



বিষয়ঃ বিআরইবি'র বিদ্যুৎ চাহিদা ও সরবরাহ পরিস্থিতির প্রতিবেদন।

তারিখ	জাতীয় উৎপাদন ও বিআরইবি'র প্রাপ্তি ২০২৩ ইং (সময়: ৭:০০ পিএম)		জাতীয় উৎপাদন ও বিআরইবি'র প্রাপ্তি ২০২৪ ইং (সময়: ৯:০০ পিএম)		বিগত বছরের তুলনায় জাতীয় উৎপাদন পার্থক্য (+) / (-)	বিআরইবি'র বিদ্যুৎ চাহিদা ও সরবরাহ পরিস্থিতি									
						২০২৩ ইং (সময়: ৭:০০ পিএম)				২০২৪ ইং (সময়: ৯:০০ পিএম)				বিগত বছরের তুলনায় বিআরইবি'র সরবরাহ হাস / বৃদ্ধি (মেঃওঃ)	
	জাতীয় উৎপাদন (মেঃওঃ)	বাণবিবো'র প্রাপ্তি (%)	জাতীয় উৎপাদন (মেঃওঃ)	জাতীয় উৎপাদনের বিপরীতে বাণবিবো'র প্রাপ্তি (%)		চাহিদা (মেঃওঃ)	সরবরাহ (মেঃওঃ)	বিদ্যুৎ ঘাটতি (মেঃওঃ)	চাহিদা (মেঃওঃ)	সরবরাহ (মেঃওঃ)	বিদ্যুৎ ঘাটতি (মেঃওঃ)	চাহিদার বিপরীতে প্রাপ্তি (%)	২০২৩	২০২২	
০১ এপ্রিল-২০২৪	১০৫৯৩	৫৯%	১৩৭৫৭	৫৩%	৩১৬৪	৬২২২	৬২২২	০	৮৬০০	৭২৯৩	১৩০৭	৮৪.৮%	১০৭১	৭৩	
০২ এপ্রিল-২০২৪	১১৪১২	৫৬%	১৩৬২৯	৫১%	২২১৭	৬৪২৯	৬৪২৯	০	৯০৫৯	৭০০০	২০৫৯	৭৭.৩%	৫৭১	-৫৩৩	
০৩ এপ্রিল-২০২৪	১২২১৮	৫৬%	১৩৯৬৭	৫২%	১৭৪৯	৬৮৮৩	৬৮৫৬	২৭	৯৩৭৪	৭২৭১	২১০৩	৭৭.৬%	৪১৫	১৪৯	
০৪ এপ্রিল-২০২৪	১৩৩৬২	৫৫%	১৪২৪৫	৫২%	৮৮৩	৭৪১৬	৭৩৮১	৩৩৫	৯৪৮৭	৭৪৮৭	২০০০	৭৮.৮%	৯৫	১৭৪	
০৫ এপ্রিল-২০২৪	১৩২৫৩	৫৬%	১৪৪৩৮	৫৫%	১১৮৫	৭৪৫১	৭৪০৫	৪৬	৯৩৩৪	৭৯২১	১৪১৩	৮৪.৯%	৫১৬	৬৪৮	
০৬ এপ্রিল-২০২৪	১৩২৬৫	৫৭%	১৪০০৭	৫৪%	৭৪২	৭৫৭৯	৭৫৩০	৪৯	৯৮১১	৭৫২২	২২৮৯	৭৬.৭%	-৮	৮২	
০৭ এপ্রিল-২০২৪	১২৮১৩	৫৮%	১৩৫৭২	৫৮%	৭৫৯	৭৪৮৩	৭৪১১	৭২	৮৫২৩	৭৮২৯	৬৯৪	৯১.৯%	৪১৮	২৩০	
০৮ এপ্রিল-২০২৪	১৩৮৭১	৫৬%	১২৭০০	৬১%	-১১৭১	৭৯৮৮	৭৭৮১	২০৭	৭৮০৯	৭৬৯০	১১৯	৯৮.৫%	-৯১	-১৭২	
০৯ এপ্রিল-২০২৪	১৪১৭৬	৫৬%	১২৭২৯	৬১%	-১১৮৫	৮০৮৮	৭৯২০	১৬৬	৭৮৯১	৭৭৫৮	১১৩	৯৮.৩%	-১৬২	১৪৯	
১০ এপ্রিল-২০২৪	১৪৮০০	৫৬%	১১৯৪৬	৬২%	-২৪৩৪	৮৩১১	৮০৪০	২৭১	৭৪২৫	৭৩৬৭	৫৫৮	৯৯.২%	-৬৭৩	৭০	
১১ এপ্রিল-২০২৪	১৪৮০০	৫৭%	১০৯২৯	৬৩%	-৩৮৭১	৮৫৪৫	৮৩৯৫	২৫০	৬৯০১	৬৮৭৯	২২	৯৯.৭%	-১৫৫৫	-৬৮৫	
