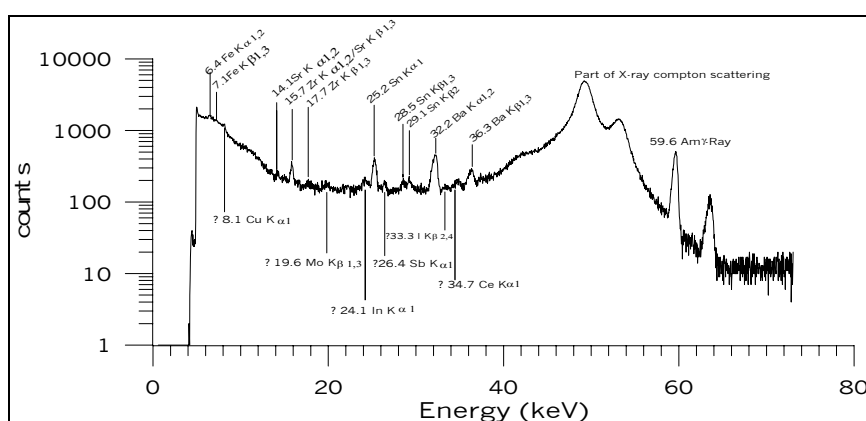


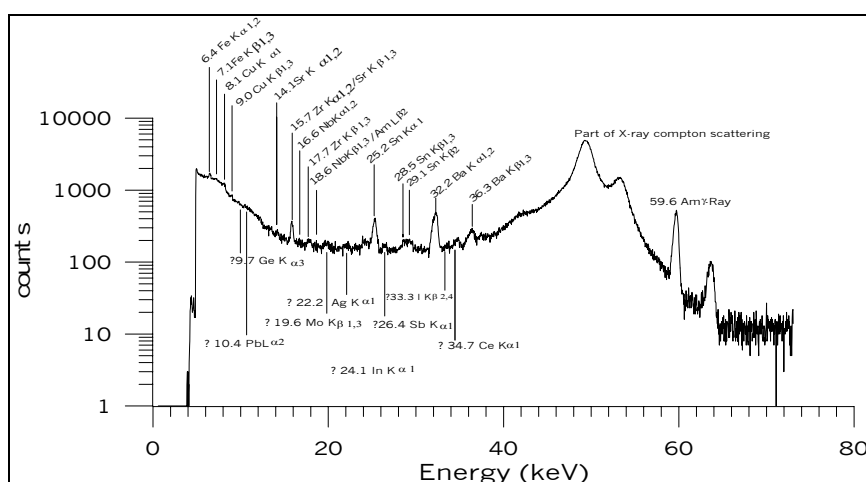
ภาคผนวก ข.

ลายพิมพ์รังสีเอกซ์เรียงของตัวอย่างเศษวัสดุเตาเผาโบราณในพื้นที่ศึกษา

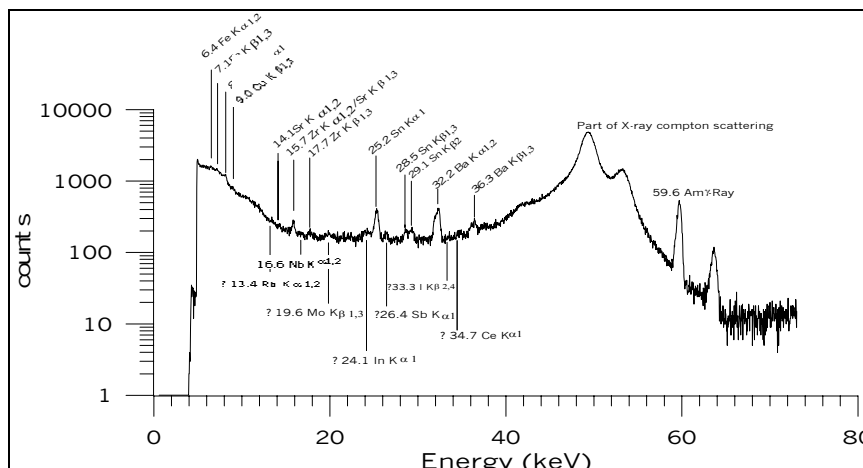
ลายพิมพ์รังสีเอกซ์เรียงของตัวอย่าง A11 A12 A13 และ A14 ซึ่งเป็นตัวอย่างของเศษวัสดุเตาเผาโบราณที่พบในพื้นที่โคกไผ่แสดงดังภาพประกอบ ข1. ถึง ภาพประกอบ ข.4 โดยธาตุที่ได้จากแต่ละตัวอย่างแสดงดังตาราง ข1.



