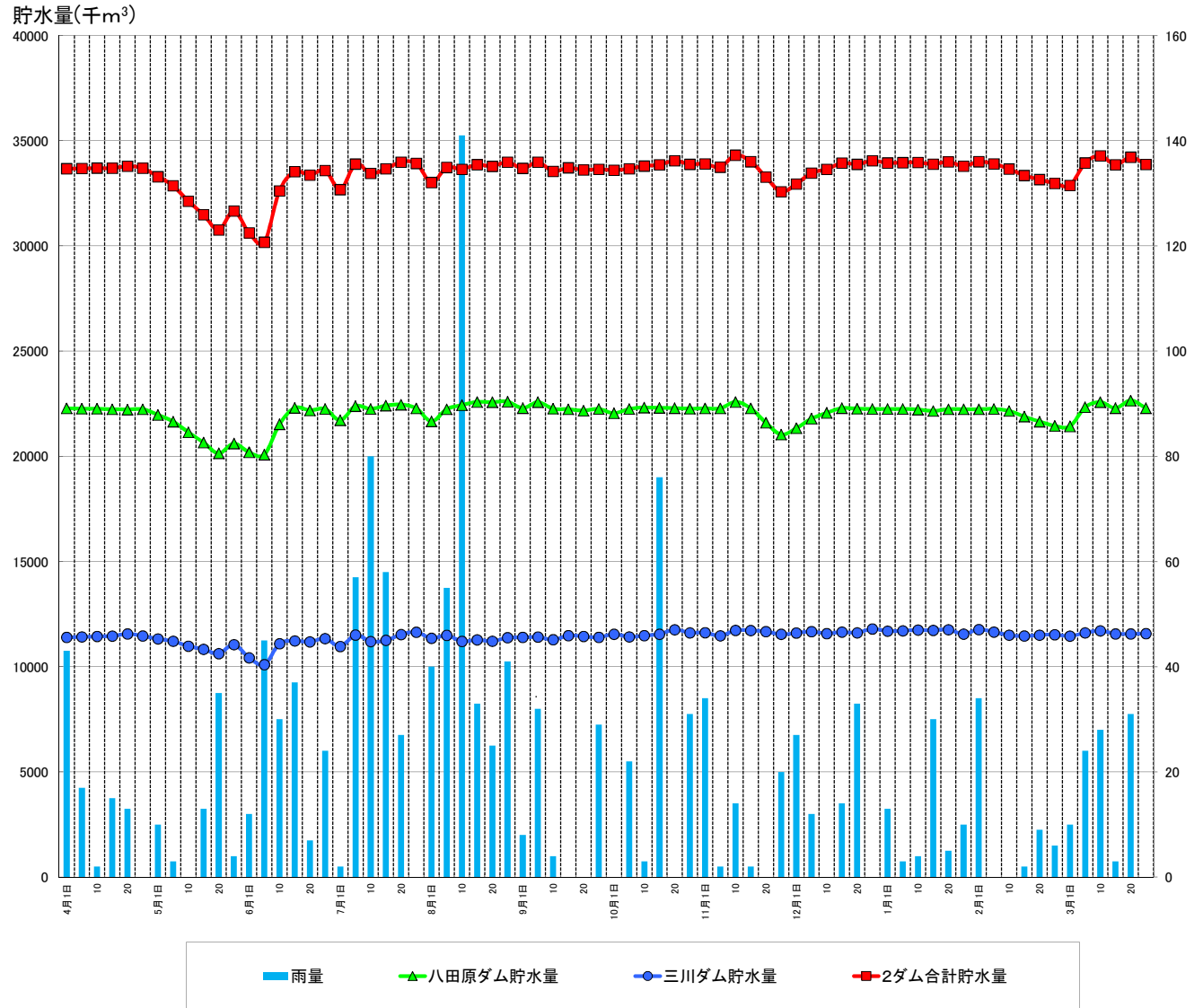


八田原ダム、三川ダムの貯水状況(平成26年度)

