

それぞれが「考動」する防災訓練

～チャレンジ&スマイル 防災参考資料集～



袋井市キャラクター フッピー

① 「袋井市防災ガイドブック」



② 「袋井市避難所運営マニュアル」
「袋井市避難所運営マニュアル」
～新型コロナウイルス感染症対策編～



③ 「静岡県地域防災活動マニュアル」



④ 「静岡県避難所運営マニュアル」



目 次

1	地域防災における災害対策の取り組み項目	… P 1
2	訓練取組例	… P 2 ~ 3
3	自主連合防災隊単位で支援可能な訓練項目	… P 4 ~ 5
4	自主防災隊単位で支援可能な訓練項目	… P 6
5	市ホームページを利用した訓練項目	… P 7
6	令和5年度袋井市総合防災訓練本部・支部の取り組み	… P 8
7	令和5年度自主防災隊が独自に実施した取り組み事例	… P 9
8	袋井東支部 いのちを守る防災隊との合同防災訓練	… P 10~12
9	耐震性防火水槽自治会別一覧表	… P 13
10	ろ水機の活用について	… P 14~15
11	防災出前講座の活用について	… P 16~17
12	ペット動物の災害対策の準備について	… P 18~19
13	災害用伝言ダイヤル171、災害用伝言版web	… P 20~21
14	令和6年9月1日袋井市総合防災訓練避難所設営訓練実施場所	… P 22
15	袋井市自主連合防災隊別トランシーバーチャンネル一覧表	… P 23
16	袋井市地震災害対策本部・災害対策本部編成表	… P 24~25
17	自治会別世帯数及び人口	… P 26~27
18	令和5年度袋井市総合防災訓練安否確認状況一覧表	… P 28
19	袋井市総合防災訓練班内回覧について（案）	… P 29~30

地域防災における災害対策の取り組み項目






	平常時	発災	初動期	展開期	復興
	災害への備え		避難・応急活動	被災者支援・避難生活	
自主連合防災隊支部 (市指定避難所)	<p>体制の整備</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 避難所運営マニュアルの作成 <input type="checkbox"/> 地域防災会議の開催 <p>普及啓発</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 防災講話、研修会等の開催 <input type="checkbox"/> 防災関連事業の啓発 <input type="checkbox"/> 企業・団体と連携した啓発 <p>災害用資機材の備蓄</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 資機材の購入、一覧表の整備 <input type="checkbox"/> 資機材の点検、操作確認 <input type="checkbox"/> 取扱マニュアルの作成、設置 <p>調査・現状把握</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> ブロック塀等の危険箇所の調査 <input type="checkbox"/> ハザードマップ等の作成 <input type="checkbox"/> 防災意識アンケート調査 <input type="checkbox"/> 大学・企業と連携した調査 <p style="text-align: right;">など</p>		<p>本部体制の確立</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 本部運営訓練 <input type="checkbox"/> 被害想定訓練 <p>初期消火</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 消防団による放水訓練 <p>救出・救助</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 応急救護訓練 ※消防署、看護師、保健師等 <input type="checkbox"/> 救出訓練 <input type="checkbox"/> 負傷者の搬送訓練 <p>情報収集・伝達</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 災害支援システムの運用 <input type="checkbox"/> 報告様式による情報収集・伝達 <input type="checkbox"/> 無線等の通信テスト ・自主防トランシーバー ・市デジタル無線 <p style="text-align: right;">など</p>	<p>避難所の運営(市指定避難所)</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 住民による避難所運営訓練 <input type="checkbox"/> 避難所運営委員会設置訓練 <input type="checkbox"/> 要配慮者の受け入れ訓練 <input type="checkbox"/> 女性の視点を取り入れた訓練 <input type="checkbox"/> 学生の力を取り入れた訓練 <input type="checkbox"/> ペット同行避難訓練 <input type="checkbox"/> トリアージ訓練 <input type="checkbox"/> ボランティア受入訓練 <input type="checkbox"/> 物資搬送訓練 <input type="checkbox"/> 応急給水訓練 <input type="checkbox"/> 遺体収容訓練 <input type="checkbox"/> 救護所設営訓練 <p>市本部班・消防署・関連団体、民間企業などと連携した訓練</p> <p style="text-align: right;">など</p>	
自主防災隊(公会堂)	<p>体制の整備</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 避難所運営マニュアルの作成 <input type="checkbox"/> 避難計画の作成 <input type="checkbox"/> 地元企業との協定 <p>普及啓発</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> メローねっと登録の啓発・調査 <input type="checkbox"/> 家具等の固定の啓発・調査 <input type="checkbox"/> 建物耐震補強の啓発 <input type="checkbox"/> 防災チラシの配布 <input type="checkbox"/> 防災ビデオ等の鑑賞 <input type="checkbox"/> 起震車体験 <p>災害用備品等</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 災害用備蓄品(7日分)の周知 <input type="checkbox"/> 非常持出し品(3日分)の周知 <p>災害用資機材の備蓄</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 資機材の購入、一覧表の整備 <input type="checkbox"/> 資機材の点検、操作確認 <input type="checkbox"/> 取扱マニュアルの作成、設置 <input type="checkbox"/> 資機材使用訓練 <p>安否確認</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 自主防(自治会)台帳の整備 <input type="checkbox"/> 要支援者計画(個別計画)の作成 <input type="checkbox"/> 災害用伝言サービスの啓発 <input type="checkbox"/> 黄色いハンカチ、旗等の活用 <p>調査・現状把握</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 避難場所、方法、経路の確認 <input type="checkbox"/> 危険箇所(浸水・土砂)の確認 <input type="checkbox"/> ブロック塀等の危険箇所の調査 <input type="checkbox"/> ハザードマップ等の作成、確認 <input type="checkbox"/> 防災意識アンケート調査 <input type="checkbox"/> マイタイムラインの作成 <input type="checkbox"/> WEB防災情報の見方の確認 <input type="checkbox"/> 防災施設、先進自治会の視察 <input type="checkbox"/> アパート入居人数調査 <p style="text-align: right;">など</p>		<p>本部体制の確立</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 本部運営訓練 <input type="checkbox"/> 被害想定訓練 <p>初期消火</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 可搬ポンプによる放水訓練 <input type="checkbox"/> 水消火器による訓練 <input type="checkbox"/> 消火器の取り扱い訓練 <input type="checkbox"/> バケツリレー <p>救出・救助</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 応急救護訓練 ※在住看護師・防災委員等による ・担架を使用した負傷者の搬送 ・応急担架の作成方法 ・止血法、三角巾の取り扱い ・心肺蘇生法、AEDの取り扱い <input type="checkbox"/> 救出訓練 ・チェーンロック、ジャッキの取り扱い ・チェーンソーの取り扱い <input type="checkbox"/> 負傷者の搬送訓練 <p>対応訓練</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 土嚢作成、設置訓練 <input type="checkbox"/> 浸水対応訓練 <input type="checkbox"/> 夜間避難訓練 <p>情報収集・伝達</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 無線等の通信テスト <input type="checkbox"/> 報告様式による伝達訓練 <input type="checkbox"/> SNSによる伝達訓練 <p>安否・避難</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 自主防台帳を活用した安否確認 <input type="checkbox"/> 黄色いタオル、旗等の掲出訓練 <input type="checkbox"/> 要配慮者の避難支援 <input type="checkbox"/> 地区内の巡回、危険箇所の広報 <p style="text-align: right;">など</p>	<p>避難所の運営(公会堂)</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 避難所運営マニュアルの確認 <input type="checkbox"/> 女性の視点を取り入れた訓練 <input type="checkbox"/> 要配慮者の受け入れ訓練 <input type="checkbox"/> 学生の力を取り入れた訓練 <input type="checkbox"/> ペット同行避難訓練 <input type="checkbox"/> 炊き出し訓練 <input type="checkbox"/> ろ水機の取り扱い訓練 <input type="checkbox"/> 仮設トイレ設営訓練 <input type="checkbox"/> 地域の有資格者による講習 <input type="checkbox"/> 地元消防団との連携 <input type="checkbox"/> 地元企業との連携 <p style="text-align: right;">など</p>	

ここに記載の項目は、
訓練内容の一例です。
今出来ていることを確認するとともに、訓練計画の参考にしてください。

みんなが「考動」できる防災訓練(例1-①:〇〇地区9月防災訓練)

災害時の自主防災活動	防災訓練メニュー	
	浅羽〇支部(浅羽〇小学校) 浅羽〇〇自主連合防災隊本部	〇〇自主防災隊本部(10隊) (公会堂・公園・広場等)
<p>① 初期消火</p> 	<p>☐可搬ポンプによる放水訓練 —※消防団</p>	<p>■可搬ポンプによる放水訓練 ■水消火器による訓練 ☐消火器の取り扱い訓練 ☐バケツサレー ※従来からの防災訓練を実施</p>
<p>② 救出・救助</p> 	<p>■応急救護訓練(浅羽〇小学校で実施) ※<u>地域在住の有資格者(看護師、保健師、防災士等)や経験者(消防団、消防、自衛隊等)による</u>家庭内や自主防災倉庫にある資機材を利用した応急救護訓練 ※<u>各自主防災隊の衛生救護班又は災害時に各自治会で衛生救護を先導する防災役員〇人参加</u>(各自主防災隊〇人×10自治会=〇〇人) ※<u>訓練効果—各自治会内に災害時の自主防災活動を先導する防災役員(住民)を増やす。</u>(「助けられる人」から「助ける人」への実践)</p>	
<p>③ 情報の収集・伝達</p> 	<p>■報告様式による情報収集・伝達(浅羽〇支部 ⇄ 10自主防災隊本部)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・安否確認 ・被害報告 <p style="text-align: center;">必須</p>	<p>■本部運営訓練(市指定避難所) ■無線等の通信テスト ・自主防トランシーバー ・市デジタル無線 ■災害支援システムの運用</p>
<p>④ 避難誘導</p> 	<p>■自主防台帳を活用した安否確認 ■黄色いタオル、旗等の掲出訓練 ☐要避難者の避難支援 ☐地区内の巡回、危険箇所の広報 ☐自宅から市指定避難所まで避難誘導 ☐地震、水害時等の避難経路確認 ※従来からの防災訓練を実施</p>	<p>■本部運営訓練(公会堂等) ■無線等の通信テスト ・自主防トランシーバー ※従来からの防災訓練を実施</p>
<p>⑤ 避難所の管理・運営</p> 	<p>■住民による避難所運営訓練(浅羽〇小学校で実施) ※<u>支部の市職員や浅羽〇〇自主連合防災隊の役員による浅羽〇〇地区避難所開設マニュアルを活用した</u>防災倉庫資機材の紹介、避難所設営、受付方法、役割分担説明、女性目線での配慮等の避難所運営訓練 ※<u>各自主防災隊の生活(避難所)班又は災害時に各自治会で避難所運営を先導する防災役員〇人参加</u>(各自主防災隊〇人×10自治会=〇〇人) ※<u>訓練効果—各自治会内に災害時の自主防災活動を先導する防災役員(住民)を増やす。</u>(「助けられる人」から「助ける人」への実践)</p>	
	☐給水訓練	☐炊き出し訓練




みんなが「考動」できる防災訓練(例2-①:□□地区9月防災訓練)



