

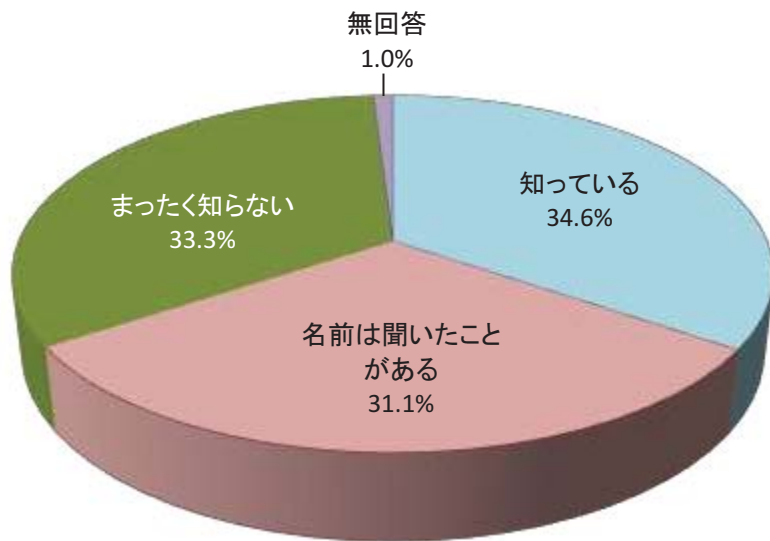
## 16. 雨水貯留・浸透施設の補助金制度について

(1) 「貯留タンク（雨どいから雨水を貯めるタンク）」や「浸透ます（雨水を地下にしみ込ませるもの）」の認知度

### ◇ 「知っている」が3割半ば

問55 ご家庭で使用する「貯留タンク（雨どいから雨水を貯めるタンク）」や「浸透ます（雨水を地下にしみ込ませるもの）」について知っていますか。（○は1つ）		n=402
1 知っている	34.6%	
2 名前は聞いたことがある	31.1%	
3 まったく知らない	33.3%	
(無回答)	1.0%	

<図IV-16-1>全体



n=402

「貯留タンク（雨どいから雨水を貯めるタンク）」や「浸透ます（雨水を地下にしみ込ませるもの）」の認知度については、「知っている」が34.6%で最も高く、次いで「まったく知らない」が33.3%、「名前は聞いたことがある」が31.1%であった。(図IV-16-1)

