

様式5-5 危害のおそれのある土地の座標一覧

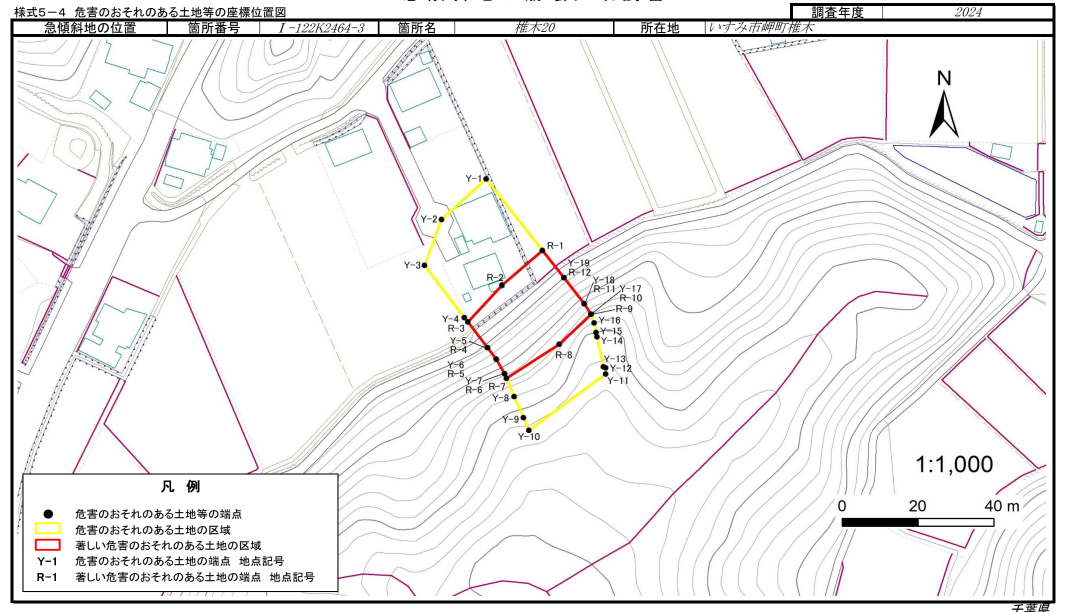
調査年度

2024

急傾斜地の位置	箇所番号	<i>I −122K2464−1</i>	箇所名	<i>椎木20</i>	所在地	いすみ市岬町椎木

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	-74249.72	49462.24				R−1	-74241.77	49457.58			
Y-2	-74244.17	49486.51				R-2	-74233.22	49477.57			
Y-3	-74253.14	49500.82				R-3	-74230.25	49492.91			
Y-4	-74247.59	49514.56				R-4	-74224.14	49507.73			
Y-5	-74225.95	49508.26				R-5	-74214.98	49505.07			
Y-6	-74214.98	49505.07				R-6	-74201.89	49501.26			
Y-7	-74201.89	49501.26				R−7	-74199.44	49500.73			
Y-8	-74192.86	49499.30				R-8	-74206.36	49484.66			
Y-9	-74191.23	49498.94				R-9	-74220.38	49467.07			
Y-10	-74183.09	49497.17				R-10	-74232.92	49452.41			
Y-11	-74190.65	49479.24				R-11	-74236.08	49454.26			
Y-12	-74206.07	49457.45				R-12	-74237.38	49455.02			
Y-13	-74218.82	49444.16									
Y-14	-74224.76	49447.64									
Y-15	-74227.45	49449.21									
Y-16	-74236.08	49454.26									
Y-17	-74237.38	49455.02									

平面直角座標系:第区系(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 -122K2464-3
 箇所名
 椎木20
 所在地
 いすみ市岬町椎木

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 <del>号</del>	X(m)	Y(m)
Y-1	-74309.10	49407.41				R−1	-74328.66	49422.22			
Y-2	-74320.18	49395.60				R-2	-74338.14	49411.55			
Y-3	-74332.74	49391.13				R-3	-74348.23	49402.54			
Y-4	-74347.01	49401.64				R-4	-74355.28	49407.74			
Y-5	-74355.28	49407.74				R-5	-74358.34	49410.00			
Y-6	-74358.34	49410.00				R-6	-74362.33	49412.19			
Y-7	-74362.33	49412.19				R−7	-74363.61	49412.72			
Y-8	-74368.61	49414.80				R-8	-74354.35	49426.58			
Y-9	-74374.39	49417.20				R-9	-74346.13	49435.04			
Y-10	-74377.85	49418.64				R-10	-74346.07	49435.02			
Y-11	-74362.45	49438.85				R-11	-74343.22	49433.24			
Y-12	-74360.78	49438.90				R-12	-74336.13	49427.87			
Y-13	-74360.52	49438.31									
Y-14	-74352.29	49436.61									
Y-15	-74351.10	49436.37									
Y-16	-74348.45	49435.82									
Y-17	-74346.07	49435.02									
Y-18	-74343.22	49433.24									
Y-19	-74336.13	49427.87									

平面直角座標系:第区系(測地成果2011)