

# 雨 量 年 表

令和 2年版

栃木県 県土整備部 河川課

## は じ め に

本県では、栃木県重点戦略を踏まえた「県民の命を守る河川砂防構想」に基づき、災害に強い河川の整備を推進するとともに、水辺空間の保全・創出を図るため多自然川づくりなどを進めております。

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

このため、県内の主要地点において水文観測を継続的に実施しており、このたび令和2(2020)年分の観測資料をまとめた雨量年表(第42版)を作成いたしました。本書が、総合的な治水・利水等の計画策定の礎となることはもとより、河川環境などの保全整備等にも幅広くご活用頂ければ幸いです。

令和3(2021)年3月

栃木県 県土整備部 参事兼河川課長

橋本 正人

## 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)
今回 第 42 版	(令和 2年 1月 1日 ~ 令和 2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 2年） .....	5 ~ 11
4. 日雨量年表（令和 2年）〔各観測所〕 .....	12 ~ 113
5. 参考資料（気象庁雨量関係提供情報一覧表） .....	114

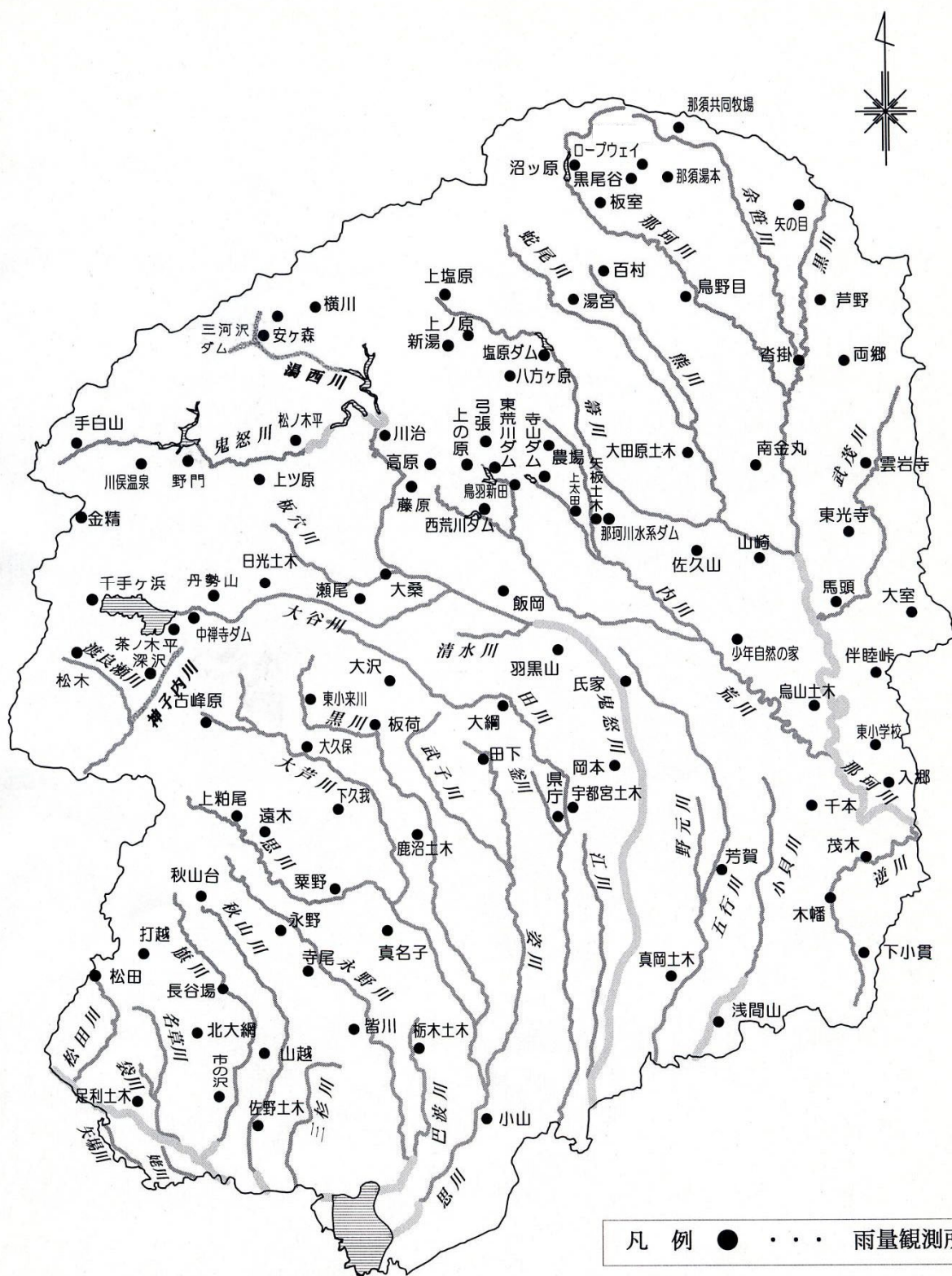
# 1. 雨量観測所一覧表

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

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

観測所番号	観測所名	関係河川名	所在地	種別	主管事務所	テレメータ装置の有無	記載・頁
923	那珂川水系ダム	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2年）

No.1

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
501	利根川	荒沢川	丹勢山	-	-	-	-	-	-	全欠測
502	利根川	渡良瀬川	松木	93.0	14	5月 93.0	5月19日 35.0	5月19日 5時～7時 17.0	5月6日 16時 7.0	但し欠測日あり (1～4月・6～12月欠測)
503	利根川	神子内川	深沢	1,160.0	99	9月 348.0	9月5日 59.0	9月11日 19時～21時 45.0	9月11日 21時 38.0	但し欠測日あり (1～4月・11～12月欠測)
504	利根川	鬼怒川	藤原	-	-	-	-	-	-	全欠測
505	利根川	野門沢川	野門	-	-	-	-	-	-	全欠測
506	利根川	大谷川	茶ノ木平	-	-	-	-	-	-	全欠測
601	利根川	五行川	真岡土木	1,090.0	104	7月 201.0	4月18日 72.0	4月18日 14時～16時 34.0	6月15日 23時 17.0	
603	利根川	五行川	氏家	1,348.0	110	6月 329.0	4月18日 89.0	6月11日 17時～19時 79.0	6月11日 17時 46.0	
604	利根川	小貝川	浅間山	1,121.0	109	6月 171.0	1月29日 80.0	1月29日 4時～6時 49.0	1月29日 6時 23.0	
605	利根川	五行川	芳賀	1,068.0	111	6月 215.0	4月18日 80.0	4月18日 13時～15時 39.0	4月18日 15時 22.0	
606	利根川	坂井川	千本	1,254.0	118	7月 258.0	1月29日 99.0	1月29日 7時～9時 57.0	1月29日 8時 29.0	
702	利根川	大谷川	日光土木	1,956.0	124	9月 565.0	4月18日 132.0	9月11日 19時～21時 115.0	9月9日 17時 74.0	
707	利根川	釜川	県庁	1,231.0	106	6月 311.0	4月18日 60.0	8月12日 11時～13時 51.0	8月12日 12時 50.0	
713	利根川	中禅寺湖	中禅寺ダム	1,867.0	130	9月 598.0	4月18日 112.0	9月9日 17時～19時 81.0	9月4日 18時 63.0	但し欠測日あり (11月一部欠測あり)
714	利根川	柳沢川	千手ヶ浜	1,084.0	108	7月 231.0	4月18日 90.0	9月3日 4時～6時 27.0	9月3日 5時 20.0	但し欠測日あり (9,10,11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	973.0	82	7月 312.0	8月22日 45.0	9月22日 17時～19時 37.0	9月22日 17時 29.0	但し欠測日あり (9,10,11月一部欠測あり)
718	利根川	田川	宇都宮土木	1,298.0	108	6月 349.0	4月18日 80.0	6月11日 17時～19時 67.0	6月11日 18時 34.0	但し欠測日あり (12月一部欠測あり)
719	利根川	鬼怒川(直)	岡本	1,197.0	109	6月 311.0	6月11日 88.0	6月11日 17時～19時 78.0	6月11日 19時 42.0	但し欠測日あり (12月一部欠測あり)
720	利根川	田川	大網	1,293.0	120	6月 274.0	4月18日 104.0	6月11日 16時～18時 68.0	6月11日 17時 43.0	但し欠測日あり (12月一部欠測あり)
721	利根川	田川	大沢	1,381.0	105	8月 254.0	8月22日 114.0	8月22日 17時～19時 113.0	8月22日 17時 57.0	但し欠測日あり (9,10,11月一部欠測あり)
722	利根川	西鬼怒川	羽黒山	1,414.0	118	6月 295.0	4月18日 86.0	6月11日 16時～18時 64.0	8月30日 21時 52.0	但し欠測日あり (12月一部欠測あり)
723	利根川	松川	飯岡	1,513.0	133	6月 269.0	4月18日 120.0	7月8日 10時～12時 59.0	9月9日 15時 38.0	
724	利根川	板穴川	大桑	1,122.0	101	7月 256.0	4月18日 87.0	8月22日 16時～18時 54.0	8月31日 13時 39.0	但し欠測日あり (9,10,11月一部欠測あり)
725	利根川	古大谷川	瀬尾	1,566.0	119	7月 246.0	4月18日 118.0	8月31日 13時～15時 60.0	8月31日 13時 36.0	但し欠測日あり (11月一部欠測あり)
726	利根川	鬼怒川	川治	1,554.0	115	9月 548.0	9月11日 174.0	9月11日 19時～21時 144.0	9月11日 20時 82.0	但し欠測日あり (11月一部欠測あり)
727	利根川	男鹿川	横川	1,063.0	110	7月 236.0	4月18日 74.0	9月4日 12時～14時 69.0	9月4日 13時 40.0	但し欠測日あり (11,12月一部欠測あり)
728	利根川	湯西川	安ヶ森	1,314.0	125	9月 320.0	9月4日 86.0	9月4日 12時～14時 58.0	9月4日 12時 27.0	但し欠測日あり (11月一部欠測あり)
729	利根川	鬼怒川	松ノ木平	1,086.0	121	4月 205.0	4月18日 118.0	9月3日 6時～8時 30.0	9月2日 21時 21.0	但し欠測日あり (9,10,11月一部欠測あり)
730	利根川	鬼怒川	上ツ原	1,138.0	98	9月 279.0	4月18日 123.0	9月9日 15時～17時 43.0	9月9日 17時 29.0	但し欠測日あり (9,10,11月一部欠測あり)
731	利根川	鬼怒川	川俣温泉	792.0	102	7月 178.0	4月18日 43.0	7月21日 20時～22時 22.0	7月21日 21時 20.0	但し欠測日あり (9,10,11月一部欠測あり)

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
732		利根川	鬼怒川	手白山	1,021.0	155	7月 205.0	4月18日 64.0	6月28日 5時～7時 27.0	6月28日 6時 19.0	但し欠測日あり (9,10,11月一部欠測あり)
733		利根川	三河沢川	三河沢ダム	1,009.0	112	9月 214.0	4月18日 67.0	9月9日 19時～21時 41.0	9月9日 20時 20.0	但し欠測日あり (1～5,10～12月一部欠測あり)
801		利根川	西仁連川	小山	1,098.0	104	7月 272.0	4月18日 74.0	4月18日 13時～15時 40.0	7月31日 23時 24.0	
803		利根川	巴波川	栃木土木	1,194.0	108	7月 277.0	4月18日 67.0	9月5日 20時～22時 35.0	9月5日 20時 32.0	
804		利根川	秋山川	秋山台	1,558.0	124	6月 332.0	4月18日 116.0	6月11日 16時～18時 75.0	6月11日 16時 36.0	但し欠測日あり (11,12月一部欠測あり)
806		利根川	黒川	鹿沼土木	1,440.0	116	6月 300.0	4月18日 109.0	6月11日 16時～18時 72.0	6月11日 17時 40.0	但し欠測日あり (11,12月一部欠測あり)
807		利根川	大芦川	古峰原	1,826.0	127	9月 440.0	4月18日 119.0	9月9日 16時～18時 40.0	9月9日 16時 33.0	但し欠測日あり (11,12月一部欠測あり)
808		利根川	秋山川	佐野土木	1,050.0	100	6月 222.0	6月13日 70.0	6月28日 5時～7時 38.0	6月13日 11時 22.0	但し欠測日あり (11,12月一部欠測あり)
809		利根川	蓮台寺川	足利土木	1,108.0	102	7月 241.0	6月13日 60.0	5月28日 21時～23時 37.0	5月28日 22時 33.0	
810		利根川	思川	栗野	1,380.0	106	6月 319.0	4月18日 131.0	6月11日 16時～18時 65.0	4月18日 14時 26.0	但し欠測日あり (11,12月一部欠測あり)
816		利根川	姿川	田下	1,324.0	115	6月 300.0	4月18日 108.0	6月11日 17時～19時 77.0	6月11日 17時 42.0	但し欠測日あり (12月一部欠測あり)
817		利根川	黒川	板荷	1,400.0	112	6月 267.0	4月18日 109.0	7月8日 9時～11時 67.0	9月11日 20時 41.0	但し欠測日あり (11,12月一部欠測あり)
818		利根川	黒川	東小来川	1,664.0	124	6月 305.0	4月18日 135.0	8月22日 17時～19時 73.0	8月22日 18時 40.0	但し欠測日あり (9,10,11月一部欠測あり)
819		利根川	思川	真名子	1,177.0	106	7月 261.0	4月18日 99.0	4月18日 12時～14時 51.0	5月28日 19時 32.0	但し欠測日あり (11,12月一部欠測あり)
820		利根川	大芦川	大久保	1,506.0	115	6月 258.0	4月18日 123.0	8月22日 17時～19時 77.0	8月22日 17時 36.0	但し欠測日あり (11,12月一部欠測あり)

観測所番	観測所号	水系名	河川名	観測所名	降水量 (mm)	降水日数 (日)	最多月 雨量(mm)	最多日 雨量(mm)	最多3時間 雨量(mm)	最多1時間 雨量(mm)	摘要
821		利根川	荒井川	下久我	1,518.0	120	6月 319.0	4月18日 128.0	6月11日 16時～18時 97.0	6月11日 17時 38.0	但し欠測日あり (11,12月一部欠測あり)
822		利根川	思川	遠木	1,657.0	138	6月 318.0	4月18日 129.0	6月11日 16時～18時 94.0	6月11日 16時 50.0	但し欠測日あり (11,12月一部欠測あり)
823		利根川	思川	上粕尾	1,541.0	125	6月 288.0	4月18日 117.0	6月11日 15時～17時 73.0	6月11日 16時 32.0	但し欠測日あり (11,12月一部欠測あり)
824		利根川	柏倉川	皆川	1,171.0	115	7月 222.0	4月18日 91.0	4月18日 13時～15時 43.0	6月28日 7時 24.0	
825		利根川	永野川	寺尾	1,160.0	107	7月 246.0	4月18日 100.0	6月28日 6時～8時 58.0	6月28日 7時 35.0	但し欠測日あり (11,12月一部欠測あり)
826		利根川	永野川	永野	1,523.0	129	6月 323.0	4月18日 112.0	6月11日 16時～18時 82.0	6月11日 18時 40.0	但し欠測日あり (11,12月一部欠測あり)
827		利根川	秋山川	山越	1,120.0	99	6月 233.0	4月18日 77.0	6月28日 5時～7時 57.0	6月28日 6時 26.0	但し欠測日あり (11,12月一部欠測あり)
828		利根川	旗川	長谷場	824.0	104	7月 191.0	6月11日 50.0	6月11日 16時～18時 48.0	6月11日 18時 31.0	但し欠測日あり (11,12月一部欠測あり)
829		利根川	彦間川	北大網	1,059.0	108	7月 239.0	6月28日 69.0	6月28日 5時～7時 53.0	6月28日 6時 30.0	但し欠測日あり (11,12月一部欠測あり)
830		利根川	彦間川	打越	1,061.0	110	7月 212.0	4月18日 85.0	4月18日 11時～13時 35.0	9月5日 16時 22.0	但し欠測日あり (11,12月一部欠測あり)
831		利根川	出流川	市の沢	1,133.0	103	7月 242.0	6月28日 70.0	6月28日 5時～7時 52.0	6月28日 6時 32.0	但し欠測日あり (11,12月一部欠測あり)
832		利根川	松田川	松田	1,226.0	104	7月 259.0	4月18日 80.0	6月11日 16時～18時 44.0	7月8日 11時 21.0	
902		那珂川	西荒川	西荒川ダム	1,553.0	131	7月 300.0	4月18日 113.0	4月18日 13時～15時 54.0	9月9日 16時 38.0	
903		那珂川	西荒川	高原	1,674.0	135	9月 368.0	4月18日 92.0	9月11日 19時～21時 56.0	8月7日 18時 38.0	
904		那珂川	内川	矢板土木	1,248.0	122	7月 240.0	4月18日 79.0	8月22日 17時～19時 65.0	8月22日 18時 56.0	

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	1,308.0	114	6月 285.0	1月29日 103.0	6月12日 14時～16時 59.0	6月12日 16時 55.0	
909	那珂川	鹿島川	大田原土木	1,230.0	124	7月 260.0	4月18日 78.0	7月8日 10時～12時 62.0	7月8日 11時 36.0	但し欠測日あり (8,12月一部欠測あり)
910	那珂川	箒川	新湯	1,422.0	118	9月 370.0	4月18日 81.0	4月18日 9時～11時 34.0	9月11日 19時 26.0	
912	那珂川	武茂川	馬頭	1,215.0	120	7月 267.0	4月18日 81.0	6月11日 17時～19時 52.0	7月8日 9時 26.0	
914	那珂川	宮川	弓張	1,750.0	128	9月 298.0	4月18日 128.0	6月11日 15時～17時 72.0	8月22日 18時 42.0	
917	那珂川	清水川	烏山土木	1,325.0	115	7月 323.0	1月29日 76.0	6月16日 19時～21時 55.0	6月16日 20時 35.0	
918	那珂川	荒川	上の原	1,729.0	132	9月 351.0	4月18日 119.0	6月11日 15時～17時 80.0	5月26日 18時 38.0	但し欠測日あり (12月一部欠測あり)
920	那珂川	箒川	塩原ダム	1,448.0	126	9月 342.0	9月11日 149.0	9月11日 20時～22時 117.0	9月11日 20時 48.0	
921	那珂川	箒川	上塩原	1,192.0	153	9月 244.0	1月29日 71.0	9月9日 18時～20時 36.0	9月9日 19時 34.0	
922	那珂川	宮川	寺山ダム	1,665.0	133	7月 297.0	4月18日 126.0	9月9日 14時～16時 66.0	9月9日 15時 53.0	
923	那珂川	内川	那珂川水系ダム (統管)	1,308.0	129	7月 244.0	4月18日 88.0	8月22日 18時～20時 80.0	8月22日 18時 73.0	
924	那珂川	荒川	東荒川ダム	1,635.0	129	9月 291.0	4月18日 125.0	8月22日 16時～18時 67.0	8月22日 18時 39.0	
925	那珂川	逆川	下小貫	1,252.0	125	7月 210.0	4月18日 84.0	4月18日 13時～15時 46.0	1月29日 9時 25.0	
926	那珂川	逆川	木幡	1,243.0	104	6月 269.0	1月29日 94.0	6月12日 14時～16時 65.0	6月12日 16時 59.0	
927	那珂川	木須川	入郷	1,271.0	120	6月 283.0	1月29日 88.0	6月12日 14時～16時 52.0	6月12日 16時 51.0	

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	1,191.0	116	6月 249.0	4月18日 76.0	6月13日 9時～11時 43.0	6月12日 16時 25.0	但し欠測日あり (8月一部欠測あり)
929	那珂川	大江川	上太田	1,315.0	129	7月 236.0	4月18日 95.0	7月8日 9時～11時 55.0	8月22日 18時 33.0	
930	那珂川	金精川	農場	1,622.0	137	7月 276.0	4月18日 124.0	6月11日 15時～17時 58.0	9月10日 15時 35.0	
931	那珂川	荒川	鳥羽新田	1,675.0	146	7月 294.0	4月18日 113.0	9月9日 14時～16時 61.0	8月22日 18時 35.0	
932	那珂川	江川	少年自然の家	532.0	89	4月 139.0	4月18日 71.0	6月11日 16時～18時 31.0	6月11日 18時 31.0	
933	那珂川	富山川	伴睦峠	1,303.0	111	7月 325.0	4月18日 85.0	6月16日 19時～21時 58.0	6月16日 20時 34.0	但し欠測日あり (8月一部欠測あり)
934	那珂川	大室川	大室	1,361.0	131	6月 326.0	4月18日 90.0	6月16日 18時～20時 74.0	6月16日 19時 38.0	
935	那珂川	小口川	東光寺	1,428.0	119	6月 296.0	6月2日 97.0	8月30日 22時～24時 62.0	9月4日 16時 57.0	
936	那珂川	武茂川	雲岩寺	1,316.0	122	6月 320.0	6月11日 88.0	6月11日 17時～19時 75.0	8月30日 22時 52.0	但し欠測日あり (12月一部欠測あり)
937	那珂川	なめり川	山崎	1,280.0	122	6月 339.0	6月2日 97.0	6月3日 21時～23時 91.0	6月3日 22時 52.0	
938	那珂川	熊川	百村	1,265.0	122	7月 277.0	4月18日 118.0	9月11日 20時～22時 73.0	9月11日 22時 41.0	但し欠測日あり (8,12月一部欠測あり)
939	那珂川	蛇尾川	湯宮	1,279.0	121	9月 297.0	4月18日 122.0	9月11日 20時～22時 93.0	9月11日 21時 39.0	但し欠測日あり (8,12月一部欠測あり)
940	那珂川	権津川	佐久山	1,321.0	117	6月 343.0	6月2日 84.0	6月2日 20時～22時 68.0	8月30日 22時 44.0	但し欠測日あり (8,12月一部欠測あり)
941	那珂川	内川	八方ヶ原	1,868.0	132	9月 520.0	9月11日 173.0	9月11日 19時～21時 153.0	9月11日 20時 68.0	但し欠測日あり (8,12月一部欠測あり)
942	那珂川	箒川	上ノ原	1,662.0	114	9月 506.0	9月11日 188.0	9月11日 19時～21時 178.0	9月11日 20時 81.0	但し欠測日あり (8,12月一部欠測あり)

観測所番	観測所号	水系名	河川名	観測所名	降水量 (mm)	降水日数 (日)	最多月 雨量(mm)	最多日 雨量(mm)	最多3時間 雨量(mm)	最多1時間 雨量(mm)	摘要
943		那珂川	相の川	南金丸	1,180.0	123	7月 277.0	7月8日 82.0	7月8日 10時～12時 71.0	6月11日 18時 37.0	但し欠測日あり (8,11,12月一部欠測あり)
944		那珂川	松葉川	両郷	1,148.0	111	7月 293.0	7月8日 90.0	7月8日 10時～12時 79.0	6月11日 18時 38.0	但し欠測日あり (8,12月一部欠測あり)
945		那珂川	余笹川	沓掛	1,087.0	116	7月 310.0	7月8日 93.0	7月8日 10時～12時 83.0	7月8日 11時 48.0	但し欠測日あり (8,12月一部欠測あり)
946		那珂川	菖蒲川	芦野	1,058.0	120	7月 297.0	7月8日 89.0	7月8日 10時～12時 81.0	7月8日 11時 44.0	但し欠測日あり (8,12月一部欠測あり)
947		那珂川	板敷川	矢の目	1,283.0	125	7月 347.0	4月18日 62.0	7月8日 10時～12時 49.0	7月8日 11時 29.0	但し欠測日あり (8,12月一部欠測あり)
949		那珂川	那珂川	鳥野目	1,228.0	116	7月 318.0	4月18日 90.0	6月11日 15時～17時 73.0	6月11日 16時 46.0	但し欠測日あり (8,12月一部欠測あり)
950		那珂川	湯川	那須湯本	1,330.0	129	7月 363.0	4月18日 115.0	4月18日 14時～16時 54.0	7月22日 13時 35.0	但し欠測日あり (8,12月一部欠測あり)
951		那珂川	小沢名川	板室	1,490.0	134	7月 323.0	9月11日 148.0	9月11日 19時～21時 98.0	9月11日 19時 62.0	但し欠測日あり (8,12月一部欠測あり)
952		那珂川	沢名川	沼ツ原	1,585.0	133	9月 406.0	9月11日 119.0	9月11日 19時～21時 95.0	9月4日 12時 63.0	但し欠測日あり (8,12月一部欠測あり)
953		那珂川	高尾股川	黒尾谷	1,673.0	147	7月 403.0	4月18日 152.0	9月11日 19時～21時 65.0	9月11日 19時 41.0	但し欠測日あり (8,12月一部欠測あり)
954		那珂川	余笹川	ロープウェイ	2,073.0	157	9月 506.0	4月18日 156.0	9月11日 19時～21時 104.0	9月11日 19時 67.0	但し欠測日あり (8,12月一部欠測あり)
955		那珂川	余笹川	那須共同牧場	1,593.0	138	7月 436.0	4月18日 116.0	9月11日 20時～22時 78.0	9月11日 22時 42.0	但し欠測日あり (8,12月一部欠測あり)

#### 4. 日雨量年表（令和2年）

種別	観測所記号											
												501

### 日 雨 量 年 表

令和2年（西暦2020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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
30	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
31	-	/	-	/	-	/	-	/	-	/	-	/	0.0
計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

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												
													502

## 日 雨 量 年 表

令和2年(西暦2020年)

日	利根川			河川名		渡良瀬川			観測所名			松木		合計
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	0.0	
2	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	0.0	
3	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	0.0	
4	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	0.0	
5	-	-	-	-	10.0		-	-	-	-	-	-	10.0	
6	-	-	-	-	12.0		-	-	-	-	-	-	12.0	
7	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	0.0	
8	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	0.0	
9	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	0.0	
10	-	-	-	-	1.0		-	-	-	-	-	-	1.0	
11	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	0.0	
12	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	0.0	
13	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	0.0	
14	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	0.0	
15	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	0.0	
16	-	-	-	-	1.0		-	-	-	-	-	-	1.0	
17	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	0.0	
18	-	-	-	-	1.0		-	-	-	-	-	-	1.0	
19	-	-	-	-	35.0		-	-	-	-	-	-	35.0	
20	-	-	-	-	16.0		-	-	-	-	-	-	16.0	
21	-	-	-	-	1.0		-	-	-	-	-	-	1.0	
22	-	-	-	-	3.0		-	-	-	-	-	-	3.0	
23	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	0.0	
24	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	0.0	
25	-	-	-	-	5.0		-	-	-	-	-	-	5.0	
26	-	-	-	-	1.0		-	-	-	-	-	-	1.0	
27	-	-	-	-	5.0		-	-	-	-	-	-	5.0	
28	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	0.0	
29	-	-	-	-	1.0		-	-	-	-	-	-	1.0	
30	-	/	-	-			-	-	-	-	-	-	0.0	
31	-	/	-	/	1.0	/	-	-	/	-	/	-	1.0	
計	0.0	0.0	0.0	0.0	93.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	93.0	

