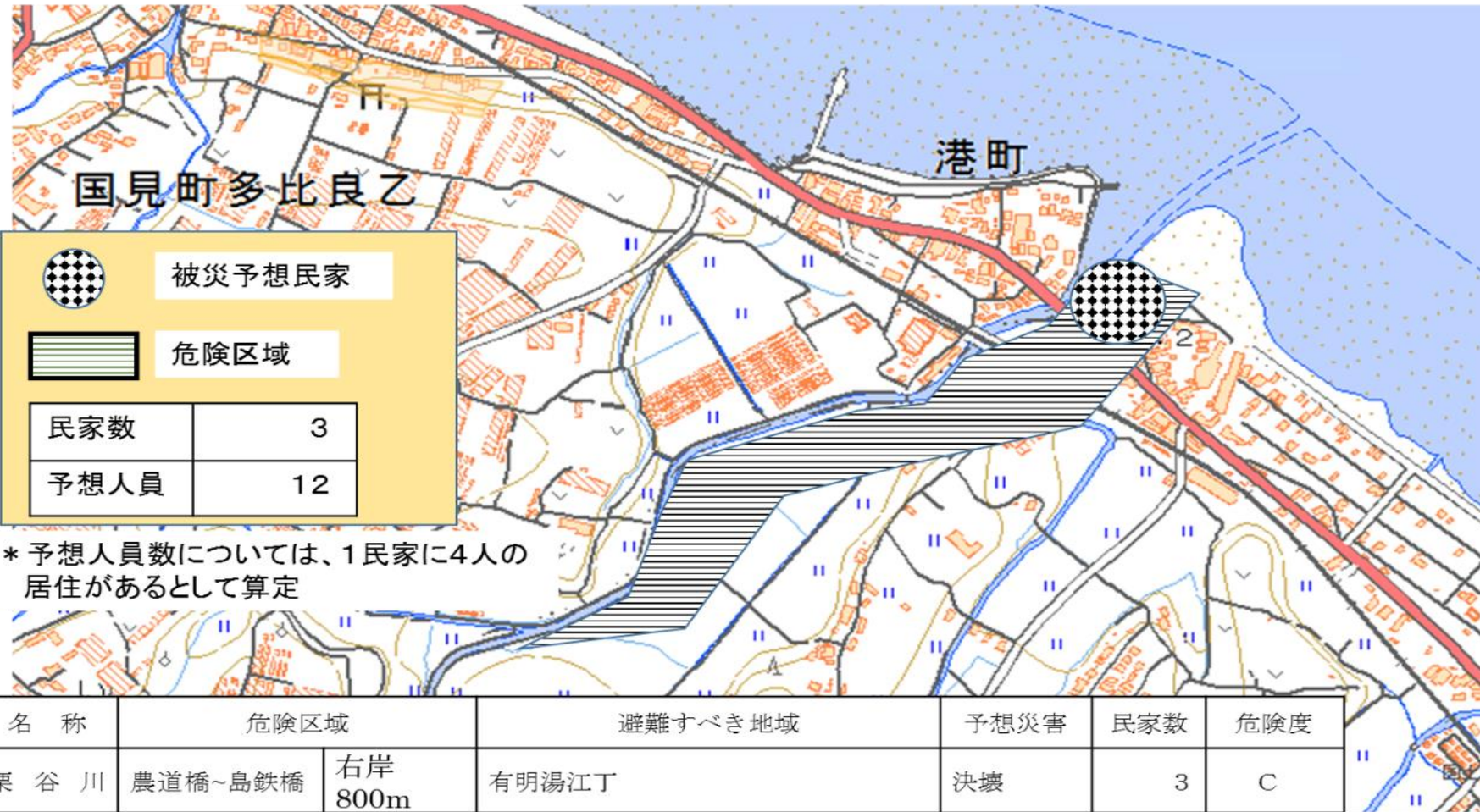


河川危険区域図(栗谷川)



