

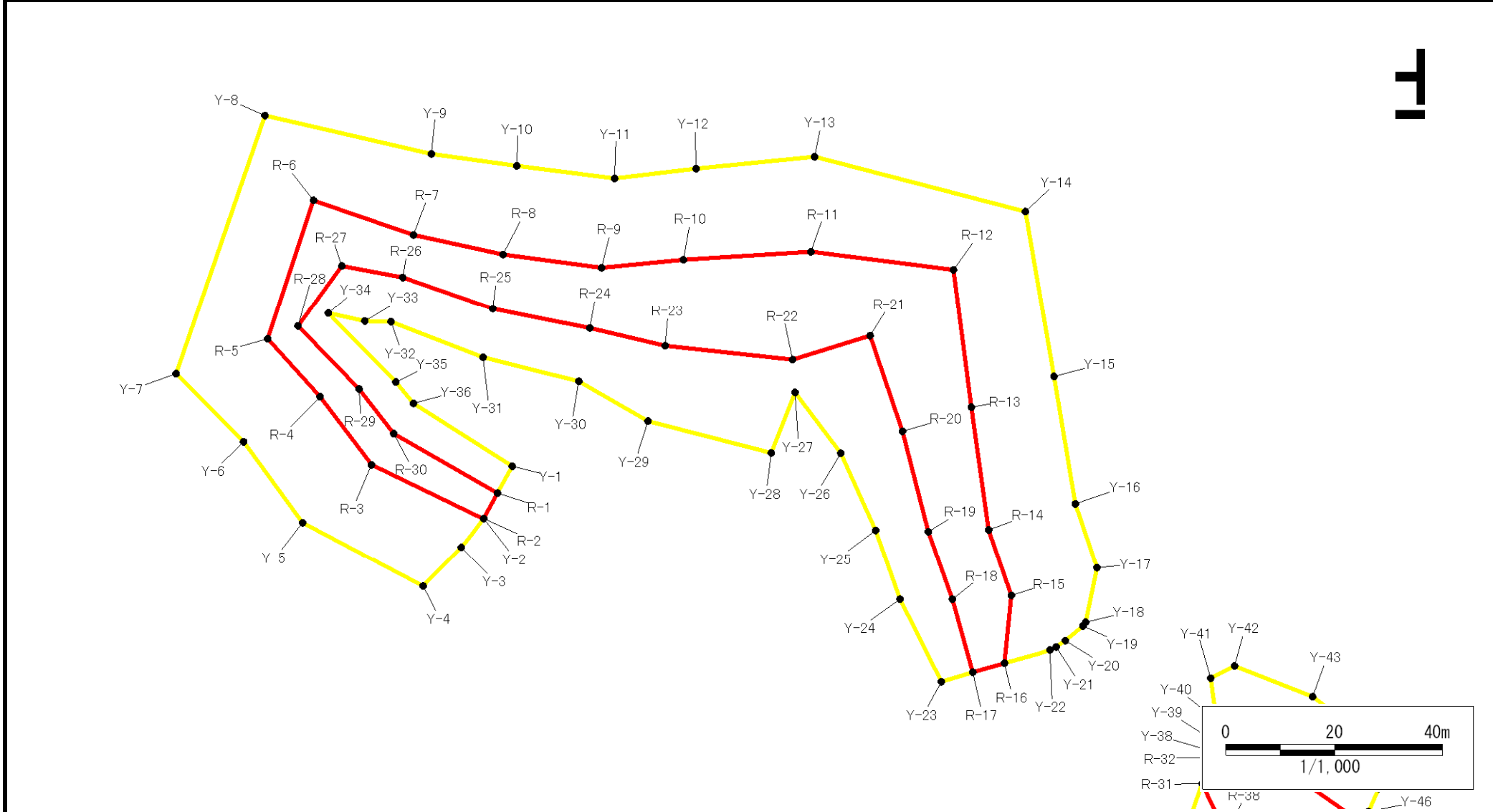
急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-1 危害のおそれのある土地等の座標位置図(1/3)

