

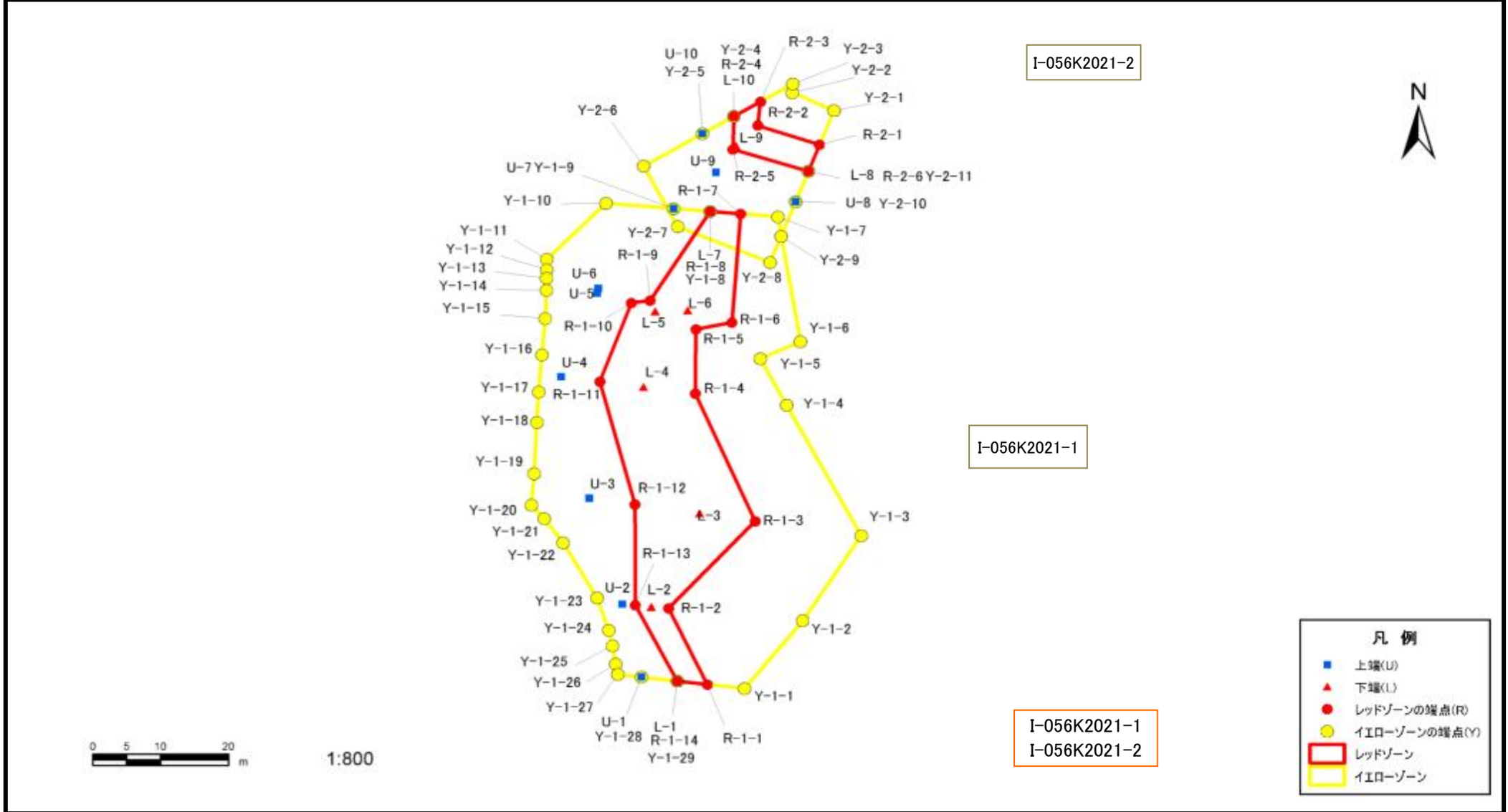
急傾斜地の崩壊区域調書

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-056K2021 | 箇所名 | 上岩橋13 | 所在地 | 印旛郡酒々井町上岩橋



