

出力帳票一覧表		ダム管理用制御処理設備		記録処理		モジュール		承認印	作成日	担当	備考
		ID		ID		ID					
No.	項目名	内容						備考			
1	総括表（洪水調節実績）	総括表（洪水調節実績）の記録をプリンタに印刷する。									
2	洪水調節図	洪水調節の記録をプリンタに印刷する。									
3	ダムゲート開度及び放流量表	ゲート開度及び放流量の記録をプリンタに印刷する。									
4	ダムの基本諸元一覧表	ダムの基本諸元をプリンタに印刷する。									
5	貯水位、流入量及び放流量に関する年表	ダム貯水位・流入量・放流量の年間量をプリンタに印刷する。									
6	貯水池の利用状況に関する年表	貯水池の利用状況の年間量をプリンタに印刷する。									
7	洪水調節に関する年表	年間の洪水調節実績をプリンタに印刷する。									
8	発電に関する年表	発電の年間量をプリンタに印刷する。									
9	降水量に関する年表	降水量の年間量をプリンタに印刷する。									
10	ダム管理月報	ダム貯水位・流入量・放流量の月間量をプリンタに印刷する。									
11	雨量月報	雨量の月間量をプリンタに印刷する。									
12	水位月報	河川水位の月間量をプリンタに印刷する。									
13	流量月報	河川流量の月間量をプリンタに印刷する。									
14	ダム管理日報	ダム管理に必要な情報の日量をプリンタに印刷する。									
15	ダム操作記録	ゲート操作時の記録をプリンタに印刷する。									

\*\*\* 総括表（洪水調節実績） \*\*\*

（ ダム ）

区 分	事 項	単 位	計 画	実 績
降 雨	総 雨 量	mm		
	最 多 日 雨 量	mm		
	最 多 1 時 間 雨 量	mm		
	流 域 平 均 総 雨 量	mm		
	流 域 内 降 雨 総 量	千m <sup>3</sup>		
洪水前の状況	予 備 放 流 前 水 位	m		
	予 備 放 流 総 量	千m <sup>3</sup>		
	洪水調節開始時水位	EL.m		
洪 水	総 流 出 量	千m <sup>3</sup>		
	流 出 率	%		
	最 大 流 入 量	m <sup>3</sup> /s		
洪水調節	最 大 放 流 量	m <sup>3</sup> /s		
	調 節 量	m <sup>3</sup> /s		
	調 節 率	%		
	最 大 流 入 時 放 流 量	m <sup>3</sup> /s		
	最 高 水 位	EL.m		
	調 節 総 量	千m <sup>3</sup>		
基準地点の状況	調節しなかった場合 の 推 定 最 大 流 量	m <sup>3</sup> /s		
	実 績 最 大 流 量	m <sup>3</sup> /s		
	調 節 効 果 額	千円		





ダムの基本諸元一覧表(様式-1)

河川コード		ダムコード		ダム位置				作成年											
				北緯	0	度	0	分	0.00	秒	東経	0	度	0	分	0.00	秒	西暦	年
ダム名	管理者名	ダム所在地		水系名・河川名															
基本諸元等	集水面積 (Km <sup>2</sup> )	0.0	間接流域(外数値)	0.0	目的	目的	記入欄	目的	記入欄										
	堤高 (m)			0		洪水調節		発電											
	堰長 (m)			0		流水の正常な機能の維持		消流雪用水											
	堤体積 (千m <sup>3</sup> )			0		特定灌漑		レクリエーション											
	総貯水容量 (千m <sup>3</sup> )			0		水道用水		その他											
	有効貯水容量 (千m <sup>3</sup> )			0		工業用水		( )											
	サーチャージ水位 (EL. m)			0.00	確保水位(EL. m)		基準日	確保貯留量(千m <sup>3</sup> )	基準日										
	常時満水位 (EL. m)			0.00	1	0.0	月 日	1	0	月 日									
	最低水位 (EL. m)			0.00	2		月 日	2		月 日									
	制限水位	水位	設定期間		3		月 日	3		月 日									
	1次制限水位 (EL. m)	0.00	月 日	~ 月 日	4		月 日	4		月 日									
	2次制限水位 (EL. m)	0.00	月 日	~ 月 日	5		月 日	5		月 日									
	3次制限水位 (EL. m)	0.00	月 日	~ 月 日	6		月 日	6		月 日									
	4次制限水位 (EL. m)	0.00	月 日	~ 月 日	7		月 日	7		月 日									
5次制限水位 (EL. m)	0.00	月 日	~ 月 日	8		月 日	8		月 日										
着工年度				9		月 日	9		月 日										
完成年度				10		月 日	10		月 日										
共同事業者名				11		月 日	11		月 日										
				12		月 日	12		月 日										
				13		月 日	13		月 日										
				14		月 日	14		月 日										
				15		月 日	15		月 日										
				16		月 日	16		月 日										
				17		月 日	17		月 日										
				18		月 日	18		月 日										
				19		月 日	19		月 日										
				20		月 日	20		月 日										

貯水位、流入量及び放流量に関する年表(様式-2)

