12.0	2.0				14.0	
21								1.0	3.0				4.0	
22					18.0	42.0		2.0	35.0				97.0	
23			19.0		12.0	4.0		30.0	19.0				84.0	
24						3.0		1.0					4.0	
25	4.0		7.0										11.0	
26			32.0	37.0		2.0		1.0					72.0	
27						2.0		1.0	2.0				5.0	
28						16.0			4.0	3.0			23.0	
29		/	1.0		14.0				4.0				19.0	
30		/		4.0		2.0			10.0				16.0	
31		/		/		/	24.0		/		/	1.0	25.0	
計	11.0	0.0	95.0	74.0	160.0	319.0	93.0	321.0	454.0	91.0	85.0	11.0	1714.0	

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	7

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023年）

水系名	那 珂 川			河 川 名		清 水 川			観 測 所 名			烏 山 土 木		合 計
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1					6.0			3.0		9.0				18.0
2						126.0								126.0
3						7.0	1.0							8.0
4							4.0		74.0	15.0				93.0
5									29.0		3.0			32.0
6			1.0			1.0	1.0		111.0		1.0	3.0		118.0
7				10.0	28.0						29.0			67.0
8				5.0	33.0	1.0	2.0		32.0					73.0
9						46.0	1.0	20.0	1.0	34.0				102.0
10		24.0					29.0			2.0	3.0			58.0
11						6.0	25.0							31.0
12				15.0		1.0		1.0			4.0	12.0		33.0
13			9.0		21.0	90.0	46.0							166.0
14					7.0	22.0	3.0	13.0						45.0
15	3.0			18.0		1.0	3.0	27.0		28.0				80.0
16	4.0			3.0		8.0						1.0		16.0
17			2.0				-				21.0			23.0
18			26.0	2.0			-							28.0
19					19.0		-		4.0					23.0
20							-	1.0	3.0					4.0
21									5.0					5.0
22					24.0	54.0			4.0					82.0
23			14.0		15.0			-	9.0					38.0
24		2.0	2.0											4.0
25			17.0											17.0
26			23.0	24.0										47.0
27								8.0						8.0
28						101.0				3.0				104.0
29		/	28.0		10.0									38.0
30		/		10.0	5.0	1.0								16.0
31		/		/	1.0	/			/		/	6.0		7.0
計	7.0	26.0	122.0	87.0	169.0	465.0	115.0	73.0	272.0	91.0	61.0	22.0		1510.0

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 5年（西暦2023年）

水系名	那 珂 川			河 川 名		荒 川			観 測 所 名			上 の 原		合 計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計	
1					5.0	1.0	2.0			5.0			13.0	
2				1.0		57.0							58.0	
3						1.0							1.0	
4							1.0		233.0	39.0			273.0	
5							1.0	1.0	4.0		2.0		8.0	
6						7.0	4.0		6.0		1.0	2.0	20.0	
7				11.0	28.0						52.0		91.0	
8		-			23.0	1.0	2.0		17.0				43.0	
9		-		1.0		23.0		25.0	1.0	36.0			86.0	
10		-					22.0	11.0	11.0				44.0	
11		-				37.0			2.0				39.0	
12		-				3.0	5.0	10.0	30.0		3.0	9.0	60.0	
13			16.0		19.0	18.0		2.0	2.0		1.0		58.0	
14					31.0	38.0	3.0	7.0					79.0	
15	4.0			26.0		4.0	3.0	61.0	13.0	31.0		1.0	143.0	
16	3.0			1.0		5.0		45.0				2.0	56.0	
17			1.0				-	12.0			38.0		51.0	
18			21.0	5.0			-	1.0					27.0	
19					19.0		-	7.0	20.0				46.0	
20							-	9.0	1.0		1.0		11.0	
21									3.0				3.0	
22					19.0	45.0		15.0	39.0				118.0	
23			21.0		13.0	9.0		34.0	29.0				106.0	
24						6.0							6.0	
25	9.0		10.0	1.0						1.0			21.0	
26			34.0	41.0		4.0		2.0					81.0	
27						2.0			2.0				4.0	
28						13.0			5.0	5.0			23.0	
29		/	3.0		14.0			8.0	5.0				30.0	
30		/		4.0		2.0			25.0				31.0	
31		/		/		/	2.0		/		/	1.0	3.0	
計	16.0	0.0	106.0	91.0	171.0	276.0	45.0	250.0	448.0	117.0	98.0	15.0	1633.0	

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
													920

## 日 雨 量 年 表

令和 5年 (西暦2023年)

日	那 珂 川			河 川 名		箒 川			観 測 所 名			塩 原 ダ ム		合 計
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1					2.0	1.0	2.0	18.0		6.0			29.0	
2					1.0	52.0			2.0				55.0	
3						3.0							3.0	
4									151.0	21.0			172.0	
5							4.0		9.0	1.0			14.0	
6						1.0		5.0	57.0		1.0	5.0	69.0	
7				8.0	36.0			3.0			71.0		118.0	
8		-		1.0	25.0		2.0	5.0	23.0				56.0	
9		-				45.0		65.0	2.0	36.0			148.0	
10		-					10.0	4.0	7.0	1.0			22.0	
11		-				27.0	17.0	1.0	4.0				49.0	
12		-		2.0		3.0		6.0	26.0		4.0	7.0	48.0	
13			15.0		18.0	3.0	1.0	6.0			1.0		44.0	
14					18.0	25.0	2.0	8.0					53.0	
15	3.0			26.0		2.0	5.0	46.0	3.0	24.0			109.0	
16	2.0			2.0		3.0		28.0	1.0			2.0	38.0	
17							-	61.0			36.0		97.0	
18			22.0	3.0			-	47.0			1.0	1.0	74.0	
19					25.0		-		23.0		2.0		50.0	
20					1.0		-	13.0			1.0		15.0	
21									2.0				2.0	
22					13.0	37.0		24.0	19.0				93.0	
23			16.0		11.0	2.0		35.0	15.0				79.0	
24						1.0		2.0					3.0	
25	5.0		2.0							3.0			10.0	
26	2.0		36.0	39.0									77.0	
27						2.0			3.0	1.0			6.0	
28						33.0			4.0	7.0			44.0	
29		/	1.0		15.0			5.0	5.0				26.0	
30		/		2.0	1.0	4.0			8.0				15.0	
31		/		/		/	6.0	/		/		3.0	9.0	
計	12.0	0.0	92.0	83.0	166.0	244.0	49.0	382.0	364.0	100.0	117.0	18.0	1627.0	

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	1

## 日 雨 量 年 表

令和 5年 (西暦2023年)

水系名	那 珂 川			河 川 名		箒 川		観 測 所 名			上 塩 原		合 計
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	1.0	1.0				1.0	2.0	15.0		5.0			25.0
2	2.0					39.0							41.0
3	3.0	1.0	1.0			2.0						2.0	9.0
4	2.0								56.0	17.0			75.0
5	2.0						1.0		5.0	1.0			9.0
6	1.0							10.0	3.0	2.0	1.0	1.0	18.0
7	1.0			5.0	20.0	1.0		1.0			35.0	3.0	66.0
8		-			16.0	1.0	1.0	20.0	31.0				69.0
9		-		4.0		21.0		12.0		30.0			67.0
10	4.0	-					16.0	6.0	1.0				27.0
11	1.0	-				16.0	5.0	1.0	2.0				25.0
12	1.0	-		2.0			2.0		11.0			6.0	22.0
13		1.0	15.0		4.0	1.0	4.0	6.0			1.0		32.0
14		1.0			12.0	5.0	4.0	8.0	1.0				31.0
15	2.0	2.0	1.0	11.0		4.0	7.0	54.0	1.0	22.0			104.0
16	2.0	1.0		1.0		5.0		16.0	3.0			2.0	30.0
17	1.0	1.0					-		1.0		46.0	4.0	53.0
18			20.0	4.0			-	1.0				4.0	29.0
19					16.0		-	1.0	7.0		8.0	1.0	33.0
20	1.0				1.0		-				4.0		6.0
21	3.0	2.0							1.0				6.0
22					13.0	33.0		11.0	10.0				67.0
23			10.0		9.0	9.0		10.0	5.0			4.0	47.0
24	1.0		1.0			1.0							3.0
25			2.0	1.0						14.0		1.0	18.0
26	20.0	1.0	20.0	28.0					1.0				70.0
27						1.0		1.0	1.0				3.0
28	1.0					39.0			1.0	1.0	1.0		43.0
29	1.0	/			18.0	2.0					1.0		22.0
30	1.0	/		2.0		4.0	2.0		2.0			1.0	12.0
31	2.0	/		/		/	11.0		/		/	4.0	17.0
計	53.0	11.0	70.0	58.0	109.0	185.0	55.0	173.0	143.0	92.0	97.0	33.0	1079.0