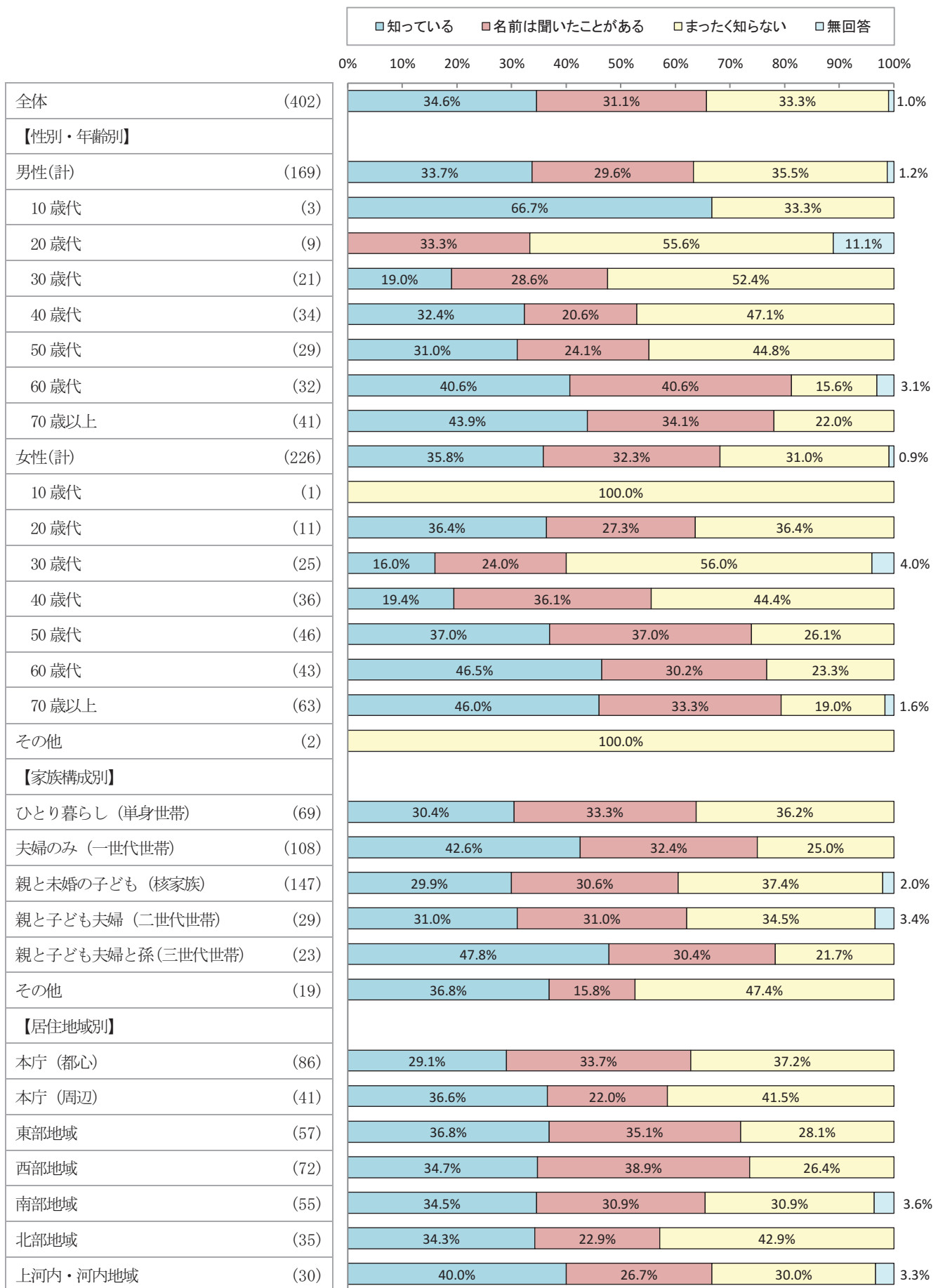
<参考>

性別・年齢別で見ると、「知っている」は<男性/10歳代>が66.7%で最も高く、次いで<女性/60歳代>が46.5%と続いている。一方、「まったく知らない」は<その他>を除くと<女性/10歳代>が100.0%で最も高く、次いで<女性/30歳代>が56.0%と続いている。(図IV-16-2)

家族構成別で見ると、「知っている」は<親と子ども夫婦と孫（三世代世帯）>が47.8%で最も高く、次いで<夫婦のみ（一世代世帯）>が42.6%と続いている。一方、「まったく知らない」は<その他>を除くと<親と未婚の子ども（核家族）>が37.4%で最も高く、次いで<ひとり暮らし（単身世帯）>が36.2%と続いている。(図IV-16-2)

居住地域別で見ると、「知っている」は<上河内・河内地域>が40.0%で最も高く、次いで<東部地域>が36.8%と続いている。一方、「まったく知らない」は<北部地域>が42.9%で最も高く、次いで<本庁（周辺）>が41.5%と続いている。(図IV-16-2)

<図IV-1 6-2>性別・年齢別／家族構成別／居住地域別



## (2) 貯留タンクや浸透ますなどの設置に対する補助金制度の認知度

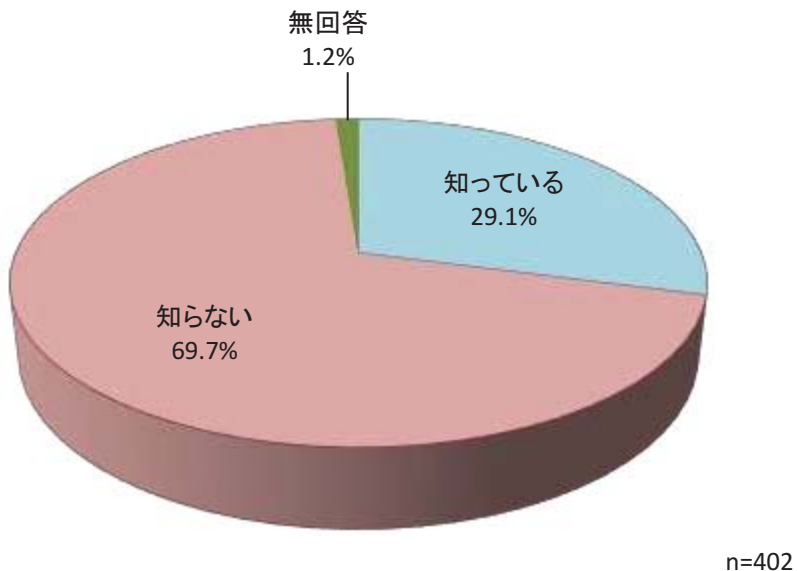
### ◇ 「知らない」が約7割

問56 貯留タンクや浸透ますなどの設置に対する補助金制度があることを知っていますか。(○は1つ)

n=402

1 知っている	29.1%
2 知らない	69.7%
(無回答)	1.2%

<図IV-16-3>全体



貯留タンクや浸透ますなどの設置に対する補助金制度の認知度については、「知らない」が 69.7%，「知っている」が 29.1% であった。(図IV-16-3)

