

Hãy tạo Dòng thời gian của tôi!

Ngày biên soạn: Ngày tháng năm

Phiếu dòng thời gian của tôi

Hãy chuẩn bị ứng phó với

thảm họa do gió và mưa

Tình hình nhà cửa tôi (khu vực xung quanh)	<input type="checkbox"/> Có nguy cơ ngập lụt trên sông (độ sâu ngập lụt: m) <input checked="" type="checkbox"/> Nhà cửa tôi... <input type="checkbox"/> Có nguy cơ xảy ra thảm họa sạt lở đất (<input checked="" type="checkbox"/> Sạt lở núi (sườn dốc đứng) <input type="checkbox"/> Đất mìn) <input type="checkbox"/> Đất trượt) <input checked="" type="checkbox"/> nằm trong khu vực <input type="checkbox"/> nằm ngoài khu vực
--	---

Trường hợp lánh nạn	Ưu tiên ① (Phương pháp lánh nạn: <input type="checkbox"/> Xe ô tô <input type="checkbox"/> Đi bộ <input type="checkbox"/>) (Thời gian di lánh nạn: phút) Ưu tiên ② (Phương pháp lánh nạn: <input type="checkbox"/> Xe ô tô <input type="checkbox"/> Đi bộ <input type="checkbox"/>) (Thời gian di lánh nạn: phút)
---------------------	--

Tiêu chuẩn lánh nạn (thời điểm)	Khi
---------------------------------	-----

Chuẩn bị trước (các mục xác nhận)	<input type="checkbox"/> Xác nhận lại địa điểm lánh nạn, đường đi lánh nạn <input type="checkbox"/> Xác nhận dự định của gia đình <input type="checkbox"/> Khóa cửa nhà, độn đep khu vực xung quanh nhà <input type="checkbox"/> Sắc điện thoại di động, v.v... càng sớm càng tốt <input type="checkbox"/> Chuẩn bị thuốc điều trị bệnh mãn tính <input type="checkbox"/> Chuẩn bị quần áo và xác nhận khi di lánh nạn <input type="checkbox"/> Xác nhận lại ba lô mang theo khi khẩn cấp <input type="checkbox"/> Khác ()
-----------------------------------	---

Chuẩn bị hàng ngày	Thông tin thời tiết		
	Thông tin lánh nạn từ thị trấn	Phải làm gì?	Hành động của tôi (và gia đình)
1	Thông tin thời tiết về bão, mưa to (Dự báo thời tiết hàng tuần, v.v...)	Nâng cao tinh thần sẵn sàng ứng phó với thảm họa	Xác nhận lại việc "Chuẩn bị trước"
2	Thông tin cảnh báo sớm (Do Cơ quan Khoa học Nhật Bản thông báo)	Xác nhận hành động lánh nạn của bản thân	
3	Cảnh báo mưa to, cảnh báo lũ lụt		Thời điểm lánh nạn của tôi (và gia đình)
4	Thông tin cảnh giác cao trào	• Những người cần nhiều thời gian để di lánh nạn • Những người khác sẽ chuẩn bị di lánh nạn	• Thông báo cấp độ cảnh giác 3 • Thông báo cấp độ cảnh giác 4
5	Thông tin cảnh giác thảm họa sạt lở đất	Mọi người lánh nạn khỏi những nơi nguy hiểm	Những điểm cần lưu ý khi di lánh nạn • Xác nhận tình hình mở cửa của nơi lánh nạn • Xác nhận nguồn lửa, khóa cửa • Liên hệ với gia đình về nơi lánh nạn • Mang theo ba lô mang theo khi khẩn cấp và di lánh nạn • Di lánh nạn trước khi trời tối • Di lánh nạn trước khi mưa to hơn
			<<Nếu không di lánh nạn được thì có thể làm gì?>>
			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
			Hãy hành động khôn ngoan nhất để bảo vệ tính mạng!!

"Chuẩn bị" là cần thiết
để bảo vệ bản thân



Bản đồ cảnh bão nguy hiểm phòng chống thảm họa

Ứng phó với thảm họa do gió và mưa

Hãy quyết định địa điểm lánh nạn và phương thức liên lạc khi không có điện thoại để phòng trường hợp gia đình bị phân tán!

Địa điểm lánh nạn

Phương thức liên lạc

Số điện thoại nhắn tin khi có thảm họa

Ghi âm tin nhắn

171-1-()

Từ 30 giây trở xuống

Phát lại tin nhắn

171-2-()

* Vui lòng viết số điện thoại vào trong dấu () (nếu là điện thoại cố định thì ghi từ mã vùng).

Thông tin liên lạc khẩn cấp

Khi có hỏa hoạn, cứu hộ, cấp cứu **119**

Khi cần báo cảnh sát

110



Số Cảnh sát Okazaki 056-0110

58-0110

59-0119

60-0119

61-0119

62-0119

63-0119

64-0119

65-0119

66-0119

67-0119

68-0119

69-0119

70-0119

71-0119

72-0119

73-0119

74-0119

75-0119

76-0119

77-0119

78-0119

79-0119

80-0119

81-0119

82-0119

83-0119

84-0119

85-0119

86-0119

87-0119

88-0119

89-0119

90-0119

91-0119

92-0119

93-0119

94-0119

95-0119

96-0119

97-0119

98-0119

99-0119

100-0119

101-0119

102-0119

103-0119

104-0119

105-0119

106-0119

107-0119

108-0119

109-0119

110-0119

111-0119

112-0119

113-0119

114-0119

115-0119

116-0119

117-0119

118-0119

119-0119

120-0119

121-0119

122-0119

123-0119

124-0119

125-0119

126-0119

127-0119

128-0119

129-0119

130-0119

131-0119

132-0119

133-0119

134-0119

135-0119

136-0119

137-0119

138-0119

139-0119

140-0119

141-0119

142-0119

143-0119

144-0119

145-0119

146-0119

147-0119

148-0119

149-0119

150-0119

151-0119

152-0119

153-0119

154-0119

155-0119

156-0119

157-0119

158-0119

159-0119

160-0119

161-0119

162-0119

163-0119

164-0119

165-0119

166-0119

167-0119

168-0119

169-0119

170-0119

171-0119

172-0119

173-0119

174-0119

175-0119

176-0119

177-0119

178-0119

179-0119

Tổng quan về thiệt hại do thảm họa nước và thảm họa do gió và mưa trong những năm gần đây

Lời nói đầu

Trong những năm gần đây, các thảm họa lớn như bão hay lũ lụt, thảm họa sạt lở đất, v.v... do mưa to đang xảy ra tại nhiều khu vực ở Nhật Bản. Honmachi cũng chịu thiệt hại nặng nề bởi trận mưa to ở Tokai năm 2000, trận mưa to cuối tháng 8 năm 2008, v.v...

Chúng ta không thể đoán trước được thảm họa sẽ xảy ra khi nào và như thế nào. Để bảo vệ mạng sống quý giá của con người khi có thảm họa bất ngờ, biện pháp chắc chắn nhất chính là sớm thực hiện hành động lánh nạn. Tuy nhiên, để xác định thời điểm lánh nạn thích hợp, chúng ta cần phải biết mức độ nguy hiểm của thảm họa và có năng lực tự mình phán đoán xem đó có phải là tình huống nguy hiểm hay không.

Trong bản đồ cảnh báo nguy hiểm được tạo ra lần này, những nơi có nguy cơ xảy ra ngập lụt và thảm họa sạt lở đất do lũ lụt được phân loại bằng màu sắc. Tình trạng của mỗi người khi thảm họa xảy ra sẽ khác nhau. Hãy xác nhận tình trạng của bản thân và đề cập đến điều đó khi thảo luận với gia đình về sự cần thiết của lánh nạn, thời điểm lánh nạn, đồ vật bên trong ba lô mang theo khi khẩn cấp và đồ dự trữ, v.v...

Kiến thức cần có để bảo vệ tính mạng khi có thảm họa

Tự bảo vệ bản thân.

Hằng ngày, hãy nâng cao nhận thức của bản thân về phòng chống thảm họa để có thể tự nắm bắt thông tin và hành động khi xảy ra thảm họa.

Quyết định địa điểm lánh nạn và thông tin liên lạc trong trường hợp khẩn cấp.

Hãy quyết định trước với gia đình về địa điểm lánh nạn và thông tin liên lạc trong trường hợp khẩn cấp.