১২ এপ্রিল-২০২৪	১৪৯৩২	৫৬%	১১৭৮৭	৬৩%	-৩১৪৫	৮৭০২	৮৩০২	৪০০	৭৪৯৩	৭৪৪৫	৪৮	৯৯.৪%	-৮৫৭	-৪৬৬	
১৩ এপ্রিল-২০২৪	১৫৩০৪	৫৫%	১২৬৫৩	৬১%	-২৬৫১	৮৮৯৮	৮৪৫১	৪৪৪৭	৭৮৬৮	৭৭৫১	১১৭	৯৮.৫%	-৭০০	-২০৯	
১৪ এপ্রিল-২০২৪	১৪৮৩০	৫৭%	১২৭৪৩	৬২%	-২০৮৭	৮৬৭১	৮৪০৩	২৬৮	৮০৭৬	৭৮৫০	২২৬	৯৭.২%	-৫৫৩	৪৮০	
১৫ এপ্রিল-২০২৪	১৩৯৬৯	৫১%	১৪০৯৩	৫৯%	১২৪	৯৪০৬	৭১৭৭	২২২৯	৮৭৭৪	৮৩৬৯	৪০৫	৯৫.৪%	১১৯২	৬৩১	
১৬ এপ্রিল-২০২৪	১৪৫৯৯	৫৩%	১২৯০৩	৬০%	-১৬৯৬	৯৫৫০	৭৭৬৬	১৭৮৪	৭৯৯১	৭৭৮৮	২০৫	৯৭.৪%	২০	-৩৫৪	
১৭ এপ্রিল-২০২৪	১৫৬০৪	৫৬%	১৩৪১২	৫৮%	-২১৯২	৯৬৭৬	৯৪৯৯	১৭৭৭	৭৭৮৮	৭৭৮৮	৩০৫	৯৬.৩%	-৯১১	-২২৪	
১৮ এপ্রিল-২০২৪	১৫৬২৬	৫৬%	১৪৭৬১	৫৮%	-৮৬৫	৯৭৪৯	৮৭১৬	১০৩৩	৯১৮৮	৮৫৮৬	৬০২	৯৩.৪%	-১৩০	৪৯০	
১৯ এপ্রিল-২০২৪	১৫৬৪৮	৫৭%	১৪৩০৮	৬০%	-১৩৪০	৯৬৯৮	৮৮৬৩	৮৩৩৫	১০৪৪৭	৮৫৭৭	১৮৭০	৮২.১%	-২৮৬	৩০৮	
২০ এপ্রিল-২০২৪	১৪৪৫৭	৫৯%	১৫০৪৫	৫৯%	৫৮৮	৮৭৯১	৮৫৫১	২৪০	৯৫৬২	৮৮৭২	৬৯০	৯২.৮%	৩২১	২৮৩১	
২১ এপ্রিল-২০২৪	৯৬০৮	৬৬%	১৫৬৬৬	৫৭%	৬০৫৮	৬৪১২	৬২৯৯	১১৩	৯৭৪০	৮৯১৬	৮২৪	৯২.৫%	২৬১৭	১৬৩১	
২২ এপ্রিল-২০২৪	১১৫৮৪	৬৩%	১৬২৩৩	৫৭%	৪৬৪৯	৭৩৮১	৬২৬৩	১১৮	৯৯৮১	৯২৫০	৭৩১	৯২.৭%	১৯৮৭	৩৭৬৯	
২৩ এপ্রিল-২০২৪	৯৪১৮	৬৪%	১৫৯৪৭	৫৬%	৬৫২৯	৫৯৮৯	৫৯৮৯	০	১০০২২	৮৯৭৫	১০৪৭	৮৯.৬%	২৯৮৬	১৩৩০	
২৪ এপ্রিল-২০২৪	১০২৩১	৬২%	১৫৯৩৬	৫৫%	৫৭০৫	৬৩৪৬	৬৩২০	২৬	৯৯৪৭	৮৮২৫	১১২২	৮৮.৭%	২৫০৫	৬০৯	
২৫ এপ্রিল-২০২৪	১১৮৩৬	৬০%	১৫৭৩৭	৫৬%	৩৯০১	৭১৯৭	৭১৯৯	৭৮	১০০৯৩	৮৭৩৬	১৩৫৭	৮৬.৬%	১৬১৭	৫৬২	
২৬ এপ্রিল-২০২৪	১১২৫৫	৫৯%	১৫৫৫০	৫৮%	৩৩৯৫	৭২১১	৭১৫১	৬০	৯৬৭৮	৮৯৬১	৭১৭	৯২.৬%	১৬১০	৮৫৮	
২৭ এপ্রিল-২০২৪	৭৭৫৩	৫৮%	১৫৫২৭	৫৪%	৭৭৭৪	৪৫৫১	৪৫৩৫	১৬	১০১৭৫	৮৩৭৯	১৭৯৬	৮২.৩%	৩৮৪৪	১৮৯	
২৮ এপ্রিল-২০২৪	১২০০৬	৫৭%	১৫৮১৬	৫৪%	৩৮১০	৭০২০	৬৮৭৭	১৪৩	১০২৯৭	৮৪৬৬	১৮৩১	৮২.২%	১৫৮৯	৩৬৬	
২৯ এপ্রিল-২০২৪	৯২৩৫	৫৭%	১৫৫৯৩	৫২%	৬৩৫৮	৫২৯৭	৫২৮৮	৯	১০৫৪৮	৮১১৬	২৪৩২	৭৬.৯%	২৮২৮	৯৪০	

