



春日部に想定される洪水

江戸川 5

浸水想定区域 (想定最大規模)

Edo River (Area 5)
Flood Risk Map of Kasukabe city

武里・豊野 庄和

0 1 2 3 4 500 m

1:15,000

※避難所の使用可能階については、想定される浸水深と各施設の床面の高さなどを考慮して表示しています。
 ※市外の地図色については、春日部市との市境を強調するため、凡例よりも薄い色で表示しています。

凡例

- 避難所 (全階使用可)
- 避難所 (2階以上使用可)
- 避難所 (3階以上使用可)
- 警察
- 消防
- アンダーパス
- 公共施設
- 市境界
- 国道
- 県道
- 鉄道
- 家屋倒壊等氾濫想定区域※
- 河川

浸水の深さと避難行動は **P09** [▶](#)

浸水の深さ (想定浸水深)	避難行動
5m以上	3階 集合住宅
3m~5m未満	2階
0.5~3m未満	1階
~0.5m未満	

※氾濫により、木造家屋の倒壊などのおそれがある区域です。災害時は市から発表される情報に従って、当該区域から安全な場所に速やかに移動してください。

洪水浸水想定区域 (江戸川) 想定最大規模
 利根川流域、八斗島上流域の72時間総雨量 491mm 江戸川河川事務所、平成 29年 7月 20日公表