

様式5-5 危害のおそれのある土地の座標一覧

調査年度

2024

急傾斜地の位置 箇所番号 I -121K2044-1 箇所名 串浜46 所在地 勝浦市串浜

	危害のおそれ	 ルのある区域の	D座標(土砂災	(害警戒区域))	著しし	\危害のおそれ	hのある区域	の座標(土砂)		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	-93846.92	43041.66	Y-31	-93805.98	42946.76	R−1	-93853.84	43041.62	R-31	-93837.43	43020.26
Y-2	-93846.43	43042.94	Y-32	-93804.78	42947.04	R-2	-93848.89	43036.54	R-32	-93856.91	43015.71
Y-3	-93838.55	43063.38	Y-33	-93804.33	42947.15	R-3	-93836.45	43046.80	R-33	-93889.15	43024.69
Y-4	-93835.54	43071.76	Y-34	-93848.66	42959.47	R-4	-93836.45	43046.80	R-34	-93887.90	43025.53
Y-5	-93835.54	43071.76	Y-35	-93848.66	42959.47	R-5	-93819.02	43031.95	R-35	-93871.44	43038.42
Y-6	-93806.59	43053.42	Y-36	-93848.66	42959.47	R-6	-93812.57	43024.10	R-36	-93867.14	43041.06
Y-7	-93795.04	43040.35	Y-37	-93844.00	42974.21	R-7	-93803.69	43013.06	R-37	-93865.10	43041.52
Y-8	-93785.97	43025.97	Y-38	-93843.17	42975.50	R-8	-93790.83	42999.14	R-38	-93865.09	43041.52
Y-9	-93767.32	43018.33	Y-39	-93840.09	42980.14	R-9	-93789.40	42995.06	R-39	-93864.94	43041.55
Y-10	-93767.32	43018.33	Y-40	-93835.42	42984.35	R-10	-93789.40	42995.06			
Y-11	-93765.82	43021.00	Y-41	-93831.95	42987.48	R-11	-93785.36	42986.22			
Y-12	-93765.82	43021.00	Y-42	-93830.20	42989.68	R-12	-93785.36	42986.22			
Y-13	-93757.27	43014.22	Y-43	-93828.04	42992.40	R-13	-93771.37	42971.90			
Y-14	-93754.16	43012.95	Y-44	-93826.49	42996.63	R-14	-93750.94	42948.88			
Y-15	-93754.49	43012.01	Y-45	-93825.93	42996.85	R−15	-93751.07	42948.89			
Y-16	-93754.49	43012.01	Y-46	-93831.66	43006.42	R-16	-93761.11	42949.60			
Y-17	-93755.70	43011.43	Y-47	-93833.13	43007.57	R-17	-93773.93	42950.52			
Y-18	-93755.70	43011.43	Y-48	-93837.98	43003.39	R-18	-93780.27	42950.39			
Y-19	-93746.28	43002.52	Y-49	-93850.52	43010.44	R-19	-93785.50	42949.52			
Y-20	-93713.33	42946.20	Y-50	-93854.90	43011.11	R-20	-93788.92	42949.23			
Y-21	-93751.07	42948.89	Y-51	-93858.56	43011.43	R-21	-93791.83	42950.22			
Y-22	-93761.11	42949.60	Y-52	-93861.95	43011.57	R-22	-93798.67	42960.20			
Y-23	-93773.93	42950.52	Y-53	-93870.40	43011.66	R-23	-93798.67	42960.20			
Y-24	-93780.27	42950.39	Y-54	-93875.93	43011.98	R-24	-93834.85	42968.86			
Y-25	-93785.50	42949.52	Y-55	-93880.35	43012.72	R-25	-93834.85	42968.86			
Y-26	-93794.08	42948.79	Y-56	-93884.05	43013.27	R-26	-93823.15	42991.95			
Y-27	-93796.25	42948.42	Y-57	-93888.20	43014.38	R-27	-93814.94	43004.86			
Y-28	-93800.04	42947.77	Y-58	-93890.07	43015.02	R-28	-93822.01	43015.36			
Y-29	-93805.86	42946.03	Y-59	-93897.49	43019.11	R-29	-93826.40	43019.20			
Y-30	-93805.93	42946.01	Y-60	-93893.54	43021.76	R-30	-93837.43	43020.26			