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 2年（西暦2020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	-	-	-	-		2.0	12.0	18.0			-	-	32.0	
2	-	-	-	-		12.0	1.0	6.0	3.0		-	-	22.0	
3	-	-	-	-		1.0	8.0	6.0	40.0		-	-	55.0	
4	-	-	-	-	1.0		39.0		23.0		-	-	63.0	
5	-	-	-	-	22.0		1.0		59.0		-	-	82.0	
6	-	-	-	-	12.0	3.0	15.0		27.0		-	-	57.0	
7	-	-	-	-			2.0		6.0	19.0	-	-	27.0	
8	-	-	-	-			42.0	4.0		30.0	-	-	76.0	
9	-	-	-	-			7.0			19.0	-	-	26.0	
10	-	-	-	-	1.0		1.0	14.0	3.0	35.0	-	-	54.0	
11	-	-	-	-		22.0	6.0		46.0	1.0	-	-	75.0	
12	-	-	-	-		11.0	1.0		11.0		-	-	23.0	
13	-	-	-	-		29.0	10.0		9.0		-	-	48.0	
14	-	-	-	-		4.0	11.0		52.0	7.0	-	-	74.0	
15	-	-	-	-		2.0	28.0		8.0		-	-	38.0	
16	-	-	-	-							-	-	0.0	
17	-	-	-	-				3.0		22.0	-	-	25.0	
18	-	-	-	-	1.0		1.0				-	-	2.0	
19	-	-	-	-	34.0	26.0	1.0		1.0		-	-	62.0	
20	-	-	-	-	15.0		2.0		1.0		-	-	18.0	
21	-	-	-	-	5.0	1.0	4.0				-	-	10.0	
22	-	-	-	-		5.0	4.0			2.0	-	-	11.0	
23	-	-	-	-	2.0	1.0	14.0		3.0	22.0	-	-	42.0	
24	-	-	-	-	1.0	1.0	3.0				-	-	5.0	
25	-	-	-	-	2.0	1.0	16.0		51.0		-	-	70.0	
26	-	-	-	-	8.0	3.0	12.0		5.0		-	-	28.0	
27	-	-	-	-	3.0		5.0	10.0			-	-	18.0	
28	-	-	-	-	3.0	24.0	5.0	1.0			-	-	33.0	
29	-	-	-	-	1.0		9.0				-	-	10.0	
30	-	/	-	-		13.0	2.0	44.0			-	-	59.0	
31	-	/	-	/	1.0	/	10.0	4.0	/		/	-	15.0	
計	0.0	0.0	0.0	0.0	112.0	161.0	275.0	107.0	348.0	157.0	0.0	0.0	1160.0	

注) 表中の曰は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
													504

# 日 雨 量 年 表

令和 2年（西暦2020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		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
2		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
3		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
4		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
5		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
6		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
7		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
8		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
9		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
10		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
11		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
12		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
13		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
14		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
15		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
16		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
17		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
18		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
19		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
20		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
21		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
22		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
23		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
24		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
25		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
26		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
27		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
28		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
29		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
30		-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
31		-	/	-	/	-	/	-	/	-	/	-	/	0.0
計		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

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	5

# 日 雨 量 年 表

令和 2年（西暦2020年）

日	利 根 川			河 川 名		野 門 沢 川			観 測 所 名			野 門		合 計
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
30	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
31	-	/	-	/	-	/	-	/	-	/	-	/	-	0.0
計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

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2年(西暦2020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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
30	-	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
31	-	/	-	/	-	/	-	/	-	/	-	/	0.0
計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

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 2年（西暦2020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					17.0		1.0	20.0						38.0
2				3.0				3.0		21.0		2.0	3.0	32.0
3								3.0		4.0		4.0		11.0
4								28.0						28.0
5				2.0	3.0	2.0				20.0				27.0
6						17.0		18.0						35.0
7	5.0							1.0		5.0	5.0			16.0
8	5.0			5.0				21.0			24.0			55.0
9					3.0			13.0			37.0			53.0
10				27.0							33.0			60.0
11					2.0	1.0	18.0	4.0						25.0
12									15.0	6.0				21.0
13					23.0		45.0	4.0		4.0				76.0
14				11.0			1.0	9.0		2.0				23.0
15	4.0						27.0	12.0	1.0					44.0
16			3.0			2.0	3.0	1.0						9.0
17			14.0					3.0			19.0			36.0
18					72.0			2.0						74.0
19						40.0	31.0			12.0				83.0
20				1.0	7.0	1.0		4.0		1.0				14.0
21							1.0	7.0		1.0				9.0
22			1.0			4.0	2.0							7.0
23				1.0			4.0	4.0	9.0	8.0	13.0			39.0
24				3.0	9.0									12.0
25			3.0				8.0	9.0		2.0		3.0		25.0
26						8.0	1.0	16.0		4.0				29.0
27						3.0		3.0						6.0
28	16.0			13.0	3.0	18.0	37.0	5.0						92.0
29	56.0			31.0				4.0						91.0
30							11.0	2.0						13.0
31								5.0	2.0					7.0
計	86.0	21.0	97.0	139.0	96.0	190.0	201.0	27.0	90.0	131.0	9.0	3.0		1090.0

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												
													603

## 日 雨 量 年 表

令和 2年 (西暦2020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					21.0		2.0	19.0	7.0	1.0				50.0
2				2.0				2.0		7.0		3.0		14.0
3								2.0		1.0		2.0		5.0
4								39.0		11.0				50.0
5						2.0				3.0				5.0
6						16.0	29.0	14.0						59.0
7	5.0								2.0	11.0	9.0			27.0
8	1.0			2.0	8.0			65.0			17.0			93.0
9								4.0			13.0			17.0
10				34.0		1.0				4.0	24.0			63.0
11					1.0		88.0	4.0	1.0					94.0
12					6.0		9.0			18.0	1.0			34.0
13					13.0	6.0	34.0	2.0	20.0	1.0				76.0
14	3.0			7.0				14.0		3.0				27.0
15	5.0						6.0	16.0						27.0
16						2.0	57.0	2.0						61.0
17			12.0					3.0	15.0		15.0			45.0
18					89.0	2.0		1.0						92.0
19					1.0	38.0	19.0			16.0				74.0
20					6.0	5.0				6.0				17.0
21								4.0		2.0				6.0
22						1.0	1.0	3.0	30.0					35.0
23						4.0	7.0	2.0		3.0	20.0			36.0
24					13.0									13.0
25			4.0				3.0	3.0		7.0				17.0
26					1.0	13.0	6.0	9.0		4.0				33.0
27					19.0	9.0		2.0						30.0
28	3.0			5.0	1.0	14.0	54.0	8.0						85.0
29	49.0			23.0				9.0						81.0
30							14.0	1.0	10.0					25.0
31								7.0	50.0					57.0
計	66.0	16.0	73.0	179.0	113.0	329.0	235.0	135.0	98.0	99.0	5.0	0.0		1348.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
													604

## 日 雨 量 年 表

令和 2年（西暦2020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					20.0		1.0	16.0						37.0
2				3.0	1.0			3.0		24.0		4.0	1.0	36.0
3								3.0		5.0		5.0		13.0
4				2.0				28.0						30.0
5				2.0	1.0	2.0		1.0		27.0				33.0
6						27.0		20.0						47.0
7	7.0									5.0	5.0			17.0
8	5.0			5.0				11.0			29.0			50.0
9					5.0			13.0			41.0			59.0
10				21.0				1.0			39.0			61.0
11					2.0	2.0	13.0	2.0						19.0
12									22.0	5.0				27.0
13					31.0		41.0	3.0	1.0	2.0				78.0
14	2.0			13.0				8.0		2.0				25.0
15							2.0	10.0	1.0					13.0
16			3.0			2.0	8.0	1.0						14.0
17			14.0					4.0	10.0		22.0			50.0
18					60.0			2.0						62.0
19						44.0	32.0			11.0				87.0
20					7.0	2.0		2.0		1.0				12.0
21							1.0	5.0						6.0
22			1.0			5.0	2.0							8.0
23				2.0		3.0	5.0	4.0		8.0	14.0			36.0
24				4.0	8.0			1.0						13.0
25			4.0				10.0	6.0		1.0		4.0		25.0
26					1.0	3.0	2.0	12.0		3.0				21.0
27						6.0		2.0						8.0
28	22.0			13.0	2.0	17.0	46.0	4.0						104.0
29	80.0			32.0		1.0		2.0						115.0
30							8.0	1.0						9.0
31								5.0	1.0					6.0
計	116.0	22.0	97.0	138.0	114.0	171.0	170.0	35.0	94.0	150.0	13.0	1.0		1121.0

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												
													605

## 日 雨 量 年 表

令和 2年（西暦2020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					13.0			24.0						37.0
2				3.0	1.0			4.0		11.0		2.0	1.0	22.0
3								2.0		2.0		7.0		11.0
4						1.0		27.0						28.0
5				1.0	1.0	2.0								4.0
6						15.0		17.0						32.0
7	6.0					1.0				3.0	7.0			17.0
8	3.0			6.0				30.0			23.0			62.0
9					2.0			9.0			26.0			37.0
10				32.0		1.0		1.0			25.0			59.0
11					3.0	1.0	24.0	3.0		3.0				34.0
12					1.0		12.0	3.0	1.0	8.0				25.0
13					15.0		46.0	5.0	12.0	2.0				80.0
14				9.0				12.0		3.0				24.0
15	3.0						35.0	12.0	1.0					51.0
16			1.0			2.0	23.0	2.0						28.0
17			13.0					3.0	18.0		18.0			52.0
18			2.0		80.0			2.0						84.0
19						34.0	16.0			14.0				64.0
20					7.0	2.0		2.0		1.0				12.0
21								1.0		1.0				2.0
22			1.0			2.0	1.0							4.0
23						1.0	3.0	7.0		8.0	12.0			31.0
24				3.0	5.0			1.0						9.0
25			4.0				8.0	4.0		2.0		1.0		19.0
26						7.0	3.0	14.0		3.0				27.0
27					1.0	11.0	1.0	3.0						16.0
28	13.0			9.0	10.0	11.0	34.0	7.0						84.0
29	55.0			26.0				6.0						87.0
30							9.0							9.0
31								4.0	13.0					17.0
計	80.0	21.0	89.0	139.0	91.0	215.0	205.0	45.0	61.0	111.0	10.0	1.0		1068.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号													
												6	0	6

## 日 雨 量 年 表

令和 2年 (西暦2020年)

水系名		利 根 川			河 川 名		坂 井 川			観 測 所 名		千 本		
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1					19.0		2.0	22.0						43.0
2				5.0				3.0		5.0		3.0	1.0	17.0
3								2.0		1.0		6.0		9.0
4		1.0		1.0		1.0		33.0						36.0
5				2.0	1.0	1.0								4.0
6						18.0	1.0	18.0						37.0
7		7.0						2.0		5.0	6.0			20.0
8		4.0		5.0				30.0			23.0			62.0
9					2.0			10.0			29.0			41.0
10				29.0		2.0		1.0			28.0			60.0
11					1.0	2.0	23.0	2.0						28.0
12					1.0		25.0	11.0		8.0	1.0			46.0
13					19.0		62.0	4.0	15.0	1.0				101.0
14		1.0		11.0			1.0	15.0		3.0				31.0
15		5.0					26.0	10.0						41.0
16			3.0			1.0	12.0	1.0						17.0
17			13.0					5.0	13.0		18.0			49.0
18			1.0		61.0		1.0	1.0	1.0					65.0
19						39.0	26.0			13.0				78.0
20				1.0	7.0	1.0				2.0				11.0
21								11.0		1.0				12.0
22			2.0			4.0	1.0	12.0						19.0
23						7.0	5.0	5.0		10.0	19.0			46.0
24				2.0	10.0			1.0			1.0			14.0
25			6.0				8.0	2.0		2.0		3.0		21.0
26						5.0	5.0	11.0		4.0				25.0
27					4.0	14.0		3.0		1.0				22.0
28		28.0		8.0	4.0	9.0	38.0	10.0						97.0
29		99.0		38.0				28.0						165.0
30							8.0							8.0
31								5.0	24.0					29.0
計		145.0	25.0	102.0	129.0	104.0	244.0	258.0	53.0	56.0	125.0	12.0	1.0	1254.0

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												
													702

## 日 雨 量 年 表

令和 2年（西暦2020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					29.0			12.0	43.0	1.0				85.0
2				4.0			13.0	1.0		88.0		1.0		107.0
3								5.0	1.0	37.0		2.0		45.0
4								40.0		11.0				51.0
5		2.0				41.0				18.0				61.0
6						11.0	2.0	17.0		14.0				44.0
7		5.0							9.0	9.0	23.0			46.0
8		5.0		1.0				39.0	3.0		27.0			75.0
9					4.0			22.0		113.0	26.0			165.0
10				30.0					35.0	2.0	47.0	-		114.0
11					2.0		22.0	3.0		118.0	1.0	-		146.0
12					4.0		3.0		2.0	36.0		-		45.0
13		1.0			33.0		21.0	5.0		10.0		-		70.0
14		4.0		8.0			3.0	8.0		42.0	3.0	-		68.0
15		7.0					1.0	23.0		3.0	1.0	-		35.0
16			2.0			1.0		1.0				-		4.0
17			1.0					1.0			15.0	-		17.0
18					132.0			1.0				-		133.0
19						56.0	24.0			3.0		-		83.0
20					10.0	19.0		2.0				-		31.0
21						2.0	2.0	7.0	3.0			-		14.0
22						1.0	4.0	3.0	30.0			-		38.0
23						1.0	4.0	5.0		5.0	12.0	-		27.0
24					6.0		5.0	2.0						13.0
25			1.0			13.0	3.0	7.0		50.0				74.0
26					3.0	16.0	4.0	6.0		3.0				32.0
27		1.0				1.0		4.0	2.0	2.0				10.0
28		42.0		13.0			23.0	2.0						80.0
29		63.0		32.0			2.0	13.0						110.0
30			/	1.0			11.0	3.0	89.0					104.0
31			/	1.0	/		/	7.0	21.0	/		/		29.0
計		130.0	4.0	90.0	223.0	162.0	147.0	239.0	238.0	565.0	155.0	3.0	0.0	1956.0

注) 表中の曰は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
													707

## 日 雨 量 年 表

令和 2年（西暦2020年）

水系名		利 根 川			河 川 名		釜 川		観 測 所 名			県 庁		
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1					17.0		1.0	21.0	6.0					45.0
2			2.0					2.0		18.0		3.0		25.0
3								2.0		1.0		4.0		7.0
4								39.0		21.0				60.0
5						6.0		1.0						7.0
6						14.0	7.0	19.0						40.0
7	5.0							1.0		9.0	8.0			23.0
8	2.0							43.0			20.0			65.0
9					1.0			5.0			23.0			29.0
10			33.0			2.0		1.0			25.0			61.0
11					4.0		53.0	2.0						59.0
12					4.0		1.0		51.0	7.0				63.0
13					17.0		50.0	3.0	2.0	4.0				76.0
14			7.0				1.0	13.0	1.0	5.0	1.0			28.0
15	3.0						52.0	13.0	3.0					71.0
16						4.0	35.0	1.0						40.0
17		11.0						5.0	8.0		16.0			40.0
18					60.0			2.0						62.0
19						41.0	23.0			4.0				68.0
20					7.0	3.0		2.0		2.0				14.0
21								1.0						1.0
22						1.0	1.0							2.0
23							10.0	4.0	1.0	9.0	18.0			42.0
24					6.0			1.0			2.0			9.0
25		2.0					3.0	4.0		3.0				12.0
26						42.0	3.0	13.0		1.0				59.0
27					1.0	25.0		2.0		1.0				29.0
28	7.0		4.0	3.0	4.0	59.0	5.0							82.0
29	40.0		34.0					5.0						79.0
30		/					12.0							12.0
31		/		/	11.0	/	8.0	2.0	/		/			21.0
計		57.0	13.0	80.0	120.0	153.0	311.0	218.0	74.0	85.0	113.0	7.0	0.0	1231.0

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2年(西暦2020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					37.0			17.0	20.0	4.0				78.0
2				1.0			13.0	1.0	8.0	64.0		1.0		88.0
3							1.0	3.0	4.0	46.0		2.0		56.0
4		1.0		1.0				43.0		74.0				119.0
5		1.0		1.0		12.0			5.0	60.0	1.0			80.0
6						11.0	1.0	16.0		28.0				56.0
7		9.0						2.0	2.0	16.0	15.0			44.0
8		4.0		1.0				37.0			27.0			69.0
9					7.0			13.0		100.0	13.0	-		133.0
10				40.0	1.0					10.0	44.0	-		95.0
11				1.0	2.0		23.0	4.0		40.0	1.0	-		71.0
12					4.0		3.0			27.0		-		34.0
13		3.0			44.0		24.0	5.0		4.0		-		80.0
14		4.0		9.0			7.0	10.0		42.0	2.0	-		74.0
15		3.0		2.0			2.0	26.0		6.0		-	1.0	40.0
16			1.0			1.0		1.0				-	4.0	7.0
17			2.0					1.0			17.0	-	6.0	26.0
18					112.0							-		112.0
19						50.0	24.0					-		74.0
20					12.0	16.0		1.0		1.0		-		30.0
21						2.0		7.0				-		9.0
22				1.0			3.0	2.0	35.0			-		41.0
23			1.0				2.0	10.0		12.0	21.0	-		46.0
24				3.0	5.0		2.0	2.0				-		12.0
25			4.0				2.0	13.0	4.0	64.0				87.0
26					2.0	14.0	4.0	12.0						32.0
27						3.0		4.0	8.0					15.0
28		42.0		12.0			22.0	5.0						81.0
29		82.0		30.0		1.0		14.0	10.0					137.0
30			/	4.0			16.0	1.0	10.0					31.0
31			/	1.0	/		/	7.0	2.0	/		/		10.0
計		149.0	8.0	107.0	226.0	110.0	149.0	257.0	108.0	598.0	141.0	3.0	11.0	1867.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2

種別	観測所記号												
													714

## 日 雨 量 年 表

令和2年(西暦2020年)

水系名		利根川			河川名		柳沢川			観測所名			千手ヶ浜	
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
1					29.0		1.0	15.0			-			45.0
2							13.0		1.0	17.0	-	4.0		35.0
3								4.0	12.0	40.0	-	2.0		58.0
4		1.0						35.0		4.0	-			40.0
5						5.0				9.0	-			14.0
6						9.0	5.0	14.0		13.0	-			41.0
7		8.0						2.0	6.0	19.0	-			35.0
8		5.0		1.0				30.0			4.0			40.0
9					3.0			3.0		2.0	9.0	-		17.0
10				39.0		1.0		1.0			-	33.0	-	74.0
11							23.0	7.0			-		-	30.0
12					1.0		1.0				-		-	2.0
13		2.0	3.0		3.0		24.0	7.0			-		-	39.0
14				8.0			15.0	11.0			-		-	34.0
15		1.0					1.0	20.0			-	1.0	-	24.0
16			4.0								-		-	10.0
17			1.0								-	15.0	-	25.0
18					90.0	1.0					-		-	91.0
19					1.0	32.0	22.0				-		-	55.0
20					10.0	14.0		2.0			-		1.0	27.0
21								10.0	2.0		-			12.0
22			1.0				4.0	3.0	27.0		-	3.0		38.0
23		1.0					1.0	10.0			-	21.0		33.0
24				3.0	5.0			2.0			-			10.0
25			5.0			4.0	2.0	18.0	3.0		-			32.0
26			1.0		3.0	19.0	8.0	11.0			-			42.0
27						7.0		5.0	7.0		-			19.0
28		15.0		13.0		1.0	25.0	7.0			-			61.0
29		33.0		29.0				6.0	1.0		-			69.0
30			/			6.0	13.0				-			19.0
31			/	1.0	/		/	8.0	4.0	/		/		13.0
計		66.0	15.0	94.0	145.0	99.0	158.0	231.0	63.0	104.0	86.0	6.0	17.0	1084.0

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	6

## 日 雨 量 年 表

令和2年(西暦2020年)

水系名		利根川			河川名		湯川			観測所名		金 精		
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1							1.0	16.0		4.0	-			21.0
2							7.0			9.0	-	11.0		27.0
3								3.0	35.0	16.0	-	2.0		56.0
4								31.0		29.0	-			60.0
5										3.0	-	2.0		5.0
6							1.0	26.0		8.0	-			35.0
7								1.0	2.0	13.0	-	2.0		18.0
8								33.0	3.0		-			36.0
9								2.0			5.0	-		7.0
10								1.0		-	35.0	-		36.0
11							28.0	8.0		-		-		36.0
12									5.0	-		-		5.0
13							30.0	6.0	1.0	-		-		37.0
14							23.0	14.0		-		-		37.0
15							7.0	30.0		-		-		37.0
16							1.0			-		-		1.0
17								3.0		-	24.0	-		27.0
18						1.0		1.0		-		-		2.0
19						34.0	25.0			-		-		59.0
20						25.0		2.0		-				27.0
21						5.0		23.0	1.0	-				29.0
22							8.0	6.0	45.0	-	4.0			63.0
23							4.0	10.0	11.0	-	32.0			57.0
24							1.0	5.0	1.0	-				7.0
25						3.0	6.0	21.0	8.0	-	1.0			39.0
26						17.0	14.0	13.0		-				44.0
27						9.0	1.0	7.0	1.0	-				18.0
28							37.0	13.0	1.0	-				51.0
29								17.0		-				17.0
30						1.0	16.0	4.0	38.0	-				59.0
31								16.0	4.0					20.0
計		0.0	0.0	0.0	0.0	95.0	210.0	312.0	156.0	82.0	101.0	17.0	0.0	973.0

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2年(西暦2020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					16.0		1.0	21.0	10.0					48.0
2				2.0				3.0		17.0		3.0		25.0
3								2.0		1.0		4.0		7.0
4								40.0		17.0				57.0
5						6.0				1.0	1.0			8.0
6						12.0	7.0	20.0						39.0
7	5.0							1.0		12.0	8.0			26.0
8	2.0							42.0	1.0		19.0			64.0
9					1.0			6.0			21.0			28.0
10				30.0		2.0				2.0	25.0			59.0
11					3.0		75.0	2.0						80.0
12					4.0		1.0		35.0	11.0				51.0
13					12.0		52.0	4.0		3.0				71.0
14				7.0				13.0	1.0	6.0				27.0
15	4.0						63.0	16.0	5.0		1.0			89.0
16			1.0			3.0	37.0	1.0						42.0
17			14.0					4.0	9.0		16.0			43.0
18					80.0	1.0		1.0						82.0
19						37.0	22.0	1.0		4.0				64.0
20					8.0	2.0		5.0		2.0				17.0
21							1.0	1.0						2.0
22							1.0		1.0				-	2.0
23							11.0	3.0		12.0	19.0		-	45.0
24					6.0			1.0			1.0			8.0
25			3.0				2.0	4.0		2.0				11.0
26					1.0	48.0	3.0	12.0		2.0				66.0
27						32.0		2.0						34.0
28	5.0			7.0	6.0	6.0	61.0	6.0						91.0
29	43.0			32.0				6.0						81.0
30							12.0							12.0
31						8.0		8.0	3.0					19.0
計	59.0	18.0	78.0	137.0	157.0	349.0	225.0	65.0	92.0	111.0	7.0	0.0		1298.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2



種別	観測所記号												
													719

## 日 雨 量 年 表

令和2年(西暦2020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					15.0		3.0	20.0	3.0					41.0
2			2.0					3.0		11.0		2.0		18.0
3								2.0		1.0		4.0		7.0
4								34.0		2.0				36.0
5					1.0	7.0				3.0	1.0			12.0
6						13.0	6.0	19.0						38.0
7	5.0							1.0	9.0	8.0	8.0			31.0
8	1.0		1.0					47.0	2.0		15.0			66.0
9								4.0			15.0			19.0
10			33.0			1.0		1.0		10.0	20.0			65.0
11					2.0		88.0	2.0						92.0
12					5.0		4.0	1.0	3.0	9.0				22.0
13	1.0				19.0		44.0	3.0	12.0	3.0				82.0
14			7.0				1.0	12.0		9.0				29.0
15	5.0						40.0	15.0			1.0			61.0
16						3.0	22.0	1.0						26.0
17		15.0						4.0	51.0		11.0			81.0
18		2.0			81.0	1.0		2.0						86.0
19						40.0	20.0			6.0				66.0
20					6.0	3.0				2.0				11.0
21								1.0		1.0				2.0
22						1.0			1.0				-	2.0
23						1.0	11.0	2.0		7.0	18.0		-	39.0
24					11.0									11.0
25		3.0					3.0	3.0		4.0				13.0
26						13.0	3.0	12.0		3.0				31.0
27						4.0		2.0						6.0
28	4.0		6.0	5.0	9.0	52.0	7.0							83.0
29	41.0		29.0					6.0						76.0
30		/					14.0							14.0
31		/		/	1.0	/	8.0	22.0	/		/			31.0
計	57.0	20.0	78.0	145.0	97.0	311.0	212.0	103.0	79.0	89.0	6.0	0.0		1197.0

注) 表中の〇は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2

種別	観測所記号												
													720

## 日 雨 量 年 表

令和 2年（西暦2020年）

水系名		利 根 川			河 川 名		田 川		観 測 所 名		大 網		合 計	
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12
1					19.0		3.0	18.0	11.0					51.0
2				1.0			1.0	4.0		30.0				36.0
3								2.0		3.0		2.0		7.0
4				1.0				39.0						40.0
5				1.0		2.0				1.0				4.0
6						16.0	15.0	11.0		1.0				43.0
7	4.0									8.0	12.0			24.0
8	2.0				1.0			58.0			20.0			81.0
9								2.0		1.0	13.0			16.0
10				33.0	1.0			1.0			19.0			54.0
11					1.0		77.0	4.0	3.0					85.0
12					3.0		21.0		3.0	18.0				45.0
13					11.0	3.0	22.0	5.0	8.0	1.0				50.0
14	1.0			8.0	1.0			10.0		3.0				23.0
15	3.0						3.0	18.0		1.0	1.0			26.0
16						1.0	20.0		3.0					24.0
17			3.0					2.0	13.0		12.0			30.0
18			1.0		104.0	2.0		1.0						108.0
19						39.0	20.0			6.0				65.0
20					7.0	12.0	1.0	4.0		1.0				25.0
21							4.0	2.0		4.0				10.0
22						1.0	2.0	5.0	34.0				-	42.0
23						1.0	8.0	3.0		2.0	11.0		-	25.0
24					10.0			1.0						11.0
25			3.0		1.0		5.0	4.0		6.0				19.0
26						65.0	4.0	8.0		2.0				79.0
27					5.0	2.0		2.0	1.0					10.0
28	7.0			7.0	3.0	2.0	47.0	5.0						71.0
29	40.0			34.0			1.0	11.0						86.0
30							20.0	1.0	25.0					46.0
31				1.0				5.0	51.0					57.0
計	57.0	7.0	86.0	167.0	146.0	274.0	226.0	152.0	88.0	88.0	2.0	0.0		1293.0

