

ด่วนที่สุด

ที่ พร ๐๐๒๓.๓/ว ๓๑๙๙



ศาลากลางจังหวัดแพร่
ถนนไชยบูรณ์ พร ๕๔๐๐๐

๑ สิงหาคม ๒๕๖๒

เรื่อง การเตรียมความพร้อมเพื่อรับมือกับปัญหาการจัดการขยะมูลฝอยในพื้นที่เสี่ยงเกิดเหตุอุทกภัย

เรียน นายอำเภอเมือง และนายอำเภอวังทอง

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกรมควบคุมมลพิษ ด่วนที่สุด ที่ ทส ๐๓๐๔/ว ๔๒๐

ลงวันที่ ๒๐ มิถุนายน ๒๕๖๒

จำนวน ๑ ชุด

ด้วยได้รับแจ้งจากกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กรมควบคุมมลพิษแจ้งว่า ขณะนี้เป็นช่วงที่ประเทศไทยเข้าสู่ฤดูฝน ซึ่งอาจมีฝนตกหนักเกิดขึ้นหลายแห่ง และอาจก่อให้เกิดน้ำท่วมในชุมชนในสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและอาจเกิดปัญหาเรื่องการจัดการขยะมูลฝอยหลังจากเหตุอุทกภัย ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพอนามัยของประชาชนในพื้นที่ตามมา กรมควบคุมมลพิษ ในฐานะที่มีบทบาทหน้าที่ประสานงานและดำเนินการเกี่ยวกับการฟื้นฟูหรือระงับเหตุที่อาจเป็นอันตรายจากมลพิษในพื้นที่ที่มีการปนเปื้อนมลพิษและประเมินความเสียหายต่อสิ่งแวดล้อม จึงได้จัดทำรายชื่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยที่อาจมีความเสี่ยงที่จะได้รับผลกระทบจากปัญหาอุทกภัยซึ่งประเมินจากข้อมูลพื้นที่เสี่ยงอุทกภัยของศูนย์ป้องกันวิกฤตน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ตั้งแต่การเตรียมการรับมือกับเหตุอุทกภัย ช่วงที่เกิดเหตุ ช่วงหลังจากอุทกภัยคลี่คลาย และการฟื้นฟูหลังจากเหตุอุทกภัย รวมทั้งเพื่อกำหนดมาตรการแนวทางในการป้องกันปัญหา

ดังนั้น เพื่อให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีแนวทางในการป้องกันปัญหาการจัดการขยะมูลฝอยในพื้นที่เสี่ยงเกิดเหตุอุทกภัย จึงขอให้แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่มีสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยที่อาจมีความเสี่ยง เตรียมความพร้อมรับมือกับสถานการณ์ในกรณีเกิดเหตุอุทกภัยในช่วงเวลาดังกล่าว และถือปฏิบัติตามแนวทางที่กำหนดต่อไป ทั้งนี้ สามารถสืบค้นรายชื่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่อาจได้รับผลกระทบจากปัญหาขยะมูลฝอยกรณีเกิดเหตุอุทกภัยและแนวทางการเตรียมความพร้อมและการป้องกันผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นตาม QR code ที่ปรากฏตามหนังสือที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ สำหรับอำเภอขอให้แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ทราบและดำเนินการตามแนวทางดังกล่าวต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายโชคดี อมรวัดนา)

รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดแพร่

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด

กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น

โทร. ๐-๕๔๕๓-๔๑๑๙ ต่อ ๓๐๖

ด่วนที่สุด

ที่ ทส ๐๓๐๔/๑ - ๒๕๖๐



เลขรับ	33711
วันที่	24 ธ.ย. 2562
เวลา	

กรมควบคุมมลพิษ
๔๒ ซอยพหลโยธิน ๗ ถนนพหลโยธิน
เขตพญาไท กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๒๐ มิถุนายน ๒๕๖๒

เรื่อง การเตรียมความพร้อมเพื่อรับมือกับปัญหาการจัดการขยะมูลฝอยในพื้นที่เสี่ยงเกิดเหตุอุทกภัย

เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายชื่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่อาจจะได้รับผลกระทบจากปัญหาขยะมูลฝอยกรณีเกิดเหตุอุทกภัย และแนวทางการเตรียมความพร้อมและการป้องกันผลกระทบที่อาจเกิดขึ้น (QR code)