災害時の自主防災活動	防災訓練メニュー	
	袋井〇〇支部(袋井〇小学校) 袋井〇〇自主連合防災隊本部	〇〇自主防災隊本部(10隊) (公会堂・公園・広場等)
<p>① 初期消火</p> 	<p><input type="checkbox"/> 可搬ポンプによる放水訓練</p> <p>— ※消防団</p>	<p>■ 可搬ポンプによる放水訓練</p> <p>■ 水消火器による訓練</p> <p><input type="checkbox"/> 消火器の取り扱い訓練</p> <p><input type="checkbox"/> バケツリレー</p> <p>※従来からの防災訓練を実施</p>
<p>② 救出・救助</p> 	<p>■ 応急救護訓練 (袋井〇小学校で実施)</p> <p>※ <u>市災害対策本部救護衛生班の保健師や支部の市職員、消防署員、自衛隊員、県看護協会中東遠地区支部看護師による</u> 家庭内にあるものを利用した 応急救護訓練</p> <p>※ <u>各自主防災隊の衛生救護班又は災害時に各自治会で衛生救護を先導する防災役員〇人参加</u> (各自主防災隊〇人×10自治会=〇〇人)</p> <p>※ <u>訓練効果—各自治会内に災害時の自主防災活動を先導する防災役員(住民)を増やす。</u> (「助けられる人」から「助ける人」への実践)</p>	
<p>③ 情報の収集・伝達</p> 	<p>■ 報告様式による情報収集・伝達 (袋井〇〇支部⇄10自主防災隊本部)</p> <p>・ 安否確認 必須</p> <p>・ 被害報告</p>	
<p>④ 避難誘導</p> 	<p>■ 本部運営訓練 (市指定避難所)</p> <p>■ 無線等の通信テスト</p> <p>・ 自主防トランシーバー</p> <p>・ 市デジタル無線</p> <p>■ 災害支援システムの運用</p>	<p>■ 本部運営訓練 (公会堂等)</p> <p>■ 無線等の通信テスト</p> <p>・ 自主防トランシーバー</p> <p>※従来からの防災訓練を実施</p>
	<p>■ 自主防台帳を活用した安否確認</p> <p><input type="checkbox"/> 黄色いタオル、旗等の掲出訓練</p> <p><input type="checkbox"/> 要避難者の避難支援</p> <p><input type="checkbox"/> 地区内の巡回、危険箇所の広報</p> <p><input type="checkbox"/> 自宅から市指定避難所まで避難誘導</p> <p>■ 地震、水害時等の避難経路確認</p> <p>※従来からの防災訓練を実施</p>	<p>■ 自主防台帳を活用した安否確認</p> <p><input type="checkbox"/> 黄色いタオル、旗等の掲出訓練</p> <p><input type="checkbox"/> 要避難者の避難支援</p> <p><input type="checkbox"/> 地区内の巡回、危険箇所の広報</p> <p><input type="checkbox"/> 自宅から市指定避難所まで避難誘導</p> <p>■ 地震、水害時等の避難経路確認</p> <p>※従来からの防災訓練を実施</p>
<p>⑤ 避難所の管理・運営</p> 	<p>■ 住民による避難所運営訓練 (袋井〇小学校で実施)</p> <p>※ <u>支部の市職員による</u> 防災倉庫資機材の紹介、避難所設営、受付方法、役割分担説明等の運営訓練</p> <p>※ <u>各自主防災隊の生活(避難所)班又は災害時に各自治会で避難所運営を先導する防災役員〇人参加</u> (各自主防災隊〇人×10自治会=〇〇人)</p> <p>※ <u>訓練効果—各自治会内に災害時の自主防災活動を先導する防災役員(住民)を増やす。</u> (「助けられる人」から「助ける人」への実践)</p>	
	<p><input type="checkbox"/> 物資搬送訓練</p> <p><input type="checkbox"/> 給水訓練</p>	<p><input type="checkbox"/> 物資搬送訓練</p> <p><input type="checkbox"/> 炊き出し訓練</p>

自主連合防災隊単位で支援可能な訓練項目

（日時：9月、12月 防災訓練
場所：19支部訓練会場（コミュニティーセンター、小中学校 など）

【主な訓練項目】

防災活動	訓練項目	支援団体・人材
① 初期消火 	放水訓練・指導	袋井市消防団
		消防団OB
② 救出・救助 	救護所訓練	救護所職員
	重量物排除救助訓練【 新設 】 (救出救助訓練)	袋井消防本部
	応急救護訓練	袋井消防本部
		陸上自衛隊 中東遠総合医療センター (静岡県看護協会中東遠地区支部) 袋井市消防団(女性消防隊) × 2班 袋井市救護衛生班(保健師) 支部職員 × 19支部
トリアージ訓練	中東遠総合医療センター (静岡県看護協会中東遠地区支部) 袋井市救護衛生班(保健師)	
③ 情報の収集・伝達 	情報伝達訓練 (報告様式による情報伝達、無線等の通信など)	支部職員 × 19支部 自主連合防災隊長 地域防災指導員
	地域の災害リスクや防災気象情報 利活用に関する研修・演習※調整中	静岡地方気象台 ※9月1日防災訓練時は対応不可のため 12月の地域防災訓練または、別日での お申込みをお願いいたします。

 <p>④避難誘導</p>	<p>要配慮者避難訓練 【新設】</p> <p>①玄関先での安否確認訓練</p> <p>②避難者搬送訓練</p> <p>③スロープ利用訓練</p>	<p>自主連合防災隊</p> <p>自主連合防災隊</p> <p>自主連合防災隊</p> <p>自主連合防災隊</p>
	<p>避難所設営訓練</p> <p>(資器材設営、女性の視点、要配慮者スペース など)</p>	<p>支部職員 × 19支部</p>
	 <p>防災啓発</p> <p>(家具等の固定、水害への備え、外国人支援 など)</p>	<p>支部職員 × 19支部</p>
	<p>ペット同行避難訓練</p>	<p>静岡県動物管理指導センター</p>
	<p>応急給水訓練 (給水車)</p>	<p>袋井市水道班 × 1班</p> <p>陸上自衛隊</p>
	<p>電源供給訓練 (電気自動車)</p>	<p>袋井市経理財政班 × 1班</p>

※上記は、これまでに実施している訓練項目を紹介しているものです。(今年度の訓練において、支援を確約するものではありませんのでご承知ください。)

※上記と同様の訓練支援を希望する場合は、各支部長にご相談ください。

※一つの団体に複数の希望があった場合には、支援可否も含め調整させていただきます。

自主防災隊単位で支援可能な訓練項目

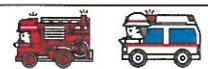
日時：基本いつでも、1ヵ月前までに予約（要相談）
場所：袋井消防庁舎・袋井防災センター

施設見学・講習・訓練等項目一覧
【袋井消防庁舎・袋井市防災センター】

施設見学

No.	項目	内容	おすすめ対象者
見-1	施設見学(消防所管、市所管)	消防執務室や出動準備室、災害対策本部や免震装置などをご見学いただけます。	すべての方
見-2	消防車両説明	ポンプ車や救急車などの性能や用途、積載資器材を説明します。	すべての方

訓練指導



No.	項目	内容	おすすめ対象者
訓-1	煙避難訓練(暗中避難訓練)	充滿する煙の中(暗闇)を安全に避難する方法を学習します。	すべての方 (未就学児童は要相談)
訓-2	消火器取扱訓練	訓練用水消火器を使用し、消火器の使用方法を学びます。	すべての方 (未就学児童は要相談)
訓-3	負傷者等搬送訓練	ケガ人や病人、要介護者の搬送方法について学びます。	自主防災隊、介護施設職員、病院職員
訓-4	可搬ポンプ取扱訓練	可搬式消防ポンプの基本的な取扱方法やメンテナンス方法を学びます。 (防火水槽・消火栓)	自主防災隊、自衛消防隊
訓-5	狭所空間避難(救出)訓練	狭い空間からの避難や救出方法を学びます。	自主防災隊、自衛消防隊、防火管理者
訓-6	ロープ結索訓練	ロープの基本的な結索方法を学びます。	すべての方
訓-7	重量物等排除訓練 (リフティングなど)	ボールやジャッキなどを使用して、重量のある瓦礫などを持ち上げ(リフト)て、その間に材木(クリブ)等を組み合わせながら入れることにより重量物に挟まれている人を救出する方法を学びます。	中学生以上
訓-8	着衣着火対応訓練	火災で燃えている家から脱出する方法を学びます。	すべての方
訓-9	屋内・屋外消火栓設備取扱訓練	事業所などに設置されている屋内・屋外消火栓設備の取扱方法を学びます。	自衛消防隊、防火管理者
訓-10	自動火災報知設備取扱訓練	事業所などに設置されている自動火災報知設備の取扱方法を学びます。	自衛消防隊、防火管理者
訓-11	避難はしご取扱訓練	マンションなどに設置されている避難はしごの取扱方法を学びます。	自衛消防隊、防火管理者
訓-12	危険予知トレーニング	子供に合わせた防災教育です。教材となるイラストを見て、火の危険性や対応策を学びます。	満3歳児以上

体験学習

No.	項目	内容	おすすめ対象者
体-1	消防車両乗車体験	ポンプ車や救急車などに体験乗車します。(走行しません。)	すべての方
体-2	ロープ渡過体験	仮設の渡過ロープを設定し、救助隊員の体験をします。	小学生以上
体-3	放水体験	消防車などによる放水を体験します。	小学生以上(4年生以上)
体-4	地震体験車搭乗体験	地震体験車に搭乗し、地震の揺れを体験いただけます。	小学生以上 (未就学児童は要相談)

各種講習



No.	項目	内容	おすすめ対象者
講-1	小児の応急処置講習	小児に起こりやすい病気やケガの予防方法や応急処置について学びます。	すべての方
講-2	AED取扱い及び心肺蘇生法講習	AEDの取扱いと心肺蘇生法について学びます。	すべての方
講-3	エビベン講習	エビベンの使用方法和アナフィラキシーショックについて学びます	すべての方

お手頃パック

No.	項目	内容	おすすめ対象者
バック-1	見学ベーシックパック	〈見-1、2〉をまとめて見学・体験いただけます。	すべての方
バック-2	消防用設備訓練パック	〈訓-9、10、11〉をまとめて見学・体験いただけます。	自衛消防隊、防火管理者
バック-3	少年消防クラブ体験パック	〈見-1、2〉〈訓-1、2〉〈体-3〉をまとめて見学・体験いただけます。	小学生

【注意点等】
 ・見学、訓練指導、体験学習、各種講習をご希望の方は、書面による申し込みの前に、電話等で下記担当までご相談ください。
 ・上記「項目一覧」は参考例です。見学や訓練指導などの内容、所要時間、実施場所については、可能な限りご要望にお応えします。
 ・見学や訓練指導中に管轄区域内で災害が発生した場合は、見学等を中止させていただく場合がございます。

【申し込み・相談窓口】
 住所：〒437-0012 袋井市国本2907番地
 担当：袋井市森町広域行政組合袋井消防署 地域支援係
 電話：0538-44-5119 FAX：0538-43-5751
 E-mail：shobo-f@city.fukuroi.shizuoka.jp

