表格 1 文件描述总表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 类型 | 描述 | 文件名 | 格式 |
| 外廓 | 于地块多边形顶点测量 | field3outlineBL.csv | 经纬度；名称,B,L,H；度 |
| field3outlineNE.csv | 平面；名称,n,e,h |
| 可通行 | 绕过边缘处的荒草、碎石沿地块绕行 | field3passBL.csv | 经纬度；名称,B,L,H；度 |
| field3passNE.csv | 平面；名称,n,e,h |
| 可作业 | 沿深松痕迹边缘绕行一圈 | field3operateBL.csv | 经纬度；名称,B,L,H；度 |
| field3operateNE.csv | 平面；名称,n,e,h |
| 障碍物 | 见表格 2 | field3obBL.csv | 经纬度；名称,B,L,H；度 |
| field3obNE.csv | 平面；名称,n,e,h |

表格 2 障碍物文件描述表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 点命名方式：“AA B C DD E”  AA：障碍物序号  B：障碍物类型，O-点障碍物；L-线障碍物  C：点序号  DD：点尺寸，点障碍物为半径，线障碍物为宽度，单位：分米  E：可通过性，Y-可通过；N-不可通过  备注：  可通行区域外部障碍物、渠内部不影响作业的小树没有进行测绘；  所有测绘位置都在田中设有标志（插旗子、贴点名） | | |
| 障碍物 | 点名 | 特殊描述 |
| 西渠 | 01 L 1 21 Y | 可通过段 |
| 01 L 2 19 Y |
| 02 L 1 13 N | 不可通过段，中间有宽度变化 |
| 02 L 2 17 N |
| 02 L 3 29 N |
| 02 L 4 23 N |
| 03 L 1 23 Y | 可通过段 |
| 03 L 2 23 Y |
| 西2渠 | 04 L 1 38 N |  |
| 04 L 2 36 N |  |
| 05 O 1 26 N | 树，位于西2渠内，最大直径70分米，可通过高18分米，树干直径3分米 |
| 东2渠 | 06 L 1 34 N |  |
| 06 L 2 31 N |  |
| 东渠 | 07 L 1 34 N | 中间有宽度变化 |
| 07 L 2 29 N |
| 07 L 3 16 N |
| 08 O 1 20 N | 树，位于东渠 |
| 09 O 1 20 N |
| 10 O 1 23 N |
| 树和电线杆 | 11 O 1 25 N |  |
| 电线杆 | 12 O 1 5 N |  |
| 电线杆和线 | 13 L 1 6 N |  |
| 13 L 2 6 N |  |
| 电线杆 | 14 O 1 5 N |  |
| 东渠北段 | 15 L 1 27 Y | 这是后来补测的，东渠可通过段 |
| 15 L 2 27 Y |