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	至年度 2023				
急傾斜地の位置	箇所番号	II −122K2224−1	箇所名	山田108	所在地	いすみ市山田						
									Ν			
									V			
				Y14 Y13Y12 Y11								
				Y15								
				Y166								
				717 R11 R10 R9 P0 Y	10							
			Y	Y15 Y16 Y16 Y16 R10 R9 R8 Y18 R12 R10 R9								
			Y1	R3 / Y9 Y8								
				R2 R7 Y7								
				R2 R7 Y7 R6 Y6 Y3 R4 R5								
				V5								
				Y2 Y4								
				Y4								
								1:1,000				
							0	25	50			
									5.0			

様式5-5 危害のおそれのある土地の座標一覧

調査年度

2023

負値斜地の位置 第	所番号	II −122K2224−1	箇所名	山田108	所在地	いすみ市山田

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	-81323.02	45406.21				R1	-81317.30	45408.96					
Y2	-81339.44	45411.41				R2	-81328.38	45417.51					
Y3	-81333.31	45416.77				R3	-81323.86	45421.83					
Y4	-81343.63	45421.28				R4	-81331.67	45426.93					
Y5	-81338.32	45430.84				R5	-81333.63	45433.14					
Y6	-81331.94	45433.97				R6	-81331.94	45433.97					
Y7	-81329.34	45435.24				R7	-81329.34	45435.24					
Y8	-81323.05	45438.32				R8	-81318.49	45433.16					
Y9	-81321.98	45438.85				R9	-81316.48	45425.78					
Y10	-81314.08	45442.72				R10	-81317.15	45423.71					
Y11	-81303.86	45440.08				R11	-81314.01	45410.54					
Y12	-81303.96	45432.49				R12	-81315.47	45409.84					
Y13	-81303.62	45431.18											
Y14	-81301.39	45416.61											
Y15	-81306.23	45414.28											
Y16	-81310.40	45412.27											
Y17	-81314.01	45410.54											
Y18	-81315.47	45409.84											

平面直角座標系:第IX系(測地成果2011)

様式5-4 危害のおそれのあ	ある土地等の座標位 毎	拉置図 │ Ⅱ _122⊬2224_2		山田108		いまみま山田	調査年度	2023	
急傾斜地の位置	箇所番号	II -122K2224-2	Y17 6 R	山田108	所在地 Y6	いすみ市山田			Z A
							0	1:1,000 ²⁵	50 m

様式5-5 危害のおそれのある土地の座標一覧

調査年度

2023

急傾斜地の位置	箇所番号	II -122K2224-2	箇所名	山田108	所在地	いすみ市山田
---------	------	----------------	-----	-------	-----	--------

;	危害のおそれ	のある区域の	の座標(土砂災	害警戒区域)	著しい	危害のおそれ	このある区域	の座標(土砂ジ	災害特別警戒	戍区域)
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	-81416.24	45463.01				R1	-81408.61	45454.64			
Y2	-81385.62	45465.63				R2	-81385.44	45457.79			
Y3	-81385.62	45465.63				R3	-81385.44	45457.79			
Y4	-81368.76	45466.29				R4	-81385.44	45457.79			
Y5	-81364.47	45469.12				R5	-81368.61	45458.35			
Y6	-81367.58	45488.74				R6	-81356.88	45456.36			
Y7	-81344.28	45460.70				R7	-81348.82	45466.16			
Y8	-81342.65	45458.74				R8	-81344.28	45460.70			
Y9	-81340.53	45456.19				R9	-81342.65	45458.74			
Y10	-81336.83	45452.28				R10	-81340.53	45456.19			
Y11	-81333.79	45449.24				R11	-81336.83	45452.28			
Y12	-81331.57	45447.36				R12	-81333.79	45449.24			
Y13	-81329.51	45445.88				R13	-81333.10	45448.66			
Y14	-81329.30	45445.75				R14	-81347.96	45441.36			
Y15	-81327.56	45444.66				R15	-81368.44	45449.84			
Y16	-81320.81	45440.45				R16	-81385.28	45450.86			
Y17	-81339.06	45426.40				R17	-81385.28	45450.86			
Y18	-81368.13	45433.69				R18	-81399.92	45445.08			
Y19	-81384.94	45435.94				R19	-81403.72	45449.26			
Y20	-81384.94	45435.94				R20	-81405.33	45451.03			
Y21	-81388.77	45432.84									
Y22	-81394.11	45438.71									
Y23	-81395.50	45440.24									
Y24	-81403.72	45449.26									
Y25	-81405.33	45451.03									

平面直角座標系:第区系(測地成果2011)