

急傾斜地の崩壊区域調査

様式5-4 危害のおそれのある土地等の座標位置図

急傾斜地の位置 箇所番号 I-071K2179 箇所名 上小川1 所在地 香取市上小川

調査年度

令和4年度



凡例

- 危害のおそれのある土地の区域
- 著しい危害のおそれのある土地の区域

0 40 80m
1/2000

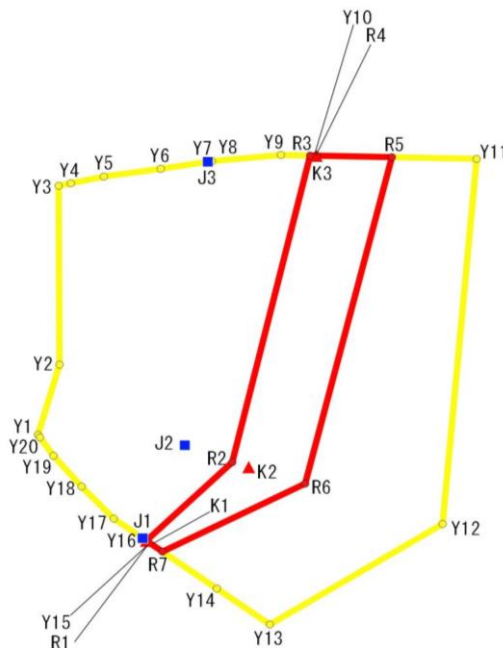
急傾斜地の崩壊区域調査

様式5-4 危害のおそれのある土地等の座標位置図①

急傾斜地の位置 箇所番号 I-071K2179 箇所名 上小川1 所在地 香取市上小川

調査年度

令和4年度



凡例

- 危害のおそれのある土地等の端点
- 著しい危害のおそれのある土地等の端点
- 危害のおそれのある土地の区域
- 著しい危害のおそれのある土地の区域
- Y1 危害のおそれのある土地 地点記号
- R1 著しい危害のおそれのある土地 地点記号
- ▲ 急傾斜地下端点
- 急傾斜地上端点

