

# Hazard Map sa Pagbaha

## 7 Distrito ng Hazu

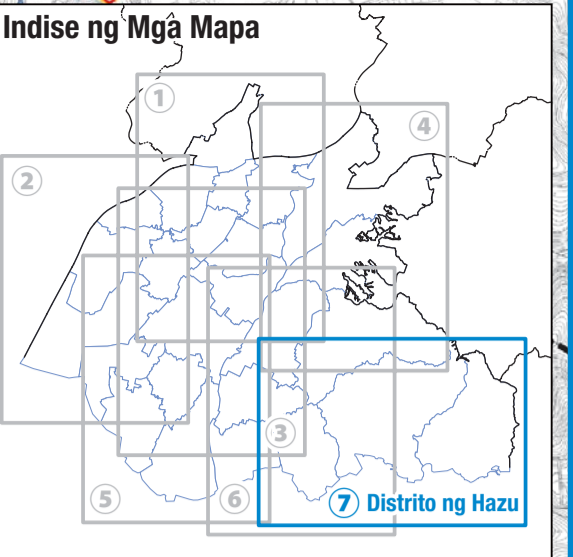
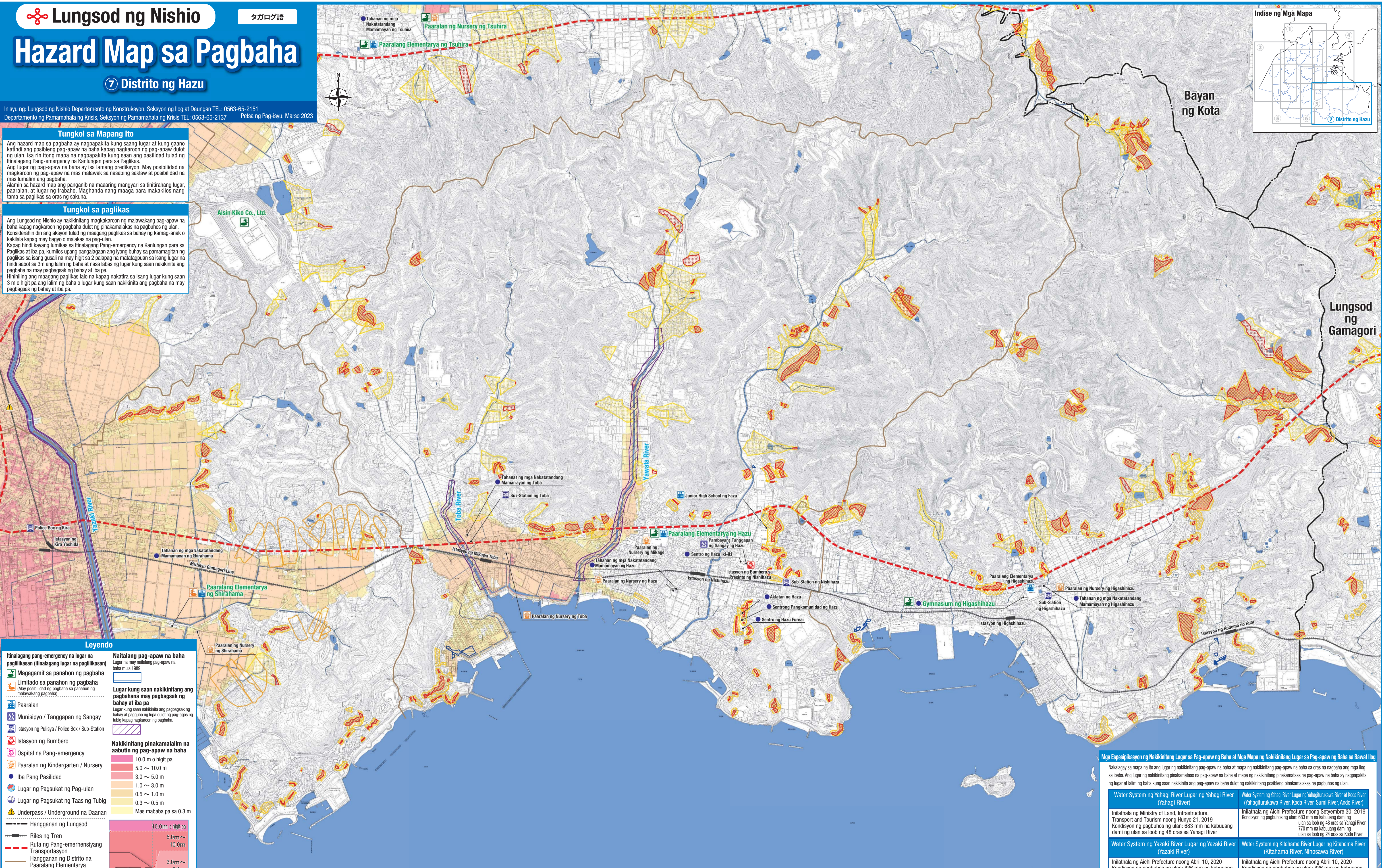
Inisyu ng: Lungsod ng Nishio Departamento ng Konstruksyon, Seksyon ng Ilog at Daungan TEL: 0563-65-2151  
 Departamento ng Pamamahala ng Krisis, Seksyon ng Pamamahala ng Krisis TEL: 0563-65-2137 Petsa ng Pag-isyu: Marso 2023

