

**[ 参考 7 ] 開示実施手数料が異常に高額な事案**

九州整備局への「球磨川水系『柳瀬』『人吉』地点での時間流量と同流域の時間雨量の全データがほしい。できれば、電子媒体での開示を求める」と開示請求

開示決定されたが、通知書には開示文書が何年のデータなのか明確な記載なし。さらに、閲覧手数料、請求手数料とも膨大。

文書名	閲覧金額	コピー金額	媒体
観測成果（雨量・平沢津）の内 時間雨量月表の部分	0	11,820	A3-48 枚 A4-24 枚 B3-178 枚
観測成果（雨量・久連子）の内 時間雨量月表の部分	0	12,480	A3-48 枚 A4-24 枚 B3-189 枚
観測成果（雨量・下鶴）の内 時間雨量月表の部分	100	17,940	A3-48 枚 A4-24 枚 B3-280 枚
観測成果（雨量・宮園）の内 時間雨量月表の部分	100	18,900	A3-48 枚 A4-24 枚 B3-296 枚
観測成果（雨量・五木宮園）の内 時間雨量月表の部分	100	12,480	A3-48 枚 A4-24 枚 B3-189 枚
観測成果（雨量・入鴨）の内 時間雨量月表の部分	100	19,380	A3-48 枚 A4-24 枚 B3-304 枚
観測成果（雨量・梶原）の内 時間雨量月表の部分	100	19,500	A3-48 枚 A4-24 枚 B3-306 枚
観測成果（雨量・出る羽）の内 時間雨量月表の部分	0	12,480	A3-48 枚 A4-24 枚 B3-189 枚
観測成果（雨量・平瀬）の内 時間雨量月表の部分	100	19,200	A3-48 枚 A4-24 枚 B3-301 枚
観測成果（雨量・板木）の内 時間雨量月表の部分	100	19,440	A3-48 枚 A4-24 枚 B3-305 枚
観測成果（雨量・山手）の内 時間雨量月表の部分	0	12,480	A3-48 枚 A4-24 枚 B3-189 枚
観測成果（雨量・藤田）の内 時間雨量月表の部分	0	14,820	A3-48 枚 A4-24 枚 B3-228 枚
観測成果（雨量・椎葉）の内 時間雨量月表の部分	0	12,480	A3-48 枚 A4-24 枚 B3-189 枚
観測成果（雨量・四浦）の内 時間雨量月表の部分	0	12,480	A3-48 枚 A4-24 枚 B3-189 枚
観測成果（雨量・相良）の内 時間雨量月表の部分	0	12,540	A3-48 枚 A4-24 枚 B3-190 枚
観測成果（雨量・真萱畑）の内 時間雨量月表の部分	0	2,360	A4-133 枚
観測成果（雨量・柳瀬）の内 時間雨量月表の部分	0	2,480	A4-139 枚
平成 11 年度水文観測（水文資料データ検索システム（流量関係 NO.1））の内 人吉、柳瀬観測所の時	132,800	53,140	CD-ROM 121MB

刻流量旬表の部分			
平成 11 年度水文観測(水文資料データ検索システム(流量関係 NO.1))の内 多良木、宮ヶ野、田代川間、葉木、久連子、黒原観測所の時刻流量旬表の部分	206,500	82,620	CD-ROM 188MB
平成 12 年度水文観測業務資料(自記紙マイクロフィルムデータベース(雨量 NO.1 - NO.6))の内 多良木、宮ヶ野、田代川間、葉木、久連子観測所の昭和 42 年以前の自記データの部分	229,600	91,860	CD-ROM 209MB
平成 12 年度水文観測業務資料(水文資料整理業務)の内 多良木、宮ヶ野、田代川間、葉木、久連子、黒原観測所の時間雨量月表の部分	0	1,860	CD-ROM 108MB
平成 13 年度水文観測業務資料(水文資料整理業務)の内 人吉、柳瀬観測所の時刻流量旬表の部分、多良木、宮ヶ野、田代川間、葉木、久連子、黒原観測所の時間雨量月表の部分	1,900	780	CD-ROM 2MB
昭和 30 年度水文観測(球磨川葉木自記雨量記録)の内 葉木観測所の昭和 39 年の自記データの部分	0	0	BA-4 枚
昭和 29 年度水位流量曲線式検討資料(水位流量資料)の内 昭和 47 年 7 月洪水、昭和 46 年 8 月洪水、昭和 40 年 7 月洪水、昭和 39 年 8 月洪水、昭和 38 年 8 月洪水、昭和 29 年 9 月洪水、昭和 29 年 8 月洪水の人吉、柳瀬観測所の時刻流量が記載されている部分	0	400	B4-35 枚
<b>合計</b>	<b>¥571,900</b>	<b>¥529,800</b>	