0 10 20m
1/500

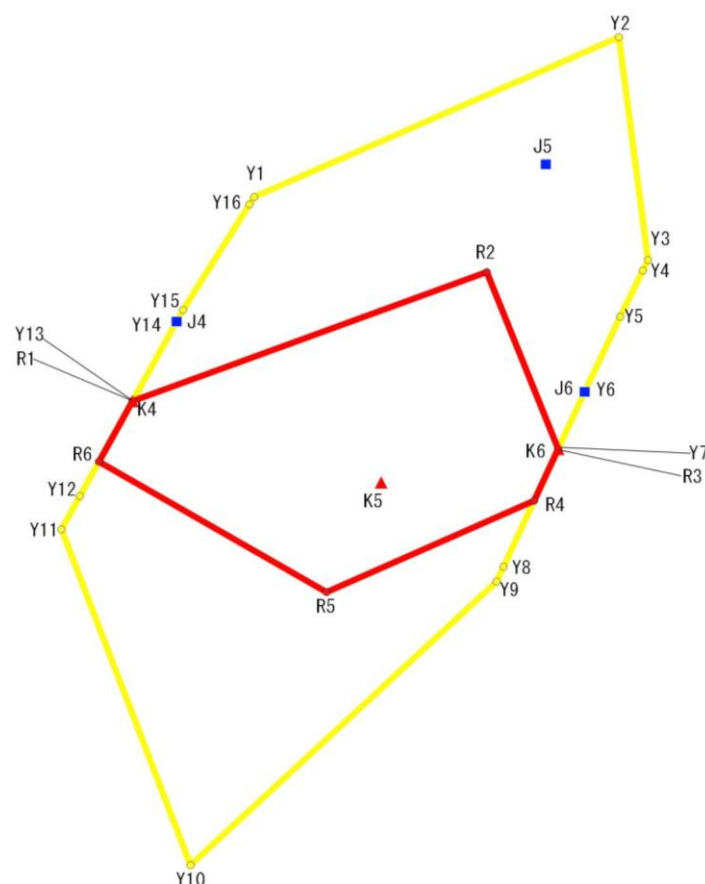
急傾斜地の崩壊区域調査

様式5-4 危害のおそれのある土地等の座標位置図 ②

急傾斜地の位置 箇所番号 I-071K2179 箇所名 上小川1 所在地 香取市上小川

調査年度

令和4年度



凡例

- 危害のおそれのある土地等の端点
- 著しい危害のおそれのある土地等の端点
- 危害のおそれのある土地の区域
- 著しい危害のおそれのある土地の区域
- Y1 危害のおそれのある土地 地点記号
- R1 著しい危害のおそれのある土地 地点記号
- ▲ 急傾斜地下端点
- 急傾斜地上端点