* 予想人員数については、1民家に4人の居住があるとして算定

名称	危険区域		避難すべき地域	予想災害	民家数	危険度
栗谷川	農道橋~島鉄橋	右岸 800m	有明湯江丁	決壊	3	C

*危険度： A；災害発生の可能性が極めて高い。 B；災害発生の可能性が高い C；災害発生の可能性がある。

河川危険区域図(前川内川)

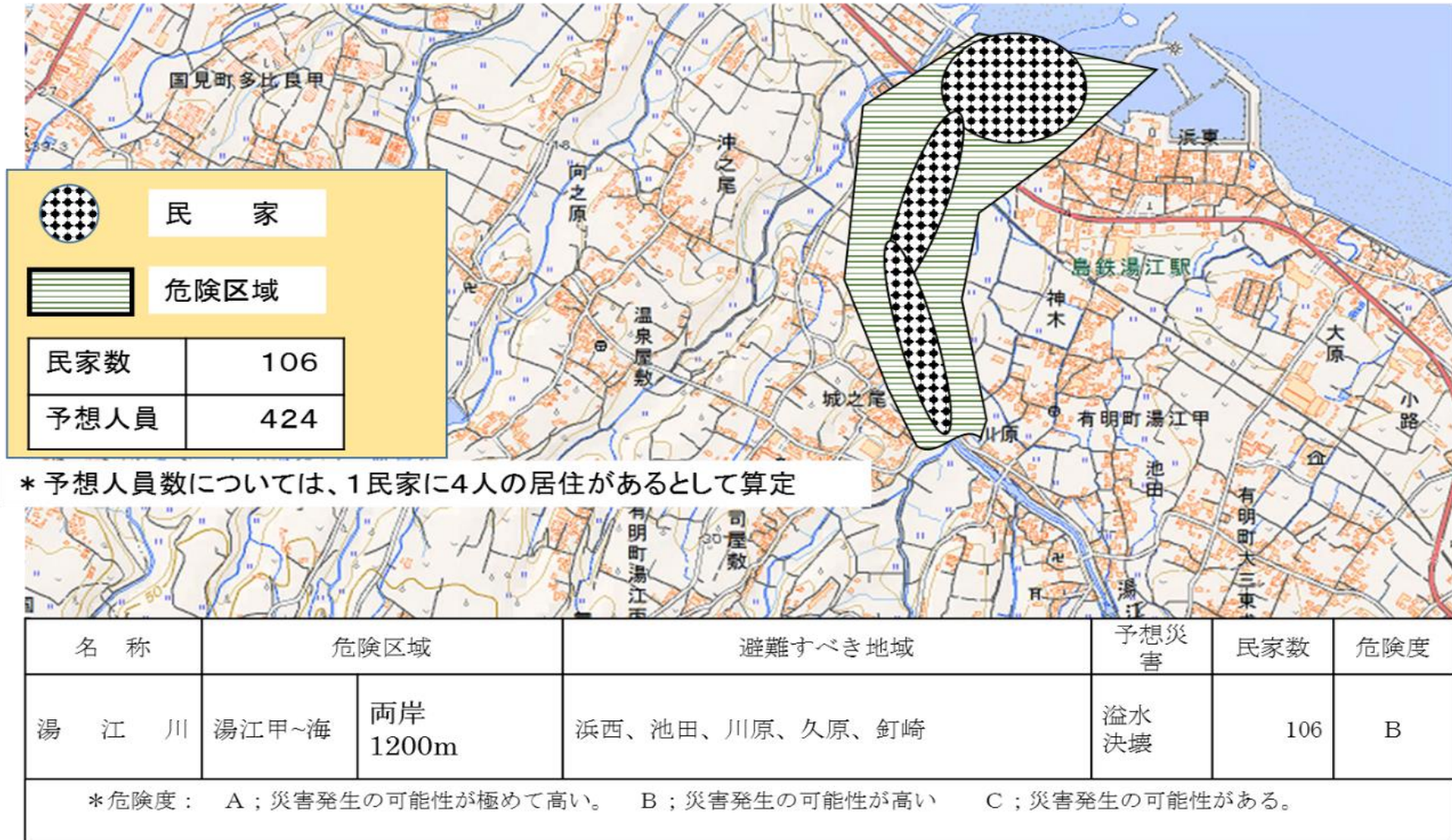


