



*अन्य वाईको तोकिएको आकस्मिक सुरक्षित स्थान तर्फ जाने वा नजाने भनेर हेरेक वाईको हेरेक किसिमको हजाई म्याप हेर्नुहोस्। Nagoya Cityको आधिकारिक वेबसाइटमा सम्पूर्ण वाईहरूको हजाई म्याप सार्वजनिक गरिएको छ।

नम्बर	सुविधास्थलको नाम (□ छाप)	अवस्थित ठेगाना	तोकिएको आकस्मिक सुरक्षित स्थान बाढी/इन्टरनेल वाटर
1	Higashi Tsukiji प्राथमिक विद्यालय (दक्षिण विद्यालय भवन बाहेक)	26 Higashi Tsukiji-cho	○
2	Higashi Tsukiji सामुदायिक / बहुउद्देश्यीय केन्द्र	9-10 Kiba-cho	○
3	Higashi Tsukiji स्कूल जिल्ला प्रकोप रोकथाम केन्द्र	9-9 Kiba-cho	○
4	Nagoya सिटी केन्द्रीय थोक बजार (दक्षिणी बजार)	1-39 Funami-cho	○
5	Nakagawa प्राथमिक विद्यालय	37-6 Tatsumi-cho	○
6	Komei जुनियर हाई स्कूल	1-1-38 Komei	○
7	Nakagawa सामुदायिक केन्द्र	1-3-13 Komei	○
8	Tokai प्राथमिक विद्यालय	1-1-3 Kuban-cho	○
9	Tokai सामुदायिक केन्द्र	1-3 Minami Juban-cho	○
10	Seisho प्राथमिक विद्यालय	1-3 Higashi Dongo-cho	○
11	Seisho सामुदायिक केन्द्र	4-1-2 Shinfuno-cho	○
12	Aichi प्रिफेक्चरल Budokan	1-1-4 Maruike-cho	○
13	Ote प्राथमिक विद्यालय	3-28 Ote-machi	○
14	वाटरवर्क ब्यूरो Nakagawa पाइपलाइन केन्द्र	5-16 Iroha-cho	○
15	Kosei प्राथमिक विद्यालय	3-55 Juichiya	○
16	Hojin जुनियर हाई स्कूल	1-77 Hojin	○
17	Kosei सामुदायिक केन्द्र	5-308 Hojin	○
18	वाटरवर्क ब्यूरो Hojin पानी प्रशोधन केन्द्र	4-2501 Hojin	○
19	Inaei प्राथमिक विद्यालय	4-6-35 Inaei	○
20	Konan जुनियर हाई स्कूल	1-4-39 Inaei	○
21	Inaei सामुदायिक केन्द्र	4-7-56 Inaei	○
22	Noseki प्राथमिक विद्यालय	1-4-11 Noseki	○
23	Noseki सामुदायिक केन्द्र	4-3-13 Noseki	○
24	Inaei खेलकुद केन्द्र	5-1-10 Noseki	○
25	Shiei Inaeiso बैठक स्थान	5-3 Noseki	○
26	Shiei Minatoso बैठक स्थान (Building 1)	4-1 Noseki	○
27	Shiei Minatoso बैठक स्थान (Building 6) / Shiei Minato Silver Minami बैठक स्थान	3-5-4 Noseki	○
28	Shiei Minatoso बैठक स्थान (Building 7)	3-5 Noseki	○
29	Ousu प्राथमिक विद्यालय	4-59 Dongo-cho	○
30	Kohoku जुनियर हाई स्कूल	2-1 Kohoku-cho	○
31	Ousu सामुदायिक केन्द्र	2-34 Kohoku-cho	○
32	Keibajyo हल	1-1 Taimei-cho	○
33	Uguisu किन्डरगार्टन	5-16 Hongu-cho	○
34	Shoho प्राथमिक विद्यालय	5-22 Shoho-cho	○
35	Shoho सामुदायिक केन्द्र	8-134 Shoho-cho	○
36	Meitoku प्राथमिक विद्यालय	3-259 Ousu	○
37	Meitoku सामुदायिक केन्द्र	4-147 Ousu	○
38	Tochi प्राथमिक विद्यालय	3-2401 Tochi	○
39	Tochi जुनियर हाई स्कूल	1-608 Tochi	○
40	Tochi सामुदायिक केन्द्र	1-601-1 Tochi	○

