

ด่วนที่สุด
ที่ นม ๐๐๒๑/ว ๒๕๖๓



กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
จังหวัดนครราชสีมา
ถนนสุรนารายณ์ นม. ๓๐๐๐๐

๑๗ สิงหาคม ๒๕๖๓

เรื่อง การเตรียมความพร้อมเพื่อรับมือกับปัญหาการจัดการขยะมูลฝอยในพื้นที่เสี่ยงเกิดเหตุอุทกภัย
เรียน นายอำเภอทุกอำเภอ/นายกเทศมนตรีนครราชสีมา/นายกเทศมนตรีเมืองทุกแห่ง
อ้างถึง หนังสือกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครราชสีมา ด่วนที่สุด ที่ นม ๐๐๒๑/ว ๔๓๐๙ ลงวันที่ ๙ มิถุนายน ๒๕๖๓

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง ด่วนมาก ที่ มท (กปกก) ๐๖๒๔/ว ๑๒๐ ลงวันที่ ๒๒ กรกฎาคม ๒๕๖๓
๒. รายชื่อสถานที่กำจัดขยะขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่อาจได้รับผลกระทบจากเหตุอุทกภัย
๓. การเตรียมความพร้อมขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการจัดการขยะมูลฝอยช่วงอุทกภัย

ตามหนังสือที่อ้างถึง กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครราชสีมา ได้ดำเนินการเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์อุทกภัยในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๓ ที่อาจเกิดขึ้น นั้น

กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง ได้รับแจ้งจากกรมควบคุมมลพิษ ว่าได้จัดทำรายชื่อสถานที่กำจัดขยะขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ที่อาจได้รับผลกระทบจากเหตุอุทกภัย และแนวทางการเตรียมความพร้อมขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในการจัดการขยะมูลฝอยช่วงอุทกภัย ในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๓ เพื่อใช้เป็นแนวทางรับมือกรณีเกิดน้ำท่วมชุมชน และส่งผลกระทบต่อสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น นำไปสู่การแก้ไขปัญหาเรื่องการจัดการขยะมูลฝอย น้ำเสีย หลังจากเหตุอุทกภัย ตลอดจนปัญหาสิ่งแวดล้อมและสุขภาพอนามัยของประชาชน (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๒)

กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครราชสีมา พิจารณาแล้วเพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมรับมือกับปัญหาการจัดการขยะมูลฝอยในพื้นที่เสี่ยงอุทกภัย จึงขอให้กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอ/องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ตรวจสอบข้อมูลรายละเอียดพื้นที่กำจัดขยะมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ และกำหนดมาตรการแนวทางในการแก้ไขปัญหาสาธารณภัยที่อาจเกิดขึ้น รวมทั้งนำข้อมูลพื้นที่กำจัดขยะมูลฝอย บรรจุไว้ในแผนเผชิญเหตุอุทกภัยของอำเภอ

/และองค์กร....

และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ สำหรับอำเภอ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ที่ไม่มีสถานที่กำจัดขยะมูลฝอย ให้ดำเนินการตรวจสอบจุดที่ทิ้งขยะมูลฝอยในพื้นที่ โดยเฉพาะริมน้ำ แม่น้ำ ลำคลอง ท่อระบายน้ำ หากพบมีขยะมูลฝอยในพื้นที่ให้ดำเนินการกำจัดให้เรียบร้อย เพื่อไม่ให้เป็นการกีดขวางการระบายของน้ำ และเกิดสิ่งแขวนลอยไปกับน้ำในช่วงฤดูฝน

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ และขอให้แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ


(นายวิเชียร จันทรโณทัย)
ผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา

ผู้อำนวยการจังหวัด

สำนักงาน ป.ก. จังหวัดนครราชสีมา
ฝ่ายป้องกันและปฏิบัติการ
โทรศัพท์ ๐๔๔-๒๔๒๒๓๐

ด่วนมาก

ที่ มท (กบปก) ๐๖๒๔/ว ๑๒๐



รับที่ 1076
วันที่ 30 ก.ค. 2563
เลขที่ 4324
วันที่ ๒๕-๗-๖๓ ๒๕๖๓

กองอำนวยการ
ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง
ถนนอุทงนอก กทม. ๑๐๓๐๐

๒๒ กรกฎาคม ๒๕๖๓

เรื่อง การเตรียมความพร้อมเพื่อรับมือกับปัญหาการจัดการขยะมูลฝอยในพื้นที่เสี่ยงเกิดเหตุอุทกภัย

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด / ผู้อำนวยการจังหวัด และเจ้าพนักงาน

อ้างถึง หนังสือกองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ ด่วนที่สุด ที่ มท (กบปก)-๐๖๒๔/ว ๒๙
ลงวันที่ ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๓

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. รายชื่อสถานที่กำจัดขยะขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่อาจได้รับผลกระทบจากเหตุอุทกภัย จำนวน ๑ ชุด
๒. การเตรียมความพร้อมขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการจัดการขยะมูลฝอยช่วงอุทกภัย จำนวน ๑ ชุด

ตามหนังสือที่อ้างถึง กองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติได้มีข้อสั่งการให้ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด เตรียมความพร้อมรับสถานการณ์อุทกภัยในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๓ ที่อาจเกิดขึ้น นั้น

กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง ได้รับแจ้งจากกรมควบคุมมลพิษว่าได้จัดทำรายชื่อสถานที่กำจัดขยะขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่อาจได้รับผลกระทบจากเหตุอุทกภัยและแนวทางการเตรียมความพร้อมขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการจัดการขยะมูลฝอยช่วงอุทกภัยในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๓ เพื่อใช้เป็นแนวทางรับมือกรณีเกิดน้ำท่วมในชุมชน และส่งผลกระทบต่อสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น นำไปสู่การแก้ไขปัญหาเรื่องการจัดการขยะมูลฝอย น้ำเสียหลังจากเหตุอุทกภัย ตลอดจนปัญหาสิ่งแวดล้อมและสุขภาพอนามัยของประชาชน รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ และ ๒

เพื่อให้การเตรียมความพร้อมรับมือกับปัญหาการจัดการขยะมูลฝอยในพื้นที่เสี่ยงอุทกภัยเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ จึงให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดพิจารณาใช้ประโยชน์ข้อมูลของกรมควบคุมมลพิษข้างต้น และปรับใช้กับแผนเผชิญเหตุอุทกภัยของจังหวัดต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

(นายเชษฐา โมสิกรัตน์)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน

อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

ผู้อำนวยการกองกลาง



<http://gg.gg/kmqplp>

กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

ศูนย์อำนวยการบรรเทาสาธารณภัย

โทร. ๐ ๒๖๓๗ ๓๕๖๒ โทรสาร ๐ ๒๖๓๗ ๓๕๙๒

๒๐ ก.ค. ๖๓

๖๓๗๐๑๓

กรมควบคุมมลพิษ
กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
ศูนย์อำนวยการบรรเทาสาธารณภัย

ผู้ว่าราชการจังหวัด
อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
ผู้อำนวยการกองกลาง
เจ้าพนักงาน

ก่อนน้ำท่วม

- ประเมินแนวโน้มของน้ำท่วม
- ก่อสร้างคันดินโดยรอบสถานที่กำจัดขยะ
- หาพันธมิตรข้างเคียงกรณีบ่อขยะน้ำท่วม
- จัดเตรียมแผนการเคลื่อนย้ายเครื่องจักรกล และอุปกรณ์
- จัดเตรียมงานการเก็บขนขยะสำรองในช่วงน้ำท่วม
- จัดเตรียมพื้นที่กำจัดสำรอง



