

คู่มือถ่ายภาพ บันทึกเหตุการณ์ในมือ

เรียบเรียงโดย อภิญา จารุวัฒนชัยกุล

<https://actlab.protestista.com/record-in-mob/>



“ภาพ 1 ภาพแทนคำพูดนับพันคำ การสื่อสารข้อเท็จจริงของการชุมนุมผ่านภาพถ่ายคือเครื่องมือหนึ่งในการมีส่วนร่วมเรียกร้องประชาธิปไตย”

เป้าหมาย เผยแพร่ข้อมูลสถานการณ์ที่เกิดขึ้นในพื้นที่ชุมนุมเรียกร้องประชาธิปไตยผ่านภาพถ่ายมุมมองต่างๆ ที่นอกเหนือจากสิ่งที่สื่อหลักนำเสนอ

แนวคิด ข้อเท็จจริงของภาพถ่ายเป็นข้อเท็จจริงจากมุมมองที่ถ่ายทอดผ่านอุดมการณ์ด้วยการถ่ายภาพ นับเป็นเครื่องมือหนึ่งในการมีส่วนร่วมเรียกร้องประชาธิปไตยผ่านมุมมองของภาพถ่ายเหตุการณ์ข้อดีต่างๆ ที่ไม่ใช่การตัดต่อหรือบิดสาร

รูปแบบการถ่ายภาพเพื่อบันทึกเหตุการณ์ข้อเท็จจริง

- ทุกคนสามารถเป็นผู้บันทึกเหตุการณ์ข้อเท็จจริงได้เพียงแค่มืออุปกรณ์ที่สามารถบันทึกภาพถ่ายได้
- ภาพถ่ายสื่อสารผ่านภาพชุดที่เรียบเรียงเหตุการณ์สำคัญของกิจกรรมต่างๆ ที่เกิดขึ้นในพื้นที่ชุมนุมแต่ละครั้งจะช่วยให้ผู้ติดตามเรียบเรียงเรื่องราวที่เกิดขึ้นได้



ตัวอย่างการสื่อสารภาพถ่ายผ่านภาพชุดที่เรียบเรียงเหตุการณ์

- หากเป็นภาพเดี่ยวบริบทภาพถ่ายควรมีองค์ประกอบเช่น ใคร สถานที่ที่ไหน กำลังทำอะไร เป็นต้น
- ภาพถ่ายที่รายงานสถานการณ์ควรมีคำบรรยายประกอบเพิ่มเติม เช่นเวลา สถานที่ หรืออธิบายเหตุการณ์เพิ่มเติมจะช่วยให้ผู้ติดตามเข้าใจเหตุการณ์ได้มากขึ้น



ตัวอย่างการสื่อสารภาพถ่ายบันทึกเหตุการณ์แบบภาพเดี่ยว

- ภาพถ่ายควรหลีกเลี่ยงการถ่ายแบบเจาะหน้าที่ระบุตัวตนผู้เข้าร่วมชุมนุมที่ไม่ยินยอมหรือเปิดตัวตนเป็นบุคคลสาธารณะ
- ไม่ควรถ่ายติดป้ายทะเบียนรถที่อาจทำให้เจ้าหน้าที่ติดตามตัวได้ภายหลัง

