

千葉県

系統連系空容量マッピング ～154kVの電力系統～



資料作成日 2021年9月1日

転載禁止 東京電力パワーグリッド株式会社

千葉県

系統連系空容量マッピング ～66kVの電力系統～



資料作成日 2021年9月1日

転載禁止 東京電力パワーグリッド株式会社

千葉県

ノンファーム型接続対象設備 ～送電線～

送電線No	送電線名	電圧(kV)	ノンファーム型接続	ノンファーム適用系統		備考	
				当該設備	上位系のノンファーム設備		
千葉	154kV 1	東葛線1・2L	154	適用		送47	送46含む
千葉	154kV 2	下葛線	154	適用		送47	送46含む
千葉	154kV 3	下総線	154	適用		送47	送46含む
千葉	154kV 4	北船橋線	154	適用		送47	送46含む
千葉	154kV 5	下総線	154	適用		送47	送46含む
千葉	154kV 6	北船橋線	154	適用		送47	送46含む
千葉	154kV 7	矢切線	154	適用		送47	送46含む
千葉	154kV 8	坪井線	154	適用		送47	送46含む
千葉	154kV 9	東千葉房総線	154	適用		送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	154kV 10	生実線	154	適用		送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	154kV 11	東千葉外房線	154	適用		送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	154kV 12	北五井火力線	154	適用		送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	154kV 13	君津共火線	154	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	154kV 14	東葛線3・4L	154	適用		送47	送46含む
千葉	66kV 1	山西線	66				
千葉	66kV 2	出口線	66	適用		送50、送45	
千葉	66kV 3	水海道線	66	適用		送50、送45	
千葉	66kV 4	水海道線	66	適用		送50、送45	
千葉	66kV 5	送電線	66	適用		送50、送45	
千葉	66kV 6	水海道線	66	適用		送50、送45	
千葉	66kV 7	流山線	66	適用		送47	送46含む
千葉	66kV 8	我孫子線	66	適用		送47	送46含む
千葉	66kV 9	田中線	66	適用		送47	送46含む
千葉	66kV 10	増尾線	66	適用		送47	送46含む
千葉	66kV 11	東葛高柳線1・2L	66	適用		送47	送46含む
千葉	66kV 12	花葛線	66	適用		送47	送46含む
千葉	66kV 13	東葛高柳線1・2L	66	適用		送47	送46含む
千葉	66kV 14	湖南線12L	66	適用		送46、送39	送47含む
千葉	66kV 15	土合線	66	適用		送46、送39	送47含む
千葉	66kV 16	南波崎線	66	適用		送46、送39	送47含む
千葉	66kV 17	松岸線	66	適用		送46、送39	送47含む

千葉県

ノンファーム型接続対象設備 ～送電線～

送電線No	送電線名	電圧(kV)	ノンファーム型接続	ノンファーム適用系統		備考	
				当該設備	上位系のノンファーム設備		
千葉	66kV 18	松岸線	66	適用		送46、送39	送47含む
千葉	66kV 19	犬吠線	66	適用		送46、送39	送47含む
千葉	66kV 20	網戸線	66	適用		送46、送39	送47含む
千葉	66kV 21	銚子線	66	適用		送46、送39	送47含む
千葉	66kV 22	佐原線	66	適用		送46、送39	送47含む
千葉	66kV 23	安食線	66	適用		送47	送46含む
千葉	66kV 24	安食線	66	適用		送47	送46含む
千葉	66kV 25	安食線	66	適用		送47	送46含む
千葉	66kV 26	送電線	66	適用		送47、送36	送46含む
千葉	66kV 27	七栄線3・4L	66	適用		送47、送36	送46含む
千葉	66kV 28	寺台線	66	適用		送47、送36	送46含む
千葉	66kV 29	七栄線3・4L	66	適用		送47、送36	送46含む
千葉	66kV 30	木下線	66	適用		送47	送46含む
千葉	66kV 31	送電線	66	適用		送47	送46含む
千葉	66kV 32	印西線	66	適用		送47	送46含む
千葉	66kV 33	印西線	66	適用		送47	送46含む
千葉	66kV 34	印旛西線	66	適用		送47	送46含む
千葉	66kV 35	印西線	66	適用		送47	送46含む
千葉	66kV 36	印西線	66	適用		送47	送46含む
千葉	66kV 37	二和線	66	適用		送47	送46含む
千葉	66kV 38	高柳沼南線1,2L	66	適用		送47	送46含む
千葉	66kV 39	金ヶ作線	66	適用		送47	送46含む
千葉	66kV 40	網戸線	66	適用		送47、送36	送46含む
千葉	66kV 41	送電線	66	適用		送47、送36	送46含む
千葉	66kV 42	松尾線	66	適用		送47、送36	送46含む
千葉	66kV 43	芝山線	66	適用		送47、送36	送46含む
千葉	66kV 44	八日市場線	66	適用		送47、送36	送46含む
千葉	66kV 45	八街線	66	適用		送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	66kV 46	八街線	66	適用		送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	66kV 47	八街線	66	適用		送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	66kV 48	佐倉線	66	適用		送47、送36	送46含む

