様式5-4 危害のおそれのあ	る土地等の座標位	置図				ルカナルキ岬町	調査年度	2023	
急傾斜地の位置	箇所番号	II -122K2004-1	简所名 Y4 Y5 → Y6 → Y7 → Y8 → Y6	三門2 Y3 Y1 Y10	Y15 Y15 Y14 Y12 Y13	いすみ市岬町三			Z A
							0	1:1,000 ²⁵	50 m

三門2

様式5-5 危害のおそれのある土地の座標一覧

II −122K2004−1

箇所名

急傾斜地の位置 箇所番号

調査年度いすみ市岬町三門

所在地

2023

危害のおそれのある区域の座標(土砂災害警戒区域)							著しい危害のおそれのある区域の座標(土砂災害特別警戒区域)							
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	X(m)	Y(m)			
Y1	-79606.73	50628.11												
Y2	-79614.85	50606.55												
Y3	-79622.49	50588.53												
Y4	-79628.16	50571.68												
Y5	-79628.17	50571.69												
Y6	-79637.34	50575.64												
Y7	-79639.18	50576.43												
Y8	-79648.35	50580.38												
Y9	-79648.36	50580.39												
Y10	-79642.38	50596.96												
Y11	-79635.05	50614.49												
Y12	-79628.90	50621.27												
Y13	-79628.90	50621.27												
Y14	-79619.35	50624.21												
Y15	-79616.48	50625.10												

平面直角座標系:第IX系(測地成果2011)

