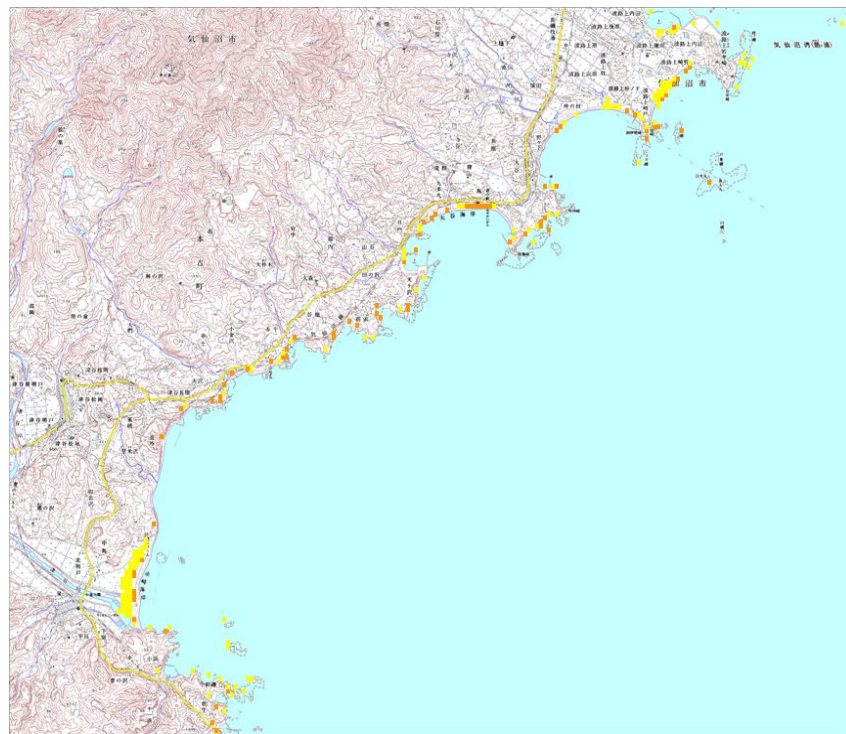
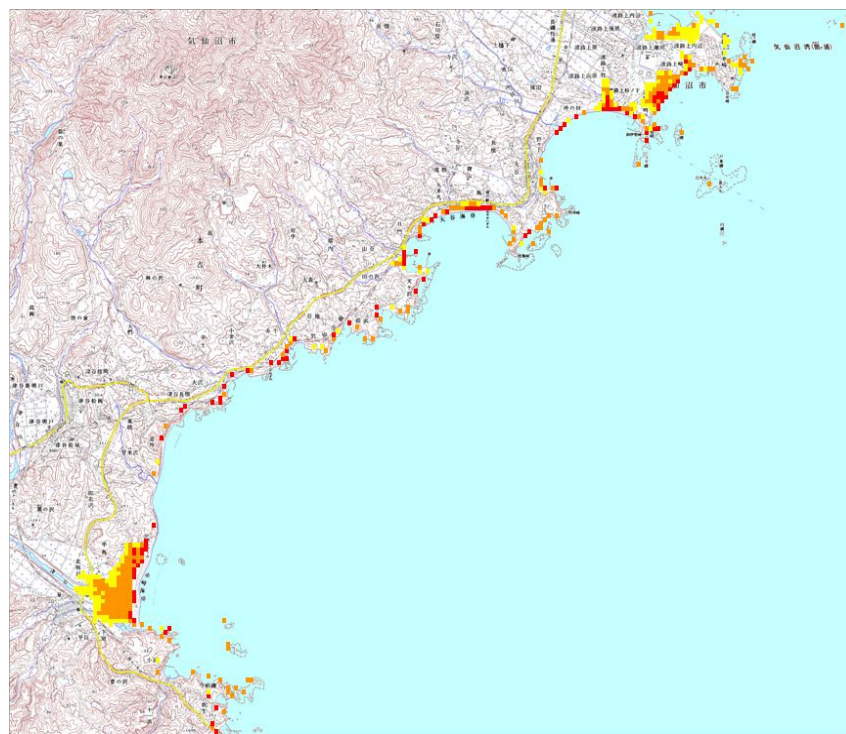


領域名	断層モデル名	UTM(E)	UTM(N)	マグニチュード	深さ (Km)	東経	北緯
気仙沼	model00513	252	572	7.7	1	148 14 25	41 48 10

