

# 平成26年台風第11号による 被害概況等について (平成26年8月14日18時現在)



平成26年8月15日

# 被害概況①

## 人的・住家被害等

地域名	人的被害		住家被害					非住家被害				
	重傷 (人)	軽傷 (人)	全壊 (棟)	半壊 (棟)	一部破損 (棟)	床上浸水 (棟)	床下浸水 (棟)	全壊 (棟)	半壊 (棟)	浸水 (棟)	公共施設 (件)	その他 (件)
津地域		2			3	8	69			74	36	
久居地域		1			4	2	19				12	
河芸地域					1						4	
芸濃地域							4			2	1	1
美里地域	1				2	1	16			5	1	5
安濃地域						5	14			17	4	
香良洲地域											5	
一志地域				1	1	1	8			11	6	
白山地域					2	8	17			20	9	
美杉地域										1	2	
合計	1	3		1	13	25	147			130	80	6

平成26年8月14日18時現在

# 被害概況②

## 公共土木施設被害 (市管理における災害復旧事業分)

地域名	道路被害	河川被害
	道路冠水、法面崩落等 (件)	護岸崩壊、土砂堆積 (件)
津地域	1	
久居地域	1	
河芸地域		
芸濃地域	5	5
美里地域	4	19
安濃地域	1	2
香良洲地域		
一志地域		
白山地域	5	
美杉地域	5	3
合計	22	29

平成26年8月14日18時現在

# 被害概況③

## 農林水産関係被害（市管理分）

地域名	農地被害	農業用施設被害	林道施設被害
	畦畔の崩落、土砂堆積等（件）	農業用水路の破損等（件）	路肩崩落等路線（路線数）
津地域	14	27	
久居地域		1	3
河芸地域	1	3	
芸濃地域	20	19	10
美里地域	40	41	11
安濃地域			6
香良洲地域		1	
一志地域		1	7
白山地域	8	1	6
美杉地域	2	5	8
合計	85	99	51

平成26年8月14日18時現在

# 被害概況④

## 水道関係被害（下水道含む）

地域名	下水道施設被害
	排水設備の破損等（件）
津地域	3
久居地域	1
河芸地域	
芸濃地域	
美里地域	2
安濃地域	
香良洲地域	
一志地域	1
白山地域	1
美杉地域	
合計	8

平成26年8月14日18時現在

# 被害写真



床上浸水による住家被害(安東町)



路肩崩落による道路被害(榊原町)



土砂流入による住家被害(榊原町)



路面・路肩崩壊



市道城ヶ谷線(じょうがだにせん)  
(白山町佐田地内)