平面直角座標系:第IX系(測地成果2011)

串浜46

様式5-5 危害のおそれのある土地の座標一覧

箇所番号

I -121K2044-1

箇所名

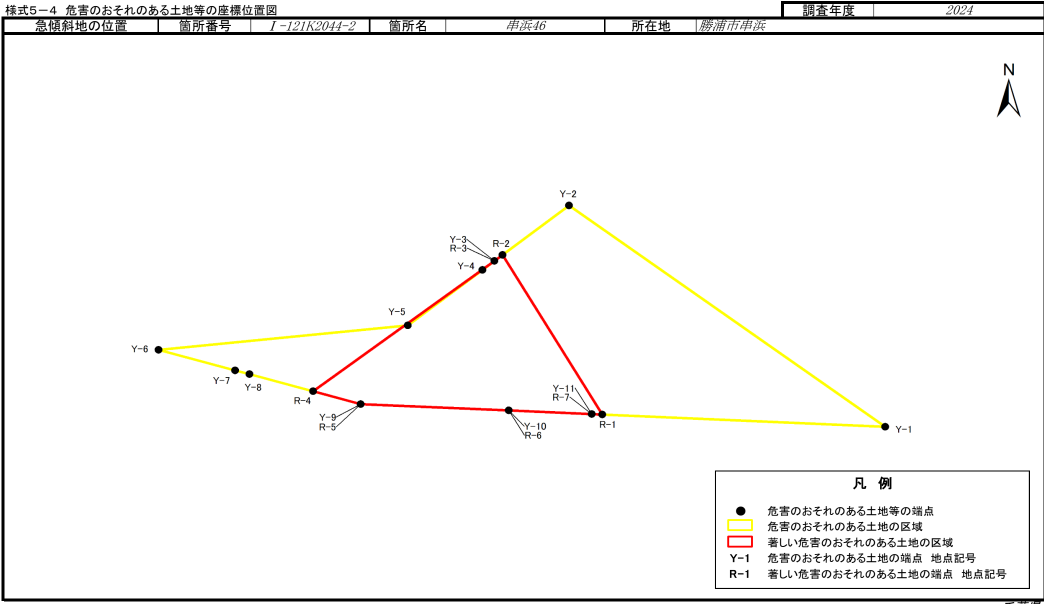
急傾斜地の位置

調査年度

平面直角座標系:第区系(測地成果2011)

所在地 勝浦市串浜

	危害のおそれ	このある区域の	の座標(土砂災	害警戒区域))	著しい	危害のおそれ	れのある区域	の座標(土砂災	泛害特別警戒	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)
Y-61	-93893.53	43021.76									
Y-62	-93887.90	43025.53									
Y-63	-93871.44	43038.42									
Y-64	-93867.14	43041.06									
Y-65	-93865.10	43041.52									
Y-66	-93865.09	43041.52									
Y-67	-93864.94	43041.55									
Y-68	-93846.92	43041.66									
										İ	