สิ่งที่ควรทำ

การเตรียมตัว ก่อนลงพื้นที่ชุมนุม

- สนใจสถานการณ์การเมือง ติดตามข้อมูลข่าวสารหรือสะสมความรู้เพื่อนำมาประเมินสถานการณ์ที่อาจจะเกิดขึ้นในปัจจุบัน
- ประเมินความเสี่ยงในการจัดการชุมนุม เช่น สถานที่ที่ใช้จัดกิจกรรม แนวโน้มปฏิบัติการของเจ้าหน้าที่ รูปแบบการจัดการชุมนุมของกลุ่มต่างๆ ประเด็น/ข้อเรียกร้อง ในการชุมนุม ช่วงเวลาจัดชุมนุม เป็นต้น
- ประเมินความพร้อมของตนเองในการเข้าร่วมชุมนุมมากแค่ไหน เช่น ความพร้อมของอุปกรณ์ป้องกันตัว ความพร้อมของสภาพร่างกาย ความพร้อมของสภาวะทางจิตใจว่าแข็งแรงพร้อมรับมือกับความเครียดในแต่ละระดับของการชุมนุมนั้นๆ (ดูเพิ่มเติมในหัวข้อ **ปัจจัยที่มีผลต่อการประเมินความเสี่ยงในพื้นที่ชุมนุม**)
- บล็อกแขนเสื้อที่ได้รับอนุญาตจากกรมประชาสัมพันธ์ไม่สามารถรับประกันความปลอดภัยในพื้นที่การชุมนุมได้ ดังนั้นความพร้อมของสภาวะจิตใจ อุปกรณ์รักษาความปลอดภัย และการติดตามข้อมูลข่าวสารอยู่เสมอเป็นเรื่องจำเป็น
- ศึกษาเส้นทางวิธีการเดินทางไปเข้าร่วมชุมนุมและเส้นทางวิธีการเดินทางกลับบ้านจากพื้นที่การชุมนุม โดยศึกษาให้มากกว่า 1 วิธีการ ป้องกันกรณีปิดเส้นทางจราจร หรือมีเหตุชุมนุมเกิดขึ้นไม่สามารถใช้เส้นทางนั้นหรือวิธีการนั้นในการเดินทางกลับบ้านได้
- ข้อมูลแผนที่เส้นทางเดินทางกลับบ้านอย่างปลอดภัยภายหลังการชุมนุมสามารถติดตามได้จาก **กรองข่าวแกง (Telegram)**
- ข้อมูลแผนที่หรือถ่ายทอดสดแผนที่บริเวณโดยรอบพื้นที่การชุมนุมสามารถติดตามได้จาก **พลเมืองตื่นรู้-Active Citizens THA (Twitter (ภาพถ่ายแผนที่), YouTube (ถ่ายทอดสด))**
- แจ้งบุคคลที่ไว้ใจได้ว่าจะเดินทางไปเข้าร่วมการชุมนุม และแจ้งบุคคลที่ไว้ใจได้เมื่อกลับถึงที่พักหรือเดินทางกลับจากพื้นที่ชุมนุม
- แจ้งข้อมูลเฉพาะส่วนตัว เช่น อาหารที่แพ้ ยาที่แพ้ โรคประจำตัว หรืออื่นๆ เช่น มีแมวที่ห้อง เป็นต้น โดยแจ้งกับบุคคลที่ไว้ใจได้เพื่อให้บุคคลที่ไว้ใจเป็นธุระให้กรณีที่ถูกควบคุมตัวหรือถูกจับกุม

อุปกรณ์ที่ต้องเตรียมก่อนลงพื้นที่

สำหรับผู้ที่ถ่ายภาพด้วยกล้องดิจิทัล

- แนะนำให้ใช้กล้อง Nikon เนื่องจากมีความทนทาน กันน้ำละอองฝน ไม่ค่อยมีปัญหาเมื่อโดนแก๊สน้ำตา หรือน้ำจากรถฉีดน้ำแรงดันสูงที่ผสมสารเคมี (หากไม่ได้ปะทะโดยตรง) รุ่นที่แนะนำคือ Nikon D4, D800 แต่ข้อเสียคือราคาสูงมาก
- หากใช้กล้องยี่ห้อ Canon ควรพกกระเป๋ากันน้ำ หรือชุดกันฝนไปด้วยทุกครั้งเพราะกล้องมักจะมีน้ำไอน้ำความชื้นเมื่อมีเหตุการณ์ชุมนุม มีการฉีดน้ำใส่ผู้ชุมนุม หรือฝนตกอาจทำให้อุปกรณ์เสียหาย
- เมมโมรี่การ์ดที่ใช้ควรมีความจุอย่างน้อย 32 GB และควรพกการ์ดสำรองไว้อีก 1 ชิ้น ป้องกันเมมโมรี่เต็ม เมมโมรี่มีปัญหาหรือถูกควบคุมตัว (สับเปลี่ยนเมมโมรี่เพื่อป้องกันเจ้าหน้าที่ทำลายหรือยึดไฟล์ภาพถ่าย)
- OTG Card Reader อุปกรณ์สำหรับส่งไฟล์จากเมมโมรี่การ์ดกล้องเข้าโทรศัพท์มือถือ เพื่อใช้รายงานเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นระหว่างมีการชุมนุมหรือมีเหตุการณ์การชุมนุมเกิดขึ้นในพื้นที่การชุมนุม ช่วยลดภาระการพกพาคอมพิวเตอร์มายังพื้นที่การชุมนุม แต่เมื่อถ่ายโอนไปยังโทรศัพท์มือถือความละเอียดของไฟล์ภาพจะลดลง



