5-4 危害のおそれのあ 急傾斜地の位置	る工 <u>地寺の座標位</u> 毎	直図 I −122K2354−1	箇所名	大原121	所在地	いすみ市大原	調査年度	2023)
心穴内心之口口	四川田门	1 1221(2007 1	四1/1-口	/\/\/\ (2)	171 上で	10 / 0/ 1/2////			
									Ň
									Λ
				Y11 Y12					
				Y13					
				Y14 0 \ Y16 0 Y15					
			· Y	Y13 Y14 Y16 Y15 Y17 Y17 Y17					
			Y1	Y9					
			`						
				Y3 Y6 Y7 Y8					
				Y5 '					
				Y4					
								1.1 000	
							0	1:1,000 ₂₅	5(

大原121

様式5-5 危害のおそれのある土地の座標一覧

I -122K2354-1

箇所名

急傾斜地の位置 箇所番号

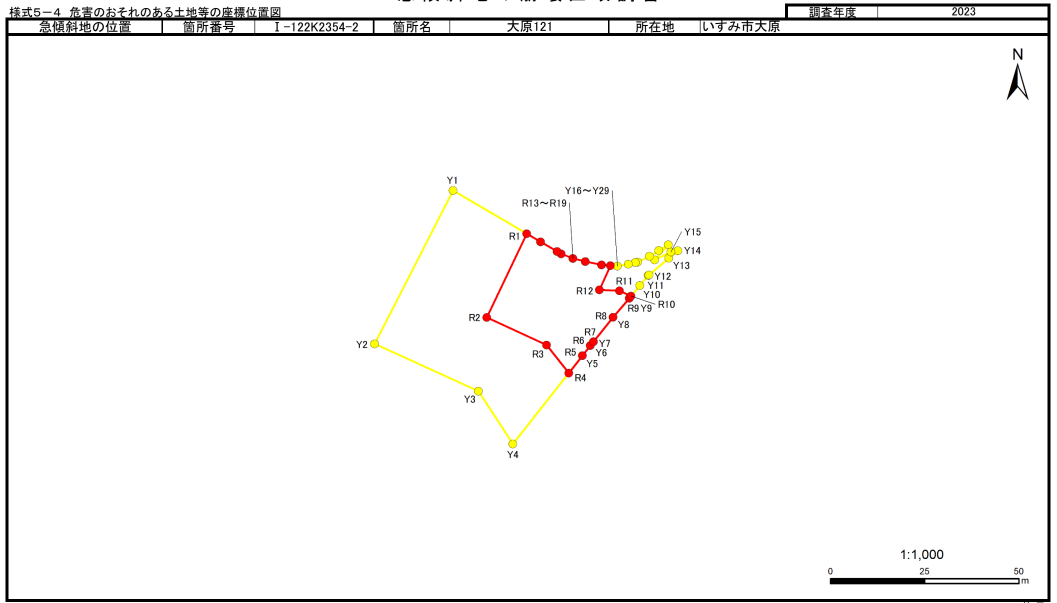
調査年度

いすみ市大原

所在地

2023

危害のおそれのある区域の座標(土砂災害警戒区域)						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)							
也点記号	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)		
Y1	-84490.36	51457.46											
Y2	-84493.38	51459.26											
Y3	-84498.13	51462.55											
Y4	-84506.64	51467.88											
Y5	-84502.80	51473.44											
Y6	-84500.96	51476.11											
Y7	-84498.46	51479.73											
Y8	-84495.10	51484.59											
Y9	-84492.78	51487.96											
Y10	-84485.99	51482.79											
Y11	-84468.11	51474.59											
Y12	-84469.95	51467.38											
Y13	-84473.07	51465.28											
Y14	-84475.59	51463.59											
Y15	-84477.74	51462.40											
Y16	-84478.44	51462.13											
Y17	-84481.05	51461.11											
Y18	-84482.80	51460.42											
		_			_								



様式5-5 危害のおそれのある土地の座標一覧

調査年度

2023

急傾斜地の位置	箇所番号	I -122K2354-2	箇所名	大原121	所在地	いすみ市大原
---------	------	---------------	-----	-------	-----	--------

危害のおそれのある区域の座標(土砂災害警戒区域)						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)
Y1	-84491.97	51471.05				R1	-84503.38	51490.62			
Y2	-84532.55	51450.28				R2	-84525.53	51480.01			
Y3	-84545.05	51477.79				R3	-84532.85	51495.94			
Y4	-84559.02	51486.96				R4	-84540.26	51501.80			
Y5	-84535.64	51505.46				R5	-84535.64	51505.46			
Y6	-84532.99	51507.56				R6	-84532.99	51507.56			
Y7	-84532.00	51508.34				R7	-84532.00	51508.34			
Y8	-84525.52	51513.61				R8	-84525.52	51513.61			
Y9	-84520.49	51517.86				R9	-84520.49	51517.86			
Y10	-84517.09	51520.66				R10	-84519.89	51518.36			
Y11	-84514.44	51522.91				R11	-84518.49	51515.27			
Y12	-84514.30	51523.08				R12	-84518.23	51509.98			
Y13	-84509.89	51528.36				R13	-84511.82	51512.88			
Y14	-84507.89	51530.76				R14	-84511.64	51510.54			
Y15	-84508.20	51528.96				R15	-84510.74	51506.20			
Y16	-84510.32	51524.66				R16	-84509.95	51502.92			
Y17	-84506.30	51528.28				R17	-84508.73	51499.80			
Y18	-84507.85	51525.74				R18	-84508.09	51498.70			
Y19	-84509.39	51523.21				R19	-84505.55	51494.35			
Y20	-84510.88	51520.12									
Y21	-84511.03	51519.50									
Y22	-84511.47	51517.66									
Y23	-84511.96	51514.71									
Y24	-84511.64	51510.54									
Y25	-84510.74	51506.20									1
Y26	-84509.95	51502.92									1
Y27	-84508.73	51499.80									
Y28	-84508.09	51498.70									
Y29	-84505.55	51494.35									

平面直角座標系:第IX系(測地成果2011)