

# 浄化槽台帳システム

## ～ 運用マニュアル(案) ～

### 初期導入編

1	<a href="#">どうやって使い始める？</a>	環境省にご連絡いただき、浄化槽台帳システム／マニュアル一式を DVD にて郵送します。
2	<a href="#">システムインストール</a>	DVD に格納された各種アプリケーションをインストールし、浄化槽台帳システムを使用できるようにします。
3	<a href="#">県コードの設定</a>	各自治体の県コードを設定ファイルに書き込みます。 (この設定を行うことで、市町村参照時に他都道府県のリストが表示されなくなります。)
4	<a href="#">マスタコード作成／設定</a>	保健所／工事業者／保守点検業者／清掃業者／指定検査機関／浄化槽メーカー／浄化槽型式のマスタコードを作成します。また、作成したマスタコードを設定します
5	<a href="#">浄化槽台帳 CSV ファイル作成</a>	システムに取り込める形式の浄化槽台帳 CSV ファイルを作成します。
6	<a href="#">浄化槽台帳 CSV ファイル取込</a>	作成した浄化槽台帳 CSV ファイルを取り込みます。
7	<a href="#">背景図データ整備</a>	背景図データを作成するか、もしくは各自治体が所有する背景図データを準備し、システムに設定します。

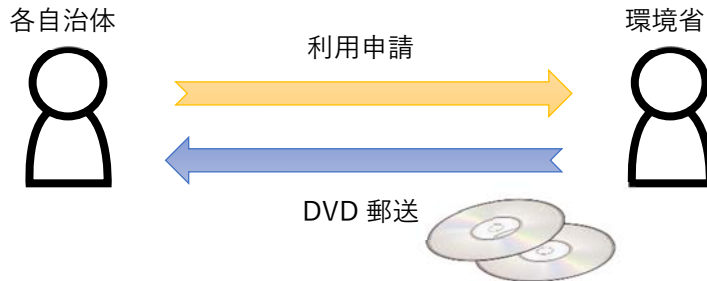
### 運用・保守・メンテナンス編

1	<a href="#">利用者の管理</a>	システムの利用者ごとに台帳表示や編集の権限を設定することができます。
2	<a href="#">バックアップ</a>	バックアップ手順を記載しています。

# 運用マニュアル(初期導入編)

## 1. どうやって使い始める？

環境省にご連絡いただき、浄化槽台帳システム／マニュアル一式を DVD にて郵送します。



申請先	環境省 環境再生・資源循環局 廃棄物適正処理推進課 浄化槽推進室  〒100-8975 東京都千代田区霞が関 1-2-2 中央合同庁舎第 5 号館 23 階  03-5501-3155
-----	--

## 2. システムインストール

別途マニュアル「インストールマニュアル」を参照の上、システムをインストールします。

## 3. 県コードの設定

各自治体の県コードを設定ファイルに書き込みます。この設定を行うことで、市町村参照時に他都道府県のリストが表示されなくなります。

※設定ファイルはシステムインストール時に端末に保存されるファイルです。

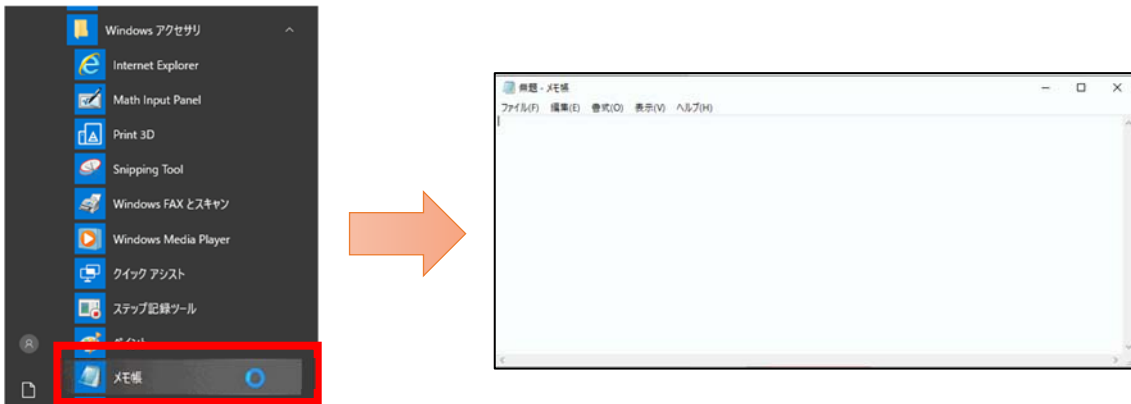
以下に説明がある「septic\_tank\_init.xml」になります

エクスプローラーメニュー→表示→隠しファイルにチェックを入れます

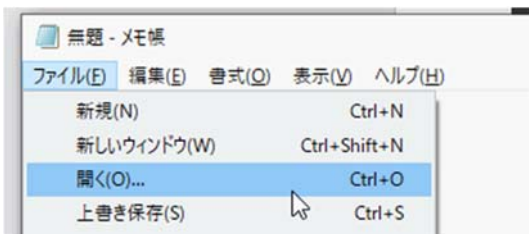


# 運用マニュアル(初期導入編)

スタートメニュー→Windows アクセサリ→メモ帳をクリックします

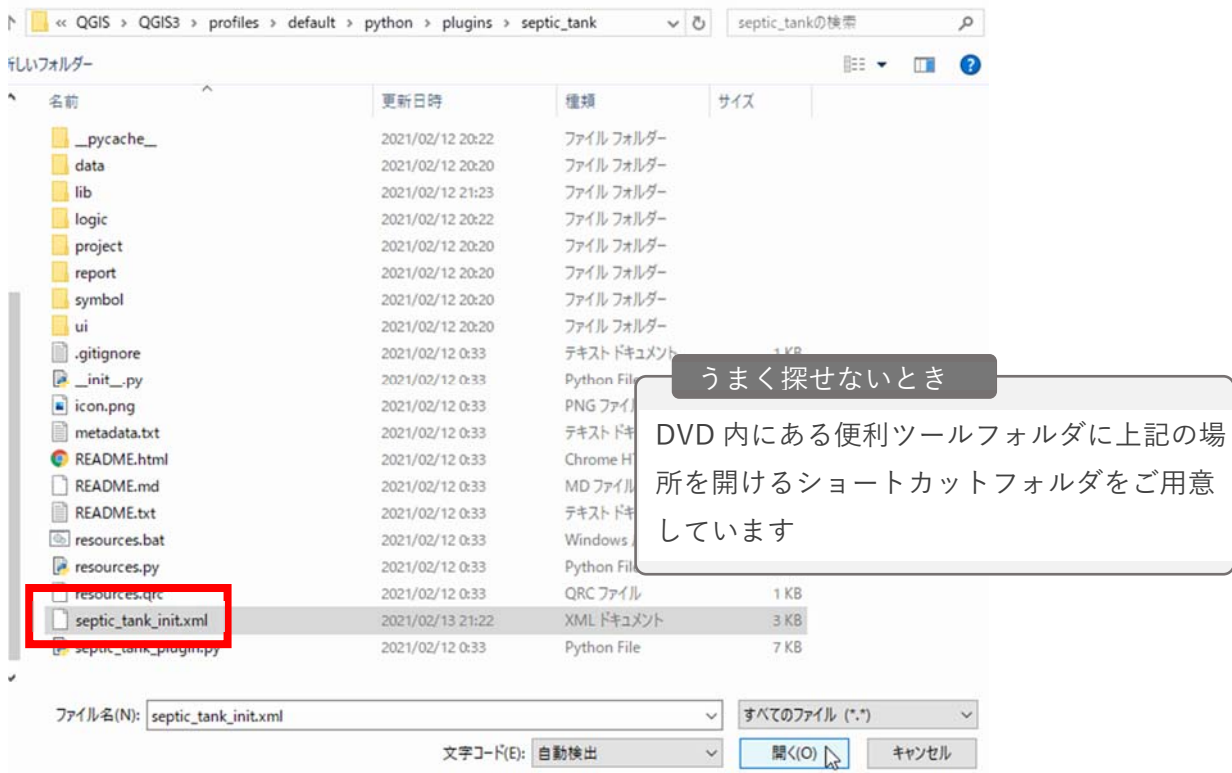


ファイル→開くを選択します



以下のフォルダにある「septic\_tank\_init.xml」ファイルを開きます。

C:\Users\%[ユーザ名]\AppData\Roaming\QGIS\QGIS3\profiles\default\python\plugins\septic\_tank



