

กรกฎาคม 2021

# การป้องกันอัคคีภัยเศษวัสดุที่รีไซเคิลได้และเผาไหม้ได้

สิ่งพิมพ์ 1759.1

เอกสารข้อเท็จจริง

## เกี่ยวกับแนวทาง

[แนวทางการจัดการและการเก็บรักษาเศษวัสดุที่รีไซเคิลได้และเผาไหม้ได้](#) (สิ่งพิมพ์ EPA 1667.3)

(<https://www.epa.vic.gov.au/about-epa/publications/1667-3>)

ช่วยให้คุณเข้าใจวิธีการระบุและจัดการภัยอันตรายและความเสี่ยงที่จะเกิดเพลิงไหม้ที่สถานที่กักเก็บของเสียและทรัพยากรของคุณ

ได้รับการพัฒนาโดย Environment Protection Authority Victoria (EPA) กับ Fire Rescue Victoria (FRV) และ Country Fire Authority (CFA) มีการปรึกษาหารือกับตัวแทนรัฐบาลและอุตสาหกรรม  
แนวทางนี้ช่วยให้คุณปฏิบัติตามกฎหมายคุ้มครองสิ่งแวดล้อมฉบับใหม่ของวิกตอเรีย

## ทำไมการป้องกันอัคคีภัยจึงมีความสำคัญ

ผลกระทบของไฟไหม้อาจมีนัยสำคัญ การจัดการอัคคีภัยที่ดีช่วยปกป้องสภาพแวดล้อมในท้องถิ่น คนงาน โครงสร้างพื้นฐานในท้องถิ่น และชุมชนท้องถิ่น นอกจากนี้ยังสามารถประหยัดเงินและสนับสนุนชื่อเสียงของธุรกิจของคุณ

เจ้าหน้าที่ที่ได้รับอนุญาตของ EPA กำลังตรวจสอบสิ่งอำนวยความสะดวกในการกักเก็บของเสียและทรัพยากรโดยเน้นที่การป้องกันอัคคีภัย คุณอาจถูกขอให้ดำเนินการเพื่อจัดการความเสี่ยงที่จะเกิดเพลิงไหม้ คุณอาจถูกลงโทษหาก你不ปฏิบัติตามกฎหมายคุ้มครองสิ่งแวดล้อมของรัฐวิกตอเรีย

## กฎหมายคุ้มครองสิ่งแวดล้อมของรัฐวิกตอเรียมีผลบังคับใช้กับใคร

ชาววิกตอเรียทุกคนต้องเข้าใจและจัดการความเสี่ยงของตนต่อสิ่งแวดล้อม

## สิ่งที่คุณต้องทำ

### ใช้แนวทางนี้เพื่อค้นหาวิธีปฏิบัติตามกฎหมายคุ้มครองสิ่งแวดล้อมของรัฐวิกตอเรีย

กฎหมายคุ้มครองสิ่งแวดล้อมของรัฐวิกตอเรียกำหนดให้ผู้มีหน้าที่ต่อสถานที่กักเก็บของเสียและทรัพยากรต้อง

- ทำความเข้าใจเกี่ยวกับภัยอันตรายจากไฟไหม้ที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมของพวกเขา
- ทำตามขั้นตอนเพื่อลดความเสี่ยงที่จะเกิดไฟไหม้จากภัยอันตรายเหล่านี้เท่าที่สามารถทำได้อย่างสมเหตุสมผล
- ดำเนินการและจัดทำเอกสารการประเมินความเสี่ยงจากอัคคีภัย
- จัดเก็บและจัดการวัสดุรีไซเคิลและของเสียที่ติดไฟได้ (CRWM) ในลักษณะที่ลดความเสี่ยงของอันตรายต่อสุขภาพของมนุษย์และสิ่งแวดล้อมเท่าที่สามารถทำได้อย่างสมเหตุสมผล
- จัดทำแผนการจัดการเหตุฉุกเฉิน

แนวทางนี้สรุปวัตถุประสงค์ด้านประสิทธิภาพและผลลัพธ์ที่คาดหวังซึ่งคุณต้องปฏิบัติตามเพื่อให้สอดคล้องกับกฎหมายคุ้มครองสิ่งแวดล้อมของรัฐวิกตอเรีย

## ข้อมูลเพิ่มเติม

ติดต่อ EPA ที่ 1300 372 842 (1300 EPA VIC) หรือ [epa.vic.gov.au](http://epa.vic.gov.au)

ดาวน์โหลดคู่มือ (<https://www.epa.vic.gov.au/about-epa/publications/1667-3>)

# การป้องกันอัคคีภัย เศษวัสดุที่รีไซเคิลได้และเผาไหม้ได้

## สิ่งที่คุณต้องพิจารณา

แนวทางนี้จะแนะนำคุณผ่านกระบวนการสี่ขั้นตอนอย่างต่อเนื่องเกี่ยวกับวิธีการจัดการความเสี่ยง



บทที่ 3 สรุปสิ่งที่คุณคาดหวังในการประเมินความเสี่ยงจากไฟไหม้ ซึ่งรวมถึงการระบุอันตรายจากไฟไหม้และการประเมินความเสี่ยง



บทที่ 4 สรุปสิ่งที่คุณคาดหวังในการควบคุมภัยอันตรายจากไฟไหม้และความเสี่ยงของคุณ ซึ่งรวมถึงการเลือกตัวควบคุมที่เหมาะสมโดยใช้สิ่งที่เราเรียกว่า 'ลำดับขั้นของการควบคุม'



การควบคุมการจัดการพื้นที่จัดเก็บข้อมูลที่มีประสิทธิภาพจะกล่าวถึงในบทที่ 5

สำหรับข้อมูลเกี่ยวกับวิธีเตรียมแผนการจัดการเหตุฉุกเฉินโปรดดูบทที่ 6



สำหรับภาษาอื่นที่ไม่ใช่ภาษาอังกฤษโปรดโทร 131 450

ไปที่ [epa.vic.gov.au/about-epa/contact-us/languages](http://epa.vic.gov.au/about-epa/contact-us/languages) สำหรับขั้นตอนต่อไป

หากคุณต้องการความช่วยเหลือเนื่องจากความบกพร่องทางการได้ยินหรือการพูด โปรดไปที่ [accesshub.gov.au](http://accesshub.gov.au)