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 2年（西暦2020年）

水系名		利 根 川			河 川 名		田 川			観 測 所 名		大 沢		合 計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					30.0		3.0	10.0	37.0		-			80.0
2				4.0			25.0	2.0	3.0	44.0	-	1.0		79.0
3								2.0		7.0	-	2.0		11.0
4								37.0			-			37.0
5						12.0				10.0	-			22.0
6						12.0	20.0	11.0		5.0	-			48.0
7	3.0									5.0	-			8.0
8	4.0							94.0			4.0			102.0
9					2.0			3.0		1.0	23.0	-		29.0
10				34.0						-	37.0	-		71.0
11					2.0		46.0	3.0	13.0	-		-		64.0
12					6.0		25.0		13.0	-		-		44.0
13	2.0				4.0		22.0	5.0		-		-		33.0
14	2.0			7.0			1.0	4.0		-	2.0	-		16.0
15	5.0			1.0			1.0	18.0		-	1.0	-		26.0
16	1.0									-		-		1.0
17								2.0		-	17.0	-		19.0
18			1.0		113.0	1.0		1.0		-		-		116.0
19						36.0	17.0			-		-		53.0
20					11.0	13.0				-				24.0
21						2.0	3.0	2.0		-				7.0
22						1.0	5.0	5.0	114.0	-				125.0
23						1.0	6.0	4.0		-	10.0			21.0
24					24.0			2.0		-				26.0
25			2.0				2.0	4.0		-				8.0
26			1.0		3.0	21.0	3.0	7.0		-				35.0
27					3.0	1.0		3.0	2.0	-				9.0
28	26.0			11.0	1.0	3.0	51.0	3.0		-				95.0
29	28.0			13.0		4.0		6.0		-				51.0
30				24.0			14.0	1.0	35.0	-				74.0
31				4.0				6.0	37.0					47.0
計	71.0	4.0	98.0	199.0	107.0	244.0	235.0	254.0	72.0	94.0	3.0	0.0		1381.0

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 2年（西暦2020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					27.0		3.0	14.0	19.0	1.0				64.0
2				2.0			13.0	2.0		15.0		1.0		33.0
3								2.0		1.0		3.0		6.0
4				1.0				41.0						42.0
5						3.0				3.0	1.0			7.0
6						15.0	36.0	10.0						61.0
7	4.0								1.0	11.0	11.0			27.0
8	2.0				7.0			59.0			21.0			89.0
9								3.0		17.0	14.0			34.0
10				22.0				1.0			25.0			48.0
11					1.0		72.0	4.0						77.0
12					5.0		10.0	1.0	2.0	20.0	1.0			39.0
13					12.0		27.0	3.0	25.0	3.0				70.0
14	1.0			6.0			1.0	15.0		6.0				29.0
15	6.0						2.0	23.0	2.0	1.0				34.0
16						1.0	8.0	1.0						10.0
17			6.0					3.0	17.0		17.0			43.0
18					86.0	3.0		2.0						91.0
19						43.0	21.0			3.0				67.0
20					9.0	14.0		2.0		1.0				26.0
21						1.0	2.0	3.0		15.0				21.0
22						3.0	2.0	3.0	34.0				-	42.0
23						3.0	7.0	3.0		4.0	15.0		-	32.0
24			4.0		11.0			1.0						16.0
25							6.0	4.0		7.0				17.0
26						43.0	5.0	7.0		6.0				61.0
27					2.0	6.0		3.0	3.0					14.0
28	6.0			9.0		4.0	64.0	6.0						89.0
29	43.0			31.0				12.0						86.0
30			/	1.0			16.0	2.0	54.0					73.0
31			/	1.0	/		/	6.0	59.0	/		/		66.0
計	62.0	10.0	73.0	160.0	139.0	295.0	236.0	216.0	114.0	105.0	4.0	0.0		1414.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号														
													7	2	3

## 日 雨 量 年 表

令和 2年（西暦2020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					29.0		3.0	14.0	31.0	1.0				78.0
2				4.0	1.0		28.0	2.0		33.0		2.0		70.0
3							1.0	3.0		8.0		4.0		16.0
4				1.0			1.0	38.0						40.0
5						25.0			1.0	18.0				44.0
6						13.0	38.0	13.0						64.0
7	4.0							1.0		19.0	16.0			40.0
8	6.0			1.0				76.0	5.0		24.0			112.0
9								4.0		43.0	14.0			61.0
10				36.0		1.0		1.0			26.0			64.0
11					1.0		41.0	3.0	2.0	2.0	1.0			50.0
12					6.0		6.0	4.0	2.0	19.0				37.0
13	2.0				10.0		24.0	5.0	19.0	1.0				61.0
14	2.0			5.0			1.0	13.0		4.0				25.0
15	6.0			1.0				14.0	3.0		1.0			25.0
16			2.0			1.0	6.0	1.0	12.0					22.0
17			1.0					3.0	15.0		17.0			36.0
18					120.0	3.0		2.0						125.0
19						39.0	16.0			7.0				62.0
20					12.0	15.0		13.0		1.0				41.0
21						3.0	4.0	4.0		1.0				12.0
22						2.0	3.0	4.0	25.0					34.0
23						4.0	8.0	2.0		2.0	16.0			32.0
24					6.0			1.0						7.0
25			5.0				7.0	5.0		14.0		2.0		33.0
26			1.0		2.0	41.0	6.0	7.0		1.0				58.0
27					3.0	1.0		5.0	10.0	1.0				20.0
28	9.0			13.0	2.0		60.0	8.0						92.0
29	40.0			9.0		4.0		4.0						57.0
30				18.0			16.0	4.0	8.0					46.0
31				10.0				9.0	30.0					49.0
計	69.0	9.0	98.0	192.0	152.0	269.0	263.0	163.0	175.0	115.0	8.0	0.0		1513.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号														
													7	2	4

## 日 雨 量 年 表

令和 2年（西暦2020年）

水系名		利 根 川			河 川 名		板 穴 川			観 測 所 名		大 桑		合 計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					14.0			15.0	25.0		-			54.0
2				5.0			36.0			44.0	-			85.0
3							1.0	3.0	2.0	13.0	-	1.0		20.0
4								33.0			-			33.0
5		-		1.0		37.0				20.0	-			58.0
6						3.0		11.0		21.0	-			35.0
7								1.0	9.0	6.0	-			16.0
8		3.0						46.0	8.0		2.0			59.0
9								19.0		6.0	18.0	-		43.0
10				23.0	1.0				1.0	-	33.0	-		58.0
11					1.0		19.0	1.0	2.0	-		-		23.0
12					3.0		6.0			-		-		9.0
13		3.0			3.0		14.0	5.0	4.0	-		-		29.0
14				6.0			1.0	8.0	1.0	-	1.0	-		17.0
15		3.0						10.0		-		-		13.0
16							1.0	1.0		-		-		2.0
17			1.0					1.0		-	12.0	-		14.0
18					87.0			1.0		-	1.0	-		89.0
19					1.0	37.0	6.0			-		-		44.0
20					7.0	15.0		5.0		-				27.0
21						1.0	1.0	4.0		-				6.0
22					1.0		3.0	46.0	59.0	-				109.0
23						1.0		3.0		-	10.0			14.0
24							3.0	1.0		-				4.0
25			2.0				2.0	7.0		-				11.0
26					1.0	8.0	4.0	5.0		-				18.0
27					4.0			4.0		-				8.0
28		11.0		2.0	3.0	1.0	38.0	4.0	1.0	-				60.0
29		13.0		13.0				10.0		-				36.0
30			/				9.0	6.0	26.0	-				41.0
31			/	2.0	/		/	6.0	79.0	/		/		87.0
計		33.0	3.0	52.0	126.0	103.0	144.0	256.0	217.0	110.0	77.0	1.0	0.0	1122.0

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2年(西暦2020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					26.0			12.0	62.0					100.0
2				5.0			44.0	1.0	2.0	59.0				111.0
3								4.0		14.0		1.0		19.0
4								41.0		2.0				43.0
5						63.0				4.0				67.0
6						12.0	9.0	12.0		8.0				41.0
7	5.0							1.0	19.0	13.0	18.0			56.0
8	3.0							51.0	4.0		25.0			83.0
9					1.0			16.0		11.0	18.0	-		46.0
10				29.0						6.0	36.0	-		71.0
11					2.0		26.0	3.0	10.0	3.0		-		44.0
12					4.0		4.0	2.0	2.0	23.0		-		35.0
13	4.0				11.0		23.0	5.0		8.0		-		51.0
14				7.0			2.0	7.0		21.0	1.0	-		38.0
15	3.0						4.0	17.0		2.0		-		26.0
16			1.0	1.0		1.0						-		3.0
17			2.0					3.0			12.0	-		17.0
18					118.0			1.0		1.0		-		120.0
19						46.0	20.0			1.0		-		67.0
20					11.0	17.0		1.0				-		29.0
21						3.0	4.0	5.0				-		12.0
22						1.0	4.0	13.0	33.0			-		51.0
23						1.0	3.0	5.0		7.0	9.0	-		25.0
24					7.0		2.0	1.0				-		10.0
25			1.0			2.0	3.0	7.0		35.0				48.0
26					2.0	9.0	4.0	6.0		3.0				24.0
27					2.0	1.0		4.0	2.0					9.0
28	30.0			10.0	2.0	1.0	45.0	3.0						91.0
29	61.0			26.0			2.0	14.0						103.0
30							11.0	4.0	19.0					34.0
31				2.0				7.0	83.0					92.0
計	106.0	4.0	80.0	186.0	157.0	210.0	246.0	236.0	221.0	119.0	1.0	0.0		1566.0

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	6

## 日 雨 量 年 表

令和2年(西暦2020年)

水系名		利根川			河川名		鬼怒川			観測所名		川治		合計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					29.0			11.0	27.0					67.0
2			1.0					1.0		79.0				81.0
3								3.0	1.0	35.0		1.0		40.0
4								29.0	1.0	1.0				31.0
5			3.0		3.0			1.0		26.0				33.0
6			1.0		7.0			13.0		16.0				37.0
7	2.0							1.0	2.0	19.0	18.0			42.0
8	2.0		1.0					29.0			20.0			52.0
9					2.0			11.0		89.0	9.0	-		111.0
10			33.0							5.0	35.0	-		73.0
11					3.0		32.0	2.0		174.0		-		211.0
12					2.0					12.0		-		14.0
13	5.0				35.0	2.0	27.0	4.0		7.0		-		80.0
14	1.0		5.0				3.0	9.0		41.0	1.0	-		60.0
15	5.0		1.0				7.0	2.0				-		15.0
16		2.0	1.0			1.0						-	1.0	5.0
17								1.0			11.0	-	3.0	15.0
18					108.0			1.0				-		109.0
19						38.0	20.0					-		58.0
20					11.0	15.0		1.0						27.0
21								12.0						12.0
22							6.0	8.0	9.0					23.0
23						1.0	1.0	1.0		1.0	12.0			16.0
24			1.0	5.0			2.0	2.0	2.0		1.0			13.0
25		2.0					1.0	6.0		41.0				50.0
26					4.0	41.0	6.0	9.0		2.0				62.0
27						2.0		10.0	8.0					20.0
28	12.0		9.0				23.0	9.0						53.0
29	60.0		22.0				4.0	11.0						97.0
30		/					9.0	4.0	13.0					26.0
31		/	2.0	/		/		9.0	9.0	/		/	1.0	21.0
計	87.0	4.0	80.0	199.0	110.0	141.0	200.0	72.0	548.0	107.0	1.0	5.0		1554.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2



種別	観測所記号														
													7	2	7

## 日 雨 量 年 表

令和 2年（西暦2020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				18.0			8.0			1.0		-	27.0
2									14.0			-	14.0
3	3.0						1.0	5.0	9.0		1.0	-	19.0
4							15.0	2.0	71.0		8.0	-	96.0
5	2.0	1.0	6.0		1.0	5.0			1.0			-	16.0
6		1.0		5.0	2.0		11.0		4.0			-	23.0
7	4.0						1.0		2.0	10.0		-	17.0
8	3.0						30.0	8.0		21.0		-	62.0
9							2.0		18.0		-	-	20.0
10		1.0	9.0	1.0	1.0		1.0		1.0	20.0	-	-	34.0
11						10.0	9.0	5.0	26.0	1.0	-	-	51.0
12							1.0	1.0			-	-	2.0
13				31.0		31.0	1.0		3.0		-	-	66.0
14			5.0			4.0	14.0		7.0		-	-	30.0
15	1.0					13.0	9.0				-	-	23.0
16	1.0	2.0	7.0								-	-	10.0
17										6.0	-	-	6.0
18		4.0		74.0							-	-	78.0
19					13.0	16.0			1.0		-	-	30.0
20			2.0	8.0	10.0		7.0				-	-	27.0
21	2.0						15.0				-	-	17.0
22			1.0			4.0		36.0			-	-	41.0
23		9.0			1.0	2.0	2.0			8.0	-	-	22.0
24				7.0			7.0	1.0	2.0		-	-	17.0
25		6.0				1.0	9.0		40.0		-	-	56.0
26		1.0		3.0	11.0	5.0	6.0				-	-	26.0
27					7.0		11.0				-	-	18.0
28	9.0		5.0			21.0	44.0				-	-	79.0
29	57.0		21.0				8.0	2.0			-	-	88.0
30		/				5.0	2.0	11.0			-	-	18.0
31		/		/		/	22.0	8.0	/		/	-	30.0
計	82.0	25.0	56.0	147.0	46.0	117.0	236.0	79.0	199.0	67.0	9.0	0.0	1063.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
													728

## 日 雨 量 年 表

令和2年(西暦2020年)

水系名	利根川			河川名		湯西川			観測所名		安ヶ森		合計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1				22.0			6.0	51.0		1.0			80.0
2									43.0				43.0
3	2.0						3.0	5.0	27.0		1.0		38.0
4	1.0						21.0	9.0	86.0		7.0		124.0
5	2.0		7.0		1.0				1.0				11.0
6		1.0	1.0	4.0	2.0		9.0		4.0				21.0
7	3.0								1.0	11.0			15.0
8	3.0						28.0	3.0		22.0			56.0
9	2.0						5.0		66.0	6.0	-		79.0
10			20.0				1.0		1.0	35.0	-		57.0
11				2.0		10.0	1.0	22.0	26.0		-		61.0
12							1.0	1.0	7.0		-		9.0
13				31.0		22.0	2.0		4.0		-		59.0
14			4.0			5.0	13.0				-		22.0
15	1.0					13.0	17.0				-	4.0	35.0
16		3.0	3.0				1.0				-	14.0	21.0
17										8.0	-	15.0	23.0
18		5.0		82.0							-	2.0	89.0
19				2.0	21.0	20.0			1.0		-	3.0	47.0
20			2.0	4.0	15.0						-	3.0	24.0
21	3.0						18.0	1.0			-		22.0
22			2.0			3.0	1.0	9.0			-		15.0
23		6.0			3.0	1.0	1.0		1.0	6.0	-		18.0
24			3.0	6.0			4.0		1.0	1.0			15.0
25		7.0			1.0		7.0	1.0	48.0				64.0
26				2.0	20.0	5.0	5.0		3.0	1.0		1.0	37.0
27					5.0		11.0						16.0
28	33.0		5.0			22.0	18.0				1.0		79.0
29	49.0		17.0				15.0	7.0					88.0
30		/				4.0	7.0	1.0					12.0
31	1.0	/		/		/	13.0	15.0	/		/	5.0	34.0
計	100.0	22.0	64.0	155.0	68.0	105.0	208.0	125.0	320.0	91.0	9.0	47.0	1314.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2

種別	観測所記号														
													7	2	9

## 日 雨 量 年 表

令和2年(西暦2020年)

水系名		利根川			河川名		鬼怒川			観測所名		松ノ木平		合計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1			1.0		43.0		1.0	12.0	17.0	1.0	-			75.0
2				3.0						66.0	-	1.0		70.0
3								3.0	1.0	49.0	-	1.0		54.0
4				1.0				23.0		26.0	-			50.0
5						4.0				4.0	-			8.0
6		1.0		2.0	1.0	7.0		12.0		11.0	-			34.0
7								1.0	1.0	18.0	-			20.0
8		4.0		4.0				14.0			-			22.0
9								3.0		24.0	13.0	-		40.0
10				44.0	4.0					-	43.0	-		91.0
11						1.0	13.0	2.0		-		-		16.0
12					7.0				2.0	-		-		9.0
13			2.0		6.0	1.0	30.0	3.0	1.0	-		-		43.0
14		5.0					1.0	4.0		-		-		10.0
15		3.0		5.0			7.0	5.0		-		-		20.0
16		1.0	2.0	3.0		1.0		1.0		-		-		8.0
17			1.0	1.0						-	15.0	-		17.0
18			1.0		118.0	1.0		1.0		-		-		121.0
19			1.0			48.0	7.0			-		-		56.0
20					17.0	19.0				-				36.0
21		1.0				2.0		19.0		-				22.0
22				1.0		1.0		8.0	5.0	-			3.0	18.0
23		1.0	1.0				1.0	2.0		-	13.0	-	3.0	21.0
24					4.0	1.0	1.0	3.0		-			3.0	12.0
25			3.0			1.0	1.0	2.0		-				7.0
26			1.0		5.0	30.0	4.0	3.0		-	1.0			44.0
27						4.0		8.0	1.0	-			2.0	15.0
28		1.0		3.0			23.0	6.0		-		1.0	3.0	37.0
29		35.0		1.0				19.0		-			2.0	57.0
30			/	9.0			6.0	5.0		-			1.0	21.0
31			/	13.0	/		/	7.0	12.0	/		/		32.0
計		52.0	13.0	90.0	205.0	121.0	95.0	166.0	40.0	199.0	85.0	3.0	17.0	1086.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2

種別	観測所記号												
													730

## 日 雨 量 年 表

令和2年(西暦2020年)

水系名		利根川			河川名		鬼怒川			観測所名		上ツ原		合計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					40.0			9.0	10.0		-			59.0
2				1.0			1.0	1.0		78.0	-			81.0
3								2.0		52.0	-	1.0		55.0
4		1.0						28.0		59.0	-			88.0
5		1.0				3.0				8.0	-			12.0
6						9.0		10.0		14.0	-			33.0
7		2.0						1.0		25.0	-			28.0
8		4.0		2.0				13.0			-			19.0
9					6.0			3.0		43.0	18.0	-		70.0
10				42.0						-	41.0	-		83.0
11					5.0		9.0	1.0		-		-		15.0
12					2.0		2.0		2.0	-		-		6.0
13		5.0	1.0		6.0	1.0	23.0	1.0		-		-		37.0
14		1.0		7.0			1.0	4.0		-	1.0	-		14.0
15		3.0		3.0			6.0	3.0		-		-	3.0	18.0
16			3.0	1.0						-		-	10.0	14.0
17			1.0							-	12.0	-	6.0	19.0
18					123.0	1.0				-		-		124.0
19						53.0	8.0			-		-		61.0
20					11.0	19.0				-				30.0
21						1.0		19.0		-				20.0
22									5.0	-				5.0
23						1.0	2.0	2.0		-	14.0			19.0
24					6.0	1.0	1.0	2.0		-				10.0
25			2.0			1.0		4.0		-				7.0
26					3.0	22.0	5.0	2.0		-				32.0
27						6.0		7.0	1.0	-				14.0
28		27.0		9.0			23.0	5.0		-				64.0
29		37.0		28.0				8.0		-				73.0
30			/	3.0			7.0	3.0		-				13.0
31			/		/		/	12.0	3.0	/		/		15.0
計		81.0	7.0	96.0	202.0	118.0	88.0	140.0	21.0	279.0	86.0	1.0	19.0	1138.0

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2年(西暦2020年)

水系名	利根川			河川名		鬼怒川			観測所名		川俣温泉		合計	
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1			2.0	15.0			11.0			-			28.0	
2			3.0	1.0		1.0			15.0	-	4.0		24.0	
3							2.0	1.0	7.0	-	2.0		12.0	
4			1.0				26.0	1.0	19.0	-	1.0		48.0	
5					2.0				3.0	-			5.0	
6					7.0		9.0		4.0	-			20.0	
7			1.0				1.0		7.0	-			9.0	
8	16.0			1.0			16.0			-			33.0	
9				1.0			2.0	1.0	12.0	4.0	-		20.0	
10			41.0		1.0					-	29.0	-	71.0	
11						13.0	6.0			-		-	19.0	
12		1.0		2.0						-		-	3.0	
13		19.0				31.0	1.0			-		-	51.0	
14						5.0	4.0			-		-	9.0	
15				17.0		10.0	12.0			-		-	39.0	
16		6.0			1.0					-		-	7.0	
17		3.0								-	15.0	-	18.0	
18				43.0						-		-	43.0	
19			1.0	2.0	22.0	6.0				-		-	31.0	
20			1.0	10.0	18.0			5.0		-			34.0	
21					1.0		26.0	5.0		-			32.0	
22		3.0	3.0			2.0		6.0		-	1.0		15.0	
23	1.0					4.0	5.0			-	21.0		31.0	
24							1.0			-	1.0		2.0	
25				3.0	3.0		3.0			-			9.0	
26				5.0	13.0	8.0	4.0			-			30.0	
27					6.0		12.0	1.0		-			19.0	
28			7.0			28.0	8.0			-			43.0	
29	7.0	1.0					17.0	5.0		-			30.0	
30	1.0	/	6.0			7.0	3.0	2.0		-		1.0	1.0	21.0
31		/	23.0	/		/	9.0	4.0	/		/			36.0
計	25.0	33.0	89.0	100.0	74.0	115.0	178.0	31.0	67.0	71.0	8.0	1.0	792.0	

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	2

## 日 雨 量 年 表

令和2年(西暦2020年)

水系名		利根川			河川名		鬼怒川			観測所名		手白山		合計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1			1.0	2.0	19.0			13.0			-			35.0
2		1.0	1.0		1.0		3.0	1.0	1.0	8.0	-	10.0		26.0
3			1.0	1.0				1.0	8.0	7.0	-	4.0		22.0
4			1.0					22.0		17.0	-			40.0
5					2.0	3.0				2.0	-	10.0	1.0	18.0
6				3.0	1.0	9.0		8.0		3.0	-	1.0		25.0
7			1.0	3.0	5.0			1.0	1.0	2.0	-	2.0		15.0
8		2.0		3.0	2.0			16.0			-			23.0
9		2.0		2.0	1.0			5.0	1.0	2.0	7.0	-		20.0
10				29.0		2.0		1.0			-	33.0	-	65.0
11		2.0					13.0	7.0			-		-	22.0
12			3.0	2.0	6.0				1.0		-		-	12.0
13			25.0				39.0	1.0			-		-	65.0
14		1.0			1.0		8.0	6.0			-	1.0	-	17.0
15		1.0		4.0	23.0		9.0	12.0			-		-	49.0
16			7.0		10.0	1.0	1.0				-		-	19.0
17			3.0	2.0							-	16.0	-	21.0
18				4.0	64.0						-		-	68.0
19			2.0	3.0	5.0	20.0	5.0				-		-	35.0
20		1.0	1.0	1.0	7.0	14.0		1.0	10.0		-	3.0	-	38.0
21			1.0	7.0		1.0		21.0	14.0		-		-	44.0
22			7.0	4.0			2.0		5.0		-	2.0		20.0
23		5.0					2.0	8.0			-	21.0	1.0	37.0
24		2.0	4.0			1.0	1.0	2.0			-	1.0	1.0	12.0
25			3.0	4.0	7.0	1.0		6.0			-			21.0
26			6.0	4.0	6.0	13.0	7.0	8.0			-	1.0		45.0
27					1.0	5.0		20.0			-		4.0	30.0
28			1.0	10.0			36.0	14.0			-	2.0	3.0	66.0
29		20.0	2.0					16.0	1.0		-	3.0	2.0	44.0
30		5.0	/	14.0			6.0	5.0	7.0		-		2.0	39.0
31			/	12.0	/		/	10.0	6.0		/		/	28.0
計		42.0	70.0	114.0	161.0	70.0	132.0	205.0	55.0	41.0	82.0	35.0	14.0	1021.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2

種別	観測所記号														
													7	3	3

## 日 雨 量 年 表

令和2年(西暦2020年)

水系名		利根川			河川名		三河沢川			観測所名		三河沢ダム		合計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1			1.0	-	21.0	-		6.0	18.0				-	46.0
2				-		-		1.0		28.0		1.0	-	30.0
3		1.0		-		-		2.0	6.0	11.0			-	20.0
4				-		-		18.0	1.0	31.0		2.0	-	52.0
5		4.0				-			3.0	1.0			-	8.0
6					2.0	-		7.0		1.0			-	10.0
7		2.0				-		1.0			-		-	3.0
8		5.0				-		25.0	1.0		-			31.0
9		3.0			-	-		4.0		62.0	3.0	-		72.0
10				7.0	-	-			2.0		32.0	-		41.0
11			-		-	-	10.0	1.0		21.0		-		32.0
12			-		-			1.0	1.0	7.0		-	-	9.0
13			-		-		15.0	1.0		1.0		-	-	17.0
14				3.0	-		4.0	9.0		1.0		-		17.0
15		3.0			-		3.0	17.0				-	4.0	27.0
16			3.0	4.0	-			1.0				-	15.0	23.0
17			1.0	1.0							7.0	-	13.0	22.0
18			4.0		67.0							-		71.0
19					3.0	23.0	17.0					-	3.0	46.0
20				-	2.0	10.0		1.0				-	1.0	14.0
21		5.0		-				35.0	2.0			-		42.0
22			1.0	-			3.0		9.0			-		13.0
23		-	1.0	-			1.0	2.0		1.0	5.0	-		10.0
24				-	5.0		1.0	2.0		1.0	1.0	-		10.0
25			5.0	-		2.0		7.0	1.0	46.0		-		61.0
26			1.0	-	2.0	8.0	8.0	5.0		2.0		-	2.0	28.0
27			1.0					10.0				-		11.0
28		42.0		5.0			23.0	13.0				-		83.0
29		56.0		16.0	-			15.0	13.0			-		100.0
30			/		-		3.0	7.0	31.0			-		41.0
31			/		/		/	8.0	7.0	/		/	4.0	19.0
計		121.0	18.0	36.0	102.0	43.0	88.0	199.0	95.0	214.0	48.0	3.0	42.0	1009.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2