# 運用マニュアル(初期導入編)

都道府県コードを修正し、保存します



【コード一覧】

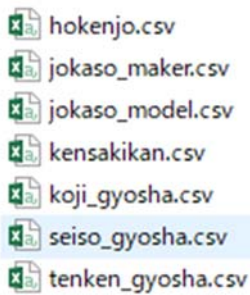
1	北海道	17	石川県	33	岡山県
2	青森県	18	福井県	34	広島県
3	岩手県	19	山梨県	35	山口県
4	宮城県	20	長野県	36	徳島県
5	秋田県	21	岐阜県	37	香川県
6	山形県	22	静岡県	38	愛媛県
7	福島県	23	愛知県	39	高知県
8	茨城県	24	三重県	40	福岡県
9	栃木県	25	滋賀県	41	佐賀県
10	群馬県	26	京都府	42	長崎県
11	埼玉県	27	大阪府	43	熊本県
12	千葉県	28	兵庫県	44	大分県
13	東京都	29	奈良県	45	宮崎県
14	神奈川県	30	和歌山県	46	鹿児島県
15	新潟県	31	鳥取県	47	沖縄県
16	富山県	32	島根県		

## 4. マスタコード作成／設定

保健所／工事業者／保守点検業者／清掃業者／指定検査機関／浄化槽メーカー／浄化槽型式のマスタコードを作成します。また、作成したマスタコードを設定します

### ○作成

DVD に格納されている「data」フォルダを端末に保存してください  
その後、「data」フォルダ内にある CSV ファイルをエクセルで開きます



マスタコードを修正し、保存します

	A	B	C		ファイル名
1	浄化槽型式id	浄化槽型式名		保健所	hokenjo.csv
2	100001	型式A		浄化槽メーカー	jokaso_maker.csv
3	100002	型式B		浄化槽型式	jokaso_model.csv
4	100003	型式C		指定検査機関	kensakikan.csv
5	100004	型式D		工事業者	koji_gyosha.csv
6				清掃業者	seiso_gyosha.csv
				保守点検業者	tenken_gyosha.csv

### ○設定

CSV ファイルを修正した「data」フォルダをコピーし、以下のフォルダに上書き保存します  
C:\Users\%ユーザ名%\AppData\Roaming\QGIS\QGIS3\profiles\default\python\plugins\septic\_tank

> AppData > Roaming > QGIS > QGIS3 > profiles > default > python > plugins > septic\_tank

うまく探せないとき  
DVD 内にある便利ツールフォルダに上記の場所を開けるショートカットフォルダをご用意しています

※クライアントサーバ型でなく、スタンドアロン型で複数端末を使用して管理する場合の注意点

## 注意

異なるマスターコードを使用すると、画面上で異なる情報が表示されるので必ず同じマスターコードを使用してください

1・・・A 保健所

2・・・B 保健所



1・・・A 保健所

2・・・B 保健所



1・・・A 保健所

2・・・C 保健所





## 5.浄化槽台帳 CSV ファイル作成

データ入力機能で取り込む CSV ファイルは、データ出力機能で出力される CSV ファイルと同じファイル構造になります。そのため、データ出力機能のファイルを参考に作成することができます。

**データ出力①**


機能選択画面からデータ出力できます。  
すべての浄化槽台帳が対象となります。

**データ出力②**

検索画面からデータ出力できます。  
検索条件にヒットする浄化槽台帳が対象となります。

### システムの起動ってどうするの？

DVDにある「浄化槽台帳システム起動.qgs」をダブルクリックすることで起動します。（デスクトップにコピーしてください）

 浄化槽台帳システム起動.qgs

# 運用マニュアル(初期導入編)

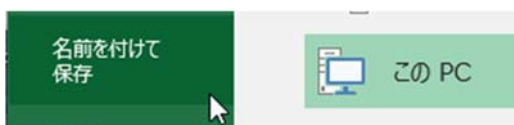
○エクセルで作成する場合の取り込みまでの手順

CSV ファイル構造のデータ制限内容を順守し、エクセルでデータ作成します

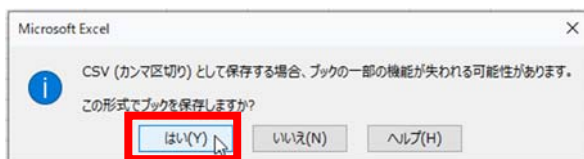
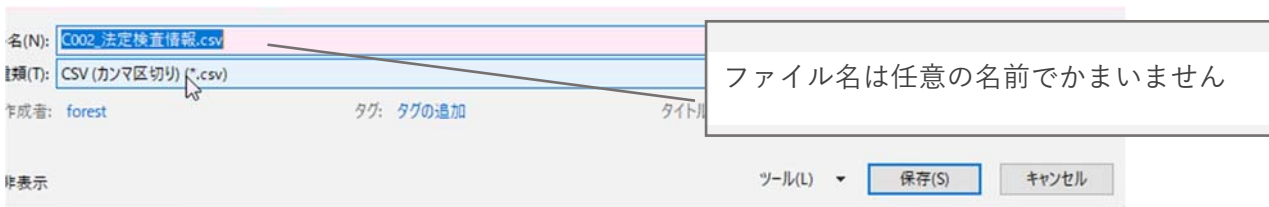
※データ制限内容は、運用マニュアル別紙(浄化槽台帳 CSV ファイル仕様)をご参照ください

	A	B	C	D	E	F	G
1	自治体独自の浄化槽番号(管理番号)	法定検査管理番号	検査種別	検査日	BOD	検査結果	(不適正の場合)その原因
2	ii-kan-7	1	2	2020/12/21	2	3	原因1
3	ii-kan-6	1	1	2020/12/7	3	3	原因2
4	ii-kan-5	13	2	2020/12/7	3	2	原因2
5	ii-kan-4	1	1	2020/12/7	2	2	原因1
6	ii-kan-3	2	2	2020/12/1	3.1	1	原因34
7	ii-kan-3	1	2	2020/12/1	3.1	1	原因33
8	ii-kan-2	1	1	2020/12/1	44.5	1	原因1

左上「名前を付けて保存」を選択します (エクセル操作手順)



種類を「CSV(カンマ区切り)(\*.csv)」に変更して保存します (エクセル操作手順)



★CSV ファイルの編集手順 (ダブルクリックで開かないでください)

CSV ファイルをダブルクリックで開くと、エクセルが意図しない変換をしてしまいます

	A		A	B
1	001		1	1
2	3-1			3月1日
3				
4				
5				

なぜ??

ダブルクリックで開くとエクセルが自動で判別し、日付や数値型といったデータ型に自動変換します

CSV ファイルを開く場合、データ→テキストファイルを選択します





# 運用マニュアル(初期導入編)

カンマやタブなどの区切り文字によってフィールドごとに区切られたデータを選択し、次に進みます

[次へ] をクリックするか、区切るデータの形式を指定してください。

元のデータの形式

データのファイル形式を選択してください：

- カンマやタブなどの区切り文字によってフィールドごとに区切られたデータ(D)
- スペースによって右または左に揃えられた固定長フィールドのデータ(W)

カンマにチェックを入れ、次に進みます

区切り文字

- タブ(I)
- セミコロン(M)
- カンマ(C)
- スペース(S)
- その他(Q):

連続した区切り文字は 1 文字として扱う(B)

文字列の引用符(Q):

データのプレビューですべて選択します。文字列にデータ型を変換し、完了して取り込みます

文字列(I) ②

日付(D): YMD

削除する(I)

[G/標準] を選択すると、数字は数値に、日付は日付形式の値に、その他の値は文字列に変換されます。

詳細(A)...

