

วิธีการอยู่กับน้ำท่วมของชาวบ้าน (ในเขตเมือง)

ศาสตราจารย์กิตติคุณ ดร.ชงชัย พรรณสวัสดิ์

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และรักษาการผู้อำนวยการสถาบันสิ่งแวดล้อมไทย

มวลน้ำก้อนใหญ่กำลังมาท่วมกรุงเทพ ผู้คนชาวทม. บางคนยังไม่รู้ลึกซึ้งสักกับปัญหานี้ว่า จะกระทบต่อการดำรงอยู่ของตนอย่างไร อาจจะเพราะไม่เคยโดนมาก่อนจึงไม่รู้ หรืออาจจะเพราะ เชื่อว่ารัฐบาลไม่มีวันปล่อยให้ น้ำท่วมกรุงเทพฯ ได้ จึงค่อนข้างชะล่าใจ ดังจะได้ยินเสียงบ่นและ ต่อว่ากันอยู่บ่อยๆ ว่ารัฐบาลไม่มีการกล่าวเตือนเลยเมื่อน้ำตาโถมเข้าบ้าน ทั้งๆ ที่สื่อต่างๆ ก็ฉาย ภาพให้เห็นอยู่ทุกวันว่าน้ำกำลังจะมา และมามากด้วย ส่วนอีกกลุ่มก็ได้เตรียมตัวกันไว้ล่วงหน้า ซึ่งการเตรียมตัวนี้ทำแบบมีหลักการบ้างก็มี แบบไม่มีวิชาการเลยก็เยอะ จึงอยากจะขอแนะนำ วิธีการอยู่กับน้ำท่วมแบบที่ชาวบ้านเอาไปปฏิบัติได้ง่ายว่าควรต้องทำอะไรบ้าง นอกเหนือจากเรื่อง ใหญ่ๆหลักๆที่หลายคนได้แนะนำไปแล้ว ไม่ว่าจะเป็นทางอินเทอร์เน็ตหรือทางสื่อปกติ เป็นข้อๆ ดังนี้

1. เมื่อน้ำท่วมแล้ว เวลาเราเดินก็ต้องก้าวเท้าลงในน้ำซึ่งเราจะไม่สามารถมองเห็นพื้นที่ที่กำลังจะเหยียบได้ การเดินหกล้มหรือไปเหยียบของมีคมจึงเกิดขึ้นได้ง่าย สิ่งที่ผู้คนส่วนใหญ่ ทำกันในยามนี้คือใช้รองเท้าแตะหรือรองเท้าฟองน้ำ ซึ่งขอแนะนำว่าไม่ควรใช้เพราะรองเท้า พวกนี้ไม่จริงอยู่กับเท้าและลื่นได้มาก อยากจะขอแนะนำให้ใช้รองเท้าสาน คือรองเท้าแตะ แบบที่มีสายรัดกับข้อเท้า ซึ่งจะช่วยให้เดินได้สะดวกและมั่นใจได้มากขึ้น
2. รองเท้าบูตดำมีก็ดี แต่รองเท้าแบบนี้ใช้ได้เฉพาะกรณีน้ำท่วมไม่มาก หากท่วมสูงเป็นเมตร ก็ไร้ประโยชน์ เพราะน้ำจะเข้าไปในรองเท้าบูตอยู่ดี นอกจากนี้จะใช้ได้ดีก็เฉพาะสำหรับการ เดินลุยน้ำในทางราบ (ซึ่งก็ไม่ดีเท่ารองเท้าสานอย่างที่ได้อีกกล่าวไว้ในข้อ 1) และไม่สะดวก รวมทั้งอันตรายด้วยซ้ำ หากจะใช้สวมปีนข้ามกำแพงกระสอบทรายที่กั้นบ้านไว้เป็นเมตร

