附件

本溪市电力设施保护区范围

一、关于500千伏12条架空输电线路保护区划定

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **电压等级（kV）及电力设施名称** | **投运时间** | **起点位置** | **终点位置** | **线路长度（km）** |
| 1 | 500kV白徐1号线 | 2015年08月01日 | 500kV白徐1号线#59 | 500kV徐家变 | 17.062 |
| 2 | 500kV白徐2号线 | 2015年08月01日 | 500kV白徐2号线#60 | 500kV徐家变 | 16.072 |
| 3 | 500kV程木1号线 | 2009年06月25日 | 500kV程家变 | 500kV程木1号线#34 | 14.403 |
| 4 | 500kV程木2号线 | 2009年06月25日 | 500kV程家变 | 500kV程木2号线#33 | 12.767 |
| 5 | 500kV丹程#1线 | 2009年08月18日 | 500kV丹程#1线#184 | 500kV程家变 | 19.205 |
| 6 | 500kV丹程#2线 | 2009年07月16日 | 500kV丹程#2线#182 | 500kV程家变 | 19.615 |
| 7 | 500kV丰徐1号线 | 1986年12月13日 | 500kV丰徐1号线#422 | 500kV徐家变 | 25.521 |
| 8 | 500kV丰徐2号线 | 2004年09月07日 | 500kV丰徐2号线#426 | 500kV徐家变 | 21.358 |
| 9 | 500kV抚程1号线 | 2012年09月04日 | 500kV抚程1号线#50 | 500kV程家变 | 67.626 |
| 10 | 500kV抚程2号线 | 2012年09月04日 | 500kV抚程2号线#50 | 500kV程家变 | 67.391 |
| 11 | 500kV徐张1号线 | 2004年10月28日 | 500kV徐家变 | 500kV徐张1号线#42 | 16.339 |
| 12 | 500kV徐张2号线 | 1986年12月12日 | 500kV徐家变 | 500kV徐张2号线#46 | 18.26 |

二、关于220千伏62条架空输电线路保护区划定

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **电压等级（kV）及电力设施名称** | **投运时间** | **起点位置** | **终点位置** | **线路长度（km）** |
| 1 | 220kV桓天线 | 1970年03月22日 | 220kV桓天线#145 | 天程220kV变电站 | 81.063 |
| 2 | 220kV天程线 | 1970年03月22日 | 220kV天程线#29 | 程家500kV变电站 | 74.7304 |
| 3 | 220kV祥草线 | 1942年01月01日 | 220kV祥草线#68 | 草河口220kV变电站 | 11.052 |
| 4 | 220kV前丁线 | 1942年01月01日 | 220kV前丁线#156 | 丁家220kV开关站 | 14.199 |
| 5 | 220kV蓝丁线 | 1956年01月01日 | 220kV蓝丁线#125 | 丁家220kV开关站 | 13.857 |
| 6 | 220kV丁草一线 | 1942年01月01日 | 丁家220kV开关站 | 草河口220kV变电站 | 9.393 |
| 7 | 220kV丁草二线 | 1956年01月01日 | 丁家220kV开关站 | 草河口220kV变电站 | 9.578 |
| 8 | 220kV丁牵一线 | 2015年07月15日 | 丁家220kV开关站 | 祁家堡牵引站 | 0.177 |
| 9 | 220kV丁牵二线 | 2015年07月15日 | 丁家220kV开关站 | 祁家堡牵引站 | 0.202 |
| 10 | 220kV上草线 | 1993年07月10日 | 220kV上草线#36 | 草河口220kV变电站 | 11.148 |
| 11 | 220kV程南一线 | 2009年07月19日 | 程家500kV变电站 | 南芬220kV变电站 | 10.076 |
| 12 | 220kV程南二线 | 2009年07月19日 | 程家500kV变电站 | 南芬220kV变电站 | 10.076 |
| 13 | 220kV程桥一线 | 2009年07月06日 | 程家500kV变电站 | 桥北220kV变电站 | 26.847 |
| 14 | 220kV程桥二线 | 2009年07月28日 | 程家500kV变电站 | 桥北220kV变电站 | 26.591 |
| 15 | 220kV桥台一线 | 2009年07月06日 | 桥北220kV变电站 | 北台220kV变电站 | 5.095 |
| 16 | 220kV桥台二线 | 2009年07月28日 | 桥北220kV变电站 | 北台221kV变电站 | 4.585 |
| 17 | 220kV北弓线 | 1974年04月01日 | 北台220kV变电站 | 弓长岭220kV变电站 （辽阳供电公司） | 5.938 |
| 18 | 220kV卧兴线 | 2009年09月03日 | 卧龙220kV变电站 | 兴安220kV变电站 | 20.309 |
| 19 | 220kV兴北线 | 1996年11月18日 | 兴安220kV变电站 | 北台220kV变电站 | 8.478 |
| 20 | 220kV太兴线 | 1979年02月01日 | 太子河220kV变电站 | 兴安220kV变电站 | 3.022 |
| 21 | 220kV南卧线 | 1999年10月01日 | 南芬220kV变电站 | 卧龙220kV变电站 | 34.526 |
| 22 | 220kV东本线 | 1974年01月01日 | 东风220kV变电站 | 本溪220kV变电站 | 8.6 |
| 23 | 220kV赫本线 | 1971年12月01日 | 赫地220kV变电站 | 本溪220kV变电站 | 21.519 |
| 24 | 220kV赫太线 | 2012年07月25日 | 赫地220kV变电站 | 太子河220kV变电站 | 23.53 |
| 25 | 220kV徐东一线 | 1980年02月01日 | 徐家500kV变电站 | 东风220kV变电站 | 17.156 |
| 26 | 220kV徐东二线 | 1980年02月01日 | 徐家500kV变电站 | 东风220kV变电站 | 20.426 |
| 27 | 220kV徐东三线 | 2005年05月18日 | 徐家500kV变电站 | 东风220kV变电站 | 18.153 |
| 28 | 220kV徐卧一线 | 2012年05月25日 | 徐家500kV变电站 | 卧龙220kV变电站 | 15.881 |
| 29 | 220kV徐卧二线 | 1980年02月00日 | 徐家500kV变电站 | 卧龙220kV变电站 | 18.852 |
| 30 | 220kV徐太一线 | 1999年12月01日 | 徐家500kV变电站 | 太子河220kV变电站 | 27.625 |
| 31 | 220kV徐太二线 | 2007年09月02日 | 徐家500kV变电站 | 太子河220kV变电站 | 28.009 |
| 32 | 220kV徐赫一线 | 2012年05月21日 | 徐家500kV变电站 | 赫地220kV变电站 | 9.516 |
| 33 | 220kV徐赫二线 | 2012年05月21日 | 徐家500kV变电站 | 赫地220kV变电站 | 9.516 |
| 34 | 220kV程富一线 | 2012年08月10日 | 程家500kV变电站 | 富家220kV变电站 | 46.21 |
| 35 | 220kV程富二线 | 2012年08月10日 | 程家500kV变电站 | 富家220kV变电站 | 46.21 |
| 36 | 220kV富台一线 | 2007年09月09日 | 富家220kV变电站 | 北台220kV变电站 | 3.463 |
| 37 | 220kV富台二线 | 2007年09月09日 | 富家220kV变电站 | 北台220kV变电站 | 3.463 |
| 38 | 220kV太富一线 | 2008年11月17日 | 太子河220kV变电站 | 富家220kV变电站 | 8.121 |
| 39 | 220kV太富二线 | 2008年11月17日 | 太子河220kV变电站 | 富家220kV变电站 | 8.121 |
| 40 | 220kV小卧线 | 2004年06月28日 | 小市220kV变电站 | 卧龙220kV变电站 | 29.824 |
| 41 | 220kV小高线 | 1966年12月01日 | 小市220kV变电站 | 高官220kV变电站 | 36.87 |
| 42 | 220kV华小线 | 1966年06月01日 | 220kV华来变 | 小市220kV变电站 | 77.434 |
| 43 | 220kV渭卧线 | 1988年05月23日 | 220kV渭卧线#57 | 卧龙220kV变电站 | 68.245 |
| 44 | 220kV抚徐线 | 1979年07月13日  2012年09月16日 | 220kV抚徐线#109 | 徐家500kV变电站 | 27.45 |
| 45 | 220kV抚石一线 | 1971年09月14日 | 220kV抚石一线#111 | 石桥子220kV变电站 | 5.299 |
| 46 | 220kV歪头山分支线 | 1971年09月14日 | 抚徐线#115 | 歪头山220kV变电站 | 2.699 |
| 47 | 220kV徐石一线 | 1975年05月26日 | 徐家500kV变电站 | 石桥子220kV变电站 | 18.233 |
| 48 | 220kV徐石二线 | 1971年09月14日 | 徐家500kV变电站 | 石桥子220kV变电站 | 16.021 |
| 49 | 220kV抚石二线 | 1975年05月26日 | 220kV抚石二线#73 | 石桥子220kV变电站 | 14.12 |
| 50 | 220kV黄小一线 | 2004年06月28日 | 黄家堡220kV变电站 | 小市220kV变电站 | 26.167 |
| 51 | 220kV黄小二线 | 2004年06月28日 | 黄家堡220kV变电站 | 小市220kV变电站 | 26.139 |
| 52 | 220kV桓黄线 | 2004年06月28日 | 桓仁220kV变电站 | 黄家堡220kV变电站 | 86.816 |
| 53 | 220kV华黄线 | 2004年06月28日 | 华来220kV变电站 | 黄家堡220kV变电站 | 68.679 |
| 54 | 220kV电赫一线 | 2017年07月11日 | 国家电投本溪热电厂 | 赫地220kV变电站 | 2.588 |
| 55 | 220kV电赫二线 | 2017年06月15日 | 国家电投本溪热电厂 | 赫地220kV变电站 | 2.656 |
| 56 | 220kV本牵线 | 2017年06月24日 | 国家电投本溪热电厂 | 本溪牵引站 | 3.892 |
| 57 | 220kV官牵线 | 2015年08月25日 | 高官220kV变电站 | 本溪牵引站 | 17.001 |
| 58 | 220kV徐高线 | 2015年08月24日 | 徐家500kV变电站 | 高官220kV变电站 | 9.623 |
| 59 | 220kV桓桓线 | 1969年10月10日 | 桓仁和禹水电 | 220kV桓仁变 | 4.127 |
| 60 | 220kV回桓线 | 1972年12月01日 | 回龙电厂 | 220kV桓仁变 | 23.675 |
| 61 | 220kV桓华二线 | 2021年12月14日 | 220kV桓仁变 | 220kV华来变 | 62.678 |
| 62 | 220kV桓华一线 | 2023年11月7日 | 220kV桓仁变 | 220kV华来变 | 46.278 |

三、关于66千伏216条架空输电线路保护区划定

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **电压等级（kV）及电力设施名称** | **投运时间** | **起点位置** | **终点位置** | **线路长度（km）** |
| 1 | 66kV龙地一线 | 2015年07月20日 | 赫地220kV变电站 | 卧龙220kV变电站 | 11.757 |
| 2 | 66kV姚家分一线 | 2001年11月01日 | 66kV龙地一线#24塔 | 姚家66kV变电站 | 0.275 |
| 3 | 66kV河沿分一线 | 2001年11月01日 | 66kV龙地一线#25塔 | 河沿66kV变电站 | 2.182 |
| 4 | 66kV龙地二线 | 1972年01月01日 | 赫地220kV变电站 | 卧龙220kV变电站 | 11.757 |
| 5 | 66kV姚家分二线 | 2010年12月01日 | 66kV龙地二线#24塔 | 姚家66kV变电站 | 0.275 |
| 6 | 66kV河沿分二线 | 1997年05月23日 2015年12月10日 | 66kV龙地二线#25塔 | 河沿66kV变电站 | 2.182 |
| 7 | 66kV地火一线 | 2022年03月30日 | 赫地220kV变电站 | 火连寨66kV变电站 | 7.211 |
| 8 | 66kV后湖分一线 | 2015年06月10日 | 66kV地火一线#11塔 | 后湖变66kV变电站 | 0.313 |
| 9 | 66kV石膏分一线 | 2015年06月10日 | 66kV地火一线#16塔 | 石膏66kV变电站 | 0.058 |
| 10 | 66kV地火二线 | 2022年03月30日 | 赫地220kV变电站 | 火连寨66kV变电站 | 7.211 |
| 11 | 66kV后湖分二线 | 2014年10月20日 | 66kV地火二线#11塔 | 后湖变66kV变电站 | 0.313 |
| 12 | 66kV石膏分二线 | 2004年11月01日 | 66kV地火二线#16塔 | 石膏66kV变电站 | 0.058 |
| 13 | 66kV地党一线 | 2004年12月01日 | 赫地220kV变电站 | 党校66kV变电站 | 4.018 |
| 14 | 66kV地党二线 | 2013年09月27日 | 赫地220kV变电站 | 党校66kV变电站 | 4.018 |
| 15 | 66kV地高一线 | 2004年12月23日 | 赫地220kV变电站 | 高官220kV变电站 | 14.484 |
| 16 | 66kV地高二线 | 2010年10月29日 | 赫地220kV变电站 | 高官220kV变电站 | 14.484 |
| 17 | 66kV龙合一线 | 2004年12月23日 | 卧龙220kV变电站 | 合金66kV变电站 | 7.763 |
| 18 | 66kV龙体分一线 | 2010年10月29日 | 66kV龙合一线#29塔 | 体育66kV变电站 | 4.804 |
| 19 | 66kV自来水分一线 | 1974年01月01日 | 66kV龙体分支一线#7塔 | 自来水66kV变电站 | 0.038 |
| 20 | 66kV龙合二线 | 1989年05月01日 | 卧龙220kV变电站 | 合金66kV变电站 | 7.763 |
| 21 | 66kV龙体分二线 | 1974年01月01日 | 66kV龙合二线#29塔 | 体育66kV变电站 | 4.813 |
| 22 | 66kV自来水分二线 | 1989年05月01日 | 66kV龙体分支二线#7塔 | 自来水66kV变电站 | 0.038 |
| 23 | 66kV火连一线 | 2005年06月01日 | 东风220kV变电站 | 火连寨66kV变电站 | 5.414 |
| 24 | 66kV梨树分支一线 | 2016年12月29日 | 66kV火连二线#16塔 | 梨树66kV变电站 | 2.001 |
| 25 | 66kV火连二线 | 2017年10月26日 | 东风220kV变电站 | 火连寨66kV变电站 | 5.411 |
| 26 | 66kV梨树分支二线 | 1965年01月01日 | 66kV火连二线#16塔 | 梨树66kV变电站 | 2.001 |
| 27 | 66kV工源一线 | 2005年04月01日 | 东风220kV变电站 | 本溪220kV变电站 | 8.178 |
| 28 | 66kV中心#1分 | 2016年12月29日 | 66kV工源一线#31塔 | 中心66kV变电站 | 3.41 |
| 29 | 66kV工源二线 | 2017年10月26日 | 东风220kV变电站 | 本溪220kV变电站 | 8.178 |