①

データのプレビュー(P)

文字列	文字列	文字列	文字列
001			
〇〇市〇〇-1			

キャンセル < 戻る(B) 次へ(I) ③ 完了(E)

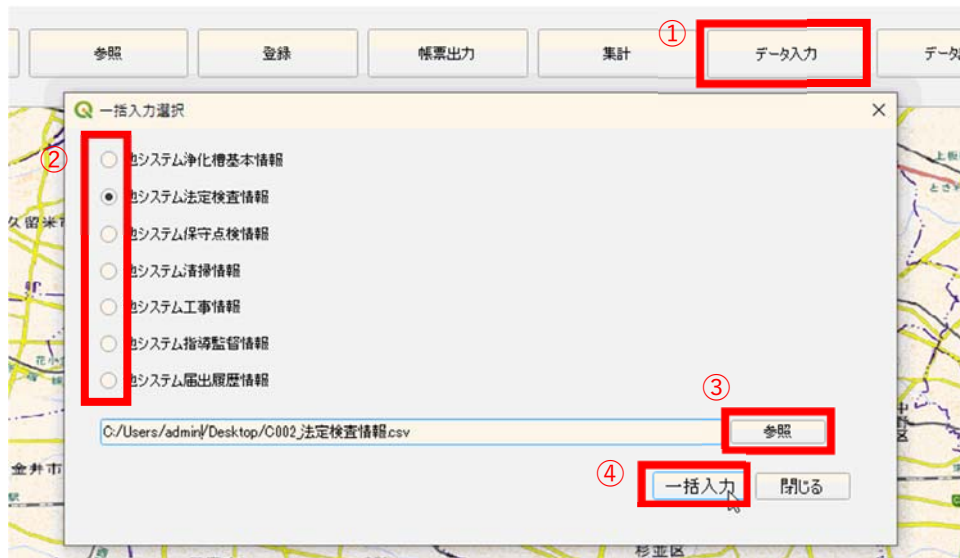
どうなった？

文字型となり、値が自動で変換されずに取り込めます

	A	
1	001	
2	3-1	
3		
4		
5		

## 6.浄化槽台帳 CSV ファイル取込

システムを起動します。データ入力ボタンを押下します。取り込む情報を選択し、参照ボタンよりファイルを選択して一括入力ボタンを押下します



### 取込時間

環境によっては取り込みに時間がかかる場合があります

# 運用マニュアル(初期導入編)

## 7.背景図データ整備

背景図データを作成するか、もしくは各自治体が所有する背景図データを準備し、システムに設定します。

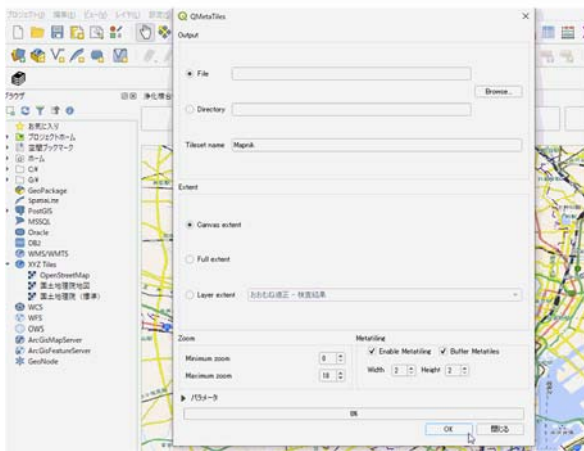
<浄化槽台帳システムの背景図は各自治体でご用意いただきます>



<背景図の活用例>

QGIS プラグインより、国土地理院データをダウンロードできます。

※公開インターネットへの接続が必要です。



各自治体が所有する任意の地図データを表示することができます。

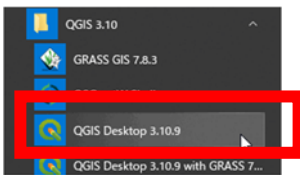


## ○QGIS プラグインによる国土地理院データダウンロード手順

以降の手順は公開インターネットに接続している必要があります。そのため、別途、公開インターネットに接続した端末に QGIS をインストールして作業を行う必要があります。

まず、QGIS に国土地理院データを表示します。

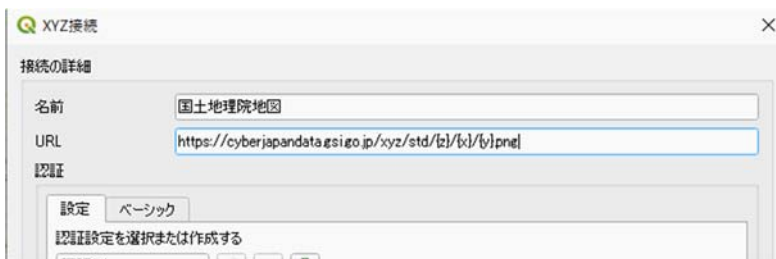
QGIS を起動します



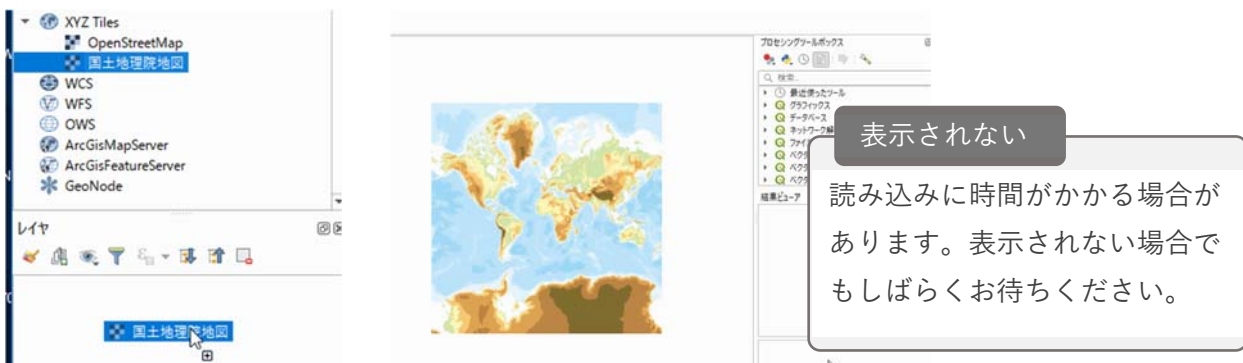
左枠にあるブラウザのツリー上「XYZ Tiles」の右クリックメニュー「新しい接続」をクリックします



名前と URL(<https://cyberjapandata.gsi.go.jp/xyz/std/{z}/{x}/{y}.png>)を入力し、OK をクリックします



作成した国土地理院地図をレイヤにドラッグ&ドロップし、地図が表示されたら取込完了です



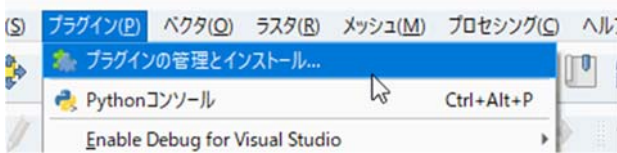
国土地理院の地図が表示されましたが、公開インターネット環境でないと表示できません。