Dự trữ thức ăn và nước uống đủ cho 7 ngày theo tiêu chuẩn.

Hãy đảm bảo bạn có đủ thức ăn và nước uống để chuẩn bị cho trường hợp bạn phải ở nhà hoặc ở nơi lánh nạn từ khi xảy ra thảm họa cho đến khi bắt đầu các hoạt động khôi phục và hỗ trợ.

Nâng cao khả năng phòng chống thảm họa của khu vực trên tinh thần tương thân tương ái trong khu vực.

Hằng ngày, hãy tăng cường các mối quan hệ với hàng xóm để mọi người trong khu vực có thể hỗ trợ lẫn nhau trong trường hợp khẩn cấp.



Mục lục

Lời nói đầu	1
Mục lục	1
Tổng quan về thiệt hại do thảm họa nước và thảm họa do gió và mưa trong những năm gần đây	2
Thảm họa nước trong những năm gần đây	2
Thiệt hại bởi thảm họa do gió và mưa, phân loại	2
Manga: "Tôi nên lánh nạn khi nào, ở đâu?"	3
Thảm họa do gió và mưa, lánh nạn	4
Sơ đồ phán đoán hành động lánh nạn	4
Thông tin thời tiết	5
Tiêu chuẩn lượng nước mưa	5
Lũ tràn ở sông ngòi	6
Thảm họa sạt lở đất	6
Bản đồ phòng chống thảm họa Thị trấn Kota	7
Toàn bộ khu vực	7
Học khu Sakazaki	9
Học khu Kota	11
Học khu Chuo	13
Học khu Ogiya	15
Học khu Fukozu	17
Học khu Toyosaka	19
Chuẩn bị ứng phó với thảm họa do gió và mưa	21
Ba lô mang theo khi khẩn cấp và đồ dự trữ	21
5 điểm cần biết khi lánh nạn	21
Phụ lục (Bản đồ ghi nhận ngập lụt ở Thị trấn Kota)	22
Cách đăng ký Thư của Thị trấn Kota	22
Danh sách thông tin liên lạc công cộng	22
Hãy tạo My Timeline!	23

Thảm họa nước trong những năm gần đây

Mưa to ở Tokai năm 2000

Mưa to ở Tokai là thảm họa mưa to kỷ lục ở vùng Tokai, tập trung ở Tỉnh Aichi từ ngày 11 đến ngày 12 tháng 9 năm 2000.

Tại Thị trấn Kota, lượng nước mưa mỗi giờ từ 0 giờ đến 1 giờ sáng ngày 12 là 73 mm.

Thiệt hại do ngập lụt đã xảy ra ở khu vực Hishiike Uchiike và khuyến cáo lánh nạn đã được phát ra lúc 3 giờ 30 phút sáng, 59 hộ gia đình gồm tổng cộng 194 cư dân đã lánh nạn đến hội quán cộng đồng Iwahori.

Tình hình thiệt hại ở Thị trấn Kota	
Ngập lụt trên sân	2 trường hợp (chỉ tính nhà dân)
Ngập lụt dưới sân	57 trường hợp bao gồm cả công trình không phải nhà dân
Thiệt hại về đường phố, sông ngòi	41 nơi
Thiệt hại về ngập lụt ngập đường ống...	42 nơi

Mưa to cuối tháng 8 năm 2008

Vào tháng 8 năm 2008, một vùng áp thấp kèm theo rãnh đi qua vùng biển phía Nam Nhật Bản, không khí cực ẩm tràn từ phía Nam về phía rãnh dồn ứ ở gần Honshu, điều kiện khí quyển trở nên không ổn định, từ ngày 28 đến ngày 31 có mưa to kỷ lục trên diện rộng gồm vùng Tokai, Tohoku, Kanto, Chugoku, v.v...

Tại Thị trấn Kota, lượng nước mưa mỗi giờ từ 1 giờ sáng đến 2 giờ sáng ngày 29 đạt 116,0 mm, cao nhất trong lịch sử quan sát, tổng lượng nước mưa lên đến 404,0 mm. Do trận mưa to này, đê tả ngạn sông Kota, sông cấp 1 bị vỡ kéo dài 40 m, gây ra các thiệt hại như ngập lụt trên sàn và dưới sàn, v.v... Sau đó, dự án cải tạo sông ngòi từ hạ lưu sông Kota (Thành phố Nishio) được tiến hành.

Tình hình thiệt hại ở Thị trấn Kota	
Ngập lụt trên sân	24 hộ
Ngập lụt dưới sân	64 hộ
Ngập úng ruộng	212 ha

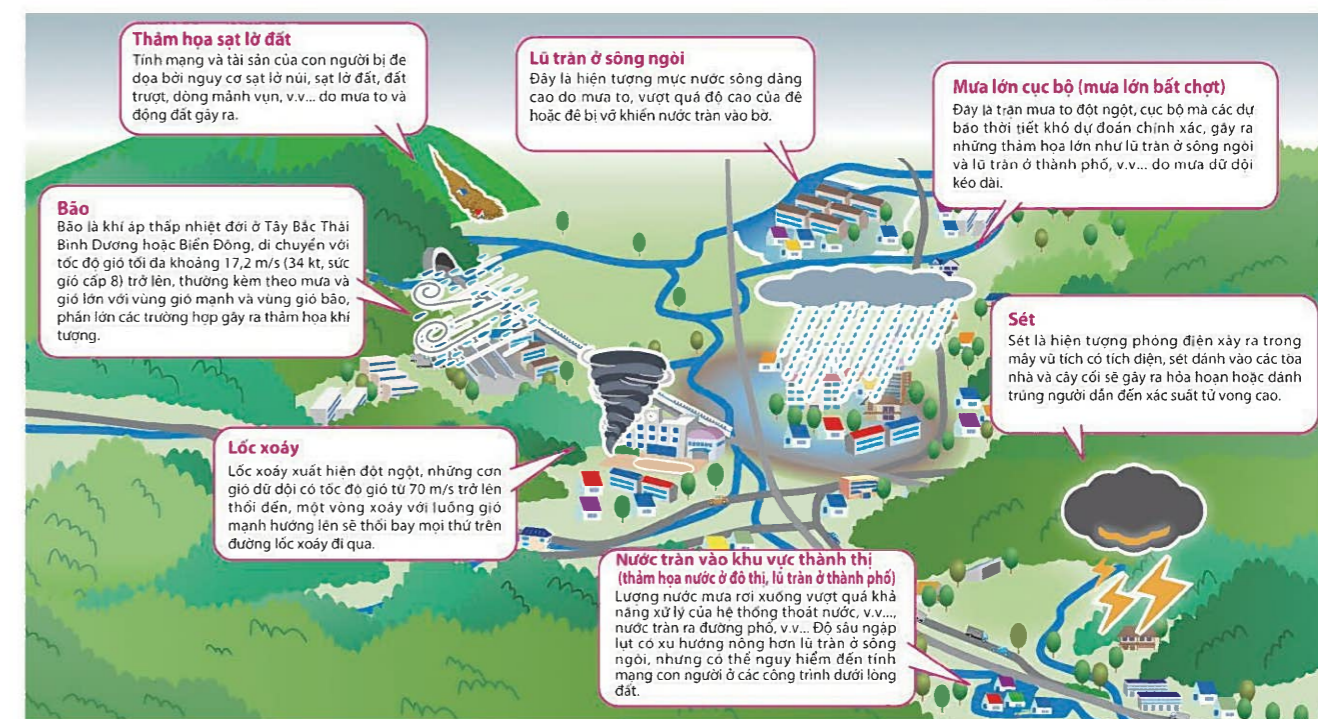


Nguồn ảnh: NAKANISHI AIR Co.,Ltd

Thiệt hại bởi thảm họa do gió và mưa, phân loại

Thảm họa do gió và mưa là loại thiên tai thường thấy nhất và nguy hiểm nhất.

Nhật Bản là đất nước chịu nhiều thiên tai như động đất, v.v... Đặc biệt, số liệu biến động ở phần thiệt hại về người, v.v... do các đợt thiên tai trước đó cho thấy tỷ lệ người tử vong, mất tích bởi thảm họa do gió và mưa cao hơn so với các thiên tai khác. Kể cả thảm họa tuyết, phần lớn thiệt hại về người do thiên tai đều là do thảm họa do gió và mưa.



Manga: "Tôi nên lánh nạn khi nào, ở đâu?"

