

平成 2 8 年 度 長 良 川 河 口 堰 県 民 調 査 団 実 施 状 況

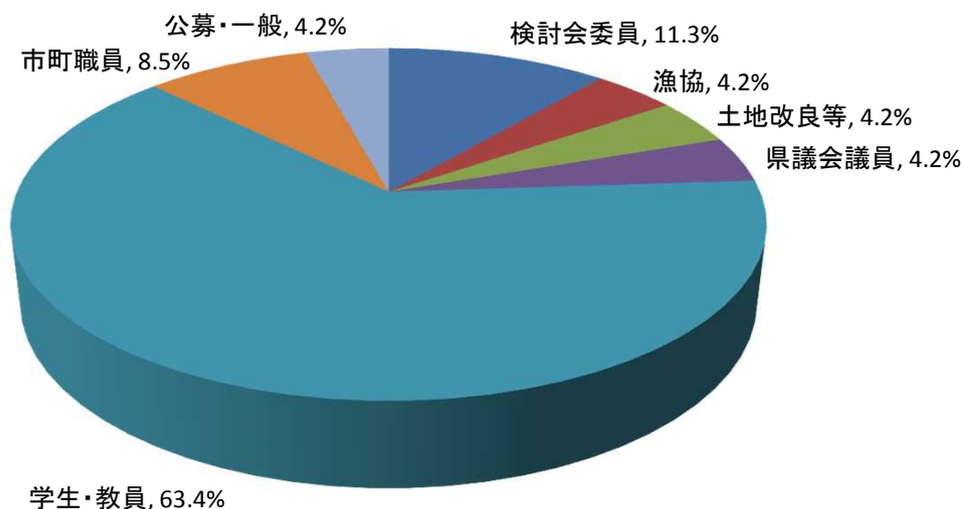
実 施 日	調 査 テ ー マ	調 査 箇 所	調 査 メ ン バ ー
平成 2 8 年 9 月 2 7 日 (火)	治水対策 河口堰管理状況	アクアプラザながら 長良川河口堰 安八水害破堤箇所	長良川河口堰調査検討会委員 岐阜県議会議員 漁業協同組合 県土地改良事業団体連合会 高須輪中土地改良区 学生・教員 县市町関係 公募  出席者 71人

### 平成28年度 長良川河口堰県民調査団 参加者構成

所属・団体等	検討会委員	漁協	土地改良等	県議会議員	学生・教員	市町職員	公募・一般	合計
員数(人)	8	3	3	3	45	6	3	71
構成比	11.3%	4.2%	4.2%	4.2%	63.4%	8.5%	4.2%	100.0%

