

## 【留意事項】

※1: 予想潮流は、現時点での条件で算定したものであり、実際の潮流とは異なる可能性があります。

※2: 個別需要が分かる専用線等や電源が1ユニットのみ接続・運転している電源線の潮流については第三者情報に該当するため、近傍変電所と合わせる等の措置を講じ、第三者情報性を排除しています。

※3: 当社の「需要・送配電に関する情報」を利用される方が、本情報を用いて行う一切の行為について、当社は責任を負いません。

想定断面
夏季軽負荷期

## ・送電線予想潮流

送電線 No	電圧 (kV)	送電線名	潮流正方向		潮流(MW)	備考
111A	66	瀬辺地線	青森変電所	→	瀬辺地変電所	-125
111B	66	石江支線	瀬辺地線分岐	→	石江変電所	6
111C	66	111C線	瀬辺地変電所	→	需要家	-43
111D	66	十三湖線	瀬辺地変電所	→	十三湖変電所	-53
111E	66	今別支線	111C線分岐	→	今別変電所	-3
111G	33	とさ線	十三湖変電所	→	中里変電所	0
111H	33	脇元線	十三湖変電所	→	脇元配電塔	-15
112A	66	沖館A線	青森変電所	→	沖館変電所	-38
112B	66	岡町支線	沖館A線分岐	→	岡町変電所	-38
113A	66	沖館B線	青森変電所	→	沖館変電所	-36
113B	66	泉野支線	沖館B線分岐	→	泉野変電所	-49
113C	66	小湊線	泉野変電所	→	小湊変電所	-60
113F	66	第一・第二浪打支線	沖館B線分岐	→	浪打変電所	6
114A	66	青弘線	青森変電所	→	弘前変電所	-2
114B	66	浪岡支線	青弘線分岐	→	浪岡変電所	7
114C	66	黒石支線	青弘線分岐	→	黒石変電所	11
115A	66	新町野線	青森変電所	→	新町野変電所	-89
115B	66	八甲田線	新町野変電所	→	発電所	-62
115D	66	嘉瀬子内支線	八甲田線分岐	→	1113	-7
115F	66	田代支線	田代平開閉塔	→	田代変電所	0
116A	66	116A線	青森変電所	→	需要家	-6
118A	33	118A線	青森変電所	→	1115	-5
121A	66	弘南線	南津軽変電所	→	弘前城東変電所	21
121B	66	弘前城東線	弘前城東変電所	→	北弘前変電所	0
121C	66	東弘前支線	弘前城東線分岐	→	東弘前変電所	14
122A	66	桔梗野線	南津軽変電所	→	桔梗野変電所	17
122B	66	大鱈支線	桔梗野線分岐	→	大鱈変電所	5
122D	66	西弘前線	桔梗野変電所	→	弘前変電所	6
122E	66	岩木川線	弘前変電所	→	岩木川変電所	-8
122G	66	北弘前線	弘前変電所	→	北弘前変電所	14
123C	33	浅瀬石川線	南津軽変電所	→	1208	-26
123E	33	一の渡線	1208	→	1209	-2
123F	33	黒森線	1208	→	1115	0
131A	66	五弘線	北津軽変電所	→	弘前変電所	10
131C	66	板柳支線	五弘線分岐	→	板柳変電所	5
132A	66	菰槌線	北津軽変電所	→	菰槌変電所	-125
132B	66	木造支線	菰槌線分岐	→	木造変電所	5
132C	33	鱒ヶ沢線	菰槌変電所	→	鱒ヶ沢変電所	-13
133A	66	五滝線	北津軽変電所	→	1307	-44
133B	66	深浦線	1307	→	深浦変電所	-40
133C	66	大池線	深浦変電所	→	発電所	-20
133E	66	松神線	発電所	→	1309	-5
133F	33	滝淵線	1307	→	鱒ヶ沢変電所	0
134A	66	十川線	北津軽変電所	→	五所川原変電所	-33
134B	66	金木線	五所川原変電所	→	金木変電所	-49
134D	33	中里線	金木変電所	→	中里変電所	-2

