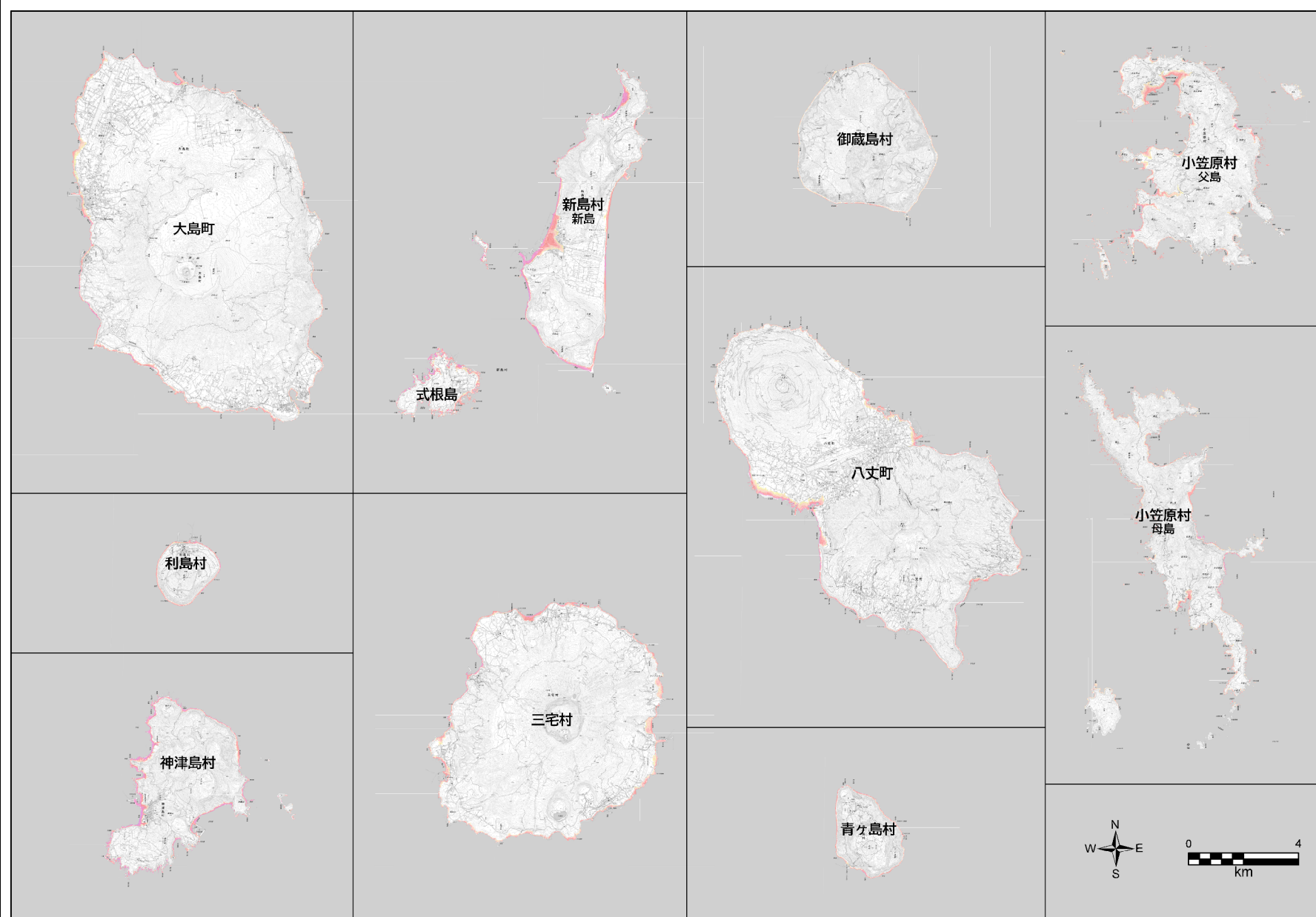
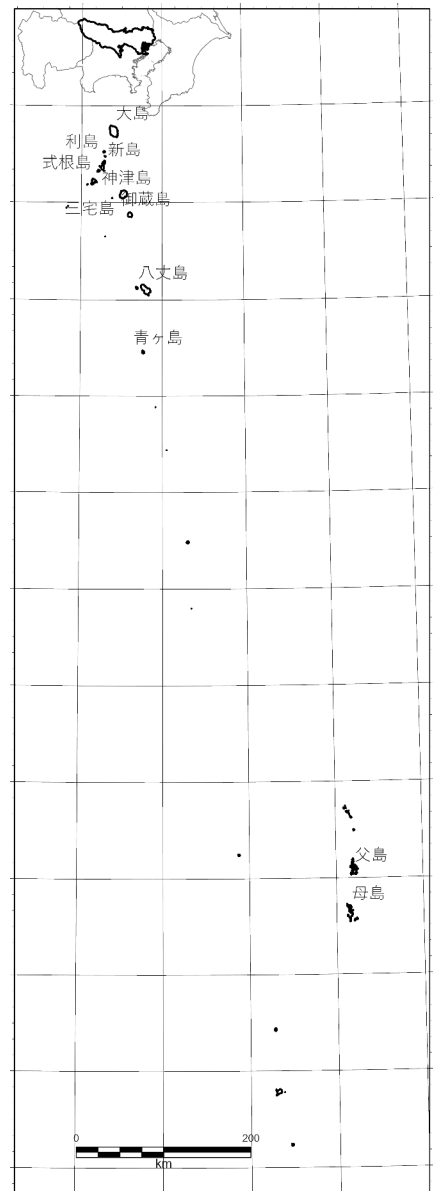


