

急傾斜地の崩壊区域調査

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5年度

急傾斜地の位置

箇所番号

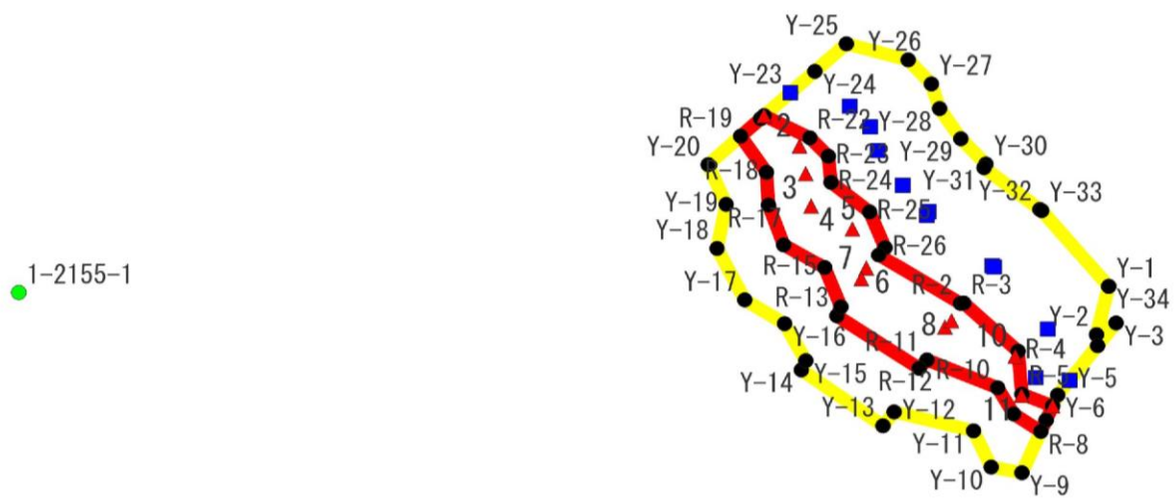
II-022K2154

箇所名

東中山5

所在地

船橋市東中山1丁目



- 凡 例**
- 危害のおそれのある土地等の端点
 - 危害のおそれのある土地の区域
 - 著しい危害のおそれのある土地の区域
 - Y-1 危害のおそれのある土地の端点 地点記号
 - R-1 著しい危害のおそれのある土地の端点 地点記号

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5年度
------	-------

急傾斜地の位置	箇所番号	II-022K2154	箇所名	東中山5	所在地	船橋市東中山1丁目
---------	------	-------------	-----	------	-----	-----------

危害のおそれのある土地の座標					
地点番号	X(m)	Y(m)	地点番号	X(m)	Y(m)
Y-1	-31868.60	10820.34	Y-28	-31844.24	10797.87
Y-2	-31875.21	10818.71	Y-29	-31848.36	10800.69
Y-3	-31873.61	10821.31	Y-30	-31851.82	10804.01
Y-4	-31876.72	10818.86	Y-31	-31852.32	10803.76
Y-5	-31881.47	10815.12	Y-32	-31858.04	10811.18
Y-6	-31883.47	10813.54	Y-33	-31858.20	10811.42
Y-7	-31884.98	10812.87	Y-34	-31868.60	10820.34
Y-8	-31886.91	10812.01			
Y-9	-31894.11	10808.79			
Y-10	-31893.34	10804.71			
Y-11	-31888.38	10802.38			
Y-12	-31885.79	10791.85			
Y-13	-31887.68	10790.38			
Y-14	-31880.04	10779.55			
Y-15	-31878.77	10780.14			
Y-16	-31873.71	10777.33			
Y-17	-31870.45	10772.04			
Y-18	-31863.38	10768.35			
Y-19	-31857.35	10769.57			
Y-20	-31851.91	10767.17			
Y-21	-31845.61	10774.16			
Y-22	-31845.21	10774.60			
Y-23	-31842.07	10778.10			
Y-24	-31839.15	10781.34			
Y-25	-31835.38	10785.53			
Y-26	-31837.57	10793.71			
Y-27	-31840.86	10796.79			

著しい危害のおそれのある土地の座標					
地点番号	X(m)	Y(m)	地点番号	X(m)	Y(m)
R-1	-31864.30	10789.82			
R-2	-31870.93	10800.64			
R-3	-31870.89	10801.08			
R-4	-31877.48	10808.29			
R-5	-31883.36	10808.80			
R-6	-31884.98	10812.87			
R-7	-31886.91	10812.01			
R-8	-31888.46	10811.31			
R-9	-31886.06	10807.69			
R-10	-31882.49	10805.57			
R-11	-31878.67	10796.20			
R-12	-31879.82	10795.16			
R-13	-31872.64	10784.27			
R-14	-31871.41	10784.81			
R-15	-31866.03	10782.64			
R-16	-31862.90	10777.21			
R-17	-31857.44	10775.19			
R-18	-31852.96	10774.92			
R-19	-31848.01	10771.50			
R-20	-31845.61	10774.16			
R-21	-31845.21	10774.60			
R-22	-31848.24	10780.69			
R-23	-31850.75	10783.13			
R-24	-31854.33	10783.49			
R-25	-31858.37	10788.61			
R-26	-31863.28	10790.65			
R-27	-31864.30	10789.82			

平面直角座標系：第Ⅸ区系(測地成果2011)