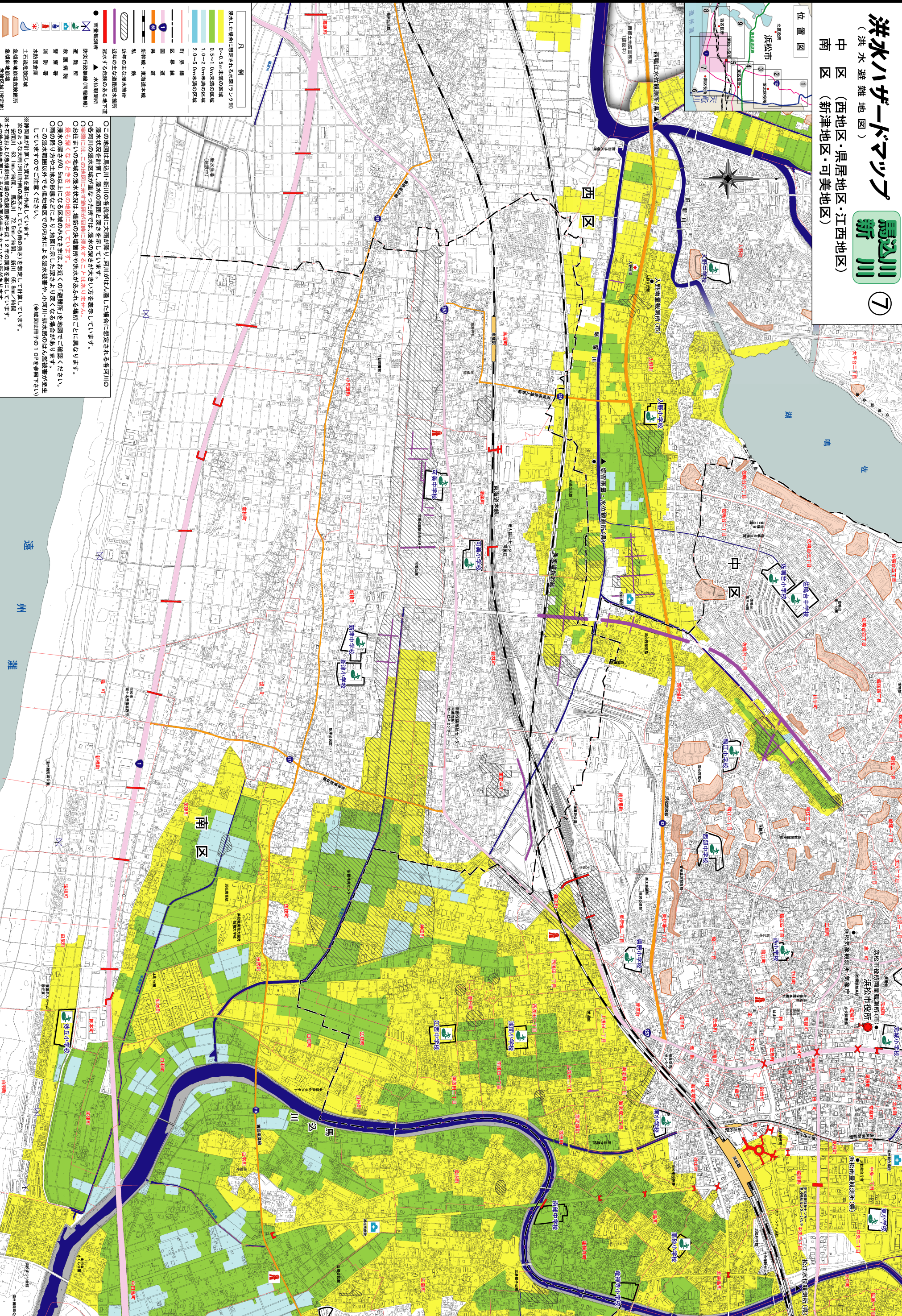


洪水ハザードマップ 馬込川 新川 ⑦

(洪水避難地図) 中区 (西地区・県居地区・江西地区) 南区 (新津地区・可美地区)



凡 例	
浸水した場合に想定される水深(ライン別)	
0-0.5m未満の区域	0.5-1.0m未満の区域
1.0-2.0m未満の区域	2.0-5.0m未満の区域
町界線	区界線
国 道	県 道
新幹線・東海道本線	私 鉄
近年の主な治水施設	近年の主な危険な地下道
浸水する危険な地下道	治水観測所 ▲ 水位観測所
治水観測所	助災設備(同機軸)
避難所	救護病院
警察署	消防署
水の回遊路	土石流危険区域
急傾斜地崩壊危険箇所	急傾斜地崩壊危険箇所
急傾斜地崩壊危険箇所	急傾斜地崩壊危険箇所

○この地図は馬込川・新川の各断面に大雨が降り、河川がはん濫した場合に想定される各河川の浸水状況を計算し、浸水の範囲と深さを示しています。
○各河川の浸水範囲が重なった所では、浸水の深さが大きい方を表示しています。
○浸水範囲は、この地図に示す範囲が限定的な浸水範囲を示すものではありません。
○お住まいの地域の浸水状況は、堤防の決壊箇所や洪水があふれる場所ごとに異なります。
○最も深く浸水する浸水範囲は、この地図に示す範囲に限定していません。
○浸水の深さが0.5m以上になる区域のみならず、お近くの「避難所」を地図上でご確認ください。
○雨の降り方や土地の形態などにより、地区に示した深さより深くなる場合があります。
○この浸水範囲以外でも、低地地区での内水による浸水被害や、小河川・排水路のはん濫被害が発生している可能性があります。
※詳細な浸水範囲は、浸水範囲を拡大して表示しています。
※この浸水範囲は、河川村の浸水範囲を基本として、河川村の浸水範囲を拡大して表示しています。
※浸水範囲は、河川村の浸水範囲を基本として、河川村の浸水範囲を拡大して表示しています。
※浸水範囲は、河川村の浸水範囲を基本として、河川村の浸水範囲を拡大して表示しています。