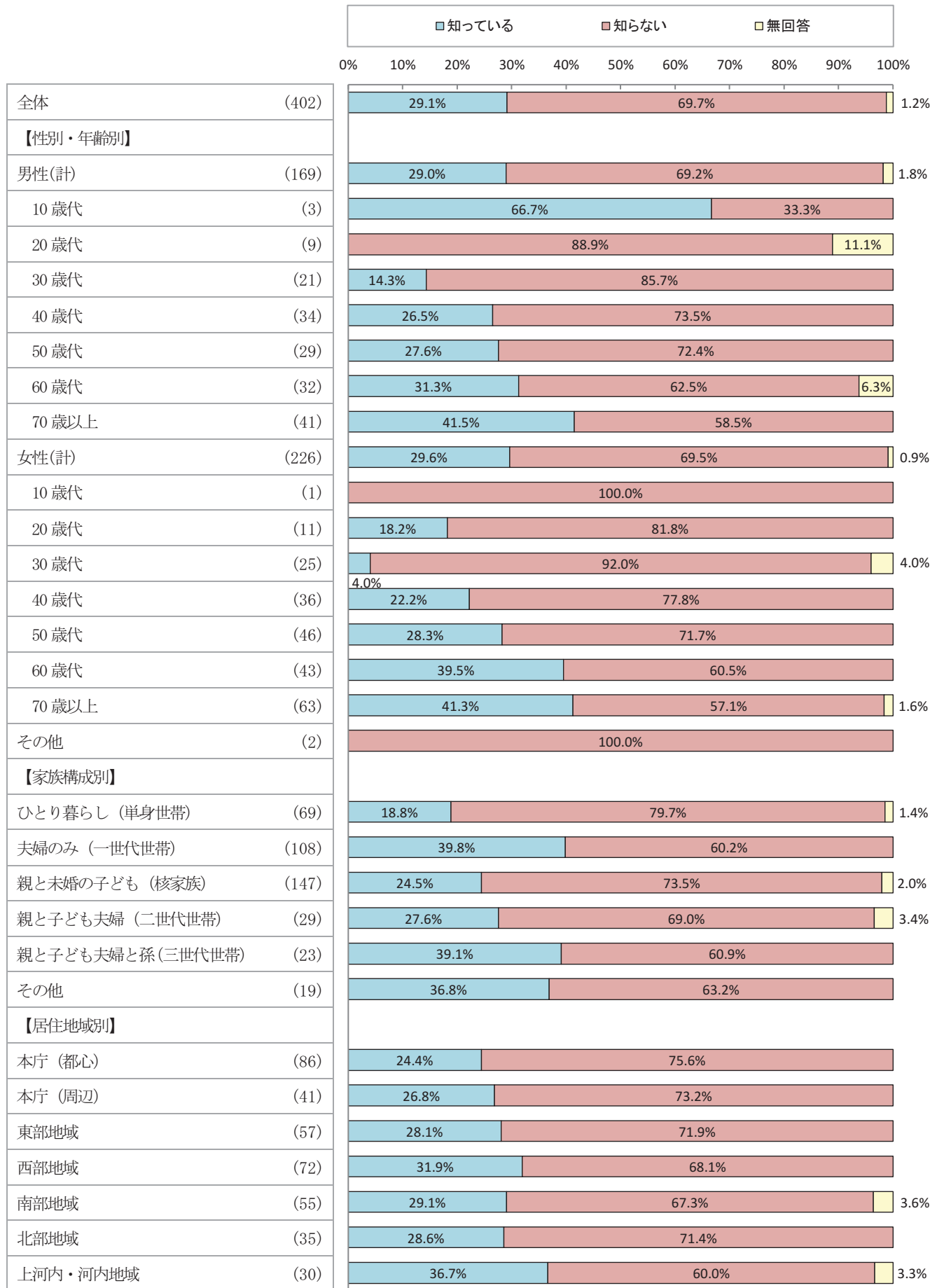
<参考>

性別・年齢別で見ると、「知っている」は<男性/10歳代>が 66.7% で最も高く、次いで<男性/70歳以上>が 41.5% と続いている。一方、「知らない」は<その他>を除くと<女性/10歳代>が 100.0% で最も高く、次いで<女性/30歳代>が 92.0% と続いている。(図IV-16-4)

家族構成別で見ると、「知っている」は<夫婦のみ（一世代世帯）>が 39.8% で最も高く、次いで<親と子ども夫婦と孫（三世代世帯）>が 39.1% と続いている。一方、「知らない」は<ひとり暮らし（単身世帯）>が 79.7% で最も高く、次いで<親と未婚の子ども（核家族）>が 73.5% と続いている。(図IV-16-4)

居住地域別で見ると、「知っている」は<上河内・河内地域>が 36.7% で最も高く、次いで<西部地域>が 31.9% と続いている。一方、「知らない」は<本庁（都心）>が 75.6% で最も高く、次いで<本庁（周辺）>が 73.2% と続いている。(図IV-16-4)