### Tungkol sa Mapang Ito

Ang hazard map sa pagbaha ay nagpapakita kung saang lugar at kung gaano katindi ang posibleng pag-apaw na baha kapag nagkaroon ng pag-apaw dulot ng ulan. Isa rin itong mapa na nagpapakita kung saan ang pasilidad tulad ng tinatagang Pang-emergency na Kanlungan para sa Paglikas. Ang lugar ng pag-apaw na baha ay isa lamang prediksyon. May posibilidad na magkaroon ng pag-apaw na mas malawak sa nasabing saklaw at posibilidad na mas lumalim ang pagbaha. Alamín sa hazard map ang pangonib na maaaring mangyari sa tinitirahang lugar, paaralan, at lugar ng trabaho. Maghanda nang maaga para makakilos nang tama sa paglikas sa oras ng sakuna.

### Tungkol sa paglikas

Ang Lungsod ng Nishio ay nakikintang magkaroon ng malawakang pag-apaw na baha kapag nagkaroon ng pagbaha dulot ng pinakamalakas na pagbuhos ng ulan. Konsiderahin din ang aksyon tulad ng maagang paglikas sa bahay ng kamag-anak o kakilala kapag may bagyo o malakas na pag-ulan. Kapag hindi kayang lumikas sa tinatagang Pang-emergency na Kanlungan para sa Paglikas at iba pa, kumilos upang pangalagaan ang pangonib sa pamamagitan ng paglikas sa isang gusali na may higit sa 2 palapag na matatagpuan sa isang lugar na hindi aabot sa 3m ang lalim ng baha at nasa labas ng lugar kung saan nakikinita ang pagbaha na may pagbagsak ng bahay at iba pa. Hinihiling ang maagang paglikas lalo na kapag nakatira sa isang lugar kung saan 3 m o higit pa ang lalim ng baha o lugar kung saan nakikinita ang pagbaha na may pagbagsak ng bahay at iba pa.



### Leyendo

**Itinatagang pang-emergency na lugar na paglikasan (tinalagang lugar na paglikasan)**

- Magagamit sa panahon ng pagbaha
- Limitado sa panahon ng pagbaha
- Paaralan
- Munisipyo / Tanggapan ng Sangay
- Istasyon ng Pulisya / Police Box / Sub-Station
- Istasyon ng Bumbero
- Ospital na Pang-emergency
- Paaralan ng Kindergarten / Nursery
- Iba Pang Pasilidad
- Lugar ng Pagsukat ng Pag-ulan
- Lugar ng Pagsukat ng Taas ng Tubig
- Underpass / Underground na Daanan
- Hangganan ng Lungsod
- Riles ng Tren
- Ruta ng Pang-emerhensiyang Transportasyon
- Hangganan ng Distrito na Paaralang Elementarya

**Mga Mapanganib na Lugar sa Pagguho ng Lupa, atbp.**

- Mga Espesyal na Mapanganib na Lugar sa Pagguho ng Lupa (Matarik na Pagguho ng Lupa)
- Mga Mapanganib na Lugar sa Pagguho ng Lupa (Matarik na Pagguho ng Lupa)
- Mga Espesyal na Mapanganib na Lugar sa Pagguho ng Lupa (Pagguho ng Putik)
- Mga Mapanganib na Lugar sa Pagguho ng Lupa (Pagguho ng Putik)
- Mga Mapanganib na Lugar sa Pagguho ng Lupa (Pagguho ng Lupa)

**Naitalang pag-apaw na baha**

Lugar na may naitalang pag-apaw na baha mula 1989

**Lugar kung saan nakikinitang ang pagbaha na may pagbagsak ng bahay at iba pa**

Lugar kung saan nakikinita ang pagbagsak ng bahay at pagguho ng lupa dulot ng pag-apaw ng tubig kapag nagkaroon ng pagbaha.