ช่วงน้ำท่วม

- พิจารณาความรุนแรงของปัญหาในพื้นที่
- กรณีน้ำท่วมสถานที่กำจัดขยะ ให้มีมาตรการป้องกันขยะไหลออกนอกพื้นที่ เช่น ใ้มีตาข่ายกั้นขยะ
- องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ต้องจัดเตรียมเรือเก็บขนขยะ หรือรถเก็บขนขยะที่สามารถเข้าไปยังพื้นที่น้ำท่วมได้ ไปยังสถานที่กำจัดขยะอื่นที่น้ำไม่ท่วม
- ให้ออกชวนเข้ามามีส่วนร่วมในการจัดเก็บและคัดแยก



หลังน้ำท่วม

- จัดเตรียมแผนการทำความสะอาดในช่วงน้ำลด
- ประเมินความเสียหายของสถานที่กำจัดขยะ
- จัดเก็บขยะขนาดใหญ่ โดยให้มีพื้นที่เก็บกองแยกต่างหาก
- ให้ออกชวนเข้ามามีส่วนร่วมในการจัดเก็บและคัดแยก





กรมควบคุมมลพิษ
POLLUTION CONTROL DEPARTMENT

การเตรียมความพร้อมขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการจัดการขยะมูลฝอยช่วงอุทกภัย

ในช่วงการเกิดเหตุอุทกภัย องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจำเป็นต้องคำนึงถึงการจัดการขยะมูลฝอยตามช่วงเวลาที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงานในแต่ละระยะ ประกอบด้วย

๑. ระยะเวลาเตรียมการรับมือกับเหตุอุทกภัย
๒. ระยะเวลาที่เกิดเหตุอุทกภัย
๓. ระยะเวลาหลังจากเหตุอุทกภัยคลี่คลาย
๔. ระยะเวลาฟื้นฟูหลังจากเหตุอุทกภัย

ระยะเวลาในการเตรียมการรับมือกับเหตุอุทกภัย เป็นระยะเวลาก่อนการเกิดเหตุซึ่งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจะต้องมีการเตรียมการเพื่อรองรับปัญหาที่จะเกิดขึ้น เช่น การขุดลอกท่อตามซอยและถนน การจัดการสิ่งปลูกสร้างที่รูก้ำ คุ คลองระบายน้ำสาธารณะ การกำจัดผักตบชวาที่ขัดขวางการระบายน้ำผิวน้ำในบ่อน้ำหรือโครงการแก้มลิงในพื้นที่เพื่อรองรับน้ำฝน การก่อสร้างคันดินหรือยกระดับคันดินโดยรอบสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยให้สูงขึ้น เตรียมความพร้อมของเครื่องมือต่าง ๆ รวมทั้งเครื่องสูบน้ำ และการประสานความร่วมมือกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอื่นในการกำจัดขยะชั่วคราว (โดยอาจใช้กลไกคณะกรรมการจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอยของจังหวัด) กรณีที่เกิดเหตุอุทกภัยบริเวณสถานที่กำจัดขยะมูลฝอย และการกำหนดให้มีทีมงานในการทำงานร่วมกันขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและระหว่างองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในกรณีที่เกิดเหตุอุทกภัย ทั้งนี้อาจมีการจัดให้มีการฝึกอบรม หรือให้ข้อมูลชุมชนที่เกิดเหตุอุทกภัยเป็นประจำ ให้มีการทิ้งขยะมูลฝอยลงในถังหรือภาชนะรองรับขยะมูลฝอยของตนเอง และยกถังหรือภาชนะรองรับขยะมูลฝอยของตนเองบนที่สูง โดยระยะเวลาในการเตรียมการรับมือกับเหตุอุทกภัยนี้ ต้องดำเนินการอย่างน้อย ๒ เดือนก่อนคาดการณ์ว่าจะเกิดเหตุอุทกภัย