調査年度

平成18年度

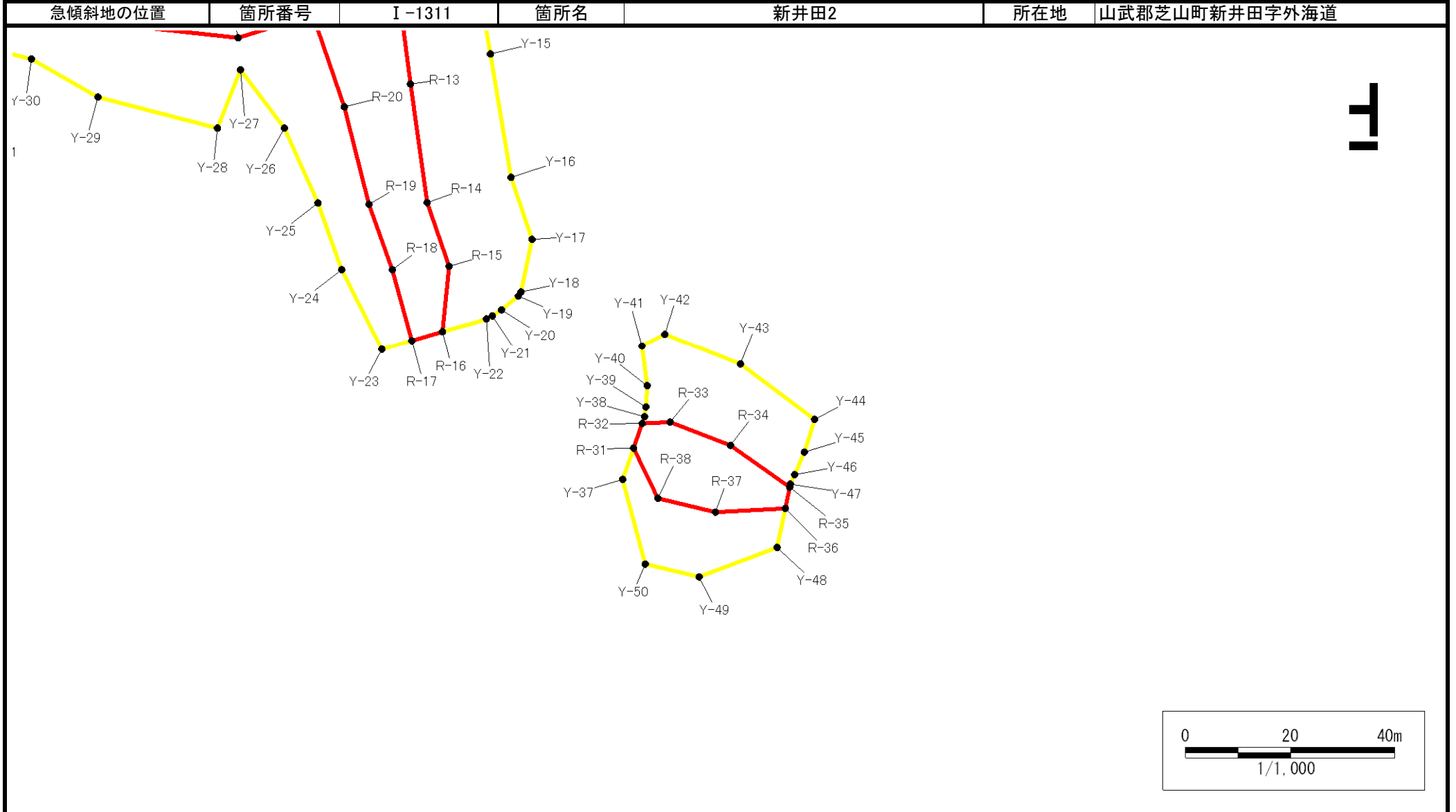
急傾斜地の位置	箇所番号	I-1311	箇所名	新井田2	所在地	山武郡芝山町新井田字外海道
---------	------	--------	-----	------	-----	---------------



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(2/3)

