

# 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等の座標位置図

調査年度

令和4年度

急傾斜地の位置

箇所番号

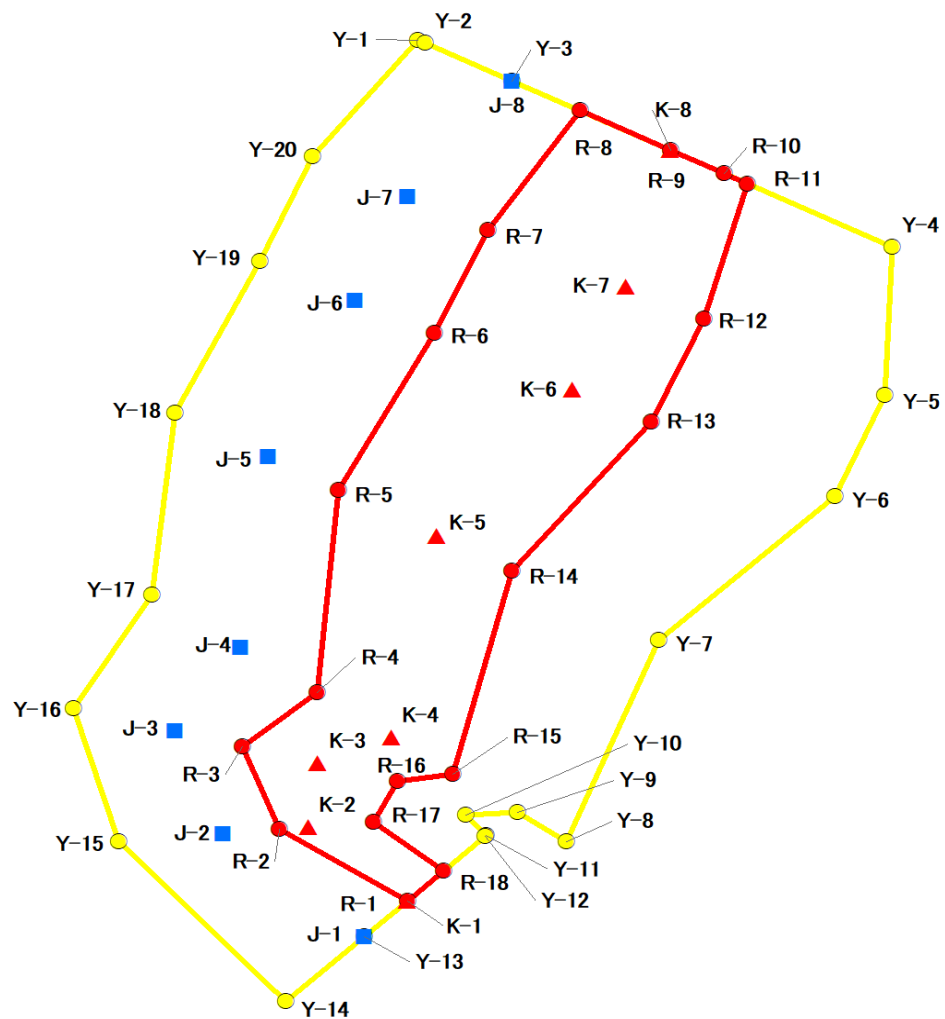
I-061K2500

箇所名

北羽鳥17

所在地

成田市北羽鳥



# 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等の座標位置図

調査年度

令和4年度

