

## 【防災情報】前線に伴う大雨による防災情報(終報)

前線及び台風15号に伴う大雨の影響により、最上川ダム統合管理事務所では、災害対策支部を設置し、対応を図ってきたが、所管ダム流域で今後まとまった降雨の見込みがなく、洪水発生のおそれがないと予想されることから、平成23年9月22日11時00分に災害対策支部を「注意体制」を解除します。

### 1. 白川ダムの現在の状況

9月22日11:00現在のダムの状況は次のとおりです。

ダム貯水位	標高321.13m	
ダム流入量	毎秒約61m <sup>3</sup>	
ダム放流量	毎秒約57m <sup>3</sup>	(発電のための放流含む)
流域平均時間雨量	1時間に0mm	(9月22日10:00～9月22日11:00)
流域平均累加雨量	降り始めから224.0mm	(9月19日10:00～9月22日10:00)



### 2. 寒河江ダムの現在の状況

9月22日11:00現在のダムの状況は次のとおりです。

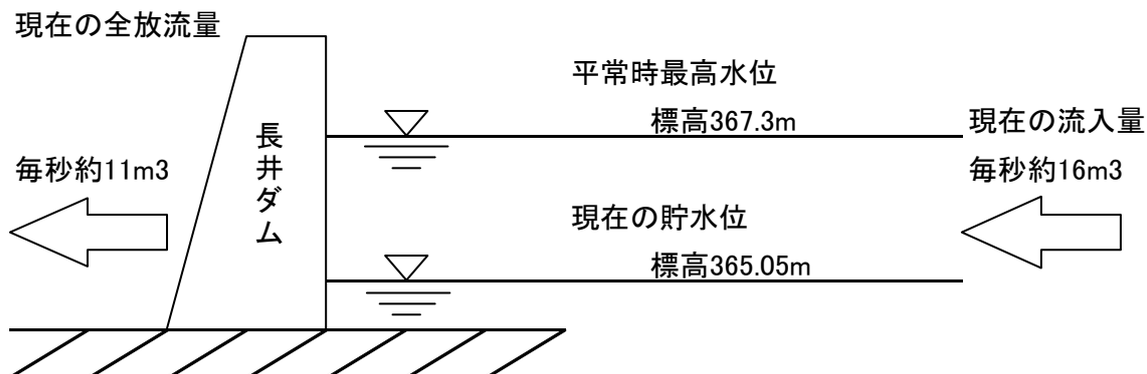
ダム貯水位	標高 379.34m	
ダム流入量	毎秒約61m <sup>3</sup>	
ダム放流量	毎秒約56m <sup>3</sup>	(発電のための放流含む)
流域平均時間雨量	1時間に0.0mm	(9月22日10:00～9月22日11:00)
流域平均累加雨量	降り始めから235.1mm	(9月18日22:00～9月22日11:00)



### 3. 長井ダムの現在の状況

9月22日11:00現在のダムの状況は次のとおりです。

ダム貯水位 :	標高365.05m	
ダム流入量 :	毎秒約16m <sup>3</sup>	
ダム放流量 :	毎秒約11m <sup>3</sup>	(発電のための放流含む)
流域平均時間雨量 :	1時間に0.0mm	(9月22日10:00 ~ 9月22日11:00)
流域平均累加雨量 :	降り始めから206.4mm	(9月19日5:00 ~ 9月22日11:00)



