

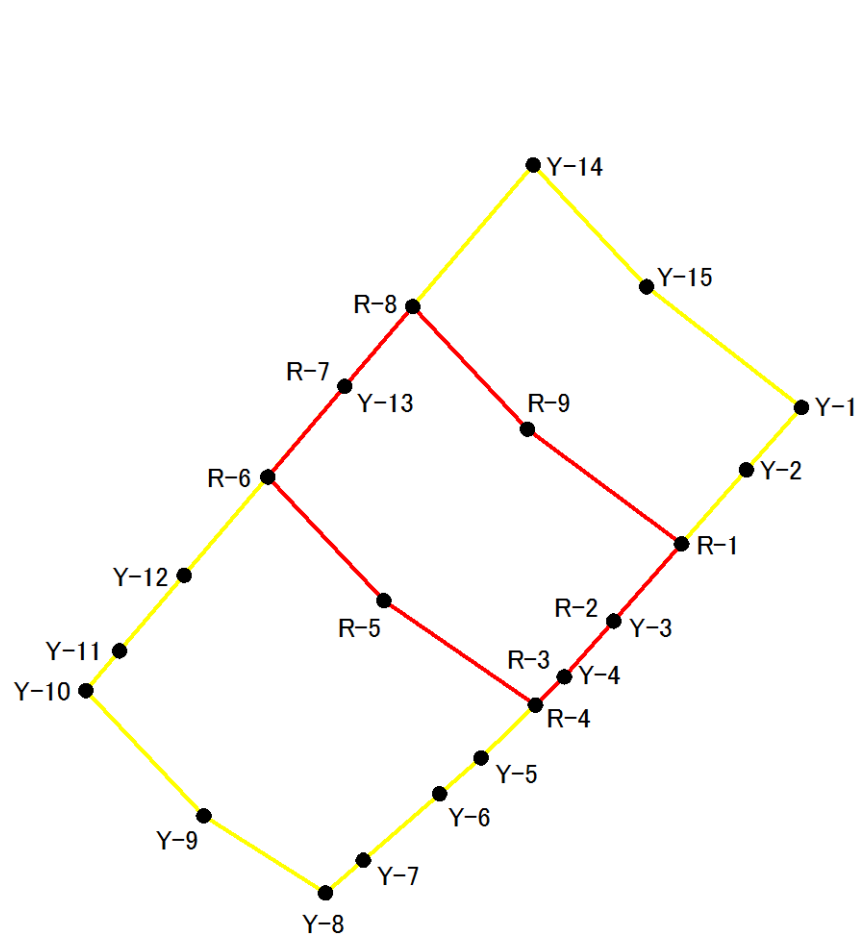
# 急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-4 危害のおそれのある土地の座標点位置図①

