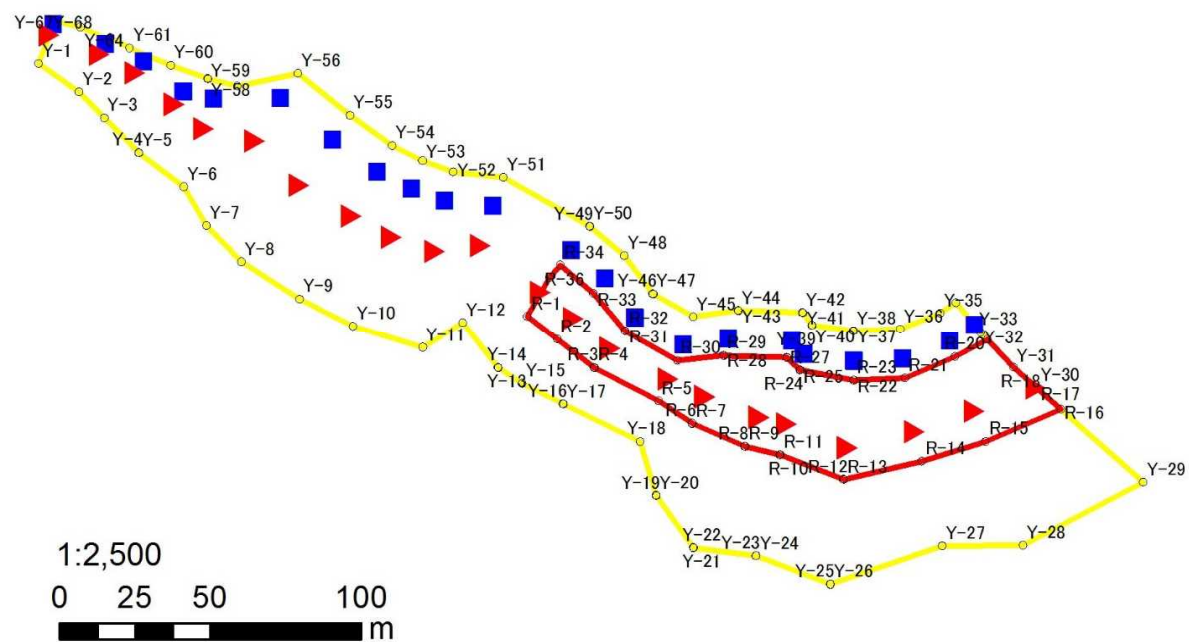


急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-4 危害のおそれのある土地等の平坦部展開図

調査年度 平成26年度

急傾斜地の位置	箇所番号	I-0434	箇所名	井戸山	所在地	千葉県香取郡多古町井戸山
---------	------	--------	-----	-----	-----	--------------



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 平成26年度

急傾斜地の位置	箇所番号	I-0434	箇所名	井戸山	所在地	千葉県香取郡多古町井戸山		
危害のおそれのある土地の区域の座標(土砂災害警戒区域)				著しい危害のおそれのある土地の区域の座標(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)
Y-1	58012.96	-27170.35	Y-37	58100.98	-26899.80	R-1	58096.06	-27008.14
Y-2	58022.33	-27156.96	Y-38	58100.96	-26899.96	R-2	58103.76	-26998.32
Y-3	58030.80	-27148.54	Y-39	58099.07	-26913.62	R-3	58112.99	-26986.03
Y-4	58042.22	-27137.16	Y-40	58099.03	-26913.74	R-4	58113.09	-26985.90
Y-5	58042.29	-27137.08	Y-41	58094.95	-26916.76	R-5	58124.04	-26964.61
Y-6	58053.46	-27122.11	Y-42	58094.86	-26916.87	R-6	58131.39	-26953.54
Y-7	58066.12	-27114.68	Y-43	58094.16	-26938.10	R-7	58131.46	-26953.39
Y-8	58078.13	-27103.05	Y-44	58094.10	-26938.21	R-8	58138.89	-26936.05
Y-9	58090.35	-27083.66	Y-45	58096.21	-26953.12	R-9	58139.01	-26935.88
Y-10	58099.33	-27066.07	Y-46	58088.68	-26966.38	R-10	58141.69	-26924.40
Y-11	58106.38	-27042.88	Y-47	58088.58	-26966.51	R-11	58141.74	-26924.25
Y-12	58098.24	-27029.68	Y-48	58076.04	-26975.99	R-12	58149.79	-26903.31
Y-13	58113.01	-27017.93	Y-49	58066.50	-26987.40	R-13	58149.81	-26903.14
Y-14	58113.11	-27017.78	Y-50	58066.39	-26987.56	R-14	58143.87	-26877.22
Y-15	58118.34	-27009.80	Y-51	58050.36	-27016.14	R-15	58137.37	-26856.09
Y-16	58125.02	-26996.35	Y-52	58048.59	-27032.79	R-16	58126.75	-26831.14
Y-17	58125.13	-26996.20	Y-53	58044.89	-27042.93	R-17	58119.78	-26839.09
Y-18	58137.33	-26970.72	Y-54	58039.89	-27053.02	R-18	58112.90	-26846.87
Y-19	58155.04	-26965.53	Y-55	58029.98	-27067.02	R-19	58103.84	-26855.41
Y-20	58155.11	-26965.38	Y-56	58016.17	-27084.28	R-20	58109.47	-26866.22
Y-21	58172.11	-26953.14	Y-57	58020.39	-27104.40	R-21	58116.55	-26882.82
Y-22	58172.22	-26952.97	Y-58	58018.02	-27114.23	R-22	58117.31	-26899.76
Y-23	58174.80	-26932.26	Y-59	58017.94	-27114.32	R-23	58117.29	-26899.93
Y-24	58174.86	-26932.12	Y-60	58013.51	-27126.50	R-24	58113.87	-26917.60
Y-25	58184.17	-26907.64	Y-61	58007.80	-27140.22	R-25	58113.82	-26917.74
Y-26	58184.18	-26907.52	Y-62	58004.29	-27146.60	R-26	58109.77	-26922.01
Y-27	58171.52	-26870.44	Y-63	58004.95	-27147.03	R-27	58109.68	-26922.13
Y-28	58171.34	-26843.71	Y-64	58000.98	-27156.51	R-28	58109.07	-26942.98
Y-29	58150.70	-26803.83	Y-65	57998.90	-27164.93	R-29	58109.00	-26943.11
Y-30	58119.78	-26839.09	Y-66	58000.14	-27165.41	R-30	58110.69	-26958.46
Y-31	58112.90	-26846.87	Y-67	58003.62	-27166.75	R-31	58101.07	-26975.63
Y-32	58101.44	-26857.67	Y-68	58003.63	-27166.75	R-32	58100.99	-26975.74
Y-33	58099.21	-26859.51				R-33	58088.49	-26986.24
Y-34	58091.52	-26865.90				R-34	58079.17	-26997.23
Y-35	58095.03	-26871.13				R-35	58083.25	-27000.90
Y-36	58100.32	-26884.40				R-36	58088.25	-27003.73