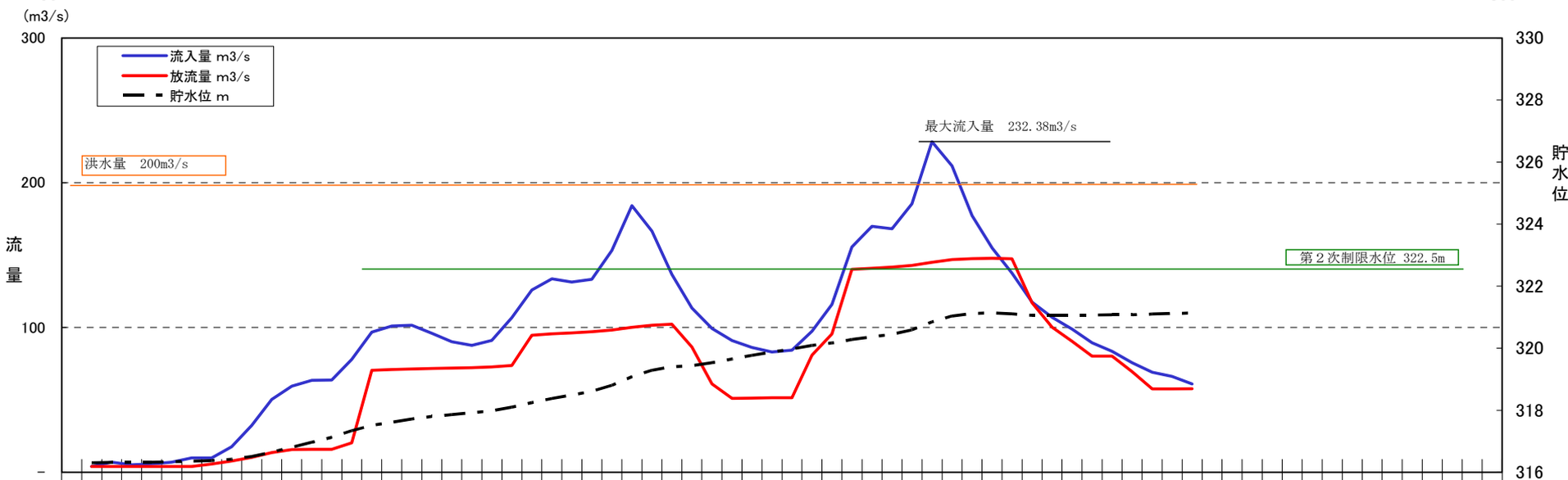
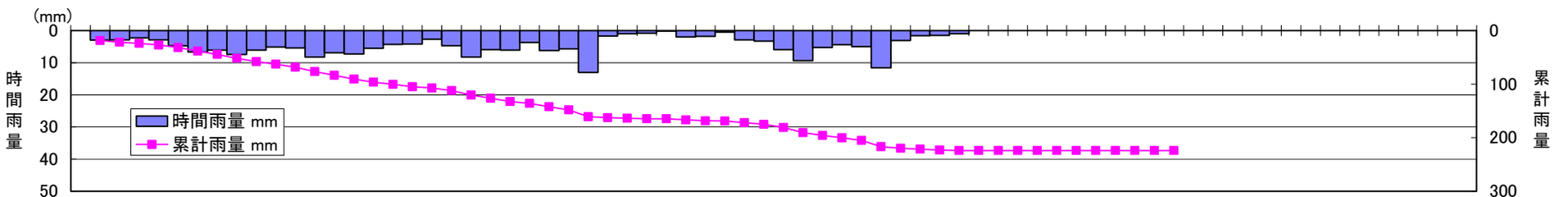
※数字は全て速報値です。