種別	観測所記号											
												801

## 日 雨 量 年 表

令和2年(西暦2020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					18.0		2.0	19.0	3.0					42.0
2				2.0	1.0			2.0		11.0		2.0	1.0	19.0
3								5.0		1.0		3.0		9.0
4						1.0		25.0		4.0				30.0
5						4.0				8.0				12.0
6						22.0	2.0	22.0						46.0
7		3.0						1.0		19.0	7.0			30.0
8		5.0						15.0			24.0			44.0
9					5.0	1.0		14.0			38.0			58.0
10				22.0							34.0			56.0
11					2.0	1.0	16.0	4.0						23.0
12								15.0	17.0	6.0				38.0
13					18.0		40.0	5.0		3.0	1.0			67.0
14				10.0			2.0	9.0		1.0				22.0
15		1.0						16.0	2.0	1.0				20.0
16			1.0			5.0	4.0	1.0						11.0
17			5.0					3.0	8.0		22.0			38.0
18					74.0		1.0	3.0						78.0
19						47.0	33.0			7.0				87.0
20					7.0	2.0	2.0	16.0		1.0				28.0
21								1.0						1.0
22							3.0	1.0						4.0
23							21.0	9.0		5.0	8.0			43.0
24				1.0	6.0									7.0
25			3.0				6.0	17.0		4.0				30.0
26						3.0	1.0	25.0						29.0
27		1.0				4.0		3.0						8.0
28		10.0		12.0	1.0	13.0	46.0	3.0						85.0
29		43.0		36.0				4.0						83.0
30							14.0							14.0
31								34.0	2.0					36.0
計		63.0	9.0	83.0	132.0	103.0	193.0	272.0	32.0	71.0	134.0	5.0	1.0	1098.0

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2年(西暦2020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					15.0		2.0	24.0	8.0					49.0
2				1.0	1.0		2.0	2.0		19.0		2.0		27.0
3								5.0		6.0		4.0		15.0
4						2.0		33.0		11.0				46.0
5						6.0				41.0	1.0			48.0
6						17.0		23.0						40.0
7	4.0							1.0		21.0	9.0			35.0
8	4.0							23.0			24.0			51.0
9					5.0			9.0			41.0			55.0
10				27.0				1.0			34.0			62.0
11					4.0	1.0	15.0	4.0						24.0
12					2.0			17.0	18.0	6.0				43.0
13					19.0			19.0	8.0		4.0			50.0
14				10.0				1.0	9.0		2.0			22.0
15	1.0							2.0	15.0					18.0
16			1.0			5.0	13.0							19.0
17			15.0					4.0			20.0			39.0
18					67.0	1.0	1.0	2.0						71.0
19						52.0	24.0			6.0				82.0
20			1.0		6.0	1.0		17.0		2.0				27.0
21							1.0							1.0
22					1.0		3.0	2.0						6.0
23						1.0	7.0	9.0		4.0	9.0			30.0
24				2.0	8.0									10.0
25			1.0				9.0	12.0		7.0		1.0		30.0
26			1.0			7.0	2.0	23.0		2.0				35.0
27					3.0	2.0		4.0						9.0
28	10.0			12.0	3.0	32.0	47.0	3.0						107.0
29	45.0			40.0				5.0						90.0
30							14.0							14.0
31						3.0		22.0	14.0					39.0
計	64.0	19.0	92.0	134.0	130.0	162.0	277.0	40.0	131.0	138.0	7.0	0.0		1194.0

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2年(西暦2020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					21.0		4.0	17.0	7.0				-	49.0
2				2.0			14.0	2.0	2.0	12.0		2.0	-	34.0
3								6.0		16.0		3.0	-	25.0
4								42.0		4.0			-	46.0
5						4.0				28.0	1.0		-	33.0
6						19.0	1.0	13.0		20.0			-	53.0
7	3.0										21.0		-	24.0
8	1.0							82.0	26.0		27.0		-	136.0
9					1.0			6.0		1.0	29.0			37.0
10				39.0		1.0			1.0		29.0			70.0
11					4.0		98.0	4.0		13.0	1.0			120.0
12					2.0		4.0	2.0	13.0	10.0				31.0
13					23.0		31.0	13.0	1.0	3.0				71.0
14	1.0			9.0			2.0	8.0	1.0	8.0	5.0			34.0
15	2.0						31.0	33.0		5.0	1.0			72.0
16						2.0	8.0	1.0						11.0
17					1.0			3.0			19.0			23.0
18					116.0		2.0	1.0						119.0
19						37.0	27.0			7.0				71.0
20					7.0	7.0		2.0		4.0		1.0		21.0
21						1.0	10.0	2.0						13.0
22							6.0		6.0		1.0			13.0
23	1.0			1.0			5.0	16.0		9.0	12.0			44.0
24					7.0		1.0	2.0						10.0
25				5.0		1.0	5.0	10.0		18.0				39.0
26					1.0	44.0	6.0	15.0		4.0		-		70.0
27	1.0				12.0			3.0	10.0	1.0		-		27.0
28	25.0			17.0	9.0	9.0	59.0	3.0				-		122.0
29	58.0			33.0				7.0				-		98.0
30							18.0	1.0				-		19.0
31				6.0				3.0	14.0					23.0
計	92.0	5.0	107.0	204.0	125.0	332.0	297.0	81.0	163.0	146.0	6.0	0.0		1558.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2

種別	観測所記号												
													806

## 日 雨 量 年 表

令和 2年 (西暦2020年)

水系名		利 根 川			河 川 名		小 藪 川			観 測 所 名		鹿 沼 土 木		合 計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					22.0		3.0	19.0	46.0				-	90.0
2				2.0			1.0	2.0	1.0	29.0		2.0	-	37.0
3								4.0		4.0		5.0	-	13.0
4								42.0					-	42.0
5						5.0				35.0	1.0		-	41.0
6						19.0	14.0	14.0					-	47.0
7	6.0									7.0	13.0			26.0
8	1.0							62.0	3.0		23.0			89.0
9					1.0			4.0		2.0	26.0			33.0
10				35.0	1.0						28.0			64.0
11					4.0	1.0	93.0	2.0		13.0				113.0
12					3.0		3.0	1.0	16.0	12.0				35.0
13					16.0		35.0	7.0	37.0	5.0				100.0
14	1.0			10.0			1.0	7.0		4.0	1.0			24.0
15	2.0							20.0	25.0	8.0	2.0	1.0		58.0
16								3.0	1.0					4.0
17				5.0					5.0		19.0			29.0
18					109.0	2.0	1.0	1.0						113.0
19						53.0	26.0			12.0				91.0
20				1.0	8.0	13.0				2.0				24.0
21							1.0	1.0						2.0
22							4.0		16.0					20.0
23						1.0	7.0	5.0		7.0	13.0			33.0
24					9.0			1.0						10.0
25				3.0				2.0	4.0		6.0			15.0
26					1.0	15.0	4.0	12.0		8.0			-	40.0
27					1.0	2.0		2.0	2.0				-	7.0
28	10.0			8.0	2.0	27.0	59.0	3.0					-	109.0
29	42.0			37.0				5.0					-	84.0
30							23.0	2.0	1.0				-	26.0
31				2.0				11.0	8.0				-	21.0
計	62.0	9.0	94.0	177.0	138.0	300.0	242.0	138.0	148.0	125.0	7.0	0.0		1440.0

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										
											807

## 日 雨 量 年 表

令和 2年（西暦2020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					42.0			12.0	31.0	1.0			-	86.0
2				3.0			8.0	1.0	8.0	52.0		1.0	-	73.0
3					1.0		5.0	6.0	4.0	43.0		2.0	-	61.0
4					1.0			40.0		30.0			-	71.0
5						31.0				70.0			-	101.0
6						13.0	13.0	14.0		18.0			-	58.0
7	5.0							1.0		11.0	23.0		-	40.0
8	3.0			1.0				46.0			29.0		-	79.0
9					5.0			6.0		40.0	28.0		-	79.0
10				35.0				1.0	1.0	2.0	42.0			81.0
11					1.0		31.0	5.0		39.0	2.0			78.0
12					3.0		24.0	4.0	36.0	28.0				95.0
13	2.0				40.0		27.0	8.0		8.0				85.0
14	1.0			10.0			4.0	9.0		29.0	6.0			59.0
15	4.0						9.0	24.0		7.0	1.0			45.0
16			1.0			1.0								2.0
17			1.0					3.0			17.0			21.0
18					119.0	1.0								120.0
19						45.0	24.0			6.0				75.0
20					13.0	15.0		2.0		1.0				31.0
21						2.0	8.0	2.0						12.0
22							5.0	3.0	30.0					38.0
23						1.0	3.0	11.0		14.0	14.0			43.0
24					20.0		2.0	2.0						24.0
25			4.0				2.0	9.0		37.0				52.0
26			1.0		3.0	7.0	3.0	7.0		3.0			-	24.0
27	2.0					2.0		2.0	8.0	1.0			-	15.0
28	41.0			21.0	1.0	1.0	32.0	3.0					-	99.0
29	73.0			35.0				7.0					-	115.0
30							15.0	2.0	26.0				-	43.0
31				3.0		1.0		6.0	11.0					21.0
計	131.0	7.0	108.0	249.0	120.0	215.0	236.0	155.0	440.0	162.0	3.0	0.0		1826.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
													808

## 日 雨 量 年 表

令和2年(西暦2020年)

水系名	利根川			河川名		秋山川			観測所名		佐野土木		合計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1				18.0		1.0	21.0					-	40.0
2							1.0		12.0		2.0	-	15.0
3							6.0		2.0		3.0	-	11.0
4					1.0		26.0					-	27.0
5					3.0				18.0	1.0		-	22.0
6					15.0		15.0					-	30.0
7	1.0								1.0	12.0			14.0
8	3.0		1.0				20.0			25.0			49.0
9				4.0	1.0		7.0			43.0			55.0
10			18.0				1.0			39.0			58.0
11				6.0		25.0	5.0						36.0
12				1.0					1.0				2.0
13				16.0		70.0	6.0		3.0	1.0			96.0
14			11.0			1.0	7.0		1.0				20.0
15							15.0			1.0			16.0
16		2.0			10.0	6.0							18.0
17		7.0					5.0			20.0			32.0
18				63.0		1.0	2.0						66.0
19					39.0	30.0			10.0				79.0
20		3.0		6.0	1.0	4.0	1.0		1.0				16.0
21		1.0					2.0						3.0
22						7.0	2.0	23.0					32.0
23	1.0					3.0	11.0		2.0	8.0			25.0
24				7.0			1.0						8.0
25						4.0	20.0		14.0		1.0		39.0
26		1.0			13.0		25.0		4.0		1.0		44.0
27					3.0		5.0	3.0			-		11.0
28	7.0		15.0		10.0	57.0	3.0				-		92.0
29	38.0		29.0				2.0				-		69.0
30		/				13.0	3.0				-		16.0
31		/		/		/	7.0	2.0	/		/		9.0
計	50.0	14.0	74.0	121.0	96.0	222.0	219.0	28.0	69.0	150.0	7.0	0.0	1050.0

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	0	9

## 日 雨 量 年 表

令和 2年 (西暦2020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					14.0			16.0	1.0	1.0				32.0
2				1.0			1.0	1.0		9.0		2.0		14.0
3								7.0		8.0		2.0		17.0
4						1.0		25.0		8.0				34.0
5										4.0	1.0			5.0
6						14.0	2.0	10.0		14.0				40.0
7	1.0										11.0			12.0
8	3.0			1.0				37.0			26.0			67.0
9					1.0			7.0			44.0			52.0
10				17.0				1.0			37.0			55.0
11					5.0	1.0	34.0	2.0						42.0
12							1.0			30.0				31.0
13					15.0		60.0	4.0		3.0				82.0
14				9.0			1.0	6.0		2.0	1.0			19.0
15								14.0	1.0					15.0
16						7.0	5.0			1.0				13.0
17			5.0					3.0			19.0			27.0
18					55.0		8.0	1.0						64.0
19						33.0	25.0			7.0				65.0
20					5.0	3.0		11.0		1.0				20.0
21							1.0	2.0		1.0				4.0
22							7.0	18.0	4.0					29.0
23							1.0	13.0		2.0	7.0			23.0
24					5.0			2.0						7.0
25			1.0				2.0	15.0		15.0				33.0
26			1.0			20.0	1.0	23.0		7.0				52.0
27	2.0					14.0		4.0	7.0					27.0
28	23.0			13.0		37.0	54.0	3.0						130.0
29	40.0			31.0				2.0						73.0
30							10.0	8.0						18.0
31								6.0						6.0
計	69.0	7.0	72.0	100.0	130.0	213.0	241.0	13.0	113.0	146.0	4.0	0.0		1108.0

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 2年（西暦2020年）

水系名		利 根 川			河 川 名		思 川			観 測 所 名		栗 野		
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1					21.0		2.0	18.0	26.0	1.0			-	68.0
2				1.0			4.0		2.0	27.0		2.0	-	36.0
3								5.0		9.0		8.0	-	22.0
4								43.0					-	43.0
5						9.0				28.0	1.0		-	38.0
6						16.0	23.0	14.0					-	53.0
7		4.0						1.0		2.0	14.0			21.0
8		1.0						54.0	23.0		24.0			102.0
9					1.0			5.0			31.0			37.0
10				32.0		1.0					28.0			61.0
11					5.0		81.0	2.0						88.0
12					1.0		12.0	2.0	6.0	11.0				32.0
13					15.0		40.0	7.0	1.0	2.0				65.0
14				9.0			2.0	9.0		2.0	3.0			25.0
15		2.0					29.0	27.0	4.0		2.0			64.0
16						1.0	10.0							11.0
17			4.0					4.0			19.0			27.0
18					131.0		1.0							132.0
19						50.0	26.0			5.0				81.0
20					7.0	7.0		14.0		3.0				31.0
21							2.0	1.0						3.0
22							4.0	1.0	4.0					9.0
23				2.0			9.0	5.0		8.0	11.0			35.0
24					6.0			1.0						7.0
25			3.0					6.0		8.0				17.0
26					1.0	20.0	4.0	13.0		7.0		-		45.0
27					7.0			2.0				-		9.0
28		16.0		7.0	5.0	10.0	53.0	2.0				-		93.0
29		46.0		33.0				3.0				-		82.0
30							17.0		1.0			-		18.0
31								22.0	3.0					25.0
計		69.0	7.0	84.0	200.0	114.0	319.0	261.0	70.0	113.0	133.0	10.0	0.0	1380.0

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 2年（西暦2020年）

日	利 根 川			河 川 名		姿 川		観 測 所 名			田 下		合 計
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1				19.0		2.0	19.0	20.0					60.0
2			1.0			1.0	2.0		36.0		2.0		42.0
3							3.0		7.0		5.0		15.0
4			1.0				42.0		1.0				44.0
5					3.0				11.0				14.0
6					18.0	8.0	11.0		1.0				38.0
7	5.0						1.0		10.0	13.0			29.0
8	2.0						61.0			21.0			84.0
9							4.0			21.0			25.0
10			30.0	1.0			1.0			26.0			58.0
11				1.0	1.0	88.0	2.0		3.0				95.0
12				4.0		10.0	1.0	10.0	23.0				48.0
13				16.0		28.0	5.0	2.0	3.0				54.0
14	1.0		7.0				8.0		9.0	1.0			26.0
15	3.0					17.0	17.0		1.0				38.0
16						11.0	1.0						12.0
17		9.0					3.0	1.0		18.0			31.0
18		1.0		108.0	1.0		1.0						111.0
19					45.0	23.0			11.0				79.0
20				8.0	11.0				4.0				23.0
21						2.0	1.0		3.0				6.0
22						4.0	1.0	42.0				-	47.0
23					1.0	5.0	3.0		5.0	15.0		-	29.0
24				10.0			1.0						11.0
25		3.0				1.0	4.0		2.0				10.0
26					38.0	4.0	10.0		4.0				56.0
27				2.0	5.0		2.0	3.0	1.0				13.0
28	5.0		6.0	11.0	2.0	74.0	5.0						103.0
29	44.0		30.0			2.0	5.0						81.0
30		/				20.0	1.0	3.0					24.0
31		/		/		/	6.0	12.0	/		/		18.0
計	60.0	13.0	75.0	180.0	125.0	300.0	221.0	93.0	135.0	115.0	7.0	0.0	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												
													817

## 日 雨 量 年 表

令和 2年（西暦2020年）

水系名		利根川			河川名		黒川			観測所名		板荷		
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
1					29.0		1.0	14.0	19.0	1.0			-	64.0
2				2.0			1.0	2.0	3.0	69.0		1.0	-	78.0
3							1.0	4.0		11.0			-	16.0
4								28.0					-	28.0
5						3.0				11.0			-	14.0
6						15.0	12.0	7.0					-	34.0
7		3.0				1.0		1.0		5.0	16.0		-	26.0
8		2.0						77.0			24.0			103.0
9								3.0		3.0	17.0			23.0
10				26.0							31.0			57.0
11					2.0		76.0	5.0		53.0				136.0
12					4.0		35.0		11.0	9.0				59.0
13					16.0		20.0	6.0		6.0				48.0
14		1.0		8.0			1.0	7.0	1.0	7.0	4.0			29.0
15		3.0					3.0	21.0		2.0	1.0			30.0
16						1.0	1.0	1.0						3.0
17								3.0			16.0			19.0
18					109.0									109.0
19						42.0	21.0			2.0				65.0
20					10.0	17.0		1.0		1.0				29.0
21							2.0	1.0		1.0				4.0
22							4.0	6.0	62.0					72.0
23						4.0	14.0	4.0		4.0	10.0			36.0
24					16.0		1.0							17.0
25			2.0				3.0	5.0		17.0				27.0
26					1.0	42.0	2.0	10.0		3.0		-		58.0
27					1.0	1.0		2.0	1.0	1.0		-		6.0
28		11.0		10.0	1.0	1.0	51.0	2.0				-		76.0
29		56.0		32.0				7.0				-		95.0
30			/				18.0	1.0	5.0			-		24.0
31		/		4.0	/		/	5.0	6.0	/		/		15.0
計		76.0	2.0	82.0	189.0	127.0	267.0	223.0	108.0	206.0	119.0	1.0	0.0	1400.0

注) 表中の曰は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
													818

## 日 雨 量 年 表

令和2年(西暦2020年)

水系名		利根川			河川名		黒川			観測所名		東小来川		合計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					38.0		3.0	14.0	38.0	1.0	-			94.0
2				6.0			8.0	3.0	6.0	64.0	-	2.0		89.0
3				1.0				5.0		31.0	-	2.0		39.0
4				1.0				47.0		10.0	-			58.0
5		2.0			1.0	18.0				37.0	-			58.0
6						15.0	15.0	17.0		11.0	-			58.0
7								1.0	2.0	8.0	-			11.0
8		11.0						65.0	3.0		5.0			84.0
9					3.0			4.0		2.0	25.0	-		34.0
10				41.0		1.0		1.0		-	42.0	-		85.0
11				1.0	3.0		60.0	5.0		-		-		69.0
12					7.0		52.0	1.0	20.0	-		-		80.0
13		2.0			9.0		33.0	6.0	1.0	-		-		51.0
14		2.0		4.0			3.0	7.0		-	4.0	-		20.0
15		6.0		7.0			3.0	27.0		-	2.0	-		45.0
16			1.0			1.0	1.0	1.0		-		-		4.0
17								3.0		-	19.0	-		22.0
18					135.0				2.0	-		-	1.0	138.0
19						46.0	28.0			-		-		74.0
20					17.0	20.0		4.0		-				41.0
21					1.0	3.0	6.0	5.0	1.0	-				16.0
22						2.0	4.0	4.0	75.0	-	1.0			86.0
23						1.0	4.0	9.0		-	16.0	-		30.0
24					42.0		3.0	3.0		-				48.0
25			6.0				4.0	8.0		-				18.0
26			1.0		2.0	18.0	3.0	10.0		-				34.0
27					3.0	2.0		4.0		-				9.0
28		9.0		18.0	2.0	6.0	52.0	3.0		-				90.0
29		58.0		4.0		4.0	1.0	9.0		-				76.0
30			/	15.0			22.0	1.0	25.0	-				63.0
31			/	25.0	/		/	9.0	6.0	/		/		40.0
計		90.0	8.0	123.0	263.0	137.0	305.0	276.0	179.0	164.0	114.0	4.0	1.0	1664.0

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 2年（西暦2020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					12.0		2.0	18.0	37.0				-	69.0
2				1.0	1.0		1.0			30.0		2.0	-	35.0
3								4.0	1.0	3.0		6.0	-	14.0
4								32.0					-	32.0
5						12.0				3.0	1.0		-	16.0
6						15.0	7.0	16.0					-	38.0
7		3.0						1.0		6.0	10.0			20.0
8		2.0						36.0			21.0			59.0
9					2.0			6.0			16.0			24.0
10				32.0				1.0			18.0			51.0
11					6.0	1.0	51.0	2.0						60.0
12					1.0			9.0	9.0	7.0				26.0
13					6.0		45.0	10.0		4.0				65.0
14				7.0			1.0	7.0		32.0	2.0			49.0
15							23.0	21.0	17.0		1.0			62.0
16						2.0	10.0	1.0						13.0
17			9.0					6.0			13.0			28.0
18					99.0	1.0								100.0
19						29.0	20.0	1.0		2.0				52.0
20					4.0	2.0		7.0		1.0				14.0
21							2.0			1.0				3.0
22							4.0	22.0	1.0		1.0			28.0
23							6.0	5.0		11.0	11.0			33.0
24					5.0			1.0						6.0
25			1.0				1.0	6.0		5.0				13.0
26						16.0	3.0	13.0		2.0		-		34.0
27					4.0			2.0	2.0			-		8.0
28		7.0		8.0	6.0	42.0	55.0	2.0				-		120.0
29		31.0		19.0				3.0				-		53.0
30							18.0	1.0				-		19.0
31								28.0	5.0					33.0
計		43.0	10.0	67.0	146.0	120.0	249.0	261.0	72.0	107.0	94.0	8.0	0.0	1177.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
													820

## 日 雨 量 年 表

令和 2年（西暦2020年）

水系名		利 根 川			河 川 名		大 芦 川			観 測 所 名		大 久 保		
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1					26.0		1.0	13.0	23.0				-	63.0
2				2.0			1.0	5.0	10.0	24.0		1.0	-	43.0
3							3.0	4.0	1.0	21.0		3.0	-	32.0
4								30.0					-	30.0
5						4.0				19.0	1.0		-	24.0
6						16.0	10.0	8.0		1.0			-	35.0
7	4.0									4.0	16.0			24.0
8	1.0							59.0			24.0			84.0
9					1.0			3.0			21.0			25.0
10				36.0				1.0			35.0			72.0
11					1.0		70.0	4.0		35.0				110.0
12					4.0		25.0	4.0	24.0	17.0				74.0
13					31.0		19.0	7.0	4.0	2.0				63.0
14	1.0			6.0			2.0	6.0	1.0	11.0	6.0			33.0
15	3.0						11.0	19.0		3.0				36.0
16														0.0
17								2.0	2.0		15.0			19.0
18					123.0	1.0	1.0		1.0					126.0
19						40.0	22.0			3.0				65.0
20					11.0	14.0				1.0				26.0
21							2.0							2.0
22							4.0	5.0	79.0		1.0			89.0
23							8.0	9.0		7.0	12.0			36.0
24					21.0		3.0	1.0						25.0
25			3.0			1.0	4.0	6.0		25.0				39.0
26					1.0	20.0	4.0	10.0		4.0		-		39.0
27								2.0	1.0	2.0		-		5.0
28	30.0			13.0	1.0	4.0	48.0	3.0				-		99.0
29	72.0			32.0		4.0		4.0				-		112.0
30							20.0	2.0	33.0			-		55.0
31				6.0		2.0		6.0	7.0					21.0
計		111.0	3.0	95.0	220.0	106.0	258.0	213.0	186.0	179.0	131.0	4.0	0.0	1506.0

注) 表中の曰は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
													821

## 日 雨 量 年 表

令和2年(西暦2020年)

水系名		利根川			河川名		荒井川			観測所名		下久我		合計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					23.0		2.0	15.0	31.0				-	71.0
2				1.0			2.0	1.0	2.0	41.0		1.0	-	48.0
3								6.0		10.0		5.0	-	21.0
4								37.0		1.0			-	38.0
5						3.0				33.0	1.0		-	37.0
6						17.0	17.0	13.0		1.0			-	48.0
7	5.0									1.0	17.0			23.0
8	1.0							65.0	2.0		24.0			92.0
9								4.0		2.0	26.0			32.0
10				34.0		1.0					30.0			65.0
11					4.0		118.0	2.0		26.0				150.0
12					2.0		1.0	1.0	28.0	9.0				41.0
13					19.0		26.0	9.0	16.0	4.0				74.0
14	2.0			8.0			1.0	6.0		6.0	2.0			25.0
15	2.0						18.0	25.0	8.0	1.0	1.0			55.0
16						1.0	6.0	2.0						9.0
17								2.0			19.0			21.0
18					128.0		1.0	1.0	1.0					131.0
19						49.0	25.0			5.0				79.0
20					8.0	10.0	1.0			6.0				25.0
21						1.0	5.0	2.0		1.0				9.0
22							4.0	1.0	37.0					42.0
23							10.0	6.0	1.0	5.0	12.0			34.0
24					8.0		1.0	1.0						10.0
25				3.0		1.0	4.0	6.0		17.0				31.0
26					2.0	36.0	5.0	13.0		3.0			-	59.0
27							1.0	3.0					-	4.0
28	21.0			12.0	2.0	3.0	51.0	2.0					-	91.0
29	46.0			34.0				4.0					-	84.0
30							20.0	3.0	16.0				-	39.0
31				4.0		1.0		20.0	5.0				-	30.0
計	77.0	3.0	93.0	196.0	123.0	319.0	250.0	147.0	172.0	132.0	6.0	0.0		1518.0

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														
													8	2	2

## 日 雨 量 年 表

令和 2年（西暦2020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					27.0		4.0	17.0	12.0	1.0			-	61.0
2				4.0			2.0	4.0	8.0	31.0		2.0	-	51.0
3				1.0				7.0	1.0	23.0		8.0	-	40.0
4								30.0		2.0			-	32.0
5						5.0	1.0			59.0			-	65.0
6						19.0	9.0	13.0		12.0			-	53.0
7	2.0						1.0	1.0		3.0	24.0			31.0
8	6.0							86.0	3.0		31.0			126.0
9					1.0			4.0			32.0			37.0
10				38.0		1.0		1.0	14.0		34.0			88.0
11					4.0		115.0	3.0		8.0	1.0			131.0
12	1.0				3.0		6.0	4.0	3.0	17.0				34.0
13					22.0		31.0	12.0	4.0	3.0				72.0
14	2.0			9.0	1.0		2.0	6.0		22.0	6.0			48.0
15	4.0			1.0			8.0	28.0	1.0	4.0	1.0			47.0
16								1.0		1.0				2.0
17			2.0			1.0		4.0			23.0			30.0
18					129.0		6.0	3.0	11.0					149.0
19						46.0	28.0			7.0	1.0			82.0
20					10.0	10.0		5.0		4.0				29.0
21						2.0	5.0	1.0		1.0				9.0
22							5.0	2.0	5.0		1.0			13.0
23	1.0					1.0	3.0	12.0		8.0	16.0			41.0
24					11.0		2.0	2.0						15.0
25			4.0			1.0	5.0	8.0		16.0				34.0
26			2.0		1.0	32.0	5.0	14.0		5.0			-	59.0
27					2.0	1.0		3.0	7.0	2.0			-	15.0
28	26.0			11.0	10.0	1.0	58.0	3.0					-	109.0
29	66.0			12.0				7.0					-	85.0
30			/	17.0			22.0	2.0					-	41.0
31			/	12.0	/		/	9.0	7.0	/		/		28.0
計	108.0	8.0	105.0	221.0	120.0	318.0	292.0	76.0	229.0	170.0	10.0	0.0		1657.0

