

送電線等の作業停止計画
2018年度 作業停止計画

毎日
連続
当日

		設備名称	2018/4			2018/5			2018/6			2018/7			2018/8			2018/9			2018/10			2018/11			2018/12			2019/1			2019/2			2019/3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
			1	7	8	14	15	21	22	28	30	1	6	12	13	19	20	26	27	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	7	8	14	16	21	22	28	29	4	5	11	17	18	1	25	2	8	9	15	16	22	23	29	30	1	5	6	12	14	19	20	26	27	2	3	9	11	16	17	23	24	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
500kV 富岡線	1 L	富岡線1L																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				

送電線等の作業停止計画
2018年度 作業停止計画

毎日
連続
当日

		設備名称	2018/4	2018/5	2018/6	2018/7	2018/8	2018/9	2018/10	2018/11	2018/12	2019/1	2019/2	2019/3
			1 7 8 14 15 21 22 28 30	1 6 12 13 19 20 26 27	2 3 9 10 16 17 23 24 30	1 7 8 14 16 21 22 28 29	4 5 12 18 19 25 26	1 2 8 9 15 17 22 24 29 30	6 8 13 14 20 21 27 28	4 10 11 17 18 1 25	2 8 9 15 16 22 24 29 31	1 5 6 12 14 19 20 26 27	2 3 9 11 16 17 23 24	2 3 9 10 16 17 23 24 30
500kV 新いわき線	1 L	新いわき線1L				17 20							2	
		新いわき線1LのCB013												
		新いわき線1LのCB03												
	2 L	新いわき線2L				24 25							3	
		新いわき線2LのCB014												
		新いわき線2LのCB04												
500kV 広野火力線	1 L	広野火力線1L				12 27								
		広野火力線1LのCB011				19 27								
	2 L	広野火力線2L												
		広野火力線2LのCB012												
500kV 相馬双葉幹線	1 L	相馬双葉幹線1LのCB031			11 15									
	2 L	相馬双葉幹線2LのCB032												11 14
南いわき(開)	500kV 1U母線	500kV乙1母線			13 14									
		500kV甲1母線			11 12									
		500kV1U7'スタいのCB050			11 14									
	500kV セクション	500kV乙セクションのCB0400			13 14									
		500kV甲セクションのCB0300			11 12									
	500kV 2U母線	500kV乙2母線												
		500kV甲2母線												
		500kV2U7'スタいのCB060												
500kV 南いわき幹線	1 L	南いわき幹線1L			12 15									9 10
		南いわき幹線1LのCB035												
	2 L	南いわき幹線2L			9 11									11 14
		南いわき幹線2LのCB036												
500kV 川内線	1 L	川内線1L	11 26	9										
		川内線1LのCB015	11 26											
		川内線1LのCB033	11 26	9	11 13									
	2 L	川内線2L		10 24										
		川内線2LのCB016		10 24										
		川内線2LのCB034		10 24	12 14	5 16								
500kV 福島幹線(中)	1 L	福島幹線(中)1L				5 16								
		福島幹線(中)1LのCB01												
		福島幹線(中)1LのCB05												
	2 L	福島幹線(中)2L				11								
		福島幹線(中)2LのCB02												
		福島幹線(中)2LのCB06												
500kV 福島東幹線(里)	1 L	福島東幹線(里)1L					20 24					15 16		
		福島東幹線(里)1LのCB01												
		福島東幹線(里)1LのCB07												
	2 L	福島東幹線(里)2L					27 31					21		
		福島東幹線(里)2LのCB02												
		福島東幹線(里)2LのCB08												
500kV 下郷線・今市線	下郷線・今市線			21 28										
	下郷線のCB01			21										15
500kV 塩原線	塩原線			12 31										
	塩原線のCB02			14										

