

# Kota Kawaminami

Versi arsip

## Peta Bahaya Pencegahan Bencana

2023  
インドネシア語版

13680-11 Kawaminami, Kota Kawaminami, distrik Koyu, prefektur Miyazaki 889-1301  
TEL: 0983-27-8002 (Bagian Pengembangan Kota) FAX: 0983-27-5379

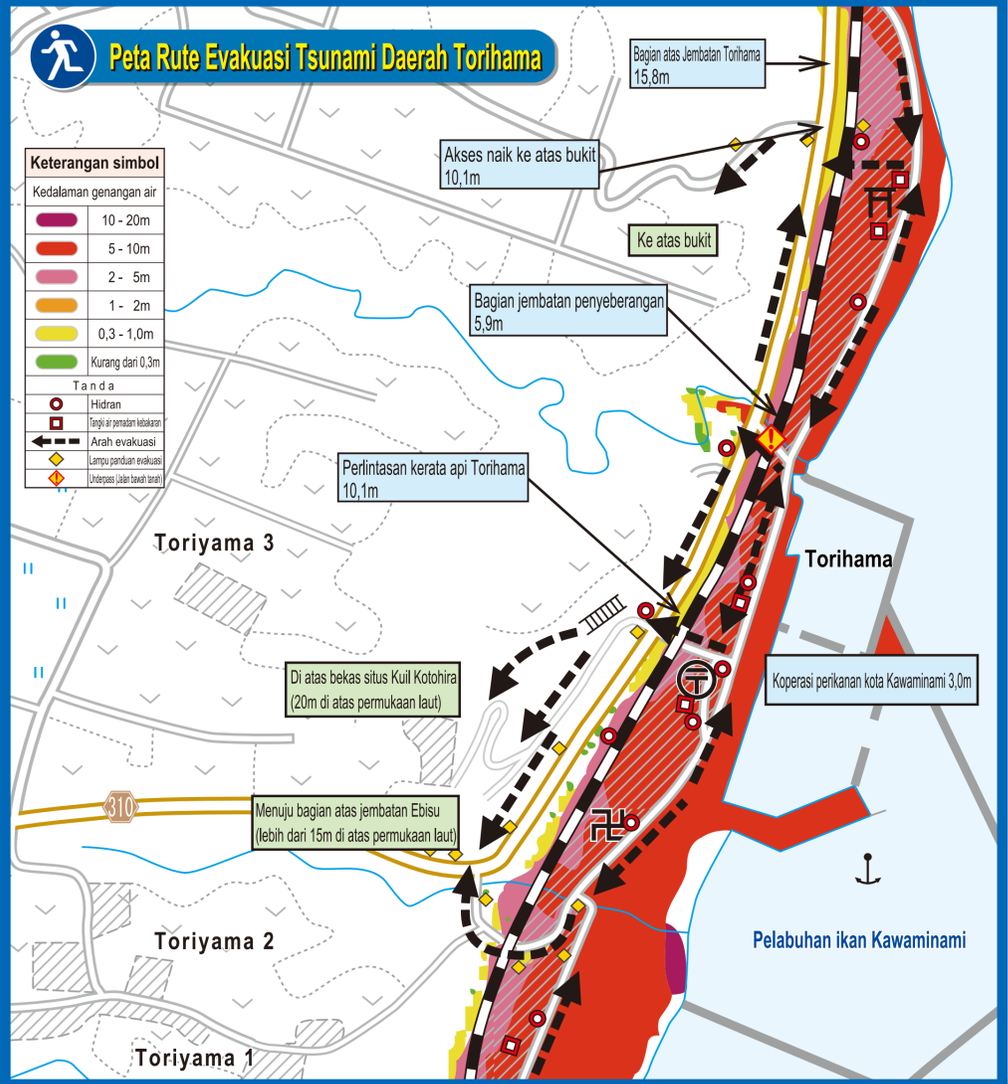
(Banjir 10m)



### 3 Prinsip Pelaksanaan Pencegahan Bencana Lokal

Dalam memikirkan tindakan pencegahan bencana dan respon terhadap bencana, ada pola pikir "Mandiri / Gotong royong/ Bantuan pemerintah"

- Mandiri**: Mandiri artinya diri sendiri melindungi atau memiliki kesiapan mengambil tindakan menyelamatkan nyawa sendiri (termasuk keluarga)
- Gotong royong**: Gotong royong artinya lingkungan sekitar saling menolong melindungi atau mengambil tindakan menyelamatkan wilayahnya
- Bantuan masyarakat**: Bantuan masyarakat artinya pemberian bantuan mencakup kegiatan penyelamatan, penyediaan bantuan darurat lainnya oleh Instansi Pemerintah misalkan kantor pemerintahan setempat, kantor pemadam kebakaran, kepolisian.



### 5 Tingkatan Level Siaga yang Menjadi Standar Evakuasi

Level siaga	Kegiatan evakuasi, dll.	Informasi Evakuasi *1	Informasi cuaca pencegahan bencana*
Level siaga 5	Mari kita menjamin keamanan dengan memastikan bahwa rumah kita tidak rawan banjir, jauh dari tebing.	Penjaminan keamanan dalam kondisi darurat	Peringatan khusus hujan lebat Informasi terjadinya banjir
~<Harus evakuasi sebelum level siaga 4>~			
Level siaga 4	Mari evakuasi semua orang dari tempat yang berbahaya.	Perintah *2	Informasi peringatan bencana tanah longsor Informasi risiko banjir
Level siaga 3	Untuk lansia atau penyandang disabilitas yang memerlukan waktu lama untuk evakuasi, mari evakuasi dari tempat yang berbahaya	Evakuasi lansia *3	Informasi hujan lebat dan banjir Informasi risiko banjir
Level siaga 2	Untuk mempersiapkan evakuasi, mari memastikan kegiatan evakuasi diri sendiri dengan menggunakan peta bahaya, dll.	(Diumumkan oleh Badan Meteorologi Jepang)	Peringatan hujan lebat, banjir, dan gelombang tinggi
Level siaga 1	Meningkatkan kesiapsiagaan terhadap bencana, seperti memperhatikan informasi terbaru tentang peringatan cuaca dan siap melakukan penanggulangan bencana	(Diumumkan oleh Badan Meteorologi Jepang)	Informasi peringatan dini

\*1 Informasi ini dikeluarkan oleh pemerintah kota. Masing-masing jenis informasi tidak selalu diumumkan  
\*2 berurutan dari level siaga 1 - 5. Ada kalanya situasi berubah menjadi darurat. Perintah evakuasi dikeluarkan pada saat peringatan evakuasi yang sudah ada sebelumnya.  
\*3 Level siaga 3 adalah waktu dimana orang-orang selain lansia mulai menunda kegiatan yang biasa dilakukan sesuai dengan kebutuhan, melakukan persiapan evakuasi, dan evakuasi mandiri apabila merasakan adanya bahaya.