0 10 20m
1/500

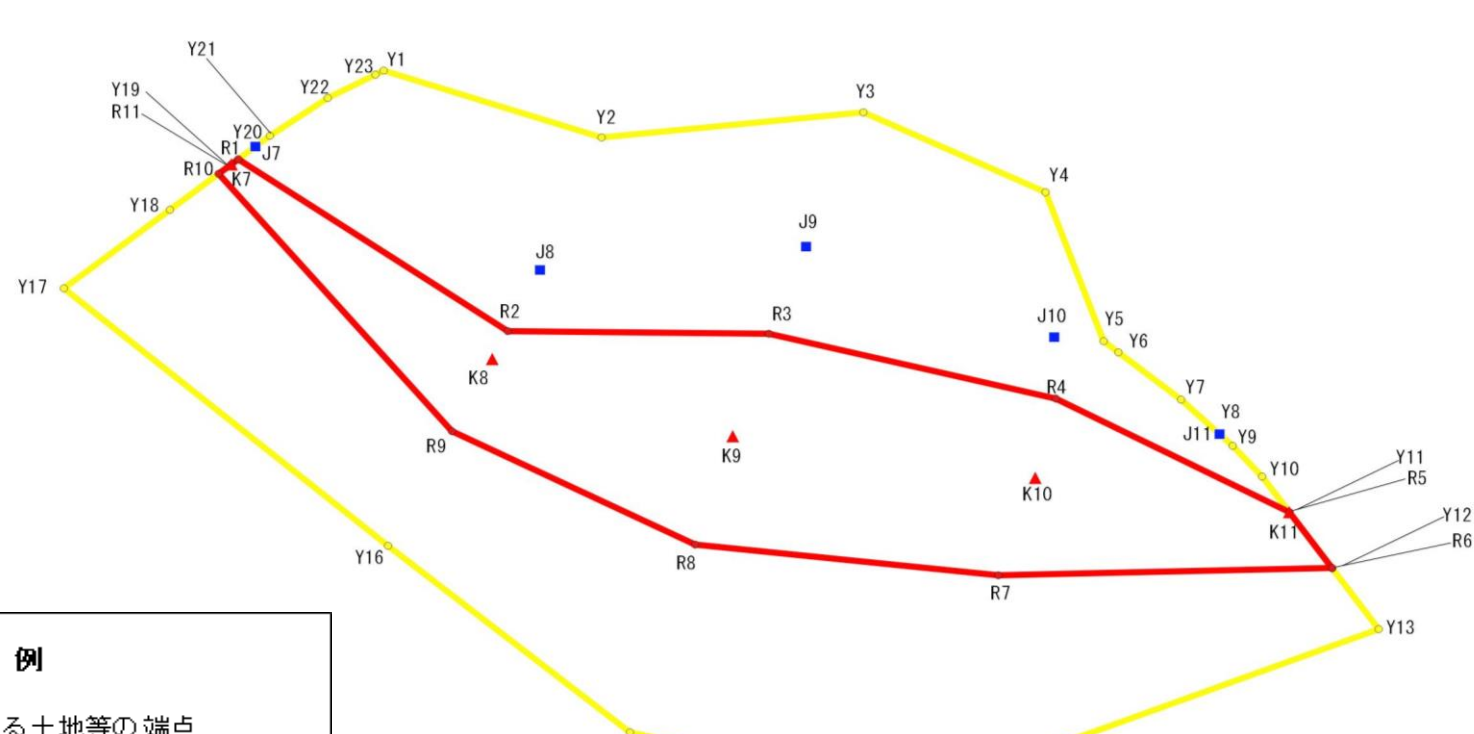
急傾斜地の崩壊区域調査

様式5-4 危害のおそれのある土地等の座標位置図 ③

調査年度

令和4年度

急傾斜地の位置	箇所番号	I-071K2179	箇所名	上小川1	所在地	香取市上小川
---------	------	------------	-----	------	-----	--------



凡例

- 危害のおそれのある土地等の端点
- 著しい危害のおそれのある土地等の端点
- 危害のおそれのある土地の区域
- 著しい危害のおそれのある土地の区域
- Y1 危害のおそれのある土地 地点記号
- R1 著しい危害のおそれのある土地 地点記号
- ▲ 急傾斜地下端点
- 急傾斜地上端点

0 10 20m
1/500

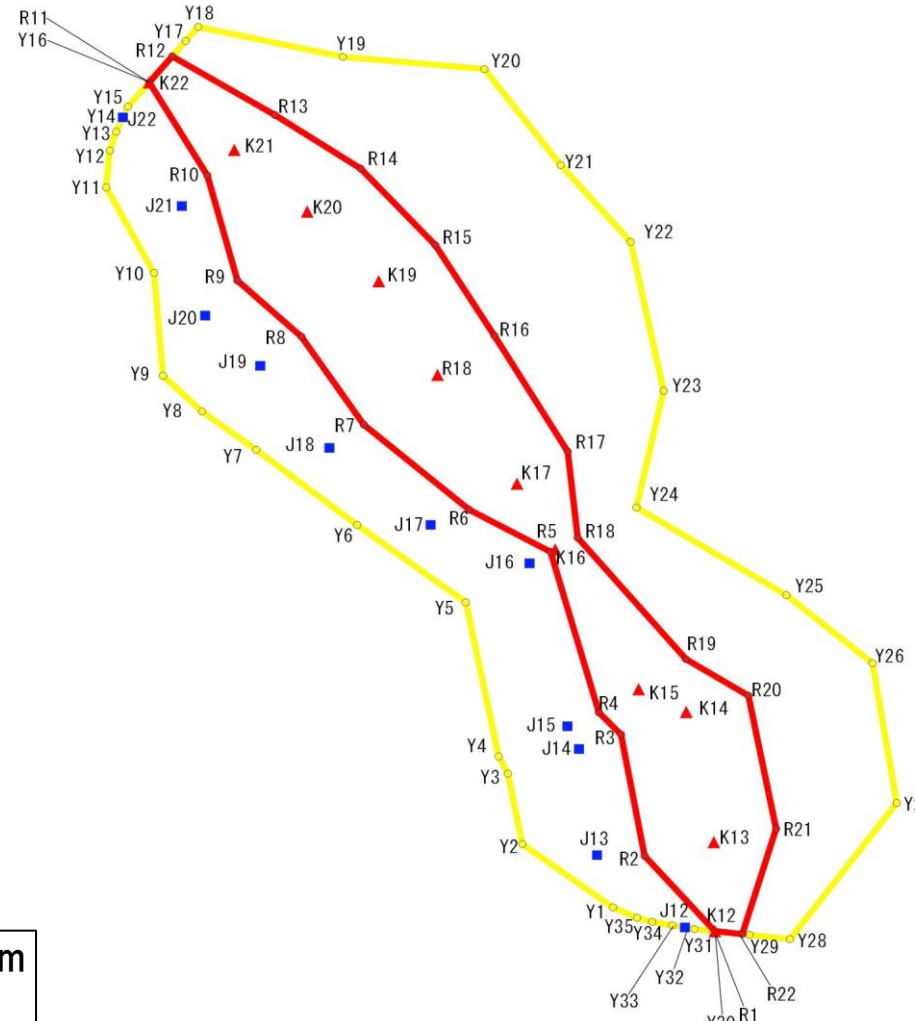
急傾斜地の崩壊区域調査

様式5-4 危害のおそれのある土地等の座標位置図④

調査年度

令和4年度

急傾斜地の位置	箇所番号	I-071K2179	箇所名	上小川1	所在地	香取市上小川
---------	------	------------	-----	------	-----	--------



