

浸水被害及び貯留施設稼働記録（昭和57年～平成27年12月）

発生年月日	洪水名	床上浸水 (戸)	床下浸水 (戸)	貯留量 (m ³)	貯留率 (%)	降雨量 (mm)		
						時間最大	総雨量	
昭和57年 8月 9日	集中豪雨	22	357			75.0	115.5	
昭和58年 9月28日	台風10号	9	437			43.0	255.5	
昭和59年 7月 9日	集中豪雨	10	174			52.0	57.5	
昭和60年 7月 1日	台風 6号		6			33.5	89.5	
昭和61年 7月22日	集中豪雨		13			38.5	228.0	
昭和62年 7月15日	集中豪雨		40			36.5	124.0	
	9月10日	集中豪雨		19		34.5	50.0	
昭和63年 6月24日	集中豪雨		11			33.0	146.0	
平成 2年 9月13~ 19日	集中豪雨	18	246			70.5	349.5	
平成 3年 7月15日	集中豪雨	8	219			37.0	109.0	
平成 5年 7月 5日	集中豪雨	1	319			29.5	165.0	
平成 9年 6月16日	寺戸川 1号幹線 (貯留量10,000m ³) 供用開始							
	6月28日	集中豪雨		7,000	70	31.5	60.5	
	7月10日	集中豪雨		6,600	66	18.0	43.5	
	7月13日	集中豪雨		6,300	63	18.0	63.5	
	8月 5日	集中豪雨	16	10,000	100	48.5	103.5	
	9月17日	集中豪雨		1,200	12	23.0	72.0	
平成10年 6月19日	集中豪雨	1	3	2,800	28	31.0	69.0	
	6月21日	集中豪雨		2,800	28	40.5	102.5	
	8月27日	集中豪雨	32	8,600	86	55.5	61.5	
	9月21日	集中豪雨		200	2	28.0	64.0	
	10月16日	集中豪雨	9	10,000	100	42.0	101.5	
	10月18日	集中豪雨		5,700	57	18.0	113.5	
平成11年 6月27日	集中豪雨		463	10,000	100	67.5	125.0	
	6月29~ 30日	集中豪雨	47	208	10,000	100	37.5	117.0
平成12年 11月 2日	集中豪雨			5,700	57	21.5	78.5	
平成13年 6月 1日	「いろは呑龍トンネル」第 1号管渠 (貯留量54,000m ³) 供用開始							
	6月14日	集中豪雨		1,800	3	8.0	42.5	
	6月19日	集中豪雨		18,700	35	25.0	74.5	
	6月24日	集中豪雨		1,900	4	19.0	23.0	
	7月15日	集中豪雨		4,500	8	14.5	31.0	
	8月 6日	集中豪雨		1,900	4	15.5	30.5	
	9月 7日	集中豪雨		4,500	8	15.0	56.5	
	10月 1日	集中豪雨		26,800	50	20.0	69.0	
平成14年 3月 5日	集中豪雨			1,900	4	13.0	52.5	
	4月18日	集中豪雨		1,900	4	7.5	41.0	
	7月 1日	集中豪雨		7,600	14	15.5	40.0	
	7月10日	集中豪雨		1,900	4	10.0	31.5	
	7月17日	集中豪雨		1,900	4	13.0	37.0	
平成15年 4月 1日	石田川 1号幹線 (貯留量11,700m ³) 供用開始							
	5月 8日	集中豪雨		3,300	5	23.0	52.0	
	6月 7日	集中豪雨	1	6	10,000	15	22.0	24.0
	6月24日	集中豪雨		21,600	33	31.0	135.0	
	7月 3日	集中豪雨		17,100	26	22.0	81.0	
	7月 6日	集中豪雨		8,100	12	15.0	18.0	
	7月13日	集中豪雨		3,100	5	17.0	66.0	
	8月 9日	台風10号		2,800	4	22.0	62.0	
	8月14日	集中豪雨		11,200	17	22.0	100.0	
	9月24日	集中豪雨		2,900	4	18.0	67.0	
	9月25日	集中豪雨		15,700	24	24.0	45.0	
平成16年 4月19日	低気圧通過			4,100	6	16.0	56.0	
	4月27日	低気圧通過		6,100	9	17.0	55.0	
	5月13日	集中豪雨		3,800	6	20.0	56.0	
	6月21日	集中豪雨		4,000	6	24.0	45.0	
	8月30日	台風16号		2,800	4	30.0	74.0	