| 30 | 66kV中心#2分 | 1965年01月01日 | 66kV工源二线#31塔 | 中心66kV变电站 | 3.41 |
| 31 | 66kV彩屯一线 | 2005年07月31日 | 东风220kV变电站 | 彩屯66kV变电站 | 6.917 |
| 32 | 66kV郑家分支一线 | 2005年05月18日 | 66kV彩屯一线#15塔 | 郑家66kV变电站 | 0.916 |
| 33 | 66kV彩屯二线 | 2005年07月31日 | 东风220kV变电站 | 彩屯66kV变电站 | 6.917 |
| 34 | 66kV郑家分支二线 | 2005年07月31日 | 66kV彩屯二线#15塔 | 郑家66kV变电站 | 0.916 |
| 35 | 66kV彩矿一线 | 2005年07月31日 | 东风220kV变电站 | 彩矿66kV变电站 | 6.516 |
| 36 | 66kV彩北分支一线 | 2009年06月24日 | 66kV彩矿一线#16塔 | 彩北66kV变电站 | 0.084 |
| 37 | 66kV彩矿二线 | 2014年06月10日 | 东风220kV变电站 | 彩矿66kV变电站 | 6.516 |
| 38 | 66kV彩北分支二线 | 2014年06月10日 | 66kV彩矿二线#16塔 | 彩北66kV变电站 | 0.084 |
| 39 | 66kV龙牛一线 | 2014年06月10日 | 卧龙220kV变电站 | 牛心台66kV变电站 | 6.138 |
| 40 | 66kV欢喜岭分支一线 | 2014年06月10日 | 66kV龙牛一线#13塔 | 欢喜岭66kV变电站 | 5.738 |
| 41 | 66kV龙牛二线 | 2014年06月10日 | 卧龙220kV变电站 | 牛心台66kV变电站 | 6.138 |
| 42 | 66kV欢喜岭分支二线 | 2014年06月10日 | 66kV龙牛二线#13塔 | 欢喜岭66kV变电站 | 5.738 |
| 43 | 66kV龙峪一线 | 2014年08月01日 | 卧龙220kV变电站 | 大峪66kV变电站 | 5.84 |
| 44 | 66kV龙峪二线 | 2008年08月25日 | 卧龙220kV变电站 | 大峪66kV变电站 | 5.84 |
| 45 | 66kV火徐线 | 2022年06月25日 | 火连寨66kV变电站 | 徐家500kV变电站 | 13.578 |
| 46 | 66kV兴化一线 | 2014年08月01日 | 兴安220kV变电站 | 化肥厂66kV变电站 | 0.561 |
| 47 | 66kV兴化二线 | 2008年08月25日 | 兴安220kV变电站 | 化肥厂66kV变电站 | 0.561 |
| 48 | 66kV兴工一线 | 2022年06月25日 | 兴安220kV变电站 | 本溪220kV变电站 | 2.983 |
| 49 | 66kV南地分一线 | 2010年11月02日 | 66kV兴工一线#23 | 南地66kV变电站 | 6.608 |
| 50 | 66kV兴工二线 | 2010年11月02日 | 兴安220kV变电站 | 本溪220kV变电站 | 2.983 |
| 51 | 66kV水泥分支线 | 2014年12月27日 | 66kV兴工二线#13塔 | 水泥厂66kV变电站 | 0.176 |
| 52 | 66kV南地分二线 | 2014年12月27日 | 66kV兴工二线$23 | 南地66kV变电站 | 6.608 |
| 53 | 66kV龙明一线 | 2016年11月25日 | 卧龙220kV变电站 | 明山66kV 变电站 | 9.339 |
| 54 | 66kV龙明二线 | 2019年04月10日 | 卧龙220kV变电站 | 明山66kV 变电站 | 9.483 |
| 55 | 66kV兴崔一线 | 2016年11月25日 | 兴安220kV变电站 | 崔东66kV变电站 | 9.984 |
| 56 | 66kV新立分一线 | 2019年04月10日 | 66kV兴崔一线#30塔 | 新立屯66kV变电站 | 1.957 |
| 57 | 66kV兴崔二线 | 2011年07月08日 | 兴安220kV变电站 | 崔东66kV变电站 | 10.105 |
| 58 | 66kV新立分二线 | 2011年07月08日 | 66kV兴崔二线#31塔 | 新立屯66kV变电站 | 1.957 |
| 59 | 66kV富钢#7线 | 2020年09月15日 | 富家220kV变电站 | 北钢2号66kV变电站 | 2.852 |
| 60 | 66kV#10分支线 | 2020年09月21日 | 66kV富钢#7线#10塔 | 北钢1号66kV变电站 | 0.121 |
| 61 | 66kV富钢#8线 | 2020年09月15日 | 富家220kV变电站 | 北钢2号66kV变电站 | 2.852 |
| 62 | 66kV#10分支线 | 2020年09月21日 | 66kV富钢#8线#10塔 | 北钢1号66kV变电站 | 0.121 |
| 63 | 66kV北台一线 | 2020年09月15日 | 兴安220kV变电站 | 北台220kV变电站 | 8.069 |
| 64 | 66kV富东分支一线 | 2014年12月10日 | 66kV北台一线#22塔 | 东山66kV变电站 | 0.524 |
| 65 | 66kV北台二线 | 2014年12月10日 | 兴安220kV变电站 | 北台220kV变电站 | 8.069 |
| 66 | 66kV富东分支二线 | 2017年04月16日 | 66kV北台二线#22塔 | 东山66kV变电站 | 0.524 |
| 67 | 66kV富北一线 | 2017年04月16日 | 富家220kV变电站 | 北台220kV变电站 | 2.033 |
| 68 | 66kV富北二线 | 2017年11月22日 | 富家220kV变电站 | 北台220kV变电站 | 2.033 |
| 69 | 66kV南芬一线 | 2017年11月22日 | 兴安220kV变电站 | 南芬220kV变电站 | 20.787 |
| 70 | 66kV后塔分支一线 | 2017年11月22日 | 66kV南芬一线#41塔 | 后塔66kV变电站 | 3.945 |
| 71 | 66kV金岭分支一线 | 2017年11月22日 | 66kV南芬一线#69塔 | 金岭66kV变电站 | 2.2 |
| 72 | 66kV南芬分支一线 | 2018年01月18日 | 66kV南芬一线#80塔 | 南芬66kV变电站 | 1.868 |
| 73 | 66kV南芬二线 | 2018年01月18日 | 兴安220kV变电站 | 南芬220kV变电站 | 20.787 |
| 74 | 66kV后塔分支二线 | 2018年03月27日 | 66kV南芬一线#41塔 | 后塔66kV变电站 | 3.945 |
| 75 | 66kV金岭分支二线 | 2021年03月31日 | 66kV南芬一线#69塔 | 金岭66kV变电站 | 2.2 |
| 76 | 66kV南芬分支二线 | 2018年03月27日 | 66kV南芬二线#80塔 | 南芬66kV变电站 | 1.868 |
| 77 | 66kV南开一线 | 2021年03月31日 | 南芬220kV变电站 | 矿山66kV变电站 | 2.31 |
| 78 | 66kV南开二线 | 2021年06月02日 | 南芬220kV变电站 | 矿山66kV变电站 | 2.31 |
| 79 | 66kV兴何一线 | 2021年06月02日 | 兴安220kV变电站 | 何家66kV变电站 | 6.498 |
| 80 | 66kV桥头分支线 | 2021年10月27日 | 66kV兴何二号线#19塔 | 桥头分支线#7 | 1.79 |
| 81 | 66kV兴何二线 | 2015年10月26日 | 兴安220kV变电站 | 何家66kV变电站 | 6.498 |
| 82 | 66kV明山线 | 2021年10月27日 | 明山66kV变电站 | 平顶山66kV变电站 | 5.965 |
| 83 | 66kV草南一线 | 2015年10月26日 | 草河口220kV变电站 | 南芬220kV变电站 | 32.229 |
| 84 | 66kV祁家堡分支一线 | 2021年12月01日 | 66kV草南一号线 | 祁家堡66kV变电站 | 1.325 |
| 85 | 66kV707分支线 | 2021年12月01日 | 66kV草南一号线 | 七零七66kV变电站 | 0.6 |
| 86 | 66kV连山关分支一线 | 2015年07月20日 | 66kV草南一号线 | 连山关66kV变电站 | 0.12 |
| 87 | 66kV下马塘分支一线 | 2001年11月01日 | 66kV草南一号线 | 下马塘66kV变电站 | 0.15 |
| 88 | 66kV草南二线 | 2001年11月01日 | 草河口220kV变电站 | 南芬220kV变电站 | 32.229 |
| 89 | 66kV祁家堡分支二线 | 1972年01月01日 | 66kV草南二号线 | 祁家堡66kV变电站 | 1.362 |
| 90 | 66kV北矿分支线 | 2010年12月01日 | 祁家堡66kV变电站 | 草北铁矿66kV变电站 | 4.251 |
| 91 | 66kV丁家分支线 | 1997年05月23日 2015年12月10日 | 66kV草南二号线 | 丁家220kV开关站 | 0.543 |
| 92 | 66kV连山关分支二线 | 2022年03月30日 | 草南二号线 | 连山关66kV变电站 | 0.12 |
| 93 | 66kV下马塘分支二线 | 2015年06月10日 | 草南二号线 | 下马塘66kV变电站 | 0.15 |
| 94 | 66kV草套一号线 | 2015年06月10日 | 草河口220kV变电站 | 套峪66kV变电站 | 19.858 |
| 95 | 66kV草河城分支一号线 | 2022年03月30日 | 66kV草套一号线#29 | 草河城66kV变电站 | 3.75 |
| 96 | 66kV王掌分支一号线 | 2014年10月20日 | 66kV草套一号线#50 | 草河掌66kV变电站 | 16.749 |
| 97 | 66kV盘岭分支一线 | 2004年11月01日 | 66kV王掌分支一线#13 | 盘岭66kV变电站 | 0.580 |
| 98 | 66kV草套二号线 | 2004年12月01日 | 草河口220kV变电站 | 草河掌66kV变电站 | 29.207 |
| 99 | 66kV草河城分支二号线 | 2013年09月27日 | 66kV草套二号线#29 | 草河城66kV | 3.72 |
| 100 | 66kV盘岭分支二线 | 2004年12月23日 | 66kV草套二线#66 | 盘岭66kV变电站 | 0.58 |
| 101 | 66kV草云线 | 2010年10月29日 | 草河口220kV变电站 | 云盘66kV变电站 | 1.176 |
| 102 | 66kV氯碱分支线 | 2004年12月23日 | 云盘66kV变电站 | 氯碱厂66kV变电站 | 1.199 |
| 103 | 66kV草化线 | 2010年10月29日 | 草河口220kV变电站 | 草化工厂66kV变电站 | 3.017 |
| 104 | 66kV云盘分支线 | 1974年01月01日 | 66kV草化线 | 云盘66kV变电站 | 0.09 |
| 105 | 66kV小小一线 | 1989年05月01日 | 小市220kV变电站 | 小市66kV变电站 | 9.734 |
| 106 | 66kV小张一线 | 1974年01月01日 | 66kV小小一线#31塔 | 张家堡66kV变电站 | 0.232 |
| 107 | 66kV小小二线 | 1989年05月01日 | 小市220kV变电站 | 小市66kV变电站 | 9.734 |
| 108 | 66kV小张二线 | 2005年06月01日 | 66kV小小二线#31塔 | 张家堡66kV变电站 | 0.232 |
| 109 | 66kV龙市一线 | 2016年12月29日 | 卧龙220kV变电站 | 小市220kV变电站 | 32.491 |
| 110 | 66kV燕东#1分 | 2017年10月26日 | 66kV龙市一号线#90塔 | 燕东66kV变电站 | 0.09 |
| 111 | 66kV龙市二线 | 1965年01月01日 | 卧龙220kV变电站 | 小市220kV变电站 | 32.491 |
| 112 | 66kV燕东#2分 | 2005年04月01日 | 66kV龙市二号线#90塔 | 燕东66kV变电站 | 0.09 |
| 113 | 66kV市田一线 | 2016年12月29日 | 小市220kV变电站 | 田师付66kV变电站 | 15.171 |
| 114 | 66kV山城分一线 | 2017年10月26日 | 66kV市田一线 | 山城子66kV变电站 | 13.551 |
| 115 | 66kV汤沟分支一线 | 1965年01月01日 | 66kV山城子分一线 | 汤沟66kV变电站 | 24.179 |
| 116 | 66kV粘土矿分#1 | 2005年07月31日 | 市田一号线#52塔 | 粘土矿66kV变电站 | 0.14 |
| 117 | 66kV市田二线 | 2005年05月18日 | 小市220kV变电站 | 田师付66kV变电站 | 16.006 |
| 118 | 66kV山城分二线 | 2005年07月31日 | 66kV市田二线 | 山城子66kV变电站 | 13.612 |
| 119 | 66kV汤沟分支二线 | 2005年07月31日 | 66kV山城子分一线 | 汤沟66kV变电站 | 24.179 |
| 120 | 66kV粘土矿分二线 | 2005年07月31日 | 66kV市田一号线#59塔 | 粘土矿66kV变电站 | 1.006 |
| 121 | 66kV市家一线 | 2009年06月24日 | 小市220kV变电站 | 黄家堡220kV变电站 | 24.723 |
| 122 | 化矿分支一线 | 2014年06月10日 | 66kV市家一号线#62塔 | 化矿66kV变电站 | 2.53 |
| 123 | 66kV南阳分支一线 | 2014年06月10日 | 66kV市家一号线#81塔 | 南阳66kV变电站 | 0.04 |
| 124 | 66kV市家二线 | 2014年06月10日 | 小市220kV变电站 | 黄家堡220kV变电站 | 24.723 |
| 125 | 66kV南阳分支二线 | 2014年06月10日 | 66kV市家二号线#81塔 | 南阳66kV变电站 | 0.04 |
| 126 | 66kV程家线 | 2014年06月10日 | 南芬220kV变电站 | 程家500kV变电站 | 10.585 |
| 127 | 66kV地桥一线 | 2014年06月10日 | 赫地220kV变电站 | 石桥子220kV变电站 | 20.575 |
| 128 | 66kV西沟分支一线 | 2014年08月01日 | 地桥一号线 | 西沟66kV变电站 | 0.07 |
| 129 | 66kV西高堡分支一线 | 2008年08月25日 | 地桥一号线 | 西高堡66kV变电站 | 0.091 |
| 130 | 66kV地桥二线 | 2022年06月25日 | 赫地220kV变电站 | 石桥子220kV变电站 | 20.575 |
| 131 | 66kV西沟分支二线 | 2014年08月01日 | 66kV地桥二号线#47 | 西沟66kV变电站 | 0.07 |
| 132 | 66kV西高堡分支二线 | 2008年08月25日 | 66kV地桥二号线#68 | 西高堡66kV变电站 | 0.091 |
| 133 | 66kV南国一线 | 2022年06月25日 | 南芬220kV变电站 | 爱国66kV变电站 | 12.377 |
| 134 | 66kV施家分支一线 | 2010年11月02日 | 66kV南国一线#43 | 施家66kV变电站 | 16.668 |
| 135 | 66kV林家分支一线 | 2010年11月02日 | 66kV南国一线#49 | 林家66kV变电站 | 3.473 |
| 136 | 66kV南国二线 | 2014年12月27日 | 南芬220kV变电站 | 爱国66kV变电站 | 12.377 |
| 137 | 66kV施家分支二线 | 2014年12月27日 | 66kV南国二线#43 | 施家66kV变电站 | 17.276 |
| 138 | 66kV林家分支二线 | 2016年11月25日 | 66kV南国二线#49 | 林家66kV变电站 | 3.473 |
