



# ระบบเตือนภัยด้านแรงงาน

Thai Labour Market Early Warning System

ประจำเดือน เมษายน 2563



กองเศรษฐกิจการแรงงาน  
สำนักงานปลัดกระทรวงแรงงาน

## ★ สรุปผลการประมาณการระบบเตือนภัยด้านแรงงาน (รายเดือน)

### บทสรุปผู้บริหาร

1. สถานการณ์ด้านแรงงาน
2. สถานการณ์การจ้างงานในระบบประกันสังคม รายสาขา
3. สถานการณ์เศรษฐกิจกับการจ้างงาน
4. ระบบเตือนภัยด้านแรงงาน
5. อุทธาสหกรรมเฝ้าระวังการว่างงาน

สัญญาณเตือนภัยด้านแรงงาน	1
โอกาสเกิดวิกฤตด้านแรงงาน	8
สถานการณ์และประมาณการแนวโน้มการจ้างงาน	10
สถานการณ์และประมาณการแนวโน้มการว่างงาน	12
สถานการณ์และประมาณการแนวโน้มการเลิกจ้าง	13
ภาคผนวก	

### สารบัญตาราง

ตาราง 1 ผลแจ้งเตือนของตัวชี้นำด้านเศรษฐกิจ 26 ตัว	5 - 7
ตาราง 2 ผลการประมาณการโอกาสเกิดวิกฤตด้านแรงงาน	9
ตาราง 3 ผลการประมาณการแนวโน้มตลาดแรงงาน	11



การคาดการณ์การจ้างงานในระบบประกันสังคม มุ่งเน้นที่การประมาณการโอกาสเกิดวิกฤตในตลาดแรงงาน ผ่าน ระบบเตือนภัยด้านแรงงาน (สัญญาณเตือนภัย โอกาสเกิดวิกฤต และคาดการณ์แนวโน้ม) เป็นเครื่องมือหลัก

## ประมาณการภายใน 12 เดือนข้างหน้า

“พฤษภาคม 2563 – เมษายน 2564”

### สัญญาณเตือนภัยด้านแรงงาน

ค่าดัชนีผสมสัญญาณเตือนภัย = 0.33 (สูงสุดนับตั้งแต่ปี 2554)



ตัวชี้้นำแจ้งเตือน 11 ตัว: ดัชนีการบริโภคภาคเอกชน ปริมาณการใช้ไฟฟ้า ปริมาณการจำหน่ายเบียร์ ดัชนีปริมาณการนำเข้า ดัชนีความเชื่อมั่นภาคธุรกิจ อัตราการใช้กำลังการผลิต ดัชนีผลผลิตภาคอุตสาหกรรม ดัชนีชี้ราคาเศรษฐกิจ OECD ได้หัวน G7 และจีน

**โอกาสเกิดวิกฤต :** วิกฤตการจ้างงาน ส่งสัญญาณแย่ง โดยมีโอกาสเกิดวิกฤตจ้างงานในระบบประกันสังคมเพิ่มขึ้นมาอยู่ที่

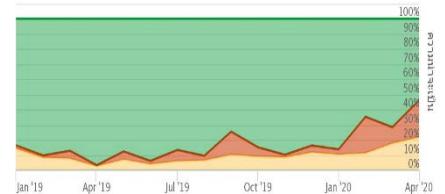
ร้อยละ 24.43 จากเดิมร้อยละ 10.65 สูงสุดในรอบหลายปี

และมีแนวโน้มจะเพิ่มขึ้นต่อเนื่องในเดือนถัดไปเช่นกัน

เนื่องจากปัจจัยทางเศรษฐกิจที่ส่งผลต่อการจ้างงานภาพรวมยังคงอยู่ในช่วงหดตัว

แม้ว่าหลายปัจจัยจะหดตัวน้อยลง แต่ยังคงขยายตัวในระดับต่ำ

โอกาสเกิดวิกฤตการจ้างงานระยะสั้น 24.43%



## ประมาณการแนวโน้มใน 3 เดือนข้างหน้า

“พฤษภาคม – กรกฎาคม 2563”

สถานการณ์และการคาดการณ์ภาพรวมส่งสัญญาณแย่ง เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค COVID-19

**การจ้างงาน :** คาดการณ์ว่าจะลดลงต่อเนื่องกันใน 3 เดือนข้างหน้า (หดตัวต่อปีร้อยละ -0.51 -0.65 และ -0.58 ในเดือน พ.ค. มิ.ย. และ ก.ค. 2563 ตามลำดับ) ทั้งนี้ ขึ้นอยู่กับมาตรการของรัฐบาลในการรับมือกับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค COVID-19 โดยหากสถานการณ์ภายในประเทศทรงตัวหรือดีขึ้น จะส่งผลให้มีแนวโน้มที่การจ้างงานจะฟื้นตัวขึ้นเร็วกว่าที่คาดการณ์ไว้ ทั้งการใช้จ่ายของประชาชน และการเดินทางท่องเที่ยวในประเทศ อย่างไรก็ตาม แม้ว่าสถานการณ์ในหลายประเทศยังคงอยู่ในระดับรุนแรง แต่สถานการณ์ในประเทศจีนเริ่มผ่อนคลายลง และเริ่มกลับมาเปิดเมืองและทำธุรกิจอีกครั้ง ซึ่งจะส่งผลดีต่อการค้า และการผลิตของไทยตามมา และยังสามารถชดเชยผลกระทบส่วนที่เสียไปจากภาคบริการท่องเที่ยวจากนักท่องเที่ยวต่างชาติได้ในระดับหนึ่ง ถือว่าแรงงานต้องปรับตัวเพื่อรับมือกับสถานการณ์และรูปแบบการทำธุรกิจและเศรษฐกิจที่เปลี่ยนแปลง การโยกย้ายงาน จะมีเพิ่มสูงขึ้นในอนาคต

**การว่างงานและการเลิกจ้างมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นสูง :** การว่างงานมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นจากเดือนเดียวกันปีก่อนประมาณ 4 หมื่นคน ในแต่ละเดือน และการเลิกจ้างมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นจากเดือนเดียวกันปีก่อนประมาณ 2 หมื่นคนในแต่ละเดือน



**ภาคอุตสาหกรรม:** การผลิตภาพรวมมีแนวโน้มจ้างงานชะลอลงในทุกสาขาการผลิต

**ภาคบริการ:** โดยเฉพาะส่วนที่เกี่ยวข้องกับการท่องเที่ยวมีความต้องการแรงงานลดลงอย่างชัดเจนจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค COVID-19 ที่ส่งผลกระทบในวงกว้างทั่วโลก การเดินทางระหว่างประเทศ และการท่องเที่ยวในประเทศช่วงเดือนเมษายน - พฤษภาคม 2563 หยุดชะงักลง ในช่วงที่ผ่านมาผู้บริโภคทั้งในประเทศและต่างประเทศมีความกังวลในการใช้จ่ายใช้สอย ประกอบกับ มาตรการระงับการแพร่ระบาดของโรค COVID-19 ที่มีการปิดสถานบริการหลายแห่ง ทำให้ธุรกิจบริการเผชิญปัญหาทางด้านรายได้ และยอดขายลดลง ส่งผลให้ลูกจ้างในสาขาที่พักแรมและบริการด้านอาหารว่างงานเพิ่มขึ้นจำนวนมากในเดือนเมษายน 2563

**ภาคเกษตร:** แรงงานมีแนวโน้มว่างงานและเลิกจ้างมากขึ้น โดยพิจารณาจากแนวโน้มในปี 2562 มีผู้ว่างงานเพิ่มขึ้นมากเมื่อเทียบกับปี 2561 และเดือน ม.ค. - เม.ย. 63 มีผู้ว่างงานเพิ่มขึ้นมาก สถานการณ์ภัยแล้งเป็นปัจจัยหลักที่ส่งผลต่อภาคเกษตรกรรมในช่วงนี้



# บทสรุปผู้บริหาร 1.

สถานการณ์ด้านแรงงาน

ประจำเดือน เมษายน 2563

## ภาวะการมีงานทำ

### แรงงานในระบบประกันสังคม เม.ย. 63

ผู้ประกันตน ม. 33  
(ลูกจ้างมีนายจ้าง)

11.52 ล้านคน

ผู้รับประโยชน์ทดแทนกรณีว่างงาน  
(ลาออก สิ้นสุดสัญญาจ้าง เลิกจ้าง)

2.16 แสนคน

ผู้ประกันตนภาคสมัครใจ

มาตรา 39

มาตรา 40

1.67 ล้านคน

3.34 ล้านคน

ผู้ยื่นขอรับเงินทดแทนการว่างงาน  
เหตุสุดวิสัยที่ได้รับผลกระทบจาก  
COVID-19 รวมทั้งสิ้น 1.6 ล้านคน  
(ข้อมูล ณ วันที่ 17 มิถุนายน 2563)

หมายเหตุ: ไม่มีข้อมูลภาวะการทำงานของประชากร  
ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ เดือน เมษายน 2563



## สถานการณ์แรงงานในระบบประกันสังคม



### การจ้างงาน

ลูกจ้าง (ผู้ประกันตน ม. 33)  
11,520,407 คน

เพิ่มขึ้น

0.04% จากระยะเดียวกันปีก่อนหน้า  
คิดเป็นเพิ่มขึ้น 4,661 คนต่อปี

ลดลง  
-1.79% จากเดือนก่อนหน้า  
คิดเป็น 209,944 คนต่อเดือน

### การว่างงาน

ผู้ขอรับประโยชน์ทดแทนกรณีว่างงาน  
215,652 คน

เพิ่มขึ้น

24.08% จากระยะเดียวกันปีก่อนหน้า  
คิดเป็นเพิ่มขึ้น 41,856 คนต่อปี

เพิ่มขึ้น  
26.75% จากเดือนก่อนหน้า  
คิดเป็น 45,508 คนต่อเดือน

### การเลิกจ้าง

ผู้ขอรับประโยชน์ทดแทนกรณีว่างงาน สาเหตุถูกเลิกจ้าง  
47,236 คน

เพิ่มขึ้น

70.28% จากระยะเดียวกันปีก่อนหน้า  
คิดเป็นเพิ่มขึ้น 19,171 คนต่อปี

เพิ่มขึ้น  
44.06% จากเดือนก่อนหน้า  
คิดเป็น 14,447 คนต่อเดือน

เดือนนี้จำนวนผู้ประกันตน ม.33 ลดลงมาก  
จากเดือนก่อน โดยลดลงกว่า 2 แสนคนจาก  
เดือนมี.ค.63 (-1.79%) มาจากประเภทกิจการ  
ที่เกี่ยวข้องกับการท่องเที่ยว  
ที่พักรวม/ร้านอาหารลดลง 4.4 หมื่นคน (-8.54%)  
การผลิตลดลง 5.5 หมื่นคน (-1.65%)  
และการค้าลดลง 3 หมื่นคน (-1.72%)  
และเมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันปีก่อน  
ขยายตัวเพียง 0.04% ต่ำสุดนับตั้งแต่ปี 2552  
ซึ่งทุกประเภทกิจการเพิ่มขึ้นเพียงเล็กน้อย  
ยกเว้น ภาคการผลิต และที่พักรวม/ร้านอาหาร  
ที่ลดลง (-6.89% ติดลบเป็นครั้งแรกในรอบหลายปี)

### วิกฤตว่างงานเดือนแรก

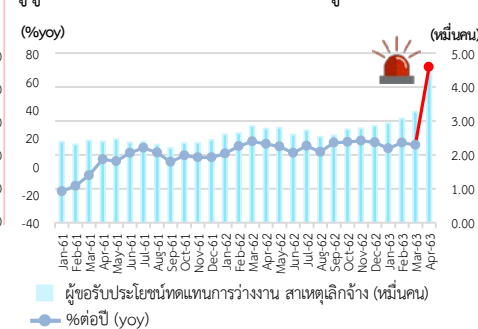
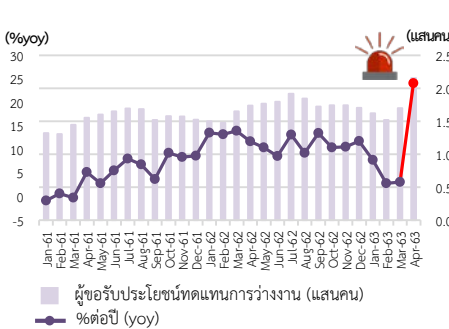
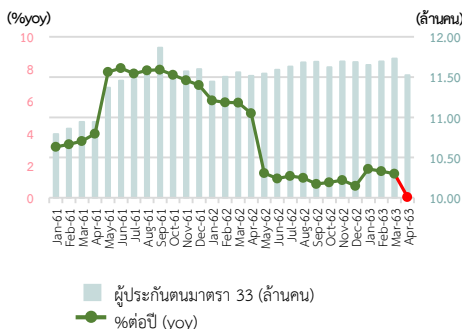


เดือนนี้ผู้ว่างงานเพิ่มขึ้นสูงมากจนทำให้  
**สถานการณ์ว่างงานเข้าสู่ภาวะวิกฤตเป็นเดือนแรก**  
(เพิ่มขึ้นสูงกว่าเกณฑ์ที่ 40,520 คนต่อปี)  
และเมื่อเทียบกับเดือนก่อนหน้า  
กิจการที่เกี่ยวข้องกับการท่องเที่ยวได้รับ  
ผลกระทบรุนแรงมาจากสถานการณ์ COVID-19  
ที่พักรวมเพิ่มขึ้น 109.04% คิดเป็น 5,454 คน  
บริการด้านอาหารเพิ่มขึ้น 51.81% คิดเป็น 2,291 คน  
การผลิตเพิ่มขึ้น 20.29% คิดเป็น 8,867 คน  
การค้าเพิ่มขึ้น 23.15% คิดเป็น 6,404 คน  
**อัตราการว่างงานในระบบ = 1.84**  
**ซึ่งสูงกว่าเดือนก่อนและจากระยะเดียวกันปีก่อน**

### วิกฤตเลิกจ้างเดือนแรก



เดือนนี้ผู้ถูกเลิกจ้างเพิ่มขึ้นสูงมากจนทำให้  
**สถานการณ์เลิกจ้างเข้าสู่ภาวะวิกฤตเป็นเดือนแรก**  
(เพิ่มขึ้นสูงกว่าเกณฑ์ที่ 18,820 คนต่อปี)  
และเมื่อเทียบกับเดือนก่อนหน้า  
กิจการที่เกี่ยวข้องกับการท่องเที่ยวได้รับ  
ผลกระทบรุนแรงมาจากสถานการณ์ COVID-19  
ที่พักรวมเพิ่มขึ้น 584.10% คิดเป็น 2,938 คน  
บริการด้านอาหารเพิ่มขึ้น 217.62% คิดเป็น 988 คน  
การผลิตเพิ่มขึ้น 13.33% คิดเป็น 1,379 คน  
การค้าเพิ่มขึ้น 53.96% คิดเป็น 1,929 คน  
**อัตราการเลิกจ้างในระบบ = 0.28**  
**ซึ่งสูงกว่าเดือนก่อนและจากระยะเดียวกันปีก่อน**  
ผู้ถูกเลิกจ้าง คิดเป็นร้อยละ 21.90 ของผู้ว่างงานทั้งหมด



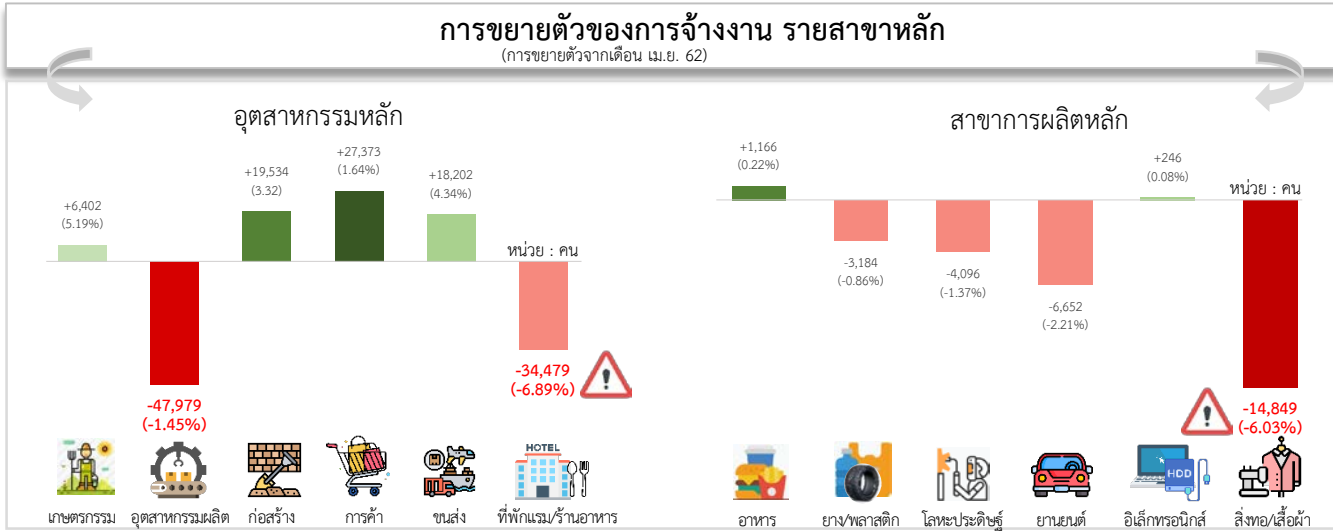


# บทสรุปผู้บริหาร.

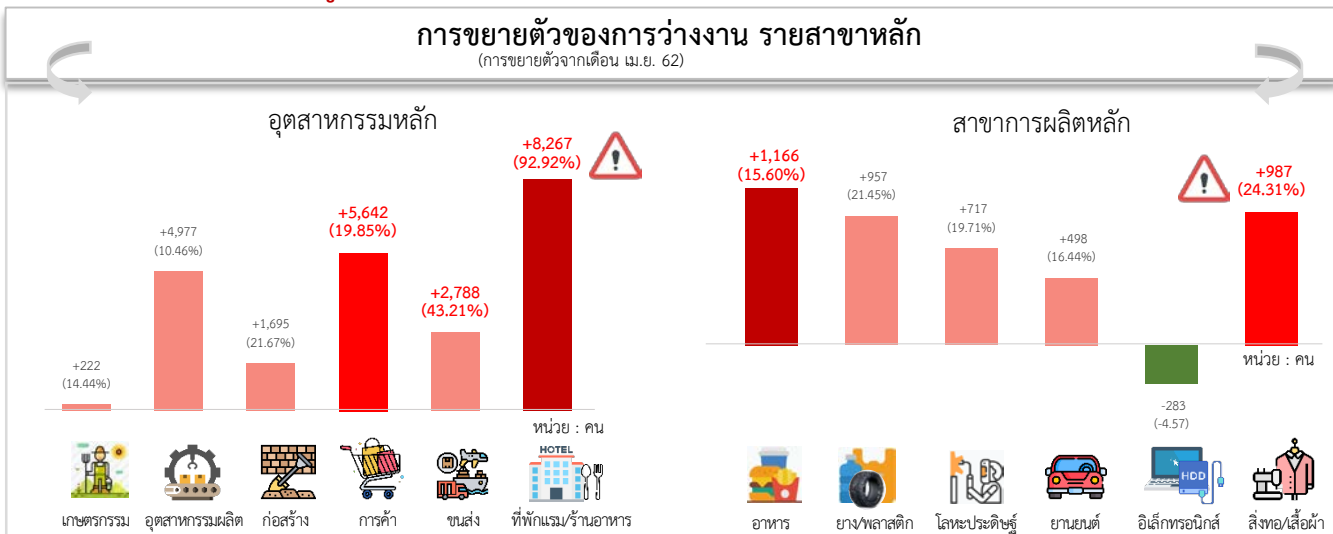
สถานการณ์การจ้างงานในระบบประกันสังคม รายสาขา

ประจำเดือน เมษายน 2563

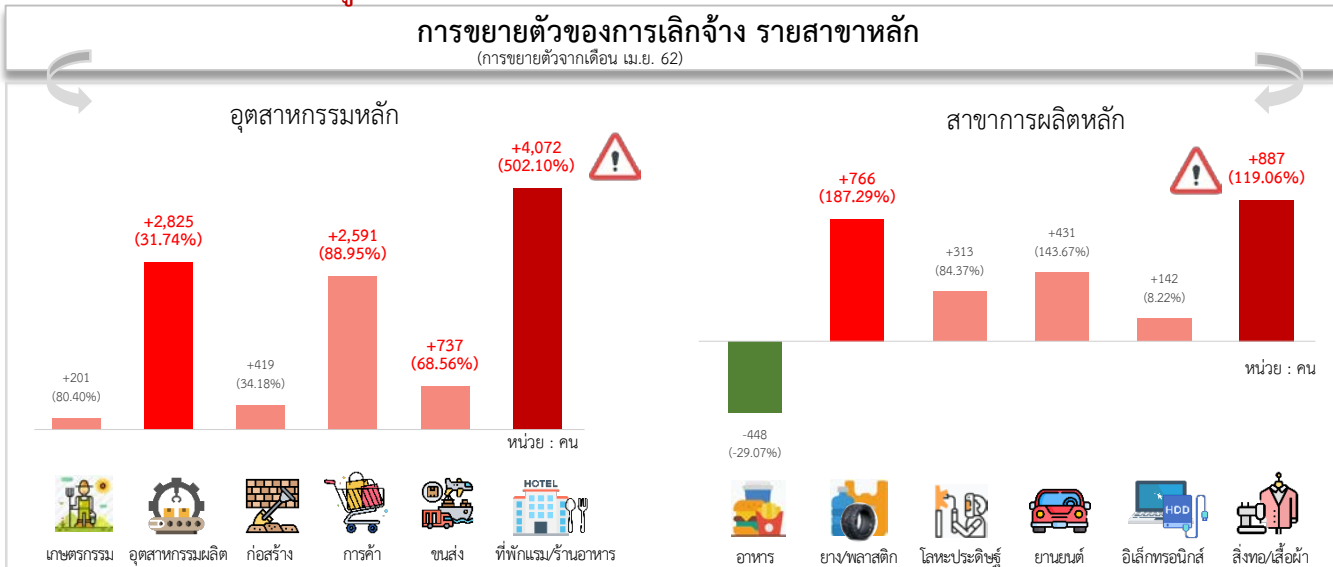
“ภาพรวมการจ้างงานขยายตัวต่ำกว่าที่ประมาณการไว้ โดยขยายตัวร้อยละ 0.04 จาก เม.ย. 62 ชะลอลงจากเดือนก่อน”



“ภาพรวมการว่างงานขยายตัวสูงกว่าที่ประมาณการไว้ โดยขยายตัวร้อยละ 24.08 จาก เม.ย. 62 เร่งขึ้นแรงจากเดือนก่อน”