Y3	式5-4 <u>危害のおそれのあ</u>	る土地等の座標位	置図					調査年度	2023	
Y3 P Y	急傾斜地の位置	箇所番号	II −122K2004−2	箇所名	三門2	所在地	いすみ市岬町三門			
Y10										
Y110 R2 Y11 Y11 Y112 Y115 Y16 Y16 Y11 Y112 Y115 Y16 Y16 Y11 Y112 Y115 Y16 Y16 Y16 Y17 Y112 Y115 Y16										Ņ
Y110 R2 Y11 Y11 Y112 Y115 Y16 Y16 Y11 Y112 Y115 Y16 Y16 Y11 Y112 Y115 Y16 Y16 Y16 Y17 Y112 Y115 Y16										Λ
Y110 R2 Y11 Y11 Y112 Y115 Y16 Y16 Y11 Y112 Y115 Y16 Y16 Y11 Y112 Y115 Y16 Y16 Y16 Y17 Y112 Y115 Y16										\wedge
Y110 R2 Y11 Y11 Y112 Y115 Y16 Y16 Y11 Y112 Y115 Y16 Y16 Y11 Y112 Y115 Y16 Y16 Y16 Y17 Y112 Y115 Y16										, ,
Y110 R2 Y11 Y11 Y112 Y115 Y16 Y16 Y11 Y112 Y115 Y16 Y16 Y11 Y112 Y115 Y16 Y16 Y16 Y17 Y112 Y115 Y16										
Y110 R2 Y11 Y11 Y112 Y115 Y16 Y16 Y11 Y112 Y115 Y16 Y16 Y11 Y112 Y115 Y16 Y16 Y16 Y17 Y112 Y115 Y16										
Y110 R2 Y11 Y11 Y112 Y115 Y16 Y16 Y11 Y112 Y115 Y16 Y16 Y11 Y112 Y115 Y16 Y16 Y16 Y17 Y112 Y115 Y16										
Y110 R2 Y11 Y11 Y112 Y115 Y16 Y16 Y11 Y112 Y115 Y16 Y16 Y11 Y112 Y115 Y16 Y16 Y16 Y17 Y112 Y115 Y16										
Y110 R2 Y11 Y11 Y112 Y115 Y16 Y16 Y11 Y112 Y115 Y16 Y16 Y11 Y112 Y115 Y16 Y16 Y16 Y17 Y112 Y115 Y16										
Y110 R2 Y11 Y11 Y112 Y115 Y16 Y16 Y11 Y112 Y115 Y16 Y16 Y11 Y112 Y115 Y16 Y16 Y16 Y17 Y112 Y115 Y16										
Y ₈ Y ₇ R ₇ R ₈ R ₈ Y ₁ Y ₁ R ₈ R ₂ Y ₁										
Y ₈ Y ₇ R ₇ R ₈ R ₈ Y ₁ Y ₁ R ₈ R ₂ Y ₁										
Y10 R8 Y1 Y11 Y12 Y11 Y11 Y12 Y15 Y16 Y11 Y12 Y13 Y14 Y15 Y16 Y16 Y11 Y11 Y12 Y13 Y14 Y15 Y16 Y16 Y17					~ V1					
Y8 Y7					D4 ~					
Y8 Y7					_Y6					
Y10 R8 Y1 Y1 R10 Y15 Y16 Y15 Y16 Y15 Y16 Y16 Y17 Y17 Y16 Y16 Y17				V 7	R7 R6 R5 Y3					
Y10 R8 Y1 Y1 Y15 Y16 Y13 Y14 Y15 Y16 Y12 Y13 Y14 Y15 Y16 Y17				Y8 <mark></mark>	R3					
Y10 R9 Y1 Y11 Y15 R11 Y12 Y13 Y14 15 Y16 Y12 Y12 Y12 Y12 Y13 Y14 15 Y16 Y17 Y12 Y17										
Y10 R9 Y1 R1 Y15 R11 Y11 Y15 Y16 Y12 Y13 Y14 Y15 Y16 Y12 Y12 Y12 Y13 Y14 Y15 Y16 Y17 Y17 Y16 Y17				19	, , ,					
Y10 R9 R11 Y15 R11 Y11 Y13 Y14 Y15 Y16 Y12 Y13 Y14 Y15 Y16 Y12 Y13 Y14 Y15 Y16 Y17						Y2				
1:1,000				V	R2	V1				
1:1,000				1 1	R10 R	<u>, </u>				
1:1,000					Y15R11					
1:1,000					Y13 Y14 Y16					
1:1,000					Y12					
1:1,000 0 25										
1:1,000 0 25										
1:1,000 0 25										
1:1,000 0 25										
1:1,000 0 25										
1:1,000 0 25										
1:1,000 0 25										
1:1,000 0 25										
1:1,000 0 25										
1:1,000 0 25									4.4.000	
0 25									1:1,000	
								0	25	50

三門2

様式5-5 危害のおそれのある土地の座標一覧

II −122K2004−2

箇所名

急傾斜地の位置 箇所番号

調査年度いすみ市岬町三門

所在地

2023

危害のおそれのある区域の座標(土砂災害警戒区域)							著しい危害のおそれのある区域の座標(土砂災害特別警戒区域)						
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	X(m)	Y(m)		
Y1	-79663.79	50682.69				R1	-79665.83	50677.81					
Y2	-79657.20	50678.89				R2	-79660.47	50673.84					
Y3	-79643.73	50668.64				R3	-79647.59	50664.75					
Y4	-79633.90	50666.52				R4	-79638.15	50659.84					
Y5	-79640.00	50656.93				R5	-79640.00	50656.93					
Y6	-79641.41	50654.71				R6	-79641.41	50654.71					
Y7	-79646.78	50646.27				R7	-79642.95	50652.30					
Y8	-79648.28	50643.92				R8	-79651.25	50661.07					
Y9	-79652.15	50637.83				R9	-79662.96	50670.00					
Y10	-79663.04	50649.19				R10	-79667.64	50673.46					
Y11	-79671.01	50657.57				R11	-79666.81	50675.47					
Y12	-79673.85	50658.61											
Y13	-79671.56	50664.10											
Y14	-79670.00	50667.83											
Y15	-79667.64	50673.46											
Y16	-79666.81	50675.47											

平面直角座標系:第IX系(測地成果2011)