

## 水洗促進の取組状況(上下水道局)

### 1 水洗化の根拠

公共下水道の供用が開始されると、家屋の所有者には、生活雑排水(台所、洗濯、風呂等から出る排水)を下水道へ排除し、くみ取り便所を水洗便所に改造する義務が生ずる。

接続対象	接続までの期間	根拠法令等
生活雑排水	1年以内	下水道法第10条 長野市公共下水道条例第5条
くみ取り便所(し尿)	3年以内	下水道法第11条の3 (※罰則:30万円以下の罰金・下水道法第48条)
新築家屋の便所	必ず水洗化	建築基準法第31条

供用開始の公示:年4回実施(6月、9月、12月、3月)

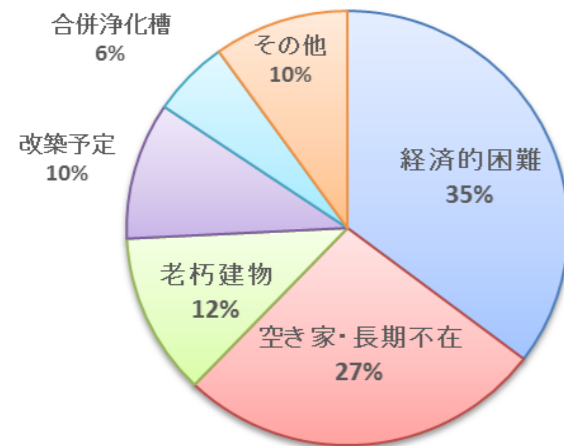
### 2 水洗化の現状

水洗化の対象は、下水道の供用開始区域内に存在する家屋である。そのうち、供用開始の公示から3年以上経過しても未接続の「長期未水洗家屋」を重点的な水洗促進対象と位置づけている。

平成27年3月31日現在

公共・特環(旧長野+豊野)					
公示後経過年数	3年以上	2~3年	1~2年	1年未満	計
水洗可能戸数	171,920	995	928	776	174,619
水洗化戸数	159,905	640	413	142	161,100
接続率	93.01%	64.32%	44.50%	18.30%	92.26%
未水洗戸数	12,015	355	515	634	13,519

### 3 未水洗の理由



#### 経済的困難

- ・子供の学費が多額で余裕がない。
- ・年金生活で生活費だけで精一杯である。

#### 空き家・長期不在

- ・家が古く子供も独立し、今後家に戻る予定もない。
- ・両親が住んでいた建物だが既に亡くなり、今後のことは兄弟で協議中である。

#### 老朽建物

- ・当面改築の予定はないが、築40年の建物に費用をかけたくない。
- ・古いアパートなので、現在の入居者が全員退去したら取り壊し、駐車場にする予定

#### 改築予定

- ・一人暮らしだが、息子が帰って来たら水洗化する予定

#### 合併浄化槽

- ・浄化槽設置に多額な費用をかけたので、壊れるまで使いたい。

### 4 具体的な取組

#### (1) 下水道工事前

- ・各地区での工事説明会に合わせ、早期接続を依頼

#### (2) 供用開始後

- ・工事完了後、下水道への接続が可能となった時点で、各家庭を訪問
- ・供用開始後1、2、3年を経過した未水洗家屋の所有者に、水洗化依頼通知書を郵送

#### (3) 3年経過後

- ・平成25年度から、普及相談員を1人増員し3人体制で、供用開始から3年以上経過した長期未水洗家屋の戸別訪問を実施
- ・年に2回、水洗促進強化月間を設け、通常の訪問活動などに加え、不在等で接触できなかった家屋を対象に夜間電話催告を実施

### 5 水洗化工事費用に対する支援

下水道法第11条の3第5項において、市町村は水洗化工事をしようとする者に対し、必要な資金の融通又はあっせんに努めるものと規定されている。

#### (1) 排水設備設置資金融資あっせん

[限度額] **80万円** (屋外配管延長が30mを超える場合又は大便器を2個以上水洗式に切り替える場合に限り100万円) ※平均工事費約85万円

[利子] 利用者負担1%

[条件] 申請者・建物

- ①申請時の年齢がおおむね70歳以下で、市税を滞納していない者
- ②店舗併用住宅は業務のみに使用する部分を除く(居住部分のみ対象)
- ③建物を所有する者又は所有者の同意を得た使用者であること

#### ○排水設備融資あっせん申請状況

年度	あっせん件数	あっせん金額
22	107	73,250千円
23	101	71,200千円
24	100	67,750千円
25	80	56,100千円
26	60	47,100千円

(平成27年3月31日現在)

#### (2) 排水設備設置資金高齢者助成金

[助成金額] **5万円** (工事費の1割、上限5万円)

[条件]

- ①自らが居住する住居として使用されている建物に、排水設備の設置を行おうとする供用開始から1年以内の申請
- ②長野市に住民登録がある
- ③申請時の年齢が71歳以上で、市税等を滞納していない者
- ④同一世帯に属する者の所得額の合計が150万円未満
- ⑤生活保護世帯に属していないこと

#### ○排水設備高齢者助成金申請状況

年度	申請件数	助成金額
23	10	482,400円
24	12	588,321円
25	8	399,000円
26	18	852,305円

(平成27年3月31日現在)

#### (3) その他

私道内共同排水設備工事補助金、宅地内排水ポンプ設備設置事業補助金がある。