

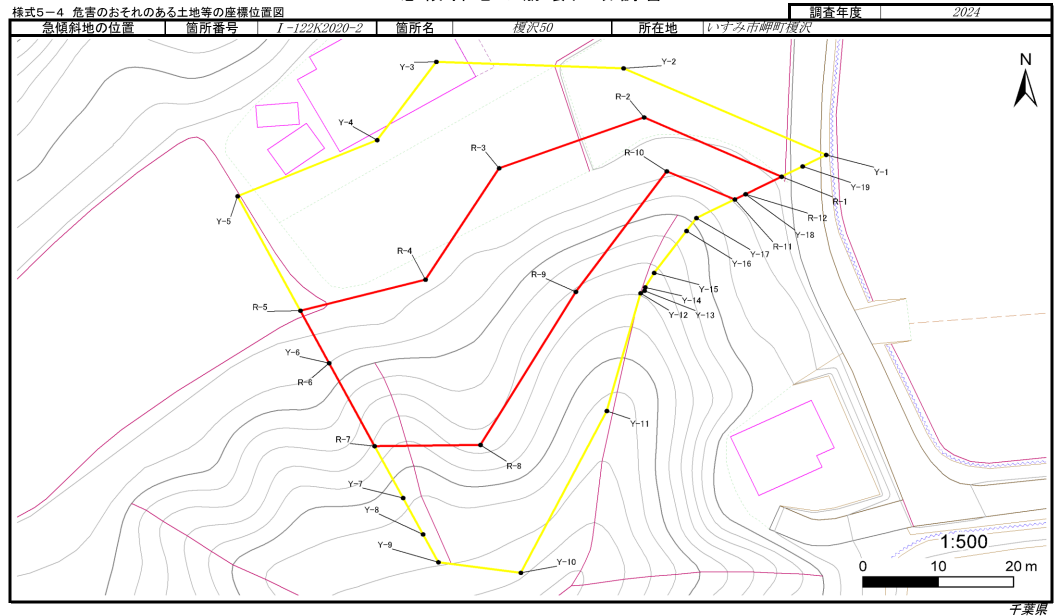
様式5-5 危害のおそれのある土地の座標一覧

調査年度

2024

急傾斜地の位置	箇所番号	<i>I −122K2020−1</i>	箇所名	<i>榎沢50</i>	所在地	いすみ市岬町榎沢
---------	------	----------------------	-----	-------------	-----	----------

	危害のおそれ	このある区域(	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	-75727.40	47954.80				R−1	-75745.20	47937.90				
Y-2	-75731.11	47948.40				R-2	-75742.83	47925.13				
Y-3	-75731.40	47947.81				R-3	-75737.65	47924.95				
Y-4	-75727.02	47950.23				R-4	-75728.27	47934.51				
Y-5	-75728.21	47935.26				R−5	-75728.93	47926.31				
Y-6	-75728.93	47926.31				R-6	-75729.71	47916.42				
Y-7	-75729.95	47913.48				R−7	-75736.74	47910.23				
Y-8	-75730.48	47909.38				R-8	-75751.41	47907.73				
Y-9	-75730.53	47908.99				R-9	-75755.28	47915.26				
Y-10	-75732.14	47905.02				R-10	-75755.57	47927.59				
Y-11	-75733.02	47902.86				R-11	-75754.98	47928.62				
Y-12	-75740.21	47901.36				R-12	-75751.94	47931.50				
Y-13	-75748.65	47900.36										
Y-14	-75752.37	47899.80										
Y-15	-75755.71	47898.28										
Y-16	-75756.95	47897.54										
Y-17	-75756.92	47897.92										
Y-18	-75756.33	47903.69										
Y-19	-75755.90	47907.87										
Y-20	-75755.26	47914.17										
Y-21	-75755.57	47927.59										
Y-22	-75754.98	47928.62										
Y-23	-75751.94	47931.50										
Y-24	-75744.82	47938.26										



