

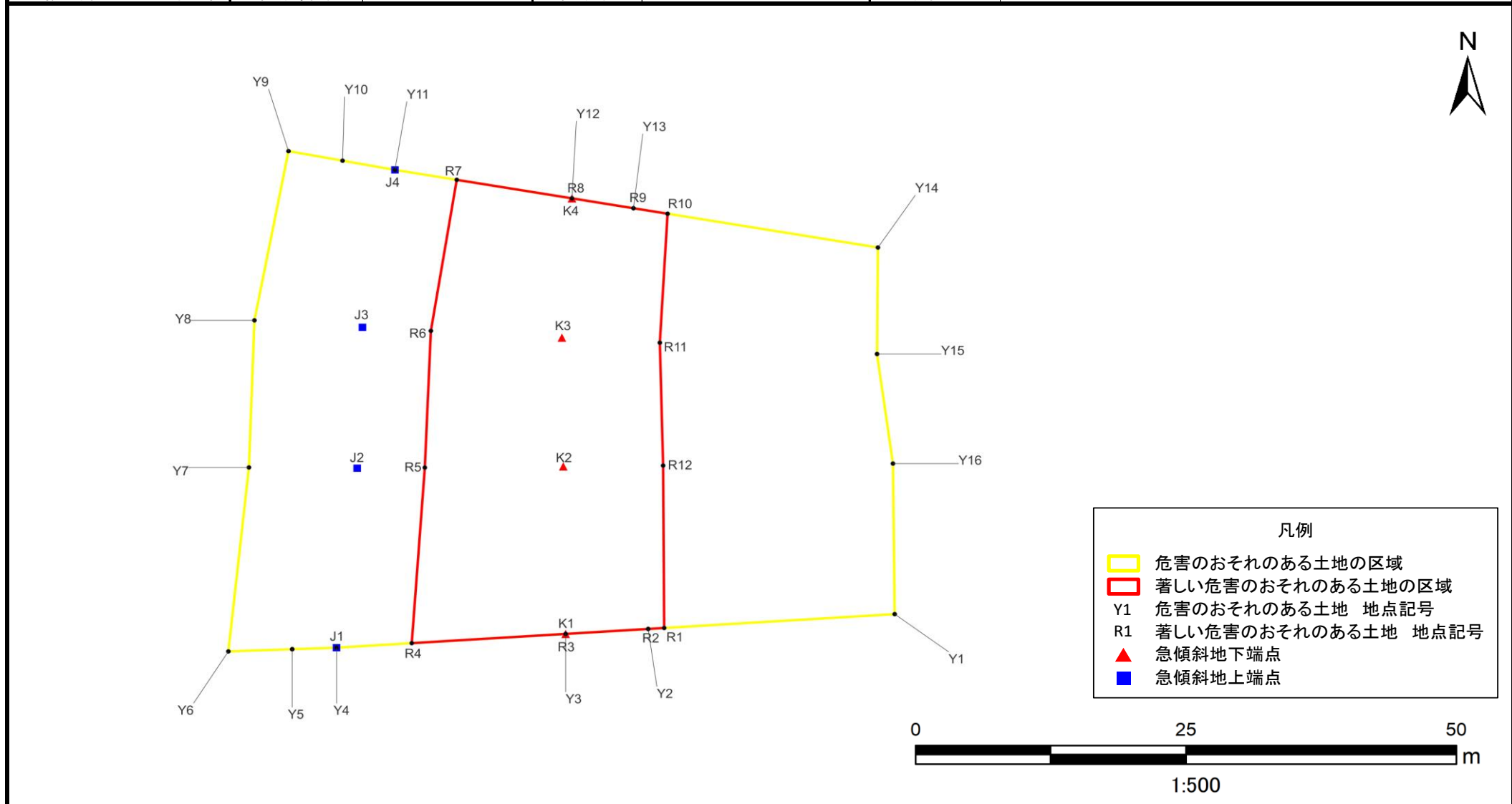
急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-4 危害のおそれのある土地等の座標位置図

