

# 「田んぼダム」とは



田んぼダムとは、大雨時において、流域の下流部にあたる地域の浸水被害を軽減するための取組です。

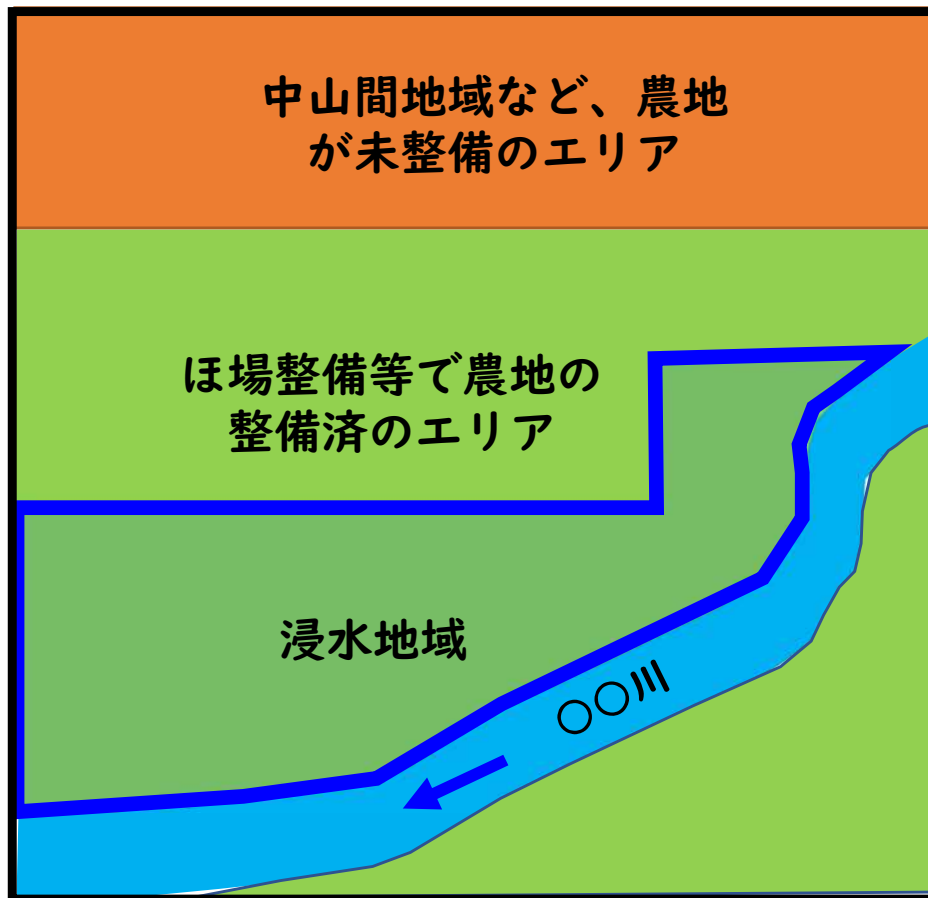
浸水地域の上流域で、水田の排水口にせき板を設置して降雨を一時的に貯留することにより、排水路などへの洪水負荷を低減し、下流部の浸水被害を軽減します。