調査年度

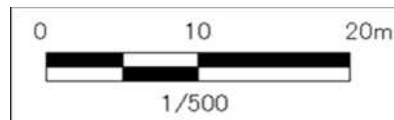
平成29年度

急傾斜地の位置 | 箇所番号 | II-2401 | 箇所名 | 大里6 | 所在地 | 山武郡芝山町大里坂志岡



## 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



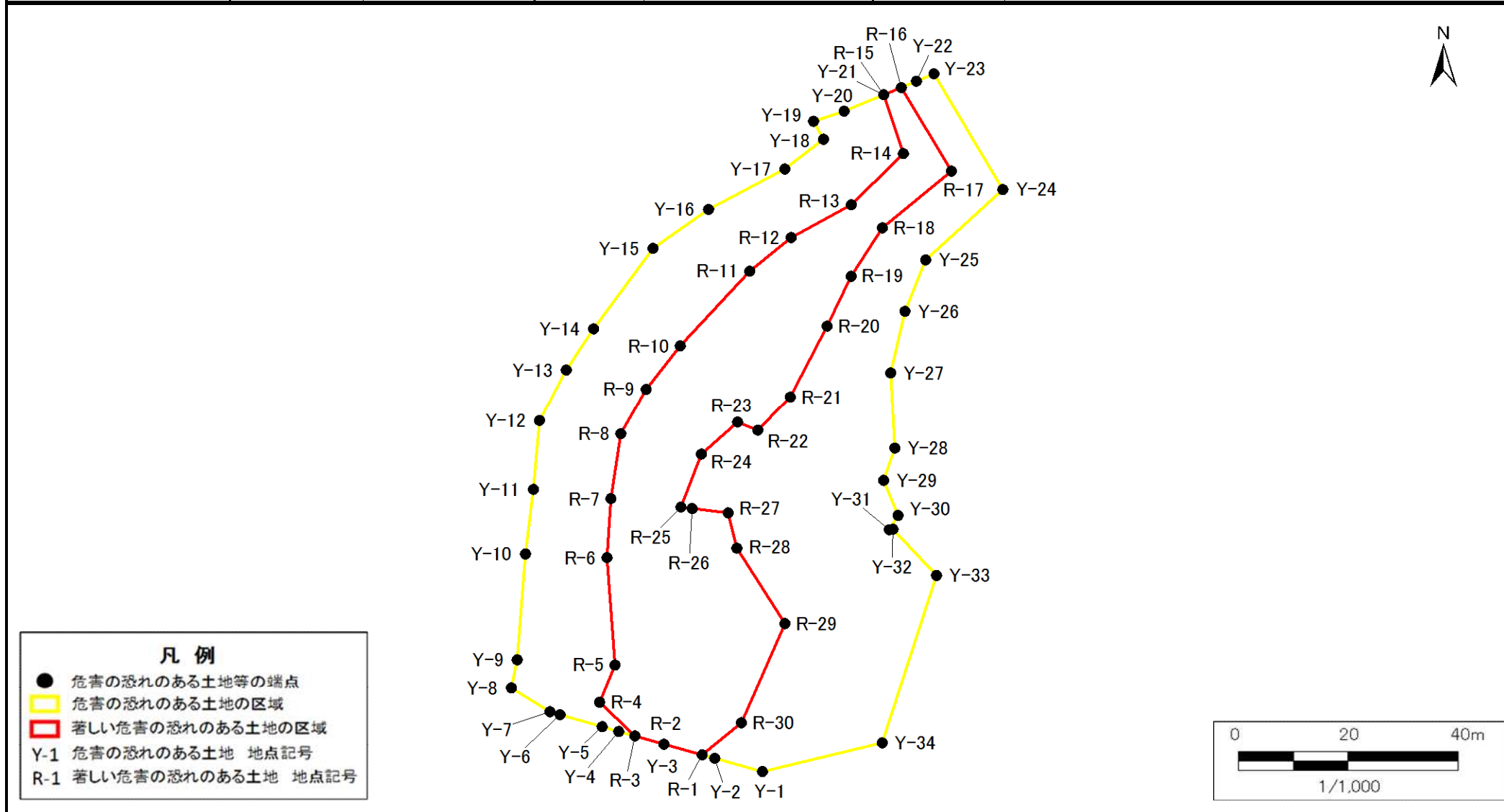
# 急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-4 危害のおそれのある土地の座標点位置図②

調査年度

平成29年度

急傾斜地の位置	箇所番号	II-2401	箇所名	大里6	所在地	山武郡芝山町大里坂志岡
---------	------	---------	-----	-----	-----	-------------



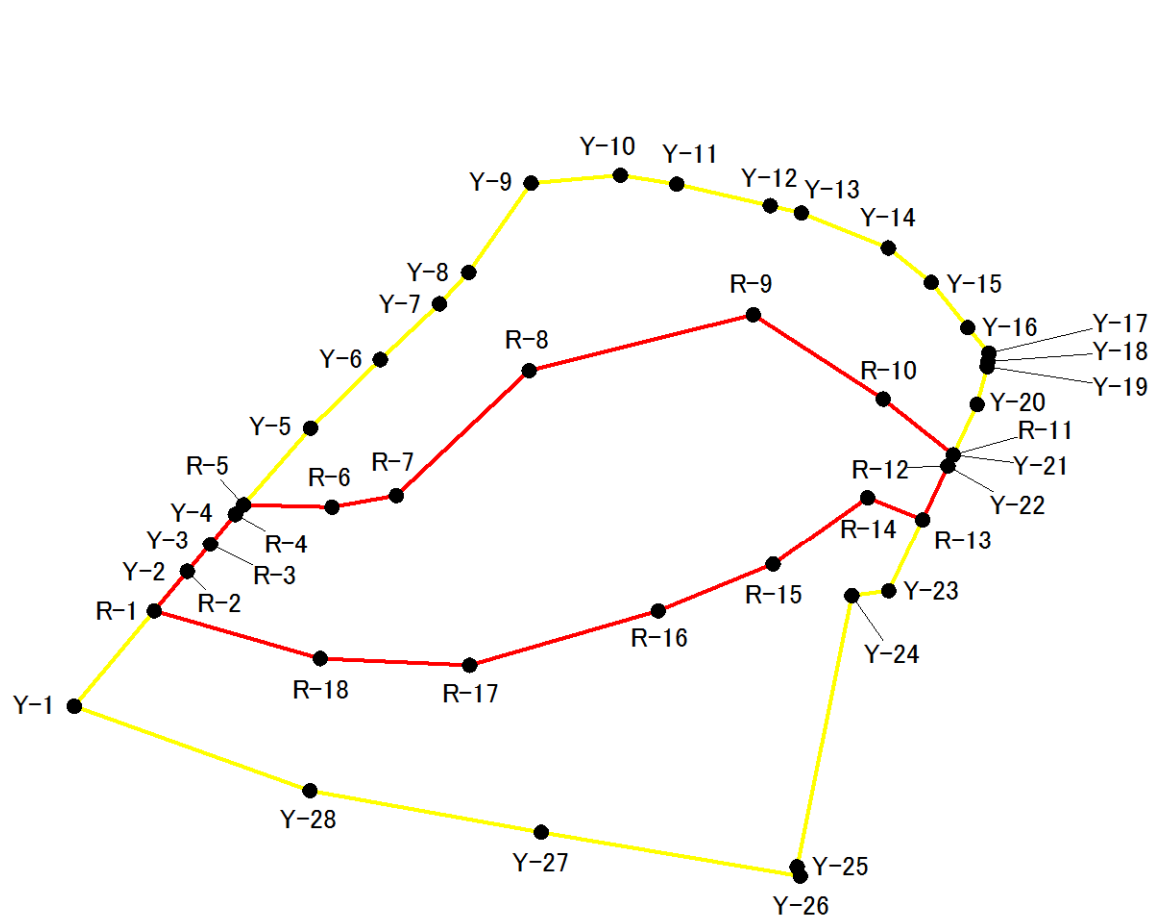
# 急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-4 危害のおそれのある土地の座標点位置図③