ตัวอย่าง OTG Card Reader

สำหรับผู้ถ่ายภาพด้วยกล้องโทรศัพท์มือถือ

- หากการชุมนุมมีแนวโน้มทำกิจกรรมเกิน 4 ชม. ควรมีแบตเตอรี่สำรอง (Power Bank) อย่างน้อย 5000 mAh แต่หากแนวโน้มมีการจัดกิจกรรมเกิน 6-8 ชม. แบตเตอรี่สำรอง (Power Bank) ควรมีความจุประมาณ 20,000 mAh
- ปรับแก้ vpn ในโทรศัพท์มือถือให้เป็นที่อยู่ต่างประเทศ เพื่อป้องกันการติดตามหรือระบุตำแหน่งของผู้ใช้ หากมีการสื่อสารภาพถ่ายในพื้นที่ออนไลน์
- ตั้งค่าล็อกโทรศัพท์มือถือเป็นรหัสล็อกโทรศัพท์แทนการสแกนนิ้วหรือสแกนใบหน้า ป้องกันผู้อื่นหรือเจ้าหน้าที่สืบค้นข้อมูลหรือทำลายภาพถ่ายในโทรศัพท์มือถือกรณีถูกจับกุมหรือถูกควบคุมตัว หากเป็นโทรศัพท์ iPhone สามารถตั้งค่าใส่รหัสผิด 10 ครั้งรีเซ็ตเครื่องอัตโนมัติได้
- พกซองกันน้ำ เลือกแบบที่ใช้งานได้โดยไม่ต้องแกะออกจากซองเพื่อมาถ่ายภาพ หรือพกกระเป๋ากันน้ำเพื่อป้องกันโทรศัพท์มือถือเสียหายจากการเปียกฝนหรือตำรวจสลายการชุมนุมโดยใช้เครื่องฉีดน้ำแรงดันสูง โดยที่กระเป๋ากันน้ำจะสามารถใช้พกของอย่างอื่นได้ แต่ต้องหยิบมือถือเข้าออกจากกระเป๋าบ่อยๆ ซองกันน้ำสะดวกในการใช้งานแต่ไม่สามารถใส่ของเพิ่มเติมได้ต้องพกกระเป๋าบรรจุของเพิ่มเติม



ตัวอย่างซองกันน้ำแบบสามารถใช้งานได้ผ่านซองกันน้ำ และตัวอย่างกระเป๋ากันน้ำ

อุปกรณ์รักษาความปลอดภัย

หน้ากากกันแก๊ส

- แบบเต็มใบ ป้องกันแก๊สน้ำตาได้ทั่วทั้งใบหน้า ไม่ต้องใส่แว่นตากันแก๊สน้ำตาเพิ่ม และไม่มีฝ้าขึ้นขณะสวมใส่ หากใช้ยี่ห้อ 3M ซึ่งเป็นของแท้ถือว่าผิดปกติเพราะเนื่องจากถูกบรรจุเป็นยุทธภัณฑ์ต้องมีใบอนุญาตในการครอบครอง หากสั่งซื้อที่ไม่ระบุยี่ห้อที่คล้ายคลึงกับยี่ห้อ 3M ใน Shopee เจ้าหน้าที่ตำรวจอนุญาตให้ใช้ได้เนื่องจากประสิทธิภาพไม่เทียบเท่าอุปกรณ์ของจริง



ตัวอย่างหน้ากากกันแก๊สน้ำตาแบบเต็มใบไม่มียี่ห้อ และหน้ากากกันแก๊สแบบครึ่งหน้ายี่ห้อ 3M