<図IV-1 6-4>性別・年齢別／家族構成別／居住地域別

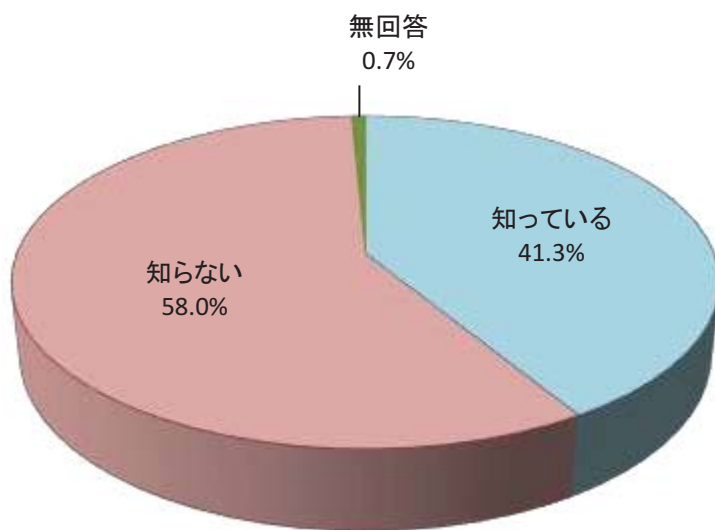


### (3) 貯留タンクや浸透ますなどの設置効果についての認知度

#### ◇ 「知らない」が6割弱

問57 貯留タンクや浸透ますなどを設置することが浸水被害の軽減や適正な水循環の形成につながることを知っていますか。		(○は1つ)
		n=402
1 知っている	41.3%	
2 知らない	58.0%	
(無回答)	0.7%	

<図IV-16-5>全体



n=402

貯留タンクや浸透ますなどの設置効果についての認知度については、「知らない」が 58.0%，「知っている」が 41.3% であった。(図IV-16-5)

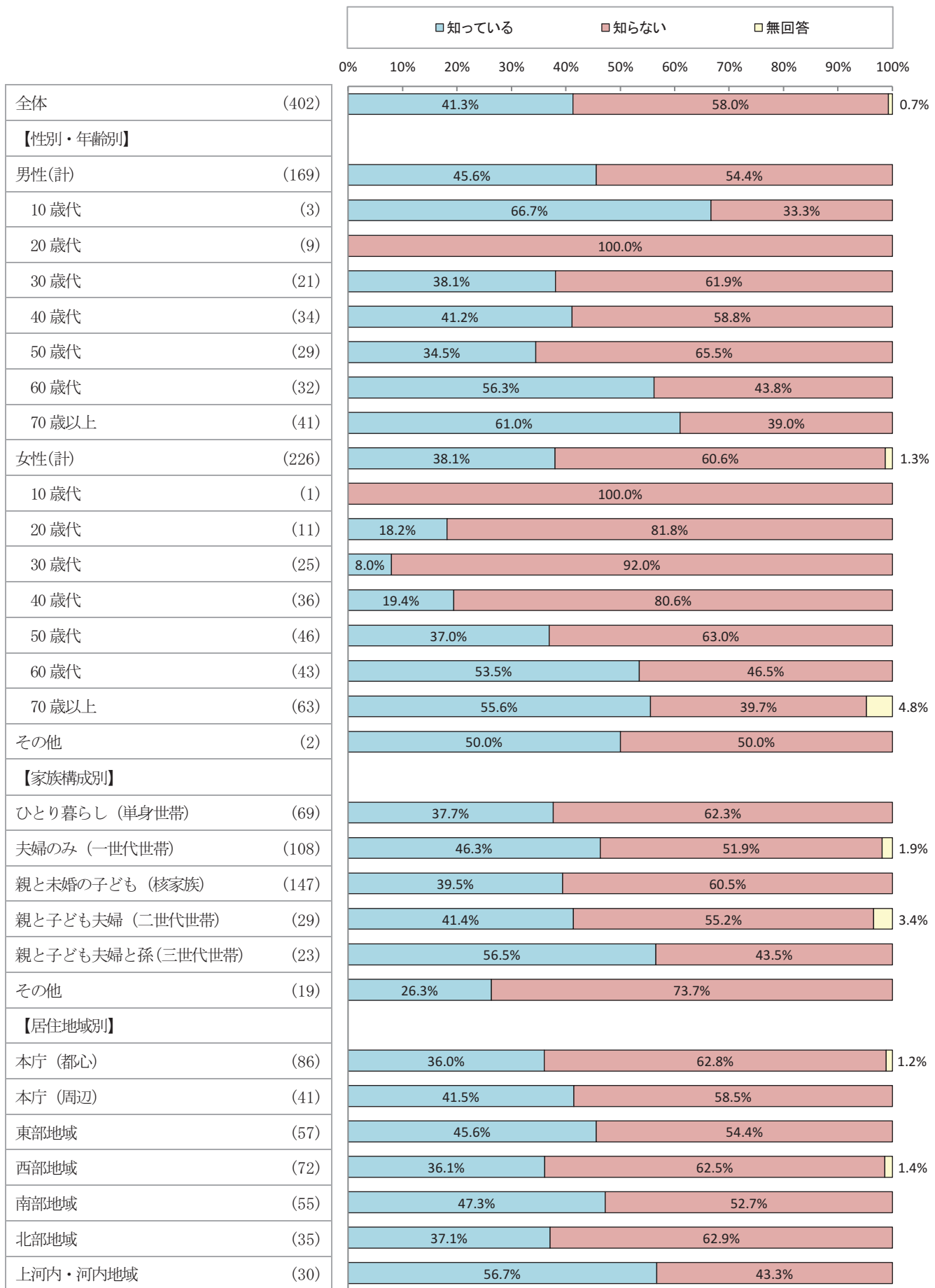
<参考>

性別・年齢別で見ると、「知っている」は<男性/10歳代>が 66.7% で最も高く、次いで<男性/70歳以上>が 61.0% と続いている。一方、「知らない」は<男性/20歳代>と<女性/10歳代>がいずれも 100.0% で最も高く、次いで<女性/30歳代>が 92.0% と続いている。(図IV-16-6)