項目 月日	八田原ダム			三川ダム		2ダム合計		三川 雨量 (mm)	備考
	貯水位 EL. (m)	貯水量 (千m ³)	貯水 率	貯水量 (千m ³)	貯水率	貯水量 (千m ³)	貯水率		
4月1日	234.46	22,277	96.9%	11,395	92.6%	33,672	95.4%	43	
5	234.45	22,264	96.8%	11,417	92.8%	33,681	95.4%	17	
10	234.45	22,264	96.8%	11,439	93.0%	33,703	95.5%	2	
15	234.43	22,237	96.7%	11,453	93.1%	33,690	95.4%	15	
20	234.42	22,223	96.6%	11,563	94.0%	33,786	95.7%	13	
25	234.43	22,237	96.7%	11,460	93.1%	33,697	95.4%	0	
5月1日	234.23	21,969	95.5%	11,322	92.0%	33,291	94.3%	10	
5	233.99	21,648	94.1%	11,212	91.1%	32,860	93.1%	3	
10	233.59	21,146	91.9%	10,979	89.2%	32,125	91.0%	0	
15	233.20	20,656	89.8%	10,828	88.0%	31,484	89.2%	13	
20	232.79	20,141	87.6%	10,620	86.3%	30,761	87.1%	35	
25	233.16	20,606	89.6%	11,052	89.8%	31,658	89.7%	4	
6月1日	232.83	20,192	87.8%	10,424	84.7%	30,616	86.7%	12	
5	232.74	20,079	87.3%	10,099	82.1%	30,178	85.5%	45	
10	233.89	21,523	93.6%	11,096	90.2%	32,619	92.4%	30	
15	234.48	22,304	97.0%	11,227	91.2%	33,531	95.0%	37	
20	234.39	22,183	96.4%	11,183	90.9%	33,366	94.5%	7	
25	234.44	22,250	96.7%	11,336	92.1%	33,586	95.1%	24	
7月1日	234.04	21,715	94.4%	10,964	89.1%	32,679	92.6%	2	
5	234.54	22,384	97.3%	11,511	93.5%	33,895	96.0%	57	
10	234.44	22,250	96.7%	11,198	91.0%	33,448	94.7%	80	
15	234.56	22,411	97.4%	11,256	91.5%	33,667	95.4%	58	
20	234.59	22,451	97.6%	11,533	93.7%	33,984	96.3%	27	
25	234.46	22,277	96.9%	11,643	94.6%	33,920	96.1%	0	
8月1日	234.00	21,661	94.2%	11,351	92.2%	33,012	93.5%	40	
5	234.43	22,237	96.7%	11,490	93.4%	33,727	95.5%	55	
10	234.58	22,438	97.6%	11,205	91.1%	33,643	95.3%	141	
15	234.69	22,585	98.2%	11,278	91.6%	33,863	95.9%	33	
20	234.68	22,572	98.1%	11,212	91.1%	33,784	95.7%	25	
25	234.78	22,598	98.3%	11,380	92.5%	33,978	96.2%	41	
9月1日	234.47	22,290	96.9%	11,395	92.6%	33,685	95.4%	8	
5	234.68	22,572	98.1%	11,409	92.7%	33,981	96.2%	32	
10	234.45	22,264	96.8%	11,285	91.7%	33,549	95.0%	4	
15	234.43	22,237	96.7%	11,475	93.2%	33,712	95.5%	0	
20	234.38	22,170	96.4%	11,439	93.0%	33,609	95.2%	0	
25	234.44	22,250	96.7%	11,395	92.6%	33,645	95.3%	29	
10月1日	234.29	22,049	95.9%	11,548	93.8%	33,597	95.2%	0	
5	234.44	22,250	96.7%	11,417	92.8%	33,667	95.4%	22	
10	234.49	22,317	97.0%	11,482	93.3%	33,799	95.7%	3	
15	234.48	22,304	97.0%	11,548	93.8%	33,852	95.9%	76	
20	234.47	22,290	96.9%	11,760	95.6%	34,050	96.4%	0	
25	234.45	22,264	96.8%	11,614	94.4%	33,878	96.0%	31	
11月1日	234.46	22,277	96.9%	11,621	94.4%	33,898	96.0%	34	
5	234.46	22,277	96.9%	11,468	93.2%	33,745	95.6%	2	
10	234.69	22,585	98.2%	11,730	95.3%	34,315	97.2%	14	
15	234.46	22,277	96.9%	11,723	95.3%	34,000	96.3%	2	
20	233.95	21,598	93.9%	11,672	94.8%	33,270	94.2%	0	
25	233.50	21,033	91.4%	11,541	93.8%	32,574	92.3%	20	
12月1日	233.74	21,334	92.8%	11,606	94.3%	32,940	93.3%	27	
5	234.10	21,795	94.8%	11,672	94.8%	33,467	94.8%	12	
10	234.30	22,063	95.9%	11,577	94.1%	33,640	95.3%	0	
15	234.47	22,290	96.9%	11,650	94.7%	33,940	96.1%	14	
20	234.45	22,264	96.8%	11,614	94.4%	33,878	96.0%	33	
25	234.44	22,250	96.7%	11,796	95.9%	34,046	96.4%	0	
1月1日	234.44	22,250	96.7%	11,694	95.0%	33,944	96.1%	13	
5	234.44	22,250	96.7%	11,709	95.1%	33,959	96.2%	3	
10	234.42	22,223	96.6%	11,745	95.4%	33,968	96.2%	4	
15	234.37	22,156	96.3%	11,730	95.3%	33,886	96.0%	30	
20	234.43	22,237	96.7%	11,760	95.6%	33,997	96.3%	5	
25	234.43	22,237	96.7%	11,555	93.9%	33,792	95.7%	10	
2月1日	234.43	22,237	96.7%	11,767	95.6%	34,004	96.3%	34	
5	234.44	22,250	96.7%	11,650	94.7%	33,900	96.0%	0	
10	234.37	22,156	96.3%	11,497	93.4%	33,653	95.3%	0	
15	234.17	21,889	95.2%	11,460	93.1%	33,349	94.5%	2	
20	233.99	21,648	94.1%	11,504	93.5%	33,152	93.9%	9	
25	233.83	21,447	93.2%	11,526	93.7%	32,973	93.4%	6	
3月1日	233.81	21,422	93.1%	11,453	93.1%	32,875	93.1%	10	
5	234.50	22,331	97.1%	11,614	94.4%	33,945	96.1%	24	
10	234.68	22,572	98.1%	11,709	95.1%	34,281	97.1%	28	
15	234.47	22,290	96.9%	11,563	94.0%	33,853	95.9%	3	
20	234.74	22,652	98.5%	11,563	94.0%	34,215	96.9%	31	
25	234.47	22,290	96.9%	11,577	94.1%	33,867	95.9%	0	
4月1日	234.44	22,250	96.7%	11,570	94.0%	33,820	95.8%	0	

八田原ダム、三川ダムの貯水状況グラフ(H26年度)



※三川雨量は半旬計, その他の数値は当日午前9時の値を使用
 ※貯水率は八田原ダム23000千t, 三川ダム12306千tを満水として計算