

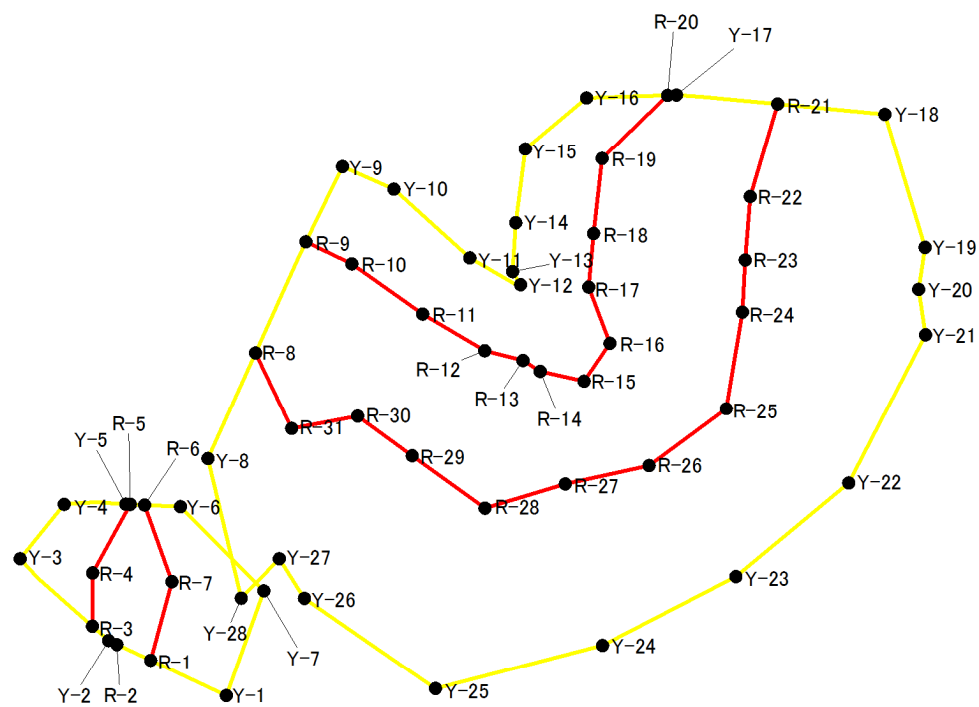
急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-4 平坦部の展開図

調査年度

平成25年度

急傾斜地の位置 箇所番号 II-060031 箇所名 本佐倉5 所在地 印旛郡酒々井町本佐倉



凡例

- 危害の恐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5-5 危害のおそれのある土地等の座標一覧

調査年度 平成25年度

急傾斜地の位置	箇所番号	II-060031	箇所名	本佐倉5	所在地	印旛郡酒々井町本佐倉	
---------	------	-----------	-----	------	-----	------------	--

危害のおそれのある土地の座標						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)	地点記号	X(m)	Y(m)	地点記号	X(m)	Y(m)
Y-1	38622.64	-30191.92				R-1	38607.55	-30184.86	R-29	38659.63	-30144.39
Y-2	38599.16	-30180.94				R-2	38600.85	-30181.72	R-30	38648.74	-30136.51
Y-3	38581.58	-30164.75				R-3	38595.95	-30178.11	R-31	38635.65	-30138.99
Y-4	38590.35	-30153.99				R-4	38596.03	-30167.55			
Y-5	38602.62	-30153.98				R-5	38603.52	-30154.02			
Y-6	38613.51	-30154.48				R-6	38606.32	-30154.15			
Y-7	38630.09	-30171.13				R-7	38611.82	-30169.31			
Y-8	38618.94	-30144.94				R-8	38628.44	-30123.94			
Y-9	38645.73	-30087.08				R-9	38638.48	-30101.97			
Y-10	38656.01	-30091.57				R-10	38647.61	-30106.32			
Y-11	38671.12	-30105.17				R-11	38661.70	-30116.24			
Y-12	38681.23	-30110.44				R-12	38674.05	-30123.50			
Y-13	38679.62	-30107.85				R-13	38681.67	-30125.42			
Y-14	38680.23	-30098.21				R-14	38685.10	-30127.57			
Y-15	38682.15	-30083.55				R-15	38693.85	-30129.52			
Y-16	38694.35	-30073.42				R-16	38699.01	-30122.04			
Y-17	38712.23	-30072.83				R-17	38694.79	-30110.91			
Y-18	38753.75	-30076.65				R-18	38695.75	-30100.32			
Y-19	38761.74	-30103.10				R-19	38697.45	-30085.47			
Y-20	38760.47	-30111.39				R-20	38710.48	-30072.89			
Y-21	38761.84	-30120.34				R-21	38732.38	-30074.61			
Y-22	38746.54	-30149.79				R-22	38726.94	-30093.00			
Y-23	38724.04	-30168.26				R-23	38725.91	-30105.58			
Y-24	38697.51	-30181.89				R-24	38725.36	-30115.86			
Y-25	38664.24	-30190.56				R-25	38722.15	-30135.03			
Y-26	38638.15	-30172.58				R-26	38706.80	-30146.33			
Y-27	38633.16	-30164.76				R-27	38690.11	-30149.99			
Y-28	38625.59	-30172.54				R-28	38674.12	-30154.78			