# 佐賀県田んぼダム取組方針

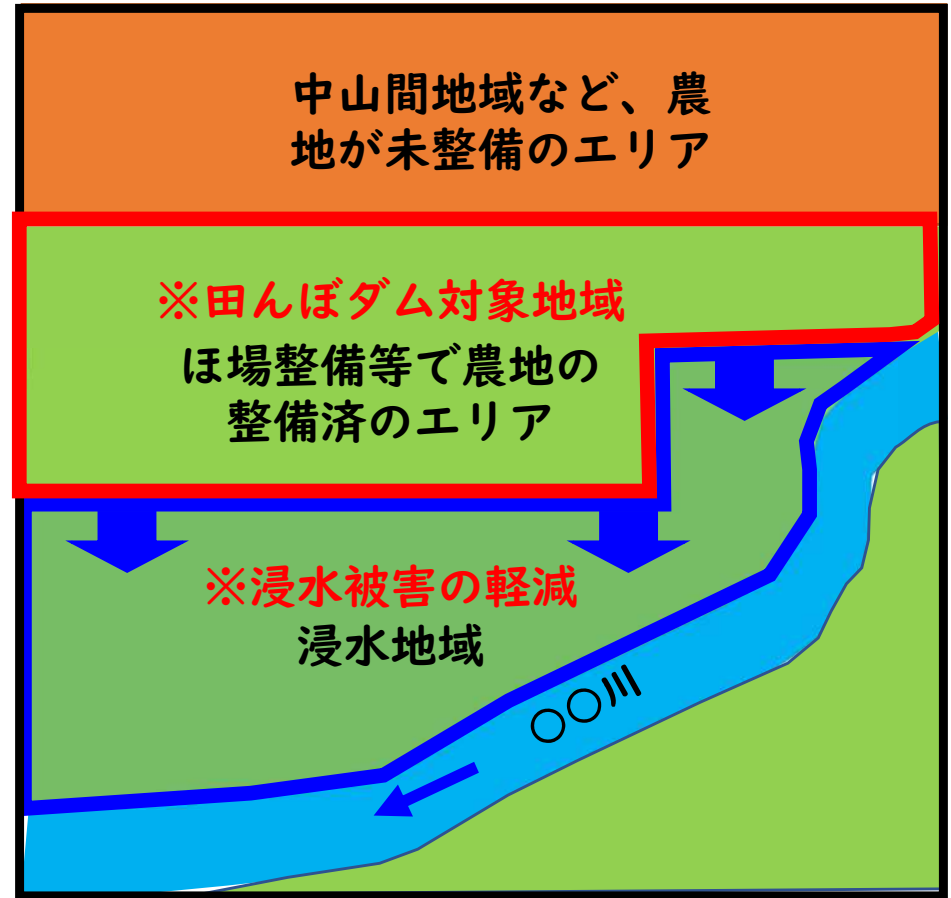
## ○佐賀県田んぼダム取組方針

- ・ 下流地域の浸水被害を軽減するため、過去に大きな浸水被害のあった地域の上流域において取組を進める。
- ・ 農地に一時貯留する場合、畦畔などの崩壊がないよう、ほ場整備等を実施し、水田の畦畔や排水口が整備された農地において取り組む。

### ◎現況（イメージ図）



### ◎計画（イメージ図）



## 佐賀県田んぼダム推進事業（R4～R9）

【事業主体】 広域活動組織、活動組織又は取組団体

【事業要件】

- ① 令和元年及び3年の豪雨により浸水被害を受けた宅地や公共施設（床下浸水や道路の通行止め）の上流部等で、田んぼダムに取り組むことにより浸水被害の軽減が見込める田を対象。
- ② 事業主体に属する田のうち、1/4以上の面積で田んぼダムに取り組む。
- ③ 住民の地域防災意識を高めるための話し合いを実施