ระยะเวลาที่เกิดเหตุอุทกภัย องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจะต้องติดตามข่าวสารจากกรมอุตุนิยมวิทยาอย่างต่อเนื่อง และต้องแจ้งเตือนประชาชนให้เคลื่อนย้ายสิ่งของขึ้นที่สูงโดยทันทีเมื่อจะเกิดเหตุน้ำท่วม โดยจะต้องพิจารณาว่าพื้นที่ในชุมชนดังกล่าว เกิดเหตุน้ำท่วมในลักษณะน้ำท่วมฉับพลัน หรือน้ำท่วมขัง กรณีที่น้ำท่วมฉับพลัน (ระยะเวลาน้ำท่วมไม่เกิน ๒ – ๓ วัน) อาจเกิดทรัพย์สินเสียหายไม่มากนัก แต่กรณีที่เกิดน้ำท่วมขัง (ระยะเวลาน้ำท่วมนานมากกว่า ๓ วัน) อาจเกิดความเสียหายของทรัพย์สินเป็นจำนวนมาก และอาจทำให้มีปริมาณขยะมูลฝอยเกิดขึ้นมากในพื้นที่ นอกจากนี้ จำเป็นต้องเผื่อระวางสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นร่วมด้วย ว่าได้รับอุทกภัยและมีขยะมูลฝอยไหลออกนอกสถานที่ไปกับกระแสน้ำด้วยหรือไม่ หากมี จำเป็นต้องมีการติดตั้งตาข่ายดักขยะมูลฝอยบริเวณท้ายน้ำให้แน่นหนา (ขึ้นกับความเร็วและปริมาณน้ำของกระแสน้ำ) เพื่อมิให้ขยะมูลฝอยไหลออกนอกสถานที่กำจัดขยะมูลฝอย หากไม่สามารถเข้าสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยได้หรือน้ำท่วมเฉพาะสถานที่กำจัดขยะมูลฝอย ให้ประสานงานกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นใกล้เคียงเพื่อขอความร่วมมือในการนำขยะมูลฝอยไปกำจัดชั่วคราว

ระยะเวลาหลังจากเหตุอุทกภัยคลี่คลาย องค์การปกครองส่วนท้องถิ่นจะต้องเร่งสำรวจความเสียหายพื้นที่ที่เกิดเหตุ รวมทั้งปริมาณและประเภทของขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้นหลังจากเหตุอุทกภัย รวมทั้งฟื้นฟูสภาพจิตใจของประชาชนที่ได้รับผลกระทบโดยเร่งด่วน

ระยะเวลาฟื้นฟูหลังจากเหตุอุทกภัย ให้องค์การปกครองส่วนท้องถิ่นกำหนดวัน Big Cleaning Day เพื่อทำกิจกรรมร่วมกับประชาชนในพื้นที่ โดยให้มีหน่วยซ่อมแซมวัสดุหรือเครื่องใช้ต่าง ๆ ที่ได้รับความเสียหาย และให้กำหนดจุดรวบรวมและนำขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้นในช่วงเกิดเหตุ น้ำท่วมไปกำจัดยังสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยขององค์การปกครองส่วนท้องถิ่น โดยแยกประเภทของเสียอันตรายชุมชนออกมาต่างหาก และในส่วนของขยะมูลฝอยชิ้นใหญ่ที่ได้รับความเสียหาย ควรกำหนดพื้นที่เฉพาะในการจัดการในสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยหรือสถานที่อื่น ๆ ที่มีความเหมาะสม และประสานงานให้ประชาชนผู้คัดแยกขยะมาดำเนินการแยกชิ้นส่วนเพื่อนำไปจัดการอย่างเหมาะสมต่อไป พร้อมทั้งจำเป็นต้องถอดบทเรียนและวิเคราะห์ปัญหาขององค์การปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อเตรียมการรับมือกับเหตุอุทกภัยที่อาจจะเกิดขึ้นในอนาคต

