

2025年1月8日  
札幌平和運動フォーラム発第3号

労働組合委員長  
各級議員 各位  
関係団体代表者

札幌平和運動フォーラム  
代表幹事 武藤 敏史  
代表幹事 高師 康一

## 「寿都町・神恵内村における文献調査報告書の説明会」に対すとりくみ

日頃のご健闘に、心より敬意を表します。

NUMO（原子力発電環境整備機構）は、2024年11月22日に、高レベル放射性廃棄物（核のゴミ）最終処分地選定のための文献調査報告書を寿都町長・神恵内村長に提出し、あわせて「文献調査の報告書説明会」を、全道各振興局で開催することになりました。寿都町・神恵内村、札幌市と同様の説明会が下記の各会場で開催されます。

札幌市における説明会では、「2000年に閣議決定された『最終処分法』を根拠に国内での処分地を探さなければならない」「電気を利用しその恩恵を受けている私たち世代が処分を確立しなければならない」といった説明で、原子力発電を始める前に予見できていた「核のゴミ」の処分方法について結論を先送りしてきた無責任な対応を、地域住民に押し付けようとするもので断じて許すことはできません。「文献調査」ではわからないので注視しながら「概要調査」に移らねばならないといった説明に終始し、経済産業省の課長も地層処分ありきの答弁に終始しており、質問票に記入した内容に誠実に答えるのではなく論点をずらすような答弁で極めて不誠実と言わざるを得ません。

そもそも両町の近隣には、黒松内低地断層帯や磯谷溶岩が存在し地震や火山活動の恐れがあり、岩盤も水冷破碎岩（すいれいはさいがん）を含む岩質で大変もろく、今後10万年もの間地下300mよりも深い地層に安定して処分するには不適切と言わざるを得ません。

過疎で困窮する両町村を、お金で釣るようなことをさせてはなりません。次の概要調査の段階に進ませないように、可能であれば各地域で開催される説明会へ出席し、「高レベル放射性廃棄物最終処分場」選定の概要調査に進ませないように、質問票へ記入し、さらにオンラインで意見書を提出するよう要請します。

記

### 1. 開催日時・会場

振興局	開催地	開催日時	時間	会場
留萌	留萌市	1月11日(土)	14:00～16:30	留萌産業会館（錦町1丁目1-15）
胆振	室蘭市	1月16日(木)	18:00～20:30	室ガス文化センター（幸町6-23）
空知	岩見沢市	1月18日(土)	14:00～16:30	広域総合福祉センター（11条西3丁目）
檜山	江差町	1月24日(金)	18:00～20:30	江差町文化会館小ホール(江差町字茂尻町)
渡島	函館市	1月25日(土)	14:00～16:30	函館市民会館3F小ホール（湯川町）

釧路	釧路市	1月29日(水)	18:00～20:30	道東経済センタービル（大町1丁目）
振興局	開催地	開催日時	時間	会場
根室	根室市	1月31日(金)	18:00～20:30	根室商工会館（松ヶ枝町2-7）
オホーツク	網走市	2月5日(水)	18:00～20:30	オホーツク・文化交流センター（北2条西3）
上川	旭川市	2月11日(火祝)	14:00～16:30	道北経済センター（常盤通1丁目）
日高	浦河町	2月13日(木)	18:00～20:30	浦河町総合文化会館（浦河町大通3丁目）
十勝	帯広市	2月15日(土)	14:00～16:30	帯広経済センタービル4階（西3南9）
宗谷	稚内市	2月19日(水)	18:00～20:30	稚内総合文化センター（中央3丁目）

## 2. 申し込み

- ・事前の申し込みは不要です。当日直接会場に入場ください。

## 3. 報告書の入手

- ・当日会場で配布されます。
- ・NUMOのホームページからダウンロード・閲覧できます。

[https://www.numo.or.jp/chisoushobun/survey\\_status](https://www.numo.or.jp/chisoushobun/survey_status)



## 4. 縦覧箇所

- ・寿都町役場、神恵内村役場、道庁、各地の振興局、NUMO交流センターで縦覧できます。  
2025年2月19日(水)まで

## 5. 質問票記入の観点

- ①第一部：事業概要説明・文献調査のまとめ  
地層処分全般 地層処分事業のうち技術的なこと
- ②第二部：文献調査の結果報告  
8つの評価項目に関すること その他
- ③第三部：今後の法定プロセス・概要調査について  
今後の法定プロセスについて 概要調査について
- ④その他：上記以外 国の政策について

- 〈8つの評価〉
- ①地震・活断層
  - ②噴火
  - ③隆起・浸食
  - ④第四紀の未固結堆積物
  - ⑤鉱物資源
  - ⑥地熱資源
  - ⑦技術的観点
  - ⑧経済社会的観点

## 6. 「意見書」の提出先、締め切り

- ・「寿都町/神恵内村文献調査報告書等に対するご意見」

<https://reg31.smp.ne.jp/regist/is?SMPFORM=lhsa-lirjtd-f62ccadb3a5ee616aeeb053d4aec274>

- ・「意見書」締め切り 2025年3月5日(水)まで