【訓練指導ホームページ】



市ホームページを利用した訓練項目

〔 日時：いつでも、みなさんの都合が良いときに訓練可能
場所：どこでも、みなさんでホームページを見ながら訓練可能 〕

自主防災隊でできる各種訓練のマニュアルについて

【災害時】応急救護について

傷病者を救うには、多くの人が応急手当の知識と技術を持つことが大切です。

[【災害時】応急救護について \(PDFファイル：1.5MB\)](#)

重量物排除救助方法（救出救助）について 新設

重量物排除は、作業者が受傷する可能性のある活動ですので、手順を参考にしてください。

[重量物排除救助方法 \(PDFファイル：1.8MB\)](#)

ろ水機（市貸与）取り扱いについて

地域によって貸与されている機種が異なりますので、該当の取扱説明書をご覧ください。

[手動式ろ水機取扱説明書 \(PDFファイル：1.6MB\)](#)

[エンジン式ろ水機取扱説明書 \(PDFファイル：1.7MB\)](#)

可搬ポンプ（市貸与）取り扱いについて

地域によって貸与されている機種が異なりますので、該当の取扱説明書をご覧ください。

[可搬ポンプ型式「P382」「P383」取扱説明書 \(PEDファイル：948.3KB\)](#)

[可搬ポンプ型式「FT300」取扱説明書 \(PDFファイル：1.2MB\)](#)

【災害時】消火栓を使用した放水要領について

消火栓を使用した放水訓練は、袋井消防署（国本地内）で実施することができます。

訓練を希望する自主防災隊は袋井消防署までご連絡ください。

自主防災隊の消火栓使用については、災害等の緊急時にのみ使用できます。

お問い合わせ

袋井消防署 地域支援係

TEL 0538-44-5119（代表番号）

[【災害時】消火栓を使用した放水要領について \(PDFファイル：3.1MB\)](#)

【自主防災隊でできる各種訓練のマニュアルについて】

ホームページ



それぞれが「考動」する防災訓練 ～「助けられる人」から「助ける人」へ～

1 訓練日程 令和5年9月3日（日）午前9時00分から正午

2 安否確認結果 60,416人/88,404人（68.3%）

3 訓練内容

（1）災害対策本部訓練

市災害対策本部では、大規模災害での被害を想定した図上訓練を実施。被害想定・付与情報をもとにした各班の対応訓練、本部員会議訓練を実施しました。また、本部班が各地区（支部）や関係団体と連携した訓練を計画し、実施しました。

（2）支部訓練（自主連合防災隊・支部）

災害対策本部の19の支部では、自主連合防災隊長・支部長を中心に、災害時に住民一人ひとりが、それぞれが考え、行動することができるよう、地域と行政が一緒になって訓練を計画し、住民参加型の避難所設営訓練や応急救護訓練など、様々な訓練を実施しました。



大規模災害を想定した本部運営訓練



応急給水訓練



消防署員による応急救護訓練



電気自動車電源供給訓練



中学生の応急手当訓練



排水機場の止水栓設置訓練



自衛隊員による応急救護訓練



住民による簡易トイレ設営訓練



県動物管理指導センターによるペット防災講話



住民主体の避難所設営訓練

【取り組み事例】

- 1 浅羽東地区（支部）での応急給水訓練 【水道班】
- 2 駅前・川井地区（支部）での電気自動車電源供給訓練 【経理財政班】
- 3 川井地区（支部）での保健師による応急救護訓練 【救護衛生班】
- 4 中東遠総合医療センター、助産師会との情報伝達訓練 【救護衛生班】
- 5 県総合防災訓練（浜松市）遺体措置訓練の視察 【市民班】
- 6 県総合防災訓練（浜松市）福祉避難所訓練の視察 【要配慮者支援班】
- 7 応援協定施設（明和苑）の視察 【要配慮者支援班】
- 8 排水機場の止水栓設置方法の確認 【農政課】
- 9 支援協定事業所（イオン袋井店、袋井ガス）との対応確認 【商工班】

【取り組み事例】

- 1 袋井消防署員による応急救護訓練 【笠原支部】
- 2 中東遠総合医療センター看護師による応急救護訓練 【宇刈支部】
- 3 陸上自衛隊員による応急救護訓練 【袋井支部】
- 4 県動物管理指導センター職員によるペット防災講話 【高尾支部】
- 5 住民主体の避難所設営訓練 【袋井東支部、豊沢・愛野支部】
- 6 中学生による避難所設営、応急手当訓練 【上山梨支部】
- 7 災害時避難支援隊による避難支援 【上山梨・下山梨・宇刈支部】
- 8 災害対応カードゲーム「クロスロード」の実施 【田原支部】
- 9 避難行動計画「マイ・タイムライン（水害編）」の実施 【三川支部】

令和5年度 自主防災隊が独自に実施した取り組み事例

◎ 自主防災隊【訓練実施結果報告書(6)独自に実施した取り組みより抜粋】

No.	訓練内容	隊名
1	クイックテントの設営訓練	西通
2	活動班の班編成を変更	栄町
3	全世帯に家族確認カードを事前に配布し、班長宅に集合し安否確認を行った	掛之上
4	災害用備蓄品、非常持出品、家具家電等の固定についてアンケートを行った	田端
5	参加者を3グループに分け、各訓練ごとに指導訓練	下地
6	「コロナ前の状態に戻す」ことに主眼を置き、避難・安否確認を思い出してもらうところから始めた	三門町
7	防災ワークショップ（静岡理工科大のチェ教授、長尾准教授）への参加	小川町
8	地震が起きた際に個々がどうしたらよいかを再確認	砂本町
9	熱中症対策で訓練時間短縮を取り入れた	高尾台
10	避難所設置場所で参加確認した後公会堂にてアンケート・避難用備蓄品の確認、説明などをした	大通
11	昨年度、今年度に購入した防災資機材の説明と使用訓練	祢宜弥
12	避難人数の集計方法を改善し、大人数で手分けして並列計算を行うことで時間短縮につながった	新町
13	地元看護師による緊急時の応急処置などの対処法などの説明会を開催	下新池
14	防災DVDを視聴し、意見交換	松袋井
15	アパートを除く地域世帯を対象に災害対策（家具固定・備蓄品の状況・家庭内安否確認方法）アンケートを実施	彦島
16	簡易テント設営	鷲巢上
17	防災委員による防災情報勉強会	鷲巢下
18	防災用品の展示（停電時使用できる暖房機・扇風機・固形燃料でのご飯炊き）	上久能
19	熱中症対策で班長と役員のみで実施	天神町
20	事前に黄色旗を世帯へ配布し、回覧及び案内文を配布して周知	堀越三丁目
21	コロナ前の実施した訓練の再確認	泉町
22	8/26 自主防災隊員・女性防災委員を対象にクロスロード	葵町
23	消火器が設置されている場所を各班ごとに確認	旭町
24	災害用備蓄品のチェックリストを配布し、後日集計する	不入斗
25	メローねっと登録サポート・伝言ダイヤル体験コーナー設置	延久
26	ペットボトル飲料を配布	徳光
27	自治会・班長のグループLINEを使用した安否確認	大谷
28	電波の入りにくい所でのトランシーバー動作確認	山田
29	火を使わない非常食の調理体験	上町
30	以前やったことのある訓練を、担当班を変えて実施	下町
31	高齢者を対象に、レベル3時の対策や注意点などを説明	月見町
32	メローねっと登録世帯数調査と、未登録世帯への推進・登録補助	沖山梨
33	要支援者・要配慮者の安否確認	下山梨上
34	要支援者へ防災訓練の事前連絡	下山梨下
35	要支援者・要配慮者の安否確認	平宇
36	避難支援隊訓練の実施	宇刈三沢
37	避難支援隊訓練の実施	中村
38	家具固定実施例宅の紹介	大日
39	公会堂内を要配慮者の避難所と設定し区割り訓練	諸井第1
40	インバーター式発電機の導入	豊住第1
41	ろ過装置の訓練で、着色した水をろ過して浄化効果を視覚化した	長溝第1
42	中学生の参加を促した	浅岡下
43	過去の静岡県内・袋井市内であった災害の被害状況を書類にまとめ、全戸配布	中
44	被災時に避難所へ行かずに生活する方法を推進	風の街
45	安否確認集計をパソコンで行った	新堀

2/25 袋井東支部 いのちを守る防災隊との合同防災訓練 実施概要

1 実施概要

防災袋井東支部員といのちを守る防災隊の隊員で、避難所運営初期において課題となる「水の確保」「トイレの確保」「女性に対する配慮」について、実践的な訓練・意見交換を行う。

2 参加者

袋井東いのちを守る防災隊
東一・東二自主連合防災隊長
東一・東二地域防災指導員
生活安全部正副部長
東地区災害対策本部支部員

3 訓練次第

- (1) 連合防災隊長あいさつ
- (2) 訓練日程の案内
- (3) 訓練第一部 運営実践 (9:10~10:30)
 - ・水確保に向けたレクチャーと実践
耐震性防火水槽から給水し、ろ過機を活用して飲料水を生成する。
 - ・体育館付近に簡易（仮設）トイレを設置するレクチャーと実践
簡易（仮設）トイレの組み立て方法と設置場所の確認。(必要な備品等も確認)
- (4) 訓練第二部 レクチャー (10:30~11:00)
 - ・山本第一連合会長 能登半島地震の被害状況について
 - ・田中第二連合会長 語り部 KOBE 講演会の報告について
- (5) ワークショップ（女性防災会議）(11:00~11:45)
男女に分かれて、女性目線に立った避難所生活についてのワークショップ
男女別グループ討議による避難所での留意点洗い出し
それぞれの会議終了後に、協議内容の発表
- (6) 講評・片付け (11:45)

訓練第一部 避難所運営実践（みんなで考えて、動いてみましょう）

① 避難所での水問題

■ 飲料水の必要量について

- ・ 上水道が健全であれば、ひとまず問題ないのですが・・・
- ・ 一人／一日の必要量

生命維持に必要な水の量 … 3～10リットル

調理・洗面・洗濯まで含むと … 20～100リットル

（袋井市地域防災計画より）

■ 上水道や施設に被害があり水道が使用できない場合

- ・ 耐震性貯水槽、非常用給水タンクなどの水源を利用する
袋井東小学校…耐震性貯水槽（駐車場）・非常用給水タンク
袋井東コミュニティセンター…旧第5分団車庫付近
袋井東幼稚園…耐震性貯水槽（駐車場）
⇒ろ過機を活用すれば飲料可となる

今日のポイント

■ 生活に必要なその他の水ニーズ

- ・ その他の生活用水について（トイレ、洗濯などに使用を想定）
⇒プールなど活用できる水源を確認し避難所運営の管理下におく

今日のポイント

「水が足りない」能登地方 各地の避難所で飲料水やトイレ影響

2024年1月3日 14時54分 NHK報道より

石川県能登地方の各地の避難所では、飲料水などの「水が不足している」という声が上がっています。このうち、珠洲市飯田町にある飯田小学校の避難所にいる市の職員によりますと、断水のため飲み水だけでなく、トイレや手洗いに使用するものも含めて、水が極めて不足しているということです。

自衛隊の給水車が来るという連絡があったものの、いつくるのかはわからず、状況はひっ迫しているということです。（NHK NEXSWEB 記事より 記事前段のみ抜粋・下線は本資料作成者）

