

供給計画の変更の概要

今回の主な変更内容は、以下のとおりです。【下線部が変更箇所】

・販売計画

年度 項目	平成 22 (実績)	23 (実績)	24	25	26	27	28	33	平成 22~33年度 年平均伸び率
販売電力量 (億 kWh)	1,511 (1,479)	1,460 (1,445)	<u>1,425</u> [1,470]	<u>1,439</u> [1,486]	<u>1,447</u> [1,499]	<u>1,455</u> [1,513]	<u>1,465</u> [1,526]	<u>1,516</u> [1,592]	0.2% [0.7%]
最大電力 (万 kW)	3,009 (2,932)	2,668 (2,742)	<u>2,608</u> [2,829]	<u>2,696</u> [2,857]	<u>2,701</u> [2,870]	<u>2,707</u> [2,883]	<u>2,717</u> [2,896]	<u>2,768</u> [2,960]	▲0.5% [0.1%]
年負荷率 (%)	60.5 (60.5)	65.7 (63.4)	<u>65.9</u> [62.7]	<u>64.4</u> [62.8]	<u>64.6</u> [63.0]	<u>64.8</u> [63.3]	<u>65.0</u> [63.6]	<u>66.0</u> [64.9]	-

注1：実績の（ ）内は気温閏補正後の値

注2：平成 24~33 年度について、上段は今回変更した値で、下段は前回（6/28）届出時点の値

注3：最大電力は最大3日平均電力（送電端）

注4：平成 22~33 年度 年平均伸び率については気温閏補正後の値

注5：販売電力量は平成 23 年度まで、最大電力は平成 24 年度まで実績

・電源開発計画

発電所名	出力 (万 kW)	運転開始		備考	
		前回 (H24.6)	今回		
姫路第二 [LNG]	2号機	48.65	平成 26 年 3 月	<u>平成 25 年 12 月</u>	工事中
	3号機	48.65	平成 26 年 7 月	<u>平成 26 年 4 月</u>	工事中
	4号機	48.65	平成 26 年 11 月	<u>平成 26 年 9 月</u>	工事中
	5号機	48.65	平成 27 年 6 月	<u>平成 27 年 2 月</u>	工事中
	6号機	48.65	平成 27 年 10 月	<u>平成 27 年 6 月</u>	工事中
黒部川第二 [水力]	1号機	7.29(0.09)	平成 26 年 9 月	<u>平成 27 年 9 月</u>	着工準備中
	2号機	7.38(0.09)	平成 28 年 11 月	<u>平成 29 年 12 月</u>	着工準備中
	3号機	7.47(0.09)	平成 30 年 12 月	<u>平成 31 年 12 月</u>	着工準備中
若狭おおい (仮称) [太陽光]	0.05		平成 25 年度	<u>平成 25 年 11 月</u>	着工準備中

※ 姫路第二発電所は、コンバインドサイクル発電方式への設備更新

なお、姫路第二発電所 1号機については、平成 25 年 10 月の運転開始を予定（前回[H24.6]から変更なし）

※ 設備更新工事による出力増【（ ）内は増分】

※ 若狭おおい（仮称）については、工事着工年月も平成 24 年度から平成 25 年 3 月に変更

以上