家族構成別で見ると、「知っている」は<親と子ども夫婦と孫（三世代世帯）>が 56.5% で最も高く、次いで<夫婦のみ（一世代世帯）>が 46.3% と続いている。一方、「知らない」は<その他>を除くと<ひとり暮らし（単身世帯）>が 62.3% で最も高く、次いで<親と未婚の子ども（核家族）>が 60.5% と続いている。(図IV-16-6)

居住地域別で見ると、「知っている」は<上河内・河内地域>が 56.7% で最も高く、次いで<南部地域>が 47.3% と続いている。一方、「知らない」は<北部地域>が 62.9% で最も高く、次いで<本庁（都心）>が 62.8% と続いている。(図IV-16-6)

<図IV-1 6-6>性別・年齢別／家族構成別／居住地域別

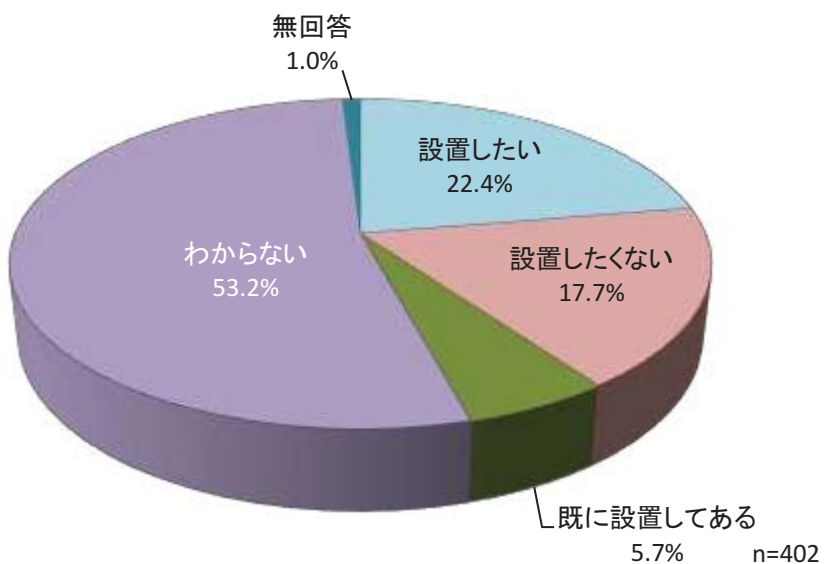


(4) 貯留タンクや浸透ますを設置したいと思うか

◇ 「わからない」が5割強

問58 貯留タンクや浸透ますを設置したいと思いますか。		(○は1つ)
		n=402
1	設置したい	22.4%
2	設置したくない	17.7%
3	既に設置してある	5.7%
4	わからない	53.2%
	(無回答)	1.0%

<図IV-16-7>全体



貯留タンクや浸透ますを設置したいと思うかについては、「わからない」が 53.2%で最も高く、次いで「設置したい」が 22.4%、「設置したくない」が 17.7%と続いている。(図IV-16-7)

