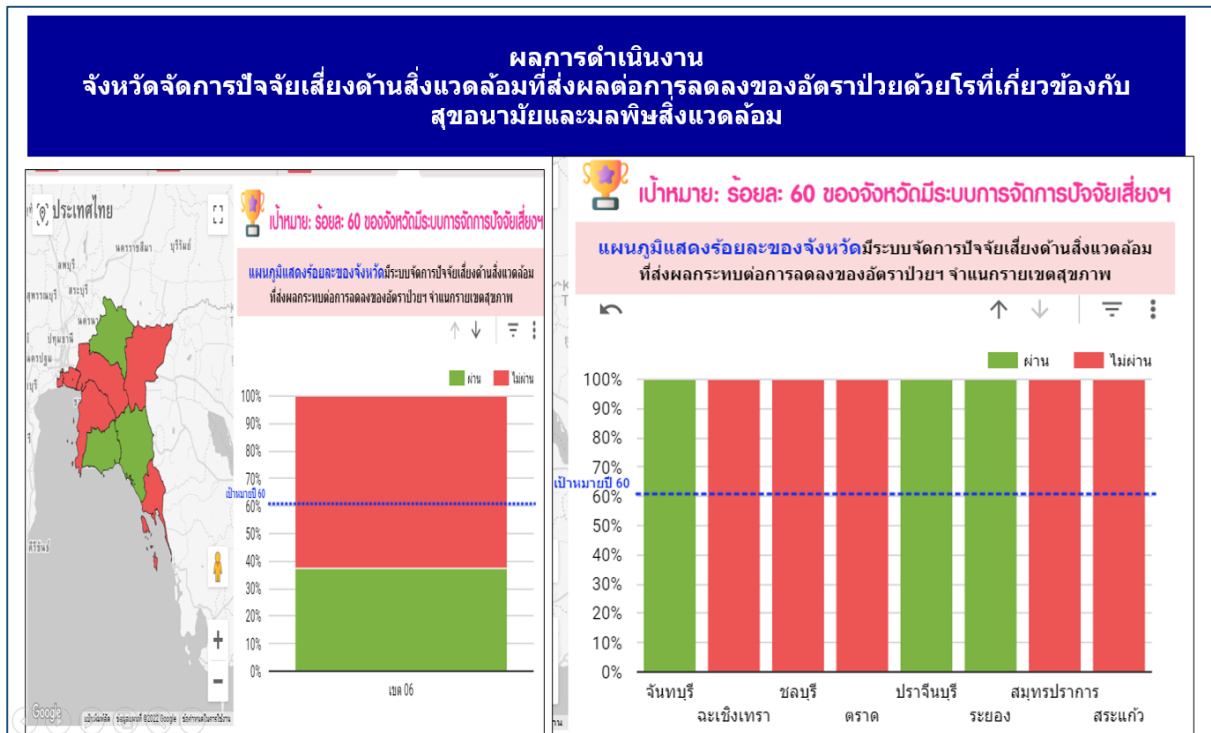
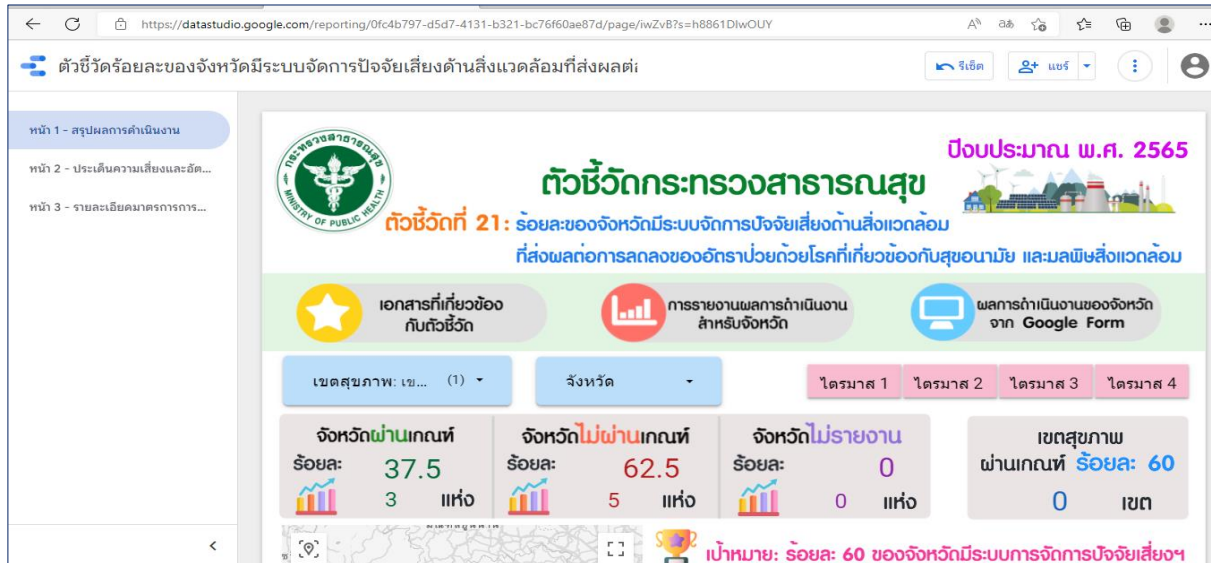


