

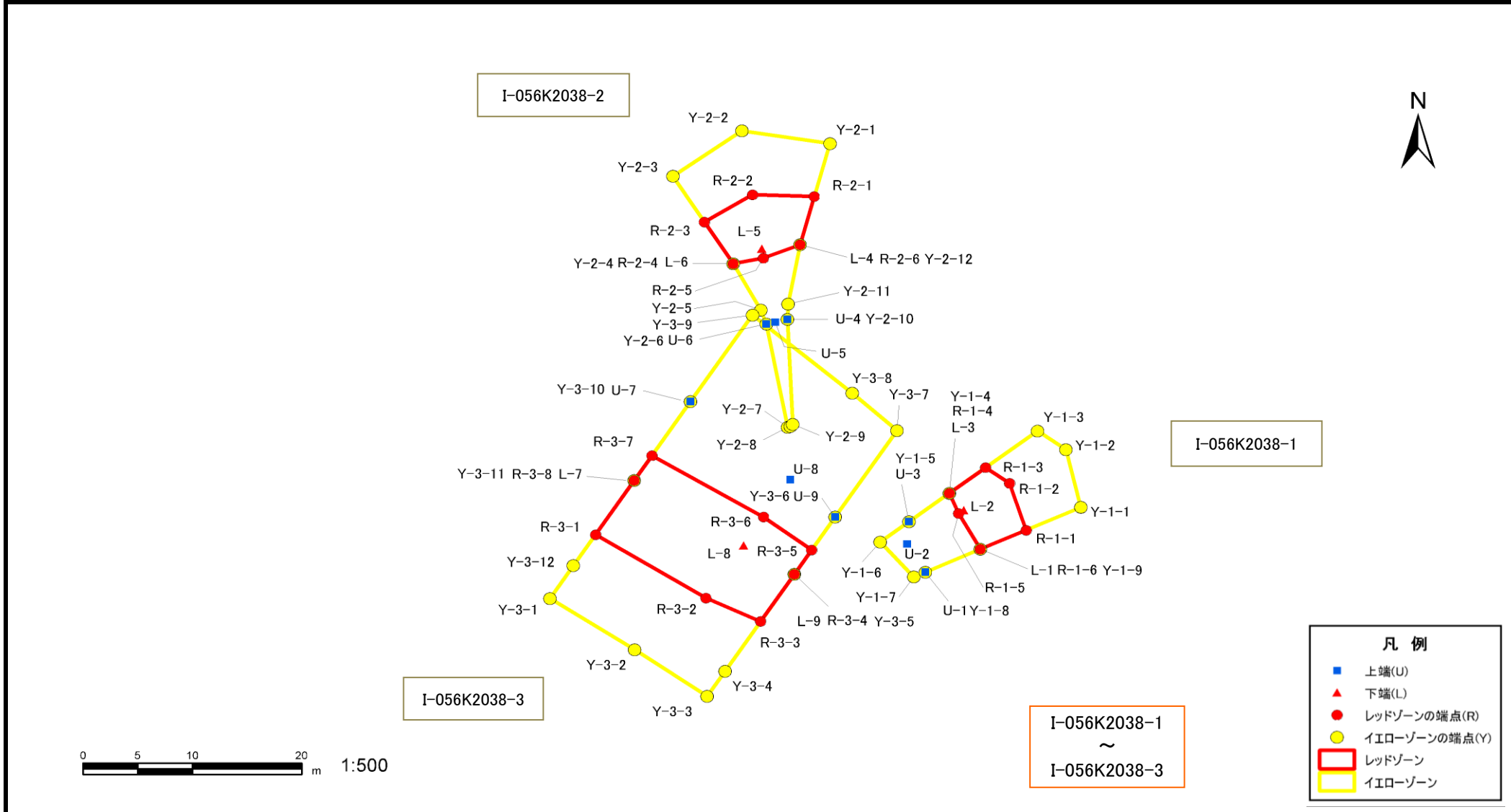
急傾斜地の崩壊区域調書

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

令和3年度

急傾斜地の位置 | 箇所番号 | I-056K2038 | 箇所名 | 馬橋3 | 所在地 | 印旛郡酒々井町馬橋



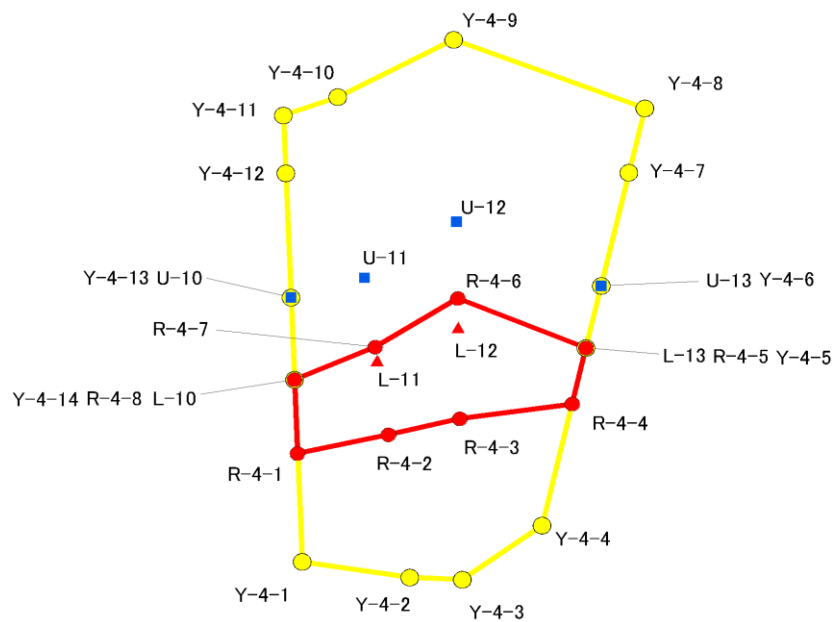
急傾斜地の崩壊区域調書

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

令和3年度

急傾斜地の位置 | 箇所番号 | I-056K2038 | 箇所名 | 馬橋3 | 所在地 | 印旛郡酒々井町馬橋



I-056K2038-4

凡例

- 上端(U)
- ▲ 下端(L)
- レッドゾーンの端点(R)
- イエローゾーンの端点(Y)
- レッドゾーン
- イエローゾーン

急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-5 危害のおそれのある土地等の座標一覧

調査年度

令和3年度

急傾斜地の位置 箇所番号 I-056K2038 箇所名 馬橋3 所在地 印旛郡酒々井町馬橋

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)
I-056K2038-1			Y-3-8	-32791.120	39583.342	I-056K2038-1			R-4-8	-32750.797	39607.718
Y-1-1	-32801.992	39604.250	Y-3-9	-32783.691	39574.213	R-1-1	-32804.162	39599.256			
Y-1-2	-32796.515	39602.914	Y-3-10	-32791.935	39568.553	R-1-2	-32799.696	39597.750			
Y-1-3	-32794.731	39600.300	Y-3-11	-32799.437	39563.403	R-1-3	-32798.216	39595.553			
Y-1-4	-32800.649	39592.239	Y-3-12	-32807.534	39557.844	R-1-4	-32800.649	39592.239			
Y-1-5	-32803.374	39588.528	I-056K2038-4			R-1-5	-32802.574	39593.076			
Y-1-6	-32805.293	39585.915	Y-4-1	-32760.789	39608.121	R-1-6	-32805.976	39595.078			
Y-1-7	-32808.622	39588.987	Y-4-2	-32761.631	39613.794	I-056K2038-2					
Y-1-8	-32808.167	39590.035	Y-4-3	-32761.749	39616.557	R-2-1	-32772.423	39579.883			
Y-1-9	-32805.976	39595.078	Y-4-4	-32758.791	39620.780	R-2-2	-32772.250	39574.229			