| 139 | 66kV东太一线 | 2019年04月10日 | 东风220kV变电站 | 太子河220kV变电站 | 7.867 |
| 140 | 66kV东太二线 | 2016年11月25日 | 东风220kV变电站 | 太子河220kV变电站 | 7.867 |
| 141 | 66kV碱厂一线 | 2019年04月10日 | 黄家堡220kV变电站 | 碱厂66kV变电站 | 3.667 |
| 142 | 66kV碱厂二线 | 2011年07月08日 | 黄家堡220kV变电站 | 碱厂66kV变电站 | 3.667 |
| 143 | 66kV石石一线 | 2011年07月08日 | 石桥子220kV变电站 | 石桥子66kV变电站 | 1.953 |
| 144 | 66kV张其寨分支一线 | 2020年09月15日 | 66kV石石一号线#16 | 张其寨66kV变电站 | 5.281 |
| 145 | 66kV石石二线 | 2020年09月21日 | 石桥子220kV变电站 | 石桥子66kV变电站 | 1.953 |
| 146 | 66kV张其寨分支二线 | 2020年09月15日 | 66kV石石二号线#16 | 张其寨66kV变电站 | 5.281 |
| 147 | 66kV小右一线 | 2020年09月21日 | 小市220kV变电站 | 右寨子66kV变电站 | 10.047 |
| 148 | 66kV小右二线 | 2020年09月15日 | 小市220kV变电站 | 右寨子66kV变电站 | 10.047 |
| 149 | 66kV66kV高法一线 | 2014年12月10日 | 高官220kV变电站 | 清河城66kV变电站 | 34.087 |
| 150 | 法台分支一线 | 2014年12月10日 | 66kV高法一线#38 | 法台66kV变电站 | 0.276 |
| 151 | 66kV高法二线 | 2017年04月16日 | 高官220kV变电站 | 清河城66kV变电站 | 34.087 |
| 152 | 66kV法台分支二线 | 2017年04月16日 | 66kV高法二线#38 | 法台66kV变电站 | 0.276 |
| 153 | 66kV偏岭一矿分支线 | 2017年11月22日 | 66kV高法二线#98 | 偏岭一矿66kV变电站 | 0.46 |
| 154 | 66kV富比生一线 | 2017年11月22日 | 黄家堡220kV变电站 | 66kV富比生一线 | 0.554 |
| 155 | 66kV富比生二线 | 2017年11月22日 | 黄家堡220kV变电站 | 66kV富比生二线 | 0.554 |
| 156 | 66kV高官一线 | 2017年11月22日 | 高官220kV变电站 | 高官66kV变电站 | 7.877 |
| 157 | 66kV高官二线 | 2018年01月18日 | 高官220kV变电站 | 高官66kV变电站 | 7.877 |
| 158 | 66kV建桥一线 | 2018年01月18日 | 桥北220kV变电站 | 建桥一线#71 | 12.8 |
| 159 | 66kV桥头分支一线 | 2018年03月27日 | 建桥一线#14 | 桥头66kV变电站 | 0.507 |
| 160 | 66kV建桥二线 | 2021年03月31日 | 桥北220kV变电站 | 桥头66kV变电站 | 12.8 |
| 161 | 66kV桥头分支二线 | 2018年03月27日 | 建桥二线#14 | 建桥一线#72 | 0.507 |
| 162 | 66kV石歪一线 | 2021年03月31日 | 石桥子220kV变电站 | 歪头山66kV变电站 | 4.331 |
| 163 | 66kV石歪二线 | 2021年06月02日 | 石桥子220kV变电站 | 歪头山66kV变电站 | 4.331 |
| 164 | 66kV温泉一线 | 2021年06月02日 | 高官220kV变电站 | 温泉66kV变电站 | 16.696 |
| 165 | 66kV鑫暾分支一线 | 2021年10月27日 | 66kV温泉一线#59 | 鑫暾66kV变电站 | 2.025 |
| 166 | 66kV温泉二线 | 2015年10月26日 | 高官220kV变电站 | 温泉66kV变电站 | 16.696 |
| 167 | 66kV鑫暾分支二线 | 2021年10月27日 | 66kV温泉二线#59 | 鑫暾66kV变电站 | 2.025 |
| 168 | 66kV高梁一线 | 2015年10月26日 | 高官220kV变电站 | 梁家66kV变电站 | 8.3 |
| 169 | 66kV高梁二线 | 2021年12月01日 | 高官220kV变电站 | 梁家66kV变电站 | 8.3 |
| 170 | 66kV黄东一线 | 2021年12月01日 | 黄家堡220kV变电站 | 东营房66kV变电站 | 16.918 |
| 171 | 66kV兰河峪分支一线 | 2015年07月20日 | 66kV黄东一线#10塔 | 兰河峪66kV变电站 | 9.865 |
| 172 | 66kV黄东二线 | 2001年11月01日 | 黄家堡220kV变电站 | 东营房66kV变电站 | 16.918 |
| 173 | 66kV兰河峪分支二线 | 2001年11月01日 | 66kV黄东二线#10塔 | 兰河峪66kV变电站 | 9.865 |
| 174 | 66kV高岭一线 | 1972年01月01日 | 高官220kV变电站 | 偏岭66kV变电站 | 4.973 |
| 175 | 66kV高岭二线 | 2010年12月01日 | 高官220kV变电站 | 偏岭66kV变电站 | 4.973 |
| 176 | 铅矿一号线 | 1967年07月01日 | 220kV桓仁变 | 66kV铅矿变 | 16.335 |
| 177 | 铅影分支一号线 | 2010年10月07日 | 66kV铅矿一线 | 66kV沙尖子变 | 23.121 |
| 178 | 二棚甸子分支一号线 | 2002年08月01日 | 66kV铅影分支一号线11# | 66kV二棚甸子变 | 0.154 |
| 179 | 五里甸分支一线 | 2024年12月10日 | 66kV铅影分支一号线82# | 66kV五里甸子变 | 7.94 |
| 180 | 向阳分支线 | 2018年11月16日 | 66kV铅矿一号线40# | 66kV向阳变 | 11.896 |
| 181 | 东方红支线 | 1975年01月01日 | 66kV向阳分支线1# | 东方红电厂变 | 5.205 |
| 182 | 铅矿二号线 | 1982年12月01日 | 220kV桓仁变 | 66kV铅矿变 | 14.986 |
| 183 | 铅影分支二号线 | 2012年12月18日 | 66kV铅矿二号线73# | 66kV沙尖子变 | 23.21 |
| 184 | 二棚甸子分支二号线 | 2012年12月18日 | 66kV铅影分支二号线11# | 66kV二棚甸子变 | 0.154 |
| 185 | 五里甸分支二线 | 2024年12月10日 | 66kV铅影分支二号线80# | 66kV五里甸子变 | 7.94 |
| 186 | 桓双线 | 1962年01月01日 | 220kV桓仁变 | 66kV双岭子变 | 26.402 |
| 187 | 桓双线黑沟分支线 | 2015年12月01日 | 66kV桓双线67# | 66kV黑沟变 | 1.666 |
| 188 | 桓双线北甸分支 | 2020年12月11日 | 66kV桓双线124# | 66kV北甸子变 | 19.635 |
| 189 | 桓山一号线 | 2016年01月12日 | 220kV桓仁变 | 66kV北山变 | 5.5 |
| 190 | 江北分支一号线 | 2016年01月12日 | 66k桓山一号线16# | 66kV江北变 | 0.021 |
| 191 | 桓山一线四平分支线 | 2022年11月15日 | 66kV桓山一线1# | 66kV四平变 | 29.326 |
| 192 | 桓山二号线 | 2016年01月11日 | 220kV桓仁变 | 66kV北山变 | 5.5 |
| 193 | 江北分支二号线 | 2016年01月11日 | 66k桓山二号线16# | 66kV江北变 | 0.021 |
| 194 | 仁华二线 | 2020年11月01日 | 220kV桓仁变 | 220kV华来变 | 38.56 |
| 195 | 仁华二线双岭分支线 | 2010年12月14日 | 66kV仁华二线29# | 66kV双岭子变 | 20.914 |
| 196 | 仁华二线双岭分支线黑 | 2015年12月01日 | 仁华二线双岭分支线39# | 66kV黑沟变 | 1.666 |
| 197 | 仁华二线北甸分支 | 2020年12月11日 | 66kV仁华二线双岭分支线96# | 66kV北甸变 | 19.635 |
| 198 | 仁华二线崔家街分支线 | 2013年12月23日 | 66kV仁华二线72# | 66kV崔家街变 | 0.258 |
| 199 | 华杨线 | 1965年01月01日 | 220kV华来变 | 66kV杨家变 | 11.056 |
| 200 | 江南一号线 | 2007年10月12日 | 220kV桓仁变 | 66kV江南变 | 0.676 |
| 201 | 江南二号线 | 2007年10月12日 | 220kV桓仁变 | 66kV江南变 | 0.676 |
| 202 | 仁华一线 | 2020年11月01日 | 220kV桓仁变 | 220kV华来变 | 40.012 |
| 203 | 仁华一线南江分支线 | 2007年01月20日 | 66kV仁华一线20# | 66kV南江变 | 4.428 |
| 204 | 仁华一线崔家街分 | 2015年09月21日 | 66kV仁华一线78# | 66kV崔家街变 | 0.744 |
| 205 | 仁华一线南江分支线雅河分支线(农网） | 2007年01月20日 | 66kV仁华一线南江分支线10# | 66kV雅河变 | 0.37 |
| 206 | 桓南线 | 2007年01月20日 | 220kV桓仁变 | 66kV南江变 | 8.865 |
| 207 | 桓南线雅河分支线 | 2018年05月03日 | 66kV桓南线30# | 66kV雅河变 | 0.37 |
| 208 | 南普一号线(农网） | 2007年01月20日 | 66kV南江变 | 66kV普乐堡变 | 18.626 |
| 209 | 南普二号线 | 2019年10月24日 | 66kV南江变 | 66kV普乐堡变 | 18.03 |
| 210 | 向回线 | 2018年09月29日 | 66kV向阳变 | 66kV回龙变 | 6.73 |
| 211 | 华八一线 | 2020年11月01日 | 220kV华来变 | 66kV八里甸子变 | 27.358 |
| 212 | 华八一线木盂子分支线 | 2017年04月14日 | 66kV华八一线46# | 66kV木盂子变 | 0.208 |
| 213 | 华八二线 | 2000年11月01日 | 220kV华来变 | 66kV八里甸子变 | 26.78 |
| 214 | 华八二线木盂子分支线 | 2011年11月25日 | 66kV华八二线49# | 66kV木盂子变 | 0.16 |
| 215 | 华铧一线 | 2020年11月01日 | 220kV华来变 | 66kV铧尖子变 | 1.216 |
| 216 | 华铧二线 | 2020年11月01日 | 220kV华来变 | 66kV铧尖子变 | 1.256 |

四、关于10千伏507条架空输电线路保护区划定

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **电压等级（kV）及电力设施名称** | **投运时间** | **起点位置** | **终点位置** | **线路长度（km）** |
| 1 | 北地线 | 1984/6/14 | 10kV丰华开闭所 | 10kV北地线#89杆 | 12.43 |
| 2 | 北地#2线 | 2014/4/10 | 10kV丰华开闭所 | 10k鑫城广场开关站 | 4.365 |
| 3 | 大峪线 | 1983/12/12 | 10kV大峪线#1杆 | 10kV合金开闭所 | 5.648 |
| 4 | 地工线 | 1984/6/16 | 10kV丰华开闭所 | 10kV新地家园开关站 | 8.029 |
| 5 | 地工#2线 | 2014/4/10 | 10kV丰华开闭所 | 10kV新地家园开关站 | 6.358 |
| 6 | 地照线 | 2002/11/12 | 10kV富祥开闭所 | 10kV地照线#42杆 | 6.888 |
| 7 | 钢管线 | 1993/7/23 | 10kV钢管线#4杆 | 10kV钢管线#34杆 | 8.092 |
| 8 | 合百线 | 2010/8/2 | 10kV富祥开闭所 | 10kV合百线合峪#2环网柜 | 3.317 |
| 9 | 合成线 | 1983/12/1 | 10kV合成线#1杆 | 10kV合金开闭所 | 6.305 |
| 10 | 合明线 | 2002/11/14 | 10kV合明线#1环网柜 | 10kV合明线如意#4环网柜 | 4.368 |
| 11 | 合姚线 | 2002/11/12 | 10kV合姚线#1环网柜 | 10kV合姚线新开分#18环网柜 | 3.214 |
| 12 | 合峪线 | 2002/11/14 | 10kV合峪线出口 | 10kV合金开闭所 | 4.687 |
| 13 | 合源线 | 2015/11/17 | 10kV合源线#1环网柜 | 10kV合源线#31杆 | 5.156 |
| 14 | 合源#2线 | 2019/12/26 | 10kV合源#2线#17杆 | 10kV合源#2线碧桂园二期#3环网柜 | 5.029 |
| 15 | 合源三线 | 2023/6/11 | 10kV合源线出口 | 10kV合源线#1环网柜 | 0.55 |
| 16 | 明博线 | 2009/9/1 | 10kV明博线#1环网柜 | 10kV明博线#23环网柜 | 8.254 |
| 17 | 明崔联 | 1983/11/25 | 10kV明崔联#1环网柜 | 10kV明崔联#33开闭所 | 5.394 |
| 18 | 明溪线 | 1984/6/6 | 10kV明溪线#1杆 | 10kV明溪线#56杆 | 7.322 |
| 19 | 平顶山线 | 2002/12/1 | 10kV平顶山#6杆 | 10kV平顶山线#89杆 | 8.965 |
| 20 | 唐家线 | 2007/8/28 | 10kV唐家线#1开闭所 | 10kV唐家线#2环网柜 | 2.697 |
| 21 | 烫金线 | 2002/6/1 | 10kV烫金线#1环网柜 | 10kV烫金线#15杆 | 4.278 |
| 22 | 体车#1线 | 1994/6/30 | 10kV体车#1线#7杆 | 10kV体车#1线#35杆 | 4.325 |
| 23 | 体车#2线 | 2010/10/9 | 10kV体车#2线#7杆 | 10kV体车#2线#25环网柜 | 4.694 |
| 24 | 体车#3线 | 2018/9/10 | 10kV体车#3线#7杆 | 10kV体车#3线#26幸福阳光开关站 | 3.553 |
| 25 | 体东线 | 2009/4/1 | 10kV体东线#1环网柜 | 10kV体东线#4环网柜 | 4.367 |
| 26 | 体化线 | 1987/6/30 | 10kV体育变开闭所 | 10kV体化线#16杆 | 2.91 |
| 27 | 体江线 | 2011/3/10 | 10kV体江线#1环网柜 | 10kV体江线#25杆 | 5.677 |
| 28 | 体江#2线 | 2017/11/25 | 10kV体江#2线#1环网柜 | 10kV体江#2线#25杆 | 5.394 |
| 29 | 体联#1线 | 1994/11/8 | 10kV体联#1线#1杆 | 10kV体联#1线#55杆 | 10.743 |
| 30 | 体联#2线 | 1987/6/30 | 10kV体联#2线#1杆 | 10kV体联#2线#56环网柜 | 7.062 |
| 31 | 体明#1线 | 1987/6/30 | 10kV体明#1线#2杆 | 10kV体明#1线#80杆 | 8.211 |
| 32 | 体明#2线 | 1987/6/30 | 10kV体明#2线#2杆 | 10kV体明#2线80杆 | 7.87 |
| 33 | 体消线 | 1994/10/18 | 10kV体消线#1杆 | 10kV体消线#42杆 | 6.22 |
| 34 | 体中线 | 2002/11/12 | 10kV体中线#3环网柜 | 10kV体中线#47环网柜 | 5.817 |