3. ในช่วงน้ำท่วมอย่าไปกังวลเรื่องไม่ให้เท้าหรือขาเปียกตลอดเวลา เพราะเป็นเรื่องที่ไม่น่าจะเป็นไปได้ ดังนั้นเมื่อเดินลุยน้ำมาแล้วและกลับมาบ้านหรือไปถึงพื้นที่ที่แห้งแล้วก็ควรล้างเท้าด้วยน้ำสะอาดและโรยแป้งให้ทั่ว ซึ่งนั่นหมายความว่าต้องไปจัดการหาหรือซื้อแป้งเตรียมไว้ล่วงหน้า
4. ในช่วงน้ำท่วม การไฟฟ้าอาจตัดไฟฟ้า เราจึงจำเป็นต้องมีไฟฉายไว้เตรียมพร้อม พร้อมถ่าน สำหรับอุปกรณ์นี้ถ้าเราสามารถจัดหาไฟฉายแบบใช้น้ำได้ก็ดี เพราะตกรน้ำแล้วไม่เป็นไร แต่ถ้าเราไม่สามารถหาไฟฉายแบบนี้ได้ก็ต้องหาแบบที่มีสายร้อยหรือคล้องข้อมือเพื่อจะได้ไม่พลัดหล่นลงน้ำ เพราะหล่นลงน้ำแล้วไฟฉายก็จะใช้ไม่ได้อีกต่อไป ส่วนกรณีไฟฉายที่ซื้อมาไม่มีสายร้อยข้อมือก็ให้เอาเชือกร้อยรูที่ก้นไฟฉาย(ซึ่งส่วนใหญ่จะมีรูนี้ไว้ให้) และทำเป็นสายคล้องข้อมือเอาเอง นี้ก็ใช้ได้ดีเหมือนกัน
5. น้ำท่วมคราวนี้จะท่วมนาน หลายคนคาดการณ์ว่าจะเป็นเดือน การขาดแคลนน้ำใช้ต้องมีแน่ แม้แต่การประปานครหลวงก็ออกมาเตือนให้กักเก็บน้ำสำรองไว้ใช้ในบ้านล่วงหน้าอย่ารอจนมีปัญหา สำหรับกรณีนี้ผมมีข้อเสนอแนะว่าอย่าสำรองน้ำใส่ตุ่มหรือถังพลาสติกไว้ที่พื้นชั้นล่าง เพราะเมื่อเราใช้น้ำพร่องถังไปแล้ว ถังหรือตุ่มนี้ก็กลายเป็นเรือ ซึ่งจะลอยไปไหนมาไหนได้ และยิ่งถ้าใช้น้ำไปมากจนน้ำงวดถึงใกล้ก้นถังหรือตุ่ม ก็จะเกิดปรากฏการณ์ตุ่มหรือถังพลิกคว่ำ จึงควรสำรองน้ำใส่ตุ่มไว้ที่สูง เช่น ชั้นสอง ยิ่งถ้าเป็นบริเวณพื้นปูนก็ยิ่งดีเพราะจะได้ดูแลได้สะดวกและง่ายขึ้น
6. ในกรณีที่มีปั้มน้ำอยู่ชั้นล่างและใช้คุณน้ำขึ้นชั้นบน เมื่อน้ำมาหรือก่อนน้ำมาก็ให้ตัดไฟตัดท่อ และเอาปั้มน้ำขึ้นที่สูง
7. ถ้ายังมีเวลาและพอหาช่างประปาได้ ก็ควรตัดต่อท่อประปาในบ้านเสียใหม่ ให้สามารถใช้น้ำตรงจากท่อประปานครหลวงได้ เราจะได้ใช้น้ำนี้ได้ในกรณีที่ตัดปั้มน้ำทิ้งออกจากระบบท่อไปแล้ว แต่สิ่งนี้ต้องเตรียมการไว้ล่วงหน้า ไม่ควรรอจนน้ำมาแล้วจะไม่ทันการณ์