榎沢50

様式5-5 危害のおそれのある土地の座標一覧

箇所番号

I -122K2020-2

箇所名

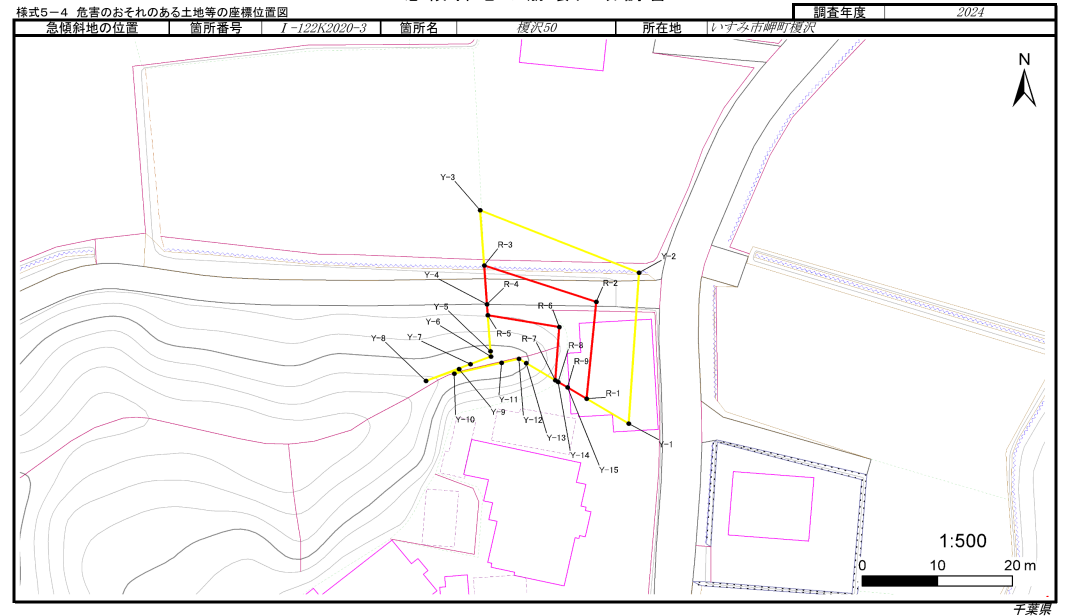
急傾斜地の位置

調査年度

所在地 いすみ市岬町榎沢

2024

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	-75698.05	47931.09				R−1	-75701.04	47925.16			
Y-2	-75686.12	47904.19				R-2	-75692.88	47906.93			
Y-3	-75685.23	47879.35				R-3	-75699.88	47887.67			1
Y-4	-75696.01	47871.49				R-4	-75715.23	47877.90			
Y-5	-75703.73	47852.97				R-5	-75719.50	47861.30			
Y-6	-75726.72	47865.12				R-6	-75726.72	47865.12			
Y-7	-75745.29	47874.93				R-7	-75738.14	47871.16			
Y-8	-75750.30	47877.58				R-8	-75737.97	47885.20			
Y-9	-75754.13	47879.61				R-9	-75716.89	47897.86			
Y-10	-75755.60	47890.57				R−10	-75700.31	47909.93			
Y-11	-75733.30	47901.98				R-11	-75704.17	47918.97			
Y-12	-75717.09	47906.46				R−12	-75703.46	47920.38			
Y-13	-75716.76	47906.96									
Y-14	-75716.28	47907.07									
Y−15	-75714.29	47908.26									
Y-16	-75708.52	47912.55									
Y-17	-75706.75	47913.88									
Y-18	-75703.46	47920.38									
Y-19	-75699.63	47927.96								_	