กรณีที่ขยะมูลฝอยมีกลิ่นเหม็นจากการย่อยสลายขยะอินทรีย์เป็นเวลานาน อาจแนะนำให้ใช้ปูนขาวโรยบนขยะพอประมาณแล้วปิดถุงขยะไว้ให้มิดชิด เพื่อป้องกันมิให้เกิดกลิ่นเหม็นจากการย่อยสลายแบบไม่ใช้ออกาศ รวมทั้งการเพาะพันธุ์ของสัตว์พาหะต่าง ๆ ด้วย

หากองค์การปกครองส่วนท้องถิ่นใดมีปัญหาด้านวิชาการในการแก้ไขปัญหาการจัดการขยะมูลฝอยในช่วงประสบเหตุอุทกภัย สามารถปรึกษาและติดต่อได้ที่
กองจัดการกากของเสียและสารอันตราย
กรมควบคุมมลพิษ
โทรศัพท์ ๐ ๒๒๙๘ ๒๔๘๐ - ๘๓
โทรสาร ๐ ๒๒๙๘ ๕๓๙๘
อีเมลล์ pcd.msw@pvd.go.th

รายชื่อสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่อาจได้รับผลกระทบจากเหตุอุทกภัย ในช่วงฤดูฝน ปี 2563

จังหวัดนครราชสีมา

ลำดับที่	อำเภอ	สถานที่กำจัดขยะมูลฝอย	ที่อยู่	วิธีการบริหารจัดการขยะ	ขนาดพื้นที่ (ไร่)	ปริมาณขยะเข้า	ผู้ดำเนินการ
1	แก่งสนามบาง	บ่อขยะทต. บึงพะไล (ปิด)	บ้านทับปั้ง ม.1 ต.บึงพะไล อ.แก่งสนามบาง จ.นครราชสีมา	ปิดสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยแล้ว		0	ทต.บึงพะไล (ปิด)
2	แก่งสนามบาง	บ่อขยะอบต. สีสูก	บ้านดอนไผ่ ม.5 ต.สีสุก อ.แก่งสนามบาง จ.นครราชสีมา	Open Dump (หนองกลางแจ้ง)	0.25	3.9	ชาวบ้านนำไปทิ้งเอง
3	ขามทะเลสอ	บ่อขยะอบต. ทนองสว่าง	บ้านหนองสร้งสันติสุข ม.9 ต.ทนองสว่าง อ.ขามทะเลสอ	Open Dump (หนองกลางแจ้ง)	35	3.5	อบต.ทนองสว่าง
4	ขามทะเลสอ	บ่อขยะอบต. ไป่งแดง	บ้านไป่งแดง ม.1 ต.ไป่งแดง อ.ขามทะเลสอ จ.นครราชสีมา	Open Dump (หนองกลางแจ้ง)	35	1	อบต.ไป่งแดง
5	คง	บ่อขยะอบต. ตาจัน ม.5	บ้านหนองบัวทุ่ง ม.5 ต.ตาจัน อ.คง จ.นครราชสีมา	Open Dump (หนองกลางแจ้ง)	0.25	1.9	อบต.ตาจัน
6	คง	บ่อขยะอบต. ตาจัน ม.8 (ปิด)	บ้านตาชู ม.8 ต.ตาจัน อ.คง จ.นครราชสีมา	ปิดสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยแล้ว		0	อบต.ตาจัน (ปิด)
7	ครบุรี	บ่อขยะทต. อรพิมพ์	บ้านนาราก หมู่ 2 ต.อรพิมพ์ อ.ครบุรี จ.นครราชสีมา	Open Dump (หนองกลางแจ้ง)	14	2.4	ทต.อรพิมพ์