凡例

- 危害のおそれのある土地等の端点
- 著しい危害のおそれのある土地等の端点
- 危害のおそれのある土地の区域
- 著しい危害のおそれのある土地の区域
- Y1 危害のおそれのある土地 地点記号
- R1 著しい危害のおそれのある土地 地点記号
- ▲ 急傾斜地下端点
- 急傾斜地上端点

0 20 40m
1/1000

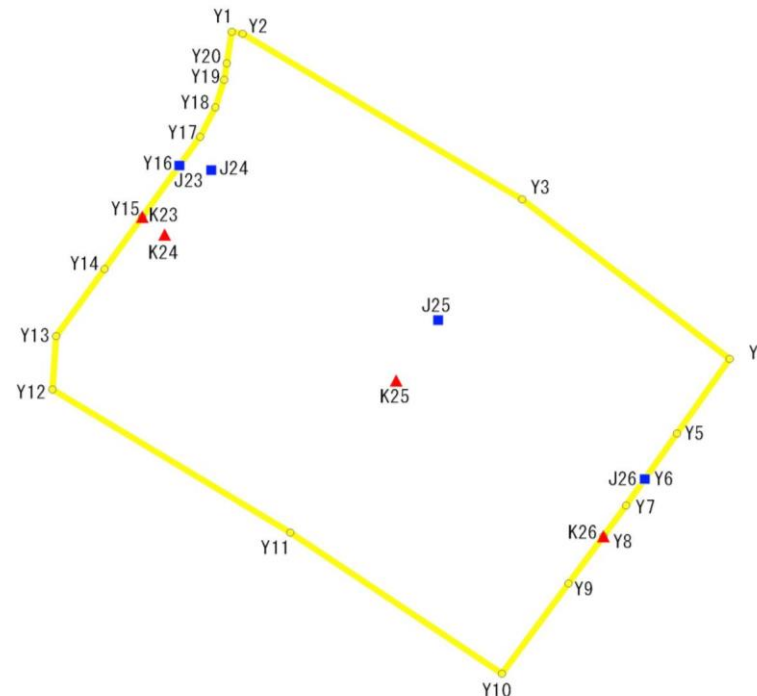
急傾斜地の崩壊区域調査

様式5-4 危害のおそれのある土地等の座標位置図 ⑤

急傾斜地の位置 箇所番号 I-071K2179 箇所名 上小川1 所在地 香取市上小川

調査年度

令和4年度



凡例

- 危害のおそれのある土地等の端点
- 著しい危害のおそれのある土地等の端点
- 危害のおそれのある土地の区域
- 著しい危害のおそれのある土地の区域
- Y1 危害のおそれのある土地 地点記号
- R1 著しい危害のおそれのある土地 地点記号
- ▲ 急傾斜地下端点
- 急傾斜地上端点