Thảm họa do gió và mưa, lánh nạn



Sơ đồ phán đoán hành động lánh nạn

"Hành động lánh nạn bạn cần thực hiện" khi có nguy cơ xảy ra thảm họa là gì?

Hằng ngày, hãy mô phỏng theo hình minh họa sơ đồ bên dưới.



Hãy luôn xác nhận!

**"Hành động lánh nạn bạn cần thực hiện là gì?"
khi có nguy cơ xảy ra thảm họa là gì?**

BẮT ĐẦU!

Xem bản đồ cảnh báo nguy hiểm* để xác nhận vị trí nhà bạn và đánh dấu vào đó.

Nhà của bạn có thuộc khu vực không được tô màu
(dự báo sẽ không có ngập lụt hoặc thảm họa sạt lở đất) không?

*Bản đồ cảnh báo nguy hiểm là bản đồ thể hiện các khu vực có nguy cơ cao xảy ra ngập lụt và thảm họa sạt lở đất, v.v... bằng màu sắc. Ngoài ra, thảm họa vẫn có thể xảy ra ngay cả ở những khu vực chưa được tô màu.

Hãy ở nhà để đảm bảo an toàn.

(Nếu bạn sống ở vùng đất thấp hơn khu vực xung quanh, hãy cân nhắc việc lánh nạn nếu cần).

Thảm họa sạt lở đất?

Phòng, v.v... của bạn có ở nơi cao hơn màu
được tô (độ sâu ngập lụt) không?

Không

Có

Bạn có người thân, người quen nào sống ở nơi
không có nguy cơ xảy ra thảm họa để bạn có thể
nhanh chóng đến lánh nạn không?

Không

Trường hợp nhà của bạn không thuộc "Khu vực có
nguy cơ ngập lụt nơi nhà cửa có thể bị sụp đổ"

*Khu vực nơi nhà gỗ có nguy cơ bị sập hoặc mặt đất có nguy
cơ bị xói mòn làm cho nhà bị sập toàn bộ do tốc độ dòng chảy lớn

Trường hợp nhà của bạn là tòa nhà kiên cố, chẳng
 hạn như chung cư, v.v...

Nếu đáp ứng cả 2 điều trên, hãy cân nhắc đảm bảo
dự trữ đủ nước, thức ăn, v.v..., đảm bảo an toàn cho
bản thân và ở nhà cho đến khi nước rút.

Hãy xem xét lánh nạn đến nhà của người thân,
người quen an toàn, v.v... càng sớm càng tốt
dựa trên thông tin từ đài khí tượng, v.v...

Có

Bạn hoặc người cùng lánh nạn với bạn có thể đi lánh nạn
nhanh chóng, không tốn nhiều thời gian được không?

Không

Có

Nếu thị trấn phát lệnh sơ tán người cao tuổi, v.v...,
hãy đi lánh nạn.

Địa điểm để lánh nạn là **các tầng không bị ngập lụt**
tại các nơi lánh nạn do thị trấn chỉ định hoặc nhà
của người thân, người quen an toàn, v.v...

*Hằng ngày, hãy thảo luận về địa điểm để lánh nạn.

Nếu thị trấn phát lệnh chỉ thị lánh nạn, hãy đi lánh
nạn.

Địa điểm để lánh nạn là **các tầng không bị ngập lụt**
tại các nơi lánh nạn do thị trấn chỉ định hoặc nhà
của người thân, người quen an toàn, v.v...

*Hằng ngày, hãy thảo luận về địa điểm để lánh nạn.

***Ngay cả khi thị trấn không phát lệnh sơ tán người cao tuổi, v.v... hoặc chỉ thị lánh nạn,
nhưng nếu thông tin thời tiết về cấp độ cảnh giác 3 hoặc cấp độ cảnh giác 4 được công
bố, hãy cân nhắc đi lánh nạn càng sớm càng tốt.**

Tham khảo: "Sửa đổi một phần nhóm công tác về lánh nạn khỏi thảm họa do bão số 18, v.v... gây ra trong năm 2019 (ban hành vào ngày 31 tháng 3 năm 2020)"
(Văn phòng Nội các)

Thông tin thời tiết

Nếu có nguy cơ xảy ra thảm họa, Cơ quan Khí tượng sẽ đưa ra nhiều thông tin thời tiết về phòng chống thảm họa. Thị trấn Kota sẽ tham khảo thông tin từ Cơ quan Khí tượng và phát đi thông tin về việc lánh nạn. Hãy hiểu rõ thời điểm mà thông tin thời tiết về phòng chống thảm họa được đưa ra và ý nghĩa của thông tin đó, đồng thời sử dụng những thông tin này để giúp ích cho việc lánh nạn khi cần thiết.

Tình hình thời tiết	Tình hình thời tiết	Biện pháp của thị trấn	Những hành động người dân cần thực hiện	Cấp độ cảnh giác	
Vài ngày ~ khoảng 1 ngày trước khi mưa to	Thông tin cảnh báo sớm (khi nguy cơ cảnh báo cao)	Phản bộ mức độ nguy hiểm	Nâng tinh thần sẵn sàng lên một bậc cao hơn Kiểm tra hệ thống liên lạc của nhân viên	1	
Nửa ngày ~ vài tiếng trước khi mưa to	Thông tin lưu ý Thông tin lũ lụt Nhịp心跳 Thông tin lưu ý	Lưu ý (cấp lưu ý) Thông tin lưu ý lũ lụt	Triển khai khẩn cấp lần 1 (phân công nhân viên liên lạc, v.v...)	2	
Vài tiếng ~ khoảng 2 tiếng trước khi mưa to	Cảnh báo mưa to Cảnh báo lũ lụt	Cảnh giác (cấp cảnh giác)	Sơ tán người cao tuổi, v.v... Triển khai khẩn cấp lần 2-1 (Thanh lập trại sơ tán phó thành phố) Triển khai khẩn cấp lần 2-2 (Phát lệnh sơ tán người cao tuổi, v.v...) Triển khai khẩn cấp lần 2-3 (Hệ thống có thể đánh giá việc phát đi khuyến cáo lánh nạn, v.v... nhanh chóng đi lánh nạn)	3	
Mưa to vài chục năm mới có một lần	Thông tin cảnh giác thảm họa sạt lở đất	Rất nguy hiểm	Chỉ thị lánh nạn Triển khai khẩn cấp lần 3	4	
	Cảnh báo đặc biệt mưa to	Cực kỳ nguy hiểm	Mọi người lánh nạn khỏi những nơi nguy hiểm Khẩn trương lánh nạn đến nơi an toàn hơn một chút bên ngoài khu vực nguy hiểm Việc lánh nạn có thể trở nên khó khăn do ngập đường hoặc sạt lở đất, vì vậy hãy hoàn thành việc lánh nạn trước khi các tình huống này xảy ra.	5	
	Thông tin phát sinh lũ lụt	Thông tin cảnh giác lũ lụt	Đảm bảo an toàn khẩn cấp * Phát lệnh trong phạm vi có thể - Khi cảnh báo đặc biệt mưa to được thông báo, thực hiện xác nhận lại phạm vi đối tượng của chỉ thị lánh nạn	Đảm bảo an toàn khẩn cấp * Phát lệnh trong phạm vi có thể - Khi có thông báo cảnh báo đặc biệt mưa to, hãy ứng phó dựa trên thực tế rằng đây là tình huống bão thường có mức độ nguy hiểm tăng cao ngay cả ở những nơi được dự báo sẽ không xảy ra thảm họa.	5

*1 Thông tin lưu ý có khả năng cao sẽ chuyển thành cảnh báo mưa to (thảm họa sạt lở đất) từ đêm đến sáng sớm ngày hôm sau sẽ tương đương với sơ tán người cao tuổi, v.v... (cấp độ cảnh giác 3).

Tham khảo: soạn thảo dựa trên "Hướng dẫn về thông tin lánh nạn" (Văn phòng Nội các)

Tiêu chuẩn lượng nước mưa



Lũ tràn ở sông ngòi

Đặc biệt chú ý khi ở gần sông ngòi

Dự báo lũ lụt sẽ được thông báo nếu có nguy cơ lũ tràn ở các sông lớn. Cơ quan Khí tượng và Bộ Đất đai, Hạ tầng, Giao thông và Du lịch cùng đưa ra dự báo cho các con sông do quốc gia quản lý, đài khí tượng và các tỉnh thành trung ương cùng đưa ra dự báo cho các con sông do tỉnh thành trung ương quản lý.