| 35 | 铜箔线 | 2015/5/9 | 10kV铜箔线#1环网柜 | 10kV铜箔线#2环网柜 | 4.465 |
| 36 | 武山线 | 2007/9/24 | 10kV武山线#2杆 | 10kV武山线#40杆 | 6.487 |
| 37 | 西芬线 | 2005/6/8 | 10kV体育变开闭所 | 10kV西芬线#31杆 | 7.525 |
| 38 | 新春线 | 2002/12/1 | 10kV新春线#26杆 | 10kV新春线#111杆 | 7.231 |
| 39 | 新春#2线 | 2020/12/3 | 10kV新春#2线#1环网柜 | 10kV新春#2线#111杆 | 6.362 |
| 40 | 新春三线 | 尚未投运 | 10kV新春#3线#1环网柜 | 10kV新春#3线#4环网柜 | 2.955 |
| 41 | 新崔线 | 2002/12/1 | 10kV新崔线#26杆 | 10kV新崔线#106杆 | 7.936 |
| 42 | 新华线 | 2017/4/10 | 10kV新华线#1杆 | 10kV新华线#3环网柜 | 4.268 |
| 43 | 新技线 | 2002/12/1 | 10kV新技线#26杆 | 10kV明崔联#33开闭所 | 7.886 |
| 44 | 新街线 | 2008/1/28 | 10kV新街线#1开闭所 | 10kV新街线#3开闭所 | 7.658 |
| 45 | 新立线 | 2002/12/1 | 10kV新立线#5杆 | 10kV新立线#30杆 | 6.812 |
| 46 | 新路#1线 | 2004/7/9 | 10kV新路#1线#1杆 | 10kV新路#1线#29杆 | 4.183 |
| 47 | 新路#2线 | 2004/7/9 | 10kV新路#2线#1环网柜 | 10kV新路#2线#56杆 | 8.756 |
| 48 | 新云#1线 | 2022/8/19 | 10kV新云#1线#1环网柜 | 10kV新云#1线#2环网柜 | 1.523 |
| 49 | 新云二线 | 尚未投运 | 10kV新云#2线#19杆 | 10kV新云#2线#49环网柜 | 4.418 |
| 50 | 新明线 | 2002/12/1 | 10kV新明线#3环网柜 | 10kV新明线#82环网柜 | 6.524 |
| 51 | 研究所线 | 2002/11/12 | 10kV富祥开闭所 | 10kV研究所线#26杆 | 6.512 |
| 52 | 姚家线 | 1996/12/20 | 10kV华夏开闭所 | 10kV姚家线#34杆 | 6.919 |
| 53 | 银行线 | 2006/10/24 | 10kV银行线出口电缆 | 10kV银行线#1开闭所 | 3.361 |
| 54 | 峪滨线 | 2005/8/14 | 10kV华夏开闭所 | 10kV峪滨线华夏分#32环网柜 | 7.964 |
| 55 | 峪华线 | 2009/8/28 | 10kV峪华线#1环网柜 | 10kV峪华线#3环网柜 | 4.698 |
| 56 | 峪金线 | 2003/6/1 | 10kV峪金线#1环网柜 | 10kV合金开闭所 | 5.465 |
| 57 | 峪明线 | 2003/6/1 | 10kV峪明线#4环网柜 | 10kV水木兰亭开关站 | 12.674 |
| 58 | 明唐线 | 2025/4/30 | 10kV明唐线#1环网柜 | 10kV太古里开关站 | 1.47 |
| 59 | 明悦线 | 2025/4/30 | 10kV明悦线#1环网柜 | 10kV明悦线#29杆 | 3.088 |
| 60 | 10kV长山#1线 | 1996年3月15日 | 10kV长山#1线#1 | 10kV长山#1线#44 | 4.066 |
| 61 | 10kV长山#2线 | 1996年3月15日 | 10kV长山#2线#1 | 10kV长山#2线#44 | 2.565 |
| 62 | 10kV长山#3线 | 2018年5月12日 | 10kV长山#3线#1 | 10kV长山#3线二十五中开关站 | 2.437 |
| 63 | 10kV春明#1线 | 2002年6月10日 | 10kV春明#1线#1 | 10kV春明#1线#47 | 5.919 |
| 64 | 10kV春明#2线 | 2013年2月17日 | 10kV春明#2线#1 | 10kV春明#2线平山乙楼#3环网柜 | 3.132 |
| 65 | 10kV春明#3线 | 2019年6月20日 | 10kV春明#3线#1 | 10kV春明#3线#47 | 2.107 |
| 66 | 10kV崔立线 | 2008年7月8日 | 10kV崔立线#1 | 10kV崔立线#31 | 2.186 |
| 67 | 10kV崔南线 | 2008年7月10日 | 10kV崔南线#1 | 10kV崔南线#16 | 0.65 |
| 68 | 10kV崔永线 | 2013年7月18日 | 10kV崔永线#1 | 10kV崔永线永丰开关站 | 1.751 |
| 69 | 10kV东路线 | 1989年2月24日 | 10kV东路线#1 | 10kV东路线#33开闭所 | 7.818 |
| 70 | 10kV东明线 | 1991年3月26日 | 10kV东明线#1 | 10kV东明线#62开闭所 | 4.994 |
| 71 | 10kV广山线 | 2008年7月18日 | 10kV广山线#1 | 10kV广山线广山#2环网柜 | 2.277 |
| 72 | 10kV建工线 | 2008年5月17日 | 10kV建工线#1 | 10kV建工线#2环网柜 | 3.265 |
| 73 | 10kV南泊线 | 2011年8月19日 | 10kV南泊线#1 | 10kV南泊线#41左25 | 7.019 |
| 74 | 10kV南崔#1线 | 2002年6月12日 | 10kV南崔#1线#1 | 10kV南崔#1线#54 | 3.97 |
| 75 | 10kV南崔#2线 | 2002年6月12日 | 10kV南崔#2线#1 | 10kV南崔#2线#53环网柜 | 5.438 |
| 76 | 10kV南地线 | 1988年9月13日 | 10kV南地线#1 | 10kV南地线#44 | 3.561 |
| 77 | 10kV南解线 | 1996年10月19日 | 10kV南解线#1 | 10kV南解线#70 | 6.942 |
| 78 | 10kV南金#1线 | 2002年9月11日 | 10kV南金#1线#1 | 10kV南金#1线#105 | 6.491 |
| 79 | 10kV南金#2线 | 2002年9月11日 | 10kV南金#2线#1 | 10kV南金#2线#105 | 8.173 |
| 80 | 10kV南金#3线 | 2014年6月10日 | 10kV南金#3线#1 | 10kV南金#3线南城分#29左17 | 5.601 |
| 81 | 10kV南永线 | 1996年7月19日 | 10kV南永线#1 | 10kV南永线北联路开闭所 | 11.399 |
| 82 | 10kV千金#1线 | 1992年9月17日 | 10kV千金#1线#1 | 10kV千金#1线#42 | 2.656 |
| 83 | 10kV千金#2线 | 2013年11月10日 | 10kV千金#2线#1 | 10kV千金#2线#51 | 2.831 |
| 84 | 10kV铁中线 | 2008年8月19日 | 10kV铁中线#1 | 10kV铁中线银座开关站 | 2.448 |
| 85 | 10kV团山线 | 2009年10月12日 | 10kV团山线#1 | 10kV团山线#45 | 3.777 |
| 86 | 10kV兴金#1线 | 2009年5月18日 | 10kV兴金#1线#1 | 10kV兴金#1线#85 | 7.604 |
| 87 | 10kV兴金#2线 | 2008年7月12日 | 10kV兴金#2线#1 | 10kV兴金#2线#85 | 7.795 |
| 88 | 10kV永丰线 | 1977年6月17日 | 10kV永丰线#1 | 10kV永丰线永丰开关站 | 4.231 |
| 89 | 10kV站前线 | 2009年3月17日 | 10kV站前线#1 | 10kV站前线新玛特开关站 | 2.109 |
| 90 | 10kV中东线 | 1991年9月5日 | 10kV中东线#1 | 10kV中东线#43开闭所 | 3.03 |
| 91 | 10kV中解线 | 1996年6月7日 | 10kV中解线#1 | 10kV中解线#14环网柜 | 2.048 |
| 92 | 10kV中南线 | 2002年6月18日 | 10kV中南线#1 | 10kV中南线#14 | 2.747 |
| 93 | 10kV中体线 | 2002年5月10日 | 10kV中体线#1 | 10kV中体线#30左3环网柜 | 1.16 |
| 94 | 10kV中消线 | 1996年10月21日 | 10kV中消线#1 | 10kV中消线#44 | 3.297 |
| 95 | 10kV中永线 | 2002年4月7日 | 10kV中永线#1 | 10kV中永线丹霞#2环网柜 | 2.83 |
| 96 | 10kV中化线 | 2021年9月10日 | 10kV中化线#1 | 10kV中化线#4环网柜 | 0.76 |
| 97 | 10kV转山线 | 2013年8月7日 | 10kV转山线#1 | 10kV转山线#17 | 1.38 |
| 98 | 10kV南金#4线 | 2024年4月13日 | 10kV南金#4线#1 | 10kV南金#4线#29右1 | 3.17 |
| 99 | 10kV成大线 | 2014年2月24日 | 成大线#1 | 成大线#116 | 6.9 |
| 100 | 10kV大矿线 | 2004年8月10日 | 大矿线#1 | 大矿线#51 | 2.75 |
| 101 | 10kV高宝线 | 2020年12月19日 | 高宝线#1环网柜 | 高宝线#6环网柜 | 7 |
| 102 | 10kV高堡1号线 | 2014年7月10日 | 高堡1号线1231#1 | 高堡1号线1231#160环网柜 | 8.55 |
| 103 | 10kV高堡2号线 | 2014年7月10日 | 高堡2号线1251#1 | 高堡2号线1251#158 | 9.1 |
| 104 | 10kV高堡3号线 | 2014年7月10日 | 高堡3号线1237#1 | 高堡3号线1237#58 | 4.65 |
| 105 | 10kV高堡4号线 | 2014年7月10日 | 高堡4号线1252#1 | 高堡4号线1252#85 | 7 |
| 106 | 10kV高成线 | 2020年12月19日 | 高成线#1环网柜 | 高成线#1环网柜 | 1.96 |
| 107 | 10kV高西1#线 | 2020年4月14日 | 高西1#线#1 | 高西1#线#126 | 8.25 |
| 108 | 10kV高西2#线 | 2017年6月14日 | 高西2#线#1 | 高西2#线#127 | 8.43 |
| 109 | 10kV古榆1号线 | 2014年7月10日 | 古榆1号线1232#1 | 古榆1号线1232#18 | 3.9 |
| 110 | 10kV古榆2号线 | 2014年7月10日 | 古榆2号线1250#1 | 古榆2号线1250#54 | 4.7 |
| 111 | 10kV火彩线 | 2014年8月10日 | 火彩线#1 | 火彩线#91 | 5.35 |
| 112 | 10kV火硅线 | 1990年5月31日 | 火硅线#1 | 火硅线#51 | 2.75 |
| 113 | 10kV火桥线 | 2011年8月5日 | 火桥线#1 | 火桥线#136 | 14.15 |
| 114 | 10kV火水线 | 2000年8月10日 | 火水线#1 | 火水线#42 | 3.552 |
| 115 | 10kV火溪线 | 2002年8月12日 | 火溪线#1 | 火溪线#50 | 3.99 |
| 116 | 10kV聚丰线 | 2018年6月29日 | 聚丰线#1 | 聚丰线#36 | 3.7 |
| 117 | 10kV开发线 | 2018年6月29日 | 开发线#1 | 开发线#84 | 6.46 |
| 118 | 10kV梨堡线 | 2010年9月7日 | 梨堡线4441#1 | 梨堡线4441#36 | 2.85 |
| 119 | 10kV梨火#1线 | 2009年6月30日 | 梨火#1线#1 | 梨火#1线#27 | 1.55 |
| 120 | 10kV梨火#2线 | 2021年10月15日 | 梨火#2线#1 | 梨火#2线#28 | 1.9 |
| 121 | 10kV梨矿线 | 2009年6月30日 | 梨矿线#1 | 梨矿线#37 | 8.257 |
| 122 | 10kV梨树线 | 2004年8月10日 | 梨树线#1 | 梨树线#24 | 1.4 |
| 123 | 10kV牛毛线 | 2004年8月10日 | 牛毛线#1 | 牛毛线#115 | 6.35 |
| 124 | 10kV石工线 | 2016年11月2日 | 石工线443#1 | 石工线443 | 3.2 |
| 125 | 10kV石管线 | 2011年5月26日 | 石管线#1 | 石管线#59 | 3.55 |
| 126 | 10kV石红线 | 2018年5月26日 | 石红线#1 | 石红线#18 | 1.2 |
| 127 | 10kV石化线 | 2011年5月26日 | 石化线#1 | 石化线#150 | 8 |
| 128 | 10kV石街线 | 2011年5月24日 | 石街线#1 | 石街线#58 | 4.7 |
| 129 | 10kV石平线 | 2014年2月28日 | 石平线#1 | 石平线#23 | 1.25 |
| 130 | 10kV石歪线 | 2011年5月26日 | 石歪线#1 | 石歪线#44 | 3 |
| 131 | 10kV石药线 | 2011年5月26日 | 石药线#1 | 石药线#109 | 11.6 |
| 132 | 10kV石医线 | 2024年6月14日 | 石医线#1 | 石医线#54 | 2.6 |
| 133 | 10kV石中线 | 2023年10月25日 | 石中线#1 | 石中线#48 | 2.3 |
| 134 | 10kV歪堡二线 | 2019年12月23日 | 歪堡二线5647#1 | 歪堡二线5647 | 1.5 |
| 135 | 10kV歪堡一线 | 2019年9月5日 | 歪堡一线5660#1 | 歪堡一线5660 | 7.75 |
| 136 | 10kV歪华二线 | 2025年1月20日 | 歪华二线#1 | 歪华二线#110 | 4.9 |
| 137 | 10kV歪华一线 | 2025年1月20日 | 歪华一线#1 | 歪华一线#75 | 4.9 |
| 138 | 10kV歪街线 | 2018年7月17日 | 歪街线#1 | 歪街线#174 | 9.2 |
| 139 | 10kV歪金线 | 2018年12月27日 | 歪金线#1 | 歪金线#114 | 7.21 |
| 140 | 10kV歪矿线 | 2018年10月15日 | 歪矿线5646#1 | 歪矿线5646#59 | 6.14 |
| 141 | 10kV歪蓝线 | 2019年12月24日 | 歪蓝线5648#1 | 歪蓝线5648#49 | 9.95 |
| 142 | 10kV歪石线 | 2018年6月29日 | 歪石线#1 | 歪石线#27 | 7.96 |
| 143 | 10kV歪中线 | 2019年12月25日 | 歪中线5654#1环网柜 | 歪中线5654#2环网柜 | 1.1 |
| 144 | 10kV西党线 | 2011年5月26日 | 西党线#1 | 西党线#116 | 9.5 |
| 145 | 10kV西高二线 | 2025年3月26日 | 西高二号线#1 | 西高二号线#91 | 4.5 |
| 146 | 10kV西高一线 | 2025年3月26日 | 西高一号线#1 | 西高一号线#91 | 4.5 |
| 147 | 10kV西火线 | 2011年5月26日 | 西火线#1 | 西火线#130 | 5.75 |
| 148 | 10kV西石线 | 2011年5月12日 | 西石线#1 | 西石线#58 | 6.3 |
| 149 | 10kV西药1#线 | 2011年5月26日 | 西药1#线#1 | 西药1#线#71 | 5.38 |
| 150 | 10kV西药2#线 | 2011年5月26日 | 西药2#线#1 | 西药2#线#145 | 5.38 |
| 151 | 10kV学院1#线 | 2011年5月26日 | 学院1#线#1 | 学院1#线#51 | 4.05 |
| 152 | 10kV学院2#线 | 2011年5月26日 | 学院2#线#1 | 学院2#线#50 | 5.15 |
| 153 | 10kV药园线 | 2016年5月11日 | 药园线(备用)#1 | 药园线(备用)#48 | 5.1 |