- แบบครึ่งหน้าต้องใส่แว่นตากันแก๊สเพิ่มเติม หน้ากากยี่ห้อ 3M เป็นยี่ห้อที่เหมาะสม ทนทานต่อการใช้งานในการใช้ป้องกันแก๊สน้ำตาเนื่องจากวัสดุเป็นซิลิโคน ทำให้มีความยืดหยุ่นตามรูปหน้าจึงไม่ค่อยมีช่องว่างให้แก๊สน้ำตาซึมเข้าไป
- หากใช้หน้ากากกันแก๊สน้ำตาให้ใช้ Filter ที่มีคุณสมบัติสามารถกันแก๊สน้ำตาได้ โดยทั่วไปมีอายุขัยประมาณ 1-2 ปีขึ้นอยู่กับการใช้งาน แต่หาก Filter เปียกน้ำจะหมดประสิทธิภาพในการป้องกันโดยทันที ภายหลังจากการใช้งานทุกครั้งควรเก็บรักษาในถุงสุญญากาศหรือถุงซิปล็อคแล้วมออกจะช่วยรักษาอายุการใช้งานให้นานยิ่งขึ้น
- แว่นครอบตานิรภัย ควรเลือกแบบไม่มีรูระบายอากาศและขอบยางซิลิโคนเพื่อกระชับตามรูปหน้าผู้สวมใส่
- หมวกกันกระแทกที่มีเครื่องหมายรับรองจาก มอก.
- รองเท้าผ้าใบชนิดปลายเท้าแข็ง เพื่อป้องกันวัตถุต่างๆ ตกกระแทกเท้าช่วงที่มีการชุมนุม

หน้ากาก



หมายเลขผลิตภัณฑ์	ชื่อผลิตภัณฑ์
8001	Organic Vapor (คาร์บอนมอนอกไซด์) และ 8 ชนิดของฝุ่นพิษ
8001H	Organic Vapor (คาร์บอนมอนอกไซด์) และ 8 ชนิดของฝุ่นพิษ (เพิ่มประสิทธิภาพการกรอง)
8002	Acid Gas (คาร์บอนไดออกไซด์, ไฮโดรเจนซัลไฟด์, ไฮโดรเจนไซยาไนด์, ไฮโดรเจนคลอไรด์, ไฮโดรเจนฟลูออไรด์, ไฮโดรเจนโบรมายด์, ไฮโดรเจนไอโอดีน)
8003	Organic Vapor / Acid Gas (คาร์บอนมอนอกไซด์) และ 8 ชนิดของฝุ่นพิษ
8004	Ammonia / Methylamine (คาร์บอนไดออกไซด์) และ 8 ชนิดของฝุ่นพิษ
8005	Formaldehyde / Organic Vapor (คาร์บอนมอนอกไซด์) และ 8 ชนิดของฝุ่นพิษ
8006	Multi-Gas / Vapor (คาร์บอนมอนอกไซด์) และ 8 ชนิดของฝุ่นพิษ (เพิ่มประสิทธิภาพการกรอง) และ 8 ชนิดของแก๊สพิษ
8006H	Multi-Gas / Vapor (คาร์บอนมอนอกไซด์) และ 8 ชนิดของฝุ่นพิษ (เพิ่มประสิทธิภาพการกรอง)
8008	Mercury Vapor / Chlorine Gas (คาร์บอนมอนอกไซด์) และ 8 ชนิดของฝุ่นพิษ (เพิ่มประสิทธิภาพการกรอง)
8007	Organic Vapor / Inorganic and Acid Gas (คาร์บอนมอนอกไซด์) และ 8 ชนิดของฝุ่นพิษ

หมายเลขผลิตภัณฑ์	ชื่อผลิตภัณฑ์	คุณสมบัติพิเศษ	คุณสมบัติพิเศษ
8001 8011	High Filter	✓	✓
8001 8012	Low Filter	✓	✓