# 台風第11号による災害復旧に向けた予算対応

## 緊急対応

平成26年8月14日付けで補正予算を専決 1,645万円

緊急対応が必要な被災箇所に対し、

- ▶ 農業用水路の通水確保（1,445万円）
- ▶ 道路交通の安全確保（200万円）

## 本復旧に向けた予算スケジュール

国の災害査定・本復旧工事に向けた測量設計等の経費



被害調査・整理（8月中）

補正予算案作成

追加議案として議会へ提出（9月上旬予定）

国の災害査定（原則災害発生から2～3ヶ月以内）

# 河川の水位分析

河川  
しゅんせつ

平成25年度	波瀬川(国管理)	50,000m <sup>3</sup>
	穴倉川(県管理)	31,000m <sup>3</sup>

事業効果

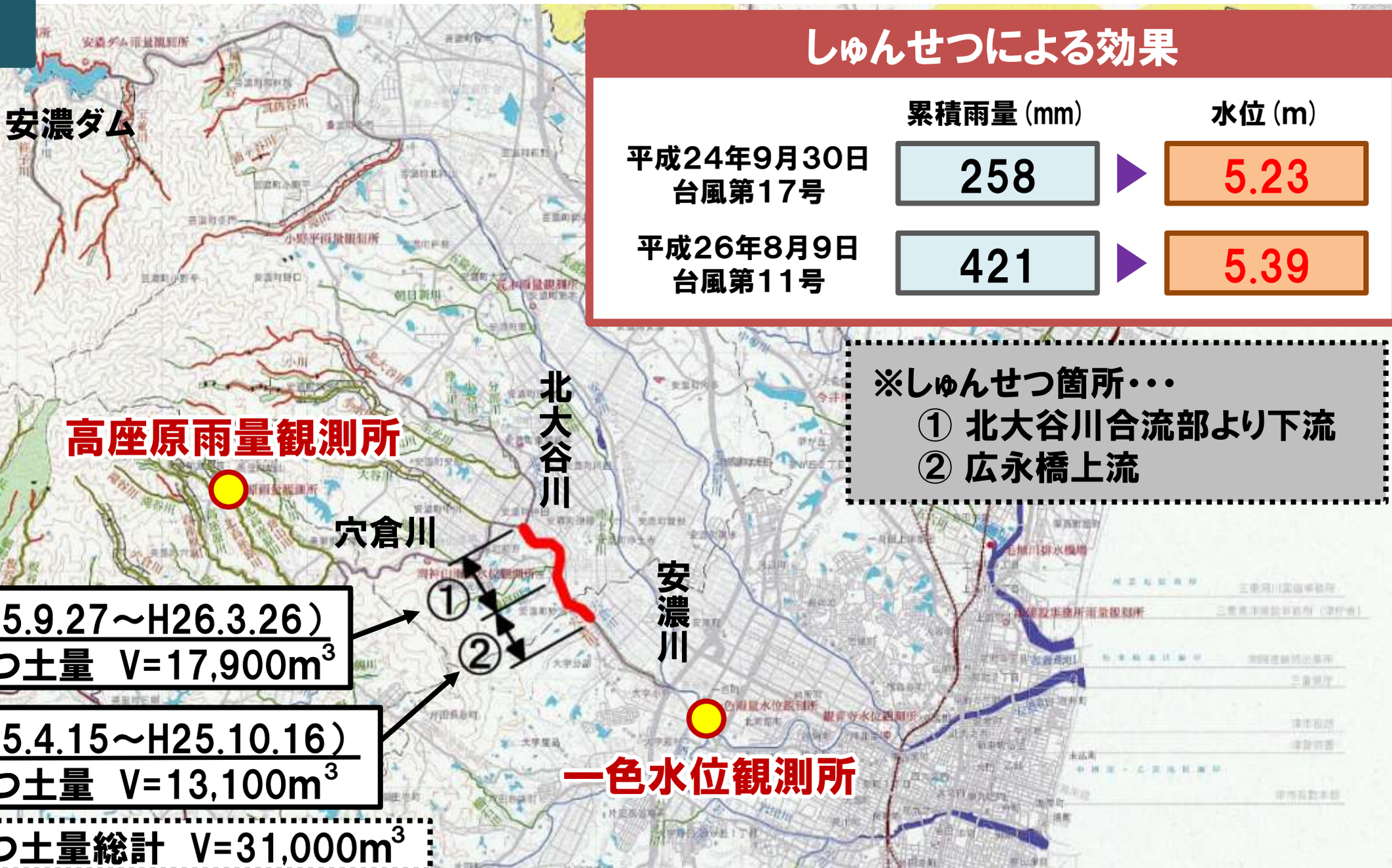
## 雨量と水位の効果

- ▶波瀬川・穴倉川ともに雨量に比し水位は抑えられた。
- ▶しゅんせつの必要性が数字・安全に表れた結果となった。
- ▶波瀬川・・・今回、避難指示に至らなかった。