| 154 | 10kV榆林1#线 | 2011年5月12日 | 榆林1#线#1 | 榆林1#线#81 | 5.05 |
| 155 | 10kV榆林2#线 | 2011年5月26日 | 榆林2#线#1 | 榆林2#线#81 | 4.85 |
| 156 | 10kV张沟线 | 2014年8月16日 | 张沟线2217#1 | 张沟线2217#254 | 19.4 |
| 157 | 10kV张街线 | 2016年6月15日 | 张街线#1 | 张街线#116 | 9 |
| 158 | 10kV张蓝线 | 2020年4月22日 | 张蓝线#1 | 张蓝线#115 | 7.85 |
| 159 | 10kV张歪线 | 2020年5月21日 | 张歪线#1 | 张歪线#104 | 7 |
| 160 | 10kV张中线 | 2020年4月24日 | 张中线#1 | 张中线#155 | 10.1 |
| 161 | 10kV城徐线 | 2005年3月8日 | 10kV城徐线#1 | 10kV城徐线#128 | 15.47 |
| 162 | 10kV城街线 | 2005年3月8日 | 10kV城街线#1 | 10kV城街线#75 | 15.34 |
| 163 | 10kV城套线 | 2005年3月8日 | 10kV城套线#1 | 10kV城套线#272 | 55.84 |
| 164 | 10kV城王线 | 2014年6月5日 | 10kV城王线#1 | 10kV城王线#77 | 5.15 |
| 165 | 10kV城口联网线 | 2011年9月21 | 10kV城口联网线#1 | 10kV城口联网线#165 | 8.46 |
| 166 | 10kV城初线 | 2011年9月21 | 10kV城初线#1 | 10kV城初线#197 | 46.86 |
| 167 | 10kV城矿线 | 2005年3月8日 | 10kV城矿线#1 | 10kV城矿线#117 | 6.58 |
| 168 | 10kV云城线 | 2015年9月3日 | 10kV云城线#1 | 10kV云城线38 | 3.77 |
| 169 | 10kV云酸线 | 2008年8月1日 | 10kV云酸线#1 | 10kV云酸线#87 | 20.83 |
| 170 | 10kV云祁线 | 2014年8月28日 | 10kV云祁线#1 | 10kV云祁线#14 | 0.85 |
| 171 | 10kV云街线 | 2000年4月1日 | 10kV云街线#1 | 10kV云街线#127 | 35.46 |
| 172 | 10kV部队线 | 2002年3月22日 | 10kV部队线#1 | 10kV部队线#13 | 1.21 |
| 173 | 10kV祁街线 | 2009年4月20日 | 10kV祁街线#1 | 10kV祁街线#79 | 32.30 |
| 174 | 10kV祁北线 | 2009年4月20日 | 10kV祁北线#1 | 10kV祁北线#122 | 6.77 |
| 175 | 10kV祁镁线 | 2009年4月20日 | 10kV祁镁线#1 | 10kV祁镁线#164 | 13.05 |
| 176 | 10kV汤沟线 | 2011年3月1日 | 10kV汤沟线#1 | 10kV汤沟线#171 | 32.26 |
| 177 | 10kV掌崔线 | 2012年4月17日 | 10kV掌崔线#1 | 10kV掌崔线#161 | 22.19 |
| 178 | 10kV汤掌线 | 2017年11月28日 | 10kV汤掌线#1 | 10kV汤掌线#171 | 2.85 |
| 179 | 10kV汤掌2号线 | 2018年8月15日 | 10kV汤掌2号线#1 | 10kV汤掌2号线#180 | 11.28 |
| 180 | 10kV汤宋1号线 | 2017年11月28日 | 10kV汤宋1号线#1 | 10kV汤宋1号线#238 | 13.90 |
| 181 | 10kV汤宋2号线 | 2017年11月28日 | 10kV汤宋2号线#1 | 10kV汤宋2号线#200 | 11.13 |
| 182 | 10kV汤小线 | 2017年11月28日 | 10kV汤小线#1 | 10kV汤小线#52 | 3.80 |
| 183 | 10kV汤关线 | 2017年11月28日 | 10kV汤关线#1 | 10kV汤关线#117 | 8.30 |
| 184 | 10kV盘崔线 | 2022年6月16日 | 10kV盘崔线#1 | 10kV盘崔线#78 | 17.62 |
| 185 | 10kV盘套线 | 2022年6月16日 | 10kV盘套线#1 | 10kV盘套线#30 | 1.81 |
| 186 | 10kV兰南线 | 2016年8月10日 | 10kV兰南线#1 | 10kV兰南线#230 | 28.45 |
| 187 | 10kV碱洋线 | 2011年3月11日 | 10kV碱洋线#1 | 10kV碱洋线#105 | 26.64 |
| 188 | 10kV东碱线 | 2023年6月13日 | 10kV东碱线#1 | 10kV东碱线#127 | 27.72 |
| 189 | 10kV东洋线 | 2023年6月13日 | 10kV东洋线#1 | 10kV东洋线#380 | 33.46 |
| 190 | 10kV高滚线 | 2011年3月8日 | 10kV高滚线#1 | 10kV高滚线#250 | 36.43 |
| 191 | 10kV高矿线 | 2003年3月10日 | 10kV高矿线#1 | 10kV高矿线#26 | 2.14 |
| 192 | 10kV高田2号线 | 2014年9月19日 | 10kV高田2号线#1 | 10kV高田2号线#118 | 7.10 |
| 193 | 10kV高田线 | 2012年3月18日 | 10kV高田线#1 | 10kV高田线#171 | 12.90 |
| 194 | 10kV高硝线 | 2012年3月18日 | 10kV高硝线#1 | 10kV高硝线#75 | 15.63 |
| 195 | 10kV法松线 | 2011年3月27日 | 10kV法松线#1 | 10kV法松线#58 | 19.55 |
| 196 | 10kV法偏线 | 2011年3月27日 | 10kV法偏线#1 | 10kV法偏线#30 | 3.59 |
| 197 | 10kV法合线 | 2021年12月1日 | 10kV法合线#1 | 10kV法合线#34 | 1.99 |
| 198 | 10kV偏瓦线 | 2021年12月1日 | 10kV偏瓦线#1 | 10kV偏瓦线#67 | 7.20 |
| 199 | 10kV偏水线 | 2021年12月1日 | 10kV偏水线#1 | 10kV偏水线#76 | 22.60 |
| 200 | 10kV偏家线 | 2021年12月1日 | 10kV偏家线#1 | 10kV偏家线#72 | 3.66 |
| 201 | 10kV偏沿线 | 2021年12月1日 | 10kV偏沿线#1 | 10kV偏沿线#199 | 13.76 |
| 202 | 10kV法高线 | 2011年3月27日 | 10kV法高线#1 | 10kV法高线#186 | 20.31 |
| 203 | 10kV法清线 | 2005年5月16日 | 10kV法清线#1 | 10kV法清线#283 | 21.44 |
| 204 | 10kV法铁线 | 2012年3月21日 | 10kV法铁线#1 | 10kV法铁线#297 | 36.24 |
| 205 | 10kV高偏线 | 2021年12月1日 | 10kV高偏线#1 | 10kV高偏线#98 | 5.89 |
| 206 | 10kV温泉线 | 2005年3月25日 | 10kV温泉线#1 | 10kV温泉线#126 | 17.53 |
| 207 | 10kV燕温线 | 2015年11月10日 | 10kV燕温线#1 | 10kV燕温线#116 | 9.41 |
| 208 | 10kV兰台线 | 2016年8月10日 | 10kV兰台线#1 | 10kV兰台线#95 | 15.89 |
| 209 | 10kV兰城线 | 2016年8月10日 | 10kV兰城线#1 | 10kV兰城线#218 | 33.17 |
| 210 | 10kV碱街线 | 2002年1月13日 | 10kV碱街线#1 | 10kV碱街线#56 | 26.81 |
| 211 | 10kV碱兰线 | 2011年4月26日 | 10kV碱兰线#1 | 10kV碱兰线#63 | 16.14 |
| 212 | 10kV碱水线 | 2016年11月8日 | 10kV碱水线#1 | 10kV碱水线#74 | 4.41 |
| 213 | 10kV碱魏线 | 2011年4月26日 | 10kV碱魏线#1 | 10kV碱魏线#76 | 44.05 |
| 214 | 10kV碱魏2号线 | 2011年4月26日 | 10kV碱魏2号线#1 | 10kV碱魏2号线#211 | 38.16 |
| 215 | 10kV连街线 | 2012年6月9日 | 10kV连街线#1 | 10kV连街线#97 | 77.82 |
| 216 | 10kV连微线 | 2015年7月11日 | 10kV连微线#1 | 10kV连微线#265 | 17.08 |
| 217 | 10kV连矿线 | 2019年10月22日 | 10kV连矿线#1 | 10kV连矿线#126 | 15.24 |
| 218 | 10kV连通线 | 2005年8月14日 | 10kV连通线#1 | 10kV连通线#26 | 1.51 |
| 219 | 10kV南沟线 | 2019年9月22日 | 10kV南沟线#1 | 10kV南沟线#225 | 62.41 |
| 220 | 10kV南碱线 | 2019年9月22日 | 10kV南碱线#1 | 10kV南碱线#92 | 8.83 |
| 221 | 10kV南石线 | 2019年9月22日 | 10kV南石线#1 | 10kV南石线#81 | 15.81 |
| 222 | 10kV南田线 | 2019年9月22日 | 10kV南田线#1 | 10kV南田线#53 | 3.13 |
| 223 | 10kV张水线 | 2010年6月17日 | 10kV张水线#1 | 10kV张水线#52 | 5.21 |
| 224 | 10kV张泉线 | 2010年6月17日 | 10kV张泉线#1 | 10kV张泉线#117 | 31.37 |
| 225 | 10kV张陈线 | 2015年6月22日 | 10kV张陈线#1 | 10kV张陈线#26 | 2.67 |
| 226 | 10kV张网线 | 2010年3月27日 | 10kV张网线#1 | 10kV张网线#114 | 16.89 |
| 227 | 10kV张香线 | 2015年6月22日 | 10kV张香线#1 | 10kV张香线#112 | 6.48 |
| 228 | 10kV水源线 | 2011年12月24日 | 10kV水源线#1 | 10kV水源线#18 | 0.90 |
| 229 | 10kV森秀线 | 2011年12月24日 | 10kV森秀线#1 | 10kV森秀线#7 | 8.38 |
| 230 | 10kV金属钙线 | 2011年12月24日 | 10kV金属钙线#1 | 10kV金属钙线#92 | 5.10 |
| 231 | 10kV污水线 | 2011年12月24日 | 10kV污水线#1 | 10kV污水线#52 | 3.65 |
| 232 | 10kV铁选线 | 2011年12月24日 | 10kV铁选线#1 | 10kV铁选线#109 | 5.90 |
| 233 | 10kV佳宝线 | 2011年12月24日 | 10kV佳宝线#1 | 10kV佳宝线#52 | 9.33 |
| 234 | 10kV汇源线 | 2011年12月24日 | 10kV汇源线#1 | 10kV汇源线#186 | 31.20 |
| 235 | 10kV辉山线 | 2011年12月24日 | 10kV辉山线#1 | 10kV辉山线#93 | 5.10 |
| 236 | 10kV工业园线 | 2011年12月24日 | 10kV工业园线#1 | 10kV工业园线#109 | 6.02 |
| 237 | 10kV福润线 | 2011年12月24日 | 10kV福润线#1 | 10kV福润线#9 | 4.67 |
| 238 | 10kV电站线 | 2011年12月24日 | 10kV电站线#1 | 10kV电站线#58 | 2.87 |
| 239 | 10kV温市线 | 2018年3月14日 | 10kV温市线#1 | 10kV温市线#78 | 3.11 |
| 240 | 10kV温园线 | 2018年3月14日 | 10kV温园线#1 | 10kV温园线#38 | 3.63 |
| 241 | 10kV温松线 | 2018年3月14日 | 10kV温松线#1 | 10kV温松线#68 | 6.85 |
| 242 | 10kV温燕线 | 2018年3月14日 | 10kV温燕线#1 | 10kV温燕线#26 | 1.16 |
| 243 | 10kV温下线 | 2018年3月14日 | 10kV温下线#1 | 10kV温下线#81 | 3.11 |
| 244 | 10kV温铁线 | 2018年3月14日 | 10kV温铁线#1 | 10kV温铁线#38 | 1.63 |
| 245 | 10kV温著线 | 2018年3月14日 | 10kV温著线#1 | 10kV温著线#32 | 6.85 |
| 246 | 10kV温发1号线 | 2018年3月14日 | 10kV温发1号线#1 | 10kV温发1号线#49 | 2.32 |
| 247 | 10kV温发2号线 | 2018年3月14日 | 10kV温发2号线#1 | 10kV温发2号线#47 | 2.21 |
| 248 | 10kV寨东联网 | 2018年3月14日 | 10kV寨东联网#1 | 10kV寨东联网#102 | 7.26 |
| 249 | 10kV厚德线 | 2015年9月23日 | 10kV厚德线#1 | 10kV厚德线#69 | 13.04 |
| 250 | 10kV曲轴线 | 2015年9月23日 | 10kV曲轴线#1 | 10kV曲轴线#72 | 5.09 |
| 251 | 10kV宾馆线 | 2003年4月18日 | 10kV宾馆线#1 | 10kV宾馆线#18 | 0.72 |
| 252 | 10kV市温1号线 | 2006年3月26日 | 10kV市温1号线#1 | 10kV市温1号线#15 | 6.65 |
| 253 | 10kV市泉线 | 2006年3月26日 | 10kV市泉线#1 | 10kV市泉线#41 | 6.40 |
| 254 | 10kV市山线 | 2005年11月17日 | 10kV市山线#1 | 10kV市山线#135 | 9.55 |
| 255 | 10kV市温2号线 | 2006年3月26日 | 10kV市温2号线#1 | 10kV市温2号线#69 | 11.92 |
| 256 | 10kV市陈2号线 | 2014年12月10日 | 10kV市陈2号线#1 | 10kV市陈2号线#33 | 3.88 |
| 257 | 10kV氮肥2号线 | 2014年12月10日 | 10kV氮肥2号线#1 | 10kV氮肥2号线#9 | 1.37 |
| 258 | 10kV氮肥线 | 2005年8月1日 | 10kV氮肥线#1 | 10kV氮肥线#50 | 3.21 |
| 259 | 10kV市陈线 | 2005年8月1日 | 10kV市陈线#1 | 10kV市陈线#20 | 2.35 |
| 260 | 10kV市纺线 | 2005年8月1日 | 10kV市纺线#1 | 10kV市纺线#36 | 2.98 |
| 261 | 10kV市街线 | 2005年8月1日 | 10kV市街线#1 | 10kV市街线#33 | 5.72 |
| 262 | 10kV市煤线 | 2005年8月1日 | 10kV市煤线#1 | 10kV市煤线#49 | 12.46 |
| 263 | 10kV清城线 | 2017年8月17日 | 10kV清城线#1 | 10kV清城线#250 | 45.24 |
| 264 | 10kV清街线 | 2017年8月17日 | 10kV清街线#1 | 10kV清街线#28 | 13.49 |
| 265 | 10kV清万线 | 1996年3月12日 | 10kV清万线#1 | 10kV清万线#275 | 27.91 |
| 266 | 10kV清纺线 | 1999年9月1日 | 10kV清纺线#1 | 10kV清纺线#31 | 1.67 |
| 267 | 10kV清陈线 | 1996年3月12日 | 10kV清陈线#1 | 10kV清陈线#51 | 16.20 |
| 268 | 10kV田粘线 | 2006年8月20日 | 10kV田粘线#1 | 10kV田粘线#113 | 9.69 |
