## 重ねるハザードマップとオープンデータの凡例統一について(2024-08-01掲載)

以下のとおり、重ねるハザードマップとオープンデータの凡例を統一いたします。 一部の凡例について修正していますので、ご利用されている場合はご確認をお願いします。

> 洪水 浸水想定区域

内水 (雨水出水) 浸水想定区域

高潮 浸水想定区域

津波 浸水想定

重ねる ハザードマップ (現行)

オープンデータ

(現行)

20m	~	
10m	~	20m
5m	~	10m
3m	~	5m
0.5m	~	3m
0.5m	~	1m
	~	0.5m
	~	0.3m

0.5m未満

0.5~3.0m

3.0~5.0m

5.0~10.0m

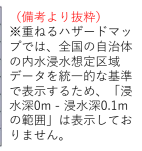
10.0~20.0m

20.0m以上









	20m	~	
	10m	~	20m
	5m	~	10m
	3m	~	5m
-	0.5m	~	3m
	0.5m	~	1m
		~	0.5m
		~	0.3m

0.3m未満
0.3~0.5m
0.5~1.0m
1.0~3.0m
3.0~5.0m
5.0~10.0m
10.0~20.0m
20.0m以上

20m	~	
10m	~	20m
5m	~	10m
3m	~	5m
0.5m	~	3m
0.5m	~	1m
	~	0.5m
	~	0.3m

0.3m未満 0.3~0.5m 0.5~1.0m 1.0~3.0m 3.0~5.0m 5.0~10.0m 10.0~20.0m 20.0m以上

統一後の凡例

20m ∼
10m ∼ 20m
5m ∼ 10m
3m ∼ 5m
0.5m ~ 3m
0.5m ~ 1m
~ 0.5m
~ 0.3m

20m ~
10m ~ 20m
5m ~ 10m
3m ~ 5m
0.5m ~ 3m
0.5m ~ 1m
$0.1 \mathrm{m} \sim 0.5 \mathrm{m}$
$0.1 \mathrm{m} \sim 0.3 \mathrm{m}$

## (注意点・備考へ 引き続き掲載)

※重ねるハザードマッ プでは、全国の自治体 の内水浸水想定区域 データを統一的な基準 で表示するため、「浸 水深0m - 浸水深0.1m の範囲しは表示してお りません。

20m	~	
10m	~	20m
5m	~	10m
3m	~	5m
 0.5m	~	3m
0.5m	~	1m
	~	0.5m
	~	0.3m

20m	~	
10m	~	20m
5m	~	10m
3m	~	5m
0.5m	~	3m
0.5m	~	1m
	~	0.5m
	~	0.3m