調査年度

2024

急傾斜地の位置 箇所番号 II-132K2002-1 箇所名 栗斗6 所在地 鶴川市栗斗



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

調査年度	2024
------	------

急傾斜地の位置		箇所番号	II-132K2002-1		箇所名	粟斗6		所在地	鴨川市粟斗																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
危害のおそれのある土地の座標																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <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><th></th><th></th><th></th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>Y1</td><td>-96124.890</td><td>23928.779</td><td>Y31</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y2</td><td>-96126.316</td><td>23906.002</td><td>Y32</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y3</td><td>-96126.793</td><td>23898.379</td><td>Y33</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y4</td><td>-96128.118</td><td>23877.210</td><td>Y34</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y5</td><td>-96128.265</td><td>23873.113</td><td>Y35</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y6</td><td>-96128.477</td><td>23867.216</td><td>Y36</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y7</td><td>-96110.775</td><td>23869.117</td><td>Y37</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y8</td><td>-96096.623</td><td>23869.624</td><td>Y38</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y9</td><td>-96080.340</td><td>23872.772</td><td>Y39</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y10</td><td>-96081.257</td><td>23877.766</td><td>Y40</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y11</td><td>-96082.147</td><td>23882.607</td><td>Y41</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y12</td><td>-96084.884</td><td>23898.963</td><td>Y42</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y13</td><td>-96085.835</td><td>23904.643</td><td>Y43</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y14</td><td>-96089.615</td><td>23927.230</td><td>Y44</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y15</td><td>-96099.859</td><td>23927.148</td><td>Y45</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y16</td><td>-96110.403</td><td>23928.618</td><td>Y46</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y17</td><td></td><td></td><td>Y47</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y18</td><td></td><td></td><td>Y48</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y19</td><td></td><td></td><td>Y49</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y20</td><td></td><td></td><td>Y50</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y21</td><td></td><td></td><td>Y51</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y22</td><td></td><td></td><td>Y52</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y23</td><td></td><td></td><td>Y53</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y24</td><td></td><td></td><td>Y54</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y25</td><td></td><td></td><td>Y55</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y26</td><td></td><td></td><td>Y56</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y27</td><td></td><td></td><td>Y57</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y28</td><td></td><td></td><td>Y58</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y29</td><td></td><td></td><td>Y59</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>Y30</td><td></td><td></td><td>Y60</td><td></td><td></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	-96124.890	23928.779	Y31							Y2	-96126.316	23906.002	Y32							Y3	-96126.793	23898.379	Y33							Y4	-96128.118	23877.210	Y34							Y5	-96128.265	23873.113	Y35							Y6	-96128.477	23867.216	Y36							Y7	-96110.775	23869.117	Y37							Y8	-96096.623	23869.624	Y38							Y9	-96080.340	23872.772	Y39							Y10	-96081.257	23877.766	Y40							Y11	-96082.147	23882.607	Y41							Y12	-96084.884	23898.963	Y42							Y13	-96085.835	23904.643	Y43							Y14	-96089.615	23927.230	Y44							Y15	-96099.859	23927.148	Y45							Y16	-96110.403	23928.618	Y46							Y17			Y47							Y18			Y48							Y19			Y49							Y20			Y50							Y21			Y51							Y22			Y52							Y23			Y53							Y24			Y54							Y25			Y55							Y26			Y56							Y27			Y57							Y28			Y58							Y29			Y59							Y30			Y60						
地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
Y1	-96124.890	23928.779	Y31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Y2	-96126.316	23906.002	Y32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Y3	-96126.793	23898.379	Y33																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Y4	-96128.118	23877.210	Y34																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Y5	-96128.265	23873.113	Y35																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Y6	-96128.477	23867.216	Y36																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Y7	-96110.775	23869.117	Y37																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Y8	-96096.623	23869.624	Y38																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Y9	-96080.340	23872.772	Y39																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Y10	-96081.257	23877.766	Y40																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Y11	-96082.147	23882.607	Y41																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Y12	-96084.884	23898.963	Y42																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Y13	-96085.835	23904.643	Y43																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Y14	-96089.615	23927.230	Y44																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Y15	-96099.859	23927.148	Y45																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Y16	-96110.403	23928.618	Y46																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Y17			Y47																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Y18			Y48																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Y19			Y49																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Y20			Y50																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Y21			Y51																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Y22			Y52																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Y23			Y53																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Y24			Y54																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Y25			Y55																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Y26			Y56																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Y27			Y57																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Y28			Y58																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Y29			Y59																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
Y30			Y60																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
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; text-align: center;"> <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><th></th><th></th><th></th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>R1</td><td>-96126.223</td><td>23907.481</td><td>R31</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R2</td><td>-96126.316</td><td>23906.002</td><td>R32</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R3</td><td>-96126.793</td><td>23898.379</td><td>R33</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R4</td><td>-96127.683</td><td>23884.160</td><td>R34</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R5</td><td>-96110.791</td><td>23885.367</td><td>R35</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R6</td><td>-96097.633</td><td>23885.926</td><td>R36</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R7</td><td>-96083.102</td><td>23888.313</td><td>R37</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R8</td><td>-96084.884</td><td>23898.963</td><td>R38</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R9</td><td>-96085.835</td><td>23904.643</td><td>R39</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R10</td><td>-96086.363</td><td>23907.795</td><td>R40</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R11</td><td>-96098.776</td><td>23907.080</td><td>R41</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R12</td><td>-96110.593</td><td>23907.383</td><td>R42</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R13</td><td></td><td></td><td>R43</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R14</td><td></td><td></td><td>R44</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R15</td><td></td><td></td><td>R45</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R16</td><td></td><td></td><td>R46</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R17</td><td></td><td></td><td>R47</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R18</td><td></td><td></td><td>R48</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R19</td><td></td><td></td><td>R49</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R20</td><td></td><td></td><td>R50</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R21</td><td></td><td></td><td>R51</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R22</td><td></td><td></td><td>R52</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R23</td><td></td><td></td><td>R53</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R24</td><td></td><td></td><td>R54</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R25</td><td></td><td></td><td>R55</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R26</td><td></td><td></td><td>R56</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R27</td><td></td><td></td><td>R57</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R28</td><td></td><td></td><td>R58</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R29</td><td></td><td></td><td>R59</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R30</td><td></td><td></td><td>R60</td><td></td><td></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	-96126.223	23907.481	R31							R2	-96126.316	23906.002	R32							R3	-96126.793	23898.379	R33							R4	-96127.683	23884.160	R34							R5	-96110.791	23885.367	R35							R6	-96097.633	23885.926	R36							R7	-96083.102	23888.313	R37							R8	-96084.884	23898.963	R38							R9	-96085.835	23904.643	R39							R10	-96086.363	23907.795	R40							R11	-96098.776	23907.080	R41							R12	-96110.593	23907.383	R42							R13			R43							R14			R44							R15			R45							R16			R46							R17			R47							R18			R48							R19			R49							R20			R50							R21			R51							R22			R52							R23			R53							R24			R54							R25			R55							R26			R56							R27			R57							R28			R58							R29			R59							R30			R60						
地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
R1	-96126.223	23907.481	R31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
R2	-96126.316	23906.002	R32																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
R3	-96126.793	23898.379	R33																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
R4	-96127.683	23884.160	R34																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
R5	-96110.791	23885.367	R35																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
R6	-96097.633	23885.926	R36																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
R7	-96083.102	23888.313	R37																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
R8	-96084.884	23898.963	R38																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
R9	-96085.835	23904.643	R39																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
R10	-96086.363	23907.795	R40																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
R11	-96098.776	23907.080	R41																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
R12	-96110.593	23907.383	R42																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
R13			R43																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
R14			R44																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
R15			R45																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
R16			R46																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
R17			R47																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
R18			R48																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
R19			R49																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
R20			R50																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
R21			R51																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
R22			R52																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
R23			R53																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
R24			R54																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
R25			R55																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
R26			R56																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
R27			R57																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
R28			R58																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
R29			R59																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
R30			R60																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												

