

# 長島町

(中野・正家・永田・久須見・大洞南)

## 地区防災計画



～共助（たすけあい）のまち長島～

平成27年12月

長島地域自治区

長島町自主防災会議

## 1 基本的な考え方

### **【最優先】 何が何でも生き残ること**

**【防災：災害を防ぐ】～【減災：災害による被害を減らす】**

**共助のまち「長島」への理念の変革**

**= 災害に備える「地域ごとの実践的な計画」 =**

長島町は、東西約6km、南北12kmと南北に広く、市街地部、山間部、河川部など自然特性と社会特性を持つ地域です。

そのため、地域の特徴に応じて、想定される災害や被害の状況も異なり、これらの災害に備えるためには、地区ごとの特徴に応じた具体的でより実践的な計画が求められます。

**= 「自助」と「共助」の行動指針 =**

災害の被害を最小限に抑えるためには、「自助」と「共助」によって地域防災力を高めることが重要です。この計画は、自分の命は自分で守る「自助」、みんなの命はみんなを守る「共助」に基づいた、**地域単位の行動指針**となります。

**= 自分たちの手で育てる計画 =**

この計画は、今後も自分たちの手で育てていく計画です。訓練を実施し、検証を行うことによって計画の内容を見直し、更に充実させ、自分たちの手づくり替えていくものです。災害時と平常時はこれに基づいて行動し、災害に備えていきましょう。

#### **◎「自助」**自分で「自身や家族・財産を守る」

- 普段からできることを考え、実行する。
- 自分から情報を収集し、自分の判断で避難する。
- 日頃から家族と災害に関する話をする。

#### **◎「共助」**近隣と協力して「自分たちの地域は、自分たちの手で守る」

- 地域で避難場所や避難経路などの確認をする。
- 地域で要援護者を把握しておく。
- 時間的余裕のある避難の際は、隣近所への声掛けをする。
- 収容避難所の運営は、参集者で行う。

## 2 地域の特徴

## ～地域を知る～

### ① 自然特性・災害特性

長島町は、大井町に接する平地部から豊かな田園と東野、三郷町、武並町に隣接する山間地域でもあります。地域で想定される災害として、大雨や台風などによる水害・土砂災害、地震などが考えられます。

特に大雨や台風による土砂災害や水害の危険性があります。また、市街地地区では集中豪雨による河川の氾濫危険なども考慮していく必要があります。

大規模地震では、土砂崩れやがけ崩れなどの被害も考えられるほか、地域によっては、道幅が狭い道路や行き止まりの道路もあるなど、災害時における避難経路の寸断なども考えられます。

また、住宅密集地では火災による延焼も懸念されます。

### 長島町の災害に対する課題（弱点）（平成27年度恵那市防災訓練より）

地区名	災害種別等	課題等
中野地区	○大規模火災	○密集地延焼拡大 ○建物倒壊 ○避難路の確保
	○大規模洪水	○阿木川ダムの決壊による被害の範囲
	○避難所の確保	○民間企業への協力
	○要支援者対策	○要支援者名簿の作成 ○個別計画
正家地区	○土砂災害	○河川改修 ○砂防ダムの増設 ○堤防の土砂 ○森林の伐採
	○大規模洪水	○阿木川ダムの決壊による被害の範囲
	○避難場所の見直し	○災害に応じた避難場所の確保
永田地区	○避難所の確保	○避難所がない ○災害に応じた避難場所の確保

	○要支援者対策	○要支援者名簿の作成 ○個別計画
久須見地区	○大規模洪水	○千田川の越水 ○木曾川との合流
	○土砂災害	○災害危険個所が多数
	○防災訓練	○DIG 訓練の充実
大洞南地区	○救助体制の整備	○資機材の整備
	○要支援者対策	○高齢者、独居世帯の避難支援 ○自治会未加入世帯への安否確認

※ 上記災害危険箇所と新たな災害危険箇所を各区において現地調査する。

### 長島町の防災活動

順	活 動 内 容	備 考
特	自助の推進	自助なくして共助なし
①	住んでいる地域を知る	災害危険個所・防災マップ
②	情報の収集と伝達の仕組み	情報連絡体制・ルール
③	避難所の確保と開設・運営体制づくり	「共助」が大きな役割
④	要支援者支援体制づくり	要支援者名簿の作成
⑤	防災訓練やイベントの実施	訓練における失敗の重要性
⑥	関係機関との連携	組織の代表者との協議
⑦	受援力の強化	ボランティア受け入れ体制

### 長島町の重点目標

#### 避難行動計画と避難所の開設・運営計画の策定

- ・住民への情報提供（全世帯）と確認
- ・要支援者の把握と具体的な支援体制
- ・避難所の開設と運営

## ② 社会特性

長島町の人口は、9,903人（平成22年国勢調査）であり、中野地区に集中しています。65歳以上の高齢者の割合は、24.2%（2,399人）と市全体の平均29.0%と他の地域と比較すれば低くなっています。

