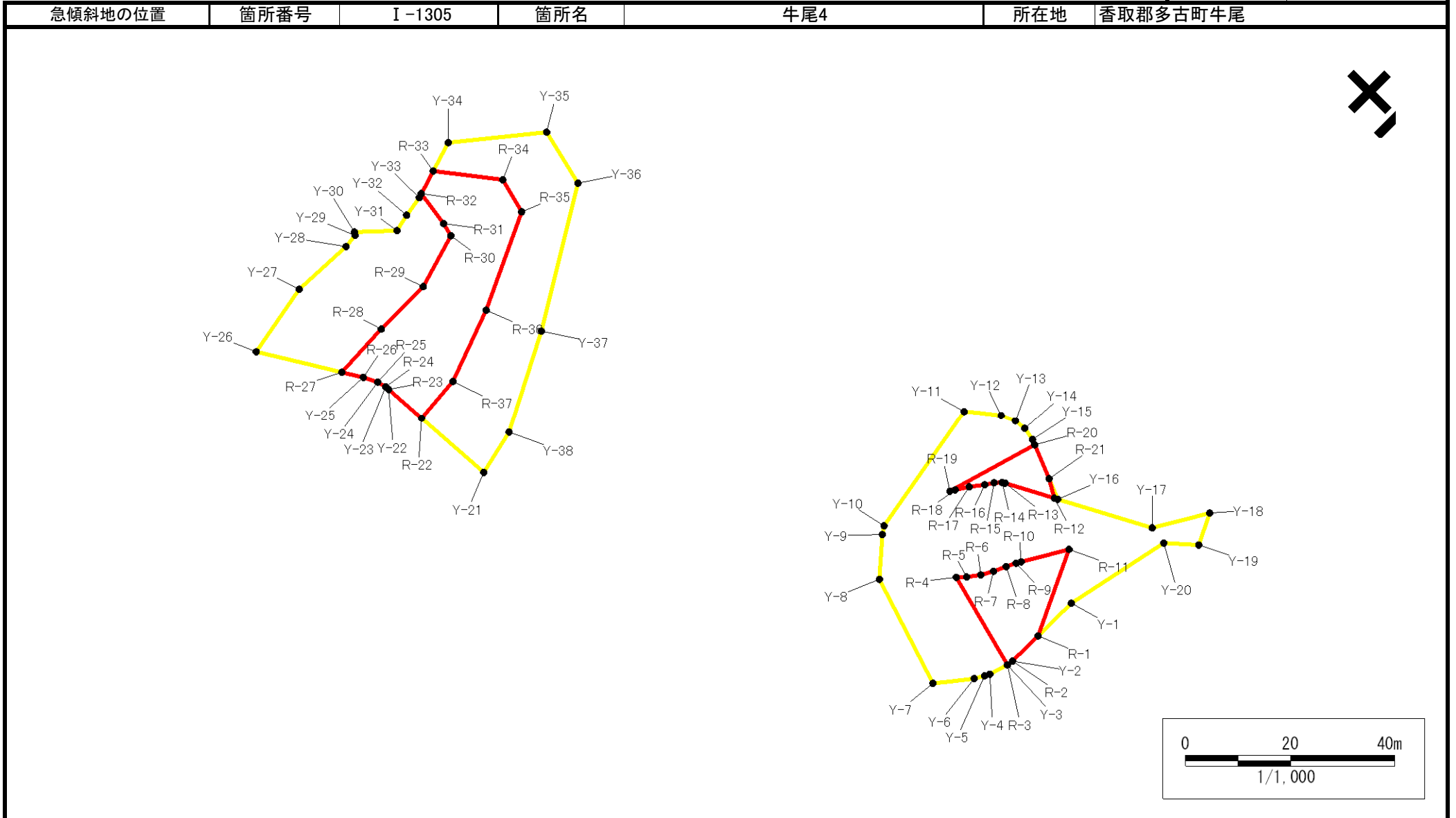


# 急傾斜地の崩壊区域調書

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-1305	箇所名	牛尾4	所在地	香取郡多古町牛尾
---------	------	--------	-----	-----	-----	----------

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	56179.90	-32366.70	Y-32	56142.02	-32225.18						
Y-2	56164.24	-32366.52	Y-33	56146.07	-32224.52						
Y-3	56163.04	-32366.30	Y-34	56157.28	-32221.13						
Y-4	56159.42	-32365.21	Y-35	56171.95	-32233.05						
Y-5	56158.52	-32364.70	Y-36	56169.40	-32244.01						
Y-6	56156.69	-32363.67	Y-37	56144.71	-32258.80						
Y-7	56150.51	-32358.74	Y-38	56126.86	-32267.96						
Y-8	56157.15	-32337.62									
Y-9	56163.58	-32332.03									
Y-10	56164.96	-32331.12									
Y-11	56191.10	-32326.63									
Y-12	56195.56	-32332.15									
Y-13	56196.76	-32334.77									
Y-14	56196.98	-32337.07									
Y-15	56196.54	-32339.59									
Y-16	56191.95	-32350.97									
Y-17	56200.90	-32367.60									
Y-18	56210.65	-32373.39									
Y-19	56204.91	-32376.15									
Y-20	56200.43	-32371.16									
Y-21	56118.06	-32269.96									
Y-22	56116.34	-32245.97									
Y-23	56116.29	-32245.21									
Y-24	56115.85	-32243.46									
Y-25	56114.54	-32240.94									
Y-26	56103.49	-32223.03									
Y-27	56117.60	-32220.54									
Y-28	56129.64	-32221.18									
Y-29	56132.35	-32220.92									
Y-30	56132.71	-32220.36									
Y-31	56138.64	-32225.96									

## 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-1305	箇所名	牛尾4	所在地	香取郡多古町牛尾
---------	------	--------	-----	-----	-----	----------

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	56171.04	-32366.60	R-32	56146.88	-32224.28						
R-2	56164.24	-32366.52	R-33	56151.46	-32222.89						
R-3	56163.08	-32366.31	R-34	56159.70	-32233.45						
R-4	56167.83	-32347.75	R-35	56157.99	-32240.21						
R-5	56169.27	-32349.11	R-36	56140.08	-32248.57						
R-6	56171.45	-32350.75	R-37	56126.08	-32253.54						
R-7	56173.64	-32351.96									
R-8	56176.00	-32353.03									
R-9	56177.82	-32353.94									
R-10	56178.67	-32354.44									
R-11	56186.77	-32359.24									
R-12	56191.66	-32350.41									
R-13	56187.01	-32341.76									
R-14	56186.69	-32341.23									
R-15	56185.59	-32340.23									
R-16	56184.05	-32339.25									
R-17	56181.65	-32337.39									
R-18	56179.40	-32335.93									
R-19	56178.49	-32335.40									
R-20	56196.12	-32340.63									
R-21	56193.52	-32347.09									
R-22	56116.94	-32254.23									
R-23	56116.34	-32245.97									
R-24	56116.29	-32245.21									
R-25	56115.85	-32243.46									
R-26	56114.54	-32240.94									
R-27	56112.33	-32237.35									
R-28	56123.39	-32236.90									
R-29	56134.74	-32236.93									
R-30	56145.22	-32233.85									
R-31	56145.84	-32231.28									