平面直角座標系：第IX系(測地成果2011)

千葉県

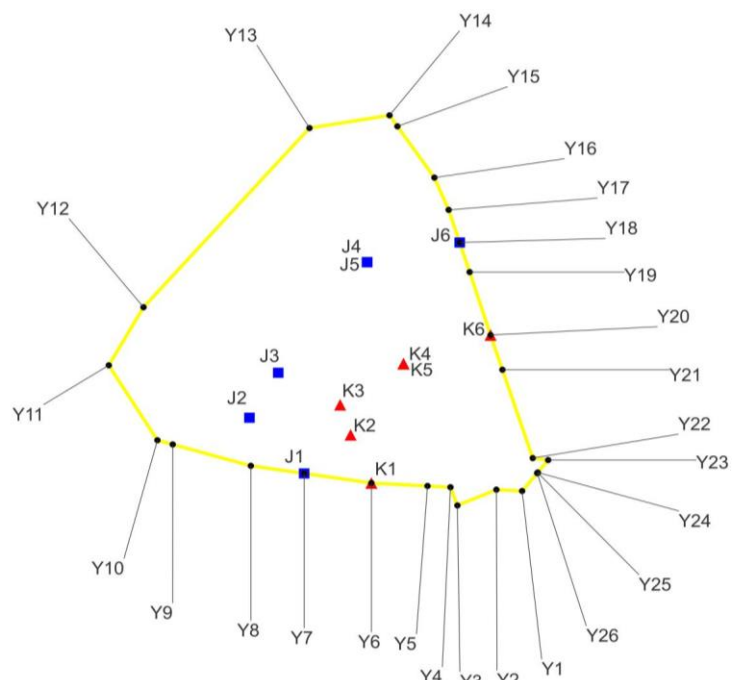
急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-4 危害のおそれのある土地等の座標位置図

