

東京都あきる野市

2020.2.15

防災発表会

・西秋留10町内会 ⇒ 担当：引田3町内会

上引田町内会長
山下芳雄

中引田町内会長
飛沢俊夫

下引田町内会長
田村 稔

・活動報告 河川要望

地域連携 (防災上大事なこと)

- 引田 元々一村 江戸時代 知行分割
35上引田：直轄領 15中引田：前田家 50下引田：川村家
- 4月の 引田三社祭り 合同で開催
準備会議、設営、リハーサル、運営を輪番制で行っている
- 各地区町内会の盆踊り 踊り子の応援体制
- 郷土芸能 引田鹿島流獅子舞保存会も 三引田で運営
- 市立一の谷小学校の P T A活動 協働
- 指定避難所組織運営・管理 引田三町内会 等々

運営会議 連絡責任者 上引町内会長 中引町内会長 下引町内会長	中引町町内会長	[写真]	中引町の避難責任者及び運営事務局 ・あきる野市本部、西伊豆地区防災・安心地域 地域委員会との連携 ・三町内での連絡・調整 ・各校内等の防災倉庫、備え付け倉庫の管理 本校内を適宜し、順次拡大、全員が習わな くとも防災備品。
	下引町町内会長	[写真]	
	一の谷小学校長	[写真]	
	一の谷PTA会長	[写真]	
	見守り隊代表	[写真]	
	避難所OD代表	[写真]	
	防災リーダー代表	[写真]	

避難所-事務局

責任者	[写真]
副責任者	[写真]
副責任者	[写真]
副責任者	[写真]
副責任者	[写真]
副責任者	[写真]
副責任者	[写真]
副責任者	[写真]
副責任者	[写真]
副責任者	[写真]
副責任者	[写真]

運営時 一の谷小等避難所364人・聖霊館140人・観音堂180人
 各町内委員会 上引町45人、中引町46人、下引町46人
 見守り 観音堂160人、上引町45人
 見守り地域 中・下引町見守り約132×2人として264人(避難所運営
 トランシーバー保有者)あきる野市防災・安心西伊豆地区委員会(奥)
 ①統括責任者 [写真] ②上引町町内会長 [写真]
 ③中引町町内会長 [写真] ④中引町副会長 [写真]
 ⑤下引町町内会長 [写真] ⑥下引町副会長 [写真]
 ⑦下引町副会長 [写真] (西中避難所) ⑧下引町副会長 [写真]
 ⑨事務局責任者 [写真] ⑩事務局副責任者 [写真]
 (※中引町避難所リーダーの委員)
 ※※ 随時、必要停止の為パトロール隊を編成する。 ※※