১) বিআরইবি'র সামগ্রিক বিদ্যুৎ সরবরাহ পরিস্থিতি অনুযায়ী মোট লোডশেডিং এর পরিমাণ ২৪৩২ মেগাওয়াট। অক্ষয় ডিওক লোডশেডিং এর তথ্য নিম্নে দেওয়া হল:

- ক) ঢাকা জোন ৫৮৮ মেঃওঃ = (ঢাকা-০১:৭৬, ঢাকা-০৩:৩৪, গাজীপুর-০১:১৪৫, গাজীপুর-০২:৪০, নরসিংদী-১:৬৮, নরসিংদী-২:৫৮, নারায়ণগঞ্জ-১:৪১, নারায়ণগঞ্জ-২:২৫, মুন্সিগঞ্জ:১৭, মানিকগঞ্জ:৮৪) (NLDC/স্থানীয় গ্রীড হতে চাহিদার বিপরীতে বরাদ্দ কম থাকায়)
- খ) চট্টগ্রাম জোন ২২৯ মেঃওঃ = (চট্টগ্রাম-১:৮১, চট্টগ্রাম-২:৫২, চট্টগ্রাম-৩:১৫, কক্সবাজার:৮১) (NLDC/স্থানীয় গ্রীড হতে চাহিদার বিপরীতে বরাদ্দ কম থাকায়)
- গ) ময়মনসিংহ জোন ৪৭৪ মেঃওঃ = (টাঙ্গাইল:৪২, ময়মনসিংহ-১:৭৫, ময়মনসিংহ-২:৮৮, ময়মনসিংহ-৩:৪৫, জামালপুর:৭৯, কিশোরগঞ্জ:৬২, নেত্রকোনা:৫২, শেরপুর:৩১) (NLDC/স্থানীয় গ্রীড হতে চাহিদার বিপরীতে বরাদ্দ কম থাকায়)
- ঘ) কুমিল্লা জোন ৩৮০ মেঃওঃ = (কুমিল্লা-০১:২৬, কুমিল্লা-২:২৮, কুমিল্লা-৩:৫০, কুমিল্লা-৪:২০, চাঁদপুর-০১:২৪, চাঁদপুর-০২:৩৫, ফেনী:২৯, নোয়াখালী:৮৫, লক্ষ্মীপুর:৪৩, বি-বাড়ীয়া:৪০) (NLDC/স্থানীয় গ্রীড হতে চাহিদার বিপরীতে বরাদ্দ কম থাকায়)
- ঙ) রংপুর জোন ২২১ মেঃওঃ = (রংপুর-০১:৩৯, রংপুর-০২:৪০, দিনাজপুর-০১:৩৩, দিনাজপুর-০২:৩৪, ঠাকুরগাঁও:৩৮, কুড়ি-লাল:১৮, নীলফামারী:১১, গাইবান্ধা:৮) (NLDC/স্থানীয় গ্রীড হতে চাহিদার বিপরীতে বরাদ্দ কম থাকায়)
- চ) রাজশাহী জোন ২৭৭ মেঃওঃ = (রাজশাহী:১৫, চাপাইনবাবগঞ্জ:৩০, নাটোর-০১:৩৩, নাটোর-০২:৩৩, পাবনা-০১:১২, পাবনা-২:১৬, বগুড়া-১:১২, বগুড়া-২:৩৭, নওগাঁ-১:৪১, নওগাঁ-২:৩৭, জয়পুরহাট:১৬) (NLDC/স্থানীয় গ্রীড হতে চাহিদার বিপরীতে বরাদ্দ কম থাকায়)
- ছ) খুলনা জোন ১৮৩ মেঃওঃ = (কুষ্টিয়া:১২, মেহেরপুর:৩৩, যশোর-০১:১৫, যশোর-০২:২৫, বিনাইদহ:১৯, মাগুরা:২৩, মাদারীপুর:২৪, রাজবাড়ী:৩৬, শরীয়তপুর:১৫, খুলনা:০৫) (NLDC/স্থানীয় গ্রীড হতে চাহিদার বিপরীতে বরাদ্দ কম থাকায়)
- জ) সিলেট জোন ৭৮ মেঃওঃ = (সিলেট-০১:১৯, সিলেট-০২:০৬, মৌলভীবাজার:১৯, হবিগঞ্জ:২০, সুনামগঞ্জ:১৪) (NLDC/স্থানীয় গ্রীড হতে চাহিদার বিপরীতে বরাদ্দ কম থাকায়)
- ঝ) বরিশাল জোন ০২ মেঃওঃ = (বরিশাল-০২:০২) (NLDC/স্থানীয় গ্রীড হতে চাহিদার বিপরীতে বরাদ্দ কম থাকায়)

