



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

তারিখ	জাতীয় উৎপাদন ও আরইবি'র প্রাপ্তি ২০১৭ ইং (সময়: ৯:০০ পিএম)		জাতীয় উৎপাদন ও আরইবি'র প্রাপ্তি ২০১৮ ইং (সময়: ৯:০০ পিএম)		বিগত বছরের তুলনায় জাতীয় উৎপাদন পার্থক্য (+) / (-)	আরইবি'র বিদ্যুৎ চাহিদা সরবরাহ পরিস্থিতি							
	২০১৭ ইং (সময়: ৯:০০ পিএম)			২০১৮ ইং (সময়: ৮:০০ পিএম)			বিগত বছরের তুলনায় আরইবি'র সরবরাহ বৃদ্ধি (মেগাওয়াট)						
	জাতীয় উৎপাদন (মে:ওঃ)	বাণবিবোর প্রাপ্তি (%)	জাতীয় উৎপাদন (মে:ওঃ)	জাতীয় উৎপাদনের বিপরীতে বাণবিবোর প্রাপ্তি (%)		চাহিদা (মে:ওঃ)	সরবরাহ (মে:ওঃ)	বিদ্যুৎ ঘাটতি (মে:ওঃ)	চাহিদা (মে:ওঃ)	সরবরাহ (মে:ওঃ)	বিদ্যুৎ ঘাটতি (মে:ওঃ)	চাহিদার বিপরীতে প্রাপ্তি (%)	
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

গড় = ১১০৩

১) বিআরইবি'র সামগ্রিক বিদ্যুৎ সরবরাহ পরিস্থিতি অনুযায়ী মোট লোডশেডিং এর পরিমাণ ১৬৪ মেগাওয়াট। অঞ্চল ভিত্তিক লোডশেডিং এর তথ্য নিম্নে দেওয়া হল:

ক) রংপুর জোন = ১২৯ মেঃওঃ। রংপুর -১ = ১৮ মেঃওঃ, রংপুর -২ = ২৫ মেঃওঃ, দিনাজপুর-১ = ১৪ মেঃওঃ, দিনাজপুর-২ = ৫ মেঃওঃ, ঠাকুরগাঁ = ২৩ মেঃওঃ, কুড়ি-লাল = ২১ মেঃওঃ, নীলফামারী = ১৩ মেঃওঃ, গাইবান্ধা = ১০ মেঃওঃ (বড় পুকুরিয়া কয়লা বিদ্যুৎ কেন্দ্র বন্ধ থাকায় গ্রীড থেকে বরাদ্দ কম)।

খ) রাজশাহী জোন = ২৪ মেঃওঃ = চাপাই = ৩ মেঃওঃ, নওগাঁ-১ = ১২ মেঃওঃ, নওগাঁ-২ = ৯ মেঃওঃ (নওগাঁ গ্রীডে আপস্কেডেশন কাজের জন্য লোডশেডিং)

গ) খুলনা- যশোর জোন = ৮ মেঃওঃ = মেহেরপুর = ৪ মেঃওঃ, মাগুড়া = ৪ মেঃওঃ (চুয়াডাঙ্গা ও মাগুড়া গ্রীড থেকে বরাদ্দ কম)।

ঘ) ময়মনসিংহ জোন = ৩ মেঃওঃ = ময়মনসিংহ-২ = ৩ মেঃওঃ (জয়দেবপুর গ্রীড ওভারলোডের কারণে)।

** বিঃদ্রঃ জাতীয় সর্বোচ্চ উৎপাদন = ১১,৩০৬ মেঃওঃ (২১:০০, তাং- ১৪-০৭-২০১৮)

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

** আরইবি'র সর্বোচ্চ প্রাপ্তি = ৫,৯৮৭ মেঃওঃ (২১:০০, তাং- ১৪-০৭-২০১৮)

৩/০২/২০১৮ ইং অন্যান্য সময়ের (পিক) 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
০৩/০২/২০১৮	১০৭১৪	৫৬৮১	৫৫৬০	১১০১৫	৫৯৮৮	৫৮২৪	১০৯৩১	৫৯২৩	৫৮৩২	১০৪২৭	৫৪৪৯	৫৩৭৯

(মোঃ রফিকুল ইসলাম)
ওয়ারেন্স অপারেটর
সিস্টেম অপারেশন (কেঃসঃ) পরিদপ্তর
বাণবিবো, ঢাকা।

উদ্ভম কুমার সেন
উপ-পরিচালক (কারিগরি),
সিস্টেম অপারেশন পরিদপ্তর
বাংলাদেশ পলী নিয়ন্ত্রণ বোর্ড।

(আনুজান কারিম দাস্তগীর)
তত্ত্বাবধায়ক (গ্রীড ও উপঃ)
বাণবিবো, ঢাকা।

উত্তরাঞ্চলের সমিতিসমূহ (রাজশাহী জোন ও রংপুর জোন) এর বিদ্যুৎ সরবরাহ পরিস্থিতি
(জেলা : ১৪টি, পবিস-২১টি)
সময় :- ৮.০০ PM .