छडुके धर्का-धर्का भएको भाग चाहिँ Nagoya City बाहिरको क्षेत्र

नम्बर	सुविधास्थलको नाम (□ छाप)	अवस्थित ठेगाना	तोकिएको आकस्मिक सुरक्षित स्थान बाढी/इन्टरनेल वाटर
41	Nishi Tsukiji प्राथमिक विद्यालय	1-2-33 Hama	○
42	Nishi Tsukiji सामुदायिक केन्द्र	2-10-31 Hama	○
43	AICHI KAIUN CO.,Ltd.	2-1-11 Hama	○
44	Nagoya बन्दरगाह व्यवस्थापन संघ मुख्य भवन / Nagoya बन्दरगाह हल	1-11 Minato-machi	○
45	Koraku प्राथमिक विद्यालय	2-3-36 Koraku	○
46	Toko जुनियर हाई स्कूल	1-7-16 Koraku	○
47	Koraku सामुदायिक केन्द्र	1-1-65 Koyo	○
48	Minato आजीवन शिक्षा केन्द्र	1-10-18 Koyo	○
49	Keiwa किन्डरगार्टन	4-4-18 Koei	○
50	Takagi प्राथमिक विद्यालय	3-20 Takagi-cho	○
51	प्रिफेक्चरल Ishin हाई स्कूल	2-262 Ishin-cho	○
52	Takagi सामुदायिक केन्द्र	2-15 Aburaya-cho	○
53	Jinguji प्राथमिक विद्यालय	2-501 Jinguji	○
54	Jinguji सामुदायिक केन्द्र	724-1 Hojin-cho Aza Kaishora	○
55	Nan-yo प्राथमिक विद्यालय	2-328 Higashi Chaya	○
56	Nan-yo Higashi जुनियर हाई स्कूल	1-35-2 Nishi Chaya	○
57	प्रिफेक्चरल Nan-yo हाई स्कूल	2-99 Onishi	○
58	Nan-yo केन्द्र	2-330 Higashi Chaya	○
59	Nan-yodaichi नर्सरी स्कूल	2-305 Higashi Chaya	○
60	Nan-yo एक्सचेन्ज प्लाजा	3-123 Higashi Chaya	○
61	Fujimae हल	1-742 Fujimae	○
62	Kawahara आकस्मिक आश्रय	4-156 Nishi Chaya	○
63	Fujitaka आकस्मिक आश्रय	1-81 Fujitaka	○
64	Nanashima आकस्मिक आश्रय	2-162 Nanashima	○
65	Ogawa आकस्मिक आश्रय	3-134 Ogawa	○
66	Nishi Fukuta प्राथमिक विद्यालय	5-1601 Nishi Fukuta	○
67	Nishi Fukuta सामुदायिक केन्द्र	2-103 Fukuya	○
68	Chayanochi भूमि सुधार जिल्ला कार्यालय	5-2602 Shinchaya	○
69	Fukuta प्राथमिक विद्यालय	1-1207 Shichitanno	○
70	Nan-yodaini नर्सरी स्कूल	2-2401 Chita	○
71	Fukuta सामुदायिक केन्द्र	4-213 Sendoba	○
72	Fukuharu प्राथमिक विद्यालय	1-2901 Harutano	○
73	Nan-yo जुनियर हाई स्कूल	3-121 Harutano	○
74	Nan-yochiku हल	3-101 Harutano	○

नम्बर	सुविधास्थलको नाम (□ छाप)	अवस्थित ठेगाना
a	Funairi प्राथमिक विद्यालय	3-70 Funairi, Kanie-cho
b	Kanie खोला जल निकासी पम्प स्टेशन	Eiganochisaki, Aza, Kanie-homachi, Oaza, Kanie-cho

तोकिएको आकस्मिक सुरक्षित स्थान तर्फ जाने (विशेषगरी सुरक्षित स्थानमा जाने जानकारी (सुरक्षित स्थानमा जाने निर्देशन आदि) जारी गरेको बेलामा), घरमा बसेर जीवनको सुरक्षा गर्न नसकिने अवस्थामा, विपद्को प्रकार अनुसार तोकिएको आकस्मिक सुरक्षित स्थान तर्फ जानुहोस्।
घरबाट दूरे भन्किने आदि बाढीको पानी ओभरफ्लो अनुमानित क्षेत्र भित्रको तोकिएको आकस्मिक सुरक्षित स्थान सम्बन्धमा, संचनान्त्वक सुरक्षा भएको कुरा सुनिश्चित गरिएको हुन्छ।
सुरक्षित स्थानमा जाने निर्देशन आदि आपत्ति नआएपनि, स्टेचिक रूपमा सुरक्षित स्थानमा जान चाहनेमा, अग्रिम रूपमा वाईपालिकामा सम्पर्क गरेर, सुरक्षित स्थानको गन्तव्य आदि बारे जानकारी प्राप्त गर्नुहोस्।
Nagoya City विपद् प्रतिनिधन्त्रण मुख्यालय/Minato वाई मुख्यालय (Minato Ward Office)
TEL/651-3251 (मैहन-लाइन) 654-9611~6 (डाइल-इन) FAX/651-6179