そのため、自身の端末に国土地理院の地図データをダウンロードして表示する活用方法をご紹介します。

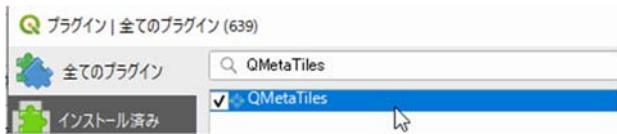
1. QGIS プラグイン「QMetaTiles」で出力した地図の活用方法
2. QGIS ラスタツールで出力した地図の活用方法

## QGIS プラグイン「QMetaTiles」で出力した地図の活用方法

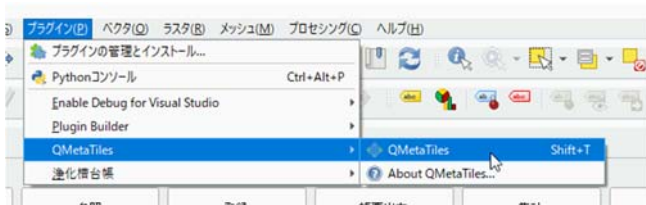
プラグイン→プラグインの管理とインストールをクリックします



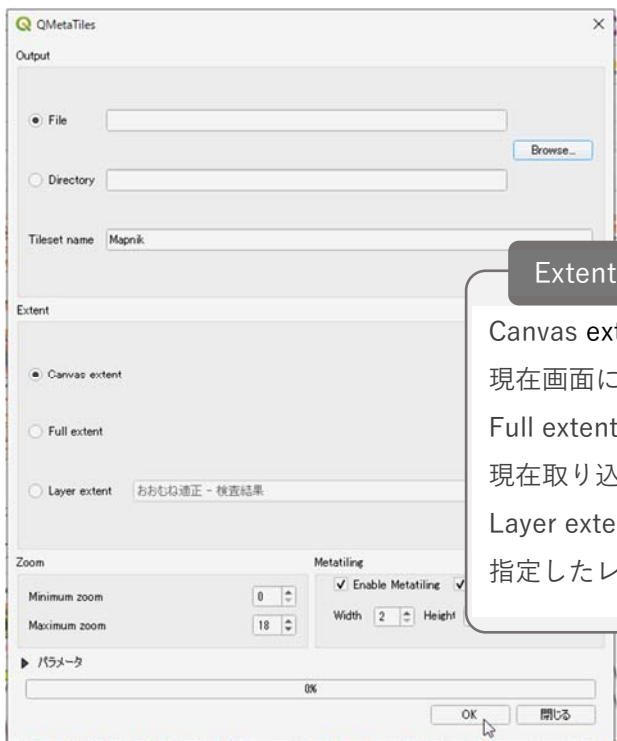
「QMetaTiles」と検索し、インストールします



プラグイン→QMetaTiles→QMetaTiles をクリックします



各種設定後、OK ボタンをクリックします



### Output

Browse ボタンをクリックし、出力されるファイルの保存先を決めます

### Extent

#### Canvas extent

現在画面に表示している範囲の背景図をダウンロードします

#### Full extent

現在取り込んでいるレイヤの範囲の背景図をダウンロードします

#### Layer extent

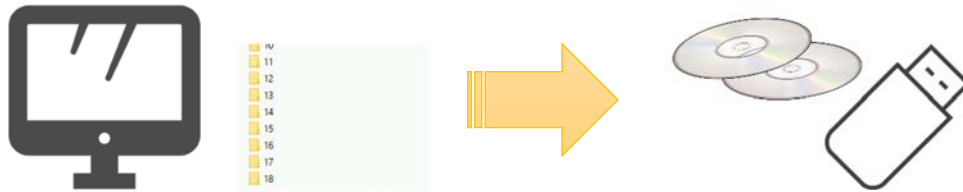
指定したレイヤの範囲の背景図をダウンロードします

### Zoom

レベルが高くなるほど必要な容量が増加しますが、地図拡大時でも鮮明に地図が表示されます

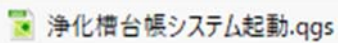
# 運用マニュアル(初期導入編)

出力されたフォルダをコピーして DVD や USB メモリー等に保存します。その後、浄化槽台帳システムをインストールした端末に保存します

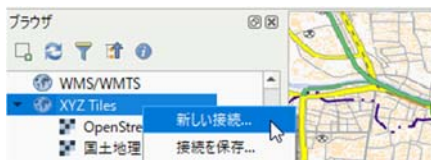


※こちらから浄化槽台帳システムをインストールした端末での作業になります

システムを起動します



ブラウザのツリー上にある「XYZ Tiles」を右クリックし、「新しい接続」を選択します



名前に任意の名前を入力し、URL に「file:[QMetaTiles で出力したファイルがあるフォルダパス]¥{z}¥{x}¥{y}.png」と入力します。OK ボタンをクリックします

**フォルダパス確認方法**

エクスプローラーの下図の位置をクリックします

**URL 入力例**

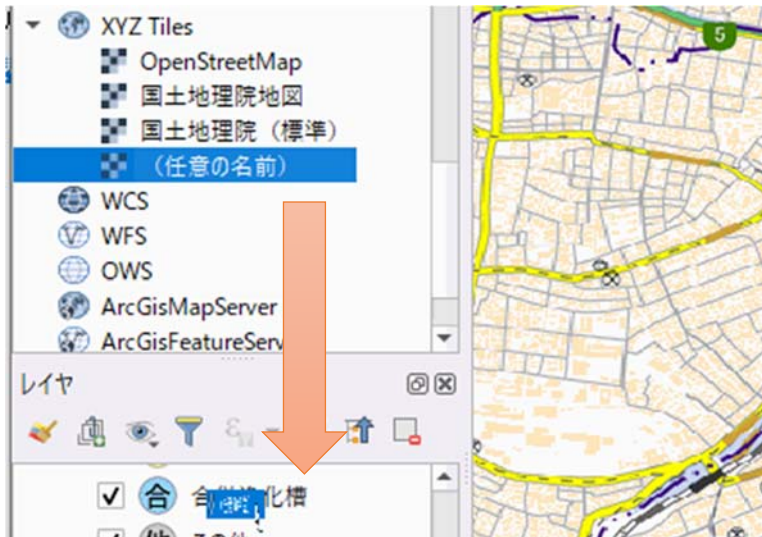
file:C:¥Users¥User¥Documents¥出力先フォルダ名 ¥{z}¥{x}¥{y}.png

OK キャンセル



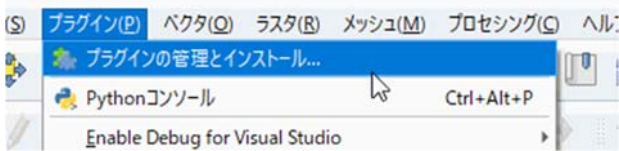
## 運用マニュアル(初期導入編)

