



กรมควบคุมโรค  
DEPARTMENT OF DISEASE CONTROL

# ขั้นตอนการสมัครบัญชีผู้ใช้งาน DDC Alert\*\*



\*\*ระบบแจ้งเตือนสถานการณ์ทางสาธารณสุขในพื้นที่ผ่านทาง Line Notify พัฒนาโดยกองระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค

## ขั้นตอนที่ 1

ลงทะเบียนเพื่อสมัครบัญชีผู้ใช้งาน DDC Alert ทางลิงค์  
<https://ddsdoe.ddc.moph.go.th/ddss/ddc-alert-register> หรือสแกน QR Code และกรอกข้อมูลตามแบบฟอร์มให้ครบถ้วน และกดปุ่มลงทะเบียน DDC-ALERT



ข้อมูลลงทะเบียน	
ประเภทหน่วยงาน *	ชื่อหน่วยงานที่ตั้งใจ *
-- โปรดเลือก --	-- คณิตา --
เลขบัตรประชาชน *	ตำแหน่งงาน *
	-- โปรดเลือก --
ชื่อจริง *	นามสกุล *
อีเมล *	โทรศัพท์มือถือ *
Line id *	อายุ *
ตำแหน่ง *	ระดับ *
-- โปรดเลือก --	-- โปรดเลือก --

ลงทะเบียน DDC-ALERT

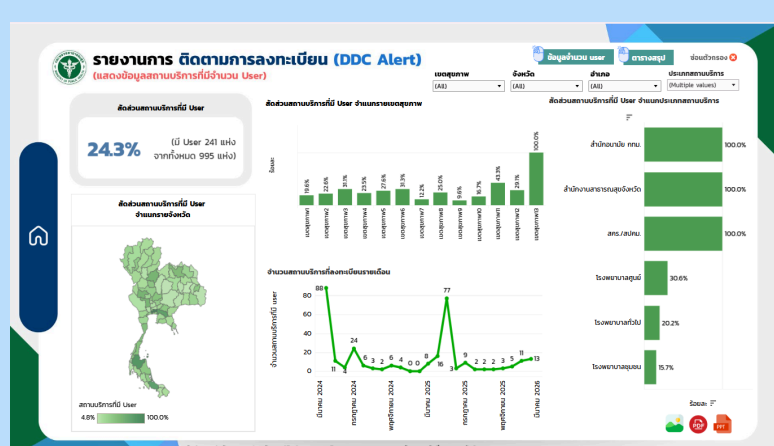
## ขั้นตอนที่ 2

Add line “DDC.Alert” จาก QR Code หรือ Line ID:@759gjdef หลังจากแอดไลน์ ให้พิมพ์อีเมลที่ลงทะเบียนทางเว็บไซต์เท่านั้น แล้วกดส่งข้อความ เพื่อยืนยันตัวตนในการสมัครใช้งาน DDC-ALERT



## ขั้นตอนที่ 3

เจ้าหน้าที่ดำเนินการตรวจสอบข้อมูล และแจ้งยืนยันผลการสมัครทางไลน์ “DDC.Alert”



สามารถตรวจสอบหน่วยงานที่มี USER ใช้งานระบบ DDC-ALERT และจำนวนเหตุการณ์ที่แจ้งเตือนได้ที่ Dashboard ทางลิงค์ <https://shorturl-ddc.moph.go.th/bFLwB> หรือ QR Code

เผยแพร่ : มีนาคม 2569

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่ คุณศศิธรณ์ มาแฉะเคียน 089 - 5973092 หรือ [ncddoe@ddc.mail.go.th](mailto:ncddoe@ddc.mail.go.th)

กลุ่มสารสนเทศทางระบาดวิทยา  
กลุ่มพัฒนาระบบข่าวกรองและเฝ้าระวังโรคไม่ติดต่อ  
กองระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค

# แนวทางการใช้งาน DDC Alert



## 1. สมัครบัญชีผู้ใช้

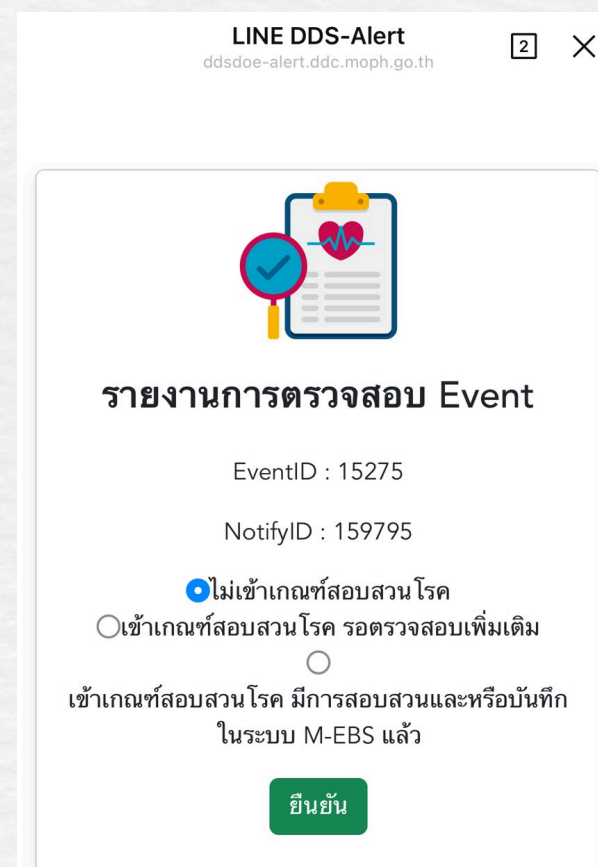
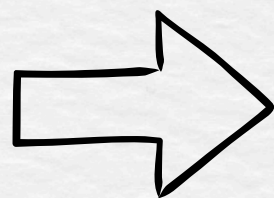
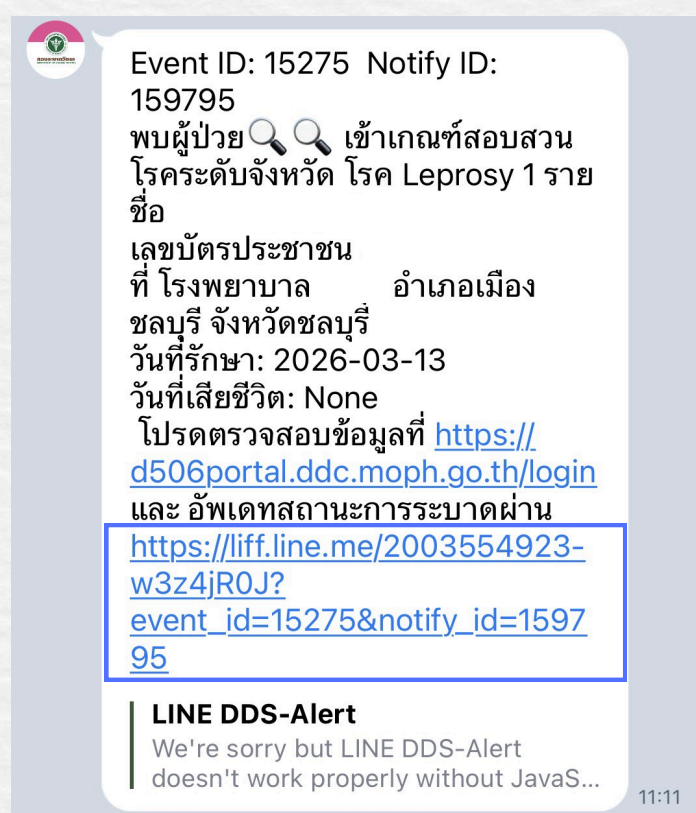
ผู้รับผิดชอบงานเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรค ของหน่วยงาน สมัครบัญชีผู้ใช้ <https://ddsdoe.ddc.moph.go.th/ddss/ddc-alert-register>

## 2. รับข้อความแจ้งเตือนเหตุการณ์

ท่านจะได้รับข้อความเมื่อมีเหตุการณ์ที่อยู่ในสถานพยาบาลหรือพื้นที่ที่รับผิดชอบ ดังนี้

1. ผู้ป่วยด้วยโรคที่รออนุมัติ 15 โรค
2. ผู้ป่วยเสียชีวิต
3. เหตุการณ์เข้าเกณฑ์สอบสวนโรคระดับจังหวัด ได้แก่ เข้าเกณฑ์สอบสวนเฉพาะราย และการระบาดเป็นกลุ่มก้อนโรคไข้เลือดออก
4. โรคที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นรวดเร็ว ระดับจังหวัด (ผู้ป่วยสัปดาห์ปัจจุบันมากกว่าสัปดาห์ก่อนหน้า 2 เท่าขึ้นไป)
5. โรคที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นต่อเนื่อง ระดับจังหวัด (ผู้ป่วยเพิ่มขึ้นมากกว่า 2 สัปดาห์ขึ้นไป)
6. สรุปลสถานการณ์ประจำสัปดาห์ ระดับจังหวัด (10 อันดับโรค)