“ภาพรวมการเลิกจ้างขยายตัวสูงกว่าที่ประมาณการไว้ โดยขยายตัวร้อยละ 70.28 จาก เม.ย. 62 เร่งขึ้นแรงจากเดือนก่อน”





# บทสรุปผู้บริหาร

สถานการณ์เศรษฐกิจกับการจ้างงาน

ประจำเดือน เมษายน 2563

**เศรษฐกิจไทยเดือนเมษายน 2563 หดตัวจากระยะเดียวกันของปีก่อนและหดตัวสูงขึ้นจากเดือนก่อนหน้า:**

ภาพรวมเศรษฐกิจภาคอุตสาหกรรม และภาคบริการ โดยเฉพาะการท่องเที่ยวหดตัวรุนแรงขึ้น จากผลของมาตรการควบคุมการระบาดของโรค COVID-19 ที่เข้มงวดขึ้น ทำให้กิจกรรมทางเศรษฐกิจหลายส่วนหยุดชะงักลงชั่วคราว อาทิ การท่องเที่ยวหดตัวสูง จากผลของการห้ามเดินทางเข้าประเทศไทย การส่งออกสินค้าหดตัวสูงตามอุปสงค์ของประเทศคู่ค้า และการบริโภคภาคเอกชน ยังคงหดตัวต่อเนื่องตามกำลังซื้อที่อ่อนแอลงและมาตรการควบคุมการแพร่ระบาด นอกจากนี้ ความไม่แน่นอนทางเศรษฐกิจ ยังส่งผลให้การลงทุนและการผลิตหดตัวสูงต่อเนื่องเช่นกัน อย่างไรก็ตาม เดือนนี้รัฐบาลเริ่มทยอยจ่ายเงินเยียวยาให้ผู้ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์การระบาดของโรค COVID-19 ซึ่งจะช่วยพยุงเศรษฐกิจในระยะต่อไป (ธนาคารแห่งประเทศไทย)

## สถานการณ์เสี่ยงต่อภาวะการจ้างงาน

**การจ้างงานภาคบริการลดลงอย่างมากจากผลของการแพร่ระบาดของโรค COVID-19 และมาตรการห้ามเดินทางเข้าประเทศไทย และการปิดสถานบริการหลายแห่ง เช่น สถานที่ออกกำลังกาย งดนั่งรับประทานอาหารที่ร้าน และปิดห้างสรรพสินค้า เป็นต้น**

สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค COVID-19 ขยายวงกว้างและรุนแรงมากขึ้นทั่วโลก ส่งผลกระทบต่อภาคการท่องเที่ยวอย่างชัดเจน โดยในเดือนนี้ไม่มีนักท่องเที่ยวเข้ามาในประเทศไทย เพราะมาตรการควบคุมการแพร่ระบาด ส่งผลกระทบรุนแรงต่อธุรกิจที่เกี่ยวข้องเนื่องกับการท่องเที่ยว โดยเฉพาะธุรกิจโรงแรมและภัตตาคาร และธุรกิจขนส่งผู้โดยสาร โดยการจ้างงานในสาขาที่พักแรม/บริการด้านอาหารลดลงกว่า 4.4 หมื่นคนจากเดือนมีนาคม 2563 สอดคล้องกับเครื่องชี้การใช้จ่ายภาคบริการ โดยเฉพาะการใช้จ่ายหมวดโรงแรม ภัตตาคาร และหมวดขนส่ง

**การจ้างงานในหลายสาขาการผลิตยังคงหดตัวเช่นเดียวกับช่วงหลายเดือนก่อนหน้า** สอดคล้องกับเครื่องชี้ด้านเศรษฐกิจสำคัญ ดังนี้

- **ดัชนีผลผลิตอุตสาหกรรม (MPI)** หดตัวสูงต่อเนื่องจากเดือนก่อน โดยเฉพาะหมวดยานยนต์ ตามอุปสงค์ในประเทศและต่างประเทศที่อ่อนแอลง ผู้ประกอบการหลายรายหยุดการผลิตชั่วคราวในช่วงเดือนเม.ย. - พ.ค. 2563 หมวดผลิตภัณฑ์ปิโตรเลียมตามการลดลงของอุปสงค์ภาคขนส่งและการเดินทางลดลง 3) หมวดเครื่องใช้ไฟฟ้าหดตัวตามอุปสงค์ในประเทศและต่างประเทศ และไม่สามารถส่งมอบสินค้าได้เพราะมาตรการปิดเมืองในต่างประเทศ ในขณะที่สินค้าหมวดชิ้นส่วนอิเล็กทรอนิกส์มีความต้องการมากขึ้น จากการที่ประชาชนในหลายประเทศต้องทำงานที่บ้านมากขึ้น และผลดีจากการย้ายฐานการผลิตมาไทย

- **ดัชนีความเชื่อมั่นทางธุรกิจ** ลดลงต่อเนื่องจากเดือนก่อนมาอยู่ที่ระดับต่ำสุดเป็นประวัติการณ์ (เท่ากับ 32.6)

- **เครื่องชี้การลงทุนภาคเอกชน** หดตัวสูงขึ้นจากการลงทุนทั้งในหมวดเครื่องจักรและอุปกรณ์และหมวดก่อสร้าง

- **การส่งออกสินค้าของไทย** หดตัวสูงสุดในรอบ 8 ปี จากอุปสงค์ประเทศคู่ค้าที่ลดลงและมาตรการปิดเมืองในหลายประเทศ อย่างไรก็ตาม การส่งออกสินค้าบางหมวดยังคงขยายตัวได้ อาทิ สินค้าอิเล็กทรอนิกส์ สินค้าเกษตรแปรรูป และสินค้าเกษตร เนื่องจากเป็นกลุ่มสินค้าที่ได้รับผลดีชั่วคราวจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค COVID-19

**ภาคเกษตรกรรม:** การจ้างงานในภาคเกษตรกรรมลดลง เพราะปัญหาภัยแล้งหนัก เป็นสำคัญ

รายได้เกษตรกรหดตัวสูงจากระยะเดียวกันของปีก่อน ตามปริมาณผลผลิตที่ลดลงเพราะผลกระทบจากภัยแล้ง โดยเฉพาะอ้อยและข้าว ราคาสินค้าเกษตรขยายตัวชะลอลง ตามราคาขายพาราที่ลดลงเป็นสำคัญ เพราะอุปสงค์จากจีนลดลง อย่างไรก็ตาม ราคาสินค้าเกษตรหลายประเภทขยายตัวได้ อาทิ ราคาข้าวเพิ่มขึ้นเพราะปริมาณผลผลิตลดลงและอุปสงค์จากต่างประเทศเพิ่มขึ้น

(ธนาคารแห่งประเทศไทย, 29 พฤษภาคม 2563)

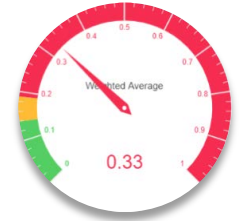


# บทสรุปผู้บริหาร 4.

## ระบบเตือนภัยด้านแรงงาน

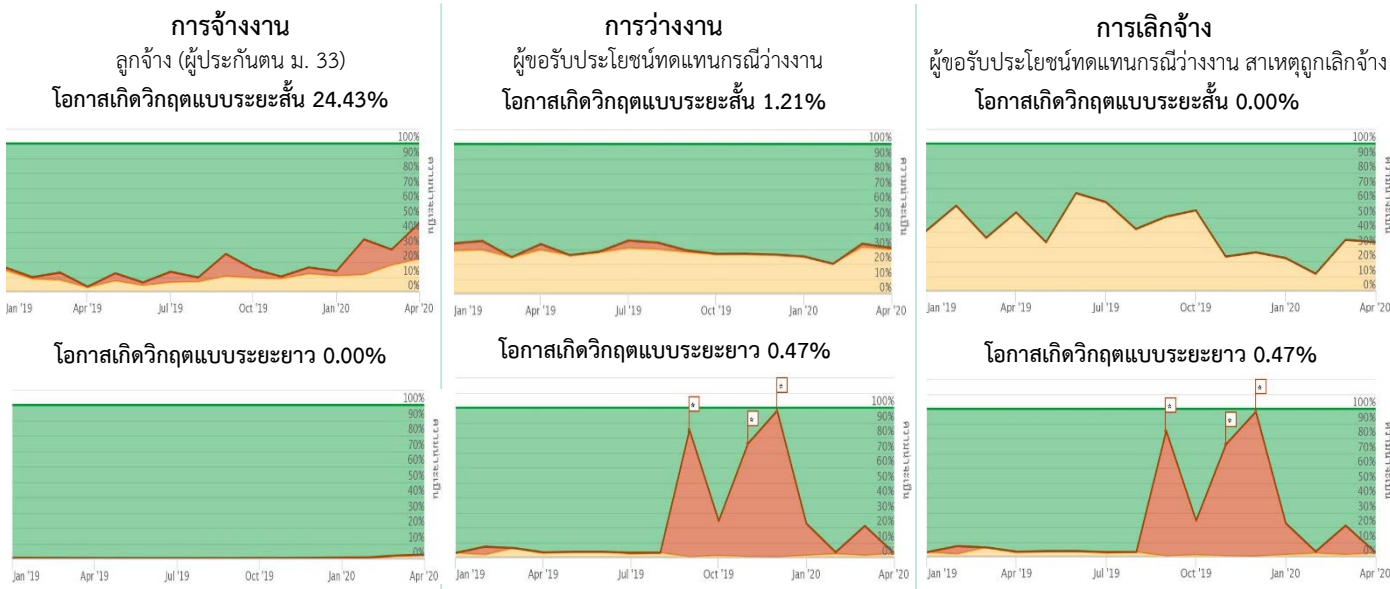
ประจำเดือน เมษายน 2563

- ☐ “ภาวะตลาดแรงงานภายใน 12 เดือนข้างหน้า **ส่งสัญญาณแดง** สถานการณ์เฝ้าระวังการเกิด **วิกฤตการจ้างงานในระดับรุนแรงขึ้น**”
- ☐ สัญญาณเตือนภัยการจ้างงาน (ม.33): **สีแดง ค่าดัชนี = 0.33** (สูงสุดนับตั้งแต่ปี 2554)
  - ดัชนีแจ้งเตือน 11 ตัว ได้แก่ ดัชนีการบริโภคภาคเอกชน ปริมาณการใช้ไฟฟ้า ปริมาณการจำหน่ายเปียร์
  - ดัชนีปริมาณการนำเข้า ดัชนีความเชื่อมั่นภาคธุรกิจ อัตราการใช้กำลังการผลิต ดัชนีผลผลิตภาคอุตสาหกรรม
  - ดัชนีชี้แนวโน้มเศรษฐกิจ OECD ได้หวั่น G7 และจีน
- ☐ ภายใน 12 เดือนข้างหน้า: มีโอกาสสูงที่จำนวนลูกจ้าง ม.33 จะลดลงต่ำกว่าคนต่อเดือน ติดต่อกันอย่างน้อย 3 เดือน
- ☐ ภายใน 3 เดือนข้างหน้า: 1. การจ้างงานมีแนวโน้มลดลง โดยขยายตัวติดลบเป็นครั้งแรกในรอบหลายปี 2. การว่างงานและการเลิกจ้างมีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้นมาก ทั้งนี้ ขึ้นอยู่กับสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อ COVID-19 และมาตรการผ่อนปรนของรัฐบาลเป็นสำคัญ



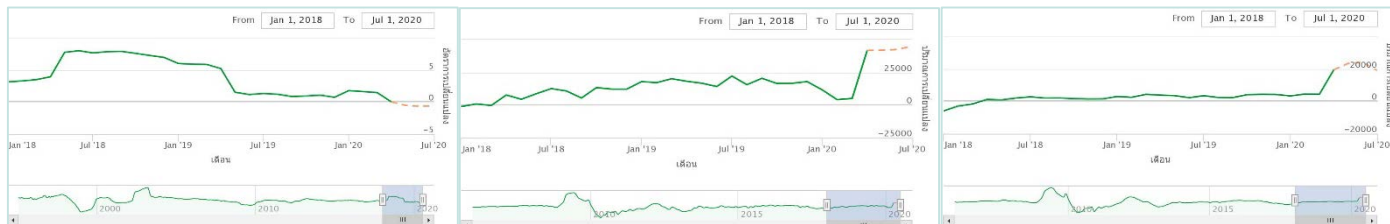
█ ปกติ █ เฝ้าระวัง █ วิกฤต

### ประมาณการโอกาสเกิดวิกฤตด้านแรงงาน ภายใน 12 เดือนข้างหน้า



“ประมาณการว่า ภายใน 12 เดือนข้างหน้า ตลาดแรงงานในระบบยังคงอยู่ในสถานะเฝ้าระวัง: การว่างงาน และการเลิกจ้าง มีโอกาสเกิดวิกฤตแบบระยะยาวลดลงมาอยู่ที่ร้อยละ 0.47 จากเดิมร้อยละ 19.87 ในขณะที่โอกาสเกิดวิกฤตการจ้างงานแบบระยะสั้นเพิ่มขึ้นมาอยู่ที่ร้อยละ 24.43”

### ประมาณการ การขยายตัวของ การจ้างงาน ว่างงาน และเลิกจ้าง ภายใน 3 เดือนข้างหน้า



#### การจ้างงาน

เม.ย. 63 ขยายตัว 0.04%  
จาก เม.ย. 62

#### ประมาณการ

“มีแนวโน้มหดตัวต่อเนื่อง”

พ.ค. 63 หดตัว -0.51% จาก พ.ค. 62  
มิ.ย. 63 หดตัว -0.65% จาก มิ.ย. 62  
ก.ค. 63 หดตัว -0.58% จาก ก.ค. 62

#### การว่างงาน

เม.ย. 63 เพิ่มขึ้น 41,856 คน  
จาก เม.ย. 62

#### ประมาณการ

“มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นสูงต่อเนื่อง”

พ.ค. 63 เพิ่มขึ้น 41,967 คน จาก พ.ค. 62  
มิ.ย. 63 เพิ่มขึ้น 42,554 คน จาก มิ.ย. 62  
ก.ค. 63 เพิ่มขึ้น 45,217 คน จาก ก.ค. 62

#### การเลิกจ้าง

เม.ย. 63 เพิ่มขึ้น 19,495 คน  
จาก เม.ย. 62

#### ประมาณการ

“มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นสูงต่อเนื่อง”

พ.ค. 63 เพิ่มขึ้น 23,466 คน จาก พ.ค. 62  
มิ.ย. 63 เพิ่มขึ้น 24,017 คน จาก มิ.ย. 62  
ก.ค. 63 เพิ่มขึ้น 19,061 คน จาก ก.ค. 62



# บทสรุปผู้บริหาร 5.

## อุตสาหกรรมเฝ้าระวังการว่างงาน

ประจำเดือน เมษายน 2563

อุตสาหกรรมเฝ้าระวังการว่างงานและการเลิกจ้าง ปี 2563 เนื่องจากมีสัญญาณการว่างงานและเลิกจ้างเพิ่มขึ้น และแนวโน้มจ้างงานลดลง

อันดับแรก	อัตรา การว่างงาน 2563 (%)	อัตรา การเลิกจ้าง 2563 (%)	การว่างงาน ขยายตัว 2563 (%yoy)	ผู้ว่างงาน (ลูกจ้าง ม.33) ณ เม.ย. 63 (คน)	สินค้า/กิจกรรม ที่มีผู้ว่างงาน /ผู้ถูกเลิกจ้างสูง	ปัจจัยหลัก ที่ส่งผลกระทบต่อ
เหมืองถ่านหิน / ลิกไนต์ / สนิบสนุน เหมืองแร่	8.37	4.28	748.85	104 (3,731)	การทำเหมืองถ่านหินคุณภาพสูง และเหมืองลิกไนต์	ปัญหาข้อขัดแย้งในการประกอบกิจการทำเหมืองต่าง ๆ เนื่องจาก ปัญหาสภาพแวดล้อม และการปฏิบัติไม่ตรงตามสัมปทาน
ธุรกิจ ท่องเที่ยว/ การบิน	2.73	1.08	65.58	2,050 (36,243)	ตัวแทนธุรกิจการเดินทาง/ ธุรกิจ จัดนำเที่ยว/ กิจกรรมของ มัคคุเทศก์	ผลกระทบจากโรค COVID-19 ส่งผลให้ประเทศต่าง ๆ ทั่วโลก ใช้มาตรการจำกัดการเดินทางเพื่อควบคุมการระบาดภายในประเทศ ทำให้ไม่มีนักท่องเที่ยวชาวต่างชาติเดินทางเข้าสู่ประเทศไทย
ภาพยนตร์ รายการทีวี	2.62	1.21	23.66	829 (28,747)	การผลิตรายการทีวี ภาพยนตร์ / การจัดฉายภาพยนตร์ / ออกอากาศวิทยุกระจายเสียง	การเปลี่ยนแปลงทางเทคโนโลยี รายการต่างๆ ผ่านสื่อสังคม ออนไลน์เพิ่มมากขึ้น / สื่อรูปแบบใหม่เกิดขึ้นมากมาย ทำให้หลายธุรกิจปรับตัวไม่ทันและต้องปิดกิจการลง
ขนส่งทางน้ำ	2.44	0.73	56.66	499 (13,209)	ขนส่งสินค้าทางทะเล และตามแนวชายฝั่งทะเล / ขนส่งผู้โดยสาร และสินค้าภายในประเทศ	บริการขนส่งผู้โดยสารและนำเที่ยวตามแนวชายฝั่งทะเลขยายตัวลดลง / การขนส่งสินค้าที่เป็นตู้คอนเทนเนอร์ขยายตัวลดลง / การเดินทางท่องเที่ยวลดลงตามมาตรการป้องกัน การแพร่ระบาดของโรค COVID-19 ทั้งในประเทศและทั่วโลก
ที่พักแรม	2.40	0.48	29.55	10,456 (228,553)	โรงแรม รีสอร์ท และห้อง ชุด/ ลานตั้งค่ายพักแรม/ การบริการที่พักรวม	ผลกระทบจากโรค COVID-19 ซึ่งประเทศไทยมีมาตรการปิด พรมแดนและประกาศให้ประชาชนงดเว้นการเดินทางหาก ไม่จำเป็น ซึ่งส่งผลให้โรงแรมทุกแห่งประสบกับภาวะขาดทุน
เสื้อผ้า เครื่องแต่งกาย	1.92	0.73	16.68	2,983 (119,597)	การผลิตชุดชั้นในและชุดนอน ยูนิฟอร์มนักเรียน/นักศึกษา/ วิชาชีพ / เสื้อผ้าชั้นนอก	การส่งออกชะลอตัวลงตามภาวะเศรษฐกิจโลกและประเทศคู่ค้า / การแข่งขันสูงขึ้นจากประเทศที่ได้เปรียบเรื่องค่าจ้างแรงงาน / ส่วนใหญ่ขาดแรงงานที่มีฝีมือและแรงงานมีการโยกย้ายงานสูง / กำลังซื้อทั้งในและต่างประเทศลดลงเพราะสถานการณ์ COVID-19
การพิมพ์ / สื่อบันทึกข้อมูล	1.77	0.63	6.26	1,397 (68,308)	การพิมพ์อื่น ๆ อาทิ โบรชัวร์ แคตตาล็อกโฆษณา แผนที่ / การพิมพ์หนังสือพิมพ์ วารสาร และนิตยสาร	ยุคเปลี่ยนผ่านสู่ดิจิทัล การพิมพ์ต่าง ๆ ถูกแทนที่ด้วยสื่อดิจิทัล / การพิมพ์สื่อโฆษณา แบบฟอร์ม ปฏิทิน เอกสารทางการเงิน และหนังสือชื่ออื่นต่าง ๆ ไม่ได้ได้รับความนิยม / หนังสือพิมพ์ วารสาร และนิตยสารได้รับผลกระทบหนักที่สุด
การผลิตเครื่องหนัง และผลิตภัณฑ์ ที่เกี่ยวข้อง	1.47	0.45	21.95	1,260 (66,145)	การฟอกหนังและหนังเบาะ รถยนต์/ ผลิตรองเท้าหนัง / ผลิตภัณฑ์ประเภทกระเป๋า	ภาวะสงครามการค้าระหว่างสหรัฐฯ กับจีน / เศรษฐกิจ ประเทศคู่ค้าหดตัว ส่งผลต่อการส่งออก/ ความต้องการเบาะ รถยนต์ลดลง / การแข่งขันด้านต้นทุนและการย้ายฐานการผลิต ไปพม่า เวียดนาม กัมพูชา
การผลิต ยาง / พลาสติก	1.29	0.40	24.60	5,418 (367,419)	สิ่งของเครื่องใช้ด้านสุขอนามัย หรือเภสัชกรรมจากยาง / ยางล้อ ยางใน ยางแผ่น ยางแท่ง / บรรจุภัณฑ์พลาสติก	การผลิตยางแผ่นและยางแท่งหดตัว เนื่องจากอุปสงค์จากจีน ลดลง / ผู้ผลิตยางรถยนต์บางรายปิดสายการผลิตบางส่วน และลดจำนวนคนงานตามภาวะเศรษฐกิจ
การผลิตยานยนต์	1.00	0.26	29.58	3,528 (293,865)	การผลิตรถยนต์ส่วนบุคคล / ตัวถังยานยนต์ / ชิ้นส่วน และอุปกรณ์เสริมอื่นๆ สำหรับยานยนต์	การผลิตหดตัวสูง โดยเป็นการลดลงทั้งตลาดในประเทศและ ตลาดส่งออก จากผลกระทบของภาวะเศรษฐกิจโลกที่ชะลอตัว โดยการผลิตลดลงเกือบทุกรายการสินค้า และมีหลายโรงงาน ทยอยปิดกิจการชั่วคราวและถาวร
<b>ภาคเกษตรกรรม เผชิญกับปัญหาภัยแล้งรุนแรงและยาวนาน ตั้งแต่ช่วงปลายปี 2562 - ปัจจุบัน</b>						
เกษตรกรรม	1.26	0.50	30.12	1,759 (129,771)	เลี้ยงไก่ / เลี้ยงสุกร / ปลูกไม้ยืนต้นอื่นๆที่ให้น้ำมัน (ไม่ใช่ปาล์มน้ำมัน/มะพร้าว)	ปัญหาภัยแล้ง / การส่งออกสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ มีทิศทางลดลง เนื่องจากเศรษฐกิจโลกชะลอตัวโดยเฉพาะ เศรษฐกิจของประเทศคู่ค้าสำคัญ อาทิ เศรษฐกิจจีนชะลอตัว

