BAGAIMANA MEMBUAT SAKLAR EVAKUASI

Ayo berpikir cara anda berevakuasi

Saklar evakuasi anda

Kapan harus mengungsi tanpa ragu

Perlu evakuasi dini: Ya / tidak

- Saluran air disebelah rumah meluap
- Permintaan Kerjasama untuk menyeru evakuasi
- Peringatan perintah evakuasi level 4
- XX bajir Sungai dengan sisa 2m

Silahkan atur situasi anda sesuai dengan keadaan berdasarkan apa yang telah anda tulis.

Bencana yang memerlukan evakuasi	
banjir ©	Tanah longsor
Gelombang badai	Lainnya

Apa yang harus dilakukan sebelum evakuasi

Panggil saja kakek buyutmu. Beritahu ketua asosiasi Masyarakat tentang situasi tersebut.

Tujuan evakuasi

Tujuan evakuasi awal:

SMP miya

Tujuan evakuasi mendesak:

Gunakan saklar untuk bertindak tanpa ragu-ragu.

Saat berada dalam bahaya, lakukanm Tindakan teraman yang dapat anda lakukan saat itu

PERKENALAN

Di daerah yang terkena dampak hujan lebat, [「]tidak pernah menyangka akan terjadi seperti ini」, [「]ini baru pertama kali」sering kali terdengar. Jika kita tidak berhati-hati, bencana terjadi di luar imajinasi kita.

Untuk bersiap menghadapi bencana, sangat penting untuk menentukan terlebih dahulu peraturan , kapan dan dimana harus mengungsi serta apa yang harus dilakukan sebelumnya.

Fagaimana membuat saklar evakuasi Jini adalah Langkah pertama yang harus dilakukan dan ringkasan hal-hal yang harus diperiksa. Tetapi bukan berarti ini hal yang wajib dilakukan. Ada baiknya di bicarakan juga Bersama keluarga dan Masyarakat setempat. Kami berharap ini digunakan dengan resiko yang anda tanggung sendiri sebagai salah satu cara untuk Bersiap menghadapi bencana.

Hari ini, diperkirakan akan turun hujan lebat. Ayo pikirkan cara evakuasi anda sambil mengikuti perkembangan hari itu.





Saat menggunakan ketiga lembar tersebut, Langkah terakhir adalah menyusunnya menjadi kartu saklar evakuasi.

HARI INI PUKUL 8 PAGI

Pada suatu pagi,tersadar diluar mulai turun hujan lebat.pemberitahuan di telepon juga berbunyi. 「Tingkat kewaspadaan 3 evakuasi lansia telah dikeluarkan」 Apakah tidak apa-apa?

Langkah pertama,ingat kembali hal tentang evakuasi yang telah dilakukan dahulu.Di negara anda bagaimana evakuasi dilakukan? Apakah anda pernah melakukan evakuasi dijepang?silahkan isi langkah 1(1) dan 1(2) (lembar hitam di pojok kiri)



Langkah 1:Konfirmasikan pengalaman evakuasi dan resiko banjir

(1) Di negara anda bagaimana evakuasi di lakukan?

Faktor evakuasi umum (Banjir , Kekeringan)
Jenis informasi evakuasi(level 1-4)
Cara mengkomunikasikan evakuasi(Telepon)
Tempat evakuasi(Rumah kerabat)
Cara evakuasi(Mobil keluarga)
Pengalaman evakuasi ADA TIDAK ADA

(2) Apa pendapat anda tentang evakuasi saat hujan lebat di jepang?pengalaman apa yang anda miliki?

Silahkan tulis dibawah ini.

Ada banyak informasi dan kalau ada informasi tentang evakuasi awalnya saya terkejut tapi,karna orang-orang di sekeliling saya tidak mengungsi,saya jadi tidak mengerti. Pertama, mari kita lihat cara evakuasi di negara anda dan juga jepang.

iii semua orang setiap hari,ayo bertukar pendapat bagaimana pemikiran anda tentang evakuasi.

iii semua orang setiap hari,ayo bertukar pendapat bagaimana pemikiran anda tentang evakuasi.

ii semua orang setiap hari,ayo bertukar pendapat bagaimana pemikiran anda tentang evakuasi.