แว่นครอบตาบิรภัย กันสารเคมี ยี่ห้อ 3M รุ่น 2890SA
ไม่มีรูระบายอากาศ กันแก๊สพิษ



- เลนส์ยืดหด สามารถกับสารเคมีได้ดียิ่งขึ้น
- ไม่มีช่องระบายอากาศ ป้องกันแก๊สได้ดี
- เคลือบกันรอยและเคลือบกันฝ้า
- สายทำด้วยไนลอน สวมใส่สบาย ปรับขนาดได้ง่าย
- ผ่านการรับรองมาตรฐาน ANSI Z87.1-1989, EN166:2001

ประเภทหน้ากากกันแก๊ส ตลับกรองแก๊สรุ่นต่างๆ และแว่นครอบตาบิรภัยยี่ห้อ 3M

การทำงานระหว่างลงพื้นที่ชุมชน

- ตั้งคำถามกับข้อมูลที่เราได้รับมาก่อนลงพื้นที่ว่าข้อมูลตรงกันหรือไม่เมื่อเทียบกับสิ่งที่เราสังเกตเห็นในพื้นที่ชุมชนเพื่อลดการตีความหรือบิดเบือนข้อมูลข้อเท็จจริง
- ถ่ายภาพโดยไม่ตัดสินใจไปก่อน เช่น ไม่ตัดสินใจว่ารัฐผิดเสมอ หรือไม่ตัดสินใจว่าผู้ชุมนุมมาเพื่อก่อความไม่สงบ
- เคารพผู้คนหรือสิ่งที่เราได้ไปสัมผัสในพื้นที่ชุมชนโดยการไม่บิดเบือนตัดต่อภาพถ่าย เพราะการบิดเบือนข้อเท็จจริงจะส่งผลกระทบต่อความน่าเชื่อถือของช่างภาพและการชุมนุมนั้นๆ
- กรณีใช้โทรศัพท์มือถือบันทึกภาพถ่าย ไม่ควรไปอยู่แนวหน้าหรืออยู่ในแนวปะทะที่ไม่ปลอดภัยเพราะจะกลมกลืนกับผู้ชุมนุม โดยจุดปลอดภัยสำหรับการบันทึกภาพถ่ายที่อยู่ใกล้แนวปะทะคือมีจุดกำบังทั้งตัวทันทีเมื่อถอยหลัง 1 ก้าว เช่นถอยหลังหนึ่งก้าวมีกำแพงเป็นจุดกำบัง เป็นต้น
- หากเกิดเหตุฉุกเฉิน เจ้าหน้าที่ตำรวจจะกันสื่อนำไปอยู่หลังแนวตำรวจ ส่วนคนที่ไม่ถือปืนหรือไม่มีอาวุธให้ย้ายมาอยู่ฝั่งผู้ชุมนุมเพื่อให้ได้ภาพอีกมุมฝั่งผู้ชุมนุม เมื่อผู้ชุมนุมถอยให้ถอยตามเพื่อป้องกันการถูกควบคุมตัว
- หากเจ้าหน้าที่ใกล้ประชิดตัวให้ไปรวมกับกลุ่มสื่อที่มีใบอนุญาตเพื่อเพิ่มความปลอดภัยให้กับตัวเอง
- เมื่อสถานการณ์ชุมนุมมีเจตจำนงจะปะทะให้ออกนอกพื้นที่ เพื่อความปลอดภัยของตนเองโดยเฉพาะผู้ที่ไม่มีใบอนุญาตสื่อ

ช่องทางการสื่อสารภาพถ่าย

- Facebook ส่วนตัวที่เผยแพร่ภาพถ่ายในพื้นที่ชุมนุมอยู่เสมอจะช่วยให้มีผู้ติดตามมากขึ้นเรื่อยๆ การเสนอข้อมูลตามจริงจะช่วยเพิ่มความน่าเชื่อถือให้กับตัวเองและมีผู้ติดตามมากขึ้น
- Telegram ติดตามข้อมูลข่าวสารได้ง่ายกว่าเฟซบุ๊ก เพราะกดติดตามได้และเป็นช่องทางห้องสื่อสารที่ชัดเจน
- Twitter เผยแพร่ข้อมูลขณะมีการชุมนุมจะทำให้ภาพถ่ายสื่อสารไปได้มากขึ้นเพราะอยู่ในช่วงเวลาที่คุณให้ความสนใจ
- หากเป็นภาพถ่ายที่สำคัญเช่น ภาพพยาบาลอาสาถูกเจ้าหน้าที่ตำรวจทำร้ายร่างกาย ให้รับสื่อสารผ่านสื่อออนไลน์ทันทีและออกจากพื้นที่อย่างรวดเร็วเพื่อความปลอดภัยของตนเอง ป้องกันเจ้าหน้าที่จับกุมและทำลายหลักฐาน