## 3. ตรวจสอบเหตุการณ์ที่ได้รับแจ้ง



3.1 เมื่อได้รับข้อความแจ้งเตือนเหตุการณ์ให้ดำเนินการตรวจสอบเหตุการณ์ว่าเข้าเกณฑ์การสอบสวนโรคหรือไม่ และตอบกลับ โดยกดลิงก์หลังข้อความ "อัปเดตสถานะการระบาดผ่าน"

3.2 หลังจากนั้นจะขึ้นหน้าต่าง "รายงานการตรวจสอบเหตุการณ์" ให้กดเลือกตามสถานะของเหตุการณ์ที่ได้รับ และกด "ยืนยัน" เพื่อส่งข้อมูล

## 4. ตรวจสอบการใช้งาน DDC Alert

ตรวจสอบหน่วยงานที่มี USER ใช้งานระบบ DDC-ALERT และการตอบกลับเหตุการณ์ที่แจ้งเตือนได้ที่ Dashboard ทางลิงค์ <https://shorturl-ddc.moph.go.th/bFLwB>



เผยแพร่ : มีนาคม 2569



# ตรวจสอบหน่วยงานที่สมัครใช้งาน DDC Alert

<https://shorturl-ddc.moph.go.th/bFLwB>

**Dashboard** ติดตามการใช้งานการแจ้งเตือน **DDC Alert**  
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข

แจ้งปัญหา/ข้อเสนอแนะ: การใช้งานเดสก์บอร์ด DDC-Alert

**เกี่ยวกับระบบ DDC Alert**

DDC Alert คือ ระบบการแจ้งเตือนกรณีเกิดเหตุการณ์ทางด้านสาธารณสุขไปยังหน่วยบริการสาธารณสุขที่เกี่ยวข้องทั้งในส่วนกลางและพื้นที่ ผ่านทาง Line Official เหตุการณ์ที่แจ้งเตือน ประกอบด้วย ผู้ป่วยเสียชีวิต เหตุการณ์ระดับเป็นกลุ่มก้อน (กรณีใช้เลือดออก) เหตุการณ์เข้าเกณฑ์สอบสวนโรคระดับจังหวัด โรคต้องรอการตรวจสอบใน DSS โรคที่พบผู้ป่วยเพิ่มต่อเนื่องหลายสัปดาห์ และโรคที่พบผู้ป่วยเพิ่มขึ้นรวดเร็ว

**1. Dashboard**  
ติดตามการลงทะเบียน

CLICK

**2. Dashboard**  
ติดตามการแจ้งเตือน

CLICK

**3. Dashboard**  
ติดตามการกลับ

CLICK

จัดทำโดย กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร-วังโตนไม่ติดต่อ กองระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค โทร.02-5903899

## ติดตาม การลงทะเบียน

เพื่อดูข้อมูลหน่วยบริการที่มีและ ไม่มีการสมัคร DDC ALert

**รายงานการ ติดตามการลงทะเบียน (DDC Alert)**  
(แสดงข้อมูลสถานบริการที่มีจำนวน User)

ข้อมูลจำนวน user | ตารางสรุป | ช่องตัวกรอง

เขตสุขภาพ | จังหวัด | อำเภอ | ประเภทสถานบริการ

สัดส่วนสถานบริการที่มี User (มี User 242 แห่ง จากทั้งหมด 995 แห่ง) **24.4%**

สัดส่วนสถานบริการที่มี User จำนวนรายจังหวัด

สัดส่วนสถานบริการที่มี User จำนวนรายเขตสุขภาพ

จำนวนสถานบริการที่ลงทะเบียนรายเดือน

ดาวน์โหลด Dashboard โดยเลือกไอคอนตามประเภทไฟล์ที่ต้องการ

คลิก เพื่อดูตารางสรุปจำนวน user รายหน่วยงาน  
Filter : เลือกกรองข้อมูลตามเงื่อนไขที่ต้องการ

