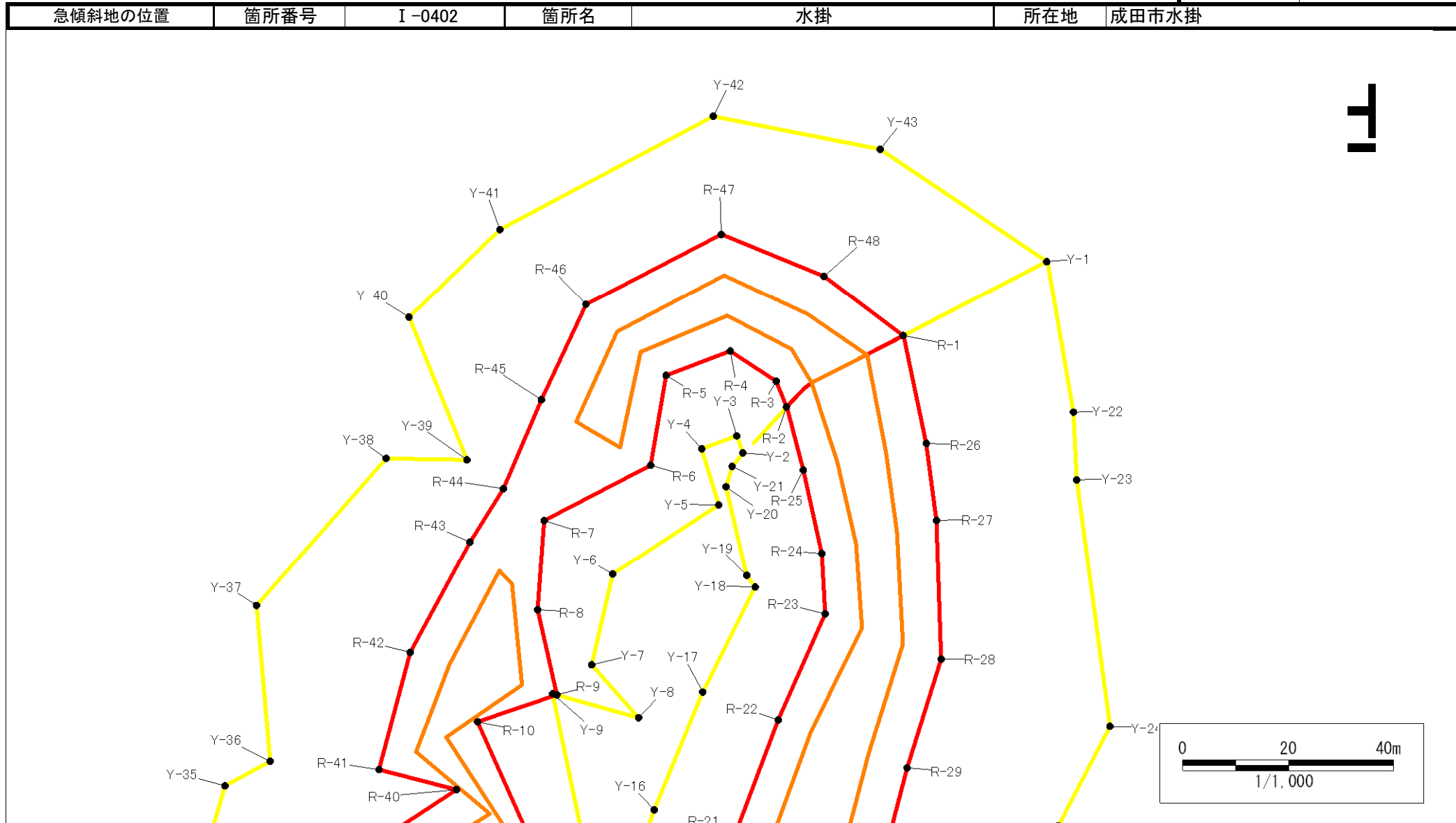


急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-1 危害のおそれのある土地等の座標位置図(1/2)