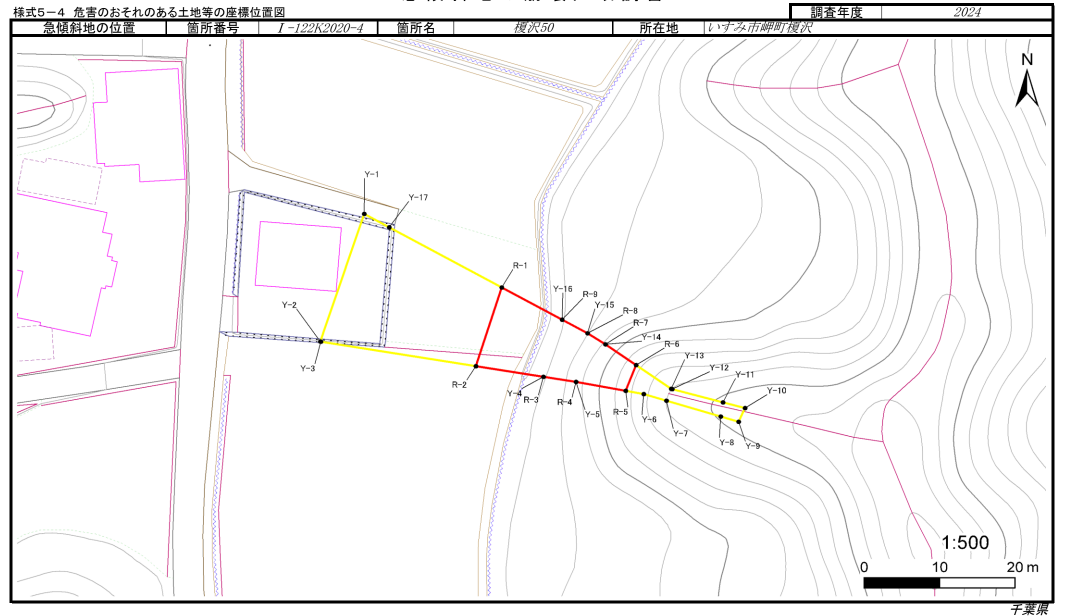
様式5-5 危害のおそれのある土地の座標一覧

調査年度

2024

急傾斜地の位置 ┃ 箇所番号 ┃ <i>I −122K2020−3</i> ┃  箇所名 ┃ <i>榎沢50</i>	所在地	いすみ市岬町榎沢
--	-----	----------

	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	-75646.21	47924.03				R−1	-75642.77	47918.41				
Y-2	-75625.40	47925.40				R-2	-75629.42	47919.71				
Y-3	-75616.79	47904.24				R-3	-75624.41	47904.78				
Y-4	-75629.76	47905.16				R-4	-75629.76	47905.16				
Y-5	-75636.24	47905.62				R-5	-75631.25	47905.26				
Y-6	-75636.96	47905.67				R-6	-75632.89	47914.78				
Y-7	-75638.02	47902.94				R−7	-75640.23	47914.25				
Y-8	-75640.33	47897.02				R-8	-75640.47	47914.64				
Y-9	-75638.70	47901.43				R-9	-75641.22	47915.87				
Y-10	-75639.33	47900.79										
Y-11	-75637.82	47907.09										
Y-12	-75637.27	47909.40										
Y-13	-75637.86	47910.37										
Y-14	-75640.47	47914.64										
Y-15	-75641.22	47915.87										



