

สคร.๑เชียงใหม่ เตือนไฟไหม้บ่อขยะ ภัยร้ายประจำฤดูร้อน

ไฟไหม้บ่อขยะ

รับมืออย่างไรเมื่ออยู่ใกล้พื้นที่เสี่ยง

สารพิษที่เกิดจากการเผาไหม้บ่อขยะ

- CO คาร์บอนมอนอกไซด์**
ปวดศีรษะ คลื่นไส้อาเจียน
ความดันโลหิตต่ำ ชักและหมดสติ
- CO₂ คาร์บอนไดออกไซด์**
หัวใจเต้นเร็ว
ความดันโลหิตสูงขึ้น
- SO₂ ซัลเฟอร์ไดออกไซด์**
ระคายเคืองต่อระบบหายใจ
ระคายเคืองตา น้ำตาไหลมาก
- NO₂ ไนโตรเจนไดออกไซด์**
ไอ คื่นค้อ แสบจมูก แสบตา
- HCl ไฮโดรเจนคลอไรด์**
ไอ เจ็บคอ รู้สึกปวดแสบปวดร้อน
หายใจสั้น หายใจลำบาก
- CH₄ สารฟอสฟอรัส**
ระคายเคืองเนื้อเยื่อ
ในระบบทางเดินหายใจ

การปฏิบัติตัวเมื่ออยู่ในพื้นที่เสี่ยงไฟไหม้บ่อขยะ

กลุ่มเสี่ยง	ประชาชนทั่วไป
<ul style="list-style-type: none"> เด็กเล็ก ผู้สูงอายุ หญิงตั้งครรภ์ และผู้มีโรคประจำตัว เตรียมยาให้พร้อม หากมีอาการผิดปกติ ให้รีบพบแพทย์ทันที ย้ายไปอยู่ในพื้นที่ที่ปลอดภัย สวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลา หากเกิดเหตุฉุกเฉินให้รีบ โทร. 1669 	<ul style="list-style-type: none"> ติดตามข้อมูลสถานการณ์ฝุ่นละอองและก๊าซพิษในอากาศ อยู่เหนือบม มีผ้าหรือหน้ากากป้องกันฝุ่นละอองและก๊าซพิษ จำกัดเวลาอยู่นอกอาคาร ย้ายไปอยู่ที่ปลอดภัย ล้างมือบ่อยๆ หากมีอาการผิดปกติ ควรปรึกษาแพทย์ทันที

1422 สายด่วนกรมควบคุมโรค
สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 1 เชียงใหม่
143 ถนนศรีดอนไชย ตำบลช้างคลาน อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ 50100
053-140774
@CDC-DMC1

สคร.๑เชียงใหม่ เตือนไฟไหม้บ่อขยะ ภัยร้ายประจำฤดูร้อน รับมืออย่างไรเมื่ออยู่ใกล้พื้นที่เสี่ยง

แพทย์หญิงเสาวนีย์ วิบูลสันติ ผู้อำนวยการสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ ๑ เชียงใหม่ กล่าวว่า ในช่วงฤดูร้อน มักมีข่าวไฟไหม้ตามบ่อขยะ ที่มีต้นตอเกิดจากความร้อนที่สะสมอยู่ และทำให้เกิดประกายไฟลุกไหม้ในบ่อขยะ ส่งกลิ่นเหม็นและสารพิษต่างๆ ออกมาเป็นจำนวนมาก ซึ่งสารพิษเหล่านี้ มีความอันตรายต่อร่างกายแบบเฉียบพลัน หากได้รับสะสมเข้าไปผ่านการหายใจเป็นเวลานาน ได้แก่ ก๊าซคาร์บอนมอนอกไซด์ ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ ก๊าซไฮโดรเจนคลอไรด์ และฝุ่นละอองขนาดเล็ก เป็นต้น อันตรายสารพิษจากบ่อขยะหากเกิดไฟไหม้ ที่ร่างกายอาจได้รับ มีดังนี้ คาร์บอนมอนอกไซด์ จะทำให้เกิดอาการปวดศีรษะ คลื่นไส้ อาเจียน ความดันโลหิตต่ำ หากได้รับมาก อาจถึงขั้นชักและหมดสติได้ ก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ ทำให้หัวใจเต้นเร็ว



ข่าวเพื่อประชาสัมพันธ์สื่อมวลชน

สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 1 เชียงใหม่

ความดันโลหิตสูงขึ้น ก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ ทำให้เกิดการระคายเคืองต่อระบบหายใจ ไอบาง ระคายเคืองตา น้ำตาไหลมาก ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ ทำให้มีอาการไอ คั้นคอ แสบจมูก แสบตา ก๊าซไฮโดรเจนคลอไรด์ ส่งผลให้รู้สึกไอ เจ็บคอ รู้สึกปวดแสบปวดร้อน หายใจสั้น หายใจลำบาก สารฟอร์มาดีไฮด์ ทำให้เกิดการระคายเคืองเนื้อเยื่อในระบบทางเดินหายใจ