河川コード		0		ダムコード		0		ダム名		0		西暦		0		年																				
集水面積		0.0		km <sup>2</sup>																																
種別 日	1月			2月			3月			4月			5月			6月			7月			8月			9月			10月			11月			12月		
	貯水位 m	流入量 m <sup>3</sup> /S	放流量 m <sup>3</sup> /S	貯水位 m	流入量 m <sup>3</sup> /S	放流量 m <sup>3</sup> /S	貯水位 m	流入量 m <sup>3</sup> /S	放流量 m <sup>3</sup> /S	貯水位 m	流入量 m <sup>3</sup> /S	放流量 m <sup>3</sup> /S	貯水位 m	流入量 m <sup>3</sup> /S	放流量 m <sup>3</sup> /S	貯水位 m	流入量 m <sup>3</sup> /S	放流量 m <sup>3</sup> /S	貯水位 m	流入量 m <sup>3</sup> /S	放流量 m <sup>3</sup> /S	貯水位 m	流入量 m <sup>3</sup> /S	放流量 m <sup>3</sup> /S	貯水位 m	流入量 m <sup>3</sup> /S	放流量 m <sup>3</sup> /S	貯水位 m	流入量 m <sup>3</sup> /S	放流量 m <sup>3</sup> /S	貯水位 m	流入量 m <sup>3</sup> /S	放流量 m <sup>3</sup> /S			
1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
2																																				
3																																				
4																																				
5																																				
6																																				
7																																				
8																																				
9																																				
10																																				
11																																				
12																																				
13																																				
14																																				
15																																				
16																																				
17																																				
18																																				
19																																				
20																																				
21																																				
22																																				
23																																				
24																																				
25																																				
26																																				
27																																				
28																																				
29																																				
30																																				
31				-	-	-																														
平均	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00				
日 時 分																																				
最大																																				
日 時 分																																				
最小																																				
流況	最大	豊水	平水	低水	渇水	最小	年平均	年総量																												
	流入量m <sup>3</sup> /S																																			
	放流量m <sup>3</sup> /S																																			

記事



# 洪水調節に関する年表(様式-4)

河川コード		ダムコード		ダム名		西暦												
0		0		0		0 年												
洪水時				洪水原因				最大流入量				同左時刻放流量(m <sup>3</sup> /s)						
								最大流入量(m <sup>3</sup> /s)		発生日時分								
月	日	時	分	~	月	日	時	分			0	月	日	時	分			0
月	日	時	分	~	月	日	時	分				月	日	時	分			
月	日	時	分	~	月	日	時	分				月	日	時	分			
月	日	時	分	~	月	日	時	分				月	日	時	分			
月	日	時	分	~	月	日	時	分				月	日	時	分			
月	日	時	分	~	月	日	時	分				月	日	時	分			
月	日	時	分	~	月	日	時	分				月	日	時	分			
月	日	時	分	~	月	日	時	分				月	日	時	分			
月	日	時	分	~	月	日	時	分				月	日	時	分			
月	日	時	分	~	月	日	時	分				月	日	時	分			
月	日	時	分	~	月	日	時	分				月	日	時	分			
月	日	時	分	~	月	日	時	分				月	日	時	分			
月	日	時	分	~	月	日	時	分				月	日	時	分			
月	日	時	分	~	月	日	時	分				月	日	時	分			
記 事																		

発電に関する年表(様式-5)

河川コード		ダムコード		ダム名		西暦		年																
0		0		0		0		0																
発電	発電所名	発電開始年月 (西暦年)	最大出力 (kw)	年間発生電力量 [計画値](MWH)	年間発生電力量 [実績値](MWH)	月別発生電力量[実績値](MWH)																		
						1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月							
						年	月	0	0	0	0													
						年	月																	
						年	月																	
年	月																							
管理用発電	発電開始年月 (西暦年)		最大出力 (kw)	年間発生電力量 [実績値](MWH)	月別発生電力量[実績値](MWH)																			
	年	月			1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月								
	年間余剰電力量 [実績値](MWH)				月別余剰電力量[実績値](MWH)																			
	年	月			1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月								
記事																								

降水量に関する年表(様式 - 6)

観測所名		所在地					設置標高 EL. 0 m						
河川コード		ダムコード	ダム名:			西暦	年					単位: mm	
月	日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1		0											
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													
22													
23													
24													
25													
26													
27													
28													
29													
30													
31													
合計		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
降水日数		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
最大24時間雨量		日 時 ~ 日 時 0 mm	日 時 ~ 日 時 mm										
最大3時間雨量		日 時 ~ 日 時 0 mm	日 時 ~ 日 時 mm										
最大時間雨量		日 時 0 mm	日 時 mm										
記事													

\*\*\*

# ダム管理月報 \*\*\*

年 月

日	天候	降水量 (mm)	貯水位 (EL.m)	流入量(m³/s)			ダム放流量(m³/s)			分水量 (m³/s)	ダム放流量(m³/s)			調節 流量 (m³/s)	河川流量 (m³/s)	河川流量 (m³/s)	水温 (流入水) ( )	水温 (放水) ( )
				自己 流入量	注水量	全 流入量	ダム 放流量	発 電	合 計		ダム 放流量	発 電	合 計					
1																		
2																		
3																		
4																		
5																		
6																		
7																		
8																		
9																		
10																		
11																		
12																		
13																		
14																		
15																		
16																		
17																		
18																		
19																		
20																		
21																		
22																		
23																		
24																		
25																		
26																		
27																		
28																		
29																		
30																		
31																		
計	-		-														-	-
平均	-																	
最大	-																	
最小	-																	
月 間 総 量  (10³m³)	全流入量			全放流量			取 水 量	発 電			発 生 電 力 量	発電所		MWH				
	平 水			取水量								発電所		MWH				
	洪 水			ダム放流量														
	補給量			貯水量			ダム 放 流 量	責任放流			雨量観測所名		月間降水量					
	流量調節			流量調節				濁水補給					mm					
	洪水調節			洪水調節				洪水調節					mm					
	計			計				満 水					mm					
記																		
事																		

\* \* \* 雨量月報 \* \* \*

年 月

観測局		単位：〔mm〕																														
時	日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1																																
2																																
3																																
4																																
5																																
6																																
7																																
8																																
9																																
10																																
11																																
12																																
13																																
14																																
15																																
16																																
17																																
18																																
19																																
20																																
21																																
22																																
23																																
0																																
合計																																
	月降雨量																															