しかし市外への就労者が近年多くなってきているため、昼間は子供や高齢者が多いことから災害時における防災活動の取り組みが求められています。

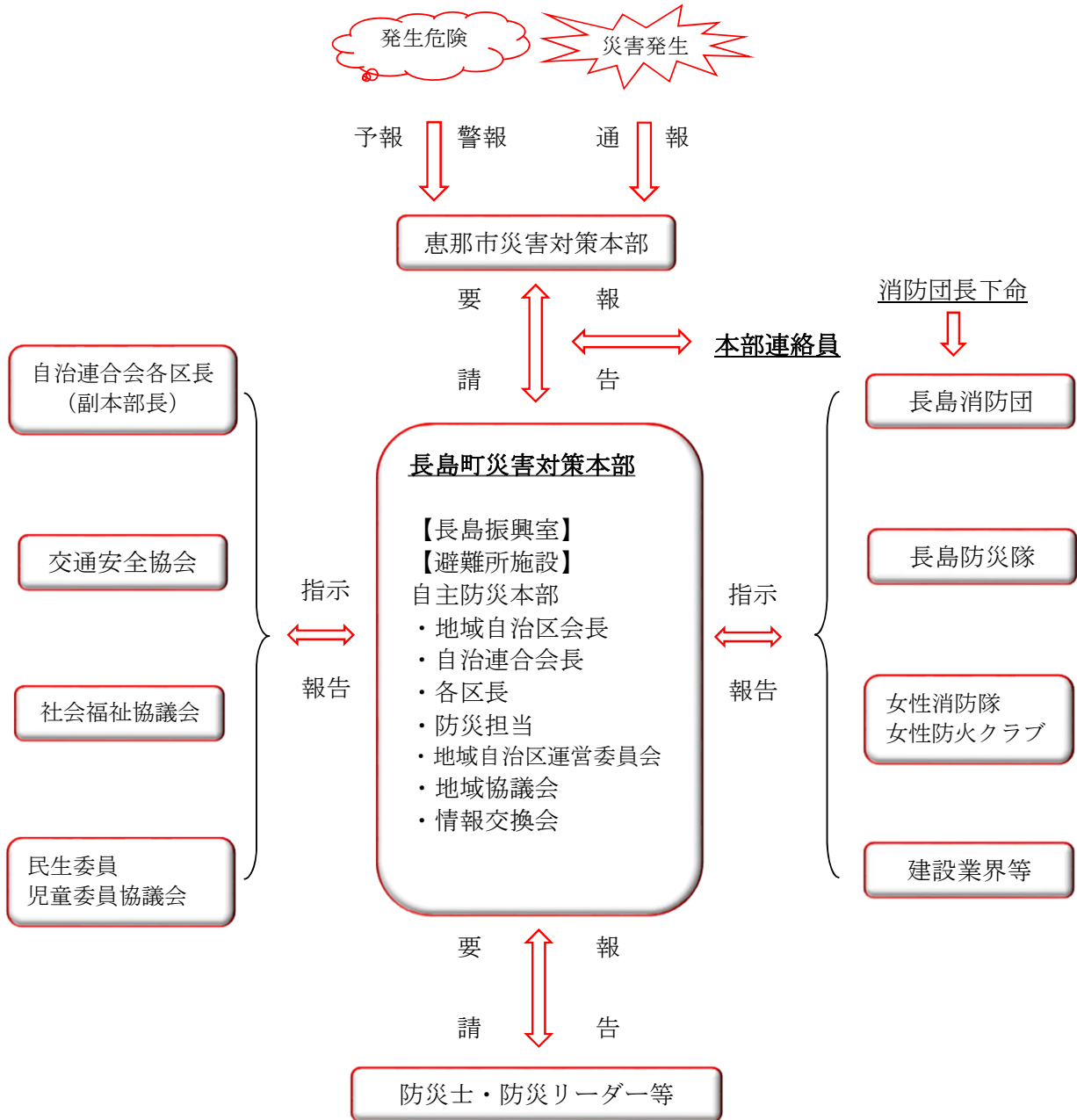
また、市街就労者等の方々の災害時には帰宅困難者となる可能性があります。そのため、災害時には家族や地域の方々の安否確認などを行う連絡手段の確保、災害時要援護者といわれる方々の避難手段などが重要となります。

### 人口構成割合

	幼年人口	生産年齢人口	高齢人口	計
	0歳～14歳	15歳～64歳	65歳以上	
恵那市計	7,052	31,020	15,542	53,614
	13.15%	57.86%	28.99%	100%
長島町	1,451	6,053	2,399	9,903
	14.65%	61.12%	24.23%	100%

### 3 防災活動の内容

#### (1) 防災活動の体制（組織編制）



## (2) 組織の役割

### ○地域自治区長・自治連合会長（災害対策本部長）

- ・総務班…全体調整、被害・避難状況（要配慮者）の把握
- ・情報班…情報収集・共有・伝達（報告活動等）

### ○各 区 長（災害対策副本部長）

- ・総務班…全体調整、被害・避難状況（要配慮者）の把握
- ・情報班…情報収集・共有・伝達（報告活動等）

### ○防災担当者（災害対策副本部長）

- ・総括班…防災対策全般、市災害対策本部との調整

### ○長島防災隊（消防・防災関係指導・災害現場対応）

- ・安全点検班…危険箇所の巡視、立ち入り禁止広報
- ・消火班…器具点検、防災広報、初期消火活動
- ・救出・救助班…資機材の調達・整備、負傷者等の救出、救護活動

### ○長島消防団（消防・防災関係指導・災害現場対応）

- ・安全点検班…危険箇所の巡視、立ち入り禁止広報
- ・消火班…器具点検、防災広報、初期消火活動
- ・救出・救助班…資機材の調達・整備、負傷者等の救出、救護活動

### ○交通安全協会（避難誘導・交通整理）

- ・防犯・巡回班…警察との連携、防犯・防火巡回活動
- ・避難誘導班…避難場所等の確認、居住者の避難誘導活動
- ・清掃班…ごみ処理ルールへの検討、指示

### ○社会福祉協議会（救護・炊き出し）

- ・給食・給水班…器具点検、炊き出し、給食、給水活動
- ・救出・救助班…資機材の調達・整備、負傷者等の救出、救護活動
- ・物資配分班…個人備蓄の啓発活動、救援物資の確保・搬送・配分

### ○建設業界等（重機・現場復旧）

- ・救出・救助班…資機材の調達・整備、負傷者等の救出、避難路・緊急輸送路の確保

○民生委員・児童委員協議会 (要配慮者への対応)

- ・福祉班…現状把握、避難所等への誘導、運営手配活動

○防災士・防災リーダー

- ・ボランティア関係…ボランティア体制と活動全般

○その他 (医師会等)

