

第1の2表

水力発電所（揚水式を除く）発電計画明細書

発電所名	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度	備考	
発電能力 (10 ³ kW)															
	合 計														
停止電力 (10 ³ kW)															
供給電力 (10 ³ kW)	(発電端)														
	(送電端)														
可能発電電力量 (10 ⁶ kWh)															
停止電力量 (10 ⁶ kWh)															
供給電力量 (10 ⁶ kWh)	(発電端)														
	(送電端)														

第2表

火力発電所発電・補修計画明細書

発電所名	ボイラー 及び タービンの 番号	出力 (10 ³ kW)	補 修 計 画												年度 計	備 考
			4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月		
合	発電能力(10 ³ kW)															
	補修期間における月別減少出力(10 ³ kW)															
計	供給電力(10 ³ kW)	(発電端)														
		(送電端)														
計	供給電力量 (10 ⁶ kWh)	(発電端)														
		(送電端)														

第3表

原子力発電所発電・補修計画明細書

発電所名	原子炉 及び タービンの 番号	出力 (10 ³ kW)	補 修 計 画												年度 計	備 考	
			4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月			
合	発電能力(10 ³ kW)																
	補修期間における月別減少出力(10 ³ kW)																
計	供給電力(10 ³ kW)	(発電端)															
		(送電端)															
計	供給電力量 (10 ⁶ kWh)	(発電端)															
		(送電端)															