Các loại dự báo lũ lụt và tiêu chuẩn thông báo, cách ứng phó của người dân

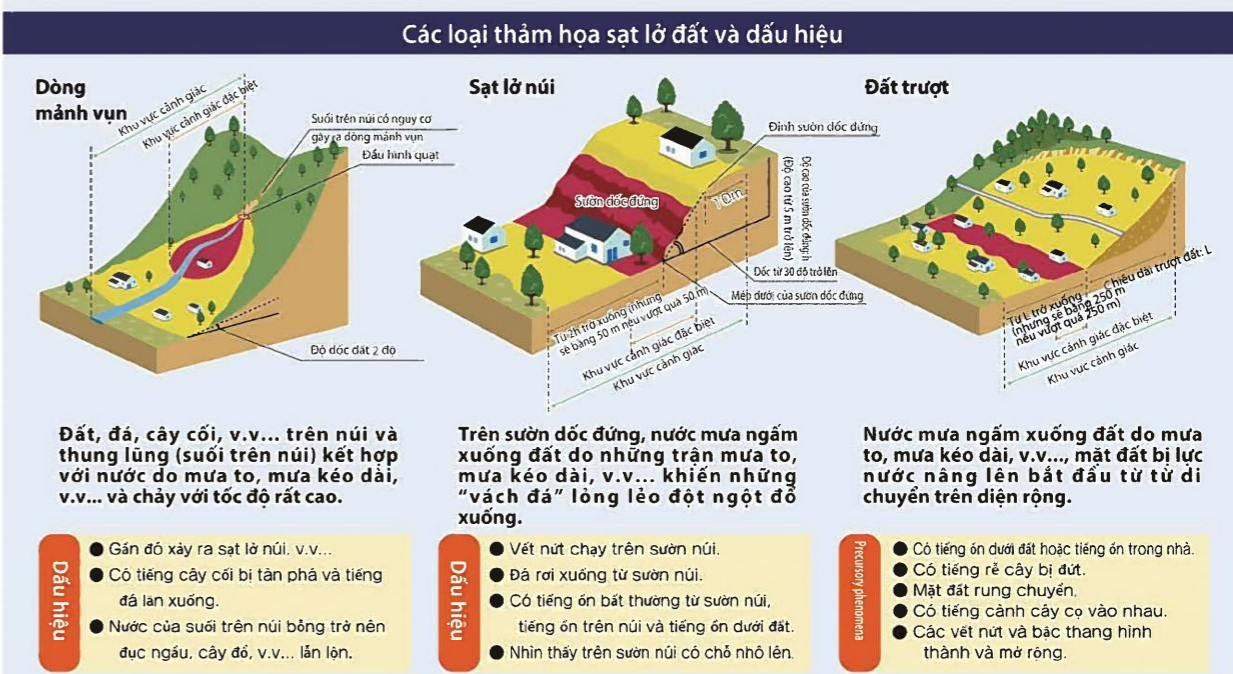
Tiêu đề (các loại) dự báo lũ lụt	Tiêu chuẩn thông báo	Giai đoạn hành động cần thiết của các thành phố, thị trấn, làng xã và người dân
Thông tin phát sinh lũ tràn trên sông (cảnh báo lũ lụt)	Phát sinh lũ tràn (dự báo nước lũ tràn*)	Giai đoạn cần cảnh giác với nước lũ tràn
Thông tin nguy hiểm lũ tràn trên sông (cảnh báo lũ lụt)	Đạt mực nước nguy hiểm lũ tràn (mực nước cấp độ 4)	Trạng thái có thể phát sinh lũ tràn bất cứ lúc nào
Thông tin cảnh giác lũ tràn trên sông (cảnh báo lũ lụt)	Trường hợp dự báo đạt mực nước nguy hiểm lũ tràn (mực nước cấp độ 4) sau một thời gian nhất định hoặc trường hợp đạt mực nước đánh giá lánh nạn (mực nước cấp độ 3) và dự báo mực nước sẽ còn dâng cao	Giai đoạn cần cảnh giác với việc phát sinh lũ tràn, chẳng hạn như cần chuẩn bị lánh nạn, v.v...
Thông tin lưu ý lũ tràn trên sông (thông tin lưu ý lũ lụt)	Trường hợp đạt mực nước lưu ý lũ tràn (mực nước cấp độ 2) và dự báo mực nước sẽ còn dâng cao	Giai đoạn cần chú ý đến việc phát sinh lũ tràn

*Dự báo nước lũ tràn

Do sửa đổi Luật Phòng chống lũ lụt và Luật Dịch vụ Khí tượng vào tháng 7 năm 2005, ngoài dự báo vốn có về mực nước và lưu lượng dòng chảy được công bố khi có nguy cơ lũ lụt trong tương lai, chúng tôi sẽ thực hiện thêm dự báo các khu vực ngập lụt và dâng sâu của nước ở khu vực đó sau khi xảy ra lũ tràn trên sông ngòi. Tại thời điểm tháng 3 năm 2019, chúng tôi đang tiến hành dự báo nước lũ tràn ở một số đoạn của sông Tone và sông Abukuma.

Thảm họa sạt lở đất

Nếu nguy cơ xảy ra thảm họa sạt lở đất do mưa to tăng cao, Cơ quan Khí tượng và các tỉnh thành trung ương sẽ cùng công bố thông tin cảnh báo thảm họa. Tuy nhiên, thông tin này không nêu chi tiết địa điểm và thời gian thảm họa xảy ra mà chỉ là ước tính. Trong trường hợp mưa to, v.v..., ngay cả khi thông tin không được thông báo, hãy luôn chú ý đến tình trạng của các sườn núi trong khu vực lân cận, nếu bạn nhận thấy bất kỳ dấu hiệu nào sau đây, hãy lánh nạn đến nơi an toàn ngay lập tức.



Đất, đá, cây cối, v.v... trên núi và thung lũng (suối trên núi) kết hợp với nước do mưa to, mưa kéo dài, v.v... và chảy với tốc độ rất cao.

- Gắn dò xây ra sạt lở núi. v.v...
- Có tiếng cây cối bị tàn phá và tiếng đá lan xuống.
- Nước của suối trên núi bỗng trở nên đục ngầu, cây đổ, v.v... lăn lõn.

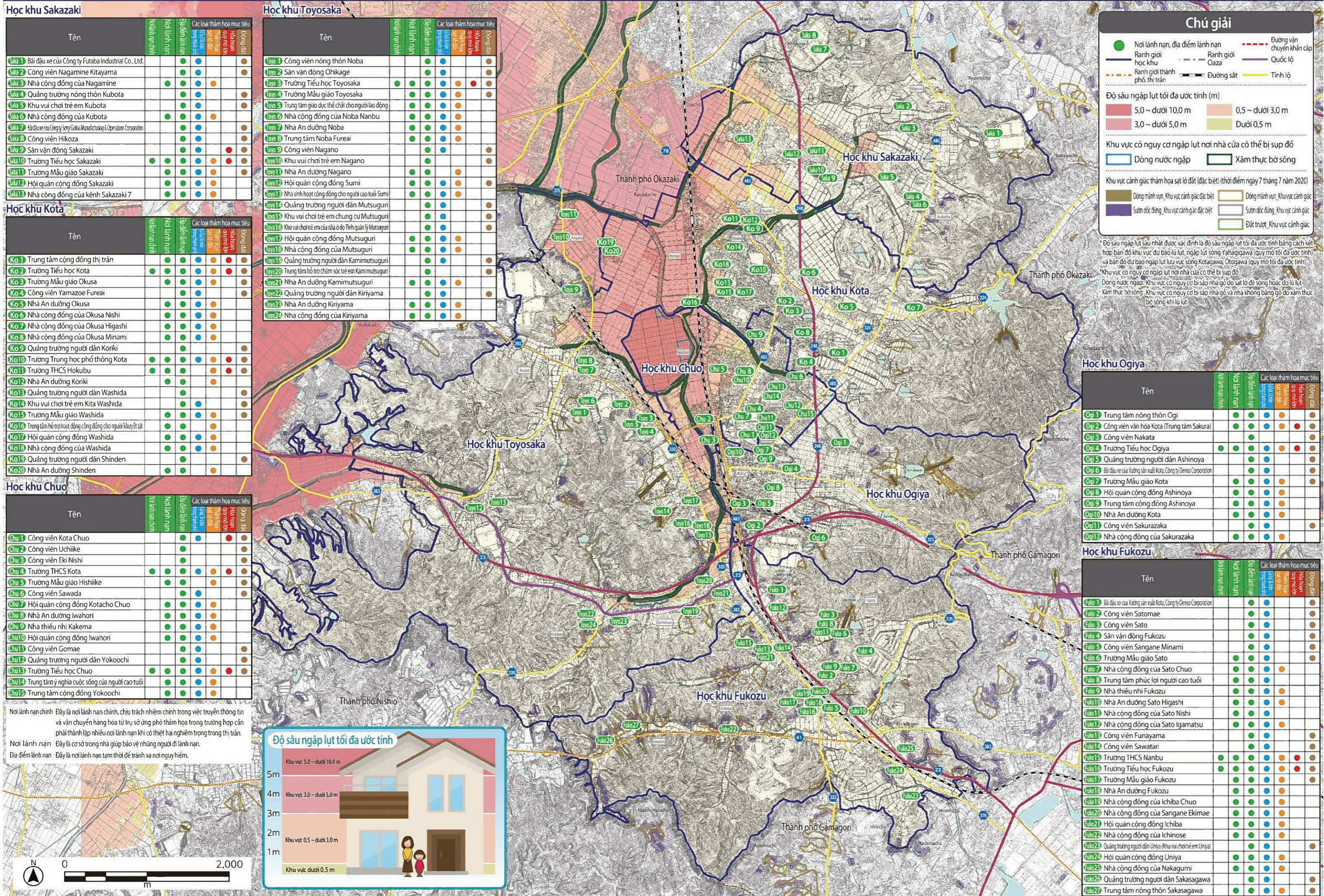
Trên sườn dốc đứng, nước mưa ngấm xuống đất do những trận mưa to, mưa kéo dài, v.v... khiến những "vách đá" lồng lèo đột ngột đổ xuống.

