



ประกาศสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ
เรื่อง แนวปฏิบัติของเจ้าหน้าที่สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ
เกี่ยวกับการพิจารณาผลการตรวจวัดปริมาณรังสีประจำตัวบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๓

เพื่อให้มีแนวปฏิบัติในการพิจารณาผลการตรวจวัดปริมาณรังสีประจำตัวบุคคลประกอบการพิจารณาของเจ้าหน้าที่ในการกำกับดูแลความปลอดภัยทางนิวเคลียร์และรังสี อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕ มาตรา ๘ และมาตรา ๑๔ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม พ.ศ. ๒๕๖๒ ประกอบมาตรา ๓๒ มาตรา ๓๖ และมาตรา ๓๗ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. ๒๕๓๔ เลขาธิการสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติจึงออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

เจ้าหน้าที่ผู้พิจารณาเอกสารที่ประกอบบรรดาคำขอและเอกสารที่ยื่นมาเพื่อประโยชน์ในการกำกับดูแลความปลอดภัยทางนิวเคลียร์และรังสี สามารถนำเอกสารแสดงผลการตรวจวัดปริมาณรังสีประจำตัวบุคคลจากหน่วยงานที่มีคุณสมบัติดังต่อไปนี้ มาประกอบการพิจารณาได้

๑. ผ่านการรับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ข้อกำหนดทั่วไปว่าด้วยความสามารถของห้องปฏิบัติการทดสอบและห้องปฏิบัติการสอบเทียบ มาตรฐานเลขที่ มอก. 17025 - 2561 (ISO/IEC 17025:2017) ขอบข่ายด้านการวัดปริมาณรังสีประจำตัวบุคคล และวิธีการอ่านผลการตรวจวัดปริมาณรังสีประจำตัวบุคคลต้องเป็นไปตาม ISO 14146:2018 หรือวิธีการอื่นที่คล้ายคลึงกัน

๒. ผ่านการเปรียบเทียบผลการทดลองระหว่างห้องปฏิบัติการ (interlaboratory comparison exercise) หรือโปรแกรมทดสอบความชำนาญ (proficiency testing program) ซึ่งจัดโดยหน่วยงานที่ผ่านการรับรองมาตรฐานผู้จัดโปรแกรมการทดสอบความชำนาญตาม ISO/IEC 17043:2010 หรือโดยหน่วยงานมาตรฐานวิทยารังสีระดับประเทศ หรือหน่วยงานที่ได้รับมอบหมายจากหน่วยงานมาตรฐานวิทยารังสีระดับประเทศ หรือหน่วยงานที่ได้รับมอบหมายจากหน่วยงานมาตรฐานวิทยารังสีระดับประเทศของประเทศไทยนั้น ๆ

ประกาศ ณ วันที่ ๒๓ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

(นางสาววิไลวรรณ ตันจ้อย)
เลขาธิการสำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