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 5年（西暦2023年）

水系名		那 珂 川			河 川 名		宮 川			観 測 所 名			寺 山 ダ ム		合 計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1						10.0	2.0	2.0	14.0		2.0			30.0	
2							74.0							74.0	
3							3.0							3.0	
4										206.0	24.0			230.0	
5								1.0		2.0				3.0	
6							3.0	3.0		4.0		1.0	2.0	13.0	
7					8.0	37.0	1.0		4.0			47.0		97.0	
8			-			23.0		4.0	4.0	17.0				48.0	
9			-				41.0	1.0	64.0	1.0	28.0			135.0	
10			-					38.0	1.0	1.0	1.0	2.0		43.0	
11			-				37.0	4.0						41.0	
12			-				3.0	1.0		3.0		5.0	9.0	21.0	
13				13.0		11.0	21.0	3.0				1.0		49.0	
14						16.0	16.0	2.0	18.0					52.0	
15		3.0			23.0		1.0	4.0	32.0	9.0	26.0			98.0	
16		6.0			2.0		5.0		34.0				2.0	49.0	
17				1.0				-	1.0			31.0		33.0	
18				21.0	3.0			-						24.0	
19						28.0		-		42.0				70.0	
20								-	7.0	8.0				15.0	
21										3.0				3.0	
22						26.0	40.0		4.0	24.0				94.0	
23				14.0		12.0	6.0		19.0	16.0				67.0	
24				1.0			2.0		2.0					5.0	
25		4.0		9.0										13.0	
26		2.0		30.0	33.0		12.0							77.0	
27							2.0			1.0				3.0	
28							26.0			3.0	1.0			30.0	
29			/	2.0	1.0	14.0				6.0				23.0	
30			/		2.0		2.0			7.0				11.0	
31			/		/		/			/		/	2.0	2.0	
計		15.0	0.0	91.0	72.0	177.0	297.0	63.0	204.0	353.0	82.0	87.0	15.0	1456.0	

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 5年（西暦2023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)	
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1						22.0	1.0	2.0	11.0		5.0			41.0
2							85.0							85.0
3							3.0							3.0
4							2.0	1.0		96.0	23.0			122.0
5								1.0		2.0				3.0
6							1.0	3.0	2.0	3.0			2.0	11.0
7					8.0	28.0						33.0		69.0
8			-			19.0		4.0	2.0	20.0				45.0
9			-				37.0		28.0		25.0			90.0
10			-					38.0	3.0		1.0	2.0		44.0
11			-				20.0	1.0						21.0
12			-				2.0					3.0	11.0	16.0
13				8.0		3.0	47.0	13.0						71.0
14						4.0	18.0	2.0	21.0					45.0
15		2.0			18.0		2.0	4.0	10.0		24.0		1.0	61.0
16		6.0			2.0		2.0		26.0				2.0	38.0
17				1.0				-	6.0			28.0		35.0
18				17.0	2.0			-						19.0
19						21.0		-		31.0				52.0
20						1.0		-		3.0				4.0
21										4.0				4.0
22						23.0	43.0			10.0				76.0
23				13.0		10.0	4.0		7.0	9.0				43.0
24				1.0			9.0							10.0
25		1.0		9.0										10.0
26				28.0	31.0		31.0							90.0
27							1.0		2.0	1.0	1.0			5.0
28							21.0			2.0	10.0			33.0
29			/			13.0	1.0			1.0				15.0
30			/	1.0	3.0					3.0				7.0
31			/		/		/			/		/	3.0	3.0
計		9.0	0.0	78.0	64.0	144.0	330.0	69.0	118.0	185.0	89.0	66.0	19.0	1171.0

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												
													924

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023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	2.0	3.0	9.0		3.0			26.0
2						73.0							73.0
3						3.0							3.0
4							1.0	1.0	297.0	31.0			330.0
5							1.0		3.0		1.0		5.0
6			1.0			5.0	4.0	1.0	10.0			1.0	22.0
7				8.0	36.0			9.0			46.0	1.0	100.0
8		-			20.0	1.0	4.0	6.0	19.0				50.0
9		-				41.0	1.0	70.0	1.0	30.0			143.0
10		-					23.0	9.0	28.0		1.0		61.0
11		-				48.0	2.0	1.0	1.0				52.0
12		-				3.0	1.0	5.0	18.0		5.0	9.0	41.0
13		1.0	16.0		15.0	15.0	2.0		5.0		1.0		55.0
14					30.0	26.0	3.0	14.0					73.0
15	4.0			24.0		2.0	4.0	68.0	11.0	27.0		1.0	141.0
16	7.0			2.0		5.0		25.0				2.0	41.0
17			1.0				-	6.0			33.0		40.0
18			22.0	4.0			-						26.0
19					23.0		-	1.0	29.0				53.0
20							-	1.0	4.0				5.0
21								3.0	3.0				6.0
22					27.0	40.0		4.0	29.0				100.0
23			17.0		12.0	5.0		24.0	18.0				76.0
24						3.0		1.0					4.0
25	6.0		11.0										17.0
26			31.0	37.0		2.0							70.0
27						2.0			2.0				4.0
28			1.0			23.0			3.0	7.0			34.0
29		/	2.0	1.0	15.0				6.0				24.0
30		/		3.0		2.0			7.0				12.0
31		/		/		/	3.0		/		/	2.0	5.0
計	17.0	1.0	102.0	79.0	187.0	301.0	52.0	258.0	494.0	98.0	87.0	16.0	1692.0

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 5年（西暦2023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						1.0		2.0	9.0		14.0			26.0
2							123.0							123.0
3							17.0							17.0
4								3.0		56.0	17.0			76.0
5														0.0
6				1.0				2.0		53.0		1.0	2.0	59.0
7					11.0	23.0			1.0			22.0		57.0
8					17.0	15.0	2.0	6.0	6.0	38.0				84.0
9							41.0	1.0	18.0		30.0			90.0
10			13.0					3.0			9.0	4.0		29.0
11			11.0					7.0	14.0					32.0
12					2.0			3.0		1.0		1.0	17.0	24.0
13			4.0	8.0		6.0	7.0	4.0	4.0			1.0		34.0
14						4.0	6.0	1.0	4.0					15.0
15	4.0				21.0		4.0	1.0	18.0	13.0	28.0	2.0		91.0
16	5.0				4.0		4.0	1.0					4.0	18.0
17				3.0				-				27.0		30.0
18				26.0	3.0			-						29.0
19						12.0		-						12.0
20	1.0							-		42.0				43.0
21										3.0				3.0
22						16.0	73.0			4.0				93.0
23	1.0			13.0		15.0	4.0		7.0	19.0		1.0		60.0
24			1.0	2.0										3.0
25				14.0										14.0
26				27.0	30.0							1.0		58.0
27							1.0		8.0					9.0
28							13.0				6.0			19.0
29				3.0		8.0								11.0
30					12.0	8.0	1.0							21.0
31													5.0	5.0
計	11.0	29.0	97.0	100.0	108.0	306.0	38.0	76.0	228.0	104.0	60.0	28.0		1185.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号														
													9	2	6

## 日 雨 量 年 表

令和 5年 (西暦2023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						1.0			15.0		16.0			32.0
2							117.0							117.0
3							13.0							13.0
4								3.0		88.0	14.0			105.0
5														0.0
6										40.0			2.0	42.0
7			1.0		7.0	25.0						26.0		59.0
8					9.0	17.0	2.0	4.0	5.0	49.0				86.0
9							35.0	2.0	21.0	1.0	34.0			93.0
10			24.0					3.0			8.0	3.0		38.0
11							5.0	20.0						25.0
12					6.0	4.0	2.0					2.0	14.0	28.0
13			1.0	7.0		9.0	10.0	10.0	3.0					40.0
14						4.0	10.0		1.0					15.0
15		5.0			17.0		1.0		45.0	8.0	29.0	1.0		106.0
16		4.0			4.0		5.0	7.0	1.0				1.0	22.0
17				3.0				-				29.0		32.0
18				24.0	2.0			-						26.0
19						13.0		-						13.0
20								-		66.0				66.0
21										3.0				3.0
22						29.0	69.0			3.0				101.0
23				12.0		19.0			17.0	14.0				62.0
24			2.0	1.0										3.0
25				16.0										16.0
26				16.0	23.0									39.0
27									24.0					24.0
28							24.0				10.0			34.0
29			/	2.0		9.0								11.0
30			/	1.0	10.0	10.0	1.0							22.0
31			/		/		/			/		/	3.0	3.0
計		9.0	28.0	82.0	78.0	140.0	294.0	49.0	132.0	272.0	111.0	61.0	20.0	1276.0

