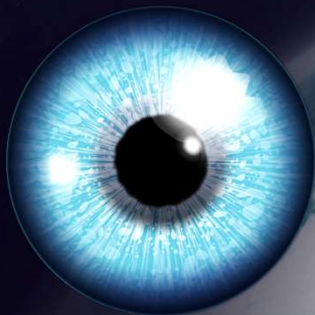


# C.I.A.

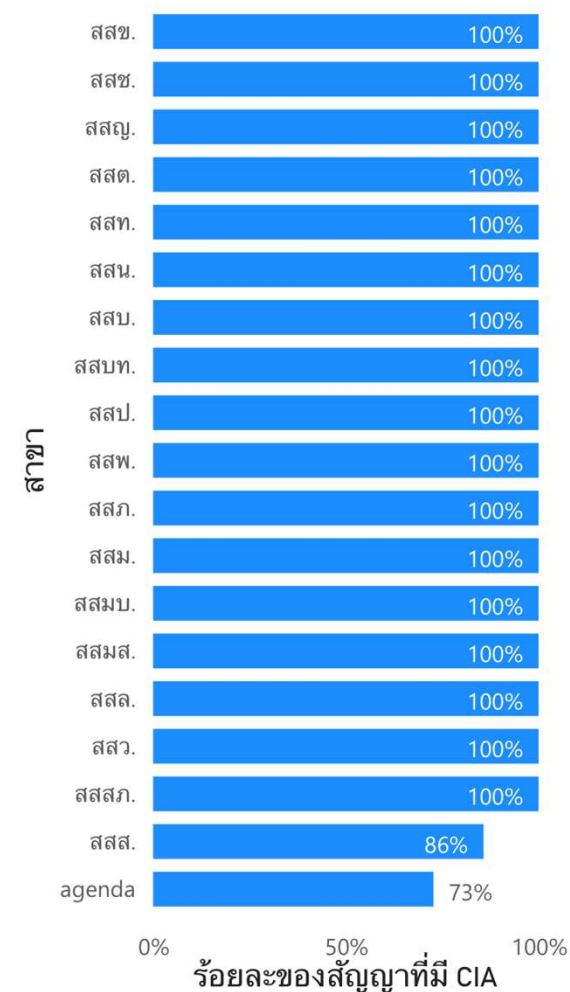
Camera Intelligence Alert



## สัญญาที่ระบุเงื่อนไขการใช้กล้อง CIA (เฉพาะงานปรับปรุงท่อเพื่อลดน้ำสูญเสีย 2566)

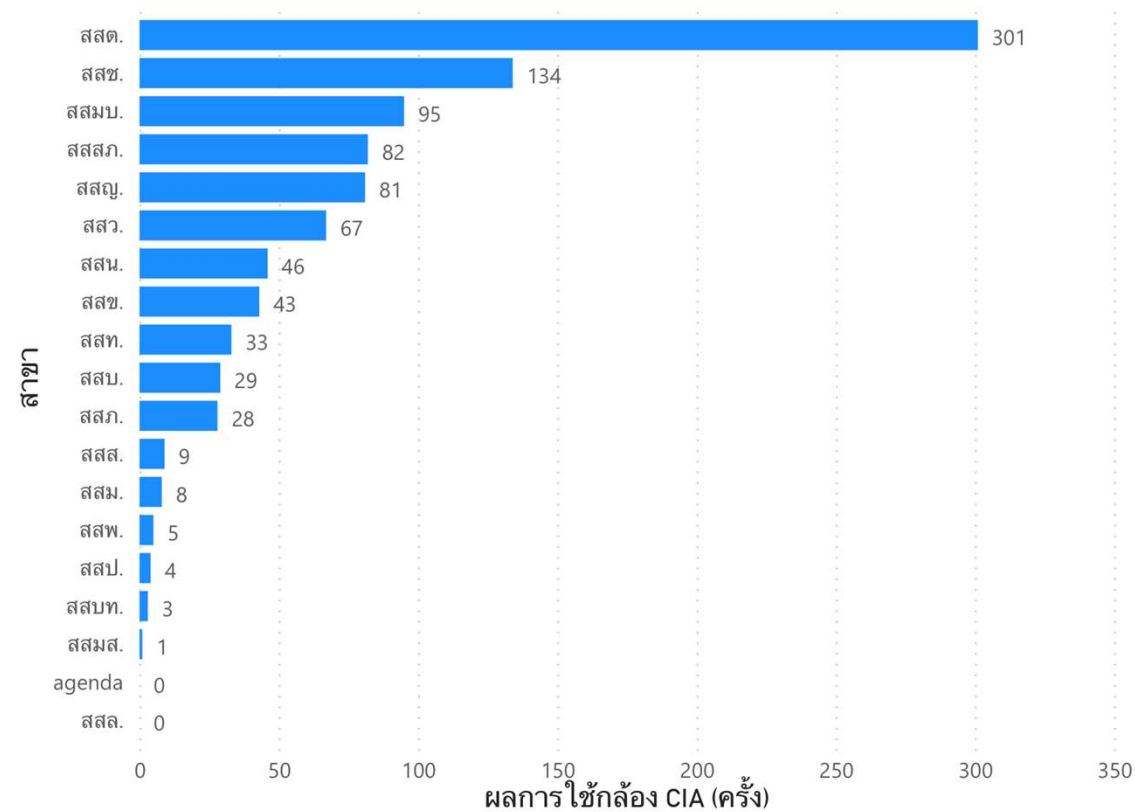
สาขา	จำนวนสัญญาที่ เบิกจ้างแล้ว	จำนวนสัญญาที่มี CIA	สัดส่วนของสัญญา ที่มี CIA
สสสภ.	5	5	100%
สสส.	7	6	86%
สสว.	13	13	100%
สสล.	19	19	100%
สสมส.	11	11	100%
สสมบ.	6	6	100%
สสม.	2	2	100%
สสภ.	27	27	100%
สสป.	5	5	100%
สสบท.	13	13	100%
สสบ.	7	7	100%
สสบ.	15	15	100%
สสน.	15	15	100%
สสท.	10	10	100%
สสด.	11	11	100%
สสญ.	9	9	100%
สสช.	7	7	100%
สสช.	10	10	100%
agenda	11	8	73%
<b>Total</b>	<b>203</b>	<b>199</b>	<b>98%</b>