แพทย์หญิงเสาวนีย์ กล่าวต่อว่า หากอยู่ในพื้นที่ที่มีเหตุไฟไหม้บ่อยๆ เพื่อไม่ให้ได้รับสารพิษเข้าสู่ร่างกาย แนะนำสำหรับผู้ปฏิบัติงานดับไฟ ควรปฏิบัติดังนี้ใส่เสื้อแขนยาวกางเกงขายาวสีฉูดฉาดเห็นได้ชัด เช่น สีแดงส้มหรือเหลือง ใส่แว่นและหน้ากากนิรภัยชนิดป้องกันฝุ่นละอองและก๊าซพิษขณะปฏิบัติงาน สวมหมวกนิรภัย ที่ทำจากวัสดุแข็ง เช่น ไฟเบอร์กลาส หรืออลูมิเนียมมีสายรัดคาง และมีสีฉูดฉาด เช่นเดียวกับเสื้อผ้า ควรมีผ้าพันคอสามเหลี่ยมเพื่อใช้เช็ดเหงื่อ ปฐมพยาบาล และใช้ชุบน้ำปิดปากและจมูกกรณีฉุกเฉิน ห้ามสวมใส่เครื่องประดับที่ทำจากโลหะหรือพลาสติก เพราะโลหะหรือพลาสติกจะรับความร้อน ได้อย่างรวดเร็วและทำอันตรายต่อผิวหนังได้ คำแนะนำสำหรับกลุ่มเสี่ยง ควรปฏิบัติดังนี้

๑) ผู้ที่เป็นกลุ่มเสี่ยง เช่น เด็กเล็ก ผู้สูงอายุ หญิงตั้งครรภ์หรือผู้ที่มีโรคประจำตัวเกี่ยวกับปอดและหัวใจ เตรียมยาให้พร้อม สังเกตตนเองหากมีอาการผิดปกติให้ไปพบแพทย์ทันที

๒) ควรอพยพไปอยู่ในที่ที่ปลอดภัยทันที ไม่ควรอยู่นอกอาคาร

๓) สวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลา

๔) เตรียมทีมแพทย์ พยาบาล ชุดปฐมพยาบาลเบื้องต้น ไว้ที่ศูนย์อพยพ

คำแนะนำสำหรับประชาชนทั่วไป มีขั้นตอนการปฏิบัติตน ได้แก่

๑) ติดตามข้อมูลสถานการณ์ฝุ่นละอองและก๊าซพิษในอากาศ โดยติดตาม ข้อมูลจากกรมควบคุมมลพิษ หรือวิทยุท้องถิ่น วิทยุชุมชน หรือติดตามข่าวสาร จากหน่วยงานราชการ หรือประชาสัมพันธ์จังหวัด

๒) กรณีที่จำเป็นต้องอยู่ในสถานที่เกิดเหตุ ควรอยู่เหนือลม และมีผ้า หรือหน้ากากชนิดป้องกัน ฝุ่นละอองและก๊าซพิษเพื่อปิดปากปิดจมูก

๓) ควรจำกัดเวลาในการอยู่นอกอาคาร และอพยพไปอยู่ในที่ปลอดภัย

๔) ควรล้างมือบ่อย ๆ ถ้ามีอาการผิดปกติเกี่ยวกับระบบทางเดินหายใจ รวมถึงอาการไอบ่อย ๆ หายใจลำบาก แน่นหรือเจ็บหน้าอก หัวใจเต้นไม่เป็นปกติคลื่นไส้เหนื่อยง่ายกว่าปกติหรือเริ่มมี อาการปวดศีรษะ ให้ปรึกษาแพทย์หรือไปที่สถานบริการสาธารณสุขทันที



143 ถนนศรีดอนไชย ตำบลช้างคลาน อำเภอเมือง
จังหวัดเชียงใหม่ 50100



Ins 053-140774



ดังนั้น หากเราพบเห็นเหตุไฟไหม้บ่อยๆ วิธีที่ดีที่สุด คืออยู่ให้ห่างจากแหล่งเกิดเหตุ และแจ้งเจ้าหน้าที่ที่มีความเชี่ยวชาญ เข้ามาทำการดับไฟอย่างเหมาะสม เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดการแพร่กระจายไปสู่ผู้อื่น หากมีข้อสงสัยสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่สายด่วนกรมควบคุมโรค ๑๔๒๒

ข้อมูลจาก กรมควบคุมโรค



143 ถนนศรีดอนไชย ตำบลช้างคลาน อำเภอเมือง
จังหวัดเชียงใหม่ 50100



Ins 053-140774