* 予想人員数については、1民家に4人の居住があるとして算定

名称	危険区域		避難すべき地域	予想災害	民家数	危険度
前川内川	中川内~湯江川	両岸 1230m	有明町大三東戊	決壊 溢水	10	C

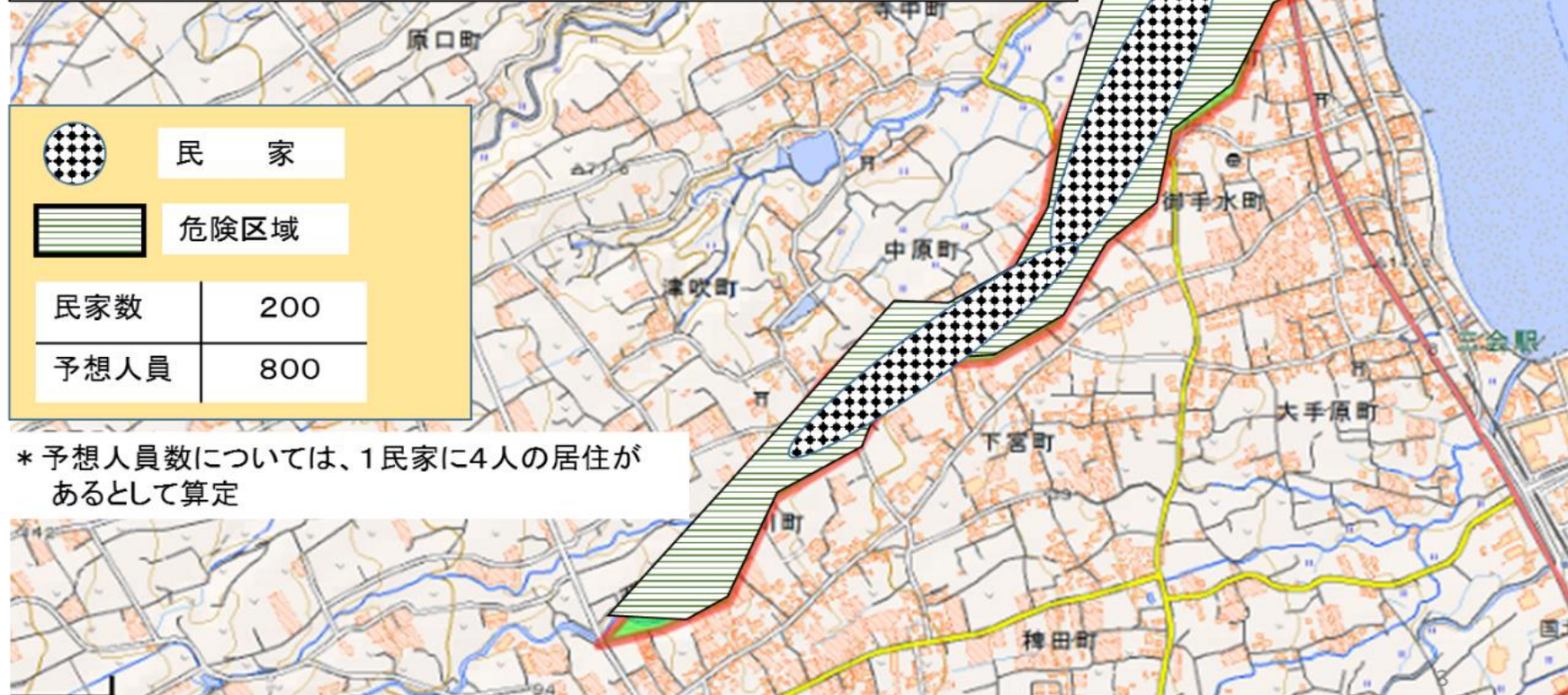
*危険度： A；災害発生の可能性が極めて高い。 B；災害発生の可能性が高い C；災害発生の可能性がある。

