









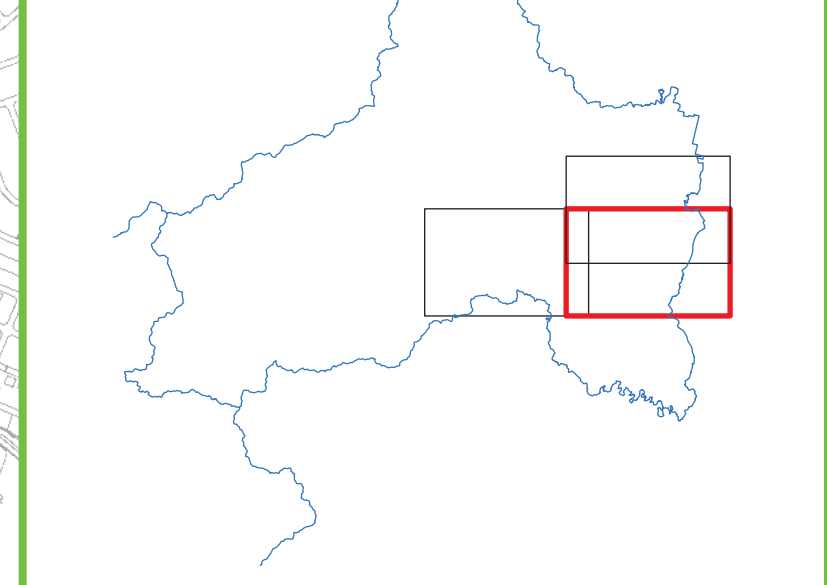
# Mapa dos locais de evacuação na inundação dos Rios Suzuka e Muku

## Como olhar o mapa de evacuação

- No mapa estão indicados as áreas de possível inundação e a profundidade máxima de inundação em cada localidade. Na realidade, as áreas marcadas no mapa não são atingidas todas ao mesmo tempo.
- Há casos de inundação nos locais que não estão marcados no mapa devido a condição meteorológica circunstanciais. Portanto deve se tomar cuidado no momento do refúgio.

|  |                    |   |
|--|--------------------|---|
| Profundidade da água na inundação  | 0~0.5m             |  |
|  | 0.5~1.0m           |  |
|  | 1.0~2.0m           |  |
|  | 2.0~5.0m           |  |
|  | 5.0m~              |  |
| Local de abrigo  | Local de abrigo    |  |
|  | Caminho do refúgio |  |
| Instalação onde há pessoas que necessitam de socorro, dentro das supostas áreas de inundação |                    |  |

## Mapa de orientação



 Escola primária Kameyama Nishi (Kameyama nishi shougakko)

 Prefeitura de Kameyama (Kameyama shiyakusho)