千葉県

ノンファーム型接続対象設備 ～送電線～

送電線No	送電線名	電圧(kV)	ノンファーム型接続	ノンファーム適用系統		備考
				当該設備	上位系のノンファーム設備	
千葉	66kV 49	角来線	66	適用	送47、送36	送46含む
千葉	66kV 50	佐倉線	66	適用	送47、送36	送46含む
千葉	66kV 51	千葉新線	66	適用	送47	送46含む
千葉	66kV 52	八街線	66	適用	送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	66kV 53	千葉大網線(東千葉外房線34L)	66	適用	送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	66kV 54	千葉大網線(東千葉外房線34L)	66	適用	送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	66kV 55	鎌取線	66	適用	送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	66kV 56	村田川線	66	適用	送47、送36、送33	送46含む
千葉	66kV 57	生浜線	66	適用	送47、送36、送33	送46含む
千葉	66kV 58	検見川線	66	適用	送47、送143	送46含む
千葉	66kV 59	吉橋線	66	適用	送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	66kV 60	習志野線	66	適用	送47、送143	送46含む
千葉	66kV 61	船橋線	66	適用	送47	送46含む
千葉	66kV 62	藤崎線	66	適用	送47、送143	送46含む
千葉	66kV 63	船橋線	66	適用	送47	送46含む
千葉	66kV 64	京葉港線	66	適用	送47	送46含む
千葉	66kV 65	市川千鳥線	66	適用	送47	送46含む
千葉	66kV 66	送電線	66	適用	送47	送46含む
千葉	66kV 67	市川千鳥線	66	適用	送47	送46含む
千葉	66kV 68	市川千鳥線	66	適用	送47	送46含む
千葉	66kV 69	市船線	66	適用	送47	送46含む
千葉	66kV 70	市川千鳥線	66	適用	送47	送46含む
千葉	66kV 71	花総線	66	適用	送47	送46含む
千葉	66kV 72	村田川線	66	適用	送47、送36、送33	送46含む
千葉	66kV 73	蘇我線	66	適用	送47、送36、送33	送46含む
千葉	66kV 74	蘇我線	66	適用	送47、送36、送33	送46含む
千葉	66kV 75	市津線	66	適用	送47、送37	送46含む
千葉	66kV 76	八幡環線	66	適用	送47、送36、送33	送46含む
千葉	66kV 77	五井環線	66	適用	送47、送36、送33	送46含む
千葉	66kV 78	東金線	66	適用	送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	66kV 79	北白子線	66	適用	送47、変12、変千葉154kV3	送46含む