② トイレの問題

避難所で確保すべきトイレの数は、災害発生当初は、避難者約 50 人当たり 1 基、その後、避難が長期化する場合には、約 20 人当たり 1 基を一つの目安として、備蓄や災害時用トイレの確保計画を作成することが望ましいとされています。地域の被害の状況や、避難者の数を参照しながら設置を進めていく必要があります。

■ 施設のトイレが利用できるか否かを確認

- ・避難所の施設敷設のトイレが活用できるかどうかを確認する必要がある。
- ・外観のみでなく、「水が流れるか、電気が使えるか」も確認して、総合的に利用可能か否かを検討する。

(排水システムの故障により、使用不可となった例)



■ 施設のトイレが使用できなければ、仮設トイレを活用する

- ・仮設トイレを準備する。

(防災倉庫内には大型仮設トイレや簡易型仮設トイレがあり、状況に応じた利用を考える。)

今日のポイント

- ・様々な避難者のニーズを考えて、使い勝手や防犯面を考慮し、仮設トイレの設置場所を検討する。

今日のポイント

■ 汚物処理方法を検討する

- ・トイレの利用の場所等の検討と併せて、汚物処理の方法を考える。

【仮設トイレ・簡易トイレの特徴】

(大型の仮設トイレ)

- ・汲み取り式のトイレは毎回の汚物袋の装填が不要。
- ・汲み取りの見込みが立たないと逆に不衛生になる可能性がある。
- ・基本和式である。

(小型の簡易トイレ)

- ・汚物が大量に溜まる恐れはない。(毎回の装填が必要)
- ・汚物が入ったビニール袋を一時的に溜めておく場所(避難所敷地内)を決めておく必要がある。

耐震性防火水槽自治会別一覧表

分団名	自治会名	設置数	分団名	自治会名	設置数	分団名	自治会名	設置数	分団名	自治会名	設置数																															
袋井方面隊 第1分団	新町	2	袋井方面隊 第4分団	鷲巢上	3	袋井方面隊 第8分団	五十岡	2	浅羽方面隊 第1分団	諸井	6																															
	本町	1		鷲巢下	5		西区	3		浅羽	7																															
	永楽町	1		可睡	0		上区	4		浅羽山の手	3																															
	川井東	3		北町	2		東区	1		浅羽南	1																															
	川井中	2		上久能	7		下区	1	浅羽方面隊 第2分団	浅名	13																															
	川井西第一	4		中久能	3		南区	4		豊住	2																															
	川井西第二	4		下久能	2		三沢	5	浅羽方面隊 第3分団	長溝	7																															
	木原	4		天神町	3		三輪	4		長岡上	1																															
	土橋	3		堀越上	5		柏木	2		長岡下	3																															
	西田	1		堀越中	0		上町	3		中	1																															
	上新池	2		堀越一丁目	0	中町	2	風の街		1																																
	下新池	5		堀越二丁目	3	下町	8	浅羽一色		1																																
	松袋井	2		堀越三丁目	2	月見町	1	富里上		2																																
	彦島	1		堀越五丁目	1	入古	1	富里中		2																																
	方丈東	1		山科上	4	金屋敷	1	富里下		2																																
	方丈中	1		山科下	3	沖山梨	1	西ヶ崎		2																																
	方丈南	1		田町	3	下山梨上	2	浅羽方面隊 第4分団	新堀	4																																
	方丈西	1		泉町	2	下山梨下	4		梅山	10																																
	方丈北	1		葵町	2	平宇	1		松原	8																																
	西通	2		旭町	2	春岡	8		初越	4																																
袋井方面隊 第2分団	東通	7	袋井方面隊 第5分団	上貫名	1	袋井方面隊 第9分団	可睡の杜北	2	浅羽方面隊 第5分団	西同笠	3																															
	栄町	2		下貫名	2		可睡の杜南	1		太郎助	1																															
	睦町	1		新屋	4		一色	2		湊東	4																															
	掛之上	3		久津部西	2		馬ヶ谷	2		湊中	1																															
	田端	1		久津部東	2		字刈三沢	4		湊西	1																															
	下地	4		名栗北原川	2		中村	1		東同笠	3																															
	三門町	2		不入斗	1		大日	3		大野	2																															
	大門一丁目	0		菅ヶ谷	1		袋井方面隊 第10分団	袋井方面隊 第10分団		袋井方面隊 第10分団	袋井方面隊 第10分団	袋井方面隊 第10分団	袋井方面隊 第10分団																													
	大門二丁目	1		久津部北	0									可睡の杜北	2	可睡の杜南	1	一色	2	馬ヶ谷	2	字刈三沢	4	中村	1	大日	3															
	大門三丁目	1		村松下	2									深見北	2	深見南	3	深見東	3	太田	3	太田東	1	太田西	0	延久	4	横井	2	徳光	3	小山	5	見取	4	大谷	4	友永	4	萱間	5	川会
	大門五丁目	1	村松上	2	太田	3			太田東					1	太田西	0	延久	4	横井	2	徳光	3	小山	5	見取	4	大谷	4	友永	4	萱間	5	川会	1	山田	2						
	柳原	1	村松西	3	深見北	2			深見南					3	深見東	3	太田	3	太田東	1	太田西	0	延久	4	横井	2	徳光	3	小山	5	見取	4	大谷	4	友永	4	萱間	5	川会	1	山田	2
	南町	2	深見北	2	深見南	3			深見東					3	太田	3	太田東	1	太田西	0	延久	4	横井	2	徳光	3	小山	5	見取	4	大谷	4	友永	4	萱間	5	川会	1	山田	2		
	青木町第一	1	深見南	3	深見東	3			太田					3	太田東	1	太田西	0	延久	4	横井	2	徳光	3	小山	5	見取	4	大谷	4	友永	4	萱間	5	川会	1	山田	2				
	青木町第二	0	太田	3	太田東	1			太田西					0	延久	4	横井	2	徳光	3	小山	5	見取	4	大谷	4	友永	4	萱間	5	川会	1	山田	2								
	小川町	2	太田東	1	太田西	0			延久					4	横井	2	徳光	3	小山	5	見取	4	大谷	4	友永	4	萱間	5	川会	1	山田	2										
	清水町	1	太田西	0	延久	4			横井					2	徳光	3	小山	5	見取	4	大谷	4	友永	4	萱間	5	川会	1	山田	2												
	砂本町	1	延久	4	横井	2	徳光	3	小山	5	見取	4	大谷	4	友永	4	萱間	5	川会	1	山田	2																				
	高尾台	1	横井	2	徳光	3	小山	5	見取	4	大谷	4	友永	4	萱間	5	川会	1	山田	2																						
	上田町	2	徳光	3	小山	5	見取	4	大谷	4	友永	4	萱間	5	川会	1	山田	2																								
袋井方面隊 第3分団	神長南	2	袋井方面隊 第6分団	見取	4	袋井方面隊 第7分団	見取	4	袋井方面隊 第7分団	見取	4																															
	神長中	2		大谷	4		大谷	4		大谷	4																															
	神長北	1		友永	4		友永	4		友永	4																															
	宝野	6		萱間	5		萱間	5		萱間	5																															
	大通	1		川会	1		川会	1		川会	1																															
	菩提	7		山田	2		山田	2		山田	2																															
	法多	4		山田	2		山田	2		山田	2																															
	上石野	4		山田	2		山田	2		山田	2																															
	祢宜弥	2		山田	2		山田	2		山田	2																															
	下石野	1		山田	2		山田	2		山田	2																															
山田川	2	山田	2	山田	2	山田	2																																			
寺前	1	山田	2	山田	2	山田	2																																			
小野田	8	山田	2	山田	2	山田	2																																			

合計設置数 408

出典：袋井市地域防災計画(資料編)

これなら緊急時でもOKですね。

コンセプトは 誰でも簡単操作

DASCO
操作方法

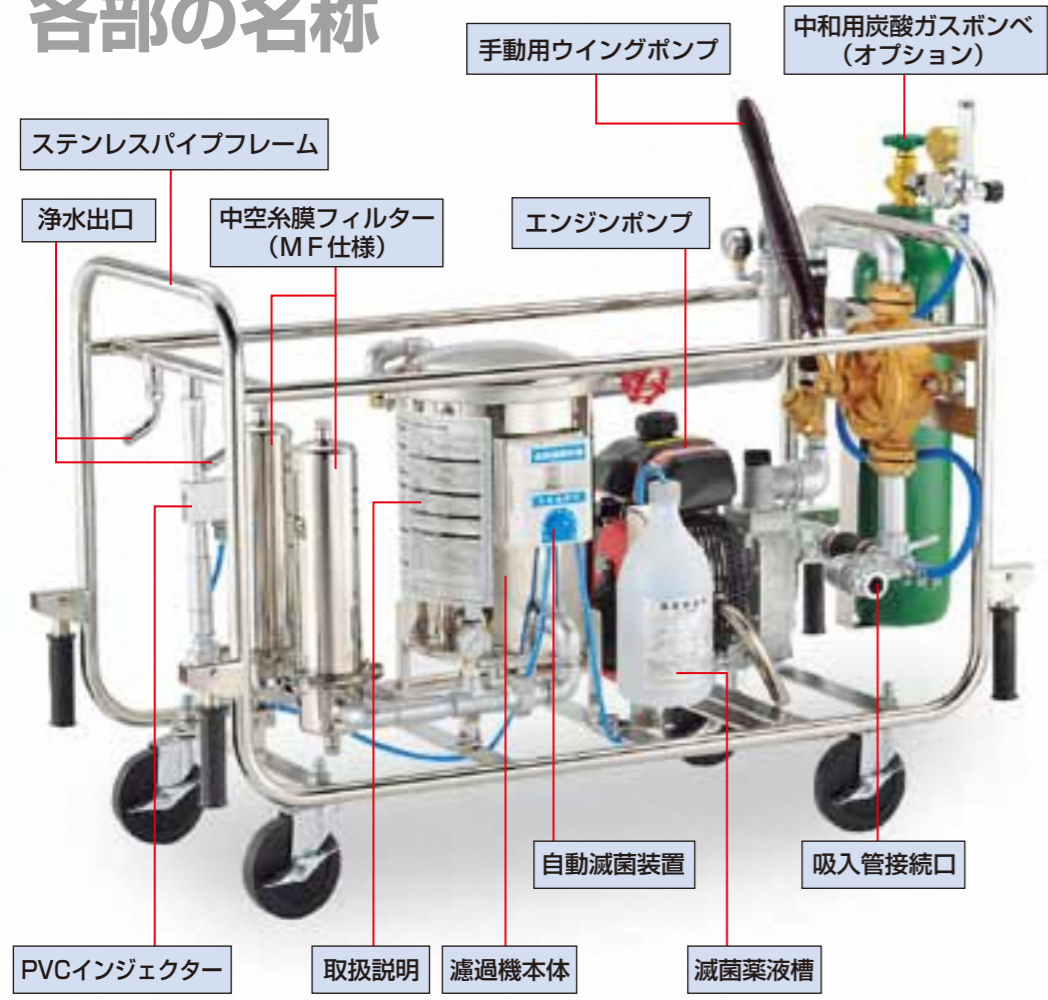


①吸入管を接続する クイックジョイントでワンタッチ接続
 ②吸入管を水源に入れる
 ③手動ポンプで水を汲み上げる
 ④エンジンを始動させる
電動式の場合
電源にコンセントを差し込んで下さい。
 ⑤水が出始めたら 滅菌剤を調整する
ピューラックスを20倍に希釈
 ⑥ダイヤルを調整する 点滴確認管で注入を確認
 ⑦残留塩素を測定する 濃度が1.0mg/Lとなる様にダイヤルを調整
 ⑧給水開始
 ※ガス欠・停電でも手動でOK 運転切り替えにバルブ操作不要