0 10 20m
1/500

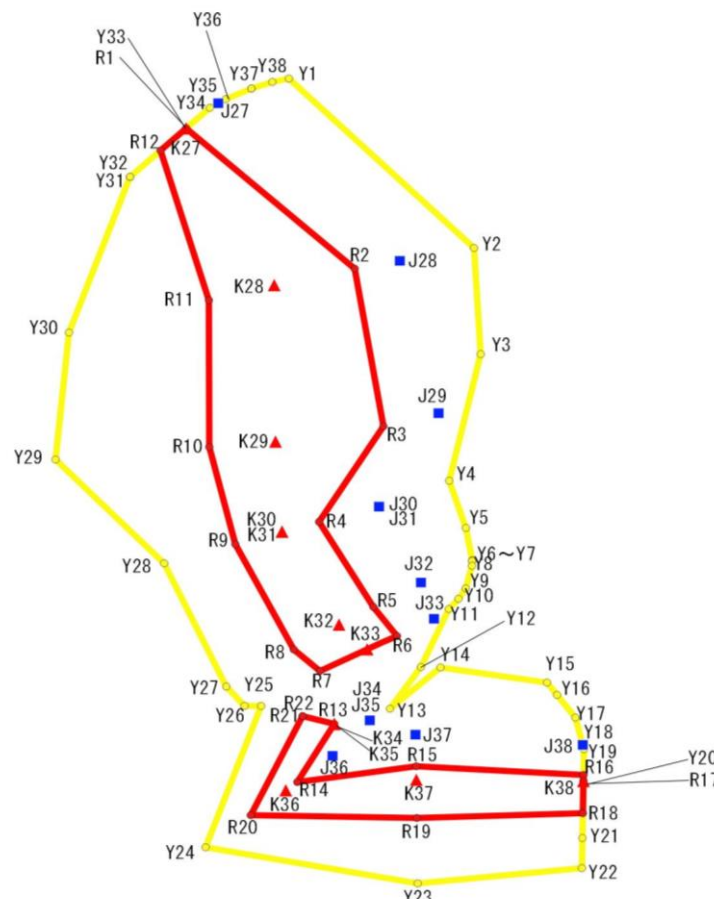
急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-4 危害のおそれのある土地等の座標位置図 ⑥

調査年度

令和4年度

急傾斜地の位置	箇所番号	I-071K2179	箇所名	上小川1	所在地	香取市上小川
---------	------	------------	-----	------	-----	--------



0 20 40m
1/1000

凡例

- 危害のおそれのある土地等の端点
- 著しい危害のおそれのある土地等の端点
- 危害のおそれのある土地の区域
- 著しい危害のおそれのある土地の区域
- Y1 危害のおそれのある土地 地点記号
- R1 著しい危害のおそれのある土地 地点記号
- ▲ 急傾斜地下端点
- 急傾斜地上端点

急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-5 危害のおそれのある土地等の座標一覧 ①

調査年度 令和4年度

急傾斜地の位置	箇所番号	I-071K2179	箇所名	上小川1	所在地	香取市上小川
---------	------	------------	-----	------	-----	--------

平面直角座標系: 第IX系(測地成果2011)

千葉県

急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-5 危害のおそれのある土地等の座標一覧 ②

調査年度 令和4年度

急傾斜地の位置	箇所番号	I-071K2179	箇所名	上小川1	所在地	香取市上小川
---------	------	------------	-----	------	-----	--------

平面直角座標系:第IX系(測地成果2011)

