

ขยะอันตราย

คือ ขยะ วัสดุที่ไม่ใช้แล้ว ผลิตภัณฑ์เสื่อมสภาพหรือภาชนะบรรจุต่างๆ ที่มีองค์ประกอบหรือปนเปื้อนวัตถุ สารเคมีอันตรายชนิดต่างๆ ที่มีลักษณะเป็นสารพิษสารไวไฟ สารเคมีที่กัดกร่อนได้ สารกัมมันตรังสี และเชื้อโรคต่างๆ ที่ทำให้เกิดอันตราย แก่บุคคล สัตว์ พืช ทรัพย์สิน หรือสิ่งแวดล้อม เช่น หลอดไฟ แบตเตอรี่รถยนต์/มือถือ ถ่านไฟฉาย กระป๋องสเปรย์/ ยาฆ่าแมลง ภาชนะใส่น้ำมันเครื่อง ยารักษาโรคที่เสื่อมสภาพ น้ำมันขัดเงา สีทาบ้าน เป็นต้น



คุณสมบัติขยะอันตราย

- ไม่ย่อยสลายและทนอยู่ในธรรมชาติ
- ทำให้เกิดความเปลี่ยนแปลงทางชีวภาพของสิ่งมีชีวิต
- เกิดผลกระทบจากการสะสมของเสีย
- เสียชีวิต

เทศบาลตำบลชะเมา อำเภอกาบัง จังหวัดนครศรีธรรมราช

โทรศัพท์ 075-845135 โทรสาร 075-845134

สังเกตฉลาก

หรือภาพสัญลักษณ์ที่ติดบนภาชนะบรรจุ เช่น...



สารไวไฟ จะพบเห็นบนภาชนะที่บรรจุก๊าซหุงต้ม น้ำมันเชื้อเพลิงทินเนอร์ ผงกำมะถัน



สารมีพิษ จะพบเห็นบนภาชนะบรรจุประเภท น้ำมันล้างห้องน้ำ สารฆ่าแมลง สารปรอทในหลอดฟลูออเรสเซนต์



สารกัดกร่อน จะพบเห็นบนภาชนะบรรจุน้ำกรด ในแบตเตอรี่รถยนต์ หรือภาชนะบรรจุน้ำยาทำความสะอาด

สังเกตคำเตือนที่ระบุอยู่ข้างภาชนะบรรจุ เช่น ห้ามรับประทาน ห้ามเผา อื่น ๆ DANGER, TOXIC, CORROSIVE, หรือ FLAMMABLE เป็นต้น

สิ่งที่ไม่ควรปฏิบัติ

- ไม่ทิ้งรวมกับขยะอื่นๆ เช่น เศษอาหาร
- ไม่ทิ้งไว้ตามพื้น เพราะจะทำให้สารพิษปนเปื้อนบนผิวดิน ส่งผลกระทบให้กับสิ่งแวดล้อมและสิ่งมีชีวิต

บ้านเรามีขยะอันตรายอะไรบ้าง



ผลกระทบจากการไม่แยกทิ้งขยะอันตราย

หากเราทิ้งขยะอันตรายร่วมกับขยะทั่วไปขยะอันตรายจะถูกนำไปกำจัดอย่างไม่ถูกวิธีเกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพดังนี้

หากขยะพิษถูกนำไปเผาในที่โล่ง

เศษฝุ่นซีเมนต์และสารพิษจากขยะอันตรายจะเป็นอนุภาคที่ส่งผลกระทบต่อสภาพแวดล้อมและระบบทางเดินหายใจของมนุษย์

หากขยะพิษถูกนำไปฝังกลบ

จะทำให้สารพิษจากขยะซึมออกมาจากบ่อฝังกลบสู่พื้นดินและแหล่งน้ำซึ่งจะถูกดูดซึมเข้าสู่สัตว์น้ำและพืชผักและส่งผลกระทบต่อสุขภาพของมนุษย์ในที่สุด

