

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の座標点位置図

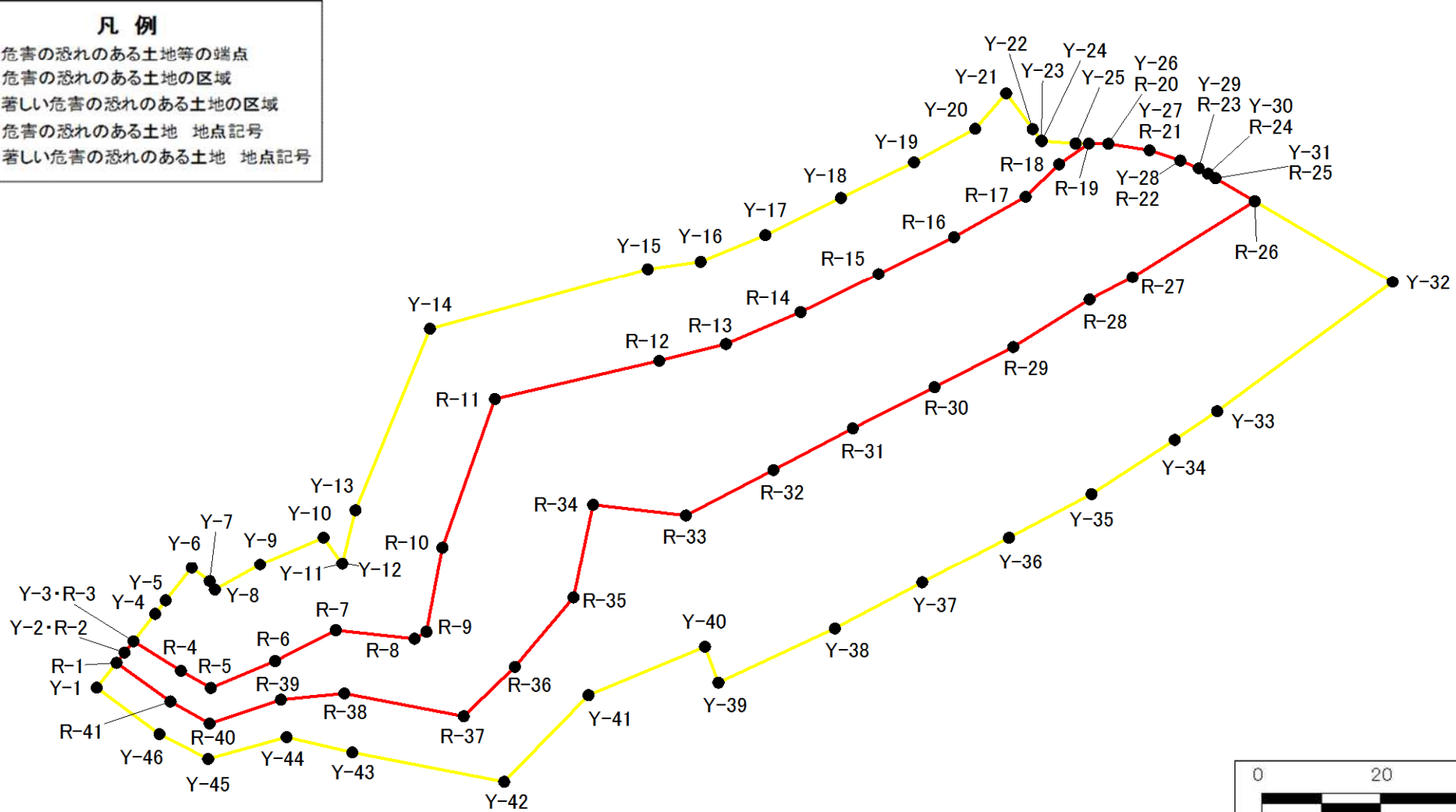
調査年度

平成29年度

急傾斜地の位置 箇所番号 III-1107 箇所名 飯笹2 所在地 香取郡多古町飯笹

凡例

- 危害の恐れのある土地等の端点
- 危害の恐れのある土地の区域
- 著しい危害の恐れのある土地の区域
- Y-1 危害の恐れのある土地 地点記号
- R-1 著しい危害の恐れのある土地 地点記号



