

行政院農業委員會
資料開放平台

全國公立動物收容所收容處理
情形統計表

文件編號：COAOPD-API-EIR334

版本：5.0

發行日期：2020/09/11

修訂表

版本	變更日期	修改摘要
1.0	2016/12/16	首次發行。
2.0	2017/06/30	更改資料欄位
3.0	2017/12/25	更改資料欄位
4.0	2019/03/20	更改資料欄位
5.0	2020/09/11	更改資料欄位

目 錄

1.	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
2.	介接說明	2
(1)	資料清單	2
(2)	進階查詢	3

1. 資料說明

(1) 基本資料描述

本文件為「全國公立動物收容所收容處理情形統計表」介接使用說明。資料提供單位為畜牧處。

(2) 資料內容描述

提供資料包含：流水號、年度、縣市代碼、縣市名、月份、收容隻數_隻、認領養數_隻、認領養率_%、總認養數、人道處理數_隻、人道處理率_%*、所內死亡數_隻、所內死亡率_%*、在養數_隻等欄位資料。

(3) 更新頻率

每月。

(4) 介接格式

輸出格式提供 JSON 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. 「全國公立動物收容所收容處理情形統計表」資訊序號
定義為「EIR334」
- B. Resource Path：
<https://data.coa.gov.tw/Service/OpenData/TransService.aspx?UnitId=DyplMik3U1hf>
- 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	ID	流水號
02	rpt_year	年度
03	rpt_country_code	縣市代碼
04	rpt_country	縣市名
05	rpt_month	月份
06	accept_num	收容隻數_隻
07	adopt_num	認領養數_隻
08	adopt_rate	認領養率_％
09	adopt_total	總認養數
10	end_num	人道處理數_隻
11	end_rate	人道處理率_％*
12	dead_num	所內死亡數-隻
13	dead_rate	所內死亡率_％*
14	In_breed	在養數_隻

可使用的參數：

縣市別	新北市、臺北市、桃園市、臺中市、臺南市、高雄市、宜蘭縣、新竹縣、苗栗縣、彰化縣、南投縣、雲林縣、嘉義縣、屏東縣、臺東縣、花蓮縣、澎湖縣、基隆市、新竹市、嘉義市、金門縣、連江縣
-----	---

B. JSON Output 範例：

JSON 格式
[{ "rpt_year": 2019,"rpt_country": "連江縣","rpt_month": 2,"accept_num": 0,"adopt_num": 0,"adopt_rate": "0%","adopt_total": 0,"end_num": 0,"end_rate": "0%","dead_num": 0,"dead_rate": "0%","In_breed": 39,"ID": "A20190300386" }]

(2) 進階查詢

■ 規格定義

- A. [https://data.coa.gov.tw/Service/OpenData/TransService.aspx?UnitId=DyplMIk3U1hf&\\$top={top}&\\$skip={skip}&\\$filter={filter}](https://data.coa.gov.tw/Service/OpenData/TransService.aspx?UnitId=DyplMIk3U1hf&$top={top}&$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 2019，臺北市 (1) = rpt_year +like+2019 (2) = rpt_year +like+2019+{運算式}+ rpt_country +like+臺北市 ※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
[{ "rpt_year": 2019,"rpt_country": "臺北市","rpt_month": 2,"accept_num": 181,"adopt_num": 70,"adopt_rate": "39%","adopt_total": 151,"end_num": 0,"end_rate": "0%","dead_num": 15,"dead_rate": "8%","In_breed": 841,"ID": "A20190300366"}]