



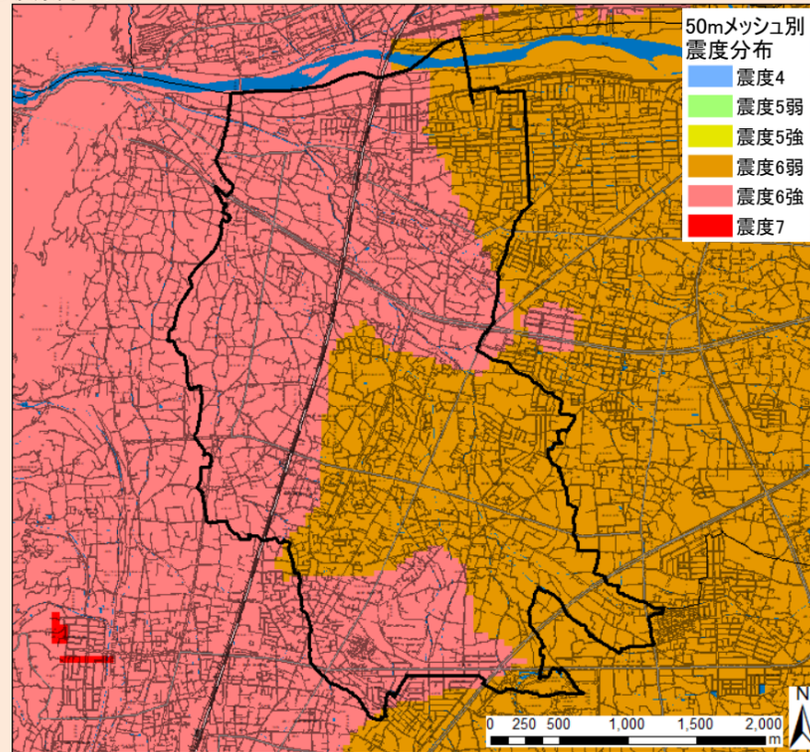


# 防災アセスメント調査（地震）

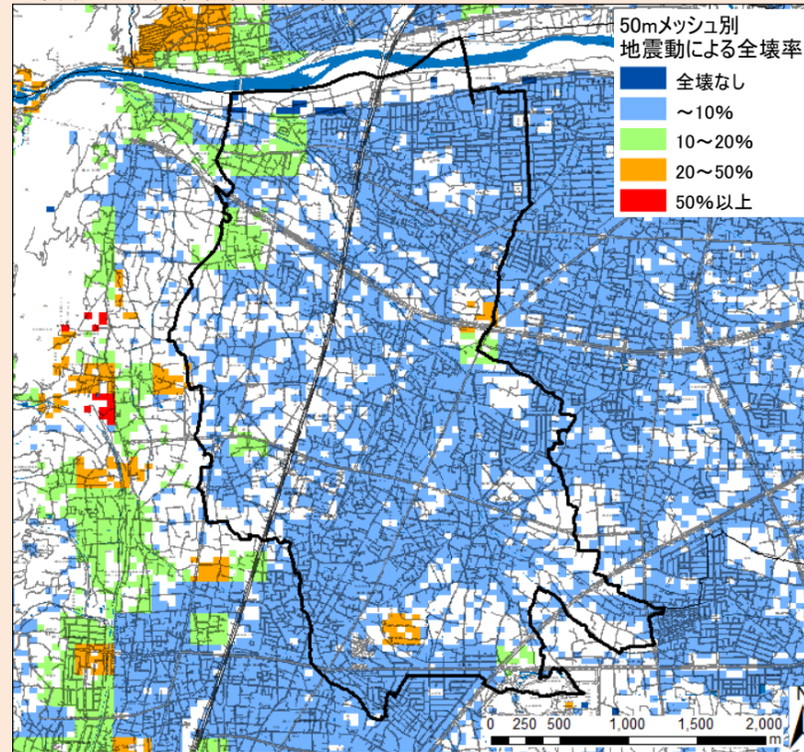
地区名 **川中島**

## 長野盆地西縁断層

### ●震度予測図



### ●地震動による建物被害率(全壊)



### ●地震被害予測結果

#### ▼地震動

震度	震度6弱～震度6強	
----	-----------	--

#### ▼建物被害

	棟数	割合
全壊	482棟	3.8%
半壊	1,662棟	13.0%

#### ▼火災被害数(冬の18時の場合)

	件数	割合
全出火件数	2件	0.0%
炎上出火件数	1件	0.0%
残出火件数	1件	0.0%
焼失棟数	0棟	0.0%

#### ▼人的被害(冬の18時の場合)

	人数	割合
死者	28人	0.1%
負傷者	353人	1.3%
重傷者	86人	0.3%
自力脱出困難者	80人	0.3%
避難者(1日後)	1,497人	5.5%
避難者(2日後)	6,728人	24.6%
避難者(1週間後)	5,245人	19.2%
避難者(1ヶ月後)	4,798人	17.5%