最も必要な情報はどれかを特定するため、九州整備局情報公開室に何度も問合せをして、開示申出期限ぎりぎりにようやく特定される

「平成 11 年度水文観測(水文資料データ検索システム(流量関係 No.1))の内 人吉、柳瀬観測所の時刻流量旬表の部分」の開示を受ける(写しの交付で 53,140 円、CD-ROM 121MB)

写しの交付を受けた CD-ROM を見たところ、紙文書をスキャナーで読み込んだ画像ファイルが出てきた。

後日、紙媒体で開示の実施をしたものについては、写しの交付手数料が誤っていたとして、最終的に写しの交付のための費用は

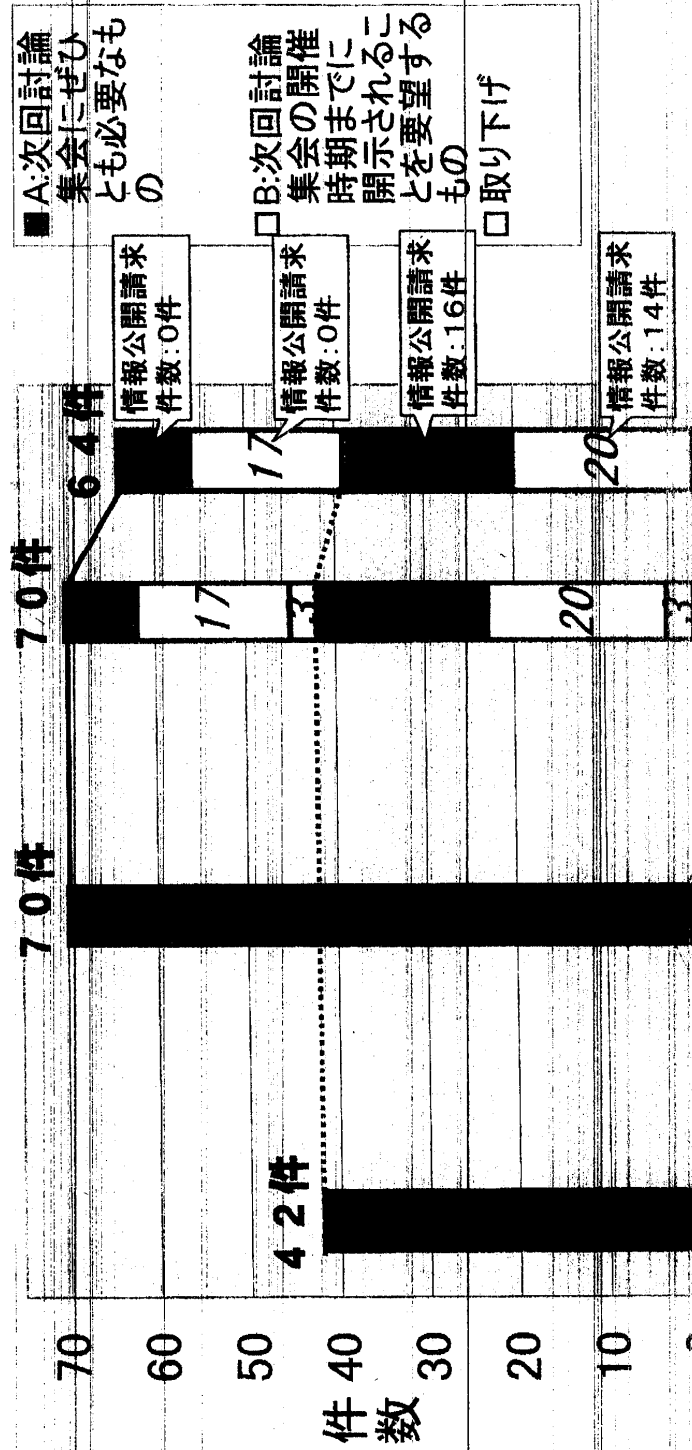
国土交通省が川辺川ダム住民討論集会事前打合せで配布し、住民討論集会でスライドで公表した資料