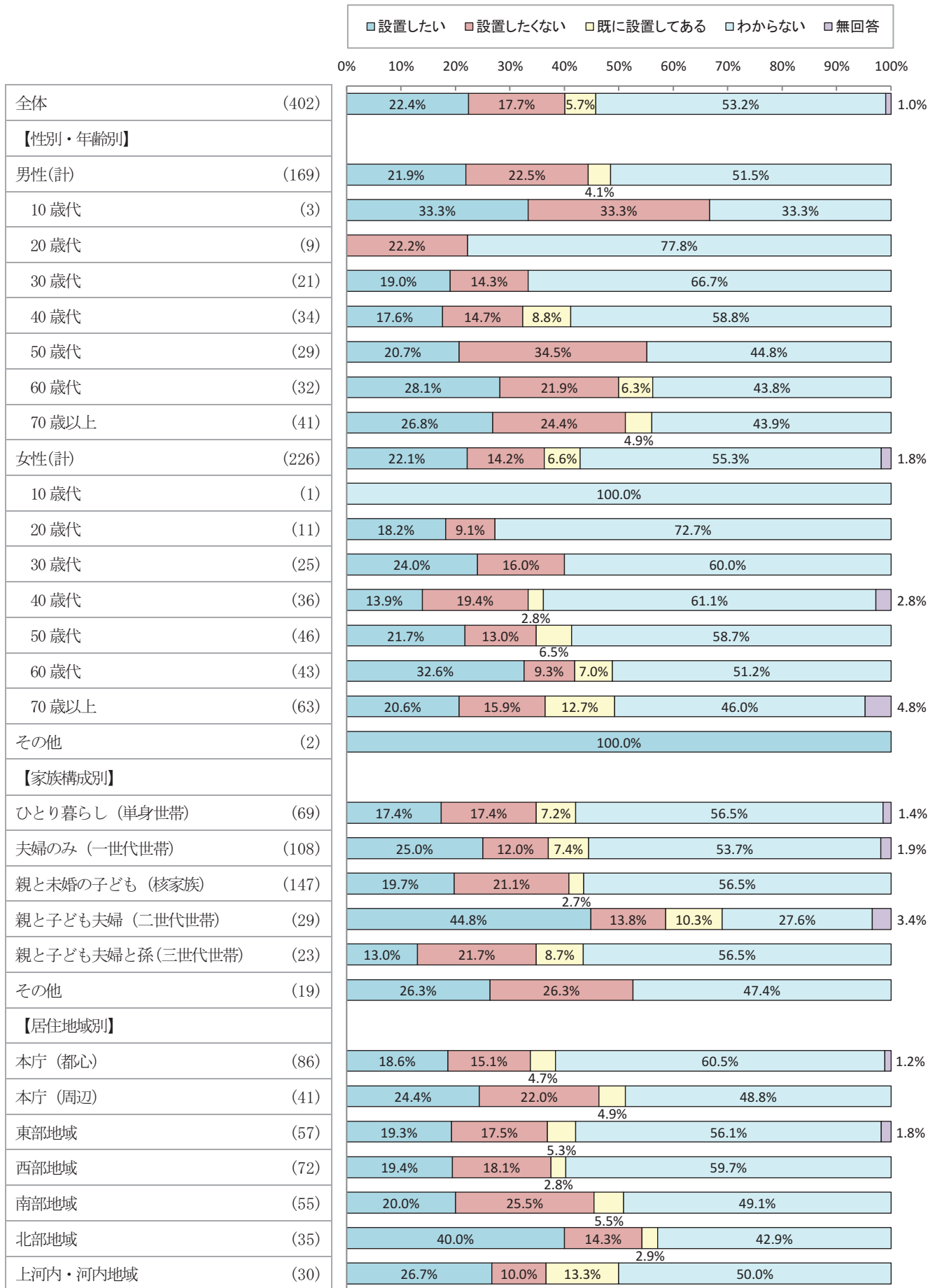
<参考>

性別・年齢別で見ると、「設置したい」は<その他>を除くと<男性/10歳代>が 33.3%で最も高く、次いで<女性/60歳代>が 32.6%と続いている。一方、「設置したくない」は<男性/50歳代>が 34.5%で最も高く、次いで<男性/10歳代>が 33.3%と続いている。(図IV-16-8)

家族構成別で見ると、「設置したい」は<親と子ども夫婦（二世代世帯）>が 44.8%で最も高く、次いで<その他>を除くと<夫婦のみ（一世代世帯）>が 25.0%と続いている。一方、「設置したくない」は<その他>を除くと<親と子ども夫婦と孫（三世代世帯）>が 21.7%で最も高く、次いで<親と未婚の子ども（核家族）>が 21.1%と続いている。(図IV-16-8)

居住地域別で見ると、「設置したい」は<北部地域>が 40.0%で最も高く、次いで<上河内・河内地域>が 26.7%と続いている。一方、「設置したくない」は<南部地域>が 25.5%で最も高く、次いで<本庁（周辺）>が 22.0%と続いている。(図IV-16-8)

<図IV-1 6-8>性別・年齢別／家族構成別／居住地域別



## (5) 設置希望・既設置の理由

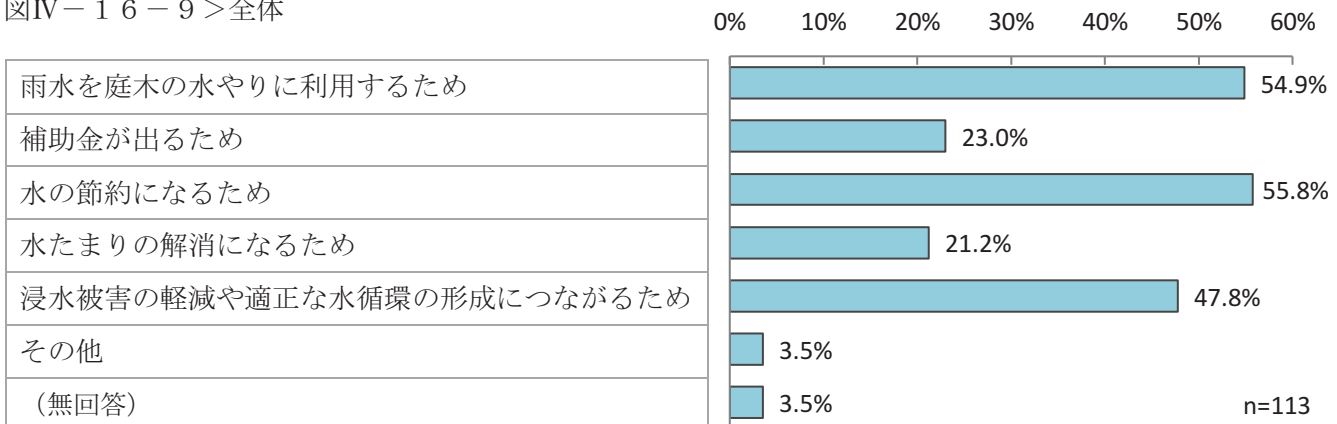
### ◇ 「雨水を庭木の水やりに利用するため」「水の節約になるため」が5割半ば

