

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27年度

急傾斜地の位置

箇所番号

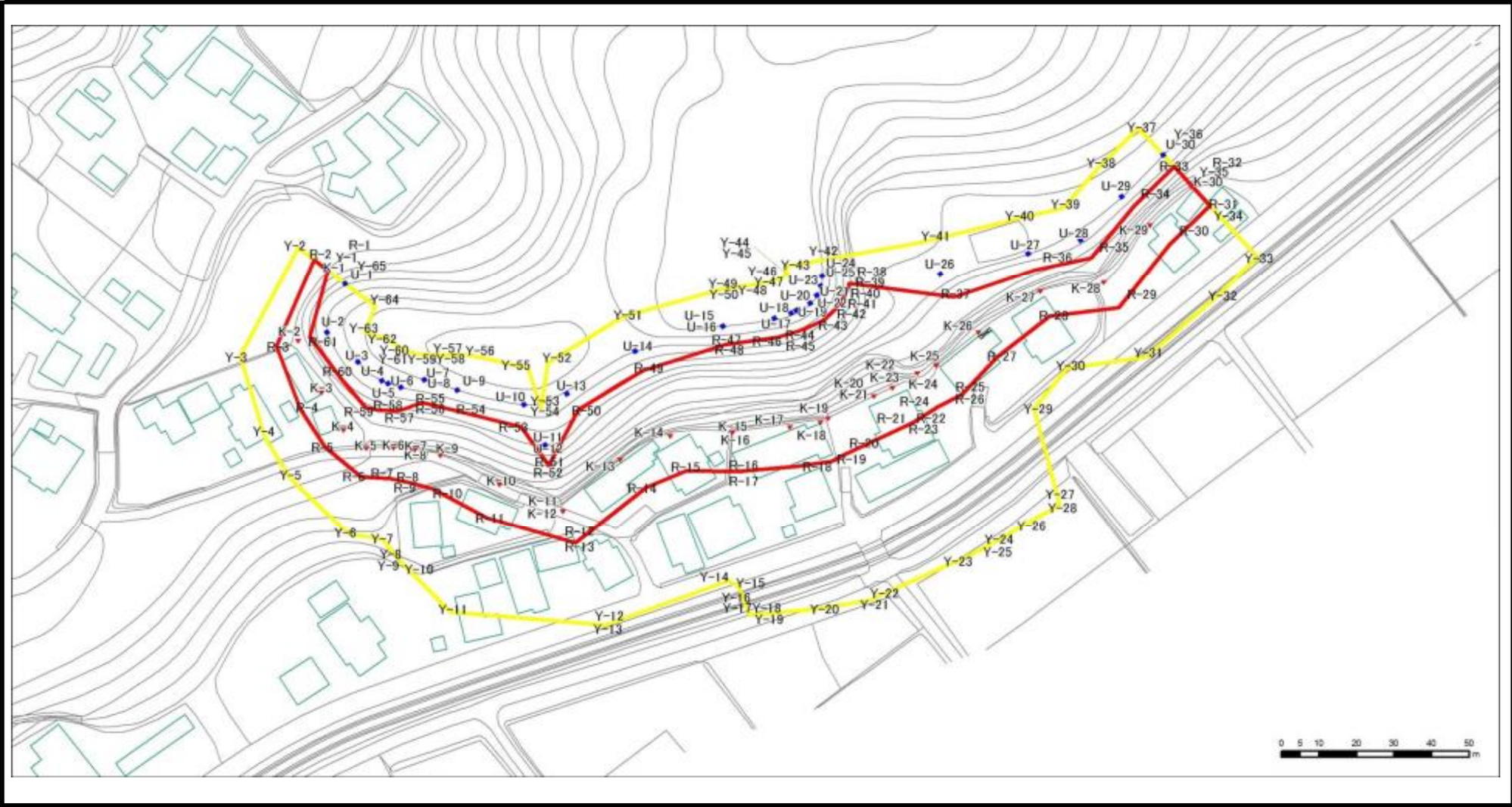
I-0669

箇所名

飯塚

所在地

千葉県匝瑳市飯塚



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27年度

急傾斜地の位置			箇所番号	箇所名	所在地
			I-0669	飯塚	千葉県匝瑳市飯塚

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-1	-28875.86	65738.12	Y-32	-28673.00	65862.34	R-1	-28875.86	65738.12	R-32	-28665.24	65832.94
Y-2	-28879.60	65728.84	Y-33	-28659.71	65858.71	R-2	-28877.62	65733.77	R-33	-28666.66	65826.28
Y-3	-28907.65	65746.60	Y-34	-28661.77	65849.10	R-3	-28897.97	65749.08	R-34	-28681.60	65830.39
Y-4	-28912.97	65769.00	Y-35	-28665.24	65832.94	R-4	-28901.02	65767.02	R-35	-28698.21	65836.81
Y-5	-28912.66	65782.18	Y-36	-28667.54	65822.21	R-5	-28900.41	65779.23	R-36	-28712.94	65832.12
Y-6	-28906.90	65802.62	Y-37	-28669.63	65812.43	R-6	-28896.24	65790.93	R-37	-28735.04	65827.86
Y-7	-28899.68	65808.68	Y-38	-28685.25	65816.83	R-7	-28889.61	65795.27	R-38	-28757.37	65810.66
Y-8	-28898.63	65815.84	Y-39	-28697.86	65821.31	R-8	-28885.55	65798.96	R-39	-28757.40	65810.69
Y-9	-28898.62	65815.86	Y-40	-28709.92	65817.70	R-9	-28885.53	65798.98	R-40	-28759.94	65812.89
Y-10	-28897.38	65820.76	Y-41	-28734.88	65810.56	R-10	-28881.18	65803.34	R-41	-28764.29	65814.89
Y-11	-28893.98	65834.56	Y-42	-28769.56	65798.17	R-11	-28872.74	65817.31	R-42	-28764.32	65814.88
Y-12	-28859.95	65858.26	Y-43	-28769.57	65798.19	R-12	-28855.69	65835.08	R-43	-28768.65	65815.84
Y-13	-28859.95	65858.27	Y-44	-28770.55	65799.82	R-13	-28855.68	65835.09	R-44	-28774.49	65815.25
Y-14	-28825.57	65864.36	Y-45	-28770.18	65800.28	R-14	-28831.89	65831.38	R-45	-28776.11	65815.01