しゅんせつの効果があり、河川水位を保つことができた

# 河川しゅんせつによる効果①

## 穴倉川



### しゅんせつによる効果

	累積雨量 (mm)	水位 (m)
平成24年9月30日 台風第17号	258	5.23
平成26年8月9日 台風第11号	421	5.39

- ※しゅんせつ箇所・・・
- ① 北大谷川合流部より下流
  - ② 広永橋上流

① 工期(H25.9.27~H26.3.26)  
しゅんせつ土量  $V=17,900\text{m}^3$

② 工期(H25.4.15~H25.10.16)  
しゅんせつ土量  $V=13,100\text{m}^3$

※しゅんせつ土量総計  $V=31,000\text{m}^3$

# 穴倉川の雨量と安濃川の水位の概況

## ▶平成24年9月30日 台風第17号

	高座原 (穴倉川上流)		一色 安濃川
氾濫危険			4.12
避難判断			3.24
氾濫注意			2.80
水防団待機			2.30
時間	雨量 (mm)	累積 (mm)	水位 (m)
15:00	15	82	1.76
16:00	28	110	2.10
17:00	101	211	2.91
18:00	41	252	4.62
19:00	6	258	5.20
20:00	0	258	5.23
21:00	0	258	5.00
22:00	0	258	4.53
23:00	0	258	3.83

## ▶平成26年8月9日 台風第11号

	高座原 (穴倉川上流)		一色 安濃川
氾濫危険			4.12
避難判断			3.24
氾濫注意			2.80
水防団待機			2.30
時間	雨量 (mm)	累積 (mm)	水位 (m)
15:00	43	270	4.02
16:00	71	341	4.35
17:00	45	386	4.87
18:00	23	409	5.39
19:00	12	421	5.39
20:00	11	432	5.17
21:00	7	439	4.79
22:00	25	464	4.36
23:00	18	482	4.32
0:00	0	482	4.50
1:00	1	483	4.40
2:00	0	483	3.97
3:00	0	483	3.51
4:00	6	489	3.11
5:00	15	504	2.92
6:00	2	506	3.15

# 河川しゅんせつによる効果②

## 波瀬川

工期(H25.6.11~H26.3.28)

