



"শেখ হাসিনার উদ্যোগ-ঘরে ঘরে বিদ্যুৎ"  
বিষয়: বিআরইবি'র বিদ্যুৎ সরবরাহ পরিস্থিতির প্রতিবেদন।

তারিখ	জাতীয় উৎপাদন ও আরইবি'র প্রাপ্তি ২০১৭ ইং (সময়: ২:০০ পিএম)		জাতীয় উৎপাদন ও আরইবি'র প্রাপ্তি ২০১৮ ইং (সময়: ৮:০০ পিএম)		বিগত বছরের তুলনায় জাতীয় উৎপাদন পার্থক্য (+) / (-)	আরইবি'র বিদ্যুৎ চাহিদা সরবরাহ পরিস্থিতি						বিগত বছরের তুলনায় আরইবি'র সরবরাহ বৃদ্ধি (মেগাওয়াট)	
	জাতীয় উৎপাদন (মে:ওঃ)	বাণবিবোর প্রাপ্তি (%)	জাতীয় উৎপাদন (মে:ওঃ)	জাতীয় উৎপাদনের বিপরীতে বাণবিবোর প্রাপ্তি (%)		২০১৭ ইং (সময়: ৯:০০ পিএম)			২০১৮ ইং (সময়: ৮ :০০ পিএম)				
						চাহিদা (মে:ওঃ)	সরবরাহ (মে:ওঃ)	বিদ্যুৎ ঘাটতি (মে:ওঃ)	চাহিদা (মে:ওঃ)	সরবরাহ (মে:ওঃ)	বিদ্যুৎ ঘাটতি (মে:ওঃ)		
১ সেপ্টেম্বর -১৮	৭৯৮২	৬৩%	১০৬১৭	৬০%	২৬৩৫	৪৬১৬	৪৫২৬	৯০	৫৯২৫	৫৭২৬	১৯৯	৯৬.৬%	১২০০
২ সেপ্টেম্বর -১৮	৭৯৫১	৬৬%	১০২২৫	৬১%	২২৭৪	৪৭১০	৪৭১০	০	৫৭৬১	৫৬২১	১৪০	৯৭.৬%	৯১১
৩ সেপ্টেম্বর -১৮	৭৭১৯	৬৭%	১১০১৫	৫৯%	৩২৯৬	৪৭০৮	৪৬২৫	৮৩	৫৯৮৮	৫৮২৪	১৬৪	৯৭.৩%	১১৯৯
৪ সেপ্টেম্বর -১৮	৮০৭৯	৬৩%	১০৮৯২	৫৯%	২৮১৩	৪৮১৮	৪৫৯৭	২২১	৬০৪১	৫৮২০	২২১	৯৬.৩%	১২২৩
৫ সেপ্টেম্বর -১৮	৮২৪৫	৬০%	১০৮৫২	৬০%	২৬০৭	৪৮৩৯	৪৪৩০	৪০৯	৬১০৫	৫৮৪১	২৬৪	৯৫.৭%	১৪১১
৬ সেপ্টেম্বর -১৮	৮৪২০	৫৬%	১০৬৩৭	৬০%	২২১৭	৪৯৯৩	৪২৬৯	৭২৪	৫৯৬৮	৫৭৭০	১৯৮	৯৬.৭%	১৫০১
৭ সেপ্টেম্বর -১৮	৮৪৪৯	৪৮%	১০২৬৬	৬০%	১৮১৭	৪৭৬৬	৩৬৭৬	১০৯০	৫৭১৮	৫৫৫২	১৬৬	৯৭.১%	১৮৭৬
৮ সেপ্টেম্বর -১৮	৮৬৭২	৫৮%	১০৮৯৮	৫৯%	২২২৬	৫০১০	৪৫১৯	৪৯১	৬১৫০	৫৮০২	৩৪৮	৯৪.৩%	১২৮৩
৯ সেপ্টেম্বর -১৮	৮৮০৪	৫৮%	১১১২৯	৫৯%	২৩২৫	৫১০৪	৪৫৬১	৫৪৩	৬২২৪	৫৯৪০	২৮৪	৯৫.৪%	১৩৭৯
১০ সেপ্টেম্বর -১৮	৮৩৫৮	৫৭%	১১১৬৯	৫৯%	২৮১১	৪৯২২	৪৩০৬	৬১৬	৬০৭৭	৫৯৬৯	১০৮	৯৮.২%	১৬৬৩
১১ সেপ্টেম্বর -১৮	৮৫৮৩	৫৭%	১০৬৩০	৬০%	২০৪৭	৪৮৯২	৪৪২৭	৪৬৫	৫৯০৪	৫৭৫৯	১৪৫	৯৭.৫%	১৩৩২
১২ সেপ্টেম্বর -১৮	৯০১৬	৫৫%	১০৬২৫	৫৯%	১৬০৯	৫৩১২	৪৪২৫	৮৮৭	৫৯৬২	৫৬৪৮	৩১৪	৯৪.৭%	১২২৩
১৩ সেপ্টেম্বর -১৮	৯০৪৯	৫৫%	১০৮৩০	৫৯%	১৭৮১	৫৪৪৬	৪৫১৮	৯২৮	৫৯৩৪	৫৭৮৮	১৪৬	৯৭.৫%	১২৭০
১৪ সেপ্টেম্বর -১৮	৯১৯৪	৫৫%	১০২৭৭	৫৯%	১০৮৩	৫৫০৬	৪৫৬৮	৯৩৮	৫৫৯৪	৫৪৮৫	১০৯	৯৮.১%	৯১৭
১৫ সেপ্টেম্বর -১৮	৮৮৩৯	৫৫%	১১২৯২	৫৯%	২৪৫৩	৫২৯১	৪৩৩৯	৯৫২	৬১১৭	৬০৪৩	৭৪	৯৮.৮%	১৭০৪
১৬ সেপ্টেম্বর -১৮	৮৯৮৪	৫৩%	১১২৮৯	৫৯%	২৩০৫	৫৭১২	৪২৬৪	১৪৪৮	৬২১৮	৬০৩৮	১৮০	৯৭.১%	১৭৭৪
১৭ সেপ্টেম্বর -১৮	৯০৯৪	৫৬%	১১৫৩৪	৫৯%	২৪৪০	৫৪০৪	৪৫৫৪	৮৫০	৬৩১২	৬১০৭	২০৫	৯৬.৮%	১৫৫৩