調査年度 平成18年度

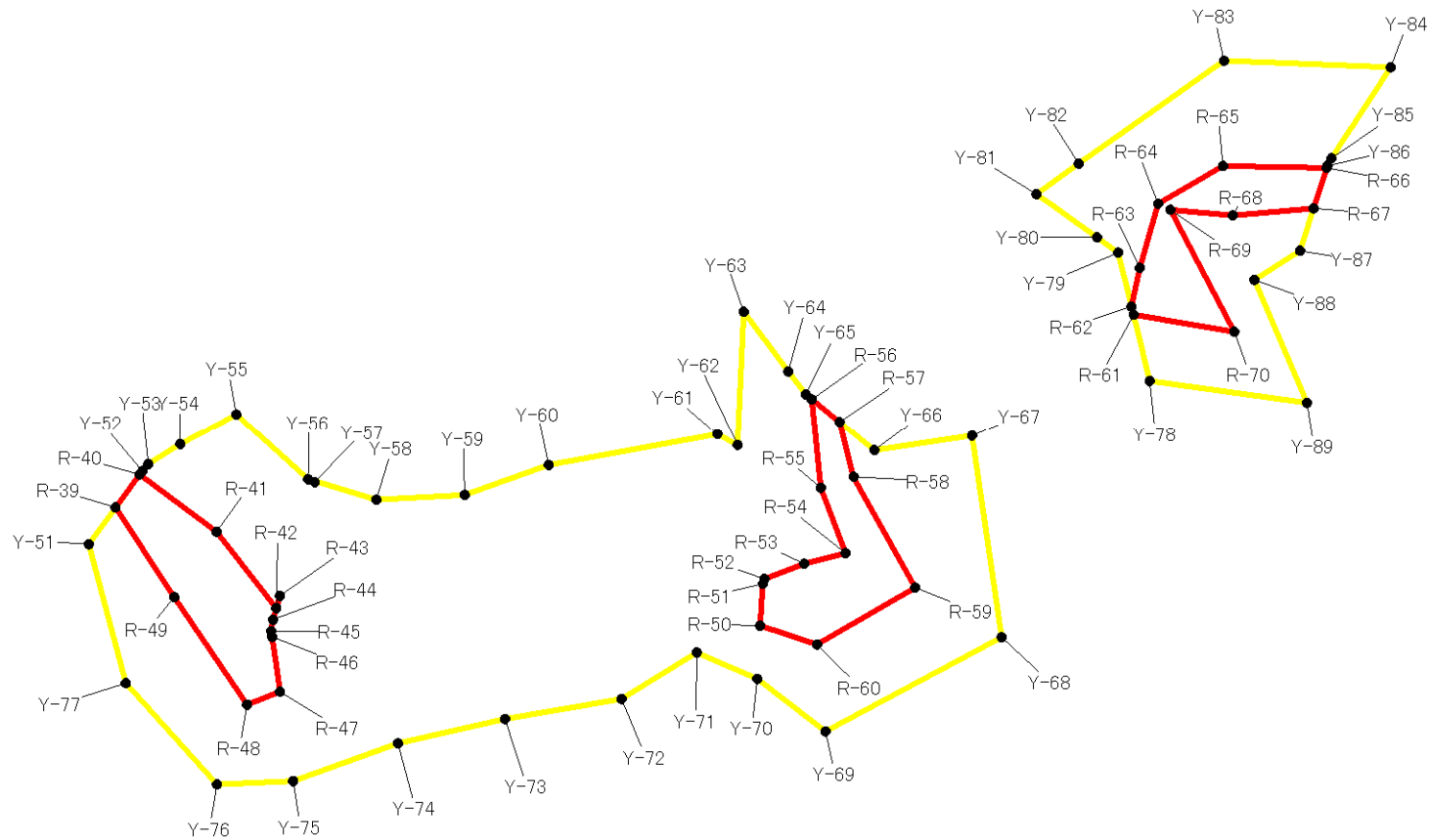


急傾斜地の崩壊区域調書

様式5-1 危害のおそれのある土地等の座標位置図(3/3)

調査年度 平成18年度

急傾斜地の位置	箇所番号	I-1311	箇所名	新井田2	所在地	山武郡芝山町新井田字外海道
---------	------	--------	-----	------	-----	---------------



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-1311	箇所名	新井田2	所在地	山武郡芝山町新井田字外海道
---------	------	--------	-----	------	-----	---------------