河川危険区域図(湯江川)



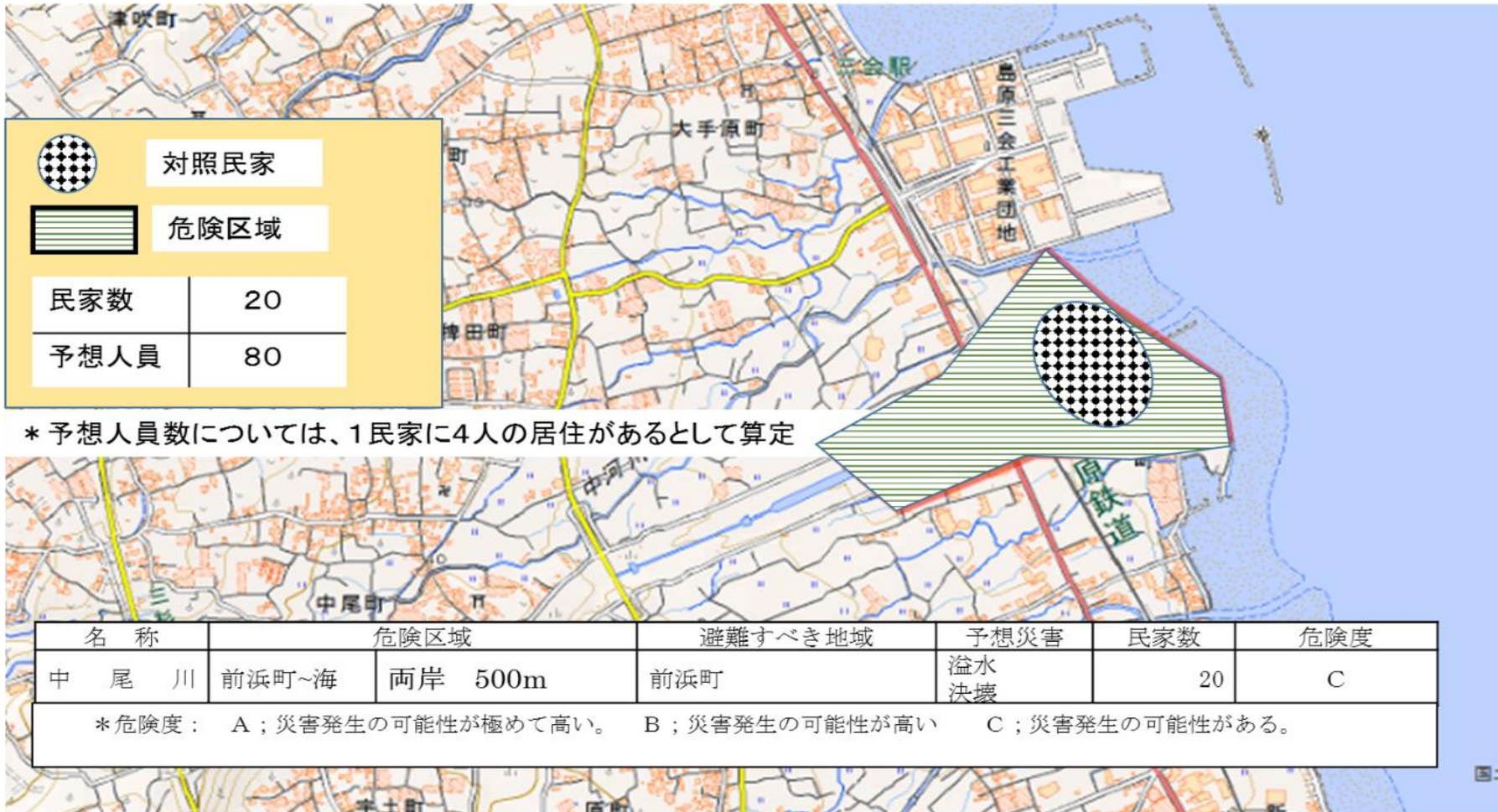
河川危険区域図(西川)