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														
													8	2	3

## 日 雨 量 年 表

令和 2年（西暦2020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					24.0		5.0	13.0	7.0				-	49.0
2				3.0	1.0		4.0	3.0	5.0	30.0		1.0	-	47.0
3								7.0	2.0	36.0		3.0	-	48.0
4								27.0		1.0			-	28.0
5						5.0	1.0			47.0			-	53.0
6						20.0	6.0	17.0		15.0			-	58.0
7	4.0									2.0	23.0			29.0
8	3.0							69.0	2.0		28.0			102.0
9					1.0			5.0		1.0	24.0			31.0
10				39.0					14.0		31.0			84.0
11					2.0	1.0	92.0	4.0		10.0				109.0
12					3.0		9.0	1.0	9.0	11.0				33.0
13					30.0		33.0	15.0	9.0	4.0				91.0
14	2.0			8.0			3.0	6.0		19.0	8.0			46.0
15	3.0						11.0	23.0	1.0	6.0	1.0			45.0
16								1.0						1.0
17					1.0			3.0			18.0			22.0
18					117.0	1.0	2.0	1.0						121.0
19						42.0	26.0			7.0				75.0
20					10.0	8.0		3.0		3.0				24.0
21						1.0	8.0	1.0						10.0
22							6.0		5.0		1.0			12.0
23						1.0	7.0	9.0		6.0	15.0			38.0
24					13.0	1.0	2.0	2.0						18.0
25		4.0				1.0	5.0	9.0		24.0				43.0
26					2.0	27.0	4.0	12.0		3.0		-		48.0
27	1.0				1.0	1.0		2.0	21.0	1.0		-		27.0
28	24.0			12.0	6.0		37.0	3.0				-		82.0
29	68.0			32.0			9.0	5.0				-		114.0
30		/					18.0		8.0			-		26.0
31		/		8.0	/		/	9.0	10.0	/		/		27.0
計	105.0	4.0	102.0	211.0	109.0	288.0	250.0	93.0	226.0	149.0	4.0	0.0		1541.0

注) 表中の曰は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
													824

## 日 雨 量 年 表

令和 2年 (西暦2020年)

水系名		利 根 川			河 川 名		柏 倉 川		観 測 所 名		皆 川		合 計	
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12
1			1.0		17.0		1.0	21.0	7.0					47.0
2				1.0			1.0	2.0		10.0		2.0		16.0
3								5.0		1.0		4.0		10.0
4						1.0		31.0		6.0				38.0
5						7.0				26.0	1.0			34.0
6						17.0	1.0	17.0		2.0				37.0
7	3.0							1.0		9.0	9.0			22.0
8	3.0							19.0			23.0			45.0
9					4.0			9.0			41.0			54.0
10			26.0					1.0			35.0			62.0
11					6.0	1.0	38.0	5.0		3.0				53.0
12					6.0			5.0	4.0	4.0				19.0
13					20.0		19.0	8.0		3.0				50.0
14	3.0		11.0				1.0	7.0		1.0				23.0
15	1.0							15.0			2.0			18.0
16		1.0				5.0	2.0		1.0					9.0
17		9.0						6.0	13.0		19.0			47.0
18					91.0		1.0	1.0						93.0
19						49.0	25.0			21.0				95.0
20					5.0	2.0		4.0		1.0				12.0
21		1.0					1.0	1.0		1.0				4.0
22							8.0		1.0					9.0
23			1.0				4.0	11.0		6.0	11.0			33.0
24			1.0	8.0				1.0						10.0
25		1.0					5.0	11.0		9.0				26.0
26		1.0		1.0	15.0	2.0	24.0			3.0				46.0
27				12.0	3.0			4.0		1.0				20.0
28	10.0		15.0	4.0	25.0	58.0	3.0							115.0
29	42.0		30.0					5.0						77.0
30		/					14.0							14.0
31		/		/			/	5.0	28.0	/		/		33.0
計	62.0	14.0	85.0	174.0	125.0	181.0	222.0	54.0	107.0	141.0	6.0	0.0		1171.0

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 2年（西暦2020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					17.0		1.0	19.0	6.0	1.0			-	44.0
2				1.0				1.0		15.0		2.0	-	19.0
3								5.0		6.0		5.0	-	16.0
4								35.0		1.0			-	36.0
5						7.0		1.0		14.0	2.0		-	24.0
6						13.0	1.0	13.0		3.0			-	30.0
7	3.0									2.0	9.0			14.0
8	3.0							38.0			23.0			64.0
9					3.0			6.0			34.0			43.0
10				26.0				1.0			30.0			57.0
11				1.0	8.0		44.0	3.0						56.0
12					1.0			20.0		2.0				23.0
13					18.0		54.0	10.0		5.0				87.0
14				10.0			1.0	7.0		7.0	2.0			27.0
15	1.0						2.0	20.0			1.0			24.0
16						3.0	3.0							6.0
17			5.0					5.0			19.0			29.0
18					100.0			1.0						101.0
19						43.0	20.0			3.0				66.0
20			1.0		5.0	2.0		3.0		2.0				13.0
21							1.0	1.0						2.0
22							8.0	1.0	1.0					10.0
23				4.0			5.0	9.0		6.0	10.0			34.0
24					5.0			1.0						6.0
25			2.0				2.0	9.0		9.0				22.0
26			1.0			27.0	5.0	14.0		3.0		-		50.0
27					9.0	1.0		3.0	1.0	1.0		-		15.0
28	12.0			10.0	5.0	17.0	73.0	3.0				-		120.0
29	39.0			38.0				5.0				-		82.0
30							14.0					-		14.0
31								12.0	14.0					26.0
計	58.0	9.0	90.0	171.0	113.0	234.0	246.0	22.0	80.0	130.0	7.0	0.0		1160.0

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 2年（西暦2020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					24.0		3.0	21.0	4.0				-	52.0
2				3.0	1.0		6.0	1.0	2.0	15.0		2.0	-	30.0
3				1.0				7.0		16.0		10.0	-	34.0
4						1.0		28.0					-	29.0
5						11.0				43.0	1.0		-	55.0
6						18.0		14.0		9.0			-	41.0
7	5.0							1.0		1.0	15.0			22.0
8	3.0			1.0				49.0	1.0		29.0			83.0
9					1.0	1.0		6.0			36.0			44.0
10				35.0		1.0			1.0		29.0			66.0
11					8.0		107.0	4.0		2.0	1.0			122.0
12					2.0		1.0	8.0	24.0	9.0				44.0
13					26.0		50.0	12.0		3.0				91.0
14				10.0			2.0	7.0	5.0	1.0	5.0			30.0
15	3.0						5.0	27.0		1.0	1.0			37.0
16			1.0			2.0	16.0	1.0						20.0
17			3.0		1.0			4.0			22.0			30.0
18					112.0	1.0	2.0	1.0						116.0
19						48.0	23.0			8.0				79.0
20					8.0	9.0		2.0		2.0				21.0
21						1.0	5.0	1.0		1.0				8.0
22							7.0		2.0		1.0			10.0
23	1.0			3.0			5.0	10.0		6.0	15.0			40.0
24				1.0	8.0		1.0	2.0						12.0
25			5.0				4.0	8.0		17.0		1.0		35.0
26			2.0			44.0	5.0	17.0		6.0		-		74.0
27					12.0	2.0		3.0		1.0		-		18.0
28	27.0			12.0	9.0	12.0	62.0	3.0				-		125.0
29	65.0			19.0				6.0				-		90.0
30				18.0			19.0					-		37.0
31				2.0				10.0	16.0					28.0
計	104.0	11.0	105.0	212.0	151.0	323.0	253.0	55.0	141.0	155.0	13.0	0.0		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												
													827

## 日 雨 量 年 表

令和2年(西暦2020年)

水系名		利根川			河川名		秋山川			観測所名		山越		合計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					20.0		1.0	21.0	3.0				-	45.0
2								1.0		13.0		2.0	-	16.0
3								4.0		2.0		3.0	-	9.0
4						1.0		29.0					-	30.0
5						8.0		1.0		23.0	1.0		-	33.0
6						20.0		12.0		1.0			-	33.0
7	1.0									1.0	11.0			13.0
8	3.0							28.0			26.0			57.0
9					1.0			7.0			41.0			49.0
10			20.0								37.0			57.0
11					7.0		56.0	5.0						68.0
12									10.0					10.0
13					16.0		44.0	7.0		3.0				70.0
14			10.0				1.0	6.0		1.0				18.0
15								20.0						20.0
16						16.0	1.0							17.0
17		4.0						8.0			19.0			31.0
18		1.0			77.0		3.0	4.0						85.0
19						41.0	29.0			3.0				73.0
20		1.0			6.0	3.0		2.0		1.0				13.0
21		2.0					1.0	2.0		1.0				6.0
22							5.0	1.0	8.0					14.0
23							4.0	13.0		3.0	12.0			32.0
24					6.0					1.0				7.0
25		1.0					2.0	14.0		15.0				32.0
26						6.0	2.0	22.0		3.0		-		33.0
27						7.0		3.0	2.0	1.0		-		13.0
28	10.0		11.0	4.0	18.0	72.0	3.0					-		118.0
29	45.0		35.0			1.0	7.0					-		88.0
30		/				11.0	1.0					-		12.0
31		/		/		/	10.0	8.0	/		/			18.0
計	59.0	9.0	76.0	137.0	120.0	233.0	231.0	31.0	72.0	147.0	5.0	0.0		1120.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2

種別	観測所記号												
													828

## 日 雨 量 年 表

令和2年(西暦2020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					12.0		3.0	14.0	1.0				-	30.0
2							1.0	2.0		4.0			-	7.0
3								6.0		9.0		2.0	-	17.0
4						1.0		30.0					-	31.0
5						4.0				13.0	1.0		-	18.0
6						3.0	2.0	10.0		1.0			-	16.0
7		2.0								1.0	4.0		-	7.0
8		3.0						45.0			21.0			69.0
9					1.0			5.0			32.0			38.0
10				24.0				1.0			24.0			49.0
11					4.0		50.0	3.0		2.0				59.0
12					1.0		1.0		4.0	1.0				7.0
13					11.0		27.0	8.0		1.0				47.0
14				6.0			1.0	7.0		2.0	1.0			17.0
15								17.0	1.0					18.0
16						1.0	9.0							10.0
17			1.0			1.0		4.0			13.0			19.0
18					48.0									48.0
19						25.0	16.0			2.0				43.0
20					5.0	1.0		1.0		1.0				8.0
21			1.0				2.0	2.0		1.0				6.0
22							5.0		1.0				-	6.0
23				1.0			1.0	10.0		4.0	10.0		-	26.0
24				1.0	2.0			1.0					-	4.0
25			2.0				2.0	6.0		11.0			-	21.0
26						26.0	3.0	7.0		1.0			-	37.0
27			1.0		2.0	1.0		3.0	3.0				-	10.0
28		8.0		7.0	5.0	12.0	35.0	3.0					-	70.0
29		39.0		25.0				2.0					-	66.0
30			/				11.0	1.0					-	12.0
31			/		/		/	3.0	5.0	/		/		8.0
計		52.0	5.0	64.0	91.0	75.0	169.0	191.0	15.0	54.0	106.0	2.0	0.0	824.0

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 2年（西暦2020年）

水系名		利 根 川			河 川 名		彦 間 川			観 測 所 名		北 大 網		
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1					20.0		2.0	18.0					-	40.0
2				2.0			1.0	1.0		14.0		2.0	-	20.0
3								8.0		5.0		3.0	-	16.0
4						1.0		31.0		5.0			-	37.0
5						1.0				21.0	1.0		-	23.0
6						14.0	3.0	11.0		16.0			-	44.0
7	2.0										19.0			21.0
8	4.0			1.0				41.0			26.0			72.0
9					1.0			7.0			38.0			46.0
10				24.0		1.0		2.0			34.0			61.0
11					5.0		44.0	4.0		3.0				56.0
12					2.0		4.0			8.0				14.0
13					11.0		44.0	8.0		3.0				66.0
14				8.0	1.0		2.0	8.0		2.0	1.0			22.0
15	1.0							21.0						22.0
16			1.0			4.0	4.0							9.0
17			4.0					5.0			16.0			25.0
18					61.0		2.0	1.0						64.0
19						28.0	24.0				1.0			53.0
20			1.0		9.0	5.0		7.0		2.0				24.0
21			3.0				2.0	1.0						6.0
22							5.0		2.0					7.0
23	1.0						1.0	12.0		2.0	9.0			25.0
24					7.0			2.0						9.0
25			3.0				2.0	11.0		14.0				30.0
26			2.0			20.0	2.0	20.0		2.0		-		46.0
27					1.0	4.0		5.0	3.0			-		13.0
28	11.0			10.0		5.0	69.0	3.0				-		98.0
29	35.0			27.0				2.0				-		64.0
30							13.0	3.0				-		16.0
31				1.0				7.0	2.0					10.0
計		54.0	14.0	73.0	118.0	83.0	224.0	239.0	7.0	97.0	145.0	5.0	0.0	1059.0

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												
													830

## 日 雨 量 年 表

令和2年(西暦2020年)

水系名		利根川			河川名		彦間川			観測所名		打越		合計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1			1.0		20.0		3.0	15.0	1.0				-	40.0
2				1.0			14.0	1.0		10.0		1.0	-	27.0
3								8.0		9.0		8.0	-	25.0
4								37.0					-	37.0
5						5.0				47.0			-	52.0
6						16.0	4.0	8.0		14.0			-	42.0
7	2.0										17.0			19.0
8	2.0							38.0			25.0			65.0
9					1.0			6.0			28.0			35.0
10				32.0		1.0		1.0			24.0			58.0
11					2.0		32.0	3.0		13.0	1.0			51.0
12					2.0		1.0		14.0	4.0				21.0
13					19.0		6.0	13.0		3.0				41.0
14				7.0			1.0	6.0		2.0	2.0			18.0
15	1.0							21.0	1.0	1.0	1.0			25.0
16						2.0								2.0
17								4.0			20.0			24.0
18					85.0		3.0	1.0	2.0					91.0
19						26.0	2.0			7.0				35.0
20		1.0			5.0	4.0		1.0		4.0				15.0
21						1.0	3.0	2.0						6.0
22							3.0		2.0		1.0			6.0
23							1.0	11.0		1.0	9.0			22.0
24					6.0			1.0						7.0
25		4.0					4.0	11.0		21.0				40.0
26		1.0			1.0	6.0	8.0	10.0		3.0			-	29.0
27	1.0				5.0			3.0	15.0				-	24.0
28	12.0			15.0	8.0	30.0	51.0	2.0					-	118.0
29	24.0			27.0				3.0					-	54.0
30		/					16.0	2.0					-	18.0
31		/		3.0	/		/	4.0	7.0	/		/	-	14.0
計	42.0	7.0	85.0	154.0	91.0	152.0	212.0	42.0	139.0	128.0	9.0	0.0		1061.0

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2年(西暦2020年)

日	利根川			河川名		出流川			観測所名		市の沢		合計
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1				17.0		2.0	21.0					-	40.0
2			1.0				1.0		11.0		2.0	-	15.0
3							8.0		8.0		4.0	-	20.0
4					1.0		32.0		4.0			-	37.0
5					2.0				11.0	1.0		-	14.0
6					18.0		12.0		10.0			-	40.0
7	1.0									12.0			13.0
8	4.0						30.0			27.0			61.0
9				1.0			8.0			43.0			52.0
10			21.0				1.0			39.0			61.0
11				8.0	1.0	37.0	3.0		1.0				50.0
12						1.0			8.0				9.0
13				17.0		58.0	7.0		3.0				85.0
14			11.0			2.0	7.0		1.0				21.0
15							17.0			1.0			18.0
16		1.0			8.0	5.0							14.0
17		4.0					5.0			21.0			30.0
18		1.0		66.0		2.0	1.0						70.0
19					42.0	28.0			6.0				76.0
20		3.0		7.0	4.0	1.0	10.0		1.0				26.0
21						1.0	2.0		1.0				4.0
22						5.0	1.0	30.0					36.0
23						2.0	13.0		1.0	7.0			23.0
24				8.0			2.0			1.0			11.0
25		1.0				2.0	15.0		15.0				33.0
26		1.0			11.0	1.0	23.0		4.0		-		40.0
27					4.0		4.0	4.0			-		12.0
28	12.0		14.0		15.0	70.0	4.0				-		115.0
29	45.0		34.0				4.0				-		83.0
30		/				12.0	5.0				-		17.0
31		/		/		/	6.0	1.0	/		/		7.0
計	62.0	11.0	81.0	124.0	106.0	229.0	242.0	35.0	85.0	152.0	6.0	0.0	1133.0

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2年(西暦2020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					20.0		2.0	15.0						37.0
2				1.0			3.0	1.0		24.0				29.0
3							1.0	7.0		12.0		4.0		24.0
4								35.0						35.0
5						2.0				49.0	1.0			52.0
6						16.0	2.0	13.0		17.0				48.0
7	2.0										20.0			22.0
8	1.0							50.0			26.0			77.0
9					1.0			7.0			36.0			44.0
10				27.0				1.0			25.0			53.0
11					2.0		55.0	4.0						61.0
12					1.0				11.0	9.0				21.0
13					22.0		41.0	11.0		6.0				80.0
14				9.0			3.0	6.0	2.0	1.0	3.0			24.0
15	1.0							25.0						26.0
16						4.0	5.0	1.0						10.0
17								6.0			20.0			26.0
18					80.0		8.0	1.0	4.0					93.0
19						31.0	27.0			3.0				61.0
20			3.0		6.0	5.0		9.0		2.0				25.0
21							7.0	2.0						9.0
22							5.0	1.0	2.0		1.0			9.0
23						1.0	2.0	11.0		2.0	7.0			23.0
24					5.0			2.0						7.0
25			3.0				4.0	12.0		26.0				45.0
26						19.0	8.0	18.0		10.0				55.0
27	1.0							4.0	12.0	1.0				18.0
28	15.0		15.0	11.0	9.0	47.0	4.0							101.0
29	43.0		39.0					4.0						86.0
30							13.0	4.0						17.0
31			1.0					5.0	2.0					8.0
計		63.0	6.0	92.0	148.0	87.0	233.0	259.0	33.0	162.0	139.0	4.0	0.0	1226.0

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2年(西暦2020年)

水系名	那 珂 川			河 川 名		西 荒 川			観 測 所 名		西 荒 川 ダ ム		
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1				24.0		7.0	15.0	22.0	1.0				69.0
2			6.0			36.0	5.0		58.0		1.0		106.0
3							3.0		13.0		2.0		18.0
4			1.0				38.0	3.0					42.0
5					22.0		1.0		23.0				46.0
6					11.0	38.0	16.0		6.0				71.0
7	5.0						1.0	35.0	18.0	16.0			75.0
8	3.0		2.0				51.0	14.0		24.0			94.0
9				1.0			20.0		48.0	10.0			79.0
10			31.0		2.0					29.0			62.0
11				2.0		12.0	3.0		24.0				41.0
12				7.0		8.0	9.0	10.0	16.0	1.0			51.0
13	4.0			18.0	3.0	22.0	9.0	16.0	3.0				75.0
14			6.0			2.0	11.0		18.0	1.0			38.0
15	7.0					3.0	4.0		2.0				16.0
16		3.0			3.0								6.0
17		1.0					4.0			15.0		2.0	22.0
18				113.0	1.0	2.0	2.0						118.0
19					1.0	16.0	1.0		3.0				21.0
20				13.0	18.0		19.0						50.0
21					2.0	5.0	5.0						12.0
22					3.0	4.0	20.0	45.0					72.0
23					8.0	5.0	2.0		2.0	12.0			29.0
24				10.0		5.0	2.0			3.0			20.0
25		5.0				6.0	5.0		24.0		3.0		43.0
26				1.0	20.0	9.0	6.0		1.0				37.0
27				6.0	2.0		6.0	1.0	1.0		1.0		17.0
28	8.0		12.0	10.0		37.0	11.0						78.0
29	43.0		32.0			3.0	5.0						83.0
30		/				11.0	4.0	3.0					18.0
31		/	3.0	/		/	22.0	18.0	/		/	1.0	44.0
計	70.0	9.0	93.0	205.0	96.0	231.0	300.0	167.0	261.0	111.0	7.0	3.0	1553.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2

種別	観測所記号												
													903

## 日 雨 量 年 表

令和 2年（西暦2020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					25.0		3.0	20.0	27.0					75.0
2				5.0			5.0	1.0		74.0		2.0		87.0
3					2.0			4.0	1.0	22.0		2.0		31.0
4				1.0	1.0			39.0	7.0	3.0				51.0
5				1.0		14.0				33.0	1.0			49.0
6						9.0	1.0	18.0		46.0				74.0
7	5.0							2.0	51.0	15.0	18.0			91.0
8	3.0			1.0				34.0	1.0		26.0			65.0
9					8.0			20.0		11.0	10.0			49.0
10				37.0		1.0				2.0	35.0			75.0
11					3.0		16.0	3.0		75.0				97.0
12					4.0		1.0	1.0	7.0	13.0	3.0			29.0
13	10.0				36.0	2.0	23.0	11.0		4.0				86.0
14				5.0			2.0	9.0		32.0	3.0			51.0
15	5.0						17.0	4.0			1.0			27.0
16			3.0	3.0		4.0		1.0					2.0	13.0
17			1.0					3.0			16.0		4.0	24.0
18					92.0	3.0		2.0						97.0
19						33.0	20.0			1.0				54.0
20					13.0	22.0		5.0						40.0
21						2.0	2.0	8.0						12.0
22						4.0	5.0	27.0	20.0		1.0			57.0
23						10.0	4.0	3.0	1.0	1.0	12.0			31.0
24					6.0		9.0	3.0			5.0			23.0
25			3.0				4.0	6.0		32.0		3.0		48.0
26					6.0	56.0	7.0	4.0		3.0				76.0
27					1.0	3.0		36.0	4.0	1.0				45.0
28	10.0			10.0	8.0		25.0	10.0						63.0
29	42.0			28.0				11.0						81.0
30							14.0	5.0	30.0					49.0
31				3.0				9.0	12.0					24.0
計	75.0	7.0	94.0	205.0	163.0	158.0	299.0	161.0	368.0	131.0	7.0	6.0		1674.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
													904

## 日 雨 量 年 表

令和2年(西暦2020年)

水系名	那珂川			河川名		内川			観測所名		矢板土木		合計
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1				16.0		1.0	15.0	21.0	1.0				54.0
2			1.0			20.0	3.0		20.0		1.0		45.0
3						3.0	2.0		2.0		1.0		8.0
4			1.0				35.0						36.0
5					7.0				15.0				22.0
6					11.0	31.0	10.0		1.0				53.0
7	4.0							3.0	15.0	14.0			36.0
8	2.0		1.0	6.0			69.0	1.0		17.0			96.0
9							5.0		45.0	4.0			54.0
10			34.0		1.0		1.0			24.0			60.0
11				1.0		38.0	3.0		6.0				48.0
12				3.0		6.0	5.0	6.0	11.0				31.0
13	1.0			7.0	1.0	21.0	4.0						34.0
14			4.0			1.0	10.0		6.0				21.0
15	5.0						6.0	12.0					23.0
16				2.0	1.0	4.0	1.0	5.0					13.0
17		1.0					2.0			11.0			14.0
18				79.0	1.0		1.0						81.0
19					32.0	11.0			8.0				51.0
20				8.0	6.0				1.0				15.0
21					1.0	2.0	4.0		9.0				16.0
22					1.0	2.0	8.0	66.0					77.0
23					3.0	2.0	1.0		2.0	13.0			21.0
24				15.0			1.0						16.0
25		5.0				3.0	4.0		8.0				20.0
26				2.0	18.0	7.0	6.0		2.0				35.0
27				2.0	2.0		6.0	30.0					40.0
28	2.0		7.0	6.0	1.0	46.0	12.0						74.0
29	47.0		23.0			1.0	3.0						74.0
30		/				23.0	3.0	14.0				1.0	41.0
31		/	2.0	/		/	20.0	17.0	/		/		39.0
計	61.0	6.0	73.0	147.0	86.0	222.0	240.0	175.0	152.0	83.0	2.0	1.0	1248.0

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 2年（西暦2020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					19.0			23.0		1.0				43.0
2				2.0				4.0		10.0		3.0	2.0	21.0
3								2.0	2.0	2.0		10.0		16.0
4				2.0				29.0						31.0
5				3.0		1.0		1.0						5.0
6						24.0		18.0						42.0
7	6.0									4.0	3.0			13.0
8	5.0			1.0				15.0			23.0			44.0
9					2.0			12.0		5.0	33.0			52.0
10				23.0				1.0			35.0			59.0
11					1.0	2.0	16.0	2.0		4.0				25.0
12					1.0		59.0	1.0		17.0				78.0
13					26.0		59.0	5.0	25.0	2.0	2.0			119.0
14				11.0	1.0		1.0	14.0		1.0				28.0
15	3.0							41.0	7.0					51.0
16			3.0					13.0	2.0					18.0
17			16.0					1.0	2.0	17.0		17.0		53.0
18			3.0			81.0			2.0					86.0
19						36.0	23.0			16.0				75.0
20				1.0	7.0	1.0				1.0				10.0
21								10.0						10.0
22			1.0			7.0	3.0							11.0
23						8.0	6.0	3.0	2.0	8.0	15.0			42.0
24				5.0	12.0			1.0						18.0
25			5.0					8.0	3.0		2.0		7.0	25.0
26			1.0			3.0	4.0	11.0		2.0				21.0
27					1.0	7.0		4.0	1.0					13.0
28	37.0			9.0	3.0	9.0	41.0	11.0						110.0
29	103.0			31.0				23.0						157.0
30								10.0	1.0					11.0
31								8.0	13.0					21.0
計	154.0	29.0	88.0	154.0	98.0	285.0	215.0	60.0	75.0	128.0	20.0	2.0		1308.0

