



"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: ৯:০০ পিএম)				বিগত বছরের তুলনায় আরইবি'র সরবরাহ বৃদ্ধি (মেগাওয়াট)
	জাতীয় উৎপাদন (মে:ও:)	বাণবিবোর প্রাপ্তি (%)	জাতীয় উৎপাদন (মে:ও:)	জাতীয় উৎপাদনের বিপরীতে বাণবিবোর প্রাপ্তি (%)		চাহিদা (মে:ও:)	সরবরাহ (মে:ও:)	বিদ্যুৎ ঘাটতি (মে:ও:)	চাহিদা (মে:ও:)	সরবরাহ (মে:ও:)	বিদ্যুৎ ঘাটতি (মে:ও:)	চাহিদার বিপরীতে প্রাপ্তি (%)		
১ আগস্ট -১৮	৯১৮০	৫৭%	১০১১৫	৬০%	৯৩৫	৫৩৯০	৪৭৩০	৬৬০	৫৬৬৮	৫৪৩৮	২৩০	৯৫.৯%	৭০৮	
২ আগস্ট -১৮	৯২৬৬	৫৫%	১০০৮৬	৫৯%	৮২০	৫২১৭	৪৫৯১	৬২৬	৫৬১২	৫৩৩৭	২২৫	৯৫.১%	৭৪৬	
৩ আগস্ট -১৮	৯১৭৬	৫৩%	৯৭২৭	৬১%	৫৫১	৫২৩৯	৪৩৯০	৮৪৯	৫৪৪৭	৫৩৫৩	৯৪	৯৮.৩%	৯৬৩	
৪ আগস্ট -১৮	৮৮২১	৫৪%	১০৫১৮	৫৯%	১৬৯৭	৫০৬১	৪৩২৪	৭৩৭	৫৯১৩	৫৫৯২	৩২১	৯৪.৬%	১২৬৮	
৫ আগস্ট -১৮	৯৪৭০	৫১%	১০৮৬২	৫৯%	১৩৯২	৫৩৩১	৪৩২৪	১০০৭	৫৮৯৯	৫৭২১	১৭৮	৯৭.০%	১৩৯৭	
৬ আগস্ট -১৮	৯১৬৭	৫৪%	১০৬৪৬	৫৭%	১৪৭৯	৫৩৩৩	৪৪১৮	৯১৫	৫৯০৬	৫৫০৩	৪০৩	৯৩.২%	১০৮৫	
৭ আগস্ট -১৮	৯১৬৬	৫৪%	১০৮৬২	৫৮%	১৬৯৬	৫৩৪৮	৪৪৫৯	৮৮৯	৫৯৭২	৫৬৮৩	২৮৯	৯৫.২%	১২২৪	
৮ আগস্ট -১৮	৯৩১৪	৫৩%	১০৯০২	৫৮%	১৫৮৮	৫৩৫৪	৪৪৭৯	৮৭৫	৬০৪৫	৫৬৬০	৩৮৫	৯৩.৬%	১১৮১	
৯ আগস্ট -১৮	৯০৩৭	৫৫%	১১০৪৫	৬০%	২০০৮	৫৩৫১	৪৫১৩	৮৩৮	৬২০০	৫৯৩৯	২৬১	৯৫.৮%	১৪২৬	
১০ আগস্ট -১৮	৯০২১	৫৫%	১০৬১৭	৬০%	১৫৯৬	৫৩০৩	৪৪৩৭	৮৬৬	৫৯২১	৫৭৮০	১৪১	৯৭.৬%	১৩৪৩	
১১ আগস্ট -১৮	৮৩৭৭	৫৭%	১১০৯৫	৫৮%	২৭১৮	৪৮১৫	৪৩০০	৫১৫	৬১৭২	৫৭৫৭	৪১৫	৯৩.৩%	১৪৫৭	
১২ আগস্ট -১৮	৮৭৫২	৫৬%	১১০৯৭	৫৮%	২৩৪৫	৪৯৩১	৪৩৭৩	৫৫৮	৬১৯৮	৫৭৬১	৪৩৭	৯২.৯%	১৩৮৮	
১৩ আগস্ট -১৮	৮৮৩১	৫৬%	১১১৭৪	৫৬%	২৩৪৩	৫০৪৫	৪৪৫৫	৫৯০	৬৩৬৭	৫৬২২	৭৪৫	৮৮.৩%	১১৬৭	
১৪ আগস্ট -১৮	৮৯৭৭	৫৪%	১১০৯৯	৫৮%	২১২২	৫০৬২	৪৩৮৩	৬৭৯	৬২৯০	৫৮০৩	৪৮৭	৯২.৩%	১৪২০	
১৫ আগস্ট -১৮	৮৭৬৫	৫৫%	১০৫১২	৫৯%	১৭৪৭	৪৯৯৪	৪৩৭৩	৬২১	৫৯০৬	৫৬০৮	২৯৮	৯৫.০%	১২৩৫	
১৬ আগস্ট -১৮	৯০৬৪	৫৫%	১১১৫২	৫৯%	২০৮৮	৫২০৭	৪৫০৫	৭০২	৬২৫৭	৫৯১৯	৩৩৮	৯৪.৬%	১৪১৪	
১৭ আগস্ট -১৮	৯৩১৮	৫৫%	১০৯৪০	৫৮%	১৬২২	৫৩৯৪	৪৬১১	৭৮৩	৬১৩১	৫৭২৬	৪০৫	৯৩.৪%	১১১৫	
১৮ আগস্ট -১৮	৮৮৫০	৫৫%	১০৮৮৫	৫৪%	২০৩৫	৫১০৬	৪৪১৯	৬৮৭	৬৪০৯	৫৩০৩	১১০৬	৮২.৭%	৮৮৪	
১৯ আগস্ট -১৮	৯২৫৩	৫৪%	১০৭২৭	৬০%	১৪৭৪	৫৩৫১	৪৪৭০	৮৮১	৬০৬৮	৫৭৪৫	৩২৩	৯৪.৭%	১২৭৫	
২০ আগস্ট -১৮	৯২৮৪	৫২%	৯৮৯	৬১৮%	-৮২৫	৫৪৯৯	৪৩৩৬	১১৬৩	৫৬১৮	৫৫০৩	১১৫	৯৮.০%	১১৬৭	
২১ আগস্ট -১৮	৯৩১৮	৫৬%	৯০৬৪	৬৩%	-২৫৪	৫৫৬০	৪৬৬২	৮৯৮	৫২৭৯	৫১২৫	১৫৪	৯৭.১%	৪৬৩	
২২ আগস্ট -১৮	৯১৮০	৫৪%	৮৯৬১	৬৬%	-২১৯	৫৫০৩	৪৪২৪	১০৭৯	৫৪৩০	৫২৯৭	১৩৩	৯৭.৬%	৮৭৩	
২৩ আগস্ট -১৮	৯১২৯	৫২%	৯০৪০	৬৬%	-৮৯	৫৫১৯	৪৩৫১	১২১৮	৫৪৩০	৫৩৩০	১০০	৯৮.২%	১০২৯	
২৪ আগস্ট -১৮	৮৯৮৬	৫৩%	৮৯৯৬	৬৫%	১০	৫৫৯২	৪২৬০	১৩৩২	৫৩৭৯	৫২৪০	১৩৯	৯৭.৪%	৯৮০	
২৫ আগস্ট -১৮	৮৯৩৩	৫৪%	৯৩৩০	৬৪%	৩৯৭	৫৩৮৫	৪৩৪৯	১০৩৬	৫৪৬২	৫৩৩৪	১২৮	৯৭.৭%	৯৮৫	
২৬ আগস্ট -১৮	৯২৫৩	৫৪%	৯৬৮৫	৬২%	৪৩২	৫৫৬৪	৪৫১৯	১০৪৫	৫৪৯৮	৫৩৮৬	১১২	৯৮.০%	৮৬৭	