送電線等の作業停止計画
2018年度 作業停止計画

毎日
連続
当日

		設備名称	2018/4	2018/5	2018/6	2018/7	2018/8	2018/9	2018/10	2018/11	2018/12	2019/1	2019/2	2019/3
			1 7 8 14 15 21 22 28 30	1 6 12 13 19 20 26 27	2 3 9 10 16 17 23 24 30	1 7 8 14 16 21 22 28 29	4 5 12 18 19 25 26	1 2 8 9 15 17 22 24 29 30	6 8 13 14 20 21 27 28	4 10 11 17 18 1 25	1 2 8 9 15 16 22 24 29 31	1 5 6 12 14 19 20 26 27	2 3 9 11 16 17 23 24	2 3 9 10 16 17 23 24 30
500kV 中栃木線	1 L	中栃木線1L									8 11			
		中栃木線1LのCB05									8 11			
	2 L	中栃木線2L												
		中栃木線2LのCB06									17 22			
新今市(開)	500kV 母線	500kV乙母線												
		500kV甲母線												
		500kVブスタイのCB010												
500kV 新栃木線	1 L	新栃木線1L						12 16			12 16			
		新栃木線1LのCB01												
		新栃木線1LのCB03									13			
	2 L	新栃木線2L						17 20			23 27			
		新栃木線2LのCB02												
		新栃木線2LのCB04												
新栃木(変)	500kV 1U母線	500kV乙1母線								13 14				
		500kV甲1母線							9 10					
		500kV1UブスタイのCB010												
	500kV セクション	500kV甲セクションのCB0100						18 21						
		500kV乙セクションのCB0200								13 16				
	500kV 2U母線	500kV乙2母線						27 28			11 22			
		500kV甲2母線									11 22			
		500kV2UブスタイのCB020						11 14				31 1		
500kV 福島幹線(里)	1 L	福島幹線(里) 1L						22 27						
		福島幹線(里) 1LのCB05						23 28						
	2 L	福島幹線(里) 2L												13 18 15
		福島幹線(里) 2LのCB06												13 18 14
500kV 新筑波線	1 L	新筑波線1L			4 7									
		新筑波線1LのCB03												
	2 L	新筑波線2L			12 15									
		新筑波線2LのCB04										8		
新筑波(変)	500kV 1U母線	500kV1UブスタイのCB010						18 20						
		500kV乙1母線						18 20						
		500kV甲1・乙1母線												
		500kV甲1母線						10 12						
	500kV セクション	500kV乙セクションのCB0200												
		500kV甲セクションのCB0100						10 12						
	500kV 2U母線	500kV甲2母線	8											
		500kV甲2・乙2母線												
		500kV乙2母線	9											
		500kV2UブスタイのCB020												

每日
連続
当日

転載禁止 東京電力パワーグリッド株式会社

送電線等の作業停止計画
2018年度 作業停止計画

送電線等の作業停止計画 2018年度 作業停止計画			毎日 連続 当日																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
		設備名称	2018/4							2018/5							2018/6							2018/7							2018/8							2018/9							2018/10							2018/11							2018/12							2019/1							2019/2							2019/3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
			1	7	8	14	15	21	22	28	30	1	6	12	13	19	20	26	27	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	7	8	14	16	21	22	28	29	4	5	12	18	19	25	26	1	2	8	9	15	17	22	24	29	30	6	8	13	14	20	21	27	28	4	10	11	17	18	1	25	2	8	9	15	16	22	24	29	30	1	5	6	12	14	19	20	26	27	2	3	9	11	16	17	23	24	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	

毎日
連続
当日

転載禁止 東京電力パワーグリッド株式会社

每日
連續
當日

転載禁止 東京電力パワーグリッド株式会社

每日
連續
當日

転載禁止 東京電力パワーグリッド株式会社

毎日
連続
当日

転載禁止 東京電力パワーグリッド株式会社

毎日
連続
当日

転載禁止 東京電力パワーグリッド株式会社

送電線等の作業停止計画
2018年度 作業停止計画

 毎日
 連続
 当日

		設備名称	2018/4			2018/5			2018/6			2018/7			2018/8			2018/9			2018/10			2018/11			2018/12			2019/1			2019/2			2019/3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
			1	7	8	14	15	21	22	28	30	1	6	12	13	19	20	26	27	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	7	8	14	16	21	22	28	29	4	5	12	18	19	25	26	2	8	9	15	17	22	24	29	30	6	8	13	14	20	21	27	28	4	10	11	17	18	1	25	2	8	9	15	16	22	24	29	30	1	5	6	12	14	19	20	26	27	2	3	9	11	16	17	23	24	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
500kV 東群馬幹線	1 L	東群馬幹線1L																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		