**รายงานการ ติดตามการลงทะเบียน (DDC Alert)**  
(ตารางสรุปข้อมูล)

กดที่เครื่องหมาย (+) เพื่อดูรายหน่วยบริการ

จำนวนและสัดส่วนของการลงทะเบียน User DDC Alert จำนวนพื้นที่และสถานบริการ

เขตสุขภาพ	จังหวัด	ประเภทสถานบริการ	สถานบริการ	จำนวนสถาน...	สัดส่วนสถาน...	User ทั้งหมด	User หน่วย...	สัดส่วน Use...	User ส่วนบ...	สัดส่วน Use...
เขตสุขภาพ 1	เชียงใหม่	โรงพยาบาลชุมชน	16	1	6.3%	1	0.0	0.0%	1.0	100.0%
		โรงพยาบาลทั่วไป	1	0	0.0%	0	0.0	0.0%	0.0	
		โรงพยาบาลศูนย์	1	1	100.0%	1	0.0	0.0%	1.0	100.0%
		สำนักงานสาธารณสุขจ.	1	1	100.0%	2	0.0	0.0%	2.0	100.0%
เขตสุขภาพ 2	เชียงใหม่	โรงพยาบาลชุมชน	20	2	10.0%	2	0.0	0.0%	2.0	100.0%
		โรงพยาบาลทั่วไป	4	1	25.0%	1	1.0	100.0%	0.0	0.0%
		โรงพยาบาลศูนย์	1	0	0.0%	0	0.0	0.0%	0.0	
		สคร./สปก.	1	1	100.0%	2	2.0	100.0%	0.0	0.0%
เขตสุขภาพ 3	น่าน	สำนักงานสาธารณสุขจ.	1	1	100.0%	1	0.0	0.0%	1.0	100.0%
		โรงพยาบาลชุมชน	14	2	14.3%	2	2.0	100.0%	0.0	0.0%
		โรงพยาบาลทั่วไป	1	0	0.0%	0	0.0	0.0%	0.0	
เขตสุขภาพ 4	พะเยา	สำนักงานสาธารณสุขจ.	1	1	100.0%	3	1.0	33.3%	2.0	66.7%
		โรงพยาบาลชุมชน	7	1	14.3%	1	0.0	0.0%	1.0	100.0%
		โรงพยาบาลทั่วไป	2	0	0.0%	0	0.0	0.0%	0.0	
เขตสุขภาพ 5	แพร่	สำนักงานสาธารณสุขจ.	1	1	100.0%	3	0.0	0.0%	3.0	100.0%
		โรงพยาบาลชุมชน	7	1	14.3%	1	0.0	0.0%	1.0	100.0%
		โรงพยาบาลทั่วไป	1	0	0.0%	0	0.0	0.0%	0.0	
เขตสุขภาพ 6	แม่ฮ่องสอน	สำนักงานสาธารณสุขจ.	1	1	100.0%	2	0.0	0.0%	2.0	100.0%
		โรงพยาบาลชุมชน	6	1	16.7%	1	0.0	0.0%	1.0	100.0%

ดาวน์โหลด Dashboard โดยเลือกไอคอนตามประเภทไฟล์ที่ต้องการ

Filter : เลือกกรองข้อมูลตามเงื่อนไขที่ต้องการ

ดาวน์โหลด Dashboard โดยเลือกไอคอนตามประเภทไฟล์ที่ต้องการ

เผยแพร่ : มีนาคม 2569



# ตรวจสอบการตอบกลับเหตุการณ์ DDC Alert

<https://shorturl-ddc.moph.go.th/bFLwB>

**Dashboard** ติดตามการใช้งานการแจ้งเตือน **DDC Alert** แจ้งปัญหา/ข้อเสนอแนะ การใช้งานแชนแนล DDC-Alert

กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข

**เกี่ยวกับระบบ DDC Alert**

DDC Alert คือ ระบบการแจ้งเตือนกรณีเกิดเหตุการณ์ทางด้านสาธารณสุขไปยังหน่วยบริการสาธารณสุขที่เกี่ยวข้องทั้งในส่วนกลางและพื้นที่ ผ่านทาง Line Official เหตุการณ์ที่แจ้งเตือน ประกอบด้วย ผู้ป่วยเสียชีวิต เหตุการณ์ระบาดเป็นกลุ่มก้อน (กรณีใช้เลือดออก) เหตุการณ์เข้าเกณฑ์สอบสวนโรคระดับจังหวัด โรคต้องรอการตรวจสอบใน DSS โรคที่พบผู้ป่วยเพิ่มต่อเนื่องหลายสัปดาห์ และโรคที่พบผู้ป่วยเพิ่มขึ้นรวดเร็ว

**1. Dashboard**  
ติดตามการลงทะเบียน

CLICK

**2. Dashboard**  
ติดตามการแจ้งเตือน

CLICK

**3. Dashboard**  
ติดตามการกลับ

CLICK

จัดทำโดย กลุ่มพัฒนาระบบบริหารวังโสมไม่ติดต้อ กองระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค โทร 02-5903899