8. ในช่วงน้ำท่วมนานแบบนี้ เราต้องใช้น้ำอย่างประหยัดที่สุด น้ำอาบถ้าไม่จำเป็นก็ไม่ควรใช้ ให้ใช้วิธีเช็ดตัวเอา นอกจากนี้หากสถานการณ์เลวร้ายสุดๆ น้ำกินแทบจะไม่มีแล้ว เราก็ไม่ควรแปรงฟันโดยใช้ยาสีฟัน เพราะต้องเปลืองน้ำบ้วนปากหลายครั้ง แต่เพื่อรักษาคุณภาพฟันเราก็ควรใช้ไหมขัดฟันเพื่อขจัดเศษอาหารออกจากซอกฟัน และใช้แปรงสีฟันมาแปรงสดๆ โดยไม่ใช้ยาสีฟัน แบบนี้เราก็จะประหยัดน้ำไปได้ครั้งละหลายร้อยซีซี (แก้วหนึ่งประมาณ 200 ถึง 300 ซีซี) หรือหลายแก้ว ซึ่งเท่ากับการกินหนึ่งมื้อ
9. พุถึงการใช้และกินน้ำรวมทั้งกินข้าวแล้ว ก็ต้องพูดถึงการถ่ายของเสีย ซึ่งในกรณีน้ำท่วมบ้านซึ่งจะท่วมบ่อเกราะบ่อซึมด้วย เราควรตั้งใจว่าจะใช้กระดาดชำระหรือน้ำชำระดี(ล้างกันแบบวิธีเดิมๆที่คนไทยใช้กัน) เพราะถ้าใช้กระดาดจะเกิดโอกาสต่อต้านได้มากเพราะท่อส้วมจะมีน้ำไปอยู่เต็ม แต่ถ้าใช้น้ำชำระก็จะเปลืองน้ำ ดังนั้นต้องพิจารณาดูเอาเอง
10. ถ้าจะให้ดี ก็ควรใช้ส้วมเฉพาะกิจแบบถ่วงคำครอบส้วมกระดาดหรือเก้าอี้เจาะรู แบบที่สื่อต่างๆได้นำเสนอไปมากแล้ว แต่ควรโรยปูนขาว(ไม่ใช่ปูนซิเมนต์ขาวนะครับ และหาซื้อได้ตามร้านขายวัสดุก่อสร้างทั่วไป)เข้าไปสักครึ่งกำมือต่อการถ่ายหนึ่งครั้ง ซึ่งเมื่อพอเต็มแล้วก็มัดปากถ่วงให้แน่น และหาที่เก็บให้ไกลตัว(จะได้ไกลกลิ่น) อย่าทิ้งลงน้ำนะครับ เพราะนั่นจะเป็นการไปทำให้น้ำในบริเวณบ้านท่านเน่าและเหม็น ซึ่งก็ทำนั่นแหละที่ จะต้องดมอยู่เองทุกวันจนกว่าน้ำจะแห้ง ซึ่งเป็นเดือนนะครับ ขอเตือนอีกครั้ง
11. เตรียมเชือก(ใหญ่ขนาดนิ้วก้อย)ไว้สัก 2-3 ขดๆ ละ 10-20 เมตร เอาไว้ใช้สำหรับกิจกรรมต่างๆที่คาดไม่ถึง หรืออาจเอาไว้ใช้โยนมารับของเวลามีคนเอาของมาช่วย หรือเอาไว้ชิงตากผ้า หรือเอาไว้ผูกโยงกับเสาหรือรั้ว เอาไว้จับพุงตัวเวลาเดินลุยน้ำ ฯลฯ
12. ในกรณีน้ำท่วมเป็นเมตร และเราจำเป็นต้องขึ้นไปอยู่บนชั้นสอง การรับของที่ส่งไปช่วย อาจไม่สะดวกทั้งสำหรับคนรับและคนให้ เพราะเอื้อมกันไม่ถึง จึงควรหาตะขอหรือภาชนะบางชนิด เช่น ตะกร้อสอยมะม่วง (หาซื้อได้ตามร้านขายวัสดุก่อสร้างเช่นกัน) มาผูกปลายเชือก และหย่อนลงมารับของ