千葉県

ノンファーム型接続対象設備 ～送電線～

送電線No	送電線名	電圧(kV)	ノンファーム型接続	ノンファーム適用系統		備考	
				当該設備	上位系のノンファーム設備		
千葉	66kV 80	東金線	66	適用		送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	66kV 81	茂原線	66	適用		送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	66kV 82	長柄線	66	適用		送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	66kV 83	茂原線	66	適用		送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	66kV 84	高師線	66	適用		送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	66kV 85	茂原線	66	適用		送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	66kV 86	岬町線	66	適用		送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	66kV 87	青柳環線	66	適用		送47、変12、変千葉66kV12	送46含む
千葉	66kV 88	木更津線	66	適用		送47、変12、変千葉66kV12	送46含む
千葉	66kV 89	姉原線	66	適用		送47、変12、変千葉66kV10	送46含む
千葉	66kV 90	姉原線	66	適用		送47、変12、変千葉66kV10	送46含む
千葉	66kV 91	木更津線	66	適用		送47、変12、変千葉66kV12	送46含む
千葉	66kV 92	蔵波線	66	適用		送47、変12、変千葉66kV10	送46含む
千葉	66kV 93	木内線	66	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	66kV 94	横田線	66	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	66kV 95	横田線	66	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	66kV 96	高滝線	66	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	66kV 97	高滝線	66	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	66kV 98	高滝線	66	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	66kV 99	長南線	66	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	66kV 100	夷隅線	66	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	66kV 101	外房線	66	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	66kV 102	上総線	66	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	66kV 103	上総線	66	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	66kV 104	南房線	66	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	66kV 105	内房線	66	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	66kV 106	富浦線	66	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	66kV 107	内房線	66	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	66kV 108	内房線	66	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	66kV 109	木内線	66	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	66kV 110	小糸川線	66	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む

千葉県

ノンファーム型接続対象設備 ～送電線～

送電線No	送電線名	電圧(kV)	ノンファーム型接続	ノンファーム適用系統		備考	
				当該設備	上位系のノンファーム設備		
千葉	66kV 111	潮見線	66	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	66kV 112	小糸川線	66	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	66kV 113	出口線	66	適用		送50、送45	
千葉	66kV 114	東葛高柳線3・4L	66	適用		送47	送46含む
千葉	66kV 115	東葛高柳線3,4L	66	適用		送47	送46含む
千葉	66kV 116	湖南線3・4L	66	適用		送46、送39	送47含む
千葉	66kV 117	銚子線	66	適用		送46、送39	送47含む
千葉	66kV 118	佐原線	66	適用		送46、送39	送47含む
千葉	66kV 119	寺台線	66	適用		送47、送36	送46含む
千葉	66kV 120	七栄線1・2L	66	適用		送47、送36	送46含む
千葉	66kV 121	木下線	66	適用		送47	送46含む
千葉	66kV 122	高柳沼南線3,4L	66	適用		送47	送46含む
千葉	66kV 123	松尾線	66	適用		送47、送36	送46含む
千葉	66kV 124	松尾線	66	適用		送47、送36	送46含む
千葉	66kV 125	松尾線	66	適用		送47、送36	送46含む
千葉	66kV 126	八日市場線	66	適用		送47、送36	送46含む
千葉	66kV 127	佐倉線	66	適用		送47、送36	送46含む
千葉	66kV 128	千葉新線	66	適用		送47	送46含む
千葉	66kV 129	木下線	66	適用		送47	送46含む
千葉	66kV 130	八千代台線	66	適用		送47	送46含む
千葉	66kV 131	千葉線	66	適用		送47、送143	送46含む
千葉	66kV 132	幕張線	66	適用		送47、送143	送46含む
千葉	66kV 133	藤崎線	66	適用		送47、送143	送46含む
千葉	66kV 134	市船線	66	適用		送47	送46含む
千葉	66kV 135	村田川線	66	適用		送47、送36、送33	送46含む
千葉	66kV 136	高師線	66	適用		送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	66kV 137	姉原線	66	適用		送47、変12、変千葉66kV10	送46含む
千葉	66kV 138	木更津線	66	適用		送47、変12、変千葉66kV12	送46含む
千葉	66kV 139	木更津線	66	適用		送47、変12、変千葉66kV12	送46含む
千葉	66kV 140	夷隅線	66	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	66kV 141	久留里線	66	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む

