

災害種別防災標識レイアウト例

JIS規格の図記号を使った様々なレイアウトパターンをご紹介します。
ご要望や現場状況に合わせたレイアウトをご提案いたします。

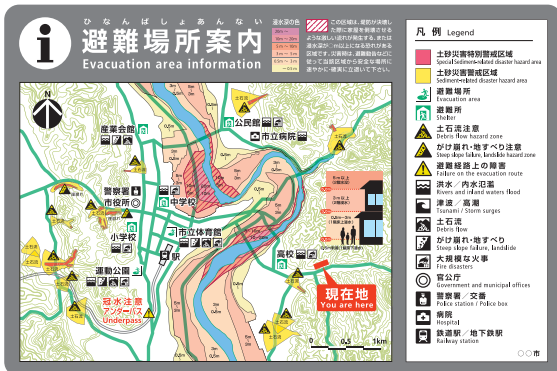
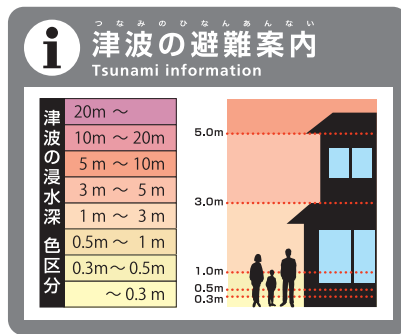
注意標識

災害が発生する危険性が高い地域に設置。※ 高潮・津波・土石流・がけ崩れ・地すべりのみ



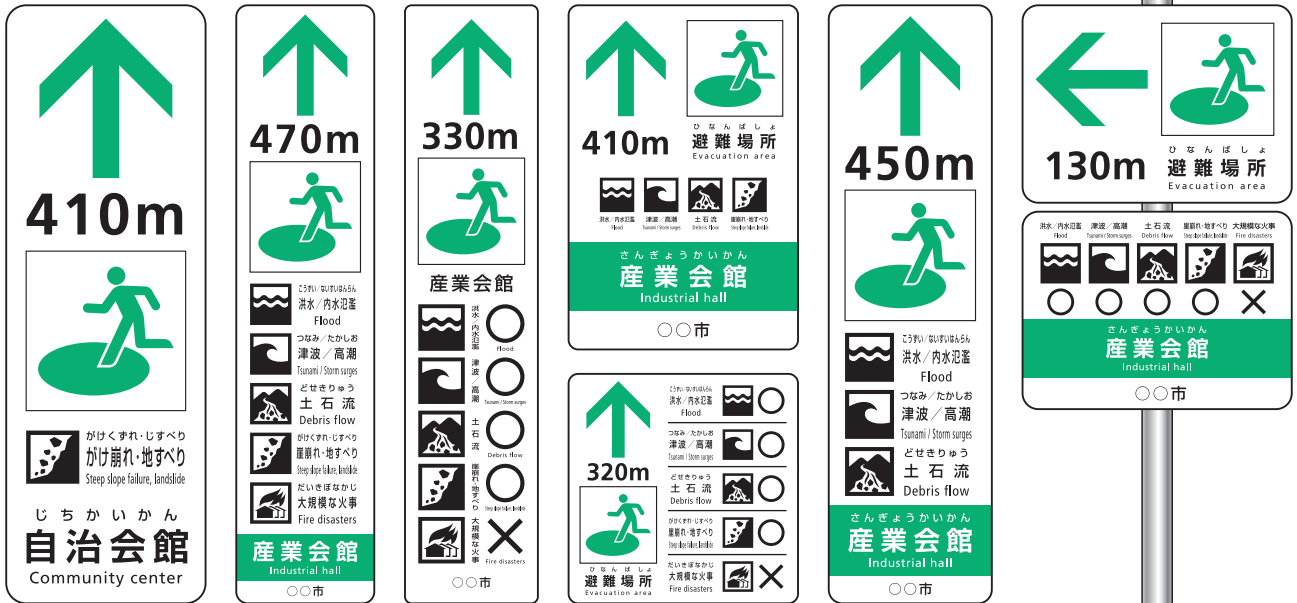
避難情報標識

現在地・避難場所の位置・避難場所までの方向矢印など、避難に役立つ、学習効果がある情報を表示。



避難誘導標識

避難場所までの距離・方向矢印、避難場所の情報(図記号・災害種別図記号・名称など)を表示。



避難場所標識

目立つ位置に設置。避難場所の名称や、どの災害に適しているかの図記号を表示。



津波避難ビル標識 (JIS Z 9097)

目立つ場所に設置。津波避難ビルの名称や、どの災害に適しているかの図記号、海拔・ビルの高さ等を表示。



ここは
ちゅうおうびょういん
中央病院 Central Hospital
つなみひなんびる
津波避難ビル
Tsunami Evacuation Building

ビルの高さ 地上15m
地盤の高さ 海拔5m

つなみひなんびる
津波避難ビル
Tsunami Evacuation Bldg.



ちゅうおうびる
中央ビル
Chuo Building



200m先

つなみひなんびる
津波避難ビル
Tsunami Evacuation Bldg.



ちゅうおうさんぷらざ
中央サンプラザ
Chuo Sun Plaza Bldg.

ここは標高**6.1m**




150m

つなみひなんびる
津波避難ビル
Tsunami Evacuation Building

ちゅうおうかいかん
中央会館
Chuo Hall

			
○ たかしお 高潮 Storm surges	○ こうずい 洪水 Flood from rivers	○ どせきりゅう 土石流 Debris flow	× だいきほなかし 大規模な火事 Fire disasters