- ・避難所診療…市からの要請

### (3) 時系列別防災活動

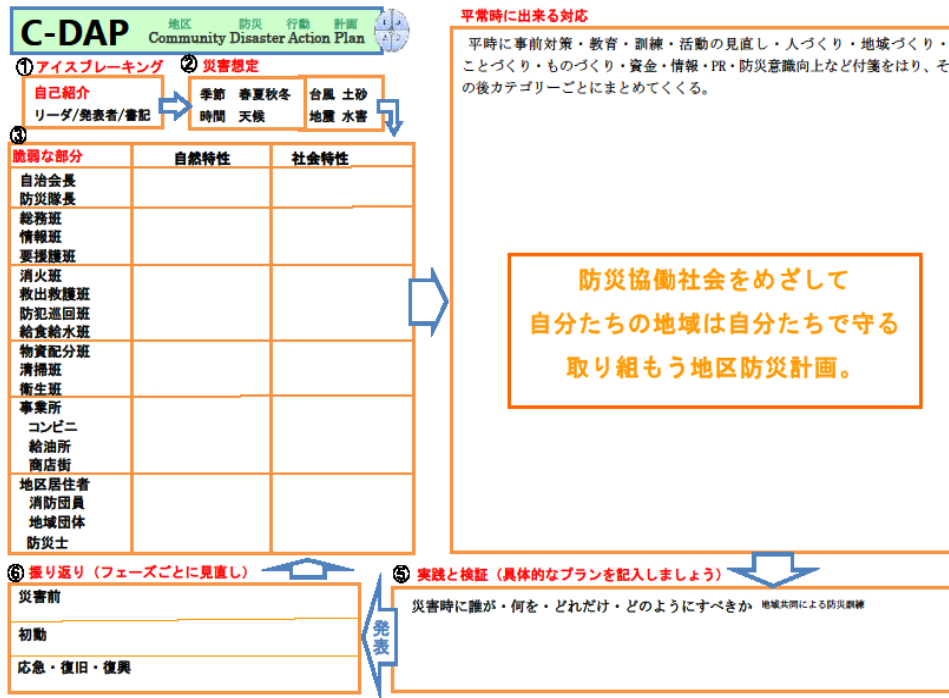
平常時	発災直前	災害時	復旧・復興期
<ul style="list-style-type: none"> <li>・防災訓練、避難訓練 (情報収集・共有・伝達訓練を含む)</li> <li>・活動体制の整備</li> <li>・連絡体制の整備</li> <li>・防災マップ作成</li> <li>・避難路の確認</li> <li>・避難場所・諸確認</li> <li>・要配慮者の保護等 地域で整理</li> <li>・食料等の備蓄</li> <li>・救助技術の習得</li> <li>・防災教育等の普及 啓発活動</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・情報収集</li> <li>・共有</li> <li>・伝達</li> <li>・連絡体制の整備</li> <li>・状況把握 (見回り・ 安否確認)</li> <li>・防災気象情報の確認</li> <li>・避難判断、避難行動</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・身の安全の確保</li> <li>・出火防止、初期消火</li> <li>・住民間の助け合い</li> <li>・救出及び救助</li> <li>・率先避難、避難誘導、避難の支援</li> <li>・情報収集</li> <li>・共有</li> <li>・伝達</li> <li>・物資の仕分け</li> <li>・炊き出し</li> <li>・避難所運営、在宅 避難者への支援</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・被災者に対する地域コミュニティ全体での支援</li> <li>・行政関係者、学識経験者等が連携し、地域の理解を得て速やかに復旧</li> <li>・復興活動を促進</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>・消防団、各種地域団体、ボランティア等との連携</li> </ul>			



## 4 実践と検証

### (1) 防災訓練の実施と検証

C-DAP (Community Disaster Action Plan) フォーマットを使用する。



※ 訓練に当たっては、常にタイム計測をすることを心がける。

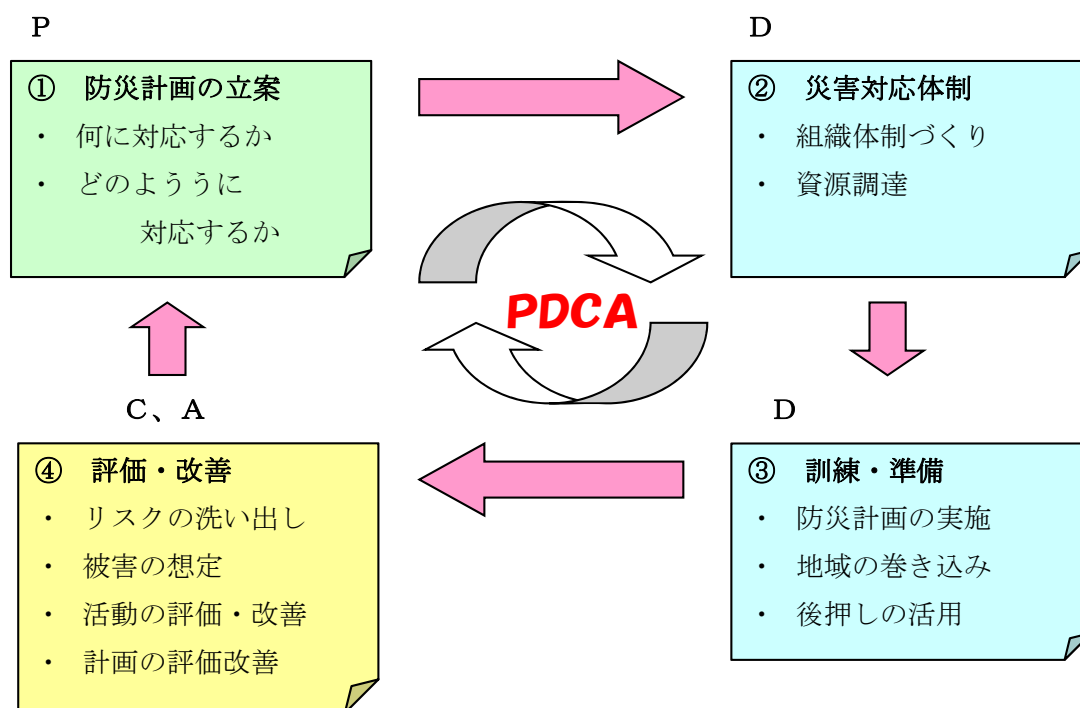
### (2) 防災意識の普及啓発と人災育成

地域住民等の防災意識を向上させ、災害に対応できるよう人材育成及び防災教育を実施する。

<b>意識啓発活動</b>	●DIG(図上訓練) ●防災運動会 ●クロスロードゲーム ●講演会 など
<b>防災教育</b>	●避難訓練 ●避難所体験 ●防災まち歩き など
<b>コミュニケーション</b>	●地域活動への参加・呼びかけ ●日常的な声かけ など

### (3) 計画の見直し

防災訓練の検証結果を踏まえて、PDCA サイクルに従って、定期的に地区防災計画について見直しを行う。



危険箇所の定義

名 称	定 義
恵那市災害危険箇所	山崩れ、崖崩れ、洪水、急傾斜地、土石流、落石について、地形条件及び既往災害の経験上など総合的に判断し、被害が予想される人家がある危険箇所をいう (防災対策に関する危険箇所調査に基づく)
土砂災害警戒区域 (急傾斜地の崩壊) 【イエローゾーン】	傾斜度 30 度以上、高さ 5m 以上の急傾斜地で、その土地が崩壊する自然現象。傾斜部分 (傾斜の上端から 10m 以内)、傾斜及び傾斜下部 (傾斜の下端からの高さ 2 倍以内) の区域
土砂災害警戒区域 (土石流) 【イエローゾーン】	山腹が崩壊して生じた土石等又は、溪流の土石等が一体となって流下する自然現象で、扇頂部から下流で勾配が 2 度以上の区域
土砂災害警戒区域 (地すべり) 【イエローゾーン】	土地の一部が地下水等に起因して滑る自然現象又は、これに伴って移動する現象で、地滑りが発生している或いは地滑りが発生するおそれがある区域
土砂災害特別警戒区域 【レッドゾーン】	土砂災害警戒区域 (急傾斜地の崩壊、土石流) のうち、建築物に損壊が生じた住民等の生命又は、身体に著しい危険が生じる恐れのある区域
水害危険箇所 (水位情報周知河川)	水防法に基づき洪水により市民経済上重要な損害又は相当な損害を生じる恐れがあるものについて、知事が「水位情報周知河川」を指定している。それらの河川について、過去の災害実績などを踏まえ、当該河川の特長、特に注意を要する区間などの箇所
老朽ため池状況	農業用に整備したため池で、その老朽具合の状況を示す
山腹崩壊危険区域	地形 (傾斜、十層深)、地質、林況等から見て、山腹崩壊により人家等に被害を与える恐れがある区域
崩壊土砂流出危険区域	地形 (傾斜、十層深、溪床勾配)、地質、林況等から見て、山腹崩壊等により発生した土砂が土石流となり流出し、人家等に被害を与える恐れがある区域

