



降雨の特徴

グラフを見れば降雨の集中度ではむしろ台風6号の方が高い。この降雨は2日間雨量の採用が恐怖感を拡大させている典型的なケース。さらに知名度も加味されて、格好のダム宣伝になっている。盛岡・紫波雨量と門馬を比べれば、門馬の雨量がこの洪水を大きく見せている原因であることがわかる。当時の話を聞けば、確かに被害は大きかったようだが、未改修の区域も多かった当時状況を考えれば、幾分過大評価も含まれるように思われる。

盛岡時間雨量の比較

アイオン台風時刻	アイオン台風	台風6号	ティーセン分割 (藪川欠測の場合)				
9月15日 15:00	0	0	流域1 盛岡0.33324h				
16:00	0	0	流域2 盛岡0.107門馬0.693紫波0.2				
17:00	0	0.5	流域3 盛岡1				
18:00	0	0	ダム流域 盛岡0.175門馬0.685紫波0.14				
19:00	0	0.5	全流域 盛岡0.348門馬0.541紫波0.111				
20:00	0	0.5					
21:00	0	3	日雨量	盛岡	門馬	紫波(日詰)	藪川
22:00	0	5.5	8月14日	17.2	13.2	11.2	欠測
23:00	0	1	8/15(A)	135.2	216.8	100.3	
9月16日 0:00	0	1	総雨量B	152.4	230	111.5	
1:00	0	2.5	A/B	0.89	0.94	0.90	
2:00	0.1	3.5	時間ごとの雨量(台風6号(参考))				
3:00	3	2	48h	152.4	194.5		
4:00	3.2	6	24h	151.8	181.0		
5:00	2.4	2.5	10h	103.4	146.0		
6:00	0.1	2.5	5h	57.6	79.5		
7:00	0	2.5	2h	37.2	47.0		
8:00	0.1	0.5	1h	20.8	29.5		
9:00	1.2	1.5	流域ごとの平均雨量				
10:00	6.9	3		流域	流域2	流域3	ダム流域
11:00	25.8	1.5	1日	156.5	184.8	135.2	176.4 167.5
12:00	1.9	0.5	2日	204.2	198.0	152.4	199.8 178.7
13:00	1.9	1					
14:00	1.5	9.5					
15:00	3.9	9					

	16:00	5.6	13
	17:00	11	17.5
	18:00	17.4	17.5
	19:00	7.9	16.5
	20:00	5.8	5
	21:00	8	11
	22:00	16.4	29.5
	23:00	20.8	17.5
9月17日	0:00	6.6	5.5
	1:00	0.3	0
	2:00	0	0
	3:00	0	0.5
	4:00	0	1
	5:00	0	0
	6:00	0	0
	7:00	0	0
	8:00	0	0
	9:00	0	0
	10:00	0	0
	11:00	0	0
	12:00	0	0
	13:00	0	0

①