急傾斜地の位置

箇所番号

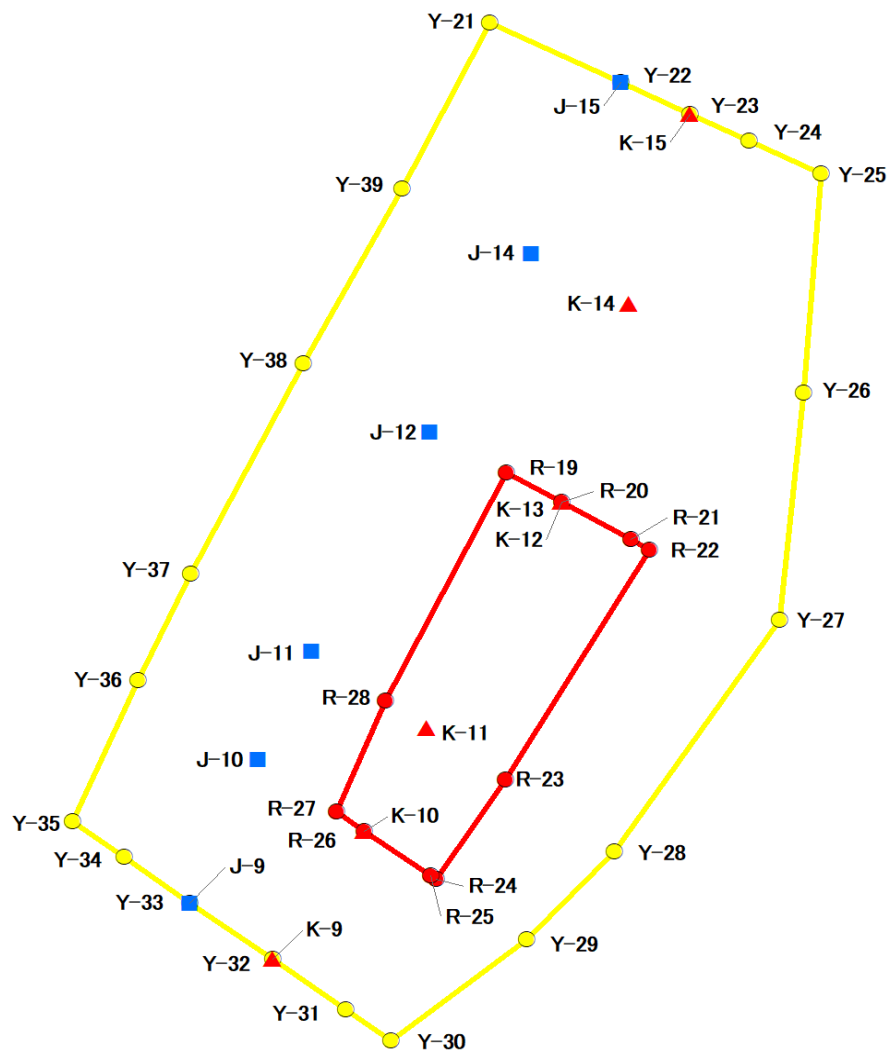
I-061K2500

箇所名

北羽鳥17

所在地

成田市北羽鳥



# 急傾斜地の崩壊区域調査書

様式5-4 危害のおそれのある土地等の座標位置図

調査年度

令和4年度

急傾斜地の位置

箇所番号

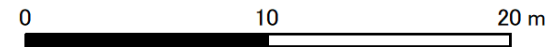
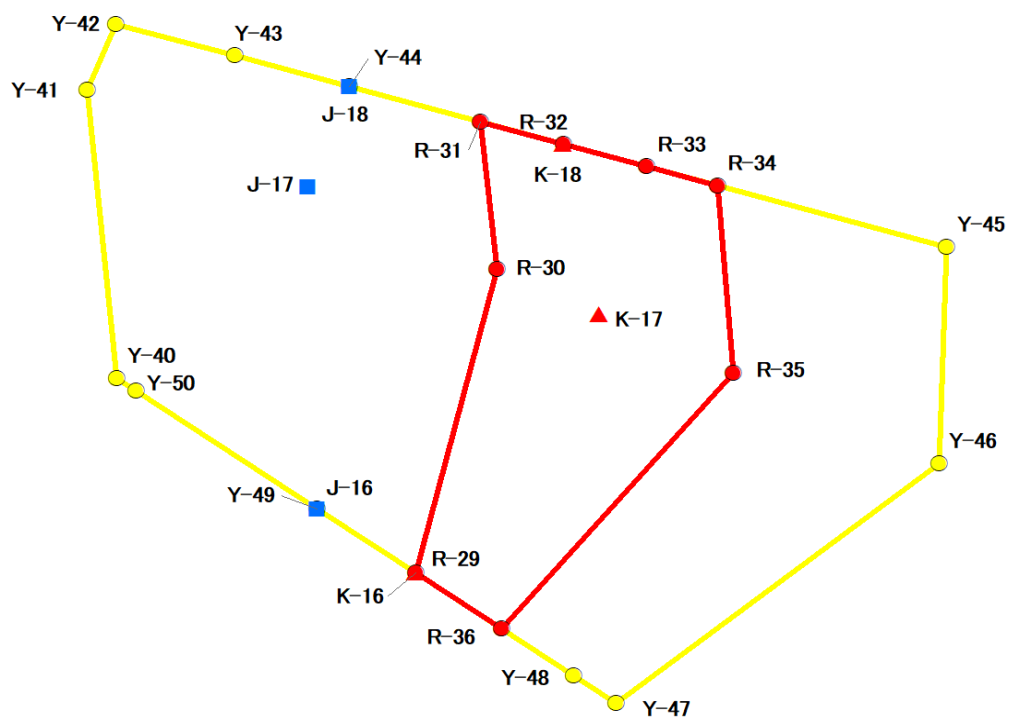
I-061K2500