※全参加者の内、県職員参加者(10人)については、集計からのぞいている。

※構成比は四捨五入の関係で100.0%にならない場合がある。

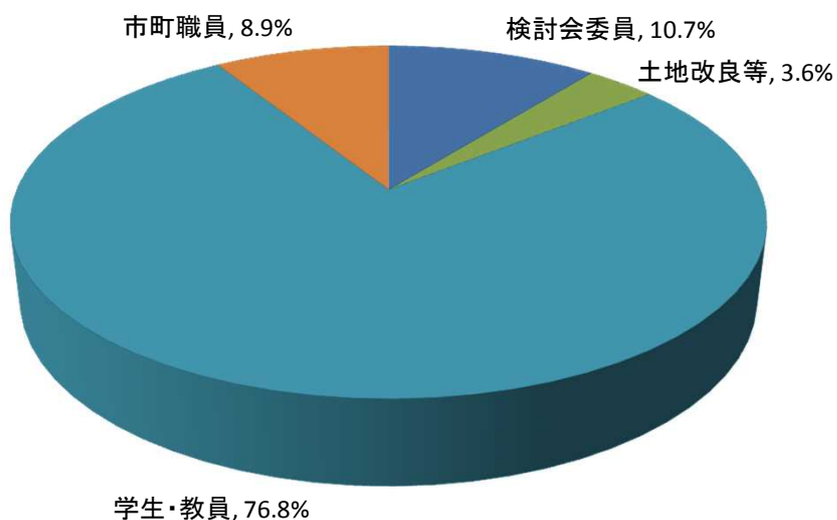


### 平成28年度 長良川河口堰県民調査団 調査票回収結果

所属・団体等	検討会委員	漁協	土地改良等	県議会議員	学生・教員	市町職員	公募・一般	合計
回収数(人)	6	0	2	0	43	5	0	56
構成比	10.7%	0.0%	3.6%	0.0%	76.8%	8.9%	0.0%	100.0%
回収率	75.0%	0.0%	66.7%	0.0%	95.6%	35.7%	0.0%	78.9%

※参加者の内、県職員参加者(10人)については、集計からのぞいている。

※構成比は四捨五入の関係で、100.0%にならない場合がある。



# 平成28年度 長良川河口堰県民調査団 アンケート結果(その1)

前年度の調査検討会において、「継続して調査検討を行うべき」とされた事項についての、平成28年度長良川河口堰県民調査団の意見

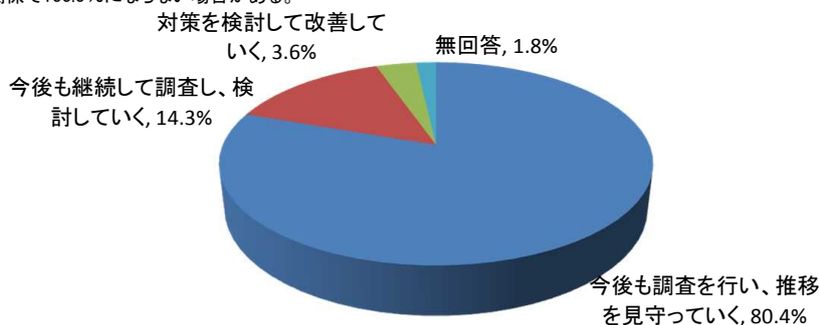
【選択回答の内容】	
・今後も調査を行い、推移を見守っていく	： 現状では大きな問題はないと捉え、このまま継続して調査して見守っていけばよいのではないかという、現状を肯定的に考えている場合
・今後も継続して調査し検討していく	： 今後も調査していくことは勿論のこと、もう少し改善していくように努力すべきではないかという、現状と比べてもう少し改善の余地がある場合
・対策を検討して改善していく	： 今のままではなく、抜本的な改善が必要である場合
※選択回答の内容については、アンケートに記載の上で、参加者が判断	

## (1) 底質の状況について

確認事項：今後も調査を行い、推移を見守っていく

	今後も調査を行い、推移を見守っていく	今後も継続して調査し、検討していく	対策を検討して改善していく	その他	無回答
合計	45	8	2	0	1
構成比	80.4%	14.3%	3.6%	0.0%	1.8%

※構成比は四捨五入の関係で100.0%にならない場合がある。

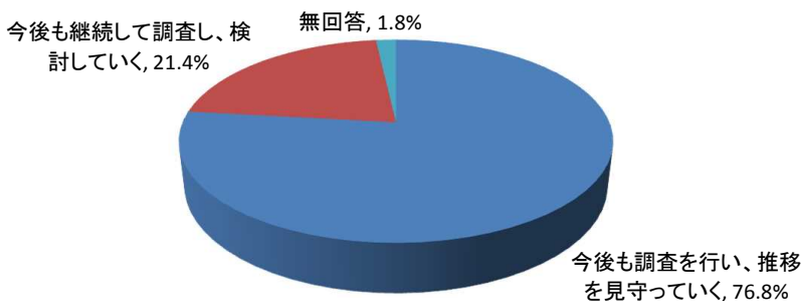


## (2) 水質の状況について

確認事項：今後も調査を行い、推移を見守っていく

	今後も調査を行い、推移を見守っていく	今後も継続して調査し、検討していく	対策を検討して改善していく	その他	無回答
合計	43	12	0	0	1
構成比	76.8%	21.4%	0.0%	0.0%	1.8%

