

# 政策名「遺棄化学兵器廃棄処理」

## 施策名「遺棄化学兵器の廃棄処理の実施」

解決すべき  
問題・課題

我が国は、「化学兵器の開発、生産、貯蔵及び使用の禁止並びに廃棄に関する条約（平成9（1997）年4月29日発効）に基づき、中国における遺棄化学兵器を廃棄処理する義務がある。

### 事業の概要

(アクティビティ)

**【ハルバ嶺事業】**  
ハルバ嶺（吉林省）に埋設等されている遺棄化学兵器の廃棄処理を行う。

**【インプット】**  
予算：307億円

**【移動式処理事業】**  
2022年12月31日現在で既にOPCWに申告された遺棄化学兵器（ハルバ嶺に埋設等されているものを除く。）の廃棄処理を行う。

**【インプット】**  
予算：74億円

**【各地発掘・回収事業】**  
牡丹江（黒竜江省）、伊春（黒竜江省）、敦化（吉林省）等の中国各地域に埋設されている遺棄化学兵器（ハルバ嶺に埋設されているものを除く。）の発掘・回収を行う。

**【インプット】**  
予算：81億円

### 活動実績

(アウトプット)

ハルバ嶺における遺棄化学兵器の廃棄処理を実施

**【測定指標】**  
ハルバ嶺における遺棄化学兵器の廃棄数

**【参考指標】**  
ハルバ嶺における遺棄化学兵器の廃棄処理期間

移動式処理設備を使用した遺棄化学兵器の廃棄処理を実施

**【測定指標】**  
移動式処理設備による遺棄化学兵器の廃棄数

**【参考指標】**  
移動式処理設備による遺棄化学兵器の廃棄処理作業日数

中国各地域に埋設されている遺棄化学兵器（ハルバ嶺に埋設されているものを除く。）の発掘・回収を実施

**【測定指標】**  
牡丹江、伊春及び敦化のうち、遺棄化学兵器の発掘・回収が完了した箇所数

**【参考指標】**  
・各地の発掘・回収の作業期間  
・各地の発掘・回収の箇所数

### 中目標

(アウトカム)

「中華人民共和国において日本が遺棄した化学兵器の2022年より後の廃棄計画（以下「廃棄計画」という。）」（令和4年10月化学兵器禁止機関執行理事会承認）を達成

**【測定指標】**  
廃棄計画の達成状況

### 施策目標

(インパクト)

可能な限り早期に中国における日本の遺棄化学兵器の廃棄を完了させる。