13. สำหรับคนที่ทำกำแพงกระสอบทรายกันน้ำเข้าบ้าน สิ่งที่หลายคนลืมคือ บริเวณสุดปลาย ชายขวาของกำแพงกระสอบ จุดนี้จะเป็นจุดที่น้ำเข้าได้มาก วิธีการที่ดี ถ้าใช้พลาสติกหุ้ม กำแพงอยู่ ก็ให้หนีบปลายผ้าพลาสติกเข้าแนบกับกำแพงให้มากที่สุด (หมายเหตุ: ผ้าพลาสติกจึงต้องยาวกว่าช่องที่เราทำ อย่างน้อยข้างละ 50 เซนติเมตร ถึง 1 เมตร) แล้วใช้ เศษผ้าอุดรูที่ยังอาจมีหลงเหลืออยู่ โดยอุดที่ด้านนอก อย่าอุดที่ด้านใน เพราะถ้าอุดด้าน นอกเวลาน้ำท่วมแรงดันน้ำจะยิ่งกดดันให้ผ้าไปอุดรูแน่นขึ้น แต่ถ้าอุดไว้ด้านในเวลาน้ำรั่ว น้ำจะดันให้ผ้าหลุดได้ และในกรณีนี้ น้ำก็จะรั่วเข้าบ้านได้มาก
14. ในกรณีมีกำแพงกระสอบทรายหรือกำแพงก่ออิฐกันน้ำเข้าบริเวณบ้าน ก็อย่าลืมน้ำจะตี โอบหลังเข้าบ้านได้ โดยไหลย้อนเข้ามาตามท่อระบาย ซึ่งในเวลาปกติท่อนี้จะใช้ระบายน้ำ ออกจากบ้าน แต่ในช่วงน้ำท่วมน้ำจะไหลย้อนเข้ามา จึงต้องอุดท่อนี้ โดยอาจใช้กระสอบ ทรายอัดและอุดที่บ่อพักสุดท้ายก่อนบรรจบกับท่อเทศบาลภายนอก โดยอาจต้องวางซ้อนๆ กันหลายๆจุด ขึ้นอยู่กับว่าน้ำข้างนอกท่วมสูงมากหรือน้อย
15. ตัดไฟทั้งบ้าน วิธีการทดสอบว่าเบรกเกอร์ (ตัวตัดไฟ) ตัวไหนใช้คุมบริเวณใดก็ทำได้ง่ายๆ โดยเอาโคมไฟหรือวิทยุตัวเล็กๆ ไปเสียบที่เต้าหรือปลั๊กไฟ แล้วสับเบรกเกอร์ขึ้นลงดูว่าไฟ ดิดหรือวิทยุดังหรือไม่ หากไฟไม่ติดหรือวิทยุไม่ดัง ก็แสดงว่าไม่มีไฟเข้า ก็แสดงว่าเบรก เกอร์ตัวนั้นใช้ควบคุมบริเวณนั้น พอรู้เช่นนั้นแล้วก็ใส่หมายเลขเบรกเกอร์หรือทำ เครื่องหมายไว้บนตัวที่มีความเสี่ยงสูงสุด ซึ่งก็คือส่วนที่ต่ำที่สุด เช่น ห้องครัว ห้องแม่บ้าน ฯลฯ เพื่อจะได้ตัดไฟได้ทันเวลาและไม่ตระหนกตกใจจนเกินเหตุ
16. เรื่องสุดท้ายที่อยากแนะนำ คือจดเบอร์โทรศัพท์ที่จำเป็นไว้ในที่ที่จะหาดูได้ง่ายๆ เบอร์ที่ จำเป็นก็คือเบอร์ของเขตหรืออำเภอของเรา เบอร์หน่วยกู้ภัยในบริเวณ ฯลฯ

สิบหกข้อที่เขียนมานี้คิดว่าใช้ประโยชน์ได้จริงสำหรับชาวบ้านธรรมดา ส่วนถ้าผู้แล้วผู้ไม่ได้ก็อย่าเสียดสี ให้คิดเสียว่าไม่ใช่เราคนเดียวที่มีปัญหานี้ ยังมีอีกเยอะแยะที่มีปัญหาเหมือนเรา ดูทีวีฟังเพลงสนุกๆตลกๆกันบ้าง อย่าไปดูข่าวน้ำท่วมมาก (ซึ่งตรงกับความจริงบ้าง ไม่จริงบ้าง) จะได้ไม่เครียดครับผม

สายด่วน กทม.	1555	การไฟฟ้านครหลวง	1130
กองทัพ	1131	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค	1129
สปก.	1784	การประปา	1125
โรงพยาบาลฉุกเฉิน	1669	แจ้งจับสัตว์	1362
ขสมก.	184		
บขส.	1490		