恵那市指定 長島町災害危険箇所指定地

10ヶ所指定

町	区分	山崩れ	崖崩れ	洪水	急傾斜	土石流	落石	合計
長島町	箇所	1	0	7	1	0	1	10
	世帯数	2	0	26	9	0	4	41

番号	種別	危険箇所		被害予想 世帯
		所在地	状況	
長01	洪水	中野榎ヶ根	大雨等の場合、上流からの出水により家屋へ浸水の恐れがある。	4
長02	急傾斜地	中野天王山	急傾斜地に山腹で大雨、地震等により崩壊する恐れがある。	9
長03	落石	中野中西町	急傾斜地に岩が重なり合っているため大地震には、落石の恐れがある。	4
長04	洪水	中野長栄寺付近	大雨の場合増水し、愛宕神社への参道を伝い、長栄寺裏に水が流れ込み、浸水する恐れがある。	1
長05	洪水	久須見千田	大雨等の場合、金寿司裏山の池が増水し、家屋へ浸水する恐れがある。	2
長06	洪水	久須見千田	大雨等の場合、千田川の増水により家屋へ浸水する恐れがある。	1
長07	洪水	久須見下本郷	大雨等の場合、千田川の増水により家屋へ浸水する恐れがある。	1
長08	洪水	永田下	大雨等の場合、永田川の増水により家屋へ浸水する恐れがある。	7
長09	洪水	永田上	大雨等の場合、平沢川の増水により土石流の危険があり下流家屋に浸水する恐れがある。	10
長10	山崩れ	中野市道282付近	大雨等により溪流が崩壊する恐れがある。	2

※再度地域で現場確認をするとともに見直し（追加、削除）する。

**土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域**

(土石流・急傾斜・地すべり)

岐阜県指定

番号	種別	所在地	地区の名称 (溪流名)	警戒区域	特別警戒区域
1	土石流	正家	洞川 1	○	○
2	土石流	正家	洞川 2	○	○
3	土石流	永田	早刈川	○	○
4	土石流	永田下	砂田川 1	○	○
5	土石流	久須見	茂立川・荒巻川 1	○	○
6	土石流	久須見	茂立川・荒巻川 2	○	○
7	土石流	永田	砂田川 2	○	○
8	土石流	永田	石田川	○	○
9	土石流	久須見	前田川 1	○	○
10	土石流	久須見	前田川 2	○	○
11	土石流	久須見	荒巻川	○	○
12	土石流	久須見	国集川 (久須見四ツ谷)	○	○
13	土石流	久須見	四ツ谷川 (久須見四ツ谷)	○	○
14	土石流	久須見	洞川 4	○	○
15	土石流	久須見	千田川 1 (久須見本郷)	○	○
16	土石流	久須見	千田川 2 (久須見本郷)	○	○
17	土石流	久須見	中尾川 (久須見茂立)	○	○
1	急傾斜地	久須見	本郷 1	○	○
2	急傾斜地	中野	家久後	○	○
3	急傾斜地	久須見	久須見 1	○	○
4	急傾斜地	正家	東野 2	○	○
5	急傾斜地	永田	永田 3	○	○
6	急傾斜地	正家	正家河原田	○	○
7	急傾斜地	久須見	上本郷	○	○
8	急傾斜地	中野	まきがね	○	○
9	急傾斜地	永田	永田 1	○	○
10	急傾斜地	永田	永田 2	○	○
11	急傾斜地	久須見	千田	○	○

(土石流・急傾斜・地すべり)

岐阜県指定

番号	種 別	所在地	地区の名称 (溪流名)	警 戒 区 域	特別警戒 区 域
12	急傾斜地	永田	永田 4	○	○
13	急傾斜地	永田	大洞	○	○
14	急傾斜地	久須見	本郷 2	○	○
1	地すべり	久須見	千田	○	

※ 土砂災害ハザードマップを確認する。

**老朽ため池**

番号	ため池名	所在地	貯水量 千m <sup>3</sup>	危険箇所			判定
				余水吐	堤体	樋管	
1	棒作ため池	永田棒作	16.4		○		2
2	新堤	永田棒作	1.8	○	○	○	1
3	浮沼	永田浮沼	2.3	○	○	○	2
4	東作	久須見東作 1648	1.4	○	○	○	2

※危険箇所の説明、危険度の判定基準

※老朽化だけでなく、防犯上の危険も調査、考慮する。(他に多くのため池あり)

**山腹崩壊危険地区**

番号	所在地		調査面積 (h a)	保全対象		
	大字	字		人家	公共施設	道路
1	久須見	前平	5	2	1	1
2	久須見	宮栗	3	1 3		1
3	永田	永田	6	1 5		1
4	永田	城ヶ洞	1	2		1
5	中野	中野	8			1
6	中野	中野	1 0			1
7	永田	永田	6	5		1
8	永田	永田	1	3		1
9	永田	永田	1	4		1
10	大洞南 (鍋山)	自由ヶ丘		1 1		1
11	永田	永田	1	4	1	1
12	正家	正家	2	2		1

※ 所在地を確認する。

水害危険箇所（水位情報周知河川）

河川名	警戒すべき区間	河川の特徴	特に注意を要する区間
阿木川	<p>○東野 向島用水堰堤から</p> <p>○大井町奥戸 中部電力奥戸発電所堰堤まで</p>	<p>○正家地内</p> <p>・上流に阿木川ダムがあり、阿木川計画規模（1/30年）相当の洪水においては、河道から洪水があふれることはありません。</p> <p>しかし、想定を大きく上回る降雨が発生した場合、ダム本体の崩壊を防ぐため、計画放流以上の放流を実施することがあります。</p> <p>・大門観測所における避難判断水位（3.1m）は、伝達及び避難時間を想定して、既往洪水における最大水位上昇量より算出している。</p>	<p>・木曾川合流地点より 2.9 km上流の永田川合流下流付近（両岸）</p> <p>○正家地内 東野とわホール付近から正家大井製紙付近佐渡橋まで</p>
永田川	<p>○大井町 阿木川合流点から</p> <p>○三郷町野井 後起1号橋まで</p>	<p>○中野地内・永田地内</p> <p>・対象洪水は平成12年岩村（旧建設省）降雨強度式（計画規模1/30年）時間雨量 70.1mm 計画降水量 阿木川合流前 180m<sup>3</sup>/s より算出している。</p> <p>・浸水想定区域は約 28ha、世帯数は約 146 世帯である。 （H12 年国勢調査メッシュデータからの換算値）</p>	<p>・大井町栄町（阿木川合流点から 0.2 km～0.5 km付近）</p> <p>○中野上久屋</p> <p>○永田下三（阿木川合流点から 1.25 km～2.15km 付近）</p> <p>○永田下一</p> <p>○永田下二</p> <p>○永田上二（阿木川合流点から 2.48km～3.7km 付近）</p>



