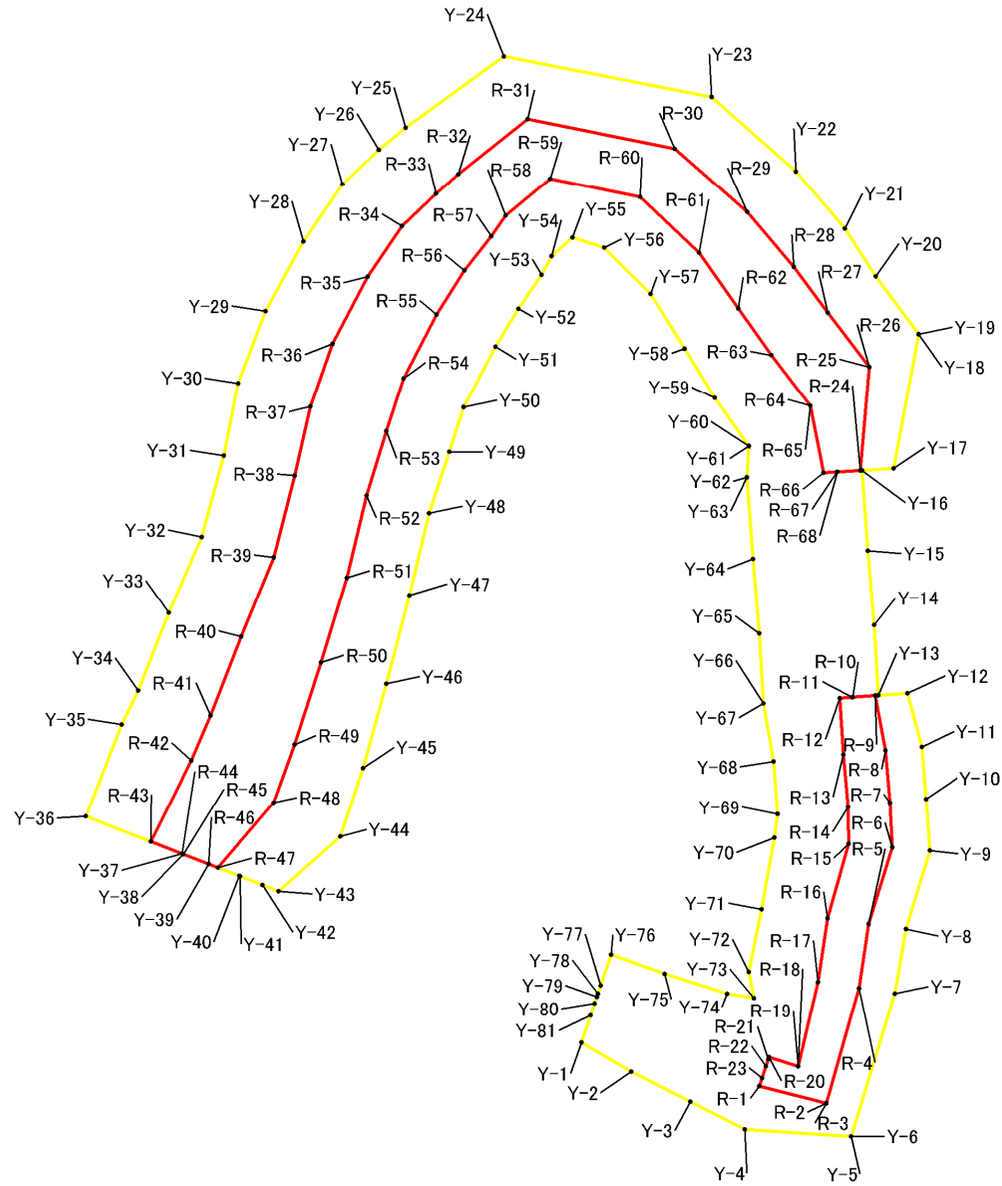


急傾斜地の崩壊区域調査書

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 令和4年度

急傾斜地の位置	箇所番号	I-018K2078(-1)	箇所名	米本6	所在地	八千代市米本
---------	------	----------------	-----	-----	-----	--------