- Vết nứt chạy trên sườn núi.
- Đá rơi xuống từ sườn núi.
- Có tiếng ón bất thường từ sườn núi, tiếng ón trên núi và tiếng ón dưới đất.
- Nhin thấy trên sườn núi có chỗ nhô lên.

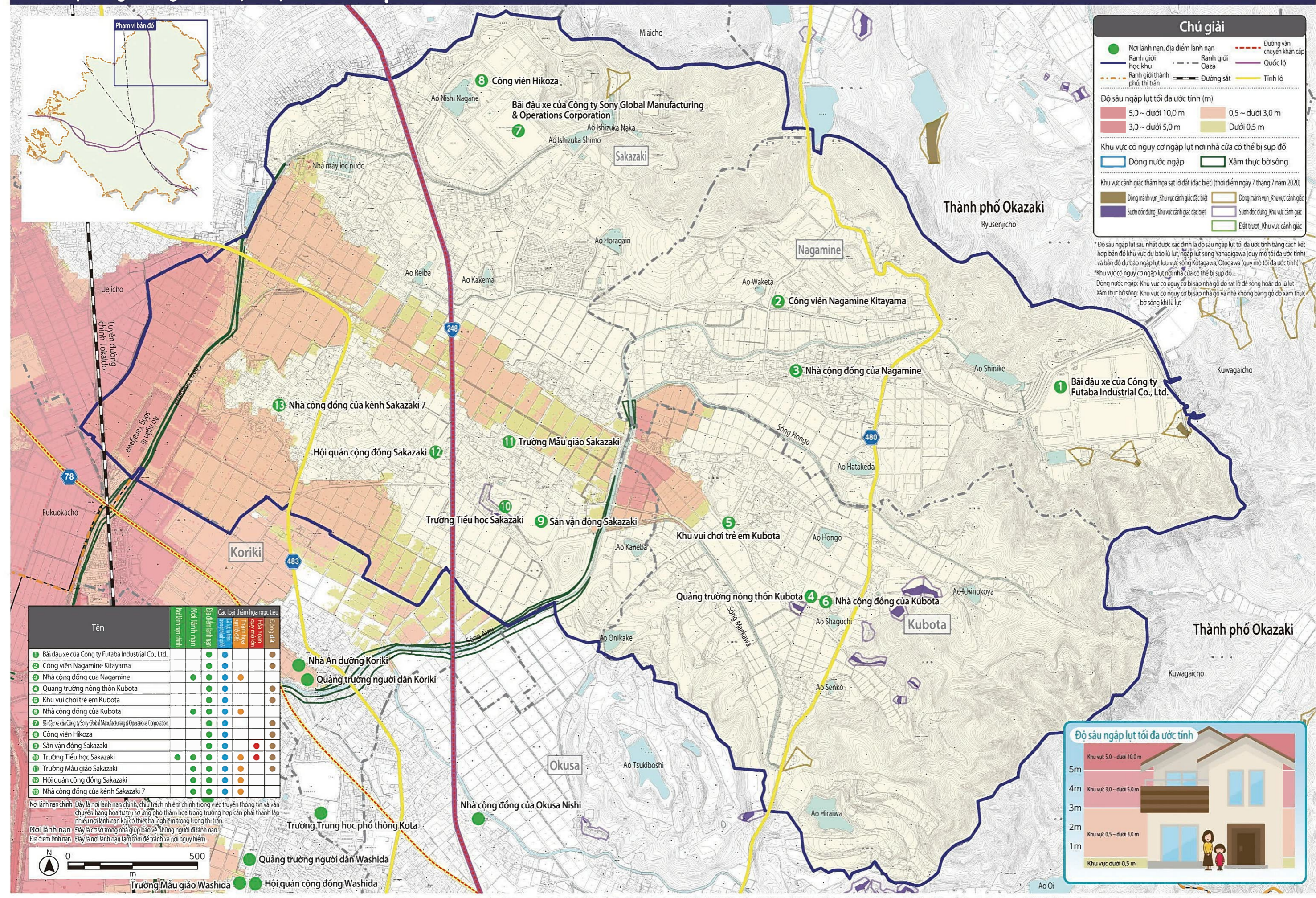
Nước mưa ngấm xuống đất do mưa to, mưa kéo dài, v.v..., mặt đất bị lực nước nâng lên bắt đầu từ từ di chuyển trên diện rộng.

- Có tiếng ón dưới đất hoặc tiếng ón trong nhà.
- Có tiếng ré cây bị đứt.
- Mặt đất rung chuyển.
- Có tiếng cành cây cọ vào nhau.
- Có vết nứt và bắc thang hình thành và mở rộng.

