





標高色

	津波危険区域
	0.1 - 2.0m
	2.1 - 4.0m
	4.1 - 6.0m
	6.1 - 8.0m
	8.1 - 10.0m
	10.1 - 15.0m
	15.1 - 20.0m
	20.1 - 25.0m
	25.1 - 30.0m
	30.1 - 40.0m
	40.1 - 50.0m
	50m-

標高と海拔

標高=水準点を基準に測定した、その土地の高さのこと。

海拔=標高の測り方のひとつで、この地域は東京湾平均海面を基準(0メートル)として測った標高のこと。

平均海面を0メートルとして水準点を定義しているため、「標高=海拔」となります。

図中の表は、それぞれ指定避難場所である「避難所」と「避難地」です。

「避難所」は1番から100番まで、「避難地」は101番から280番まであります。

ご自宅やお勤め先、通学先の近所の指定避難場所をご確認ください。

図面で表現している標高色及び避難所・避難地一覧の標高値は、蒲安市、豊川市、豊橋市、田原市4市の都市計画基本図の等高線を元に作成したものであり、標高の概算値を表したものです。

詳細な標高値は現地の海拔表示板等で御確認下さい。