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4年度

急傾斜地の位置 箇所番号 *I-018K2078(-1)* 箇所名 *米本6* 所在地 *八千代市米本*

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	-26445.07	25204.10	Y-29	-26268.11	25127.21
Y-2	-26452.07	25216.22	Y-30	-26285.48	25120.60
Y-3	-26459.26	25230.58	Y-31	-26303.07	25117.09
Y-4	-26465.89	25243.80	Y-32	-26322.75	25111.72
Y-5	-26467.55	25269.68	Y-33	-26341.17	25103.73
Y-6	-26467.55	25269.70	Y-34	-26359.91	25096.28
Y-7	-26433.22	25280.29	Y-35	-26368.07	25092.25
Y-8	-26417.57	25283.00	Y-36	-26390.29	25083.52
Y-9	-26398.61	25288.83	Y-37	-26399.36	25106.96
Y-10	-26386.05	25287.90	Y-38	-26399.49	25107.28
Y-11	-26373.44	25286.88	Y-39	-26401.86	25113.42
Y-12	-26360.56	25283.40	Y-40	-26404.76	25120.89
Y-13	-26361.05	25276.26	Y-41	-26404.83	25121.09
Y-14	-26344.12	25275.27	Y-42	-26406.94	25126.51
Y-15	-26326.05	25273.75	Y-43	-26408.45	25130.41
Y-16	-26306.64	25272.29	Y-44	-26395.18	25145.43
Y-17	-26306.16	25280.01	Y-45	-26378.58	25150.96
Y-18	-26273.65	25286.08	Y-46	-26358.25	25156.61
Y-19	-26273.63	25286.09	Y-47	-26336.87	25162.22
Y-20	-26259.69	25275.66	Y-48	-26316.99	25167.01
Y-21	-26248.18	25268.14	Y-49	-26302.12	25171.92
Y-22	-26234.33	25256.23	Y-50	-26291.32	25175.40
Y-23	-26216.33	25235.72	Y-51	-26276.64	25183.19
Y-24	-26206.51	25185.23	Y-52	-26267.51	25188.73
Y-25	-26223.73	25161.29	Y-53	-26259.35	25194.38
Y-26	-26229.10	25154.77	Y-54	-26254.84	25196.82
Y-27	-26237.42	25145.95	Y-55	-26250.34	25201.90
Y-28	-26251.34	25136.45	Y-56	-26252.79	25209.60

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	-26455.52	25247.32	R-29	-26244.23	25244.42
R-2	-26459.66	25263.61	R-30	-26228.84	25226.76
R-3	-26459.67	25263.62	R-31	-26221.63	25190.98
R-4	-26431.92	25271.57	R-32	-26234.99	25174.15
R-5	-26416.34	25273.91	R-33	-26239.76	25168.72
R-6	-26397.85	25279.68	R-34	-26247.60	25160.42
R-7	-26386.96	25279.10	R-35	-26259.79	25152.07
R-8	-26374.31	25278.00	R-36	-26275.96	25143.51
R-9	-26361.11	25275.51	R-37	-26291.17	25138.15
R-10	-26361.49	25270.07	R-38	-26307.88	25134.35
R-11	-26361.50	25269.92	R-39	-26327.65	25129.26
R-12	-26361.72	25266.89	R-40	-26346.86	25121.33
R-13	-26375.30	25267.77	R-41	-26365.93	25113.91
R-14	-26388.00	25268.92	R-42	-26376.71	25109.20
R-15	-26396.97	25269.03	R-43	-26396.42	25099.36
R-16	-26414.99	25263.92	R-44	-26399.36	25106.96
R-17	-26430.43	25261.57	R-45	-26399.49	25107.28
R-18	-26450.78	25256.77	R-46	-26401.86	25113.42
R-19	-26450.78	25256.76	R-47	-26402.73	25115.67
R-20	-26448.61	25249.68	R-48	-26386.91	25129.20
R-21	-26449.05	25249.53	R-49	-26372.89	25134.30
R-22	-26450.74	25248.95	R-50	-26353.12	25140.72
R-23	-26453.59	25247.98	R-51	-26332.62	25147.04
R-24	-26306.65	25271.90	R-52	-26312.76	25151.84
R-25	-26281.53	25274.07	R-53	-26297.15	25156.59
R-26	-26281.52	25274.07	R-54	-26284.29	25160.80
R-27	-26268.45	25263.97	R-55	-26268.87	25168.85
R-28	-26257.40	25255.71	R-56	-26258.28	25175.60

平面直角座標系: 第Ⅱ区系(測地成果2011)

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4年度

急傾斜地の位置

箇所番号

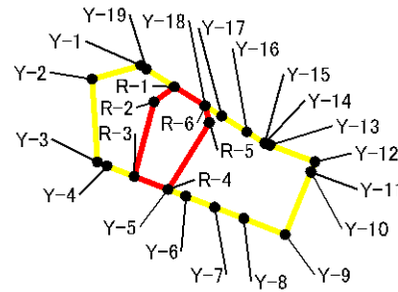
I-018K2078(-2)

箇所名

米本6

所在地

八千代市米本



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