- 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

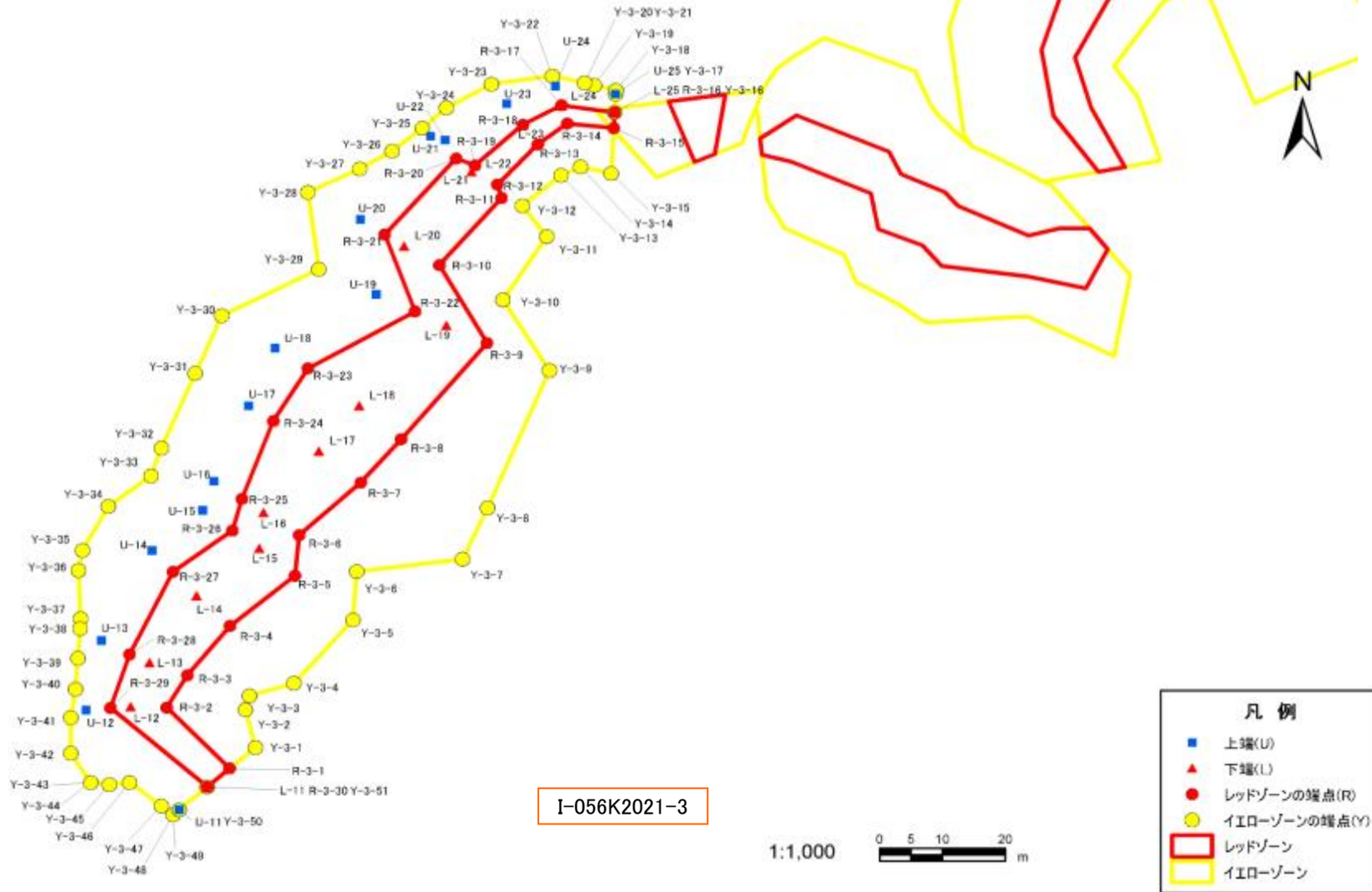
急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-4 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-056K2021 | 箇所名 | 上岩橋13 | 所在地 | 印旛郡酒々井町上岩橋