串浜46

様式5-5 危害のおそれのある土地の座標一覧

箇所番号

I -121K2044-2

箇所名

急傾斜地の位置

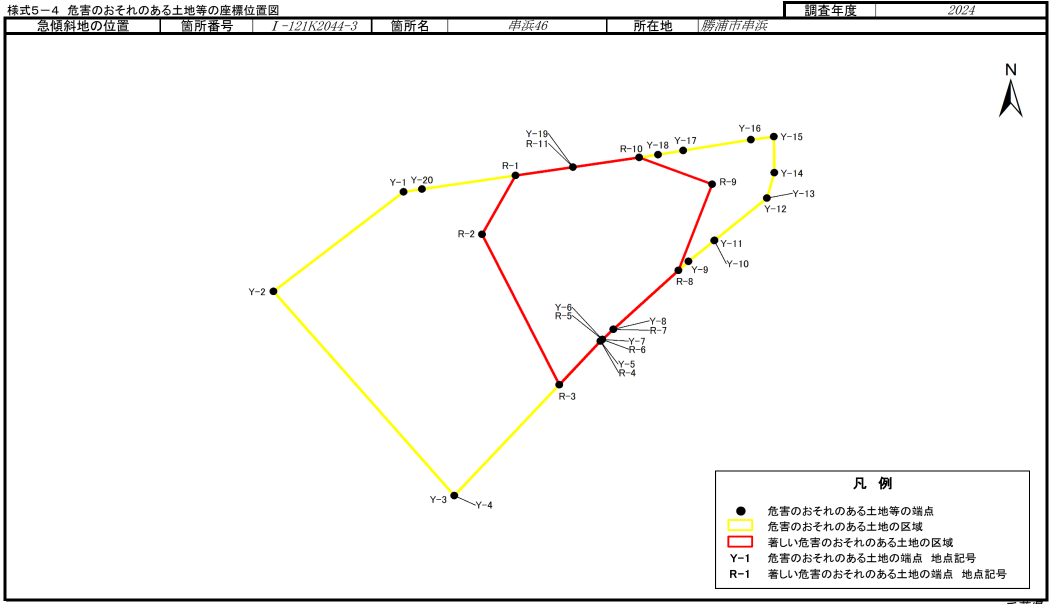
調査年度

所在地 勝浦市串浜

2024

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	-93741.33	42956.14				R-1	-93739.99	42926.11			
Y-2	-93717.00	42922.57				R-2	-93722.43	42915.51			
Y-3	-93723.10	42914.64				R-3	-93723.10	42914.64			
Y-4	-93724.08	42913.38				R-4	-93737.43	42895.39			
Y-5	-93730.18	42905.46				R-5	-93738.84	42900.45			
Y-6	-93732.88	42879.01				R-6	-93739.54	42916.18			
Y-7	-93735.13	42887.12				R-7	-93739.94	42925.00			
Y-8	-93735.56	42888.64									
Y-9	-93738.84	42900.45									
Y-10	-93739.54	42916.18									
Y-11	-93739.94	42925.00									

平面直角座標系:第区系(測地成果2011)