ブラウザ「XYZ Tiles」内に表示された任意の名前のデータをレイヤにドラッグ&ドロップします

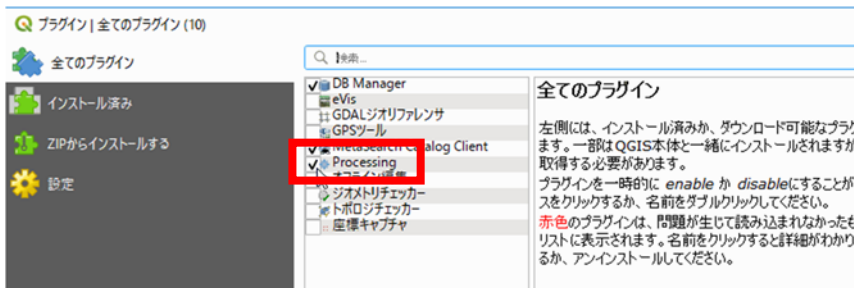


## ○ラスタツールで出力した地図の活用方法

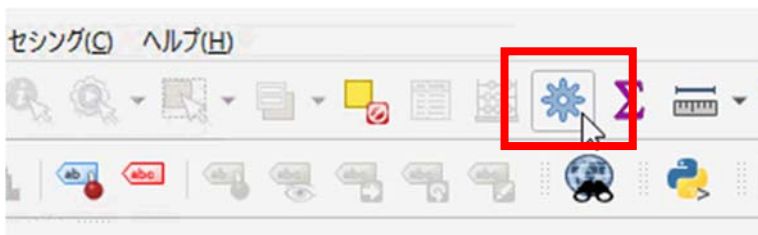
プラグイン→プラグインの管理とインストールをクリックします



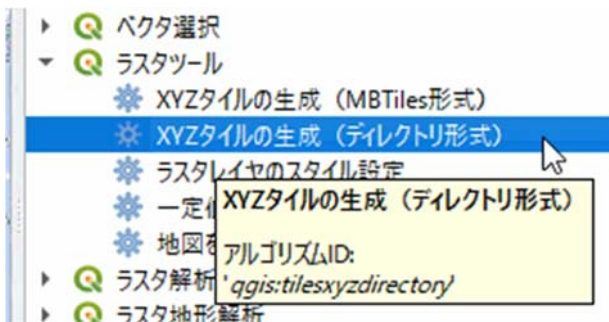
Processing にチェックをいれます



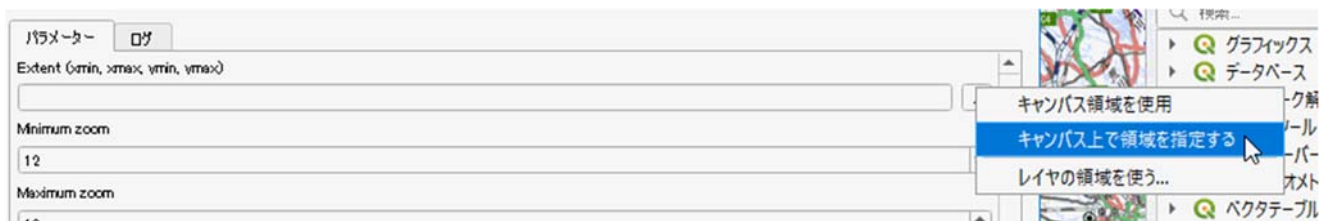
アイコンのツールボックスをクリックします



右枠に表示されるラスタツール→XYZ タイルの生成をクリックします



Extent 「…」 →キャンパス上で領域を指定するをクリックします



# 運用マニュアル(初期導入編)

ドラッグ&ドロップでダウンロードしたい範囲で地図を範囲指定します



Zoom レベルを指定します

Minimum zoom  
0

Maximum zoom  
15

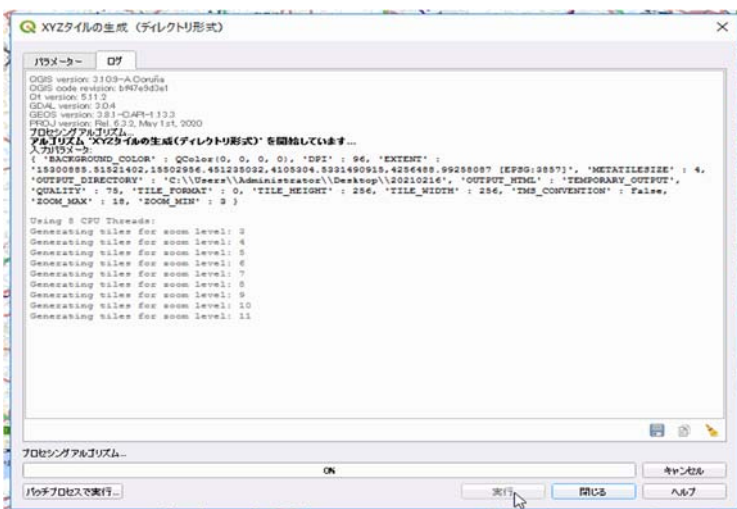
## レベル指定

推奨は 3~18 です。レベルが高くなるほど必要な容量が増加しますが、地図拡大時でも鮮明に地図が表示されます

出力ディレクトリ→保存ディレクトリを選択し、保存先を指定します

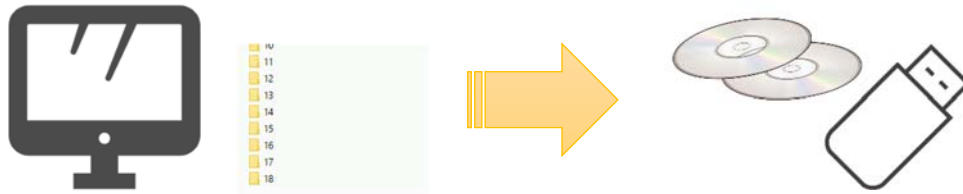


実行します



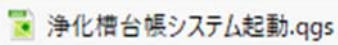
# 運用マニュアル(初期導入編)

出力されたフォルダをコピーして DVD や USB メモリー等に保存します。その後、浄化槽台帳システムをインストールした端末に保存します

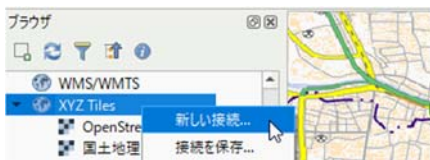


※こちらから浄化槽台帳システムをインストールした端末での作業になります

システムを起動します



ブラウザのツリー上にある「XYZ Tiles」を右クリックし、「新しい接続」を選択します



名前に任意の名前を入力し、URL に「file:[QMetaTiles で出力したファイルがあるフォルダパス]¥{z}¥{x}¥{y}.png」と入力します。OK ボタンをクリックします