千葉県

ノンファーム型接続対象設備 ～送電線～

送電線No	送電線名	電圧(kV)	ノンファーム型接続	ノンファーム適用系統		備考
				当該設備	上位系のノンファーム設備	
千葉 66kV 142	木内線	66	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉 66kV 143	小糸川線	66	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉 66kV 144	潮見線	66	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉 66kV 145	西成田線	66	適用		送47、送36	送46含む
千葉 66kV 146	長作線	66	適用		送47、送143	送46含む
千葉 66kV 147	夷隅線	66	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉 66kV 148	阿蘇線	66	適用		送47	送46含む
千葉 66kV 149	千葉新線	66	適用		送47	送46含む
千葉 22kV 1	送電線	22	適用		送46、送39	送47含む
千葉 22kV 2	送電線	22	適用		送46、送39	送47含む
千葉 22kV 3	西岬特配線	22	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉 22kV 4	神戸特配線	22	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉 22kV 5	西岬特配線	22	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉 22kV 6	塩浦特配線	22	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む

千葉県

ノンファーム型接続対象設備 ～変電所～

変電所No	変電所名	電圧(kV)		ノンファーム型接続	ノンファーム適用系統		備考	
		一次	二次		当該設備	上位系のノンファーム設備		
千葉	154kV 1	新野田12-14B	275	154	適用		送47	送46含む
千葉	154kV 2	新京葉	275	154	適用		送47	送46含む
千葉	154kV 3	房総	275	154	適用	対象	送47、変12	送46含む
千葉	154kV 4	東葛	154	66	適用		送47	送46含む
千葉	154kV 5	下総	154	66	適用		送47	送46含む
千葉	154kV 6	東千葉	154	66	適用		送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	154kV 7	外房	154	66	適用		送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	154kV 8	新木更津	275	154	適用	対象	送47、変11	送46含む
千葉	154kV 9	新野田15-17B	275	154	適用		送47	送46含む
千葉	66kV 1	東葛	154	66	適用		送47	送46含む
千葉	66kV 2	新京葉	275	66	適用		送47	送46含む
千葉	66kV 3	北総	275	66	適用		送47、送36	送46含む
千葉	66kV 4	花見川	275	66	適用		送47、送143	送46含む
千葉	66kV 5	下総	154	66	適用		送47	送46含む
千葉	66kV 6	葛南	275	66	適用		送47	送46含む
千葉	66kV 7	東千葉	154	66	適用		送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	66kV 8	千葉中央	275	66	適用		送47、送36、送33	送46含む
千葉	66kV 9	外房	154	66	適用		送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	66kV 10	姉崎中央1U	275	66	適用	対象	送47、変12	送46含む
千葉	66kV 11	内房	154	66	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	66kV 12	姉崎中央2U	275	66	適用	対象	送47、変12	送46含む
千葉	66kV 13	花見川2U	275	66	適用		送47、送143	送46含む
千葉	66kV 14	姉崎中央2U	275	66	適用		送47、変12	送46含む
千葉	22kV 1	橘	66	22	適用		送46、送39	送47含む
千葉	22kV 2	下総	66	22	適用		送47	送46含む
千葉	22kV 3	館山	66	22	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	22kV 4	溝原	22	-	適用		送46、送39	送47含む
千葉	22kV 5	西岬	22	-	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	22kV 6	神戸	22	-	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	22kV 7	犬石	22	-	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む

千葉県

ノンファーム型接続対象設備 ～変電所～

変電所No	変電所名	電圧(kV)		ノンファーム型接続	ノンファーム適用系統		備考	
		一次	二次		当該設備	上位系のノンファーム設備		
千葉	22kV 8	長尾	22	-	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	22kV 9	塩浦	22	-	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む