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												
													927

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023年）

水系名	那 珂 川			河 川 名		木 須 川		観 測 所 名			入 郷		合 計
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					2.0	1.0		6.0		8.0			17.0
2						104.0							104.0
3						9.0							9.0
4							2.0		87.0	14.0			103.0
5							1.0				7.0		8.0
6						1.0	1.0		73.0		1.0	2.0	78.0
7				9.0	26.0						47.0		82.0
8				10.0	25.0	1.0	2.0	2.0	50.0				90.0
9						46.0	1.0	18.0	1.0	35.0			101.0
10		23.0					14.0			5.0	1.0		43.0
11						7.0	51.0						58.0
12				13.0		5.0	1.0				3.0	7.0	29.0
13		1.0	7.0		12.0	57.0	48.0	1.0					126.0
14					4.0	7.0	2.0	15.0					28.0
15	4.0			18.0		3.0	2.0	21.0		30.0			78.0
16	4.0			4.0		11.0						1.0	20.0
17			2.0				-				20.0		22.0
18			29.0	2.0			-						31.0
19					14.0		-		4.0				18.0
20					1.0		-	1.0	10.0				12.0
21									3.0				3.0
22					22.0	58.0			2.0				82.0
23			15.0		19.0	1.0		1.0	12.0				48.0
24		1.0	1.0										2.0
25			17.0										17.0
26			20.0	19.0									39.0
27	1.0						9.0						10.0
28						25.0				1.0			26.0
29		/	2.0		9.0								11.0
30		/		11.0	1.0	1.0							13.0
31		/		/		/			/		/	5.0	5.0
計	9.0	25.0	93.0	86.0	135.0	337.0	134.0	65.0	242.0	93.0	79.0	15.0	1313.0

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	8

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023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					1.0			3.0		9.0			13.0
2						104.0	1.0						105.0
3						8.0							8.0
4							1.0		86.0	19.0			106.0
5									5.0		4.0		9.0
6						2.0	1.0		43.0			4.0	50.0
7				10.0	24.0						30.0		64.0
8				5.0	24.0		2.0	7.0	43.0				81.0
9						49.0	1.0	20.0		31.0			101.0
10		16.0					28.0			3.0	2.0		49.0
11						6.0	30.0	1.0					37.0
12				16.0		3.0					4.0	12.0	35.0
13			7.0		12.0	61.0	26.0						106.0
14					4.0	11.0	2.0	15.0					32.0
15	4.0			17.0		1.0	2.0	27.0		29.0			80.0
16	3.0			2.0		9.0						2.0	16.0
17			1.0				-				21.0		22.0
18			26.0	2.0			-						28.0
19					14.0		-		2.0				16.0
20							-	6.0	9.0				15.0
21									2.0				2.0
22					22.0	52.0			3.0				77.0
23			13.0		16.0				13.0				42.0
24		1.0	1.0										2.0
25			15.0										15.0
26			17.0	17.0									34.0
27						1.0	6.0	1.0					8.0
28						41.0							41.0
29		/	5.0		10.0								15.0
30		/		8.0	2.0								10.0
31		/		/		/			/		/	3.0	3.0
計	7.0	17.0	85.0	77.0	129.0	348.0	100.0	80.0	206.0	91.0	61.0	21.0	1222.0

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 5年（西暦2023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						16.0	2.0	1.0	10.0		3.0			32.0
2							79.0							79.0
3							3.0							3.0
4									6.0	149.0	18.0			173.0
5								1.0		1.0	1.0			3.0
6							1.0	3.0	3.0	3.0			2.0	12.0
7					9.0	32.0			2.0			41.0		84.0
8						27.0		3.0	5.0	15.0				50.0
9							31.0		38.0	1.0	19.0			89.0
10			20.0					36.0	3.0			1.0		60.0
11							21.0	2.0		2.0				25.0
12							1.0					2.0	8.0	11.0
13				8.0		3.0	43.0	6.0						60.0
14						9.0	14.0	2.0	12.0					37.0
15		2.0			14.0		3.0	3.0	10.0	4.0	23.0			59.0
16		4.0			1.0		2.0		14.0				1.0	22.0
17				1.0				-	2.0			24.0		27.0
18				17.0	2.0			-				1.0		20.0
19						19.0		-		42.0				61.0
20								-	8.0	7.0				15.0
21										3.0				3.0
22						23.0	41.0			17.0				81.0
23				11.0		8.0	3.0		12.0	10.0				44.0
24							10.0		3.0					13.0
25		1.0		6.0										7.0
26				22.0	27.0		14.0							63.0
27							1.0		3.0					4.0
28		1.0					18.0			2.0	1.0			22.0
29			/			12.0	1.0			2.0				15.0
30			/		4.0		1.0			3.0				8.0
31			/		/		/			/		/	2.0	2.0
計		8.0	20.0	65.0	57.0	149.0	289.0	57.0	131.0	261.0	65.0	69.0	13.0	1184.0

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 5年（西暦2023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						1.0	2.0	2.0	6.0		4.0			15.0
2							67.0			1.0				68.0
3							2.0							2.0
4										205.0	23.0			228.0
5								1.0		22.0				23.0
6				1.0			5.0	2.0	2.0	14.0			2.0	26.0
7					9.0	35.0			5.0			51.0		100.0
8					1.0	23.0		2.0	2.0	20.0				48.0
9							44.0	1.0	63.0	1.0	27.0			136.0
10			22.0					18.0	1.0			1.0		42.0
11							51.0	2.0		1.0				54.0
12							2.0	16.0	5.0	7.0		5.0	7.0	42.0
13				14.0		8.0	14.0	1.0	13.0	2.0		1.0		53.0
14						10.0	35.0	1.0	2.0					48.0
15		3.0			17.0		2.0	5.0	28.0	15.0	25.0			95.0
16		4.0			2.0		5.0	3.0	32.0				1.0	47.0
17								-	2.0			29.0		31.0
18				21.0	3.0			-	3.0					27.0
19						28.0		-	1.0	27.0				56.0
20								-	14.0	2.0				16.0
21										2.0				2.0
22						19.0	37.0		2.0	31.0				89.0
23				13.0		9.0	1.0		16.0	15.0				54.0
24							10.0		1.0					11.0
25		6.0		3.0										9.0
26		1.0		26.0	29.0				1.0					57.0
27							2.0			2.0				4.0
28							26.0			3.0				29.0
29						14.0	6.0			5.0	1.0			26.0
30					3.0		1.0			6.0				10.0
31								7.0					1.0	8.0
計		14.0	22.0	78.0	64.0	147.0	312.0	61.0	199.0	381.0	80.0	87.0	11.0	1456.0

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												
													931

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023年）

水系名	那 珂 川			河 川 名		荒 川			観 測 所 名		鳥 羽 新 田		
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1		1.0			17.0	3.0	3.0	10.0		3.0			37.0
2		1.0				66.0							67.0
3						3.0							3.0
4									259.0	28.0			287.0
5							1.0		3.0		1.0		5.0
6			1.0			1.0	4.0	1.0	6.0			2.0	15.0
7				8.0	29.0			4.0			45.0	1.0	87.0
8				1.0	21.0	1.0	5.0	7.0	21.0				56.0
9						39.0	2.0	57.0		29.0			127.0
10							34.0	5.0	6.0	1.0	1.0		47.0
11		20.0				42.0	3.0		1.0				66.0
12		4.0				4.0	1.0	1.0	6.0		6.0	10.0	32.0
13		1.0	12.0		8.0	37.0	3.0						61.0
14					17.0	13.0	3.0	10.0					43.0
15	4.0			22.0		2.0	5.0	62.0	7.0	28.0		1.0	131.0
16	7.0			2.0		4.0		27.0				2.0	42.0
17			2.0				-	3.0			34.0		39.0
18			23.0	3.0			-						26.0
19					28.0		-		35.0				63.0
20					1.0		-	1.0	6.0				8.0
21									4.0				4.0
22					27.0	42.0		5.0	30.0				104.0
23			15.0		12.0	6.0		35.0	14.0				82.0
24			1.0			3.0		1.0					5.0
25			13.0										13.0
26			31.0	36.0		9.0							76.0
27	1.0					3.0		1.0	2.0				7.0
28						31.0			3.0	4.0			38.0
29	2.0	/	3.0		14.0				6.0				25.0
30	2.0	/		4.0		1.0			5.0				12.0
31	1.0	/		/		/	1.0		/		/	2.0	4.0
計	17.0	27.0	101.0	76.0	174.0	310.0	65.0	230.0	414.0	93.0	87.0	18.0	1612.0