ร้อยละของสัญญาที่มี CIA

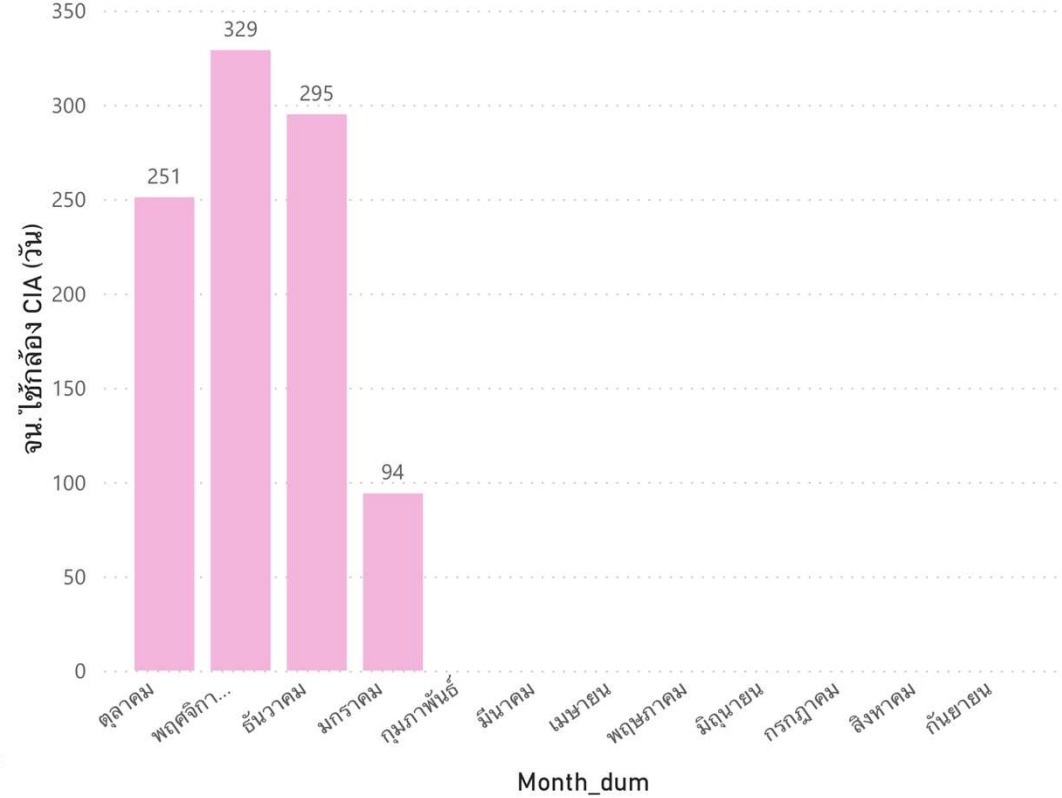


## ผลการดำเนินการใช้งานกล้อง CIA ปีงบประมาณ 2566 (ม.ค. 66)

ผลการใช้กล้อง CIA (ครั้ง) รายสาขา

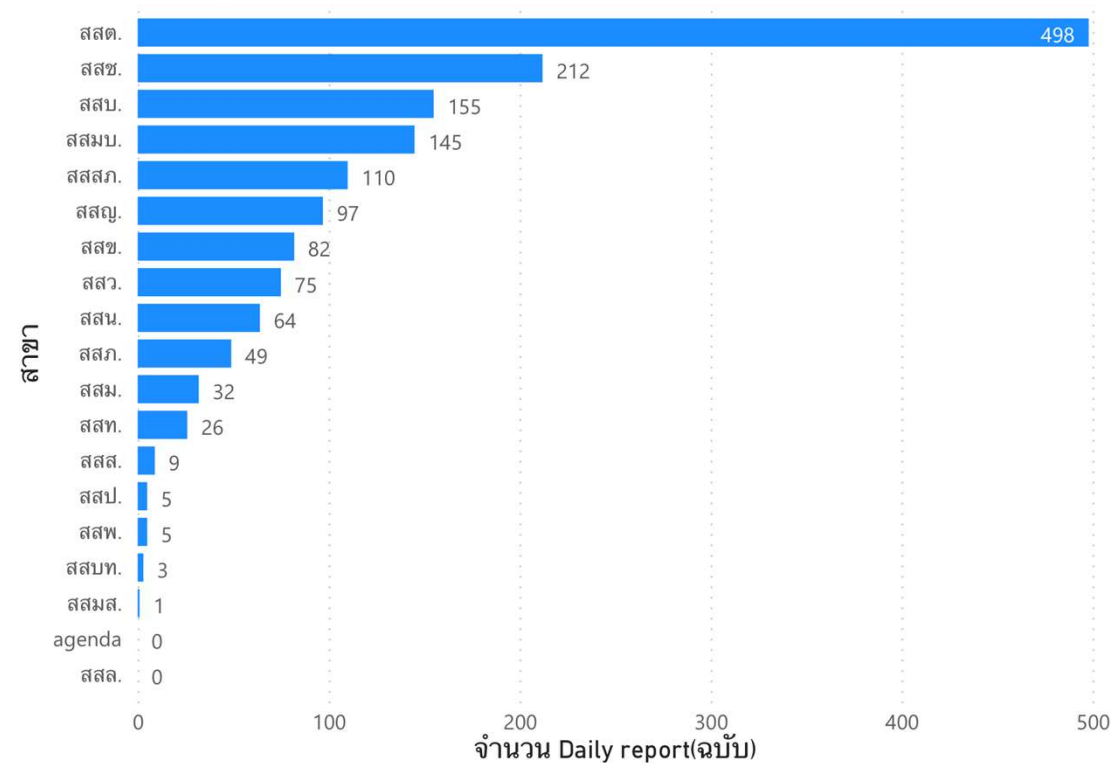


จน. ใช้กล้อง CIA (ครั้ง) รายเดือน

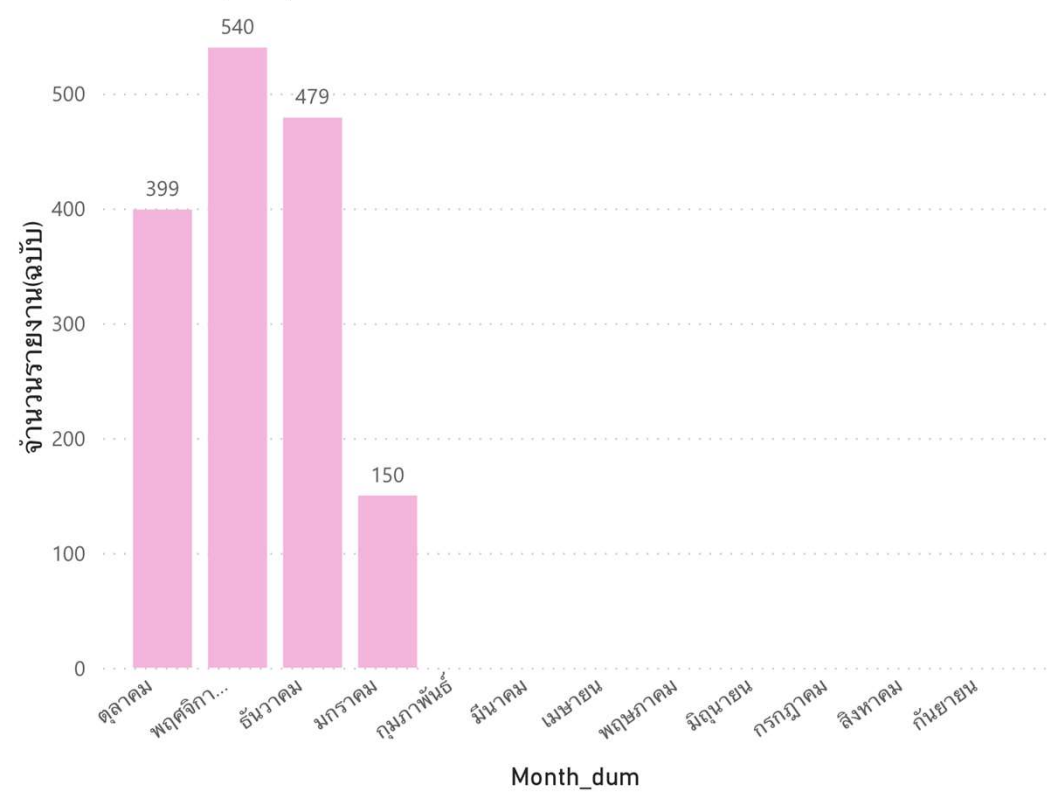


## ผลการดำเนินการ จัดทำ Daily Report ปีงบประมาณ 2566 (ม.ค. 66)

จำนวน Daily report (ฉบับ) รายสาขา



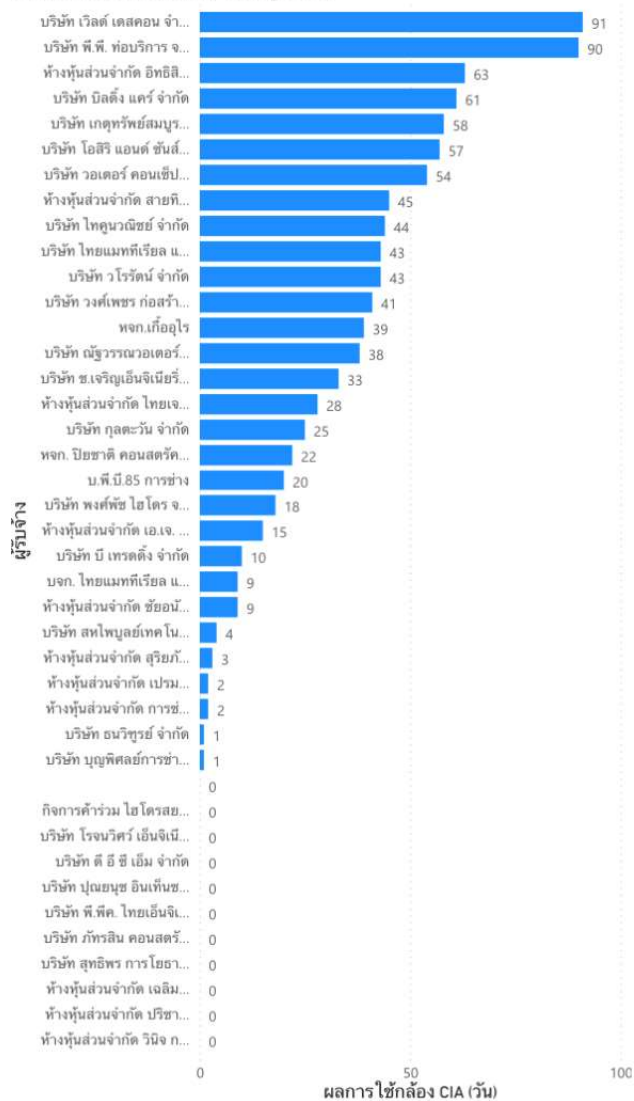
จำนวนรายงาน(ฉบับ) รายเดือน