【協力金】 取組拡大エリア 2,000円/10a（取組期間3か年目まで）  
取組定着エリア 1,000円/10a（取組期間4か年目以降）

【補助率】 県100%

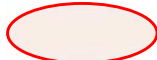

【事業期間】 令和4年度から令和9年度

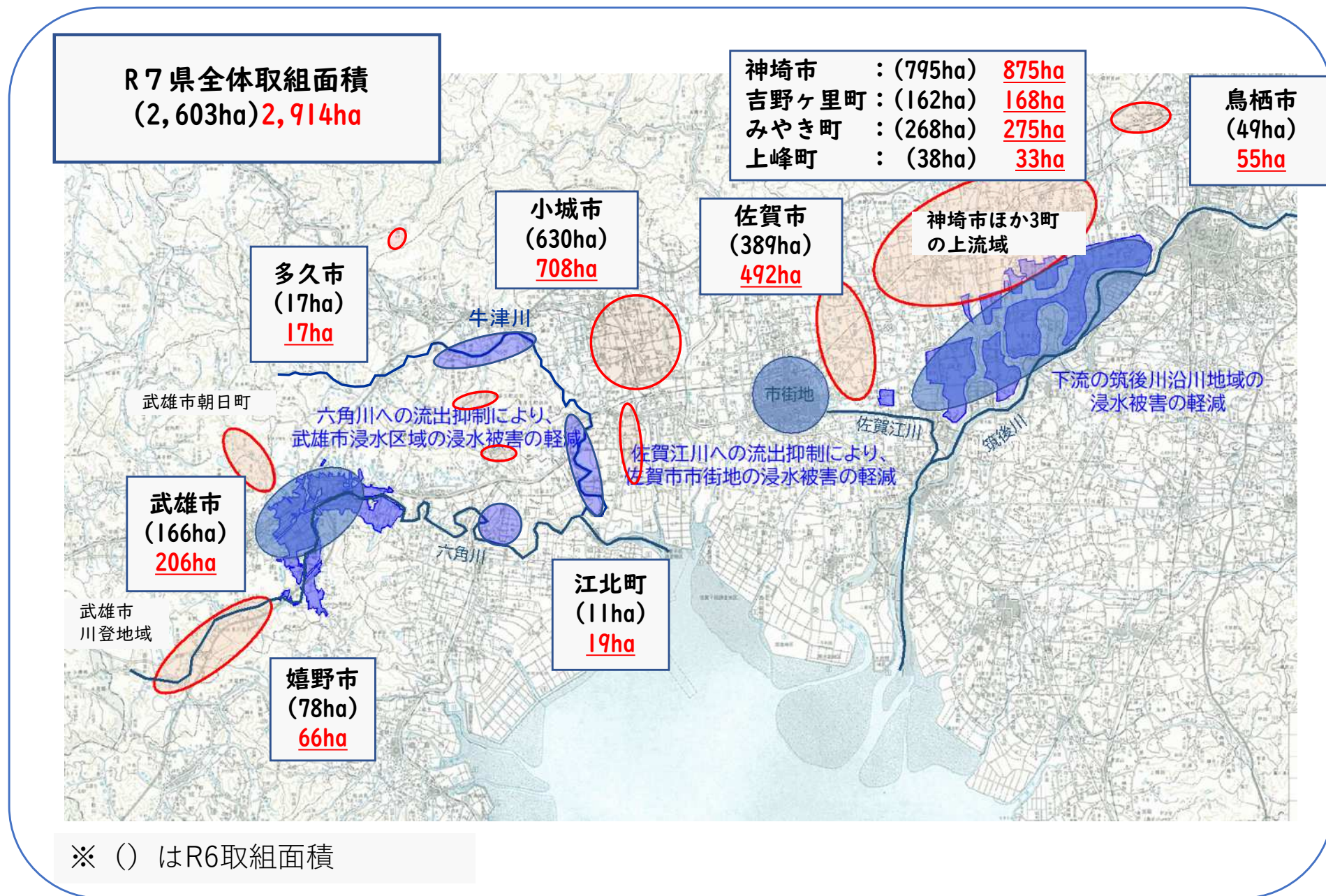
令和7年3月一部改正

【交付ルート】

県 → 市町 → 多面広域活動組織又は活動組織 → （農家）

# 令和7年度田んぼダム取組エリア

-  …主な田んぼダム取組エリア
-  …主な浸水エリア



# 「田んぼダム」せき板を適切に設置して効果をしっかりと発揮させましょう

せき板が排水口の前面に設置されている  
せき板の横から水が流れている



畦畔に穴があいている

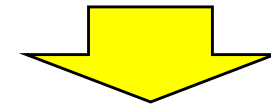


切り口が塞がれている



田んぼダムのせき板は、**適切に設置**  
しなければ**効果が発揮されません！**

畦畔も**適切に管理**していただく**必要**  
があります。



**適切な設置**、**畦畔の管理**をお願いしま  
す！