ชายสวมเสื้อก๊อกของอาสาสมัครทีมแพทย์นอนอยู่ท่ามกลางตำรวจหลังถูกคุมตัว

ตัวอย่างภาพถ่ายที่สำคัญ (ภาพ: Reuters)

- หากจะส่งภาพถ่ายให้สำนักข่าวจะต้องมีความละเอียดของไฟล์ภาพขนาด 2,048 พิกเซลขึ้นไป
- เก็บข้อมูลภาพถ่ายที่คัดเลือกแล้วไว้ในฮาร์ดดิสก์ เพื่อบันทึกเหตุการณ์หรือเป็นหลักฐานทางประวัติศาสตร์ในอนาคต

กรณีฉุกเฉินถูกดำเนินคดี หรือถูกควบคุมตัว

- หากมีใบอนุญาตการเป็นนักข่าวหรือมีบัตรสื่อที่ออกโดยกรมประชาสัมพันธ์ให้แสดงตนและติดต่อศูนย์ทนายความเพื่อสิทธิมนุษยชน
- หากไม่มีใบอนุญาตการเป็นสื่อติดต่อศูนย์ทนายความเพื่อสิทธิมนุษยชนและติดต่อผู้ไว้วางใจ
- ช่องทางติดต่อศูนย์ทนายฯ ไปที่ Facebook: ศูนย์ทนายความเพื่อสิทธิมนุษยชน Twitter: @TLHR2014 Email: tlhr@tlhr2014.com ติดต่อสายด่วน: 092-271-3172, 096-789-3173 หากติดต่อผ่านโทรศัพท์จะมีความรวดเร็วมากกว่าติดต่อผ่านช่องทางอื่นๆ หลังจากติดต่อเจ้าหน้าที่ศูนย์ทนายจะให้ส่งข้อมูลหลักฐานเพิ่มเติมทางช่องทางออนไลน์เพื่อความไม่คลาดเคลื่อนของข้อมูล

ปัจจัยที่มีผลต่อการประเมินความเสี่ยงในพื้นที่ชุมนุม (ตัวอย่างการประเมินความเสี่ยงของการชุมนุม)

ระดับความเสี่ยง	สถานที่ที่ใช้จัดกิจกรรม	แนวโน้มปฏิบัติการของเจ้าหน้าที่	รูปแบบการชุมนุม	ประเด็น/ข้อเรียกร้องในการชุมนุม	ช่วงเวลาจัดชุมนุม	
					เวลานัด	เวลายุติการชุมนุม
เสี่ยงสูง	<ul style="list-style-type: none"> พื้นที่ในเขตควบคุมดูแลของทหาร พื้นที่เขตพระราชฐานหรือที่เกี่ยวข้อกับส่วนพระมหากษัตริย์ 	<ul style="list-style-type: none"> เจ้าหน้าที่สวมใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายครบชุด มีการปรากฏของปืนลูกซองพร้อมกระสุนยาง มีการปรากฏตัวของเจ้าหน้าที่ชุดควบคุมฝูงชน (คฝ.) มีชายฉกรรจ์สวมหมวกกันกระแทกสีขาวไม่ทราบฝ่ายตั้งแถวเป็นจำนวนมากกว่า 5 นาย เจ้าหน้าที่ขอความร่วมมือกลุ่มผู้สื่อข่าวให้ออกนอกพื้นที่ 	<ul style="list-style-type: none"> ผู้ชุมนุมประกาศปักหลักค้างคืนบริเวณพื้นที่การชุมนุม 	<p>เกี่ยวข้องกับสถาบันพระมหากษัตริย์</p>	<p>หลังเวลาพระราชพิธีตักดิน</p> <p>กรณีพื้นที่ทั่วไป: กลางคืน/ค้างคืน เลิกหลัง 23.00 น.</p> <p>กรณีพื้นที่ที่ประกาศล็อกดาวน: เลิกหลัง 21.00 น. หรือหลังเวลาเคอร์ฟิว</p>	
มีความเสี่ยง	<ul style="list-style-type: none"> หน่วยงานราชการ สำนักงานตำรวจแห่งชาติ หน้าสถานีตำรวจ สถานทูต บริเวณเรือนจำ 	<ul style="list-style-type: none"> มีการปรากฏของอุปกรณ์พิเศษ (มีรถฉีดน้ำแรงดันสูง) ปรากฏเจ้าหน้าที่ชุดควบคุมฝูงชนหญิง (กองร้อยนำหวาน) 	<ul style="list-style-type: none"> มีการเคลื่อนขบวน 	<p>กดดันให้ปล่อยตัวผู้ถูกจับกุม (ไม่มีการจัดตั้ง/เตรียมตัว)</p>	<p>หลัง 18.00 น.</p> <p>กรณีพื้นที่ทั่วไป: เลิก 21.00-22.00 น.</p> <p>กรณีพื้นที่ที่ประกาศล็อกดาวน: เลิก 20.00-21.00 น. หรือก่อนเวลาเคอร์ฟิว 1 ชม.</p>	