※構成比は四捨五入の関係で100.0%にならない場合がある。



## (3) 魚類の遡上について

確認事項：今後も調査を行い、推移を見守っていく

	今後も調査を行い、推移を見守っていく	今後も継続して調査し、検討していく	対策を検討して改善していく	その他	無回答
合計	41	12	0	0	3
構成比	73.2%	21.4%	0.0%	0.0%	5.4%

※構成比は四捨五入の関係で100.0%にならない場合がある。



## 平成28年度 長良川河口堰県民調査団 アンケート結果(その2)

各現地確認箇所におけるそれぞれの説明に対する、平成28年度長良川河口堰県民調査団の意見

### (1) 安八水害の体験談

	よく理解できた	理解できた	あまり理解できなかった	その他	無回答	
合計	23	31	0	0	2	
構成比	41.1%	55.4%	0.0%	0.0%	3.6%	100.0%

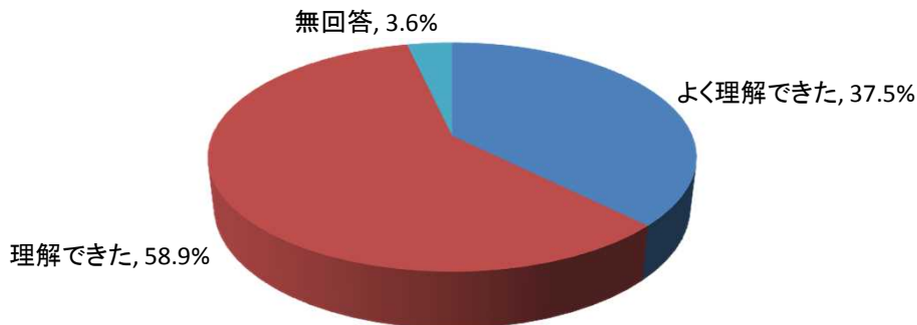
※構成比は四捨五入の関係で100.0%にならない場合がある。



### (2) 木曾三川でおきたこと(水害の歴史等)

	よく理解できた	理解できた	あまり理解できなかった	その他	無回答	
合計	21	33	0	0	2	
構成比	37.5%	58.9%	0.0%	0.0%	3.6%	100.0%

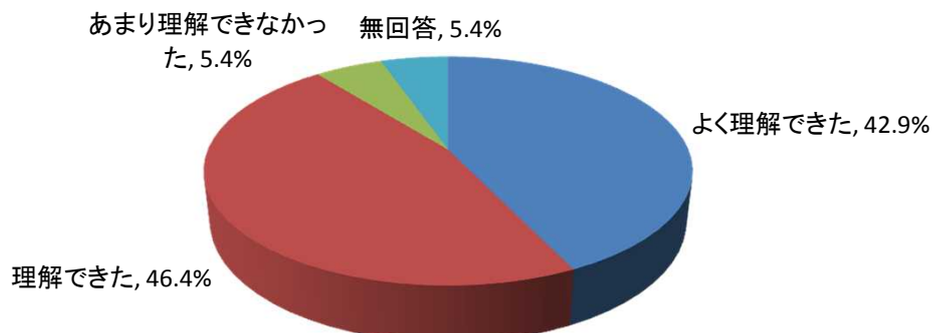
※構成比は四捨五入の関係で100.0%にならない場合がある。



### (3) 最近の治水事業について

	よく理解できた	理解できた	あまり理解できなかった	その他	無回答	
合計	24	26	3	0	3	
構成比	42.9%	46.4%	5.4%	0.0%	5.4%	100.0%