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 5年（西暦2023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	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1					10.0	1.0	1.0	8.0		7.0				27.0
2						114.0								114.0
3						5.0	4.0							9.0
4							16.0		45.0	17.0				78.0
5							1.0		27.0					28.0
6			1.0			1.0	1.0		15.0		2.0	4.0		24.0
7				16.0	19.0			1.0			27.0			63.0
8				3.0	17.0	1.0	4.0	4.0	16.0					45.0
9						33.0	3.0	32.0		19.0				87.0
10		1.0					25.0	1.0		1.0	3.0			31.0
11		1.0				10.0	18.0							29.0
12						1.0					1.0	13.0		15.0
13		1.0	8.0		7.0	50.0	30.0				1.0			97.0
14					2.0	41.0	1.0	10.0						54.0
15	5.0			17.0		1.0	3.0	61.0	5.0	21.0				113.0
16	6.0			2.0		6.0		12.0				2.0		28.0
17			3.0				-				26.0			29.0
18			25.0	2.0			-							27.0
19					19.0		-	23.0	25.0					67.0
20							-	17.0	1.0					18.0
21									3.0					3.0
22					11.0	51.0			14.0					76.0
23			17.0		9.0	4.0		4.0	4.0					38.0
24			3.0			1.0								4.0
25			17.0											17.0
26			21.0	21.0		2.0								44.0
27						1.0		2.0						3.0
28						40.0		1.0		6.0				47.0
29		/	1.0		12.0									13.0
30		/	15.0	9.0	42.0	1.0								67.0
31		/		/		/		/		/		/	5.0	5.0
計	11.0	3.0	111.0	70.0	148.0	364.0	107.0	176.0	155.0	71.0	60.0	24.0		1300.0

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												
													933

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023年）

水系名	那 珂 川			河 川 名				富 山 川			観 測 所 名			伴 睦 峠		合 計
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
1					5.0			6.0		6.0					17.0	
2					1.0	219.0									220.0	
3						6.0									6.0	
4							2.0		65.0	29.0					96.0	
5									9.0						9.0	
6									130.0			2.0			132.0	
7				17.0	35.0						46.0				98.0	
8				10.0	53.0			27.0	50.0						140.0	
9						90.0	1.0	35.0	1.0	44.0					171.0	
10		46.0					33.0				2.0				81.0	
11						8.0	12.0								20.0	
12				8.0		3.0	1.0				9.0	16.0			37.0	
13			13.0		21.0	65.0	26.0	1.0							126.0	
14					7.0	42.0	2.0	5.0							56.0	
15	2.0			29.0			1.0	57.0		50.0					139.0	
16	7.0			4.0		26.0						1.0			38.0	
17			1.0				-				35.0				36.0	
18			36.0	2.0			-								38.0	
19					32.0		-								32.0	
20							-	4.0	6.0						10.0	
21									8.0						8.0	
22					19.0	90.0	1.0		7.0						117.0	
23			29.0		16.0			4.0	9.0						58.0	
24			2.0												2.0	
25			19.0												19.0	
26			54.0	37.0					1.0						92.0	
27						1.0		1.0							2.0	
28						129.0									129.0	
29		/	1.0		13.0										14.0	
30		/	2.0	23.0	3.0	1.0									29.0	
31		/	2.0	/		/			/		/	7.0			9.0	
計	9.0	46.0	159.0	130.0	205.0	680.0	79.0	140.0	286.0	129.0	92.0	26.0			1981.0	

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	3	4

## 日 雨 量 年 表

令和5年（西暦2023年）

水系名		那 珂 川			河 川 名		大 室 川			観 測 所 名			大 室	
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1						15.0		1.0	8.0		7.0			31.0
2							115.0							115.0
3							6.0	2.0						8.0
4							4.0	12.0	10.0	51.0	13.0			90.0
5										2.0				2.0
6				1.0			1.0	1.0		45.0		1.0	4.0	53.0
7					14.0	28.0						31.0		73.0
8					14.0	34.0		2.0		28.0				78.0
9							38.0	2.0	21.0	1.0	29.0			91.0
10			1.0					20.0	1.0			2.0		24.0
11			5.0				9.0	10.0						24.0
12					3.0	1.0	1.0					4.0	9.0	18.0
13			1.0	9.0		17.0	61.0	11.0	1.0			1.0		101.0
14				1.0		5.0	43.0	1.0	4.0					54.0
15		5.0			18.0		1.0	2.0	26.0	2.0	27.0			81.0
16		8.0			3.0		15.0	4.0		1.0			2.0	33.0
17				2.0				-				21.0		23.0
18				32.0	4.0			-						36.0
19						16.0	1.0	-		5.0				22.0
20						1.0		-	3.0	1.0	1.0			6.0
21										2.0				2.0
22						17.0	50.0		1.0	9.0				77.0
23				19.0		18.0			10.0	6.0				53.0
24				3.0			1.0							4.0
25				19.0										19.0
26		1.0		29.0	24.0									54.0
27									2.0					2.0
28		3.0					71.0							74.0
29			/	2.0		11.0								13.0
30			/	3.0	20.0	2.0				1.0				26.0
31			/	1.0	/	/	/			/		/	6.0	7.0
計		17.0	7.0	121.0	100.0	165.0	417.0	68.0	87.0	154.0	77.0	60.0	21.0	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												
													935

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023年）

水系名		那 珂 川			河 川 名		小 口 川			観 測 所 名			東 光 寺	
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1						5.0		2.0	19.0		8.0			34.0
2							115.0	1.0						116.0
3							3.0	11.0						14.0
4							3.0	14.0		29.0	16.0			62.0
5								1.0		6.0	1.0			8.0
6							1.0			8.0		1.0	3.0	13.0
7					10.0	21.0						30.0		61.0
8					3.0	22.0		3.0		19.0				47.0
9							34.0	1.0	18.0	1.0	18.0			72.0
10			20.0					10.0				2.0		32.0
11							9.0	5.0						14.0
12							1.0	1.0				3.0	9.0	14.0
13				8.0		7.0	48.0	9.0	1.0					73.0
14						9.0	92.0	1.0	4.0					106.0
15		3.0			12.0		1.0	3.0	15.0	1.0	5.0			40.0
16		7.0			2.0		18.0						1.0	28.0
17				2.0				-				19.0		21.0
18				26.0	4.0			-						30.0
19						20.0		-	24.0	3.0				47.0
20								-	6.0	1.0				7.0
21										3.0				3.0
22						9.0	47.0			14.0				70.0
23				17.0		7.0			4.0	6.0				34.0
24							1.0							1.0
25		1.0		8.0										9.0
26				16.0	24.0									40.0
27		1.0					1.0		1.0					3.0
28														0.0
29						6.0								6.0
30				3.0	12.0		1.0			2.0				18.0
31													4.0	4.0
計		12.0	20.0	80.0	67.0	106.0	375.0	62.0	92.0	93.0	48.0	55.0	17.0	1027.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号														
													9	3	6

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023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						10.0		1.0	3.0		7.0			21.0	
2				-			101.0							101.0	
3				-			3.0	13.0						16.0	
4				-					32.0	42.0	18.0			92.0	
5				-				2.0		7.0		1.0		10.0	
6				-			2.0			10.0		1.0	3.0	16.0	
7				-	23.0	27.0						42.0		92.0	
8				-	5.0	29.0		2.0		16.0				52.0	
9				-			28.0	1.0	19.0	1.0	26.0			75.0	
10			20.0	-				18.0				4.0		42.0	
11				-			7.0	10.0						17.0	
12				-			1.0	8.0				2.0	7.0	18.0	
13				-		4.0	5.0	6.0						15.0	
14				-		9.0	29.0	2.0	1.0					41.0	
15	3.0			-	13.0		2.0	2.0	10.0	3.0	27.0			60.0	
16	7.0				2.0		21.0	6.0					1.0	37.0	
17				2.0				-			1.0	20.0		23.0	
18				24.0	4.0			-						28.0	
19						23.0		-	7.0	16.0				46.0	
20								-	1.0	2.0				3.0	
21										4.0	3.0			7.0	
22						24.0	43.0		1.0	5.0				73.0	
23				21.0		10.0			10.0	3.0				44.0	
24	2.0			1.0			2.0							5.0	
25	2.0			9.0										11.0	
26				18.0	28.0									46.0	
27	1.0								1.0		1.0			3.0	
28							57.0							57.0	
29						14.0				1.0				15.0	
30					17.0	1.0	1.0			2.0				21.0	
31													3.0	3.0	
計	15.0	20.0	75.0	92.0	151.0	302.0	71.0	85.0	112.0	83.0	70.0	14.0		1090.0	