浸水被害及び貯留施設稼働記録（昭和57年～平成27年12月）

発生年月日	洪水名	床上浸水 (戸)	床下浸水 (戸)	貯留量 (m ³)	貯留率 (%)	降雨量 (mm)	
						時間最大	総雨量
平成16年 9月24日	集中豪雨			3,000	5	23.0	27.0
9月29日	集中豪雨			8,900	14	23.0	90.0
10月20日	台風23号			31,100	47	23.0	134.0
12月 5日	集中豪雨			7,100	11	15.0	78.0
平成17年 3月17日	集中豪雨			1,500	2	15.0	41.0
平成18年 6月15日	集中豪雨			4,700	7	18.0	68.0
7月17日	集中豪雨			2,700	4	11.0	61.0
7月19日	集中豪雨			1,000	2	20.0	76.0
7月29日	集中豪雨			1,400	2	23.0	23.0
平成19年 7月 4日	集中豪雨			4,500	7	9.0	26.0
7月11日	集中豪雨			6,200	9	12.0	48.0
8月29日	集中豪雨			9,000	14	17.0	37.0
9月 8日	集中豪雨			1,100	2	26.0	33.0
9月28日	集中豪雨			1,100	2	7.0	12.0
平成20年 5月25日	集中豪雨			12,000	18	28.0	53.0
6月20日	集中豪雨			2,000	3	31.0	77.0
7月 8日	集中豪雨			1,100	2	16.0	18.0
7月15日	集中豪雨			2,000	3	26.0	33.0
7月28日	集中豪雨		8	26,700	41	63.0	121.0
9月21日	集中豪雨			6,400	10	24.0	92.0
平成21年 5月30日	集中豪雨			3,200	5	3.0	5.0
6月18日	集中豪雨			12,500	19	26.0	29.0
7月19日	集中豪雨			23,700	36	24.0	73.0
7月22日	集中豪雨			23,500	36	28.0	68.0
7月22日	集中豪雨			31,300	48	32.0	109.0
7月27日	集中豪雨			11,800	18	37.0	41.0
8月 2日	集中豪雨			3,600	5	19.0	24.0
10月 2日	集中豪雨			3,900	6	18.0	38.0
平成22年 8月12日	台風 4号	1	6	54,200	84	56.0	85.0
平成23年 5月11日	集中豪雨			3,100	5	16.0	108.0
5月29日	集中豪雨			7,100	11	13.0	99.0
6月11日	集中豪雨			1,400	2	12.0	50.0
7月28日	集中豪雨			14,300	22	51.0	66.0
9月 4日	集中豪雨			3,600	5	14.0	81.0
9月21日	台風15号			5,600	9	23.0	75.0
10月11日	「いろは呑龍トンネル」第2号・第3号管渠（貯留量53,000m ³ ）						
平成24年 4月 3日	集中豪雨			13,100	10	23.0	36.0
8月13日	集中豪雨			14,500	11	33.0	64.0
平成25年 9月14日 ～16日	台風18号	4	102	128,700	100	41.0	275.0
平成26年 8月9日 ～10日	台風11号	1	1	128,700	100	46.5	273.0
8月16日	集中豪雨	3	4	50,700	39	50.5	68.5
平成27年 6月21日	集中豪雨			25,500	20	30.0	35.5
7月17日 ～18日	台風11号			86,600	67	19.5	229.0
8月17日	集中豪雨			14,600	11	28.5	51.5