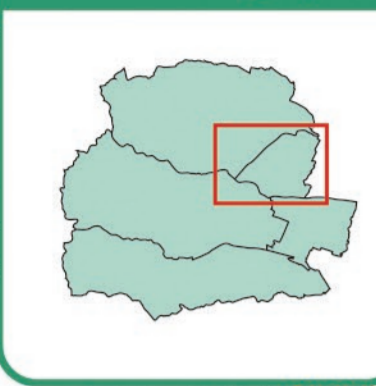


고모노초 방재 지도

다케나가 지구

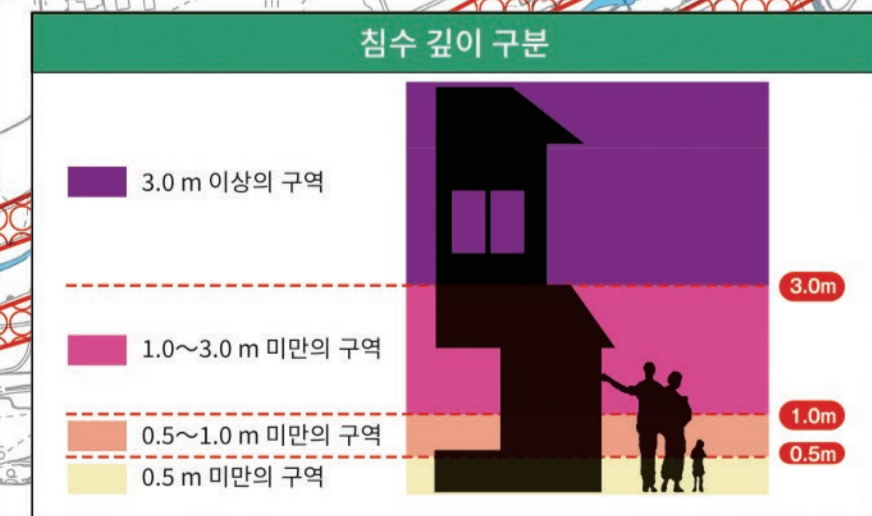
고모노초 전역도



긴급 대피소				
구	명칭	소재지	전화번호	수용인원수
다케나리	다케나리구 마을회관	다케나리 2116	059-396-1880	78
나카이	나카이 마을회관	나카이 3832	059-396-1707	34

수용 대피소				
명칭	소재지	전화번호	수용인원수	
다케나가 초등학교	다케나리 2593-5	059-396-0009	198	

수용 대피소를 보완하는 시설				
명칭	소재지	전화번호	수용인원수	
다케나가 유치원·다케나가 어린이집	나카이 59	059-396-0527	56	



홍수 침수 깊이 범례	대피 행동
하얀 침수의 우려가 있는 구역	하얀 침수로 가옥이 붕괴될 우려가 있기 때문에 조기에 대피가 필요.
가옥이 수몰될 우려가 있는 구역	가옥의 2층 이상이 침수될 우려가 있기 때문에 조기에 대피가 필요.
마루 위 침수의 우려가 있는 구역	마루 위 침수가 예상되기 때문에 원칙적으로 저택 또는 대피소의 2층 이상으로 대피한다.
마루 밑 침수의 우려가 있는 구역	침수가 시작되더라도 자택에 머무르고 싶으면 나가서는 안 된다.

홍수 침수 예상 구역

이 해저도법에 기재된 홍수 침수 예상 구역은 예상할 수 있는 최대 규모의 강우에 의한 하천의 범람이 발생할 경우의 침수 상황을 시뮬레이션으로 예측한 것입니다. 또한 이 시뮬레이션은 지천의 범람 및 단시간의 기록적인 강우는 고려하고 있지 않기 때문에 지정 구역 외에서도 침수 등이 발생할 가능성이 있습니다.

유역명	홍강우량
아사케가와 강 유역	24시간 총강우량 752mm

범례

긴급 대피소	철도
수용 대피소	토사재해 특별경계 구역(급경사지)
수용 대피소를 보완하는 시설	토사재해 경계 구역(급경사지)
방재 비축장고	토사재해 특별경계 구역(토석류)
엘리포트	토사재해 경계 구역(토석류)
수위계 설치 장소	활단층*
응급 급수 시설	활단층(위치 다소 불확실)*
기상계 설치 장소	활단층(활곡)*
하천 CCTV	활단층(장벽부)*
고속도로	경사 이등*
주요 도로	

방재 지도는 고모노초 홈페이지에서도 확인하실 수 있습니다.
<https://www2.town.komono.mie.jp/www/contents/1001000000863/index.html>

※ 출처: 국토지리정보원 지형정보
 D1: No.540 도시계획정보
 D2: No.759 도시계획정보
 D3: No.925 토지이용정보
 이 지도는 미역현 시정 종합사무소 관리자의 승인을 받아 동 조합 소관인 2017 미역현 공영 디지털 지도(수치 지형도 1:5,000)를 사용하였습니다. (출판번호: 1001000000863) 본 상자를 복제 또는 사용하여 지도를 작성할 경우에는 동 조합의 승인을 받아야 합니다.