

การตรวจค้น และรื้อถอน

การตรวจค้น (MINES DETECTION) คือ การค้นหาทุ่นระเบิด และกับระเบิดที่วางไว้ ด้วยวิธีการต่างๆ ผู้ทำการตรวจค้นทุ่นระเบิด หรือกับระเบิด จะต้องมีความรู้ ขาวสาร ข้อมูล หรือพบตำบลที่วางทุ่นระเบิด หรือกับระเบิดอย่างกว้างๆ ก่อน

วิธีการที่จะทราบตำบลที่วางทุ่นระเบิด หรือกับระเบิด

1. การถูกทุ่นระเบิด โดยตรง
2. การลาดตระเวนทางพื้นดิน
3. การลาดตระเวนทางอากาศ
4. การลาดตระเวนด้วยการยิง
5. การตีความจากภาพถ่ายทางอากาศ
6. การซักถามเชลยศึก หรือบุคคลอื่นๆ
7. การประเมินค่าจากรายงานข่าวกรอง , จากแผนที่ และเอกสารที่ยึดได้

วิธีการตรวจค้น (DETECTION METHODS)

1. การตรวจค้นด้วยสายตา
2. การตรวจค้นด้วยของแหลม
3. การตรวจค้นด้วยเครื่องตรวจค้นทุ่นระเบิด
4. การตรวจค้นด้วยสุนัขที่ฝึกแล้ว

การรื้อถอน (MINES REMOVAL) คือ การกระทำที่ทำให้ทุ่นระเบิด หรือกับระเบิดออกไป จากตำบลที่วางไว้ การรื้อถอนภายหลังทำการตรวจค้นทุ่นระเบิดแต่ละทุ่นให้พบ กระทำได้ 3 วิธี คือ

1. การยกทุ่นด้วยมือ
2. การรื้อถอนด้วยเชือก
3. การทำลาย ณ ที่วาง

การรื้อถอนโดยไม่ต้องตรวจค้นทุ่นระเบิดแต่ละทุ่นให้พบ กระทำได้ 3 วิธี คือ

1. การรื้อถอนด้วยเครื่องมือกล
2. การรื้อถอนด้วยวัตถุระเบิด
3. การรื้อถอนโดยใช้ฝูงสัตว์