

【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
				→			
211A	66	二戸線	北岩手変電所	→	二戸変電所	-32	
211B	66	岩手福岡支線	二戸線分岐	→	福岡変電所	7	
211C	33	折爪線	福岡変電所	→	九戸配電塔	2	
212A	66	一戸線	北岩手変電所	→	沼宮内変電所	-21	
212C	66	葛巻線	葛巻開閉塔	→	葛巻変電所	0	
221A	66	太田線	北盛岡変電所	→	盛岡変電所	0	
221B	66	西通支線	太田線分岐	→	西通変電所	14	
221C	66	盛岡中央線	西通変電所	→	盛岡中央変電所	8	
221D	66	中央A・B支線	盛岡中央変電所	→	東盛岡変電所	0	
221J	66	東長線(東盛岡変電所～No.6MH)	東盛岡変電所	→	長田町変電所	-	※2
221K	66	東長線(No.6MH～長田町変電所)	東盛岡変電所	→	長田町変電所	-	※2
222A	66	高松線	北盛岡変電所	→	高松変電所	20	
222B	66	青山支線	高松線分岐	→	青山変電所	6	
222C	66	長田町線	高松変電所	→	長田町変電所	11	
223A	66	洪民線	北盛岡変電所	→	洪民変電所	-126	
223B	66	岩洞線	洪民線分岐	→	発電所	-41	
223D	66	巢子支線	岩洞線分岐	→	巢子変電所	0	
223E	66	沼宮内線	洪民変電所	→	沼宮内変電所	-73	
223F	66	好摩支線	沼宮内線分岐	→	好摩変電所	-63	
223G	66	柏台線	好摩変電所	→	柏台変電所	-49	
223H	66	223H線	柏台変電所	→	発電所	-20	
223J	33	松尾線	柏台変電所	→	需要家	-22	
223K	33	北ノ又支線	松尾線分岐	→	発電所	-15	
223Q	33	竜ヶ森線	好摩変電所	→	前森線分岐	-14	
223R	33	前森線	柏台変電所	→	竜ヶ森配電塔	2	
223S	33	安代線	竜ヶ森線分岐	→	安代配電塔	1	
231A	66	東盛岡線	盛岡変電所	→	東盛岡変電所	-29	
231B	66	仙北町支線	東盛岡線分岐	→	仙北町変電所	10	
231D	66	米内線	東盛岡変電所	→	2303	-35	
231E	66	松園線	2303	→	松園変電所	-16	
232A	66	雫石線	盛岡変電所	→	雫石変電所	-44	
232B	66	岩手滝沢支線	雫石線分岐	→	岩手滝沢変電所	4	
232D	66	田沢線	雫石変電所	→	3604	-37	
232E	66	葛根田線	田沢線分岐	→	2307	-16	
234A	66	都南線	盛岡変電所	→	都南変電所	9	
234B	66	紫波線	都南変電所	→	日詰変電所	-6	
234C	66	矢巾支線	紫波線分岐	→	矢巾変電所	8	
234D	66	234D線	矢巾変電所	→	需要家	0	
234E	66	日詰線	日詰変電所	→	宮野目変電所	-4	
234G	66	234G線	日詰線分岐	→	需要家	-5	
234O	33	大迫線	日詰変電所	→	大迫配電塔	-2	
241A	66	宮野目線	北上変電所	→	宮野目変電所	-7	
241B	66	花巻支線	宮野目線分岐	→	花巻変電所	4	
242A	66	飯豊線	北上変電所	→	飯豊変電所	8	
243A	66	柳原線	北上変電所	→	柳原変電所	-70	
243B	66	東和西線	柳原変電所	→	発電所	-70	