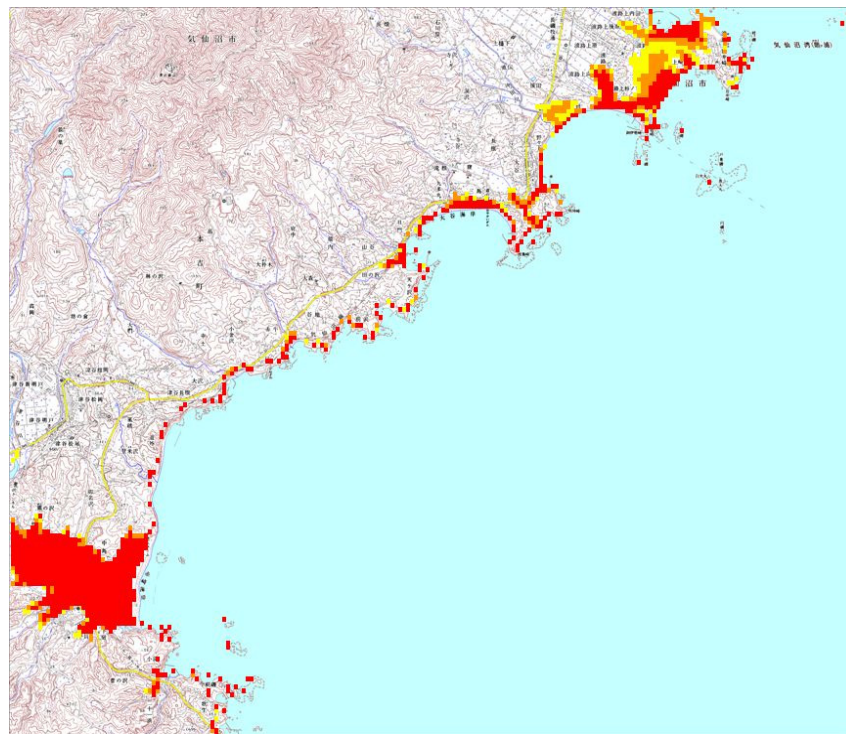


気仙沼	model00514	252	572	8.7	1	148 14 25	41 48 10
-----	------------	-----	-----	-----	---	-----------	----------



浸水深	<span style="color: red;">■</span>	2.0m 以上	<span style="color: orange;">■</span>	1.0-2.0m	<span style="color: yellow;">■</span>	0.0-1.0m
-----	------------------------------------	---------	---------------------------------------	----------	---------------------------------------	----------

領域名	断層モデル名	UTM(E)	UTM(N)	マグニチュード	深さ (Km)	東経	北緯
気仙沼	model00515	252	572	8.3	1	148 14 25	41 48 10

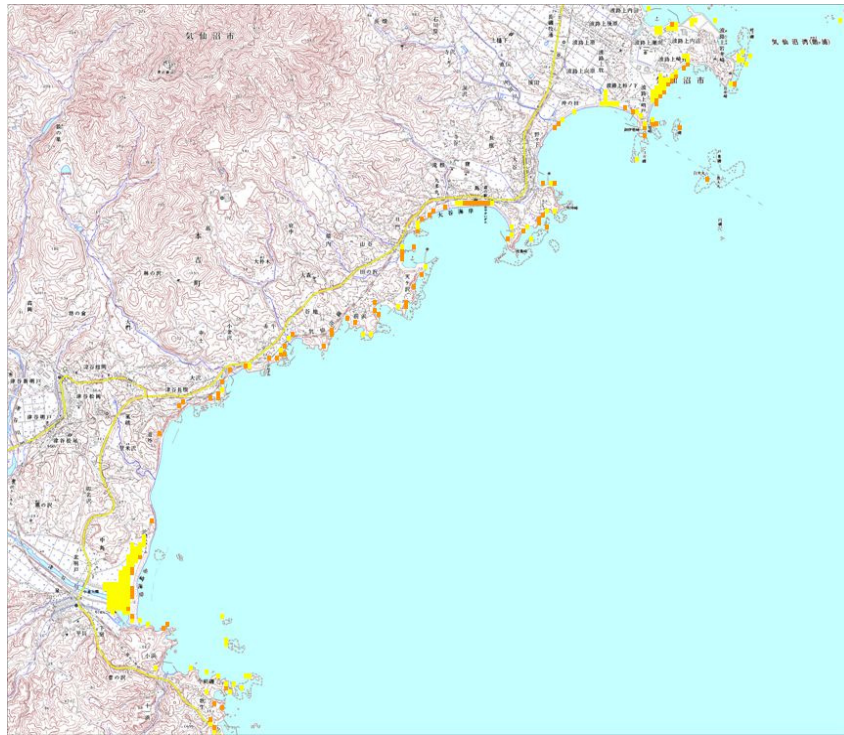


気仙沼	model00516	252	572	8.6	1	148 14 25	41 48 10
-----	------------	-----	-----	-----	---	-----------	----------