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												
													937

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023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					18.0		1.0	13.0		7.0			39.0
2				1.0		100.0		1.0					102.0
3						4.0	21.0						25.0
4						2.0	10.0		62.0	16.0			90.0
5							1.0		3.0				4.0
6			1.0			1.0	1.0		11.0			3.0	17.0
7				17.0	25.0			3.0			27.0		72.0
8				2.0	26.0		4.0	10.0	20.0				62.0
9						38.0	1.0	23.0		29.0			91.0
10		19.0					18.0				3.0		40.0
11						11.0	3.0						14.0
12						1.0					1.0	9.0	11.0
13			10.0		5.0	51.0	13.0						79.0
14					1.0	109.0	1.0	2.0					113.0
15	2.0			12.0		1.0	2.0	35.0		24.0			76.0
16	6.0			3.0		10.0	13.0	6.0				2.0	40.0
17			2.0				-				19.0		21.0
18			23.0	2.0			-						25.0
19					20.0	5.0	-	24.0	9.0				58.0
20							-						0.0
21									4.0				4.0
22					20.0	43.0			2.0				65.0
23			16.0		10.0	2.0		2.0	5.0				35.0
24			1.0			2.0							3.0
25			12.0							2.0			14.0
26			20.0	23.0									43.0
27								24.0					24.0
28						54.0							54.0
29		/			12.0								12.0
30		/		9.0		1.0							10.0
31		/		/		/			/		/	4.0	4.0
計	8.0	19.0	85.0	69.0	137.0	435.0	89.0	143.0	116.0	78.0	50.0	18.0	1247.0

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												
													938

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023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								1.0	16.0		5.0			22.0
2				-			47.0							47.0
3				-			2.0							2.0
4				-					10.0	58.0	14.0			82.0
5				-				2.0		1.0		1.0		4.0
6				-			2.0	1.0	13.0	27.0			4.0	47.0
7				-	7.0	30.0			7.0	2.0		65.0		111.0
8				-		22.0		1.0	4.0	24.0				51.0
9				-			32.0		32.0	3.0	33.0			100.0
10			19.0	-				34.0	12.0	9.0				74.0
11			1.0	-			20.0	12.0						33.0
12				-			2.0	1.0	16.0	17.0		1.0	4.0	41.0
13				-		7.0	5.0	2.0	5.0					19.0
14				-		6.0	19.0	3.0	2.0					30.0
15		2.0		-	15.0		1.0	5.0	5.0	9.0	23.0			60.0
16		3.0			2.0		4.0		10.0	5.0				24.0
17								-	42.0			29.0	1.0	72.0
18				19.0	3.0			-	14.0				1.0	37.0
19						36.0		-		1.0		1.0		38.0
20								-				1.0		1.0
21										2.0				2.0
22						17.0	28.0		6.0	10.0				61.0
23				13.0		9.0	5.0		20.0	19.0				66.0
24				1.0			1.0							2.0
25		7.0									2.0			9.0
26				28.0	27.0									55.0
27							2.0	3.0		4.0	9.0			18.0
28							26.0			2.0	2.0			30.0
29						13.0	3.0		2.0	9.0				27.0
30		1.0			2.0	1.0	5.0			8.0				17.0
31								7.0					1.0	8.0
計		13.0	20.0	61.0	56.0	141.0	204.0	72.0	216.0	210.0	88.0	98.0	11.0	1190.0

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	9

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023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						7.0	1.0	2.0	11.0		4.0			25.0
2				-			44.0							44.0
3				-			2.0						1.0	3.0
4				-					2.0	73.0	16.0			91.0
5				-				3.0						3.0
6				-			1.0		15.0	36.0		1.0	3.0	56.0
7				-	6.0	31.0			2.0	4.0		66.0		109.0
8				-		26.0		1.0	4.0	25.0				56.0
9				-	1.0		33.0	1.0	32.0	1.0	32.0			100.0
10			18.0	-				15.0	4.0	12.0				49.0
11			1.0	-			20.0	8.0		16.0				45.0
12				-	1.0		3.0		3.0	43.0		2.0	2.0	54.0
13				-		12.0	3.0	2.0	1.0					18.0
14				-		8.0	17.0	3.0	9.0					37.0
15		2.0		-	19.0		1.0	5.0	10.0	10.0	21.0			68.0
16		2.0			2.0		4.0		12.0	1.0				21.0
17								-	45.0			31.0	1.0	77.0
18				17.0	3.0			-	25.0				1.0	46.0
19						29.0		-	1.0	6.0		1.0		37.0
20						1.0		-	23.0	1.0		1.0		26.0
21										1.0				1.0
22						15.0	32.0		4.0	18.0				69.0
23				13.0		9.0	5.0		26.0	10.0				63.0
24				1.0			1.0		2.0					4.0
25		6.0									2.0			8.0
26				30.0	31.0				2.0					63.0
27							2.0			4.0	1.0			7.0
28							30.0			2.0	6.0			38.0
29			/	2.0		15.0	4.0		5.0	10.0	1.0			37.0
30			/		1.0	1.0	5.0			6.0				13.0
31			/		/		/			/		/	2.0	2.0
計		10.0	19.0	63.0	64.0	154.0	208.0	40.0	238.0	279.0	83.0	102.0	10.0	1270.0

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												
													940

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023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						19.0		4.0	10.0		7.0			40.0
2				-			93.0		1.0					94.0
3				-			3.0	1.0						4.0
4				-			5.0	7.0		57.0	26.0			95.0
5				-				1.0		5.0	1.0			7.0
6				-			1.0	2.0		9.0			2.0	14.0
7				-	13.0	31.0						25.0		69.0
8				-	1.0	25.0		3.0	7.0	23.0				59.0
9				-			40.0	1.0	24.0	1.0	26.0			92.0
10			20.0	-				27.0			1.0	1.0		49.0
11				-			7.0							7.0
12				-			1.0					2.0	10.0	13.0
13				-			8.0	12.0						20.0
14				-		1.0	9.0	2.0						12.0
15		2.0		-	14.0			3.0	19.0	1.0	22.0			61.0
16		5.0			2.0		4.0		3.0				1.0	15.0
17				1.0				-	4.0			21.0		26.0
18				21.0	3.0			-						24.0
19						20.0	4.0	-	2.0	21.0				47.0
20								-						0.0
21										4.0				4.0
22						23.0	48.0			4.0				75.0
23				14.0		10.0	3.0		2.0	8.0				37.0
24				1.0			3.0							4.0
25		1.0		10.0										11.0
26				23.0	25.0		6.0			1.0				55.0
27							1.0		1.0					2.0
28							12.0				3.0			15.0
29						14.0				1.0				15.0
30				1.0	6.0		1.0			2.0				10.0
31													3.0	3.0
計		8.0	20.0	71.0	64.0	143.0	249.0	63.0	73.0	137.0	86.0	49.0	16.0	979.0

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 5年（西暦2023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							1.0	3.0	7.0		5.0			16.0
2				-			61.0							61.0
3				-			2.0			1.0				3.0
4				-					2.0	235.0	23.0			260.0
5				-				5.0		16.0				21.0
6				-			2.0	3.0	4.0	58.0			1.0	68.0
7				-	10.0	39.0			4.0			40.0		93.0
8				-		26.0	1.0	2.0	14.0	47.0				90.0
9				-	1.0		58.0	1.0	65.0	3.0	40.0			168.0
10		1.0	24.0	-				9.0	17.0	9.0				60.0
11			1.0	-			41.0	8.0	1.0	2.0				53.0
12				-	3.0		4.0	1.0	12.0	65.0		2.0	2.0	89.0
13			1.0	-		38.0	5.0	2.0	7.0	1.0				54.0
14				-		43.0	20.0	3.0	8.0	4.0				78.0
15		2.0	1.0	-	27.0		5.0	7.0	53.0	5.0	28.0		1.0	129.0
16		3.0			2.0	1.0	5.0		19.0	1.0			1.0	32.0
17				1.0				-	58.0			38.0		97.0
18				24.0	3.0			-	10.0					37.0
19						28.0		-	1.0	15.0				44.0
20						1.0		-	6.0					7.0
21										3.0				3.0
22						13.0	39.0		14.0	33.0				99.0
23				21.0		13.0	2.0		43.0	10.0				89.0
24							5.0		2.0					7.0
25		11.0		2.0	1.0						2.0			16.0
26		1.0		40.0	33.0				6.0					80.0
27				1.0			2.0			2.0				5.0
28							29.0			7.0	7.0			43.0
29			/	1.0		16.0	1.0		28.0	2.0				48.0
30			/			3.0	3.0			13.0				19.0
31			/		/		/	33.0		/		/	1.0	34.0
計		18.0	27.0	90.0	83.0	218.0	286.0	77.0	381.0	532.0	105.0	80.0	6.0	1903.0