ระดับความเสี่ยง	สถานที่ที่ใช้จัดกิจกรรม	แนวโน้มปฏิบัติการของเจ้าหน้าที่	รูปแบบการประชุม	ประเด็น/ข้อเรียกร้องในการประชุม	ช่วงเวลาจัดชุมนุม	
					เวลานัด	เวลายุติการประชุม
ควรระมัดระวัง	<ul style="list-style-type: none"> ย่านศูนย์การค้าหรือพื้นที่เอกชน 	<ul style="list-style-type: none"> เจ้าหน้าที่ตำรวจ สภ. ต่าง แลวบริเวณพื้นที่ชุมนุม (ชุดสีน้ำเงินเข้ม ผูกผ้าพันคอสีต่าง ๆ) 	<ul style="list-style-type: none"> ชุมนุมบริเวณที่แจ้งและไม่มีการเคลื่อนย้ายเป็นการรวมตัวการประชุมจากหลากหลายกลุ่ม 	<ul style="list-style-type: none"> เรียกร้องให้ปล่อยตัวผู้ถูกคุมขัง 	เริ่ม 16.00-18.00 น.	<ul style="list-style-type: none"> กรณีพื้นที่ทั่วไป เลิก 20.00 น. กรณีพื้นที่ที่ประกาศล็อกดาวน์ เลิก 19.00 น.-20.00 น.
ค่อนข้างปลอดภัย	<ul style="list-style-type: none"> กระทรวงศึกษาธิการ United Nations (UN) 	<ul style="list-style-type: none"> ปรากฏเจ้าหน้าที่ตำรวจในเครื่องแบบชุดสีกากีอยู่ในพื้นที่ 	<ul style="list-style-type: none"> นิทรรศการดนตรี ศิลปะ ไว้อาลัย เช่น จุดเทียน วางพวงหรีด ผูกโบว์ 	<ul style="list-style-type: none"> ทรัพยากร สิ่งแวดล้อม ชาติพันธุ์ แรงงาน การศึกษา LBGT/ Feminist กตสันบุคคล/ข้าราชการ รมต. รับทราบข้อกล่าวหา 	เริ่มเช้า	เลิก 18.00 น.

ขอขอบคุณผู้สัมภาษณ์: ยศธร ไตรยศ กลุ่ม Real frame, ธีรัฐพล พันธุ์พงษ์สาธนท์, ทีมงานกรองข้าวแกง

หมายเหตุ: งานชิ้นนี้เป็นหนึ่งในผลงานจากโครงการสกัดความรู้การเคลื่อนไหวเพื่อประชาธิปไตยในไทย จัดโดย Act Lab เมื่อ ส.ค.-ก.ย. 2654 โดยมุ่งหวังว่าผลงานชุดนี้จะป็นฐานข้อมูลให้กับขบวนการเคลื่อนไหวเพื่อประชาธิปไตยในไทยต่อไป