千葉県

急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-5 危害のおそれのある土地等の座標一覧 ③

調査年度 令和4年度

急傾斜地の位置 箇所番号 I-071K2179 箇所名 上小川1
所在地 香取市上小川

平面直角座標系：第IX系（測地成果2011）

千葉県

急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-5 危害のおそれのある土地等の座標一覧 ④

調査年度 令和4年度

急傾斜地の位置	箇所番号	I-071K2179	箇所名	上小川I	所在地	香取市上小川																																																																																																																																																																																																											
危害のおそれのある土地の座標																																																																																																																																																																																																																	
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>地点記号</th><th>X(m)</th><th>Y(m)</th><th>地点記号</th><th>X(m)</th><th>Y(m)</th><th></th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>Y1</td><td>-13036.86</td><td>55787.98</td><td>Y29</td><td>-13054.96</td><td>55784.17</td><td></td></tr> <tr><td>Y2</td><td>-13024.88</td><td>55796.68</td><td>Y30</td><td>-13050.37</td><td>55784.68</td><td></td></tr> <tr><td>Y3</td><td>-13022.97</td><td>55806.38</td><td>Y31</td><td>-13047.65</td><td>55784.98</td><td></td></tr> <tr><td>Y4</td><td>-13021.74</td><td>55808.76</td><td>Y32</td><td>-13046.41</td><td>55785.20</td><td></td></tr> <tr><td>Y5</td><td>-13017.41</td><td>55829.97</td><td>Y33</td><td>-13044.72</td><td>55785.49</td><td></td></tr> <tr><td>Y6</td><td>-13003.00</td><td>55840.63</td><td>Y34</td><td>-13042.07</td><td>55785.98</td><td></td></tr> <tr><td>Y7</td><td>-12989.65</td><td>55850.99</td><td>Y35</td><td>-13040.06</td><td>55786.53</td><td></td></tr> <tr><td>Y8</td><td>-12982.47</td><td>55856.27</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y9</td><td>-12977.31</td><td>55861.17</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y10</td><td>-12976.12</td><td>55875.36</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y11</td><td>-12969.79</td><td>55887.12</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y12</td><td>-12970.27</td><td>55892.20</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y13</td><td>-12971.10</td><td>55894.79</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y14</td><td>-12972.00</td><td>55896.77</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y15</td><td>-12972.67</td><td>55898.25</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y16</td><td>-12975.50</td><td>55901.59</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y17</td><td>-12980.32</td><td>55907.29</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y18</td><td>-12981.95</td><td>55909.23</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y19</td><td>-13001.13</td><td>55905.12</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y20</td><td>-13019.85</td><td>55903.42</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y21</td><td>-13029.96</td><td>55890.22</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y22</td><td>-13039.21</td><td>55879.62</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y23</td><td>-13043.59</td><td>55859.11</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y24</td><td>-13039.98</td><td>55843.04</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y25</td><td>-13059.83</td><td>55830.97</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y26</td><td>-13071.24</td><td>55821.60</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y27</td><td>-13074.44</td><td>55802.32</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y28</td><td>-13060.31</td><td>55783.58</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody></table>							地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)		Y1	-13036.86	55787.98	Y29	-13054.96	55784.17		Y2	-13024.88	55796.68	Y30	-13050.37	55784.68		Y3	-13022.97	55806.38	Y31	-13047.65	55784.98		Y4	-13021.74	55808.76	Y32	-13046.41	55785.20		Y5	-13017.41	55829.97	Y33	-13044.72	55785.49		Y6	-13003.00	55840.63	Y34	-13042.07	55785.98		Y7	-12989.65	55850.99	Y35	-13040.06	55786.53		Y8	-12982.47	55856.27					Y9	-12977.31	55861.17					Y10	-12976.12	55875.36					Y11	-12969.79	55887.12					Y12	-12970.27	55892.20					Y13	-12971.10	55894.79					Y14	-12972.00	55896.77					Y15	-12972.67	55898.25					Y16	-12975.50	55901.59					Y17	-12980.32	55907.29					Y18	-12981.95	55909.23					Y19	-13001.13	55905.12					Y20	-13019.85	55903.42					Y21	-13029.96	55890.22					Y22	-13039.21	55879.62					Y23	-13043.59	55859.11					Y24	-13039.98	55843.04					Y25	-13059.83	55830.97					Y26	-13071.24	55821.60					Y27	-13074.44	55802.32					Y28	-13060.31	55783.58				
地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)																																																																																																																																																																																																												
Y1	-13036.86	55787.98	Y29	-13054.96	55784.17																																																																																																																																																																																																												
Y2	-13024.88	55796.68	Y30	-13050.37	55784.68																																																																																																																																																																																																												
Y3	-13022.97	55806.38	Y31	-13047.65	55784.98																																																																																																																																																																																																												
Y4	-13021.74	55808.76	Y32	-13046.41	55785.20																																																																																																																																																																																																												
Y5	-13017.41	55829.97	Y33	-13044.72	55785.49																																																																																																																																																																																																												
Y6	-13003.00	55840.63	Y34	-13042.07	55785.98																																																																																																																																																																																																												
Y7	-12989.65	55850.99	Y35	-13040.06	55786.53																																																																																																																																																																																																												
Y8	-12982.47	55856.27																																																																																																																																																																																																															
Y9	-12977.31	55861.17																																																																																																																																																																																																															
Y10	-12976.12	55875.36																																																																																																																																																																																																															
Y11	-12969.79	55887.12																																																																																																																																																																																																															
Y12	-12970.27	55892.20																																																																																																																																																																																																															
Y13	-12971.10	55894.79																																																																																																																																																																																																															
Y14	-12972.00	55896.77																																																																																																																																																																																																															
Y15	-12972.67	55898.25																																																																																																																																																																																																															
Y16	-12975.50	55901.59																																																																																																																																																																																																															
Y17	-12980.32	55907.29																																																																																																																																																																																																															
Y18	-12981.95	55909.23																																																																																																																																																																																																															
Y19	-13001.13	55905.12																																																																																																																																																																																																															
Y20	-13019.85	55903.42																																																																																																																																																																																																															
Y21	-13029.96	55890.22																																																																																																																																																																																																															
Y22	-13039.21	55879.62																																																																																																																																																																																																															