I-056K2038-2			Y-4-5	-32749.060	39623.085	R-2-3	-32774.850	39569.829			
Y-2-1	-32767.387	39581.307	Y-4-6	-32745.652	39623.893	R-2-4	-32778.817	39572.461			
Y-2-2	-32766.163	39573.243	Y-4-7	-32739.458	39625.360	R-2-5	-32778.271	39575.218			
Y-2-3	-32770.483	39566.933	Y-4-8	-32735.922	39626.198	R-2-6	-32777.010	39578.586			
Y-2-4	-32778.817	39572.461	Y-4-9	-32732.154	39616.100	I-056K2038-3					
Y-2-5	-32783.214	39574.986	Y-4-10	-32735.309	39609.988	R-3-1	-32804.585	39559.869			
Y-2-6	-32784.553	39575.486	Y-4-11	-32736.311	39607.134	R-3-2	-32810.634	39569.967			
Y-2-7	-32794.361	39577.433	Y-4-12	-32739.490	39607.262	R-3-3	-32812.843	39574.972			
Y-2-8	-32794.284	39577.687	Y-4-13	-32746.303	39607.537	R-3-4	-32808.370	39578.044			
Y-2-9	-32794.093	39577.910	Y-4-14	-32750.797	39607.718	R-3-5	-32806.055	39579.633			
Y-2-10	-32784.105	39577.417				R-3-6	-32802.929	39575.248			
Y-2-11	-32782.649	39577.485				R-3-7	-32797.075	39565.025			
Y-2-12	-32777.010	39578.586				R-3-8	-32799.437	39563.403			
I-056K2038-3						I-056K2038-4					
Y-3-1	-32810.665	39555.695				R-4-1	-32754.839	39607.881			
Y-3-2	-32815.545	39563.456				R-4-2	-32753.814	39612.664			
Y-3-3	-32819.965	39570.080				R-4-3	-32752.941	39616.421			
Y-3-4	-32817.582	39571.717				R-4-4	-32752.131	39622.357			
Y-3-5	-32808.370	39578.044				R-4-5	-32749.060	39623.085			
Y-3-6	-32802.925	39581.783				R-4-6	-32746.353	39616.319			
Y-3-7	-32794.682	39587.445				R-4-7	-32748.997	39611.967			

平面直角座標系:第Ⅸ系(測地成果2011)