Ada berbagai macam pendapat.

- Jepang itu banyak hujan lebat,aman ga ya?
- Peringatan khusus itu apa ya?
- Sirene berbunyi,rtapi apa yang harus dilakukan?
- Tempat evakuasi itu,tempat yang bagaimana ya?

hujan masih berkelanjutan. Anda masih berpikir belum perlu mengungsi,dan anda mulai sedikit khawatir. Saat anda menyalakan TV dan muncul tulisan "mari kita periksa peta bahaya" apakah rumah kita dalam keadaan yang aman?

Apakah kalian pernah melihat peta bahaya atau tidak,gunakan peta pencegahan bencana di kota tempat kalian tinggal untuk memeriksa bahaya apa yang ada di sekitar rumah kalian. Isikan hasil cek kalian pada Langkah 1(3) (lembar bitu pojok kanan atas).



(sumber:peta pencegahan bencana Takamatsu)

Langkah 1: periksa aktivitas sehari-hari dan resiko banjir

(3) Apa resiko bencana yang di alami?

Disekitar adakah Sungai berbahaya?(sungai: sungai miya) Kedalaman genangan:3-5 m, durasi:di bawah 12 jam

Bagaimana dengan gunung dan lereng disekitar rumah longsor(lumpu): Ya Tidak tanah longsor:Ya Tidak

Apakah dekat dengan laut?

Genangan gelombang badai: 3-5 m

Lihatlah peta bahaya dan identifikasi bahaya di sekitar rumah kalian.

Sungai-Sungai kecil, seringkali tidak dicantumkan, oleh karena itu silahkan tulis berdasarkan apa yang kalian rasakan sehari-hari.



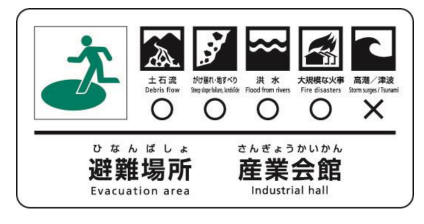


Kalian juga dapat memeriksa situs portal peta bahaya di: https://disaportal.gsi.go.jp/

PUKUL 10 PAGI

Hujan tak kunjung berhenti, jadi teleponlah temanmu. temanmu berkata, "kalau khawatir, ada baiknya mengungsi saja". Tapi kemana kamu harus pergi terlebih dahulu?

Diamanakah tempat evakuasi terdekat? Sebaiknya pastikan tempat evakuasi jika terjadi banjir di peta pencegahan bencana yang di sebutkan sebelumnya .setekah memastikan lokasi,isikan Langkah 1(4) (lembar kuning di pojok kanan bawah).



https://www.bousai.go.jp/kyoiku/zukigo/index.html

Langkah 1: Periksa aktivitas sehari-hari dan resiko banjir

(4) Bagaimana jika anda harus mengungsi?

Tujuan awal evakuasi: SD miya

(tujuan evakuasi mendesak: Rumah sato (datran tinggi)

Cara evakuasi (☐Berjalan • ☑Naik mobil • ☐Lainnya

Berapa lama dari keputusan evakuasi hingga kedatangan? Selama 30 menit

Jika kalian harus

berevakuasi,kemana dan bagaimana caranya?

Pikirkan juga waktu yang diperlukan.

Jika rumah kalian aman,lantai 2 atau lantai 3 bisa menjadi tempat evakuasi.