8	โชคชัย	บ่อขยะอบต. ท่าลาดขาว	บ้านท่าลาดขาว หมู่ 2 ต.ท่าลาดขาว อ.โชคชัย จ.นครราชสีมา	Open Dump (หนองกลางแจ้ง)	10	1.5	อบต.ท่าลาดขาว
9	ด่านขุนทด	บ่อขยะทต. หนองกราด	บ้านหนองงายหอม ม.13 ต.หนองกราด อ.ด่านขุนทด	Open Dump (หนองกลางแจ้ง)	20	2.44	ทต.หนองกราด
10	ด่านขุนทด	บ่อขยะทต. หนองบัวตะเกียด	ต.หนองบัวตะเกียด อ.ด่านขุนทด จ.นครราชสีมา	Open Dump (หนองกลางแจ้ง)	1	3.95	ทต.หนองบัวตะเกียด
11	โนนแดง	บ่อขยะทต. โนนแดง	บ้านป่าตะแบง ต.ดอนยาวใหญ่ อ.โนนแดง จ.นครราชสีมา	Open Dump (หนองกลางแจ้ง)	35	12.9	ทต.โนนแดง
12	โนนไทย	บ่อขยะทต. โคกสวาย	บ้านโคกหนองไผ่ ม.2 ต.โคกสวาย อ.โนนไทย จ.นครราชสีมา	Open Dump (หนองกลางแจ้ง)	57	2.62	ทต.โคกสวาย
13	โนนไทย	บ่อขยะทต. โนนไทย	บ้านสระจระเข้ ม.13 ต.โนนไทย อ.โนนไทย จ.นครราชสีมา	Open Dump (หนองกลางแจ้ง)	45	2	ทต.โนนไทย
14	โนนไทย	บ่อขยะอบต. บ้านวัง (ปิด)	บ้านวังใหม่ ม.8 ต.บ้านวัง อ.โนนไทย จ.นครราชสีมา	ปิดสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยแล้ว		0	อบต.บ้านวัง (ปิด)
15	โนนสูง	บ่อขยะทต. ตลาดแค	บ้านดอนพัฒนา ต.ธารปราสาท อ.โนนสูง จ.นครราชสีมา	Open Dump (หนองกลางแจ้ง)	5	8.88	ทต.ตลาดแค
16	โนนสูง	บ่อขยะทต. โนนสูง	พื้นที่ข้างวัดป่าดอนแก้ว ต.โนนสูง อ.โนนสูง จ.นครราชสีมา	Open Dump (หนองกลางแจ้ง)	10	6	ทต.โนนสูง
17	โนนสูง	บ่อขยะทต. ดอนหวาย	หมู่ 6 ต.ดอนหวาย อ.โนนสูง	Open Dump (หนองกลางแจ้ง)	4	3	ทต.ดอนหวาย
18	โนนสูง	บ่อขยะทต. ใหม่	บ้านหัวถนน ม.1 ถ.มิตรภาพ-โนนสูง ต.ใหม่ อ.โนนสูง	Open Dump (หนองกลางแจ้ง)	5	2.19	ทต.ใหม่
19	บัวใหญ่	บ่อขยะทต. บัวใหญ่	ทางหลวง 202 ต.ถุดจอก อ.บัวใหญ่ จ.นครราชสีมา	Open Dump (หนองกลางแจ้ง)	30	4.5	ทต.บัวใหญ่
20	บ้านเหลื่อม	บ่อขยะทต. บ้านเหลื่อม	บ้านดอนตะหนิน ม.2 ต.โคกกระเบื้อง อ.บ้านเหลื่อม จ.นครราชสีมา	Open Dump (หนองกลางแจ้ง)	12	4.93	ทต.บ้านเหลื่อม

รายชื่อสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่อาจได้รับผลกระทบจากเหตุอุทกภัย ในช่วงฤดูฝน ปี 2563