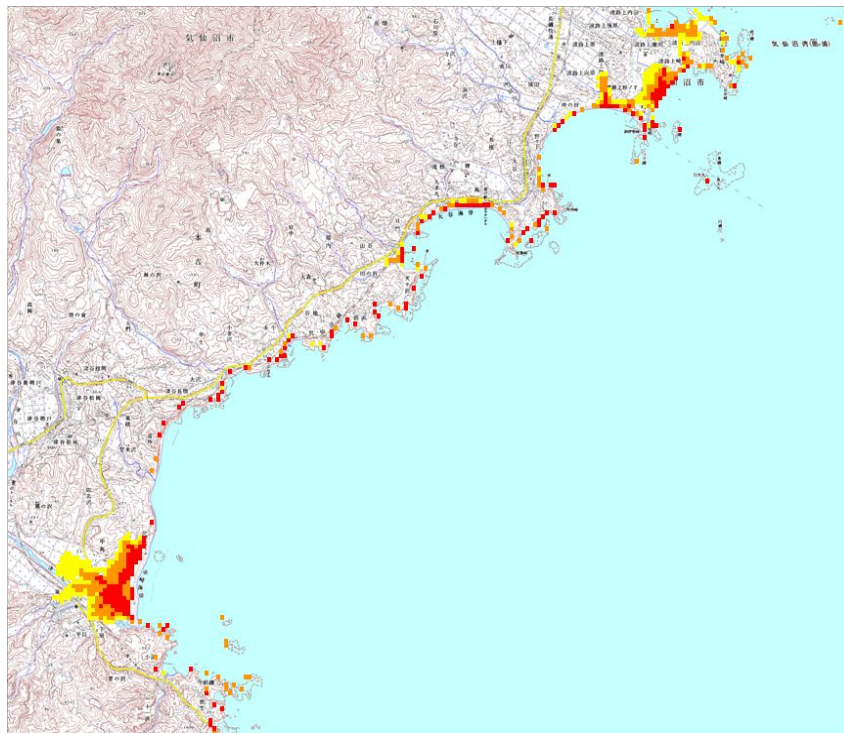
計算が発散した為、浸水予測図を除外



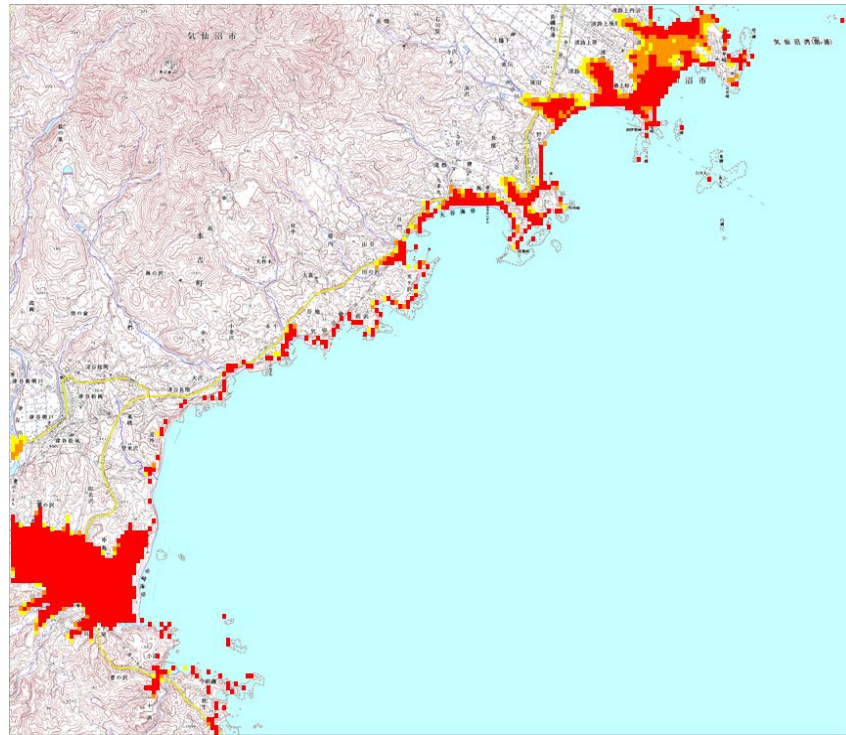
領域名	断層モデル名	UTM(E)	UTM(N)	マグニチュード	深さ (Km)	東経	北緯
気仙沼	model00517	252	572	7.7	10	148 14 25	41 48 10



