

Update 14 ณ วันที่ 30 มี.ค. 2566  
รายงานสถานการณ์และการปฏิบัติงานกรณีการปนเปื้อนวัสดุถมคันตั้งสีซีซีเอ็ม-137  
ในโรงงานหลอมเหล็ก จังหวัดปราจีนบุรี

---

สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ (ปส.) ลงพื้นที่อย่างต่อเนื่องในการปฏิบัติงานตามภารกิจเพื่อดำเนินการสร้างความเชื่อมั่นด้านความปลอดภัยในการดำรงชีวิตแก่ประชาชนในพื้นที่ ดังนี้

1. เก็บตัวอย่างสิ่งแวดล้อมและระดับรังสีในดิน น้ำ และอากาศ (ตรวจวัดด้วยเครื่อง Inspector) ณ จุดเก็บ ดังนี้
  - 1.1 อาคารเก็บฝุ่นเหล็ก ภายในโรงงานหลอมเหล็ก
  - 1.2 บ่อเก็บน้ำของบริษัทต่าง ๆ รอบบริเวณโรงงานหลอมเหล็ก
  - 1.3 วัดโคกมะม่วง หมู่ 8 ต.ลาดตะเคียน อ.กบินทร์บุรี จ.ปราจีนบุรี
  - 1.4 สถานีวิจัย กรมปศุสัตว์ จ.ปราจีนบุรี

โดยพบว่าบริเวณดังกล่าวมีปริมาณระดับรังสีอยู่ในเกณฑ์ปกติ





2. ตรวจวัดระดับรังสีแกมมาในอากาศแบบเรียลไทม์ด้วยเครื่องวัดรังสีแบบติดยานพาหนะ (Car-borne radiation survey system) โดยทำการตรวจวัดระดับรังสีแกมมาในอากาศภายในจังหวัดปราจีนบุรี และบริเวณพื้นที่โดยรอบโรงงานหลอมเหล็ก พบว่าระดับรังสีแกมมาในอากาศในบริเวณดังกล่าวอยู่ในระดับปกติ

3. ตรวจวัดระดับรังสีแกมมาในอากาศแบบเรียลไทม์ ณ อาคารเก็บฝุ่นเหล็กภายในโรงงานหลอมเหล็ก เพื่อตรวจวัดระดับรังสีแกมมาในอากาศ โดยพบว่าระดับรังสีแกมมาในอากาศในบริเวณดังกล่าวอยู่ในระดับปกติ