千葉県

ノンファーム型接続対象設備 ～配電用変電所～

変電所No	変電所名	電圧(kV)		ノンファーム型接続	ノンファーム適用系統		備考
		一次	二次		当該設備	上位系のノンファーム設備	
千葉	1	関宿	66	6.6以下			
千葉	2	川間	66	6.6以下	適用		送50、送45
千葉	3	出口	66	6.6以下	適用		送50、送45
千葉	4	旭村	66	6.6以下	適用		送50、送45
千葉	5	野田	66	6.6以下	適用		送50、送45
千葉	6	三ヶ尾	66	6.6以下	適用		送50、送45
千葉	7	運河	66	6.6以下	適用		送50、送45
千葉	8	江戸川台	66	6.6以下	適用		送47
千葉	9	根戸	66	6.6以下	適用		送47
千葉	10	柏高田	66	6.6以下	適用		送47
千葉	11	流山	66	6.6以下	適用		送47
千葉	12	平和台	66	6.6以下	適用		送47
千葉	13	我孫子	66	6.6以下	適用		送47
千葉	14	柏東口	66	6.6以下	適用		送47
千葉	15	柏	66	6.6以下	適用		送47
千葉	16	大谷口	66	6.6以下	適用		送47
千葉	17	天王台	66	6.6以下	適用		送47
千葉	18	増尾	66	6.6以下	適用		送47
千葉	19	酒井根	154	6.6以下	適用		送47
千葉	20	小金	66	6.6以下	適用		送47
千葉	21	六和	66	6.6以下	適用		送47
千葉	22	印西	66	6.6以下	適用		送47
千葉	23	富塚	66	6.6以下	適用		送47
千葉	24	白井	66	6.6以下	適用		送47
千葉	25	金ヶ作	66	6.6以下	適用		送47
千葉	26	八柱	66	6.6以下	適用		送47
千葉	27	松戸	66	6.6以下	適用		送47
千葉	28	西松戸	66	6.6以下	適用		送47
千葉	29	佐原	66	6.6以下	適用		送46、送39
千葉	30	小御門	66	6.6以下	適用		送46、送39

千葉県

ノンファーム型接続対象設備 ～配電用変電所～

変電所No	変電所名	電圧(kV)		ノンファーム型接続	ノンファーム適用系統		備考	
		一次	二次		当該設備	上位系のノンファーム設備		
千葉	31	北辺田	66	6.6以下	適用		送46、送39	送47含む
千葉	32	安食	66	6.6以下	適用		送47	送46含む
千葉	33	印旛西	66	6.6以下	適用		送47	送46含む
千葉	34	船尾	66	6.6以下	適用		送47	送46含む
千葉	35	南山	66	6.6以下	適用		送47	送46含む
千葉	36	鎌ヶ谷	154	6.6以下	適用		送47	送46含む
千葉	37	松飛台	66	6.6以下	適用		送47	送46含む
千葉	38	柏井	154	6.6以下	適用		送47	送46含む
千葉	39	東松戸	66	6.6以下	適用		送47	送46含む
千葉	40	矢切	66	6.6以下	適用		送47	送46含む
千葉	41	小見川	66	6.6以下	適用		送46、送39	送47含む
千葉	42	大栄	66	6.6以下	適用		送46、送39	送47含む
千葉	43	寺台	66	6.6以下	適用		送47、送36	送46含む
千葉	44	西成田	66	6.6以下	適用		送47、送36	送46含む
千葉	45	笹川	66	6.6以下	適用		送46、送39	送47含む
千葉	46	橘	66	6.6以下	適用		送46、送39	送47含む
千葉	47	溝原配電塔	66	6.6以下	適用		送46、送39	送47含む
千葉	48	明神	66	6.6以下	適用		送46、送39	送47含む
千葉	49	犬吠	66	6.6以下	適用		送46、送39	送47含む
千葉	50	銚子	66	6.6以下	適用		送46、送39	送47含む
千葉	51	網戸	66	6.6以下	適用		送46、送39	送47含む
千葉	52	干潟	66	6.6以下	適用		送47、送36	送46含む
千葉	53	八日市場	66	6.6以下	適用		送47、送36	送46含む
千葉	54	芝山	66	6.6以下	適用		送47、送36	送46含む
千葉	55	成田	66	6.6以下	適用		送47、送36	送46含む
千葉	56	富里	66	6.6以下	適用		送47、送36	送46含む
千葉	57	公津東	66	6.6以下	適用		送47、送36	送46含む
千葉	58	佐倉	66	6.6以下	適用		送47、送36	送46含む
千葉	59	うすい	66	6.6以下	適用		送47、送36	送46含む
千葉	60	志津	66	6.6以下	適用		送47	送46含む