しゅんせつ土量  $V=50,000\text{m}^3$

雲出川合流部

雲出川

下川原橋水位観測所

波瀬川

※しゅんせつ箇所…

一志町井関(下川原橋付近)~雲出川合流部

室の口雨量観測所

君ヶ野ダム

### しゅんせつによる効果

	累積雨量 (mm)	水位 (m)
平成24年9月30日 台風第17号	218	3.58
平成26年8月9日 台風第11号	405	3.54

# 波瀬川の雨量と水位の概況

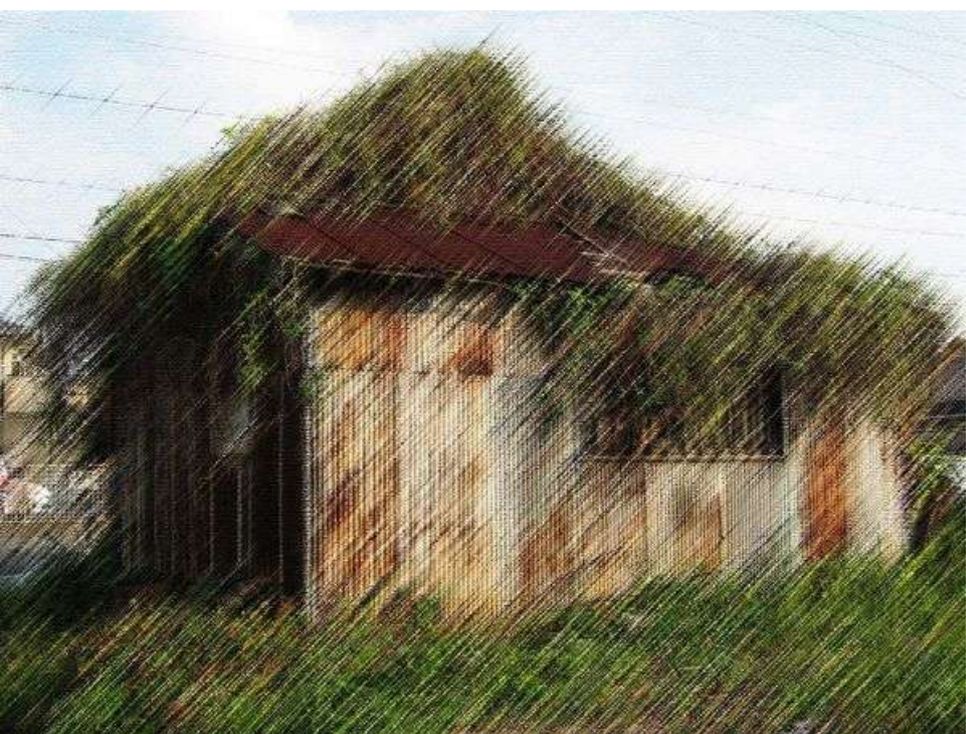
## ▶平成24年9月30日 台風第17号

	室の口		下川原橋
			波瀬川
氾濫危険			3.10
避難判断			2.30
氾濫注意			2.20
水防団待機			1.70
時間	雨量 (mm)	累積 (mm)	水位 (m)
11:00	3	3	0.85
12:00	14	17	0.88
13:00	28	45	1.19
14:00	21	66	1.73
15:00	25	91	2.08
16:00	40	131	2.23
17:00	57	188	2.99
18:00	30	218	3.58
19:00	0	218	3.09

## ▶平成26年8月9日 台風第11号

	室の口		下川原橋
			波瀬川
氾濫危険			3.49
避難判断			3.40
氾濫注意			2.20
水防団待機			1.70
時間	雨量 (mm)	累積 (mm)	水位 (m)
7:00	17	31	1.00
8:00	32	63	1.12
9:00	45	108	1.91
10:00	61	169	2.42
11:00	36	205	2.69
12:00	40	245	2.86
13:00	41	286	2.76
14:00	36	322	2.90
15:00	43	365	3.28
16:00	40	405	3.54
17:00	10	415	3.13
18:00	5	420	2.56