सरकारी तथा सार्वजनिक कार्यालय (□ छाप)
A Minato वाई कार्यालय / Minato सिविल इन्जिनियरिङ कार्यालय
B Minato वाई कार्यालय Nan-yo शाखा
C Minato दमकल स्टेशन
D Minato दमकल स्टेशन Tokaihashi शाखा कार्यालय
E Minato दमकल स्टेशन Higashitsukiji शाखा कार्यालय
F Minato दमकल स्टेशन Inae शाखा कार्यालय
G Minato दमकल स्टेशन Nan-yo शाखा कार्यालय
H Minato दमकल स्टेशन Arakogawa शाखा कार्यालय
I विशेष फायर ब्रिगेड पौचऔ सेना
J वाटरवर्क ब्यूरो Seibu पाइपलाइन केन्द्र

यो नक्सामा सन् 2015/16 मा रचना गरिएको सहरी विकास योजना आधारभूत नक्सा प्रयोग गरिएको छ। पुनश्च, आवश्यकता अनुसार रचना पश्चात् अवस्थालाई संशोधन गरिएको छ।
Kanie-cho/Yatomi City/Tobishima Village/Tokai Cityको सम्बन्धमा, यी हेरेक नगर-टोलहबुबाट स्वीकृति लिएर सहरी विकास योजना आधारभूत नक्सा प्रयोग गरिएको छ।
(मान्यता नम्बर Kanie-cho: 333-3-10 No.36; Yatomi City: 333-3-10 No.47; Tobishima Village: 333-3-10 No.167; Tokai City: 333-3-10 No.29)
पहिरो विपद् जानकारी म्याप, Aichi Prefecture, क्रियटिभ कमन्स लाइसेन्स डिप्ले 2.1 जापान
(http://creativecommons.org/licenses/by/2.1/jp/)

(व्याख्यात्मक वाक्य)

• नक्सामा देखाइएको डुबान आदि, अनुमान गर्न सकिने सर्वाधिक ठूलो स्तरको वर्षा को कारण, नदी ओभरफ्लो भएको अवस्थामा अनुमानित डुबान क्षेत्र, डुबान गहिराइ तथा डुबान निरन्तरता समयहरू कम्प्युटर ट्रायल गरी हिसाब निकालिएको हो।
• डुबान क्षेत्र, डुबान गहिराइ तथा डुबान निरन्तरता समय भनेको खालि अनुमान गरिएको मात्र हुन् तर, विभिन्न परिस्थितिहरू अनुसार अनुमान गरिएको भन्दा ठूलो हुने अवस्था पनि हुनसक्छ।
• यो नक्सा, भूमि पूर्वाधार यातायात र पर्यटन मन्त्रालय अथवा Aichi Prefectureले सार्वजनिक गरेको हेरेक नदीको बाढीबाट डुबानमा पर्नसक्ने क्षेत्रको नक्सा, डुबान पूर्वानुमान नक्सामा आधारित डुबान क्षेत्र खटाएर बनाइएको हो। डुबान क्षेत्र खटिएको अवस्थामा, डुबान गहिराइको सम्बन्धमा गहिरो चाहिँ र डुबान निरन्तरता समयको सम्बन्धमा भने लामो चाहिँ देखाइएको छ।

यस नक्सको आधारमा बाढीबाट हुने डुबानमा पर्नसक्ने क्षेत्रको नक्सा तथा डुबान पूर्वानुमान नक्सा (Minato वाई भित्र)

