

参考資料 2 行徳可動堰の運転実績について

NO.	堰開放月日	開放		閉鎖		開放時間	台風・前線	観測流量 (m <sup>3</sup> /s)			洪水・高潮
		日	時間	日	時間			江戸川上流	放水路	旧江戸川	
1	S33.9.19	19	24:00	22	11:00	2日11:00	台風21号	2,637	1,275	1,185	洪水
2	S33.9.27	27	6:40	2	8:30	5日1:50	台風22号	3,029	1,645	1,060	洪水
3	S34.8.14	14		16			台風7号	3,698	1,978	887	洪水
4	S34.9.27	27	13:30	30	9:30	2日20:00	台風15号	1,679	988	661	洪水
5	S36.6.28	28	21:20	4	14:45	5日17:25	台風6号	1,468			洪水
6	S41.6.29	29	14:45	6	13:30	6日22:45	台風4号	1,393	701	503	洪水
7	S41.9.25	25	18:02	28	13:57	2日19:55	台風26号	1,458	914	803	洪水
8	S46.9.1	1	15:20	4	0:40	2日18:20	台風23号	1,310			洪水
9	S46.9.4	4	17:40	16	10:26	11日16:46					洪水
10	S47.9.17	17	8:57	19	16:00	2日7:03	台風20号	1,890	1,140	924	洪水
11	S49.9.2	2	15:28	4	10:14	1日18:46	台風16号	1,120			洪水
12	S52.8.18	18	19:00	21	17:36	2日22:36	低気圧降雨	1,150	619		洪水
13	S54.10.19	19	14:20	19	20:30	6:10	20号高潮	1,010			高潮
14	S56.8.23	23	21:10	25	16:30	1日21:20	台風15号	1,835	942	668	洪水
15	S57.8.2	2	14:21	7	7:36	4日17:15	台風10号	2,268	1,390		洪水
16	S57.9.12	12	17:00	15	18:40	3日1:40	台風18号	2,812	1,932		洪水
17	S58.8.17	17	10:35	20	5:16	2日18:41	台風5号	1,560			洪水
18	S58.9.29	29	19:10	1	4:05	1日8:55	台風10号	1,197			洪水
19	S60.7.1	1	5:00	4	8:30	3日3:30	台風5号	1,753	907	488	洪水
20	S61.8.6	6	5:27	7	7:54	1日2:27	台風10号				洪水
21	S61.9.4	4	6:22	5	19:11	1日8:49	台風15号	1,218			洪水
22	H2.8.11	11	16:00	12	22:15	1日6:15	台風11号	1,099			洪水
23	H3.8.21	21	16:23	24	6:15	2日13:52	台風12号	1,498			洪水
24	H3.9.19	19	18:08	22	17:07	2日22:59	台風18号	1,448			洪水
25	H3.10.12	12	17:10	15	11:02	2日17:52	台風21号				洪水
26	H10.8.30	30	21:47	2	10:10	2日12:23	台風4号	1,703	837	451	洪水
27	H10.9.16	16	23:02	18	13:38	1日14:36	台風5号	2,194	1,228	618	洪水
28	H11.8.15	15	9:00	18	3:35	2日23:35	熱帯低気圧	1,569			洪水
29	H13.9.11	11	10:10	14	13:35	3日2:35	台風15号	2,020	1,337	661	洪水
30	H14.7.11	11	17:00	13	14:30	1日21:30	台風6号	1,681	853	569	洪水
31	H16.10.9	9	18:22	11	21:57	2日3:35	台風22号	1,333	945	458	洪水
32	H16.10.21	21	15:35	22	19:04	1日3:28	台風23号	1,210	753	407	洪水
33	H18.7.20	20	12:53	21	11:20	22:27	梅雨前線	1,448			洪水
34	H19.9.7	7	9:41	10	14:30	3日4:49	台風9号	1,934			洪水

国土交通省江戸川事務所資料