フォルダパス確認方法

エクスプローラーの下図の位置をクリックします

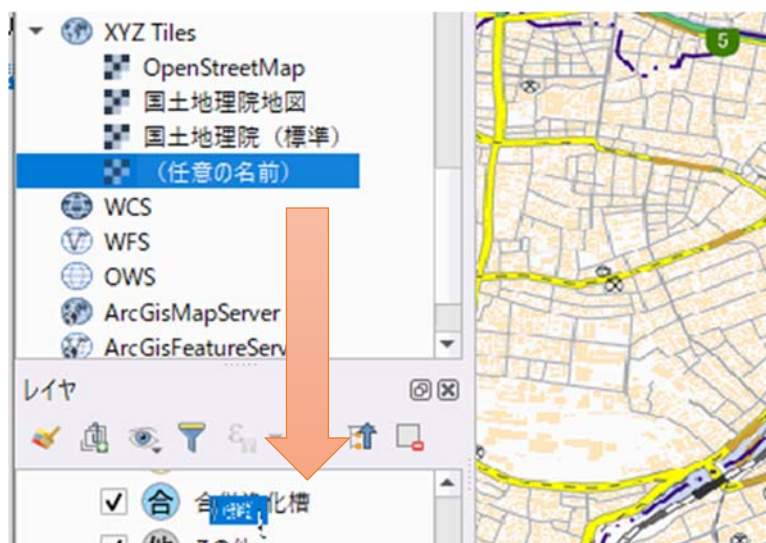
URL 入力例

file:C:¥Users¥User¥Documents¥出力先フォルダ名¥{z}¥{x}¥{y}.png

OK    キャンセル

# 運用マニュアル(初期導入編)

ブラウザ「XYZ Tiles」内に表示された任意の名前のデータをレイヤにドラッグ&ドロップします



# 運用マニュアル(運用・保守・メンテナンス編)

## 1.利用者の管理

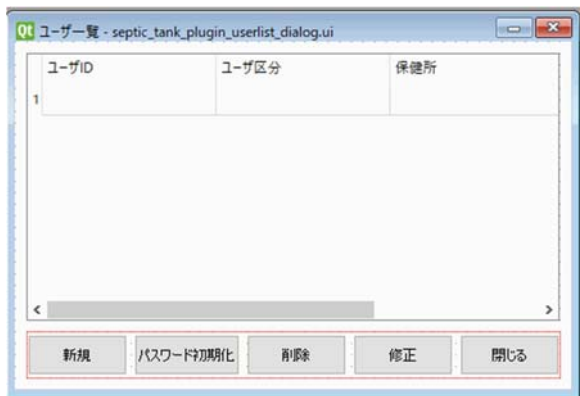
システムの利用者ごとに台帳表示や編集の権限を設定することができます

### ○利用者の確認

機能別選択画面のユーザ管理ボタンをクリックします



利用者の確認ができます



#### どんな設定？

##### ユーザ区分

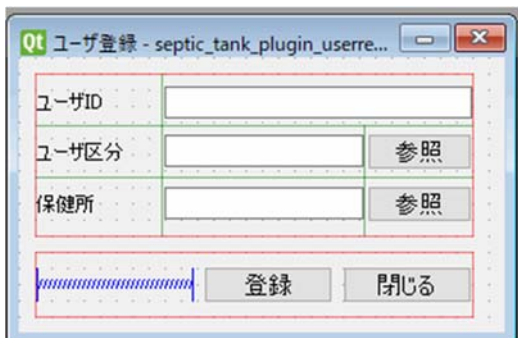
- 管理者・・・台帳編集／取込／ユーザ管理
- 編集可・・・台帳編集／取込
- 参照・・・台帳参照のみ

##### 保健所

- 台帳参照／取込・・・設定保健所内のみ

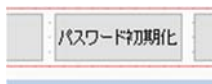
### ○利用者の新規登録

新規ボタンを押下し、情報入力します。パスワードは自動発行され、登録ボタン押下時に表示されます。



### ○パスワードを忘れたら？

パスワードを初期化したいユーザを選択し、パスワード初期化ボタンを押下します



※パスワードは自動発行されます



# 運用マニュアル(運用・保守・メンテナンス編)

## 2.バックアップ

バックアップ手順を記載しています。



バックアップした CSV ファイルの復旧はデータ入力から実施します



別紙：データ入力用CSVデータ仕様

■浄化槽基本テーブル

項目名	データ制限内容（データチェック）	データサンプル
都道府県コード	・総務省全国地方公共団体コードの上2桁を入力してください	10
市町村コード	・必須項目のため必ず値を入力してください ・総務省全国地方公共団体コードの検査数字を除いた5桁の下3桁を入力してください	302
廃止フラグ	・コード番号を入力してください 0：利用中 1：廃止	0
浄化槽の状況	・必須項目のため必ず値を入力してください ・コード番号を入力してください 1：使用開始前 2：使用中 3：休止中 4：廃止済み 5：取り下げ済	2
浄化槽ID（浄化槽番号）	・20文字以内で値を入力してください	123自治体-456789
自治体独自の浄化槽番号（管理番号）	・ファイル内で重複できない項目です。 ・必須項目のため必ず値を入力してください ・20文字以内で値を入力してください	123自治体-456789
指定検査機関独自の浄化槽番号	・20文字以内で値を入力してください	123指定検査機関-456789
緯度（観測データ）	・整数3桁小数8桁以内で値を入力してください	35.1234
経度（観測データ）	・整数3桁小数8桁以内で値を入力してください	138.1234
誤差精度	・整数3桁以内で値を入力してください	1
平面直角座標（X）	・整数7桁小数3桁以内で値を入力してください	5000
平面直角座標（Y）	・整数7桁小数3桁以内で値を入力してください	5000
位置取得日時	・日時型で入力してください (YYYY/MM/DD MM:MI:SS)	2021/04/01 12:30:30
緯度経度補正完flg	・1文字以内で値を入力してください	1
地図P（ページ数）	・4文字以内で値を入力してください	12
浄化槽製造番号	・30文字以内で値を入力してください	123456
指定検査機関コード （複数機関がある県）	・コード番号を入力してください 初期導入時に設定したマスタコード参照	1
保健所コード	・コード番号を入力してください 初期導入時に設定したマスタコード参照	1
設置場所の地名地番	・必須項目のため必ず値を入力してください ・100文字以内で値を入力してください	〇〇市〇〇1234-1
浄化槽設置届け出日（受理日）	・日付型で入力してください（YYYY/MM/DD）	2021/4/1
設置者氏名（法人は法人名）	・100文字以内で値を入力してください	浄化槽太郎
設置者氏名ふりがな	・100文字以内で値を入力してください	じょうかそうたろう
設置者住所	・100文字以内で値を入力してください	〇〇市〇〇1-2-3
設置者住所ふりがな	・100文字以内で値を入力してください	まるまるしまるまる
設置者電話番号	・13文字以内で値を入力してください	1234-5678
使用者氏名	・100文字以内で値を入力してください	浄化槽太郎
使用者氏名ふりがな	・100文字以内で値を入力してください	じょうかそうたろう
使用者住所	・100文字以内で値を入力してください	〇〇市〇〇1-2-3
使用者住所ふりがな	・100文字以内で値を入力してください	まるまるしまるまる
使用者電話番号	・13文字以内で値を入力してください	1234-5678
浄化槽管理者氏名（法人名）	・100文字以内で値を入力してください	浄化槽太郎
浄化槽管理者氏名ふりがな	・100文字以内で値を入力してください	じょうかそうたろう
浄化槽管理者住所	・100文字以内で値を入力してください	〇〇市〇〇1-2-3

■浄化槽基本テーブル

項目名	データ制限内容（データチェック）	データサンプル
浄化槽管理者住所ふりがな	・ 1 0 0文字以内で値を入力してください	まるまるしまるまる
浄化槽管理者電話番号	・ 1 3文字以内で値を入力してください	1 2 3 4 - 5 6 7 8
浄化槽型式名	・ 5 0文字以内で値を入力してください	KJ
浄化槽メーカー	・ 2 0文字以内で値を入力してください	浄化槽
方式名	・ 5 0文字以内で値を入力してください ※別シート「浄化槽基本_処理方式名称一覧」参照	合併処理浄化槽新構造接触ばっ気
告示区分	・ 2文字以内で値を入力してください	1
認定番号	・ 2 0文字以内で値を入力してください	6-15-H-002
処理の対象	・ 必須項目のため必ず値を入力してください ・ コード番号を入力してください 1：単独 2：合併 3：その他	2
建築物用途	・ コード番号を入力してください 0101：集会場施設関係 0201：住宅施設関係大家又は設置者管理 0202：住宅施設関係入居者管理 0301：宿泊施設関係 0401：医療施設関係 0501：店舗関係 0601：娯楽施設関係 0701：駐車場関係 0801：学校施設関係 0901：事務所関係 1001：作業場関係 1101：その他	0101
建築物名称	・ 1 0 0文字以内で値を入力してください	環境省
建築物延べ床面積	・ 整数7桁小数2桁以内で値を入力してください	123.45
処理対象人員	・ 整数5桁以内で値を入力してください	5
日平均汚水量（m3/日）	・ 整数6桁小数2桁以内で値を入力してください	123.4
BOD 除去率	・ 整数2桁小数1桁以内で値を入力してください	90
処理水BOD	・ 整数5桁以内で値を入力してください	10
高度処理水質（T-N,T-P）	・ 整数5桁以内で値を入力してください	10
河川、側溝、地下浸透等の放流先	・ コード番号を入力してください 1：側溝 2：河川 3：湖沼 4：海域 5：地下浸透 6：その他	1
自然流下、強制移送（ポンプ）	・ 5 0文字以内で値を入力してください	ポンプ
浄化槽工事予定業者名	・ 2 5 5文字以内で値を入力してください	浄化槽太郎
工事予定業者登録番号	・ 1 1文字以内で値を入力してください	1234
浄化槽技術管理者名	・ 1 0 0文字以内で値を入力してください	浄化槽太郎
着工予定年月日	・ 日付型で入力してください（YYYY/MM/DD）	2021/4/1
浄化槽設置（工事完了）年月日	・ 日付型で入力してください（YYYY/MM/DD）	2021/4/1
使用開始予定年月日	・ 日付型で入力してください（YYYY/MM/DD）	2021/4/1
使用開始年月日	・ 日付型で入力してください（YYYY/MM/DD）	2021/4/1
休止年月日	・ 日付型で入力してください（YYYY/MM/DD）	2021/4/1
使用再開年月日	・ 日付型で入力してください（YYYY/MM/DD）	2021/4/1
廃止年月日	・ 日付型で入力してください（YYYY/MM/DD）	2021/4/1