調査年度

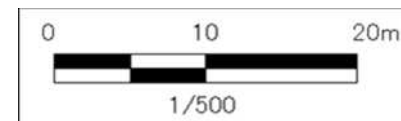
平成29年度

急傾斜地の位置 箇所番号 II-2401 箇所名 大里6 所在地 山武郡芝山町大里坂志岡



## 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②

調査年度

平成29年度

急傾斜地の位置	箇所番号	II-2401	箇所名	大里6	所在地	山武郡芝山町大里坂志岡
---------	------	---------	-----	-----	-----	-------------

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	51900.39	-28273.71	Y-33	51932.42	-28237.69
Y-2	51891.63	-28271.26	Y-34	51922.41	-28268.41
Y-3	51882.28	-28268.66			
Y-4	51874.00	-28266.35			
Y-5	51870.92	-28265.46			
Y-6	51863.19	-28263.24			
Y-7	51861.31	-28262.70			
Y-8	51854.26	-28258.35			
Y-9	51855.29	-28253.19			
Y-10	51856.84	-28233.73			
Y-11	51858.30	-28221.90			
Y-12	51859.40	-28209.23			
Y-13	51864.33	-28199.86			
Y-14	51869.36	-28192.31			
Y-15	51880.29	-28177.53			
Y-16	51890.51	-28170.37			
Y-17	51904.51	-28162.96			
Y-18	51911.64	-28157.51			
Y-19	51909.82	-28154.21			
Y-20	51915.43	-28152.34			
Y-21	51922.71	-28149.32			
Y-22	51928.71	-28146.84			
Y-23	51931.95	-28145.49			
Y-24	51944.59	-28166.73			
Y-25	51930.42	-28179.65			
Y-26	51926.61	-28189.09			
Y-27	51923.98	-28200.39			
Y-28	51924.74	-28214.31			
Y-29	51922.67	-28220.25			
Y-30	51925.33	-28226.70			
Y-31	51923.72	-28229.29			
Y-32	51924.41	-28229.21			

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	51889.32	-28270.62			
R-2	51882.28	-28268.66			
R-3	51876.96	-28267.17			
R-4	51870.47	-28260.95			
R-5	51873.32	-28254.17			
R-6	51871.81	-28234.43			
R-7	51872.55	-28223.57			
R-8	51874.37	-28211.63			
R-9	51879.03	-28203.44			
R-10	51885.31	-28195.43			
R-11	51898.06	-28181.73			
R-12	51905.71	-28175.53			
R-13	51916.75	-28169.52			
R-14	51926.33	-28160.11			
R-15	51922.71	-28149.32			
R-16	51925.92	-28147.99			
R-17	51935.19	-28163.33			
R-18	51922.46	-28173.75			
R-19	51916.69	-28182.66			
R-20	51912.31	-28191.80			
R-21	51905.51	-28204.85			
R-22	51899.54	-28211.00			
R-23	51895.82	-28209.52			
R-24	51889.18	-28215.41			
R-25	51885.40	-28225.14			
R-26	51887.49	-28225.40			
R-27	51894.08	-28226.23			
R-28	51895.72	-28232.68			
R-29	51904.57	-28246.55			
R-30	51896.57	-28264.73			