গড় = ১১১৮

১) বিআরইবি'র সামগ্রিক বিদ্যুৎ সরবরাহ পরিস্থিতি অনুযায়ী মোট লোডশেডিং এর পরিমাণ ১১২ মেগাওয়াট। অফল ডিওক লোডশেডিং এর তথ্য নিচে দেওয়া হল:

ক) রংপুর জোন = ১০৪ মেঃওঃ। রংপুর-২ = ২০ মেঃওঃ, দিনাজপুর-১ = ১২ মেঃওঃ, দিনাজপুর-২ = ৪ মেঃওঃ, ঠাকুরগাঁ = ২৩ মেঃওঃ, কুড়ি-লাল = ২২ মেঃওঃ, নীলফামারী = ১২ মেঃওঃ, গাইবান্ধা = ১১ মেঃওঃ (বড় পুকুরিয়া কয়লা বিদ্যুৎ কেন্দ্র বন্ধ থাকায় গ্রীড থেকে বরাদ্দ কম)।

খ) বুলনা- যশোর জোন = ৮ মেঃওঃ = মিনাহিদহ = ৮ মেঃওঃ (ভেড়ামারা গ্রীডে সার্কিট ওজরলোড)।

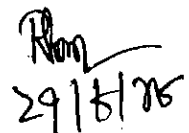
** বিঃদ্র: জাতীয় সর্বোচ্চ উৎপাদন = ১১,৩০৬ মেঃওঃ (২১:০০, তাং- ১৪-০৭-২০১৮)

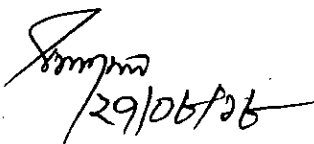
** আরইবি'র সর্বোচ্চ চাহিদা = ৬,৪৪০ মেঃওঃ (২১:০০, তাং- ১৮-০৮-২০১৮)

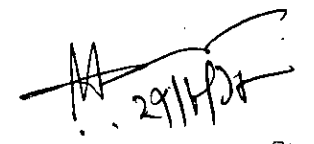
** আরইবি'র সর্বোচ্চ প্রাপ্তি = ৫,৯৮৭ মেঃওঃ (২১:০০, তাং- ১৪-০৭-২০১৮)