গড় = ১৩৬৭

১) বিআরইবি'র সামগ্রিক বিদ্যুৎ সরবরাহ পরিস্থিতি অনুযায়ী মোট লোডশেডিং এর পরিমাণ ২০৫ মেগাওয়াট। অঞ্চল ভিত্তিক লোডশেডিং এর তথ্য নিম্নে দেওয়া হল:

- ক) রংপুর জোন = ১১০ মেঃওঃ। রংপুর -১ = ১৭ মেঃওঃ, রংপুর -২ = ১৮ মেঃওঃ, দিনাজপুর-১ = ১৫ মেঃওঃ, দিনাজপুর-২ = ৬ মেঃওঃ, ঠাকুরগাঁ = ১৯ মেঃওঃ, কুড়ি-লাল = ১৭ মেঃওঃ, নীলফামারী = ১৩ মেঃওঃ, গাইবান্ধা = ৫ মেঃওঃ ( বড় পুকুরিয়া কয়লা বিদ্যুৎ কেন্দ্রে উৎপাদন কম থাকায় গ্রীড থেকে বরাদ্দ কম )।
- খ) রাজশাহী জোন = ৩৫ মেঃওঃ = রাজশাহী = ৪ মেঃওঃ, চাপাই = ২ মেঃওঃ, পাবনা-১ = ২ মেঃওঃ, জয়পুর হাট = ৭ মেঃওঃ, নওগাঁ-১ = ১৩ মেঃওঃ, নওগাঁ-২ = ৭ মেঃওঃ ( নওগাঁ গ্রীডে ১৩২ কেডি লাইনে আপগ্রেডেশন কাজ চলমান থাকায় )
- গ) খুলনা -যশোর জোন = ৯ মেঃওঃ = শরিয়তপুর = ৪ মেঃওঃ, মানারীপুর = ৫ মেঃওঃ (শোপালগঞ্জ পাওয়ার প্লান্ট ট্রিপ করার কারণে )।
- ঘ) কুমিল্লা জোন = ২২ মেঃওঃ = ফেনী = ১২ মেঃওঃ, কুমিল্লা- ২ = ২ মেঃওঃ, কুমিল্লা- ৪ = ৩ মেঃওঃ, চাঁদপুর - ১ = ৫ মেঃওঃ (রাউজান পাওয়ার প্লান্ট ট্রিপ করার কারণে লোডশেডিং )।
- ঙ) চট্টগ্রাম জোন = ২৯ মেঃওঃ = নোয়াখালী = ২৫ মেঃওঃ, লক্ষীপুর = ৪ মেঃওঃ (রাউজান পাওয়ার প্লান্ট ট্রিপ করার কারণে লোডশেডিং )।

\*\* বিঃদ্রঃ জাতীয় সর্বোচ্চ উৎপাদন = ১১,৫৩৪ মেঃওঃ (১৯:০০, তাং-১৭-০৯-২০১৮)

\*\* আরইবি'র সর্বোচ্চ চাহিদা = ৬,৪৪০ মেঃওঃ (২১:০০, তাং-১৮-০৮-২০১৮)

\*\* আরইবি'র সর্বোচ্চ প্রাপ্তি = ৬,১৪৯ মেঃওঃ (২১:০০, তাং-১৭-০৯-২০১৮)

১৭/০৯/২০১৮ ইং অন্যান্য সময়ের (সিক) দেশের মোট বিদ্যুৎ উৎপাদন এবং বাণবিবোর চাহিদা ও প্রাপ্তির তথ্য :

তারিখ	সময়											
	১৯:০০			২০:০০			২১:০০			২৩:০০		
	উৎপাদন	চাহিদা	সরবরাহ	উৎপাদন	চাহিদা	সরবরাহ	উৎপাদন	চাহিদা	সরবরাহ	উৎপাদন	চাহিদা	সরবরাহ
১৭/৯/২০১৮	১১৫৩৪	৬০৬৯	৫৯৪৫	১১৪৮৩	৬৩১২	৬১০৭	১১৪৫৬	৬৩২৯	৬১৪৯	১১৪২৭	৫৯২৭	৫৭৮২

(মোঃ রফিকুল ইসলাম)  
গুৱাহাটী অ্যাপারেশন  
সিস্টেম অপারেশন (কন্ট্রোল) পরিদপ্তর  
সংক্রিয়তা সেক্টর।

শুভম বুম্ভার সেন  
১-পরিচালক (কারিগরি),  
সিস্টেম অপারেশন পরিদপ্তর  
কম্পিউটার পল্লী নিদানতামান রোড