

揚水式発電所の発電実績

年度・月		会社別											計
		北海道	東北	東京	中部	北陸	関西	中国	四国	九州	沖縄	電源開発	
平成21年度	発電量(MWh)	453,458	32,918	1,634,972	1,244,601	-	1,403,800	572,418	258,991	366,808	-	968,113	6,936,079
	設備利用率	12.94%	0.81%	2.74%	4.23%	-	3.28%	3.08%	4.31%	2.46%	-	2.22%	3.12%
平成22年度	発電量(MWh)	501,311	55,147	2,115,017	1,068,036	-	1,927,891	746,738	284,435	533,692	-	1,238,010	8,470,277
	設備利用率	14.31%	1.36%	3.55%	3.63%	-	4.51%	4.02%	4.73%	3.05%	-	2.84%	3.76%
平成23年度	発電量(MWh)	432,320	31,649	2,003,142	1,365,135	-	1,419,744	760,447	243,467	700,497	-	1,555,881	8,512,282
	設備利用率	12.34%	0.78%	3.36%	4.64%	-	3.32%	4.09%	4.05%	3.48%	-	3.57%	3.74%
平成24年度	発電量(MWh)	319,449	10,346	2,788,215	1,070,037	-	1,172,690	564,044	229,957	438,599	-	1,566,124	8,159,461
	設備利用率	9.12%	0.26%	4.37%	3.63%	-	2.74%	3.03%	3.83%	2.18%	-	3.60%	3.52%
平成25年度	発電量(MWh)	389,590	21,545	2,118,455	890,072	-	1,109,458	588,949	178,752	392,443	-	1,133,398	6,822,662
	設備利用率	11.12%	0.53%	3.32%	3.02%	-	2.59%	3.17%	2.97%	1.95%	-	2.60%	2.94%
平成26年度	発電量(MWh)	327,157	39,092	1,461,462	780,883	-	938,637	412,785	226,028	147,421	-	812,811	5,146,276
	設備利用率	6.22%	0.97%	2.29%	2.65%	-	2.19%	2.22%	3.76%	0.73%	-	1.87%	2.20%
平成27年1月	発電量(MWh)	18,107	3,257	107,670	43,680	-	29,973	14,841	12,675	5,550	-	63,345	299,098
	設備利用率	4.06%	0.95%	1.99%	1.74%	-	0.82%	0.94%	2.48%	0.32%	-	1.71%	1.51%
平成27年2月	発電量(MWh)	31,156	1,766	89,404	54,035	-	15,251	15,283	10,664	11,570	-	57,537	286,666
	設備利用率	7.73%	0.57%	1.83%	2.39%	-	0.46%	1.07%	2.31%	0.75%	-	1.72%	1.60%
平成27年3月	発電量(MWh)	22,781	7,038	49,726	69,668	-	36,998	21,913	17,930	39,210	-	41,333	306,597
	設備利用率	5.10%	2.05%	0.92%	2.78%	-	1.02%	1.39%	3.51%	2.29%	-	1.12%	1.55%

(注1) 設備利用率は、各年度の発電量(MWh) / 各年度末の設備容量(MW) × 24(時間) × 365(日)として算出。

(出典) 資源エネルギー庁「電力調査統計」<http://www.enecho.meti.go.jp/statistics/electric_power/ep002> 及び電気事業連合会統計委員会編『電気事業便覧』各年版を基に作成。

出典：国立国会図書館経済産業課作成資料より倉林明子事務所作成

2015年6月11日 参議院経済産業委員会提出資料③ 日本共産党 倉林明子