送電線等の作業停止計画
2018年度 作業停止計画

毎日
連続
当日

		設備名称	2018/4	2018/5	2018/6	2018/7	2018/8	2018/9	2018/10	2018/11	2018/12	2019/1	2019/2	2019/3
			1 7 8 14 15 21 22 28 30	1 6 12 13 19 20 26 27	2 3 9 10 16 17 23 24 30	1 7 8 14 16 21 22 28 29	4 5 12 18 19 25 26	1 2 8 9 15 17 22 24 29 30	6 8 13 14 20 21 27 28	4 10 11 17 18 1 25	1 2 8 9 15 16 22 24 29 30	1 5 6 12 14 19 20 26 27	2 3 9 11 16 17 23 24	2 3 9 10 16 17 23 24 30
500kV 新岡部線	1 L	新岡部線1L					20 26		9 15					18
		新岡部線1LのCB03												
		新岡部線1LのCB05												
	2 L	新岡部線2L							18 24					
		新岡部線2LのCB04												
		新岡部線2LのCB06												
500kV 新坂戸線	1 L	新坂戸線1L										15 21		
		新坂戸線1LのCB01												
		新坂戸線1LのCB05										21		
	2 L	新坂戸線2L										22 28		
		新坂戸線2LのCB02												
		新坂戸線2LのCB06										22		
新坂戸(変)	500kV 1U母線	500kV甲1母線												
		500kV乙1母線												
		500kV1UブスタのCB010												
	500kV セクション	500kV甲セクションのCB0100							10					
		500kV乙セクションのCB0200							10					
	500kV 2U母線	500kV甲2母線			28				10					
		500kV乙2母線			29				10					
		500kV2UブスタのCB020							10					
新所沢(変)	500kV 1U母線	500kV甲1母線		22 24										
		500kV乙1母線		17 18										
		500kV1UブスタのCB010												
	500kV セクション	500kV甲セクションのCB0100												
		500kV乙セクションのCB0200												
	500kV 2U母線	500kV甲2母線		7 9										
		500kV乙2母線		10 12										30
		500kV2UブスタのCB020												
500kV 新所沢線・新飯能線	1 L	新所沢線・新飯能線1L												
		新所沢線1LのCB01						21			21			
		新所沢線1LのCB05												30
	2 L	新飯能線1LのCB01	1											
		新所沢線・新飯能線2L						22 23						
		新所沢線2LのCB02						21 23			21			
		新所沢線2LのCB06												
新飯能(変)	500kV 母線	500kV乙1母線	30											
		500kV甲1母線	1											
	変圧器	1B	30											
		2B												
	275kV 母線	275kV乙1母線	1 5											
		275kV甲1母線												
		275kVブスタのCB030	5											

每日
連續
當日

転載禁止 東京電力パワーグリッド株式会社

送電線等の作業停止計画
2018年度 作業停止計画

毎日
連続
当日

		設備名称	2018/4	2018/5	2018/6	2018/7	2018/8	2018/9	2018/10	2018/11	2018/12	2019/1	2019/2	2019/3	
			1 7 8 14 15 21 22 28 30	1 6 12 13 19 20 26 27	2 3 9 10 16 17 23 24 30	1 7 8 14 16 21 22 28 29 4 5	12 18 19 25 26	1 2 8 9 15 17 22 24 29 30	6 8 13 14 20 21 27 28	4 10 11 17 18 1 25	1 2 8 9 15 16 22 24 29 30	1 5 6 12 14 19 20 26 27	2 3 9 11 16 17 23 24	2 3 9 10 16 17 23 24 30	
500kV 新吾妻線	1 L	新吾妻線1L					27 8								
		新吾妻線1LのCB01													
		新吾妻線1LのCB033													
	2 L	新吾妻線2L					17 27								
		新吾妻線2LのCB02													
		新吾妻線2LのCB034					17								
500kV 西上武幹線	1 L	西上武幹線1L			8 9					19 20				7 12	
		西上武幹線1LのCB035													
		西上武幹線1LのCB07													
	2 L	西上武幹線2L			6 7									14 19	
		西上武幹線2LのCB036													
		西上武幹線2LのCB08													
西群馬(開)	500kV 1U母線	500kV甲1母線													
		500kV乙1母線													
		500kVブスタイのCB030													
	500kV セクション	500kV甲セクションのCB0300													
		500kV乙セクションのCB0400													
	500kV 2U母線	500kV乙2母線													
		500kV甲2母線													
		500kVブスタイのCB040													
500kV 新新潟幹線・奥清津分岐線	1 L	新新潟幹線・奥清津分岐線1L						1							
		新新潟幹線1LのCB031													
	2 L	新新潟幹線・奥清津分岐線2L		21 27		18 21									
		新新潟幹線2LのCB032													
500kV 南新潟幹線	1 L	南新潟幹線1L			18				20 21 27						
		南新潟幹線1LのCB041													
	2 L	南新潟幹線2L					30 31 7		26 28						
		南新潟幹線2LのCB042													
500kV 西群馬幹線・神流川線・葛野川線	1 L	西群馬幹線1L・神流川線	11 14												
		西群馬幹線1LのCB045													
		西群馬幹線1LのCB01													
	2 L	西群馬幹線2L(西群馬側)	18 19 21												
		西群馬幹線2L(西群馬側)のCB02													
		西群馬幹線2L(西群馬側)のCB046													
		西群馬幹線2L(新富士側)・葛野川線													
		西群馬幹線2L(新富士側)のCB04													
		西群馬幹線2L(新富士側)のCB02													
東山梨(変)	500kV 母線	500kVブスタイのCB010		19											
		500kV乙母線													
		500kV甲母線													