■浄化槽基本テーブル

項目名	データ制限内容（データチェック）	データサンプル
廃止理由	・コード番号を入力してください 01：集合処理施設（下水、農集排等）への接続 02：浄化槽への切り替え 03：家屋等の廃止 04：その他	01
最終汚泥引出し年月日	・日付型で入力してください（YYYY/MM/DD）	2021/4/1
処分（撤去）の方法（廃止の場合）	・50文字以内で値を入力してください	処分方法
付近の見取り図	・50文字以内で値を入力してください	1234
その他特記すべき事項	・100文字以内で値を入力してください	特記事項
行政庁記入欄	・100文字以内で値を入力してください	行政庁記入欄
文書番号	・20文字以内で値を入力してください	1234
使用人数	・整数5桁以内で値を入力してください	5
水道使用量(m3/日)	・整数5桁小数2桁以内で値を入力してください	123.45
個人設置と市町村設置の区分	・コード番号を入力してください 1：個人設置型 2：市町村設置型 3：市町村単独型 4：公共浄化槽 9：その他	1
補助対象と対象外の区分	・コード番号を入力してください 1：無 2：有	1
下水道区域	・コード番号を入力してください 1：公共下水道公示済み 2：計画区域内 3：計画区域外	1
任意項目1	・255文字以内で値を入力してください	任意項目
任意項目2	・255文字以内で値を入力してください	任意項目
任意項目3	・255文字以内で値を入力してください	任意項目
任意項目4	・255文字以内で値を入力してください	任意項目
任意項目5	・255文字以内で値を入力してください	任意項目
任意項目6	・255文字以内で値を入力してください	任意項目
任意項目7	・255文字以内で値を入力してください	任意項目
任意項目8	・255文字以内で値を入力してください	任意項目
任意項目9	・255文字以内で値を入力してください	任意項目
任意項目10	・255文字以内で値を入力してください	任意項目
更新日時	・日時型で入力してください （YYYY/MM/DD MM:MI:SS）	2021/04/01 12:30:30
更新者	・100文字以内で値を入力してください	浄化槽太郎
算定根拠の記入欄	・255文字以内で値を入力してください	建物用途によっては算定に要する定員数〇〇/便器数〇〇
休止前の清掃の年月日	・日付型で入力してください（YYYY/MM/DD）	2021/4/1
休止の予定年月日	・日付型で入力してください（YYYY/MM/DD）	2021/4/1
休止の理由	・255文字以内で値を入力してください	休止理由
再開の予定年月日	・日付型で入力してください（YYYY/MM/DD）	2021/4/1
消毒剤の撤去年月日	・日付型で入力してください（YYYY/MM/DD）	2021/4/1
消毒剤の撤去者氏名	・100文字以内で値を入力してください	浄化槽太郎
再開の理由	・255文字以内で値を入力してください	再開理由
設置場所（住居表示）	・100文字以内で値を入力してください	〇〇市〇〇1-2-3

■浄化槽基本テーブル

項目名	データ制限内容（データチェック）	データサンプル
廃止の判断根拠	・コード番号を入力してください 00：11条の3 01：台帳整理による 02：下水道等部局からの情報による 03：検査機関・業者からの情報による 04：その他	01

表「浄化槽基本\_処理方式名称一覧」

処理方式
単独処理浄化槽旧構造腐敗型
単独処理浄化槽旧構造ばっ気型
単独処理浄化槽旧構造その他
単独処理浄化槽新構造分離接触ばっ気
単独処理浄化槽新構造分離ばっ気
単独処理浄化槽新構造散水ろ床
単独処理浄化槽新構造その他
合併処理浄化槽旧構造散水ろ床
合併処理浄化槽旧構造活性汚泥
合併処理浄化槽旧構造その他
合併処理浄化槽新構造分離接触ばっ気
合併処理浄化槽新構造嫌気ろ床接触ばっ気
合併処理浄化槽新構造脱窒ろ床接触ばっ気
合併処理浄化槽新構造回転板接触
合併処理浄化槽新構造接触ばっ気
合併処理浄化槽新構造散水ろ床
合併処理浄化槽新構造長時間ばっ気
合併処理浄化槽新構造標準活性汚泥
合併処理浄化槽新構造接触ばっ気・砂ろ過
合併処理浄化槽新構造凝集分離
合併処理浄化槽新構造接触ばっ気・活性炭
合併処理浄化槽新構造凝集分離・活性炭
合併処理浄化槽新構造硝化液循環
合併処理浄化槽新構造3次処理脱窒・脱磷
合併処理浄化槽大臣認定型窒素除去型高度処理
合併処理浄化槽大臣認定型窒素・磷除去型高度処理
合併処理浄化槽大臣認定型BOD除去型高度処理
合併処理浄化槽大臣認定型その他

■法定検査テーブル

項目名	データ制限内容（データチェック）	データサンプル
自治体独自の浄化槽番号（管理番号）	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ファイル内で重複できない項目です。また、浄化槽基本に存在しない番号は取り込みません</li> <li>・必須項目のため必ず値を入力してください</li> <li>・システム内に存在する値を入力してください</li> <li>・20文字以内で値を入力してください</li> </ul>	123自治体-456789
法定検査管理番号	<ul style="list-style-type: none"> <li>・4文字以内で値を入力してください</li> </ul>	1234
検査種別	<ul style="list-style-type: none"> <li>・コード番号を入力してください</li> <li>1：7条検査 2：11条検査</li> </ul>	1
検査日	<ul style="list-style-type: none"> <li>・必須項目のため必ず値を入力してください</li> <li>・日付型で入力してください（YYYY/MM/DD）</li> </ul>	2021/4/1
BOD	<ul style="list-style-type: none"> <li>・整数5桁小数1桁で値を入力してください</li> </ul>	123.4
検査結果	<ul style="list-style-type: none"> <li>・コード番号を入力してください</li> <li>1：適正 2：おおむね適正 3：不適正</li> </ul>	1
（不適正の場合）その原因	<ul style="list-style-type: none"> <li>・255文字以内で値を入力してください</li> </ul>	不適正の原因

■保守点検テーブル

項目名	データ制限内容（データチェック）	データサンプル
自治体独自の浄化槽番号（管理番号）	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ファイル内で重複できない項目です。また、浄化槽基本に存在しない番号は取り込みません</li> <li>・必須項目のため必ず値を入力してください</li> <li>・システム内に存在する値を入力してください</li> <li>・20文字以内で値を入力してください</li> </ul>	123自治体-456789
保守点検履歴番号	<ul style="list-style-type: none"> <li>・4文字以内で値を入力してください</li> </ul>	1234
保守点検業者名	<ul style="list-style-type: none"> <li>・マスタコードに存在する業者名を入力してください</li> <li>・255文字以内で値を入力してください</li> </ul>	浄化槽太郎
保守点検年月日	<ul style="list-style-type: none"> <li>・必須項目のため必ず値を入力してください</li> <li>・日付型で入力してください（YYYY/MM/DD）</li> </ul>	2021/4/1
保守点検の記録票	<ul style="list-style-type: none"> <li>・1000文字以内で値を入力してください</li> </ul>	記録
保守点検記録票番号	<ul style="list-style-type: none"> <li>・5文字以内で値を入力してください</li> </ul>	記録番号
保守点検業者独自の浄化槽番号	<ul style="list-style-type: none"> <li>・20文字以内で値を入力してください</li> </ul>	123保守点検-456789