※現役役職を優先した為、氏名無掲載でもどしどし編入する。
 ☆印 新規防災リーダー

	避難所管理班	情報収集・広報班	衛生班	食料・物資班	教養班	施設管理班	ボランティア班	交通・警備係(安協)	消防・救助隊(応援)
責任者	[写真]	[写真]	[写真]	[写真]	[写真]	[写真]	[写真]	[写真]	[写真]
副責任者	[写真]	[写真]	[写真]	[写真]	[写真]	[写真]	[写真]	[写真]	[写真]
副責任者	[写真]	[写真]	[写真]	[写真]	[写真]	[写真]	[写真]	[写真]	[写真]
係長	[写真]	[写真]	[写真]	[写真]	[写真]	[写真]	[写真]	[写真]	[写真]
上引町	[写真]	[写真]	[写真]	[写真]	[写真]	[写真]	[写真]	[写真]	[写真]
中引町	[写真]	[写真]	[写真]	[写真]	[写真]	[写真]	[写真]	[写真]	[写真]
下引町	[写真]	[写真]	[写真]	[写真]	[写真]	[写真]	[写真]	[写真]	[写真]
役割	①町内各委員連携 ・委員の連携、避難所運営に役 立てて実行。 ②町内各委員連携 ・町内各委員の連携、避難所 運営に役立てて実行。 ③町内各委員連携 ・町内各委員の連携、避難所 運営に役立てて実行。 ④町内各委員連携 ・町内各委員の連携、避難所 運営に役立てて実行。 ⑤町内各委員連携 ・町内各委員の連携、避難所 運営に役立てて実行。	①町内各委員連携 ・委員の連携、避難所運営に 役立てて実行。 ②町内各委員連携 ・委員の連携、避難所運営に 役立てて実行。 ③町内各委員連携 ・委員の連携、避難所運営に 役立てて実行。 ④町内各委員連携 ・委員の連携、避難所運営に 役立てて実行。 ⑤町内各委員連携 ・委員の連携、避難所運営に 役立てて実行。	①町内各委員連携 ・委員の連携、避難所運営に 役立てて実行。 ②町内各委員連携 ・委員の連携、避難所運営に 役立てて実行。 ③町内各委員連携 ・委員の連携、避難所運営に 役立てて実行。 ④町内各委員連携 ・委員の連携、避難所運営に 役立てて実行。 ⑤町内各委員連携 ・委員の連携、避難所運営に 役立てて実行。	①町内各委員連携 ・委員の連携、避難所運営に 役立てて実行。 ②町内各委員連携 ・委員の連携、避難所運営に 役立てて実行。 ③町内各委員連携 ・委員の連携、避難所運営に 役立てて実行。 ④町内各委員連携 ・委員の連携、避難所運営に 役立てて実行。 ⑤町内各委員連携 ・委員の連携、避難所運営に 役立てて実行。	①町内各委員連携 ・委員の連携、避難所運営に 役立てて実行。 ②町内各委員連携 ・委員の連携、避難所運営に 役立てて実行。 ③町内各委員連携 ・委員の連携、避難所運営に 役立てて実行。 ④町内各委員連携 ・委員の連携、避難所運営に 役立てて実行。 ⑤町内各委員連携 ・委員の連携、避難所運営に 役立てて実行。	①町内各委員連携 ・委員の連携、避難所運営に 役立てて実行。 ②町内各委員連携 ・委員の連携、避難所運営に 役立てて実行。 ③町内各委員連携 ・委員の連携、避難所運営に 役立てて実行。 ④町内各委員連携 ・委員の連携、避難所運営に 役立てて実行。 ⑤町内各委員連携 ・委員の連携、避難所運営に 役立てて実行。	①町内各委員連携 ・委員の連携、避難所運営に 役立てて実行。 ②町内各委員連携 ・委員の連携、避難所運営に 役立てて実行。 ③町内各委員連携 ・委員の連携、避難所運営に 役立てて実行。 ④町内各委員連携 ・委員の連携、避難所運営に 役立てて実行。 ⑤町内各委員連携 ・委員の連携、避難所運営に 役立てて実行。	①町内各委員連携 ・委員の連携、避難所運営に 役立てて実行。 ②町内各委員連携 ・委員の連携、避難所運営に 役立てて実行。 ③町内各委員連携 ・委員の連携、避難所運営に 役立てて実行。 ④町内各委員連携 ・委員の連携、避難所運営に 役立てて実行。 ⑤町内各委員連携 ・委員の連携、避難所運営に 役立てて実行。	①町内各委員連携 ・委員の連携、避難所運営に 役立てて実行。 ②町内各委員連携 ・委員の連携、避難所運営に 役立てて実行。 ③町内各委員連携 ・委員の連携、避難所運営に 役立てて実行。 ④町内各委員連携 ・委員の連携、避難所運営に 役立てて実行。 ⑤町内各委員連携 ・委員の連携、避難所運営に 役立てて実行。

ハザードマップでの浸水地域・土砂災害

引田三町内会

レッドゾーン8軒

河岸段丘3段目
下方地域
約122世帯が浸水

秋川

一の谷小学校
2～5m
浸水地域



要望書のヒント

西秋留10町内会長会 2019年3月定例会
湊上町内会吉澤辰夫会長よりの情報

網代・山田地区での要望書事例

平成30年度に河川要望書提出済み

東京都も受理

2019年4月25日 会長会 承認

河川調査実施①

2019年4月29日 昭和の日



台風19号前の秋川河川

河川調査実施②

2019年4月29日 昭和の日



台風19号前の一の谷小学校前

要望書 1ページ

令和元年5月22日

要 望 書

あきる野市長 澤井 敏和 殿

要 望 者
あきる野市町内会・自治会連合会西秋留地区委員会

上引田町内会長	山下 秀雄
中引田町内会長	飛澤 健夫
下引田町内会長	田村 健
洲上町内会長	吉澤 辰夫
上代郷町内会長	志村 穂希
下代郷町内会長	中村 敏信
牛沼町内会長	小林次麻姫
油平自治会長	小針 孝文
油平氷町内会長	遠藤 利幸
富士見台自治会長	石原穂穂子