<p>田違川</p>	<p>○長島町中野 永田川合流点 から ○長島町中野 国道19号 まで</p>	<p>○中野地内</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・対象洪水は平成12年岩村(旧建設省)降雨強度式(計画規模1/30年)時間雨量70.1mm 計画降水量 阿木川合流前 180m<sup>3</sup>/s より算出している。</li> <li>・浸水想定区域は約1ha、世帯数は約8世帯である。 (H12年国勢調査メッシュデータからの換算値)</li> </ul>	<p>○中野花岸町 ○中野高野町(永田川合流点から0.2km~0.4km付近)</p>
------------	---	---	---

※ 他に千田川等の河川も同様に警戒が必要である。

※ 管内の河川調査を実施する。

避難勧告等発令の判断基準（水害・土砂災害）

発令種別	発令時の状況	住民に求める行動	自主防災隊の活動
避難準備情報 (恵那市 全域)	・要援護者等、特に避難行動に時間を要する者が避難行動を開始しなければならない段階であり、人的被害の発生する可能性が高まった状況	・要支援者等、特に避難行動に時間を要する者は、計画された避難場所への避難行動を開始（避難支援者は支援行動を開始） ・上記以外の者は、家族等との連絡、非常用持出品の用意等、避難準備を開始	
避難勧告 (地域指定)	・通常の避難行動ができる者が避難行動を開始しなければならない段階であり、人的被害の発生する可能性が明らかに高まった状況	・通常の避難行動ができる者は、計画された避難場所等への避難を開始	○何時 ○誰が ○何を ○どの程度行うか 例 ・災害対策本部設置 ・町民への広報 ・避難所の開設 ・要支援者の搬送 ・生活物資の調達
避難指示 (地域指定)	・前兆現象の発生や、現在の切迫した状況から、人的被害の発生する危険性が非常に高いと判断された状況 ・堤防の隣接地等、地域の特性から人的被害の発生する危険性が非常に高いと判断された状況 ・人的被害の発生した状況	・避難勧告等の発令後で、確実な避難行動を直ちに完了 ・未だ避難していない対象住民は、直ちに避難行動に移り、そのいとまがない場合は生命を守る最低限の行動をとる	

※ 自主防災隊としての行動を追加します。

## 水害

### ■阿木川破堤・越水氾濫

河川名	阿木川 大門観測所
対象区域	(左岸) 新栄町 長島町正家阿木川沿準ずる
避難準備情報	① 大門観測所の水位が氾濫注意水位 (2.2 m) に達し、さらに水位の上昇が予想された場合 ② 当市に洪水警報が発表された場合
避難勧告	① 河川管理施設の異常 (漏水等破堤につながる恐れのある被害等) を確認した場合 ② 大門観測所の水位が避難判断水位 (3.1 m) に達した (「氾濫警戒情報」が発表) 場合
避難指示	① 河川管理施設の大規模異常 (堤防本体の亀裂、大規模漏水等) を確認した場合 ② 破堤を確認した場合 ③ 大門観測所の水位が氾濫危険水位相当 (4.0 m) に達した場合

### ■永田川・田違川破堤・越水氾濫

避難準備情報	注意を要する雨量		
	前日までの雨量が	なお当日の雨量が	
	100mm 以上で	50mm を超えたとき	
	100mm 以下で	80mm を超えたとき	
避難勧告・指示	警戒を要する雨量		
	前日までの雨量が	なお当日の雨量が	時間雨量が
	100mm 以上で	50mm を超え	40mm を超えたとき
	100mm 以下で	80mm を超え	40mm を超えたとき

※ 長島町としては、上記の基準に達した場合は、状況を見て自主防災隊として監視を強化する。

※ 課題として、こうした重要な情報をいち早く収集する手段

**土砂災害**

判 断 基 準	
避 難 準 備 情 報	<p>1～3のいずれか1つに該当する場合に、避難準備情報を発令するものとする。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、大雨警報（土砂災害）が発令され、かつ、ぎふ土砂災害警戒情報ポータル<small>の</small>5 kmメッシュ判定図において3時間先予測でCL基準を超過した場合</li> <li>2、大雨注意報が発表され、当該注意報の中で、夜間～翌日早朝に大雨警報（土砂災害）に切り替える可能性が言及されている場合</li> <li>3、強い降雨を伴う台風が夜間から明け方に接近・通過することが予想される場合</li> </ol>
避 難 勧 告	<p>1～4のいずれか1つに該当する場合に、避難勧告を発令するものとする。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、土砂災害警戒情報が発令された場合</li> <li>2、大雨警報（土砂災害）が発令され、かつ、ぎふ土砂災害警戒情報ポータル<small>の</small>5 kmメッシュ判定図において1時間又は2時間先予測でCL基準を超過し、さらに降雨が継続する見込みである場合</li> <li>3、大雨警報（土砂災害）が発表されている状況で、記録的短時間大雨情報が発表された場合</li> <li>4、土砂災害の前兆現象（湧き水・地下水の濁り、溪流の水量の変化等）が発見された場合</li> </ol>
避 難 指 示	<p>1～5のいずれか1つに該当する場合に、避難指示を発令するものとする。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、土砂災害警戒情報が発令され、かつ、ぎふ土砂災害警戒情報ポータル<small>の</small>5 kmメッシュ判定図においてCL基準を実況で超過した場合</li> <li>2、土砂災害警戒情報が発表されており、さらに記録的短時間大雨情報が発表された場合</li> <li>3、土砂災害が発生した場合</li> <li>4、山鳴り、流木の流出の発生が確認された場合</li> <li>5、避難勧告等による立ち退き避難が十分でなく、再度、立ち退き避難を住民に促す必要がある場合</li> </ol>