২৬/০৮/২০১৮ 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
২৬/০৮/২০১৮	৯২৫৭	৫১৪৭	৫১০০	৯৬৮৫	৫৪৯৮	৫৩৮৬	৯৬৩৫	৫৫৪২	৫৪৪২	৯৮৩৮	৫৪৪০	৫১৫৪

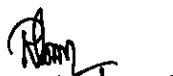

২৭/৮/১৮
মোঃ রফিকুল ইসলাম
স্যারসিস্টেম অপারেশন
সিস্টেম অপারেশন (কন্ট্রোল) পরিদপ্তর
বাণবিবো, ঢাকা।

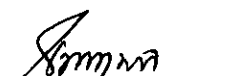

২৭/০৮/১৮
উত্তম কুমার সেন
প-পরিচালক (কারিগরি),
নস্টেম অপারেশন পরিদপ্তর
বাণবিবো, ঢাকা।


২৭/৮/১৮
মোঃ মাজহারুল হক পাটওয়ারী
পরিচালক (অপারেশন)
সিস্টেম অপারেশন পরিদপ্তর
বাণবিবো, ঢাকা।

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

ক্রমিক	সমিতি	তারিখ : ২৫-০৮-২০১৮					তারিখ : ২৬-০৮-২০১৮					কারণ		
		চাহিদা		প্রাপ্তি		লোডশেড		চাহিদা		প্রাপ্তি			লোডশেড	
		(মেঃওঃ)	(মেঃওঃ)	%	(মেঃওঃ)	%	(মেঃওঃ)	(মেঃওঃ)	%	(মেঃওঃ)	(মেঃওঃ)		%	
১	রংপুর-১	৫৬	৫৬	১০০	০	০	৬০	৬০	১০০	০	০	বড় পুকুরিয়া উৎপাদন বন্ধ, কম বরাদ্দ, লো-ভোল্টেজ ।		
২	রংপুর-২	৬৯	৪৯	৭১	২০	২৯	৬৯	৪৯	৭১	২০	২৯			
৩	দিনাজপুর-১	৬৫	৪৫	৬৯	২০	৩১	৬০	৪৮	৮০	১২	২০			
৪	দিনাজপুর-২	৪৮	৩৮	৭৯	১০	২১	৪৭	৪৩	৯১	৪	৯			
৫	ঠাকুরগাঁও	৭১	৪৯	৬৯	২২	৩১	৬৩	৪০	৬৩	২৩	৩৭			
৬	কুড়িগ্রাম	৫৫	৩৫	৬৪	২০	৩৬	৫৭	৩৫	৬১	২২	৩৯			
৭	নীলফামারী	৪২	৩১	৭৪	১১	২৬	৪১	২৯	৭১	১২	২৯			
৮	গাইবান্ধা	৪৩	৩৩	৭৭	১০	২৩	৪২	৩১	৭৪	১১	২৬			
৯	রাজশাহী	৫১	৫১	১০০	০	০	৫০	৫০	১০০	০	০			
১০	চাঁপাইনবাবগঞ্জ	৫৪	৫৪	১০০	০	০	৫৬	৫৬	১০০	০	০			
১১	নাটোর-১	৭৫	৭৫	১০০	০	০	৭৭	৭৭	১০০	০	০			
১২	নাটোর-২	৬৪	৬৪	১০০	০	০	৬৫	৬৫	১০০	০	০			
১৩	পাবনা-১	৫৮	৫৮	১০০	০	০	৫৯	৫৯	১০০	০	০			
১৪	পাবনা-২	৬৮	৬৮	১০০	০	০	৬৫	৬৫	১০০	০	০			
১৫	বগুড়া-১	৭২	৭২	১০০	০	০	৭৩	৭৩	১০০	০	০			
১৬	বগুড়া-২	৬৩	৬৩	১০০	০	০	৬৩	৬৩	১০০	০	০			
১৭	জয়পুরহাট	৪৪	৪৪	১০০	০	০	৪৪	৪৪	১০০	০	০			
১৮	নওগাঁ-১	৬৪	৬৪	১০০	০	০	৫৫	৫৫	১০০	০	০			
১৯	নওগাঁ-২	৩৯	৩৯	১০০	০	০	৪০	৪০	১০০	০	০			
২০	সিরাজগঞ্জ-১	৬৬	৬৬	১০০	০	০	৭০	৭০	১০০	০	০			
২১	সিরাজগঞ্জ-২	৫১	৫১	১০০	০	০	৫১	৫১	১০০	০	০			
মোট		১২১৮	১১০৫		১১৩	৯	১২০৭	১১০৩		১০৪	৯			


২৭/৮/১৮
(মোঃ রফিকুল ইসলাম)
ওয়ারেন্স অপারেশন
সিস্টেম অপারেশন (কেঃওঃ) পরিদপ্তর
বাপবিবো, ঢাকা।


২৭/০৮/১৮
উত্তর কুমারী সেন
ওপ-পরিচালক (কারিগরী),
সিস্টেম অপারেশন পরিদপ্তর
গাজীপুর পল্লী বিদ্যুতায়ন বোর্ড।