秋川河川敷内の調査・樹木の伐採、河床掘削等について

嵐風の候、貴市におかれましては益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。
また、日頃より町内会・自治会活動にご理解、ご協力を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、近年日本全国において豪雨災害のニュースを見ますと河川の氾濫している映像等を目にいたします。そこで秋川の引田橋上流から秋留橋下流までの間につきましては、近年の豪雨により河床に土砂の堆積が多く台風等の豪雨の際には河川を越水するのではないかと心配しておりますので、現地を調査していただき堆積している砂利の除去及び、テトラポットの移動をお願いします。

また、同区域の河川内は樹木が繁茂し豪雨の際、河川水位の上昇により上流から樹木の倒伏材等が流れ、河川内に繁茂している樹木に堆積し自然のダムが出来、流水の障害となっておりますので、河川内の樹木の伐採、撤去をお願いいたします。

つきましては、おたしいと存じますが、周辺の住民が安心して暮らせるように河川を管理している東京都と協議、要望していただきたくお願いいたします。

要 望 事 項

河川改修要望箇所は、山田堰下流から秋留橋人道橋下流までの間

要望内容

1. 河床掘削による土砂の撤出（別紙案内図）（写真）
2. 河川内のテトラポットの移動（別紙案内図）（写真）
3. 河川内の樹木の伐採、撤去（別紙案内図）（写真）

代表連絡先

下引田町内会長 田村 健
住 所 あきる野市引田791-2
電 話 042-558-4455

要望書 3ページ

写真 1 引田橋より上流を望む(橋脚・砂りば)



上流部より土砂が流入し全体に増積
要望 1 砂利を敷く
要望 2 樹木の除去

写真 2 引田橋より右岸上流 京浜と増積砂利で高く保った河床



全体的に樹木が成長し河床の砂をふさぎやすい
要望 2 樹木の除去

写真 3 橋より引田橋上流を望む 増積した砂利により河下が深くなった



！ 要望 1 増積砂利の除去

写真 4 引田橋より下流を望む 中央増積砂利と右岸樹木



中央部増積した砂利の除去

要望書 4ページ



写真 5. 一の谷小橋 河上の様子



写真 5. 一の谷小橋 河上の様子

写真 5. 一の谷小橋 河上の様子

写真 6. 河上の様子（下流より上流へ）



写真 6. 河上の様子（下流より上流へ）

要望書 5ページ



写真 7 牛頭 西鉄管線下流 樹木の伐採除去



樹木の除去

写真 8 西鉄管線上流 前年度除去して置いた樹木



2019年5月22日 あきる野市長に要望書提出 同日 志政会・田村利光都議提出



あきる野市志政会・田村利光都議に提出



2019年6月10日（月）

現地案内



2019年7月10日 引田部分 工事開始①



2019年7月10日 引田部分 工事開始②



2019年7月末日 工事完了



2019年10月12日 3:30pm頃 台風19号



2019年10月 台風19号通過後



2019年10月 台風19号通過後



2019年10月 台風19号通過後



2019年10月 台風19号通過後



引田三町内会の活動

2019年

- 8月から3回 町内会長会議
- 11月実施 『浸水時の避難訓練』
- 10月12日 訓練前に 避難警戒レベル4 実践が来た
- 11月17日 浸水時高台避難訓練
- 組長参加率 90% 無事旗掲示率 70%

備えあれば憂いなし

引田三町内会の活動

2019年



首都圏直下型震災は

必ず来る !!!



冷静に怖がる

- まず自分自身が助かる（自助）
- 大震災時（公助） 消防署も警察署も市役所も ×
- 近所の人しか、助けに来られない（共助 ⇒ 近助）
- 自分が怪我をしなければ助ける側にまわれる
- 準備しなければいけないことが見えてくる

下引田町内会の活動例

- 2019年5月11日 東京都無料出前講座『土砂災害』
- 同年8月23日 『下引田防災リーダー会』を結成
- 防災リーダー登録者数 22名 (内女性2名)
- 3回の役員会、2回の委員会を開催
- 三部会『企画研修部会』『広報部会』『インフラ部会』
- 当たり前ですが 地域差・個人差あり ⇒ 地道に続ける
- 2020年度も増員、特に浸水地域下方地区

備えあれば憂いなし

ご静聴ありがとうございました！

・西秋留地区担当 **引田三町内会**

- ・上引田町内会長 **山下 芳雄**
- ・中引田町内会長 **飛沢 俊夫**
- ・下引田町内会長 **田村 稔**

2020年2月15日（土）

制作：田村 稔