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 5年（西暦2023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							1.0	2.0	7.0		4.0			14.0
2				-			44.0	1.0						45.0
3				-			1.0			1.0				2.0
4				-					26.0	118.0	16.0			160.0
5				-				2.0		7.0	1.0			10.0
6				-			1.0	1.0	10.0	7.0	1.0	1.0		21.0
7				-	5.0	32.0			1.0			45.0		83.0
8				-		24.0	2.0	2.0	20.0	65.0				113.0
9				-			39.0		34.0	5.0	42.0			120.0
10			22.0	-				9.0	12.0	2.0				45.0
11				-			23.0	24.0		6.0				53.0
12				-	2.0				6.0	12.0			3.0	23.0
13				-		11.0	8.0	2.0	9.0	1.0				31.0
14				-		19.0	5.0	3.0	17.0	3.0				47.0
15		2.0		-	19.0		4.0	6.0	36.0	2.0	26.0			95.0
16		1.0			2.0		4.0		18.0					25.0
17				1.0				-				64.0		65.0
18				19.0	3.0			-	6.0			1.0	1.0	30.0
19						21.0		-		26.0		1.0		48.0
20								-	45.0	1.0		2.0		48.0
21										1.0				1.0
22						9.0	33.0		18.0	17.0				77.0
23				17.0		8.0	4.0		18.0	5.0				52.0
24							1.0							1.0
25		1.0		2.0	1.0						14.0			18.0
26				37.0	32.0				1.0	1.0				71.0
27							1.0				1.0			2.0
28							45.0			1.0	1.0			47.0
29			/	1.0		16.0	2.0			2.0				21.0
30			/		2.0		4.0			4.0				10.0
31			/		/		/	8.0		/		/	4.0	12.0
計		4.0	22.0	77.0	66.0	140.0	222.0	60.0	284.0	287.0	106.0	114.0	8.0	1390.0

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												
													943

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023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					9.0		1.0	3.0		5.0			18.0
2			-			89.0							89.0
3			-			2.0							2.0
4			-			3.0	2.0		50.0	33.0			88.0
5			-				2.0		1.0				3.0
6			-			1.0	7.0	1.0	11.0			3.0	23.0
7			-	16.0	29.0	1.0					24.0		70.0
8			-	3.0	23.0		3.0		19.0				48.0
9			-			37.0	1.0	28.0		23.0			89.0
10		18.0	-				31.0	1.0			3.0		53.0
11			-			6.0	11.0						17.0
12			-				2.0				3.0	8.0	13.0
13			-		1.0	4.0	6.0						11.0
14			-		1.0	10.0	1.0						12.0
15	2.0		-	11.0			3.0	8.0	6.0	24.0			54.0
16	6.0			2.0		7.0	14.0	9.0				1.0	39.0
17			1.0				-				23.0		24.0
18			22.0	3.0			-						25.0
19					25.0	2.0	-	47.0	16.0				90.0
20							-		2.0				2.0
21									4.0	4.0			8.0
22					25.0	46.0			17.0				88.0
23			16.0		8.0	1.0		1.0	9.0				35.0
24			1.0			1.0							2.0
25	1.0		6.0										7.0
26			22.0	23.0									45.0
27						1.0		18.0					19.0
28						4.0				2.0			6.0
29		/			16.0								16.0
30		/		8.0		1.0			1.0				10.0
31		/		/		/			/		/	4.0	4.0
計	9.0	18.0	68.0	66.0	137.0	216.0	84.0	116.0	136.0	91.0	53.0	16.0	1010.0

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												
													944

## 日 雨 量 年 表

令和 5年 (西暦2023年)

水系名	那 珂 川			河 川 名		松 葉 川			観 測 所 名		両 郷		
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1					13.0	1.0	1.0	10.0		3.0			28.0
2			-			81.0							81.0
3			-			2.0							2.0
4			-					51.0	36.0	22.0			109.0
5			-				2.0		1.0				3.0
6			-			3.0	2.0		34.0			3.0	42.0
7			-	19.0	29.0			2.0			52.0	1.0	103.0
8			-	4.0	22.0		2.0	1.0	13.0				42.0
9			-			23.0		14.0		25.0			62.0
10		21.0	-				29.0				3.0		53.0
11			-			15.0	6.0						21.0
12			-			1.0	43.0				4.0	3.0	51.0
13			-		1.0	9.0	4.0	1.0					15.0
14			-		2.0	6.0	2.0						10.0
15	3.0		-	10.0			3.0	25.0		26.0			67.0
16	5.0			3.0		22.0		1.0		2.0			33.0
17			1.0				-				18.0		19.0
18			24.0	3.0			-						27.0
19					27.0		-	17.0	23.0				67.0
20							-	4.0	2.0				6.0
21									3.0	1.0			4.0
22					22.0	41.0			13.0				76.0
23			17.0		7.0			5.0	10.0				39.0
24	1.0					1.0							2.0
25	4.0		3.0										7.0
26			20.0	27.0		2.0							49.0
27	2.0								1.0				3.0
28						37.0				3.0			40.0
29		/			13.0								13.0
30		/		12.0		1.0			2.0				15.0
31		/		/		/			/		/	3.0	3.0
計	15.0	21.0	65.0	78.0	136.0	245.0	94.0	131.0	138.0	82.0	77.0	10.0	1092.0

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												
													945

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023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					17.0		2.0	12.0		3.0				34.0
2			-			66.0								66.0
3			-			2.0								2.0
4			-					21.0	44.0	26.0				91.0
5			-				1.0		1.0					2.0
6			-			1.0	1.0		34.0			2.0		38.0
7			-	15.0	28.0			7.0			39.0	1.0		90.0
8			-	2.0	24.0		1.0		14.0					41.0
9			-			41.0	1.0	18.0		26.0				86.0
10		16.0	-				26.0				3.0			45.0
11		2.0	-			13.0	7.0				1.0			23.0
12			-			1.0	34.0				3.0	6.0		44.0
13			-			6.0	2.0							8.0
14			-		1.0	3.0	2.0	3.0						9.0
15	2.0		-	6.0			5.0	13.0		22.0				48.0
16	5.0			3.0		28.0				2.0				38.0
17			1.0				-				18.0			19.0
18			23.0	2.0			-							25.0
19					25.0		-	9.0	23.0					57.0
20							-	1.0	1.0	1.0				3.0
21									1.0					1.0
22					25.0	24.0			15.0					64.0
23			17.0		7.0	1.0		1.0	12.0					38.0
24			1.0			1.0								2.0
25	3.0		1.0											4.0
26			19.0	25.0										44.0
27			1.0						1.0					2.0
28						45.0			1.0					46.0
29		/			15.0				1.0					16.0
30		/		8.0					2.0					10.0
31		/		/		/			/		/	3.0		3.0
計	10.0	18.0	63.0	61.0	142.0	232.0	82.0	85.0	150.0	80.0	64.0	12.0		999.0

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												
													946