■清掃テーブル

項目名	データ制限内容（データチェック）	データサンプル
自治体独自の浄化槽番号（管理番号）	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ファイル内で重複できない項目です。また、浄化槽基本に存在しない番号は取り込みません</li> <li>・必須項目のため必ず値を入力してください</li> <li>・システム内に存在する値を入力してください</li> <li>・20文字以内で値を入力してください</li> </ul>	123自治体-456789
清掃履歴番号	<ul style="list-style-type: none"> <li>・4文字以内で値を入力してください</li> </ul>	1234
清掃業者名	<ul style="list-style-type: none"> <li>・マスタコードに存在する業者名を入力してください</li> <li>・255文字以内で値を入力してください</li> </ul>	浄化槽太郎
清掃年月日	<ul style="list-style-type: none"> <li>・必須項目のため必ず値を入力してください</li> <li>・日付型で入力してください（YYYY/MM/DD）</li> </ul>	2021/4/1
清掃の記録票	<ul style="list-style-type: none"> <li>・100文字以内で値を入力してください</li> </ul>	記録
清掃汚泥量	<ul style="list-style-type: none"> <li>・整数3桁小数2桁以内で値を入力してください</li> </ul>	123.4
清掃記録票番号	<ul style="list-style-type: none"> <li>・5文字以内で値を入力してください</li> </ul>	記録番号
清掃業者独自の浄化槽番号	<ul style="list-style-type: none"> <li>・20文字以内で値を入力してください</li> </ul>	123清掃-456789



■指導監督テーブル

項目名	データ制限内容（データチェック）	データサンプル
自治体独自の浄化槽番号（管理番号）	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ファイル内で重複できない項目です。また、浄化槽基本に存在しない番号は取り込めません</li> <li>・必須項目のため必ず値を入力してください</li> <li>・システム内に存在する値を入力してください</li> <li>・20文字以内で値を入力してください</li> </ul>	123自治体-456789
指導監督管理番号	<ul style="list-style-type: none"> <li>・必須項目のため必ず値を入力してください</li> <li>・4文字以内で値を入力してください</li> </ul>	1234
行政処分等の年月日	<ul style="list-style-type: none"> <li>・必須項目のため必ず値を入力してください</li> <li>・日付型で入力してください（YYYY/MM/DD）</li> </ul>	2021/4/1
行政処分等の根拠	<ul style="list-style-type: none"> <li>・100文字以内で値を入力してください</li> </ul> ※別シート「指導監督_行政処分等の根拠名称一覧」参照	浄化槽法第5条第2項改善勧告
立入目的	<ul style="list-style-type: none"> <li>・100文字以内で値を入力してください</li> </ul>	立入目的
立入年月日	<ul style="list-style-type: none"> <li>・必須項目のため必ず値を入力してください</li> <li>・日付型で入力してください（YYYY/MM/DD）</li> </ul>	2021/4/1
苦情・改善・指導	<ul style="list-style-type: none"> <li>・1000文字以内で値を入力してください</li> </ul>	指導内容

表「指導監督\_行政処分等の根拠名称一覧」

行政処分等の根拠
浄化槽法第5条第2項改善勧告
浄化槽法第12条第1項助言・指導指定検査機関から報告された検査結果
浄化槽法第12条第1項助言・指導水質汚濁防止法その他の法令による立入検査等
浄化槽法第12条第1項助言・指導その他
浄化槽法第12条第1項水質汚濁防止法その他の法令による立入検査等勧告指定検査機関から報告された検査結果
浄化槽法第12条第1項水質汚濁防止法その他の法令による立入検査等勧告水質汚濁防止法その他の法令による立入検査等
浄化槽法第12条第1項水質汚濁防止法その他の法令による立入検査等勧告その他
浄化槽法第12条第2項改善命令指定検査機関から報告された検査結果
浄化槽法第12条第2項改善命令水質汚濁防止法その他の法令による立入検査等
浄化槽法第12条第2項改善命令その他
浄化槽法第12条第2項使用停止命令指定検査機関から報告された検査結果
浄化槽法第12条第2項使用停止命令水質汚濁防止法その他の法令による立入検査等
浄化槽法第12条第2項使用停止命令その他
浄化槽法第7条の2指導・助言
浄化槽法第7条の2勧告
浄化槽法第7条の2改善命令
浄化槽法第12条の2指導・助言
浄化槽法第12条の2勧告
浄化槽法第12条の2改善命令
浄化槽法第53条又は条例関係報告の徴収指定検査機関から報告された検査結果
浄化槽法第53条又は条例関係報告の徴収水質汚濁防止法その他の法令による立入検査等
浄化槽法第53条又は条例関係報告の徴収その他
浄化槽法第53条又は条例関係立入検査指定検査機関から報告された検査結果
浄化槽法第53条又は条例関係立入検査水質汚濁防止法その他の法令による立入検査等
浄化槽法第53条又は条例関係立入検査その他

■工事テーブル

項目名	データ制限内容（データチェック）	データサンプル
自治体独自の浄化槽番号（管理番号）	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ファイル内で重複できない項目です。また、浄化槽基本に存在しない番号は取り込みません</li> <li>・必須項目のため必ず値を入力してください</li> <li>・システム内に存在する値を入力してください</li> <li>・20文字以内で値を入力してください</li> </ul>	123自治体-456789
工事履歴番号	<ul style="list-style-type: none"> <li>・必須項目のため必ず値を入力してください</li> <li>・4文字以内で値を入力してください</li> </ul>	1234
浄化槽工事業者名	<ul style="list-style-type: none"> <li>・マスタコードに存在する業者名を入力してください</li> <li>・255文字以内で値を入力してください</li> </ul>	浄化槽太郎
工事記録（工事仕様）	<ul style="list-style-type: none"> <li>・100文字以内で値を入力してください</li> </ul>	記録
工事記録番号	<ul style="list-style-type: none"> <li>・5文字以内で値を入力してください</li> </ul>	記録番号

■届出履歴テーブル

項目名	データ制限内容（データチェック）	データサンプル
自治体独自の浄化槽番号（管理番号）	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ファイル内で重複できない項目です。また、浄化槽基本に存在しない番号は取り込みません</li> <li>・必須項目のため必ず値を入力してください</li> <li>・システム内に存在する値を入力してください</li> <li>・20文字以内で値を入力してください</li> </ul>	123自治体-456789
届出履歴番号	<ul style="list-style-type: none"> <li>・4文字以内で値を入力してください</li> </ul>	1234
届出年月日	<ul style="list-style-type: none"> <li>・日付型で入力してください（YYYY/MM/DD）</li> </ul>	2021/4/1
届出区分	<ul style="list-style-type: none"> <li>・必須項目のため必ず値を入力してください</li> <li>・コード番号を入力してください</li> </ul> 1：設置届出書 2：使用開始の報告 3：浄化槽管理者変更の報告 4：技術管理者変更の報告 5：浄化槽変更届出書 6：休止届出書 7：使用再開届出書 8：廃止届出書 9：その他	1
届出種別	<ul style="list-style-type: none"> <li>・コード番号を入力してください</li> </ul> 1：浄化槽法 2：建基法 3：職権処理 4：検査結果	1
届出概要	<ul style="list-style-type: none"> <li>・100文字以内で値を入力してください</li> </ul>	届出概要