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	50577.86	-33428.20	Y-32	50555.54	-33401.93	Y-63	51090.04	-33498.08			
Y-2	50572.57	-33437.78	Y-33	50550.72	-33401.80	Y-64	51096.12	-33506.02			
Y-3	50568.46	-33443.02	Y-34	50543.99	-33400.33	Y-65	51098.44	-33509.06			
Y-4	50561.45	-33450.14	Y-35	50556.43	-33412.93	Y-66	51107.72	-33516.62			
Y-5	50539.19	-33438.53	Y-36	50559.66	-33416.78	Y-67	51120.91	-33514.68			
Y-6	50528.31	-33423.76	Y-37	50702.99	-33492.14	Y-68	51124.90	-33541.51			
Y-7	50515.91	-33411.42	Y-38	50707.18	-33480.38	Y-69	51101.08	-33554.03			
Y-8	50532.25	-33364.36	Y-39	50707.44	-33478.52	Y-70	51091.87	-33547.04			
Y-9	50562.96	-33371.31	Y-40	50707.70	-33474.53	Y-71	51083.71	-33543.57			
Y-10	50578.68	-33373.51	Y-41	50706.67	-33466.96	Y-72	51073.52	-33549.68			
Y-11	50596.74	-33375.76	Y-42	50711.03	-33464.74	Y-73	51057.80	-33552.40			
Y-12	50611.76	-33373.97	Y-43	50725.47	-33470.37	Y-74	51043.34	-33555.63			
Y-13	50633.67	-33371.84	Y-44	50739.63	-33480.83	Y-75	51029.13	-33560.64			
Y-14	50672.50	-33381.83	Y-45	50737.65	-33487.04	Y-76	51018.84	-33561.07			
Y-15	50677.78	-33411.90	Y-46	50735.78	-33491.29	Y-77	51006.53	-33547.61			
Y-16	50681.70	-33435.10	Y-47	50734.98	-33493.02	Y-78	51144.92	-33507.28			
Y-17	50685.69	-33446.80	Y-48	50732.42	-33504.96	Y-79	51140.71	-33490.20			
Y-18	50683.59	-33456.72	Y-49	50717.55	-33510.51	Y-80	51137.80	-33488.16			
Y-19	50683.09	-33457.45	Y-50	50707.31	-33508.11	Y-81	51129.64	-33482.39			
Y-20	50679.87	-33460.10	Y-51	51001.53	-33529.15	Y-82	51135.35	-33478.31			
Y-21	50678.17	-33461.24	Y-52	51008.74	-33519.43	Y-83	51154.99	-33464.64			
Y-22	50677.03	-33461.82	Y-53	51009.62	-33518.44	Y-84	51177.50	-33465.48			
Y-23	50657.03	-33467.60	Y-54	51013.89	-33515.81	Y-85	51169.49	-33477.63			
Y-24	50649.39	-33452.54	Y-55	51021.45	-33511.81	Y-86	51168.94	-33478.64			
Y-25	50644.87	-33439.94	Y-56	51031.16	-33520.48	Y-87	51165.26	-33489.95			
Y-26	50638.47	-33425.86	Y-57	51032.09	-33520.86	Y-88	51159.10	-33493.85			
Y-27	50630.04	-33414.84	Y-58	51040.38	-33523.21	Y-89	51166.20	-33510.18			
Y-28	50625.66	-33425.82	Y-59	51052.34	-33522.61						
Y-29	50602.88	-33420.03	Y-60	51063.73	-33518.60						
Y-30	50590.16	-33412.82	Y-61	51086.49	-33514.45						
Y-31	50572.46	-33408.44	Y-62	51089.26	-33515.90						

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-1311	箇所名	新井田2	所在地	山武郡芝山町新井田字外海道
---------	------	--------	-----	------	-----	---------------

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	50575.15	-33433.11	R-32	50706.75	-33481.60	R-63	51143.60	-33492.25			
R-2	50572.57	-33437.78	R-33	50712.06	-33481.39	R-64	51146.10	-33483.64			
R-3	50551.93	-33427.99	R-34	50723.55	-33485.75	R-65	51154.83	-33478.62			
R-4	50542.42	-33415.57	R-35	50734.86	-33493.61	R-66	51168.85	-33478.92			
R-5	50532.79	-33405.07	R-36	50734.00	-33497.63	R-67	51167.10	-33484.30			
R-6	50541.20	-33379.81	R-37	50720.70	-33498.31	R-68	51156.19	-33485.24			
R-7	50559.64	-33386.09	R-38	50709.68	-33495.72	R-69	51147.74	-33484.48			
R-8	50576.17	-33389.65	R-39	51005.16	-33524.25	R-70	51156.38	-33500.75			
R-9	50594.33	-33392.04	R-40	51008.41	-33519.88						
R-10	50609.43	-33390.57	R-41	51018.80	-33527.46						
R-11	50632.97	-33389.14	R-42	51026.86	-33537.65						
R-12	50659.24	-33392.44	R-43	51027.38	-33536.01						
R-13	50662.54	-33417.51	R-44	51026.40	-33539.18						
R-14	50665.70	-33439.87	R-45	51026.15	-33540.67						
R-15	50669.91	-33451.86	R-46	51026.30	-33541.45						
R-16	50668.60	-33464.23	R-47	51027.38	-33548.77						
R-17	50662.78	-33465.92	R-48	51022.91	-33550.50						
R-18	50659.03	-33452.54	R-49	51013.07	-33536.16						
R-19	50654.60	-33440.20	R-50	51092.31	-33539.98						
R-20	50649.85	-33421.85	R-51	51092.65	-33534.42						
R-21	50643.85	-33404.47	R-52	51092.83	-33533.74						
R-22	50629.60	-33408.85	R-53	51098.25	-33531.73						
R-23	50606.06	-33406.31	R-54	51103.84	-33530.34						
R-24	50592.15	-33403.07	R-55	51100.46	-33521.63						
R-25	50574.24	-33399.55	R-56	51099.26	-33509.77						
R-26	50557.66	-33393.79	R-57	51102.99	-33512.79						
R-27	50546.44	-33391.74	R-58	51104.89	-33520.18						
R-28	50538.35	-33402.71	R-59	51113.24	-33534.92						
R-29	50549.60	-33414.20	R-60	51099.98	-33542.44						
R-30	50556.01	-33422.34	R-61	51142.75	-33498.48						
R-31	50705.10	-33486.23	R-62	51142.47	-33497.37						