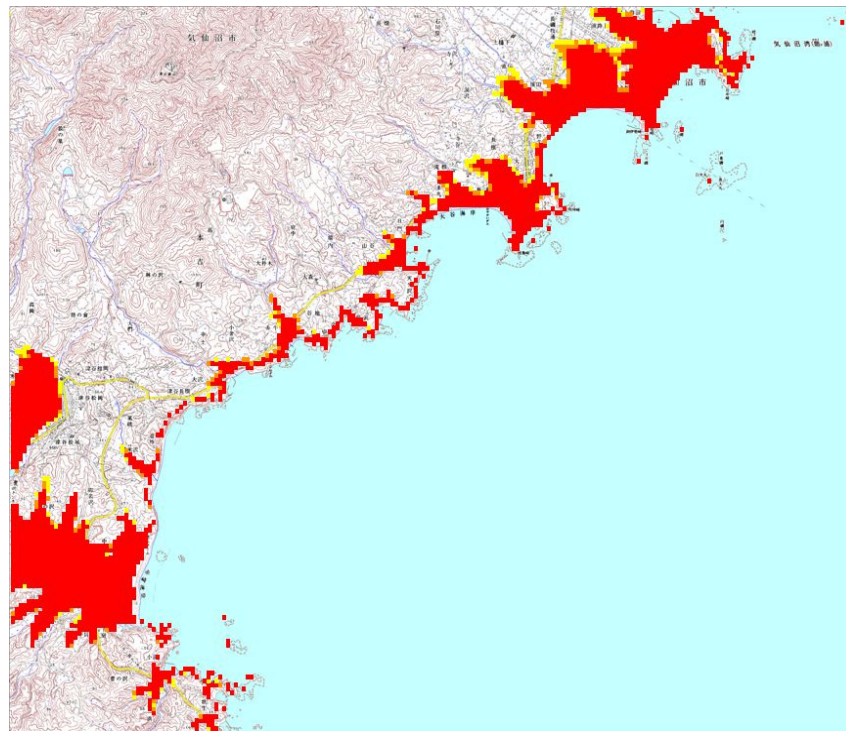
気仙沼	model00518	252	572	8.7	10	148 14 25	41 48 10
-----	------------	-----	-----	-----	----	-----------	----------



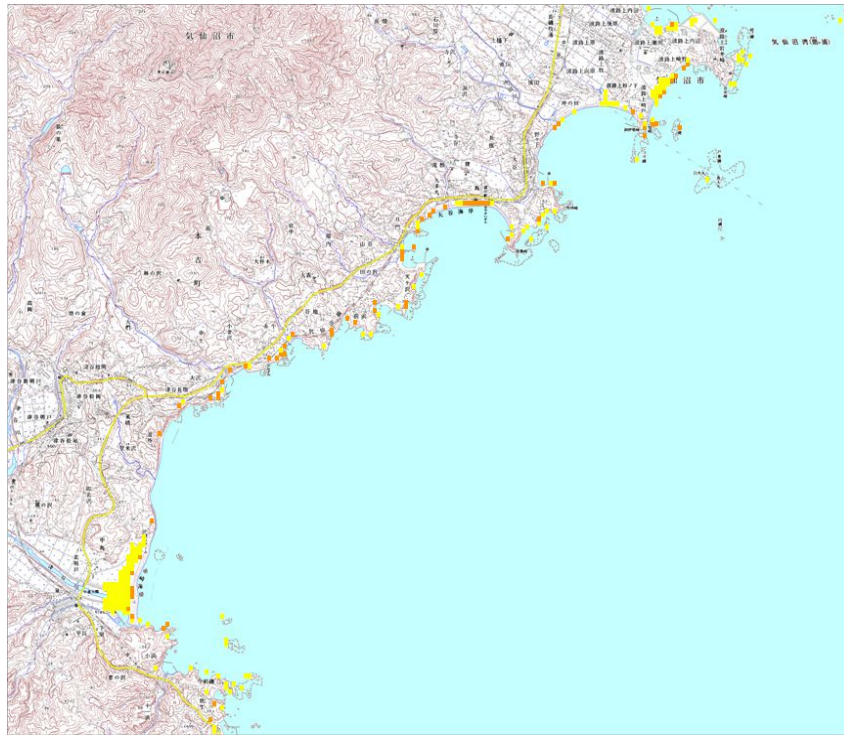
領域名	断層モデル名	UTM(E)	UTM(N)	マグニチュード	深さ (Km)	東経	北緯
気仙沼	model00519	252	572	8.3	10	148 14 25	41 48 10



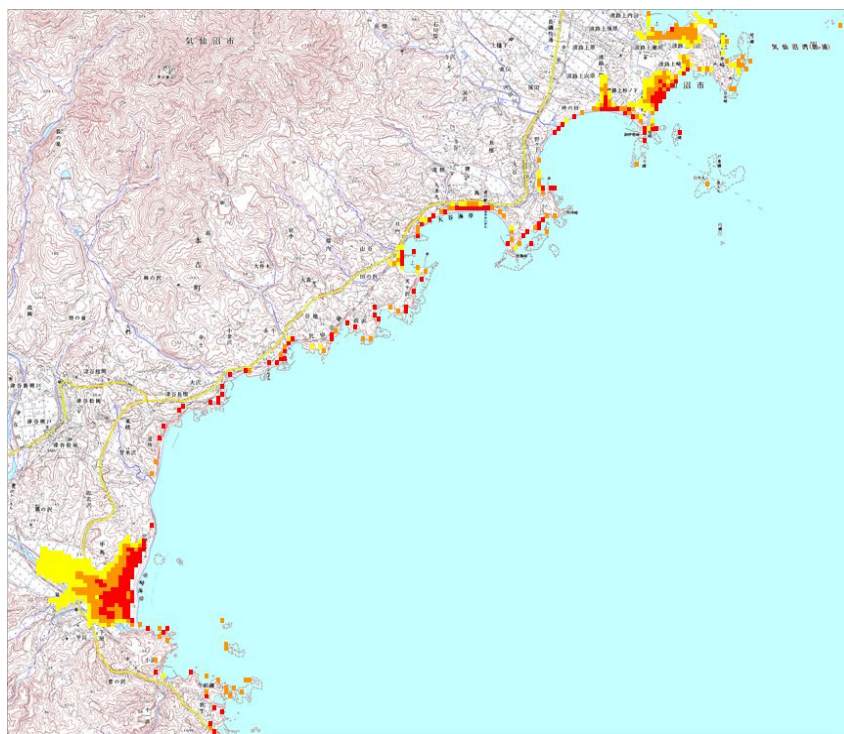
気仙沼	model00520	252	572	8.6	10	148 14 25	41 48 10
-----	------------	-----	-----	-----	----	-----------	----------