<poin>

Lokasi evakuasi dibagi menjadi beberapa area jika terjadi hujan,gempa bumi,tsunami,dll.Pastikan kalian mengetahui lokasi pusat evakuasi terdekat jika terjadi hujan lebat.Selain itu,sering kali lebih berbahaya jika memaksakan diri pergi Ketika lingkungan sekitar terendam banjir.Mohon pikirkan apa yang akan kalian lakukan jika kalian benar-benar berada dalam masalah,dan pertimbangkan terpat evakuasi darurat seperti rumah tetangga atau dataran tinggi di sekitar kalian,jika kalian tidak dapat pergi ketempat evakuasi

Kapan kita beralih dari mode normal ke mode bencana?



Untuk melindungi diri kalian,gunakan tanda-tanda bencana setempat (pengalaman masa lalu,tanda-tanda sebelumnya)dan berbagai informasi bencana (ramalan bencana,info Sungai).

Kapan harus mengungsi harus diputuskan terlebih dahulu.

PUKUL 11 PAGI

Tiba-tiba hujan turun deras.kalian akan menyiapkan makan siang,ketika kalian melihat keluar jendela dan melihat bagian depan rumah terlihat sedikit ada genangan air.Tapi hujan terlalu deras,jadi tidak terlihat begitu jelas.bagaimana kondisi Masyarakat sebelum bencana?

Salah satu saklar evakuasi adalah"kondisi lokal". Ini adalah cara untuk mengetahui terlebih dahulu tentang bahaya dari apa yang terjadi di sekitar kalian. Ketika bencana akan terjadi,bagaimana keadaan sekitar kalian? Isikan Langkah 2(1)(lembar berwarna coklat di pojok kiri atas), mengacu juga pada keadaan saat hujan lebat dan pengalaman masa lalu.



Langklah 2: cari saklar evakuasi

(1) Kondisi setempat

Mari kita pikirkan apa yang terjadi pada daerah setempat ketika hujan deras turun

Ketika hujan deras:keadaan sekitar kejadian lalu lainnya cth berbahaya jika saluran air disebelah rumah meluap,jika air Lembah dari pegunungan mulai mengalir kearah yang tidak biasa,jika melewati garis kuning tanggul.

Jika batu yang selalu terlihat tersembunyi,itu tandanya akan terjadi banjir.suara aneh yang mulai terdengar dari pegunungan

Jika terjadi hujan lebat.
Jelaskan keadaan disekitar
rumah kalianyang membuat
kalian berpikir tidak akan bisa
mengungai

(referensi) cari jalan keluar

Jika kalian belum pernah memikirkannya sebelumnya,coba bayangkan seperti apa Kawasan tersebut saat kalian berjalan-jalan Bersama keluarga atau berkeliling kota.



PUKUL 12 SIANG

Pada saat sedang makan siang bersama keluarga,dan bertanyatanya apa yang harus dilakukan,seorang tertangga datang kedepan rumah Bersama seseorang berpakaian seperti petugas kebakaran.Dia berkata "Sungai mungkin akan segera meluap,dan saya mendengar gunung-gunung runtuh di kota-kota tetangga.mohon Bersiap untuk mengungsi. Aaaahhh bahaya!

Salah satu saklar evakuasi adalah perilaku orangorang disekitar kalian. Banyak warga yang mengungsi karena dipanggil ole tetangganya. Apakah ada Upaya evakuasi di komunitas kalian? Jika ada kegiatan yang mungkin memicu terjadinya evakuasi,harap mengisi Langkah 2(2)(lembar coklat dibawah kiri).



Langkah 2 : cari saklar evakuasi

(2) Aksi lokal

Ketika evakuasi diperlukan, apa yang harus dilakukan masyarakat?

Perilaku warga sekitar • Teman • lainnya

Cth: jika ada seruan evakuasi di Tengah Masyarakat,jika seorang teman mengajak untuk mengungsi,jika Listrik padam dan mobil polisi data¥:ng dan menyerukan evakuasi.

Jika ketuka masyarakat menyerukan untuk evakuasi,jika semakin banyak tetangga yang mulai melakukan evakuasi.

perhatikanlaj perilaku teman dan orang sekitar kalian. Perilaku apa yang akan membuat kalian mempertimbangkan untuk mengungsi?