串浜46

様式5-5 危害のおそれのある土地の座標一覧

箇所番号

I -121K2044-3

箇所名

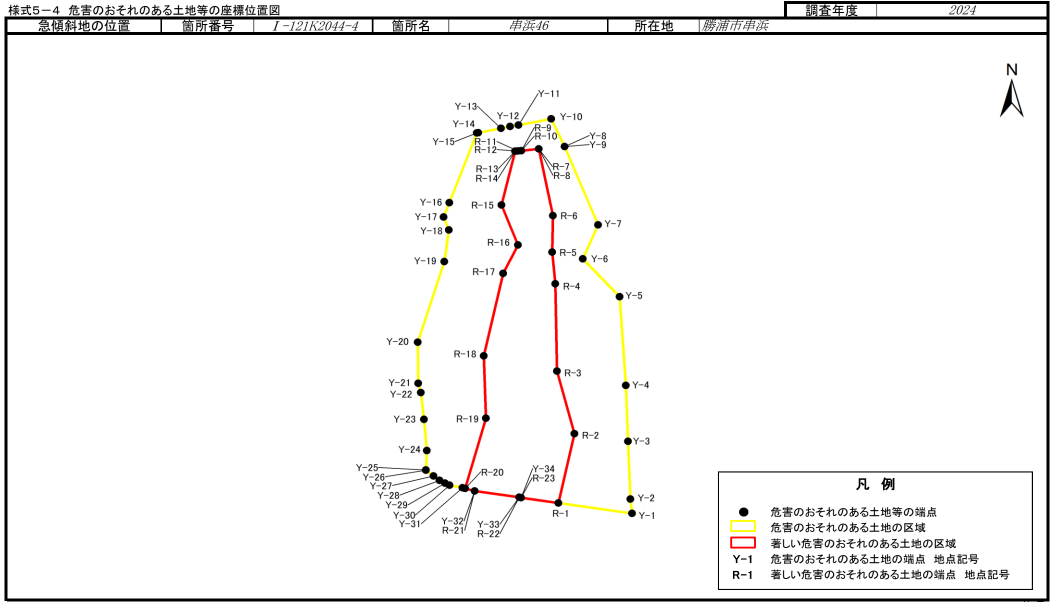
急傾斜地の位置

調査年度

平面直角座標系:第区系(測地成果2011)

所在地 勝浦市串浜

	危害のおそれ	このある区域の	の座標(土砂災	语警戒区域)	者しし	ハ危害のおそれ	れのある区域	の座標(土砂災	と書特別警戒	(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
Y-1	-93730.24	43019.74				R−1	-93727.77	43036.08			
Y-2	-93745.32	43000.74				R-2	-93736.69	43031.18			
Y-3	-93776.19	43027.13				R-3	-93759.43	43042.44			
Y-4	-93776.18	43027.13				R-4	-93752.82	43048.48			
Y-5	-93752.82	43048.48				R-5	-93752.58	43048.73			
Y-6	-93752.58	43048.73				R-6	-93752.58	43048.74			
Y-7	-93752.58	43048.74				R-7	-93751.05	43050.36			
Y-8	-93751.05	43050.36				R-8	-93742.14	43059.86			
Y-9	-93740.78	43061.31				R-9	-93729.11	43064.78			
Y-10	-93737.61	43065.10				R−10	-93725.04	43054.12			
Y-11	-93737.61	43065.11				R-11	-93726.51	43044.45			
Y-12	-93731.20	43072.78									
Y-13	-93731.19	43072.79									
Y-14	-93727.37	43073.85									
Y-15	-93721.90	43073.78									
Y-16	-93722.38	43070.42									
Y-17	-93724.02	43060.56									
Y-18	-93724.63	43056.88									
Y-19	-93726.51	43044.45									
Y-20	-93729.83	43022.43									
				_							



