

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

平成28年度

急傾斜地の位置

箇所番号

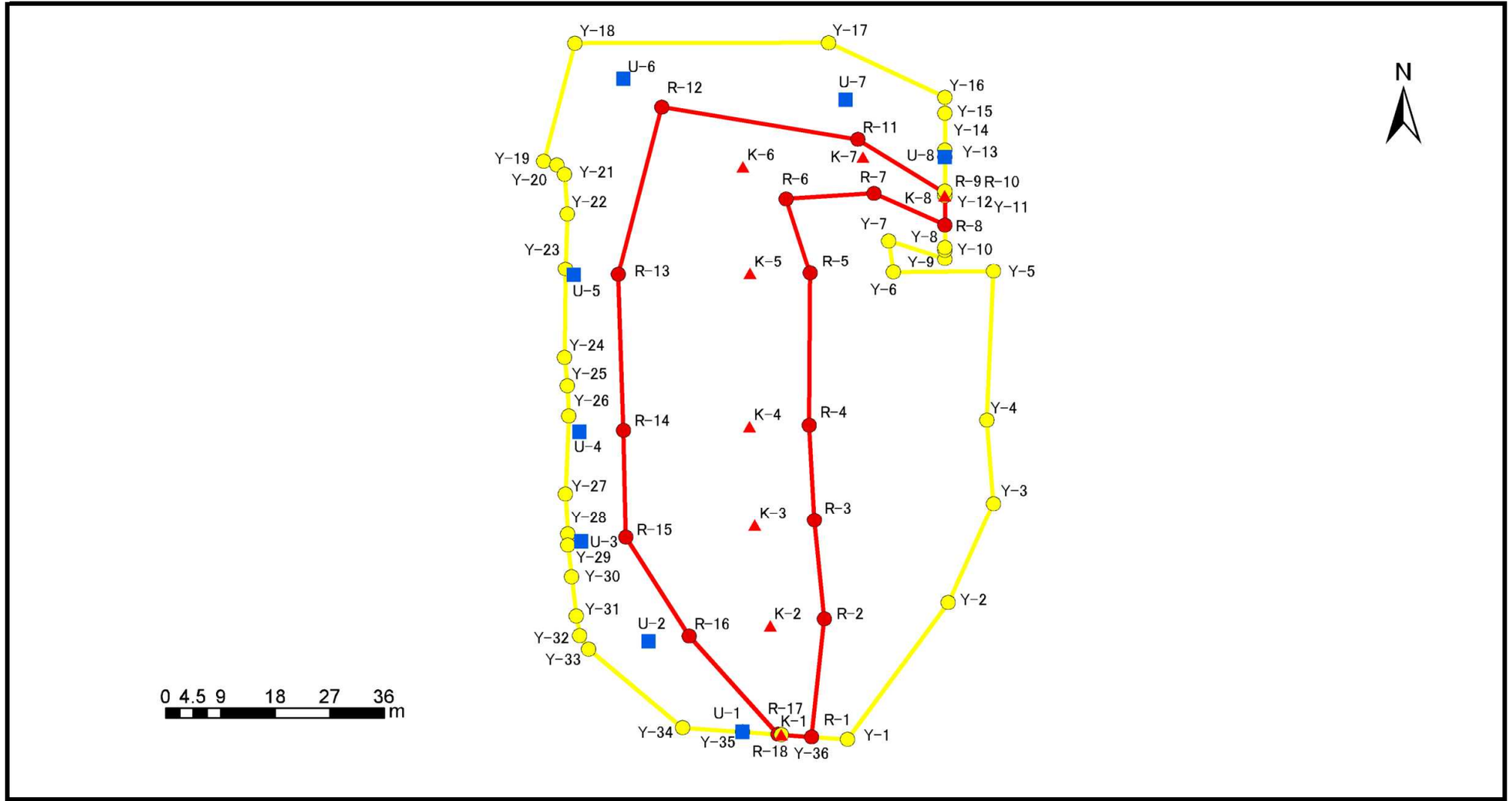
II-2315

箇所名

長部2

所在地

千葉県旭市長部



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の座標一覧

調査年度 平成25年度

急傾斜地の位置			II-2315			箇所名			長部2			所在地			千葉県旭市長部		
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)	地点記号	X(m)	Y(m)			
Y-1	-24048.32	71331.54	Y-32	-24030.90	71287.25	R-1	-24047.88	71325.59									
Y-2	-24025.41	71348.17	Y-33	-24033.16	71288.71	R-2	-24028.08	71327.71									
Y-3	-24008.74	71355.66	Y-34	-24046.31	71304.23	R-3	-24011.55	71326.00									
Y-4	-23994.71	71354.51	Y-35	-24047.05	71314.21	R-4	-23995.57	71325.19									
Y-5	-23969.72	71355.61	Y-36	-24047.51	71320.59	R-5	-23969.99	71325.30									
Y-6	-23969.86	71339.10				R-6	-23957.46	71321.33									
Y-7	-23964.51	71338.33				R-7	-23956.54	71335.94									
Y-8	-23967.55	71347.62				R-8	-23961.84	71347.62									
Y-9	-23966.12	71347.62				R-9	-23956.91	71347.62									
Y-10	-23965.65	71347.62				R-10	-23956.52	71347.62									
Y-11	-23956.91	71347.62				R-11	-23947.51	71333.22									
Y-12	-23956.12	71347.62				R-12	-23942.13	71300.85									
Y-13	-23950.48	71347.62				R-13	-23970.26	71293.60									
Y-14	-23949.32	71347.62				R-14	-23996.48	71294.47									
Y-15	-23943.16	71347.62				R-15	-24014.49	71294.85									
Y-16	-23940.48	71347.62				R-16	-24030.98	71305.40									
Y-17	-23931.30	71328.35				R-17	-24047.47	71320.02									
Y-18	-23931.39	71286.50				R-18	-24047.51	71320.59									
Y-19	-23951.22	71281.35															
Y-20	-23951.85	71283.53															
Y-21	-23953.40	71284.79															
Y-22	-23960.00	71285.22															
Y-23	-23969.28	71284.93															
Y-24	-23984.17	71284.79															
Y-25	-23988.95	71285.22															
Y-26	-23994.01	71285.50															
Y-27	-24007.08	71284.93															
Y-28	-24013.96	71285.36															
Y-29	-24015.81	71285.33															
Y-30	-24021.13	71285.92															
Y-31	-24027.59	71286.76															