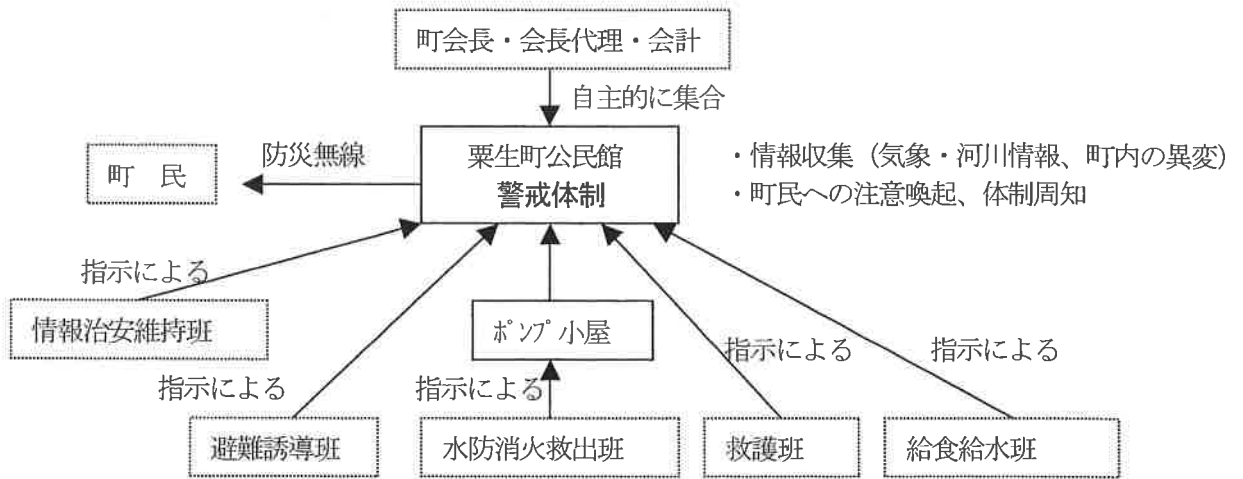


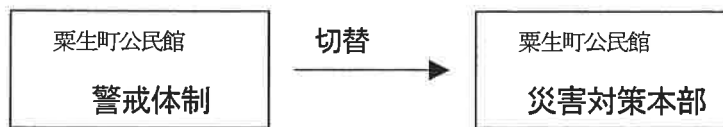
災害初動対応フロー図（水害）

- 大雨洪水警報発表し、洪水の警戒必要時
 手取川鶴来測水所 水防団警戒水位0.9m越え 更に上昇
 手取川ダム満水放流開始 更に増加
 1時間に60mm以上の大雨



- ・町内河川や手取川の増水状況パトロールや、救出備品の準備
- ・町民への避難に対する事前準備連絡
- ・災害要支援者への所在確認と避難準備の要請
- ・非常食の備蓄物資点検

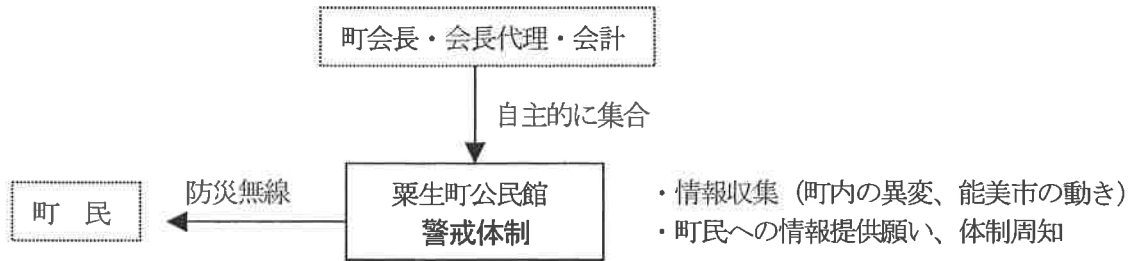
- 能美市が避難準備情報を発表
 手取川鶴来測水所 氾濫注意水位1.4m越え 更に上昇
 町内の道路冠水で生活の影響が大きい時
 町内で要避難者が出たとき



- ・災害対策本部設置を宣言し、町民に周知と関係機関に連絡
- ・堤防の越水防止対応
- ・避難が必要か判断し、必要ならば避難をさせる
- ・避難が遅れたものの救助
- ・避難後の町内パトロールで~~東南~~避難防止や治安維持
- ・避難場所での支援

災害初動対応フロー図（地震）

1. 地震発生 震度5弱



2. 地震発生 震度5強以上