Ide-ide disini akan dituangkan kedalam lembar saklar evakuasi.

(Referensi) Panggilan evakuasi

Pentingnya berbicara dengan tetangga di Masyarakat selama evakuasi sedang dievaluasi Kembali. Jika terjadi keadaan darurat, harap menghubungi tetangga kalian dan mengungsi.



Saat Bersiap untuk mengungsi, dan menerima informasi baru di ponsel dengan suara "telororo ~ n ♪. Perintah evakuasi telah dikeluarkan. Kami memiliki keluarga besar, tetapi informasi evakuasi mana yang harus kami gunakan untuk evakuasi?

Informasi evakuasi tersedia dari tingkat kewaspadaan 1 hingga 5. informasi evakuasi merupakan pemicu dasar untuk evakuasi. Gunakan sebagai saklar evakuasi sesuai dengan situasi masing-masing keluarga. Harap tunjukan Tingkat mana kalian harus mengungsi pada Langkah 2(3) (lembar coklat dibagian atas pojok kanan).



Langkah 2: cari saklar evakuasi

(3) Informasi evakuasi

Centang pada info evakuasi untuk memandu ✓

- waspada level 3 evakuasi lansia dll.
- ✓ waspada level 4 instrukasi evakuasi
- ☐ waspada level 5 keselamatan tingkat darurat

Informasi evakuasi harus dipilih sesuai dengan situasi kalian.



https://www.bousai.go.jp/oukyu/hinanjouhou/r 3_hinanjouhou_guideline/pdf/poster_multi.pdf

Saat kalian menyalakan TV setelah Bersiap untuk evakuasi,kalian akan melihat berbagai informasi di TV. Beberapa perkataan yang belum pernah kalian dengar sebelumnya,seperti "Sungai telah melampaui Tingkat bahaya banjir" dan "informasi peringatan longsor telah dikeluarkan". Kalian akhirnya menyadari," ini sudah sangan berbahaya".

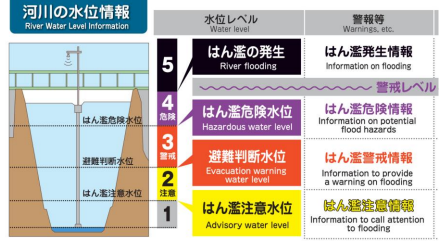
Ini adalah item teknis dan tidak perlu diisi jika kalian tidak mengetahuinya. Jika ada informasi yang menurut kalian perku diketahui, carilah dan isi Langkah 2(4)(lembar berwarna cooklat dipojok kanan bawah). Jika ingin yaki berkonsutasilah dengan orang yang paham dengan pencegahan bencana



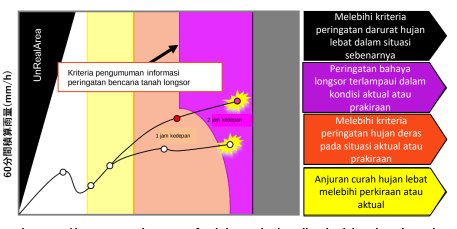
Langkah 2: cari saklar evakuasi

(Referensi) Informasi pengamatan

Perkiraan hujan dan ketinggian air bisa jadi informasi objektif. Namun karena pengetahuan khusus diperlukan,silahkan merujuk ke " cara memeriksa informasi pengamatan". Jika tidak tentu,kalian bisa bertanya kepada seseorang yang mengetahuinya



(参考:https://www.city.kitanagoya.lg.jp/moshimo/shelter/map1_2022.pdf)



https://www.sabo.pref.ehime.jp/pc/help/dosha.html

(Referensi) Cara memeriksa informasi observasi

Curah hujan (banjir pedalaman)