| 269 | 10kV田煤线 | 2006年8月20日 | 10kV田煤线#1 | 10kV田煤线#24 | 1.32 |
| 270 | 10kV田双线 | 2006年8月20日 | 10kV田双线#1 | 10kV田双线#5 | 0.39 |
| 271 | 10kV田全线 | 2006年8月20日 | 10kV田全线#1 | 10kV田全线#94 | 10.81 |
| 272 | 10kV田石线 | 2006年8月20日 | 10kV田石线#1 | 10kV田石线#81 | 34.22 |
| 273 | 10kV小区线 | 2014年12月10日 | 10kV小区线#1 | 10kV小区线#63 | 3.96 |
| 274 | 10kV田南线 | 2013年2月1日 | 10kV田南线#1 | 10kV田南线#90 | 11.63 |
| 275 | 10kV田魏线 | 2011年5月15日 | 10kV田魏线#1 | 10kV田魏线#97 | 26.82 |
| 276 | 10kV张煤线 | 2010年6月17日 | 10kV张煤线#1 | 10kV张煤线#113 | 27.71 |
| 277 | 10kV张谭线 | 2010年6月17日 | 10kV张谭线#1 | 10kV张谭线#196 | 51.25 |
| 278 | 10kV市关线 | 2010年6月17日 | 10kV市关线#1 | 10kV市关线#97 | 5.85 |
| 279 | 10kV山燕线 | 2017年3月19日 | 10kV山燕线#1 | 10kV山燕线#63 | 4.62 |
| 280 | 10kV山柜线 | 2017年3月19日 | 10kV山柜线#1 | 10kV山柜线#141 | 16.63 |
| 281 | 10kV山连线 | 2017年3月19日 | 10kV山连线#1 | 10kV山连线#125 | 8.02 |
| 282 | 10kV山关线 | 2017年3月19日 | 10kV山关线#1 | 10kV山关线#334 | 61.45 |
| 283 | 10kV山矿线 | 2017年3月19日 | 10kV山矿线#1 | 10kV山矿线#132 | 12.13 |
| 284 | 10kV山煤线 | 2017年3月19日 | 10kV山煤线#1 | 10kV山煤线#170 | 14.84 |
| 285 | 10kV山铁线 | 2021年8月23日 | 10kV山铁线#1 | 10kV山铁线#125 | 6.78 |
| 286 | 10kV牛街线 | 1992年7月1日 | 10kV牛街线#1 | 10kV牛街线#99 | 19.024 |
| 287 | 10kV牛兴线 | 2009年6月15日 | 10kV牛兴线#1 | 10kV牛兴线#96 | 8.8 |
| 288 | 10kV牛正线 | 未投运 | 10kV牛正线#1 | 10kV牛正线#15 | 0.75 |
| 289 | 10kV煤一线 | 2008年1月1日 | 10kV煤一线#1 | 10kV煤一线#51 | 2.311 |
| 290 | 10kV煤二线 | 1993年1月1日 | 10kV煤二线#0 | 10kV煤二线#181 | 19.243 |
| 291 | 10kV水源1号线 | 1994年1月1日 | 10kV水源1号线#0 | 10kV水源1号线#53 | 2.82 |
| 292 | 10kV偏岭线 | 1991年1月1日 | 10kV偏岭线#0 | 10kV偏岭线#96 | 8.365 |
| 293 | 10kV水源2号线 | 2018年1月1日 | 10kV水源2号线#0 | 10kV水源2号线#43 | 2.345 |
| 294 | 10kV啤酒线 | 2018年10月1日 | 10kV啤酒线#0 | 10kV啤酒线#38 | 2.752 |
| 295 | 10kV药厂1号线 | 2018年10月1日 | 10kV药厂1号线#1 | 10kV药厂1号线#29 | 1.72 |
| 296 | 10kV姚太1#线 | 2013年1月3日 | 66kV姚家变 | 10kV姚太1#线#82 | 7.16 |
| 297 | 10kV姚太2#线 | 2013年1月3日 | 66kV姚家变 | 10kV姚太2#线#87 | 6.03 |
| 298 | 10kV峪红线 | 2022年10月10日 | 66kV大峪变 | 10kV峪红线#2环网柜 | 0.88 |
| 299 | 10kV程家1#线 | 2017年3月4日 | 66kV大峪变 | 10kV程家1#线#7环网柜 | 6.94 |
| 300 | 10kV广电线 | 2008年4月15日 | 66kV大峪变 | 10kV广电线#6环网柜 | 4.761 |
| 301 | 10kV峪梁线 | 2007年1月16日 | 66kV大峪变 | 10kV峪梁线#34 | 2.93 |
| 302 | 10kV峪桃1#线 | 2005年2月3日 | 66kV大峪变 | 10kV峪桃1#线#39 | 3.9 |
| 303 | 10kV峪桃2#线 | 2005年2月3日 | 66kV大峪变 | 10kV峪桃2#线英达环网柜 | 4.3 |
| 304 | 10kV程家2#线 | 2017年3月4日 | 66kV大峪变 | 10kV程家2#线#8环网柜 | 5.21 |
| 305 | 10kV峪党线 | 2007年1月16日 | 66kV大峪变 | 10kV峪梁线#33 | 4.96 |
| 306 | 10kV党校线 | 2017年5月5日 | 66kV党校变 | 10kV党校线#164 | 12.36 |
| 307 | 10kV党石线 | 2006年7月10日 | 66kV党校变 | 10kV党石线#112 | 10 |
| 308 | 10kV前厂线 | 2007年6月3日 | 66kV党校变 | 10kV前厂线#70 | 9.61 |
| 309 | 10kV北沟线 | 2007年8月16日 | 66kV党校变 | 10kV北沟线#318 | 33.25 |
| 310 | 10kV梁家线 | 2017年1月15日 | 66kV党校变 | 10kV梁家线#163 | 21.56 |
| 311 | 10kV奚堡线 | 2006年1月26日 | 66kV党校变 | 10kV奚堡线#200 | 11.9 |
| 312 | 10kV党兴线 | 2020年6月8日 | 66kV党校变 | 10kV党兴线#40 | 2.74 |
| 313 | 10kV梁姚1#线 | 2021年7月16日 | 66kV梁家变 | 10kV梁姚1#线#26 | 11.19 |
| 314 | 10kV梁姚2#线 | 2024年9月20日 | 66kV梁家变 | 10kV梁姚2#线威宁开闭所 | 2.39 |
| 315 | 10kV新区2#线 | 2002年3月5日 | 10kV新区2#线#1 | 10kV新区2#线#113 | 26.79 |
| 316 | 10kV大阳线 | 2003年4月20日 | 10kV大阳线#1 | 10kV大阳线#201 | 21.188 |
| 317 | 10kV韩家线 | 2003年4月20日 | 10kV韩家线#1 | 10kV韩家线#123 | 15.41 |
| 318 | 10kV喜牛线 | 2014年11月3日 | 10kV喜牛线#1 | 10kV喜牛线#45 | 2.9874 |
| 319 | 10kV夹砬线 | 1993年3月11日 | 10kV夹砬线#1 | 10kV夹砬线#95 | 6.25 |
| 320 | 10kV欢岭线 | 1993年3月11日 | 10kV欢岭线#1 | 10kV欢岭线#96 | 9.8 |
| 321 | 10kV喜欢线 | 2012年7月8日 | 10kV喜欢线#1 | 10kV喜欢线#58 | 3 |
| 322 | 10kV喜砬线 | 2012年7月8日 | 10kV喜砬线#1 | 10kV喜砬线#58 | 15.531 |
| 323 | 10kV喜金线 | 2023年9月11日 | 10kV喜金线#1 | 10kV喜金线#94 | 4.337 |
| 324 | 10kV新区1#线 | 2006年8月1日 | 10kV新区1#线 | 10kV新区1#线#29 | 5.5 |
| 325 | 10kV北三线 | 1997年1月6日 | 彩北变 | 10kV北三线#19 | 1.1 |
| 326 | 10kV北联线 | 2002年1月18日 | 彩北变 | 10kV北联线#28 | 4.051 |
| 327 | 10kV北宁线 | 2003年1月2日 | 彩北变 | 10kV北宁线#2环网柜 | 4.03 |
| 328 | 北街线 | 2003年1月2日 | 彩北变 | 10kV北街线#57 | 7.501 |
| 329 | 北胺线 | 2001年1月9日 | 彩北变 | 10kV北胺线#115 | 10.38 |
| 330 | 北新线 | 1993年10月11日 | 彩北变 | 10kV北新线#61 | 9.312 |
| 331 | 北管线 | 1993年10月11日 | 彩北变 | 10kV北管线#24 | 2 |
| 332 | 北惠线 | 2002年11月11日 | 彩北变 | 10kV北惠线#2环网柜 | 3.13 |
| 333 | 彩车线 | 2000年9月1日 | 彩屯变 | 10kV彩车线#37 | 1.69 |
| 334 | 彩三线 | 2005年12月1日 | 彩屯变 | 10kV彩三线#149 | 10.255 |
| 335 | 彩水线 | 2006年6月28日 | 彩屯变 | 10kV彩水线#35右1 | 8.242 |
| 336 | 彩红线 | 2007年7月1日 | 彩屯变 | 10kV彩红线#39 | 1.95 |
| 337 | 彩铁线 | 2002年9月10日 | 彩屯变 | 10kV彩铁线#31 | 2.07 |
| 338 | 彩明联线 | 1999年3月9日 | 彩屯变 | 10kV彩明联线#31 | 3.33 |
| 339 | 彩街线 | 2003年4月12日 | 彩屯变 | 10kV彩街线#63 | 12.012 |
| 340 | 彩西线 | 2023年12月11日 | 彩屯变 | 10kV彩西线#51 | 2.081 |
| 341 | 彩新线 | 2023年12月11日 | 彩屯变 | 10kV彩新线#51 | 3.013 |
| 342 | 郑管线 | 2005年12月18日 | 郑家变 | 10kV郑管线#51 | 4.033 |
| 343 | 郑北线 | 2006年12月18日 | 郑家变 | 10kV郑北线#51 | 1.98 |
| 344 | 郑新线 | 2007年12月13日 | 郑家变 | 10kV郑新线#3环网柜 | 5.75 |
| 345 | 郑胺线 | 2002年12月13日 | 郑家变 | 10kV郑胺线#3环网柜 | 5.73 |
| 346 | 郑三线 | 1999年4月23日 | 郑家变 | 10kV郑三线#113 | 17.371 |
| 347 | 中彩#1线 | 2003年10月10日 | 中心变 | 10kV中彩1#线#18 | 1.63 |
| 348 | 中彩#2线 | 2006年10月10日 | 中心变 | 10kV中彩2#线#18 | 1.352 |
| 349 | 河畔线 | 2007年9月16日 | 河沿变 | 10kV河畔线#2环网柜 | 3.092 |
| 350 | 溪体联线 | 2002年5月18日 | 河沿变 | 10kV溪体联线#21 | 1.452 |
| 351 | 河东线 | 1999年10月11日 | 河沿变 | 10kV河东线#2环网柜 | 9.761 |
| 352 | 大明沟线 | 2014年11月18日 | 河沿变 | 10kV大明沟线#1环网柜 | 3.777 |
| 353 | 溪峪联线 | 1993年5月18日 | 河沿变 | 10kV溪峪联线#61 | 5.408 |
| 354 | 斜坑线 | 1993年6月18日 | 河沿变 | 10kV斜坑线#22 | 5.69 |
| 355 | 大堡线 | 2012年3月15日 | 河沿变 | 10kV大堡线#67 | 6.502 |
| 356 | 柳塘线 | 1999年4月17日 | 河沿变 | 10kV柳塘线#55 | 8.9846 |
| 357 | 氰胺线 | 2003年3月15日 | 河沿变 | 10kV氰氨线#68 | 6.663 |
| 358 | 后硅线 | 2006年7月15日 | 后湖变 | 10kV后硅线#44 | 3.203 |
| 359 | 后堡线 | 2007年7月15日 | 后湖变 | 10kV后堡线#43 | 8.832 |
| 360 | 后氰线 | 2006年7月15日 | 后湖变 | 10kV后氰线#43 | 4.61 |
| 361 | 后北线 | 2007年7月15日 | 后湖变 | 10kV后北线#79 | 3.9 |
| 362 | 后牛线 | 2002年5月6日 | 后湖变 | 10kV后牛线#79 | 8.1 |
| 363 | 后溪线 | 1999年8月19日 | 后湖变 | 10kV后溪线#44 | 3.532 |
| 364 | 后钢线 | 2003年10月14日 | 后湖变 | 10kV后钢线#17 | 0.9 |
| 365 | 姚峪线 | 2006年6月8日 | 姚家变 | 10kV姚峪线#26环网柜 | 2.78 |
| 366 | 姚金线 | 2007年9月10日 | 姚家变 | 富虹#6环网柜 | 3.27 |
| 367 | 姚溪线 | 2002年3月21日 | 姚家变 | 10kV姚溪线#27 | 1.33 |
| 368 | 姚富#3线 | 2008年11月14日 | 姚家变 | 10kV姚富#3线#13 | 2.016 |
| 369 | 姚富#2线 | 2008年11月14日 | 姚家变 | 华溪#3环网柜 | 3.647 |
| 370 | 何房线 | 2004年10月10日 | 何房线#1 | 何房线#14 | 1.05 |
| 371 | 何富线 | 1990年5月6日 | 何富线#1 | 何富线#144 | 14.85 |
| 372 | 下街线 | 1991年2月1日 | 下街线#1 | 下街线#118 | 15.43 |
| 373 | 连下线 | 2007年4月7日 | 连下线#1 | 连下线#58 | 3.06 |
| 374 | 南路线 | 2007年10月16日 | 南路线#2箱变 | 南路线#1、#3箱变 | 0.45 |
| 375 | 南玻线 | 2017年6月29日 | 南玻线#1 | 南玻线#127 | 22.49 |
| 376 | 爱国2号线 | 2012年10月19日 | 爱国2号线#1 | 爱国2号线#28 | 1.78 |
| 377 | 露天矿线 | 2017年6月24日 | 露天矿线#1 | 露天矿线#129 | 11.05 |
| 378 | 塔沟线 | 2017年9月17日 | 塔沟线#1 | 塔沟线#125 | 16.89 |
| 379 | 塔河线 | 2017年5月1日 | 塔河线#1 | 塔河线#48 | 3.11 |
| 380 | 南街线 | 2015年8月22日 | 南街线#1 | 南街线#101 | 34.01 |
| 381 | 爱国1号线 | 2012年9月7日 | 爱国1号线#1 | 爱国1号线#13 | 1.82 |
| 382 | 何金1号线 | 2014年3月15日 | 何金1号线#1 | 何金1号线#34 | 3.49 |
| 383 | 东桥线 | 2013年4月13日 | 东桥线#1 | 东桥线#88 | 8.68 |
| 384 | 东营线 | 2013年9月8日 | 东营线#1 | 东营线#39 | 5.8 |
| 385 | 下路线 | 2013年7月30日 | 下路线#1 | 下路线#115 | 9.28 |
| 386 | 塔新线 | 2004年3月24日 | 塔新线#1 | 塔新线#308 | 20.66 |
| 387 | 金队线 | 2023年5月26日 | 金队线#1 | 金队线#14 | 0.95 |
| 388 | 桥房线 | 2003年4月13日 | 桥房线#1 | 桥房线#52 | 4.06 |
| 389 | 桥思线 | 2003年4月12日 | 桥思线#1 | 桥思线#195 | 19.1 |
| 390 | 机修线 | 2002年3月5日 | 机修线#1 | 机修线#52 | 5.58 |
| 391 | 桥玻线 | 2013年3月9日 | 桥玻线#1 | 桥玻线#78 | 19.18 |
| 392 | 林金线 | 2023年8月4日 | 林金线#1 | 林金线#56 | 3.4 |
| 393 | 爱金线 | 1991年1月29日 | 爱金线#1 | 爱金线#31 | 3.22 |
| 394 | 爱街线 | 2015年6月18日 | 爱街线#1 | 爱街线#30 | 2.46 |
| 395 | 东街1号线 | 2018年1月23日 | 东街1号线#1 | 东街1号线#15 | 0.98 |