วิธีอยู่กับน้ำท่วมของชาวบ้านในเขตเมือง (2)

ศาสตราจารย์กิตติคุณ ดร.ธงชัย พรรณสวัสดิ์

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และรักษาการผู้อำนวยการสถาบันสิ่งแวดล้อมไทย

ในคราวที่แล้วผมได้พูดถึงเรื่องช่องโหว่ของกำแพงกระสอบทรายว่าอาจมีปัญหารั่วตรงบริเวณขอบซ้ายขวา แต่ผมไม่ได้ลงรูปให้ดู ผู้อ่านจึงอาจมองภาพได้ไม่ชัดเจน คราวนี้ผมจึงขอเอาภาพมาให้ดูเป็นตัวอย่างว่าช่องโหว่นั้นเป็นอย่างไร และขอนำข้อคิดเพิ่มเติมมาเล่าให้ฟัง โดยแบ่งเป็นข้อๆเช่นเดิม ดังนี้



17. ผ้าพลาสติกหากจะนำมาคลุมถุงทราย ก็ควรเลือกผ้าฝืนเดียวที่ยาวพอจะคลุมได้ตลอดความยาวของกำแพงกระสอบทราย เพราะหากมีรอยต่อน้ำก็อาจเข้าตรงรอยต่อนั้นได้ ผ้า

พลาสติกที่อุตสาหกรรมนำมาคลุมไว้ก็อาจได้ประโยชน์ไม่เต็มที่ วิธีแก้ไขกรณีนี้คือ เอาชายผ้าพลาสติกนั้นวางให้หลวมกันหรือทับกันอย่างน้อย 20-30 เซนติเมตร(หนึ่งคืบถึงคืบกว่าๆ) แล้วเอาเทปพันสายไฟฟ้า(ซื้อได้ตามร้านวัสดุก่อสร้าง)ติดตรงรอยต่อ ซึ่งจริงๆแล้ววิธีนี้ช่วยได้ไม่เท่าไร เพราะตอนน้ำมาเทบก็จะหลุดออก แต่ดีตรงที่มันทำให้เวลาเราเอากระสอบทรายโปะทับตรงรอยต่อนี้อีกที มันก็จะทำให้เราทำงานได้ง่ายขึ้น และไอ้กระสอบทรายที่เราเอามาโปะอัดทับหลังนี้แหละที่สำคัญ ที่เราต้องอัด(ภาษาช่างเขาเรียกว่า'ตีทราย')ให้ทับบนรอยต่อให้มากที่สุด รอยรั่วตรงรอยต่อก็จะน้อยลง

18. เครื่องปรับอากาศที่ติดตั้งไว้ที่พื้นนอกบ้าน หรือยกไว้ไม่สูงนัก ก็ควรถอดมอเตอร์กับพัดลมและอุปกรณ์แมกเนติกชิ้นเล็กๆออก โดยไม่จำเป็นต้องยกถอดทั้งตัวซึ่งยุ่งยากกว่ามาก และจะสะดวกกว่าเวลาเอามาประกอบกลับคืนที่เดิม ที่บ้านผมจ้างช่างเขาถอด เขาคิดค่ารถ ค่าวิชา ค่าเสียเวลา รวมแล้ว 300 บาทต่อเครื่อง