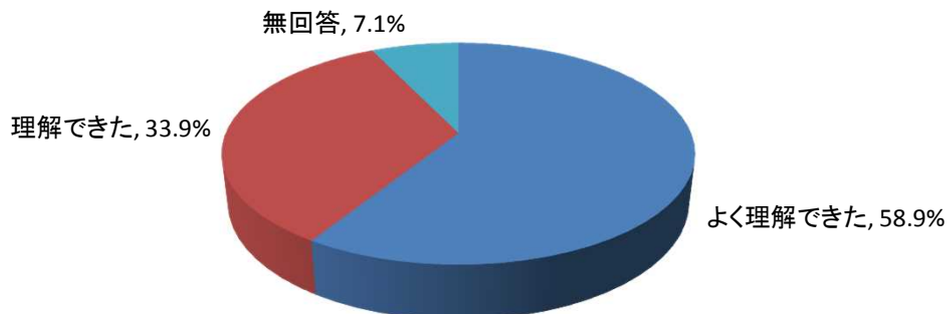
※構成比は四捨五入の関係で100.0%にならない場合がある。



(4)-①長良川河口堰(河口堰の機能について)

	よく理解できた	理解できた	あまり理解できなかった	その他	無回答	
合計	33	19	0	0	4	
構成比	58.9%	33.9%	0.0%	0.0%	7.1%	100.0%

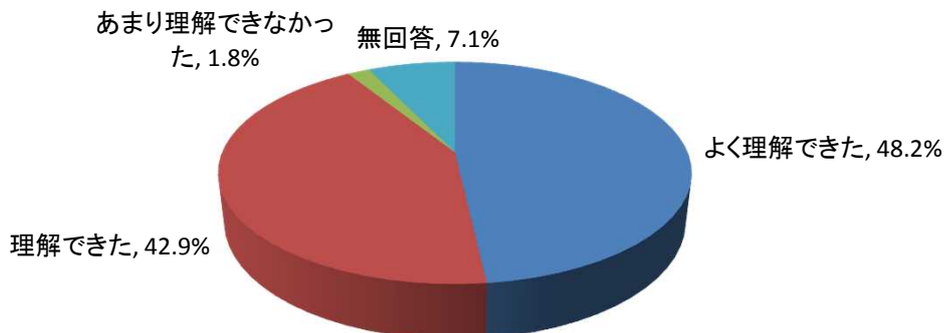
※構成比は四捨五入の関係で100.0%にならない場合がある。



(4)-②長良川河口堰(河口堰を含む治水対策の効果について)

	よく理解できた	理解できた	あまり理解できなかった	その他	無回答	
合計	27	24	1	0	4	
構成比	48.2%	42.9%	1.8%	0.0%	7.1%	100.0%

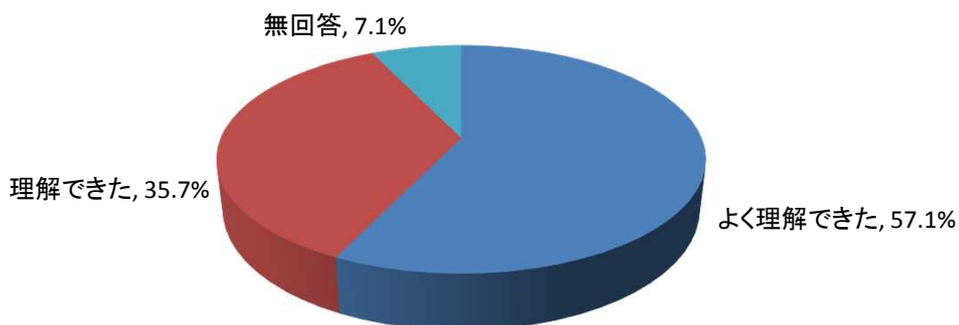
※構成比は四捨五入の関係で100.0%にならない場合がある。



(4)-③長良川河口堰(河口堰の必要性について)

	よく理解できた	理解できた	あまり理解できなかった	その他	無回答	
合計	32	20	0	0	4	
構成比	57.1%	35.7%	0.0%	0.0%	7.1%	100.0%

※構成比は四捨五入の関係で100.0%にならない場合がある。



(4)-④長良川河口堰(河口堰周辺の環境(水質、底質)について)

	よく理解できた	理解できた	あまり理解できなかった	その他	無回答	
合計	25	26	1	0	4	
構成比	44.6%	46.4%	1.8%	0.0%	7.1%	100.0%

※構成比は四捨五入の関係で100.0%にならない場合がある。