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023年）

水系名		那 珂 川			河 川 名		菖 蒲 川			観 測 所 名		芦 野		合 計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1						5.0		1.0	20.0		3.0			29.0
2				-			68.0		1.0					69.0
3				-			3.0							3.0
4				-					29.0	43.0	15.0			87.0
5				-				3.0		7.0				10.0
6				-			1.0	2.0		28.0			2.0	33.0
7				-	19.0	29.0			2.0			43.0	1.0	94.0
8				-	2.0	24.0		1.0	2.0	11.0				40.0
9				-			22.0		18.0		28.0			68.0
10			18.0	-				45.0						63.0
11				-			16.0	6.0						22.0
12				-				26.0				7.0	3.0	36.0
13				-			1.0	2.0	12.0					15.0
14				-		2.0	8.0	2.0	1.0					13.0
15		2.0		-	11.0			3.0	26.0		24.0		1.0	67.0
16		5.0			2.0		23.0							30.0
17				1.0				-				14.0		15.0
18				27.0	2.0			-						29.0
19						24.0		-		12.0				36.0
20								-						0.0
21										3.0				3.0
22						17.0	38.0			8.0				63.0
23				15.0		6.0	2.0		3.0	8.0				34.0
24		1.0		1.0			1.0							3.0
25		1.0		1.0										2.0
26		1.0		16.0	29.0		5.0							51.0
27		1.0		1.0			1.0		2.0	1.0				6.0
28							30.0							30.0
29			/			8.0				1.0				9.0
30			/		8.0	1.0	1.0			3.0				13.0
31			/		/		/			/		/	2.0	2.0
計		11.0	18.0	62.0	73.0	116.0	220.0	91.0	116.0	125.0	70.0	64.0	9.0	975.0

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	7

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023年）

水系名		那 珂 川			河 川 名		板 敷 川			観 測 所 名		矢 の 目		合 計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1								2.0	33.0		6.0			41.0
2				-			47.0							47.0
3				-			2.0							2.0
4				-					3.0	53.0	12.0			68.0
5				-				3.0		18.0				21.0
6				-			1.0	8.0		24.0			3.0	36.0
7				-	17.0	27.0			4.0			47.0		95.0
8				-	1.0	19.0		1.0		14.0				35.0
9				-			21.0		15.0		28.0			64.0
10			19.0	-				32.0				1.0		52.0
11			2.0	-			15.0	21.0						38.0
12				-	1.0			1.0	1.0			6.0	3.0	12.0
13			1.0	-		2.0	2.0	1.0	14.0			1.0		21.0
14				-		3.0	28.0	3.0	1.0					35.0
15		3.0		-	11.0		1.0	4.0		29.0	25.0		1.0	74.0
16		4.0			4.0		14.0							22.0
17								-				18.0		18.0
18				23.0	1.0			-						24.0
19						27.0		-		1.0				28.0
20						1.0		-						1.0
21										2.0				2.0
22						25.0	31.0			1.0				57.0
23				15.0		6.0	4.0		5.0	5.0				35.0
24				1.0			2.0							3.0
25		7.0		1.0										8.0
26				17.0	29.0		1.0	3.0						50.0
27				1.0			1.0		15.0	7.0				24.0
28							27.0		1.0	3.0	1.0			32.0
29						6.0								6.0
30					6.0		2.0			7.0				15.0
31								6.0					3.0	9.0
計		14.0	22.0	58.0	70.0	116.0	199.0	85.0	92.0	164.0	72.0	73.0	10.0	975.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
													949

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023年）

水系名		那 珂 川			河 川 名		那 珂 川			観 測 所 名			鳥 野 目	
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1						2.0		1.0	23.0		5.0			31.0
2				-			60.0							60.0
3				-			2.0							2.0
4				-					15.0	44.0	17.0			76.0
5				-				3.0		1.0				4.0
6				-			3.0	2.0		45.0			2.0	52.0
7				-	13.0	20.0			1.0			43.0		77.0
8				-		18.0		1.0		14.0				33.0
9				-			30.0	1.0	30.0		29.0			90.0
10			19.0	-				38.0	1.0			1.0		59.0
11				-			21.0	17.0						38.0
12				-								3.0	6.0	9.0
13				-		6.0	5.0	2.0				1.0		14.0
14				-			32.0	4.0	1.0					37.0
15		2.0		-	17.0			4.0	33.0	6.0	25.0			87.0
16		3.0			3.0		4.0		18.0				1.0	29.0
17				1.0				-	4.0			22.0		27.0
18				18.0	2.0			-						20.0
19						24.0		-		3.0				27.0
20						1.0		-		2.0				3.0
21										2.0				2.0
22						13.0	35.0			9.0				57.0
23				17.0		6.0	3.0		7.0	8.0				41.0
24				1.0			1.0		2.0					4.0
25		5.0												5.0
26				21.0	37.0		4.0							62.0
27							2.0		11.0	3.0				16.0
28							34.0			2.0	1.0			37.0
29						13.0	2.0							15.0
30					4.0		4.0			6.0				14.0
31													1.0	1.0
計		10.0	19.0	58.0	76.0	103.0	242.0	73.0	146.0	145.0	77.0	70.0	10.0	1029.0

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 5年（西暦2023年）

水系名	那 珂 川			河 川 名		湯 川		観 測 所 名			那 須 湯 本		
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1							2.0	25.0		12.0			39.0
2			-			28.0							28.0
3			-			2.0							2.0
4			-					16.0	53.0	12.0			81.0
5			-				1.0		1.0	1.0			3.0
6			-			1.0	1.0	7.0	25.0	1.0	1.0	2.0	38.0
7			-	12.0	32.0			9.0			83.0	4.0	140.0
8			-		23.0	1.0	1.0	9.0	20.0				54.0
9			-	1.0		34.0	1.0	22.0	8.0	33.0			99.0
10	1.0	20.0	-				7.0	3.0	2.0	1.0			34.0
11		1.0	-			13.0	10.0						24.0
12			-	2.0		3.0		43.0	11.0		1.0	4.0	64.0
13		2.0	-		7.0			14.0					23.0
14			-		2.0	8.0	3.0	7.0			1.0		21.0
15	3.0		-	22.0		2.0	3.0	16.0	10.0	27.0		1.0	84.0
16	3.0			4.0		7.0		4.0	1.0				19.0
17							-	18.0			23.0		41.0
18			19.0				-	18.0					37.0
19					21.0		-	3.0	8.0		1.0		33.0
20							-	46.0			1.0		47.0
21							7.0		1.0				8.0
22					8.0	9.0	1.0	1.0	2.0				21.0
23			11.0		6.0	9.0		10.0	5.0			2.0	43.0
24		1.0	2.0					1.0					4.0
25	6.0			1.0									7.0
26			21.0	33.0		6.0	20.0	18.0					98.0
27	1.0		1.0			2.0		2.0	12.0				18.0
28						27.0			1.0	10.0			38.0
29		/			8.0	1.0		2.0	1.0				12.0
30		/		4.0		2.0			5.0				11.0
31		/		/		/		/		/		5.0	5.0
計	14.0	24.0	54.0	79.0	107.0	155.0	57.0	294.0	166.0	97.0	111.0	18.0	1176.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号													
												9	5	1

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023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					1.0		2.0	14.0		10.0			27.0
2			-			43.0							43.0
3	1.0		-			1.0						1.0	3.0
4			-						76.0	15.0			91.0
5			-				4.0		5.0	2.0	3.0		14.0
6			-			1.0	2.0	7.0	20.0	4.0	1.0	2.0	37.0
7			-	12.0	36.0			6.0	3.0		54.0	5.0	116.0
8			-	1.0	19.0	1.0	1.0	9.0	16.0				47.0
9			-	5.0		28.0		52.0	8.0	32.0			125.0
10		21.0	-				12.0	12.0	8.0				53.0
11		1.0	-			13.0	13.0		4.0				31.0
12			-	2.0		7.0		49.0	19.0			4.0	81.0
13		1.0	-		20.0	1.0	1.0				1.0		24.0
14			-		16.0	6.0	4.0	9.0					35.0
15	3.0		-	27.0		2.0	5.0	12.0	5.0	30.0		1.0	85.0
16	1.0			2.0		5.0		17.0	3.0			2.0	30.0
17							-	43.0			36.0	2.0	81.0
18			18.0	4.0			-	2.0			1.0		25.0
19					26.0		-		3.0		1.0		30.0
20		1.0					-	36.0			2.0		39.0
21							25.0		3.0				28.0
22					6.0	35.0		5.0	2.0				48.0
23			17.0		7.0	11.0		38.0	5.0			2.0	80.0
24			1.0			1.0		2.0					4.0
25	11.0		2.0	2.0						1.0			16.0
26			31.0	35.0			2.0	6.0					74.0
27						3.0			7.0				10.0
28						27.0			2.0		2.0		31.0
29		/			11.0			11.0	3.0				25.0
30	3.0	/		3.0		4.0			8.0				18.0
31		/		/		/		1.0	/		/	8.0	9.0
計	19.0	24.0	69.0	93.0	142.0	189.0	71.0	331.0	200.0	94.0	101.0	27.0	1360.0