बाढीबाट डुबानमा पर्नसक्ने क्षेत्रको नक्सा	सार्वजनिक गर्ने क्रम	सार्वजनिक मिति	वर्षा हुने परिस्थिति
Kiso खोला	भूमि पूर्वाधार यातायात तथा पर्यटन मन्त्रालय	सन् 2020 अप्रिल	2 दिनको समग्र वर्षाको परिमाण 527mm
Shonai खोला/Yada खोला	भूमि पूर्वाधार यातायात तथा पर्यटन मन्त्रालय	सन् 2020 मार्च	24 घण्टाको समग्र वर्षाको परिमाण 578mm
Shinkawa खोला	Aichi Prefecture	सन् 2018 मार्च	24 घण्टाको समग्र वर्षाको परिमाण 751mm
Tempaku खोला	Aichi Prefecture	सन् 2019 अगस्ट	24 घण्टाको समग्र वर्षाको परिमाण 774mm
Nikko खोला	Aichi Prefecture	सन् 2019 अगस्ट	24 घण्टाको समग्र वर्षाको परिमाण 713mm
Yada खोला	Aichi Prefecture	सन् 2019 अगस्ट	24 घण्टाको समग्र वर्षाको परिमाण 735mm
Yamazaki खोला	Aichi Prefecture	सन् 2021 मार्च	24 घण्टाको समग्र वर्षाको परिमाण 836mm
Kanie खोला	Aichi Prefecture	सन् 2019 अगस्ट	24 घण्टाको समग्र वर्षाको परिमाण 836mm
Fukuda खोला	Aichi Prefecture	सन् 2019 अगस्ट	24 घण्टाको समग्र वर्षाको परिमाण 836mm

डुबान पूर्वानुमान नक्सा	सार्वजनिक गर्ने क्रम	सार्वजनिक मिति	वर्षा हुने परिस्थिति
Nikko खोला जलाधार क्षेत्र	Aichi Prefecture	सन् 2019 सेप्टेम्बर	24 घण्टाको समग्र वर्षाको परिमाण 713mm (Nikko खोला)
Tempaku खोला जलाधार क्षेत्र	Aichi Prefecture	सन् 2019 सेप्टेम्बर	24 घण्टाको समग्र वर्षाको परिमाण 836mm (सहायक नदी)
Yada खोला/Kanare खोला जलाधार क्षेत्र	Aichi Prefecture	सन् 2019 सेप्टेम्बर	24 घण्टाको समग्र वर्षाको परिमाण 774mm
Shinkawa जलाधार क्षेत्र	Aichi Prefecture	सन् 2020 मे	24 घण्टाको समग्र वर्षाको परिमाण 735mm (Yada खोला जलाधार क्षेत्र)
			24 घण्टाको समग्र वर्षाको परिमाण 836mm (Kanare खोला जलाधार क्षेत्र)
			24 घण्टाको समग्र वर्षाको परिमाण 751mm (Shinkawa जलाधार क्षेत्र)
			24 घण्टाको समग्र वर्षाको परिमाण 736mm (Gojo खोला जलाधार क्षेत्र (तल्लो टोपि क्षेत्र))
			24 घण्टाको समग्र वर्षाको परिमाण 815mm (Gojo खोला जलाधार क्षेत्र (माथिल्लो टोपि क्षेत्र))
24 घण्टाको समग्र वर्षाको परिमाण 815mm (Oyama खोला जलाधार क्षेत्र)			
24 घण्टाको समग्र वर्षाको परिमाण 805mm (Aoki खोला जलाधार क्षेत्र)			
24 घण्टाको समग्र वर्षाको परिमाण 836mm (सहायक नदी)			

घरबाट दूरे भन्किने आदि बाढीको पानी ओभरफ्लो अनुमानित क्षेत्र (नदी ओभरफ्लो भएको अवस्थामा, ओभरफ्लो भएको पानी या नदीको किनार क्षय हुने, घरबाट भन्किने/बगाउने डर भएको क्षेत्र)

सुरक्षित स्थानमा जाने जानकारी जारी गरिएको अवस्थामा, यो क्षेत्रमा बसोबास गर्ने व्यक्तिहरू घरको माथिल्लो तल्लामा जाने हुनुपर्छ। यो क्षेत्रभन्दा बाहिरको सुरक्षित स्थानमा जान आवश्यक हुने भएकोले, चाँडो सुरक्षित स्थानमा जानुहुन अनुरोध गरिन्छ।

नोट:

- 0 तोकिएको आकस्मिक सुरक्षित स्थान जमान जोगाउनका लागि विपद्को खतरा टार्न सर्वप्रथम माथै उठौं।
- आन्तरपास-रोड ठूलो वर्षा भएको भने सडक डुबान भएर, आवतजावत बन्द हुने स्थान।
- पहिरो विपद् (विशेष) सतर्कता अपनाउनु पर्ने क्षेत्र पहिरो विपद् उत्पन्न हुने डर भएको क्षेत्र।
- इलाकाको सिमाना (कुञ्जकाट) विद्यालय इलाकाको सिमाना (विद्यालय इलाकाको सिमाना जसमा हो। विपद् शिवरको लागि, हेरेक वाईपालिकामा सोध्नु पर्नेछ।)
- वाई बाहिरको तोकिएको आकस्मिक सुरक्षित स्थान

डुबान निरन्तरता समयको नक्सा