千葉県

ノンファーム型接続対象設備 ～配電用変電所～

変電所No	変電所名	電圧(kV)		ノンファーム型接続	ノンファーム適用系統		備考
		一次	二次		当該設備	上位系のノンファーム設備	
千葉	61 麦丸	66	6.6以下	適用		送47	送46含む
千葉	62 北三咲	66	6.6以下	適用		送47	送46含む
千葉	63 吉橋	66	6.6以下	適用		送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	64 坪井	154	6.6以下	適用		送47	送46含む
千葉	65 二和東	154	6.6以下	適用		送47	送46含む
千葉	66 塚田	66	6.6以下	適用		送47	送46含む
千葉	67 葛飾	66	6.6以下	適用		送47	送46含む
千葉	68 下貝塚	66	6.6以下	適用		送47	送46含む
千葉	69 菅野	66	6.6以下	適用		送47	送46含む
千葉	70 市川第二	66	6.6以下	適用		送47	送46含む
千葉	71 野栄	66	6.6以下	適用		送47、送36	送46含む
千葉	72 松尾	66	6.6以下	適用		送47、送36	送46含む
千葉	73 八街	66	6.6以下	適用		送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	74 岩富	66	6.6以下	適用		送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	75 根郷	66	6.6以下	適用		送47、送36	送46含む
千葉	76 四街道	66	6.6以下	適用		送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	77 上高野	66	6.6以下	適用		送47	送46含む
千葉	78 八千代台	66	6.6以下	適用		送47	送46含む
千葉	79 鷹の台	154	6.6以下	適用		送47	送46含む
千葉	80 長沼	154	6.6以下	適用		送47	送46含む
千葉	81 鹿渡	66	6.6以下	適用		送47、送36	送46含む
千葉	82 長作	66	6.6以下	適用		送47、送143	送46含む
千葉	83 習志野	66	6.6以下	適用		送47	送46含む
千葉	84 本大久保	66	6.6以下	適用		送47、送143	送46含む
千葉	85 津田沼	66	6.6以下	適用		送47、送143	送46含む
千葉	86 船橋	66	6.6以下	適用		送47	送46含む
千葉	87 本町	66	6.6以下	適用		送47、送143	送46含む
千葉	88 若松台	66	6.6以下	適用		送47、送36	送46含む
千葉	89 園生	66	6.6以下	適用		送47、送143	送46含む
千葉	90 検見川	66	6.6以下	適用		送47、送143	送46含む

千葉県

ノンファーム型接続対象設備 ～配電用変電所～

変電所No	変電所名	電圧(kV)		ノンファーム型接続	ノンファーム適用系統		備考
		一次	二次		当該設備	上位系のノンファーム設備	
千葉	91 幕張本郷	66	6.6以下	適用		送47、送143	送46含む
千葉	92 鷺沼	66	6.6以下	適用		送47、送143	送46含む
千葉	93 茜浜	66	6.6以下	適用		送47	送46含む
千葉	94 湊町	66	6.6以下	適用		送47	送46含む
千葉	95 海神	66	6.6以下	適用		送47	送46含む
千葉	96 原木	66	6.6以下	適用		送47	送46含む
千葉	97 本中山	66	6.6以下	適用		送47	送46含む
千葉	98 八幡	66	6.6以下	適用		送47	送46含む
千葉	99 大洲	66	6.6以下	適用		送47	送46含む
千葉	100 塩焼	66	6.6以下	適用		送47	送46含む
千葉	101 行徳	66	6.6以下	適用		送47	送46含む
千葉	102 浦安	66	6.6以下	適用		送47	送46含む
千葉	103 北栄	66	6.6以下	適用		送47	送46含む
千葉	104 美浜	66	6.6以下	適用		送47	送46含む
千葉	105 舞浜	66	6.6以下	適用		送47	送46含む
千葉	106 作草部	66	6.6以下	適用		送47、送143	送46含む
千葉	107 南園生	66	6.6以下	適用		送47、送143	送46含む
千葉	108 西千葉	66	6.6以下	適用		送47、送143	送46含む
千葉	109 幕張	66	6.6以下	適用		送47、送143	送46含む
千葉	110 海浜	66	6.6以下	適用		送47、送143	送46含む
千葉	111 黒砂	66	6.6以下	適用		送47、送143	送46含む
千葉	112 出洲	66	6.6以下	適用		送47、送143	送46含む
千葉	113 千葉	66	6.6以下	適用		送47、送36、送33	送46含む
千葉	114 富士見町	66	6.6以下	適用		送47、送36、送33	送46含む
千葉	115 吾妻町	66	6.6以下	適用		送47、送36、送33	送46含む
千葉	116 登戸町	66	6.6以下	適用		送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	117 神明町	66	6.6以下	適用		送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	118 滝台	66	6.6以下	適用		送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	119 坂月	66	6.6以下	適用		送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	120 宮崎	66	6.6以下	適用		送47、送36、送33	送46含む

