

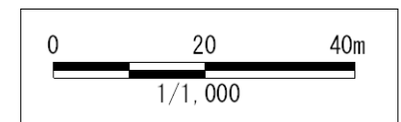
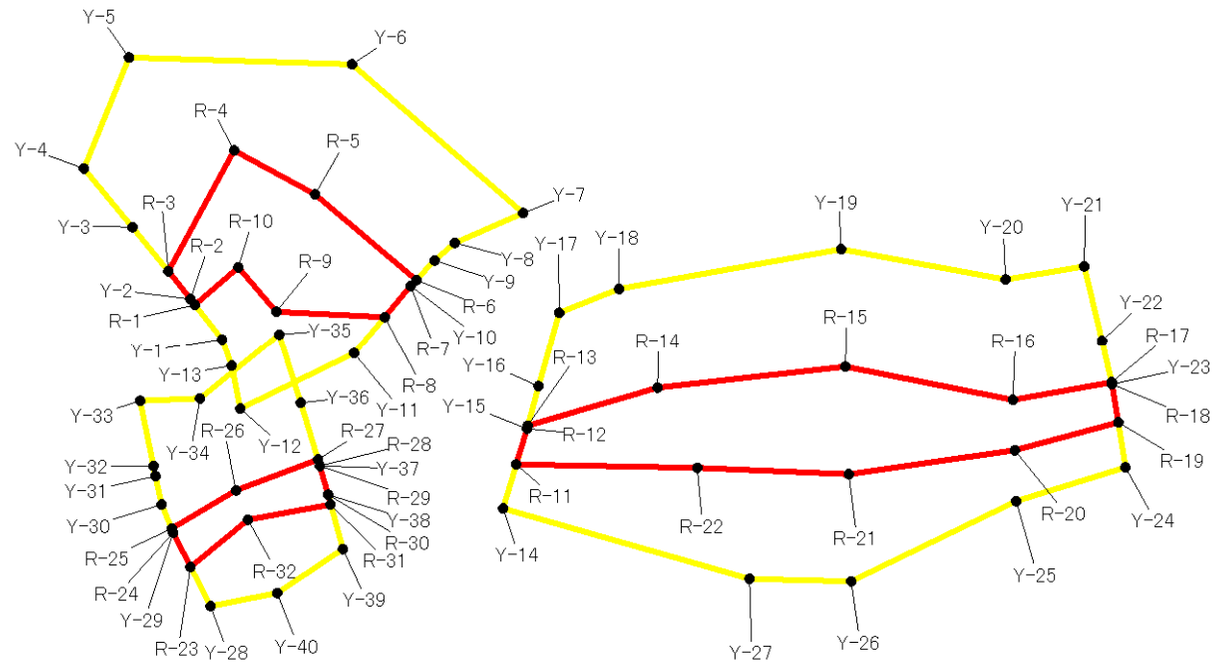
# 急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-1 危害のおそれのある土地等の座標位置図

調査年度

平成18年度

急傾斜地の位置	箇所番号	I-1520	箇所名	北中1	所在地	香取郡多古町北中
---------	------	--------	-----	-----	-----	----------



## 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18年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	I-1520	箇所名	北中1	所在地	香取郡多古町北中
---------	------	--------	-----	-----	-----	----------

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)	地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)
Y-1	60050.59	-27490.83	Y-32	60034.05	-27481.78						
Y-2	60055.84	-27486.66	Y-33	60042.51	-27480.02						
Y-3	60065.17	-27478.97	Y-34	60042.81	-27487.91						
Y-4	60072.84	-27472.54	Y-35	60051.23	-27498.44						
Y-5	60087.23	-27478.55	Y-36	60042.26	-27501.26						
Y-6	60086.32	-27508.06	Y-37	60034.07	-27503.85						
Y-7	60067.02	-27530.77	Y-38	60030.31	-27504.89						
Y-8	60063.15	-27521.66	Y-39	60023.27	-27506.84						
Y-9	60060.89	-27518.99	Y-40	60017.57	-27498.15						
Y-10	60057.54	-27515.84									
Y-11	60048.72	-27508.31									
Y-12	60041.52	-27493.30									
Y-13	60047.08	-27492.11									
Y-14	60028.54	-27528.06									
Y-15	60038.87	-27531.23									
Y-16	60044.45	-27532.80									
Y-17	60054.08	-27535.50									
Y-18	60057.17	-27543.44									
Y-19	60062.35	-27572.87									
Y-20	60058.37	-27594.68									
Y-21	60060.09	-27605.11									
Y-22	60050.36	-27607.42									
Y-23	60044.69	-27608.76									
Y-24	60033.86	-27610.54									
Y-25	60029.47	-27596.03									
Y-26	60019.04	-27574.22									
Y-27	60019.39	-27560.73									
Y-28	60015.80	-27489.34									
Y-29	60025.34	-27484.40									
Y-30	60029.03	-27482.83									
Y-31	60032.72	-27482.06									

## 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18年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	I-1520	箇所名	北中1	所在地	香取郡多古町北中					
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)	地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)
R-1	60055.10	-27487.24	R-32	60027.07	-27494.31						
R-2	60055.84	-27486.66									
R-3	60059.50	-27483.73									
R-4	60075.19	-27492.44									
R-5	60069.46	-27503.21									
R-6	60058.35	-27516.60									
R-7	60057.54	-27515.84									
R-8	60053.48	-27512.37									
R-9	60054.22	-27498.04									
R-10	60059.97	-27493.02									
R-11	60034.28	-27529.82									
R-12	60038.87	-27531.23									
R-13	60039.28	-27531.35									
R-14	60044.20	-27548.52									
R-15	60046.96	-27573.46									
R-16	60042.62	-27595.64									
R-17	60044.95	-27608.70									
R-18	60044.69	-27608.76									
R-19	60039.71	-27609.58									
R-20	60036.11	-27595.85									
R-21	60032.99	-27573.88									
R-22	60033.81	-27553.78									
R-23	60020.90	-27486.70									
R-24	60025.34	-27484.40									
R-25	60025.92	-27484.16									
R-26	60030.88	-27492.73									
R-27	60034.89	-27503.59									
R-28	60034.07	-27503.85									
R-29	60034.04	-27503.85									
R-30	60030.31	-27504.89									
R-31	60029.06	-27505.24									