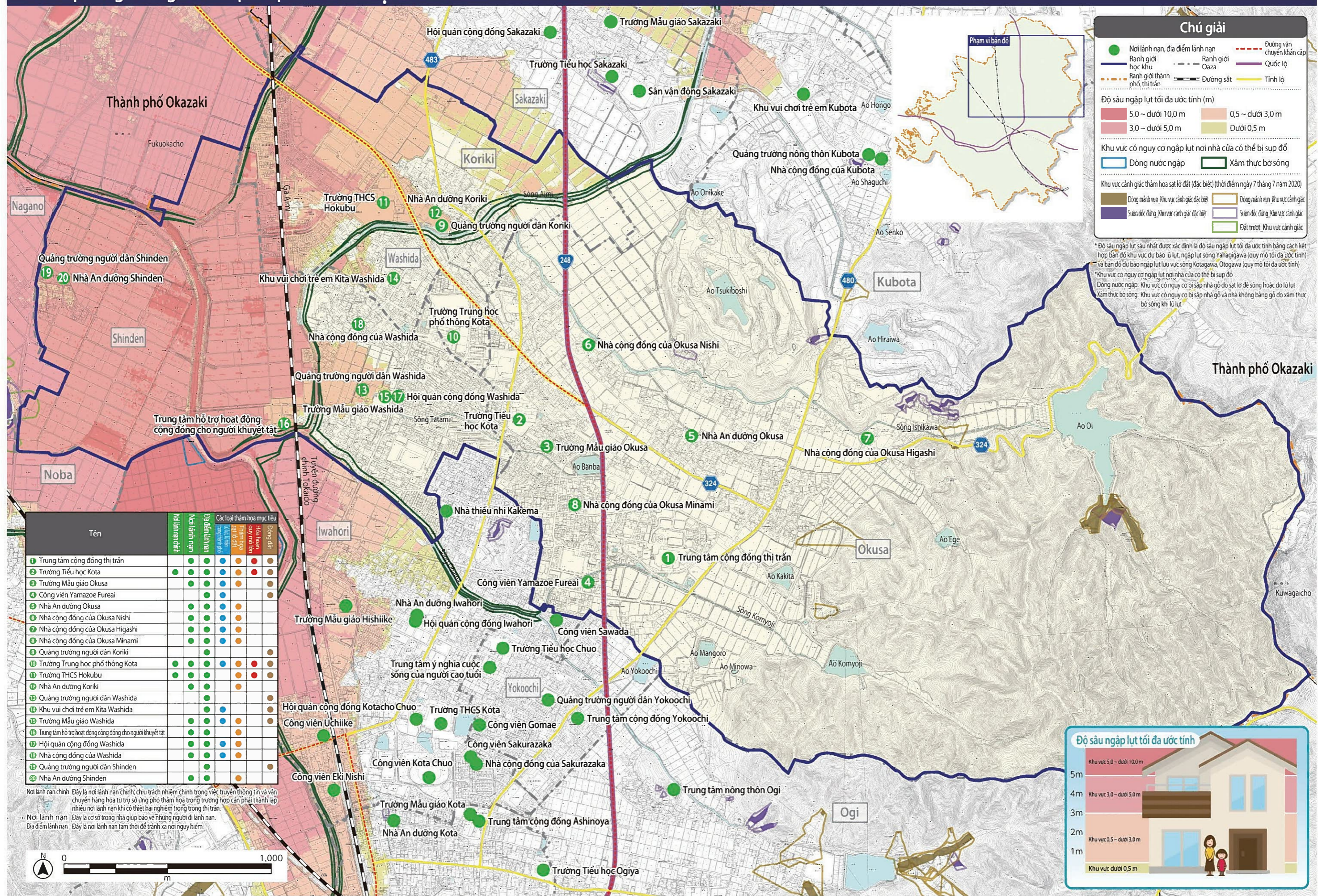
Bản đồ phòng chống thảm họa Thị trấn Kota Toàn bộ khu vực



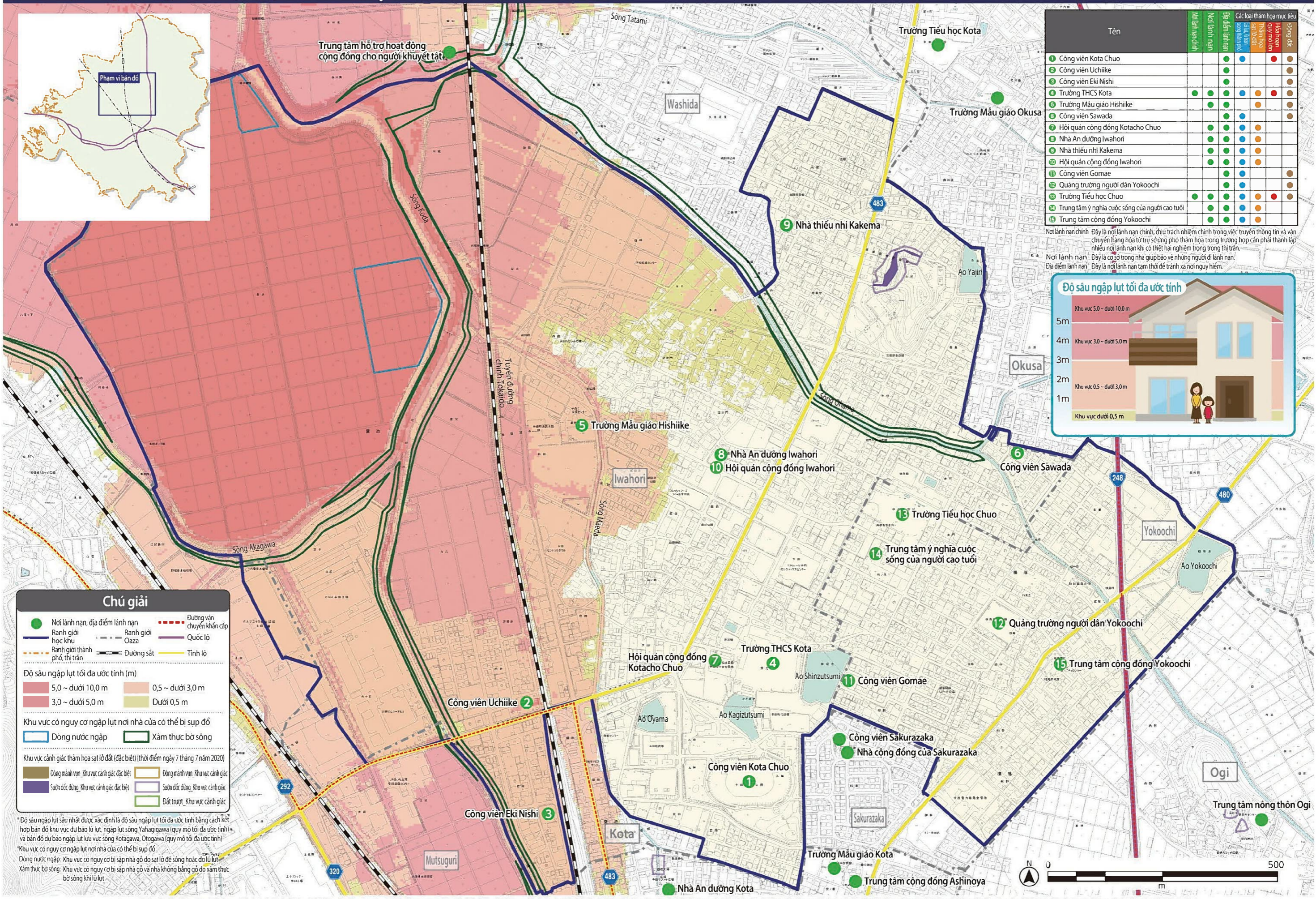
Bản đồ phòng chống thảm họa Thị trấn Kota Học khu Sakazaki



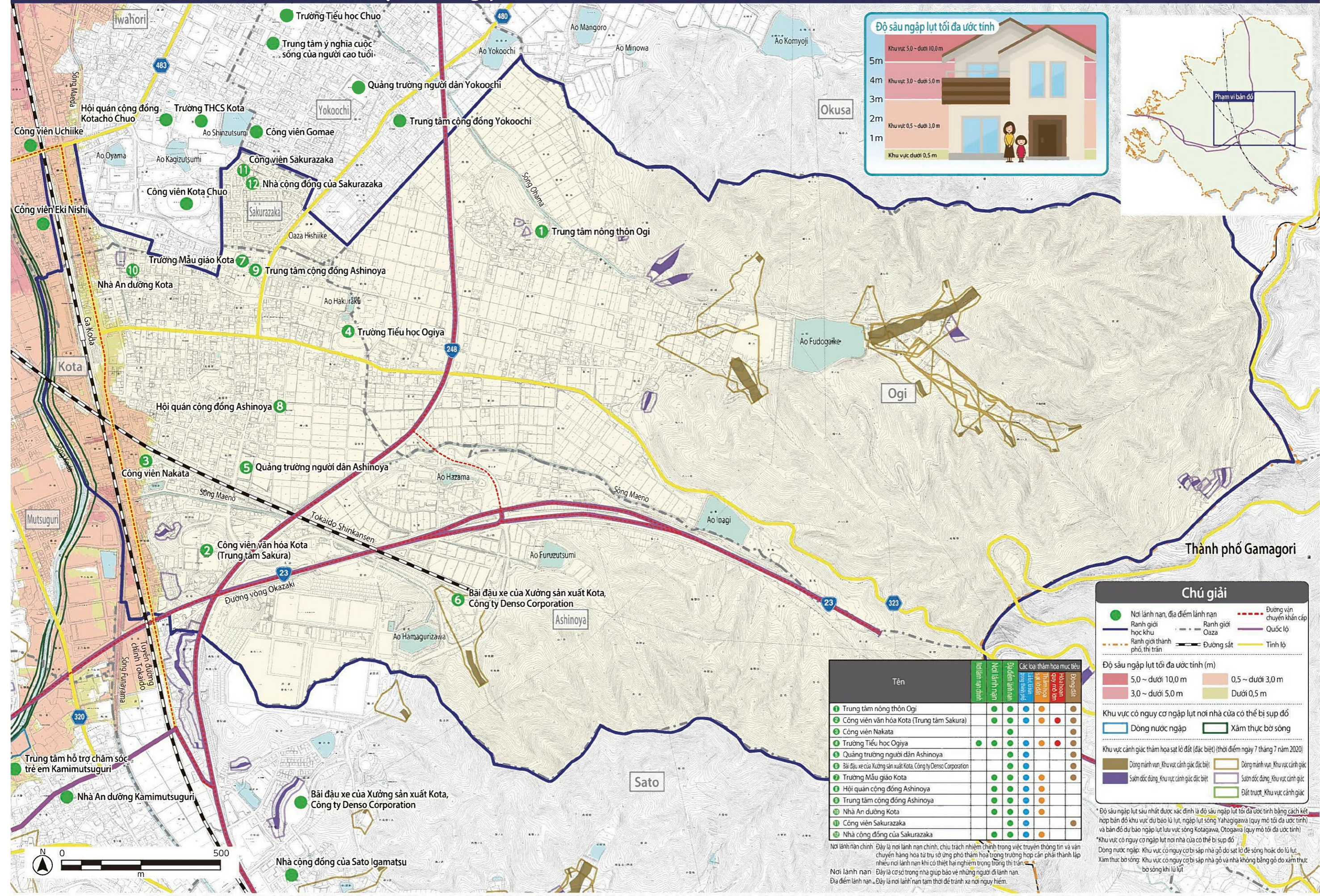
Bản đồ phòng chống thảm họa Thị trấn Kota Học khu Kota