Y-15	-28824.06	65867.01	Y-46	-28770.87	65800.25	R-15	-28820.24	65832.86	R-46	-28781.21	65813.73
Y-16	-28825.40	65875.22	Y-47	-28772.18	65800.29	R-16	-28808.93	65839.74	R-47	-28794.42	65808.50
Y-17	-28825.40	65875.23	Y-48	-28775.55	65799.67	R-17	-28808.93	65839.74	R-48	-28794.43	65808.50
Y-18	-28825.40	65875.23	Y-49	-28788.09	65794.86	R-18	-28794.42	65846.52	R-49	-28816.81	65803.56
Y-19	-28825.40	65875.23	Y-50	-28788.10	65794.86	R-19	-28785.47	65850.02	R-50	-28836.94	65804.21
Y-20	-28809.01	65882.74	Y-51	-28814.33	65788.27	R-20	-28782.88	65849.98	R-51	-28851.33	65813.29
Y-21	-28795.54	65887.69	Y-52	-28837.69	65789.09	R-21	-28767.24	65851.26	R-52	-28851.34	65813.28
Y-22	-28792.04	65887.93	Y-53	-28845.32	65798.92	R-22	-28761.68	65851.67	R-53	-28852.45	65800.57
Y-23	-28768.93	65890.30	Y-54	-28845.33	65798.92	R-23	-28761.67	65851.67	R-54	-28866.17	65787.22
Y-24	-28762.79	65890.73	Y-55	-28843.01	65787.68	R-24	-28753.63	65851.36	R-55	-28872.10	65781.68
Y-25	-28762.79	65890.73	Y-56	-28854.79	65776.80	R-25	-28746.25	65851.63	R-56	-28872.13	65781.66
Y-26	-28753.63	65890.70	Y-57	-28859.42	65774.32	R-26	-28746.22	65851.60	R-57	-28878.60	65780.60
Y-27	-28738.88	65890.57	Y-58	-28859.45	65774.27	R-27	-28733.34	65847.53	R-58	-28883.25	65777.55
Y-28	-28738.84	65890.54	Y-59	-28866.66	65769.73	R-28	-28715.65	65845.04	R-59	-28885.75	65775.47
Y-29	-28731.86	65864.58	Y-60	-28869.39	65766.58	R-29	-28698.55	65852.17	R-60	-28887.58	65764.79
Y-30	-28718.69	65859.58	Y-61	-28869.51	65766.57	R-30	-28677.95	65843.96	R-61	-28889.08	65751.36
Y-31	-28698.89	65867.42	Y-62	-28871.42	65762.10	R-31	-28663.66	65840.31			