調査年度 平成17年度

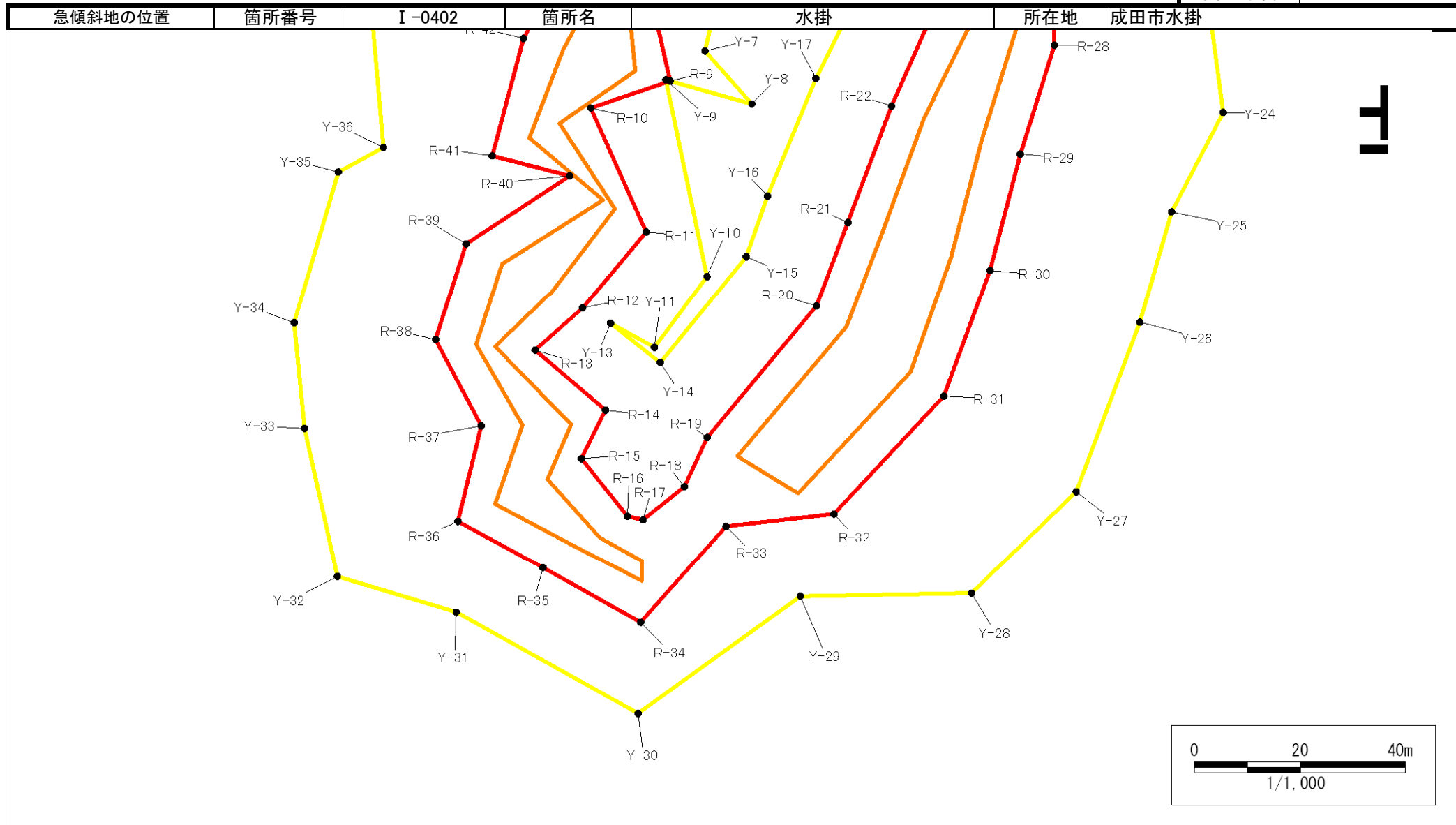


千葉県

急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-1 危害のおそれのある土地等の座標位置図(2/2)

調査年度 平成17年度



千葉県

急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-2 危害のおそれのある土地等の座標一覧(1/2)