หมายเหตุ: 1. หลักเกณฑ์การพิจารณาสาขาที่มีปัญหาการจ้างงาน : พิจารณาปัจจัยหลายประการประกอบกัน อาทิ อัตราการว่างงาน อัตราการเลิกจ้าง และการขยายตัวของกิจการจ้างงาน การว่างงาน และการเลิกจ้าง ตั้งแต่ต้นปีเป็นต้นมา ควบคู่กับสัดส่วนของแรงงานในแต่ละสาขา และภาวะการว่างงานและเลิกจ้างในช่วง 3 เดือนที่ผ่านมา เพื่อพิจารณาแนวโน้มที่อาจต่อเนื่องไปถึงปี 2563

2. ผู้ว่างงาน คือ ผู้ขอรับประโยชน์ทดแทนกรณีว่างงานในระบบประกันสังคม

กองเศรษฐกิจการแรงงาน สำนักงานสถิติกระทรวงแรงงาน



# สัญญาณเตือนภัยด้านแรงงาน

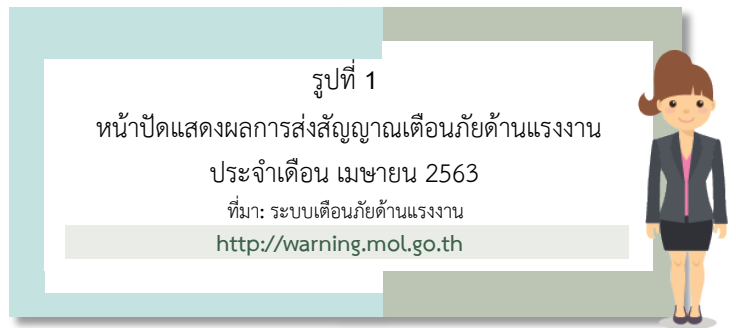
(Labour Signal Analysis)

ประจำเดือนเมษายน 2563

1

(เดือนภัยการจ้างงานในช่วงเดือนพฤษภาคม 2563 - เมษายน 2564)

การวิเคราะห์สัญญาณเตือนภัยด้านแรงงานใช้การส่งสัญญาณจากตัวชี้ทางด้านเศรษฐกิจที่มีศักยภาพ เพื่อสะท้อนถึงความผิดปกติที่มีโอกาสนำไปสู่วิกฤตการจ้างงานภายใน 12 เดือนข้างหน้า (เดือนพฤษภาคม 2563 - เมษายน 2564) สัญญาณเตือนภัยด้านแรงงานใช้ข้อมูลการจ้างงานจากผู้ประกันตนมาตรา 33 และการถ่วงน้ำหนักตัวชี้ทางด้านเศรษฐกิจ 26 ตัว เพื่อคำนวณหาค่าดัชนีผสมสัญญาณเตือนภัย (Weighted Average Composite Index) โดยมีค่าอยู่ระหว่าง 0 ถึง 1 ดังแสดงในรูป 1

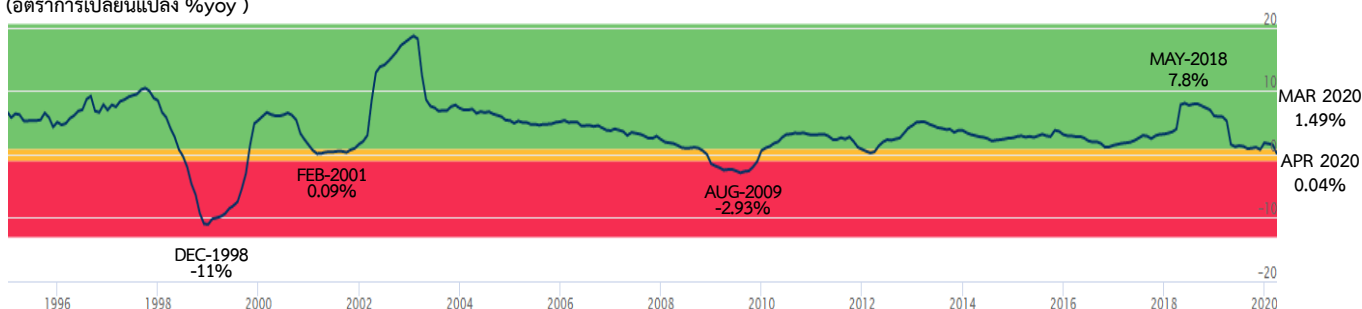


ดัชนีผสมสัญญาณเตือนภัยด้านแรงงาน มีค่าดัชนีเท่ากับ 0.33 สูงสุดนับตั้งแต่ปี 2554  
ค่าดัชนีฯ เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน สอดคล้องกับจำนวนผู้ประกันตนมาตรา 33 ที่ขยายตัวชะลอลงในเดือนนี้  
และอัตราการเปลี่ยนแปลงของตัวชี้ทางด้านเศรษฐกิจหลายตัวส่งสัญญาณแยกลง

หมายเหตุ: ผลการส่งสัญญาณเตือนภัย ดังแสดงในหน้าปัดนั้น พิจารณาจากผลแจ้งเดือนของตัวชี้ทางด้านเศรษฐกิจ 26 ตัว โดยผลการส่งสัญญาณสีแดง ● = แจ้งเตือนภัยเกิดวิกฤตการจ้างงาน (ค่าดัชนีฯ มากกว่า 0.19) ผลการส่งสัญญาณสีเหลือง ● = แจ้งเตือนสถานะเฝ้าระวัง (ค่าดัชนีฯ อยู่ระหว่าง 0.14 - 0.19) และผลการส่งสัญญาณสีเขียว ● = สถานะปกติ (ไม่แจ้งเตือน) (ค่าดัชนีฯ น้อยกว่า 0.14) แต่เมื่อค่า เท่ากับ 0.14 แสดงว่า เริ่มเข้าสู่สถานะเฝ้าระวัง

อัตราการขยายตัวของการทำงาน (ม. 33) ณ เดือนเมษายน 2563 เท่ากับ ร้อยละ 0.04  
ชะลอลงจากเดือนก่อน (1.49) (ดังภาพด้านล่าง) อยู่ในเกณฑ์สีเหลือง  
อย่างไรก็ตาม สัญญาณเตือนภัยการจ้างงาน (ม.33) ที่จะเกิดขึ้นใน 12 เดือนข้างหน้า เข้าสู่เกณฑ์สีแดงแล้ว

(อัตราการเปลี่ยนแปลง %yoy)

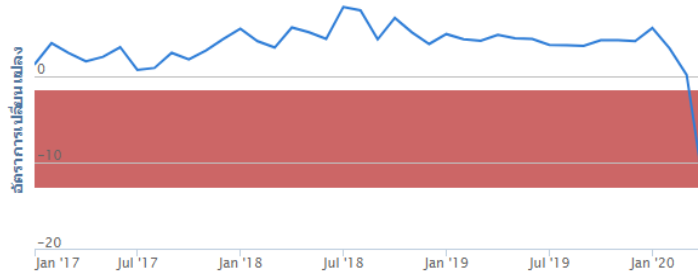


## ค่าดัชนีผสมสัญญาณเตือนภัย เดือนเมษายน 2563 มีค่าเท่ากับ 0.33 สูงสุดนับตั้งแต่ปี 2554

ซึ่งคำนวณจากผลรวมน้ำหนักของตัวชี้หน้าที่แข็งแกร่งทั้งสิ้น 11 ตัว ประกอบด้วย ตัวชี้นำกลุ่มอุปสงค์ 4 ตัว ได้แก่ ดัชนีการบริโภคภาคเอกชน ปริมาณการใช้ไฟฟ้า ปริมาณการจำหน่ายเบียร์ ดัชนีปริมาณการนำเข้า ตัวชี้นำกลุ่มอุปทานและดัชนีเศรษฐกิจ 3 ตัว ได้แก่ ดัชนีความเชื่อมั่นภาคธุรกิจ อัตราการใช้กำลังการผลิต ดัชนีผลผลิตภาคอุตสาหกรรม ตัวชี้นำด้านภาคต่างประเทศ 4 ตัว ได้แก่ ดัชนีชี้หน้าเศรษฐกิจ OECD ได้หวั่น G7 และจีน

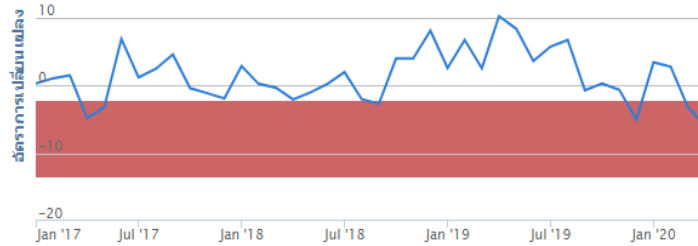
### 1. ดัชนีการบริโภคภาคเอกชน (Private Consumption Index)

หดตัวร้อยละ 12.85 จากระยะเดียวกันของปีก่อน ซึ่งเกินกว่าเกณฑ์ที่กำหนด (ค่าอ้างอิง) ที่ร้อยละ -1.72 เป็นการแจ้งเตือนครั้งแรกในรอบหลายปี และต่ำสุดนับตั้งแต่วิกฤตเศรษฐกิจไทยปี 2541 ดัชนีการบริโภคภาคเอกชนหดตัวสูงเพราะกำลังซื้อภาคครัวเรือนอ่อนแอลงมาก ทั้งด้านการจ้างงาน รายได้ และความเชื่อมั่น เนื่องจากมาตรการปิดเมืองเพื่อควบคุมการระบาดของโรค COVID-19 อย่างไรก็ตาม ในเดือนนี้ภาครัฐทยอยจ่ายเงินเยียวยาในโครงการเราไม่ทิ้งกันเป็นเดือนแรกให้กับผู้ได้รับผลกระทบจากการแพร่ระบาดของโรค COVID-19 (ธนาคารแห่งประเทศไทย, 29 พฤษภาคม 2563)



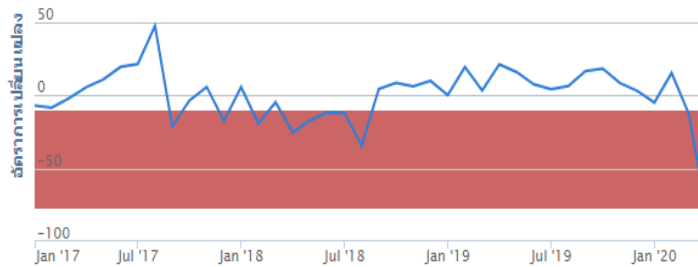
### 2. ปริมาณการใช้ไฟฟ้า (Electricity Consumption)

หดตัวร้อยละ -5.97f จากระยะเดียวกันของปีก่อน ซึ่งเกินกว่าเกณฑ์ที่กำหนด (ค่าอ้างอิง) ที่ร้อยละ -2.23 เป็นการแจ้งเตือนติดต่อกันเป็นเดือนที่ 2 ปริมาณการใช้ไฟฟ้าลดลงทั้งในส่วนของไฟฟ้านครหลวงและส่วนภูมิภาค โดยลดลงทั้งปริมาณการใช้ไฟฟ้าในกิจการขนาดเล็ก กลางและใหญ่รวมทั้งส่วนราชการ ในขณะที่ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของบ้านอยู่อาศัยเพิ่มขึ้น เนื่องจากมาตรการลดการแพร่ระบาดของโรค COVID-19 ทำให้ประชาชนอยู่บ้านมากขึ้น ทำงานจากบ้าน และปิดบริการสถานที่หลายแห่งทั่วประเทศ รวมถึงกิจกรรมทางเศรษฐกิจและการผลิตที่ลดลง (หมายเหตุ: f เป็นตัวเลขคาดการณ์)



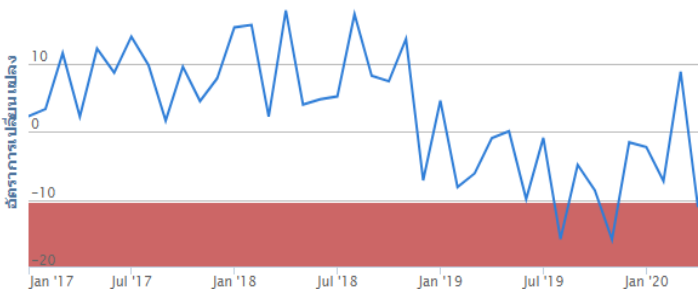
### 3. ปริมาณการจำหน่ายเบียร์ (Sales of Beer)

หดตัวร้อยละ -78.07 จากระยะเดียวกันของปีก่อน ซึ่งเกินกว่าเกณฑ์ที่กำหนด (ค่าอ้างอิง) ที่ร้อยละ -10.62 เป็นการแจ้งเตือนติดต่อกันเป็นเดือนที่ 2 ปริมาณการจำหน่ายเบียร์ลดลงมากในเดือนนี้ เนื่องจากมาตรการปิดเมืองเพื่อควบคุมการระบาดของโรค COVID-19 สั่งปิดสถานบริการหลายแห่ง และไม่อนุญาตให้ร้านอาหารจำหน่ายเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ในทุกพื้นที่ ส่งผลให้ปริมาณการจำหน่ายเบียร์ลดลงมากในเดือนนี้ ทั้งการจำหน่ายเบียร์ภายในประเทศและส่งออก รวมทั้งการผลิตที่ลดลงเช่นกัน อย่างไรก็ตาม เป็นเพียงการลดลงชั่วคราว เมื่อมาตรการผ่อนคลายนลดจำหน่ายเบียร์ก็จะฟื้นตัวตามมา



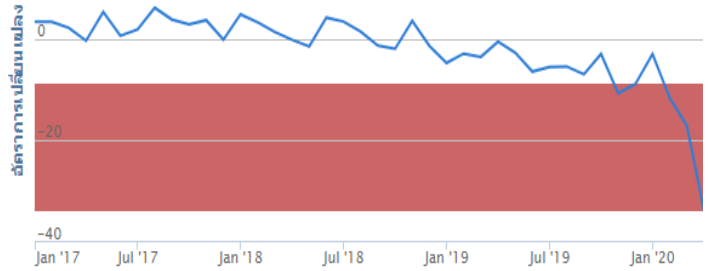
### 4. ดัชนีปริมาณการนำเข้า (Import Volume Index)

หดตัวร้อยละ -10.95 จากระยะเดียวกันของปีก่อน ซึ่งเกินกว่าเกณฑ์ที่กำหนด (ค่าอ้างอิง) ที่ร้อยละ -10.44 เป็นการแจ้งเตือนครั้งแรกของปีนี้ (ครั้งก่อนหน้าเดือน พ.ย. 62) ดัชนีปริมาณการนำเข้าหดตัวสูง การนำเข้าสินค้าหมวดตัวในหมวดสินค้าเนื่องจากอุปสงค์ในประเทศ และการลงทุนภาคเอกชนลดลง



### 5. ดัชนีความเชื่อมั่นภาคธุรกิจ (Business Sentiment Index)

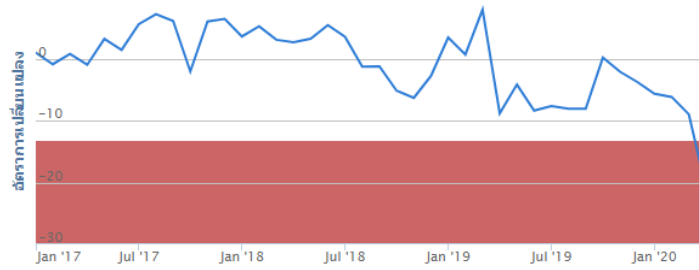
หดตัวร้อยละ -33.74 จากระยะเดียวกันของปีก่อน ซึ่งเกินกว่าเกณฑ์ที่กำหนด (ค่าอ้างอิง) ที่ร้อยละ -8.80 เป็นการแจ้งเตือนติดต่อกันเป็นเดือนที่ 4 ของปีนี้ ดัชนีความเชื่อมั่นภาคธุรกิจหดตัวแรงมาก และลดลงต่อเนื่องจากเดือนก่อนมาอยู่ที่ระดับต่ำสุดเป็นประวัติการณ์ โดยเดือนเม.ย.63 มีค่าเท่ากับ 32.6 โดยเป็นการลดลงจากธุรกิจทุกประเภทและทุกองค์ประกอบ



อยู่ในระดับต่ำสุดสูงสุดในภาคที่มีใช้การผลิต สาเหตุจากความกังวลต่อการแพร่ระบาดของเชื้อ COVID-19 โดยเฉพาะธุรกิจ โรงแรมและภัตตาคาร ธุรกิจขนส่ง และอสังหาริมทรัพย์ (ธนาคารแห่งประเทศไทย, 29 พฤษภาคม 2563)

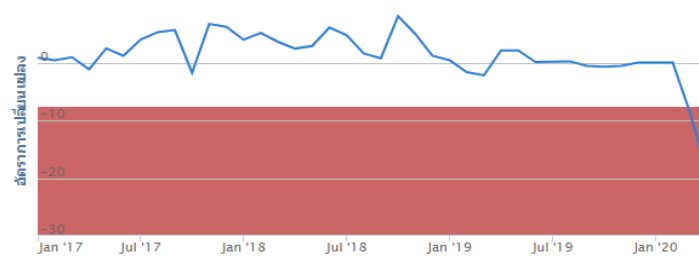
### 6. อัตราการใช้กำลังการผลิต (Capacity Utilization Rate)

หดตัวร้อยละ -20.90 จากระยะเดียวกันของปีก่อน ซึ่งเกินกว่าเกณฑ์ที่กำหนด (ค่าอ้างอิง) ที่ร้อยละ -13.22 เป็นการแจ้งเตือนครั้งแรกในรอบหลายปี อัตราการใช้กำลังการผลิตหดตัวสูงสอดคล้องกับดัชนีผลผลิตภาคอุตสาหกรรม เนื่องจากกำลังซื้ออ่อนแอลงทั้งในประเทศและต่างประเทศ มาตรการปิดเมืองป้องกันการแพร่ระบาดของโรค COVID-19 ส่งผลให้หลายโรงงานปิดทำการชั่วคราว เพื่อประครองภาวะทางการเงินของธุรกิจตามคำสั่งซื้อที่ลดลง



### 7. ดัชนีผลผลิตภาคอุตสาหกรรม (Manufacturing Production Index)

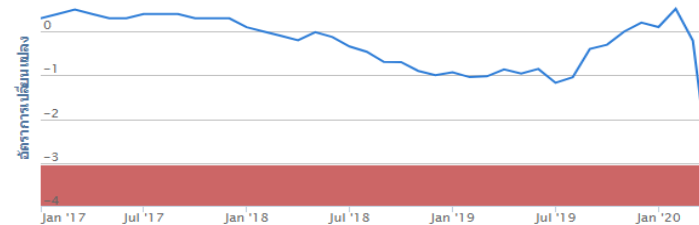
หดตัวร้อยละ -19.15 จากระยะเดียวกันของปีก่อน ซึ่งเกินกว่าเกณฑ์ที่กำหนด (ค่าอ้างอิง) ที่ร้อยละ -7.58 แจ้งเตือนติดต่อกันเป็นเดือนที่ 2 ดัชนีผลผลิตอุตสาหกรรมหดตัวต่อเนื่องมาตั้งแต่ปี 2562 โดยเดือนนี้ค่าดัชนีต่ำสุดในรอบหลายปี สินค้าที่ทำให้ดัชนีลดลงเป็นสำคัญ ได้แก่ ยานยนต์ (ยอดจำหน่ายลดลง) ผลิตภัณฑ์ที่ได้จากการกลั่นปิโตรเลียม (การเดินทางลดลง)



มอลต์และสุราที่ทำจากข้าวมอลต์ เครื่องปรับอากาศ และน้ำตาล ตามลำดับ ในขณะที่สินค้าบางกลุ่มส่งผลให้ดัชนีเพิ่มขึ้น ได้แก่ ผลิตภัณฑ์คอนกรีต ปูนซีเมนต์ฯ เกล็ดภัณฑ์/เคมีภัณฑ์ที่ใช้รักษาโรค ชิ้นส่วนและแผ่นวงจรรอิเล็กทรอนิกส์ สัตว์น้ำกระป๋อง และอาหารสำเร็จรูป เป็นสำคัญ ตามลำดับ (สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม, 27 พฤษภาคม 2563)

### 8. ดัชนีชี้นำเศรษฐกิจ OECD (OECD's Composite Leading Index)

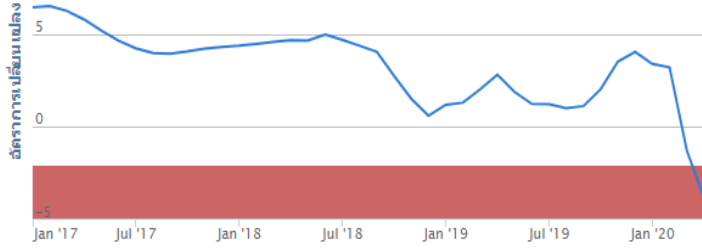
หดตัวร้อยละ -3.27 จากระยะเดียวกันของปีก่อน ซึ่งเกินกว่าเกณฑ์ที่กำหนด (ค่าอ้างอิง) ที่ร้อยละ -3.04 เป็นการแจ้งเตือนครั้งแรกนับตั้งแต่วิกฤตการเงินโลกปี 2552 ดัชนีชี้นำเศรษฐกิจ OECD หดตัวสูง เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค COVID-19 ทั่วโลก ส่งผลรุนแรงต่อสภาพเศรษฐกิจ และการจ้างงาน



ของหลายประเทศทั่วโลก อาทิ อิตาลี ฝรั่งเศส เยอรมนี สหรัฐฯ และสหราชอาณาจักร ซึ่งเป็นประเทศที่มีขนาดเศรษฐกิจใหญ่ซึ่งได้รับผลกระทบรุนแรงจากการแพร่ระบาดของโรค COVID-19 ส่งผลให้มีมาตรการปิดเมือง และกิจกรรมทางเศรษฐกิจลดลงมาก โดยดัชนีชี้นำเศรษฐกิจ ของประเทศกลุ่ม OECD แจ้งเตือนเช่นเดียวกับหลายประเทศ อาทิ ประเทศไต้หวัน กลุ่ม G7 และจีน

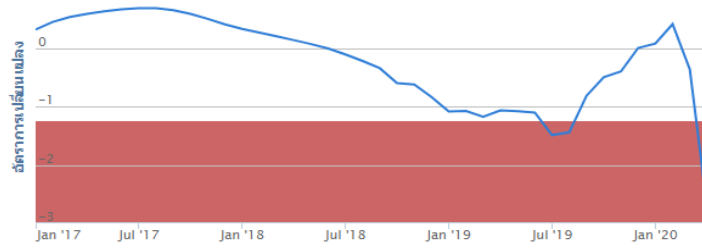
### 9. ดัชนีชี้นำเศรษฐกิจไต้หวัน (Taiwan's Composite Leading Index)

