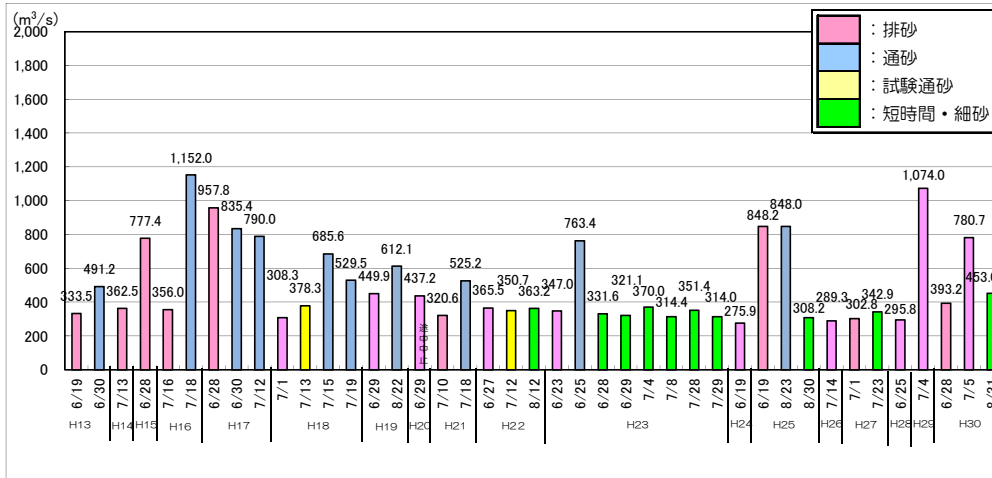


## 出し平ダムにおける連携排砂実施以降の最大流入量比較

今年の連携排砂（1回目）は既往の排砂・通砂・細砂通過放流等の中で、19番目に大きな出水規模、連携排砂（2回目）は、8番目に大きな出水規模での実施となった。



年度	日時	出し平ダム流入量 (m³/s)	順位	区分
H13	6月19日 16:41	333.5	30 / 41	排砂
	6月30日 18:06	491.2	15 / 41	通砂
H14	7月13日 22:00	362.5	24 / 41	排砂
H15	6月28日 11:28	777.4	9 / 41	排砂
H16	7月16日 21:17	356.0	25 / 41	排砂
	7月18日 2:17	1,152.0	1 / 41	通砂
H17	6月28日 17:06	957.8	3 / 41	排砂
	6月30日 5:00	835.4	6 / 41	通砂
	7月12日 7:45	790.0	7 / 41	通砂
H18	7月1日 9:26	308.3	36 / 41	排砂
	7月13日 18:33	378.3	20 / 41	試験通砂
	7月15日 20:00	685.6	11 / 41	通砂
	7月19日 2:41	529.5	13 / 41	通砂
H19	6月29日 14:02	449.9	17 / 41	排砂
	8月22日 19:24	612.1	12 / 41	通砂【途中で作業中止】
H20	6月29日 23:00	439.8	18 / 41	排砂
H21	7月10日 13:49	320.6	33 / 41	排砂
	7月18日 11:21	525.2	14 / 41	通砂
H22	6月27日 21:30	365.5	22 / 41	排砂
	7月12日 7:16	350.7	27 / 41	試験通砂
	8月12日 15:00	363.2	23 / 41	短時間
H23	6月23日 12:24	347.0	28 / 41	排砂
	6月25日 5:33	763.4	10 / 41	通砂
	6月28日 6:09	331.6	31 / 41	細砂通過
	6月29日 2:14	321.1	32 / 41	細砂通過
	7月4日 18:31	370.0	21 / 41	細砂通過
	7月8日 2:51	314.4	34 / 41	細砂通過
	7月28日 7:00	351.4	26 / 41	細砂通過
7月29日 9:32	314.0	35 / 41	細砂通過	
H24	6月19日 23:07	275.9	41 / 41	排砂
H25	6月19日 12:00	848.2	4 / 41	排砂
	8月23日 15:18	848.0	5 / 41	通砂
	8月30日 16:30	308.2	37 / 41	細砂通過
H26	7月14日 1:24	289.3	40 / 41	排砂
H27	7月1日 11:53	302.8	38 / 41	排砂
	7月23日 21:54	342.9	29 / 41	細砂通過
H28	6月25日 5:00	295.8	39 / 41	排砂
H29	7月4日 5:54	1,074.0	2 / 41	排砂【途中で作業中止】
H30	6月28日 12:00	393.2	19 / 41	排砂(1回目)
	7月5日 18:03	780.7	8 / 41	排砂(2回目)
	8月31日 16:30	453.0	16 / 41	細砂通過