19. เป็เป็นอุปกรณ์ที่สะดวกใช้ในยามฉุกเฉินแบบนี้ เพราะเราอาจต้องออกไปข้างนอกบ้าน ไปซื้อสิ่งของ ฯลฯ ซึ่งถ้ามีเป็สะพานหลังเราก็ไม่ต้องใช้มือถือของ เราก็จะมีมือทำโน่นทำนี่ได้ รวมทั้งทำให้เราเดินลุยน้ำได้มันคงจึ้น คือหกล้มยากจึ้น
20. ในช่วงน้ำท่วมเข้าใจว่าอาจมีงูหรือสัตว์อื่นๆหนีน้ำจึ้นมาบนบ้านเรา เพราะฉะนั้นควรเตรียมไม้ค้ำยาวๆเอาไว้ใ้มันนออกจากบ้าน และสิ่งที่ใ้มันนได้ขงัดคือกระป๋องสเปรย์พวกยากันยุง และยาฆ่าแมลง
21. ควรจัดเตรียมกล่องกระดาษและถุงขนาดใหญ่ไว้หลายๆใบ เพราะอาจจำเป็นต้องใช้สำหรับเก็บของจุกจิกให้เรียบร้อย เพราะเราอาจต้องอยู่หลายวัน ถ้าอะไรๆมันเกะกะก็อาจเกิดอันตรายได้ เช่น สะคุดหกล้ม ฯลฯ
22. ควรหาเครื่องมือช่าง เช่น ค้อน คีม ประแจเลื่อน ถ้าหาประแจเลื่อนไม่ได้ก็หาประแจปากตายไว้หลายๆเบอร์ ไขควง สว่าน(แบบไฟฟ้าได้ก็ดี) ตะปูธรรมดาค ตะปูเกลียวพร้อมพุกพลาสติก เทปพันสายไฟ เทปท่อประปา เลื่อยและใบเลื่อยเล็กๆ คัตเตอร์ ฯลฯ เก็บไว้ในบ้าน เพราะคงมีโอกาสใ้ใ้
23. ควรจัดหายาม่าเชื้อโรคติดบ้านไว้ ถ้าหาไม่ได้ใ้ใ้ยาไฮเตอร์ก็พอแก้ขัดไปได้ แต่ถ้าจะให้ดีควรหากกล่องหรือรวมยาที่มียาที่จำเป็นอยู่ทุกอย่าง หาซื้อได้ที่องค์การเภสัชกรรมและโรงพยาบาลกัญญเบศร์(เข้าใจว่ามีร้านขายอยู่ที่กรุงเทพฯด้วย)
24. ในกรณีที่มีเครื่องสูบน้ำหรืออุปกรณ์ไฟฟ้าอื่นๆที่ต้องเสียบปลั๊ก แต่สายยาวไม่พอลึงจึ้นบนก็ต้อเตรียมสายต่อไว้แต่เนิ่นๆ รวมทั้งเวลาต่อก็ต้อไม่เอาสายไฟช่วงที่ต้อกันวางกับพื้น เพราะอาจโดนน้ำได้ ต้อหาอะไรมารองใ้ห้อยสูงกว่าพื้น เช่น อาจเอาม้านั่งสี่ขามาวางหงายแล้วเอาช่วงต่อสายวางไว้บนม้านั่งกลับหัวนี้ สายไฟก็จะอยู่ระหว่างขาของม้านั่งและไม่หลุดร่วงลงพื้น ถ้าระดับน้ำสูงจึ้นมากก็เอาม้านั่งนี้ไปวางบนอะไรอื่นที่สูงหนีน้ำได้อีกที