箇所名

北羽鳥17

所在地

成田市北羽鳥



## 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

令和4年度

急傾斜地の位置

箇所番号

I-061K2500

箇所名

北羽鳥17

所在地

成田市北羽鳥

### 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)
Y-1	-16283.587	41693.068	Y-32	-16255.715	41710.210
Y-2	-16283.909	41693.776	Y-33	-16251.694	41704.524
Y-3	-16287.721	41702.173	Y-34	-16248.408	41699.978
Y-4	-16304.341	41738.776	Y-35	-16245.835	41696.420
Y-5	-16319.137	41738.109	Y-36	-16235.789	41700.918
Y-6	-16329.333	41733.263	Y-37	-16228.117	41704.555
Y-7	-16343.734	41716.304	Y-38	-16213.102	41712.290
Y-8	-16363.870	41707.396	Y-39	-16200.586	41719.113
Y-9	-16360.946	41702.676	Y-40	-16220.916	41733.258
Y-10	-16361.244	41697.744	Y-41	-16208.559	41732.040
Y-11	-16363.272	41699.678	Y-42	-16205.705	41733.218
Y-12	-16363.381	41699.550	Y-43	-16207.073	41738.120
Y-13	-16373.392	41687.934	Y-44	-16208.394	41742.850
Y-14	-16379.920	41680.359	Y-45	-16215.278	41767.506
Y-15	-16363.906	41664.345	Y-46	-16224.561	41767.183
Y-16	-16350.533	41659.947	Y-47	-16234.879	41753.871
Y-17	-16339.158	41667.537	Y-48	-16233.688	41752.112
Y-18	-16320.943	41669.680	Y-49	-16226.524	41741.537
Y-19	-16305.784	41677.863	Y-50	-16221.464	41734.068
Y-20	-16295.307	41682.933			
Y-21	-16188.726	41725.137			
Y-22	-16193.001	41734.177			
Y-23	-16195.235	41738.900			
Y-24	-16197.151	41742.951			
Y-25	-16199.511	41747.940			
Y-26	-16215.169	41746.744			
Y-27	-16231.421	41745.082			
Y-28	-16248.032	41733.700			
Y-29	-16254.312	41727.673			
Y-30	-16261.526	41718.348			
Y-31	-16259.284	41715.208			

### 著しい危険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)
R-1	-16369.800	41692.102	R-32	-16210.868	41751.711
R-2	-16362.677	41679.761	R-33	-16211.825	41755.140
R-3	-16354.330	41676.210	R-34	-16212.640	41758.058
R-4	-16348.979	41683.370	R-35	-16220.703	41758.719
R-5	-16328.674	41685.496	R-36	-16231.675	41749.140
R-6	-16312.952	41694.726			
R-7	-16302.637	41699.830			
R-8	-16290.690	41708.712			
R-9	-16294.667	41717.470			
R-10	-16296.979	41722.562			
R-11	-16298.021	41724.858			
R-12	-16311.578	41720.604			
R-13	-16321.826	41715.603			
R-14	-16336.819	41702.157			
R-15	-16357.115	41696.492			
R-16	-16357.810	41691.112			
R-17	-16361.958	41688.788			
R-18	-16366.827	41695.552			
R-19	-16220.908	41726.286			
R-20	-16223.030	41730.068			
R-21	-16225.682	41734.814			
R-22	-16226.396	41736.091			
R-23	-16242.899	41726.209			
R-24	-16249.958	41721.420			
R-25	-16249.712	41721.066			
R-26	-16246.541	41716.512			
R-27	-16245.174	41714.578			
R-28	-16237.232	41717.968			
R-29	-16229.271	41745.591			
R-30	-16216.251	41748.956			
R-31	-16209.903	41748.254			