#### ▼ライフライン被害

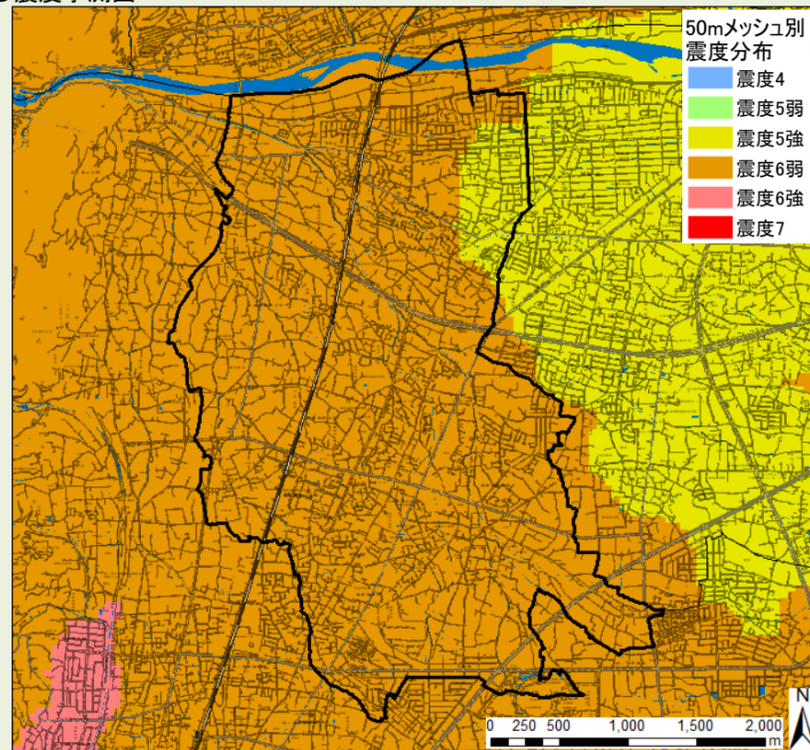
上水道管被害	24箇所	
都市ガス停止戸数(直後)	492戸	

#### ▼被害の様子

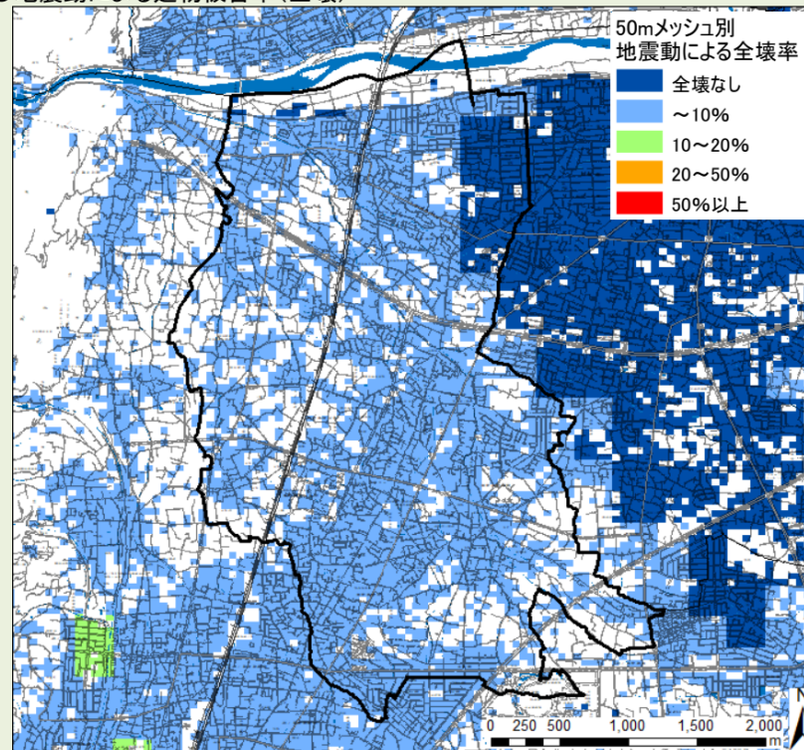
最大震度6強の揺れや千曲川沿いの液状化により、全壊建物約480棟(全壊率約4%)、28名の死者が予測される。

## 糸魚川-静岡構造線断層帯(全体)

### ●震度予測図



### ●地震動による建物被害率(全壊)



### ●地震被害予測結果

#### ▼地震動

震度	震度5強～震度6弱	
----	-----------	--

#### ▼建物被害

	棟数	割合
全壊	21棟	0.2%
半壊	412棟	3.2%

#### ▼火災被害数(冬の18時の場合)

	件数	割合
全出火件数	0件	0.0%
炎上出火件数	0件	0.0%
残出火件数	0件	0.0%
焼失棟数	0棟	0.0%

#### ▼人的被害(冬の18時の場合)

	人数	割合
死者	1人	0.0%
負傷者	65人	0.2%
重傷者	3人	0.0%
自力脱出困難者	4人	0.0%
避難者(1日後)	160人	0.6%
避難者(2日後)	2,588人	9.5%
避難者(1週間後)	1,545人	5.6%
避難者(1ヶ月後)	975人	3.6%