กิจกรรมที่ 22 ประเมินรับรอง “จังหวัดมีระบบจัดการปัจจัยเสี่ยงด้านสิ่งแวดล้อมที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ”

เนื่องจากสถานการณ์โควิด ทำให้ไม่สามารถลงพื้นที่เพื่อประเมินรับรอง “จังหวัดมีระบบจัดการปัจจัยเสี่ยงด้านสิ่งแวดล้อม ที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพตามแผนที่กำหนดไว้ แต่ได้มีการกำกับติดตามและประเมินรับรอง ผลการดำเนินงานของจังหวัด ทั้ง 8 จังหวัด ผ่านทาง <https://datastudio.google.com/reporting/0fc4b797-d5d7-4131-b321-bc76f60ae87d/page/iwZvB>

ภาพประกอบที่ 1 ผลการดำเนินงานจังหวัดจัดการปัจจัยเสี่ยงด้านสิ่งแวดล้อมที่ส่งผลต่อการลดลงของอัตราป่วยด้วยโรที่เกี่ยวข้องกับสุขอนามัยและมลพิษสิ่งแวดล้อม



หน้า 1 - สรุปผลการดำเนินงาน

หน้า 2 - ประเด็นความเสี่ยงและข้อ...

หน้า 3 - รายละเอียดแผนปฏิบัติการ...

ประเด็นความเสี่ยงด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ และอัตราป่วยโรคที่เกี่ยวข้องกับสูขอนามัย และมลพิษสิ่งแวดล้อม

เขตสุขภาพ: เข... (1) -

จังหวัด	ประเด็นปัญหาตาม บริบทของพื้นที่ -	ชื่อโรคที่เกี่ยวข้องกับปัญหา ตามบริบทของพื้นที่	ค่ามัธยฐาน ปี 2562- 2564	ปี 2565	สถานะ
1. จันทบุรี	การจัดการสุขาภิบาลอาหาร	โรคการเป็นพิษจากสารกำจัดศัตรูพืช (T60)	11.69	3.72	ลดลง
2. ชลบุรี	การจัดการมลพิษทางอากาศ	โรคที่เกี่ยวข้องจากมลพิษทางอากาศ : โรคหอบหืด (ICD-10 : J450-J454, J442) และโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง COPD (ICD-10: J441, J448, J449)	ไม่มีข้อมูล	ไม่มีข้อมูล	คงที่
3. ระยอง	การจัดการมลพิษทางอากาศ	โรคที่เกี่ยวข้องจากมลพิษทางอากาศ : โรคหอบหืด (ICD-10 : J450-J454, J442) และโรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง COPD (ICD-10: J441, J448, J449)	0	0	คงที่
4. สมุทรปราการ	การจัดการมลพิษทางอากาศ	โรคที่เกี่ยวข้องจากมลพิษทางอากาศ :	ไม่มีข้อมูล	ไม่มีข้อมูล	คงที่