調査年度

2024

急傾斜地の位置	箇所番号	II-132K2003-2	箇所名	栗斗7	所在地	鶴川市栗斗
---------	------	---------------	-----	-----	-----	-------



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
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 25 50
m

1:500

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

調査年度	2024
------	------

急傾斜地の位置		箇所番号	II-132K2003-2		箇所名	粟斗7		所在地	鶴川市粟斗			
危害のおそれのある土地の座標												
地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)	著しい危害のおそれのある土地の座標						
Y1	-95921.885	23806.854	Y31			R1						
Y2	-95921.791	23805.148	Y32			R2						
Y3	-95922.881	23802.567	Y33			R3						
Y4	-95921.624	23802.107	Y34			R4						
Y5	-95921.540	23800.587	Y35			R5						
Y6	-95921.335	23796.869	Y36			R6						
Y7	-95920.673	23792.415	Y37			R7						
Y8	-95920.149	23788.886	Y38			R8						
Y9	-95918.675	23783.712	Y39			R9						
Y10	-95918.386	23782.700	Y40			R10						
Y11	-95913.222	23779.479	Y41			R11						
Y12	-95909.219	23781.778	Y42			R12						
Y13	-95896.871	23792.770	Y43			R13						
Y14	-95895.996	23798.069	Y44			R14						
Y15	-95896.755	23798.595	Y45			R15						
Y16	-95900.287	23801.043	Y46			R16						
Y17	-95902.513	23801.989	Y47			R17						
Y18	-95904.759	23802.718	Y48			R18						
Y19	-95906.797	23803.379	Y49			R19						
Y20	-95911.136	23804.760	Y50			R20						
Y21	-95913.529	23805.549	Y51			R21						
Y22	-95919.616	23807.557	Y52			R22						
Y23	-95919.752	23808.579	Y53			R23						
Y24	-95920.610	23807.885	Y54			R24						
Y25	-95920.633	23807.892	Y55			R25						
Y26	-95920.649	23807.853	Y56			R26						
Y27			Y57			R27						
Y28			Y58			R28						
Y29			Y59			R29						
Y30			Y60			R30						

平面直角座標系：第IX系(測地成果2011)

千葉県

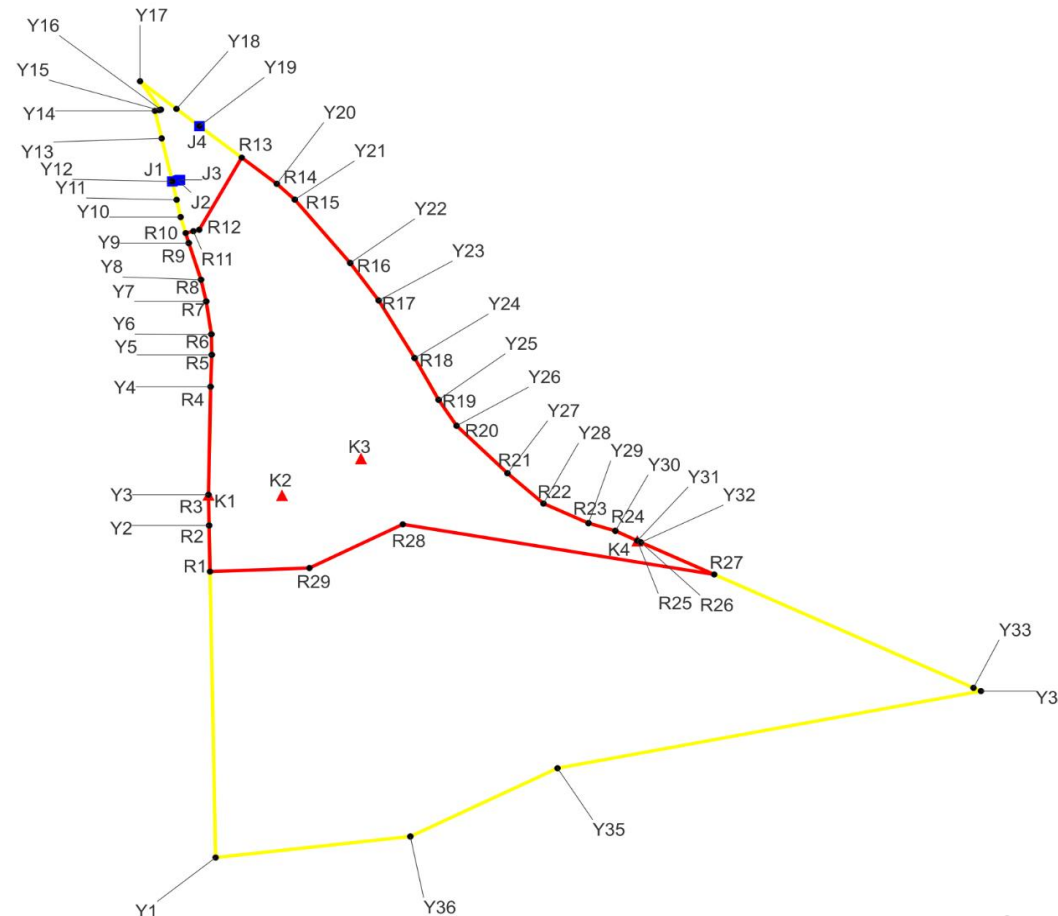
急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-4 危害のおそれのある土地等の座標位置図