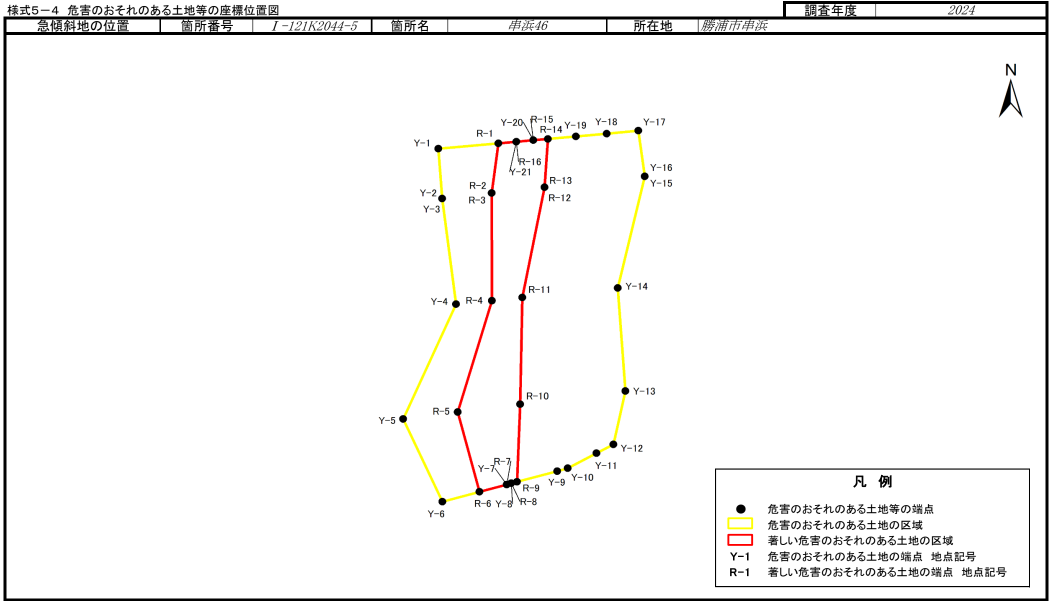
様式5-5 危害のおそれのある土地の座標一覧

調査年度

2024

	危害のおそれ	ιのある区域の	の座標(土砂災	(害警戒区域)	著しい	い危害のおそ を	れのある区域	の座標(土砂り	泛害特別警 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)
Y-1	-93730.71	43123.01	Y-31	-93724.37	43082.50	R−1	-93728.11	43105.45			
Y-2	-93727.14	43122.65	Y-32	-93725.13	43085.45	R-2	-93710.97	43109.23			
Y-3	-93712.86	43122.05	Y-33	-93726.71	43096.03	R-3	-93695.46	43105.07			
Y-4	-93699.00	43121.52	Y-34	-93726.78	43096.50	R-4	-93673.90	43104.69			
Y-5	-93677.09	43120.04				R−5	-93666.08	43103.94			
Y-6	-93667.72	43111.29				R-6	-93657.03	43104.12			
Y-7	-93659.32	43114.90				R−7	-93640.53	43100.73			
Y-8	-93639.91	43106.89				R-8	-93640.53	43100.73			
Y-9	-93639.91	43106.89				R-9	-93640.95	43096.55			
Y-10	-93633.06	43103.71				R-10	-93640.95	43096.55			
Y-11	-93634.60	43095.91				R-11	-93641.03	43095.75			
Y-12	-93635.00	43093.90				R-12	-93641.03	43095.75			
Y-13	-93635.42	43091.74				R-13	-93641.10	43095.09			
Y-14	-93636.50	43086.28				R-14	-93641.10	43095.09			
Y−15	-93636.57	43085.95				R−15	-93654.41	43091.81			
Y-16	-93653.83	43079.36				R-16	-93664.26	43095.80			
Y-17	-93657.36	43078.03				R-17	-93671.32	43092.22			
Y-18	-93660.56	43079.25				R-18	-93691.71	43087.60			
Y-19	-93668.41	43078.18				R-19	-93707.13	43088.11			
Y-20	-93688.32	43071.85				R-20	-93724.54	43083.15			
Y-21	-93698.50	43071.96				R-21	-93725.13	43085.45			
Y-22	-93700.79	43072.56				R-22	-93726.71	43096.03			
Y-23	-93707.40	43073.32				R-23	-93726.78	43096.50			
Y-24	-93715.13	43074.02									
Y-25	-93719.97	43073.76									
Y-26	-93720.00	43073.76									
Y-27	-93721.41	43075.60									
Y-28	-93722.51	43077.02									
Y-29	-93723.17	43078.35									
Y-30	-93723.71	43079.43									

平面直角座標系:第区系(測地成果2011)



