

西札幌系統 予想潮流

【留意事項】

潮流値は、現時点で想定される条件において算出したものであり、実際の潮流値とは異なる可能性があります。

<b>想定断面</b>
夏季軽負荷期

送電線 想定潮流

送電線No.	電圧 (kV)	送電線名	潮流正方向	潮流 (MW)	備考
2	66	茨戸線	西札幌変電所 → 屯田地中支線分岐	-70	
9	66	屯田地中支線	屯田地中支線分岐 → 屯田変電所	13	
3	66	茨戸線	屯田地中支線分岐 → 茨戸変電所	-83	
5	66	石狩線	茨戸変電所 → 他社分岐	-72	
6	66	石狩線	他社分岐 → 他社分岐	-72	
13	66	他社線	他社分岐 → 他社分岐	-20	
14	66	他社線	他社分岐 → 他社分岐	-20	
7	66	石狩線	他社分岐 → 石狩変電所	-39	
20	66	樽川地中線 (1・2号)	西札幌変電所 → 樽川変電所	-77	
22	66	他社線	樽川変電所 → 他社分岐	2	
25	66	樽川地中線 (3号)	西札幌変電所 → 樽川変電所	-77	
30	66	新琴似線	西札幌変電所 → 琴似支線分岐	32	
31	66	琴似支線	琴似支線分岐 → 琴似変電所	32	
33	66	桑園地中線	琴似変電所 → 二十四軒変電所	13	
40	66	他社線	西札幌変電所 → 他社分岐	40	
41	66	他社線	他社分岐 → 他社分岐	40	
42	66	宮の沢地中線	他社分岐 → 宮の沢変電所	40	
44	66	山の手中線	宮の沢変電所 → 他社分岐	27	
45	66	山の手中線	他社分岐 → 他社・西野三条分岐	27	
53	66	西野三条地中支線	他社・西野三条分岐 → 西野三条変電所	11	
46	66	山の手中線	他社・西野三条分岐 → 山の手変電所	15	
60	66	手稲東線	西札幌変電所 → 他社分岐	29	
61	66	手稲東線	他社分岐 → 前田地中支線分岐	29	
66	66	前田地中支線	前田地中支線分岐 → 前田変電所	13	
62	66	手稲東線	前田地中支線分岐 → 手稲変電所	14	

変圧器 想定潮流

変電所No.	電圧 (kV)		変電所名	潮流 (MW)※	備考
	一次	二次			
				該当なし	

※高電圧側から低電圧側に流れる方向を正としています。