千葉県

ノンファーム型接続対象設備 ～配電用変電所～

変電所No	変電所名	電圧 (kV)		ノンファーム型接続	ノンファーム適用系統		備考
		一次	二次		当該設備	上位系のノンファーム設備	
千葉	121 鎌取	66	6.6以下	適用		送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	122 蘇我	66	6.6以下	適用		送47、送36、送33	送46含む
千葉	123 市原	66	6.6以下	適用		送47、送36、送33	送46含む
千葉	124 成東	66	6.6以下	適用		送47、送36	送46含む
千葉	125 作田川	66	6.6以下	適用		送47、送36	送46含む
千葉	126 東金	66	6.6以下	適用		送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	127 土気	66	6.6以下	適用		送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	128 九十九里	66	6.6以下	適用		送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	129 大網	66	6.6以下	適用		送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	130 大木戸	66	6.6以下	適用		送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	131 潤井戸	154	6.6以下	適用		送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	132 五井	66	6.6以下	適用		送47、変12、変千葉66kV10	送46含む
千葉	133 権現堂	66	6.6以下	適用		送47、変12、変千葉66kV10	送46含む
千葉	134 千種	66	6.6以下	適用		送47、変12、変千葉66kV10	送46含む
千葉	135 北白子	66	6.6以下	適用		送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	136 高師	66	6.6以下	適用		送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	137 長柄	66	6.6以下	適用		送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	138 茂原	66	6.6以下	適用		送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	139 椎津	66	6.6以下	適用		送47、変12、変千葉66kV12	送46含む
千葉	140 長浦	66	6.6以下	適用		送47、変12、変千葉66kV10	送46含む
千葉	141 一宮	66	6.6以下	適用		送47、変12、変千葉154kV3	送46含む
千葉	142 長南	66	6.6以下	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	143 高滝	66	6.6以下	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	144 横田	66	6.6以下	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	145 木更津	66	6.6以下	適用		送47、変12、変千葉66kV12	送46含む
千葉	146 桜井	66	6.6以下	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	147 潮見	66	6.6以下	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	148 岬町	66	6.6以下	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	149 大多喜	66	6.6以下	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	150 久留里	66	6.6以下	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む

千葉県

ノンファーム型接続対象設備 ～配電用変電所～

変電所No	変電所名	電圧(kV)		ノンファーム型接続	ノンファーム適用系統		備考	
		一次	二次		当該設備	上位系のノンファーム設備		
千葉	151	アカデミア	66	6.6以下	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	152	八重原	66	6.6以下	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	153	青堀	66	6.6以下	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	154	富津	66	6.6以下	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	155	佐貫	66	6.6以下	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	156	大原	66	6.6以下	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	157	御宿	66	6.6以下	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	158	勝浦	66	6.6以下	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	159	天津	66	6.6以下	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	160	鴨川	66	6.6以下	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	161	天羽	66	6.6以下	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	162	勝山	66	6.6以下	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	163	千倉	66	6.6以下	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	164	富浦	66	6.6以下	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	165	館山	66	6.6以下	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	166	館山主	66	6.6以下	適用		送47、変11、変千葉154kV8	送46含む
千葉	167	潮来	66	6.6以下	適用		送46、送39	送47含む