

令和6年度 ふくしま北部配水池発電所発電実績

発電電力量 (年間計画発電量 730,000 kWh)

令和6年度	月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
	期間 日数	3/19~4/17 30日間	4/18~5/20 33日間	5/21~6/18 29日間	6/19~7/18 30日間	7/19~8/20 33日間	8/21~9/17 28日間							3/19~9/17 183日間
発電実績 (累計) (kWh)		69,832 (69,832)	77,895 (147,727)	66,882 (214,609)	64,331 (278,940)	74,090 (353,030)	61,325 (414,355)							414,355
達成率 (%)		9.6	20.2	29.4	38.2	48.4	56.8							56.8
CO2削減量※1 (t)		30.0	33.4	28.7	27.6	31.8	26.3							177.8
CO2削減量 (杉換算)※2 (本)		2,143	2,386	2,050	1,971	2,271	1,879							12,700

※1 CO2削減量は電力量1,000kWhあたり0.429t削減できるとして算定 (令和6年度 環境省 算定・報告・公表制度における算定方法・排出係数一覧代替値より)

※2 杉換算は50年生の杉1本あたり1年間に14kgのCO2を吸収するとして算定 (林野庁 地球温暖化防止のための緑の吸収源対策より)