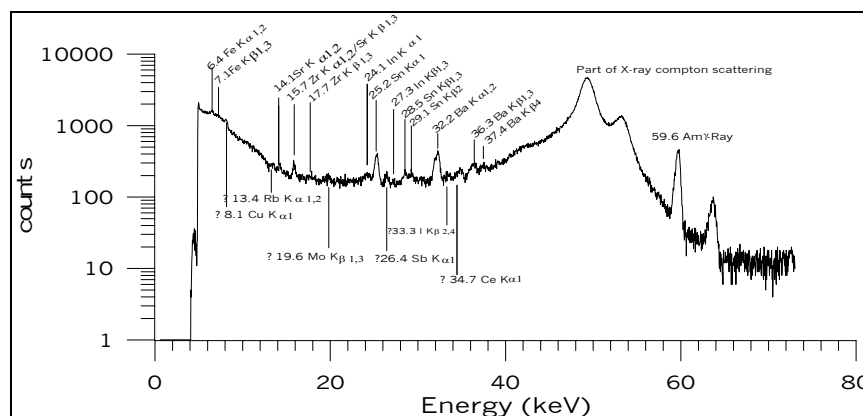
ภาพประกอบ ข1. สเปกตรัมรังสีเอกซ์เรียงของตัวอย่าง A11