Y23	-13043.59	55859.11																																																																																																																																																																																																															
Y24	-13039.98	55843.04																																																																																																																																																																																																															
Y25	-13059.83	55830.97																																																																																																																																																																																																															
Y26	-13071.24	55821.60																																																																																																																																																																																																															
Y27	-13074.44	55802.32																																																																																																																																																																																																															
Y28	-13060.31	55783.58																																																																																																																																																																																																															
著しい危害のおそれのある土地の座標																																																																																																																																																																																																																	
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>地点記号</th><th>X(m)</th><th>Y(m)</th><th>地点記号</th><th>X(m)</th><th>Y(m)</th><th></th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>R1</td><td>-13050.37</td><td>55784.68</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R2</td><td>-13041.06</td><td>55795.05</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R3</td><td>-13037.94</td><td>55811.76</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R4</td><td>-13035.02</td><td>55814.80</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R5</td><td>-13028.61</td><td>55836.93</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R6</td><td>-13017.84</td><td>55842.74</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R7</td><td>-13003.89</td><td>55854.44</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R8</td><td>-12995.62</td><td>55866.57</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R9</td><td>-12987.16</td><td>55874.28</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R10</td><td>-12983.18</td><td>55888.77</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R11</td><td>-12975.50</td><td>55901.59</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R12</td><td>-12978.53</td><td>55905.18</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R13</td><td>-12992.13</td><td>55897.09</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R14</td><td>-13003.48</td><td>55889.72</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R15</td><td>-13013.35</td><td>55879.18</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R16</td><td>-13021.18</td><td>55866.70</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R17</td><td>-13030.88</td><td>55850.74</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R18</td><td>-13032.21</td><td>55838.87</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R19</td><td>-13046.53</td><td>55822.16</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R20</td><td>-13054.80</td><td>55817.12</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R21</td><td>-13058.47</td><td>55798.78</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R22</td><td>-13054.00</td><td>55784.28</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody></table>							地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)		R1	-13050.37	55784.68					R2	-13041.06	55795.05					R3	-13037.94	55811.76					R4	-13035.02	55814.80					R5	-13028.61	55836.93					R6	-13017.84	55842.74					R7	-13003.89	55854.44					R8	-12995.62	55866.57					R9	-12987.16	55874.28					R10	-12983.18	55888.77					R11	-12975.50	55901.59					R12	-12978.53	55905.18					R13	-12992.13	55897.09					R14	-13003.48	55889.72					R15	-13013.35	55879.18					R16	-13021.18	55866.70					R17	-13030.88	55850.74					R18	-13032.21	55838.87					R19	-13046.53	55822.16					R20	-13054.80	55817.12					R21	-13058.47	55798.78					R22	-13054.00	55784.28																																														
地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)																																																																																																																																																																																																												
R1	-13050.37	55784.68																																																																																																																																																																																																															
R2	-13041.06	55795.05																																																																																																																																																																																																															
R3	-13037.94	55811.76																																																																																																																																																																																																															
R4	-13035.02	55814.80																																																																																																																																																																																																															
R5	-13028.61	55836.93																																																																																																																																																																																																															
R6	-13017.84	55842.74																																																																																																																																																																																																															
R7	-13003.89	55854.44																																																																																																																																																																																																															
R8	-12995.62	55866.57																																																																																																																																																																																																															
R9	-12987.16	55874.28																																																																																																																																																																																																															
R10	-12983.18	55888.77																																																																																																																																																																																																															
R11	-12975.50	55901.59																																																																																																																																																																																																															
R12	-12978.53	55905.18																																																																																																																																																																																																															
R13	-12992.13	55897.09																																																																																																																																																																																																															
R14	-13003.48	55889.72																																																																																																																																																																																																															
R15	-13013.35	55879.18																																																																																																																																																																																																															
R16	-13021.18	55866.70																																																																																																																																																																																																															
R17	-13030.88	55850.74																																																																																																																																																																																																															
R18	-13032.21	55838.87																																																																																																																																																																																																															
R19	-13046.53	55822.16																																																																																																																																																																																																															
R20	-13054.80	55817.12																																																																																																																																																																																																															
R21	-13058.47	55798.78																																																																																																																																																																																																															
R22	-13054.00	55784.28																																																																																																																																																																																																															

