

## 愛知用水通水60周年記念事業実行委員会の設立について

愛知用水は、2021年9月30日(木)で全面通水から60年を迎えます。

この用水は、これまで岐阜県中濃地域から愛知県尾張東部、西三河、知多地域の人々の生活や農業・工業地域の発展に大きく貢献してきました。愛知用水ができる前の水不足を経験された世代は減少していますが、愛知用水の意義に対する認識を風化させてはなりません。

通水60周年を節目とし、愛知用水の重要性や水源地への感謝の気持ちを次世代へも繋げることを目的とした記念事業を実施すべく、2021年6月25日(金)に愛知県知事を委員長、岐阜県知事及び水資源機構中部支社長を副委員長とする「愛知用水通水60周年記念事業実行委員会」を設立しましたのでお知らせします。

なお、実行委員会の構成員は別紙のとおりです。

2021年6月25日(金)



水の絆で60年 未来へつなぐ愛知用水

発表記者クラブ

愛知県政記者クラブ

岐阜県政記者クラブ

問い合わせ先

(愛知用水通水60周年記念事業実行委員会事務局)

独立行政法人水資源機構愛知用水総合管理所 総務課長 杉山

住所 : 愛知県愛知郡東郷町大字諸輪字片平山 25 番 25

電話 : (0561)39-5460(代表)

別紙

実行委員会構成員

	職 名
委員長	愛知県知事
副委員長	岐阜県知事
〃	独立行政法人水資源機構中部支社長
委員	岐阜県農政部長
〃	岐阜県都市建築部長
〃	愛知県農林基盤局長
〃	愛知県企業庁長
〃	愛知用水利水者連絡協議会会長 (愛知用水土地改良区理事長)
〃	関西電力株式会社水力事業本部水力部長(東海)
〃	公益財団法人愛知・豊川用水振興協会 理事長

幹事会構成員

	職 名
幹事長	独立行政法人水資源機構愛知用水総合管理所長
幹事	岐阜県農政部農地整備課長
〃	岐阜県都市建築部水道企業課長
〃	愛知県農林基盤局農地部農地計画課長
〃	愛知県企業庁水道部水道計画課長
〃	愛知用水利水者連絡協議会幹事 (愛知用水土地改良区事務局長)
〃	関西電力株式会社水力事業本部 用地グループ(東海)リーダー
〃	公益財団法人愛知・豊川用水振興協会事務局長

# 愛知用水通水 60 周年 記念事業について



**2021 年 9 月 30 日、  
愛知用水は、1961 年全面通水から 60 年を迎えます。**

愛知用水は、水不足に長年苦しんできた知多半島の農家の人々の熱心な働きかけがきっかけとなり、愛知用水公団（当時）を設立、世界銀行から融資を受け、米国の土木技術の導入を行い、発電を含めた我が国初めての総合水資源開発事業として産声をあげました。

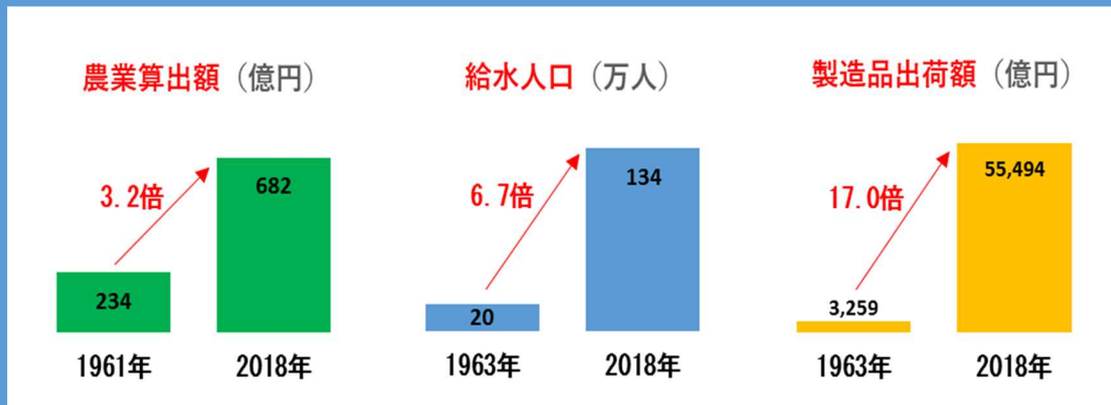
その全面通水から 60 年間、木曾川の豊かな水の恵みは、岐阜県中濃地域から愛知県尾張東部、西三河、知多地域を潤し、人々の生活や農業・工業地域の発展に大きく貢献してきました。

60 年、人であれば還暦を一つの節目とし、「先人の偉業」や「水源地への感謝」に思いを馳せ、愛知用水の重要性を再認識し、この豊かな水の恵みを次世代につなぐ取組を行います。



写真：  
兼山取水口〔岐阜県八百津町〕  
における通水式  
（昭和 36 年〔1961 年〕  
9 月 30 日）

## 数字で見る愛知用水地域の発展



# 愛知用水通水 60 周年記念事業（案）

## 1) 実行委員会主催事業

### ①愛知用水通水 60 周年記念イベント(仮称)

○開催日時：2021 年 9 月 25 日(土)午前 11 時～

○場所：JA あぐりタウン げんきの郷（大府市内）

※必要な新型コロナウイルス感染防止対策を講じます。

○内容：①実行委員長あいさつ

②絵画、写真等コンテストの表彰

③愛知用水受益者による地域 PR・用水との関わり発表

④愛知用水に関するクイズ

○その他：当日は愛知用水土地改良区主催(愛知県後援)による受益地域と水源地域との交流イベント「愛知用水と水源の森」が、げんきの郷内（ふれあい広場）で併催予定

### ②パンフレットの配布

○内容：愛知用水施設であるダムや水路等の担う役割・重要性や上水・工水・農水の利用状況を建設時等の写真を交えて紹介。

### ③WEB 博物館の開設

○内容：親子で学べる基本情報や工事（建設・更新）に関する情報に加えて、関係機関や一般の方が所有する過去の資料や映像を収集し展示。

## 2) その他

### 関連イベント（案）

①あいちの農業用水展（8 月 1 日～9 日・名古屋市緑区-イオンモール大高）

②市町等主催のスポーツイベントや祭り 等

（愛知用水通水60周年記念事業 実行委員会事務局）

独立行政法人水資源機構愛知用水総合管理所

TEL 0561-39-5460(代表)