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

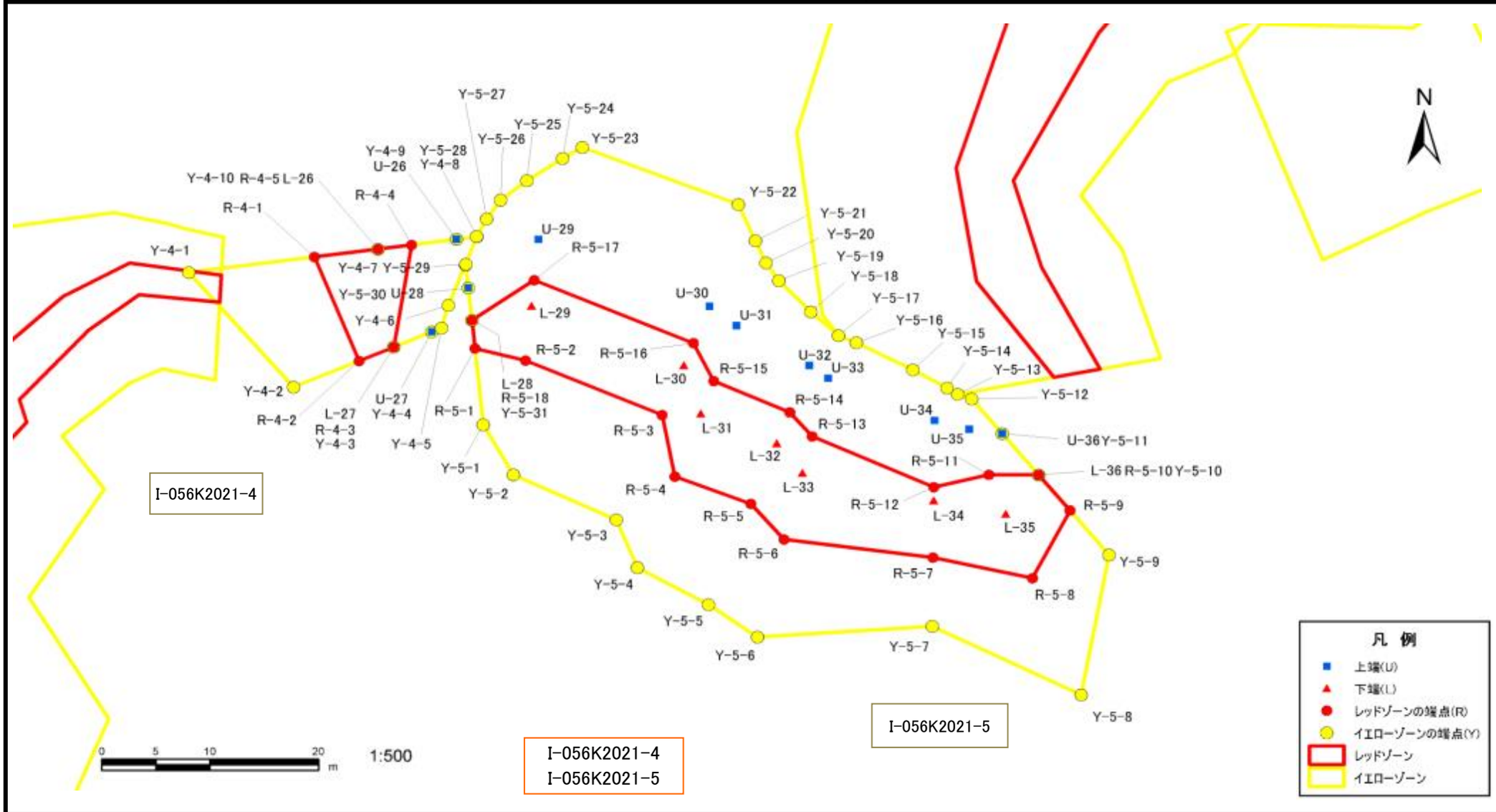
急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-4 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-056K2021	箇所名	上岩橋13	所在地	印旛郡酒々井町上岩橋
---------	------	------------	-----	-------	-----	------------