### 4. 今後の見通し

最上川ダム統合管理事務所所管ダムからの放流により、下流の河川では、しばらく高い水位が続きます。引き続き、気象情報やダム情報に十分に注意してください。

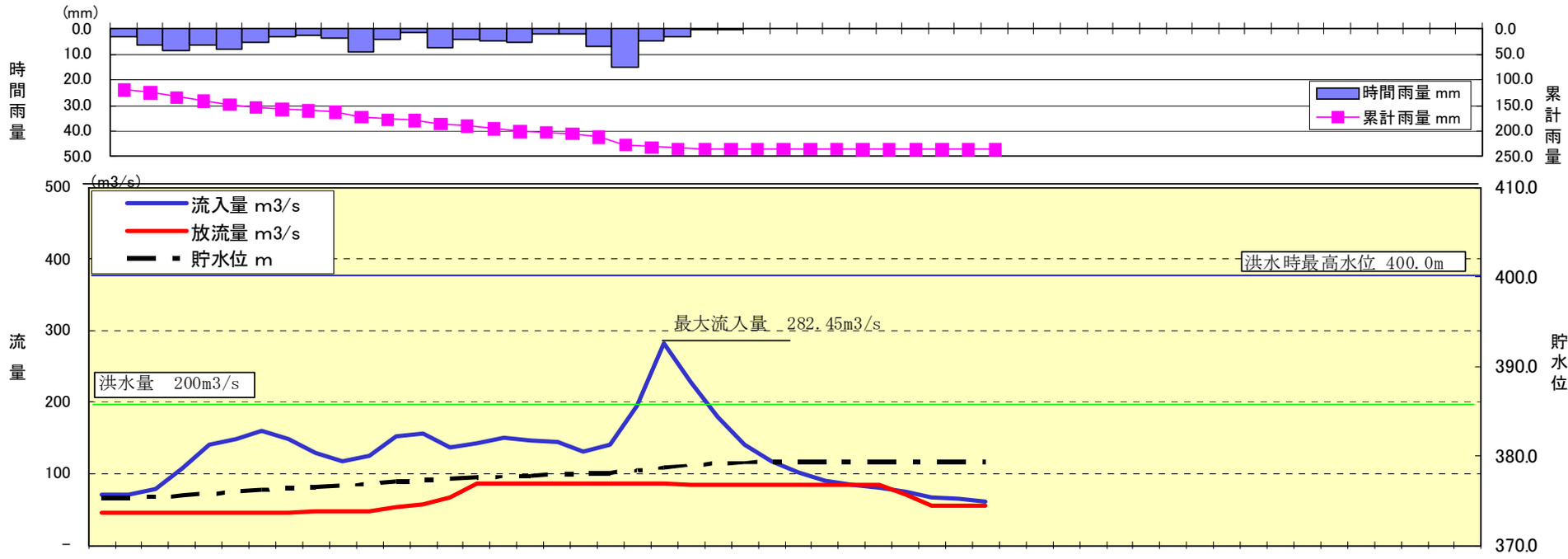
問い合わせ先
国土交通省 東北地方整備局 最上川ダム統合管理事務所 山形県西村山郡西川町大字砂子関158 調査・品質確保課長 斉藤 明 (内線271) 電話 0237-75-2311(代表)