| 396 | 何宁线 | 2011年2月14日 | 何宁线#1 | 何宁线#77 | 7.96 |
| 397 | 塔冰线 | 2004年5月1日 | 塔冰线#1 | 塔冰线#405 | 39.47 |
| 398 | 施兴线 | 2007年5月31日 | 施兴线#1 | 施兴线#31 | 1.98 |
| 399 | 下施1号线 | 1991年12月25日 | 下施1号线#1 | 下施1号线#76 | 10.62 |
| 400 | 桥街线 | 2003年8月14日 | 桥街线#1 | 桥街线#121 | 24.66 |
| 401 | 爱石线 | 1991年12月16日 | 爱石线#1 | 爱石线#73 | 7.92 |
| 402 | 东街2号线 | 2016年10月19日 | 东街2号线#1 | 东街2号线#34 | 2.61 |
| 403 | 下施2号线 | 1991年10月18日 | 下施2号线#1 | 下施2号线#75 | 7.47 |
| 404 | 东沟线 | 2018年2月11日 | 东沟线#1 | 东沟线#87 | 11.24 |
| 405 | 金桥线 | 2023年12月1日 | 金桥线#1 | 金桥线#14 | 2.19 |
| 406 | 施家线 | 2007年7月7日 | 施家线#1 | 施家线#99 | 6.65 |
| 407 | 塔南2号线 | 2017年2月18日 | 塔南2号线#1 | 塔南2号线#151 | 11.98 |
| 408 | 连路线 | 1993年8月1日 | 连路线#1 | 连路线#115 | 7.29 |
| 409 | 施矿线 | 1992年8月4日 | 施矿线#1 | 施矿线#157 | 15 |
| 410 | 选矿线 | 2002年5月26日 | 选矿线#1 | 选矿线#133 | 14.66 |
| 411 | 下金线 | 2013年1月26日 | 下金线#1 | 下金线#117 | 5.76 |
| 412 | 沈家线 | 1991年2月23日 | 沈家线#1 | 沈家线#158 | 32 |
| 413 | 南铁线 | 2003年1月18日 | 南铁线#1环网柜 | 铁路箱变 | 0.14 |
| 414 | 塔南1号线 | 2016年5月17日 | 塔南1号线#1 | 塔南1号线#103 | 4.43 |
| 415 | 桥梨线 | 2011年4月22日 | 桥梨线#1 | 桥梨线#51 | 3.16 |
| 416 | 何犁线 | 2013年9月1日 | 何犁线#1 | 何犁线#15 | 3.19 |
| 417 | 何金2号线 | 2013年1月25日 | 何金2号线#1 | 何金2号线#26 | 1.62 |
| 418 | 何耐线 | 2023年1月12日 | 何耐线#1环网柜 | 耐尔用户箱变 | 0.15 |
| 419 | 林爱1#线 | 2022年1月24日 | 林爱1#线#1 | 林爱1#线#43 | 2.85 |
| 420 | 林爱2#线 | 2022年5月29日 | 林爱2#线#1 | 林爱2#线#4 | 2.86 |
| 421 | 金玻线 | 2022年9月25日 | 金玻线出线间隔 | 金玻线#1 | 0.1 |
| 422 | 10kV八镇线 | 2004/7/15 | 10KV八镇线001号 | 10KV八镇线178号 | 57.9695 |
| 423 | 10kV八于线 | 2019/7/24 | 10KV八于线001号 | 八于线#118 | 31.6907 |
| 424 | 10kV八岱线 | 2004/6/13 | 10kV八岱线001号 | 10kV八岱线203号 | 51.9011 |
| 425 | 10kV八木线 | 2011/4/20 | 10kV八木线001号 | 10kV八木线155号 | 10.719 |
| 426 | 10kV造纸线 | 2019/7/24 | 10kV造纸线001号 | 10kV造纸线010号 | 0.4451 |
| 427 | 10kV二甸线 | 2016/10/1 | 10KV二甸线01号 | 10KV二甸线78号 | 37.3215 |
| 428 | 10kV二四线 | 2019/7/24 | 10kV二四线001号 | 10kV二四线195号 | 16.6435 |
| 429 | 10kV二西线 | 2019/7/24 | 10kV二西线001号 | 10kV二西线104号 | 11.2794 |
| 430 | 10kV二镇线 | 2019/7/24 | 10kV二镇线01号 | 10kV二镇线41号 | 4.6478 |
| 431 | 10kV四红线 | 2023/1/9 | 10kV四红线1号 | 10kV四红线103号 | 13.8442 |
| 432 | 10kV四巨线 | 2023/1/5 | 10kV四巨线01号 | 10kV四巨线205号 | 15.3516 |
| 433 | 10kV四摇线 | 2023/1/9 | 10kV四摇线1号 | 10kV四摇线172 | 34.1679 |
| 434 | 10kV铧东线 | 2019/7/24 | 10KV铧东线01号 | 10KV铧东线93号 | 21.2771 |
| 435 | 10kV铧西线 | 2024/12/1 | 10kV铧西线1号 | 铧西线273号 | 51.6764 |
| 436 | 10kV铧二线 | 2019/7/24 | 10KV铧二线001号 | 10KV铧二线176号 | 51.1373 |
| 437 | 10kV铧纤线 | 2003/10/5 | 10KV铧纤线001号 | 10KV铧纤线112号 | 25.5353 |
| 438 | 10kV铧江联网线 | 2019/7/24 | 10KV铧江联网线001号 | 铧江联网线253号 | 64.6348 |
| 439 | 10kV铧木线 | 2006/9/2 | 10KV铧木线001号 | 10KV铧木线107号 | 26.4751 |
| 440 | 10kV铧煤线 | 2006/3/1 | 10KV铧煤线001号 | 10KV铧煤线017号 | 2.69 |
| 441 | 10kV木新线 | 2019/7/24 | 10KV木新线001号 | 10KV木新线125号 | 22.409 |
| 442 | 10kV木八线 | 2019/7/24 | 10KV木八线01号 | 10KV木八线81号 | 6.3516 |
| 443 | 10kV木镇线 | 2011/2/2 | 10KV木镇线01号 | 10KV木镇线81号 | 19.3994 |
| 444 | 10kV木煤线 | 2019/7/24 | 10KV木煤线01号 | 10KV木煤线35号 | 3.0534 |
| 445 | 10kV木河线 | 2019/7/24 | 10KV木河线01号 | 10KV木河线66号 | 17.7931 |
| 446 | 10kV普夹线 | 2025/4/1 | 10kV普夹线1号 | 10kV普夹线330号 | 49.5068 |
| 447 | 10kV普拐线 | 2019/7/25 | 10kV普拐线001号 | 10kV普拐线114号 | 43.4689 |
| 448 | 10kV普联线 | 2019/7/24 | 10KV普联线001号 | 10KV普联线110号 | 11.6813 |
| 449 | 10kV沙影线 | 2018/10/10 | 10KV沙影线001号 | 10KV沙影线493号 | 73.8109 |
| 450 | 10kV沙镇线 | 2014/11/28 | 10KV沙镇线001号 | 10KV沙镇线066号 | 15.1734 |
| 451 | 10kV沙金线 | 2014/11/28 | 10KV沙金线001号 | 10KV沙金线076号 | 21.3067 |
| 452 | 10kV五镇线 | 2024/12/18 | 10kV五镇线1号 | 10kV五镇线106号 | 9.5607 |
| 453 | 10kV五三线 | 2024/12/18 | 10kV五三线1号 | 10kV五三线213号 | 30.8633 |
| 454 | 10kV五桦线 | 2024/12/18 | 10kV五桦线1号 | 10kV五桦线240号 | 21.2344 |
| 455 | 10kV沙五线 | 2014/11/28 | 10kV沙五线1号 | 10kV沙五线119号 | 5.9586 |
| 456 | 10kV沙五2线 | 2014/11/28 | 10KV沙五2线01号 | 10KV沙五2线146号 | 28.998 |
| 457 | 10kV双拐线 | 2021/10/1 | 10KV双拐线001号 | 10KV双拐线214号 | 53.3877 |
| 458 | 10kV双业线 | 2020/10/1 | 10KV双业线001号 | 10KV双业线173号 | 79.4718 |
| 459 | 10kV双沟线 | 2010/11/13 | 10KV双沟线001号 | 10KV双沟线102号-1 | 9.839 |
| 460 | 10kV回龙线 | 2019/7/24 | 10KV回龙线01号 | 10KV回龙线85号 | 57.0755 |
| 461 | 10kV北岔线 | 2019/7/24 | 10KV北岔线01号 | 10KV北岔线34号 | 28.0229 |
| 462 | 10kV铁矿线 | 2013/10/10 | 10kV铁矿线1号 | 10kV铁矿线20号 | 1.1604 |
| 463 | 10kV钼矿线 | 2018/8/30 | 钼矿线#01 | 钼矿线#26 | 2.6986 |
| 464 | 10kV雅河线 | 2019/7/24 | 雅河线1号 | 10KV雅河线169号 | 27.1343 |
| 465 | 10kV雅边线 | 2019/7/24 | 10kV雅边线01号 | 10kV雅边线52号 | 16.2848 |
| 466 | 10kV雅龙线 | 2019/7/24 | 10KV雅龙线01号 | 10KV雅龙线30号 | 2.7554 |
| 467 | 10kV雅边二线 | 2021/4/6 | 雅边二线01号 | 雅边二线20号 | 1.7499 |
| 468 | 10kV雅园线 | 2023/6/2 | 10kV雅园线1号 | 10kV雅园线25号 | 1.1734 |
| 469 | 10kV南坤#1线 | 2019/7/24 | 10KV南坤#1线01号 | 10KV南坤#1线21号 | 1.6813 |
| 470 | 10kV南坤#2线 | 2010/9/25 | 南坤#2线#01 | 南坤#2线#21 | 1.6575 |
| 471 | 10kV南米线 | 2019/7/24 | 10kV南米线001号 | 10KV南米线121号 | 43.0613 |
| 472 | 10kV南雅线 | 2019/7/24 | 10kV南雅线001 | 10kV南雅线046 | 6.7624 |
| 473 | 10kV南工2号线 | 2023/8/29 | 10kV南工2号线1号 | 10kV南工2号线60号 | 3.5761 |
| 474 | 10kV雅桓线 | 2019/7/24 | 10KV雅桓线01号 | 雅桓线66号 | 12.029 |
| 475 | 10kV崔六线 | 2013/12/23 | 10KV崔六线001号 | 10KV崔六线111号 | 26.2204 |
| 476 | 10kV崔四线 | 2013/12/23 | 10KV崔四线001号 | 10KV崔四线122号 | 51.9275 |
| 477 | 10kV崔城线 | 2019/7/24 | 10KV崔城线001号 | 10KV崔城线110号 | 18.2178 |
| 478 | 10kV江沿线 | 2013/3/1 | 10KV江沿线01号 | 10KV江沿线22号-1 | 6.7035 |
| 479 | 10kV江桓线 | 2008/8/1 | 10KV江桓线01号 | 江桓线30号 | 6.4586 |
| 480 | 10kV江润线 | 2013/3/1 | 10KV江润线01号 | 10KV江润线44号 | 9.5835 |
| 481 | 10kV江汇线 | 2013/10/1 | 10KV江汇线01号 | 10KV江汇线17号/江润线29西分1号 | 7.6949 |
| 482 | 10kV六河线 | 2019/6/28 | 10KV六河线01号 | 10KV六河线54号-1 | 3.523 |
| 483 | 10kV江城线 | 2019/6/28 | 10KV江城线01号 | 10KV江城线15号 | 2.2974 |
| 484 | 10kV江源线 | 2023/11/17 | 10KV六河线01号 | 六河线55号 | 0.777 |
| 485 | 10kV莲花线 | 2019/7/24 | 10KV莲花线01号 | 10KV莲花线33号 | 5.8566 |
| 486 | 10kV中心线 | 2007/8/1 | 10KV中心线01号 | 10KV中心线24号 | 5.8934 |
| 487 | 10kV凤鸣线 | 2006/9/26 | 10KV凤鸣线01号 | 10KV凤鸣线32号 | 6.3209 |
| 488 | 10kV通天线 | 2006/7/23 | 10KV通天线01号 | 10KV通天线92号 | 23.3977 |
| 489 | 10kV浑江线 | 2007/7/1 | 10kV浑江线01号 | 10kV浑江线59号 | 7.3362 |
| 490 | 10kV兰家线 | 2008/8/1 | 10KV兰家线01号 | 10KV兰家线51号 | 10.5032 |
| 491 | 10kV联网线 | 2006/11/28 | 10KV联网线01号 | 10KV联网线76号 | 19.5189 |
| 492 | 10kV天健线 | 2018/5/15 | 10KV天健线01号 | 10KV天健线52号 | 15.4697 |
| 493 | 10kV章樾线 | 2019/7/24 | 10KV章樾线01号 | 10KV章樾线52号 | 8.6435 |
| 494 | 10kV黄河线 | 2023/12/11 | 10kV黄河线1号 | 10kV黄河线51号 | 6.1726 |
| 495 | 10kV北城线 | 2019/7/24 | 10KV北城线01号 | 10KV北城线92号 | 17.4197 |
| 496 | 10kV北六线 | 2019/7/24 | 10KV北六线01号 | 10KV北六线57号 | 5.2108 |
| 497 | 10kV北园线 | 2019/7/24 | 10KV北园线01号 | 10KV北园线35号 | 3.2039 |
| 498 | 10kV双车线 | 2019/7/24 | 10KV双车线001号 | 10KV双车线166号 | 8.23 |
| 499 | 10kV黑六线 | 2019/7/24 | 10KV黑六线001号 | 10KV黑六线104号 | 45.164 |
| 500 | 10kV黑柞线 | 2019/7/24 | 10KV黑柞线001号 | 10KV黑柞线201号 | 39.3951 |
| 501 | 10kV黑北线 | 2019/7/24 | 10KV黑北线001号 | 10KV黑北线107号 | 6.9836 |
| 502 | 10kV黑双线 | 2019/7/24 | 10KV黑双线01号 | 10KV黑双线49号 | 3.603 |
| 503 | 10kV双北线 | 2002/12/16 | 10KV双北线001号 | 10KV双北线179号 | 12.0987 |
| 504 | 10kV北牛线 | 2020/12/18 | 北牛线1号 | 北牛线89号 | 23.2308 |
| 505 | 10kV北镇线 | 2023/6/19 | 10kV北镇线1号 | 10kV北镇线29号 | 12.7301 |
| 506 | 10kV北屯线 | 2023/7/3 | 10kV北屯线1号 | 10kV北屯线54号 | 22.1898 |
| 507 | 10kV北长线 | 2023/7/3 | 北长线1号 | 北长线115号 | 25.6846 |

五、关于66千伏-220千伏94座变电站保护区划定

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **电站名称** | **电压等级** | **电站地址** | **投运日期** |
| 1 | 祁家堡66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市本溪县草河口镇祁家堡村祁家堡66kV变电站 | 1989-11-08 |
| 2 | 南芬220kV变电站 | 交流220kV | 本溪市南芬区南芬村南芬220kV变电站 | 1998-10-29 |
| 3 | 大峪66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市明山区樱桃街 | 1996-12-20 |