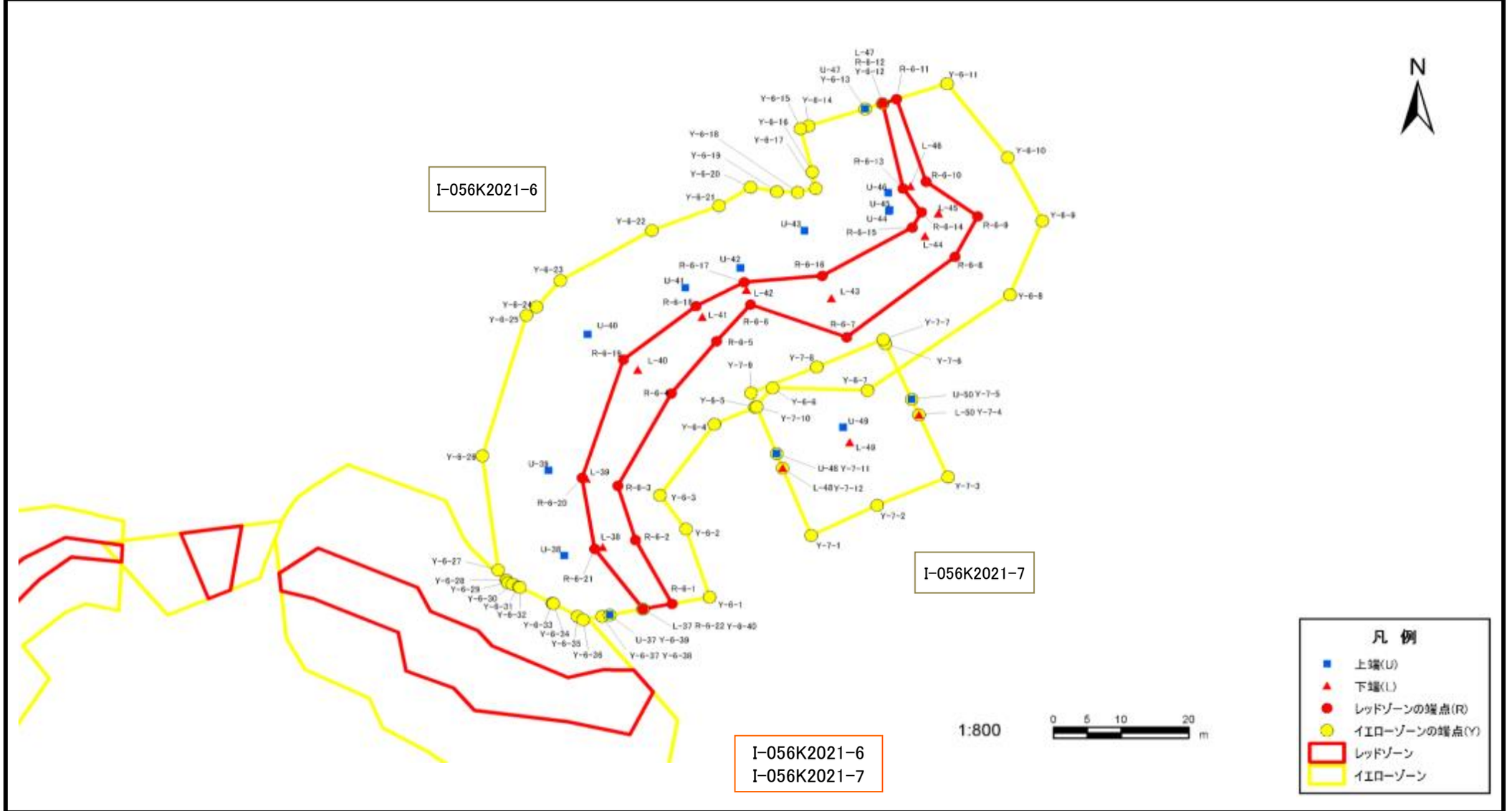
急傾斜地の崩壊区域調書

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-056K2021 | 箇所名 | 上岩橋13 | 所在地 | 印旛郡酒々井町上岩橋



- 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-056K2021 | 箇所名 | 上岩橋13 | 所在地 | 印旛郡酒々井町上岩橋