หดตัวร้อยละ -3.81 จากระยะเดียวกันของปีก่อน ซึ่งเกินกว่าเกณฑ์ที่กำหนด (ค่าอ้างอิง) ที่ร้อยละ -2.08 เป็นการแจ้งเตือนครั้งแรก นับตั้งแต่วิกฤตการเงินโลกปี 2552 ดัชนีชี้นำเศรษฐกิจไต้หวันหดตัวสูง เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค COVID-19 ทั่วโลก ส่งผลรุนแรงต่อสภาพเศรษฐกิจ และการจ้างงานของหลายประเทศทั่วโลก โดยประเทศไต้หวันได้รับผลกระทบ เช่นเดียวกับหลายประเทศ อาทิ การส่งออกลดลง และการท่องเที่ยวซบเซา โดย GDP ไตรมาสแรกของไต้หวันขยายตัวต่ำสุดในรอบ 4 ปี



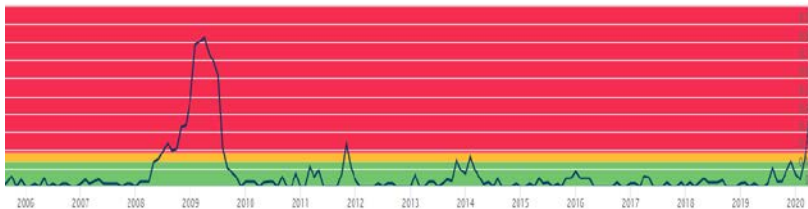
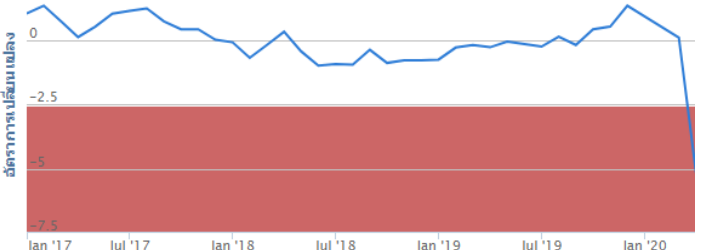
### 10. ดัชนีชี้นำเศรษฐกิจ G7 (G-7's Composite Leading Index)

หดตัวร้อยละ -2.71 จากระยะเดียวกันของปีก่อน ซึ่งเกินกว่าเกณฑ์ที่กำหนด (ค่าอ้างอิง) ที่ร้อยละ -1.26 เป็นการแจ้งเตือนครั้งแรก นับตั้งแต่วิกฤตการเงินโลกปี 2552 ดัชนีชี้นำเศรษฐกิจ G7 หดตัวสูง เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค COVID-19 ทั่วโลก ส่งผลรุนแรงต่อสภาพเศรษฐกิจ และการจ้างงานของหลายประเทศทั่วโลก โดยประเทศในกลุ่ม G7 ประกอบด้วย แคนาดา ฝรั่งเศส เยอรมนี อิตาลี ญี่ปุ่น สหราชอาณาจักร และสหรัฐฯ ซึ่งเป็นประเทศอุตสาหกรรมชั้นนำของโลก และได้รับผลกระทบรุนแรงจากการแพร่ระบาดของโรค COVID-19 ส่งผลให้มีมาตรการปิดเมือง และกิจกรรมทางเศรษฐกิจลดลงมาก



### 11. ดัชนีชี้นำเศรษฐกิจจีน (China's Composite Leading Index)

หดตัวร้อยละ -5.17 จากระยะเดียวกันของปีก่อน ซึ่งเกินกว่าเกณฑ์ที่กำหนด (ค่าอ้างอิง) ที่ร้อยละ -2.58 เป็นการแจ้งเตือนครั้งแรก นับตั้งแต่วิกฤตการเงินโลกปี 2552 ดัชนีชี้นำเศรษฐกิจจีนหดตัวสูง เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค COVID-19 ส่งผลรุนแรงต่อสภาพเศรษฐกิจ และการจ้างงานของทั่วโลก โดยจีนเป็นประเทศแรกที่ได้รับผลกระทบนี้ และยังเป็นประเทศสำคัญในห่วงโซ่อุปทานโลก ตั้งแต่เริ่มมีการแพร่ระบาดของโรค COVID-19 รัฐบาลจีนได้ประกาศปิดเมืองเป็นประเทศแรก ซึ่งส่งผลกระทบต่อ การส่งออกและการผลิตทั่วโลกตามมา อย่างไรก็ตาม ปัจจุบันสถานการณ์การแพร่ระบาดในจีนเริ่มดีขึ้น และเศรษฐกิจจีนเริ่มฟื้นตัวขึ้นได้แล้ว แม้ว่าหลายปัจจัยด้านเศรษฐกิจยังคงอยู่ในระดับต่ำแต่เริ่มส่งสัญญาณดีขึ้นในเดือนพฤษภาคม 2563 หลังประกาศเปิดเมืองและหลายธุรกิจเริ่มกลับมาทำการผลิตและให้บริการอีกครั้ง



รูปที่ 2 ค่าดัชนีผสมสัญญาณเตือนภัย  
(ตั้งแต่ ม.ค. 2551 - เม.ย. 2563)  
ที่มา: ระบบเตือนภัยด้านแรงงาน  
<http://warning.mol.go.th>

ค่าดัชนีผสมสัญญาณเตือนภัยปี 2563 เฉลี่ยอยู่ที่ 0.15 โดยเดือนเมษายน 2563 มีค่าสูงสุดนับตั้งแต่ปี 2554 ในขณะที่ปี 2562 ค่าเฉลี่ยเท่ากับ 0.041 (ค่าสูงสุด คือ 0.14 ในเดือนธันวาคม)

จากรูปที่ 2 การจ้างงานในระบบ เริ่มมีแนวโน้มเข้าสู่ภาวะเฝ้าระวัง (Warning) ในช่วงที่ผ่านมา เนื่องจากการจ้างงานขยายตัวชะลอลงต่อเนื่อง ประกอบกับการว่างงานและเลิกจ้างที่ขยายตัวสูงในหลายอุตสาหกรรม สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค COVID-19 ส่งผลกระทบต่อประเทศไทยและหลายประเทศรุนแรงขึ้น ทำให้สถานการณ์การจ้างงานลดลง และมีแนวโน้มที่ลูกจ้างในระบบประกันสังคมจะตกงานเพิ่มขึ้นอีกแสนกว่าคนต่อเดือน ติดต่อกันอย่างน้อย 3 เดือน ในช่วงเดือนพฤษภาคม 2563 – เมษายน 2564

# ตารางที่ 1

## “ผลแจ้งเตือนของตัวชี้นำ ด้านเศรษฐกิจ 26 ตัว”

ประจำเดือนเมษายน 2563

ตัวชี้นำด้านเศรษฐกิจ (Leading Indicator) 26 ตัว  
ในสัญญาณเตือนภัยการจ้างงาน ภายใน 12 เดือนข้างหน้า  
(เดือนพฤษภาคม 2563 – เมษายน 2564)

การแจ้งเตือนของตัวชี้นำด้านเศรษฐกิจ 26 ตัว ณ เดือนเมษายน 2563

มีตัวชี้นำแจ้งเตือน 11 ตัว คือ ดัชนีการบริโภคภาคเอกชน ปริมาณการใช้ไฟฟ้า ปริมาณการจำหน่ายเบียร์ ดัชนีปริมาณการนำเข้า ดัชนีความเชื่อมั่นภาคธุรกิจ อัตราการใช้กำลังการผลิต ดัชนีผลผลิตภาคอุตสาหกรรม ดัชนีชี้นำเศรษฐกิจ OECD ได้หวั่น G7 และเงินผลรวมน้ำหนักของตัวชี้นำที่แจ้งเตือน เท่ากับ 0.33 อยู่ในเกณฑ์วิกฤต สีแดง (Crisis)



ตัวชี้นำ (Leading Indicator)	น้ำหนัก (Weight%)	ค่าเกณฑ์ ที่กำหนด (Threshold)	ค่าจริง (Value)	อัตราการ ขยายตัว (yoy%)	ผลแจ้งเตือน (Signal result)
รวม (Total)	100	-	-	-	ค่าดัชนีผสม = 0.33

### ตัวชี้นำกลุ่ม “ปัจจัยเสี่ยงต่อการจ้างงาน”

ดัชนีราคาผู้ผลิต Producer Price Index	2.55	11.08	98.30	-4.28	●
ดัชนีราคาทั่วไปผู้บริโภค Headline Consumer Price Index	1.89	6.16	99.75	-2.99	●
อัตราแลกเปลี่ยนเงินบาทต่อดอลลาร์ สรอ. Nominal Bilateral Exchange Rate	1.42	11.11	32.36 (THB/USD)	1.34	●
ดัชนีราคาพื้นฐานผู้บริโภค Core Consumer Price Index	1.42	5.11	102.82	0.41	●

ที่มา: ระบบเตือนภัยด้านแรงงาน (<http://warning.mol.go.th>) กองเศรษฐกิจการแรงงาน สำนักงานปลัดกระทรวงแรงงาน  
หมายเหตุ: ผลแจ้งเตือนพิจารณาจากการเปรียบเทียบค่า YoY ของตัวชี้นำกับค่าอ้างอิง โดยผลการส่งสัญญาณสีแดง ● = แจ้งเตือน และผลการส่งสัญญาณสีเขียว ● = ปกติ (ไม่แจ้งเตือน), f เป็นตัวเลขคาดการณ์

# ตารางที่ 1 (ต่อ)

## “ผลแข็งเดือนของตัวชี้นำ ด้านเศรษฐกิจ 26 ตัว”

ประจำเดือนเมษายน 2563

ตัวชี้นำด้านเศรษฐกิจ (Leading Indicator) 26 ตัว  
ในสัญญาณเตือนภัยการจ้างงาน ภายใน 12 เดือนข้างหน้า  
(เดือนพฤษภาคม 2563 – เมษายน 2564)

ตัวชี้นำ (Leading Indicator)	น้ำหนัก (Weight%)	ค่าเกณฑ์ ที่กำหนด (Threshold)	ค่าจริง (Value)	อัตราการ ขยายตัว (yoy%)	ผลแข็งเดือน (Signal result)
รวม (Total)	100	-	-	-	ค่าดัชนีผสม = 0.33
<b>ตัวชี้นำกลุ่ม “ปัจจัยสนับสนุนการจ้างงาน”</b>					
ดัชนีการลงทุนภาคเอกชน Private Investment Index	33.43	-12.81	128.30	-8.42	●
ดัชนีการบริโภคภาคเอกชน Private Consumption Index	9.23	-1.72	115.72	-12.85	●
ดัชนีชี้ภาวะเศรษฐกิจของประเทศจีน China’s Composite Leading Index	5.21	-2.58	93.70	-5.17	●
ดัชนีชี้ภาวะเศรษฐกิจของประเทศญี่ปุ่น Japan’s Composite Leading Index	5.21	-5.95	98.40	-0.91	●
ค่าธรรมเนียมจดทะเบียนสิทธิและนิติกรรม Fee for Immovable Property	4.39	-27.27	1,170.13f (ล้านบาท)	-11.57f	●
อัตราการใช้กำลังการผลิต Capacity Utilization Rate	3.66	-13.22	48.89	-20.9	●
ปริมาณการใช้ไฟฟ้า Electricity Consumption	3.37	-2.23	15,536.56f (mil. KWh)	-5.97f	●
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ลูกค้ารายใหญ่ชั้นดี Minimum Loan Rate (MLR)	3.02	-16.67	5.61 (%)	-11.24	●
การส่งออกสินค้าทั้งหมด Export Value	2.55	-7.27	613,979.27 (ล้านบาท)	5.32	●
ดัชนีปริมาณการนำเข้า Import Volume Index	2.40	-10.44	92.99	-10.95	●
ปริมาณการจำหน่ายเบียร์ Sales of Beer	2.21	-10.62	39,185 (พันลิตร)	-78.07	●

ที่มา: ระบบเตือนภัยด้านแรงงาน (<http://warning.mol.go.th>) กองเศรษฐกิจการแรงงาน สำนักงานปลัดกระทรวงแรงงาน  
หมายเหตุ: ผลแข็งเดือนพิจารณาจากการเปรียบเทียบค่า YoY ของตัวชี้นำกับค่าอ้างอิง โดยผลการส่งสัญญาณสีแดง ● = แข็งเดือน  
และผลการส่งสัญญาณสีเขียว ● = ปกติ (ไม่แข็งเดือน), f เป็นตัวเลขคาดการณ์



# ตารางที่ 1 (ต่อ)

## “ผลแจ้งเดือนของตัวชี้นำ ด้านเศรษฐกิจ 26 ตัว”

ประจำเดือนเมษายน 2563

ตัวชี้นำด้านเศรษฐกิจ (Leading Indicator) 26 ตัว  
ในสัญญาณเตือนภัยการจ้างงาน ภายใน 12 เดือนข้างหน้า  
(เดือนพฤษภาคม 2563 – เมษายน 2564)

ตัวชี้นำ (Leading Indicator)	น้ำหนัก (Weight%)	ค่าเกณฑ์ ที่กำหนด (Threshold)	ค่าจริง (Value)	อัตราการ ขยายตัว (yoy%)	ผลแจ้งเดือน (Signal result)
รวม (Total)	100	-	-	-	ค่าดัชนีผสม = 0.33
<b>ตัวชี้นำกลุ่ม “ปัจจัยสนับสนุนการจ้างงาน”</b>					
การทำธุรกรรมที่ดิน Land Transaction	2.16	-26.54	68,749.93f (ล้านบาท)	3.92f	●
การนำเข้าเครื่องจักร Import of Capital Goods	2.16	-12.95	202,212.59 (ล้านบาท)	-9.72	●
ดัชนีชี้ภาวะเศรษฐกิจของประเทศไทย Thailand's Composite Leading Index	1.89	-1.88	154.44	2.44	●
ดัชนีผลผลิตอุตสาหกรรม Manufacturing Production Index	1.69	-7.58	93.20	-19.15	●
ที่อยู่จดทะเบียนเพิ่มเขต กทม. และปริมณฑล New Housing (BKK & Vicinity)	1.66	-45.65	7,086.67f (หน่วย)	89.53f	●
ปริมาณเงินความหมายแคบ Narrow Money (M1)	1.54	2.12	2,368,696.46 (ล้านบาท)	12.53	●
ดัชนีชี้ภาวะเศรษฐกิจของกลุ่มประเทศ G7 G-7's Composite Leading Index	1.51	-1.26	96.30	-2.71	●
ปริมาณการจำหน่ายปูนซีเมนต์ Sales of Cement	1.48	-8.42	2,877.53 (พันตัน)	14.26	●
ดัชนีชี้ภาวะเศรษฐกิจของประเทศไทย Taiwan's Composite Leading Index	1.42	-2.08	108.19	-3.81	●
ดัชนีความเชื่อมั่นภาคธุรกิจ Business Sentiment Index	1.28	-8.80	32.60	-33.74	●
ดัชนีชี้ภาวะเศรษฐกิจของประเทศไทย OECD's Composite Leading Index	1.24	-3.04	95.80	-3.27	●

ที่มา: ระบบเตือนภัยด้านแรงงาน (<http://warning.mol.go.th>) กองเศรษฐกิจการแรงงาน สำนักงานปลัดกระทรวงแรงงาน

หมายเหตุ: ผลแจ้งเดือนพิจารณาจากการเปรียบเทียบค่า YoY ของตัวชี้นำกับค่าอ้างอิง โดยผลการส่งสัญญาณสีแดง ● = แจ้งเตือน และผลการส่งสัญญาณสีเขียว ● = ปกติ (ไม่แจ้งเตือน), f เป็นตัวเลขคาดการณ์

โอกาสเกิดวิกฤตด้านแรงงานของแรงงานของผู้ประกันตนมาตรา 33 แบ่งเป็นวิกฤตระยะสั้นและระยะยาว  
คำนวณจาก การประมาณการโอกาสของการเกิดเหตุการณ์ ประกอบด้วย

1. เหตุการณ์ภาวะปกติ (Normal Event)
2. เหตุการณ์ก่อนวิกฤต (Pre-Crisis Event)
3. เหตุการณ์หลังวิกฤตหรือช่วงเปลี่ยนผ่าน (Post-Crisis or Transition)

ค่าประมาณการโอกาสเกิดเหตุการณ์ทั้ง 3 เหตุการณ์ รวมกันเท่ากับ ร้อยละ 100

“สถานะการประมาณการ” แสดงถึง เหตุการณ์ที่มีโอกาสเกิดขึ้นมากที่สุดภายใน 12 เดือนข้างหน้า

ประมาณการโอกาสเกิดวิกฤตการจ้างงาน, การว่างงาน และการเลิกจ้าง ภายใน 12 เดือนข้างหน้า  
(ช่วงระหว่างเดือนพฤษภาคม 2563 - เมษายน 2564) ดังแสดงในตารางที่ 2

Employment

**“การจ้างงานในระบบของผู้ประกันตนมาตรา 33 ประมาณการว่า อยู่ในภาวะปกติ (Normal)”**  
โดยประมาณการว่า ภาวะการจ้างงานของผู้ประกันตนมาตรา 33 ในตลาดแรงงานมีแนวโน้มอยู่ในภาวะปกติ (Normal) ร้อยละ 53.72 ลดลงมากจากเดือนก่อน ภาวะก่อนวิกฤตระยะสั้น (Pre-crisis) มีโอกาสเกิดขึ้นร้อยละ 24.43 เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อน และ ภาวะก่อนวิกฤตระยะยาว (Pre-crisis) ร้อยละ 0.00 ทรงตัวจากเดือนก่อน

**“การว่างงานในระบบของผู้ประกันตนมาตรา 33 ประมาณการว่า อยู่ในภาวะปกติ”**

โดยประมาณการว่า ภาวะการว่างงานของผู้ประกันตนมาตรา 33 มีโอกาสอยู่ในภาวะปกติ ร้อยละ 69.50 ภาวะก่อนวิกฤตระยะสั้น (Pre-crisis) มีโอกาสเกิดขึ้นร้อยละ 1.21 และ ภาวะก่อนวิกฤตระยะยาว (Pre-crisis) ร้อยละ 0.47 ภาวะการว่างงานในระบบมีโอกาที่จะเกิดวิกฤตทรงตัวจากเดือนก่อน ควรติดตามผลการประมาณการต่อเนื่อง เน้นเฝ้าระวังอุตสาหกรรมที่มีสัดส่วนการขยายตัวของผู้ว่างงานสูงอย่างใกล้ชิด และอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้องกับการท่องเที่ยวเป็นหลัก เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค COVID-19 ส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจการท่องเที่ยวและธุรกิจภาคบริการอย่างมากและในระยะยาว

หมายเหตุ: วิกฤตการว่างงานระยะยาว หมายถึง เหตุการณ์ที่ผู้รับประโยชน์ทดแทนกรณีว่างงานเพิ่มขึ้นมากกว่า 40,520 คน ต่อเดือนเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อนหน้า โดยเพิ่มขึ้นมากกว่า 40,520 คน เป็นเวลา 11 เดือนติดต่อกัน

Unemployment

**“การเลิกจ้างในระบบของผู้ประกันตนมาตรา 33 ประมาณการว่า อยู่ในภาวะปกติ”**

โดยประมาณการว่า ภาวะการเลิกจ้างของผู้ประกันตนมาตรา 33 มีโอกาสอยู่ในภาวะปกติ ร้อยละ 66.95 ภาวะก่อนวิกฤตระยะสั้น (Pre-crisis) ประมาณการว่ามีโอกาสเกิดขึ้นร้อยละ 0.00 และ ภาวะก่อนวิกฤตระยะยาว (Pre-crisis) ร้อยละ 0.47 ภาวะการเลิกจ้างในระบบมีโอกาที่จะเกิดวิกฤตทรงตัวจากเดือนก่อน ควรติดตามผลการประมาณการต่อเนื่อง และ เน้นเฝ้าระวังอุตสาหกรรมที่มีสัดส่วนการขยายตัวของผู้ถูกเลิกจ้างสูงอย่างใกล้ชิด และอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้องกับการท่องเที่ยวเป็นหลัก เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค COVID-19 ส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจการท่องเที่ยวและธุรกิจกลุ่มภาคบริการอย่างมากและในระยะยาว

หมายเหตุ: วิกฤตการเลิกจ้างระยะยาว หมายถึง เหตุการณ์ที่ผู้รับประโยชน์ทดแทนกรณีว่างงานจากสาเหตุเลิกจ้างเพิ่มขึ้นมากกว่า 18,820 คนต่อเดือน เทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อนหน้า โดยเพิ่มขึ้นมากกว่า 18,820 คนเป็นเวลา 11 เดือนติดต่อกัน

Termination



# ตารางที่ 2

ผลการประมาณการ

“โอกาสเกิดวิกฤตด้านแรงงาน”

ประจำเดือนเมษายน 2563

## โอกาสเกิดวิกฤต ภายใน 12 เดือนข้างหน้า (ช่วงเดือนพฤษภาคม 2563 – เมษายน 2564)

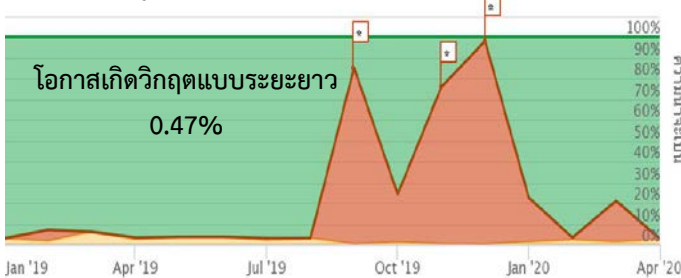
M-LOGIT		การประมาณการ ประจำเดือนเมษายน 2563			ผลการประมาณการก่อนหน้า			
		สถานะการประมาณการ	โอกาสเกิดเหตุการณ์ (ร้อยละ)			มีนาคม 2563	กุมภาพันธ์ 2563	มกราคม 2563
			ปกติ Normal	ก่อนวิกฤต Pre-Crisis	หลังวิกฤต/ช่วงเปลี่ยนผ่าน Transition			
การจ้างงาน	ระยะสั้น	เหตุการณ์ปกติ	53.72	24.43	21.85	ปกติ	ปกติ	ปกติ
	ระยะยาว	เหตุการณ์ปกติ	97.45	0.00	2.55	ปกติ	ปกติ	ปกติ
การว่างงาน	ระยะสั้น	เหตุการณ์ปกติ	69.50	1.21	29.29	ปกติ	ปกติ	ปกติ
	ระยะยาว	เหตุการณ์ปกติ	97.12	0.47	2.41	ปกติ	ปกติ	ปกติ
การเลิกจ้าง	ระยะสั้น	เหตุการณ์ปกติ	66.95	0.00	33.05	ปกติ	ปกติ	ปกติ
	ระยะยาว	เหตุการณ์ปกติ	97.12	0.47	2.41	ปกติ	ปกติ	ปกติ