名称	危険区域		避難すべき地域	予想災害	民家数	危険度
西川	出の川町~海 広高野町~海	両岸 3610m	洗切町、三会町、亀の甲町、 中原町、下宮町、津吹町、 出の川町、中野町	決壊 溢水	200	B
*危険度： A；災害発生の可能性が極めて高い。 B；災害発生の可能性が高い C；災害発生の可能性がある。						



* 予想人員数については、1民家に4人の居住があるとして算定

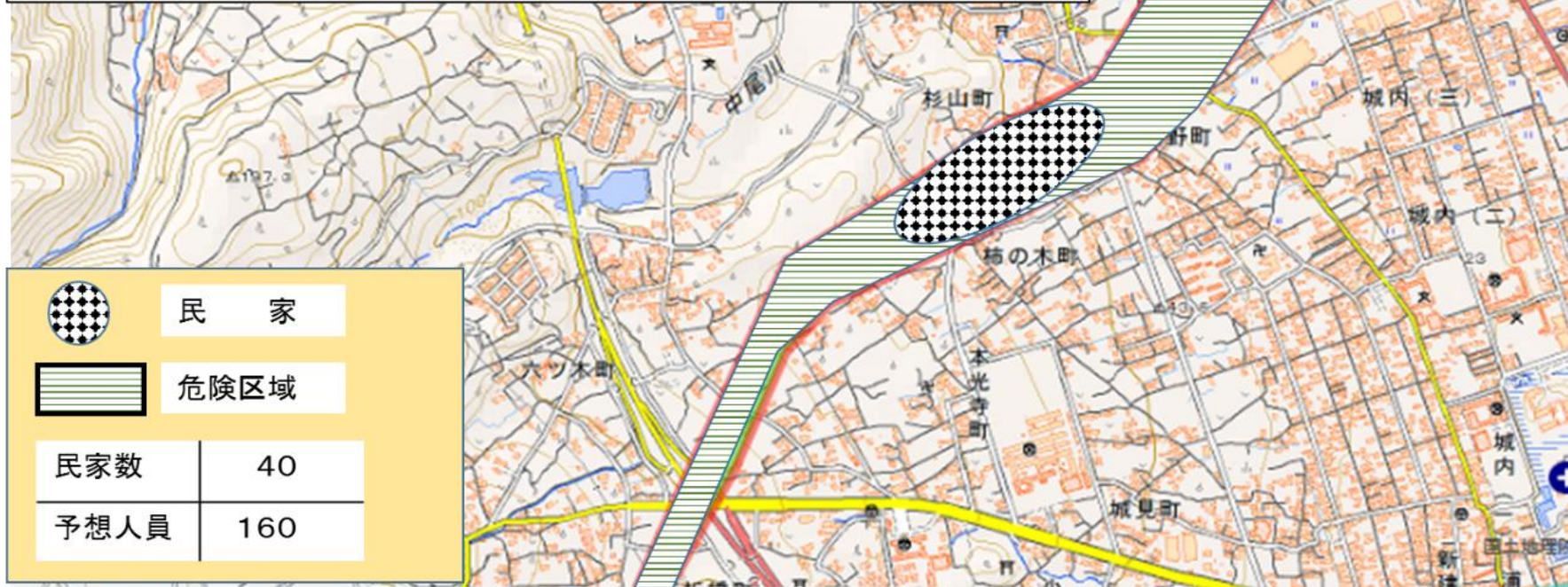
河川危険区域図(中尾川)



河川危険区域図(北川)

名称	危険区域		避難すべき地域	予想災害	民家数	危険度
北川	下折橋町~海 六ツ木町~海	両岸 3000m	杉山町、柏野町	溢水 浸水	40	C

*危険度： A；災害発生の可能性が極めて高い。 B；災害発生の可能性が高い
C；災害発生の可能性がある。



* 予想人員数については、1民家に4人の居住があるとして算定

河川危険区域図(大手川)