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 5年（西暦2023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							2.0	28.0		10.0				40.0
2			-			56.0		1.0						57.0
3			-			1.0								1.0
4			-						129.0	14.0				143.0
5			-				7.0		10.0					17.0
6			-				1.0	12.0	18.0	1.0	1.0			33.0
7			-	18.0	28.0			21.0			57.0			124.0
8			-		15.0		1.0	20.0	21.0					57.0
9				2.0		25.0		96.0	14.0	25.0				162.0
10		17.0					8.0	32.0	4.0					61.0
11		1.0				10.0	18.0	2.0	18.0					49.0
12		1.0		1.0		6.0			23.0			3.0		34.0
13			22.0		20.0	3.0	1.0	1.0						47.0
14					24.0	6.0	3.0	21.0			1.0			55.0
15	1.0			29.0		7.0	7.0	45.0	6.0	26.0				121.0
16				2.0		5.0		68.0	7.0	1.0				83.0
17							-	2.0			34.0	1.0		37.0
18			16.0	3.0			-	1.0				1.0		21.0
19					26.0		-	1.0	10.0		2.0			39.0
20							-	28.0						28.0
21							16.0	1.0	3.0					20.0
22					5.0	34.0	2.0	19.0	1.0					61.0
23			15.0		5.0	17.0		52.0	6.0			2.0		97.0
24								6.0						6.0
25	3.0		1.0	2.0										6.0
26	1.0		33.0	38.0			13.0	54.0						139.0
27						2.0			10.0					12.0
28						26.0			5.0	1.0				32.0
29		/			11.0	1.0		20.0						32.0
30		/		4.0		4.0	2.0		7.0					17.0
31		/		/		/			/		/		3.0	3.0
計	5.0	19.0	87.0	99.0	134.0	203.0	81.0	531.0	292.0	78.0	95.0	10.0		1634.0

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												
													953

## 日 雨 量 年 表

令和 5年（西暦2023年）

水系名	那 珂 川			河 川 名		高 尾 股 川			観 測 所 名		黒 尾 谷		合 計
日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					1.0		2.0	25.0		11.0			39.0
2	2.0		-			50.0			1.0				53.0
3	2.0		-			3.0						1.0	6.0
4			-					3.0	64.0	15.0			82.0
5			-				5.0		3.0	1.0			9.0
6			-			3.0	2.0	14.0	36.0	4.0	2.0	3.0	64.0
7			-	19.0	34.0			23.0	2.0		103.0	6.0	187.0
8			-	1.0	19.0	1.0	1.0	16.0	14.0				52.0
9				9.0		30.0		69.0	17.0	31.0			156.0
10	1.0	22.0					8.0	22.0	8.0				61.0
11						10.0	12.0		1.0				23.0
12				1.0		8.0		42.0	20.0			5.0	76.0
13		1.0	24.0		22.0	2.0					1.0		50.0
14		1.0			18.0	8.0	4.0	9.0			2.0		42.0
15	3.0			31.0		2.0	6.0	57.0	16.0	28.0		1.0	144.0
16	3.0			3.0		5.0		55.0	4.0			2.0	72.0
17							-	36.0			32.0	6.0	74.0
18			19.0	3.0			-	9.0			2.0	1.0	34.0
19					25.0		-		2.0		2.0		29.0
20	1.0	1.0					-	34.0			2.0		38.0
21		1.0					24.0		3.0			1.0	29.0
22					6.0	28.0	2.0	10.0	3.0			1.0	50.0
23			18.0		7.0	9.0		49.0	5.0			5.0	93.0
24			1.0					3.0			1.0		5.0
25	15.0		3.0	3.0									21.0
26	2.0		31.0	39.0		8.0	7.0	28.0					115.0
27						2.0		1.0	12.0				15.0
28						24.0			2.0	7.0	3.0		36.0
29		/			10.0			2.0	1.0				13.0
30	4.0	/		5.0		4.0			10.0		1.0		24.0
31		/		/		/	1.0		/		/	10.0	11.0
計	33.0	26.0	96.0	114.0	142.0	197.0	74.0	507.0	224.0	97.0	151.0	42.0	1703.0

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 5年（西暦2023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 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	3.0						4.0	48.0		15.0			70.0
2	1.0		-			57.0			2.0				60.0
3	3.0		-			3.0							6.0
4	1.0		-					6.0	109.0	20.0			136.0
5			-				4.0		6.0	4.0			14.0
6			-			1.0	9.0	15.0	37.0	8.0	2.0	2.0	74.0
7			-	33.0	45.0			23.0	2.0	1.0	112.0	4.0	220.0
8			-	1.0	29.0	2.0	2.0	33.0	40.0			1.0	108.0
9				3.0		55.0	1.0	76.0	4.0	40.0			179.0
10	2.0	24.0	3.0				5.0	22.0	10.0	1.0	1.0		68.0
11		2.0				15.0	26.0		7.0	1.0	1.0		52.0
12		1.0		5.0		1.0	2.0	11.0	36.0		1.0	7.0	64.0
13		1.0	33.0		47.0	4.0	2.0	10.0			2.0		99.0
14	1.0	2.0			23.0	11.0	6.0	36.0	1.0		2.0		82.0
15	2.0			28.0		6.0	10.0	56.0	3.0	30.0			135.0
16	2.0			2.0		9.0		59.0	12.0	2.0		4.0	90.0
17				1.0			-	6.0			41.0	6.0	54.0
18			23.0	5.0			-	21.0	2.0		2.0	1.0	54.0
19					29.0		-		14.0		9.0		52.0
20		2.0					-	7.0			4.0		13.0
21		1.0					2.0		5.0			4.0	12.0
22					7.0	27.0	1.0	18.0	6.0	1.0		5.0	65.0
23			20.0		7.0	11.0		37.0	4.0			5.0	84.0
24	1.0	2.0			1.0			2.0			3.0		9.0
25	11.0		3.0	3.0						2.0	1.0		20.0
26	5.0		44.0	58.0			8.0	37.0					152.0
27						3.0		2.0	16.0	2.0		1.0	24.0
28	1.0					27.0			7.0	7.0	6.0		48.0
29		/			16.0	1.0		58.0	1.0	1.0	5.0		82.0
30	2.0	/		8.0		9.0	2.0		13.0	1.0	6.0		41.0
31		/		/		/		/	/	/		9.0	9.0
計	35.0	35.0	126.0	147.0	204.0	242.0	84.0	583.0	337.0	136.0	198.0	49.0	2176.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号													
												9	5	5

## 日 雨 量 年 表

令和 5年 (西暦2023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								4.0	43.0		11.0			58.0
2				-			46.0			1.0				47.0
3				-			2.0							2.0
4				-					3.0	76.0	13.0			92.0
5				-				3.0		3.0	1.0			7.0
6				-				3.0	7.0	48.0	4.0	1.0	3.0	66.0
7				-	19.0	35.0			13.0		1.0	120.0	4.0	192.0
8				-		22.0	2.0	1.0	4.0	27.0				56.0
9				-	3.0		35.0		61.0	3.0	34.0			136.0
10		2.0	22.0	-				4.0	11.0	1.0				40.0
11							17.0	24.0						41.0
12					1.0		3.0	1.0	93.0	16.0		1.0	7.0	122.0
13			1.0	23.0		21.0	3.0	1.0	1.0	1.0		1.0		52.0
14						2.0	12.0	4.0	21.0					39.0
15		2.0			24.0		7.0	6.0	40.0	8.0	29.0		1.0	117.0
16		3.0			4.0		7.0		33.0	3.0			1.0	51.0
17								-	14.0	1.0		29.0	3.0	47.0
18				18.0	2.0			-	52.0			1.0	1.0	74.0
19						27.0		-	4.0	10.0		1.0		42.0
20								-	21.0			2.0		23.0
21								1.0		3.0			1.0	5.0
22						8.0	25.0		1.0	1.0				35.0
23				15.0		8.0	7.0		17.0	4.0			1.0	52.0
24			1.0	2.0			1.0		3.0					7.0
25		14.0		1.0	2.0							1.0		18.0
26				22.0	44.0		3.0	3.0	5.0					77.0
27							2.0		9.0	11.0				22.0
28							26.0			5.0				31.0
29						8.0	2.0		1.0			1.0		12.0
30		2.0		2.0	6.0	1.0	2.0			9.0				22.0
31													5.0	5.0
計		23.0	24.0	83.0	105.0	132.0	202.0	55.0	457.0	231.0	93.0	158.0	27.0	1590.0

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5(2023)年版】 [非売品]

---

令和6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 2024  
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/>