ด้วย ขณะนี้เป็นช่วงที่ประเทศไทยเข้าสู่ฤดูฝน ซึ่งอาจมีฝนตกหนักเกิดขึ้นหลายแห่ง และอาจก่อให้เกิดน้ำท่วมในชุมชน ในสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และอาจเกิดปัญหาเรื่องการจัดการขยะมูลฝอยหลังจากเหตุอุทกภัย ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพอนามัยของประชาชนในพื้นที่ตามมา

กรมควบคุมมลพิษ ในฐานะที่มีบทบาทหน้าที่ประสานงานและดำเนินการเกี่ยวกับการฟื้นฟูหรือระงับเหตุที่อาจเป็นอันตรายจากมลพิษในพื้นที่ที่มีการปนเปื้อนมลพิษและประเมินความเสียหายต่อสิ่งแวดล้อม ได้จัดทำรายชื่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยที่อาจมีความเสี่ยงที่จะได้รับผลกระทบจากปัญหาอุทกภัย ซึ่งกรมควบคุมมลพิษ ได้ประเมินจากข้อมูลพื้นที่เสี่ยงอุทกภัยของศูนย์ป้องกันวิฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ เพื่อขอความอนุเคราะห์จากท่านได้โปรดพิจารณาแจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการเตรียมความพร้อมรับมือกับการจัดการปัญหาขยะมูลฝอยที่อาจเกิดขึ้น ตั้งแต่การเตรียมการรับมือกับเหตุอุทกภัย ช่วงที่เกิดเหตุ ช่วงหลังจากอุทกภัยคลี่คลาย และการฟื้นฟูหลังจากเหตุอุทกภัย รวมทั้งเพื่อกำหนดมาตรการแนวทางในการป้องกันปัญหาดังกล่าวต่อไป โดยมีรายละเอียดปรากฏดังสิ่งที่ส่งมาด้วย (QR code) ทั้งนี้ กรมควบคุมมลพิษ ได้แจ้งผู้ว่าราชการจังหวัด และผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานครด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายประลอง ค้ำรงค์ไทย)
อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ

กองสิ่งแวดล้อมป้องกัน	
เลขรับ	1024
วันที่	24 ธ.ย. 2562
เวลา	15.29

กองจัดการกากของเสียและสารอันตราย

โทร. ๐ ๒๒๕๘ ๒๔๘๐ - ๒๔๘๓

โทรสาร ๐ ๒๒๕๘ ๕๓๘๘



กระดาษนี้ผลิตจากเยื่อเวียนทำใหม่ ร้อยละ ๑๐๐



<https://1th.me/vwRf>



กรมควบคุมมลพิษ
POLLUTION CONTROL DEPARTMENT

การเตรียมความพร้อมขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการจัดการขยะมูลฝอยช่วงอุทกภัย

ในช่วงการเกิดเหตุอุทกภัย องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจำเป็นต้องคำนึงถึงการจัดการขยะมูลฝอยตามช่วงเวลาที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงานในแต่ละระยะ ประกอบด้วย

1. ระยะเวลาเตรียมการรับมือกับเหตุอุทกภัย
2. ระยะเวลาที่เกิดเหตุอุทกภัย
3. ระยะเวลาหลังจากเหตุอุทกภัยคลี่คลาย
4. ระยะเวลาฟื้นฟูหลังจากเหตุอุทกภัย

ระยะเวลาในการเตรียมการรับมือกับเหตุอุทกภัย เป็นระยะเวลาก่อนการเกิดเหตุซึ่งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจะต้องมีการเตรียมการเพื่อรองรับปัญหาที่จะเกิดขึ้น เช่น การขุดลอกท่อตามซอยและถนน การจัดการสิ่งปลูกสร้างที่รุกล้ำ คู คลองระบายน้ำสาธารณะ การกำจัดผักตบชวาที่ขัดขวางการระบายน้ำ ฝัมน้ำในบ่อน้ำหรือโครงการแก้มลิงในพื้นที่เพื่อรองรับน้ำฝน การก่อสร้างคันดินหรือยกระดับคันดินโดยรอบสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยให้สูงขึ้น เตรียมความพร้อมของเครื่องมือต่าง ๆ รวมทั้งเครื่องสูบน้ำ และการประสานความร่วมมือกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอื่นในการกำจัดขยะชั่วคราว (โดยอาจใช้กลไกคณะกรรมการจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอยของจังหวัด) กรณีที่เกิดเหตุอุทกภัยบริเวณสถานที่กำจัดขยะมูลฝอย และการกำหนดให้มีทีมงานในการทำงานร่วมกันขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและระหว่างองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในกรณีที่เกิดเหตุอุทกภัย ทั้งนี้อาจมีการจัดให้มีการฝึกอบรม หรือให้ข้อมูลชุมชนที่เกิดเหตุอุทกภัยเป็นประจำ ให้มีการทิ้งขยะลงถังหรือภาชนะรองรับขยะของตนเอง และยกถังหรือภาชนะรองรับขยะของตนเองบนที่สูง โดยระยะเวลาในการเตรียมการรับมือกับเหตุอุทกภัยนี้ ต้องดำเนินการอย่างน้อย 2 เดือน ก่อนคาดการณ์ว่าจะเกิดเหตุ