※ **ぎふ土砂災害警戒情報ポータルを常に監視、確認する。**

※ **メッシュ判定図を添付する。**

指定緊急避難場所・指定避難所

番号	名称	所在地	電話番号	区分	施設概要			指定緊急避難場所の対象となる異常現象
					場所	面積㎡	収容人員	
1	正家公民館	正家	26-1168					
				2	ホール	552	276	1.2.3
2	総合庁舎 駐車場	正家	26-1111	1	駐車場	4,300	2,150	1.2.3
3	長島小学校	永田	25-4361	1	グラウンド	10,900	5,450	1.2.3
				2	体育館	1,064	532	1.2.3
4	森林組合連合 会東濃支所	永田	26-3311					
				2	会議室	150	75	1.2.3
5	恵那文化センター	中野	25-5121	1	駐車場	4,000	2,000	1.2.3
				2	ホール	6,103	2,658	1.2.3
6	恵那西中学校	中野	25-5245	1	グラウンド	10,000	5,000	1.2.3
				2	体育館	1,230	615	1.2.3
7	まきがね公園	中野	25-6478	1	グラウンド	113,800	56,900	1.2.3
8	まきがね 西体育館	中野	25-6478					
				2	体育館	656	399	1.2.3
9	恵那市中央 図書館	中野	25-5120	1	駐車場	1,400	700	1.2.3
				2	図書館	2,652	1,326	1.2.3
10	恵那北小学校	久須見	27-3103	1	グラウンド	5,400	2,700	1.2.3
				2	体育館	853	239	1.2.3

※「区分」欄の表記は次による。

1 指定緊急避難場所 2 指定緊急避難場所兼指定避難所

※「指定緊急避難場所の対象となる異常現象」欄の表記は次による。

1 洪水 2 崖崩れ・土石流・地滑り 3 地震

※ 迅速に近くの安全な避難場所、避難所に避難する。

※ 自分の居住している避難施設にこだわらない。

※ まずは、自分の身を守り、その後適切な避難施設に移ることも可能です。

※ 長島町の人口と避難所のキャパ 全町民を受け入れることができるか。

### 福祉避難所

番号	名称	所在地	電話番号	避難所		備考
				面積㎡	収容人員	
1	特別養護老人 ホーム万年青苑	永田	26-3021	2,983	994	
2						

※ 指定避難所と兼ねていない。

※ 他の入居者の状況

※ スタッフの確保

### 広域避難場所

番号	名称	所在地	電話番号	避難所			備考
				施設	面積㎡	収容人員	
1	まきがね公園	中野	25-6478	グラウンド	113,800	56,900	
2							

※ 岐阜県が指定

※ 恵那市指定緊急避難場所と兼ねる。したがって、大規模災害の場合は使用ができない。

### 一時的な避難所

番号	名称	所在地	電話番号	避難所			備考
				施設	面積㎡	収容人員	
1	森林組合連合会 東濃支所	永田	26-3311	会議室	150	75	
2							
3							

※ 課題 長島町として、特に一時的な避難所の増設を検討する。

※ 候補施設があれば、長島町として伺う。

### 物資集積場所

番号	名称	所在地	電話番号	集積可能施設		隣接緊急 輸送道路	備考
				施設	面積㎡		
1	恵那文化センター	中野	25-5121	ホール	6,103	国道 19 号	<input type="checkbox"/>
2	恵那市市民会館	正家	26-2111	体育館	1,490	国道 19 号	
3							

※ 印は避難所の指定のある施設

※ ただし、必要に応じて当施設近辺の道路渋滞、混雑を緩和するため、一時集積配分拠点に分散する。

### 物資の一時集積配分拠点

番号	名称	所在地	電話番号	集積可能施設		隣接緊急 輸送道路	備考
				施設	面積㎡		
1	恵那西中学校	中野	25-5245	体育館	1,230	国道 19 号	<input type="checkbox"/>
2							

※ 印は避難所の指定のある施設

※ 地震等大規模災害発生時に、道路の交通混乱を避け、被災地内の避難所等へ緊急物資を搬送するための中継拠点

### 遺体安置所候補地

番号	名称	所在地	電話番号	収容可能施設		隣接緊急 輸送道路	備考
				施設	面積㎡		
1	恵那市市民会館	正家	26-2111	体育館	1,490	国道 19 号	
2	恵那市共同福祉会館	正家	26-2111	集会所	488	国道 19 号	
3							

※ 恵那警察署報告済み

### 応援部隊の活動拠点

番号	名称	所在地	面積 (㎡)	適用可能用途		宿泊施設 有・無	備考
				警察	自衛隊		
1	まきがね 西グラウンド	中野	15,000	○	○	体育館	
2	まきがね公園	中野	113,800	○	○	体育館等	●
3	阿木川公園	正家	15,000	○	○	—	
4	恵那文化センター	中野	4,000	○		文化会館	●

※ ●印は避難場所の指定のある施設

※ 緊急消防援助隊、広域緊急援助隊（警察）、自衛隊災害派遣部隊、ライフライン復旧活動部隊等の活動拠点となる施設

### 救護所

課題…長島町内には指定救護所がない

(市内の診療所を指定)

番号	設置施設	所在地	電話	備考
1				
2				

※ 被災地と救護所、又は医療機関との位置関係、あるいは傷病者の数と搬送能力との問題から、被災地から傷病者の搬送に時間がかかるため、被災地での対応が必要な場合は避難所等に設置する。

※ 町内には個人開業医が多数あり、恵那医師会の協力を得ながら検討する。まずは、訓練から行えないか。



**救護病院**

(市内 2 病院を指定)

番号	設置施設	所在地	電話	備考
1				
2				

※ 上記、救護所と同様であるが、市全体での考え方とする。

**災害時における広域防災活動拠点**

番号	名称	所在地	活用施設及び面積
1	まきがね公園	中野	○多目的運動広場 (12,100 m <sup>2</sup> ) ○野球場 (14,000 m <sup>2</sup> ) ○体育館 (3,518.8 m <sup>2</sup> ) ○駐車場 (10,700 m <sup>2</sup> ) 上記の付随施設

※ 岐阜県との協定「災害時における広域防災拠点の活用に関する協定」(平成 26 年 8 月 11 日締結)による。

### 防災備蓄品保管箇所

#### ○集中備蓄（拠点配備）

番号	名称	所在地	保管種別	備考
1	恵那市消防防災センター	正家	鉄骨造建物	
2	長島備蓄倉庫	中野	鉄骨造建物	

#### ○分散備蓄

番号	名称	所在地	保管種別	備考
1	正家公民館	正家	物置型	
2	恵那文化センター	中野	物置型	
3	恵那西中学校	中野	物置型	
4	恵那市中央図書館	中野	館内倉庫	
5	まきがね公園体育館	中野	物置型	
6	中野児童公園	中野	物置型	
7	長島小学校	永田	物置型	
8	山中公民館	久須見	物置型	
9	恵那北小学校	久須見	物置型	