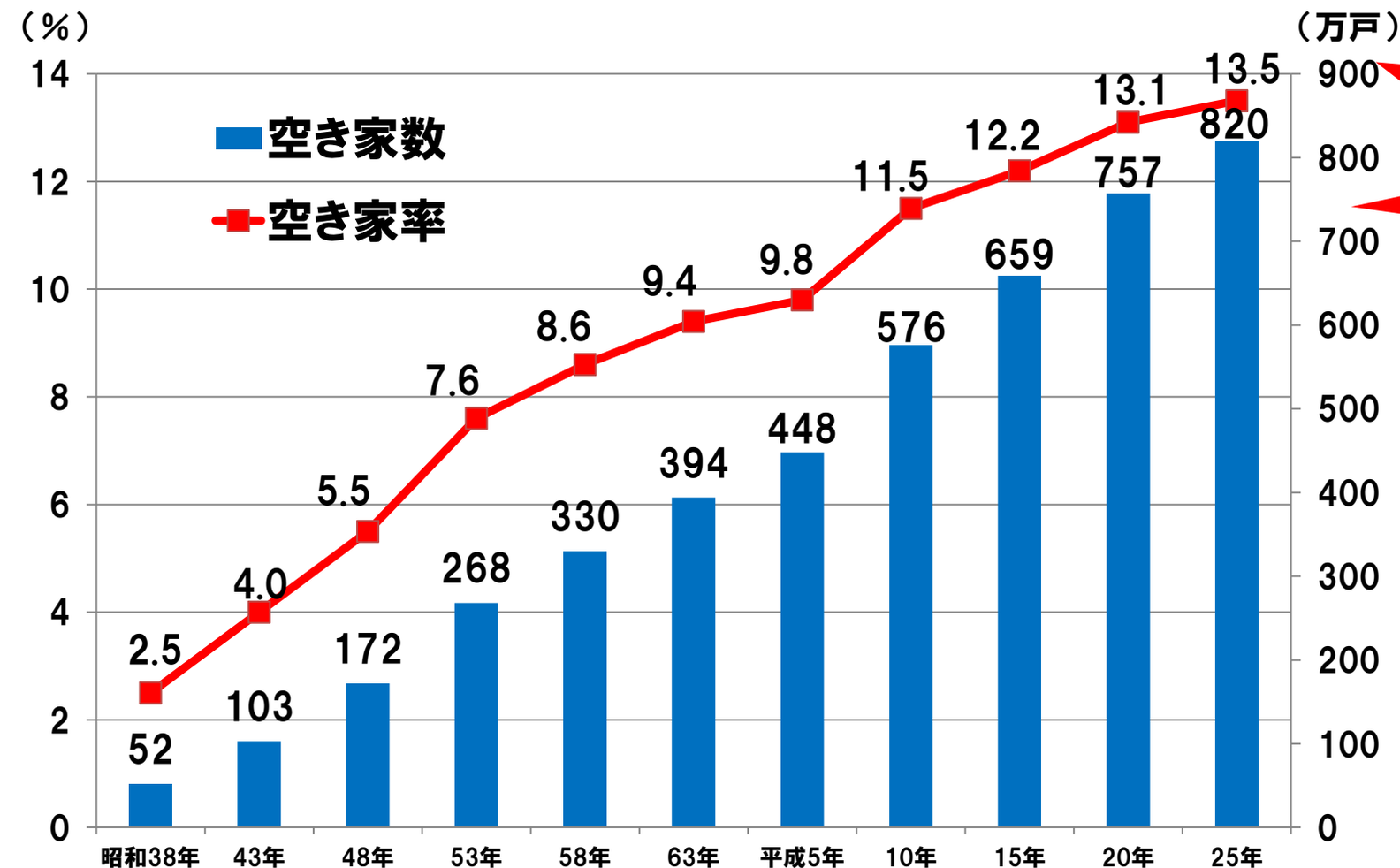
# 空き家台帳を作成



平成26年8月15日

# 全国における空き家の現状

## 空き家数及び空き家率の推移 全国（昭和38年～平成25年）



全国的に増加する  
空き家

全国（平成25年速報値）

空き家数 8,196,400戸  
空き家率 13.5%

※昭和38・43年は沖縄県を含みません。 ※平成25年は速報値

「住宅・土地統計調査」(総務省統計局)より

空き家数、空き家率ともに年々増加しており  
今後も空き家の増加が見込まれる

# 空き家の問題点

適正な管理が行われていない空き家

建物倒壊、外壁等剥落

雑草繁茂、害虫発生

不法侵入、火災

不法投棄

景観悪化

地域住民の生活環境に  
深刻な影響



空き家対策が必須！

# これまでの津市での取り組み

平成25年2月

緊急に取り組む課題として、庁内の意思統一・情報共有を図るため、空き家対策に係る庁内会議を設置

平成25年4月～  
平成25年10月

庁内会議において空き家の適正管理に関する条例制定に係る協議

平成25年11月

条例制定に向けたパブリックコメント実施

平成25年12月  
～平成26年3月

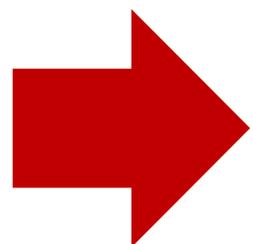
パブリックコメントを受けて条例案作成

平成26年4月

議員立法により空き家対策関連法案が提出予定となったため、その動向を見守ることとし条例制定を見送る

# これからの津市の取り組み

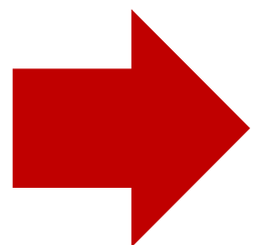
空き家対策関連法案成立後、速やかに対応できるよう  
空き家の状況を把握



システム化された空き家台帳の作成

関連経費を9月補正予算案に盛り込むことを決定

管理不全な空き家の解消に向けて具体策の策定



庁内会議で具体策と推進体制の決定

▶ 危険な空き家の除却促進

▶ 空き家の利活用

▶ 新たな空き家の発生を抑制