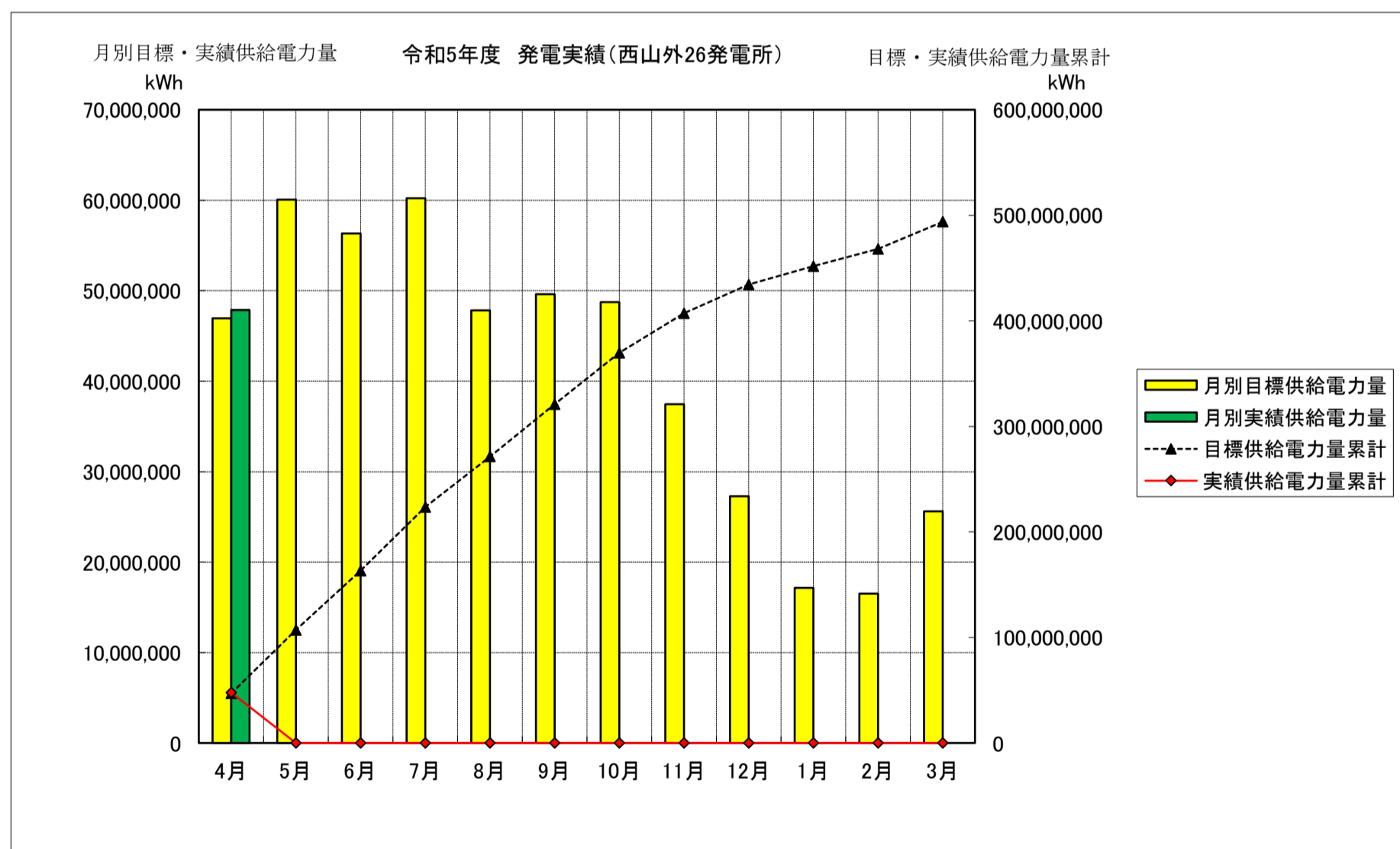


令和5年4月分 発電実績

(kWh・%)

	目標供給電力量(A)	実際発生電力量	所内電力量	供給電力量(B)	(B) / (A)
早川水系発電所 (6発電所)	32,291,000	35,023,716	396,384	35,023,716	108.5
笛吹川水系発電所 (11発電所)	13,590,200	12,054,380	0	12,054,380	88.7
塩川発電所	559,000	412,138	0	412,138	73.7
小水力発電所 (9発電所)	494,300	378,529	160	378,529	76.6
計	46,934,500	47,868,763	396,544	47,868,763	102.0
累計 (R5.04実績)	46,934,500	48,265,147	396,544	47,868,763	102.0



・供給電力量：電力会社へ供給した電力量のこと。
 発電所で発電した電力量から所内電力量(発電するために必要な建物などの照明や動力設備、機械設備等で消費した電気の量)を引いたもの

・1kWh(キロワットアワー)
 消費電力1,000ワットの電気器具(100W電球なら10個相当)を1時間使用したときに消費される電力量のこと。なお、一世帯が1年間で消費する電力量は3,600キロワットアワー程度です。