送電線等の作業停止計画
2018年度 作業停止計画

[illegible][illegible]

送電線等の作業停止計画
2018年度 作業停止計画

毎日
連続
当日

		設備名称	2018/4				2018/5				2018/6				2018/7				2018/8				2018/9				2018/10				2018/11				2018/12				2019/1				2019/2				2019/3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
			1	7	8	14	15	21	22	28	30	1	6	12	13	19	20	26	27	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	7	8	14	16	21	22	28	29	4	5	12	18	19	25	26	2	8	9	15	17	22	24	29	30	6	8	13	14	20	21	27	28	4	10	11	17	18	1	25	2	8	9	15	16	22	24	29	30	1	5	6	12	14	19	20	26	27	2	3	9	11	16	17	23	24	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1	2	3	9	10	16	17	23	24	30	1</

送電線等の作業停止計画
2018年度 作業停止計画

毎日
連続
当日

		設備名称	2018/4	2018/5	2018/6	2018/7	2018/8	2018/9	2018/10	2018/11	2018/12	2019/1	2019/2	2019/3
			1 7 8 14 15 21 22 28 30	1 6 12 13 19 20 26 27	2 3 9 10 16 17 23 24 30	1 7 8 14 16 21 22 28 29	4 5 12 18 19 25 26	1 2 8 9 15 17 22 24 29 30	6 8 13 14 20 21 27 28	4 10 11 17 18 19 25	1 2 8 9 15 16 22 24 29 30	1 5 6 12 14 19 20 26 27	2 3 9 11 16 17 23 24	2 3 9 10 16 17 23 24 30
275kV 中東京幹線 (山)	1 L	中東京幹線 (山) 1L		15 16		28 30				5 6 23 24	12	26	8 9	
		中東京幹線 (山) 1LのCB01												
	2 L	中東京幹線 (山) 2L				21 22			3		9		5 6	27
		中東京幹線 (山) 2LのCB02												
信濃川 (変)	275kV 母線	275kV乙母線												
		275kV甲母線												
		275kVブスタのCB010												
275kV 東上越幹線	1 L	東上越幹線1LのCB05												
	2 L	東上越幹線2LのCB06												
275kV中東京幹 線 (中) ・ 玉原線	1 L	中東京幹線 (中) 1L (信濃川側)						1 3	4 20					
		中東京幹線 (中) 1L (信濃川側) のCB01							4 20					
		中東京幹線 (中) 1L (信濃川側) のCB03												
		中東京幹線 (中) (新榛名側) ・玉原線1L							5 19					
		中東京幹線 (中) 1L (新榛名側) のCB03							5 19					
		玉原線1LのCB031												
	2 L	中東京幹線 (中) ・玉原線2L						28			2 3			
		中東京幹線 (中) 2LのCB04												
		玉原線2LのCB032												
矢木沢 (開)	275kV 母線	275kV母線							4 20					
新榛名 (変)	500kV 母線	500kV甲母線												30 31
		500kVブスタのCB010											9 10	
		500kV乙母線												23 24
	変圧 器	1B							22					
		2B						18						
		3B							23					19 20
	275kV 母線	275kV1号母線												
		275kV2号母線												
		275kVブスタのCB020												