Bản đồ phòng chống thảm họa Thị trấn Kota Học khu Chuo



Bản đồ phòng chống thảm họa Thị trấn Kota Học khu Ogiya

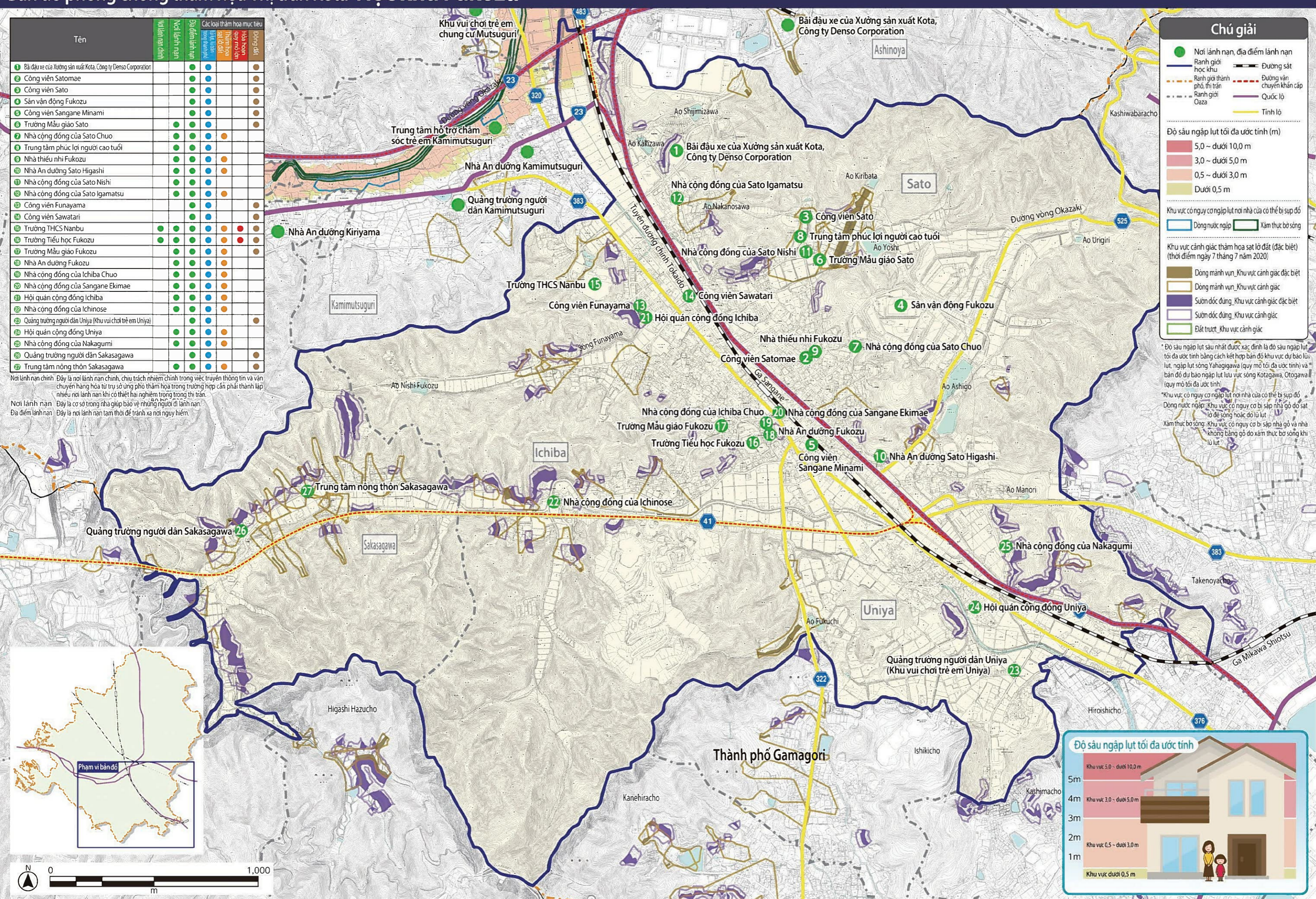


Bản đồ phòng chống thảm họa Thị trấn Kota Học khu Fukozu

Nơi lệnh nan chinh Đây là nơi lệnh nan chinh, chịu trách nhiệm chính trong việc truyền thông tin và chuyển hàng hóa từ trại số ứng phó thảm họa trong trường hợp cần phải thành lập các trại tạm trú khẩn cấp hoặc khẩn trương.

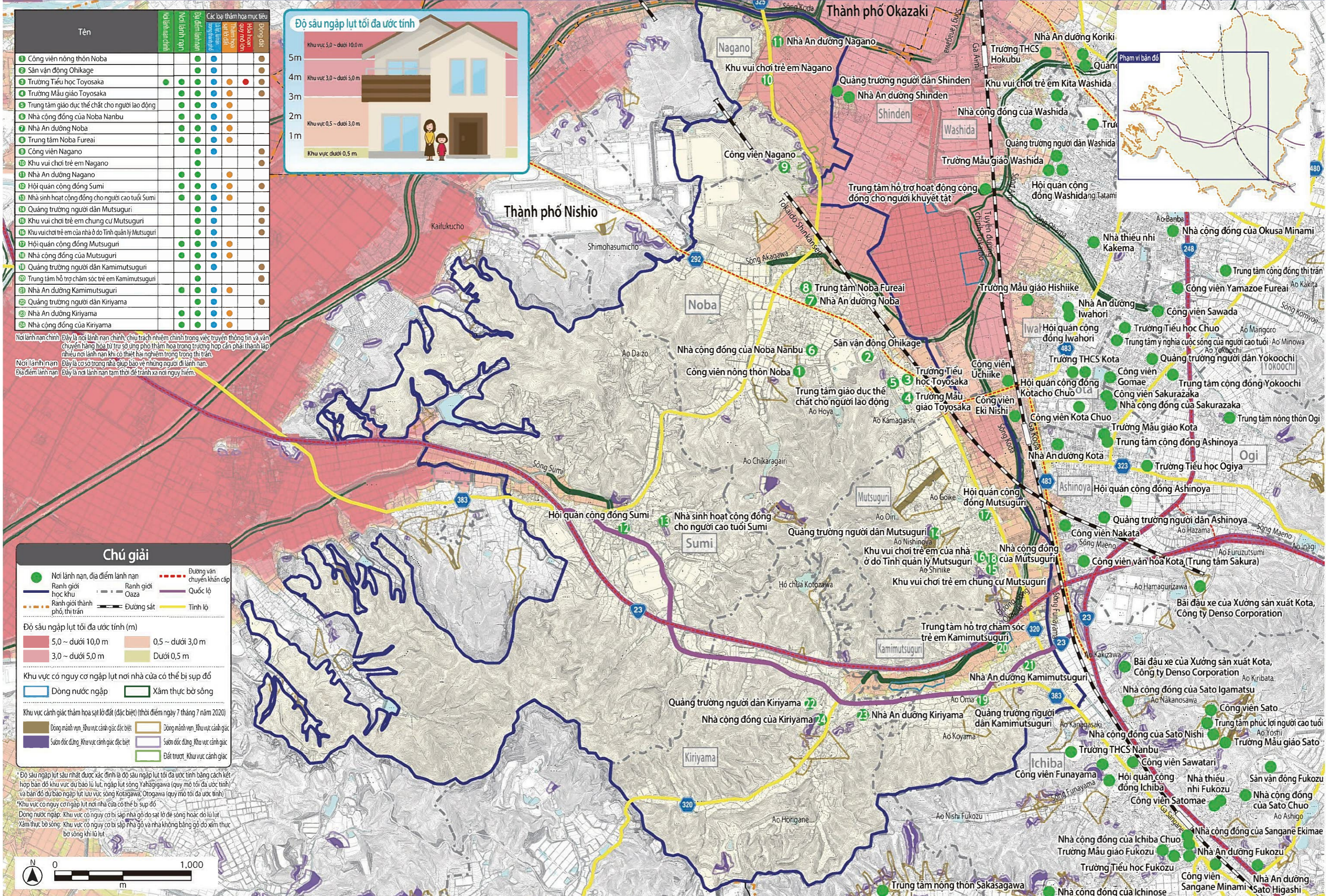
Nơi lánh nạn: Đây là cơ sở trong nhà giúp bảo vệ những người đi lánh nạn.

