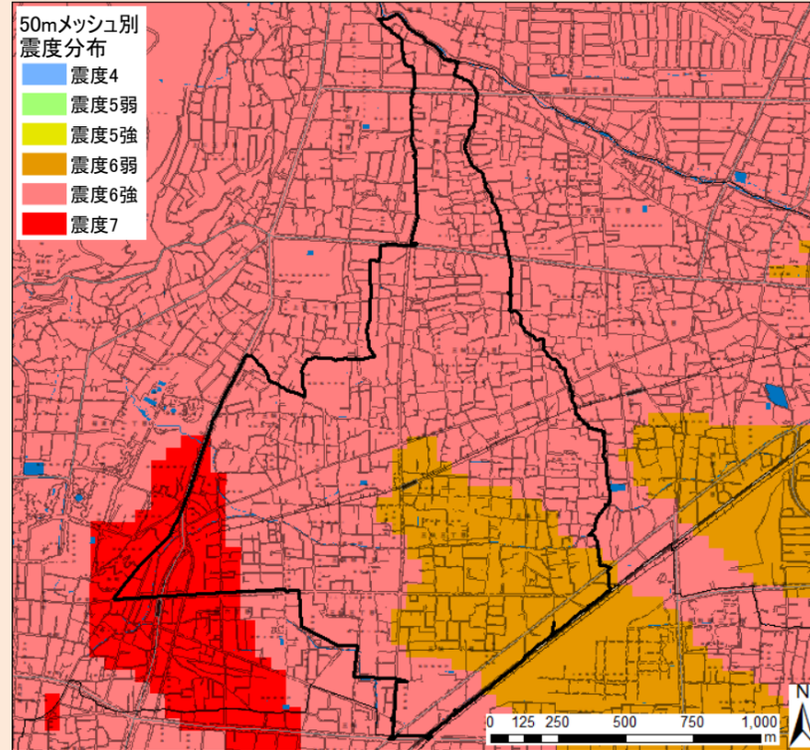


防災アセスメント調査（地震）

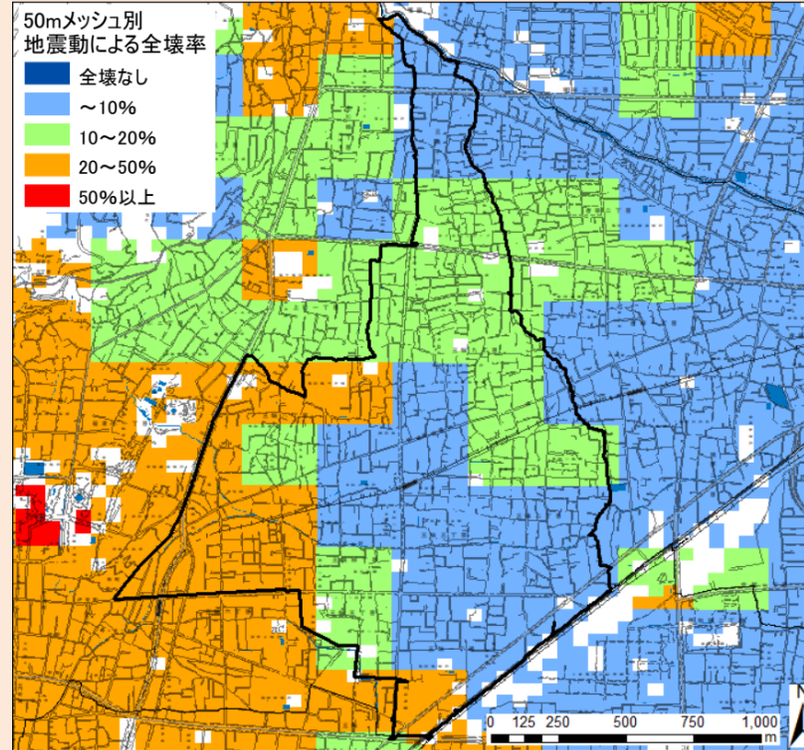
地区名 **三輪**

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7
----	----------

▼建物被害

全壊	936棟	14.5%
半壊	819棟	12.7%

▼火災被害数(冬の18時の場合)

全出火件数	3件	0.0%
炎上出火件数	2件	0.0%
残出火件数	2件	0.0%
焼失棟数	1,059棟	16.4%

▼人的被害(冬の18時の場合)

死者	57人	0.4%
負傷者	298人	1.9%
重傷者	159人	1.0%
自力脱出困難者	145人	0.9%
避難者(1日後)	5,230人	32.5%
避難者(2日後)	7,426人	46.1%
避難者(1週間後)	6,803人	42.3%
避難者(1ヶ月後)	6,616人	41.1%