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-056K2021-1			Y-2-1	-29438.736	40371.942	I-056K2021-1			R-3-9	-29343.414	40390.482
Y-1-1	-29526.741	40358.760	Y-2-2	-29436.051	40365.799	R-1-1	-29526.118	40353.273	R-3-10	-29330.645	40382.881
Y-1-2	-29516.403	40367.310	Y-2-3	-29434.681	40365.869	R-1-2	-29514.532	40347.531	R-3-11	-29319.623	40392.810
Y-1-3	-29503.479	40375.972	Y-2-4	-29439.628	40357.179	R-1-3	-29501.258	40360.326	R-3-12	-29317.471	40392.127
Y-1-4	-29483.573	40364.959	Y-2-5	-29442.253	40352.569	R-1-4	-29481.843	40351.507	R-3-13	-29310.860	40398.520
Y-1-5	-29476.517	40361.053	Y-2-6	-29447.200	40343.879	R-1-5	-29472.087	40351.578	R-3-14	-29307.467	40403.214
Y-1-6	-29473.944	40366.990	Y-2-7	-29456.423	40348.882	R-1-6	-29471.034	40356.872	R-3-15	-29308.205	40410.629
Y-1-7	-29454.939	40363.648	Y-2-8	-29461.889	40362.512	R-1-7	-29454.491	40358.184	R-3-16	-29305.644	40410.772
Y-1-8	-29454.122	40353.682	Y-2-9	-29457.898	40364.138	R-1-8	-29454.122	40353.682	R-3-17	-29304.470	40402.312
Y-1-9	-29453.681	40348.296	Y-2-10	-29452.628	40366.284	R-1-9	-29467.681	40344.816	R-3-18	-29307.656	40396.148
Y-1-10	-29452.863	40338.330	Y-2-11	-29447.998	40368.170	R-1-10	-29468.037	40342.070	R-3-19	-29314.340	40388.571
Y-1-11	-29461.377	40329.601	I-056K2021-3			R-1-11	-29480.029	40337.404	R-3-20	-29313.179	40385.572
Y-1-12	-29462.999	40329.582	Y-3-1	-29409.665	40353.669	R-1-12	-29498.742	40342.599	R-3-21	-29325.623	40374.215
Y-1-13	-29464.290	40329.567	Y-3-2	-29403.443	40352.060	R-1-13	-29514.070	40342.638	R-3-22	-29338.236	40379.044
Y-1-14	-29466.116	40329.545	Y-3-3	-29401.189	40352.732	R-1-14	-29525.612	40348.824	R-3-23	-29347.562	40362.047
Y-1-15	-29470.400	40329.336	Y-3-4	-29399.134	40359.792	I-056K2021-2			R-3-24	-29356.199	40356.516
Y-1-16	-29475.929	40328.869	Y-3-5	-29388.763	40369.164	R-2-1	-29443.975	40369.808	R-3-25	-29368.939	40351.550
Y-1-17	-29481.590	40328.390	Y-3-6	-29380.836	40369.790	R-2-2	-29441.047	40360.667	R-3-26	-29374.101	40350.054
Y-1-18	-29486.226	40328.144	Y-3-7	-29378.816	40386.578	R-2-3	-29437.411	40361.073	R-3-27	-29380.898	40340.603
Y-1-19	-29494.020	40327.730	Y-3-8	-29370.422	40390.549	R-2-4	-29439.628	40357.179	R-3-28	-29394.406	40333.714
Y-1-20	-29498.830	40327.308	Y-3-9	-29347.896	40400.383	R-2-5	-29444.667	40357.039	R-3-29	-29403.136	40330.671
Y-1-21	-29500.852	40329.218	Y-3-10	-29336.327	40393.023	R-2-6	-29447.998	40368.170	R-3-30	-29416.116	40346.028
Y-1-22	-29504.556	40331.996	Y-3-11	-29325.990	40399.961	I-056K2021-3			I-056K2021-4		
Y-1-23	-29512.957	40337.024	Y-3-12	-29320.948	40396.076	R-3-1	-29413.120	40349.577	R-4-1	-29303.875	40419.364
Y-1-24	-29517.851	40338.743	Y-3-13	-29315.921	40402.268	R-3-2	-29403.111	40339.605	R-4-2	-29313.788	40423.475
Y-1-25	-29520.233	40339.272	Y-3-14	-29314.554	40405.347	R-3-3	-29397.807	40342.903	R-4-3	-29312.467	40426.680
Y-1-26	-29523.011	40339.735	Y-3-15	-29315.628	40410.217	R-3-4	-29389.728	40349.654	R-4-4	-29302.730	40428.336
Y-1-27	-29524.615	40340.045	Y-3-16	-29305.644	40410.772	R-3-5	-29381.503	40359.970	R-4-5	-29303.129	40425.208
Y-1-28	-29525.014	40343.560	Y-3-17	-29302.645	40410.938	R-3-6	-29374.874	40360.650	I-056K2021-5		
Y-1-29	-29525.612	40348.824	Y-3-18	-29302.012	40410.973	R-3-7	-29366.282	40370.419	R-5-1	-29312.594	40434.174
I-056K2021-2			Y-3-19	-29301.220	40407.548	R-3-8	-29359.183	40376.855	R-5-2	-29313.749	40438.839