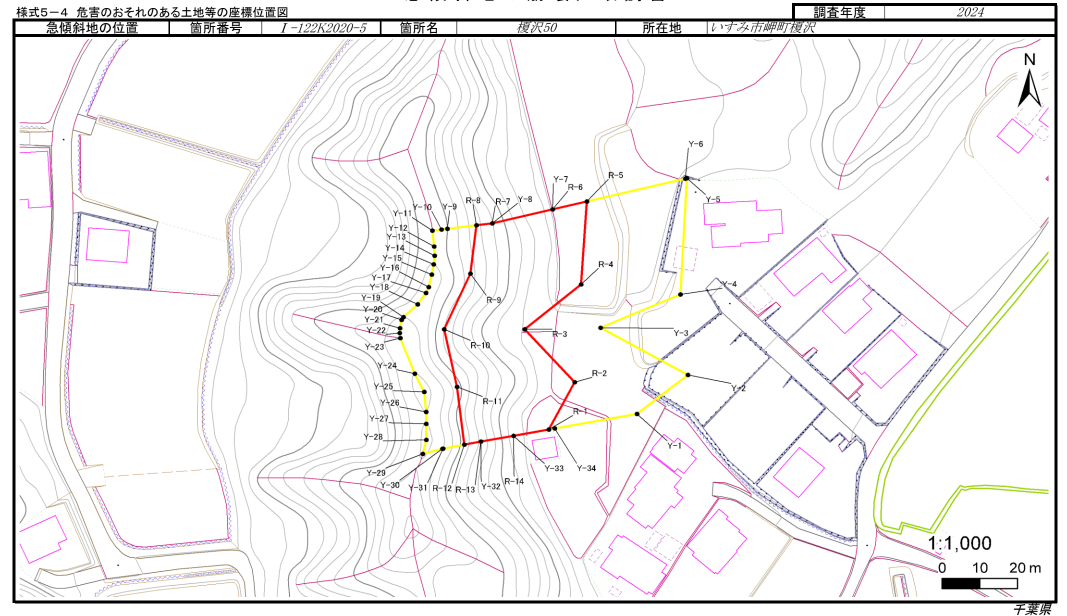
様式5-5 危害のおそれのある土地の座標一覧

調査年度

2024

急傾斜地の位置	箇所番号	<i>I −122K2020−4</i>	箇所名	<i>榎沢50</i>	所在地	いすみ市岬町榎沢

	危害のおそれ	のある区域の	の座標(土砂災	害警戒区域)	1	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	-75651.80	47951.73				R−1	-75661.90	47969.96				
Y-2	-75669.34	47945.90				R-2	-75672.72	47966.52				
Y-3	-75669.35	47945.96				R-3	-75674.18	47975.47				
Y-4	-75674.18	47975.47				R-4	-75674.89	47979.81				
Y-5	-75674.89	47979.81				R-5	-75676.12	47986.39				
Y-6	-75676.56	47988.77				R-6	-75672.57	47987.76				
Y-7	-75677.46	47991.77				R-7	-75669.72	47983.70				
Y-8	-75679.64	47998.97				R-8	-75668.20	47981.32				
Y-9	-75680.35	48001.34				R-9	-75666.33	47977.95				
Y-10	-75678.48	48002.20										
Y-11	-75677.69	47999.27										
Y-12	-75675.87	47992.54										
Y-13	-75675.84	47992.41										
Y-14	-75669.72	47983.70										
Y-15	-75668.20	47981.32										
Y-16	-75666.33	47977.95										
Y-17	-75653.62	47955.02										