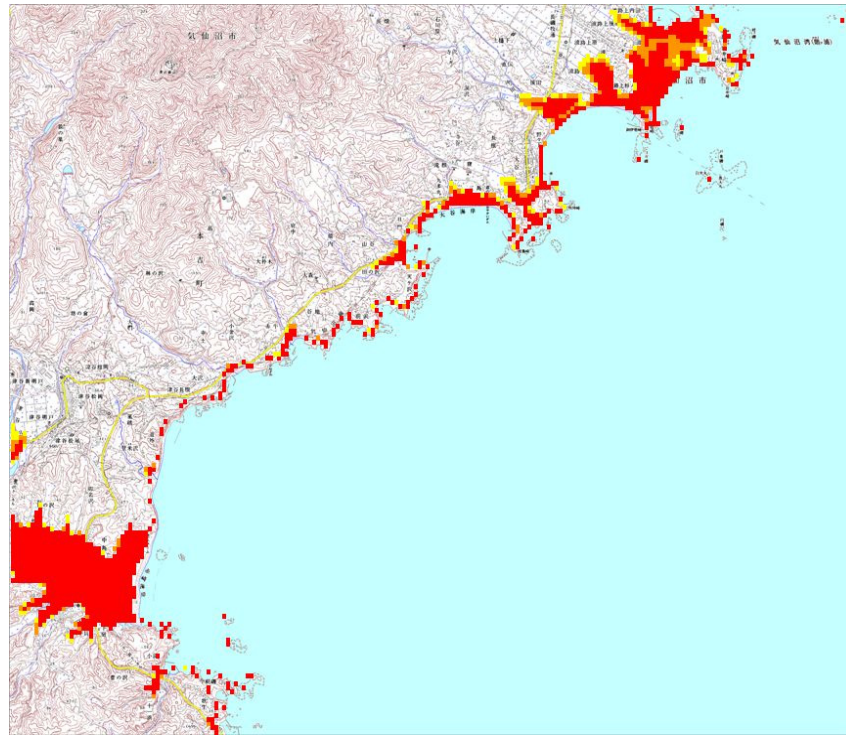
領域名	断層モデル名	UTM(E)	UTM(N)	マグニチュード	深さ (Km)	東経	北緯
気仙沼	model00521	252	572	7.7	20	148 14 25	41 48 10



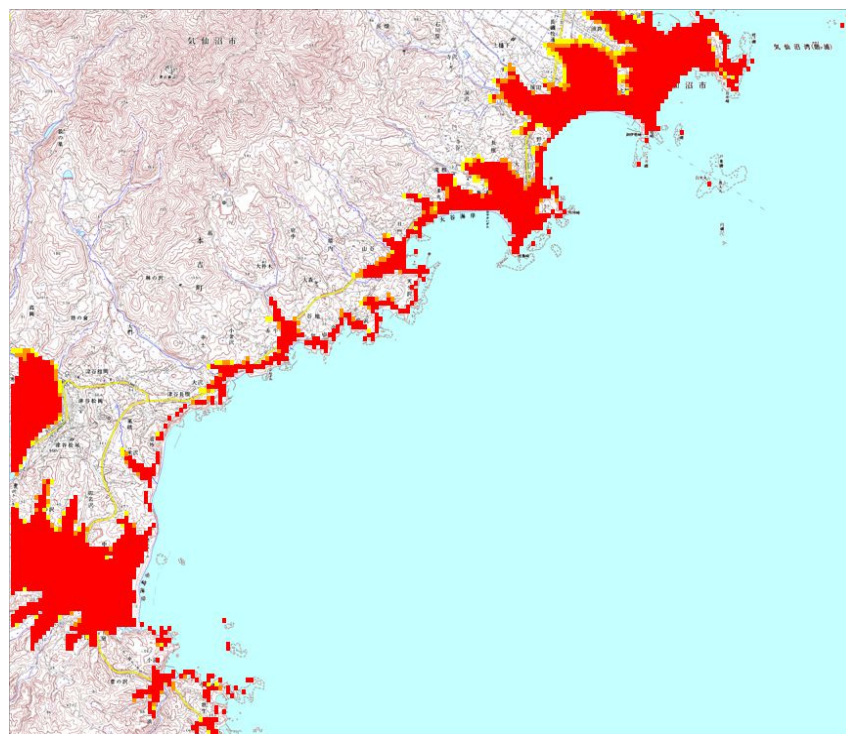
気仙沼	model00522	252	572	8.7	20	148 14 25	41 48 10
-----	------------	-----	-----	-----	----	-----------	----------