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	0	9

## 日 雨 量 年 表

令和 2年（西暦2020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					24.0		2.0	18.0	35.0	2.0			-	81.0
2				4.0	1.0		12.0	2.0		14.0		3.0	-	36.0
3							2.0	2.0		1.0		5.0	-	10.0
4				3.0				37.0		1.0			-	41.0
5						8.0				8.0			-	16.0
6						10.0	9.0	10.0					-	29.0
7	3.0							1.0	29.0	13.0	13.0		-	59.0
8	6.0			6.0				73.0	2.0		20.0		-	107.0
9								9.0		20.0	3.0		-	32.0
10				40.0		2.0		1.0		5.0	24.0		-	72.0
11							42.0	5.0					-	47.0
12					6.0				1.0	8.0			-	15.0
13	3.0				10.0	3.0	21.0	3.0		1.0			-	41.0
14				6.0			3.0	12.0	2.0	11.0			-	34.0
15	9.0			1.0			10.0	6.0					-	26.0
16			2.0			3.0			2.0				-	7.0
17			1.0					1.0			14.0		-	16.0
18					78.0	3.0		2.0						83.0
19						33.0	14.0			8.0				55.0
20					10.0	4.0		3.0		1.0		1.0		19.0
21						1.0		3.0		10.0		1.0		15.0
22			1.0			2.0	2.0	6.0	-					11.0
23				1.0		23.0	3.0		-	1.0	15.0			43.0
24					15.0			2.0			4.0			21.0
25			6.0				3.0	4.0		11.0		2.0		26.0
26					1.0	37.0	10.0	5.0		1.0				54.0
27					2.0	5.0		7.0						14.0
28	3.0			9.0	2.0		41.0	21.0						76.0
29	33.0			15.0			1.0	3.0						52.0
30			/	15.0			24.0	5.0	5.0				1.0	50.0
31			/	4.0	/		/	19.0	19.0	/		/		42.0
計	57.0	10.0	104.0	149.0	134.0	199.0	260.0	95.0	116.0	93.0	12.0	1.0		1230.0

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	1	0

## 日 雨 量 年 表

令和 2年（西暦2020年）

水系名		那 珂 川			河 川 名		箒 川		観 測 所 名		新 湯		合 計	
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12
1					41.0			12.0	31.0	1.0				85.0
2				2.0				2.0		71.0		2.0		77.0
3								3.0	1.0	44.0		2.0		50.0
4								23.0	9.0	11.0		1.0		44.0
5						4.0	8.0		1.0	9.0				22.0
6						6.0		12.0		31.0				49.0
7	4.0							3.0		15.0	17.0			39.0
8	2.0							19.0			23.0			44.0
9								1.0		28.0	22.0			51.0
10				30.0		1.0				3.0	47.0			81.0
11					3.0		9.0	3.0		41.0	1.0			57.0
12					2.0					25.0	3.0			30.0
13	3.0				22.0		23.0	3.0		3.0				54.0
14				5.0			4.0	11.0		22.0				42.0
15	4.0			2.0			6.0	4.0			1.0			17.0
16			1.0			1.0		1.0					6.0	9.0
17			1.0								14.0		3.0	18.0
18					81.0	1.0		1.0					1.0	84.0
19					1.0	46.0	22.0							69.0
20					8.0	21.0		9.0				1.0		39.0
21	-							8.0	11.0					19.0
22						2.0	7.0	5.0						14.0
23						7.0				8.0	12.0			27.0
24					2.0		1.0	4.0		1.0	1.0			9.0
25			3.0		5.0	4.0	1.0	10.0		56.0		1.0		80.0
26					3.0	19.0	8.0	5.0		1.0				36.0
27						4.0		9.0	1.0					14.0
28	43.0			5.0			20.0	24.0						92.0
29	64.0			19.0			1.0	10.0						94.0
30							6.0	6.0	25.0					37.0
31								11.0	28.0					39.0
計	120.0	5.0	63.0	168.0	116.0	116.0	199.0	107.0	370.0	141.0	7.0	10.0		1422.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号														
													9	1	2

## 日 雨 量 年 表

令和 2年（西暦2020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					19.0			28.0	1.0					48.0
2			2.0				13.0	4.0		17.0		5.0		41.0
3								1.0		4.0		3.0		8.0
4					7.0			35.0		26.0				68.0
5						6.0				18.0	1.0			25.0
6						14.0	15.0	25.0		1.0				55.0
7	5.0							1.0	2.0	11.0	6.0			25.0
8	1.0		3.0	3.0				65.0			20.0			92.0
9								4.0			9.0			13.0
10			32.0		1.0					1.0	23.0			57.0
11						1.0	61.0	3.0		3.0				68.0
12					6.0		11.0	2.0		9.0				28.0
13	2.0				11.0		36.0	3.0	10.0	2.0				64.0
14	1.0		7.0				1.0	12.0		4.0				25.0
15	7.0						4.0	8.0	1.0					20.0
16						3.0	41.0	3.0	1.0					48.0
17		8.0						3.0			15.0			26.0
18		1.0			81.0			2.0		3.0				87.0
19						32.0	19.0			13.0				64.0
20			1.0	7.0	1.0			6.0		1.0				16.0
21								5.0		5.0				10.0
22		1.0				2.0		4.0				1.0		8.0
23						11.0	2.0			4.0	19.0			36.0
24					17.0			1.0	4.0					22.0
25		7.0					4.0	2.0		2.0		1.0		16.0
26					1.0	10.0	6.0	6.0						23.0
27					2.0	2.0		4.0						8.0
28	4.0		5.0	7.0	12.0	29.0	23.0							80.0
29	29.0		33.0					3.0						65.0
30		/					7.0	3.0	22.0				1.0	33.0
31		/		/	1.0	/		11.0	24.0	/		/		36.0
計	49.0	17.0	83.0	161.0	96.0	249.0	267.0	65.0	124.0	93.0	10.0	1.0		1215.0

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2年(西暦2020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					23.0		4.0	19.0	43.0					89.0
2				5.0			8.0	3.0		50.0		2.0		68.0
3							1.0	4.0	2.0	10.0		2.0		19.0
4				1.0				42.0	1.0	4.0				48.0
5						17.0			17.0	34.0				68.0
6						10.0		17.0		9.0				36.0
7	3.0							2.0	28.0	21.0	18.0			72.0
8	2.0			1.0				46.0	5.0		24.0			78.0
9					3.0			20.0		42.0	7.0			72.0
10				33.0		2.0					32.0			67.0
11					2.0		75.0	4.0		43.0				124.0
12					3.0		2.0		15.0	20.0				40.0
13	6.0				19.0	7.0	23.0	12.0		4.0				71.0
14				2.0			2.0	10.0	3.0	24.0				41.0
15	7.0						32.0	3.0		2.0	2.0			46.0
16			3.0			4.0							1.0	8.0
17								3.0			14.0		2.0	19.0
18					128.0	2.0		1.0						131.0
19						41.0	18.0			1.0				60.0
20					13.0	19.0		4.0						36.0
21						1.0	5.0	7.0	6.0					19.0
22						3.0	5.0	5.0	71.0					84.0
23						21.0	1.0	2.0		1.0	10.0			35.0
24					8.0		8.0	3.0			4.0			23.0
25			5.0				5.0	5.0		31.0		2.0		48.0
26					4.0	51.0	7.0	4.0		2.0				68.0
27					6.0	5.0	1.0	26.0	3.0					41.0
28	7.0			11.0	5.0		34.0	14.0						71.0
29	53.0			25.0			1.0	5.0						84.0
30			/	1.0			12.0	6.0	18.0					37.0
31			/	3.0	/		/	11.0	33.0	/		/		47.0
計	78.0	8.0	82.0	214.0	183.0	244.0	278.0	245.0	298.0	111.0	6.0	3.0		1750.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2



種別	観測所記号												
													917

## 日 雨 量 年 表

令和 2年 (西暦2020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					19.0			48.0						67.0
2				6.0			1.0	4.0		53.0		4.0		68.0
3								2.0		2.0		6.0		10.0
4		1.0			2.0			37.0						40.0
5				1.0	2.0	4.0					1.0			8.0
6						10.0	29.0	16.0						55.0
7		7.0						1.0		8.0	8.0			24.0
8		2.0		4.0				58.0			22.0			86.0
9					1.0			5.0			20.0			26.0
10				32.0		2.0					25.0			59.0
11					1.0		43.0	2.0		2.0	1.0			49.0
12					3.0		15.0	17.0		4.0				39.0
13		1.0			16.0	2.0	40.0	3.0	14.0	1.0				77.0
14		1.0		10.0			1.0	21.0		4.0				37.0
15		5.0					6.0	14.0	2.0					27.0
16			1.0			1.0	57.0	2.0						61.0
17			8.0					7.0	6.0		18.0			39.0
18					73.0			2.0						75.0
19						39.0	25.0			10.0				74.0
20					8.0	1.0		4.0		4.0				17.0
21								6.0						6.0
22			2.0			3.0		19.0						24.0
23		1.0				14.0	2.0	1.0		8.0	23.0			49.0
24					4.0			1.0						5.0
25			8.0				8.0	3.0				2.0		21.0
26					2.0	4.0	6.0	10.0		5.0				27.0
27						11.0		3.0	3.0					17.0
28		15.0		11.0	2.0	4.0	22.0	15.0						69.0
29		76.0		25.0			3.0	10.0						114.0
30			/				8.0	3.0	15.0					26.0
31			/		/		/	9.0	20.0	/		/		29.0
計		109.0	19.0	89.0	133.0	95.0	266.0	323.0	60.0	101.0	118.0	12.0	0.0	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												
													918

## 日 雨 量 年 表

令和2年(西暦2020年)

水系名		那 珂 川			河 川 名		荒 川			観 測 所 名		上 の 原		
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1					21.0		3.0	21.0	25.0				-	70.0
2				5.0			8.0	2.0	2.0	58.0		2.0	-	77.0
3							1.0	3.0	1.0	24.0		2.0	-	31.0
4				1.0	1.0			41.0	4.0	23.0			-	70.0
5						16.0		1.0	22.0	33.0			-	72.0
6						10.0	1.0	18.0		37.0			-	66.0
7	4.0							1.0	41.0	19.0	19.0		-	84.0
8	2.0							34.0	2.0		24.0		-	62.0
9					3.0			21.0		24.0	6.0		-	54.0
10				36.0		2.0				3.0	33.0		-	74.0
11					2.0		82.0	3.0		47.0			-	134.0
12					3.0		2.0	1.0	5.0	19.0	1.0		-	31.0
13	7.0				22.0	1.0	24.0	10.0		5.0			-	69.0
14				4.0			1.0	10.0	1.0	29.0	2.0		-	47.0
15	5.0						13.0	4.0		1.0	2.0		-	25.0
16			2.0			4.0							-	6.0
17			1.0					2.0			15.0		-	18.0
18					119.0	1.0		2.0						122.0
19						36.0	19.0			1.0				56.0
20					12.0	19.0		7.0						38.0
21						2.0	4.0	7.0						13.0
22						2.0	4.0	14.0	55.0					75.0
23						19.0	1.0	2.0		1.0	11.0			34.0
24					7.0	1.0	8.0	3.0			7.0			26.0
25			4.0		1.0		4.0	6.0		22.0		2.0		39.0
26					4.0	47.0	6.0	4.0		4.0				65.0
27					3.0	4.0		38.0		1.0				46.0
28	6.0			12.0	8.0		30.0	12.0						68.0
29	49.0			28.0				7.0						84.0
30							15.0	4.0	23.0					42.0
31				3.0				12.0	16.0					31.0
計	73.0	7.0	89.0	206.0	164.0	226.0	290.0	197.0	351.0	120.0	6.0	0.0		1729.0

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	0

## 日 雨 量 年 表

令和2年(西暦2020年)

水系名		那珂川			河川名		箒川		観測所名		塩原ダム		合計	
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12
1					34.0		2.0	19.0	71.0					126.0
2				2.0	1.0		4.0	1.0	1.0	33.0		2.0		44.0
3								3.0		16.0		2.0		21.0
4				3.0	4.0			40.0	4.0	1.0				52.0
5				1.0		7.0	2.0	3.0		11.0				24.0
6						7.0		19.0		9.0				35.0
7	6.0							2.0	18.0	21.0	15.0			62.0
8	1.0			1.0				37.0	4.0		22.0			65.0
9								8.0		17.0	7.0			32.0
10				37.0		2.0		1.0		2.0	38.0			80.0
11					2.0		27.0	3.0		149.0				181.0
12					3.0					22.0	1.0			26.0
13	5.0				8.0		22.0	5.0		2.0				42.0
14				6.0			3.0	12.0		20.0				41.0
15	7.0			1.0			3.0	4.0		1.0				16.0
16			2.0			1.0								3.0
17			1.0					1.0			12.0		2.0	16.0
18					60.0	3.0		3.0						66.0
19						38.0	16.0			1.0				55.0
20					11.0	25.0		8.0						44.0
21	-					1.0	3.0	5.0	3.0					12.0
22						3.0	5.0	5.0	28.0					41.0
23						11.0	1.0			2.0	9.0			23.0
24					9.0	1.0	4.0	2.0			2.0			18.0
25			2.0				2.0	8.0		35.0		1.0		48.0
26			1.0		4.0	22.0	8.0	4.0						39.0
27						3.0		6.0	2.0					11.0
28	8.0			7.0			30.0	26.0						71.0
29	41.0			27.0			3.0	5.0	12.0					88.0
30							12.0	7.0	7.0					26.0
31				5.0				11.0	24.0					40.0
計	68.0	6.0	90.0	136.0	124.0	147.0	248.0	174.0	342.0	106.0	5.0	2.0		1448.0

注) 表中の□は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2

種別	観測所記号														
													9	2	1

## 日 雨 量 年 表

令和2年(西暦2020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	30.0			10.0	19.0	1.0				62.0
2				1.0	3.0					45.0		1.0		50.0
3		1.0		1.0				2.0		29.0		1.0		34.0
4		1.0		1.0				20.0		4.0		4.0		30.0
5		2.0	1.0	4.0		3.0	1.0	1.0		3.0				15.0
6		1.0		2.0	2.0	5.0	2.0	9.0		21.0				42.0
7		5.0	1.0	1.0	1.0			2.0		8.0	17.0		1.0	36.0
8		4.0	2.0	1.0				16.0	1.0		23.0			47.0
9		1.0		1.0				1.0		41.0	6.0			50.0
10			2.0	23.0	1.0					5.0	40.0			71.0
11				1.0	2.0		6.0	2.0		17.0				28.0
12					3.0					7.0				10.0
13		2.0			28.0		17.0	2.0		3.0				52.0
14		1.0		6.0	2.0		4.0	11.0		4.0				28.0
15		4.0		2.0			4.0	4.0					2.0	16.0
16		1.0		6.0				1.0					14.0	22.0
17		1.0		2.0							13.0		14.0	30.0
18			2.0		71.0								3.0	76.0
19			1.0		1.0	23.0	17.0						1.0	43.0
20				1.0	6.0	15.0		8.0				5.0	5.0	40.0
21		-						7.0	5.0			1.0	1.0	14.0
22			1.0	1.0			5.0	1.0	1.0				1.0	10.0
23			6.0			3.0				1.0	9.0			19.0
24			1.0					4.0						5.0
25		1.0	4.0			1.0	1.0	9.0		53.0				69.0
26			1.0		6.0	20.0	7.0	6.0		2.0			1.0	43.0
27			2.0			4.0		10.0					1.0	17.0
28		21.0	1.0	6.0			17.0	28.0				1.0		74.0
29		71.0		19.0				8.0						98.0
30			/	1.0			4.0	6.0	13.0					24.0
31		1.0	/		/		/	16.0	14.0	/		/	6.0	37.0
計		119.0	25.0	81.0	156.0	74.0	85.0	184.0	53.0	244.0	108.0	13.0	50.0	1192.0

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	2

## 日 雨 量 年 表

令和2年(西暦2020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					23.0		7.0	15.0	63.0	1.0				109.0
2				4.0			16.0	7.0		28.0		2.0		57.0
3							2.0	3.0		10.0		5.0		20.0
4				1.0				38.0		1.0				40.0
5						13.0			14.0	29.0				56.0
6						10.0	14.0	15.0		2.0				41.0
7	4.0							1.0	34.0	17.0	16.0			72.0
8	2.0			1.0				81.0	13.0		22.0			119.0
9					3.0			14.0		67.0	6.0			90.0
10				36.0		2.0				1.0	28.0			67.0
11				1.0	1.0		27.0	3.0		26.0				58.0
12					6.0			2.0	2.0	21.0				31.0
13	4.0				9.0	14.0	21.0	8.0		6.0				62.0
14				5.0			2.0	11.0	2.0	19.0	1.0			40.0
15	8.0						6.0	3.0		1.0	1.0			19.0
16			4.0			4.0		1.0	4.0				1.0	14.0
17			1.0			1.0		2.0			14.0			18.0
18					126.0	2.0		2.0						130.0
19						37.0	17.0	1.0		3.0				58.0
20					12.0	19.0		3.0						34.0
21						2.0	4.0	6.0						12.0
22						4.0	4.0	10.0	60.0					78.0
23						30.0		2.0		1.0	12.0			45.0
24					9.0		4.0	2.0			8.0			23.0
25			5.0				4.0	5.0		21.0		3.0		38.0
26					2.0	28.0	9.0	5.0		1.0				45.0
27					4.0	3.0		16.0	32.0					55.0
28	6.0			10.0	4.0		36.0	13.0				1.0		70.0
29	47.0			27.0		1.0		6.0						81.0
30				4.0			12.0	5.0	20.0					41.0
31				3.0				17.0	22.0					42.0
計	71.0	10.0	92.0	199.0	170.0	185.0	297.0	266.0	255.0	108.0	11.0	1.0		1665.0

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	3

## 日 雨 量 年 表

令和 2年（西暦2020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	15.0	28.0	1.0				67.0
2				1.0			16.0	3.0		23.0		2.0		45.0
3							2.0	2.0		1.0		2.0		7.0
4				1.0				36.0						37.0
5						7.0				17.0				24.0
6						12.0	30.0	10.0		1.0				53.0
7	4.0								8.0	14.0	14.0			40.0
8	2.0			1.0	2.0			70.0	1.0		19.0			95.0
9								5.0		29.0	7.0			41.0
10				37.0		1.0				1.0	23.0			62.0
11					1.0		40.0	4.0		9.0				54.0
12					4.0		7.0	6.0	1.0	10.0				28.0
13	1.0				9.0	4.0	20.0	4.0	1.0	2.0				41.0
14	1.0			5.0			1.0	10.0		7.0				24.0
15	6.0						1.0	6.0	2.0	1.0	1.0			17.0
16					1.0	2.0	6.0	1.0	4.0					14.0
17			2.0					2.0			14.0			18.0
18					88.0	3.0		1.0						92.0
19						34.0	13.0			6.0				53.0
20					9.0	7.0		3.0		1.0				20.0
21						3.0	2.0	4.0		8.0				17.0
22						1.0	2.0	11.0	80.0					94.0
23						5.0	2.0		1.0	1.0	13.0			22.0
24					15.0			1.0						16.0
25			4.0				4.0	4.0		9.0				21.0
26			1.0		1.0	24.0	8.0	5.0		2.0				41.0
27					3.0	3.0		6.0	11.0					23.0
28	4.0			6.0	14.0	1.0	40.0	13.0						78.0
29	46.0			28.0			1.0	3.0						78.0
30							23.0	4.0	25.0					52.0
31				3.0				15.0	16.0					34.0
計		64.0	7.0	82.0	169.0	107.0	219.0	244.0	178.0	143.0	91.0	4.0	0.0	1308.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号														
													9	2	4

## 日 雨 量 年 表

令和 2年（西暦2020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				22.0		5.0	16.0	29.0					72.0
2			5.0			16.0	5.0		47.0		1.0		74.0
3						2.0	3.0		10.0		2.0		17.0
4			1.0				41.0	3.0	3.0				48.0
5					14.0			5.0	43.0				62.0
6					10.0	7.0	16.0		5.0				38.0
7	4.0						1.0	26.0	20.0	16.0			67.0
8	2.0		1.0				47.0	13.0		22.0			85.0
9				3.0			18.0		52.0	7.0			80.0
10			33.0		2.0					31.0			66.0
11				1.0		51.0	2.0		29.0				83.0
12				5.0		2.0	1.0	2.0	20.0				30.0
13	5.0			16.0	12.0	21.0	9.0		5.0				68.0
14			4.0			2.0	10.0	2.0	27.0	1.0			46.0
15	7.0					13.0	4.0	1.0	1.0				26.0
16		3.0		1.0	4.0							1.0	9.0
17							2.0			14.0		1.0	17.0
18				125.0	2.0		2.0						129.0
19					38.0	17.0			3.0				58.0
20				12.0	17.0		4.0		1.0				34.0
21					2.0	6.0	6.0						14.0
22					3.0	4.0	13.0	73.0					93.0
23					25.0		2.0		1.0	10.0			38.0
24				6.0		7.0	2.0			11.0			26.0
25		4.0				4.0	5.0		22.0		2.0		37.0
26				2.0	37.0	8.0	4.0		1.0				52.0
27				5.0	5.0		25.0	1.0	1.0				37.0
28	7.0		11.0	4.0		35.0	11.0	1.0					69.0
29	51.0		31.0				6.0						88.0
30		/				11.0	4.0	21.0					36.0
31		/	3.0	/		/	14.0	19.0	/		/		36.0
計	76.0	7.0	89.0	202.0	171.0	211.0	273.0	196.0	291.0	112.0	5.0	2.0	1635.0

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 2年（西暦2020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					18.0		1.0	26.0		1.0				46.0
2				3.0				5.0		9.0		5.0	1.0	23.0
3				1.0				2.0		3.0		7.0		13.0
4				3.0				31.0						34.0
5				5.0	1.0	2.0		2.0		3.0			2.0	15.0
6						23.0		21.0						44.0
7	9.0							1.0		1.0	4.0			15.0
8	8.0			2.0				14.0			28.0			52.0
9					6.0	1.0		14.0		5.0	25.0			51.0
10				25.0	1.0			1.0		5.0	35.0			67.0
11						1.0	31.0	2.0		15.0	1.0			50.0
12					2.0		3.0	1.0	4.0	25.0				35.0
13					24.0		30.0	6.0	22.0	3.0				85.0
14				3.0			1.0	10.0		2.0				16.0
15	3.0			9.0				17.0	9.0					38.0
16			4.0			1.0	8.0	1.0						14.0
17			16.0					4.0	8.0		23.0			51.0
18			5.0		84.0			2.0						91.0
19						36.0	29.0			15.0				80.0
20				3.0	7.0	2.0				1.0				13.0
21								7.0		1.0				8.0
22			3.0			8.0	4.0							15.0
23						12.0	3.0	2.0		10.0	18.0			45.0
24				5.0	7.0									12.0
25			6.0				9.0	6.0		4.0	1.0	12.0		38.0
26			2.0		2.0	2.0	3.0	13.0		2.0				24.0
27						9.0		3.0						12.0
28	42.0			12.0	2.0	12.0	38.0	7.0						113.0
29	79.0			6.0	1.0	1.0		6.0						93.0
30				18.0				14.0	1.0					33.0
31				4.0				13.0	9.0					26.0
計	141.0	36.0	99.0	155.0	110.0	191.0	210.0	43.0	105.0	135.0	24.0	3.0		1252.0

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 2年（西暦2020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					17.0			22.0						39.0
2				3.0				4.0		6.0		4.0	2.0	19.0
3								2.0		3.0		7.0		12.0
4				1.0		1.0		29.0						31.0
5				3.0		1.0		1.0						5.0
6						25.0		15.0						40.0
7	8.0									5.0	5.0			18.0
8	5.0			3.0				15.0			25.0			48.0
9					3.0			16.0			35.0			54.0
10				24.0		1.0					35.0			60.0
11					1.0	1.0	17.0	3.0		1.0				23.0
12					1.0		65.0	1.0	1.0	11.0				79.0
13					26.0		48.0	5.0	41.0	3.0				123.0
14				12.0				12.0		1.0				25.0
15	2.0						26.0	8.0						36.0
16			3.0				13.0	1.0						17.0
17			15.0					2.0	17.0		20.0			54.0
18			4.0		78.0			1.0						83.0
19						36.0	24.0			11.0				71.0
20				1.0	7.0					1.0				9.0
21								11.0						11.0
22			1.0			6.0	2.0	1.0						10.0
23						6.0	5.0	7.0		6.0	16.0			40.0
24				6.0	11.0									17.0
25			6.0				9.0			3.0		8.0		26.0
26			1.0			4.0	3.0			2.0				10.0
27					1.0	7.0			1.0					9.0
28	35.0			11.0	2.0	9.0	47.0	4.0						108.0
29	94.0			31.0		1.0		6.0						132.0
30							10.0							10.0
31								8.0	16.0					24.0
計	144.0	30.0	95.0	147.0	98.0	269.0	174.0	76.0	53.0	136.0	19.0	2.0		1243.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号														
													9	2	7

## 日 雨 量 年 表

令和 2年（西暦2020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					19.0			20.0		1.0				40.0
2				4.0			1.0	4.0		39.0		4.0	2.0	54.0
3								2.0		2.0		7.0		11.0
4		1.0		1.0				33.0						35.0
5				2.0	3.0	2.0		3.0						10.0
6						17.0	23.0	17.0						57.0
7		6.0						1.0		4.0	6.0			17.0
8		5.0		1.0				23.0			20.0			49.0
9					2.0			11.0		1.0	26.0			40.0
10				24.0		2.0		1.0			30.0			57.0
11					1.0	1.0	18.0	2.0			1.0			23.0
12					3.0		52.0			19.0				74.0
13					17.0		62.0	4.0	17.0	2.0				102.0
14				11.0			2.0	17.0		2.0				32.0
15		3.0					25.0	10.0						38.0
16			2.0			1.0	9.0	1.0						13.0
17			12.0					3.0	6.0		17.0			38.0
18			1.0		77.0			2.0						80.0
19						36.0	22.0	1.0		18.0				77.0
20				1.0	6.0	1.0		2.0		1.0				11.0
21								4.0						4.0
22			1.0			4.0	2.0							7.0
23		1.0				12.0	4.0	2.0		7.0	19.0			45.0
24				1.0	10.0			1.0			1.0			13.0
25			6.0				11.0	4.0				6.0		27.0
26			1.0			3.0	5.0	9.0		1.0				19.0
27					9.0	6.0		4.0	3.0					22.0
28		30.0		9.0	2.0	19.0	37.0	14.0						111.0
29		88.0		38.0			1.0	6.0						133.0
30							9.0	1.0	1.0					11.0
31								6.0	15.0					21.0
計		134.0	23.0	92.0	149.0	104.0	283.0	208.0	42.0	97.0	120.0	17.0	2.0	1271.0

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												
													928

## 日 雨 量 年 表

令和2年(西暦2020年)