送電線 No	電圧 (kV)	送電線名	潮流正方向			潮流(MW)	備考
				→			
142A	66	尾駁線	六ヶ所変電所	→	尾駁変電所	-29	
142C	66	142C線	尾駁線分岐	→	需要家	-31	
143A	66	143A線	六ヶ所変電所	→	需要家	-70	
152A	66	白近線	白糠変電所	→	近川変電所	-42	
161A	66	大湊線	下北変電所	→	大湊変電所	-25	
161B	66	仲崎線	大湊変電所	→	仲崎変電所	-27	
161D	66	佐井線	仲崎変電所	→	佐井変電所	-27	
161E	66	岩谷沢支線	佐井線分岐	→	発電所	-1	
161F	66	161F線	佐井線分岐	→	需要家	-19	
162A	66	大畑線	下北変電所	→	大畑変電所	-50	
162B	66	東通支線	大畑線分岐	→	東通変電所	-53	
162C	66	162C線	東通変電所	→	需要家	-27	
163A	66	三本松線	下北変電所	→	三本松変電所	12	
171A	66	野辺地線	上北変電所	→	野辺地変電所	-80	
171B	66	平内線	野辺地変電所	→	小湊変電所	-105	
172A	66	天間林線	上北変電所	→	七戸変電所	-84	
172B	66	七戸線	七戸変電所	→	稲生変電所	-16	
181A	66	三本木線	六戸変電所	→	相坂変電所	-26	
181B	66	稲生線	相坂変電所	→	稲生変電所	0	
181C	66	181C線	三本木線分岐	→	発電所	-13	
182A	66	古間木線	六戸変電所	→	古間木変電所	-36	
183A	66	淋代平線	六戸変電所	→	淋代平変電所	-23	
192A	66	192A線	八戸変電所	→	発電所	-54	
193A	66	193A線	八戸変電所	→	需要家	-7	
194A	66	小中野線	八戸変電所	→	小中野変電所	13	
194D	66	類家線	小中野変電所	→	湊変電所	-1	
194E	66	湊支線	類家線分岐	→	吹上変電所	0	
195A	66	十和田東線	八戸変電所	→	発電所	-71	
195B	66	前山支線	十和田東線分岐	→	前山変電所	-22	
195C	66	相坂支線	十和田東線分岐	→	相坂変電所	0	
195D	66	法量支線	十和田東線分岐	→	1905	-6	
195E	66	市川線	前山変電所	→	市川変電所	-1	
195F	66	東下田線	前山変電所	→	東下田変電所	-13	
195H	66	195H線	前山変電所	→	需要家	-7	
195J	66	十和田西線	発電所	→	1908	-32	
195L	33	十和田北線	1908	→	十和田湖配電塔	1	
196A	66	八坂線	八戸変電所	→	坂牛開閉所	-37	
196B	66	堤町支線	八坂線分岐	→	堤町変電所	9	
1A1A	66	新井田線	南八戸変電所	→	湊変電所	-61	
1A1C	66	種市支線	新井田線分岐	→	種市変電所	-31	
1A1D	66	階上支線	新井田線分岐	→	階上変電所	-31	
1A2A	66	坂牛線	南八戸変電所	→	坂牛開閉所	-8	
1A2B	66	尻内線	坂牛開閉所	→	尻内変電所	1	
1A2C	66	吹上線	坂牛開閉所	→	吹上変電所	-9	
1A3A	66	馬淵線	南八戸変電所	→	二戸変電所	-83	
1A3B	66	剣吉支線	馬淵線分岐	→	剣吉変電所	-48	
1A3D	66	三戸線	剣吉変電所	→	三戸変電所	-31	
1A3F	66	小中島線	三戸変電所	→	小中島発電所	-3	
1A3H	66	南部古館線	剣吉変電所	→	南部古館変電所	-14	
1A3K	33	斗内線	三戸変電所	→	田子配電塔	3	
1B1A	66	浦町支線	浦町変電所	→	沖館変電所	16	
1B2A	66	青森本町線	浦町変電所	→	青森本町変電所	6	

## ・変圧器予想潮流

変電所 No	変電所名	電圧(kV)		潮流(MW) (潮流正方向:一次→二次)	備考
		一次	二次		
1104	十三湖	66	33	-15	
1304	菰槌	66	33	-13	
1307	1307	66	33	-5	
1311	金木	66	33	-2	
1908	1908	66	33	0	
1A06	三戸	66	33	3	
1A08	1A08	66	33	-5	