

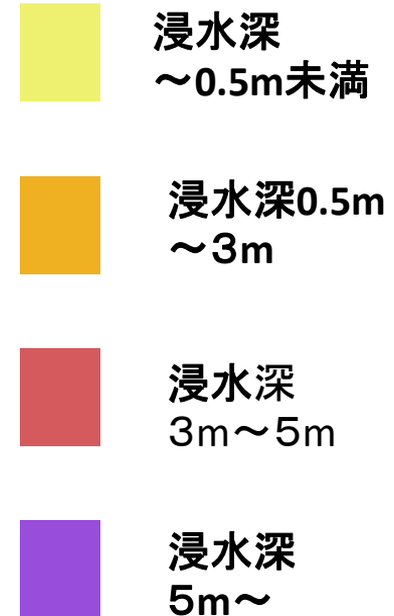
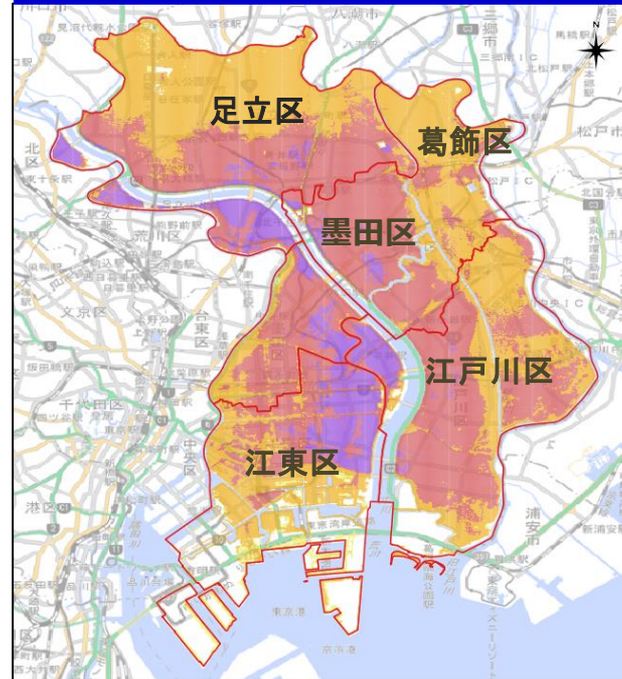
# 「我が家の水害リスク診断書」の配布について

- ▶ 東京の東部は、海拔ゼロメートル地帯が広がる。
- ▶ 江東5区（墨田区、江東区、足立区、葛飾区、江戸川区）は、大規模な風水害による浸水被害が発生するおそれがある地域。

○配布時期: 7月末より

○配布世帯: 江東5区の  
約48万世帯

## 江東5区ハザードマップ



# 我が家の水害リスク診断書

▶ 世帯ごとに、具体的な水害リスク等をお知らせします。

1. 水害リスク診断結果

ご自宅の住所	〇〇区〇丁目〇番〇号		
水害リスク診断結果	ご自宅の地域には <b>水害リスクがあります。</b>		
主な水害リスク	荒川の洪水	江戸川の洪水	高潮
①浸水の深さ	5.5 m	3.0 m	5.0 m
②浸水継続期間	28 日間	14 日間	21 日間
③堤防の決壊等により家屋倒壊・流出のおそれのある地域に該当	該当する	該当しない	

2. 水害リスク診断結果を踏まえた**推奨されるあなたの行動。**

【①浸水の深さ】で、自宅に浸水せずに安全を確保できる部屋が、  
なし

↓ あり

【②浸水継続期間】の間、自宅で通常の生活(食料・トイレ・医療等)が、  
できない

↓ できる

【③堤防の決壊等により家屋倒壊・流出のおそれのある地域に】  
該当する

↓ 該当しない

自宅避難(在宅避難)も可能  
日頃から**多くの水や食料等の十分な備蓄**が必要です。  
→右面の**ポイント2**を参照

**自宅の外への避難が必要！**

以下のことを事前に決めておきましょう。

○避難先



親戚・知人宅  
宿泊施設 など

○避難のタイミング



広域避難の  
情報

大規模な水害発生のおそれの際、区内の避難所も浸水する可能性があるため、**広域避難(浸水しない区外への避難)**が必要になることがあります。  
→右面の**ポイント1**を参照

・想定される浸水の深さ、  
浸水継続時間などの水害リスク

・どのような避難行動をとればよいか