津波浸水想定図 伊豆・小笠原諸島沿岸域 【全体図】

【位置図】



【留意事項】

- 「津波浸水想定」は、津波防災地域づくりに関する法律（平成23年法律第123号）第8条第1項に基づいて設定するもので、津波防災地域づくりを実施するための基礎となるものです。
- 「津波浸水想定」は、最大クラスの津波が悪条件下において発生した場合に想定される浸水の区域（浸水域）と水深（浸水深）を設定しています。
- 浸水域と浸水深は、最大クラスの7つの地震の浸水想定図を重ね合わせ、最大をとったものです。
- 「津波浸水想定図」では、シミュレーションで再現し切れない局所的な地盤の凹凸や建築物の影響があることなどから、「津波浸水想定図」における浸水域以外でも浸水が発生したり、浸水深が大きくなったりする場合があります。
- 「津波浸水想定図」に示した最大の浸水域や浸水深は、津波の第一波だけでなく、第二波以降の津波によって生じる場合があります。
- 「津波浸水想定図」では、河川内については、津波による水位変化を着色していませんが、津波の遡上等に伴い、実際には水位が変化することがあります。
- 今後、数値の精査や表記の改善等により修正の可能性があります。

【最大津波高、影響開始時間、最大津波高到達時間について】

- ①最大津波高
最大津波高は、各地区で津波が到達する最大の標高です。
- ②影響開始時間
海岸線における津波の水位が+30cmとなる最短の時間です。
- ③最大津波高到達時間
地震発生から津波の最大到達高さが生じるまでの時間です。

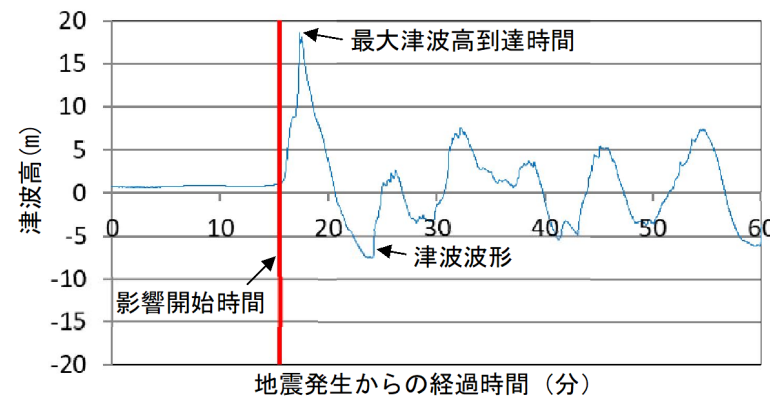
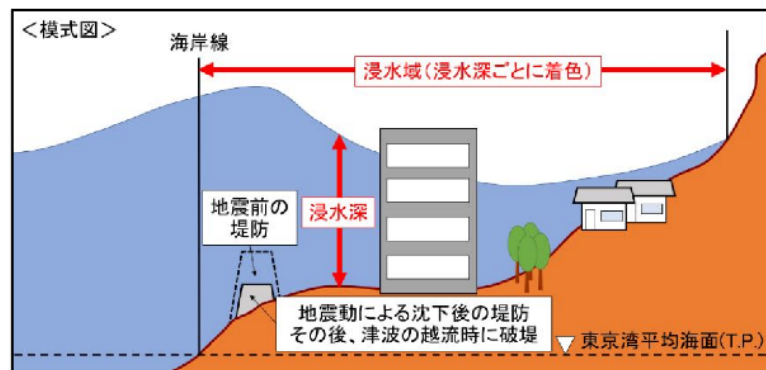


図 影響開始時間・最大津波高到達時間の説明図

町村名	地域海岸	最大津波高 (m)	影響開始時間 (分)	最大津波高到達時間 (分)	最大津波高 (m)					
					5.0	10.0	15.0	20.0	25.0	30.0
大島町	1 大島西岸	16.32	2	22						
	2 大島東岸	15.23	1	5						
利島村	3 利島	16.85	1	19						
	4 新島西岸	26.95	6	17						
新島村	5 新島東岸	20.63	4	19						
	6 式根島	27.83	4	14						
神津島村	7 神津島	26.57	4	17						
三宅島村	8 三宅島北岸	15.87	6	25						
	9 三宅島南岸	12.53	4	24						
御蔵島村	10 御蔵島	7.92	2	41						
八丈町	11 八丈島西岸	17.16	6	32						
	12 八丈島東岸	14.61	4	46						
青ヶ島村	13 青ヶ島	14.05	4	36						
小笠原村	14 父島	14.73	61	126						
	15 母島	15.96	75	108						