▼ライフライン被害

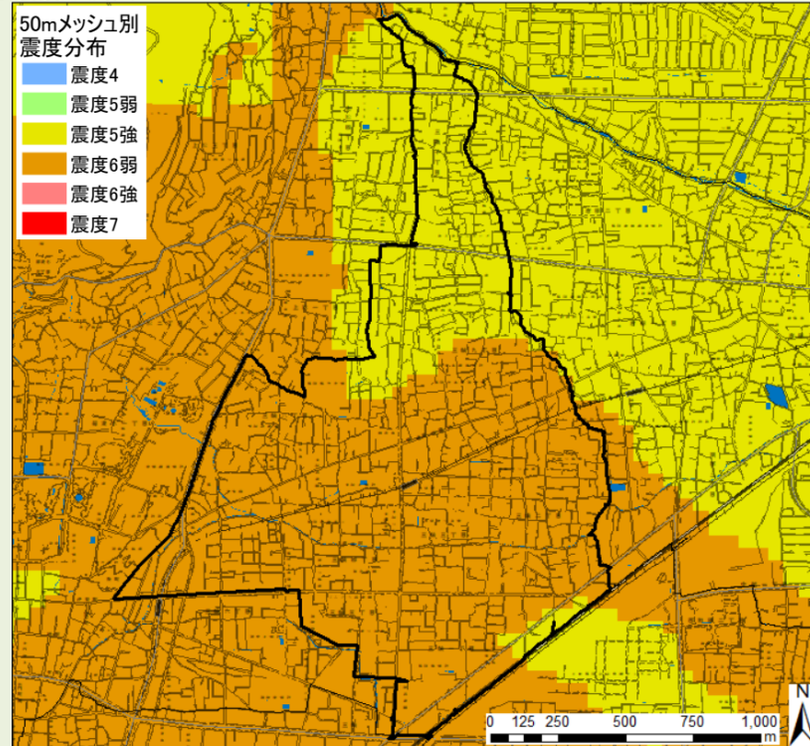
上水道管被害	17箇所	
都市ガス停止戸数(直後)	1,684戸	

▼被害の様子

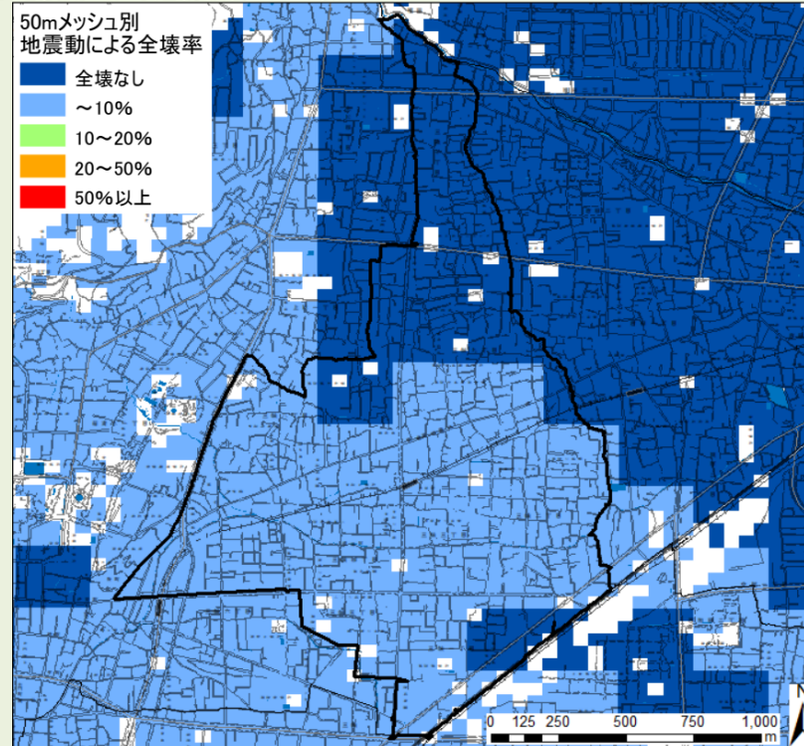
最大深度7の強い揺れ、液状化、土砂災害また古い木造建物が多いことから、全壊約940棟(西部で全壊率約50%)、57名の死者が予測される。冬18時の想定では、延焼火災による被害が予測される。

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

全壊	80棟	1.2%
半壊	347棟	5.4%

▼火災被害数(冬の18時の場合)

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	762棟	11.8%

▼人的被害(冬の18時の場合)