ระยะเวลาที่เกิดเหตุอุทกภัย องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจะต้องติดตามข่าวสารจากกรมอุทกภัยมณฑลอย่างต่อเนื่อง และต้องแจ้งเตือนประชาชนให้เคลื่อนย้ายสิ่งของขึ้นที่สูงโดยทันทีเมื่อจะเกิดเหตุน้ำท่วม โดยจะต้องพิจารณาว่าพื้นที่ในชุมชนดังกล่าว เกิดเหตุน้ำท่วมในลักษณะน้ำท่วมฉับพลัน หรือน้ำท่วมขัง กรณีที่น้ำท่วมฉับพลัน (ระยะเวลาน้ำท่วมไม่เกิน 2 - 3 วัน) อาจเกิดทรัพย์สินเสียหายไม่มากนัก แต่กรณีที่น้ำท่วมขัง (ระยะเวลาน้ำท่วมนานกว่า 3 วัน) อาจเกิดทรัพย์สินเสียหายเป็นจำนวนมาก และอาจทำให้มีปริมาณขยะเกิดขึ้นมากในพื้นที่ นอกจากนี้ จำเป็นต้องเผื่อระวังสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นร่วมด้วย ว่าได้รับอุทกภัยและมีขยะไหลออกนอกสถานที่ไปกับกระแสน้ำด้วยหรือไม่ หากมีจำเป็นต้องมีการติดตั้งตาข่ายดักขยะบริเวณท้ายน้ำให้แน่นหนา (ขึ้นกับความเร็วและปริมาณน้ำของกระแสน้ำ) เพื่อมิให้ขยะไหลออกนอกสถานที่กำจัดขยะมูลฝอย หากไม่สามารถเข้าสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยได้หรือน้ำท่วมเฉพาะสถานที่กำจัดขยะมูลฝอย ให้ประสานงานกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นใกล้เคียงเพื่อขอความร่วมมือในการนำขยะมูลฝอยไปกำจัดชั่วคราว

/ระยะเวลา...

ระยะเวลาหลังจากเหตุอุทกภัยคลี่คลาย องค์การปกครองส่วนท้องถิ่นจะต้องเร่งสำรวจความเสียหายในพื้นที่ที่เกิดเหตุ รวมทั้งปริมาณและประเภทของขยะที่เกิดขึ้นหลังจากเหตุอุทกภัย รวมทั้งฟื้นฟูสภาพจิตใจของประชาชนที่ได้รับผลกระทบโดยเร่งด่วน

ระยะเวลาฟื้นฟูหลังจากเหตุอุทกภัย ให้องค์การปกครองส่วนท้องถิ่นกำหนดวัน Big Cleaning Day เพื่อทำกิจกรรมร่วมกับประชาชนในพื้นที่ โดยให้มีหน่วยซ่อมแซมวัสดุหรือเครื่องใช้ต่าง ๆ ที่ได้รับความเสียหาย และให้กำหนดจุดรวบรวมและนำขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้นในช่วงเกิดเหตุน้ำท่วมไปกำจัดยังสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยขององค์การปกครองส่วนท้องถิ่น โดยแยกประเภทของเสียอันตรายชุมชนออกมาต่างหาก ในส่วนของขยะชิ้นใหญ่ที่ได้รับความเสียหาย ควรกำหนดพื้นที่เฉพาะในการจัดการในสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยหรือสถานที่อื่น ๆ ที่มีความเหมาะสม และประสานงานให้ประชาชนผู้คัดแยกขยะมาดำเนินการแยกชิ้นส่วน เพื่อนำไปจัดการอย่างเหมาะสมต่อไป พร้อมทั้งจำเป็นต้องถอดบทเรียนและวิเคราะห์ปัญหาขององค์การปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อเตรียมการรับมือกับเหตุอุทกภัยที่อาจจะเกิดขึ้นในอนาคต