普通の使用に工具は不要だよ

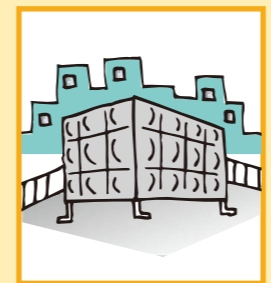


各部の名称

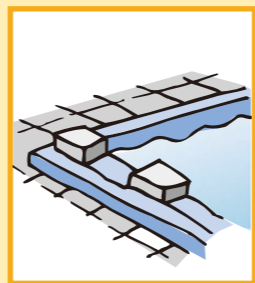


緊急時の水源

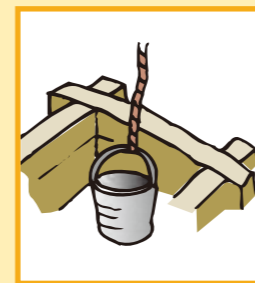
身の回りにある水源は意外に有害物や毒物が入っていないヨ。水が動いている、臭気がない、藻が少なく見た目がきれいな水源が狙い目。でも、生物の全くない池は要注意。



1 ビルの受水槽の水
 揺れて配管中のサビが落ちて水が濁ることがあるかもしれないけど浄水装置で大丈夫。でも水槽はビルのそばだから余震には気をつけてネ。



2 プールの水
 プールの水はほとんどOK。有機塩素剤を使うとオフシーズンに藻が沢山生えるよ。でも殺藻剤は使わないで。殺藻剤を使った水は浄水装置で処理しても飲めないよ！



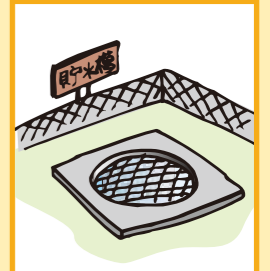
3 浅井戸の水
 “その時”あてにするなら、予め分析しておいた方がいいよ。場所によっては水が出なくなることもあるよ。



4 池・泉水の水
 適当な流入水や補給水があり流出がある池はほとんどOKだけど、雨水だけしか入らない流れの無い池は濃縮がひどく水源として不適だよ。



5 沢の水・河川水
 上流に工場等が無い渓流の水ならほとんどOK。上流に町がある川は地震のときは何が入ってくるかわからないから、流れの横を掘って伏流水を使うといい。死んだ魚が浮いている水は使っては駄目。どぶ川や油の浮いている川は勿論飲む気がしないし、水源としてダメだよ。



6 防火用貯水槽水
 この水を水源として使う事を考えている場合は、一度分析しておいた方がいいよ。マンホールを開けて覗いたとき無色透明で匂わない場合はpHが高い事が多い。炭酸ガスの中和装置も準備しておいてね。ドブ臭いのは腐った水で水源としては駄目だよ。

緊急時浄水装置の浄化能力

緊急時浄水装置はオールマイティではありません。海水、下水、工場排水またはそれに近いものは水源として不適です。隅田川の水や、淀川の水でも分析上では、“飲用適”となりますが、実際には飲む人はいません。目で見、匂いを嗅いで、飲むに耐える原水を選ぶことによりその機能は十分発揮されます。

水源がないとどうしようもない



項目	浄化能力	解説	水道法に基づく水質基準
外観	◎	粉末活性炭による、精密濾過作用・吸着作用で澄明になる。	異常でないこと
色度	◎	フミンによる色度の中には除去できないものがあります。	5度以下
濁度	◎	イオン状の鉄・マンガンがあると、浄水処理後酸化されて色濁りを呈します。	2度以下
臭気	◎	特別な原因物質を除いては活性炭の吸着と次亜塩素酸ナトリウムによる酸化で除去または軽減できる。	異常でないこと
水素イオン濃度 (pH)	× (○)	標準機種には調整能力はないが、炭酸ガス式中和装置付機種ではアルカリ性の水の中和ができる。	5.8~8.6
塩素イオン	×	除去する能力はない。従って海水等は水源の対象とならない。	200mg/L以下
亜硝酸態窒素	◎	次亜塩素酸ナトリウムによる酸化で硝酸性窒素に変える。	10mg/L以下
硝酸態窒素	×	除去する能力はない。むしろ亜硝酸性窒素の酸化で増えることがある。	
有機物 (TOC)	○	活性炭の吸着作用により30%位は減少させることができる。	3mg/L以下
総硬度	×	濁質中の硬度成分は除去されるが、イオン状のものは除去できない。	300mg/L以下
全鉄	○	酸化鉄はほぼ除去できるが、イオン状のものは除去できない。	(次亜塩素酸ナトリウムで酸化後ろ過すれば除去又は軽減できる) 0.3mg/L以下
マンガン	○	酸化マンガンはほぼ除去できるが、イオン状のものは除去できない。	
一般細菌	◎	精密濾過と次亜塩素酸ナトリウムによる殺菌作用で消毒できる。	100ヶ以下/1mL
大腸菌	◎	精密濾過と次亜塩素酸ナトリウムによる殺菌作用で消毒できる。	検出しないこと
クリプトスポリジウム	◎	大きさが4~6µmであるので精密濾過で除去できる。	
陰イオン界面活性剤	◎	活性炭の吸着作用でほとんど除去できる。	0.2mg/L以下
その他の有害物質	×	シアン、有機燐、農薬、重金属等の有害物質は一時的に除去または軽減はできても除去の保証はできない。	

東日本大震災、熊本地震、台風15号など、ボランティア活動の体験を基に、お話しします！

袋井市災害ボランティアの会の「防災出前講座」！

地震への備え、避難所の運営など「出前」します！

「1回だけ」「30分だけ」でもOK！



1日に2時間・・・3回に分けての講義もOK！

防災講座



- ・参加者の対象は、
小学生からお年寄り、サロン活動、自治会活動、防災訓練、
防災隊役員研修・グループの研修、新入社員・新人研修など、
どんな会合でもご相談下さい。

(地域防災訓練での工夫・メニュー・アドバイスできます)

講座のメニュー

- ・ボランティア活動写真展示
- ・防災クイズ(子供向け、大人向け)
- ・HUG(避難所運営ゲーム)体験
- ・防災紙芝居(オリジナル、子供向け市販)
- ・包装食袋を使った非常食作り(体験)
- ・非常持出し袋、非常食の実例
- ・ハザードマップと避難所運営
- ・マイタイムラインを作ろう
- ・台風15号の教訓(自助、近所、共助、公助)
- ・防災カルタ(子ども、老人向け)

これまでの実績例

- ・豊沢ふれあい会館防災講座
- ・袋井南どろんこ教室
- ・高南小 放課後児童クラブ
- ・袋井北小5年生「防災教室」
- ・民生・児童委員研修会
- ・延久サロン(防災講座)



申し込み・ご相談・連絡先

袋井市災害ボランティアの会

代表 牧野英一 (090-2137-9339)

防災・減災を学び地域に繋げたい 女性の力を地域防災に「出前講座のお知らせ」

いつ起きるかわからない災害に対して平常時から防災、減災への備え、知識を身に付けておくことがとても大事です。そしてこれからの災害時には女性の視点を取り入れた支援が求められています。私たちは、定期的な学習会や地域への出前講座、講演会企画などの活動を行っています。

出前講座の内容

- ♥ 備えておくの良い防災用品
- ♥ 簡単身近なもので防災グッズを作ろう
- ♥ 災害時の対応・応急手当
- ♥ 女性の視点を取り入れた避難所生活とは
- ♥ HUG(避難所運営ゲーム)
- ♥ 危険箇所マップの作成など



自治会や防災担当の役員の皆様へ

地域に出向いての学習会を考えていますので一緒に学びましょう。
下記にご連絡ください。

女性防災推進ネット 代表 渡辺 美千代
「チーム FUKUROU」 事務局 080-5111-1283 竹村

ペット動物の災害対策 準備ができていますか？

災害は、いつどんな状況で起こるか分かりません。いざという時、人間の避難を考えるだけでも厳しい状況が考えられます。

そこへ犬や猫などを連れて避難するとなれば、かなり困難な状況が予想されます。

(飼い主の役割)

飼い主は、避難が必要な災害が発生した場合には、できるだけ同行避難及びペットの適切な避難場所を確保することが必要となります。

そのためには、ペットが社会の一員としての適性をもつべきであることを認識し、事前に同行避難のために必要なしつけや健康管理を行うとともに、ペット用の避難用品や備蓄品を確保しておくことが重要です。

また、住まいの防災対策や自分達の地域では、どこの場所に同行避難が可能なのか、事前に確認しておくことも大切です。



普段から心がけておくこと

◆ 身元確認ができるものを身につける

飼い主とはぐれ、保護された際に飼い主の元に戻れるよう所有者明示をしておきましょう。

- 首輪と迷子札
- 鑑札や狂犬病予防注射済票
- マイクロチップ

◆ 基本的なしつけ

避難所には動物を嫌いな人や飼っていない人も大勢います。他人の迷惑にならないように普段からしつけをしておきましょう。

- 「待て」「お座り」「伏せ」などのしつけを行う
- ケージ等の中に入ることを嫌がらないように慣らしておく
- 不必要に吠えないようしつけを行う
- 人や他の動物を怖がらないようしつけを行う

◆ 健康管理

避難所では、多数のペットが集まり、他の動物との接触が多くなるため、普段からペットの健康管理に注意し、ペットの健康、衛生状態等を確保しておきましょう。

- 狂犬病などの各種予防ワクチンの接種を行う
- 寄生虫の予防・駆除を行う
- 不妊・去勢手術を行う



備えておくこと

◆ 1週間分のフードと水、食器

ペット用は避難所に備蓄していないため、1週間分は必要。ドライフードや缶詰など長期保存できるものを用意しておきましょう。

◆ 療法食、薬

ペットの免疫力等が低下し、病気を発症しやすくなります。

◆ ケージやキャリーバック

避難所で他人や他のペットに迷惑にならないため日頃からケージに慣らしておきましょう。

◆ 飼い主とペットのツーショット写真、健康メモ

ペットや飼い主を探すのに役立ちます。また、既往症、健康状態やかかりつけの動物病院などの情報は病気の治療等に役立ちます。

◆ 予備の首輪、リード、排泄処理用品、猫砂、ペットシート、バスタオル、ブラシ、ガムテープ 等



一般社団法人 Shizuoka Animal Care Society
静岡県動物保護協会

問い合わせ先

〒420-0838 静岡市葵区相生町14番26-3号
TEL 054(251)6036

人とペットの災害対策に関する環境省出版物

これまでに環境省が作成・公開している人とペットの災害対策に係るガイドラインやパンフレット等を紹介しますのでご活用ください。

<自治体向け>

「人とペットの災害対策ガイドライン」

http://www.env.go.jp/nature/dobutsu/aigo/2_data/pamph/h3002.html



「被災ペット救護施設運営の手引き」

http://www.env.go.jp/nature/dobutsu/aigo/2_data/pamph/h3103.html



「人とペットの災害対策ガイドライン ボランティアの活動と規範」

https://www.env.go.jp/nature/dobutsu/aigo/2_data/pamph/r0204a.html



<一般飼い主向け>

「ペットも守ろう！ 防災対策」(パンフレット)

http://www.env.go.jp/nature/dobutsu/aigo/2_data/pamph/h2909a.html



「備えよう！いつもいっしょにいたいから」

http://www.env.go.jp/nature/dobutsu/aigo/2_data/pamph/h2309a.html



「備えよう！いつもいっしょにいたいから【英語版】」

http://www.env.go.jp/nature/dobutsu/aigo/2_data/pamph/h2703.html



「災害、あなたとペットは大丈夫？<ガイドライン一般飼い主編>」

http://www.env.go.jp/nature/dobutsu/aigo/2_data/pamph/h3009a.html



「災害、あなたとペットは大丈夫？<ガイドライン一般飼い主編>【英語版】」

http://www.env.go.jp/nature/dobutsu/aigo/2_data/pamph/h3010a.html



「災害、あなたとペットは大丈夫？<発災当日編>」(環境省 YouTube)