ภาพประกอบ ข2. สเปกตรัมรังสีเอกซ์เรียงของตัวอย่าง A12

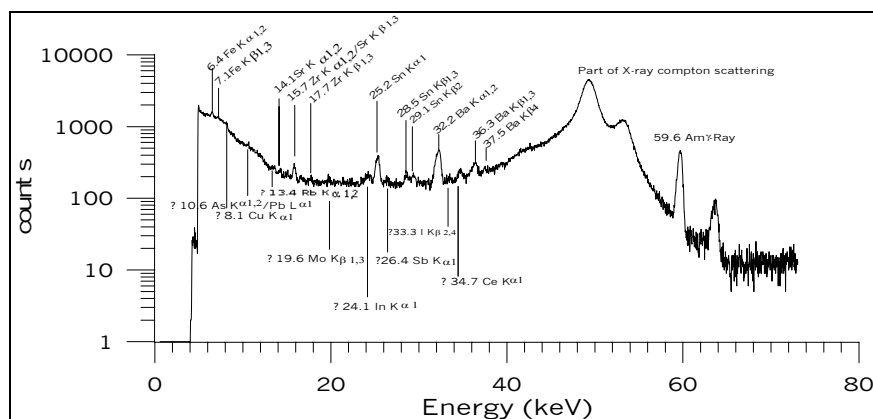


ภาพประกอบ ข3. สเปกตรัมรังสีเอกซ์เรืองของตัวอย่าง A13

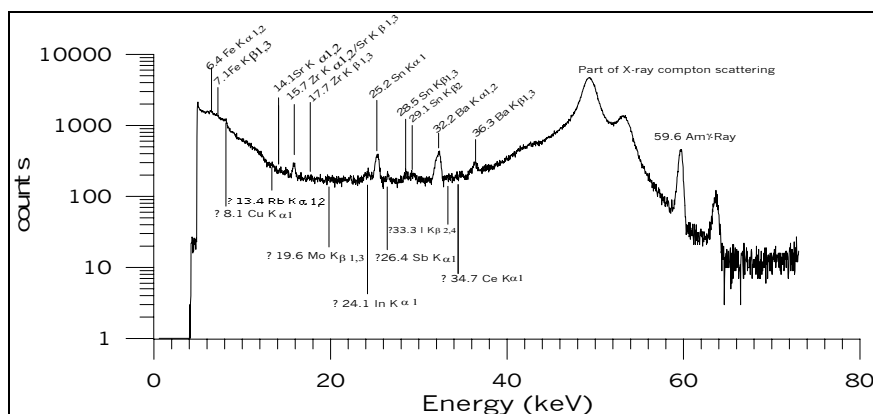


ภาพประกอบ ข4. สเปกตรัมรังสีเอกซ์เรืองของตัวอย่าง A14

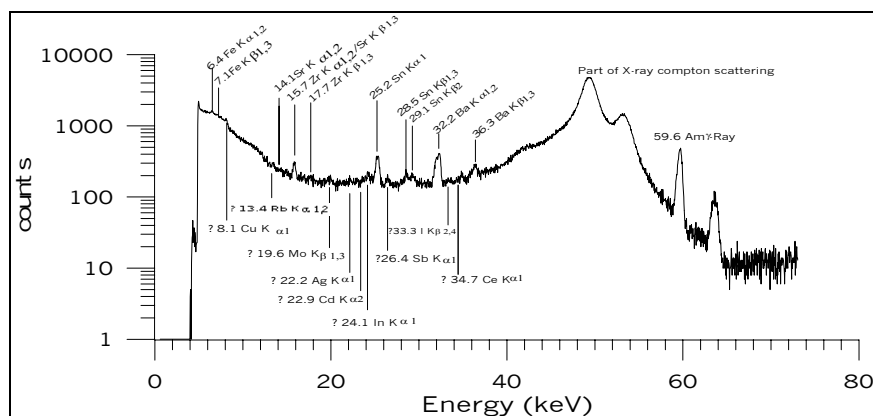
ลายพิมพ์รังสีเอกซ์เรืองของตัวอย่าง A21 A22 และ A23 ซึ่งเป็นตัวอย่างของเศษวัสดุเตาเผาโบราณที่พบในพื้นที่ TM III แสดงดังภาพประกอบ ข5. ถึง ภาพประกอบ ข7. โดยธาตุที่ได้จากแต่ละตัวอย่างแสดงดังตาราง ข2.



ภาพประกอบ ข5. สเปกตรัมรังสีเอกซ์เรืองของตัวอย่าง A21



ภาพประกอบ ข6. สเปกตรัมรังสีเอกซ์เรืองของตัวอย่าง A22



ภาพประกอบ ข7. สเปกตรัมรังสีเอกซ์เรืองของตัวอย่าง A23

ตาราง ข1. ผลการวิเคราะห์ธาตุจากสเปกตรัมรังสีเอกซ์เรืองของตัวอย่างต่างๆในพื้นที่โคกโพ

Sam- ple	Fe	Sr	Zr	Sn	Ba	Cu	Mo	In	Sb	I	Ce	ธาตุที่พบ เพิ่มเติม	ธาตุที่พบเพิ่มเติม แต่ไม่ยืนยันการ พบ
A11	√	√	√	B	√	B	B	B	B	?	?	-	Pb,Ge,Ag
A12	√	√	√	B	√	B	B	B	B	?	?	Nb	Rb
A13	√	√	√	B	√	B	B	B	B	?	?	-	Rb
A14	√	√	√	B	√	B	B	B	B	?	?	-	-

หมายเหตุ : √ แทนการยืนยันพบธาตุชนิดดังกล่าว , ? แทนการไม่ยืนยันว่าพบธาตุชนิดดังกล่าว
B แทนธาตุภูมิหลังจากชุดเครื่องมือ

ตาราง ข2. ผลการวิเคราะห์ธาตุจากสเปกตรัมรังสีเอกซ์เรืองของตัวอย่างต่างๆในพื้นที่ TM III

Sam- ple	Fe	Sr	Zr	Sn	Ba	Cu	Mo	In	Sb	I	Ce	ธาตุที่พบ เพิ่มเติม	ธาตุที่พบเพิ่ม เติมแต่ไม่ยืนยัน การพบ
A21	√	√	√	B	√	B	B	B	B	?	?	-	As,Pb,Rb,
A22	√	√	√	B	√	B	B	B	B	?	?	-	Rb
A23	√	√	√	B	√	B	B	B	B	?	?	-	Rb,Ag,Cd

หมายเหตุ : √ แทนการยืนยันพบธาตุชนิดดังกล่าว , ? แทนการไม่ยืนยันว่าพบธาตุชนิดดังกล่าว
B แทนธาตุภูมิหลังจากชุดเครื่องมือ