問59 問58で「1 設置したい」、「3 既に設置してある」と回答した方にお伺いします。その理由は何ですか。  
(○はいくつでも)

n=113

- |                            |       |
|----------------------------|-------|
| 1 雨水を庭木の水やりに利用するため         | 54.9% |
| 2 補助金が出るため                 | 23.0% |
| 3 水の節約になるため                | 55.8% |
| 4 水たまりの解消になるため             | 21.2% |
| 5 浸水被害の軽減や適正な水循環の形成につながるため | 47.8% |
| 6 その他                      | 3.5%  |
| (無回答)                      | 3.5%  |

<図IV-16-9>全体



設置希望・既設置の理由については、「水の節約になるため」が 55.8%で最も高く、次いで「雨水を庭木の水やりに利用するため」が 54.9%、「浸水被害の軽減や適正な水循環の形成につながるため」が 47.8%と続いている。(図IV-16-9)

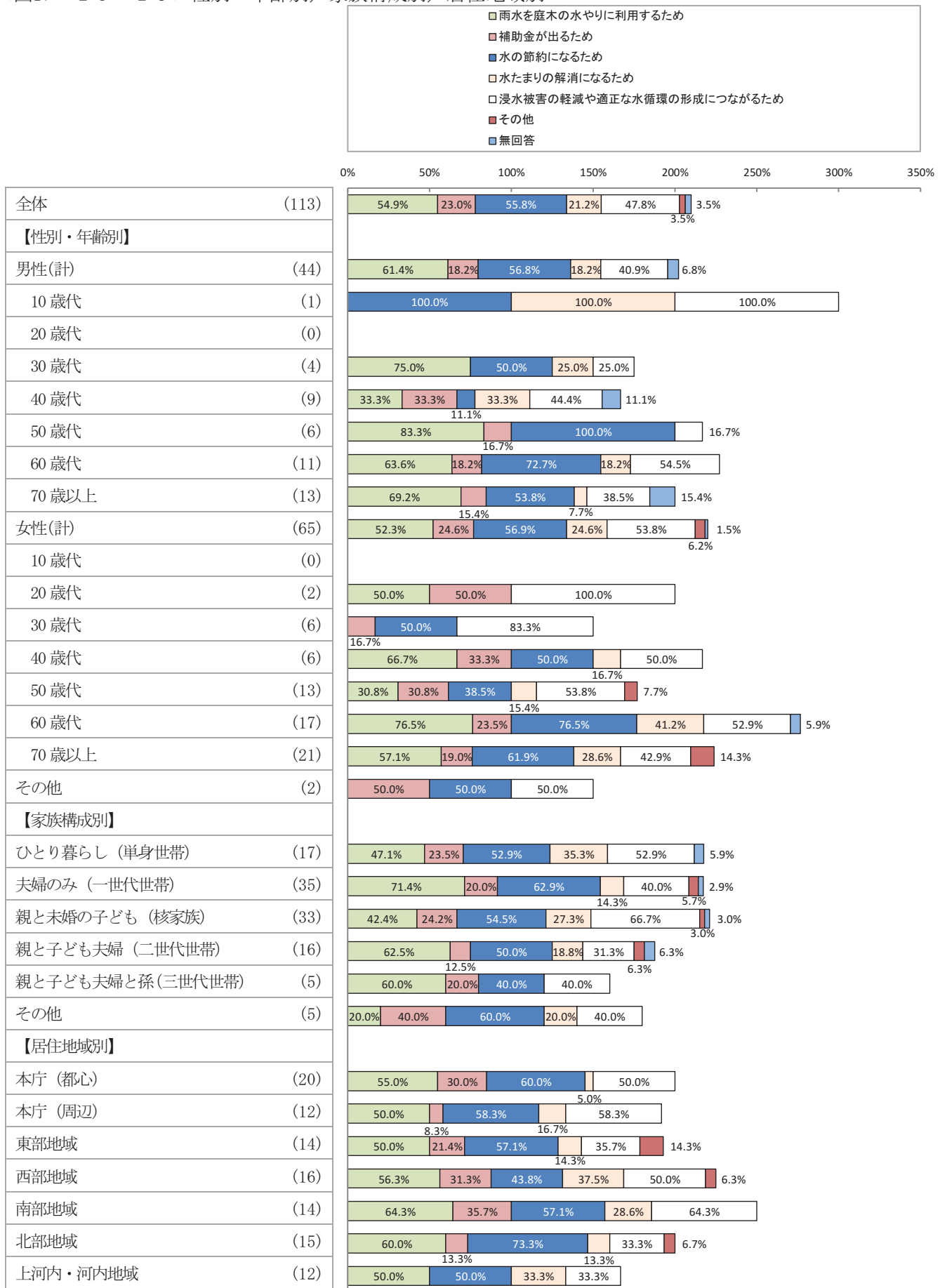
### <参考>

性別・年齢別で見ると、「水の節約になるため」は<男性/10歳代>と<男性/50歳代>がいずれも 100.0%で最も高く、次いで<女性/60歳代>が 76.5%と続いている。「雨水を庭木の水やりに利用するため」は<男性/50歳代>が 83.3%で最も高く、次いで<女性/60歳代>が 76.5%と続いている。(図IV-16-10)