** বিঃদ্রঃ জাতীয় সর্বোচ্চ উৎপাদন=১৬,২৩৩ মেঃওঃ (সময়:২১:০০, তাং-২২-০৪-২০২৪)

** আরইবি'র সর্বোচ্চ চাহিদা = ১০৫৪৮ মেঃওঃ (সময়:২১:০০, তাং- ২৯-০৪-২০২৪)

** আরইবি'র সর্বোচ্চ প্রাপ্তি = ৯,২৭৪ মেঃওঃ (সময়:২২:০০, তাং-২২-০৪-২০২৪)

২৯/০৪/২০২৪ ইং অন্যান্য সময়ের (পিক) দেশের মোট বিদ্যুৎ উৎপাদন এবং বিআরইবি'র চাহিদা ও প্রাপ্তির তথ্য :

সময়														
৭:০০			১৮:০০			১৯:০০			২০:০০			২১:০০		
উৎপাদন	চাহিদা	সরবরাহ	উৎপাদন	চাহিদা	সরবরাহ	উৎপাদন	চাহিদা	সরবরাহ	উৎপাদন	চাহিদা	সরবরাহ	উৎপাদন	চাহিদা	সরবরাহ
১৩১৮১	৮১৯০	৮৬৫৬	১১৫৭৪	৮৬১৮	৭৬৭৬	১৪৭০৯	১০৩৪৯	৭২৬১	১৫১২৮	১০৫০২	৭৭২৭	১৫৫৯৫	১০৫৪৮	৮১১৬

Kmual
30.04.2024
(মোঃ কামরুল ইসলাম)
ওয়ার্ল্ডস অপারেটর
সিস্টেম অপারেশন পরিদপ্তর
বাণবিবো, ঢাকা।

on
30/04/24
(মোঃ জামান উদ্দিন শেখ)
উপ-সহকারী প্রকৌশলী
সিস্টেম অপারেশন পরিদপ্তর
বাণবিবো, ঢাকা।

HR
30.04.24
(মোঃ মাসুম বিল্লাহ আযাদ)
সহকারী প্রকৌশলী
সিস্টেম অপারেশন পরিদপ্তর
আরইবি, ঢাকা।