急傾斜地の崩壊区域調査

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 平成29年度

急傾斜地の位置	箇所番号	III-1107	箇所名	飯笹2	所在地	香取郡多古町飯笹
---------	------	----------	-----	-----	-----	----------

危害のおそれのある土地の座標					
地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)
Y-1	55451.90	-26111.58	Y-33	55641.83	-26064.67
Y-2	55456.59	-26105.64	Y-34	55634.62	-26069.52
Y-3	55458.11	-26103.73	Y-35	55620.54	-26078.73
Y-4	55461.77	-26099.11	Y-36	55606.50	-26086.14
Y-5	55463.58	-26096.83	Y-37	55591.82	-26093.79
Y-6	55467.98	-26091.28	Y-38	55576.98	-26101.59
Y-7	55471.03	-26093.58	Y-39	55557.28	-26110.73
Y-8	55471.92	-26095.02	Y-40	55554.96	-26104.67
Y-9	55479.57	-26090.75	Y-41	55535.25	-26112.84
Y-10	55490.31	-26086.13	Y-42	55520.94	-26127.47
Y-11	55493.52	-26090.60	Y-43	55495.19	-26122.50
Y-12	55493.50	-26090.54	Y-44	55484.07	-26119.92
Y-13	55495.73	-26081.47	Y-45	55470.75	-26123.61
Y-14	55508.37	-26050.71	Y-46	55462.49	-26119.41
Y-15	55545.28	-26040.47			
Y-16	55554.28	-26039.21			
Y-17	55565.25	-26034.68			
Y-18	55578.03	-26028.39			
Y-19	55590.40	-26022.32			
Y-20	55600.81	-26016.67			
Y-21	55606.04	-26010.63			
Y-22	55610.55	-26016.68			
Y-23	55612.01	-26018.65			
Y-24	55612.08	-26018.73			
Y-25	55617.82	-26019.13			
Y-26	55623.37	-26019.21			
Y-27	55630.33	-26020.30			
Y-28	55635.54	-26022.03			
Y-29	55638.68	-26023.36			
Y-30	55640.27	-26024.29			
Y-31	55641.54	-26025.04			
Y-32	55671.53	-26042.67			

著しい危害のおそれのある土地の座標					
地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)
R-1	55455.21	-26107.40	R-33	55551.74	-26082.36
R-2	55456.59	-26105.64	R-34	55536.01	-26080.55
R-3	55458.11	-26103.73	R-35	55532.72	-26096.34
R-4	55466.15	-26108.75	R-36	55522.76	-26108.07
R-5	55471.24	-26111.62	R-37	55514.08	-26116.41
R-6	55482.10	-26107.09	R-38	55493.86	-26112.57
R-7	55492.42	-26101.88	R-39	55483.10	-26113.60
R-8	55505.73	-26103.33	R-40	55471.00	-26117.62
R-9	55507.79	-26102.13	R-41	55464.38	-26113.90
R-10	55510.49	-26087.84			
R-11	55519.39	-26062.60			
R-12	55547.24	-26056.09			
R-13	55558.55	-26053.27			
R-14	55571.18	-26047.85			
R-15	55584.41	-26041.33			
R-16	55597.20	-26035.04			
R-17	55609.33	-26028.17			
R-18	55615.02	-26022.68			
R-19	55620.04	-26019.16			
R-20	55623.37	-26019.21			
R-21	55630.33	-26020.30			
R-22	55635.54	-26022.03			
R-23	55638.68	-26023.36			
R-24	55640.27	-26024.29			
R-25	55641.54	-26025.04			
R-26	55648.17	-26028.94			
R-27	55627.45	-26041.88			
R-28	55620.16	-26045.69			
R-29	55607.22	-26053.80			
R-30	55593.90	-26060.58			
R-31	55580.05	-26067.60			
R-32	55566.57	-26074.66			