家族構成別で見ると、「水の節約になるため」は<夫婦のみ(一世代世帯)>が 62.9%で最も高く、次いで<その他>を除くと<親と未婚の子ども(核家族)>が 54.5%と続いている。「雨水を庭木の水やりに利用するため」は<夫婦のみ(一世代世帯)>が 71.4%で最も高く、次いで<親と子ども夫婦(二世代世帯)>が 62.5%と続いている。(図IV-16-10)

居住地域別で見ると、「水の節約になるため」は<北部地域>が 73.3%で最も高く、次いで<本府(都心)>が 60.0%と続いている。「雨水を庭木の水やりに利用するため」は<南部地域>が 64.3%で最も高く、次いで<北部地域>が 60.0%と続いている。(図IV-16-10)

<図IV-16-10>性別・年齢別／家族構成別／居住地域別



## (6) 設置したくない理由

◇ 「敷地に設置できる場所がないため」「設置後の維持管理に手間がかかりそうであるため」が5割半ば

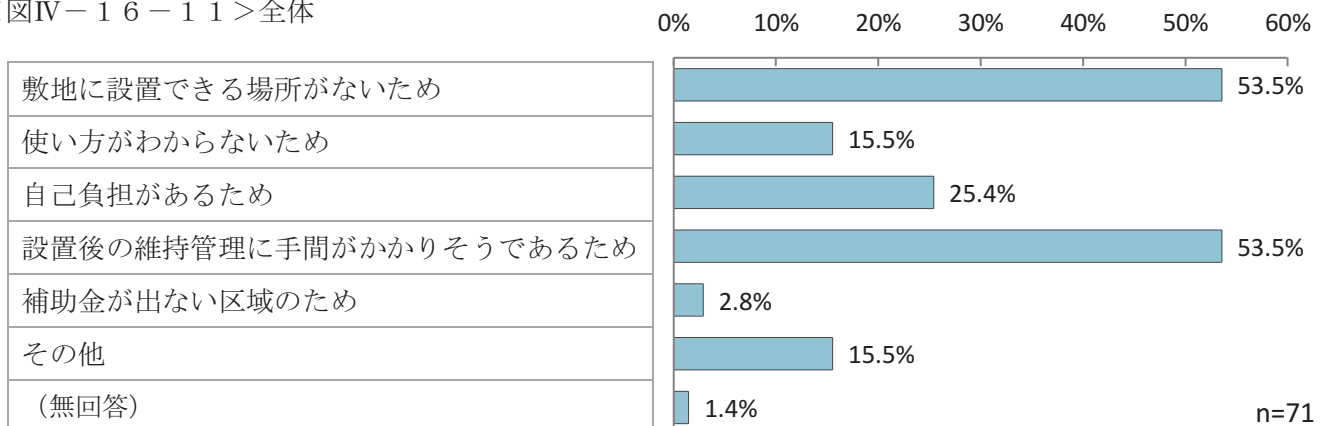
問60 問58で「2 設置したくない」と回答した方にお伺いします。その理由は何ですか。

(○はいくつでも)

n=71

1 敷地に設置できる場所がないため	53.5%
2 使い方がわからぬため	15.5%
3 自己負担があるため	25.4%
4 設置後の維持管理に手間がかかりそうであるため	53.5%
5 補助金が出ない区域のため	2.8%
6 その他	15.5%
(無回答)	1.4%

<図IV-16-11>全体



設置したくない理由については、「敷地に設置できる場所がないため」、「設置後の維持管理に手間がかかりそうであるため」がいずれも53.5%で最も高く、次いで「自己負担があるため」が25.4%と続いている。(図IV-16-11)

### <参考>

性別・年齢別で見ると、「敷地に設置できる場所がないため」は<男性/10歳代>が100.0%で最も高く、次いで<女性/70歳以上>が70.0%と続いている。「設置後の維持管理に手間がかかりそうであるため」は<男性/20歳代>と<女性/20歳代>がいずれも100.0%で最も高く、次いで<女性/60歳代>が75.0%と続いている。(図IV-16-12)

家族構成別で見ると、「敷地に設置できる場所がないため」は<ひとり暮らし(単身世帯)>が66.7%で最も高く、次いで<親と未婚の子ども(核家族)>が54.8%と続いている。「設置後の維持管理に手間がかかりそうであるため」は<親と子ども夫婦(二世代世帯)>が100.0%で最も高く、次いで<その他>を除くと<親と子ども夫婦と孫(三世代世帯)>が60.0%と続いている。(図IV-16-12)

居住地域別で見ると、「敷地に設置できる場所がないため」は<南部地域>が71.4%で最も高く、次いで<本庁(都心)>と<西部地域>がいずれも61.5%と続いている。「設置後の維持管理に手間がかかりそうであるため」は<上河内・河内地域>が100.0%で最も高く、次いで<本庁(周辺)>が66.7%と続いている。(図IV-16-12)

<図IV-1 6-1 2>性別・年齢別／家族構成別／居住地域別