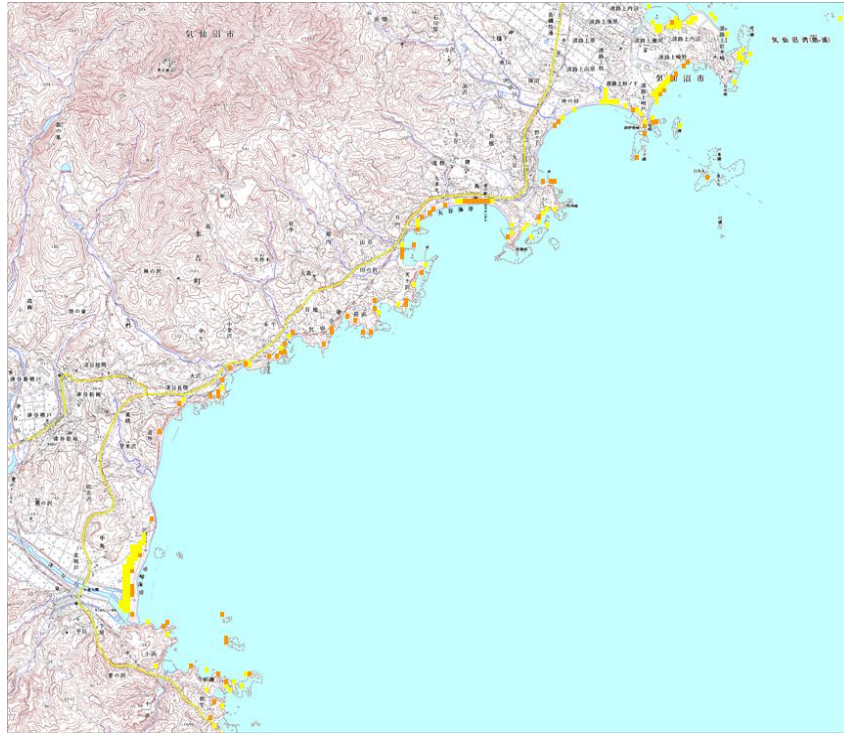
領域名	断層モデル名	UTM(E)	UTM(N)	マグニチュード	深さ (Km)	東経	北緯
気仙沼	model00523	252	572	8.3	20	148 14 25	41 48 10



気仙沼	model00524	252	572	8.6	20	148 14 25	41 48 10
-----	------------	-----	-----	-----	----	-----------	----------



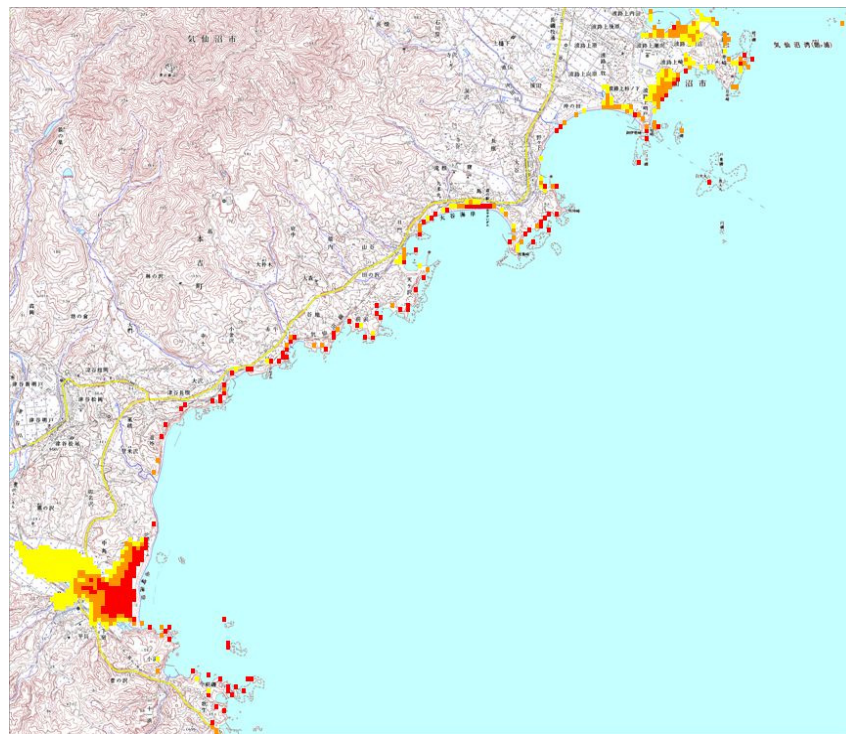
領域名	断層モデル名	UTM(E)	UTM(N)	マグニチュード	深さ (Km)	東経	北緯
気仙沼	model00601	365	690	8.6	1	150 15 11	42 5 25