送電線 No	電圧 (kV)	送電線名	潮流正方向			潮流(MW)	備考
243C	66	東和東線	発電所	→	遠野変電所	-40	
243D	33	附馬牛線	遠野変電所	→	発電所	-3	
243G	66	243G線	柳原変電所	→	需要家	1	
243J	33	錦秋湖線	入畑線分岐	→	川尻変電所	0	
243K	33	猿ヶ石線	柳原変電所	→	2406	-5	
244A	66	後藤野線	北上変電所	→	後藤野変電所	-19	
244B	66	244B線	後藤野線分岐	→	需要家	-2	
251A	33	川尻線	仙人変電所	→	川尻変電所	2	
251B	33	耳取支線	川尻線分岐	→	耳取変電所	0	
261A	66	水沢線	金ヶ崎変電所	→	日高変電所	2	
261C	66	岩谷堂線	日高変電所	→	岩谷堂変電所	-38	
261D	66	常盤支線	岩谷堂線分岐	→	常盤変電所	8	
261E	66	伊手線	岩谷堂線分岐	→	伊手変電所	-36	
261F	66	江刺線	岩谷堂変電所	→	江刺変電所	0	
261G	66	六原線	金ヶ崎変電所	→	日高変電所	-76	
261H	66	駒形線	六原線分岐	→	一関変電所	-21	
261J	66	胆沢川線	六原線分岐	→	変電所	-25	
261R	66	261R線	伊手線分岐	→	発電所	-34	
262A	66	相去線	金ヶ崎変電所	→	相去変電所	9	
262C	66	大堤線	相去変電所	→	柳原変電所	0	
262D	66	河原町支線	大堤線分岐	→	河原町変電所	7	
271A	66	日高線	一関変電所	→	日高変電所	-6	
271B	66	山目支線	日高線分岐	→	山目変電所	2	
271F	66	前沢支線	日高線分岐	→	前沢変電所	-7	
272A	66	東山線	一関変電所	→	東山変電所	-21	
272B	66	平泉支線	東山線分岐	→	平泉変電所	1	
272C	66	千厩線	東山変電所	→	千厩変電所	-10	
272D	66	藤沢支線	千厩線分岐	→	藤沢変電所	-3	
272I	33	大東線	東山変電所	→	大東配電塔	0	
273A	66	花泉線	一関変電所	→	花泉変電所	-13	
273C	66	沢支線	花泉線分岐	→	沢変電所	-3	
273F	66	須川支線	花泉線分岐	→	需要家	-6	
274A	33	磐井川線	一関変電所	→	2711	-10	
281A	66	小本川線	宮古変電所	→	岩泉変電所	-97	
281B	66	久慈南線	岩泉変電所	→	久慈変電所	-87	
281C	66	普代支線	久慈南線分岐	→	普代変電所	1	
281D	66	久慈北線	久慈変電所	→	種市変電所	-65	
281E	66	281E線	久慈北線分岐	→	需要家	1	
281G	66	浅内線	岩泉変電所	→	発電所	-6	
281H	33	岩泉線	岩泉変電所	→	岩手中里変電所	-1	
281J	33	本銅線	岩泉変電所	→	本銅変電所	1	
282A	66	近内線	宮古変電所	→	千徳変電所	-122	
282B	66	東宮古線	千徳変電所	→	東宮古変電所	2	
282C	66	宮釜線	千徳変電所	→	釜石変電所	-65	
282E	66	津軽石支線	宮釜線分岐	→	津軽石変電所	-2	
282F	66	山田支線	宮釜線分岐	→	山田変電所	0	
282G	66	大槌支線	宮釜線分岐	→	大槌変電所	-43	
282H	33	栗橋線	大槌変電所	→	2812	-3	
282J	33	橋野東線	2812	→	発電所	-1	
283A	66	腹帯線	宮古変電所	→	2813	-27	
283B	66	鈴久名線	2813	→	2814	-15	
291A	66	下船渡線	大船渡変電所	→	下船渡変電所	2	
292A	66	第一・第二大釜線	大船渡変電所	→	釜石変電所	-45	
292C	66	第一・第二立根支線	第一・第二大釜線分岐	→	立根変電所	-4	
292F	66	大平支線	第一大釜線分岐	→	大平変電所	0	
292G	66	松倉日線	第二大釜線分岐	→	大橋変電所	0	

送電線 No	電圧 (kV)	送電線名	潮流正方向			潮流(MW)	備考
292H	66	遠野線	釜石変電所	→	遠野変電所	-15	
292J	66	松倉A線	遠野線分岐	→	大橋変電所	-3	
292M	66	釜平線	釜石変電所	→	大平変電所	4	
292N	66	第一住田線	第一大釜線分岐	→	住田変電所	-	※2
292P	66	第二住田線	第二大釜線分岐	→	住田変電所	-3	
294A	66	大高線	大船渡変電所	→	岩手高田変電所	-2	
294B	66	高気線	大船渡変電所	→	鹿折変電所	0	
1A3L	66	軽米支線	馬淵線分岐	→	軽米変電所	-35	

・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		
2102	2102	66	33	2	
2209	好摩	66	33	-14	
2211	柏台	66	33	-20	
2309	日詰	66	33	-2	
2404	柳原	66	33	-5	
2407	後藤野	66	33	-	※2
2501	仙人	11	33	2	
2704	東山	66	33	0	
2801	岩泉	66	33	0	
2811	大槌	66	33	-3	