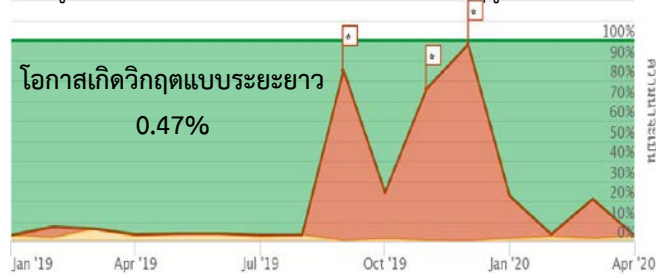
การจ้างงาน ลูกจ้าง (ผู้ประกันตน ม. 33)



การว่างงาน ผู้ขอรับประโยชน์ทดแทนกรณีว่างงาน



การเลิกจ้าง ผู้ขอรับประโยชน์ทดแทนกรณีว่างงาน สาเหตุถูกเลิกจ้าง



หมายเหตุ: 1. ค่าประมาณการโอกาสเกิดเหตุการณ์ทั้ง 3 เหตุการณ์ รวมกันเท่ากับ ร้อยละ 100 2. สถานะการประมาณการ แสดงถึง เหตุการณ์ที่มีโอกาสเกิดขึ้นมากที่สุดภายใน 12 เดือนข้างหน้า 3. เหตุการณ์ปกติ คือ เหตุการณ์ที่ไม่เข้าเกณฑ์ตามนิยามภาวะวิกฤตด้านต่าง ๆ (ดูนิยามภาวะวิกฤต ภาคผนวก น 16)



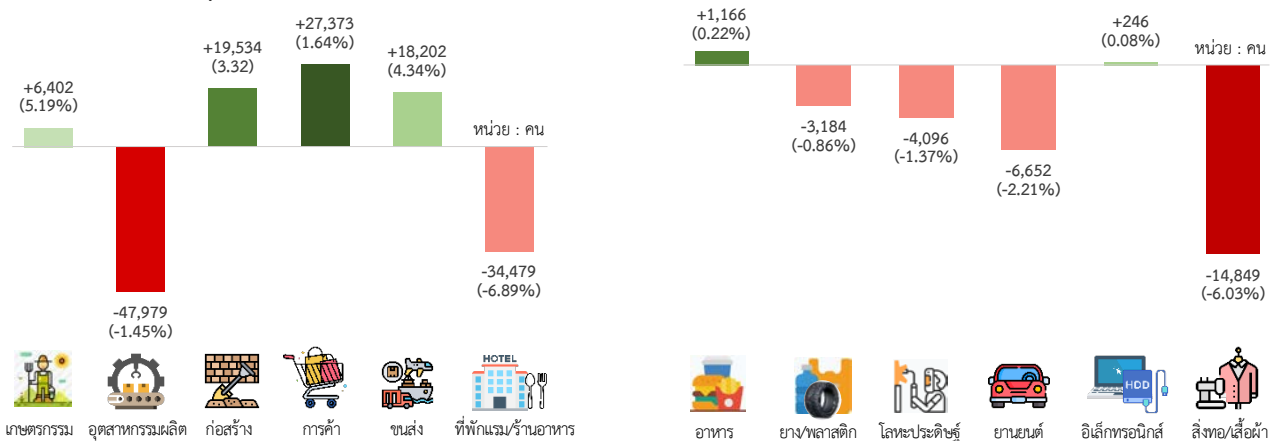


**สถานการณ์:** การจ้างงานในระบบของผู้ประกันตน ม. 33 ณ เดือนเมษายน 2563 เท่ากับ **11,520,407 คน** ขยายตัวร้อยละ **0.04 ต่อปี (yoy)** ชะลอลงมากจากเดือนก่อน (ต่ำกว่าที่ประมาณการไว้มาก)

**การจ้างงาน ภาคเกษตรกรรม** (เกษตรกรรม ป่าไม้ และประมง) 129,771 คน (หรือสัดส่วนร้อยละ 1.13) ขยายตัวร้อยละ 5.19 ต่อปี  
**ภาคอุตสาหกรรม** (อาทิ เหมืองแร่ การผลิตสิ่งทอ ยานยนต์) 3.36 ล้านคน (หรือสัดส่วนร้อยละ 29.19) หดตัวร้อยละ -1.39 ต่อปี  
**ภาคบริการ** (อาทิ ก่อสร้าง การค้า) 5.99 ล้านคน (หรือสัดส่วนร้อยละ 52.01) ขยายตัวร้อยละ 1.68 ต่อปี

**ประเภทกิจการที่มีการจ้างงานสูงสุด** คือ อุตสาหกรรมการผลิต 3.27 ล้านคน (คิดเป็นร้อยละ 28.39 ของถูกจ้างทั้งหมด) โดยแรงงานส่วนใหญ่อยู่ในสาขาการผลิตผลิตภัณฑ์อาหาร ยางและพลาสติก คอมพิวเตอร์/อิเล็กทรอนิกส์ ผลิตภัณฑ์โลหะประดิษฐ์ ยานยนต์ฯ ตามลำดับ เป็นสำคัญ รองลงมา คือ การค้า 1.70 ล้านคน (ร้อยละ 14.73) การบริการอาหารฯ 1.06 ล้านคน (ร้อยละ 9.22) ก่อสร้าง 0.61 ล้านคน (ร้อยละ 5.28) และที่พักแรม/ร้านอาหาร 0.47 ล้านคน (ร้อยละ 4.04) ตามลำดับ เป็นสำคัญ (ดูสถิติแรงงานในภาคผนวก)

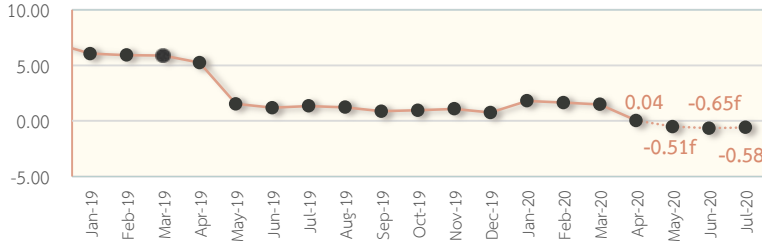
**การขยายตัวรายสาขา: อุตสาหกรรมหลัก**



**ประมาณการ:** การจ้างงานในระบบมีแนวโน้มลดลง ประมาณการว่าในเดือนพฤษภาคม มิถุนายน และกรกฎาคม 2563 มีแนวโน้มหดตัวร้อยละ **-0.51 -0.65 และ -0.58 ตามลำดับ** ดังแสดงในตารางที่ 3 และรูปที่ 3 อัตราการขยายตัวในช่วงที่ผ่านมาชะลอลงมากและอยู่ในระดับต่ำ และเริ่มเข้าใกล้ระดับวิกฤตที่ร้อยละ **-0.92** อย่างไรก็ตาม ควรติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดในปี นี้ เนื่องจากมาตรการปิดเมืองและประเทศ จากผลกระทบของโรค COVID-19 ส่งผลให้กิจกรรมทางเศรษฐกิจลดลงอย่างมาก

หมายเหตุ: จำนวนผู้ประกันตน ม. 33 ที่ไม่สามารถแยกประเภทกิจการได้ (tsic99999) มีจำนวน 2,036,206 คน

**อัตราการเปลี่ยนแปลง (%YoY)**



รูปที่ 3 การจ้างงานในระบบ (ม.ค. 2562 - ก.ค. 2563)  
 ที่มา: ระบบเตือนภัยด้านแรงงาน  
<http://warning.mol.go.th>

**การจ้างงานเพิ่มขึ้น (10 อันดับแรก) ปี 2563** หน่วย: +เพิ่มขึ้นต่อปี (%)

1. การค้าส่งและค้าปลีก: +51,387 คน (3.09%)
2. ก่อสร้าง: +28,204 คน (4.82%)
3. การขนส่งทางบกและท่อลำเลียง: +14,854 คน (6.73%)
4. กิจกรรมไปรษณีย์และการรับส่งพัสดุภัณฑ์: +12,585 คน (51.24%)
5. การบริการอาหารและเครื่องดื่ม: +11,330 คน (4.79%)
6. การผลิตผลิตภัณฑ์อาหารและเครื่องดื่ม: +10,309 คน (1.56%)
7. การบริการรักษาความปลอดภัยและการสืบสวน: +9,495 คน (4.70%)
8. กิจกรรมด้านสุขภาพมนุษย์: +8,864 คน (5.54%)
9. การบริการสนับสนุนงานสำนักงาน: +6,685 คน (17.32%)
10. การจัดทำโปรแกรมคอมพิวเตอร์: +6,094 คน (12.51%)

**การจ้างงานลดลง (10 อันดับแรก) ปี 2563** หน่วย: -ลดลงต่อปี (%)

1. ที่พักแรม: -9,480 คน (-3.64%)
2. การผลิตสิ่งทอและเครื่องนุ่งห่ม: -8,648 คน (-4.03%)
3. การผลิตผลิตภัณฑ์อื่นๆ: -6,585 คน (-5.44%)
4. การผลิตรายานยนต์ฯ: -5,886 คน (-1.96%)
5. การผลิตเคมีภัณฑ์ฯ: -3,994 คน (-3.01%)
6. การผลิตไม้และผลิตภัณฑ์จากไม้ฯ: -3,162 คน (-4.60%)
7. การผลิตผลิตภัณฑ์ยางและพลาสติก: -2,883 คน (-0.77%)
8. การพิมพ์และการผลิตซ้ำข้อมูล: -2,688 คน (-3.73%)
9. การผลิตเครื่องหนังและผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้อง: -2,399 คน (-3.36%)
10. คอมพิวเตอร์ อิเล็กทรอนิกส์ฯ: -1,697 คน (-0.56%)



# ตารางที่ 3

## ผลการประมาณการ

### “แนวโน้มตลาดแรงงาน”



### แนวโน้ม ภายใน 3 เดือนข้างหน้า (เดือนพฤษภาคม - กรกฎาคม 2563)

MARKOV-SWITCHING	Forecast	แนวโน้ม การจ้างงาน ผู้ประกันตนมาตรา 33		แนวโน้ม การว่างงาน ผู้ขอรับประโยชน์ทดแทน กรณีว่างงาน		แนวโน้ม การเลิกจ้าง ผู้ขอรับประโยชน์ทดแทน สาเหตุเลิกจ้าง	
		(%YoY)	(%MoM)	(คนYoY)	(%MoM)	(คนYoY)	(%MoM)
		07/2563	-0.58f	-	45,217f	-	19,061f
06/2563	-0.65f	-	42,554f	-	24,017f	-	
05/2563	-0.51f	-	41,967f	-	23,466f	-	
APR	04/2563	0.04	-1.79	41,856	26.75	19,495	44.06
	03/2563	1.49	0.32	5,104	12.08	4,309	6.40
	02/2563	1.65	0.36	4,178	-6.29	4,422	4.93
	01/2563	1.80	-0.31	11,719	-4.97	3,296	2.58
	12/2562	0.75	-0.07	17,991	-2.08	4,152	2.77
	11/2562	1.09	0.62	16,669	-0.26	4,245	1.02
	10/2562	0.96	-0.56	16,532	1.23	4,045	6.88
	09/2562	0.87	0.07	20,502	-6.45	3,682	1.70
	08/2562	1.23	0.43	15,615	-3.84	2,342	-7.09
	07/2562	1.35	0.34	22,239	6.76	3,449	5.27
	06/2562	1.19	0.43	14,205	1.46	2,233	-7.57
	05/2562	1.54	0.22	16,751	1.80	3,457	1.17
	04/2562	5.25	-0.36	18,237	5.31	3,788	-2.59
	03/2562	5.90	0.48	20,250	11.80	4,242	7.90
	02/2562	5.93	0.51	17,205	-1.76	3,282	1.24
	01/2562	6.05	-1.34	17,971	-1.44	2,138	6.51
	ค่าเฉลี่ย (01/61-12/61)	6.27	0.57	7,248	0.84	274	0.58
	ค่าเฉลี่ย (01/62-12/62)	2.68	0.06	17,847	1.04	3,421	1.43
	ค่าเฉลี่ย (01/63-03/63)	1.25	-0.35	15,714	6.89	7,881	14.49

ที่มา: ระบบเตือนภัยด้านแรงงาน (<http://warning.mol.go.th>) กองเศรษฐกิจการแรงงาน สำนักงานปลัดกระทรวงแรงงาน

หมายเหตุ: f เป็นตัวเลขคาดการณ์, ผลการประมาณการคำนวณจากแบบจำลอง Marko-switching ผ่านตัวชี้วัดด้านเศรษฐกิจโดยประมาณการการจ้างงานเป็นอัตราการเปลี่ยนแปลง (%yoy) ขณะที่การว่างงานและเลิกจ้างประมาณการเป็นจำนวนคนที่เพิ่มขึ้น (คนyoy) \*ผู้ว่างงานในระบบ คือ ผู้ขอรับประโยชน์ทดแทนการว่างงาน ทำให้เมื่อเทียบกับจำนวนผู้ประกันตน.33 ที่เปลี่ยนแปลงอาจไม่สอดคล้องกันได้ สาเหตุเพราะ 1. รับสิทธิประโยชน์ครบกำหนด ทำให้ไม่ถูกนับว่าเป็นผู้ว่างงานในระบบอีกต่อไป 2. มีแรงงานเข้ามาเพิ่มจากนอกระบบ ทำให้ผู้ประกันตน ม.33 เพิ่มขึ้น ซึ่งเป็นไปได้ที่มีผู้ว่างงานในสาขานั้นเพิ่มขึ้นเช่นกัน\*



**สถานการณ์:** การว่างงานในระบบ (ผู้ขอรับประโยชน์ทดแทนกรณีว่างงานตาม ม. 33) ณ เดือนเมษายน 2563 เท่ากับ 215,652 คน



**สถานการณ์ว่างงานเข้าสู่วิกฤตเดือนแรก** ขยายตัวร้อยละ 24.08 ต่อปี (yoy) เร่งขึ้นแรงจากเดือนก่อนหน้า โดยเพิ่มขึ้น 41,856 คนต่อปี สูงกว่าเกณฑ์ที่ 40,520 คนต่อปี สอดคล้องกับที่ประมาณการไว้ในเดือนกันยายน 2562 ว่าจะเกิดวิกฤตว่างงานแบบระยะยาวขึ้นในช่วงนี้ (ดูภาคผนวก น.23)

การว่างงานจากสาเหตุลาออก ร้อยละ 74.80 รองลงมา คือ เลิกจ้าง ร้อยละ 21.90 (เพิ่มขึ้นร้อยละ 3) สาเหตุสิ้นสุดสัญญาจ้าง ร้อยละ 3.30

**การว่างงาน ภาคเกษตรกรรม** (เกษตรกรรม ป่าไม้ และประมง) 1,759 คน (หรือสัดส่วนร้อยละ 0.82) ขยายตัวร้อยละ 14.44 ต่อปี

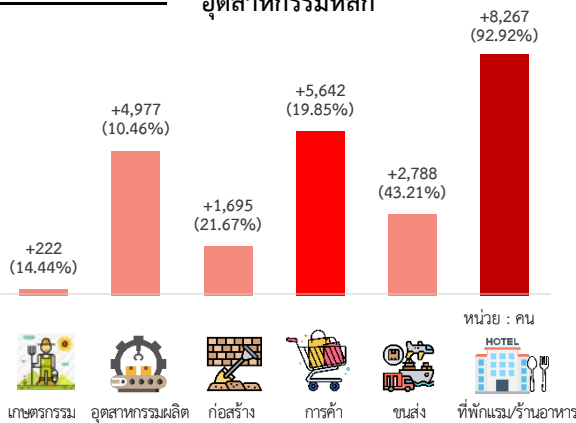
**ภาคอุตสาหกรรม** (อาทิ การผลิตสิ่งทอ การผลิตยานยนต์) 54,202 คน (หรือสัดส่วนร้อยละ 25.13) ขยายตัวร้อยละ 10.99 ต่อปี

**ภาคบริการ** (อาทิ ก่อสร้าง การค้า) 108,852 คน (หรือสัดส่วนร้อยละ 50.48) ขยายตัวร้อยละ 32.11 ต่อปี

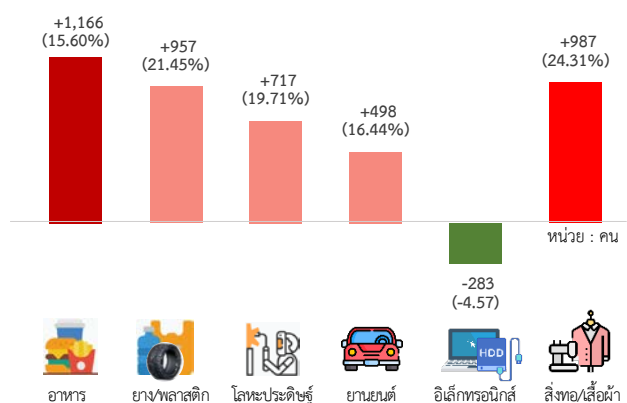
**ประเภทกิจการที่มีการว่างงานสูงสุด คือ อุตสาหกรรมการผลิต** 52,561 คน (คิดเป็นร้อยละ 24.37 ของผู้ว่างงานทั้งหมด) โดยส่วนใหญ่อยู่ในสาขาอาหาร คอมพิวเตอร์/อิเล็กทรอนิกส์ ยางและพลาสติก ผลิตภัณฑ์โลหะประดิษฐ์ฯ ยานยนต์ฯ และเสื้อผ้าเครื่องแต่งกาย ตามลำดับ เป็นสำคัญ รองลงมา คือ การค้า 34,067 คน (ร้อยละ 15.80) ที่พักแรมร้านอาหาร 17,164 คน (ร้อยละ 7.96) กิจกรรมการบริการและการบริการสนับสนุน 10,564 คน (ร้อยละ 4.90) ก่อสร้าง 9,516 คน (ร้อยละ 4.41) และขนส่ง/สถานที่เก็บสินค้า 9,240 คน (ร้อยละ 4.26) ตามลำดับ เป็นสำคัญ (ดูสถิติแรงงานในภาคผนวก)

**การขยายตัวรายสาขา:**

**อุตสาหกรรมหลัก**



**สาขาการผลิตหลัก**

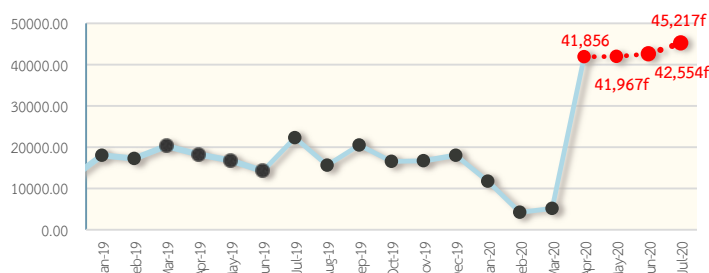


**ประมาณการ:** การว่างงานในระบบมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นสูงต่อเนื่อง โดยประมาณการว่า เดือนพฤษภาคม มิถุนายน และกรกฎาคม 2563

การเลิกจ้างในระบบจะเข้าสู่วิกฤตการว่างงานเนื่องจากมีแนวโน้มขยายตัว 41,967 42,554 และ 45,217 คนจากระยะเดียวกันของปีก่อน ตามลำดับ ดังแสดงในตารางที่ 3 และ รูปที่ 4 ซึ่งเกินกว่าเกณฑ์ระดับวิกฤตการเลิกจ้างที่ขยายตัวที่ขยายตัว 40,520 คน

ปริมาณการเปลี่ยนแปลง (คนYoY)

หมายเหตุ: จำนวนผู้ขอรับประโยชน์ทดแทนกรณีว่างงาน ที่ไม่สามารถแยกประเภทกิจการได้ (tsic99999) มีจำนวน 50,839 คน



รูปที่ 4 การว่างงานในระบบ (ม.ค. 2562 - ก.ค. 2563)  
ที่มา: ระบบเดือนกึ่งด้านแรงงาน  
<http://warning.mol.go.th>

**การว่างงานเพิ่มขึ้นสูงสุด (10 อันดับแรก) ปี 2563** หน่วย: +เพิ่มขึ้นต่อปี (%)

1. การค้าส่งค้าปลีก: +1,881 คน (6.84%)
2. การผลิตผลิตภัณฑ์ยางและพลาสติก: +933 คน (24.60%)
3. การผลิตยานยนต์ รถพ่วงและรถกึ่งพ่วง: +629 คน (29.58%)
4. การก่อสร้าง: +426 คน (5.41%)
5. การเพาะปลูก การเลี้ยงสัตว์ฯ: +399 คน (38.46%)
6. สิ่งทอเครื่องนุ่งห่ม: +397 คน (11.28%)
7. การผลิตเครื่องหนังและผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้อง: +176 คน (21.95%)
8. การทำเหมืองฯ และกิจกรรมสนับสนุน: +167 คน (342.42%)
9. คอมพิวเตอร์ อิเล็กทรอนิกส์: 155 คน (5.35%)
10. การซ่อมและการติดตั้งเครื่องจักรและอุปกรณ์: 134 คน (11.24%)

**อัตราการว่างงานสูงสุด (10 อันดับแรก) ปี 2563**

1. การทำเหมืองฯ และกิจกรรมสนับสนุน: 5.43
2. กิจกรรมบริการส่วนบุคคลอื่น ๆ: 2.84
3. กิจกรรมของตัวแทนธุรกิจท่องเที่ยว การจัดงานเที่ยว: 2.73
4. การผลิตภาพยนตร์ รายการทีวีฯ: 2.59
5. การขนส่งทางน้ำ: 2.44
6. ที่พักแรม: 2.40
7. กิจกรรมด้านการกีฬา ความบันเทิงฯ: 2.30
8. การจัดพิมพ์จำหน่ายหรือเผยแพร่: 2.24
9. กิจกรรมการสร้างสรรคดีศิลปะและความบันเทิง: 2.14
10. กิจกรรมท่องเที่ยว หอจดหมายเหตุฯ: 2.12