送電線等の作業停止計画
2018年度 作業停止計画

|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

每日
連續
當日

転載禁止 東京電力パワーグリッド株式会社

每日
連續
當日

転載禁止 東京電力パワーグリッド株式会社

每日
連續
當日

転載禁止 東京電力パワーグリッド株式会社

送電線等の作業停止計画
2018年度 作業停止計画

毎日
連続
当日

		設備名称	2018/4	2018/5	2018/6	2018/7	2018/8	2018/9	2018/10	2018/11	2018/12	2019/1	2019/2	2019/3
			1 7 8 14 15 21 22 28 30	1 6 12 13 19 20 26 27	2 3 9 10 16 17 23 24 30	1 7 8 14 16 21 22 28 29	4 5 12 18 19 25 26	1 2 8 9 15 17 22 24 29 30	6 8 13 14 20 21 27 28	4 10 11 17 18 1 25	1 2 8 9 15 16 22 24 29 30	1 5 6 12 14 19 20 26 27	2 3 9 11 16 17 23 24	2 3 9 10 16 17 23 24 30
275kV豊洲永代橋線	1 L	豊洲永代橋線1L												
		豊洲永代橋線1LのCB05												
		豊洲永代橋線1LのCB054												
	2 L	豊洲永代橋線2L												
		豊洲永代橋線2LのCB06												
		豊洲永代橋線2LのCB064												
	3 L	豊洲永代橋線3L												
		豊洲永代橋線3LのCB07												
		豊洲永代橋線3LのCB074												
永代橋(変)	275kV 1号母線	275kV1号母線												
		275kVﾌﾞｽﾀｲ												
		275kVﾌﾞｽﾀｲのCB010												
	275kV 2号母線	275kV2号母線												
		275kVﾌﾞｽﾀｲ												
		275kVﾌﾞｽﾀｲのCB020												
	275kV 3号母線	275kV3号母線												
		275kVﾌﾞｽﾀｲ												
		275kVﾌﾞｽﾀｲのCB030												
275kV豊洲内幸町線	1 L	豊洲内幸町線1L							12 13					
		豊洲内幸町線1LのCB01												
		豊洲内幸町線1LのCB055												
	2 L	豊洲内幸町線2L							10 14					
		豊洲内幸町線2LのCB02												
		豊洲内幸町線2LのCB065												
	3 L	豊洲内幸町線3L							11 12 13					
		豊洲内幸町線3LのCB03												
		豊洲内幸町線3LのCB075												
東内幸町(変)	275kV 1U母線	275kV甲1母線												
		275kV乙1母線												
		275kVﾌﾞｽﾀｲのCB010												
	275kV 2U母線	275kVセクションのCB0100												
		275kV甲2母線												
		275kV乙2母線												
		275kVﾌﾞｽﾀｲのCB020												
	275kV 3U母線	275kVセクションのCB0300					6 9							
		275kV甲3母線												
		275kV乙3母線												
新野田(変)	変圧器	11B												
		12B			4 5									
		13B												
		14B												
		15B												
		16B							28 31					
		17B												
	154kV 母線	154kV甲母線												
		154kVﾌﾞｽﾀｲのCB070												
		154kV甲乙母線								19				
		154kV乙母線							11					

[illegible]

送電線等の作業停止計画
2018年度 作業停止計画

毎日
連続
当日

		設備名称	2018/4	2018/5	2018/6	2018/7	2018/8	2018/9	2018/10	2018/11	2018/12	2019/1	2019/2	2019/3
			1 7 8 14 15 21 22 28 30	1 6 12 13 19 20 26 27	2 3 9 10 16 17 23 24 30	1 7 8 14 16 21 22 28 29	4 5 12 18 19 25 26	1 2 8 9 15 17 22 24 29 30	6 8 13 14 20 21 27 28	4 10 11 17 18 1 25	1 2 8 9 15 16 22 24 29 31	1 5 6 12 14 19 20 26 27	2 3 9 11 16 17 23 24	2 3 9 10 16 17 23 24 30
275kV上野線	1 L	上野線1L			6							26 29	7 18	
		上野線1LのCB01												
		上野線1LのCB03												
	2 L	上野線2L			5							24 25	5 6	
		上野線2LのCB02												
		上野線2LのCB04												
	3 L	上野線3L										22 23 1	1 2	
		上野線3LのCB03							15					
		上野線3LのCB05							21					
上野(変)	275kV母線	275kV1号母線								19				
		275kV2号母線									17			
		275kV3号母線												
275kV上野水道橋線	1 L	上野水道橋線1L								3 22				
		上野水道橋線1LのCB05								3 22				
	2 L	上野水道橋線2L								1 21				
		上野水道橋線2LのCB06								1 21				
	3 L	上野水道橋線3L												
水道橋(変)	275kV1U母線	275kV甲1母線												
		275kV乙1母線												
		275kV1U*スライのCB010												
		275kV1U-2Uセクション												
	275kV2U母線	275kV甲2母線				29								
		275kV乙2母線												
		275kV1U*スライのCB020												
	275kV2U-3Uセクション	275kVセクションのCB0400												
		275kV甲3母線												
	275kV3U母線	275kV乙3母線												
		275kV1U*スライのCB030												
新古河(変)	変圧器	2B												
		3B	27 28	16 21								24	14 14	
		4B			12			3 7				1 13 15	13 26	
		5B												
	275kV1U母線	275kV甲1母線												
		275kV乙1母線												
		275kV1U*スライのCB030					14 18							
	275kVセクション	275kV甲セクションのCB0300					11 14							
		275kV乙セクションのCB0400					15 18							
	275kV2U母線	275kV甲2母線					11 14							
		275kV乙2母線					15 18							
		275kV2U*スライのCB040					11 18							

