

榎沢44

様式5-5 危害のおそれのある土地の座標一覧

箇所番号

II -122K2025-1

箇所名

急傾斜地の位置

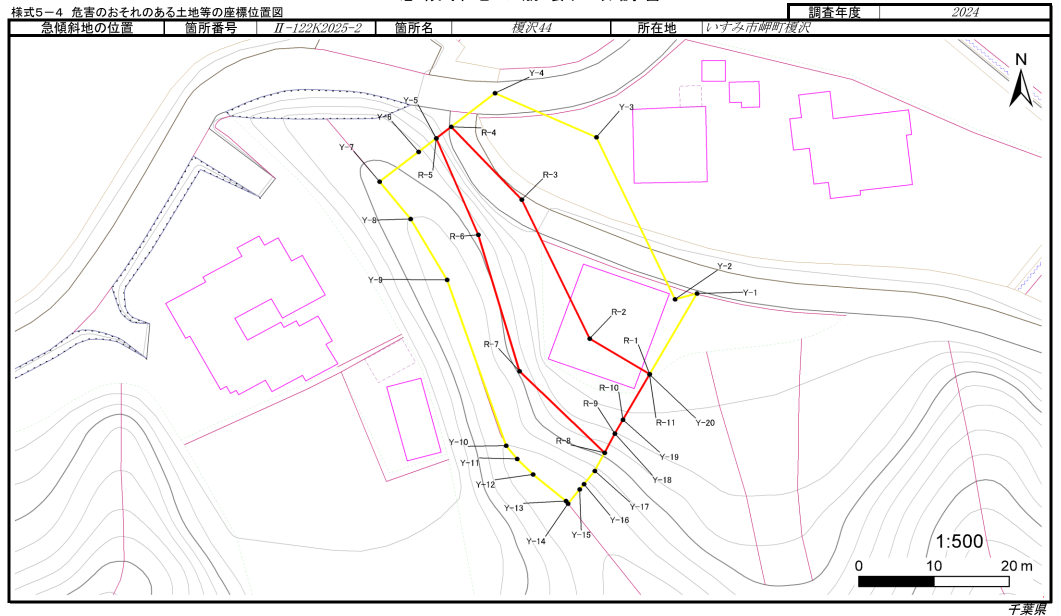
調査年度

所在地 いすみ市岬町榎沢

2024

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
Y-1	-75016.82	47665.66				R-1	-75049.47	47653.49			
Y-2	-75004.14	47630.83				R-2	-75043.19	47637.63			
Y-3	-75041.01	47597.91				R-3	-75062.07	47621.56			
Y-4	-75062.07	47592.97				R-4	-75076.57	47615.26			
Y-5	-75081.94	47623.51				R-5	-75081.94	47623.51			
Y-6	-75083.91	47626.54				R-6	-75083.91	47626.54			
Y-7	-75093.49	47643.16				R-7	-75090.36	47637.74			
Y-8	-75093.88	47643.83				R-8	-75083.87	47643.39			
Y-9	-75095.06	47644.62				R-9	-75082.65	47644.51			
Y-10	-75094.69	47645.63				R-10	-75082.68	47645.39			
Y-11	-75094.41	47647.27				R-11	-75079.09	47645.03			
Y-12	-75094.30	47649.46				R−12	-75070.41	47646.09			
Y-13	-75091.37	47648.20				R-13	-75060.25	47649.47			
Y-14	-75089.24	47647.29				R-14	-75059.10	47649.90			
Y-15	-75085.44	47645.66									
Y-16	-75079.09	47645.03									
Y-17	-75070.41	47646.09									
Y-18	-75060.25	47649.47									
Y-19	-75059.10	47649.90									
Y-20	-75036.97	47658.15									
			<u> </u>								
			ļ								
			<b> </b>								
			1								
			<u> </u>								

平面直角座標系:第Ⅸ系(測地成果2011)



様式5-5 危害のおそれのある土地の座標一覧

調査年度

2024

急傾斜地の位置	箇所番号	<i>II −122K2025−2</i>	箇所名	<i>榎沢44</i>	所在地	いすみ市岬町榎沢

	危害のおそれ	ι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	れのある区域	の座標(土砂災	٤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)
Y-1	-75048.19	47605.95				R−1	-75059.30	47599.67			
Y-2	-75049.00	47603.03				R-2	-75054.42	47591.69			
Y-3	-75026.67	47592.56				R-3	-75035.25	47582.64			
Y-4	-75020.58	47579.10				R-4	-75025.21	47573.27			
Y-5	-75026.81	47571.27				R-5	-75026.81	47571.27			
Y-6	-75028.67	47568.92				R-6	-75040.10	47576.87			
Y-7	-75032.78	47563.75				R−7	-75058.89	47582.34			
Y-8	-75037.92	47567.87				R-8	-75070.13	47593.67			
Y-9	-75046.31	47572.72				R-9	-75067.49	47595.04			
Y-10	-75069.16	47580.58				R-10	-75065.60	47596.11			
Y-11	-75070.98	47582.03				R-11	-75059.33	47599.65			
Y-12	-75073.13	47584.15									
Y-13	-75076.79	47588.54									
Y-14	-75077.14	47588.81									
Y-15	-75075.19	47590.35									
Y-16	-75074.46	47590.92									
Y-17	-75072.64	47592.36									
Y-18	-75067.49	47595.04									
Y-19	-75065.60	47596.11									
Y-20	-75059.33	47599.65									

平面直角座標系:第区系(測地成果2011)