※ 所在地、備蓄品の確認と取扱

※ 設置されていない所の対応方法

※ 長島町と管内の店舗及びコンビニ店との連携

### 飲料水兼用耐震性貯水槽設置箇所

番号	名称	所在地	容量	備考
1	まきもと公園	正家	100t貯水槽	

※ 長島町としては、井戸水の復活、調査をする。

**学校施設（避難所）緊急遮断弁付受水槽設置箇所**

番号	名称	所在地	有効容量	備考
1	恵那西中学校	中野	20 m <sup>3</sup>	
2	恵那北小学校	久須見	5 m <sup>3</sup>	

※ 市防災担当者立会いの下、現地確認と取扱講習をする。

※ 他の施設の必要性

**学校施設（避難所）浄水型プール設置箇所** 町内外当施設なし

番号	名称	所在地	

※ 必要性について検討、東野小学校・中野方小学校視察

**県防災ヘリコプター場外・緊急離着陸場**

番号	施設名	分類	着陸帯	散水	所在地	連絡先
1	恵那総合庁舎	場外	グラウンド	要	正家	恵那 県事務所
2	阿木川公園	緊急	グラウンド	要	正家	都市整備課

※ その他、学校施設グラウンド等緊急時に離着陸できる場所を確保する。

### 管内医療機関

番号	医療機関名	所在地	電話	科目
1	恵那メモリアルクリニック	正家	25-7500	乳腺外科・甲状腺・外科・内科・肛門科消化器科
2	中部クリニック	中野	25-3001	内科・整形外科・リハビリテーション科
3	林外科・内科	中野	26-5155	外科・内科・小児科・整形外科・麻酔科・リハビリテーション科
4	森川クリニック	中野	26-2222	内科・外科・胃腸科・皮膚科・泌尿器科
5	おがわ医院	大洞南	26-5666	内科・消化器科
6	度会医院	中野	26-2007	内科・小児科
7	河上クリニック	中野	25-0551	内科・小児科・循環器科
8	たぐち耳鼻咽喉科	中野	26-3387	耳鼻咽喉科・アレルギー科
9	松下眼科医院	正家	25-0065	眼科
10	恵那ファミリークリニック	正家	20-1800	内科・外科・皮膚科・整形外科・小児科・リハビリテーション科
11	阿部医院	中野	22-9777	内科・外科・消化器内科・肛門外科

※ 医師会との連携、機会あるごとに協力体制について話をする。

※ 避難所での救護所の開設の要請

**管内歯科医院**

番号	医療機関名	所在地	電 話	科 目
1	篠原歯科医院	中野	26-0418	
2	恵那歯科医院	中野	26-3336	
3	町野歯科医院	中野	25-2742	
4	可知歯科医院	中野	25-7248	
5	奥村歯科医院	中野	26-5501	
6	花の木歯科クリニック	永田	25-1700	
7	としょかんまえ小児歯科	中野	20-1231	

※ 医師会との連携、機会あるごとに協力体制について話をする。

※ 避難所での救護所の開設の要請

## 長島町消防防災施設

長島町災害対策本部

【参集基準を定める】

名 称	住 所	取得年月日	面積 (㎡)	電 話
長島地域自治区 事務所	長島町正家一丁目1番地1 (市役所北庁舎)	H27		26-2111

消防署所の位置

名 称	住 所	取得年月日	面積 (㎡)	電 話
恵那市消防本部 恵那消防署	長島町正家 1015-1	H22.3.2		26-0119

消防団器具庫の位置

名 称	住 所	取得年月日	面積 (㎡)	電 話
中野コミュニティ	長島町中野 579-26	S62.3.20	129.60	
正家消防器具庫	長島町正家 504-5	H24.12.19	90.75	
永田コミュニティ	長島町永田 356	H3.3.10	60.35	
千田コミュニティ	長島町久須見千田 1075-35	H5.3.19	60.00	
本郷消防器具庫	長島町久須見本郷 180-2	S52.3.31	75.90	

※地域の消防・防災拠点施設

※本郷は、平成25年3月改修

消火栓放水器具の位置

No.	年度通番	場 所	目 標	種 類
1	20-1	長島町中野乗越	水野	地下式
2	20-2	長島町中野愛宕町	恵那荘	地下式
3	20-44	長島町久須見本郷	町野	地下式
4	20-45	長島町久須見茂立	茂立公民館	地下式
5	20-46	長島町久須見山中	山中公民館	地下式
6	21-6	長島町中野乗越	フォーブル乗越	
7	21-7	長島町中野乗越	市川解体	
8	21-8	長島町久須見茂立	和田	
9	21-9	長島町久須見茂立	西尾	
10	21-10	長島町久須見茂立	安藤	
11	21-11	長島町久須見山中	水野	
12	21-12	長島町久須見山中	岡本	

13	22-49	長島町久須見山中	小栗	
14	22-50	長島町久須見茂立	安田	
15	22-51	長島町久須見茂立	足立	
16	22-61	長島町中野	1203-51	
17	22-62	長島町久須見山中		
18	22-63	長島町久須見山中		
19	22-64	長島町久須見山中		
20	22-65	長島町久須見茂立	2061-2	
21	23-54	長島町久須見茂立	阿知波	地下式
22	23-41	長島町久須見茂立	上橋バス停	地下式
23	23-28	長島町久須見山中	両山神バス停	地下式
24	23-56	長島町久須見山中	小栗	地下式
25	23-38	長島町久須見山中	山中バス停	地下式
26	23-35	長島町久須見山中	水野	地下式
27	23-93	長島町久須見本郷		地下式
28	23-66	長島町久須見下本郷	下本郷集会場	地下式
29	23-90	長島町久須見山中		地下式
30	24-29	長島町永田	328-14	地下式
31	24-72	長島町永田	382-44	地下式
32	24-75	長島町永田	733-7	地下式
33	24-99	長島町永田	332-14	地下式
34	24-63	長島町永田	332-9	地下式
35	24-79	長島町永田	332-156	地下式
36	24-89	長島町永田	332-124	地下式
37	24-76	長島町永田	307-117	地下式
38	24-36	長島町中野	515-1	地下式
39	24-13	長島町久須見	473-1	地下式
40	24-81	長島町久須見	1556-8	地下式
41	24-1	長島町久須見	1313	地下式
42	24-2	長島町久須見	1313	地下式
43	24-4	長島町久須見	1315	地下式
44	24-3	長島町久須見四谷	四谷大組	地下式
45	25-40	長島町永田	716-235	地下式
46	25-24	長島町永田	373-3 (市営住宅)	地上式
47	25-49	長島町永田	373-7 (市営住宅)	地上式

