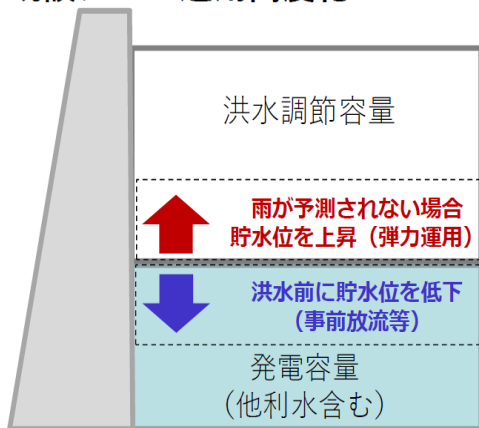




# 令和6年度八田原ダム試行運用（運用高度化）の結果

## <既設ダムの運用高度化>



回数	試行運用日時（※1）	試行運用時間	増電量		
			電力量 (MWh)	家庭換算 (世帯)	CO2削減 (t)
1回	4月 4日 13:20 ~ 4月 8日 14:20	4日1時間	181.4	697.7	101.6
2回	4月10日 0:40 ~ 4月14日 11:10	4日10時間30分	301.4	1,159.2	168.8
3回	4月30日 21:50 ~ 5月 4日 0:50	3日3時間	124.9	480.4	69.9
4回	5月13日 7:00 ~ 5月15日 16:30	2日9時間30分	70.7	271.9	39.6
5回	5月29日 6:10 ~ 5月31日 10:00	2日3時間50分	100.9	388.1	56.5
6回	7月 5日 17:50 ~ 7月 8日 8:10	2日14時間20分	65.9	253.5	36.9
7回	7月16日 10:40 ~ 7月18日 1:50	1日15時間10分	10.1	38.8	5.7
8回	9月 1日 2:00 ~ 9月 1日 10:50	8時間50分	2.6	10.0	1.5
9回	11月 3日 20:10 ~ 11月 8日 19:50	4日23時間40分	364.3	1,401.2	204.0
合計			25日17時間50分	1,222	4,701