平面直角座標系: 第IX系(測地成果2011)

千葉県

急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-5 危害のおそれのある土地等の座標一覧 ⑤

調査年度 令和4年度

急傾斜地の位置	箇所番号	I-071K2179	箇所名	上小川1	所在地	香取市上小川
---------	------	------------	-----	------	-----	--------

平面直角座標系：第IX系（測地成果2011）

千葉県

急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-5 危害のおそれのある土地等の座標一覧 ⑥

調査年度 令和4年度

箇所名	上小川I	所在地	香取市上小川
危害のおそれのある土地の座標			
地点記号 X(m) Y(m)			
Y1 -13130.02 56006.41			
Y2 -13154.53 55983.08			
Y3 -13155.41 55968.45			
Y4 -13151.24 55951.01			
Y5 -13153.45 55944.49			
Y6 -13154.29 55940.06			
Y7 -13154.27 55939.96			
Y8 -13154.26 55939.30			
Y9 -13153.43 55936.18			
Y10 -13152.48 55934.74			
Y11 -13151.19 55933.35			
Y12 -13147.50 55925.35			
Y13 -13143.40 55919.60			
Y14 -13150.09 55925.28			
Y15 -13164.19 55923.20			
Y16 -13165.51 55921.50			
Y17 -13167.94 55918.39			
Y18 -13168.92 55914.62			
Y19 -13169.08 55914.02			
Y20 -13169.01 55909.64			
Y21 -13168.88 55901.79			
Y22 -13168.81 55897.64			
Y23 -13147.07 55895.53			
Y24 -13118.99 55900.52			
Y25 -13126.35 55919.99			
Y26 -13124.15 55920.00			
Y27 -13121.73 55922.65			
Y28 -13113.51 55939.63			
著しい危害のおそれのある土地の座標			
地点記号 X(m) Y(m)			
R1 -13116.41 55999.56			
R2 -13138.73 55980.23			
R3 -13142.54 55958.51			
R4 -13134.01 55945.35			
R5 -13141.19 55933.63			
R6 -13144.34 55929.61			
R7 -13134.13 55924.79			
R8 -13130.66 55927.76			
R9 -13122.93 55942.26			
R10 -13119.48 55955.65			
R11 -13119.42 55975.88			
R12 -13113.03 55996.51			
R13 -13136.04 55917.51			
R14 -13131.13 55909.49			
R15 -13146.86 55911.68			
R16 -13169.02 55910.48			
R17 -13169.01 55909.64			
R18 -13168.94 55905.21			
R19 -13146.96 55904.55			
R20 -13124.97 55904.93			
R21 -13131.83 55918.59			
R22 -13131.84 55918.58			

平面直角座標系: 第IX系(測地成果2011)

千葉県