ক্রমিক	সমিতি	তারিখ : ২-০৯-২০১৮					তারিখ : ৩-০৯-২০১৮					কারণ		
		চাহিদা		প্রাপ্তি		লোডশেড		চাহিদা		প্রাপ্তি			লোডশেড	
		(মেঃওঃ)	(মেঃওঃ)	%	(মেঃওঃ)	%	(মেঃওঃ)	(মেঃওঃ)	%	(মেঃওঃ)	(মেঃওঃ)		%	
১	রংপুর-১	৬৩	৪৫	৭১	১৮	২৯	৬২	৪৪	৭১	১৮	২৯	বড় পুকুরিয়া উৎপাদন বন্ধ, কম বরাদ্দ, লো-ভোল্টেজ ।		
২	রংপুর-২	৭০	৫৫	৭৯	১৫	২১	৭১	৪৬	৬৫	২৫	৩৫			
৩	দিনাজপুর-১	৬৩	৪৯	৭৮	১৪	২২	৬৩	৪৯	৭৮	১৪	২২			
৪	দিনাজপুর-২	৪৫	৪১	৯১	৪	৯	৪৬	৪১	৮৯	৫	১১			
৫	ঠাকুরগাঁও	৬৮	৪৭	৬৯	২১	৩১	৭১	৪৮	৬৮	২৩	৩২			
৬	কুড়িগ্রাম	৫৫	৩৬	৬৫	১৯	৩৫	৫৬	৩৫	৬৩	২১	৩৮			
৭	নীলফামারী	৪২	৩০	৭১	১২	২৯	৪৪	৩১	৭০	১৩	৩০			
৮	গাইবান্ধা	৪২	৩২	৭৬	১০	২৪	৪৬	৩৬	৭৮	১০	২২			
৯	রাজশাহী	৪৩	৪৩	১০০	০	০	৪৮	৪৮	১০০	০	০			
১০	চাঁপাইনবাবগঞ্জ	৫০	৪৮	৯৬	২	৪	৫৬	৫৩	৯৫	৩	৫			
১১	নাটোর-১	৭৪	৭৪	১০০	০	০	৭৬	৭৬	১০০	০	০			
১২	নাটোর-২	৫৭	৫৭	১০০	০	০	৫৮	৫৮	১০০	০	০			
১৩	পাবনা-১	৫৬	৫৬	১০০	০	০	৫৮	৫৮	১০০	০	০			
১৪	পাবনা-২	৬৭	৬৭	১০০	০	০	৭০	৭০	১০০	০	০			
১৫	বগুড়া-১	৬৭	৬৭	১০০	০	০	৭২	৭২	১০০	০	০			
১৬	বগুড়া-২	৬০	৬০	১০০	০	০	৬৮	৬৮	১০০	০	০			
১৭	জয়পুরহাট	৪০	৩৪	৮৫	৬	১৫	৪২	৪২	১০০	০	০			
১৮	নওগাঁ-১	৫৮	৫১	৮৮	৭	১২	৬১	৪৯	৮০	১২	২০			
১৯	নওগাঁ-২	৪২	৩০	৭১	১২	২৯	৪২	৩৩	৭৯	৯	২১			
২০	সিরাজগঞ্জ-১	৬৫	৬৫	১০০	০	০	৭০	৭০	১০০	০	০			
২১	সিরাজগঞ্জ-২	৪৩	৪৩	১০০	০	০	৫১	৫১	১০০	০	০			
মোট		১১৭০	১০৩০		১৪০	১২	১২৩১	১০৭৮		১৫৩	১২			

Rizwan
৪/৯/১৮

(মোঃ রফিকুল ইসলাম)
ওয়ারেন্স অপারেটর
সিস্টেম অপারেশন (কোরমঃ) পরিদপ্তর
গপবিবো, ঢাকা।

Uttam Kumar Sen
৪/৯/১৮

উত্তম কুমার সেন
উপ-পরিচালক (কোরমঃ)
সিস্টেম অপারেশন পরিদপ্তর
গপবিবো, ঢাকা।

Abul Kalam
৪/৯/১৮

(অনুজ্ঞিত কল্যাণী দাশ)
জরুরি কেস (গ্রীড ও উপঃ)
গপবিবো, ঢাকা।