**Nakikinitang pinakamalim na aabutin ng pag-apaw na baha**

- 10.0 m o higit pa
- 5.0 ~ 10.0 m
- 3.0 ~ 5.0 m
- 1.0 ~ 3.0 m
- 0.5 ~ 1.0 m
- 0.3 ~ 0.5 m
- Mas mababa pa sa 0.3 m

### Itinatagang Pang-emergency na Kanlungan para sa Paglikas (tinalagang Kanlungan para sa Paglikas) kapag may pagbaha

Distrito ng Paaralang Elementarya	Pangalan ng Distrito (pangalan ng bayan, atbp.)	Itinatagang pang-emergency na lugar na paglikasan (tinalagang lugar na paglikasan)	Pangalan ng Pasilidad	Número ng telepono
Distrito ng Paaralang Elementarya ng Hazu	Tobacho	Paaralang Elementarya ng Hazu	62-2065	
	Nishihazucho	Gymnasium ng Higashihazu	63-0129	

Mga pangalan lamang ng distrito (mga pangalan ng bayan, atbp) ang nakalista kung saan nakikinitang magaganap ang pagbaha at pag-apaw na baha.

### Mga Espesipikasyon ng Nakikinitang Lugar sa Pag-apaw ng Baha at Mga Mapa ng Nakikinitang Lugar sa Pag-apaw ng Baha sa Bawat Ilog

Nakalagay sa mapa na ito ang lugar ng nakikinitang pag-apaw ng baha at mapa ng nakikinitang pag-apaw na baha sa oras na nagbaha ang mga ilog sa baha. Ang lugar ng nakikinitang pinakamalim na pag-apaw na baha at mapa ng nakikinitang pinakamalim na pag-apaw na baha ay nagpapakita ng lugar at talim ng baha kung saan nakikinita ang pag-apaw na baha dulot ng nakikinitang posibleng pinakamalim na pagbuhos ng ulan.

Water System ng Yahagi River Lugar ng Yahagi River (Yahagi River)	Water System ng Yahagi River Lugar ng Yahagurukawa River at Koda River (Yahagurukawa River, Koda River, Sumi River, Ando River)
Inilathala ng Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism noong Hunyo 21, 2019 Kondisyon ng pagbuhos ng ulan: 683 mm na kabuuang dami ng ulan sa loob ng 48 oras sa Yahagi River	Inilathala ng Aichi Prefecture noong Setyembre 30, 2019 Kondisyon ng pagbuhos ng ulan: 683 mm na kabuuang dami ng ulan sa loob ng 48 oras sa Yahagi River 770 mm na kabuuang dami ng ulan sa loob ng 24 oras sa Koda River
Water System ng Yazaki River Lugar ng Yazaki River (Yazaki River)	Water System ng Kitahama River Lugar ng Kitahama River (Kitahama River, Minosawa River)
Inilathala ng Aichi Prefecture noong Abril 10, 2020 Kondisyon ng pagbuhos ng ulan: 836 mm na kabuuang dami ng ulan sa loob ng 24 oras sa Yazaki River	Inilathala ng Aichi Prefecture noong Abril 10, 2020 Kondisyon ng pagbuhos ng ulan: 836 mm na kabuuang dami ng ulan sa loob ng 24 oras sa Kitahama River
Water System ng Takahama River Lugar ng Takahama River (Chosen River)	Water System ng Yahagi River Lugar ng Otogawa River (Otogawa River)
Inilathala ng Aichi Prefecture noong Abril 10, 2020 Kondisyon ng pagbuhos ng ulan: 770 mm na kabuuang dami ng ulan sa loob ng 24 oras sa Takahama River	Inilathala ng Aichi Prefecture noong Marso 26, 2021 Kondisyon ng pagbuhos ng ulan: 785 mm na kabuuang dami ng ulan sa loob ng 48 oras sa Otogawa River
Water System ng Yawata River Lugar ng Yawata River (Yawata River)	Water System ng Toba River Lugar ng Toba River (Toba River)
Inilathala ng Aichi Prefecture noong Disyembre 24, 2021 Kondisyon ng pagbuhos ng ulan: 836 mm na kabuuang dami ng ulan sa loob ng 24 oras sa Yawata River	Inilathala ng Aichi Prefecture noong Disyembre 24, 2021 Kondisyon ng pagbuhos ng ulan: 836 mm na kabuuang dami ng ulan sa loob ng 48 oras sa Toba River

