

第2回近江八幡市  
元水茎・水茎地区説明会  
(平成26年1月19日)  
滋賀県流域治水政策室

# 「滋賀県流域治水の推進に関する 条例案」について

滋賀県

# 前回説明会でいただいた 意見項目

1. 干拓地という特性を踏まえた支援制度の充実
2. 区域指定と支援制度の関係
3. 日野川改修の促進

## 意見1 干拓地という特性を踏まえた支援制度の充実

### 【意見1】

干拓地の特性(沈下の進行、入植当時県の指導で住宅建設)を踏まえた方策が必要である。土地改良も含めた対策を考えないといけない。

### 【県の考え方1】

1. 干拓地への入植については、一定のご理解のうえ、入植されたものと考えております。
2. 本県では、「地先の安全度」により水害リスクが明らかになった以上、今こそ、人命に関わるような壊滅的被害を回避するため、「ながす」対策である河川整備に加えて「ためる」「とどめる」「そなえる」対策を同時に、多重に、確実に手立てする条例が必要と考えています。
3. 行政と住民の皆さんを交えた「水害に強い地域づくり協議会」を早期に立ち上げ、安全な避難対策など地域の特性を踏まえた減災対策について一緒に検討するとともに必要な支援を講じ、一刻も早く安全な地域づくりを目指したいと考えています。

# 元水荃、水荃地区



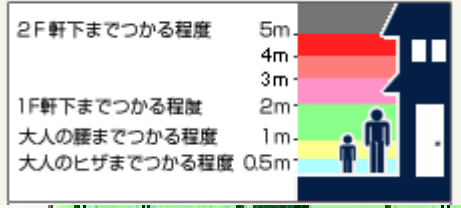
# 干拓以前地形図 (明治25年)

明治二十五年測圖同三十三年製版



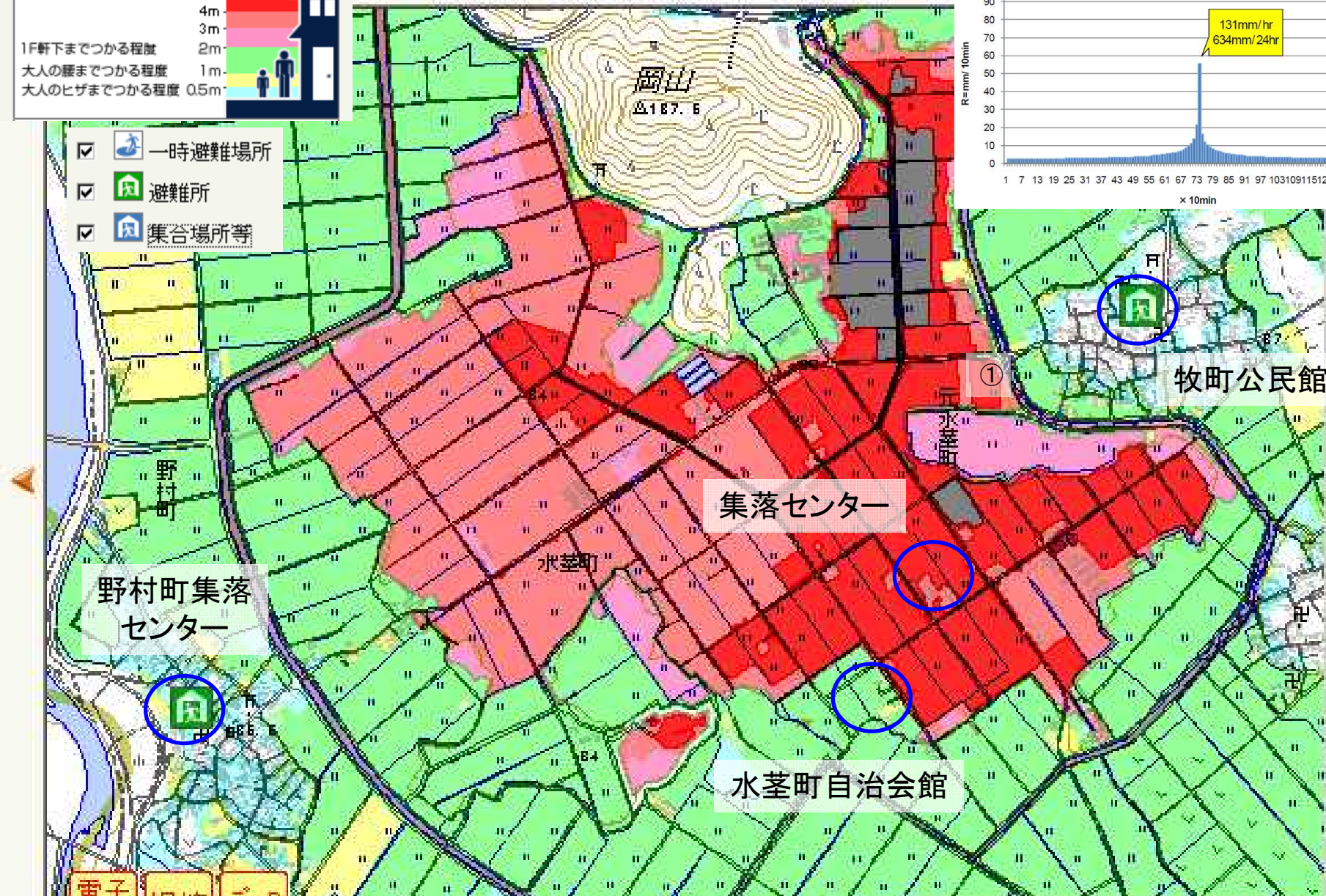
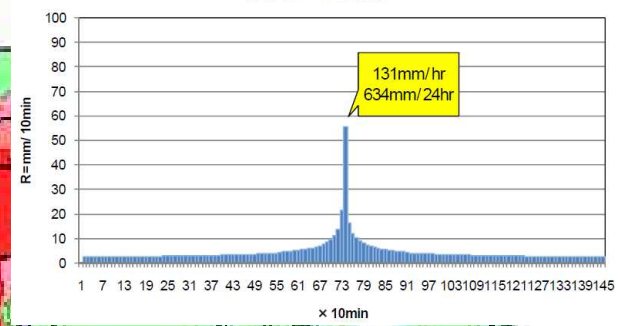
# 近江八幡市 浸水深200年確率 [最大浸水深図(10年確率,100年確率,200年確率)]

大雨が降った場合に想定される浸水深さ



- 一時避難場所
- 避難所
- 集谷場所等

確率年 200年降雨



## 地先の安全度マップ(200年確率 最大浸水深図)

### 【意見2】

区域指定をしなければ嵩上げの支援は受けられないのか

### 【県の考え方2】

1. 特定の区域の住民の資産に税金を投入することに対しては、水害リスクのない区域に住む県民の皆さんの理解を得ることが必要だと考えています。
2. このため、避難場所の設置等の支援事業を行うにあたっては、制度的に明確な形で、水害リスクの特に高い区域を明らかにしたうえで、支援を行うものとしています。

## 意見3 日野川改修の促進について

8

### 【意見3】

仁保橋上流の日野川河川改修を促進されたい。

### [県の考え方3]



1. 仁保橋上流区間は、平成22年7月に策定した河川整備計画において今後20年間で整備を実施する区間と位置づけています。
2. なお、下流側より順次改修工事を実施しているところです。少しでも早く治水効果が発現できるよう、コストの縮減に努め、効率的、効果的な改修の実施に努めていきます。