昭和20年以降、球磨川水系「柳瀬」「人吉」地点での時間流量と同流域の時間雨量の全データがほしい。できれば電子媒体での開示を求める。

No	行政文書名	手数料(円)	行政文書の種類	文書数量	単位	金額(円)	手数料を引いた支払金額	電子データを打ち出した枚数
1	観測成果(雨量・開港)の内、時間雨量月表の部分	300	紙	240	枚	4800	4,500	240
2	観測成果(雨量・樺木)の内、時間雨量月表の部分	300	紙	374	枚	7480	7,180	374
3	観測成果(雨量・蕨木)の内、時間雨量月表の部分	300	紙	261	枚	5220	4,920	261
4	観測成果(雨量・仁田)の内、時間雨量月表の部分	300	紙	240	枚	4800	4,500	240
5	観測成果(雨量・平沢)の内、時間雨量月表の部分	300	紙	250	枚	5000	4,700	250
6	観測成果(雨量・久連子)の内、時間雨量月表の部分	300	紙	261	枚	5220	4,920	261
7	観測成果(雨量・下鶴)の内、時間雨量月表の部分	300	紙	352	枚	7040	6,740	352
8	観測成果(雨量・宮園)の内、時間雨量月表の部分	300	紙	368	枚	7360	7,060	368
9	観測成果(雨量・五木普通)の内、時間雨量月表の部分	300	紙	261	枚	5220	4,920	261
10	観測成果(雨量・入野)の内、時間雨量月表の部分	300	紙	376	枚	7520	7,220	376
11	観測成果(雨量・楓原)の内、時間雨量月表の部分	300	紙	378	枚	7560	7,260	378
12	観測成果(雨量・出る野)の内、時間雨量月表の部分	300	紙	261	枚	5220	4,920	261
13	観測成果(雨量・平瀬)の内、時間雨量月表の部分	300	紙	373	枚	7460	7,160	373
14	観測成果(雨量・板木)の内、時間雨量月表の部分	300	紙	377	枚	7540	7,240	377
15	観測成果(雨量・山手)の内、時間雨量月表の部分	300	紙	261	枚	5220	4,920	261
16	観測成果(雨量・藤田)の内、時間雨量月表の部分	300	紙	300	枚	6000	5,700	300
17	観測成果(雨量・笹原)の内、時間雨量月表の部分	300	紙	261	枚	5220	4,920	261
18	観測成果(雨量・四浦)の内、時間雨量月表の部分	300	紙	261	枚	5220	4,920	261
19	観測成果(雨量・相模)の内、時間雨量月表の部分	300	紙	262	枚	5240	4,940	262
20	観測成果(雨量・真栗)の内、時間雨量月表の部分	300	紙	133	枚	2660	2,360	133
21	観測成果(雨量・柳瀬)の内、時間雨量月表の部分	300	紙	139	枚	2780	2,480	139
22	平成11年度水文観測(水文資料データベース(流量関係NO1))の内、人吉、柳瀬観測所の時刻流量測定の部分	300	CD	121	MB	53440	53,140	1720
23	平成11年度水文観測(水文資料データベース(雨量関係NO1))の内、多良木、宮ヶ野、田代川間、蕨木、久連子、黒原観測所の時間雨量月表の部分	300	CD	188	MB	82920	82,620	2093
24	平成12年度水文観測業務資料(自記紙マイクロフィルムデータベース(雨量No. 1~No. 6))の内、多良木、宮ヶ野、田代川間、蕨木、久連子観測所の昭和42年以前の自記データの部分	300	CD	209	MB	92160	91,860	964
25	平成12年度水文観測業務資料(水文資料整理業務)の内、人吉、柳瀬観測所の時刻流量測定の部分	300	紙	108	枚	2160	1,860	108
26	平成13年度水文観測業務資料(水文資料整理業務)の内、人吉、柳瀬観測所の時刻流量測定の部分、多良木、宮ヶ野、田代川間、蕨木、久連子、黒原観測所の時間雨量月表の部分	300	CD	2	MB	1080	780	96
27	昭和30年度水文観測(球磨川系木自記雨量記録)の内、蕨木観測所の昭和39年の自記データの部分	300	紙	4	枚	80	0	4
28	昭和29年度水産資源調査報告書(水産資源資料)の内、昭和47年7月洪水、昭和46年8月洪水、昭和40年7月洪水、昭和30年8月洪水、昭和38年8月洪水、昭和29年8月洪水、昭和29年8月洪水の人吉、柳瀬観測所の時刻流量が記載されている部分	300	紙	35	枚	700	400	35
合計							344,140	11,009

