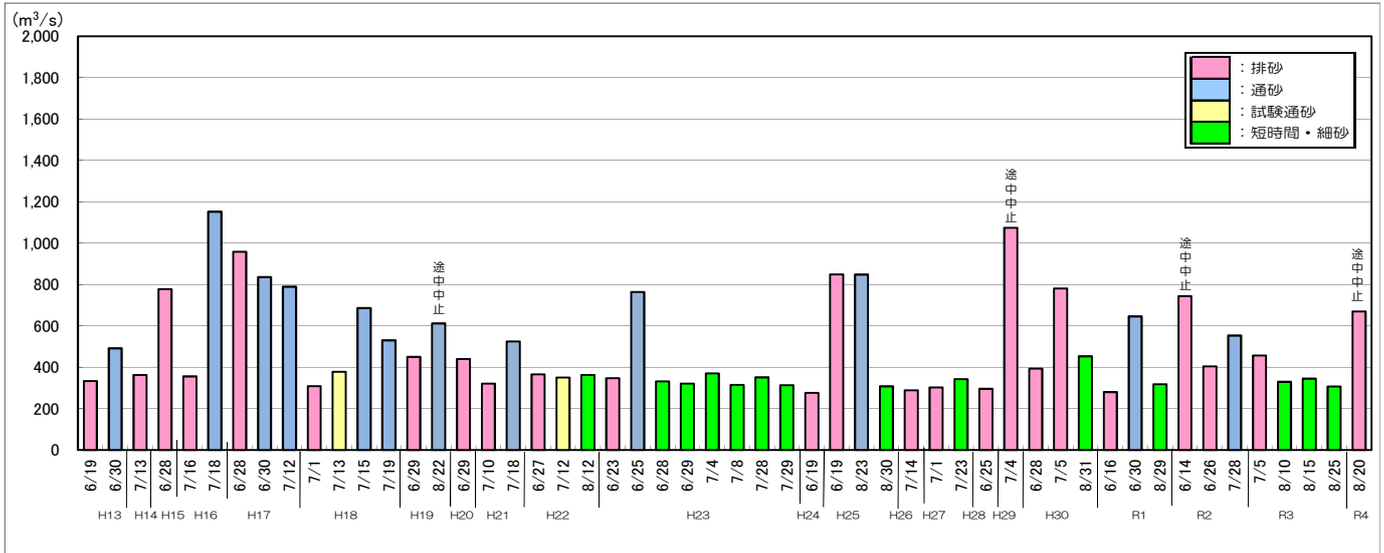


出し平ダムにおける連携排砂実施以降の最大流入量比較

今年の連携排砂（中止）は、既往の排砂・通砂・細砂通過放流等の中で、13番目の出水規模であった。



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	37 / 52	排砂
	6月30日	18:06	491.2	19 / 52	通砂
H14	7月13日	22:00	362.5	30 / 52	排砂
H15	6月28日	11:28	777.4	9 / 52	排砂
H16	7月16日	21:17	356.0	31 / 52	排砂
	7月18日	2:17	1,152.0	1 / 52	通砂
H17	6月28日	17:06	957.8	3 / 52	排砂
	6月30日	5:00	835.4	6 / 52	通砂
H17	7月12日	7:45	790.0	7 / 52	通砂
	7月1日	9:26	308.3	45 / 52	排砂
H18	7月13日	18:33	378.3	26 / 52	試験通砂
	7月15日	20:00	685.6	12 / 52	通砂
	7月19日	2:41	529.5	17 / 52	通砂
H19	6月29日	14:02	449.9	22 / 52	排砂
	8月22日	19:24	612.1	15 / 52	通砂【途中で作業中止】
H20	6月29日	23:00	439.8	23 / 52	排砂
H21	7月10日	13:49	320.6	41 / 52	排砂
	7月18日	11:21	525.2	18 / 52	通砂
H22	6月27日	21:30	365.5	28 / 52	排砂
	7月12日	7:16	350.7	33 / 52	試験通砂
	8月12日	15:00	363.2	29 / 52	短時間
H23	6月23日	12:24	347.0	34 / 52	排砂
	6月25日	5:33	763.4	10 / 52	通砂
	6月28日	6:09	331.6	38 / 52	細砂通過
	6月29日	2:14	321.1	40 / 52	細砂通過
	7月4日	18:31	370.0	27 / 52	細砂通過
	7月8日	2:51	314.4	43 / 52	細砂通過
	7月28日	7:00	351.4	32 / 52	細砂通過
7月29日	9:32	314.0	44 / 52	細砂通過	

年度	日	時	出し平ダム 流入量 (m³/s)	順位	区分
H24	6月19日	23:07	275.9	52 / 52	排砂
H25	6月19日	12:00	848.2	4 / 52	排砂
	8月23日	15:18	848.0	5 / 52	通砂
H25	8月30日	16:30	308.2	46 / 52	細砂通過
H26	7月14日	1:24	289.3	50 / 52	排砂
H27	7月1日	11:53	302.8	48 / 52	排砂
	7月23日	21:54	342.9	36 / 52	細砂通過
H28	6月25日	5:00	295.8	49 / 52	排砂
H29	7月4日	5:54	1,074.0	2 / 52	排砂【途中で作業中止】
H30	6月28日	12:00	393.2	25 / 52	排砂(1回目)
	7月5日	18:03	780.7	8 / 52	排砂(2回目)
	8月31日	16:30	453.0	21 / 52	細砂通過
R1	6月16日	17:00	280.4	51 / 52	排砂
	6月30日	9:45	645.6	14 / 52	通砂
	8月29日	4:00	317.8	42 / 52	細砂通過
R2	6月14日	21:25	743.3	11 / 52	排砂【途中で作業中止】
	6月26日	11:35	404.9	24 / 52	排砂
	7月28日	19:34	553.0	16 / 52	通砂
R3	7月5日	3:07	457.0	20 / 52	排砂
	8月10日	9:23	329.5	39 / 52	細砂通過
	8月15日	4:41	345.0	35 / 52	細砂通過
	8月25日	6:31	306.8	47 / 52	細砂通過
R4	8月20日	19:34	670.2	13 / 52	排砂【途中で作業中止】