調査年度

2024

急傾斜地の位置	箇所番号	II-132K2003-3	箇所名	栗斗7	所在地	鶴川市栗斗
---------	------	---------------	-----	-----	-----	-------



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
- 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 50 100
m

1:1,000

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

調査年度 2024

急傾斜地の位置		箇所番号	II-132K2003-3		箇所名	粟斗7		所在地	鴨川市粟斗				
危害のおそれのある土地の座標													
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)	地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号				
Y1	-95921.373	23796.561	Y31	-95877.726	23852.416	R1	-95881.967	23795.818	R31				
Y2	-95875.619	23795.699	Y32	-95877.947	23852.886	R2	-95875.619	23795.699	R32				
Y3	-95871.382	23795.619	Y33	-95897.990	23896.939	R3	-95871.382	23795.619	R33				
Y4	-95856.496	23795.900	Y34	-95898.438	23897.924	R4	-95856.496	23795.900	R34				
Y5	-95852.099	23796.055	Y35	-95909.066	23841.846	R5	-95852.099	23796.055	R35				
Y6	-95849.268	23796.002	Y36	-95918.469	23822.353	R6	-95849.268	23796.002	R36				
Y7	-95844.744	23795.313	Y37			R7	-95844.744	23795.313	R37				
Y8	-95841.754	23794.626	Y38			R8	-95841.754	23794.626	R38				
Y9	-95836.700	23793.012	Y39			R9	-95836.700	23793.012	R39				
Y10	-95833.119	23791.932	Y40			R10	-95835.330	23792.599	R40				
Y11	-95830.740	23791.396	Y41			R11	-95835.068	23793.614	R41				
Y12	-95828.212	23790.826	Y42			R12	-95834.863	23794.394	R42				
Y13	-95822.280	23789.424	Y43			R13	-95824.930	23800.019	R43				
Y14	-95818.480	23788.526	Y44			R14	-95828.536	23804.666	R44				
Y15	-95818.383	23789.091	Y45			R15	-95830.719	23807.047	R45				
Y16	-95818.319	23789.318	Y46			R16	-95839.451	23814.389	R46				
Y17	-95814.405	23786.558	Y47			R17	-95844.610	23818.159	R47				
Y18	-95818.218	23791.370	Y48			R18	-95852.547	23822.922	R48				
Y19	-95820.585	23794.420	Y49			R19	-95858.302	23826.097	R49				
Y20	-95828.536	23804.666	Y50			R20	-95861.874	23828.478	R50				
Y21	-95830.719	23807.047	Y51			R21	-95868.422	23835.225	R51				
Y22	-95839.451	23814.389	Y52			R22	-95872.590	23839.988	R52				
Y23	-95844.610	23818.159	Y53			R23	-95875.298	23845.952	R53				
Y24	-95852.547	23822.922	Y54			R24	-95876.360	23849.513	R54				
Y25	-95858.302	23826.097	Y55			R25	-95877.726	23852.416	R55				
Y26	-95861.874	23828.478	Y56			R26	-95877.947	23852.886	R56				
Y27	-95868.422	23835.225	Y57			R27	-95882.367	23862.601	R57				
Y28	-95872.590	23839.988	Y58			R28	-95875.457	23821.351	R58				
Y29	-95875.298	23845.952	Y59			R29	-95881.481	23808.980	R59				
Y30	-95876.360	23849.513	Y60			R30			R60				

平面直角座標系：第IX系(測地成果2011)

千葉県