平面直角座標系: 第Ⅲ区系(測地成果2011)

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-056K2021 箇所名 上岩橋13 所在地 印旛郡酒々井町上岩橋

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)
Y-3-20	-29300.790	40405.993	Y-3-51	-29416.116	40346.028	R-5-3	-29318.919	40451.442	R-6-15	-29257.293	40527.328
Y-3-21	-29300.774	40405.972	I-056K2021-4			R-5-4	-29324.785	40452.609	R-6-16	-29264.640	40514.047
Y-3-22	-29299.666	40400.865	Y-4-1	-29305.357	40407.750	R-5-5	-29327.403	40459.638	R-6-17	-29265.615	40502.535
Y-3-23	-29300.999	40391.218	Y-4-2	-29316.277	40417.434	R-5-6	-29330.788	40462.693	R-6-18	-29269.266	40495.402
Y-3-24	-29304.894	40384.006	Y-4-3	-29312.467	40426.680	R-5-7	-29332.523	40476.430	R-6-19	-29277.418	40484.690
Y-3-25	-29308.190	40380.220	Y-4-4	-29311.019	40430.194	R-5-8	-29334.472	40485.606	R-6-20	-29295.401	40478.577
Y-3-26	-29311.979	40375.420	Y-4-5	-29310.652	40431.084	R-5-9	-29328.029	40489.074	R-6-21	-29306.216	40480.451
Y-3-27	-29314.880	40370.260	Y-4-6	-29308.475	40431.727	R-5-10	-29324.654	40486.193	R-6-22	-29315.351	40487.582
Y-3-28	-29318.688	40362.046	Y-4-7	-29304.639	40433.315	R-5-11	-29324.626	40481.583			
Y-3-29	-29331.318	40363.760	Y-4-8	-29301.962	40434.349	R-5-12	-29325.798	40476.504			
Y-3-30	-29338.932	40348.343	Y-4-9	-29302.205	40432.449	R-5-13	-29320.984	40465.293			
Y-3-31	-29348.387	40344.124	Y-4-10	-29303.129	40425.208	R-5-14	-29318.680	40463.207			
Y-3-32	-29360.583	40338.740	I-056K2021-5			R-5-15	-29315.713	40456.220			
Y-3-33	-29365.184	40337.103	Y-5-1	-29319.864	40434.942	R-5-16	-29312.085	40454.334			
Y-3-34	-29370.172	40330.337	Y-5-2	-29324.620	40437.714	R-5-17	-29306.107	40439.630			
Y-3-35	-29377.381	40326.204	Y-5-3	-29328.928	40447.208	R-5-18	-29309.920	40433.891			
Y-3-36	-29380.670	40325.560	Y-5-4	-29333.462	40449.156	I-056K2021-6					
Y-3-37	-29388.560	40325.930	Y-5-5	-29336.988	40455.716	R-6-1	-29314.569	40491.853			
Y-3-38	-29390.201	40325.844	Y-5-6	-29340.085	40460.227	R-6-2	-29304.872	40486.454			
Y-3-39	-29395.039	40325.490	Y-5-7	-29339.066	40476.358	R-6-3	-29296.613	40483.862			
Y-3-40	-29400.090	40325.090	Y-5-8	-29345.588	40490.093	R-6-4	-29282.571	40491.734			
Y-3-41	-29404.770	40324.360	Y-5-9	-29332.259	40492.686	R-6-5	-29274.604	40498.409			
Y-3-42	-29410.600	40324.340	Y-5-10	-29324.654	40486.193	R-6-6	-29269.042	40503.418			
Y-3-43	-29415.370	40327.530	Y-5-11	-29320.702	40482.819	R-6-7	-29273.976	40517.624			
Y-3-44	-29415.405	40327.533	Y-5-12	-29317.408	40480.006	R-6-8	-29261.753	40533.619			
Y-3-45	-29415.745	40330.472	Y-5-13	-29316.965	40478.719	R-6-9	-29255.591	40536.977			
Y-3-46	-29415.370	40333.690	Y-5-14	-29316.368	40477.742	R-6-10	-29250.316	40529.339			
Y-3-47	-29419.260	40338.760	Y-5-15	-29314.638	40474.574	R-6-11	-29237.767	40524.999			
Y-3-48	-29420.667	40340.592	Y-5-16	-29312.051	40469.352	R-6-12	-29238.418	40522.942			
Y-3-49	-29420.686	40340.615	Y-5-17	-29311.363	40467.708	R-6-13	-29251.352	40525.957			
Y-3-50	-29419.860	40341.593	Y-5-18	-29309.098	40465.155	R-6-14	-29254.986	40528.653			