Curah hujan maksimum satu jam dari peringkat historis AmeDAS terdekat dan perkiraan curah hujan. Dapat berguna untuk membandingkan dengan peta bahaya. Intensitas hujan dan curah hujan (Badan meteorologi jepang) Juga membantu. Nilai sebenarnya dapat ditemukan pada radar awan hujan



Intensitas hujan dan cara turun

Indeks air tanah (longsor)

Indeks air tanah menunjukan tingkat bahaya di pegunungan.kamu bisa periksa kriteria peringatan dan peringatan darurat disitus web JMA untuk melihat perbedaannya. Di beberapa prefektur, kalian juga dapat memeriksa nilai actual real time nilai-nilai.



Kriteria peringatan

※jika kamu ingin mengetahui kode mesh,silahkan scan situs web wild brid society of japan, cabang Saitama.



Kriteria peringatan darurat



Kadar air (banjir)

Pilih titik observasi disungai dekat kalian dan periksa referensi ketinggian air. Jika terdapat referensi tinggi muka air,maka Tingkat bahaya banjir sama dengan Tingkat waspada 4,dan tinggi muka air yang direncanakan sama dengan Tingkat waspada 5. dengan alat pengukur ketinggian air tipe krisis,pertimbangkat berapa lama sebelum air melewati tanggul. Kamu harus mengungsi.jika tidak ada ketinggian air standar ,pikirkan intuisi kalian tentang area.



Informasi pencegahan bencana sungai

Tingkat pasang surut (gelombang badai)

Jika ada pengamatan pasang surut didekatnya,harap mengacu pada standar peringatan (siaga Tingkat 4) atau pasang surut berbahaya (siaga Tingkat 5).jika tidak ada stasiun pasang surut terdekat,pengumuman peringatan gelombang badai (siaga Tingkat 4) dapat digunakan sebagai referensi.



Tingkat opasang surut pengamatan

Saat hendak mengungsi Bersama anggota keluarga yang sudah lanjut usia,dan menerima telepon dari Perusahaan dan berkata,"daerah sekitar lokasi dan Perusahaan sedang bermasalah,jadi anda harus dating kesini."disitu kalian menyadarai bahwa kalian berada dalam masalah.harusnya mengungsi lebih awal.seharusnya Bersiap dari kemaren.

Evakuasi akan menjadi bagian dari kehidupan seharihari. Beberapa anggota keluarga mungkin perlu mengungsu lebih awal dan yang lain mungkin perlu melakukan sesuatu ditempat kerja saat hujan lebat. Jika ada hal yang menurut kalian akan mempengaruhi waktu evakuasi, silahkan isi Langkah 3(1) dan (2)(lembaran coklat disebelah kiri).



Dampak keadaan keluarga, pekerjaan dan posisi

Bagi orang-orang yang memerlukan pertimbangan khusus (lansia,penyandang cacat,bayi,hamil,anak-anak,orang yang terluka atau sakit,warga negara asing,dll),mungkin memerlukan waktu lama untuk mengungsi.





Orang-orang yang mempunyai pekerjaan atau terlibat dalam penanggulan bencana Masyarakat saat hujan lebat mungkin tidak berada dirumah Ketika evakuasi diperlukan. Beberapa anggota keluarga mungkin perlu melakukannya mengungsi lebih awal.

Langkah 3: tingkatkan evakuasi kalian dan bekerja sama

(1) Keadaan dan waktu keluarga

- ✓ Keadaan keluarga (nenek 80 tahun)
- ☐ Bahaya saat evakuasi (longsor membuat jalan berbahaya)
- ✓ Cara evakuasi (tidak ada mobil pribadi)
- ✓ Lainnya (listrik sering padam saat angin topan)
- ☐Tidak ada spesifik

Setelah memilih, apa spesifik nya?