จังหวัดนครราชสีมา

ลำดับที่	อำเภอ	สถานที่กำจัดขยะมูลฝอย	ที่อยู่	วิธีการบริหารจัดการขยะ มูลฝอย	ขนาดพื้นที่ (ไร่)	ปริมาณขยะเข้า สถานที่กำจัด (ตัน/วัน)	ผู้ดำเนินการ รับผิดชอบ
21	ประทาย	บ่อขยะทด.ประทาย	บ้านดอนกลาง หมู่ 12 ต.กระทุ่มราย อ.ประทาย จ.นครราชสีมา	Open Dump (เขากลางแจ้ง)	12.5	6.36	พต.ประทาย
22	ประทาย	บ่อขยะอบต.หนองพวง ม.2 (ปิด)	บ้านดอนนอก หมู่ 2 ต.หนองพวง อ.ประทาย จ.นครราชสีมา	ปิดสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยแล้ว		0	อบต.หนองพวง (ปิด)
23	ประทาย	บ่อขยะอบต.ดอนมัน	บ้านโนนเขวา หมู่ 5 ต.ดอนมัน อ.ประทาย จ.นครราชสีมา	Open Dump (เขากลางแจ้ง)	3	3.29	อบต.ดอนมัน
24	ประทาย	บ่อขยะอบต.โคกกลาง	หมู่ 1 ต.โคกกลาง อ.ประทาย จ.นครราชสีมา	Open Dump (เขากลางแจ้ง)	12	5	อบต.โคกกลาง
25	พิมาย	บ่อขยะทด.พิมาย	บ้านน้อย หมู่ 15 ต.ในเมือง อ.พิมาย จ.นครราชสีมา	Open Dump (เขากลางแจ้ง)	25	10	พต.พิมาย
26	พิมาย	บ่อขยะอบต.ในเมือง	บ้านดอนแซะ หมู่ 9 ต.ในเมือง อ.พิมาย จ.นครราชสีมา	Open Dump (เขากลางแจ้ง)	43	9.22	อบต.ในเมือง
27	เมืองนครราชสีมา	บ่อขยะทน.นครราชสีมา (บ่อ)*	หมู่ 3 ถนนราชสีมา-โชคชัย ต.โพธิ์กลาง อ.เมือง จ.นครราชสีมา	Engineering Landfill (การฝังกลบอย่างถูกหลัก สุขาภิบาล)	73	264	ทน.นครราชสีมา
28	เมืองนครราชสีมา	บ่อขยะทน.นครราชสีมา (บ่อ)*	หมู่ 3 ถนนราชสีมา-โชคชัย ต.โพธิ์กลาง อ.เมือง จ.นครราชสีมา	Engineering Landfill (การฝังกลบอย่างถูกหลัก สุขาภิบาล)	73	108	ทน.นครราชสีมา
29	เมืองนครราชสีมา	บ่อขยะทน.นครราชสีมา (หมักปุ๋ย)*	หมู่ 3 ถนนราชสีมา-โชคชัย ต.โพธิ์กลาง อ.เมือง จ.นครราชสีมา	หมักทำปุ๋ย	5		ทน.นครราชสีมา
30	เมืองนครราชสีมา	บ่อขยะทน.นครราชสีมา (หมักปุ๋ย)*	หมู่ 3 ถนนราชสีมา-โชคชัย ต.โพธิ์กลาง อ.เมือง จ.นครราชสีมา	หมักทำปุ๋ย	5		ทน.นครราชสีมา
31	เมืองนครราชสีมา	บ่อขยะทด.จอหอ	บ้านสวน หมู่ 4 ต.หนองไข่น้ำ อ.เมือง จ.นครราชสีมา	Open Dump (เขากลางแจ้ง)	76	18	ทน.นครราชสีมา
32	สีคิ้ว	บ่อขยะอบต.บ้านหัน	ม.4 บ้านหันสามัคคี ต.บ้านหัน อ.สีคิ้ว จ.นครราชสีมา	Open Dump (เขากลางแจ้ง)	2	4.2	พต.จอหอ
รวม	15	32 แห่ง					28 อบท.

หมายเหตุ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ได้จัดตั้งงบประมาณในการบริหารจัดการขยะมูลฝอยในพื้นที่ โดยดำเนินการกำจัดขยะมูลฝอยประมาณ 3 เดือน/1 ครั้ง ซึ่งดูจากปริมาณขยะโดยการฝังกลบ