

# 試験・研究用試料の提供に関する取扱要領

## 1 目的

この要領は、県が実施する琵琶湖流域下水道新技術開発等支援事業において、試験研究機関、民間企業等に対し、試験・研究等の目的で使用する流入下水、処理水、汚泥、焼却灰その他の試料（以下「試料」という。）を提供する場合の取扱いを定めることを目的とする。

## 2 試料の種類

試験・研究の目的に提供する試料は、次のとおりとする。

- (1) 流入下水（幹線管渠を流下する下水を含む。）
- (2) 処理水（各下水処理過程の処理水を含む。）
- (3) 活性汚泥混合液（生物反応槽混合液および余剰汚泥）
- (4) 下水汚泥（濃縮汚泥、脱水汚泥および焼却灰等の処理物を含む。）
- (5) その他下水道課長が認めるもの。

## 3 試料提供の手続

- (1) 試料の提供を受けようとする者（以下「申請者」という。）は、試料提供申請書（別記様式1。以下「申請書」という。）を、公益財団法人淡海環境保全財団（以下「財団」という。）を経由して、試料の提供に係る対象施設（以下「対象施設」という。）を管轄する流域下水道事務所長に提出しなければならない。この場合において、年度内に複数回にわたって試料の提供を受けようとするときは、申請書に年間計画書を添付するものとする。
- (2) 財団は、前号の規定による申請書の提出があったときは、当該申請書の内容を確認し、必要があると認めるときは、申請書を補正させ、または必要な助言を行うことができる。
- (3) 事務所長は、申請書の提出があったときは、その内容を審査し、試料の提供をすることが適当と認めるときは試料提供承諾書（別記様式2）により承諾し、適当でないときはその旨を申請者に通知するものとする。
- (4) 前号の承諾を受けた者（以下「被提供者」という。）は、試料の提供を受けるときは、あらかじめ、受け取りの日時、試料採取および運搬の方法等を試料の提供に係る対象施設を管轄する流域下水道事務所と協議するとともに、事務所職員の立ち会いの下で作業を行うものとする。

## 4 試料の提供の承諾の基準および提供の中止

- (1) 事務所長は、試料の提供の申請の内容が次に掲げる要件に該当するときは、試料の提供を不承諾とするものとする。
  - ア 試料の採取、運搬等に当たり、対象施設の管理および運転に支障があると認めるとき。
  - イ 試料の採取、運搬、処分等において、関係法令等の規定が遵守されない恐れがあると認めるとき。
  - ウ その他試料の採取、運搬、処分等の実施において、著しく公共の利益に反すると認めるとき。
- (2) 事務所長は、試料の提供を承諾した後、利用者が前号アからウまでのいずれかに該当すると認めるときは、利用者に対し改善を指示するものとし、改善がなされないときは、試料の

提供を中止することができる。

5 費用負担

試料の提供については無償とする。ただし、試料の採取、運搬等に係る経費は被提供者が負担するものとする。

6 損害賠償

試料の採取、運搬等を行う際に第三者に損害を与えたときは、被提供者がその責任を負うものとし、県は責任を負わない。ただし、被提供者の責に帰することができない理由による場合は、この限りではない。

7 結果の報告

被提供者は、提供された試料を用いた試験・研究等の結果を事務所に報告するものとする。

8 公表等の通知

被提供者は、提供された試料を用いた試験・研究等の結果を公表しようとするときは、事前にその内容について事務所長と協議するものとする。

9 安全の確保等

提供者は、試料の採取、運搬、処分等において、安全の確保を図るとともに、廃棄物の処理及び清掃に関する法律（昭和45年法律第137号）等の関係法令を遵守すること。なお、関係法令等に基づく措置が必要な場合は、その旨をあらかじめ事務所長に通知するとともに、その結果を報告するものとする。

付 則

この要領は、平成25年12月6日から施行する。

様式1

## 試験・研究用試料提供申請書

令和 年( 年) 月 日

(あて先)

滋賀県南部流域下水道事務所長

滋賀県北部流域下水道事務所長

「試験・研究用試料の提供に関する取扱要領」の内容に同意した上で、以下のとおり試料の提供を申請します。

住所

名称

代表者名

印

電話番号

1. 提供希望期間 年 月 日 から 年 月 日まで

※複数回にわたる場合、別途、年間計画書を添付して下さい。

2. 引き渡し場所(該当のものに○印) 湖南中部浄化センター・湖西浄化センター

東北部浄化センター・高島浄化センター

その他( )

3. 種類および量(複数回の場合、1回あたりの量と合計量を併記して下さい。)

試料の種別 量

4. 使用の目的(試験・研究の内容を簡潔に記載して下さい。)

5. 搬出運搬者(使用申請者と異なる場合のみ記載)

住所

名称

代表者氏名

電話番号( )

6. 連絡先

担当者部署

氏名

電話番号( )

E-Mail

備考

試験・研究計画の概要について裏面に記入願います。

注1. 量については、在庫の関係で必ずしも希望時期に希望数量提供できないことがあります。

注2. 試験・研究結果については、県に報告書を提出して下さい。また、その結果を他に公表する場合は、事前に文書により、承諾を受けた流域下水道事務所と協議してください。

様式1(裏面)

試験・研究計画書

<p>1 試験・研究者の住所・名称 ・代表者氏名</p>	<p>(住所)  (名称) (代表者氏名) (電話番号)</p>
<p>2 試験・研究場所の住所・名称・電話</p>	<p>(住所)  (名称) (電話番号)</p>
<p>3 試験・研究の目的 および内容</p>	<p>(目的)  (内容)</p>
<p>4 試験・研究の期間</p>	<p>年 月 日 から 年 月 日まで</p>
<p>5 試料採取及び運搬方法</p>	<p>(容器)  (採取方法)  (運搬車両)  (その他)</p>
<p>6 試験・研究後の廃棄物の 処理方法</p>	
<p>7 備考</p>	

- 添付書類 1 会社等概要説明資料  
2 年間計画書(必要な場合)  
3 運搬ルート、廃棄物の運搬、処理、処分に係る許可証の写し(必要な場合)

様式2

滋 〇 〇 第 号  
令和 年( 年) 月 日

様

滋賀県〇〇部流域下水道事務所長

試験・研究用試料の提供について(通知)

年 月 日付けで申請のありました〇〇浄化センターの△△の提供について、承諾します。なお、下記事項にご留意願います。

記

1. 試料採取方法の詳細については、当事務所とあらかじめ協議し、その指示に従ってください。  
また、試料採取にあたっては職員の立ち会いの下で実施して下さい。
2. 提供申請書の内容および関係法令等を遵守してください。
3. 試験・研究実施後、結果報告書を当事務所まで提出してください。
4. 結果を公表する場合は、事前に当事務所と協議してください。