48	25-60	長島町永田	373-27 (市営住宅)	地上式
49	25-59	長島町永田	373-27 (市営住宅)	地上式
50	25-58	長島町永田	373-16	地下式
51	25-52	長島町久須見	1305-4 (アパックス)	地下式
52	25-47	長島町久須見	1307-5	地下式
53	25-44	長島町久須見	1135-12	地下式
54	25-41	長島町久須見	1135-30 (東海エコ)	地下式
55	26-	長島町永田	371-3	
56	26-	長島町永田	348-13	
57	26-	長島町永田	347-39	
58	26-	長島町永田	345-51 付近	
59	26-	長島町永田	永田中島集会場前	
60	26-	長島町永田	341-44 付近	
61	26-	長島町久須見	1092-7	
62	26-	長島町久須見	長徳寺入口	
63	26-	長島町久須見	1069-1 付近	
64	26-	長島町久須見	千田公民館前	

※ 町内には、消火栓 265 箇所、防火水槽 24 箇所

※ 消火栓に対する放水器具の設置率は、24.2% 今後の充実と訓練の実施が必要

#### AED の設置位置

No.	事業所	住所	備考
1	恵那市役所	正家	
2	恵那市保健センター	正家	
3	恵那市中央図書館	中野	
4	中公民館	正家	
5	恵那西中学校	中野	
6	恵那北小学校	久須見	
7	長島小学校	中野	
8	長島保育園	中野	
9	二葉こども園	中野	
10	やまびここども園	久須見	
11	まきがね公園体育館	中野	



12	恵那文化センター	中野	
13	恵那市消防本部貸出用	正家	13 公共施設
14	ルンビニー保育園	正家	
15	長島学童保育所	中野	
16	恵那メモリアルクリニック	正家	
17	中部クリニック	中野	
18	林外科内科	中野	
19	森川クリニック	中野	
20	おがわ医院	大洞南	
21	度会医院	中野	
22	松下眼科	中野	正家清水
23	恵那ファミリークリニック	正家	
24	万年青苑	永田	
25	ショートステイ恵那	中野	
26	恵那総合庁舎	正家	県
27	パチンコ夢屋	正家	
28	スポーツクラブアクトス	中野	
29	中部電力恵那サービスステーション	中野	
30	恵那峡カントリークラブ	中野	
31	中央道恵那料金所	中野	中日本(株)
32	グループホームめぐみ	中野	
33	ハローワーク	正家	国
34	恵那たんぼぼ作業所	久須見	
35	協和段ボール(株)	中野	
36	恵那警察署	正家	岐阜県警察
37	東濃冠婚葬祭(株) 恵那ホール	正家	24 一般施設
		合計	37箇所

※ 公共施設以外の施設においては、更に設置個所の調査を行い協力を求める。

#### 防災行政無線屋外拡声子局の位置

No.	局名	設置場所	備考
1	市役所	長島町正家一丁目1番地1	
2	長一 1	長島町正家450番地2	築出
3	長一 2	長島町正家272番地135	永平団地
4	長一 3	長島町正家1067番地164	後田

5	長一 4	長島町永田373番地3	大洞
6	長一 5	長島町永田89番地1	永田上
7	長一 6	長島町永田575番地1	永田下
8	長一 7	長島町中野465番地36	長島小学校
9	長一 8	長島町中野998番地2	新田
10	長一 9	長島町中野1269番地255	恵那西中学校
11	長一 10	長島町永田332番地3	桜台グラウンド
12	長一 11	長島町中野1172番地10	家久後
13	長一 12	長島町久須見1245番地1	一の沢
14	長一 13	長島町久須見367番地1	上本郷
15	長一 14	長島町中野1205番地37	乗越
16	長一 15	長島町久須見2062番地23	茂立
17	長一 16	長島町久須見1100番地29	千田
18	長一 17	長島町久須見180番地2	下本郷
19	長一 18	長島町久須見1602番地1	山中
20	長一 19	長島町中野483番地8	中野公園

※市防災情報課と連携を取りながら、住民による取扱い訓練の実施が必要である。

**長島町内指定避難場所以外の民間広場**

- ピアゴ駐車場
- バロー正家店駐車場
- ナンバーワン駐車場
- 夢や駐車場
- 生協駐車場
- J A アグリセンター駐車場
- J R 管理地
- 岐阜県経済連駐車場 . . . . 協定済み
- リコー駐車場
- 協和段ボール駐車場
- 旧国際自動車学校
- 圓通寺駐車場
- エディオン駐車場
- 町野紙器駐車場

※地域によって必要となれば、長島自主防災会として協定の締結に向け努力する。

※他にも適地を模索する。

## 防災に関する住民アンケート調査

### ●避難に関する事項

■次の場合ごとに避難指示が発令された場合、あなたの世帯は

【集中豪雨で災害が発生する恐れがある場合】

- 1、 自力で全員避難する。
- 2、 他人の助けを借りて避難したい者がいる。 ⇔ 着目
- 3、 避難はしない。

【大地震発生後の場合】

- 1、 自力で全員避難する。
- 2、 他人の助けを借りて避難したい者がいる。 ⇔ 着目
- 3、 避難しない。

### ●住宅に関する事項

■家具転倒防止の対策は実施済みですか？

- 1、 実施済み。
- 2、 今後自分で実施する。
- 3、 実施したいが自分ではできない。 ⇔ 着目
- 4、 実施するつもりはない。

■住宅用火災警報器の設置が義務付けられていますが

- 1、 設置済み。
- 2、 今後自分で設置する。
- 3、 設置したいが自分ではできない。 ⇔ 着目
- 4、 設置するつもりはない。

■消火器の設置をしていますか？

- 1、 設置済み。
- 2、 今後購入し設置する。 ⇔ 着目
- 3、 設置するつもりはない。

●災害発生時の備えに関する事項

■食料等の備蓄の状況は？

【飲料水】

- 1、 備蓄していない。 ⇨ 着目
- 2、 備蓄している。又は、今後備蓄する。
- 3、 備蓄するつもりはない。

【食糧】

- 1、 備蓄していない ⇨ 着目
- 2、 備蓄している。又は、今後備蓄する。
- 3、 備蓄するつもりはない。

■手押し井戸ポンプの設備は？

- 1、 現在も使用している。又は、使用できる状態にある。 ⇨ 着目
- 2、 修理すれば使用できる。
- 3、 井戸又はポンプ設備はない。

■火災が発生した場合の初期消火は？

- 1、 世帯でいつでも対応できる。
- 2、 世帯で限られた時間であれば対応できる。
- 3、 世帯では対応できない。 ⇨ 着目