平面直角座標系: 第Ⅲ区系(測地成果2011)

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-056K2021 | 箇所名 | 上岩橋13 | 所在地 | 印旛郡酒々井町上岩橋

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)
Y-5-19	-29306.149	40462.193	Y-6-18	-29251.950	40510.420						
Y-5-20	-29304.456	40461.024	Y-6-19	-29251.839	40507.318						
Y-5-21	-29302.352	40460.039	Y-6-20	-29251.160	40503.429						
Y-5-22	-29298.892	40458.466	Y-6-21	-29254.001	40498.786						
Y-5-23	-29293.432	40444.073	Y-6-22	-29257.742	40488.912						
Y-5-24	-29294.504	40442.256	Y-6-23	-29265.350	40475.377						
Y-5-25	-29296.627	40438.960	Y-6-24	-29269.400	40471.860						
Y-5-26	-29298.460	40436.547	Y-6-25	-29270.659	40470.393						
Y-5-27	-29300.254	40435.261	Y-6-26	-29292.029	40463.873						
Y-5-28	-29301.941	40434.329	Y-6-27	-29309.403	40466.221						
Y-5-29	-29304.585	40433.327	Y-6-28	-29310.986	40467.429						
Y-5-30	-29306.833	40433.565	Y-6-29	-29311.356	40467.645						
Y-5-31	-29309.920	40433.891	Y-6-30	-29311.598	40468.306						
I-056K2021-6			Y-6-31	-29312.008	40469.233						
Y-6-1	-29313.549	40497.419	Y-6-32	-29312.067	40469.397						
Y-6-2	-29303.202	40493.909	Y-6-33	-29314.468	40474.236						
Y-6-3	-29298.041	40490.088	Y-6-34	-29314.506	40474.340						
Y-6-4	-29287.236	40498.110	Y-6-35	-29316.467	40477.922						
Y-6-5	-29284.661	40504.073	Y-6-36	-29316.972	40478.715						
Y-6-6	-29281.683	40506.677	Y-6-37	-29316.449	40481.554						
Y-6-7	-29282.069	40520.724	Y-6-38	-29316.453	40481.566						
Y-6-8	-29267.517	40541.751	Y-6-39	-29316.252	40482.660						
Y-6-9	-29256.286	40546.528	Y-6-40	-29315.351	40487.581						
Y-6-10	-29246.659	40541.394	I-056K2021-7								
Y-6-11	-29235.401	40532.476	Y-7-1	-29304.169	40512.393						
Y-6-12	-29238.418	40522.942	Y-7-2	-29299.547	40522.116						
Y-6-13	-29239.232	40520.367	Y-7-3	-29295.259	40532.610						
Y-6-14	-29241.863	40512.052	Y-7-4	-29285.802	40528.284						
Y-6-15	-29242.249	40510.833	Y-7-5	-29283.437	40527.202						
Y-6-16	-29248.826	40512.593	Y-7-6	-29274.978	40523.333						
Y-6-17	-29251.350	40513.073	Y-7-7	-29274.343	40523.043						

平面直角座標系: 第Ⅸ区系(測地成果2011)