กรณีที่ขยะมูลฝอยมีกลิ่นเหม็นจากการย่อยสลายขยะอินทรีย์เป็นเวลานาน อาจแนะนำให้ใช้ปูนขาวโรยบนขยะพอประมาณแล้วปิดถุงขยะไว้ให้มิดชิด เพื่อป้องกันมิให้เกิดกลิ่นเหม็นจากการย่อยสลายแบบไม่ใช้ออกาศ รวมทั้งการเพาะพันธุ์ของสัตว์พาหะต่าง ๆ ด้วย



การเตรียมความพร้อมขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการจัดการขยะมูลฝอยช่วงอุทกภัย

ในช่วงการเกิดเหตุอุทกภัย

องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจำเป็นต้องคำนึงถึงการจัดการขยะมูลฝอยตามช่วงเวลาที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงานในแต่ละระยะ ประกอบด้วย

1. ระยะเวลาเตรียมการรับมือกับเหตุอุทกภัย
2. ระยะเวลาที่เกิดเหตุอุทกภัย
3. ระยะเวลาหลังจากเหตุอุทกภัยคลี่คลาย
4. ระยะเวลาฟื้นฟูหลังจากเหตุอุทกภัย

ระยะเวลาในการเตรียมการรับมือกับเหตุอุทกภัย

เป็นระยะเวลาก่อนการเกิดเหตุซึ่งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจะต้องมีการเตรียมการเพื่อรองรับปัญหา

ที่จะเกิดขึ้น เช่น การขุดลอกท่อตามซอยและถนน การจัดการสิ่งปลูกสร้างที่รูก้ำ คุ

คลองระบายน้ำสาธารณะ การกำจัดผักตบชวาที่ขัดขวางการระบายน้ำ

ผันน้ำในบ่อน้ำหรือโครงการแก้มลิงในพื้นที่เพื่อรองรับน้ำฝน

การก่อสร้างคันดินหรือยกระดับคันดินโดยรอบสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยให้สูงขึ้น

เตรียมความพร้อมของเครื่องมือต่าง ๆ รวมทั้งเครื่องสูบน้ำ

และการประสานความร่วมมือกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอื่นในการกำจัดขยะชั่วคราว

(โดยอาจใช้กลไกคณะกรรมการจัดการ

สิ่งปฏิกูลและมูลฝอยของจังหวัด) กรณีที่เกิดเหตุอุทกภัยบริเวณสถานที่กำจัดขยะมูลฝอย

และการกำหนดให้มีทีมงานในการทำงานร่วมกันขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและระหว่างองค์กรปกครองส

วนท้องถิ่นในกรณีที่เกิดเหตุอุทกภัย ทั้งนี้อาจมีการจัดให้มีการฝึกอบรม

หรือให้ข้อมูลชุมชนที่เกิดเหตุอุทกภัยเป็นประจำ ให้มีการทิ้งขยะลงในถังหรือภาชนะรองรับขยะของตนเอง

และยกถังหรือภาชนะรองรับขยะของตนเองบนที่สูง โดยระยะเวลาในการเตรียมการรับมือกับเหตุอุทกภัยนี้

ต้องดำเนินการอย่างน้อย 2 เดือน ก่อนคาดการณ์ว่าจะเกิดเหตุ

ระยะเวลาที่เกิดเหตุอุทกภัย

องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจะต้องติดตามข่าวสารจากกรมอุตุนิยมวิทยาอย่างต่อเนื่อง

และต้องแจ้งเตือนประชาชนให้เคลื่อนย้ายสิ่งของขึ้นที่สูงโดยทันทีเมื่อจะเกิดเหตุน้ำท่วม

โดยจะต้องพิจารณาว่าพื้นที่ในชุมชนดังกล่าว เกิดเหตุน้ำท่วมในลักษณะน้ำท่วมฉับพลัน หรือน้ำท่วมขัง กรณีที่น้ำท่วมฉับพลัน (ระยะเวลา น้ำท่วมไม่เกิน 2 - 3 วัน) อาจเกิดทรัพย์สินเสียหายไม่มากนัก แต่กรณีที่เกิดน้ำท่วมขัง (ระยะเวลา น้ำท่วมนานกว่า 3 วัน) อาจเกิดทรัพย์สินเสียหายเป็นจำนวนมาก และอาจทำให้มีปริมาณขยะเกิดขึ้นมากในพื้นที่ นอกจากนี้