様式5-5 危害のおそれのある土地の座標一覧

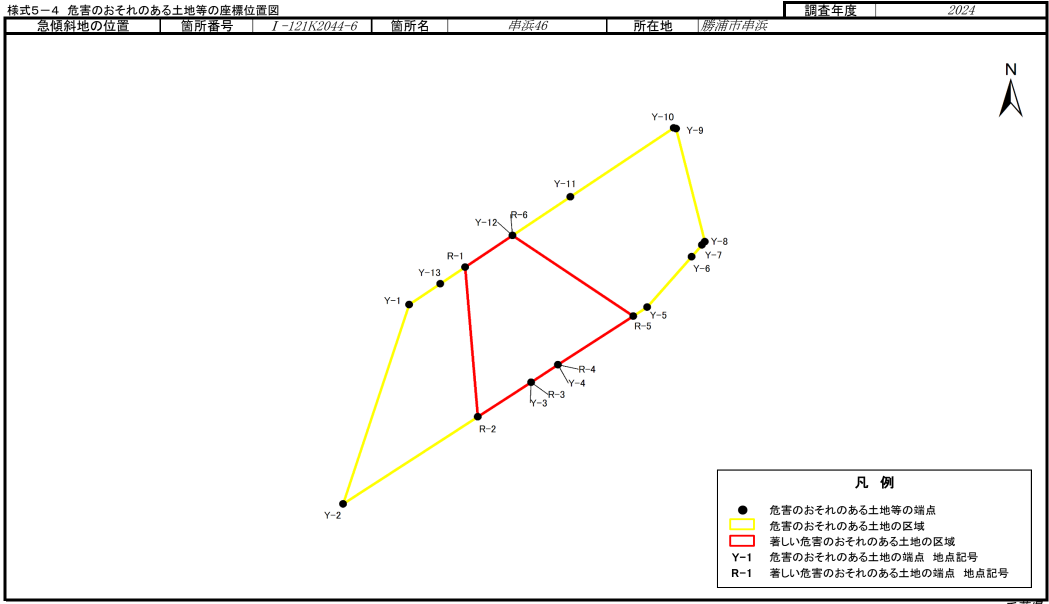
調査年度

2024

| 急傾斜地の位置 | 箇所番号 | I-121K2044-5 | 箇所名 | 串浜46 | 所在地 | 勝浦市串浜

	危害のおそれ	のある区域の	の座標(土砂災	害警戒区域)		著しし	心危害のおそれ	れのある区域	の座標(土砂災	٤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)
Y-1	-93674.05	43105.91				R−1	-93673.17	43115.46			
Y-2	-93682.29	43106.51				R-2	-93681.39	43114.41			
Y-3	-93682.29	43106.51				R-3	-93681.39	43114.41			
Y-4	-93699.71	43108.72				R-4	-93699.11	43114.47			
Y-5	-93718.64	43100.31				R-5	-93717.50	43109.01			
Y-6	-93732.25	43106.54				R-6	-93730.62	43112.45			
Y-7	-93729.43	43116.81				R−7	-93729.43	43116.81			
Y-8	-93729.23	43117.54				R-8	-93729.23	43117.54			
Y-9	-93727.22	43124.87				R-9	-93728.98	43118.44			
Y-10	-93726.76	43126.53				R-10	-93716.20	43118.94			
Y-11	-93724.28	43131.11				R-11	-93698.60	43119.27			
Y-12	-93722.82	43133.81				R-12	-93680.43	43122.83			
Y-13	-93714.01	43135.71				R-13	-93680.43	43122.83			
Y-14	-93697.01	43134.48				R-14	-93672.44	43123.36			
Y-15	-93678.61	43138.80				R−15	-93672.65	43121.05			
Y-16	-93678.61	43138.80				R-16	-93672.90	43118.34			
Y-17	-93671.10	43137.77									
Y-18	-93671.57	43132.73									
Y-19	-93672.02	43127.82									
Y-20	-93672.65	43121.05									
Y-21	-93672.90	43118.34									

平面直角座標系:第区系(測地成果2011)