民 家
 危険区域
 民家数 1000
 予想人員 4000

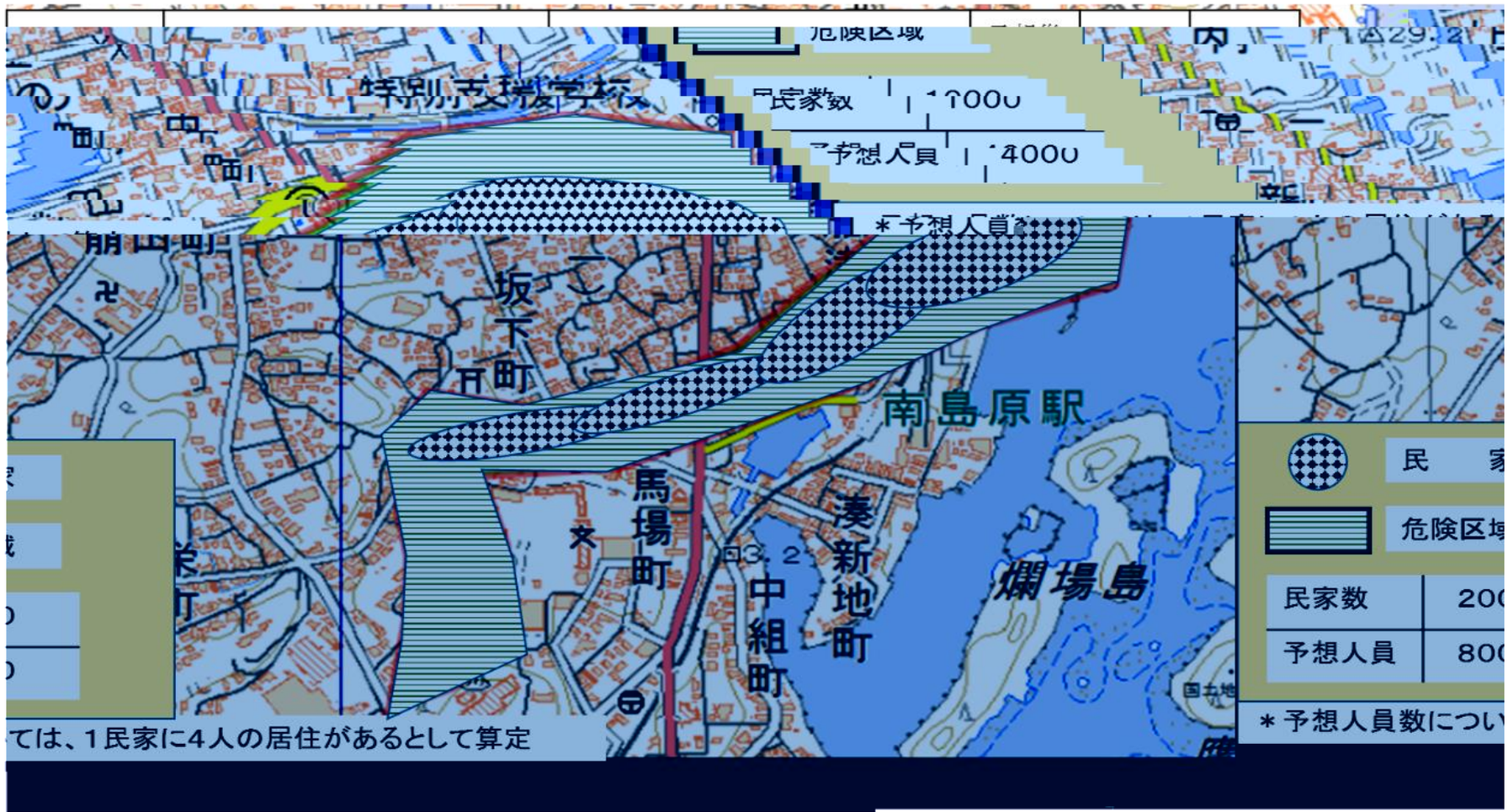
* 予想人員数については、1民家に4人の居住があるとして算定



名 称	危険区域		避難すべき地域	予想災害	民家数	危険度
大 手 川	萩原二丁目~海 上新一丁目~海	両岸 1000m	新田町、上の町、高島一丁目、新町一丁目、万町、桜町、今川町、萩原一丁目、萩原二丁目、上新一丁目、下新丁、浦の川、新建、片町	溢水 浸水	1000	C

