

แหล่งแร่แบไรท์ของโลก

แร่แบไรท์มีพบทั่วไปแทบทุกประเทศ ขนาดของแหล่งแร่อาจจะมีปริมาณแร่สำรองจำนวนเล็กน้อยจนถึงหลายสิบล้านตัน ประเทศใหญ่ ๆ ส่วนมากมีแหล่งแร่แบไรท์ของตนเอง เช่น

สหภาพโซเวียต ใ้พบแหล่งสายแร่ใหญ่ ๆ เป็นจำนวนมากในบริเวณตำบล Kutaissi, Bolnissi และตำบลใกล้เคียง ในรัฐ Western Georgia สายแร่ส่วนใหญ่เกิดอยู่ในหิน tuff และหิน porphyrites ส่วนแหล่งสายแร่ในตำบล Karakaly เมือง Kopetdag Ridge เกิดแทรกอยู่ในแหล่งหินชั้นจำพวกหินทราย หินดินดาน และดินเหนียว ฯลฯ บางส่วนของสายแร่จะเกิดรวมกับแร่วิทเทอร์ไรท์ (witherite) หรือ $BaCO_3$

ในสหพันธรัฐเยอรมันมีแหล่งชั้นแร่จำนวนมากอาศัยอยู่ที่เมือง Meggen, Westphalia มีความยาวอย่างน้อย ๗ กม. เกิดรวมอยู่กับแร่ซิลิไฟท์พวกไฟโรท์ และแทรกอยู่ในระหว่างชั้นหิน Mid-Devonian กับ Upper Devonian แหล่งแร่นี้เข้าใจว่าเกิดมาจากภูเขาไฟที่ทะเลบนน้ำแร่ออกมาแล้วตกตะกอนที่หลัง

ในสหรัฐอเมริกา พบแหล่งสายแร่แหล่งลานแร่พลัคและแหล่งชั้นแร่หลายแห่ง แหล่งสายแร่ที่สำคัญคือแหล่งแร่ในรัฐที่อยู่ทางภาคตะวันตกของประเทศไคแบ คาลิฟอร์เนีย และโคโลราโด แหล่งลานแร่พลัคพบมากในรัฐทางภาคกลางและภาคตะวันออกไคแบ รัฐมิสซูรี เคนตักกี อิลลาบามาและจอร์เจีย ส่วนแหล่งชั้นแร่มีพบในรัฐเนวาดา อาริแซนซอสส์ และคาลิฟอร์เนีย

ในทวีปเอเชีย สาธารณรัฐประชาชนจีน อินเดีย ไทย ฯลฯ เป็นแหล่งผลิตที่สำคัญโดยเฉพาะอย่างยิ่งสาธารณรัฐประชาชนจีน น่าจะมีแหล่งแร่แบไรท์อยู่เป็นจำนวนมาก แต่ไม่มีเอกสารกล่าวถึงแหล่งแร่เหล่านั้น มีเพียงแต่จำนวนแร่ที่ส่งขายต่างประเทศ (ญี่ปุ่น)