| 4 | 合金66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市明山区峪明路合金厂院内 | 2000-12-07 |
| 5 | 中心66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市平山区站前街 | 1996-06-26 |
| 6 | 小市220kV变电站 | 交流220kV | 本溪市本溪县小市镇谭家堡子村 | 2004-10-04 |
| 7 | 崔东66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市平山区山城街 | 1977-11-10 |
| 8 | 明山66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市明山区育建街 | 1954-08-01 |
| 9 | 草河掌66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市本溪县草河掌镇草河掌66kV变电站 | 1997-06-28 |
| 10 | 沙尖子66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市桓仁县沙尖子乡 | 2005-09-09 |
| 11 | 何家66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市平山区桥头镇何家村 | 2012-10-11 |
| 12 | 温泉寺66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市本溪县小市镇温泉寺村 | 2018-01-30 |
| 13 | 木盂子66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市桓仁县铧来镇木盂子乡 | 2011-12-09 |
| 14 | 北台220kV变电站 | 交流220kV | 本溪市平山区北台镇岭下村 | 1996-11-18 |
| 15 | 富家220kV变电站 | 交流220kV | 本溪市平山区北台镇富家村 | 2007-06-29 |
| 16 | 草河口220kV变电站 | 交流220kV | 本溪市本溪县草河口镇云盘村草河口220kV变电站 | 1970-03-20 |
| 17 | 林家66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市南芬区（下马塘镇八道沟）铸件产业园 | 2022-08-10 |
| 18 | 铧尖子66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市桓仁县铧来镇 | 2005-01-26 |
| 19 | 石桥子220kV变电站 | 交流220kV | 本溪市经济开发区石桥子镇红旗沟 | 2014-06-26 |
| 20 | 火连寨66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市溪湖区火连寨镇 | 1960-11-12 |
| 21 | 彩北66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市溪湖区彩红街 | 2001-11-07 |
| 22 | 石桥子66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市溪湖区石桥子镇 | 2001-12-26 |
| 23 | 五里甸66kV变电站 | 交流66kV | 五里甸子 | 2024-11-27 |
| 24 | 东营坊66kV变电站 | 交流66kV | 本溪县碱厂镇东营坊乡 | 2023-06-02 |
| 25 | 汤沟66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市本溪县小市镇汤沟村 | 2017-10-27 |
| 26 | 新歪头山66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市高新区枫叶路南 | 2018-01-18 |
| 27 | 碱厂66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市本溪县碱厂镇 | 1999-12-15 |
| 28 | 东山66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市平山区北台镇 | 2006-11-15 |
| 29 | 八里甸子66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市桓仁县八里甸子镇 | 2013-11-05 |
| 30 | 卧龙220kV变电站 | 交流220kV | 本溪市明山区卧龙镇 | 1970-05-01 |
| 31 | 连山关66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市本溪县连山关镇连山关66kV变电站 | 1963-03-01 |
| 32 | 江北66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市桓仁县桓仁镇 | 1996-11-25 |
| 33 | 江南66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市桓仁县桓仁镇 | 2007-09-06 |
| 34 | 下马塘66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市南芬区下马塘镇程家村下马塘66kV变电站 | 1995-12-06 |
| 35 | 桓仁220kV变电站 | 交流220kV | 本溪市桓仁县桓仁镇通天村 | 1997-12-18 |
| 36 | 兴安220kV变电站 | 交流220kV | 本溪市平山区兴安村 | 1974-03-30 |
| 37 | 南地66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市平山区山城街 | 1996-01-24 |
| 38 | 田师付66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市本溪县田师傅镇 | 2005-08-01 |
| 39 | 小市66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市本溪县小市镇迎宾广场 | 1964-09-10 |
| 40 | 燕东66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市本溪县小市镇谢家崴子村 | 1996-06-06 |
| 41 | 体育66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市明山区东沟街 | 1987-07-01 |
| 42 | 新立屯66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市平山区文化路 | 1994-12-27 |
| 43 | 云盘66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市本溪县草河口镇云盘村云盘66kV变电站 | 2013-10-21 |
| 44 | 欢喜岭66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市明山区卧龙镇欢喜岭村 | 2013-12-18 |
| 45 | 法台66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市本溪县偏岭镇法台村 | 2006-10-30 |
| 46 | 张家堡66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市本溪县小市镇张家堡村 | 2010-10-29 |
| 47 | 二棚甸子66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市桓仁县二棚甸子镇 | 2012-11-10 |
| 48 | 金岭66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市南芬区郭家街道黄岭子 | 2022-09-26 |
| 49 | 太子河220kV变电站 | 交流220kV | 本溪市溪湖区东风乡沙窝村 | 2008-11-06 |
| 50 | 彩屯66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市溪湖区彩育街 | 1958-05-29 |
| 51 | 河沿66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市溪湖区峪岗街 | 1996-06-26 |
| 52 | 牛心台66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市明山区牛心台镇上牛村 | 1942-01-01 |
| 53 | 清河城66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市本溪县清河城镇 | 1996-04-25 |
| 54 | 黑沟66kV变电站 | 交流66kV | 桓仁县黑沟乡 | 2015-12-28 |
| 55 | 山城子66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市本溪县小市镇山城子村 | 2016-12-26 |
| 56 | 兰河峪66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市本溪县碱厂镇兰河峪村 | 2015-10-26 |
| 57 | 高官220kV变电站 | 交流220kV | 本溪市本溪县高官镇 | 2015-08-13 |
| 58 | 盘岭66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市本溪满族自治县草河掌镇崔家坊村西南侧 | 2022-06-21 |
| 59 | 四平66kV变电站 | 交流66kV | 四平村 | 2022-12-15 |
| 60 | 后湖66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市溪湖区溪湖西路 | 2011-10-11 |
| 61 | 偏岭66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市本溪县偏岭镇 | 2021-11-16 |
| 62 | 双岭子66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市桓仁县黑沟乡 | 2010-05-12 |
| 63 | 爱国66kV变电站 | 交流66kV | 辽宁省本溪市南芬区下马塘镇爱国村爱国66kV变电站 | 2014-12-15 |
| 64 | 梨树66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市溪湖区火连寨镇 | 2009-06-23 |
| 65 | 黄家堡220kV变电站 | 交流220kV | 本溪市本溪县碱厂镇黄家堡村 | 2014-12-26 |
| 66 | 平顶山66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市平山区平顶山路 | 1976-04-17 |
| 67 | 南江66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市桓仁县桓仁镇雅河乡 | 2011-06-20 |
| 68 | 西高堡66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市石桥子高新产业开发区西高堡村 | 2013-12-04 |
| 69 | 桥北220kV变电站 | 交流220kV | 本溪市平山区桥头镇东部 | 2015-08-04 |
| 70 | 姚家66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市明山区姚家村 | 2010-05-28 |
| 71 | 向阳66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市桓仁县向阳乡 | 2008-12-26 |
| 72 | 雅河66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市桓仁县雅河乡 | 2007-01-20 |
| 73 | 郑家66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市溪湖区东风乡 | 2015-12-21 |
| 74 | 华来220kV变电站 | 交流220kV | 本溪市桓仁县华来镇 | 2020-10-17 |
| 75 | 北甸子66kV变电站 | 交流66kV | 北甸子 | 2020-12-18 |
| 76 | 张其寨66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市石桥子经济开发区 | 2015-12-25 |
| 77 | 东风220kV变电站 | 交流220kV | 本溪市溪湖区东风乡三会场村 | 1980-09-06 |
| 78 | 普乐堡66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市桓仁县普乐堡乡 | 2007-01-20 |
| 79 | 南阳66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市本溪县南甸镇东明村 | 2003-04-01 |
| 80 | 右寨子66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市本溪县小市镇右寨子 | 2011-07-08 |
| 81 | 崔家街66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市桓仁县桓仁镇六河乡 | 2013-12-17 |
| 82 | 后塔66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市南芬区后塔村 | 2012-12-24 |
| 83 | 赫地220kV变电站 | 交流220kV | 本溪市明山区高台子镇赫地村 | 2012-05-21 |
| 84 | 南芬66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市南芬区南芬乡南芬66kV变电站 | 2003-03-27 |
| 85 | 本溪220kV变电站 | 交流220kV | 本溪市平山区本钢发电厂路 | 1957-07-01 |
| 86 | 桥头66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市平山区桥头镇兴隆一队 | 1997-09-28 |
| 87 | 党校66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市明山区高台子镇 | 2006-06-02 |
| 88 | 草河城66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市本溪县草河城镇关口村草河城66kV变电站 | 2006-06-18 |
| 89 | 高官66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市本溪县高官镇 | 2005-04-27 |
| 90 | 西沟66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市溪湖区石桥子镇 | 2009-11-20 |
| 91 | 北山66kV变电站 | 交流66kV | 桓仁县泡子沿 | 2015-12-27 |
| 92 | 梁家66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市明山区 | 2021-06-03 |
| 93 | 施家66kV变电站 | 交流66kV | 本溪市南芬区下马塘镇施家村施家66kV变电站 | 2008-08-25 |
| 94 | 丁家220kV开关站 | 交流220kV | 本溪市本溪县草河口镇祁家堡村丁家220kV开关站 | 2015/7/8 |