**สถานการณ์:** การเลิกจ้างในระบบ (ผู้ขอรับประโยชน์ทดแทนกรณีว่างงานสาเหตุเลิกจ้าง) ณ เดือนเมษายน 2563 เท่ากับ 47,236 คน



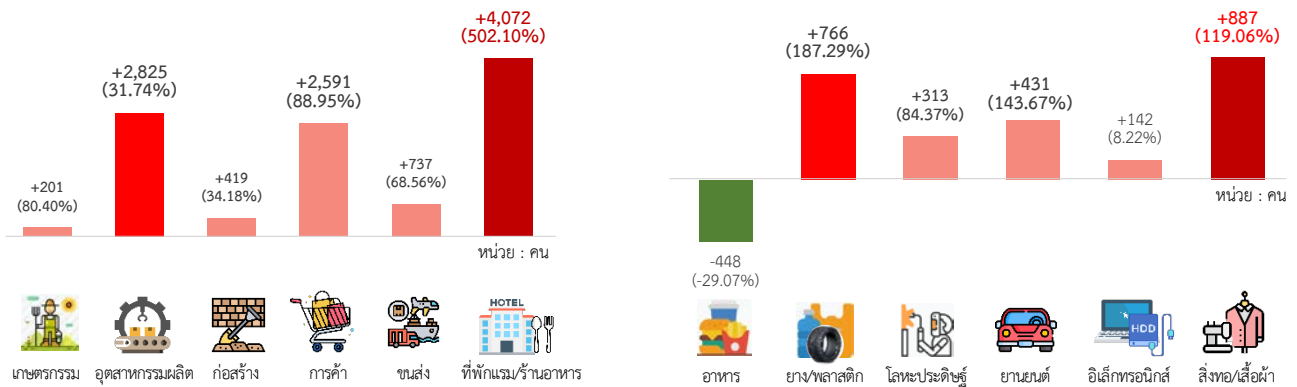
**สถานการณ์เลิกจ้างเข้าสู่วิกฤตเดือนแรก ขยายตัวร้อยละ 70.28 ต่อปี (yoy) เร่งขึ้นแรงจากเดือนก่อนหน้า** โดยเพิ่มขึ้น 19,171 คนต่อปี สูงกว่าเกณฑ์ที่ 18,820 คนต่อปี สอดคล้องกับที่ประมาณการไว้ในเดือนกันยายน 2562 ว่า จะเกิดวิกฤตเลิกจ้างแบบระยะยาวขึ้นในช่วงนี้ (ดูภาคผนวก น.23)

**การเลิกจ้างภาคเกษตรกรรม** (เกษตรกรรม ป่าไม้ และประมง) 451 คน (หรือสัดส่วนร้อยละ 0.95) ขยายตัวร้อยละ 80.40 ต่อปี  
**ภาคอุตสาหกรรม** (อาทิ การผลิตสิ่งทอ ยานยนต์ เป็นต้น) 12,021 คน (หรือสัดส่วนร้อยละ 25.45) ขยายตัวร้อยละ 32.27 ต่อปี  
**ภาคบริการ** (อาทิ ก่อสร้าง การค้า เป็นต้น) 20,730 คน (หรือสัดส่วนร้อยละ 73.60) ขยายตัวร้อยละ 126.51 ต่อปี

**ประเภทกิจการที่มีการว่างงานสูงสุด คือ อุตสาหกรรมการผลิต 11,725 คน** (คิดเป็นร้อยละ 24.82 ของผู้ถูกเลิกจ้างทั้งหมด) โดยส่วนใหญ่อยู่ในสาขาคอมพิวเตอร์/อิเล็กทรอนิกส์ ผลิตภัณฑ์อื่น ๆ ยางและพลาสติก ผลิตภัณฑ์อาหาร เสื้อผ้าเครื่องแต่งกาย และยานยนต์ฯ ตามลำดับ เป็นสำคัญ รองลงมา คือ การค้า 5,504 คน (ร้อยละ 11.65) ที่พักแรม/ร้านอาหาร 4,883 คน (ร้อยละ 10.34) ขนส่ง/สถานที่เก็บสินค้า 1,812 คน (ร้อยละ 3.84) ก่อสร้าง 1,645 คน (ร้อยละ 3.48) กิจกรรมการบริหารและการบริการสนับสนุน 1,544 คน (ร้อยละ 3.27) ตามลำดับ เป็นสำคัญ

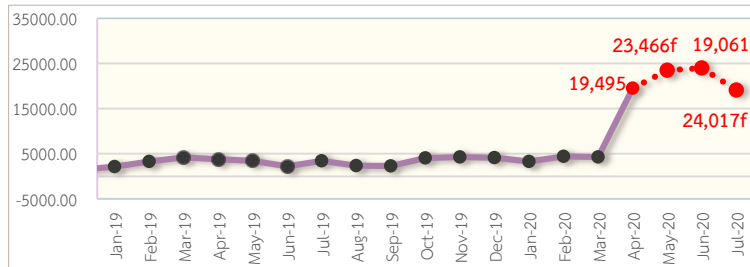
**การขยายตัวรายสาขา: อุตสาหกรรมหลัก**

**สาขาการผลิตหลัก**



**ประมาณการ:** การเลิกจ้างในระบบมีแนวโน้มขยายตัวเพิ่มขึ้นสูงมากอย่างต่อเนื่อง โดยประมาณการว่าในเดือนพฤษภาคม มิถุนายน และกรกฎาคม 2563 การเลิกจ้างในระบบจะเข้าสู่วิกฤตการเลิกจ้างเนื่องจากมีแนวโน้มขยายตัว 23,466 24,017 และ 19,061 คนจากระยะเดียวกันของปีก่อน ตามลำดับ ดังแสดงในตารางที่ 3 และรูปที่ 5 ซึ่งเกินกว่าเกณฑ์ระดับวิกฤตการเลิกจ้างที่ขยายตัว 18,820 คน

หมายเหตุ: จำนวนผู้ขอรับประโยชน์ทดแทนกรณีว่างงานสาเหตุเลิกจ้างที่สามารถแยกประเภทกิจการได้ (tsic99999) มีจำนวน 14,034 คน ปริมาณการเปลี่ยนแปลง (คนYoY)



รูปที่ 5 การเลิกจ้างในระบบ (ม.ค. 2562 - ก.ค. 2563)  
 ที่มา: ระบบเตือนภัยด้านแรงงาน  
<http://warning.mol.go.th>

**การเลิกจ้างเพิ่มขึ้น (10 อันดับแรก) ปี 2563** หน่วย: +เพิ่มขึ้นต่อปี (%)

1. การผลิตผลิตภัณฑ์ยางและพลาสติก +963 คน (122.26%)
2. การค้าส่งค้าปลีก: +914 คน (31.28%)
3. ที่พักแรม: +710 คน (149.78%)
4. การผลิตยานยนต์ รถพ่วงและรถกึ่งพ่วง: +468 คน (161.45%)
5. การเพาะปลูก การเลี้ยงสัตว์ฯ: +439 คน (215.71%)
6. การผลิตเสื้อผ้าเครื่องแต่งกาย: +405 คน (103.28%)
7. การขนส่งทางบกและท่อลำเลียง: +397 คน (127.68%)
8. กิจกรรมของตัวแทนธุรกิจท่องเที่ยวฯ: +287 คน (173.02%)
9. การผลิตผลิตภัณฑ์คอมพิวเตอร์ อิเล็กทรอนิกส์ฯ: +282 คน (20.46%)
10. การบริการอาหารและเครื่องดื่ม: +279 คน (83.41%)

**อัตราการเลิกจ้างสูงสุด (10 อันดับแรก) ปี 2563**

1. การทำเหมือง และกิจกรรมสนับสนุน: 3.33
2. การผลิตภาพยนตร์ รายการทีวีฯ จัดผังรายการ: 1.16
3. กิจกรรมของตัวแทนธุรกิจท่องเที่ยวฯ: 1.09
4. การจัดพิมพ์จำหน่ายหรือเผยแพร่: 0.91
5. กิจกรรมด้านกีฬาและความบันเทิง: 0.84
6. การผลิตเสื้อผ้าเครื่องแต่งกาย: 0.73
7. การผลิตผลิตภัณฑ์อื่น ๆ: 0.71
8. การขนส่งทางน้ำ: กิจกรรมทางวิชาชีพ วิทยาศาสตร์ฯ: 0.67
9. การพิมพ์และการผลิตซ้ำสื่อบันทึกข้อมูล: 0.63
10. กิจกรรมการสร้างสรรค์ศิลปะและความบันเทิง: 0.58



# ภาคผนวก



สถิติผลการแจ้งเตือนของระบบเตือนภัยด้านพลังงาน

1 - 2

สถิติแรงงานในระบบประกันสังคม




3 - 9







ระบบเตือนภัยด้านพลังงาน

10 - 17

## สถิติผลการแจ้งเตือนของระบบเตือนภัยด้านแรงงาน ปี 2562

เดือน / ปี	สถานะ สัญญาณเตือนภัย -ค่าดัชนีผสมฯ	ตัวชี้วัดด้านเศรษฐกิจที่แจ้งเตือน	โอกาส เกิดวิกฤต (%)	การจ้างงาน	การว่างงาน	การเลิกจ้าง
01/2562	เขียว-ปกติ 0.02	1 ตัว - ที่อยู่อาศัยจดทะเบียนเพิ่มในเขต กทม. และปริมณฑล	ระยะสั้น ระยะยาว	2.17 0.02	4.93 0.19	0.00 0.19
02/2562	เขียว-ปกติ 0.02	1 ตัว - การนำเข้าเครื่องจักร	ระยะสั้น ระยะยาว	1.36 0.02	6.13 5.51	0.00 5.51
03/2562	เขียว-ปกติ 0.00	-	ระยะสั้น ระยะยาว	5.14 0.04	0.31 0.00	0.00 0.00
04/2562	เขียว-ปกติ 0.02	1 ตัว - ที่อยู่อาศัยจดทะเบียนเพิ่มในเขต กทม. และปริมณฑล	ระยะสั้น ระยะยาว	0.59 0.09	4.05 0.76	0.00 0.76
05/2562	เขียว-ปกติ 0.00	-	ระยะสั้น ระยะยาว	5.24 0.08	0.30 0.05	0.00 0.05
06/2562	เขียว-ปกติ 0.00	-	ระยะสั้น ระยะยาว	2.13 0.10	0.65 0.09	0.00 0.09
07/2562	เขียว-ปกติ 0.02	1 ตัว ดัชนีชี้วัดเศรษฐกิจ G7	ระยะสั้น ระยะยาว	7.28 0.07	5.15 1.00	0.00 1.00
08/2562	เขียว-ปกติ 0.10 	5 ตัว - มูลค่าการส่งออกสินค้าในรูปแบบบาท - การนำเข้าเครื่องจักร - ดัชนีปริมาณการนำเข้า - ดัชนีชี้วัดเศรษฐกิจ G7 - ปริมาณการจำหน่ายปูนซีเมนต์ ในประเทศ	ระยะสั้น ระยะยาว	2.99 0.07	4.57 0.14	0.00 0.14
09/2562	เขียว-ปกติ 0.03	1 ตัว - มูลค่าการส่งออกสินค้าในรูปแบบบาท	ระยะสั้น ระยะยาว	15.24 0.07	1.34 85.00	0.00 85.00
10/2562	เขียว-ปกติ 0.03	1 ตัว - มูลค่าการส่งออกสินค้าในรูปแบบบาท	ระยะสั้น ระยะยาว	6.06 0.22	0.50 23.33	0.00 23.33
11/2562	เขียว-ปกติ 0.08 	4 ตัว - มูลค่าการส่งออกสินค้าในรูปแบบบาท - การนำเข้าเครื่องจักร - ดัชนีปริมาณการนำเข้า - ดัชนีความเชื่อมั่นภาคธุรกิจ	ระยะสั้น ระยะยาว	1.68 0.2	0.38 75.74	0.00 75.74
12/2562	เริ่มเข้าสู่ ภาวะเฝ้าระวัง 0.14 	5 ตัว - ดัชนีความเชื่อมั่นภาคธุรกิจ - ปริมาณการใช้ไฟฟ้า - ค่าธรรมเนียมจดทะเบียนสิทธิ และนิติกรรม - การทำธุรกรรมที่ดิน - มูลค่าการส่งออกสินค้าในรูปแบบบาท	ระยะสั้น ระยะยาว	4.45 0.39	0.29 98.03	0.00 98.03

## สถิติผลการแจ้งเตือนของระบบเตือนภัยด้านแรงงาน ปี 2563

เดือน / ปี	สถานะ สัญญาณเตือนภัย -ค่าดัชนีผสมฯ	ตัวชี้วัดด้านเศรษฐกิจที่แจ้งเตือน	โอกาส เกิดวิกฤต (%)	การจ้างงาน	การว่างงาน	การเลิกจ้าง
01/2563	<b>เขียว-ปกติ</b> 0.07 	<b>2 ตัว</b> - ค่าธรรมเนียมจดทะเบียนสิทธิ และนิติกรรม - การทำธุรกรรมที่ดิน	ระยะสั้น <b>ระยะยาว</b>	3.36 0.01	0.14 <b>21.40</b>	0.00 <b>21.40</b>
02/2563	<b>เขียว-ปกติ</b> 0.04 	<b>2 ตัว</b> - มูลค่าการส่งออกสินค้าในรูปเงินบาท - ดัชนีความเชื่อมั่นภาคธุรกิจ	ระยะสั้น ระยะยาว	23.92 0.01	0.01 1.20	0.00 1.20
03/2563	<b>เหลือง-ฝ้าระวัง</b> 0.15 	<b>6 ตัว</b> - ดัชนีความเชื่อมั่นภาคธุรกิจ - ดัชนีผลผลิตอุตสาหกรรม - ปริมาณการใช้ไฟฟ้า - ปริมาณการจำหน่ายเบียร์ - การทำธุรกรรมที่ดิน - ค่าธรรมเนียมจดทะเบียนสิทธิ และนิติกรรม	ระยะสั้น <b>ระยะยาว</b>	10.65 0.00	2.47 <b>19.87</b>	0.00 <b>19.87</b>
04/2563	<b>แดง-วิกฤต</b> 0.33 	<b>11 ตัว</b> - ดัชนีการบริโภคภาคเอกชน - ปริมาณการใช้ไฟฟ้า - ปริมาณการจำหน่ายเบียร์ - ดัชนีปริมาณการนำเข้า - ดัชนีความเชื่อมั่นภาคธุรกิจ - อัตราการใช้กำลังการผลิต - ดัชนีผลผลิตภาคอุตสาหกรรม - ดัชนีชี้้นำเศรษฐกิจ OECD - ดัชนีชี้้นำเศรษฐกิจ ไต้หวัน - ดัชนีชี้้นำเศรษฐกิจ G7 - ดัชนีชี้้นำเศรษฐกิจ จีน	ระยะสั้น ระยะยาว	<b>24.43</b> 0.00	1.21 0.47	0.00 0.47



## สถิติลูกจ้างในระบบประกันสังคม 2561-2563

เดือน / ปี	ผู้ประกันตนมาตรา 33			ผู้ขอรับประโยชน์ทดแทน กรณีว่างงาน			ผู้ขอรับประโยชน์ทดแทน กรณีว่างงาน สาเหตุเลิกจ้าง		
	คน	(%YoY)	(%MoM)	คน	(%YoY)	(%MoM)	คน	(%YoY)	(%MoM)
<b>04/2563</b>	<b>11,520,407</b>	<b>0.04</b>	<b>-1.79</b>	<b>215,652</b>	<b>24.08</b>	<b>26.75</b>	<b>47,236</b>	<b>70.28</b>	<b>44.06</b>
03/2563	11,730,351	1.49	0.32	170,144	3.09	12.08	32,789	15.13	6.40
02/2563	11,692,429	1.65	0.36	151,802	2.83	-6.29	30,818	16.75	4.93
01/2563	11,650,226	1.80	-0.31	161,984	7.80	-4.97	29,369	12.64	2.58
12/2562	11,686,393	0.75	-0.07	170,455	11.80	-2.08	28,631	16.96	2.77
11/2562	11,694,184	1.09	0.62	174,079	10.59	-0.26	27,859	17.98	1.02
10/2562	11,622,267	0.96	-0.56	174,529	10.46	1.23	27,578	17.19	6.88
09/2562	11,687,597	0.87	0.07	172,412	13.50	-6.45	25,802	16.65	1.70
08/2562	11,679,220	1.23	0.43	184,291	9.26	-3.84	25,370	10.17	-7.09
07/2562	11,629,684	1.35	0.34	191,657	13.13	6.76	27,307	14.46	5.27
06/2562	11,590,381	1.19	0.43	179,515	8.59	1.46	25,940	9.33	-7.57
05/2562	11,540,945	1.54	0.22	176,931	10.46	1.80	28,065	14.05	1.17
04/2562	11,515,746	5.25	-0.36	173,796	11.72	5.31	27,741	15.81	-2.59
03/2562	11,557,682	5.90	0.48	165,040	13.99	11.80	28,480	17.50	7.90
02/2562	11,502,863	5.93	0.51	147,624	13.19	-1.76	26,396	14.20	1.24
01/2562	11,444,485	6.05	-1.34	150,265	13.58	-1.44	26,073	8.93	6.51
12/2561	11,599,338	7.00	0.27	152,464	8.69	-3.14	24,479	6.32	3.66
11/2561	11,568,401	7.30	0.50	157,410	8.43	-0.37	23,614	6.31	0.34
10/2561	11,512,272	7.63	-0.65	157,997	9.27	4.01	23,533	7.59	6.39
09/2561	11,586,458	7.95	0.43	151,910	3.71	-9.94	22,120	2.98	-3.94
08/2561	11,537,041	7.90	0.54	168,676	6.84	-0.44	23,028	9.53	-3.48
07/2561	11,475,042	7.71	0.18	169,418	8.05	2.49	23,858	13.07	0.64
06/2561	11,454,211	8.04	0.78	165,310	5.57	3.20	23,727	9.34	-3.66
05/2561	11,365,815	7.80	3.88	160,180	2.86	2.97	24,608	3.42	2.73
04/2561	10,941,422	3.97	0.26	155,559	5.22	7.44	23,953	4.91	-1.18
03/2561	10,941,422	3.52	0.50	144,790	-0.25	11.02	24,238	-6.42	4.86
02/2561	10,858,657	3.32	0.62	130,419	0.66	-1.42	23,114	-13.99	-3.43
01/2561	10,791,655	3.16	-0.45	132,294	-0.84	-5.69	23,935	-17.68	3.96
01-12/2562	11,686,393	2.68	0.06	170,455	11.69	1.04	28,631	14.44	1.43
01-12/2561	11,599,338	6.27	0.57	152,464	4.85	0.84	24,479	2.11	0.58
01-12/2560	10,840,579	2.28	0.23	140,273	3.74	0.06	23,023	-18.47	-1.98



การจ้างงานในระบบประกันสังคม (ผู้ประกันตนมาตรา 33) ประจำเดือนเมษายน 2563

จำแนกตามการจัดประเภทมาตรฐานอุตสาหกรรม ปี 2552

ประเภทอุตสาหกรรม	ลูกจ้าง	ลูกจ้าง	สัดส่วนต่อ	ขยายตัว	ขยายตัว	การขยายตัว
	ม.33 เม.ย. 63	ม.33 มี.ค. 63	ลูกจ้าง ม.33 ทั้งหมด	จาก มี.ค. 63	จาก เม.ย. 62	ตั้งแต่ต้นปี 2563 เฉลี่ยต่อเดือน (yoy%)
	คน	คน	%	mom%	yoy%	%
<b>รวม</b>	<b>11,520,407</b>	<b>11,730,351</b>	<b>100</b>	<b>-1.79</b>	<b>0.04</b>	<b>1.25</b>
<b>ภาคเกษตรกรรม</b>	<b>129,771</b>	<b>130,179</b>	<b>1.13</b>	<b>-0.31</b>	<b>5.19</b>	<b>2.74</b>
หมวดใหญ่ A เกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง	129,771	130,179	1.13	-0.31	5.19	2.74
<b>ภาคอุตสาหกรรม</b>	<b>3,363,128</b>	<b>3,418,426</b>	<b>29.19</b>	<b>-1.62</b>	<b>-1.39</b>	<b>-0.44</b>
หมวดใหญ่ B การทำเหมืองแร่และเหมืองหิน	66,857	67,374	0.58	-0.77	-0.91	-0.07
หมวดใหญ่ C การผลิต	3,270,085	3,324,877	28.39	-1.65	-1.45	-0.48
หมวดใหญ่ D ไฟฟ้า ก๊าซ ไอน้ำ และระบบปรับอากาศ	14,639	14,321	0.13	2.22	6.25	3.35
หมวดใหญ่ E การจัดหาหน้า การจัดการ และการบำบัดน้ำเสีย ของเสีย และสิ่งปฏิกูล	11,547	11,854	0.10	-2.59	1.85	3.70
<b>ภาคบริการ</b>	<b>5,991,302</b>	<b>6,095,007</b>	<b>52.01</b>	<b>-1.70</b>	<b>1.68</b>	<b>9.22</b>
หมวดใหญ่ F การก่อสร้าง	608,705	620,301	5.28	-1.87	3.32	4.82
หมวดใหญ่ G การขายส่งและการขายปลีก การซ่อมยานยนต์ และจักรยานยนต์	1,697,385	1,727,170	14.73	-1.72	1.64	3.09
หมวดใหญ่ H การขนส่งและสถานที่เก็บสินค้า	437,774	443,273	3.80	-1.24	4.34	6.46
หมวดใหญ่ I ที่พักแรมและบริการด้านอาหาร	465,782	509,250	4.04	-8.54	-6.89	0.39
หมวดใหญ่ J ข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร	123,012	125,846	1.07	-2.25	3.48	6.84
หมวดใหญ่ K กิจกรรมทางการเงินและการประกันภัย	297,721	298,991	2.58	-0.42	2.16	2.47
หมวดใหญ่ L กิจกรรมอสังหาริมทรัพย์	145,721	150,020	1.26	-2.87	1.77	3.73
หมวดใหญ่ M กิจกรรมทางวิชาชีพ วิทยาศาสตร์ และเทคนิค	297,414	303,475	2.58	-2.00	2.69	4.61
หมวดใหญ่ N กิจกรรมการบริหารและการบริการสนับสนุน	464,096	478,863	4.03	-3.08	3.57	5.71
หมวดใหญ่ O การบริหารราชการ การป้องกันประเทศ และ การประกันสังคมภาคบังคับ	1,062,755	1,037,030	9.22	2.48	2.52	74.97
หมวดใหญ่ P การศึกษา	85,388	86,589	0.74	-1.39	3.01	4.02
หมวดใหญ่ Q กิจกรรมด้านสุขภาพและงานสังคมสงเคราะห์	173,097	175,932	1.50	-1.61	4.26	5.72
หมวดใหญ่ R ศิลปะ ความบันเทิง และนันทนาการ	41,481	43,931	0.36	-5.58	-4.57	1.82
หมวดใหญ่ S กิจกรรมบริการด้านอื่นๆ	90,971	94,336	0.79	-3.57	-2.14	6.70
<b>ไม่สามารถแยกประเภทกิจการได้</b>	<b>2,036,206</b>	<b>2,086,739</b>	<b>17.67</b>	<b>-2.42</b>	<b>-2.55</b>	<b>-12.45</b>

แหล่งข้อมูล: สำนักงานประกันสังคม ประมวลผล: กลุ่มงานวิชาการเศรษฐกิจการแรงงานกองเศรษฐกิจการแรงงาน