# 白川ダム洪水調節結果



日時	時間	累計雨量 mm	貯水位 m	流入量 m <sup>3</sup> /s	放流量 m <sup>3</sup> /s
20/4	3	18.7	316.3	4.11	4.13
20/5	2.9	21.6	316.3	7.02	4.12
20/6	2.3	23.9	316.3	5.28	4.1
20/7	2.9	26.8	316.3	5.85	4.1
20/8	4.8	31.6	316.3	7.01	4.14
20/9	6.7	38.3	316.4	9.94	4.05
20/10	6.1	44.4	316.4	9.93	5.75
20/11	7.4	51.8	316.4	17.37	7.83
20/12	6.1	57.9	316.5	32.31	10.27
20/13	5.1	63	316.7	50.38	13.68
20/14	5.4	68.4	316.8	59.5	15.67
20/15	8.2	76.6	317.0	63.6	15.95
20/16	6.9	83.5	317.1	63.74	15.89
20/17	7.3	90.8	317.3	78.03	20.43
20/18	5.5	96.3	317.5	96.92	70.47
20/19	4.3	100.6	317.6	101.01	71.03
20/20	4.2	104.8	317.7	101.54	71.38
20/21	2.7	107.5	317.8	96.08	71.79
20/22	4.7	112.2	317.9	90.27	72.05
20/23	8.2	120.4	317.9	87.62	72.32
21/0	5.9	126.3	318.0	91.17	72.73
21/1	6.1	132.4	318.1	106.82	73.79
21/2	3.7	136.1	318.3	125.97	94.71
21/3	6.2	142.3	318.4	133.74	95.67
21/4	5.7	148.5	318.5	131.43	96.3
21/5	13	161	318.6	133.35	97.17
21/6	1.7	162.7	318.8	153.23	98.31
21/7	1	163.7	319.1	184.1	100.18
21/8	0.8	164.5	319.3	166.55	101.57
21/9	0.1	164.6	319.4	136.77	102.32
21/10	2	166.6	319.4	113.46	86.49
21/11	1.8	168.4	319.5	99.45	61.03
21/12	0.5	168.9	319.7	91	51.96
21/13	2.9	171.8	319.8	86.25	51.18
21/14	3.3	175.1	319.9	83.07	51.45
21/15	5.9	181	320.0	84.4	51.54
21/16	9.4	190.4	320.1	97.49	80.88
21/17	5.3	195.7	320.2	115.92	95.54
21/18	4.4	200.1	320.3	155.62	140.15
21/19	5	205.1	320.4	169.83	140.97
21/20	11.6	216.7	320.5	168.26	141.66
21/21	3.1	219.8	320.6	185.48	142.9
21/22	1.5	222.9	320.9	228.37	145
21/23	1	223.9	321.1	211.65	146.9
21/24	0	223.9	321.1	177.25	147.56
21/25	0	223.9	321.1	155.03	147.77
21/26	0	223.9	321.1	137.67	147.5
21/27	0	223.9	321.1	117.58	117.1
21/28	0	223.9	321.1	107.01	100.33
21/29	0	223.9	321.1	98.95	90.43
21/30	0	223.9	321.1	89.52	80.23
21/31	0	223.9	321.1	83.58	80.27
21/32	0	223.9	321.1	75.72	69.51
21/33	0	223.9	321.1	69.08	57.62
21/34	0	223.9	321.1	66.29	57.65
21/35	0	223.9	321.1	61.01	57.7

# 寒河江ダム洪水調節結果



日時	時間	累計	貯水	流入量	放流量
日/時	mm	mm	m	m³/s	m³/s
21/2	3.2	118.5	375.3	71.4	45.84
21/3	6.3	124.8	375.4	71.9	45.94
21/4	8.6	133.4	375.4	77.8	45.86
21/5	6.7	140.1	375.6	108.3	46.03
21/6	7.9	148.0	375.7	141.3	45.98
21/7	5.2	153.2	376.0	148.7	45.77
21/8	3.2	156.4	376.2	160.2	45.05
21/9	2.9	159.3	376.4	148.0	45.53
21/10	3.8	163.1	376.5	128.7	47.63
21/11	9.1	172.2	376.7	118.2	47.60
21/12	4.3	176.5	376.8	124.8	47.64
21/13	1.5	178.0	377.1	152.1	53.72
21/14	7.4	185.4	377.3	155.4	57.55
21/15	4.2	189.6	377.5	137.7	67.68
21/16	4.7	194.3	377.6	143.2	86.45
21/17	5.4	199.7	377.7	150.9	86.59
21/18	2.4	202.1	377.8	147.3	86.27
21/19	2.2	204.3	377.9	145.2	86.50
21/20	6.8	211.1	378.0	131.4	85.82
21/21	15.0	226.1	378.1	140.8	85.65
21/22	4.7	230.8	378.3	194.6	85.79
21/23	3.0	233.8	378.7	282.5	85.90
22/0	0.5	234.3	379.0	227.3	84.94
22/1	0.5	234.8	379.1	179.3	85.21
22/2	0.1	234.9	379.2	141.4	85.17
22/3	0.0	234.9	379.3	118.3	85.33
22/4	0.0	234.9	379.3	102.6	85.21
22/5	0.0	234.9	379.3	90.7	85.32
22/6	0.1	235	379.3	85.3	85.05
22/7	0.0	235	379.3	79.8	85.31
22/8	0.1	235.1	379.3	74.3	71.53
22/9	0.0	235.1	379.3	68.0	56.44
22/10	0.0	235.1	379.3	64.8	56.30
22/11	0.0	235.1	379.3	61.5	56.20