毎日
連続
当日

転載禁止 東京電力パワーグリッド株式会社

每日
連續
當日

転載禁止 東京電力パワーグリッド株式会社

送電線等の作業停止計画
2018年度 作業停止計画

毎日
連続
当日

		設備名称	2018/4												2018/5												2018/6												2018/7												2018/8												2018/9												2018/10												2018/11												2018/12												2019/1												2019/2												2019/3											
新坂戸(変)	変圧器	1B																																																																																																																																																
		2B																																																																																																																																																
		3B																																																																																																																																																
	275kV 1U母線	275kV甲1母線																																																																																																																																																
		275kV乙1母線																																																																																																																																																
		275kV1UﾌﾞｽﾀｲのCB030																																																																																																																																																
	275kV セクション	275kV甲セクションのCB0300																																																																																																																																																
		275kV乙セクションのCB0400																																																																																																																																																
	275kV 2U母線	275kV甲2母線																																																																																																																																																
275kV乙2母線																																																																																																																																																		
275kV東京中線・上尾線	1 L	東京中線・上尾線1L																																																																																																																																																
		東京中線1LのCB01																																																																																																																																																
		東京中線1LのCB031																																																																																																																																																
	2 L	上尾線1LのCB01																																																																																																																																																
		東京中線・上尾線2L																																																																																																																																																
		東京中線2LのCB02																																																																																																																																																
	上尾線2LのCB02																																																																																																																																																	
		275kV 母線	275kV甲母線																																																																																																																																															
			275kV乙母線																																																																																																																																															
275kVﾌﾞｽﾀｲのCB010																																																																																																																																																		
275kV坂戸川越線	1 L	坂戸川越線1L																																																																																																																																																
		坂戸川越線1LのCB033																																																																																																																																																
		坂戸川越線1LのCB05																																																																																																																																																
	2 L	坂戸川越線2L																																																																																																																																																
		坂戸川越線2LのCB034																																																																																																																																																
		坂戸川越線2LのCB06																																																																																																																																																
南川越(変)	275kV 母線	275kV甲母線																																																																																																																																																
		275kV乙母線																																																																																																																																																
		275kVﾌﾞｽﾀｲのCB010																																																																																																																																																
275kV西南川越線	1 L	西南川越線1L																																																																																																																																																
		西南川越線1LのCB01																																																																																																																																																
		西南川越線1LのCB07																																																																																																																																																
	2 L	西南川越線2L																																																																																																																																																
		西南川越線2LのCB02																																																																																																																																																
		西南川越線2LのCB08																																																																																																																																																
新所沢(変)	変圧器	1B																																																																																																																																																
		2B																																																																																																																																																
		3B																																																																																																																																																
		4B																																																																																																																																																
		5B																																																																																																																																																
	275kV 1U母線	275kV甲1母線																																																																																																																																																
		275kV乙1母線																																																																																																																																																
		275kV1UﾌﾞｽﾀｲのCB030																																																																																																																																																
	275kV セクション	275kV甲セクションのCB0300																																																																																																																																																
		275kV乙セクションのCB0400																																																																																																																																																
	275kV 2U母線	275kV甲2母線																																																																																																																																																
		275kV乙2母線																																																																																																																																																
275kV2UﾌﾞｽﾀｲのCB040																																																																																																																																																		

每日
連續
當日

転載禁止 東京電力パワーグリッド株式会社

每日
連續
當日

転載禁止 東京電力パワーグリッド株式会社

送電線等の作業停止計画
2018年度 作業停止計画

每日
連続
当日

[illegible]

每日
連続
当日

転載禁止 東京電力パワーグリッド株式会社

每日
連續
當日

転載禁止 東京電力パワーグリッド株式会社

毎日
連続
当日

転載禁止 東京電力パワーグリッド株式会社