#### ▼ライフライン被害

上水道管被害	14箇所	
都市ガス停止戸数(直後)	0戸	

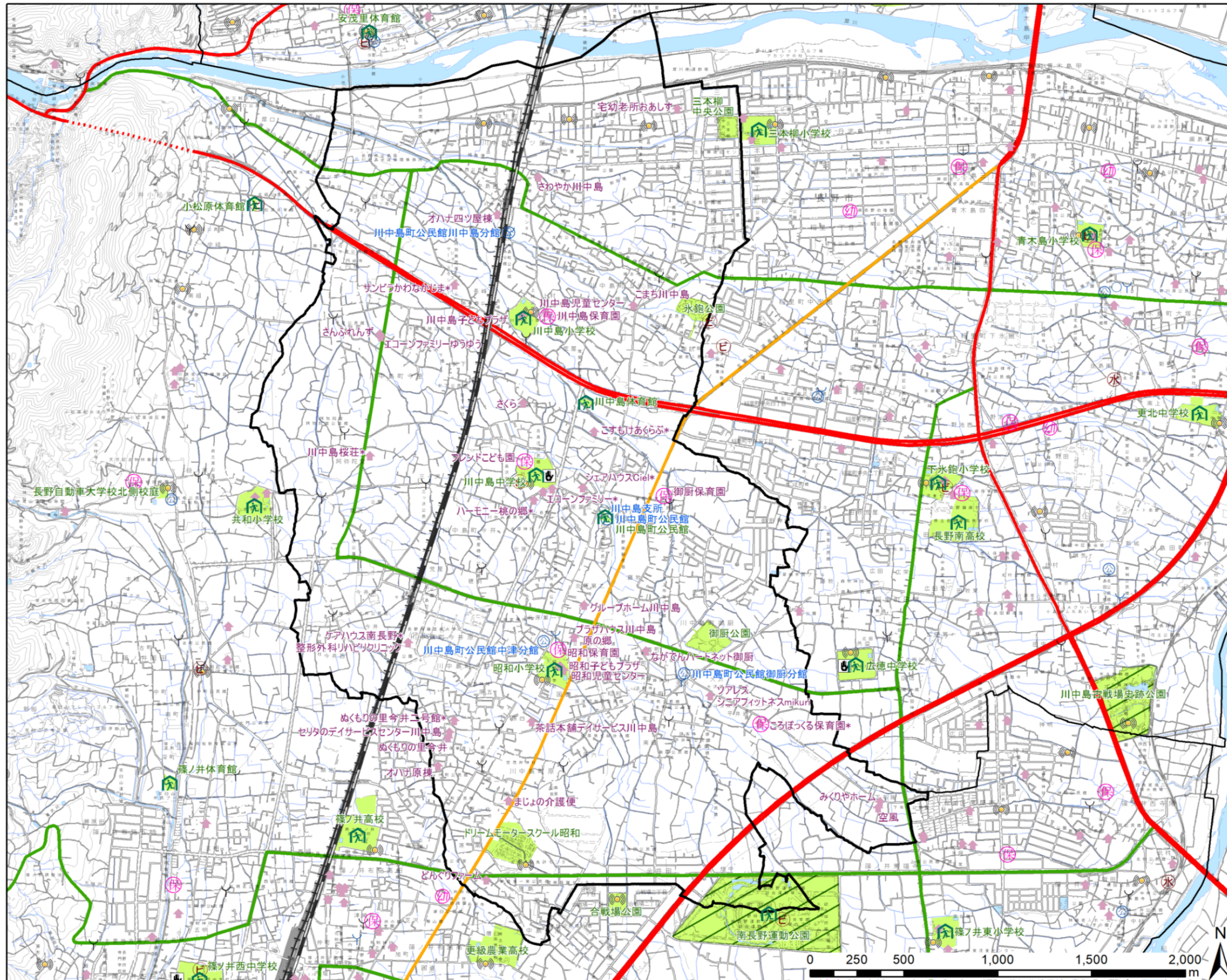
#### ▼被害の様子

最大震度6弱の揺れや千曲川沿いの液状化により、全壊建物21棟(全壊率約0.2%)、1名の死者が予測される。



# 防災関連施設位置図

地区名 **川中島**



- 凡例**
- 避難所
  - 避難場所
  - 広域避難場所
  - 防災関係機関 (国・県・市の役所等)
  - 公民館
  - 病院
  - 応急救護所設置施設
  - 消防団詰所
  - 消防団器具置場
  - 防災備蓄倉庫
  - 水防倉庫
  - 保育所施設 (保育園、認定こども園)
  - 幼稚園 (上記の保育所施設以外)
  - その他の要配慮者利用施設  
[\*]は複数の登録施設が存在
  - 防災行政無線
  - 水域
  - 緊急輸送道路(高速道路)
  - 緊急輸送道路(県一次)
  - 緊急輸送道路(県二次)
  - 緊急輸送道路(市)
  - 新幹線
  - 鉄道(新幹線以外)