จำเป็นต้องเฝ้าระวังสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นร่วมด้วย ว่าได้รับอุทกภัยและมีขยะไหลออกนอกสถานที่ไปกับกระแสน้ำด้วยหรือไม่ หากมี จำเป็นต้องมีการติดตั้งตาข่ายดักขยะบริเวณท้ายน้ำให้แน่นหนา (ขึ้นกับความเร็วและปริมาณน้ำของกระแสน้ำ) เพื่อมิให้ขยะไหลออกนอกสถานที่กำจัดขยะมูลฝอย หากไม่สามารถเข้าสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยได้หรือน้ำท่วมเฉพาะสถานที่กำจัดขยะมูลฝอย ให้ประสานงานกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นใกล้เคียงเพื่อขอความร่วมมือในการนำขยะมูลฝอยไปกำจัดชั่วคราว

ระยะเวลา

ระยะเวลาหลังจากเหตุอุทกภัยคลี่คลาย องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจะต้องเร่งสำรวจความเสียหาย พื้นที่ที่เกิดเหตุ รวมทั้งปริมาณและประเภทของขยะที่เกิดขึ้นหลังจากเหตุอุทกภัย รวมทั้งฟื้นฟูสภาพจิตใจของประชาชนที่ได้รับผลกระทบโดยเร่งด่วน

ระยะเวลาฟื้นฟูหลังจากเหตุอุทกภัย ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นกำหนดวัน Big Cleaning Day เพื่อทำกิจกรรมร่วมกับประชาชนในพื้นที่ โดยให้มีหน่วยซ่อมแซมวัสดุหรือเครื่องใช้ต่าง ๆ ที่ได้รับความเสียหาย และให้กำหนดจุดรวบรวมและนำขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้นในช่วงเกิดเหตุ น้ำท่วมไปกำจัดยังสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยแยกประเภทของเสียอันตรายชุมชนออกมาต่างหาก ในส่วนของขยะชิ้นใหญ่ที่ได้รับความเสียหาย ควรกำหนดพื้นที่เฉพาะในการจัดการในสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยหรือสถานที่อื่น ๆ ที่มีความเหมาะสม และประสานงานให้ประชาชนผู้คัดแยกขยะมาดำเนินการแยกชิ้นส่วน เพื่อนำไปจัดการอย่างเหมาะสมต่อไป พร้อมทั้งจำเป็นต้องถอดบทเรียนและวิเคราะห์ปัญหาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อเตรียมการรับมือกับเหตุอุทกภัยที่อาจจะเกิดขึ้นในอนาคต

กรณีที่ขยะมูลฝอยมีกลิ่นเหม็นจากการย่อยสลายขยะอินทรีย์เป็นเวลานาน อาจแนะนำให้ใช้ปูนขาวโรยบนขยะพอประมาณแล้วปิดถุงขยะไว้ให้มิดชิด เพื่อป้องกันมิให้เกิดกลิ่นเหม็นจากการย่อยสลายแบบไม่ใช้ออกาศ รวมทั้งการเพาะพันธุ์ของสัตว์พาหะต่าง ๆ ด้วย

