

Informasi berikut merupakan versi terjemahan dari teks bahasa Jepang.

Level  
siaga  
4

# Dari 20 Mei 2021, Evakuasi berdasarkan Perintah Evakuasi Anjuran Evakuasi tidak akan diumumkan lagi

Level siaga	Informasi evakuasi baru		Sistem informasi evakuasi sebelumnya
<b>5</b>	 Kejadian bencana/ Bencana yang akan datang	<b>Tindakan Keselamatan Darurat</b> ※1	<b>Informasi kejadian bencana</b> (diumumkan setelah kejadian dikonfirmasi)
~<Pastikan Anda mengungsi sesuai level siaga 4!>~			
<b>4</b>	 Bencana berisiko tinggi	<b>Instruksi Evakuasi</b> ※2	• Perintah evakuasi (darurat) • Anjuran evakuasi
<b>3</b>	 Risiko bencana	<b>Proses Evakuasi Lansia, dll.</b> ※3	<b>Persiapan evakuasi dan inisiasi evakuasi untuk lansia dsb.</b>
<b>2</b>	 Cuaca memburuk	Peringatan Hujan Deras, Banjir, atau Gelombang Badai (Badan Meteorologi Jepang)	Peringatan Hujan Deras, Banjir, atau Gelombang Badai (Badan Meteorologi Jepang)
<b>1</b>	 Risiko cuaca memburuk	Kemungkinan Peringatan (Badan Meteorologi Jepang)	Kemungkinan Peringatan (Badan Meteorologi Jepang)

Catatan 1: Level siaga 5 tidak selalu diumumkan dengan alasan, misalnya, otoritas kota tidak dapat secara akurat memahami status bencana.

Catatan 2: Instruksi evakuasi akan diumumkan pada waktu yang sama seperti anjuran evakuasi yang diumumkan oleh sistem sebelumnya.

Catatan 3: Level siaga 3 adalah waktu ketika orang-orang selain lansia, dll. juga harus mulai menyesuaikan perilaku mereka atau bersiap untuk evakuasi jika perlu, atau mengungsi atas kemauan sendiri jika merasa dalam bahaya.

**Level siaga 5 menunjukkan situasi yang mengancam jiwa sehingga Anda tidak dapat lagi mengungsi dengan aman. Jangan menunggu level siaga 5, Tindakan Keselamatan Darurat akan diumumkan!**

**Anjuran Evakuasi tidak akan diumumkan lagi. Mulai sekarang, semua warga harus mengungsi dari tempat-tempat berbahaya menurut level siaga 4, Perintah Evakuasi.**

**Lansia atau penyandang cacat yang mungkin membutuhkan lebih banyak waktu untuk mengungsi, harus mengungsi dari tempat-tempat berbahaya menurut level siaga 3, Proses Evakuasi Lansia, dll.**

Apa yang harus saya lakukan untuk "mengevakuasi" ?

Evakuasi tidaklah sekadar berpindah ke SD/SMP atau pusat komunitas. Mengungsi artinya menjauh dari bahaya. Ada empat tindakan.

**Evakuasi ke tempat evakuasi yang telah ditunjuk oleh otoritas lokal Anda**

**Evakuasi ke rumah kerabat atau kenalan yang aman**

Barang yang harus dibawa:  
Masker  
Larutan disinfektan  
Termometer  
Sandal  
dll.

Anda harus berbicara dengan mereka terlebih dahulu tentang evakuasi selama bencana.  
Catatan: Periksa peta bahaya untuk memastikan keamanan.

Putuskan sebelumnya bagaimana Anda akan bertindak selama bencana

**Evakuasi ke hotel, penginapan, dll yang aman.**

**Tempat berlindung di dalam ruangan**

Anda harus membayar biaya akomodasi umum. Cobalah untuk memesan atau memeriksa terlebih dahulu.  
Catatan: Periksa peta bahaya untuk memastikan keamanan.

Anda harus memeriksa peta bahaya untuk memastikan Anda memenuhi "3 kondisi" yang dijelaskan di bawah ini.  
Catatan: Jika ada bahaya tanah longsor, sebaiknya Anda tidak berlindung di dalam ruangan.

**Jika memenuhi "3 kondisi", Anda dimungkinkan untuk berlindung di dalam ruangan bahkan saat banjir**

❶ Rumah Anda tidak terletak di daerah dengan potensi banjir yang dapat menyebabkan rumah-rumah runtuh. (Jika ...)

Kecepatan aliran air yang tinggi dapat menyebabkan rumah kayu roboh

Saat tanah runtuh, seluruh rumah Anda mungkin akan ikut hanyut

❷ Letak rumah Anda lebih tinggi dari ketinggian banjir

5 - 10m (ketinggian air: lantai tiga - atap tingkat empat)
3 - 5m (ketinggian air: lantai dua - atap)
0,5 - 3m (ketinggian air: lantai satu - atap)
Di bawah 0,5 m (ketinggian air: di bawah lantai satu)

❸ Anda dapat bertahan hingga air surut dan masih memiliki persediaan air/makanan yang cukup, dll. (Jika tidak ...)

Anda mungkin kesulitan untuk mendapatkan air, makanan, obat-obatan, dll. atau mungkin tidak dapat menggunakan berbagai fasilitas seperti listrik, gas, air, dan toilet



Catatan: Harap tanyakan kepada otoritas kota Anda karena ❶ asumsi daerah banjir akan sangat mungkin menyebabkan kondisi rumah-rumah warga ambruk dan ❷ waktu hingga air surut (durasi banjir) mungkin tidak ditampilkan pada peta bahaya.

Bepergian saat hujan lebat adalah hal yang berbahaya, meskipun berada di dalam mobil. Jika Anda terpaksa harus menghabiskan malam di dalam mobil, periksa lingkungan sekitar Anda, dll. dengan saksama untuk memastikan Anda tidak terjebak banjir.