調査年度	平成17年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	I-0402	箇所名	水掛	所在地	成田市水掛
---------	------	--------	-----	----	-----	-------

危害のおそれのある区域の座標(土砂災害警戒区域)			危害のおそれのある区域の座標(土砂災害警戒区域)		
地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)
Y-1	45573.94	-16919.28	Y-32	45418.07	-17094.33
Y-2	45516.36	-16955.35	Y-33	45411.83	-17066.37
Y-3	45515.19	-16952.14	Y-34	45409.85	-17046.44
Y-4	45508.53	-16954.58	Y-35	45418.25	-17018.03
Y-5	45511.78	-16965.13	Y-36	45426.77	-17013.41
Y-6	45491.67	-16978.20	Y-37	45424.22	-16984.14
Y-7	45487.68	-16995.31	Y-38	45448.75	-16956.41
Y-8	45496.60	-17005.27	Y-39	45464.08	-16956.68
Y-9	45480.31	-17000.72	Y-40	45453.12	-16929.83
Y-10	45488.06	-17037.70	Y-41	45470.28	-16913.28
Y-11	45478.13	-17051.08	Y-42	45510.74	-16891.99
Y-12	45469.87	-17046.58	Y-43	45542.34	-16898.16
Y-13	45469.79	-17046.54			
Y-14	45479.24	-17054.00			
Y-15	45495.52	-17033.94			
Y-16	45499.54	-17022.51			
Y-17	45508.74	-17000.42			
Y-18	45518.69	-16980.68			
Y-19	45517.08	-16978.49			
Y-20	45513.13	-16961.76			
Y-21	45514.33	-16957.91			
Y-22	45578.95	-16947.68			
Y-23	45579.61	-16960.45			
Y-24	45585.89	-17006.85			
Y-25	45576.11	-17025.55			
Y-26	45570.13	-17046.33			
Y-27	45558.03	-17078.27			
Y-28	45538.21	-17097.47			
Y-29	45505.78	-17098.05			
Y-30	45475.04	-17119.97			
Y-31	45440.58	-17101.00			

急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-2 危害のおそれのある土地等の座標一覧(2/2)

調査年度	平成17年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	I-0402	箇所名	水掛	所在地	成田市水掛
---------	------	--------	-----	----	-----	-------

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)			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)
R-1	45546.72	-16933.31	R-32	45512.12	-17082.46
R-2	45524.63	-16946.70	R-33	45491.73	-17084.80
R-3	45522.67	-16941.90	R-34	45475.50	-17102.90
R-4	45513.93	-16936.23	R-35	45457.00	-17092.63
R-5	45501.80	-16940.78	R-36	45440.86	-17083.85
R-6	45498.86	-16957.67	R-37	45445.32	-17065.87
R-7	45478.68	-16968.11	R-38	45436.63	-17049.61
R-8	45477.46	-16984.94	R-39	45442.45	-17031.53
R-9	45481.08	-17000.93	R-40	45462.09	-17018.78
R-10	45466.06	-17006.04	R-41	45447.41	-17015.01
R-11	45476.58	-17029.29	R-42	45453.33	-16992.95
R-12	45464.49	-17043.65	R-43	45464.65	-16972.11
R-13	45455.54	-17051.63	R-44	45470.97	-16962.08
R-14	45468.85	-17062.90	R-45	45478.16	-16945.36
R-15	45464.28	-17072.06	R-46	45486.63	-16927.43
R-16	45473.02	-17082.90	R-47	45512.27	-16914.14
R-17	45475.99	-17083.56	R-48	45531.74	-16922.09
R-18	45483.80	-17077.34			
R-19	45488.12	-17068.07			
R-20	45508.81	-17043.25			
R-21	45514.77	-17027.52			
R-22	45523.04	-17005.63			
R-23	45531.93	-16985.76			
R-24	45531.30	-16974.33			
R-25	45527.79	-16958.58			
R-26	45551.07	-16953.59			
R-27	45552.99	-16968.05			
R-28	45553.88	-16994.26			
R-29	45547.45	-17014.67			
R-30	45541.71	-17036.54			
R-31	45532.95	-17060.30			