※文書を複写機により複写したものの交付20円/枚(A2判60円、A1判110円)  
 ※電磁的記録を光ディスクに複写したものの交付1枚につき200円に0.5メガバイトまでごとに220円を加えた額

ダム反対者の資料開示要望項目の変遷



## 情報公開請求について

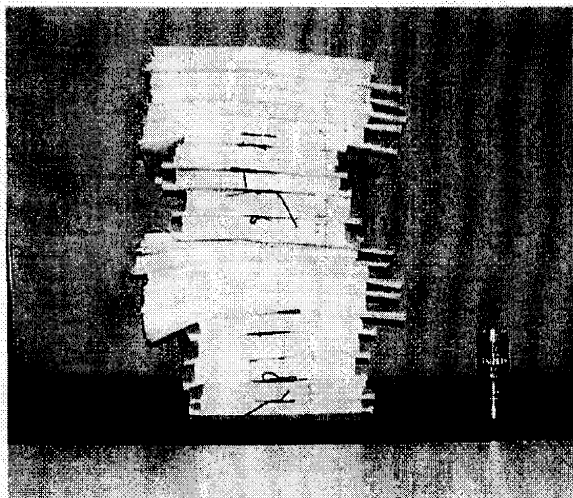
昭和20年以降、球磨川水系「柳瀬」「人吉」地点での時間流量と同流域の時間雨量の全データがほしい。できれば電子媒体での開示を求める。

上記請求に対し、当方の準備した資料は、用紙にして11,009枚だが、実際に取りに来たのは、用紙にして1,755のみ。

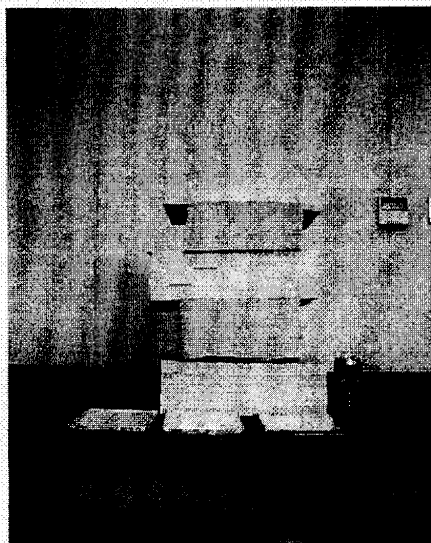
残された資料

用紙9,254枚

※電子データについては、打ち出した枚数でカウントしている。



川辺川工事事務所の資料



八代工事事務所の資料

取りに来ていない資料