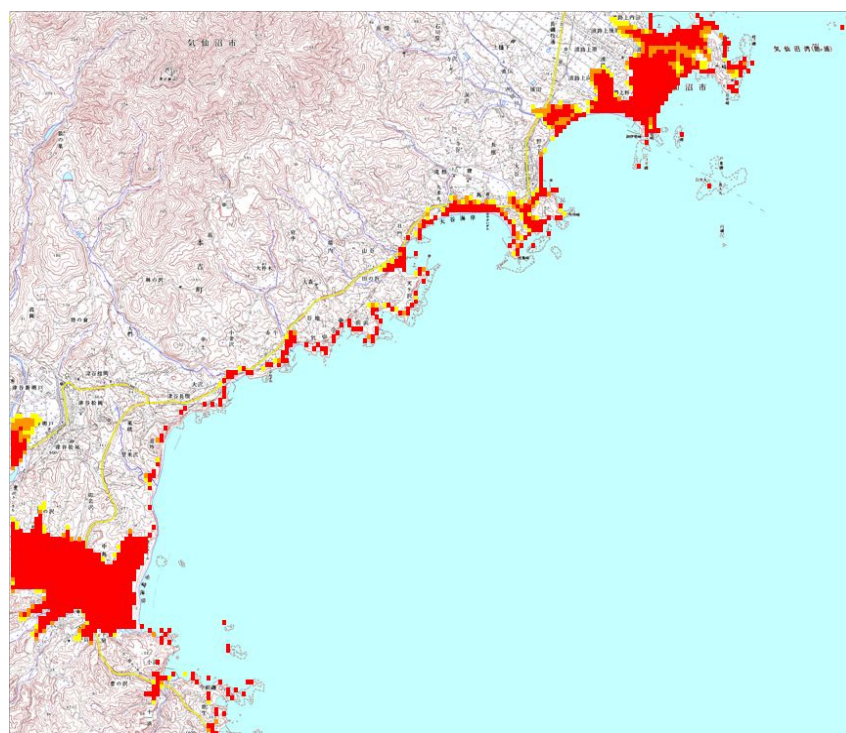
気仙沼	model00602	365	690	7.7	1	150 15 11	42 5 25
-----	------------	-----	-----	-----	---	-----------	---------



領域名	断層モデル名	UTM(E)	UTM(N)	マグニチュード	深さ (Km)	東経	北緯
気仙沼	model00603	365	690	8.3	1	150 15 11	42 5 25

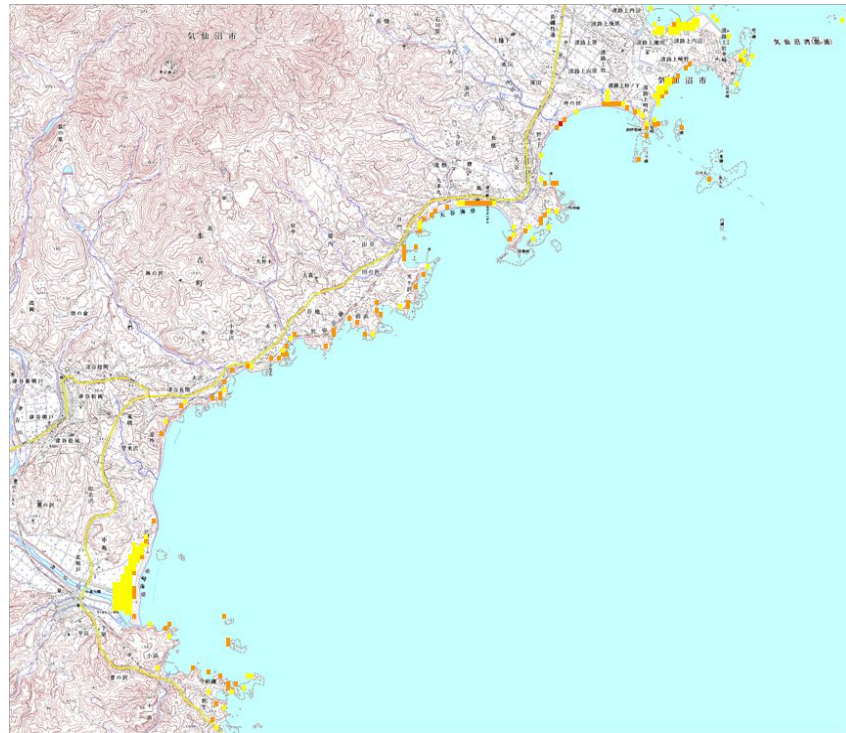


気仙沼	model00604	365	690	8.6	1	150 15 11	42 5 25
-----	------------	-----	-----	-----	---	-----------	---------