25. พลังน้ำก็มักจะพังตอนกลางคืน และน้ำมันจะบ่มาตอนกลางคืน บางคนเชื่อเช่นนั้นจริงๆ แต่มันไม่จริง น้ำนั้นบ่ทจะมามันก็มา ไม่เลือกเวลากลางวันหรือกลางคืน ปัญหาคือหากมันมากลางคืนเราอาจไม่รู้ตัว ตื่นมาอีกทีน้ำก็เต็มชั้นล่างแล้ว วิธีที่ทำให้เรานอนหลับสบายใจขึ้นและกังวลน้อยลงก็คือเอาอุปกรณ์ที่เรียกว่าตัวจับระดับน้ำที่ภาษาช่างเขาเรียกว่า water level sensor มาตั้งไว้ตรงที่น้ำท่วมจะมา เช่นที่ถนนหน้าบ้าน ซึ่งพอมันมาเครื่องนี้ก็จะมีการแจ้งเตือนด้วยเสียงดังกึ่งวานปลุกให้เราตื่นมาดูแลของเราได้ทันการณ์ อุปกรณ์พวกนี้ฟังดูยุ่งยากแต่จริงๆ แล้วพวกช่างไฟฟ้าที่รู้เรื่องนี้จะรู้ว่าไม่ใช่ของยากเลย ผมซื้อมาชุดหนึ่ง 3 พันบาท ซึ่งแพงหน่อยเพราะมีตัวชาร์จไฟด้วยในตัว สำหรับผู้ที่กลัวว่าอาจโดนเครื่องนี้ไฟดูดก็ไม่ต้องกังวล เพราะอุปกรณ์นี้เป็นไฟตรง(ไฟ DC)ที่แรงดันเพียง 24 โวลต์ ซึ่งต่ำมาก เอามือจับก็ยังได้เลย
26. ซื้อปั๊มน้ำไปหน่อย แต่ผมแนะนำให้จัดหาถังแช่ใบย่อมๆ มาเก็บไว้สักใบ เอาไว้ใส่น้ำแข็งไว้แช่ของสดตอนไฟดับ ซึ่งอาจช่วยประทังชีวิตเราไปได้อีกหลายวัน และเมื่อน้ำลดเราก็เอาไว้แช่ของอื่นตอนไปปิกนิกหรือมีงานเลี้ยงได้ เรียกว่าไม่เสียของเสียทีเดียว ผมซื้อมาหนึ่งใบราคา 1,300 บาท
27. ของอะไรที่เป็นไม้ ถ้าอยู่นอกบ้านก็ต้องหาอะไรผูกหรือคล้องไว้ มิฉะนั้นมันอาจลอยหายไปไหนก็ได้
28. ซื้อไฟสำหรับคนอยู่คอนโด ซึ่งหลายคนคิดว่าปลอดภัยสุดๆ ซึ่งไม่จริงเลย เพราะหากถูกตัดไฟและอยู่ชั้น 20 จะขึ้นลงก็คงลำบากโดยเฉพาะคนชราและผู้มีลูกอ่อน รวมทั้งอาจหุงหาอาหารไม่ได้เลย เพราะเมื่อถูกตัดไฟแล้วก็ไม่สามารถทำได้อีกต่อไป นอกจากนี้หากน้ำท่วมถึงประปาและห้องเครื่องของอาคาร(ซึ่งปกติก็จะอยู่ชั้นล่างหรือชั้นใต้ดิน) น้ำประปาก็จะใช้ไม่ได้ หรือไม่มีเครื่องสูบน้ำขึ้นถึงเก็บน้ำที่ตาดฟ้า เราก็จะไม่มีน้ำใช้ ซึ่งจะเป็น

ปัญหาใหญ่มากเพราะคนหมู่มากจะคุยกันไม่ค่อยรู้เรื่อง และจะเกิดปัญหาทะเลาะเพราะแย้ง
น้ำกันได้มาก

29. โทรศัพท์มือถือเป็นอุปกรณ์ที่สำคัญที่สุดอย่างหนึ่งในวิกฤติการณ์น้ำท่วม เพราะหากขาด
การติดต่อการประสานงานก็จะทำได้ไม่ดี การช่วยเหลือก็จะทำได้ไม่เต็มที่หรืออาจไม่ได้
เลย ดังนั้นต้องชาร์จไฟไว้ให้เต็มตลอดเวลา และไม่ควรพุดพรั้าหรือเพราะระบบไฟฟ้าอาจ
ถูกตัดได้ตลอดเวลา ซึ่งหากถูกตัดไฟก็จะไม่มีไฟมาชาร์จแบต นอกจากนี้เวลาลุยน้ำหรือ
เดินบนสะพานชั่วคราว ก็ไม่ควรใช้โทรศัพท์มือถือเพราะหากหลุดมือ หล่นลงน้ำ ก็บงกัน
ยามหน้าลั่วหน้าขวานแบบนี้การกระทำที่เสี่ยงเช่นนี้จึงไม่พึงทำ

จากคราวที่แล้ว 16 ข้อ มาคราวนี้อีก 13 ข้อ ก็หวังว่าจะทำให้ผู้อ่านเตรียมตัวอยู่กับน้ำท่วม
คราวนี้ได้ดีขึ้นกว่าที่ได้เตรียมการไว้แล้ว และก็เช่นเดิมนะครับ มีสติไว้ ยิ้มเข้าไว้ อย่า
เครียดมาก ขอให้โชคดีทุกคนครับ