Ada anak kecil, ingin mengungsi sesegera mungkin. Khawatir dengan orang tua yang jauh dan ingin mengevakuasi mereka lebih awal dari saya

(2) Pekerjaan atau posisi apa yang akan memengaruhi waktunya evakuasi

- ✓ Situasi bisnis (Perusahaan perlu untuk merespon)
- ☐ Posisi lokal (perlu berkumpul saat hujan deras)
- ✓Lainnya (bekerja di lokasi kontruksi
- ☐Tidak ada spesifik

Setelah memilih, apa spesifiknya?

saya perlu mengevakuasi keluarga sesegera mungkin karna saya mungkin tidak bisa pulang karna ada perubahan dalam jadwal kerja saya. Anda mungkin harus mengungsi sebelum peralihan yang anda identifikasi pada Langkah 2. pikirkan tentang apakah anda atau keluarga anda memiliki keadaan, pekerjaan, atau posisi yang mengharusksan anda untuk memutuskan mengungsi lebih awal.

Disini juga tergantung keseorangan.

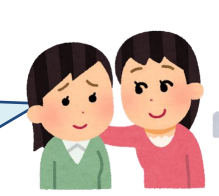
Setelah semua pekerjaan sudah selesaikan orang lain ditugaskan untuk menanganinya. Saat kalian berpikir "baguslah, baguss",tetangga datang dan berkata,"kita butuh bantuan untuk evakuasi,jadi ayolah". Tapi saya sedang bertugas distrik bulan ini. Jadi, saya memutuskan untuk menelph saudara saya untuk merawat anak-anak saya. Dan dia tidak keberatan untuk itu.

Selama evakuasi,ada saat nya kalian perlu membantu atau bekerja sama. Jika ada hal-hal yang mungkin mempengaruhi waktu evakuasi, harap mengisi Langkah 3(3) dan 3(4) (lembar hijau disebelah kanan).



Persiapan membantu keluarga, teman dan dan orang disekitar

Apakah kalian mengungsi kerumah seseorang atau kalian mengharapkan seseorang datang kerumah? Hubungi mereka terlebih dahulu dan Bersiap jika terjadi keadaan darurat.







Apakah kalian tidak dapat mengungsi sendirian dan perlu meminta bantuan orang sekitar kalian, atau kalian mempunyai tetangga yang membutuhkan bantuan? Hubungi dan diskusikan terlebih dahulu dan bekerja sama dengan orang lain disekitar kalian untuk berjaga-jaga darurat.

Langkah 3: Tingkatkan evakuasi dan bekerja sama dengan pihak lain

(3) Kerjasama dengan teman dan keluarga

✓ Berlindung dirumah teman

☐ Meminta teman atau saudara mengungsu bersama

✓ Lainnya(hubungi teman asing yang baru)

☐Tidak ada yang spesifik

Setelah memilih,apa saja detail spesifiknya dan apa yang perlu dilakukan sebelumnya?

Perlu menghubungi lebih awal untuk menanyakan tentang evakuasi tinggal di daerah berbahaya

(4) Kerjasama dengan masyarakat setempat

☐ Membutuhkan dukungan dari masyarakat setempat untuk evakuasi

☑Berpartisipasi dalam kegiatan Masyarakat dan membantu tetangga

☑ Lainnya (biarkan orang dari daerah banjir memindahkan mobil)

☐Tidak ada spesifik

Setelah memilih, apa saja detail spesifiknya?

Saya sudah lanjut usia dan membutuhkan bantuan dari masyarakat. Saya berperan mengkomunikasikan situasi tersebut kepada ketua masyarakat

Jika perlu mengungsi kerumah teman atau sebaliknya,terlebih dahulu harus berkonsultasi dengan mereka. Kalian mungkin perlu meminta bantuan dari orang yang lebih dewasa di komunitas tersebut atau sebaliknya.pastikan kalian mengetahui apa yang perlu dilakukan sebelumnya

Disini juga tergantung keseorangan

Ketika selesei membantu evakuasi dan menetap di tempat penampungan,4 jam telah berlaku sejak kejadian perintah evakuasi diberikan. Daerah tersbut terendam banji rdan terjadi tanah longsor di pegunungan. Itu hampir saja. Dan kalian merasa bahwa seharusnya kalian memutuskannya jauh sebelum kapan waktunya menevakuasi.