## การจ้างงานในอุตสาหกรรมการผลิต ในระบบประกันสังคม (ผู้ประกันตนมาตรา 33)

ประจำเดือนเมษายน 2563

ประเภทอุตสาหกรรมการผลิต	ลูกจ้าง ม.33	ลูกจ้าง ม.33	สัดส่วนต่อ	ขยายตัว	ขยายตัว	การขยายตัว	
	ในภาคการผลิต เม.ย. 63	ในภาคการผลิต มี.ค. 63	ลูกจ้าง ม.33 ในภาคการ ผลิตทั้งหมด	จาก มี.ค. 63	จาก เม.ย. 62	ตั้งแต่ต้นปี 2563 เฉลี่ยต่อเดือน (yoy%)	
	คน	คน	%	mom%	yoy%	%	
<b>ISIC</b>	<b>รวม</b>	<b>3,270,085</b>	<b>3,324,877</b>	<b>100</b>	<b>-1.65</b>	<b>-1.45</b>	<b>-0.48</b>
10 การผลิตผลิตภัณฑ์อาหาร	536,915	546,904	16.42	-1.83	0.22	1.60	
11 การผลิตเครื่องดื่ม	32,927	33,131	1.01	-0.62	6.20	5.58	
12 การผลิตผลิตภัณฑ์ยาสูบ	1,299	1,306	0.04	-0.54	-2.04	-1.98	
13 การผลิตสิ่งทอ	112,510	115,975	3.44	-2.99	-6.63	-4.20	
14 การผลิตเสื้อผ้าเครื่องแต่งกาย	119,597	123,633	3.66	-3.26	-5.43	-2.81	
15 การผลิตเครื่องหนังและผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้อง	66,145	69,949	2.02	-5.44	-7.26	-3.36	
16 การผลิตไม้และผลิตภัณฑ์จากไม้และไม้ก๊อก (ยกเว้นเฟอร์นิเจอร์) การผลิตสิ่งของจากฟางและวัสดุจากสานอื่นๆ	64,689	65,896	1.98	-1.83	-5.62	-4.60	
17 การผลิตกระดาษและผลิตภัณฑ์กระดาษ	67,337	68,031	2.06	-1.02	4.73	5.33	
18 การพิมพ์และการผลิตซ้ำสื่อบันทึกข้อมูล	68,308	69,743	2.09	-2.06	-4.83	-3.73	
19 การผลิตถ่านโค้กและผลิตภัณฑ์ที่ได้จากการถลุงปิโตรเลียม	18,978	18,961	0.58	0.09	10.95	12.67	
20 การผลิตเคมีภัณฑ์และผลิตภัณฑ์เคมี	127,717	129,268	3.91	-1.20	-3.31	-3.01	
21 การผลิตเภสัชภัณฑ์ เคมีภัณฑ์ที่ใช้รักษาโรค และผลิตภัณฑ์จากพืชและสัตว์ที่ใช้รักษาโรค	35,240	35,366	1.08	-0.36	-0.51	-0.64	
22 การผลิตผลิตภัณฑ์ยางและพลาสติก	367,419	371,872	11.24	-1.20	-0.86	-0.77	
23 การผลิตผลิตภัณฑ์อื่น ๆ ที่ทำจากแร่โลหะ	122,046	123,761	3.73	-1.39	-1.27	-0.47	
24 การผลิตโลหะขั้นมูลฐาน	71,182	72,363	2.18	-1.63	0.76	1.58	
25 การผลิตผลิตภัณฑ์โลหะประดิษฐ์ (ยกเว้นเครื่องจักรและอุปกรณ์)	295,688	300,585	9.04	-1.63	-1.37	-0.01	
26 การผลิตผลิตภัณฑ์คอมพิวเตอร์ อิเล็กทรอนิกส์ และอุปกรณ์ที่ใช้ในทางทัศนศาสตร์	295,983	298,321	9.05	-0.78	0.08	-0.56	
27 การผลิตอุปกรณ์ไฟฟ้า	123,123	123,903	3.77	-0.63	1.61	1.65	
28 การผลิตเครื่องจักรและเครื่องมือ ซึ่งมีได้จัดประเภทไว้ในที่อื่น	143,326	145,244	4.38	-1.32	-0.98	-0.04	
29 การผลิตยานยนต์ รถพ่วง และรถกึ่งพ่วง	293,865	294,428	8.99	-0.19	-2.21	-1.96	
30 การผลิตอุปกรณ์ขนส่งอื่น ๆ	27,574	28,524	0.84	-3.33	-3.98	-1.61	
31 การผลิตเฟอร์นิเจอร์	72,806	74,664	2.23	-2.49	-1.59	-0.47	
32 การผลิตผลิตภัณฑ์อื่น ๆ	110,793	115,561	3.39	-4.13	-7.72	-5.44	
33 การซ่อมและการติดตั้งเครื่องจักรและอุปกรณ์	94,618	97,488	2.89	-2.94	1.88	5.15	

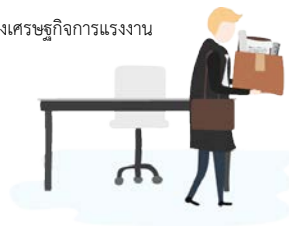
แหล่งข้อมูล: สำนักงานประกันสังคม ประมวลผล: กลุ่มงานวิชาการเศรษฐกิจการแรงงานกองเศรษฐกิจการแรงงาน



การว่างงานในระบบประกันสังคม (ผู้ขอรับประโยชน์ทดแทนกรณีว่างงาน) ประจำเดือนเมษายน 2563  
 จำแนกตามการจัดประเภทมาตรฐานอุตสาหกรรม ปี 2552

ประเภทอุตสาหกรรม	ผู้ว่างงาน	ผู้ว่างงาน	สัดส่วนต่อ ผู้ว่างงาน ทั้งหมด	ขยายตัว	ขยายตัว	การขยายตัว ตั้งแต่ต้นปี 2563 เฉลี่ยต่อเดือน (yoy%)	
	เม.ย. 63	มี.ค. 63		จาก	จาก		
	คน	คน	%	มี.ค. 63	เม.ย. 62	%	
	รวม	215,652	170,144	100	26.75	24.08	9.45
<b>ภาคเกษตรกรรม</b>	<b>1,759</b>	<b>1,633</b>	<b>0.82</b>	<b>7.72</b>	<b>14.44</b>	<b>30.12</b>	
หมวดใหญ่ A เกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง	1,759	1,633	0.82	7.72	14.44	30.12	
<b>ภาคอุตสาหกรรม</b>	<b>54,202</b>	<b>45,209</b>	<b>25.13</b>	<b>19.89</b>	<b>10.99</b>	<b>4.41</b>	
หมวดใหญ่ B การทำเหมืองแร่และเหมืองหิน	1,271	1,225	0.59	3.76	32.81	31.64	
หมวดใหญ่ C การผลิต	52,561	43,694	24.37	20.29	10.46	3.84	
หมวดใหญ่ D ไฟฟ้า ก๊าซ ไอน้ำ และระบบปรับอากาศ	215	169	0.10	27.22	22.86	-5.86	
หมวดใหญ่ E การจัดหาหน้า การจัดการ และการบำบัดน้ำเสีย ของเสีย และสิ่งปฏิกูล	155	121	0.07	28.10	28.10	9.05	
<b>ภาคบริการ</b>	<b>108,852</b>	<b>84,556</b>	<b>50.48</b>	<b>28.73</b>	<b>32.11</b>	<b>18.81</b>	
หมวดใหญ่ F การก่อสร้าง	9,516	7,793	4.41	22.11	21.67	5.41	
หมวดใหญ่ G การขายส่งและการขายปลีก การซ่อมยานยนต์ และจักรยานยนต์	34,067	27,663	15.80	23.15	19.85	6.84	
หมวดใหญ่ H การขนส่งและสถานที่เก็บสินค้า	9,240	7,245	4.28	27.54	43.21	29.83	
หมวดใหญ่ I ที่พักแรมและบริการด้านอาหาร	17,164	9,419	7.96	82.23	92.92	28.44	
หมวดใหญ่ J ข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร	2,644	2,395	1.23	10.40	30.12	27.23	
หมวดใหญ่ K กิจกรรมทางการเงินและการประกันภัย	3,205	2,744	1.49	16.80	0.85	-5.48	
หมวดใหญ่ L กิจกรรมอสังหาริมทรัพย์	3,264	2,466	1.51	32.36	41.48	18.61	
หมวดใหญ่ M กิจกรรมทางวิชาชีพ วิทยาศาสตร์ และเทคนิค	6,117	5,087	2.84	20.25	18.82	7.50	
หมวดใหญ่ N กิจกรรมการบริหารและการบริการสนับสนุน	10,564	7,865	4.90	34.32	43.12	16.99	
หมวดใหญ่ O การบริหารราชการ การป้องกันประเทศ และ การประกันสังคมภาคบังคับ	5,188	6,319	2.41	-17.90	-0.54	205.34	
หมวดใหญ่ P การศึกษา	1,422	1,019	0.66	39.55	33.27	6.33	
หมวดใหญ่ Q กิจกรรมด้านสุขภาพและงานสังคมสงเคราะห์	2,314	1,820	1.07	27.14	23.22	7.33	
หมวดใหญ่ R ศิลปะ ความบันเทิง และนันทนาการ	1,686	916	0.78	84.06	100.48	19.26	
หมวดใหญ่ S กิจกรรมบริการด้านอื่นๆ	2,461	1,805	1.14	36.34	40.47	5.55	
ไม่สามารถแยกประเภทกิจการได้	50,839	38,746	23.57	31.21	23.92	-1.67	

แหล่งข้อมูล: สำนักงานประกันสังคม ประมวลผล: กลุ่มงานวิชาการเศรษฐกิจการแรงงาน กองเศรษฐกิจการแรงงาน



การว่างงานในอุตสาหกรรมการผลิต ในระบบประกันสังคม (ผู้ขอรับประโยชน์ทดแทนกรณีว่างงาน)  
ประจำเดือนเมษายน 2563

ประเภทอุตสาหกรรมการผลิต	ผู้ว่างงาน	ผู้ว่างงาน	สัดส่วนต่อ	ขยายตัว	ขยายตัว	การขยายตัว	
	ในภาค การผลิต เม.ย. 63	ในภาค การผลิต มี.ค. 63	ผู้ว่างงานใน ภาคการผลิต ทั้งหมด	จาก มี.ค. 63	จาก เม.ย. 62	ตั้งแต่ต้นปี 2563 เฉลี่ยต่อเดือน (yoy%)	
	คน	คน	%	mom%	yoy%	%	
ISIC	รวม	52,561	43,694	100	20.29	10.46	3.84
10	การผลิตผลิตภัณฑ์อาหาร	8,638	6,595	16.43	30.98	15.60	-1.82
11	การผลิตเครื่องดื่ม	491	431	0.93	13.92	-4.29	-7.87
12	การผลิตผลิตภัณฑ์ยาสูบ	5	3	0.01	66.67	-44.44	-37.50
13	การผลิตสิ่งทอ	1,687	1,344	3.21	25.52	7.32	4.29
14	การผลิตเสื้อผ้าเครื่องแต่งกาย	2,983	2,500	5.68	19.32	41.31	16.68
15	การผลิตเครื่องหนังและผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้อง	1,260	948	2.40	32.91	27.02	21.95
16	การผลิตไม้และผลิตภัณฑ์จากไม้และไม้ก๊อก (ยกเว้นเฟอร์นิเจอร์) การผลิตสิ่งของจากฟางและวัสดุจากสถานอื่นๆ	728	619	1.39	17.61	-15.74	-29.02
17	การผลิตกระดาษและผลิตภัณฑ์กระดาษ	935	802	1.78	16.58	8.85	5.79
18	การพิมพ์และการผลิตซ้ำสื่อบันทึกข้อมูล	1,397	1,281	2.66	9.06	0.94	6.26
19	การผลิตถ่านโค้กและผลิตภัณฑ์ที่ได้จากการถลุงปิโตรเลียม	332	300	0.63	10.67	40.08	38.84
20	การผลิตเคมีภัณฑ์และผลิตภัณฑ์เคมี	1,853	1,538	3.53	20.48	3.06	-5.26
21	การผลิตเภสัชภัณฑ์ เคมีภัณฑ์ที่ใช้รักษาโรค และผลิตภัณฑ์จากพืชและสัตว์ที่ใช้รักษาโรค	457	426	0.87	7.28	-3.59	-14.94
22	การผลิตผลิตภัณฑ์ยางและพลาสติก	5,418	4,760	10.31	13.82	21.45	24.60
23	การผลิตผลิตภัณฑ์อื่น ๆ ที่ทำจากแร่โลหะ	1,747	1,319	3.32	32.45	12.35	-0.83
24	การผลิตโลหะขั้นมูลฐาน	882	741	1.68	19.03	5.00	-6.16
25	การผลิตผลิตภัณฑ์โลหะประดิษฐ์ (ยกเว้นเครื่องจักรและอุปกรณ์)	4,355	3,416	8.29	27.49	19.71	2.70
26	การผลิตผลิตภัณฑ์คอมพิวเตอร์ อิเล็กทรอนิกส์ และอุปกรณ์ที่ใช้ในทางทัศนศาสตร์	5,910	5,401	11.24	9.42	-4.57	5.35
27	การผลิตอุปกรณ์ไฟฟ้า	1,612	1,383	3.07	16.56	-23.82	-18.01
28	การผลิตเครื่องจักรและเครื่องมือ ซึ่งมีได้จัดประเภทไว้ในที่อื่น	2,159	1,934	4.11	11.63	9.98	1.43
29	การผลิตยานยนต์ รถพ่วง และรถกึ่งพ่วง	3,528	3,363	6.71	4.91	16.44	29.58
30	การผลิตอุปกรณ์ขนส่งอื่น ๆ	318	281	0.61	13.17	9.66	0.79
31	การผลิตเฟอร์นิเจอร์	1,202	964	2.29	24.69	-0.17	-6.57
32	การผลิตผลิตภัณฑ์อื่น ๆ	2,977	2,180	5.66	36.56	8.25	-5.31
33	การซ่อมและการติดตั้งเครื่องจักรและอุปกรณ์	1,687	1,165	3.21	44.81	34.00	11.24

แหล่งข้อมูล: สำนักงานประกันสังคม ประมวลผล: กลุ่มงานวิชาการเศรษฐกิจการแรงงาน กองเศรษฐกิจการแรงงาน



การเลิกจ้างในระบบประกันสังคม (ผู้ขอรับประโยชน์ทดแทนกรณีว่างงานสาเหตุเลิกจ้าง) ประจำเดือนเมษายน 2563  
 จำแนกตามการจัดประเภทมาตรฐานอุตสาหกรรม ปี 2552

ประเภทอุตสาหกรรม	ผู้ถูกเลิกจ้าง	ผู้ถูกเลิกจ้าง	สัดส่วนต่อ ผู้ถูกเลิกจ้าง ทั้งหมด	ขยายตัว	ขยายตัว	การขยายตัว ตั้งแต่ต้นปี 2563 เฉลี่ยต่อเดือน (yoy%)
	เม.ย. 63	มี.ค. 63		จาก	จาก	
	คน	คน	%	มี.ค. 63 mom%	เม.ย. 62 yoy%	%
<b>รวม</b>	<b>47,236</b>	<b>32,789</b>	<b>100</b>	<b>44.06</b>	<b>70.28</b>	<b>28.70</b>
<b>ภาคเกษตรกรรม</b>	<b>451</b>	<b>573</b>	<b>0.95</b>	<b>-21.29</b>	<b>80.40</b>	<b>153.19</b>
หมวดใหญ่ A เกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง	451	573	0.95	-21.29	80.40	153.19
<b>ภาคอุตสาหกรรม</b>	<b>12,021</b>	<b>10,712</b>	<b>25.45</b>	<b>12.22</b>	<b>32.27</b>	<b>21.23</b>
หมวดใหญ่ B การทำเหมืองแร่และเหมืองหิน	222	320	0.47	-30.63	69.47	194.43
หมวดใหญ่ C การผลิต	11,725	10,346	24.82	13.33	31.74	19.25
หมวดใหญ่ D ไฟฟ้า ก๊าซ ไอน้ำ และระบบปรับอากาศ	51	35	0.11	45.71	18.60	-20.83
หมวดใหญ่ E การจัดหาหน้า การจัดการ และการบำบัดน้ำเสีย ของเสีย และสิ่งปฏิกูล	23	11	0.05	109.09	64.29	-9.94
<b>ภาคบริการ</b>	<b>20,730</b>	<b>11,332</b>	<b>73.60</b>	<b>82.93</b>	<b>126.51</b>	<b>41.43</b>
หมวดใหญ่ F การก่อสร้าง	1,645	1,284	3.48	28.12	34.18	3.29
หมวดใหญ่ G การขายส่งและการขายปลีก การซ่อมยานยนต์ และจักรยานยนต์	5,504	3,575	11.65	53.96	88.95	31.28
หมวดใหญ่ H การขนส่งและสถานที่เก็บสินค้า	1,812	1,368	3.84	32.46	68.56	57.00
หมวดใหญ่ I ที่พักแรมและบริการด้านอาหาร	4,883	957	10.34	410.24	502.10	122.26
หมวดใหญ่ J ข้อมูลข่าวสารและการสื่อสาร	891	816	1.89	9.19	98.44	85.46
หมวดใหญ่ K กิจกรรมทางการเงินและการประกันภัย	352	315	0.75	11.75	8.31	-8.55
หมวดใหญ่ L กิจกรรมอสังหาริมทรัพย์	768	497	1.63	54.53	183.39	77.26
หมวดใหญ่ M กิจกรรมทางวิชาชีพ วิทยาศาสตร์ และเทคนิค	1,346	977	2.85	37.77	53.83	18.53
หมวดใหญ่ N กิจกรรมการบริหารและการบริการสนับสนุน	1,544	637	3.27	142.39	230.62	76.61
หมวดใหญ่ O การบริหารราชการ การป้องกันประเทศ และ การประกันสังคมภาคบังคับ	166	154	0.35	7.79	-4.05	82.19
หมวดใหญ่ P การศึกษา	257	119	0.54	115.97	209.64	45.62
หมวดใหญ่ Q กิจกรรมด้านสุขภาพและงานสังคมสงเคราะห์	219	137	0.46	59.85	62.22	11.67
หมวดใหญ่ R ศิลปะ ความบันเทิง และนันทนาการ	813	296	1.72	174.66	351.67	79.80
หมวดใหญ่ S กิจกรรมบริการด้านอื่นๆ	530	200	1.12	165.00	213.61	38.58
ไม่สามารถแยกประเภทกิจการได้	<b>14,034</b>	<b>10,172</b>	<b>29.71</b>	<b>37.97</b>	<b>51.70</b>	<b>19.81</b>

แหล่งข้อมูล: สำนักงานประกันสังคม ประมวลผล: กลุ่มงานวิชาการเศรษฐกิจการแรงงาน กองเศรษฐกิจการแรงงาน



การเลิกจ้างในอุตสาหกรรมการผลิต ในระบบประกันสังคม (ผู้ขอรับประโยชน์ทดแทนกรณีว่างงานสาเหตุเลิกจ้าง)  
ประจำเดือนเมษายน 2563

สาขาการผลิต	ผู้ถูกเลิกจ้าง	ผู้ถูกเลิกจ้าง	สัดส่วนต่อ	ขยายตัว	ขยายตัว	การขยายตัว	
	ในภาค การผลิต เม.ย. 63	ในภาค การผลิต มี.ค. 63	ผู้ถูกเลิกจ้าง ในภาคการ ผลิตทั้งหมด	จาก มี.ค. 63	จาก เม.ย. 62	ตั้งแต่ต้นปี 2563 เฉลี่ยต่อเดือน (yoy%)	
	คน	คน	%	mom%	yoy%	%	
<b>ISIC</b>	<b>รวม</b>	<b>11,725</b>	<b>10,346</b>	<b>100</b>	<b>13.33</b>	<b>31.74</b>	<b>19.25</b>
10 การผลิตผลิตภัณฑ์อาหาร	1,093	922	9.32	18.55	-29.07	-40.29	
11 การผลิตเครื่องดื่ม	71	79	0.61	-10.13	-44.53	-36.81	
12 การผลิตผลิตภัณฑ์ยาสูบ	-	-	0.00	#DIV/0!	-100.00	#DIV/0!	
13 การผลิตสิ่งทอ	535	365	4.56	46.58	54.18	58.47	
14 การผลิตเสื้อผ้าเครื่องแต่งกาย	1,079	953	9.20	13.22	183.95	103.28	
15 การผลิตเครื่องหนังและผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้อง	426	278	3.63	53.24	167.92	192.77	
16 การผลิตไม้และผลิตภัณฑ์จากไม้และไม้ก๊อก (ยกเว้นเฟอร์นิเจอร์) การผลิตสิ่งของจากฟางและวัสดุถักสานอื่นๆ	100	95	0.85	5.26	-54.13	-56.98	
17 การผลิตกระดาษและผลิตภัณฑ์กระดาษ	120	117	1.02	2.56	23.71	86.89	
18 การพิมพ์และการผลิตซ้ำสื่อบันทึกข้อมูล	466	433	3.97	7.62	55.85	73.29	
19 การผลิตถ่านโค้กและผลิตภัณฑ์ที่ได้จากการถลุงปิโตรเลียม	44	41	0.38	7.32	69.23	34.89	
20 การผลิตเคมีภัณฑ์และผลิตภัณฑ์เคมี	302	251	2.58	20.32	26.89	-8.36	
21 การผลิตเภสัชภัณฑ์ เคมีภัณฑ์ที่ใช้รักษาโรค และผลิตภัณฑ์จากพืชและสัตว์ที่ใช้รักษาโรค	25	37	0.21	-32.43	-65.28	-46.02	
22 การผลิตผลิตภัณฑ์ยางและพลาสติก	1,175	1,231	10.02	-4.55	187.29	173.55	
23 การผลิตผลิตภัณฑ์อื่น ๆ ที่ทำจากแร่โลหะ	350	164	2.99	113.41	92.31	34.97	
24 การผลิตโลหะขั้นมูลฐาน	150	148	1.28	1.35	-18.48	-28.00	
25 การผลิตผลิตภัณฑ์โลหะประดิษฐ์ (ยกเว้นเครื่องจักรและอุปกรณ์)	684	472	5.83	44.92	84.37	11.81	
26 การผลิตผลิตภัณฑ์คอมพิวเตอร์ อิเล็กทรอนิกส์ และอุปกรณ์ที่ใช้ในทางที่ทันสมัย	1,869	1,925	15.94	-2.91	8.22	20.46	
27 การผลิตอุปกรณ์ไฟฟ้า	178	218	1.52	-18.35	-68.55	-47.06	
28 การผลิตเครื่องจักรและเครื่องมือ ซึ่งมีได้จัดประเภทไว้ในที่อื่น	459	559	3.91	-17.89	9.55	-8.76	
29 การผลิตยานยนต์ รถพ่วง และรถกึ่งพ่วง	731	856	6.23	-14.60	143.67	161.45	
30 การผลิตอุปกรณ์ขนส่งอื่น ๆ	35	40	0.30	-12.50	2.94	6.32	
31 การผลิตเฟอร์นิเจอร์	330	192	2.81	71.88	-18.72	-36.20	
32 การผลิตผลิตภัณฑ์อื่น ๆ	1,280	844	10.92	51.66	101.57	33.87	
33 การซ่อมและการติดตั้งเครื่องจักรและอุปกรณ์	223	126	1.90	76.98	39.38	1.82	