<https://www.youtube.com/watch?v=gGry3-gR4cM>



「災害、あなたとペットは大丈夫？<避難生活編>」(環境省 YouTube)

https://www.youtube.com/watch?v=QHEn_EzGuTM



171
災害用伝言ダイヤル

自宅や外出先から、電話で「171」をダイヤル

災害用伝言ダイヤル「171」は、災害発生時に家族、知人などの安否を確認する“声の伝言板”です。災害時は全国から被災地への電話がつながりにくくなります。もしもの時に備え、ご利用方法を覚えておいてください。

■伝言の**録音**方法

171 をダイヤルする
↓ ガイダンスが流れます

録音の場合 **1** 暗証番号を利用する録音は **3**

↓ ガイダンスが流れます

連絡を取りたい被災地の方の固定電話番号または携帯電話・IP電話の番号をダイヤルする。

0 — —
0 — —

↓ ガイダンスが流れます

プッシュ回線の場合は **1**

ダイヤル回線の場合はダイヤル不要
↓ ガイダンスが流れます

伝言の録音をする(30秒以内)

■伝言の**再生**方法

171 をダイヤルする
↓ ガイダンスが流れます

再生の場合 **2** 暗証番号を利用する再生は **4**

↓ ガイダンスが流れます

連絡を取りたい被災地の方の固定電話番号または携帯電話・IP電話の番号をダイヤルする。

0 — —
0 — —

↓ ガイダンスが流れます

プッシュ回線の場合は **1**

ダイヤル回線の場合はダイヤル不要
↓ ガイダンスが流れます

伝言の録音内容を確認する

※ NTT東日本・NTT西日本の電話サービスから伝言の録音・再生をする場合の通話料は無料です。他通信事業者の固定電話、携帯電話やPHSから発信する場合、通話料については各通信事業者にお問い合わせください。なお伝言録音等に伴うサービス利用料は無料です。

■使い方のポイント

- ① 電話番号：家族でどの番号にするか決めておきましょう!
- ② 録音内容：下記の「あいたいよ」を参考に録音してください!

覚えておいて!
171でお伝えすること:

「あいたいよ」

- あ** あなたの名前は? (フルネームを伝えて!)
- い** いる場所は? (具体的な場所を伝えて!)
- た** だれと一緒よ? (一緒に避難している方も伝えて!)
- い** いたいところはあるか? (ケガや体調について伝えて!)
- よ** よこく (次の連絡はいつか、次回の予定を伝えて!)

- ・ 毎月1日及び15日、正月三が日、防災週間(8月30日~9月5日)および防災とボランティア週間(1月15日~21日)に体験利用ができます
- ・ お問い合わせは、局番なしの「116」へ
※ 携帯電話弊社以外の固定電話からのお問い合わせは「0120-116-000」へ

web171
災害用伝言板

<https://www.web171.jp>

または、web171と検索



災害用伝言板「web171」は、災害発生時に家族、知人などの安否を確認する“インターネット上の伝言板”です。もしもの時に備え、事前に「利用者情報の登録」および「ご利用方法の確認」をお願いします。

■利用者情報の登録（初めてご利用の方）

- ・伝言板をご利用される方の個人情報（電話番号など）と、伝言を登録した際の通知先を登録します。
- ・登録方法などの詳細は「<https://www.ntt-east.co.jp/saigai/web171s/touroku.html>」をご確認ください。

■伝言の登録方法

災害用伝言板(web171) English 日本語

TOP画面

伝言の登録や確認ができます。

電話番号 登録 確認

利用者登録をした電話番号を入力し、**登録**をクリック

伝言を登録する場合は、以下に記入し「登録」ボタンを押してください。

お名前(ひらがな)

安否: 無事です 被害があります 自宅にいます 避難所にいます

伝言

登録されている通知先(メール、電話)に本伝言内容を通知する

伝言（最大100文字）入力し、**登録**をクリック

■伝言の確認方法

災害用伝言板(web171) English 日本語

TOP画面

伝言の登録や確認ができます。

電話番号 登録 確認

利用者登録をした電話番号を入力し、**確認**をクリック

2. でんでんたろう (07月01日13:30 登録)

安否: 無事です。被害があります。自宅にいます。避難所にいます。
伝言: でんでんたろうは無事です。

登録された伝言が表示されます

■災害用伝言板（171）および災害用伝言板（携帯電話）との連携

- ・災害用伝言板（web171）は災害用伝言ダイヤル（171）および災害用伝言板（携帯電話）と連携しており、相互に伝言の登録および確認が可能となっております。

伝言が録音された音声ファイル

web171 災害用伝言板

171 災害用伝言ダイヤル

171に登録された音声ファイルをパソコン等で再生可能

> 通常のweb171の伝言検索画面にて、171に登録された伝言（音声ファイル）の検索ができます

伝言（テキスト）

web171 災害用伝言板

災害用伝言板（携帯電話）

災害用伝言板（携帯電話）に登録された伝言を確認可能

> 通常のweb171の伝言検索画面にて、災害用伝言板（携帯電話）に登録された伝言（テキスト）の検索ができます

※ 災害用伝言板（web171）のサービス利用料は無料ですが、インターネット接続費用やプロバイダ利用料などは別途必要となります
 ※ 災害用伝言板（携帯電話）の詳細は各携帯事業者へお問い合わせください

令和6年9月1日(日) 袋井市総合防災訓練 避難所設営訓練実施場所

R6.4.1

支部名	訓練実施場所	役職	電話番号	F A X	駐車場 (台数)	支部長	副支部長	職員数
駅前	袋井南コミュニティセンター	館長	43-3386	43-3386	120	大高 良文	村田 昭弘	6
高尾	袋井南小学校	教頭	42-2185	43-3985	40	鈴木 啓介	土屋 和成	7
高南	高南小学校	教頭	43-4593	43-4875	60	村田 秀明	野田 智紀	17
豊・愛	袋井南中学校	教頭	42-3161	43-5402	50	矢内 英直	荻原 規代	10
袋井	袋井中学校	教頭	42-4155	43-5904	30	窪田 里華	萩田 啓高	6
川井	袋井西小学校	教頭	42-3009	43-3018	40	川村 佳典	鈴木 恵子	11
袋井北	袋井北小学校	教頭	42-3024	43-5474	70	中川 東	三木 哲	17
袋井東	袋井東小学校	教頭	42-2345	43-2306	50	大村 美穂	多田 康幸	12
今井	今井小学校	教頭	42-2950	43-2317	60	小山 知子	奥野山 誠	9
田原	田原幼稚園	園長	42-2918	43-2908	10	鈴木 善之	兒玉 庸子	7
三川	三川コミュニティセンター	館長	49-0393	49-0393	68	白澤 崇	工藤 綾子	8
笠原	笠原コミュニティセンター	館長	23-2283	23-2283	70	荒浪 健	小澤 亜友子	13
上山梨	山名コミュニティセンター	館長	49-3401	49-3401	47	幡鎌 俊介	小柳津 珠江	12
下山梨	周南中学校	教頭	48-6239	48-6233	50	寺田 憲司	寺田 享子	6
宇刈	山名小学校	教頭	48-6295	48-6299	45	長谷川 美德	寺田 晴彦	8
浅羽北	浅羽北コミュニティセンター	館長	23-6099	23-6099	47	小鷹 義晴	八木 真人	18
浅羽西	浅羽西コミュニティセンター	館長	23-2364	23-2364	30	近藤 利男	諸富 智づる	6
浅羽東	浅羽東コミュニティセンター	館長	23-7470	23-7470	30	小池 信良	渡邊 規恵	5
浅羽南	浅羽南小学校	教頭	23-2004	23-7087	30	小林 辰也	浅田 大地	11