Sejauh ini, kami telah mengatur apa yang perlu dilakukan untuk mengaktifkan Kembali tombol evakuasi. Sekarang saat nya untuk memasukan semuanya kedalam kartu saklar evakuasi. Warna kartu sesuai dengan warna lembaranyang telah dipertimbangkan sejauh ini. Silahkan lengkapi kartu saklar evakuasi dengan mencentang isinya pada warna yang sama.



Terakhir, mari kita rangkum pada kartu "saklar anda"

Saklar evakuasi anda

Kapan harus mengungsi tanpa ragu

Perlu evakuasi dini: Ya / tidak

- Saluran air disebelah rumah meluap
- Permintaan Kerjasama untuk menyeru evakuasi
- Peringatan perintah evakuasi level 4
- XX bajir Sungai dengan sisa 2m

Silahkan atur situasi anda sesuai dengan keadaan berdasarkan apa yang telah anda tulis.

Apa yang harus dilakukan sebelum evakuasi

Panggil saja kakek buyutmu. Beritahu ketua asosiasi Masyarakat tentang situasi tersebut.

Bencana yang memerlukan evakuasi	
banjir ⊚	Tanah longsor
Gelombang badai	Lainnya

Tujuan evakuasi

Tujuan evakuasi awal: SMP miya

Tujuan evakuasi mendesak:

Gunakan saklar untuk bertindak tanpa ragu-ragu.

Saat berada dalam bahaya, lakukanm Tindakan teraman yang dapat anda lakukan saat itu

Atur ulang informasi berdasarkan warna

BAGIAN AKHIR

Bagaimana?? Ternyata kalau berpikir tentang saklar evakuasi sulit juga ya. Tapi orang jaman dahulu, melakuka evakuasi dengan cara memeriksa sendiri situasi di Masyarakat, menyerukan evakuasi dan saling membantu.

Di jaman sekarang ini sudah banyak sekali akses dan informasi tentang evakuasi dan juga cuaca. Tetapi sebaliknya, orang-orang tidak berpikir "kapan dan bagaimana cara mengungsi" seperti yang dilakukan orang jaman dahulu.

Namun,"kapan dan bagaimana bertindak" sangatlah penting jika terjadi curah hujan besar. Harap jadikan "saklar evakuasi" lebih baik dengan mendiskusikannya dengan orang-orang disekitar.

Jika terjadi keadaan darurat, gunakan saklar evakuasi agar bisa bertindak dengan baik.

Catatan

- Didalam satu saklarpun, ada juga tempat yang berbahaya
- 2. Bukan berarti melakukan peralihan dengan sempurna
- Sebisa mungkin berdiskusi dengan banyak orang lalu memutuskan
- 4. Penting juga membagi peran di dalam suatu komunitas atau kelompok
- Periksa situasi di sekitar dan jumlah curah hujan pada saat hujan lebat

Bersiaplah menghadapi hujan lebat yang belum pernah tejadi sebelumnya karena perubahan iklim

Situs referensi

(1) Ame-commu

https://bosaiswitch.net/disastersharing/

Halaman ini memperkenalkan berbagai saklar evakuasi di seluruh jepang. Silahkan kunjungi ubntuk mengetahui apa saja yang dapat digunakan sebagai saklar evakuasi.

(2) Penjelasan saklar evakuasi

https://www.nhk.or.jp/ashitanavi/article/1864.html

Saklar evakuasi diperkenalkan dengan cara yang mudah dipahami

(3) Ame-tore

https://bosaiswitch.net/disasterdrill2/

Alat ini bisa digunakan untuk simulasi bencana. Beberapa diantaranya terbuka untuk umum. Jadi silahkan Bersiap untuk menghadapi bencana yang sebenarnya.