แหล่งข้อมูล: สำนักงานประกันสังคม ประมวลผล: กลุ่มงานวิชาการเศรษฐกิจการแรงงาน กองเศรษฐกิจการแรงงาน



## ระบบเตือนภัยด้านแรงงาน (Labour Early Warning system)

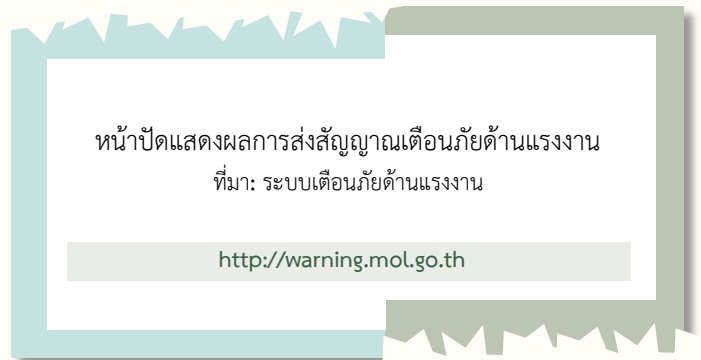
ระบบเตือนภัยด้านแรงงานได้ถูกพัฒนาขึ้นเป็นเครื่องมือแจ้งเตือนและวิเคราะห์ภาวะด้านแรงงานของไทยในอนาคต เพื่อนำไปสู่การหาทางรับมือเพื่อลดโอกาสการเกิดวิกฤตและลดระดับความรุนแรงและความเสียหายที่อาจเกิดขึ้น

การวิเคราะห์รายเดือน ประกอบด้วย

1. สัญญาณเตือนภัยด้านแรงงาน (Signal analysis) พิจารณาจากตัวชี้วัดที่มีศักยภาพในการชี้แนะภาวะการจ้างงานของแรงงานไทย โดยเป็นการคาดการณ์ภาวะการจ้างงานภายใน 12 เดือนข้างหน้า
2. คาดการณ์โอกาส (Probability) เกิดวิกฤตการจ้างงาน, การว่างงาน และเลิกจ้าง ภายใน 12 เดือนข้างหน้า
3. คาดการณ์แนวโน้ม (Expected Value) ของการจ้างงาน, การว่างงาน และเลิกจ้างภายใน 3 เดือนข้างหน้า

### สัญญาณเตือนภัยด้านแรงงาน (Signal analysis)

ค่าดัชนีผสมสัญญาณเตือนภัย (Weighted Average Composite Index) มีค่าอยู่ระหว่าง 0 – 1 คำนวณจากน้ำหนักรวมของตัวชี้วัดที่แจ้งเตือน ดังแสดงในหน้าปัดแสดงผลการส่งสัญญาณเตือนภัยด้านแรงงาน



สีของหน้าปัดแสดงผลการส่งสัญญาณเตือน

สีเขียว - สถานะปกติ  
(Normal)

ไม่มีการแจ้งเตือนหรือมีการแจ้งเตือนน้อยมาก  
น้ำหนักรวมของตัวชี้วัดที่แจ้งเตือนไม่เกินร้อยละ 14 ของตัวชี้วัดทั้งหมด

สีเหลือง - สถานะเฝ้าระวัง  
(Warning)

มีการแจ้งเตือนอยู่ในระดับเฝ้าระวัง  
น้ำหนักรวมของตัวชี้วัดที่แจ้งเตือนมากกว่าร้อยละ 14 แต่ไม่เกินร้อยละ 19 ของตัวชี้วัดทั้งหมด

สีแดง - สถานะวิกฤต  
(Crisis)

มีการแจ้งเตือนจะเกิดวิกฤตการจ้างงานภายในระยะเวลา 12 เดือนข้างหน้า  
น้ำหนักรวมของตัวชี้วัดที่แจ้งเตือนมากกว่าร้อยละ 19 ของตัวชี้วัดทั้งหมด



## ตัวชี้นำด้านเศรษฐกิจ (Indicators) 26 ตัว ประกอบด้วยตัวชี้นำด้านต่าง ๆ ดังนี้

### ตัวชี้นำด้านอุปสงค์ (10 ตัว)

ดัชนีการลงทุนภาคเอกชน ดัชนีการอุปโภคบริโภคภาคเอกชน ค่าธรรมเนียมจดทะเบียนสิทธิและนิติกรรม ปริมาณการใช้ไฟฟ้า การส่งออกสินค้าทั้งหมด ดัชนีปริมาณการนำเข้า ปริมาณการจำหน่ายเบียร์ การทำธุรกรรมที่ดิน การนำเข้าเครื่องจักร ปริมาณการจำหน่ายปูนซีเมนต์

### ตัวชี้นำด้านอุปทานและดัชนีเศรษฐกิจ (5 ตัว)

อัตราการใช้กำลังการผลิต ดัชนีชี้ภาวะเศรษฐกิจของประเทศไทย ดัชนีผลผลิตอุตสาหกรรม ที่อยู่จดทะเบียนเพิ่มเขต กทม. และปริมณฑล ดัชนีความเชื่อมั่นภาคธุรกิจ

### ตัวชี้นำด้านราคา (3 ตัว)

ดัชนีราคาผู้ผลิต ดัชนีราคาทั่วไปผู้บริโภค ดัชนีราคาพื้นฐานผู้บริโภค

### ตัวชี้นำด้านการเงิน (3 ตัว)

อัตราแลกเปลี่ยนเงินบาทต่อUSD อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ลูกค้ารายใหญ่ชั้นดี ปริมาณเงินความหมายแคบ

### ตัวชี้นำด้านภาคต่างประเทศ (5 ตัว)

ดัชนีชี้ภาวะเศรษฐกิจของประเทศจีน ดัชนีชี้ภาวะเศรษฐกิจของประเทศญี่ปุ่น ดัชนีชี้ภาวะเศรษฐกิจของกลุ่มประเทศ G7 ดัชนีชี้ภาวะเศรษฐกิจของประเทศไต้หวัน ดัชนีชี้ภาวะเศรษฐกิจของประเทศ OECD

ตัวชี้นำที่มีน้ำหนักมากที่สุดหรือตัวชี้นำที่มีศักยภาพในการส่งสัญญาณสูงที่สุด คือ ดัชนีการลงทุนภาคเอกชน (Private Investment Index) คิดเป็นร้อยละ 33.43 หมายความว่า การเปลี่ยนแปลงของดัชนีการลงทุนภาคเอกชนส่งผลกระทบต่อการทำงานของงานมากที่สุดเมื่อเทียบกับตัวชี้นำที่มีศักยภาพตัวอื่น ๆ รองลงมา คือ ดัชนีการบริโภคภาคเอกชน (Private Consumer Index) ดัชนีชี้ภาวะเศรษฐกิจจีน (China's Composite Leading Index) และดัชนีชี้ภาวะเศรษฐกิจญี่ปุ่น (Japan's Composite Leading Index) คิดเป็นร้อยละ 9.23 5.21 และ 5.21 ตามลำดับ

# ตารางตัวชี้นำ ด้านเศรษฐกิจ 26 ตัว



ตัวชี้นำด้านเศรษฐกิจ (Leading Indicator) 26 ตัว  
ในสัญญาณเตือนภัยการจ้างงาน ภายใน 12 เดือนข้างหน้า

ตัวชี้นำทั้ง 26 ตัวแบ่งออกเป็น 2 กลุ่ม ตามลักษณะผลกระทบต่อการทำงาน  
กลุ่ม “**ปัจจัยเสี่ยงต่อการจ้างงาน**” หมายความว่า ตัวชี้นำในกลุ่มนี้จะส่งสัญญาณแจ้งเตือน  
เมื่อมีอัตราการขยายตัว (YoY) **สูงกว่า**ค่าอ้างอิงที่กำหนด มีทั้งสิ้น 4 ตัว ดังแสดงในตาราง)  
กลุ่ม “**ปัจจัยสนับสนุนการจ้างงาน**” หมายความว่า ตัวชี้นำในกลุ่มนี้จะส่งสัญญาณแจ้งเตือน  
เมื่อมีอัตราการขยายตัว (YoY) **ต่ำกว่า**ค่าอ้างอิงที่กำหนด มีทั้งสิ้น 22 ตัว (ดังแสดงในตาราง)



ตัวชี้นำ (Leading Indicator)	น้ำหนัก (Weight%)	ค่าอ้างอิง (Threshold)
รวม (Total)	100	-
<b>กลุ่ม “ปัจจัยเสี่ยงต่อการจ้างงาน”</b>		
ดัชนีราคาผู้ผลิต Producer Price Index	2.55	11.08
ดัชนีราคาทั่วไปผู้บริโภค Headline Consumer Price Index	1.89	6.16
อัตราแลกเปลี่ยนเงินบาทต่อดอลลาร์ สรอ. Nominal Bilateral Exchange Rate	1.42	11.11
ดัชนีราคาพื้นฐานผู้บริโภค Core Consumer Price Index	1.42	5.11

ที่มา: ระบบเตือนภัยด้านแรงงาน (<http://warning.mol.go.th>) กองเศรษฐกิจการแรงงาน สำนักงานปลัดกระทรวงแรงงาน

# ตารางตัวชี้นำ ด้านเศรษฐกิจ 26 ตัว



ตัวชี้นำด้านเศรษฐกิจ (Leading Indicator) 26 ตัว  
ในสัญญาณเตือนภัยการจ้างงาน ภายใน 12 เดือนข้างหน้า

ตัวชี้นำ (Leading Indicator)	น้ำหนัก (Weight%)	ค่าอ้างอิง (Threshold)
รวม (Total)	100	-
<b>กลุ่ม “ปัจจัยสนับสนุนการจ้างงาน”</b>		
ดัชนีการลงทุนภาคเอกชน Private Investment Index	33.43	-12.81
ดัชนีการอุปโภคบริโภคภาคเอกชน Private Consumption Index	9.23	-1.72
ดัชนีชี้นำภาวะเศรษฐกิจของประเทศจีน China’s Composite Leading Index	5.20	-2.58
ดัชนีชี้นำภาวะเศรษฐกิจของประเทศญี่ปุ่น Japan’s Composite Leading Index	5.20	-5.95
ค่าธรรมเนียมจดทะเบียนสิทธิและนิติกรรม Fee for Immovable Property	4.38	-27.27
อัตรการใช้กำลังการผลิต Capacity Utilization Rate	3.66	-13.22
ปริมาณการใช้ไฟฟ้า Electricity Consumption	3.37	-2.23
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ลูกค้ารายใหญ่ชั้นดี Minimum Loan Rate (MLR)	3.01	-16.67
การส่งออกสินค้าทั้งหมด Export Value	2.55	-7.27
ดัชนีปริมาณการนำเข้า Import Volume Index	2.39	-10.44
ปริมาณการจำหน่ายเบียร์ Sales of Beer	2.21	-10.62



ที่มา: ระบบเตือนภัยด้านแรงงาน (<http://warning.mol.go.th>) กองเศรษฐกิจการแรงงาน สำนักงานปลัดกระทรวงแรงงาน

# ตารางตัวชี้นำ ด้านเศรษฐกิจ 26 ตัว



ตัวชี้นำด้านเศรษฐกิจ (Leading Indicator) 26 ตัว  
ในสัญญาณเตือนภัยการจ้างงาน ภายใน 12 เดือนข้างหน้า

ตัวชี้นำ (Leading Indicator)0	น้ำหนัก (Weight%)	ค่าอ้างอิง (Threshold)
รวม (Total)	100	-
<b>กลุ่ม “ปัจจัยสนับสนุนการจ้างงาน”</b>		
การทำธุรกรรมที่ดิน Land Transaction	2.16	-26.54
การนำเข้าเครื่องจักร Import of Capital Goods	2.16	-12.95
ดัชนีชี้นำภาวะเศรษฐกิจของประเทศไทย Thailand’s Composite Leading Index	1.89	-1.88
ดัชนีผลผลิตอุตสาหกรรม Manufacturing Production Index	1.68	-7.58
ที่อยู่จดทะเบียนเพิ่มเขต กทม. และปริมณฑล New Housing (BKK & Vicinity)	1.66	-45.65
ปริมาณเงินความหมายแคบ Narrow Money (M1)	1.53	2.12
ดัชนีชี้นำภาวะเศรษฐกิจของกลุ่มประเทศG7 G-7’s Composite Leading Index	1.50	-1.26
ปริมาณการจำหน่ายปูนซีเมนต์ Sales of Cement	1.47	-8.42
ดัชนีชี้นำภาวะเศรษฐกิจของประเทศไทยไต้หวัน Taiwan’s Composite Leading Index	1.42	-2.08
ดัชนีความเชื่อมั่นภาคธุรกิจ Business Sentiment Index	1.27	-8.80
ดัชนีชี้นำภาวะเศรษฐกิจของประเทศไทย OECD OECD’s Composite Leading Index	1.24	-3.04



ที่มา: ระบบเตือนภัยด้านแรงงาน (<http://warning.mol.go.th>) กองเศรษฐกิจการแรงงาน สำนักงานปลัดกระทรวงแรงงาน

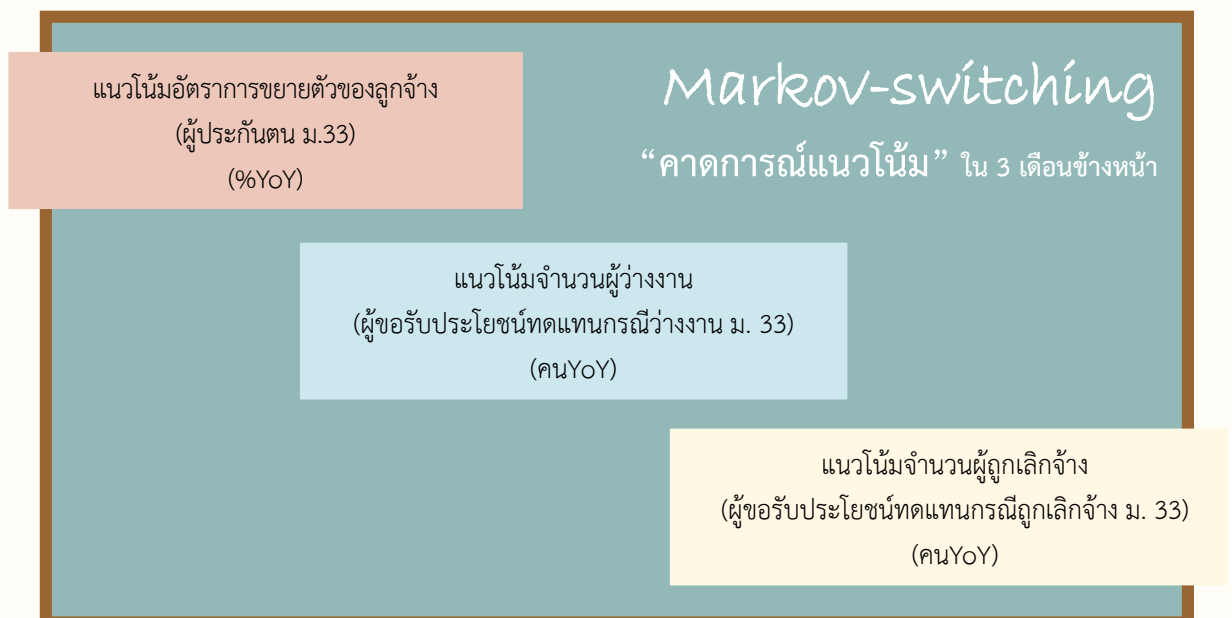
## โอกาสเกิดวิกฤต (Probability) & คาดการณ์แนวโน้ม (Expected Value)

การประมาณการโอกาส (Probability) เกิดวิกฤตการจ้างงาน การว่างงาน และการเลิกจ้าง ที่อาจเกิดขึ้นภายใน 12 เดือนข้างหน้า ใช้การวิเคราะห์ผ่านแบบจำลองทางเศรษฐมิติ Multinomial Logit (M-Logit) ที่ประมาณการโอกาสที่จะเกิดเหตุการณ์ต่าง ๆ ดังนี้



หมายเหตุ: โอกาสหรือความน่าจะเป็นที่จะเกิดขึ้นของทั้ง 3 เหตุการณ์ รวมกันเท่ากับร้อยละ 100 และเหตุการณ์ปกติ คือ เหตุการณ์ที่ไม่เข้าเกณฑ์ตามนิยามภาวะวิกฤตต่าง ๆ (ดูนิยามในภาคผนวก)

เพื่อประกอบการวิเคราะห์โอกาสเกิดวิกฤตข้างต้น การคาดการณ์แนวโน้มผ่านแบบจำลอง Markov-Switching จึงถูกนำมาวิเคราะห์เพิ่มเติมเพื่ออธิบายแนวโน้มการเคลื่อนไหวภายใน 3 เดือนข้างหน้าของระดับการจ้างงาน ระดับการว่างงาน และระดับการเลิกจ้าง ดังนี้



# นิยามศัพท์

## คำศัพท์

### วิกฤตการณ์จ้างงาน

### วิกฤตการณ์ว่างงาน

### วิกฤตการณ์เลิกจ้าง

## นิยาม

#### กรณีผู้ประกันตนมาตรา 33

เหตุการณ์ที่การจ้างงานมีอัตราการขยายตัวน้อยกว่าร้อยละ -0.92 เทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อนหน้า โดยขยายตัวน้อยกว่าร้อยละ -0.92 ติดต่อกัน 3 เดือน ในกรณีวิกฤตการณ์จ้างงานระยะสั้นและติดต่อกัน 12 เดือนในกรณีวิกฤตการณ์จ้างงานระยะยาว

#### กรณีผู้ประกันตนมาตรา 33 ที่ขอรับประโยชน์ทดแทนกรณีว่างงาน

เหตุการณ์ที่ผู้รับประโยชน์ทดแทนกรณีว่างงานเพิ่มขึ้นมากกว่า 40,520 คน จากเดือนเดียวกันของปีก่อนหน้า โดยเพิ่มขึ้นมากกว่า 40,520 คนเป็นเวลา 3 เดือนติดต่อกัน ในกรณีวิกฤตการณ์ว่างงานระยะสั้น และติดต่อกัน 11 เดือนในกรณีวิกฤตการณ์ว่างงานระยะยาว

#### กรณีผู้ประกันตนมาตรา 33 ที่ขอรับประโยชน์ทดแทนกรณีว่างงานจากสาเหตุเลิกจ้าง

เหตุการณ์ที่ผู้รับประโยชน์ทดแทนกรณีว่างงานจากสาเหตุเลิกจ้างเพิ่มขึ้นมากกว่า 18,820 คน จากเดือนเดียวกันของปีก่อนหน้า โดยเพิ่มขึ้นมากกว่า 18,820 คนเป็นเวลา 3 เดือนติดต่อกันในกรณีวิกฤตการณ์เลิกจ้างระยะสั้น และติดต่อกัน 11 เดือนในกรณีวิกฤตการณ์เลิกจ้างระยะยาว

ที่มา: ระบบเตือนภัยด้านแรงงาน (<http://warning.mol.go.th>) กองเศรษฐกิจการแรงงาน สำนักงานปลัดกระทรวงแรงงาน, 2561

หมายเหตุ: คำอ้างอิงทั้งหมดในตารางที่นำมาเป็นเกณฑ์บ่งชี้เหตุการณ์ที่เกิดวิกฤตการณ์จากแบบจำลองทางเศรษฐมิติ โดยกองเศรษฐกิจการแรงงาน สำนักงานปลัดกระทรวงแรงงาน

## แหล่งข้อมูล

### ตัวชี้วัด

ดัชนีราคาผู้ผลิต  
ดัชนีราคาทั่วไปผู้บริโภค  
ดัชนีราคาพื้นฐานผู้บริโภค

อัตราแลกเปลี่ยนเงินบาทต่อดอลลาร์ สรอ.  
ปริมาณเงินความหมายแคบ  
อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ลูกค้ารายใหญ่ชั้นดี  
ดัชนีการลงทุนภาคเอกชน  
ดัชนีการอุปโภคบริโภคภาคเอกชน  
การส่งออกสินค้าทั้งหมด  
การนำเข้าเครื่องจักร  
ดัชนีปริมาณการนำเข้า  
ดัชนีความเชื่อมั่นภาคธุรกิจ  
ที่อยู่จดทะเบียนเพิ่มเขตกทม. และปริมณฑล  
ค่าธรรมเนียมจดทะเบียนสิทธิและนิติกรรม  
การทำธุรกรรมที่ดิน  
ดัชนีชี้ภาวะเศรษฐกิจของประเทศไทย

ดัชนีชี้ภาวะเศรษฐกิจของประเทศญี่ปุ่น  
ดัชนีชี้ภาวะเศรษฐกิจของประเทศจีน  
ดัชนีชี้ภาวะเศรษฐกิจของกลุ่มประเทศG7  
ดัชนีชี้ภาวะเศรษฐกิจของประเทศOECD

ดัชนีชี้ภาวะเศรษฐกิจของประเทศไต้หวัน

ดัชนีผลผลิตอุตสาหกรรม  
อัตราการใช้กำลังการผลิต  
ปริมาณการจำหน่ายเปียร์  
ปริมาณการจำหน่ายปูนซีเมนต์

ปริมาณการใช้ไฟฟ้า

### แหล่งข้อมูล

กองดัชนีเศรษฐกิจการค้า สำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า กระทรวงพาณิชย์  
[http://www.price.moc.go.th/price/ppi/index\\_new.asp](http://www.price.moc.go.th/price/ppi/index_new.asp)

ธนาคารแห่งประเทศไทย  
API: Application Programming Interface  
(ธนาคารแห่งประเทศไทย, 2560)

OECD.org  
[https://stats.oecd.org/Index.aspx?datasetcode=MEI\\_CLI%20](https://stats.oecd.org/Index.aspx?datasetcode=MEI_CLI%20)

National Development Council, Taiwan  
<https://index.ndc.gov.tw//n/en/data/eco>

สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม  
<http://www.oie.go.th/academic/statistics>

การไฟฟ้านครหลวง  
<http://www.meo.or.th/profile/122/125>  
การไฟฟ้าฝ่ายภูมิภาค  
<http://peaoc.pea.co.th/ped/>