V 袋井市自主連合防災隊別トランシーバーチャンネル一覧表

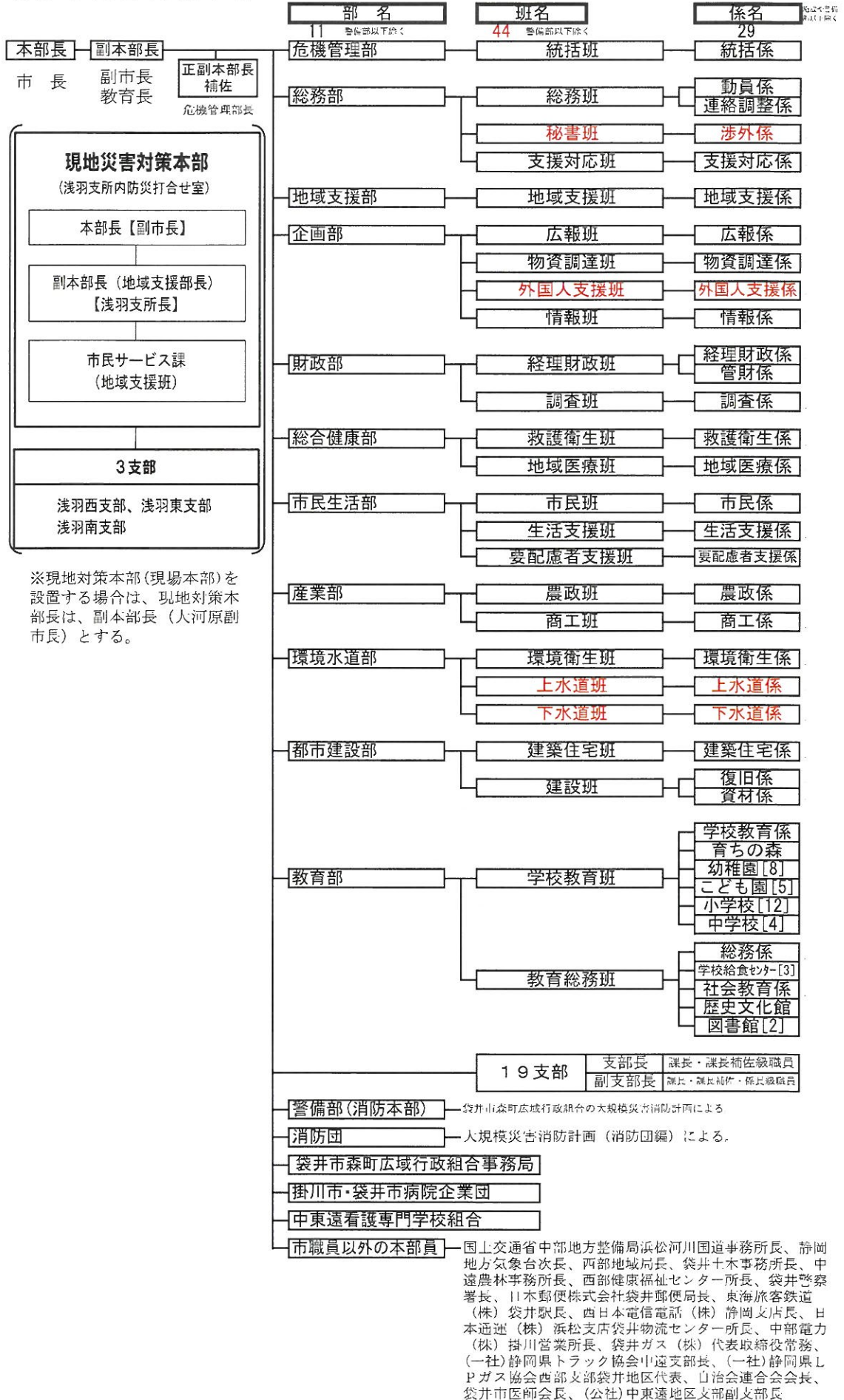
自主連合 防災隊名	ch	自主 防災 隊数	駅前	浅北	方丈	宇刈	—	川井	浅東	東一	—	愛野	浅南	袋西	—	東二	呼出	高尾	今井	袋北	笠原	田原	—	三川	下山	ボラ	袋井	高南	浅西	豊沢	北四	上山
			1 ch	2 ch	3 ch	4 ch	5 ch	6 ch	7 ch	8 ch	9 ch	10 ch	11 ch	12 ch	13 ch	14 ch	15 ch	16 ch	17 ch	18 ch	19 ch	20 ch	21 ch	22 ch	23 ch	24 ch	25 ch	26 ch	27 ch	28 ch	29 ch	30 ch
駅前	1ch	4隊	●																													
浅羽北	2ch	7隊		●		○																	○									
方丈	3ch	5隊			●																											
宇刈	4ch	9隊		○		●			○				○																○			
—	5ch	—					—																									
川井	6ch	4隊						●																								
浅羽東	7ch	4隊							●									○	○					○	○						○	○
袋井東一	8ch	9隊								●			○																			
—	9ch	—									—																					
愛野	10ch	6隊											●											○								
浅羽南	11ch	8隊								○				○					○	○				○	○						○	○
袋井西	12ch	3隊												●																		
—	13ch	—													—																	
袋井東二	14ch	3隊											○			●																
呼出	15ch	—																														
高尾	16ch	5隊															●															
今井	17ch	11隊							○				○					●			○											
袋井北	18ch	16隊							○				○						●													
笠原	19ch	9隊					○												○	●				○	○						○	
田原	20ch	4隊																				●		○								
—	21ch	—																					—									
三川	22ch	6隊		○					○				○	○									●				○	○	○			
下山梨	23ch	3隊							○				○												●							
ボランティア本部	24ch	—																							●							
袋井	25ch	3隊																								●						
高南	26ch	8隊																						○			●					
浅羽西	27ch	10隊					○																	○	○				●			○
豊沢	28ch	7隊																						○						●		
袋井北四町	29ch	4隊							○				○																		●	
上山梨	30ch	7隊							○				○																○			●

- 1 ●印は、自主連合防災隊で使用するチャンネル
- 2 ○印は、自主連合防災隊間で混信しないチャンネル
- 3 市災害対策本部各支部を中心に半径4kmの円が重ならない場合を混信しないチャンネルとした。
- 4 トランシーバーは市からの貸与品ではありません。トランシーバーに関するお問い合わせは業者までお願いいたします。
取扱い業者：富士システム通信株式会社 掛川市南2丁目1-19 FSビル 電話：0537-24-5350 ※他の業者でも対応できます

令和6年度
袋井市地震災害警戒本部
袋井市災害対策本部

編成図

【赤字】: 新設、名称変更



支部名	拠点名 (NTT回線連絡先)	自治会数		管轄する自治会
		人口 (R6.4.1現在)		
1 駅前支部	袋井図書館 (NTTtel 42-5325)事務室 (NTTfax 45-0569)事務室	4 1,631人		西通・東通・栄町・睦町
2 高尾支部	袋井南小学校 (NTTtel 42-2185)事務室 (NTTfax 43-3985)事務室	8 3,213人		掛之上・下地・三門町・田端・ 大門一丁目・大門二丁目・大門三丁目・大門五丁目
3 高南支部	高南小学校 (NTTtel 43-4593)事務室 (NTTfax 43-4875)事務室	8 3,653人		柳原・南町・小川町・砂本町・清水町・ 青木町第1・青木町第2・高尾台
4 豊沢・愛野支部	袋井南中学校 (NTTtel 42-3161)事務室 (NTTfax 43-5402)事務室	13 9,677人		神長南・神長中・神長北・宝野・大通・菩提・法多・ 上石野・祢宜弥・下石野・山田川・寺前・小野田
5 袋井支部	袋井中学校 (NTTtel 42-4155)事務室 (NTTfax 43-5904)事務室	8 2,502人		新町・本町・永楽町・ 方丈東・方丈中・方丈南・方丈西・方丈北
6 川井支部	袋井西小学校 (NTTtel 42-3009)事務室 (NTTfax 43-3018)事務室	7 4,577人		川井東・川井中・川井西第1・川井西第2・ 木原・土橋・西田
7 袋井北支部	袋井北小学校 (NTTtel 42-3024)事務室 (NTTfax 43-5474)事務室	20 15,121人		鶯巣上・鶯巣下・可睡・北町・上久能・中久能・下久 能・天神町・堀越上・堀越中・堀越一丁目・堀越二丁 目・堀越三丁目・堀越五丁目・山科上・山科下・ 田町・泉町・葵町・旭町
8 袋井東支部	袋井東小学校 (NTTtel 42-2345)事務室 (NTTfax 43-2306)事務室	12 5,596人		上貫名・下貫名・新屋・久津部西・久津部東・名栗北原 川・不入斗・菅ヶ谷・久津部北・ 村松下・村松上・村松西
9 今井支部	今井小学校 (NTTtel 42-2950)事務室 (NTTfax 43-2317)事務室	10 4,021人		深見北・深見南・深見東・太田・太田東・太田西・ 延久・横井・徳光・小山
10 山原支部	田原幼稚園 (NTTtel 42-2918)事務室 (NTTfax 43-2908)事務室	4 2,072人		上新池・下新池・松袋井・彦島
11 三川支部	三川コミュニティセンター (NTTtel 49-0393)事務室 (NTTfax 49-0393)事務室	6 2,796人		見取・大谷・友永・萱間・川会・山田
12 笠原支部	笠原小学校 (NTTtel 23-4004)事務室 (NTTfax 23-4000)事務室	9 2,378人		五十岡・西区・上区・東区・下区・南区・三沢・ 三輪・柏木
13 上山梨支部	山名コミュニティセンター (NTTtel 49-3401)事務室 (NTTfax 49-3401)事務室	7 3,845人		上町・中町・下町・月見町・人古・金屋敷・沖山梨
14 下山梨支部	周南中学校 (NTTtel 48-6239)事務室 (NTTfax 48-6233)事務室	3 2,534人		下山梨上・下山梨下・平宇
15 宇刈支部	山名小学校 (NTTtel 48-6295)事務室 (NTTfax 48-6299)事務室	8 6,294人		春岡・可睡の杜南・可睡の杜北・一色・宇刈三沢・馬ヶ 谷・中村・大日
16 浅羽北支部	浅羽北コミュニティセンター (NTTtel 23-6099)事務室 (NTTfax 23-6099)事務室	19 9,121人		諸井第1・諸井第2・諸井第3・諸井第4・諸井第5・ 浅羽第1・浅羽第2・浅羽第3・浅羽第4・ 浅羽山の手第1・浅羽山の手第2・ 浅羽南第1・浅羽南第2・ 浅名第1・浅名第2・浅名第3・浅名第4・ 豊住第1・豊住第2
17 浅羽西支部	浅羽西コミュニティセンター (NTTtel 23-2364)事務室 (NTTfax 23-2364)事務室	12 3,120人		長溝第1・長溝第2・長溝第3・浅岡上・浅岡下・中・ 風の街・浅羽一色・富里上・富里中・富里下・西ヶ崎
18 浅羽東支部	浅羽東コミュニティセンター (NTTtel 23-7470)事務室 (NTTfax 23-7470)事務室	6 2,468人		新堀・梅山第1・梅山第2・松原第1・松原第2・初越
19 浅羽南支部	浅羽南小学校 (NTTtel 23-2004)事務室 (NTTfax 23-7087)事務室	10 3,428人		中新田・大野第1・大野第2・東同笠・西同笠・太郎 助・ 湊東第1・湊東第2・湊中・湊西
		174 88,047人		

自治会別世帯数及び人口(令和6年5月31日現在)

連合自治会	自治会名	世帯数	人口 (人)	
				うち外国人
駅前	西通	125	240	19
	東通	167	343	19
	栄町	272	591	33
	睦町	223	459	27
駅前合計		787	1,633	98
高尾	掛之上	202	463	6
	下地	341	702	59
	三門町	166	343	3
	田端	168	332	5
	大門一丁目	100	215	9
	大門二丁目	142	283	39
	大門三丁目	154	347	13
	大門五丁目	212	522	13
高尾合計		1,485	3,207	147
豊沢	宝野	457	1,176	33
	大通	55	118	1
	菩提	232	719	5
	法多	91	249	4
	神長南	254	657	16
	神長中	280	724	9
	神長北	160	436	1
豊沢合計		1,529	4,079	69
愛野	上石野	889	1,933	19
	祢宜弥	630	1,194	27
	下石野	66	205	0
	山田川	233	577	24
	小野田	521	1,482	48
	寺前	85	158	7
愛野合計		2,424	5,549	125
高南	柳原	123	242	20
	南町	288	701	9
	小川町	268	604	30
	砂本町	153	345	9
	清水町	229	546	9
	青木町第一	410	650	149
	青木町第二	61	135	0
	高尾台	139	440	0
高南合計		1,671	3,663	226
袋井	新町	130	286	7
	本町	119	298	6
	永楽町	82	157	6
袋井合計		331	741	19
川井	川井東	274	659	7
	川井中	112	276	2
	川井西第一	564	1,151	44
	川井西第二	509	1,048	110
川井合計		1,459	3,134	163
西	木原	234	607	37
	土橋	195	460	48
	西田	180	357	22
西合計		609	1,424	107