水系名		那珂川			河川名		小木須川			観測所名		東小学校		合計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					16.0		1.0	17.0						34.0
2				4.0				4.0		41.0		4.0		53.0
3								2.0		5.0		5.0		12.0
4					1.0	1.0		35.0						37.0
5				1.0	1.0	2.0		1.0			1.0			6.0
6						14.0	21.0	17.0						52.0
7	6.0									1.0	7.0			14.0
8	2.0			2.0				23.0			21.0			48.0
9					1.0			8.0			20.0			29.0
10				27.0		3.0					25.0			55.0
11					1.0	1.0	23.0	2.0		5.0	1.0			33.0
12					3.0		25.0	10.0		7.0	1.0			46.0
13					16.0	1.0	62.0	3.0	13.0	1.0				96.0
14				10.0			2.0	20.0		2.0				34.0
15	4.0						14.0	9.0			1.0			28.0
16			2.0			1.0	15.0	2.0	-					20.0
17			12.0					5.0	-		16.0			33.0
18			1.0		76.0			1.0						78.0
19						32.0	23.0			18.0				73.0
20					7.0			5.0		3.0				15.0
21								4.0		1.0				5.0
22			2.0			3.0		3.0						8.0
23						13.0	3.0	1.0		9.0	20.0			46.0
24					9.0			1.0			10.0			20.0
25			7.0				8.0	2.0				1.0		18.0
26						2.0	5.0	8.0		2.0				17.0
27					17.0	8.0		4.0	9.0					38.0
28	17.0			10.0	2.0	7.0	30.0	14.0						80.0
29	70.0			31.0			10.0	9.0						120.0
30							7.0	2.0	7.0					16.0
31						7.0		6.0	14.0					27.0
計	99.0	24.0	85.0	150.0	95.0	249.0	218.0	43.0	95.0	123.0	10.0	0.0		1191.0

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 2年（西暦2020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					18.0		1.0	16.0	39.0					74.0
2				1.0	1.0		14.0	4.0		20.0		1.0		41.0
3							1.0	2.0		2.0		3.0		8.0
4				1.0				28.0				1.0		30.0
5					1.0	8.0				3.0				12.0
6						10.0	29.0	12.0						51.0
7	4.0								42.0	12.0	13.0			71.0
8	1.0			1.0	1.0			66.0			18.0			87.0
9					1.0			9.0		42.0	2.0			54.0
10				35.0		1.0				1.0	23.0			60.0
11					1.0		40.0	3.0		6.0				50.0
12					4.0		8.0	9.0	1.0	11.0				33.0
13	1.0				10.0	6.0	22.0	4.0	6.0	2.0				51.0
14				5.0	1.0		2.0	10.0	1.0	16.0				35.0
15	5.0						3.0	5.0		1.0				14.0
16						2.0	2.0		5.0					9.0
17			1.0					1.0			11.0			13.0
18					95.0			1.0						96.0
19						34.0	13.0			12.0				59.0
20					8.0	10.0		3.0		1.0				22.0
21						2.0	3.0	5.0		2.0		1.0		13.0
22							2.0	10.0	37.0					49.0
23						3.0	1.0	1.0	1.0	1.0	12.0			19.0
24					13.0		1.0	1.0			1.0			16.0
25			4.0				3.0	4.0		14.0				25.0
26					1.0	30.0	9.0	5.0						45.0
27					2.0	3.0		7.0	35.0		1.0			48.0
28	3.0			8.0	8.0	1.0	39.0	13.0						72.0
29	51.0			31.0			1.0	3.0						86.0
30							16.0	4.0	24.0				1.0	45.0
31				2.0				10.0	15.0					27.0
計	65.0	5.0	84.0	165.0	110.0	210.0	236.0	206.0	146.0	81.0	6.0	1.0		1315.0

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 2年（西暦2020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					27.0		4.0	16.0	71.0	1.0				119.0
2				3.0			3.0	12.0		19.0				37.0
3								3.0		11.0		1.0		15.0
4								40.0	9.0					49.0
5				1.0		10.0			14.0	33.0				58.0
6						7.0		13.0						20.0
7	3.0					1.0		1.0	18.0	16.0	14.0			53.0
8	2.0			1.0				47.0	25.0		19.0			94.0
9	1.0				2.0			12.0		41.0	3.0			59.0
10				36.0		2.0				5.0	29.0			72.0
11					1.0		65.0	4.0		45.0	1.0			116.0
12					4.0		7.0	4.0	9.0	19.0	1.0			44.0
13	5.0				10.0	2.0	22.0	7.0		6.0				52.0
14	1.0			5.0	1.0		2.0	11.0	4.0	24.0				48.0
15	7.0						30.0	3.0		1.0				41.0
16			1.0	1.0		2.0		1.0						5.0
17			2.0			1.0		1.0			9.0			13.0
18					124.0	1.0		2.0						127.0
19						40.0	18.0	1.0		3.0				62.0
20				1.0	9.0	19.0		8.0						37.0
21							4.0	5.0	2.0					11.0
22						3.0	4.0	7.0	29.0					43.0
23						42.0	1.0	1.0		1.0	9.0			54.0
24					9.0		4.0	2.0			8.0			23.0
25			4.0			1.0	3.0	4.0		24.0		1.0		37.0
26			1.0		1.0	19.0	9.0	4.0		1.0				35.0
27					4.0	4.0		25.0	18.0					51.0
28	9.0			5.0	3.0		38.0	16.0		1.0				72.0
29	44.0			28.0			1.0	5.0	3.0					81.0
30							12.0	6.0	44.0				1.0	63.0
31				3.0				15.0	13.0					31.0
計	72.0	8.0	84.0	195.0	154.0	227.0	276.0	259.0	251.0	93.0	2.0	1.0		1622.0

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	1

## 日 雨 量 年 表

令和 2年（西暦2020年）

水系名	那 珂 川			河 川 名		荒 川			観 測 所 名		鳥 羽 新 田		
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1		1.0		24.0		6.0	16.0	37.0					84.0
2			4.0			23.0	6.0		35.0		2.0		70.0
3			1.0			1.0	3.0		10.0		5.0	1.0	21.0
4			1.0				40.0		4.0				45.0
5					16.0			8.0	38.0				62.0
6					12.0	31.0	15.0		2.0				60.0
7							1.0	48.0	14.0	17.0			80.0
8	8.0		1.0				72.0	14.0		24.0			119.0
9	1.0			3.0			16.0		61.0	8.0			89.0
10			33.0		2.0				2.0	29.0			66.0
11			1.0	2.0		24.0	3.0		20.0				50.0
12				6.0		2.0	13.0	4.0	20.0				45.0
13	2.0			14.0	17.0	22.0	8.0	5.0	5.0				73.0
14	4.0		3.0	1.0		2.0	11.0	3.0	17.0	1.0			42.0
15	9.0		1.0			5.0	3.0		2.0	2.0			22.0
16		4.0	1.0		3.0		1.0	1.0				1.0	11.0
17		2.0					2.0			15.0		2.0	21.0
18				113.0	3.0	1.0	2.0					1.0	120.0
19					38.0	17.0	1.0		2.0				58.0
20				14.0	18.0		1.0		1.0				34.0
21					1.0	5.0	6.0						12.0
22					3.0	4.0	14.0	53.0					74.0
23					15.0	1.0	2.0		1.0	12.0			31.0
24				8.0		4.0	2.0			6.0			20.0
25		5.0				5.0	5.0		23.0		4.0		42.0
26		1.0		3.0	32.0	9.0	5.0		1.0				51.0
27				9.0	3.0		19.0	9.0	1.0				41.0
28	11.0		11.0	8.0		37.0	12.0						79.0
29	53.0		5.0				5.0						63.0
30		/	21.0			12.0	5.0	13.0					51.0
31		/	9.0	/		/	5.0	24.0	/		/	1.0	39.0
計	88.0	13.0	92.0	205.0	163.0	211.0	294.0	219.0	259.0	114.0	11.0	6.0	1675.0

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2年(西暦2020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				14.0			1.0	4.0					19.0
2			3.0						1.0				4.0
3			1.0								1.0		2.0
4						1.0	1.0		1.0				3.0
5				1.0	5.0				1.0				7.0
6					14.0		3.0						17.0
7	7.0								4.0				11.0
8	3.0		10.0	22.0			19.0						54.0
9				1.0			3.0						4.0
10			39.0		2.0				1.0	3.0			45.0
11						31.0	2.0						33.0
12				5.0					8.0				13.0
13	2.0			7.0	1.0		1.0						11.0
14	1.0		7.0			1.0	1.0		2.0				12.0
15	6.0						1.0						7.0
16		1.0				13.0							14.0
17		15.0					4.0						19.0
18				71.0			1.0						72.0
19					1.0	1.0			8.0				10.0
20			1.0	1.0	2.0		4.0		3.0				11.0
21							3.0		9.0				12.0
22		1.0					7.0						8.0
23	1.0				1.0	1.0			1.0	1.0			5.0
24				7.0			1.0	1.0					9.0
25		7.0				1.0	2.0				1.0		11.0
26		1.0			2.0		4.0						7.0
27				9.0									9.0
28	5.0		6.0	1.0	4.0	7.0	1.0						24.0
29	38.0		15.0			1.0	6.0						60.0
30		/				4.0							4.0
31		/		/		/	10.0	5.0	/		/		15.0
計	63.0	25.0	82.0	139.0	32.0	61.0	75.0	10.0	39.0	4.0	2.0	0.0	532.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2

種別	観測所記号														
													9	3	3

## 日 雨 量 年 表

令和 2年（西暦2020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					16.0		1.0	44.0		4.0				65.0
2				4.0			3.0	4.0		41.0		1.0		53.0
3								2.0		9.0		3.0		14.0
4				1.0				47.0						48.0
5					1.0	4.0		1.0		1.0				7.0
6						16.0	25.0	18.0						59.0
7		3.0						2.0		2.0	7.0			14.0
8		2.0		2.0				56.0			26.0			86.0
9								7.0			17.0			24.0
10				32.0				1.0	-		32.0			65.0
11							46.0	2.0		1.0				49.0
12					3.0		14.0	4.0		4.0				25.0
13					12.0	1.0	45.0	2.0	14.0	4.0				78.0
14				8.0			3.0	26.0		3.0				40.0
15		3.0					5.0	18.0	5.0					31.0
16			2.0			1.0	61.0	5.0						69.0
17			5.0					10.0			20.0			35.0
18			1.0		85.0	1.0		3.0						90.0
19					1.0	32.0	22.0			5.0				60.0
20					8.0			1.0		1.0				10.0
21								2.0		1.0				3.0
22			1.0			3.0		4.0						8.0
23		1.0				20.0	2.0			6.0	30.0			59.0
24					11.0									11.0
25			5.0				16.0	2.0				3.0		26.0
26						3.0	10.0	10.0		9.0				32.0
27					6.0	1.0		2.0	5.0					14.0
28		8.0		3.0	2.0	8.0	27.0	26.0						74.0
29		37.0		39.0				9.0						85.0
30			/	2.0			10.0	4.0	22.0					38.0
31			/		/		/	13.0	18.0	/		/		31.0
計		54.0	14.0	91.0	145.0	90.0	290.0	325.0	64.0	91.0	132.0	7.0	0.0	1303.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2



種別	観測所記号												
													934

## 日 雨 量 年 表

令和2年（西暦2020年）

水系名		那 珂 川			河 川 名		大 室 川			観 測 所 名		大 室		合 計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					20.0			39.0						59.0
2				7.0			14.0	3.0		22.0		6.0		52.0
3								1.0		7.0		7.0		15.0
4				2.0	2.0			35.0		21.0				60.0
5		1.0		1.0	1.0	5.0		1.0		10.0	1.0			20.0
6						17.0	39.0	17.0		1.0				74.0
7		1.0						1.0		2.0	7.0			11.0
8		10.0		2.0	2.0			57.0			23.0			94.0
9					1.0			4.0			12.0			17.0
10				35.0		1.0					23.0			59.0
11					1.0	1.0	70.0	2.0						74.0
12					6.0		3.0	2.0		13.0				24.0
13		2.0			14.0	1.0	37.0	2.0	5.0	2.0			1.0	64.0
14		1.0		4.0	1.0		1.0	16.0	1.0	4.0				28.0
15		5.0		6.0			4.0	9.0	1.0					25.0
16			3.0			2.0	77.0	3.0	2.0					87.0
17			9.0					5.0			17.0			31.0
18			6.0		90.0			2.0			1.0			99.0
19						30.0	22.0			3.0				55.0
20				1.0	8.0	1.0				2.0				12.0
21						1.0		7.0		7.0				15.0
22			3.0			3.0	1.0	4.0				1.0		12.0
23		2.0				18.0	3.0			8.0	25.0			56.0
24					23.0			1.0						24.0
25			10.0				7.0	2.0		1.0		4.0		24.0
26					4.0	7.0	7.0	7.0		2.0				27.0
27					3.0	2.0		3.0						8.0
28		6.0		9.0	4.0	9.0	32.0	20.0						80.0
29		33.0		5.0				13.0						51.0
30			/	24.0			9.0	2.0	35.0					70.0
31			/	1.0	/		/	16.0	17.0	/		/		34.0
計		61.0	31.0	97.0	180.0	98.0	326.0	274.0	61.0	105.0	109.0	18.0	1.0	1361.0

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	5

## 日 雨 量 年 表

令和 2年 (西暦2020年)

水系名		那 珂 川			河 川 名		小 口 川			観 測 所 名		東 光 寺		合 計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					16.0		1.0	25.0						42.0
2				2.0	1.0		97.0	3.0		8.0		4.0		115.0
3								1.0		4.0		2.0		7.0
4					1.0			33.0		62.0				96.0
5					1.0	2.0		2.0		4.0				9.0
6						14.0	6.0	27.0						47.0
7		3.0					1.0	2.0	17.0	3.0	7.0			33.0
8		1.0		3.0	1.0			70.0			19.0			94.0
9								5.0		19.0	6.0			30.0
10				34.0		2.0				5.0	24.0			65.0
11							42.0	4.0		1.0				47.0
12					5.0		9.0			10.0				24.0
13		1.0			12.0	22.0	28.0	2.0		2.0				67.0
14		1.0		8.0			3.0	12.0		2.0				26.0
15		6.0					26.0	8.0	2.0					42.0
16						5.0	11.0	1.0	20.0					37.0
17			12.0					4.0			14.0			30.0
18			1.0		82.0			2.0		5.0				90.0
19						34.0	16.0			14.0				64.0
20				2.0	7.0	6.0		1.0		1.0				17.0
21								17.0		5.0				22.0
22			1.0			2.0		7.0						10.0
23						13.0	3.0				20.0			36.0
24					22.0			1.0						23.0
25			6.0				7.0	2.0		2.0		1.0		18.0
26					1.0	33.0	6.0	7.0		4.0				51.0
27					1.0	2.0		5.0		1.0				9.0
28		2.0		5.0	1.0	10.0	26.0	25.0						69.0
29		28.0		31.0			3.0	4.0						66.0
30							11.0	4.0	64.0					79.0
31								16.0	47.0					63.0
計		42.0	20.0	85.0	151.0	145.0	296.0	290.0	150.0	152.0	90.0	7.0	0.0	1428.0

注) 表中の曰は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
													936

## 日 雨 量 年 表

令和 2年（西暦2020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					14.0		1.0	22.0	9.0	1.0			-	47.0
2				3.0	1.0		44.0		1.0	8.0		3.0	-	60.0
3										3.0		4.0	-	7.0
4					2.0			37.0		46.0			-	85.0
5					2.0	2.0		2.0		5.0	1.0		-	12.0
6						11.0		23.0					-	34.0
7	4.0							1.0	21.0	3.0	7.0		-	36.0
8	1.0			3.0				81.0			16.0		-	101.0
9								5.0		42.0	2.0		-	49.0
10				34.0		1.0		1.0		14.0	23.0		-	73.0
11						1.0	88.0	4.0		1.0			-	94.0
12					3.0		2.0	1.0	1.0	14.0			-	21.0
13	1.0				18.0		25.0	1.0		1.0			-	46.0
14				7.0			2.0	13.0		5.0			-	27.0
15	2.0						11.0	6.0		1.0			-	20.0
16						5.0	27.0	2.0	1.0				-	35.0
17			7.0					2.0			11.0		-	20.0
18					69.0			2.0						71.0
19						28.0	17.0			9.0				54.0
20				2.0	2.0	5.0		6.0		2.0				17.0
21								8.0		4.0				12.0
22			1.0			1.0		9.0	-					11.0
23						4.0	1.0		-	1.0	17.0			23.0
24					6.0	1.0		2.0			9.0			18.0
25			3.0				5.0	2.0		2.0		2.0		14.0
26					1.0	20.0	8.0	6.0		3.0				38.0
27					2.0	2.0		6.0		1.0				11.0
28	1.0			9.0	1.0	1.0	75.0	25.0						112.0
29	36.0			20.0				6.0						62.0
30							14.0	4.0	55.0				2.0	75.0
31						2.0		12.0	17.0					31.0
計	45.0	11.0	78.0	121.0	84.0	320.0	289.0	105.0	166.0	86.0	9.0	2.0		1316.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
													937

## 日 雨 量 年 表

令和2年(西暦2020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					19.0		2.0	18.0	1.0					40.0
2				1.0	1.0		97.0	3.0		13.0		3.0		118.0
3								2.0		2.0		2.0		6.0
4							1.0	34.0		47.0				82.0
5					1.0	2.0		2.0		18.0	1.0			24.0
6						13.0	7.0	15.0						35.0
7		4.0						1.0	5.0	5.0	8.0			23.0
8		1.0		3.0				67.0			17.0			88.0
9					1.0			4.0			9.0			14.0
10				34.0		1.0		1.0		12.0	22.0			70.0
11						1.0	71.0	3.0						75.0
12					8.0		3.0			6.0	1.0			18.0
13		1.0			7.0	7.0	30.0	2.0		3.0			4.0	54.0
14		4.0		6.0			1.0	10.0		2.0				23.0
15		5.0					16.0	10.0						31.0
16						4.0	22.0	2.0	5.0					33.0
17			6.0			1.0		2.0			14.0			23.0
18					76.0			1.0		3.0				80.0
19						35.0	15.0			17.0				67.0
20					7.0	3.0		8.0		2.0				20.0
21								5.0		7.0				12.0
22			1.0			2.0	1.0	10.0						14.0
23						12.0	3.0			2.0	18.0			35.0
24					12.0			1.0						13.0
25			5.0		1.0		5.0	2.0		2.0				15.0
26					3.0	33.0	5.0	6.0		3.0				50.0
27						2.0		5.0	1.0					8.0
28		1.0		3.0	3.0	2.0	49.0	21.0						79.0
29		29.0		22.0				4.0						55.0
30			/				11.0	3.0	23.0				1.0	38.0
31			/		/	1.0	/	11.0	25.0	/		/		37.0
計		45.0	12.0	69.0	139.0	119.0	339.0	253.0	60.0	144.0	90.0	5.0	5.0	1280.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2

種別	観測所記号												
													938

## 日 雨 量 年 表

令和2年(西暦2020年)

水系名		那珂川			河川名		熊川			観測所名		百村		合計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					29.0		2.0	12.0	2.0	1.0			-	46.0
2				1.0			1.0	13.0		23.0		2.0	-	40.0
3								2.0	3.0	17.0		1.0	-	23.0
4				2.0				38.0	12.0	14.0			-	66.0
5				1.0		7.0	6.0	1.0		1.0			-	16.0
6						5.0	1.0	16.0		9.0			-	31.0
7	5.0							4.0		11.0	15.0		-	35.0
8	1.0			2.0				33.0	4.0		19.0		-	59.0
9	1.0							5.0	1.0	11.0	6.0		-	24.0
10				29.0		2.0		1.0		6.0	34.0		-	72.0
11					3.0		8.0	4.0		87.0			-	102.0
12					2.0					15.0	2.0		-	19.0
13	3.0				9.0		18.0	4.0		1.0			-	35.0
14				6.0			3.0	17.0		10.0			-	36.0
15	7.0						2.0	1.0			1.0		-	11.0
16			1.0					1.0					-	2.0
17			1.0					1.0			8.0		-	10.0
18					118.0	1.0		2.0						121.0
19					1.0	34.0	19.0			3.0				57.0
20					12.0	24.0		2.0				4.0		42.0
21						1.0	3.0	7.0						11.0
22						2.0	4.0	1.0	-					7.0
23						8.0	4.0		-	1.0	7.0			20.0
24					6.0		6.0	4.0	25.0					41.0
25			4.0				2.0	8.0		17.0				31.0
26			1.0		2.0	21.0	10.0	5.0						39.0
27						4.0		10.0	2.0					16.0
28	4.0			5.0			25.0	39.0						73.0
29	34.0			22.0				9.0	23.0					88.0
30							12.0	7.0	22.0					41.0
31				2.0				30.0	19.0					51.0
計	55.0	7.0	70.0	182.0	109.0	126.0	277.0	113.0	227.0	92.0	7.0	0.0		1265.0

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												
													939

## 日 雨 量 年 表

令和2年(西暦2020年)

水系名		那珂川			河川名		蛇尾川			観測所名		湯宮		合計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					32.0		5.0	15.0	15.0	1.0			-	68.0
2				1.0				1.0		31.0		1.0	-	34.0
3								2.0		15.0		1.0	-	18.0
4				2.0				34.0		17.0		1.0	-	54.0
5		1.0		1.0		9.0	1.0	2.0		5.0			-	19.0
6						5.0		19.0		11.0			-	35.0
7		5.0						3.0		17.0	14.0		-	39.0
8		1.0		1.0				35.0	4.0		19.0		-	60.0
9								6.0	1.0	12.0	5.0		-	24.0
10				39.0		2.0		2.0		2.0	34.0		-	79.0
11					3.0		15.0	3.0		113.0	1.0		-	135.0
12					2.0			1.0		18.0	1.0		-	22.0
13		4.0			6.0		19.0	6.0		2.0			-	37.0
14				4.0			3.0	16.0		20.0			-	43.0
15		8.0		1.0			3.0	1.0		1.0			-	14.0
16						1.0							-	1.0
17			1.0					1.0			9.0		-	11.0
18					122.0	1.0		2.0						125.0
19					1.0	35.0	17.0			3.0				56.0
20					11.0	25.0		5.0				2.0		43.0
21							3.0	6.0						9.0
22						2.0	6.0	2.0	-					10.0
23						7.0	2.0		-	1.0	7.0			17.0
24					4.0		5.0	4.0			1.0			14.0
25			3.0				2.0	8.0		27.0				40.0
26			1.0		2.0	23.0	10.0	5.0						41.0
27						3.0		8.0		1.0				12.0
28		5.0		7.0			30.0	32.0						74.0
29		34.0		26.0			1.0	8.0	3.0					72.0
30			/				14.0	6.0	8.0					28.0
31			/	3.0	/		/	24.0	18.0	/		/		45.0
計		58.0	5.0	85.0	183.0	113.0	136.0	257.0	49.0	297.0	91.0	5.0	0.0	1279.0

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2年(西暦2020年)

水系名		那珂川			河川名		権津川			観測所名		佐久山		合計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					23.0		2.0	14.0	32.0	1.0				72.0
2				1.0			84.0	3.0		18.0		3.0		109.0
3								2.0		1.0		1.0		4.0
4								38.0						38.0
5						10.0				10.0	1.0			21.0
6						13.0	16.0	12.0						41.0
7	5.0							1.0	13.0	8.0	11.0			38.0
8	1.0			5.0	3.0			80.0			17.0			106.0
9								7.0			7.0			14.0
10				35.0		2.0				6.0	22.0			65.0
11							69.0	3.0						72.0
12					6.0		3.0	2.0		12.0	1.0		-	24.0
13	1.0				8.0	2.0	26.0	2.0	4.0	2.0			-	45.0
14	3.0			6.0	1.0		1.0	11.0		2.0			-	24.0
15	7.0							9.0	8.0	1.0			-	25.0
16						2.0	2.0		3.0				-	7.0
17			4.0					2.0			14.0		-	20.0
18					48.0	1.0		1.0						50.0
19						40.0	16.0			4.0				60.0
20					8.0	7.0		12.0		1.0				28.0
21							1.0	1.0		9.0				11.0
22						3.0	2.0	8.0	-					13.0
23						10.0	4.0		-	1.0	15.0			30.0
24					8.0			1.0	24.0					33.0
25			5.0				4.0	3.0		12.0		1.0		25.0
26						21.0	7.0	5.0		2.0				35.0
27					2.0	2.0		4.0						8.0
28	2.0			7.0	3.0	1.0	72.0	16.0						101.0
29	43.0			27.0			13.0	4.0						87.0
30							21.0	3.0	54.0					78.0
31				1.0				14.0	22.0					37.0
計		62.0	9.0	82.0	110.0	114.0	343.0	258.0	160.0	90.0	88.0	5.0	0.0	1321.0

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 2年 (西暦2020年)

水系名	那 珂 川			河 川 名		内 川			観 測 所 名		八 方 ケ 原		
日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1				38.0			19.0	39.0	1.0			-	97.0
2			3.0			6.0	4.0		66.0		1.0	-	80.0
3							4.0	1.0	31.0		1.0	-	37.0
4			2.0	6.0			42.0	2.0	8.0			-	60.0
5	1.0		2.0		8.0	2.0	4.0		30.0			-	47.0
6					9.0		21.0		13.0			-	43.0
7	4.0						2.0	20.0	23.0	17.0		-	66.0
8	3.0		1.0				35.0	3.0		23.0		-	65.0
9							14.0		17.0	16.0		-	47.0
10			33.0		1.0		1.0		5.0	49.0		-	89.0
11				3.0		51.0	3.0		173.0	2.0		-	232.0
12				4.0		2.0			40.0	4.0		-	50.0
13	7.0			15.0		26.0	6.0		2.0			-	56.0
14			5.0			3.0	13.0		37.0			-	58.0
15	8.0		1.0			6.0	7.0		1.0			-	23.0
16		1.0	1.0		1.0	1.0	1.0					-	5.0
17		2.0					1.0			12.0		-	15.0
18				138.0	2.0		2.0						142.0
19					58.0	23.0			2.0				83.0
20				8.0	27.0		7.0						42.0
21						2.0	7.0	18.0					27.0
22					4.0	6.0	15.0	8.0					33.0
23					23.0	1.0	1.0	-	7.0	10.0			42.0
24				3.0		5.0	2.0	16.0		1.0			27.0
25		3.0				3.0	8.0		63.0		1.0		78.0
26				5.0	17.0	7.0	4.0		1.0				34.0
27		1.0			6.0		7.0	8.0					22.0
28	25.0		8.0			31.0	22.0						86.0
29	48.0		34.0			6.0	10.0	2.0					100.0
30		/				18.0	4.0	29.0					51.0
31		/	3.0	/		/	12.0	15.0	/		/	1.0	31.0
計	96.0	7.0	93.0	220.0	156.0	199.0	278.0	161.0	520.0	134.0	3.0	1.0	1868.0