216	พิชญ์โลก	สถานที่กำจัดขยะมูลฝอยเทศบาลตำบลวงษ์อ่อง	หมู่ที่ 5 ต.มะตอง อ.พรหมพิราม จ.พิษณุโลก
217	พิชญ์โลก	สถานที่กำจัดขยะมูลฝอยเทศบาลตำบลบ้านใหม่	ม.1 ต.วัดพริก อ.เมือง จ.พิษณุโลก
218	พิชญ์โลก	สถานที่กำจัดขยะมูลฝอยเทศบาลตำบลบางกระทุ่ม	หมู่ที่ 2 ต.บางกระทุ่ม อ.บางกระทุ่ม จ.พิษณุโลก
219	พิชญ์โลก	สถานที่กำจัดขยะมูลฝอยเทศบาลตำบลวงษ์อ่อง	หมู่ที่ 9 ต.ศรีภิรมย์ อ.พรหมพิราม จ.พิษณุโลก
220	พิชญ์โลก	สถานที่กำจัดขยะมูลฝอยเทศบาลตำบลพรหมพิราม	บ้านเนินทอง หมู่ที่ 1 ต.พรหมพิราม อ.พรหมพิราม จ.พิษณุโลก
221	พิชญ์โลก	สถานที่กำจัดขยะมูลฝอยเทศบาลตำบลปากแตร	ม.3 ต.ปลักแตร อ.บางระกำ จ.พิษณุโลก
222	พิชญ์โลก	สถานที่กำจัดขยะมูลฝอยเทศบาลตำบลบางระกำ	ม.7 ต.บางระกำ อ.บางระกำ จ.พิษณุโลก
223	พิชญ์โลก	สถานที่กำจัดขยะมูลฝอยองค์การบริหารส่วนตำบลท่า	4 ต.ท่าโพธิ์ อ.เมือง จ.พิษณุโลก
224	พิชญ์โลก	สถานที่กำจัดขยะมูลฝอยองค์การบริหารส่วนตำบลท่า	บ้านวังสาร หมู่ที่ 5 ต.ท่าตาล อ.บางกระทุ่ม จ.พิษณุโลก
225	เพชรบุรี	สถานที่กำจัดขยะมูลฝอยสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยเขต	บ้านหนองจิก ม.9 ต.หนองจอก อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี
226	เพชรบูรณ์	สถานที่กำจัดขยะมูลฝอยอบต.วังโบสถ์	บ้านอีสานสามัคคี ม.8 ต.วังโบสถ์ อ.หนองไผ่ จ.เพชรบูรณ์
227	เพชรบูรณ์	สถานที่กำจัดขยะมูลฝอยอบต.เพชรลลชศร	บ้านสระแก้ว ม.8 ต.เพชรลลชศร อ.หนองไผ่ จ.เพชรบูรณ์
228	เพชรบูรณ์	สถานที่กำจัดขยะมูลฝอยเขต.ชัยสมรทอด	บ้านโคกตายอ ม.2 ต.บึงสามพัน อ.บึงสามพัน จ.เพชรบูรณ์
229	เพชรบูรณ์	สถานที่กำจัดขยะมูลฝอยอบต.บึงกระจับ	บ้านบึงกระจับ ม.6 ต.บึงกระจับ อ.วิเชียรบุรี จ.เพชรบูรณ์
230	เพชรบูรณ์	สถานที่กำจัดขยะมูลฝอยเขต.โคกสะอาด	บ้านโคกสะอาด ม.5 ต.โคกสะอาด อ.ศรีเทพ จ.เพชรบูรณ์
231	เพชรบูรณ์	สถานที่กำจัดขยะมูลฝอยเขต.ท่าข้าม	ต.ท่าข้าม อ.ชนแดน จ.เพชรบูรณ์
232	แพร่	สถานที่กำจัดขยะมูลฝอยเขต.ปากทาง ม.4	บ้านวังเคียน หมู่ 4 ต.ปากทาง อ.สอง จ.แพร่
233	แพร่	สถานที่กำจัดขยะมูลฝอยเขต.แม่ลานนา หมู่ 12	แม่ลานใต้ หมู่ 12 อ.สอง จ.แพร่
234	แพร่	สถานที่กำจัดขยะมูลฝอยอบต.แม่ยางฮ่อ	บ้านแม่ยางหลวง หมู่ 2 ต.แม่ยางฮ่อ อ.ร้องกวาง จ.แพร่
235	มหาสารคาม	สถานที่กำจัดขยะมูลฝอยอบต.ลานสะแก	ที่สาธารณประโยชน์ ม.18 บ้านเจริญราษฎร์ ต.ลานสะแก อ.พยัคฆภูมิพิสัย จ.มหาสารคาม
236	มหาสารคาม	สถานที่กำจัดขยะมูลฝอยอบต.ท่าสองคอน	ที่สาธารณประโยชน์ ม.18 ต.ท่าสองคอน อ.เมือง จ.มหาสารคาม
237	มหาสารคาม	สถานที่กำจัดขยะมูลฝอยอบต.ขามเฒ่าพัฒนา	บ้านเปลือยแดง (หมู่ที่4) ที่สาธารณประโยชน์ (ใกล้อ่างเก็บน้ำบ้านน้ำใส) ต.ขามเฒ่าพัฒนา อ.กันทรวิชัย
238	มหาสารคาม	สถานที่กำจัดขยะมูลฝอยอบต.โพนงาม	ที่สาธารณประโยชน์ หนองสระพัง หมู่ 1 ต.โพนงาม อ.โกสุมพิสัย จ.มหาสารคาม
239	มุกดาหาร	สถานที่กำจัดขยะมูลฝอยเขต.ภูวาง	ที่นา (นางไฟฟ้า วิเศษศรี) ม.2 ต.ภูวง อ.หนองสูง จ.มุกดาหาร