行政院農業委員會 資料開放平台

縣市別放養經營型態統計(含魚 塭口數、養殖面積、放養量)-吳郭魚

文件編號: COAOPD-API-EIR311

版本:1.0

發行日期: 2016/12/30

修訂表

版本	變更日期	修改摘要
1.0	2016/12/30	首次發行。

目 錄

	資料說明	1
(1)	基本資料描述	1
(2)	資料內容描述	1
(3)	更新頻率	1
(4)	介接格式	1
(5)	授權方式	1
	介接說明	2
(1)	資料清單	2
	(1)(2)(3)(4)(5)(1)	資料說明

1. 資料說明

(1) 基本資料描述

本文件為「縣市別放養經營型態統計(含魚塭口數、養殖面積、放養量)-吳郭魚」介接使用說明。資料提供單位為漁業署。

(2) 資料內容描述

提供資料包含:所屬縣市、無填寫-魚塭口數、無填寫-魚塭面積(公頃)、無填寫-在池、無填寫-新放養、魚苗培育-魚塭口數、魚苗培育-魚塭面積(公頃)、魚苗培育-在池、魚苗培育-新放養、種魚繁殖-魚塭口數、種魚繁殖-魚塭面積(公頃)、種魚繁殖-在池、種魚繁殖-新放養、中間養殖-魚塭口數、中間養殖-魚塭面積(公頃)、中間養成-在池、中間養成-新放養、成魚養成-魚塭口數、成魚養成-魚塭口數、成魚養成-魚塭面積(公頃)、成魚養成-在池、成魚養成-新放養等欄位資料。

(3) 更新頻率

不定期。

(4) 介接格式

輸出格式提供 XML、JSON、CSV 格式。若無資料,則傳回空值 []。本文件中輸出 JSON 格式值,皆為範例參考,並非實際資料,變數名稱順序亦非實際資料順序。

(5) 授權方式

本資料適用國發會授權條款。

2. 介接說明

(1) 資料清單

■ 基本定義

- A. 「縣市別放養經營型態統計(含魚塭口數、養殖面積、 放養量)-吳郭魚」資訊序號定義為「EIR311」
- B. Resource Path:
 http://data.coa.gov.tw/Service/OpenData/FaRss.aspx?key=
 031
- C. 單次查詢,最多回傳所有資料。

■ 規格定義

A. 輸出資料標籤說明:

編號	標籤名稱	標籤說明	
01	field001	所屬縣市	
02	field002	無填寫-魚塭口數	
03	field003	無填寫-魚塭面積(公頃)	
04	field004	無填寫-在池	
05	field005	無填寫-新放養	
06	field006	魚苗培育-魚塭口數	
07	field007	魚苗培育-魚塭面積(公頃)	
08	field008	魚苗培育-在池	
09	field009	魚苗培育-新放養	
10	field010	種魚繁殖-魚塭口數	
11	field011	種魚繁殖-魚塭面積(公頃)	
12	field012	種魚繁殖-在池	
13	field013	種魚繁殖-新放養	
14	field014	中間養殖-魚塭口數	
15	field015	中間養殖-魚塭面積(公頃)	

16	field016	中間養成-在池
17	field017	中間養成-新放養
18	field018	成魚養成-魚塭口數
19	field019	成魚養成-魚塭面積(公頃)
20	field020	成魚養成-在池
21	field021	成魚養成-新放養

可使用的參數:

所屬縣市	台東縣、台南市、宜蘭縣、花蓮縣、屛東縣、桃園市、高雄市、
<i>广</i> 川闽	雲林縣、新竹縣、嘉義縣、彰化縣

B. JSON Output 範例:

JSON 格式

[{ "field001":"台南市

","field002":"0","field003":"0.0000","field004":"0.0000","field005":"0.0000","field006":"59","field007":"14.4716","field008":"69340000.0000","field009":"360000.0000","field010":"5","field011":"1.6567","field012":"0.0000","field013":"58500.0000","field014":"347","field015":"206.8368","field016":"26555300.0000","field017":"3798000.0000","field018":"1791","field019":"1097.6675","field020":"46942632.0000","field021":"28123150.0000"}]

(2) 進階查詢

■ 規格定義

- A. http://data.coa.gov.tw/Service/OpenData/FaRss.aspx?key= 031&\$top={top}&\$skip={skip}&\$filter={filter}
- B. 輸入的參數名稱不必都出現。
- C. 輸入的參數名稱說明與輸出範例如下。

■ Input

項次	參數名稱	說明	備註
1	top	取最前筆數	如:將{top} 代換成 20
2	skip	跳過筆數	如:將{skip} 代換成 100
3	filter	篩選條件, 運算式類別 如下表。	如:將{filter} 代換成台南市 (1) = field001+like+台南市 ※網址中的中文部分需要用 URLEncode 轉換成 UTF-8

運算式類別	運算式	網址顯示	中文顯示 邏輯運算子
邏輯運算子	AND	and	而且
邏輯運算子	OR	or	或是

Output

JSON 格式

[{ "field001":"台南市

","field002":"0","field003":"0.0000","field004":"0.0000","field005":"0.0000","field006":"59","field007":"14.4716","field008":"69340000.0000","field009":"360000.0000","field010":"5","field011":"1.6567","field012":"0.0000","field013":"58500.0000","field014":"347","field015":"206.8368","field016":"26555300.0000","field017":"3798000.0000","field018":"1791","field019":"1097.6675","field020":"46942632.0000","field021":"28123150.0000"}]