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 2年（西暦2020年）

水系名		那 珂 川			河 川 名		箒 川		観 測 所 名		上 ノ 原		合 計	
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12
1					46.0			12.0	22.0				-	80.0
2				1.0				1.0		65.0			-	67.0
3								2.0		39.0		1.0	-	42.0
4				2.0				28.0	9.0	20.0		1.0	-	60.0
5						3.0	5.0			13.0			-	21.0
6						5.0	1.0	12.0		37.0			-	55.0
7	5.0							3.0		16.0	16.0		-	40.0
8	2.0			2.0				33.0			21.0		-	58.0
9								6.0		19.0	22.0		-	47.0
10				34.0		1.0				2.0	49.0		-	86.0
11					2.0		13.0	2.0		188.0	1.0		-	206.0
12					2.0			1.0		25.0	1.0		-	29.0
13	2.0				24.0		22.0	2.0		4.0			-	54.0
14	1.0			5.0	1.0		3.0	13.0		19.0			-	42.0
15	5.0			4.0			6.0	4.0					-	19.0
16			1.0	1.0		1.0		1.0					-	4.0
17			1.0								10.0		-	11.0
18					155.0	1.0		1.0						157.0
19						44.0	19.0							63.0
20					10.0	19.0		9.0				1.0		39.0
21								8.0	16.0					24.0
22						1.0	7.0	2.0	1.0	7.0				18.0
23						5.0			-		10.0			15.0
24					3.0			4.0	23.0	51.0	1.0			82.0
25			3.0				2.0	8.0		1.0				14.0
26					4.0	23.0	7.0	5.0						39.0
27						2.0		7.0	3.0					12.0
28	47.0			8.0			22.0	20.0						97.0
29	76.0			21.0			1.0	8.0						106.0
30							8.0	7.0	18.0					33.0
31				1.0				10.0	31.0					42.0
計	138.0	5.0	79.0	247.0	105.0	116.0	209.0	123.0	506.0	131.0	3.0	0.0		1662.0

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												
													943

## 日 雨 量 年 表

令和2年(西暦2020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					19.0		2.0	12.0	24.0	1.0			-	58.0
2				2.0			29.0	4.0		5.0		2.0	-	42.0
3							3.0	1.0		2.0		2.0	-	8.0
4								41.0		5.0			-	46.0
5						6.0		1.0		6.0			-	13.0
6						11.0	3.0	12.0		1.0			-	27.0
7	5.0					1.0		1.0	18.0	8.0	11.0		-	44.0
8	1.0			9.0	1.0			82.0			16.0		-	109.0
9								7.0		33.0	3.0		-	43.0
10				36.0		2.0					21.0		-	59.0
11							61.0	4.0					-	65.0
12					6.0		3.0	1.0	2.0	6.0	1.0		-	19.0
13	1.0				7.0	11.0	25.0	2.0		2.0			-	48.0
14				5.0			2.0	10.0		8.0			-	25.0
15	8.0						2.0	6.0		1.0			-	17.0
16						2.0	5.0	1.0	8.0				-	16.0
17			1.0			1.0		2.0			12.0		-	16.0
18			1.0		63.0			1.0						65.0
19						35.0	16.0			5.0				56.0
20					7.0	3.0		3.0		1.0				14.0
21						1.0	1.0	7.0		12.0				21.0
22						3.0	1.0	11.0	-			-		15.0
23						16.0	3.0		-	1.0	15.0	-		35.0
24					8.0			1.0			3.0	-		12.0
25			5.0				3.0	3.0		8.0		1.0		20.0
26					2.0	14.0	9.0	7.0		1.0		-		33.0
27					1.0	6.0		7.0		1.0		-		15.0
28	2.0			7.0	4.0		68.0	22.0				-		103.0
29	32.0			25.0				4.0				-		61.0
30							15.0	4.0	18.0			-	2.0	39.0
31				2.0				20.0	14.0					36.0
計	49.0	7.0	86.0	118.0	112.0	251.0	277.0	84.0	107.0	82.0	5.0	2.0		1180.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2

種別	観測所記号												
													944

## 日 雨 量 年 表

令和 2年（西暦2020年）

水系名		那 珂 川			河 川 名		松 葉 川		観 測 所 名		両 郷		合 計	
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12
1					14.0			11.0	9.0				-	34.0
2				4.0			33.0	3.0		2.0		3.0	-	45.0
3							2.0	1.0		1.0		4.0	-	8.0
4				2.0				39.0		42.0			-	83.0
5					1.0	6.0				1.0			-	8.0
6						10.0		12.0					-	22.0
7		5.0						2.0	10.0	10.0	13.0		-	40.0
8		1.0		1.0				90.0			16.0		-	108.0
9								8.0		49.0			-	57.0
10				36.0		2.0				9.0	23.0		-	70.0
11							59.0	7.0		2.0			-	68.0
12					5.0		3.0	9.0	4.0	5.0			-	26.0
13		2.0			19.0	2.0	19.0	2.0					-	44.0
14				4.0			3.0	13.0		12.0	1.0		-	33.0
15		7.0					5.0	4.0					-	16.0
16				2.0		6.0			1.0				-	9.0
17			3.0					3.0			12.0		-	18.0
18					72.0			2.0						74.0
19						29.0	15.0			9.0				53.0
20					6.0	2.0		5.0		1.0				14.0
21							1.0	2.0		9.0				12.0
22						2.0	2.0	8.0	-					12.0
23						16.0	3.0		-	2.0	16.0			37.0
24					11.0			1.0			5.0			17.0
25			7.0				3.0	4.0		8.0		1.0		23.0
26					3.0	13.0	10.0	4.0		1.0				31.0
27					1.0	5.0		6.0			1.0			13.0
28		2.0		7.0			25.0	32.0						66.0
29		35.0		20.0			2.0	6.0						63.0
30							15.0	6.0						21.0
31				1.0				13.0	9.0					23.0
計		52.0	10.0	77.0	132.0	93.0	200.0	293.0	33.0	163.0	87.0	8.0	0.0	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												
													945

## 日 雨 量 年 表

令和 2年（西暦2020年）

水系名		那 珂 川			河 川 名		余 笹 川			観 測 所 名		沓 掛		
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1					15.0			11.0	5.0	2.0			-	33.0
2				4.0			24.0	3.0		3.0		3.0	-	37.0
3							2.0	1.0		2.0		3.0	-	8.0
4				1.0				34.0		19.0			-	54.0
5						5.0				1.0			-	6.0
6						8.0		11.0					-	19.0
7	5.0							2.0	8.0	5.0	13.0		-	33.0
8	2.0			2.0				93.0	1.0		15.0		-	113.0
9								8.0		34.0			-	42.0
10				39.0		2.0		1.0		12.0	21.0		-	75.0
11						1.0	56.0	7.0		2.0			-	66.0
12					5.0		4.0	11.0	4.0	5.0			-	29.0
13	1.0				16.0	1.0	13.0	1.0					-	32.0
14	1.0			3.0			3.0	12.0		13.0			-	32.0
15	6.0						5.0	3.0					-	14.0
16				2.0		5.0			1.0				-	8.0
17			1.0					3.0			9.0		-	13.0
18					66.0	1.0		2.0						69.0
19						24.0	14.0			7.0				45.0
20					6.0	1.0		8.0						15.0
21								6.0		5.0				11.0
22					1.0	2.0	1.0	18.0	-			1.0		23.0
23						19.0	3.0		-	3.0	13.0			38.0
24					10.0			1.0	21.0		6.0			38.0
25			6.0				3.0	5.0		7.0		1.0		22.0
26					1.0	13.0	8.0	5.0						27.0
27					2.0	4.0	1.0	6.0		1.0				14.0
28	2.0			7.0			23.0	28.0						60.0
29	27.0			21.0			1.0	9.0						58.0
30							17.0	5.0						22.0
31				3.0				16.0	12.0					31.0
計		44.0	7.0	82.0	122.0	86.0	178.0	310.0	52.0	121.0	77.0	8.0	0.0	1087.0

注) 表中の☐は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号												
													946

## 日 雨 量 年 表

令和2年(西暦2020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					15.0		1.0	21.0	3.0	1.0			-	41.0
2				3.0	1.0		1.0	4.0		3.0		2.0	-	14.0
3							1.0			2.0		2.0	-	5.0
4				2.0	1.0		1.0	37.0		14.0			-	55.0
5				1.0		9.0				1.0			-	11.0
6						6.0		12.0					-	18.0
7	7.0							3.0	5.0	5.0	11.0		-	31.0
8	2.0			1.0				89.0	6.0		16.0		-	114.0
9								6.0		19.0			-	25.0
10				40.0		2.0		1.0		6.0	23.0		-	72.0
11				1.0			21.0	8.0					-	30.0
12					5.0			1.0		4.0			-	10.0
13	1.0				25.0	1.0	11.0	1.0	1.0				-	40.0
14	1.0			3.0			3.0	15.0		7.0	2.0		-	31.0
15	5.0						3.0	4.0			1.0		-	13.0
16				1.0		5.0		1.0	3.0				-	10.0
17			2.0					1.0			11.0		-	14.0
18					66.0	1.0		2.0						69.0
19						26.0	14.0			12.0				52.0
20					7.0	2.0	1.0	1.0						11.0
21								4.0		8.0				12.0
22						2.0	2.0	2.0	-			2.0		8.0
23						14.0	2.0		-	4.0	12.0			32.0
24					8.0			1.0	11.0		13.0			33.0
25			7.0			7.0	3.0	5.0		11.0				33.0
26					2.0	16.0	9.0	6.0						33.0
27						3.0		6.0						9.0
28	2.0			7.0			21.0	34.0						64.0
29	32.0			22.0		1.0	35.0	6.0						96.0
30							23.0	9.0	6.0					38.0
31				4.0				17.0	13.0					34.0
計	50.0	9.0	85.0	130.0	95.0	152.0	297.0	48.0	97.0	89.0	6.0	0.0		1058.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量-2

種別	観測所記号												
													947

## 日 雨 量 年 表

令和 2年（西暦2020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				18.0		2.0	53.0	3.0	1.0			-	77.0
2			3.0			1.0	24.0		15.0		2.0	-	45.0
3									4.0		2.0	-	6.0
4			2.0	3.0			37.0	20.0				-	62.0
5				1.0	2.0	5.0	1.0		1.0			-	10.0
6					4.0		16.0					-	20.0
7	5.0						3.0	6.0	7.0	13.0		-	34.0
8	5.0		2.0				58.0	13.0		18.0		-	96.0
9	1.0						5.0		14.0			-	20.0
10			34.0		2.0		1.0		8.0	28.0		-	73.0
11						32.0	7.0		6.0	1.0		-	46.0
12				4.0			1.0		7.0			-	12.0
13	1.0			16.0	1.0	13.0			3.0			-	34.0
14	1.0		5.0			3.0	18.0	1.0	8.0	2.0		-	38.0
15	7.0					12.0	4.0			1.0		-	24.0
16		1.0	1.0		1.0	23.0	1.0					-	27.0
17		2.0								10.0		-	12.0
18				62.0	1.0		3.0						66.0
19					31.0	21.0			5.0				57.0
20				13.0	5.0		2.0				2.0		22.0
21							7.0		1.0				8.0
22					2.0	2.0	2.0	15.0					21.0
23					28.0	3.0		-	6.0	11.0			48.0
24				4.0		5.0	2.0	13.0		15.0			39.0
25		8.0				4.0	5.0		21.0		2.0		40.0
26				2.0	41.0	7.0	3.0		1.0				54.0
27					2.0	29.0	7.0						38.0
28	3.0		7.0	1.0		26.0	38.0						75.0
29	33.0		28.0			11.0	17.0	1.0					90.0
30		/				28.0	6.0	10.0					44.0
31		/	2.0	/		/	26.0	17.0	/		/		45.0
計	56.0	11.0	84.0	124.0	120.0	227.0	347.0	99.0	108.0	99.0	8.0	0.0	1283.0

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												
													949

## 日 雨 量 年 表

令和2年(西暦2020年)

水系名		那珂川			河川名		那珂川			観測所名		鳥野目		合計
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1					18.0		5.0	33.0	1.0	1.0			-	58.0
2				1.0	1.0		3.0	6.0		14.0		2.0	-	27.0
3								1.0		6.0		2.0	-	9.0
4				2.0	3.0			38.0	8.0	7.0			-	58.0
5						12.0	1.0			3.0			-	16.0
6						7.0		16.0					-	23.0
7	7.0							2.0	12.0	16.0	13.0		-	50.0
8	2.0			7.0				67.0	13.0		18.0		-	107.0
9								10.0		11.0	1.0		-	22.0
10				37.0		1.0		1.0		4.0	28.0		-	71.0
11							77.0	3.0		13.0			-	93.0
12					4.0			4.0		3.0			-	11.0
13	3.0				11.0		15.0	2.0					-	31.0
14				4.0			4.0	15.0		12.0			-	35.0
15	5.0						2.0	2.0					-	9.0
16				3.0			1.0	1.0					-	5.0
17			2.0					1.0			9.0		-	12.0
18					90.0	4.0		1.0						95.0
19						26.0	14.0	1.0		1.0				42.0
20					8.0	3.0		12.0						23.0
21								7.0						7.0
22						1.0	2.0	1.0	-					4.0
23						14.0	4.0		-	1.0	10.0			29.0
24					3.0		3.0	2.0	25.0		7.0			40.0
25			5.0		1.0	2.0	2.0	7.0		13.0				30.0
26					1.0	52.0	9.0	4.0						66.0
27						5.0		11.0	6.0					22.0
28	2.0			6.0		1.0	32.0	30.0						71.0
29	21.0			19.0			16.0	7.0						63.0
30							27.0	6.0	30.0					63.0
31				4.0				27.0	5.0					36.0
計	40.0	7.0	83.0	140.0	128.0	217.0	318.0	100.0	105.0	86.0	4.0	0.0		1228.0

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	0

## 日 雨 量 年 表

令和 2年 (西暦2020年)

水系名		那 珂 川			河 川 名		湯 川		観 測 所 名		那 須 湯 本		合 計	
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12
1					22.0		2.0	7.0	4.0	1.0			-	36.0
2				2.0	3.0		2.0	4.0	1.0	20.0		2.0	-	34.0
3									1.0	13.0			-	14.0
4				2.0	1.0			35.0		14.0		1.0	-	53.0
5				1.0			7.0	2.0		26.0			-	36.0
6						2.0	1.0	13.0		2.0			-	18.0
7		3.0						2.0		4.0	16.0		-	25.0
8		5.0		8.0				36.0	10.0		17.0		-	76.0
9					1.0			25.0	1.0	5.0	7.0		-	39.0
10				29.0		1.0				4.0	33.0		-	67.0
11				1.0	2.0		6.0	9.0		53.0			-	71.0
12					3.0					14.0	5.0		-	22.0
13		2.0			36.0		32.0	10.0		6.0			-	86.0
14				5.0			1.0	16.0		5.0			-	27.0
15		9.0		1.0			5.0	2.0			1.0		-	18.0
16			1.0	7.0				1.0					-	9.0
17			1.0			1.0					7.0		-	9.0
18					115.0	1.0								116.0
19						34.0	20.0			2.0				56.0
20					13.0	11.0		4.0				8.0		36.0
21								9.0				1.0		10.0
22							4.0	63.0	-					67.0
23			3.0			23.0	7.0		-	3.0	7.0			43.0
24				1.0	4.0		6.0	4.0	6.0	1.0	7.0			29.0
25			6.0				1.0	3.0		27.0				37.0
26					6.0	19.0	3.0	3.0			1.0			32.0
27			5.0			5.0		5.0	2.0	1.0				18.0
28		4.0		7.0	2.0		23.0	50.0						86.0
29		18.0		22.0			7.0	27.0	24.0					98.0
30			/				7.0	5.0	4.0					16.0
31		1.0	/	2.0	/		/	28.0	15.0	/		/		46.0
計		42.0	16.0	88.0	208.0	97.0	134.0	363.0	68.0	201.0	101.0	12.0	0.0	1330.0

注) 表中の曰は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2



種別	観測所記号													
												9	5	1

## 日 雨 量 年 表

令和 2年（西暦2020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					28.0		4.0	17.0	6.0	1.0			-	56.0
2				1.0	1.0		1.0	3.0		27.0		1.0	-	34.0
3							9.0	1.0		22.0			-	32.0
4				2.0				36.0	3.0	13.0		4.0	-	58.0
5			2.0	1.0		2.0	4.0	2.0		4.0			-	15.0
6						2.0		29.0		12.0			-	43.0
7	8.0							4.0		26.0	17.0		-	55.0
8	6.0			3.0	1.0			25.0	11.0		19.0		-	65.0
9								13.0		15.0	6.0		-	34.0
10				35.0		2.0		2.0	1.0	6.0	38.0		-	84.0
11					1.0	1.0	8.0	13.0		148.0			-	171.0
12				1.0	3.0					7.0	3.0		-	14.0
13	2.0				16.0		25.0	7.0	1.0	4.0			-	55.0
14				5.0	1.0		4.0	16.0		5.0			-	31.0
15	5.0			2.0			12.0	4.0		1.0			-	24.0
16			1.0	5.0		2.0		3.0					-	11.0
17			1.0								9.0		-	10.0
18					136.0	2.0		2.0						140.0
19					1.0	29.0	17.0						1.0	48.0
20				1.0	10.0	25.0		1.0				9.0		46.0
21							1.0	12.0						13.0
22			1.0				4.0		-					5.0
23			5.0			13.0	6.0	1.0	-	3.0	9.0			37.0
24					4.0		13.0	6.0	20.0		6.0			49.0
25			4.0				2.0	9.0		13.0				28.0
26					4.0	21.0	7.0	7.0		1.0	2.0			42.0
27			2.0			4.0		6.0	3.0					15.0
28	2.0			5.0			20.0	47.0						74.0
29	21.0			21.0				23.0	38.0					103.0
30							17.0	8.0	27.0					52.0
31				3.0				26.0	15.0				2.0	46.0
計	44.0	16.0	85.0	206.0	103.0	154.0	323.0	125.0	308.0	109.0	14.0	3.0		1490.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号														
													9	5	2

## 日 雨 量 年 表

令和 2年（西暦2020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					34.0		3.0	21.0	16.0	2.0				76.0
2				1.0	1.0			1.0	1.0	39.0				43.0
3							1.0	1.0		40.0				42.0
4				4.0				31.0		78.0		4.0		117.0
5							20.0	4.0		10.0				34.0
6					1.0	1.0		30.0		22.0				54.0
7	5.0							2.0		30.0	18.0			55.0
8	7.0			4.0	2.0			26.0	16.0		22.0			77.0
9				1.0	1.0			11.0		20.0	6.0			39.0
10				50.0		3.0		1.0		5.0	31.0	1.0		91.0
11					1.0		7.0	11.0	1.0	119.0		2.0		141.0
12					1.0			1.0		7.0	2.0			11.0
13	2.0				14.0		26.0	6.0	1.0	4.0				53.0
14				5.0	1.0		3.0	21.0	1.0	2.0				33.0
15	4.0			4.0			3.0	5.0			1.0			17.0
16			1.0	3.0		1.0		2.0					-	7.0
17			1.0								7.0		-	8.0
18					111.0	1.0				1.0				113.0
19						32.0	16.0						1.0	49.0
20					22.0	27.0		2.0				7.0	1.0	59.0
21								17.0						17.0
22							4.0	1.0	-					5.0
23			4.0			13.0	5.0	1.0	-	2.0	10.0			35.0
24					5.0	1.0	10.0	5.0	9.0	1.0	1.0			32.0
25			7.0				1.0	8.0		24.0				40.0
26					2.0	16.0	7.0	4.0			1.0			30.0
27			2.0			4.0		5.0	12.0					23.0
28	9.0			5.0			17.0	51.0	1.0					83.0
29	44.0			23.0				35.0	20.0					122.0
30							18.0	5.0	13.0					36.0
31				4.0				23.0	16.0					43.0
計	71.0	15.0	104.0	196.0	99.0	141.0	331.0	107.0	406.0	99.0	14.0	2.0		1585.0

注) 表中の曰は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号													
												9	5	3

## 日 雨 量 年 表

令和 2年（西暦2020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					29.0		10.0	22.0	8.0	1.0				70.0
2				1.0	1.0		1.0	6.0	12.0	35.0		1.0		57.0
3							2.0	1.0		39.0		1.0		43.0
4				4.0				37.0		9.0		4.0	1.0	55.0
5			1.0	7.0		1.0	13.0	3.0		26.0				51.0
6					2.0	2.0		42.0		9.0				55.0
7	9.0							4.0		22.0	22.0			57.0
8	7.0			6.0	2.0			34.0	13.0		20.0			82.0
9			1.0					18.0	1.0	4.0	6.0			30.0
10				49.0		2.0		1.0		11.0	39.0			102.0
11					3.0		10.0	13.0		88.0				114.0
12					2.0					9.0	4.0			15.0
13	2.0				18.0		29.0	13.0		4.0				66.0
14				6.0	1.0		3.0	19.0	1.0	6.0	1.0			37.0
15	11.0			4.0			10.0	3.0						28.0
16			1.0	6.0		5.0		4.0					-	16.0
17			1.0								9.0		-	10.0
18			1.0		152.0	1.0				1.0				155.0
19					1.0	33.0	18.0						3.0	55.0
20				2.0	18.0	27.0	1.0	10.0				9.0	1.0	68.0
21							2.0	18.0						20.0
22							5.0	1.0	-					6.0
23			9.0			24.0	10.0	1.0	-	4.0	10.0			58.0
24					7.0	1.0	15.0	6.0	6.0	1.0	4.0			40.0
25			7.0				1.0	8.0		15.0				31.0
26					6.0	21.0	7.0	7.0		1.0	2.0		2.0	46.0
27			7.0			5.0		6.0	2.0					20.0
28	5.0			9.0	1.0		18.0	58.0	1.0			1.0		93.0
29	22.0			23.0			2.0	35.0	21.0					103.0
30							23.0	5.0	7.0		1.0			36.0
31				5.0				28.0	17.0				4.0	54.0
計		56.0	28.0	122.0	243.0	122.0	180.0	403.0	89.0	285.0	118.0	16.0	11.0	1673.0

注) 表中の日は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号														
													9	5	4

## 日 雨 量 年 表

令和 2年（西暦2020年）

水系名		那 珂 川			河 川 名		余 笹 川			観 測 所 名		ロ ー プ ウ ェ イ		
日	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合 計
1					41.0		1.0	34.0	5.0	3.0				84.0
2				1.0	4.0			1.0		77.0		3.0		86.0
3							3.0	1.0	1.0	69.0		1.0	1.0	76.0
4		1.0		5.0				44.0		32.0		9.0	2.0	93.0
5			2.0	1.0			13.0	1.0		14.0				31.0
6					4.0	1.0		35.0		12.0				52.0
7		8.0				1.0		3.0		27.0	16.0			55.0
8		9.0	2.0	9.0	5.0			32.0	18.0		20.0		1.0	96.0
9			1.0		2.0			14.0	1.0	10.0	10.0	1.0		39.0
10				56.0	2.0	3.0				21.0	56.0	4.0		142.0
11			1.0	1.0	1.0		14.0	10.0		135.0	12.0	2.0		176.0
12					1.0					27.0	10.0			38.0
13		3.0			33.0		24.0	4.0		5.0				69.0
14				4.0	3.0		5.0	23.0		2.0			1.0	38.0
15		12.0		4.0			3.0	4.0		1.0				24.0
16			1.0	7.0				1.0		1.0			-	10.0
17			1.0					1.0			10.0		-	12.0
18			1.0		156.0	1.0								158.0
19					14.0	55.0	23.0						4.0	96.0
20				2.0	19.0	37.0		7.0				10.0	1.0	76.0
21		1.0						20.0				3.0		24.0
22			1.0				4.0	2.0	-					7.0
23		2.0	7.0			43.0	12.0	1.0	-	9.0	15.0			89.0
24				2.0	6.0			6.0	7.0	4.0	1.0			26.0
25			9.0				1.0	7.0		57.0	2.0		3.0	79.0
26					5.0	15.0	9.0	5.0			3.0		2.0	39.0
27			11.0			5.0		6.0	6.0					28.0
28		14.0		6.0			24.0	74.0				5.0		123.0
29		30.0		23.0				47.0	11.0			1.0		112.0
30			/				29.0	7.0	9.0					45.0
31		1.0	/	4.0	/		/	25.0	15.0	/		/	5.0	50.0
計		81.0	37.0	125.0	296.0	161.0	165.0	415.0	73.0	506.0	155.0	39.0	20.0	2073.0

注) 表中の曰は、欠測を表す。

水研様式 雨量- 2

種別	観測所記号													
												9	5	5

## 日 雨 量 年 表

令和 2年（西暦2020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					24.0		5.0	19.0	19.0	3.0				70.0
2				1.0	1.0			4.0		23.0		2.0		31.0
3							3.0	1.0	1.0	16.0		1.0		22.0
4				3.0	2.0			38.0		4.0		1.0		48.0
5			2.0	2.0			10.0			6.0				20.0
6				1.0	1.0	1.0		31.0		5.0				39.0
7	5.0							4.0		15.0	17.0			41.0
8	8.0			10.0	4.0			49.0	16.0		19.0			106.0
9								59.0	1.0	2.0	7.0			69.0
10				41.0		2.0		1.0		10.0	34.0			88.0
11					3.0		8.0	12.0		89.0	2.0			114.0
12					2.0					24.0	9.0			35.0
13	2.0				21.0		20.0	7.0		6.0				56.0
14				4.0			2.0	18.0		4.0				28.0
15	10.0			2.0			5.0	4.0		1.0	1.0			23.0
16			2.0	4.0		2.0		3.0					-	11.0
17								1.0			8.0		-	9.0
18					116.0	1.0		2.0						119.0
19						38.0	20.0			2.0			1.0	61.0
20					14.0	12.0		13.0				8.0		47.0
21	1.0					1.0	1.0	15.0						18.0
22						3.0	3.0	17.0	-					23.0
23			4.0			92.0	6.0		-	4.0	9.0			115.0
24					5.0	1.0	8.0	4.0	5.0		2.0			25.0
25			8.0				2.0	7.0		34.0				51.0
26			1.0		4.0	20.0	7.0	4.0		3.0				39.0
27			4.0			4.0		5.0	3.0	1.0				17.0
28	3.0			7.0			22.0	52.0	1.0			1.0		86.0
29	21.0			22.0			1.0	32.0	15.0					91.0
30							23.0	4.0	15.0					42.0
31								30.0	18.0				1.0	49.0
計		50.0	21.0	97.0	197.0	177.0	146.0	436.0	94.0	252.0	108.0	13.0	2.0	1593.0

注) 表中の曰は、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 2年版) [非売品]

---

令和3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 2021  
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/>