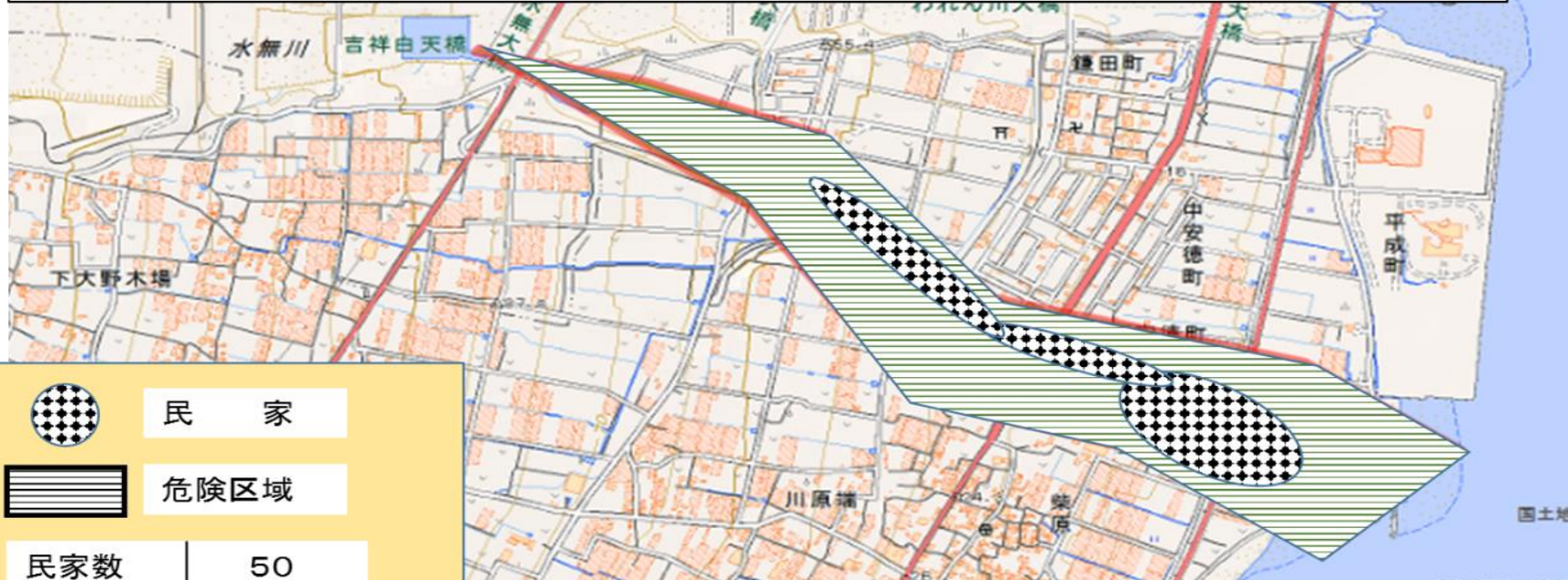
*危険度： A；災害発生の可能性が極めて高い。 B；災害発生の可能性が高い C；災害発生の可能性がある。

河川危険区域図(白水川)



河川危険区域図(水無川)

名称	危険区域		避難すべき地域	予想災害	民家数	危険度
水無川	国道57号~浜大橋	右岸：600m 左岸：2000m	南安徳町、中安徳町、浜の町	溢水	50	C
*危険度： A；災害発生の可能性が極めて高い。 B；災害発生の可能性が高い C；災害発生の可能性がある。						



	民家
	危険区域
民家数	50
予想人員	200

* 予想人員数については、1民家に4人の居住があるとして算定