串浜46

様式5-5 危害のおそれのある土地の座標一覧

箇所番号

I -121K2044-6

箇所名

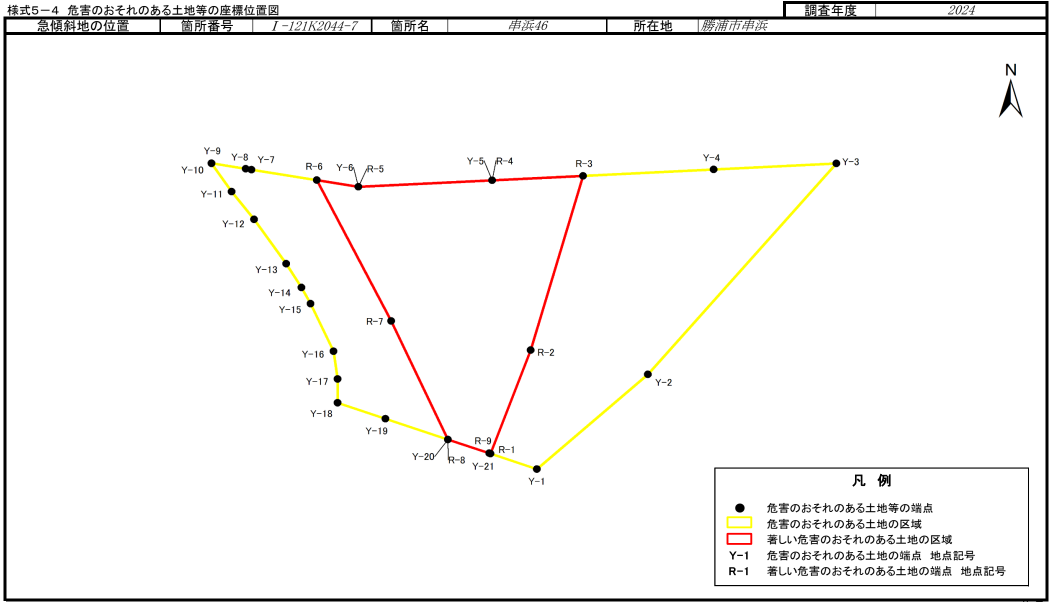
急傾斜地の位置

調査年度

平面直角座標系:第区系(測地成果2011)

所在地 勝浦市串浜

	危害のおそれ	このある区域の	の座標(土砂災	害警戒区域)	著しし	^危害のおそ	れのある区域	の座標(土砂ジ	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)
Y-1	-93627.30	43100.31				R−1	-93624.22	43104.77			
Y-2	-93643.73	43095.04				R−2	-93636.54	43105.78			
Y-3	-93633.70	43110.02				R-3	-93633.70	43110.02			
Y-4	-93632.27	43112.16				R−4	-93632.27	43112.16			
Y-5	-93627.51	43119.26				R-5	-93628.26	43118.14			
Y-6	-93623.36	43122.79				R-6	-93621.61	43108.54			
Y-7	-93622.40	43123.62									
Y-8	-93622.12	43123.85									
Y-9	-93612.82	43121.57									
Y-10	-93612.75	43121.38									
Y-11	-93618.43	43113.15									
Y-12	-93621.61	43108.54									
Y-13	-93625.59	43102.79									
											



串浜46

様式5-5 危害のおそれのある土地の座標一覧

箇所番号

I -121K2044-7

箇所名

急傾斜地の位置

調査年度

平面直角座標系:第区系(測地成果2011)

所在地 勝浦市串浜

	心古ののです	このめの区域の	の座標(土砂災	古言成区域。)	者しい	・心音のあて	にのめる区域	の座標(土砂災	(古付別言形	(区以)
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	-93682.66	43002.40				R−1	-93680.96	42997.46			
Y-2	-93672.27	43014.18				R−2	-93669.59	43001.74			
Y-3	-93649.08	43034.19				R-3	-93650.44	43007.31			
Y-4	-93649.74	43021.17				R-4	-93650.93	42997.64			
Y-5	-93650.93	42997.64				R-5	-93651.64	42983.46			
Y-6	-93651.64	42983.46				R-6	-93650.91	42979.03			
Y-7	-93649.76	42972.10				R−7	-93666.40	42986.94			
Y-8	-93649.66	42971.48				R-8	-93679.41	42992.95			
Y-9	-93649.06	42967.86				R-9	-93680.93	42997.36			
Y-10	-93649.07	42967.87									
Y-11	-93652.17	42969.99									
Y-12	-93655.22	42972.37									
Y-13	-93660.09	42975.78									
Y-14	-93662.72	42977.41									
Y-15	-93664.50	42978.38									
Y-16	-93669.71	42980.82									
Y-17	-93672.77	42981.25									
Y-18	-93675.39	42981.25									
Y-19	-93677.14	42986.33									
Y-20	-93679.41	42992.95									
Y-21	-93680.93	42997.36									
						1			1		