

令和2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2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	3/18~4/19 33日間	4/20~5/19 30日間	5/20~6/18 30日間	6/19~7/19 31日間	7/20~8/19 31日間	8/20~9/16 28日間	9/17~10/19 33日間						
発電実績 (累計) (kwh)		69,309 (69,309)	63,823 (133,132)	66,392 (199,524)	66,031 (265,555)	68,163 (333,718)	62,104 (395,822)	70,725 (466,547)						466,547
進捗率 (%)		9.5	18.2	27.3	36.4	45.7	54.2	63.9						63.9
CO2削減量※1 (t)		35.5	32.7	34.0	33.8	34.9	31.8	36.2						238.9
CO2削減量 (杉換算)※2 (本)		2,536	2,336	2,429	2,414	2,493	2,271	2,586						17,064

※1 CO2削減量は電力量1,000kWhあたり0.512t削減できるとして算定(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)