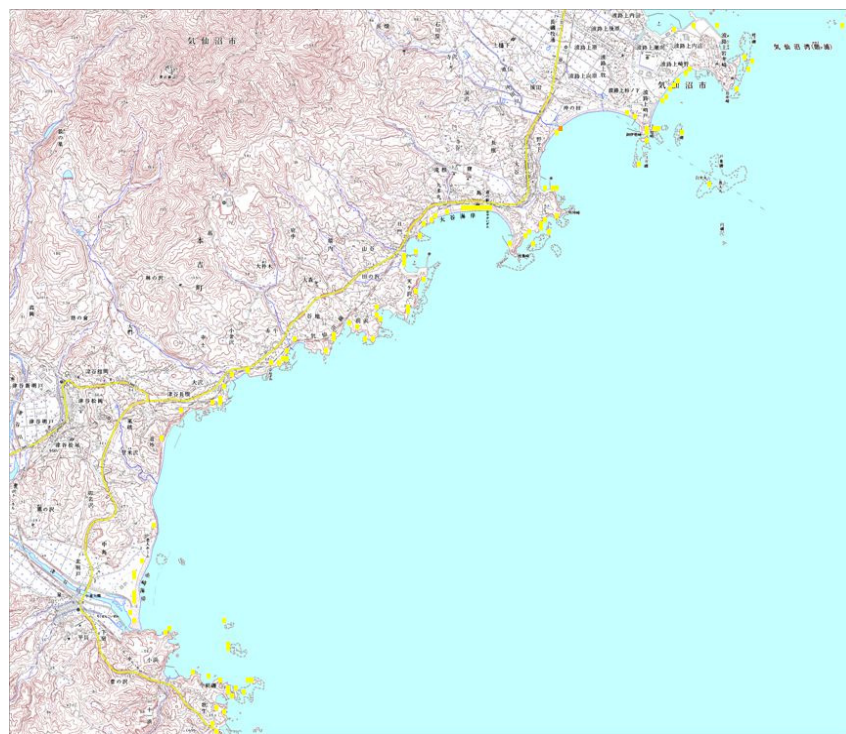




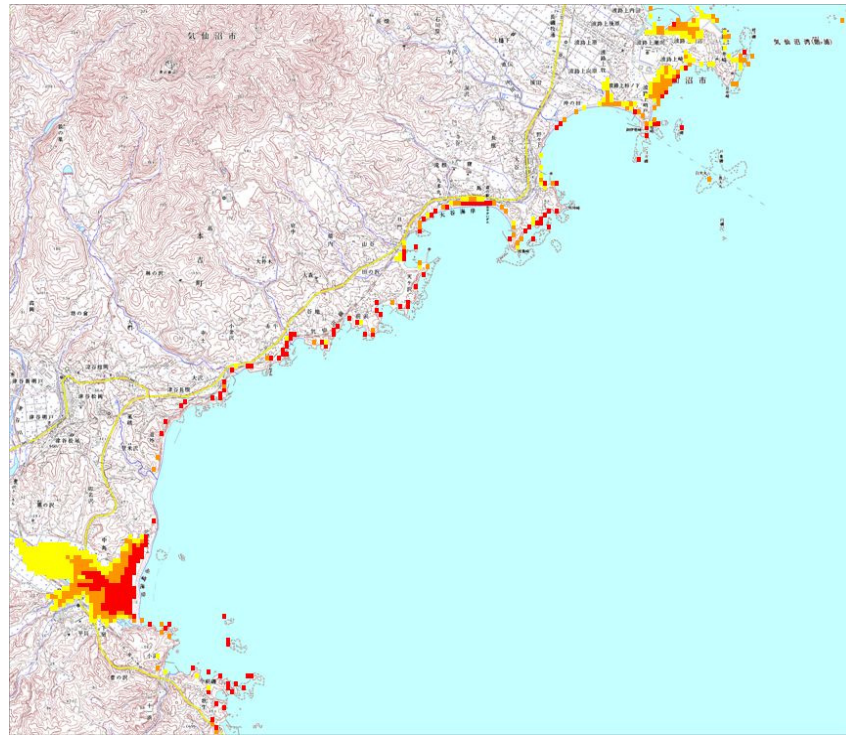
領域名	断層モデル名	UTM(E)	UTM(N)	マグニチュード	深さ (Km)	東経	北緯
気仙沼	model00605	365	690	8.6	10	150 15 11	42 5 25



気仙沼	model00606	365	690	7.7	10	150 15 11	42 5 25
-----	------------	-----	-----	-----	----	-----------	---------



領域名	断層モデル名	UTM(E)	UTM(N)	マグニチュード	深さ (Km)	東経	北緯
気仙沼	model00607	365	690	8.3	10	150 15 11	42 5 25



気仙沼	model00608	365	690	8.6	10	150 15 11	42 5 25
-----	------------	-----	-----	-----	----	-----------	---------

計算が発散した為、浸水予測図を除外