## ติดตาม การตอบกลับ

เพื่อตรวจสอบการตอบกลับ เหตุการณ์ที่แจ้งเตือน

**รายงานการ ติดตามการตอบสนองการแจ้งเตือน (DDC Alert)**

จำนวนการตอบกลับ 500 เหตุการณ์ (7.9%) จากทั้งหมด 6,312 เหตุการณ์

Filter: เลือกกรองข้อมูลตามเงื่อนไขที่ต้องการ

คลิก เพื่อดูตารางสรุปการตอบกลับรายจังหวัด

จำนวนเหตุการณ์ที่แจ้งเตือนและมีการตอบกลับ จำนวนตามประเภทการแจ้งเตือน

ประเภทการแจ้งเตือน	เหตุการณ์ทั้งหมด	ตอบสนอง
รอการตรวจสอบ สถานะรออนุมัติ	1,123	85
เข้าเกณฑ์สอบสวนโรคระดับจังหวัด	1,011	83
เสียชีวิต	2,249	180
ระบาดเป็นกลุ่มก้อน	1,822	148
ผู้ป่วยเพิ่มเติม	61	1
ผู้ป่วยเพิ่มรวดเร็ว	46	3

จำนวนเหตุการณ์ที่แจ้งเตือนและมีการตอบกลับ จำนวนกลุ่มโรค

กลุ่มโรค	เหตุการณ์ทั้งหมด	ตอบสนอง
กลุ่มโรคติดต่อเฉียบพลัน	905	98
กลุ่มโรคติดต่อเรื้อรัง	1,990	158
กลุ่มโรคติดต่อเฉียบพลัน	368	22
กลุ่มโรคติดต่อเรื้อรัง	793	43
กลุ่มโรคติดต่อเฉียบพลัน	165	12
กลุ่มโรคติดต่อเฉียบพลัน	213	5
กลุ่มโรคติดต่อเฉียบพลัน	428	42
โรคติดต่อจากสัตว์สู่คน	1,372	117
กลุ่มโรคอื่นๆ	78	3

ดาวน์โหลด Dashboard โดยเลือกไอคอนตามประเภทไฟล์ที่ต้องการ

**รายงานการ ติดตามการตอบสนองการแจ้งเตือน (DDC Alert)**

Filter: เลือกกรองข้อมูลตามเงื่อนไขที่ต้องการ

ตารางสรุปการตอบสนองการแจ้งเตือนของ DDC Alert

เขตสุขภาพ	จังหวัด	ประเภทการแจ้งเตือน	กลุ่มโรค	โรค	เหตุการณ์ทั้งหมด	ไม่มีการตอบสนอง	ตอบสนอง	ร้อยละการตอบสนอง
<b>Grand Total</b>					6,186	5,692	494	8.0%
เขตสุขภาพ	เชียงราย	เข้าเกณฑ์สอบสวนโรคระดับจังหวัด	กลุ่มโรคติดต่อจากการสัมผัส	เรื้อรัง	11	9	2	18.2%
			กลุ่มโรคติดต่อเชื้อที่นำโดยแมลง	สิงหนะ	4	4	0	0.0%
			กลุ่มโรคติดต่อเชื้อที่ป้องกันได้ด้วย	ใช้สมออีกเสงแบบนิส	1	0	1	100.0%
			กลุ่มโรคระบบทางเดินอาหารและ	โบทูลิซึม	6	6	0	0.0%
			โรคติดต่อจากสัตว์สู่คน	ไข้หวัดนก	3	3	0	0.0%
			รอการตรวจสอบ สถานะรออนุมัติ	กลุ่มโรคติดต่อจากการสัมผัส	ฝีดาษวานร	5	4	1
		เรื้อรัง	1	1	0	0.0%		
		กลุ่มโรคติดต่อเชื้อที่นำโดยแมลง	สิงหนะ	7	6	1	14.3%	
		กลุ่มโรคติดต่อเชื้อที่ป้องกันได้ด้วย	โควิด	2	2	0	0.0%	
		บาดทะยัก	2	2	0	0.0%		
		กลุ่มโรคติดต่อเชื้อระบบประสาท	ไข้กาฬหลังแอ่น	3	3	0	0.0%	
		กลุ่มโรคระบบทางเดินอาหารและ	โบทูลิซึม	3	2	1	33.3%	
		โรคติดต่อจากสัตว์สู่คน	ไข้หวัดนก	6	4	2	33.3%	
พิษสุนัขบ้า	1	1	0	0.0%				

ดาวน์โหลด Dashboard โดยเลือกไอคอนตามประเภทไฟล์ที่ต้องการ

**ร้อยละการตอบกลับ คำนวณจาก**  
จำนวนเหตุการณ์ที่มีการตอบกลับ (อย่างน้อย 1หน่วยงาน)  
จำนวนเหตุการณ์ที่แจ้งเตือนทั้งหมด  
X 100

เผยแพร่ : มีนาคม 2569