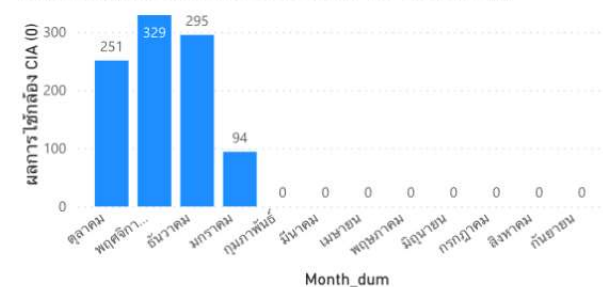
- สาขา
- เลือกทั้งหมด
  - แม้นศรี
  - ตากสิน
  - ห่งมหาเมฆ
  - นนทบุรี
  - บางเขน
  - บางกอกน้อย
  - บางบัวทอง
  - ประชาชื่น
  - พญาไท
  - พระโขนง
  - ภาษีเจริญ
  - มหาสวัสดิ์
  - มีนบุรี
  - สมุทรปราการ
  - สุขสวัสดิ์
  - สุขุมวิท
  - สุวรรณภูมิ

ผลการใช้กล้อง CIA (วัน) โดย ผู้รับจ้าง

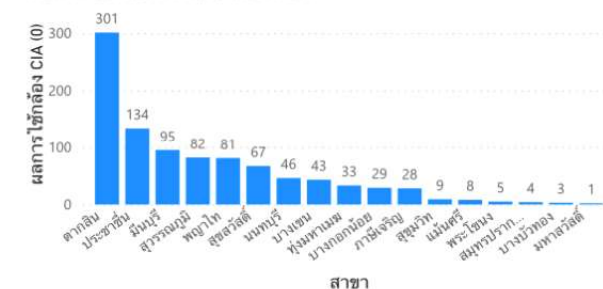


## รายละเอียดผู้รับจ้างที่มีการใช้ CIA

ผลการใช้กล้อง CIA (0) และ Code\_เดือน โดย Month\_dum



ผลการใช้กล้อง CIA (0) โดย สาขา



## ค่าใช้จ่ายในสัญญางานปรับปรุงท่อเพื่อลดน้ำสูญเสีย ปีงบประมาณ 2566

เป้าหมายส่งมอบท่อ	1,270.00	กิโลเมตร
คาดการณ์วงเงินในสัญญา	2,897,600,575.00	บาท
คาดการณ์จำนวนครั้งในการใช้กล้อง C.I.A.	19,050.00	ครั้ง
คาดการณ์ค่างานการใช้กล้อง C.I.A.	6,610,350.00	บาท
คิดเป็น % ค่างานของวงเงินในสัญญา	0.23	%

\*\*\*คิดการใช้ C.I.A. ที่ 15 ครั้ง ต่อความยาวท่อ 1 กิโลเมตร



# C.I.A.

Camera Intelligence Alert

QR Code สำหรับติดตามงาน