Nơi lánh nạn Đây là cơ sở trong nhà giúp bảo vệ những người bị lạm dụng. **Địa điểm lánh nạn** Đây là nơi lánh nạn tạm thời để tránh xa người hiếp hiếp.



Trong quá trình tao lập bản đồ này, chúng tôi đã được sự chấp thuận của thành phố Okazaki để sử dụng bản đồ cơ sở quy hoạch đô thị tỷ lệ 1/2.500 (2 To số 203) do thành phố ban hành, được sự chấp thuận của thành phố Nishio để sử dụng bản đồ cơ sở quy hoạch đô thị tỷ lệ 1/2.500 do thành phố ban hành (Nishi To số 51), được sự chấp thuận của Chủ tịch Hội liên hiệp nông Higashi Mikawa để sử dụng bản đồ cơ sở quy hoạch đô thị (Mã số phe duyệt) 2 Higashi Santo (đo đạc) số 4-5 do Hội liên hiệp ban hành.

Bản đồ phòng chống thảm họa Thị trấn Kota Học khu Toyosaka



Chuẩn bị ứng phó với thảm họa do gió và mưa

Phụ lục (Ghi nhận ngập lụt ở thị trấn Kota)

Ba lô mang theo khi khẩn cấp và đồ dự trữ

"Ba lô mang theo khi khẩn cấp" là ba lô chứa đồ cần mang theo ở mức tối thiểu khi đột ngột phải di lánh nạn trong trường hợp thảm họa xảy ra để có thể đủ dùng trong vài ngày. Mặt khác, "đồ dự trữ" là đồ được cất giữ trong nhà, trong kho hoặc ở địa điểm lánh nạn, v.v... tùy theo khu vực để chuẩn bị cho việc sinh hoạt khi lánh nạn.

Vật dụng bên trong ba lô mang theo khi khẩn cấp

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Đèn pin cầm tay | <input type="checkbox"/> Găng tay bảo hộ |
| <input type="checkbox"/> Khăn giấy | <input type="checkbox"/> Radio sạc pin |
| <input type="checkbox"/> Khăn lau | <input type="checkbox"/> Thực ăn |
| <input type="checkbox"/> Khăn giấy khử trùng | <input type="checkbox"/> Nón bảo hiểm |
| <input type="checkbox"/> Khẩu trang | <input type="checkbox"/> Pin |
| <input type="checkbox"/> Bộ sạc | <input type="checkbox"/> Bàn sao thẻ bảo hiểm |
| <input type="checkbox"/> Tiết mặt | <input type="checkbox"/> Kính, kính áp tròng |
| <input type="checkbox"/> Vật dụng cầm máu | <input type="checkbox"/> Đồ dùng vệ sinh |
| <input type="checkbox"/> Hộp quẹt | <input type="checkbox"/> Miếng dán giữ nhiệt kairo |
| <input type="checkbox"/> Dao | <input type="checkbox"/> Thuốc |
| <input type="checkbox"/> Đồ lót | <input type="checkbox"/> Giấy bạc |
- Hãy cẩn nhắc về vật dụng bên trong ba lô tuy theo thành phần gia đình!
- | | |
|--|---|
| Trẻ sơ sinh | Những người là người cao tuổi và người bị bệnh |
| <input type="checkbox"/> Thực ăn cho trẻ nhỏ | <input type="checkbox"/> Thông tin liên lạc với bác sĩ điều trị chính |
| <input type="checkbox"/> Sữa bột | <input type="checkbox"/> Ghi chú về bệnh mãn tính |
| <input type="checkbox"/> Dụng cụ nấu ăn | <input type="checkbox"/> Thuốc điều trị bệnh mãn tính |
| Sản phẩm khử trùng | Thú cưng |
| <input type="checkbox"/> Tã giấy | <input type="checkbox"/> Dây xích |
| <input type="checkbox"/> Khăn giấy ướt | <input type="checkbox"/> Lồng |
| | <input type="checkbox"/> Thức ăn cho thú cưng |
| | <input type="checkbox"/> Vật dụng để đi vệ sinh |

Đồ dự trữ

- Hãy chuẩn bị đủ cho 7 ngày trong trường hợp đóng đợt!
- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Nước (1 người 3 lít mỗi ngày) | <input type="checkbox"/> Nhà vệ sinh di động |
| <input type="checkbox"/> Bếp ga mini | <input type="checkbox"/> Kem đánh răng dạng lỏng |
| <input type="checkbox"/> Bình ga mini | <input type="checkbox"/> Khăn ướt |
| <input type="checkbox"/> Dụng cụ mở hộp | <input type="checkbox"/> Sản phẩm kháng khuẩn, khử mùi |
| <input type="checkbox"/> Chân | <input type="checkbox"/> Bộ sơ cứu |
| <input type="checkbox"/> Nến | <input type="checkbox"/> Dụng cụ đơn giản |
| <input type="checkbox"/> Thực phẩm (đồ hộp, thực phẩm đóng gói tiệt trùng, bánh kẹo) | |



5 điểm cần biết khi lánh nạn

① Lánh nạn nghĩa là "tránh" "nguy hiểm".

Những người đang ở nơi an toàn sẽ không cần phải đến nơi lánh nạn. Hãy kiểm tra trước trên bản đồ cảnh báo nguy hiểm để xem nhà của bạn có phải là nơi an toàn hay không.



② Nơi lánh nạn không chỉ giới hạn ở các trường tiểu học, trung học cơ sở hay hội quán cộng đồng.

Hãy cẩn nhắc lánh nạn đến nhà của người thân, người quen an toàn hoặc trên tầng 2 hoặc tầng cao hơn của nhà bạn.

③ Hãy thực hiện các biện pháp phòng ngừa bệnh truyền nhiễm.

Ngoài đồ cần thiết cho cuộc sống hàng ngày như thức ăn, nước uống, v.v..., hãy mang theo đồ cần thiết để phòng ngừa bệnh truyền nhiễm như khẩu trang, thuốc khử trùng, nhiệt kế, v.v...

④ Hãy tìm hiểu trước thông tin về nơi lánh nạn, v.v..

Các nơi lánh nạn được thành lập sẽ được thông báo trên đài phát thanh quản lý phòng chống thiên tai, Thư của thị trấn Kota, trang chủ, v.v..

Hãy đăng ký Thư của thị trấn Kota trước.

⑤ Khi di lánh nạn, hãy kiểm tra cẩn thận tình hình xung quanh.

Di chuyển ngoài trời khi mưa to hoặc gió lớn, kể cả bằng ô tô đều rất nguy hiểm. Khi di lánh nạn, hãy kiểm tra cẩn thận tình hình xung quanh, v.v...

* Về nguyên tắc, những người ở nơi nguy hiểm cần phải di lánh nạn khi có thảm họa, ngay cả khi có bệnh truyền nhiễm, v.v... đang lây lan.



Từng người hãy chuẩn bị trước!!