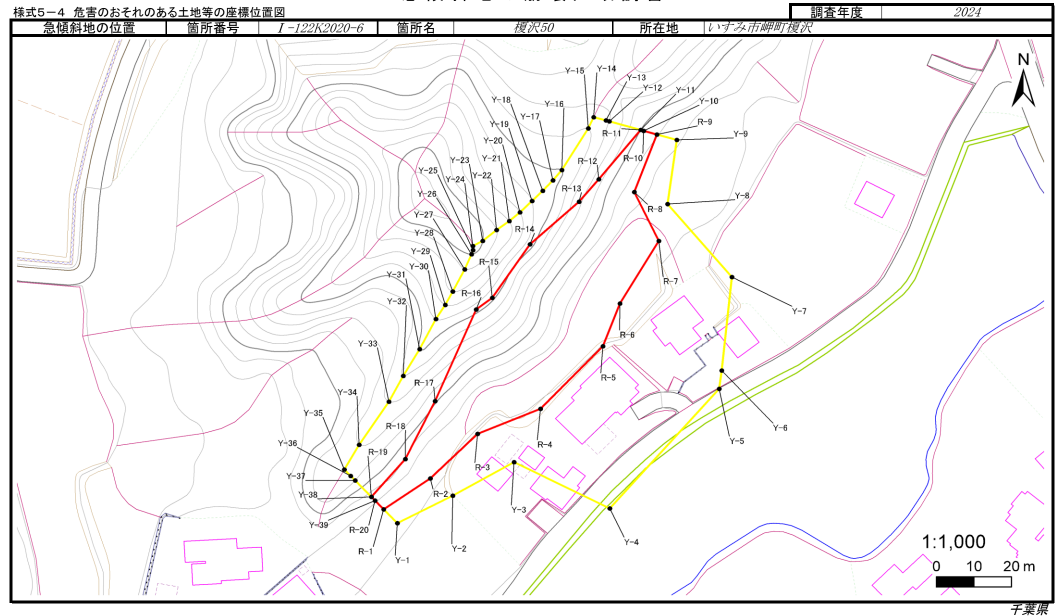


様式5-5 危害のおそれのある土地の座標一覧

調査年度

2024

	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	-75703.95	48083.27	Y-31	-75713.48	48031.86	R−1	-75708.23	48059.89				
Y-2	-75693.24	48096.78	Y-32	-75711.52	48041.91	R-2	-75695.22	48066.74				
Y-3	-75680.26	48073.61	Y-33	-75709.94	48050.55	R-3	-75680.68	48053.49				
Y-4	-75671.11	48094.75	Y-34	-75707.94	48061.47	R-4	-75668.38	48068.42				
Y-5	-75639.22	48096.51				R-5	-75645.58	48069.98				
Y-6	-75639.32	48096.10				R-6	-75647.76	48060.88				
Y-7	-75647.76	48060.88				R−7	-75651.60	48044.88				
Y-8	-75651.60	48044.88				R-8	-75652.13	48040.69				
Y-9	-75653.10	48032.99				R-9	-75665.40	48039.12				
Y-10	-75653.29	48031.44				R-10	-75680.70	48032.15				
Y-11	-75653.59	48029.03				R-11	-75696.48	48035.55				
Y-12	-75657.97	48029.50				R-12	-75712.38	48037.48				
Y-13	-75660.52	48029.60				R-13	-75711.52	48041.91				
Y-14	-75662.87	48029.36				R-14	-75709.94	48050.55				
Y-15	-75665.68	48028.85										
Y-16	-75669.09	48028.03										
Y-17	-75670.72	48027.33										
Y-18	-75673.83	48025.14										
Y-19	-75677.35	48021.36										
Y-20	-75678.13	48020.85										
Y-21	-75680.40	48020.41										
Y-22	-75681.73	48020.33										
Y-23	-75683.12	48020.51										
Y-24	-75692.89	48024.36										
Y-25	-75697.87	48026.85										
Y-26	-75703.40	48027.36										
Y-27	-75706.65	48027.36										
Y-28	-75711.06	48027.40										
Y-29	-75714.93	48026.47										
Y-30	-75713.52	48031.68										



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

	危害のおそれ	ιのある区域の	の座標(土砂ジ	(害警戒区域)	)	著しい	へ危害のおそれ	れのある区域	の座標(土砂災	<b>と害特別警</b> 刑	坟区域)
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	-75641.21	48157.63	Y-31	-75593.30	48163.55	R−1	-75637.40	48154.00			
Y-2	-75633.64	48172.35	Y-32	-75600.66	48159.19	R-2	-75628.89	48166.39			
Y-3	-75624.40	48188.66	Y-33	-75607.77	48155.36	R-3	-75616.61	48178.94			
Y-4	-75637.16	48214.10	Y-34	-75619.60	48147.47	R−4	-75609.73	48195.69			
Y-5	-75604.20	48243.19	Y-35	-75626.43	48143.54	R-5	-75592.49	48212.27			
Y-6	-75599.17	48243.84	Y-36	-75628.20	48145.23	R-6	-75580.73	48216.82			
Y-7	-75573.42	48246.55	Y-37	-75629.45	48146.42	R-7	-75563.49	48227.12			
Y-8	-75553.30	48229.47	Y-38	-75633.97	48150.73	R-8	-75550.02	48220.62			
Y-9	-75535.66	48231.91	Y-39	-75634.98	48151.69	R-9	-75534.16	48226.64			
Y-10	-75533.16	48223.13				R−10	-75533.16	48223.13			
Y-11	-75532.93	48222.29				R-11	-75532.93	48222.29			
Y-12	-75530.56	48213.97				R-12	-75546.50	48211.17			
Y-13	-75530.31	48213.07				R-13	-75552.67	48205.93			
Y-14	-75529.38	48209.82				R-14	-75564.41	48192.90			
Y−15	-75532.49	48208.36				R-15	-75579.13	48182.85			
Y-16	-75543.97	48201.36				R-16	-75582.34	48178.59			
Y-17	-75546.80	48198.99				R-17	-75607.58	48167.67			
Y-18	-75549.67	48196.29				R-18	-75623.57	48159.73			
Y-19	-75552.49	48193.44				R-19	-75633.97	48150.73			
Y-20	-75555.62	48190.23				R-20	-75634.98	48151.69			
Y-21	-75558.01	48187.36									
Y-22	-75560.49	48184.01									
Y-23	-75563.49	48180.32									
Y-24	-75564.86	48177.69									
Y-25	-75566.02	48177.71									
Y-26	-75567.17	48177.36									
Y-27	-75571.31	48175.54									
Y-28	-75577.40	48172.36									
Y-29	-75581.08	48170.36									
Y-30	-75584.99	48167.86									