

เมือง Deajeon

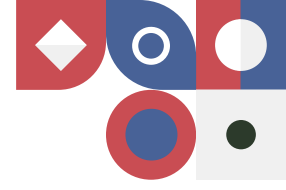
#### **AGENDA**



รูปแบบเทคนิคที่ใช้

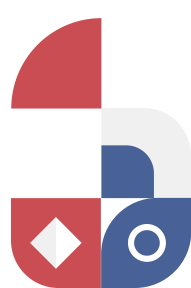


ข้อมูลที่ต้องการ





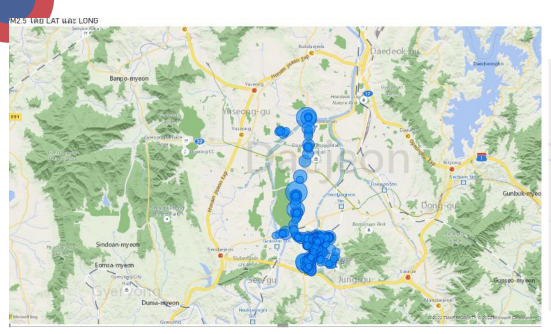
ได้ประโยชน์อย่างไร

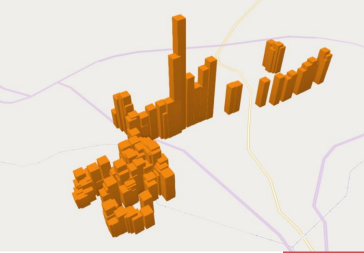


# O

## รูปแบบ เทคนิคที่ใช้

Bubble map และ 3D Bar chat on a map โดยวัดจากความเข้มข้นในอากาศของแต่ละวัน





## ข้อมูลที่ต้องการประกอบไปด้วย

#### Time, latitude, longitude, PM2.5

```
{"LAT":36.305744,"LNG":127.35595,"TEMP":34,"HUM":24,"PM1.0":1,"PM2.5":3,"PM10":4,"03":28,"NH3":0.18,"CO":1.86,"NO2":1.06,"CH4":26.39,"H2":0.2,'
{"LAT":36.305744,"LNG":127.35595,"TEMP":34,"HUM":24,"PM1.0":1,"PM2.5":3,"PM10":4,"03":27,"NH3":0.18,"CO":1.88,"NO2":1.06,"CH4":27.65,"H2":0.2,'
{"LAT":36.305744,"LNG":127.35595,"TEMP":34,"HUM":24,"PM1.0":3,"PM2.5":4,"PM10":4,"03":26,"NH3":0.18,"CO":1.87,"NO2":1.06,"CH4":26.39,"H2":0.2,'
{"LAT":36.305744,"LNG":127.35595,"TEMP":34,"HUM":24,"PM1.0":3,"PM2.5":4,"PM10":4,"03":29,"NH3":0.18,"CO":1.85,"NO2":1.07,"CH4":25.78,"H2":0.2,'
{"LAT":36.305744,"LNG":127.35595,"TEMP":34,"HUM":24,"PM1.0":3,"PM2.5":4,"PM10":4,"03":29,"NH3":0.18,"CO":1.81,"NO2":1.09,"CH4":24.03,"H2":0.19,
```



### ได้ประโยชน์อย่างไร

- · ผู้บริหารส่วนท้องถิ่น เพื่อเตรียมมือ พร้อมหาแนวทางการแก้ไข ด้านมลพิษที่อาจเกิดขึ้น
- บุคคลทั่วไปที่อาศัยหรือต้องการใช้เส้นทางของเมือง Deajeon โดยสามารถดูและ หลีกเลี่ยงเส้นทางที่มีมลพิษแน่นหนาได้