連合自治会	自治会名	世帯数	人口 (人)	
				うち外国人
田原	上新池	259	596	57
	下新池	345	1,062	44
	松袋井	89	238	20
	彦島	83	172	29
田原合計		776	2,068	150
方丈	方丈中	245	436	86
	方丈西	88	177	20
	方丈東	275	567	64
	方丈北	103	192	29
	方丈南	158	367	15
	方丈合計		869	1,739
北	鷺巢上	283	705	65
	鷺巢下	466	1,089	117
	可睡	206	400	37
	上久能	666	1,547	219
	中久能	356	947	128
	下久能	148	335	47
	山科上	303	685	76
	山科下	161	433	10
	北町	157	441	0
	天神町	352	962	68
	堀越上	807	2,054	107
	堀越中	94	224	151
	堀越一丁目	206	434	40
	堀越二丁目	205	482	10
堀越三丁目	305	648	75	
堀越五丁目	245	501	62	
北合計		4,960	11,887	1,212
北四町	田町	390	826	82
	葵町	375	818	120
	泉町	307	629	131
	旭町	519	1,011	135
北四町合計		1,591	3,284	468
東一	上貫名	245	496	0
	下貫名	330	761	62
	新屋	333	730	37
	久津部西	278	647	74
	久津部東	163	418	12
	久津部北	208	324	217
	名栗北原川	157	406	14
	不入斗	85	228	3
菅ヶ谷	97	268	2	
東一合計		1,896	4,278	421
東二	村松下	195	416	48
	村松上	99	273	0
	村松西	282	634	33
東二合計		576	1,323	81

自治会別世帯数及び人口(令和6年5月31日現在)

連合自治会	自治会名	世帯数	人口 (人)	
				うち外国人
今井	深見北	69	197	2
	深見南	52	147	0
	深見東	188	483	21
	延久	297	745	55
	横井	191	323	28
	徳光	238	452	47
	小山	224	515	30
	太田	339	907	41
	太田西	90	145	61
	太田東	44	115	2
今井合計		1,732	4,029	287
三川	見取	224	591	22
	大谷	137	379	8
	友永	135	381	15
	萱間	288	752	10
	川会	131	352	2
	山田	124	338	7
三川合計		1,039	2,793	64
笠原	五十岡	77	191	20
	西区	112	293	3
	上区	103	302	2
	東区	40	103	6
	下区	53	152	0
	南区	196	439	39
	三沢	163	407	9
	三輪	117	360	14
	柏木	44	132	0
笠原合計		905	2,379	93
上山梨	上町	324	767	47
	中町	180	533	3
	下町	507	1,352	17
	入古町	147	387	15
	金屋敷	42	111	0
	沖山梨	103	270	29
	月見町	196	432	77
上山梨合計		1,499	3,852	188
下山梨	下山梨上	299	721	34
	下山梨下	517	1,185	65
	平宇	271	620	29
下山梨合計		1,087	2,526	128
宇刈	春岡	991	2,762	67
	一色	142	346	33
	宇刈三沢	289	690	10
	馬ヶ谷	81	221	1
	中村	65	164	4
	大日	97	244	9
	可睡の杜南	295	811	5
	可睡の杜北	320	1,048	6
宇刈合計		2,280	6,286	135

連合自治会	自治会名	世帯数	人口 (人)	
				うち外国人
浅羽北	諸井	1,103	2,460	251
	浅羽	1,179	2,768	317
	浅名	837	1,902	92
	豊住	226	606	19
	浅羽山の手	288	756	30
	浅羽南	329	690	33
	浅羽北合計		3,962	9,182
浅羽西	長溝	233	650	16
	浅岡上	56	140	25
	浅岡下	232	562	34
	中	110	268	16
	浅羽一色	168	404	49
	富里上	62	171	2
	富里中	167	411	19
	富里下	79	210	3
	西ヶ崎	48	132	6
風の街	60	162	9	
浅羽西合計		1,215	3,110	179
浅羽東	新堀	178	509	29
	梅山	328	881	38
	松原	374	953	61
	初越	39	107	5
浅羽東合計		919	2,450	133
浅羽南	中新田	166	380	47
	大野	191	501	15
	東同笠	232	520	66
	西同笠	155	389	30
	太郎助	155	369	70
	湊東	270	631	33
	湊中	176	368	40
湊西	123	267	12	
浅羽南合計		1,468	3,425	313
総合計		37,069	88,041	5,762

9月3日(日)開催 令和5年度 袋井市総合防災訓練 安否確認状況一覧表

確定値(R5.9.5)

自治会 連合会	人口	安否 確認率	安否確認 者数①	①の内訳(②)					①のうち 要配慮者	①のうち 外国人	安否未確 認者数	R4.12 地域防災訓練	
				幼児	小学生	中学生	高校生	大人	②と重複 カウント	②と重複 カウント		安否 確認者数	安否 確認率
駅前	1,658	68.0%	1,128	50	57	23	20	978	0	0	530	980	58.5%
高尾	3,243	74.4%	2,413	67	110	65	83	2,088	26	30	830	2,123	65.1%
高南	3,582	81.0%	2,901	109	136	100	87	2,469	57	102	681	2,754	76.8%
豊沢	4,088	60.9%	2,488	156	169	89	81	1,993	24	9	1,600	2,936	71.8%
愛野	5,601	53.1%	2,976	179	281	140	112	2,264	38	9	2,625	2,723	48.8%
袋井	768	80.5%	618	16	17	17	13	555	15	2	150	628	80.2%
方丈	1,756	55.9%	981	48	47	18	31	837	10	25	775	1,074	62.2%
川井	3,163	53.6%	1,696	67	80	53	42	1,454	0	0	1,467	1,831	58.3%
袋井西	1,459	60.9%	889	40	57	25	27	740	2	0	570	854	58.8%
袋井北	11,829	61.5%	7,278	460	570	307	254	5,687	50	72	4,551	7,278	61.3%
北四町	3,354	53.0%	1,779	77	114	71	71	1,446	18	17	1,575	1,779	53.7%
袋井東一	4,304	67.3%	2,896	124	129	101	76	2,466	58	232	1,408	3,197	75.0%
袋井東二	1,334	75.0%	1,000	33	46	21	32	868	3	20	334	849	62.2%
今井	4,040	72.3%	2,920	134	165	95	87	2,439	39	33	1,120	2,820	69.3%
田原	2,055	85.5%	1,757	136	149	95	68	1,309	24	36	298	1,740	84.9%
三川	2,803	86.9%	2,437	100	127	65	92	2,053	53	5	366	2,533	89.4%
笠原	2,408	80.2%	1,931	50	122	58	49	1,652	20	13	477	2,018	82.5%
上山梨	3,833	78.6%	3,014	195	222	116	94	2,387	35	20	819	3,029	79.4%
下山梨	2,521	72.5%	1,828	97	115	57	43	1,516	8	14	693	1,757	69.0%
宇刈	6,316	79.4%	5,018	284	459	241	273	3,761	45	31	1,298	4,683	73.8%
浅羽北	9,233	67.7%	6,252	271	375	215	206	5,185	41	23	2,981	6,252	67.3%
浅羽西	3,122	72.9%	2,277	81	123	72	69	1,932	11	18	845	2,424	77.2%
浅羽東	2,485	66.8%	1,659	35	80	58	67	1,419	6	10	826	1,652	66.6%
浅羽南	3,449	66.1%	2,280	55	106	48	45	2,026	13	53	1,169	1,512	43.3%
合計	88,404	68.3%	60,416	2,864	3,856	2,150	2,022	49,524	596	774	27,988	59,426	67.1%

※人口の基準日: 令和5年8月1日現在

(案)

袋井市総合防災訓練

それぞれが「^{こうどう}考動」する防災訓練 ～「助けられる人」から「助ける人」へ～

今年度は「^{こうどう}考動」を合言葉に、災害時に自分や家族、地域住民の命を守るために何が必要か、地域で計画し、実行する防災訓練を行います。

各家庭でも、事前に安否確認の方法や災害用備蓄品の点検、避難場所や避難経路の確認などを行い、家族みんなで訓練に参加しましょう。



日時：令和6年9月1日(日) 午前9時～正午

※午前9時に、「同報無線」及び「メローねっと」で訓練開始の合図をします。

重点項目

(1) みんなが「^{こうどう}考動」できる防災訓練【自助・共助・公助】

(2) 災害用備蓄品の重点強化【自助・共助・公助】

(3) 避難所設営の確認【共助・公助】

能登半島地震の教訓から水・トイレの必要性と今後の備えについての周知・啓発

(4) 袋井市業務継続計画【BCP】の災害応急対策業務等の確認【公助】

(5) 公助での災害業務見える化による自助・共助の強化促進【公助】

能登半島地震からの教訓 水・トイレの備蓄を!

◆ 災害時には **防災気象情報の収集** が重要です

災害時には、防災気象情報や避難に関する情報を収集し、早めの対応をとることが重要です。

テレビ(データ放送)

ニュースなどで最新情報を入力しましょう。データ放送では、災害情報や避難情報が配信されます。



同報無線

市内の屋外スピーカーから避難情報等を発信します。(メローねっとにて配信を受けることができます。)



メローねっと



市役所から防災情報や暮らしに役立つ情報などをお知らせします。

袋井市気象観測システム



市内の雨量や風速等の気象状況や水位計や浸水計により河川の状況が確認できます。



袋井市ホームページ



避難情報、避難所の開設場所などをお知らせします。



キキクル(危険度分布)



土砂災害、浸水害、洪水害等の危険度分布を確認できます。

静岡県防災アプリ



静岡県の様々な防災情報を取得できます。

NHKニュース防災



NHKニュースの公式防災情報アプリです。

◆ 非常持ち出し品 を携行して参加しましょう

非常持ち出し品は、家族構成を考えて必要なものを用意し、非常持ち出し袋などに入れ、いつでも持ち出せる場所に置きましょう。消毒液、マスクなどもリュックに入れておきましょう。また、在宅避難に備え、備蓄品の消費期限を確認しましょう。

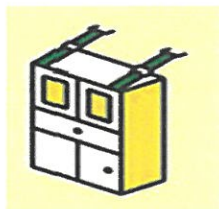
《右図は、参考例です》

水・トイレを備蓄しましょう！



各家庭では、7日分の水と食料の備蓄が推奨されています。うち、非常持ち出し品には3日分を、残りの4日分は、倒壊危険の少ない安全な場所に保管しておきましょう。

◆ 固定しない家具 は 凶器 になります！



あなたの行動が
家族を守る！！

【案内用 二次元コード】



家具固定には市の **【補助制度】** を活用しましょう

◆ 家族との連絡方法 を確認しておきましょう

電話から

171

災害用伝言ダイヤル

災害時に比較的つながりやすい公衆電話をご利用ください。

171 使い方

検索

安否等の情報を音声で録音、確認できるサービスです。

インターネットから

Web171

災害用伝言板

web171

検索

インターネット上で安否等の情報をテキストで登録・確認できる伝言版です。

■1つの伝言あたり 30 秒の録音ができます。 ■伝言は 48 時間保存されます。

■伝言の録音・確認は携帯電話やスマートフォンからも可能です。

災害用伝言サービスは、災害発生時に NTT や携帯電話各社等により自主的に運用されるものですが、以下の体験利用日にも運用されており、体験することができます。

- ①毎月1日、15日
- ②防災週間(8月30日～9月5日)
- ③正月三が日(1月1日～1月3日)
- ④防災とボランティア週間(1月15日～1月21日)

袋井市 危機管理部 危機管理課 災害対策係 〒437-0012 袋井市国本2907番地
(電話番号) 0538-86-3701 (FAX) 0538-86-5522