西小学校 18.6m 京宿区民会館 **0**17.4m **474** 76 原宿集落センター **14.3m 0**14.7m 015.9m **0**17.0m 原新住民センター 86▼

板倉町詳細版 ハザードマップ <個別図75>

この地図は、想定最大規模降雨(1000年に 一度)に伴う洪水により各河川が氾濫した場 合の浸水が想定される区域や想定される浸 水深を示しています(想定浸水水位21.3m)。

建物の色と避難方法の目安



在宅避難及び垂直避難不可 (2階以上が浸水)



2階以上への垂直避難可能 (1 階床上浸水)



在宅避難可能 (浸水区域外または1階床下浸水)

想定浸水深の目安

漫水深の色の見方

5m以上

2階の天井以上まで つかる程度

3~5m未満

1階の天井から2階の 天井近くまでつかる程度

0.5~3m未満

1階の床から 1階の 天井までつかる程度

0.5m未満

1階の床下までつかる程度



家屋倒壊等氾濫想定区域

家屋の倒壊・流失をもたらすような堤防決壊に伴う 激しい氾濫流が発生することが想定される区域。



洪水時緊急避難場所 (屋内)



洪水時緊急避難場所 (屋外)



洪水時緊急福祉避難場所



----- 行政界



1:2,500