死者	4人	0.0%
負傷者	77人	0.5%
重傷者	19人	0.1%
自力脱出困難者	10人	0.1%
避難者(1日後)	2,207人	13.7%
避難者(2日後)	3,446人	21.4%
避難者(1週間後)	2,914人	18.1%
避難者(1ヶ月後)	2,623人	16.3%

▼ライフライン被害

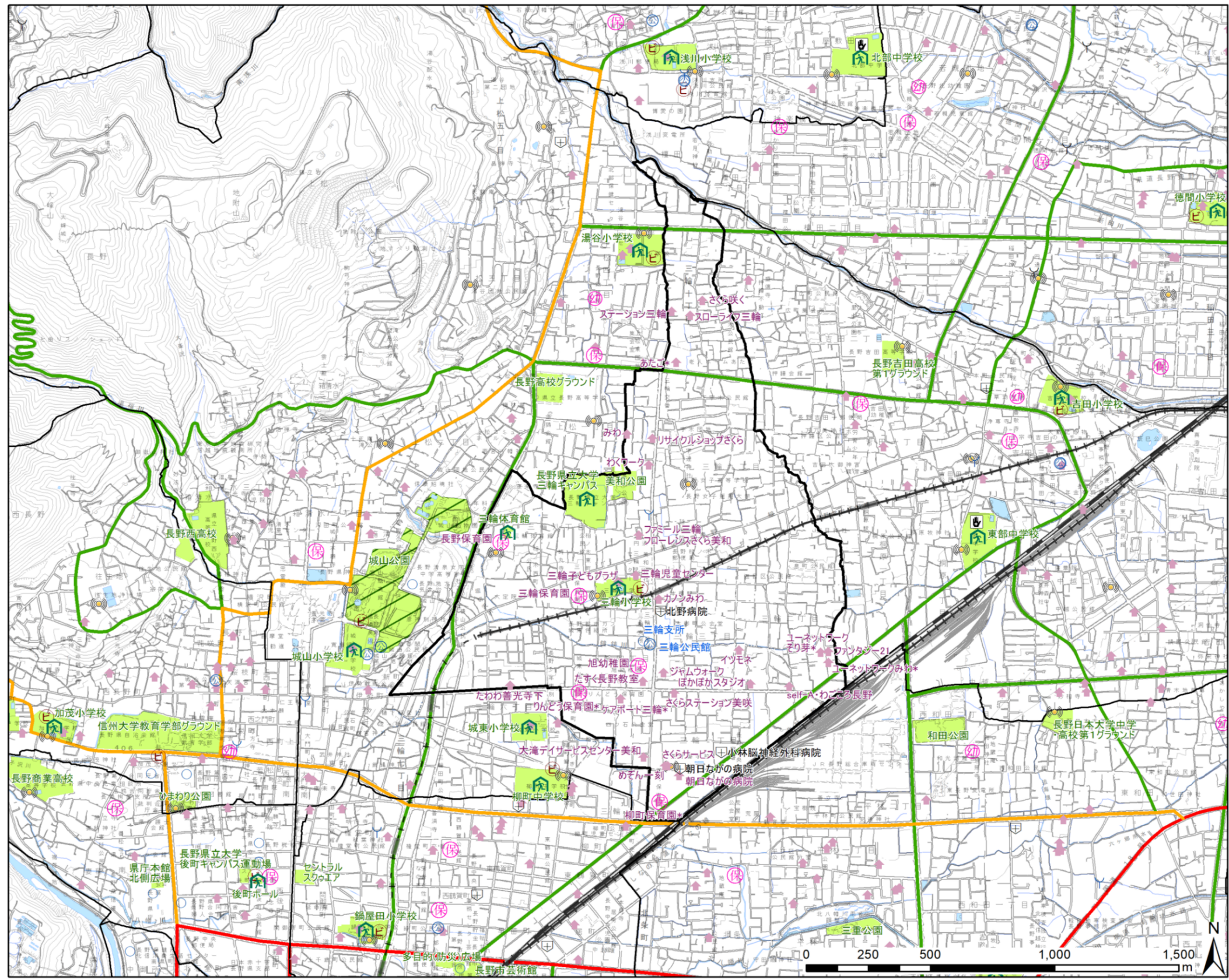
上水道管被害	6箇所	
都市ガス停止戸数(直後)	0戸	

▼被害の様子

最大震度6弱の揺れや浅川沿いの液状化、土砂災害により、全壊建物80棟(全壊率1.2%)、4名の死者が予測される。

防災関連施設位置図

地区名 **三輪**



- 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)