

آمار قطعی های روزانه شبکه انتقال و فوق توزیع

مهمترین علل	خاموشی (MWH)	مدت قطع (MIN)	نوع قطعی			شرح	
			اضطراری	خودکار	با برنامه		
طبق برنامه	۰	۱۴۱۳	۱	۲	۳	۴۰۰	پست
طبق برنامه	۰	۱۲۹۰۳	۱	۰	۵	۲۳۰	
طبق برنامه-قطع ولتاژ	۱۶۶۸۶	۲۴۹۳۲	۴	۴۴	۸۸	۶۳	
طبق برنامه-قطع ولتاژ	۱۶۶۸۶	۳۹۲۴۸	۶	۴۶	۹۶	جمع	
طبق برنامه	---	۱۷۹۲	۰	۱	۷	۴۰۰	خط
طبق برنامه	--	۱۶۴۴۵	۲	۰	۱۱	۲۳۰	
طبق برنامه-رله دیستانس	---	۲۳۵۷۰	۱	۱۸	۶۳	۶۳	
طبق برنامه	۰	۴۱۸۰۷	۳	۱۹	۸۱	جمع	

آمار انرژی توزیع نشده شبکه انتقال و فوق توزیع

نسبت به زمان مشابه سال گذشته (درصد)	تیر ماه (MWH)	شرح	
		کمبود تولید	انرژی توزیع نشده ناشی از تولید
۵۴.۱۹-	۱۲۱۰.۷۷	کمبود تولید	انرژی توزیع نشده ناشی از تولید
-	۰	با برنامه در بخش انتقال	انرژی توزیع نشده ناشی از شبکه های انتقال و فوق توزیع
-	۰	بدون برنامه در بخش انتقال	
۴۵.۷۹-	۸۰.۴۱	با برنامه در بخش فوق توزیع	
۴۹.۰۵-	۸۶.۴۵	بدون برنامه در بخش فوق توزیع	
-	۰	کمبود انرژی در اثر قطع بار هنگام اضافه بار	
-	۰	کمبود انرژی در اثر قطع بار هنگام افت ولتاژ	
۵۳.۴۷-	۱۳۷۷.۶۳	جمع انرژی توزیع نشده	

اطلاعات حاکی از آن است که خاموشی در تیرماه ۸۹ نسبت به مدت مشابه سال قبل، ۵۳.۴۷ درصد کاهش یافته است.

همچنین نمودار نشان می دهد که ۵۲ درصد خاموشی های فوق توزیع در تیرماه بدون برنامه است.

