

## 9 地域への対応状況

### 9-1 環境の調査及び影響検討の結果

事業者が新たに計画する発生土置き場（仮置き場を含む。）においては、環境の調査及び影響検討の結果をとりまとめ、山梨県及び関係市町へ送付するとともに、事業者のホームページに掲載した。

「早川町内雨畑地区発生土仮置き場における環境の調査及び影響検討の結果について」

（平成 28 年 10 月）

「早川町内塩島地区（南）発生土仮置き場における環境の調査及び影響検討の結果について」

（平成 28 年 12 月）

「早川町内西之宮地区発生土仮置き場における環境の調査及び影響検討の結果について」

（平成 29 年 6 月）

「早川町内奈良田地区発生土仮置き場における環境の調査及び影響検討の結果について」

（平成 29 年 11 月、平成 30 年 2 月更新）

「早川町内塩島地区（河川側）発生土仮置き場における環境の調査及び影響検討の結果について」

（平成 29 年 11 月）

### 9-2 環境保全計画

具体的な工事計画に基づき環境保全措置を具体化し、環境保全の内容を資料としてとりまとめ、山梨県及び関係市町へ送付するとともに、事業者のホームページに掲載した。

事業者が新たに計画する発生土置き場（仮置き場を含む。）においても、環境の調査及び影響検討の結果に基づき環境保全措置を具体化し、環境保全の内容を資料としてとりまとめ、山梨県及び関係市町へ送付するとともに、事業者のホームページに掲載した。

「中央新幹線南アルプストンネル新設（山梨工区）工事における環境保全について」

（平成 27 年 12 月）

「塩島地区発生土置き場における環境保全について」

（平成 27 年 12 月、平成 28 年 11 月更新、平成 29 年 4 月更新）

「中央新幹線第四南巨摩トンネル新設（西工区）工事における環境保全について」

（平成 28 年 12 月、平成 29 年 11 月更新）

「早川町内雨畑地区発生土仮置き場における環境保全について」（平成 28 年 10 月）

「早川町内塩島地区（南）発生土仮置き場における環境保全について」（平成 28 年 12 月）

「早川町内西之宮地区発生土仮置き場における環境保全について」（平成 29 年 6 月）

「早川町内奈良田地区発生土仮置き場における環境保全について」（平成 29 年 11 月）

「早川町内塩島地区（河川側）発生土仮置き場における環境保全について」（平成 29 年 11 月）

### 9-3 年次報告

中間報告書を作成しない年度には、当該年度に実施した調査の結果を事業者の取り組みとしてとりまとめ、山梨県及び関係市町へ送付するとともに、事業者のホームページに掲載した。

「平成 27 年度における環境調査の結果等について【山梨県】」（平成 28 年 6 月）

「平成 28 年度における環境調査の結果等について【山梨県】」（平成 29 年 6 月）

### 9-4 事業説明会等

評価書以降に実施した地域への説明会等の実施状況は、下記のとおりである。

環境保全事務所（山梨）及び中央新幹線山梨工事事務所を設置し、地元住民の方々からのお問い合わせに対応している。

#### 9-4-1 事業説明会

全国新幹線鉄道整備法第 9 条に基づく工事实施計画の認可（平成 26 年 10 月 17 日（工事实施計画その 1））を受け、市町村単位の事業説明会を計 10 回実施した。その後、より細かい地区単位での事業説明会を計 45 回実施した。

#### 9-4-2 工事説明会

中央新幹線第四南巨摩トンネル新設（西工区）工事の工事説明会を早川町内で 1 回、中央新幹線南アルプストンネル（山梨工区）工事の工事説明会を早川町内で 3 回実施した。

#### 9-4-3 その他説明会

地元住民の方々に対象事業への理解を深めていただくため、測量、道水付替え計画をはじめ、関心が高い事項に関する説明会を計 122 回実施した。

#### 9-4-4 山梨リニア実験線視察等

対象事業沿線にお住まいの方々に、列車走行に伴う走行音や振動等について体感していただくため、自治体の協力を得て山梨リニア実験線視察を計 37 回実施した。体感場所は、大原高架橋（防音壁区間）付近、宮川橋りょう（防音防災フード区間）付近である。

また、地元住民の方々に対象事業への理解を深めていただくため、山梨リニア実験線試験立会を計 5 日実施した。

## 9-5 地元からの要望と対応状況

早川町内塩島地区発生土置き場について、早川対岸の南アルプス邑野鳥公園での工事中の騒音に関する配慮の要望があり、防音シートを設置した。設置状況を図9-1に示す。

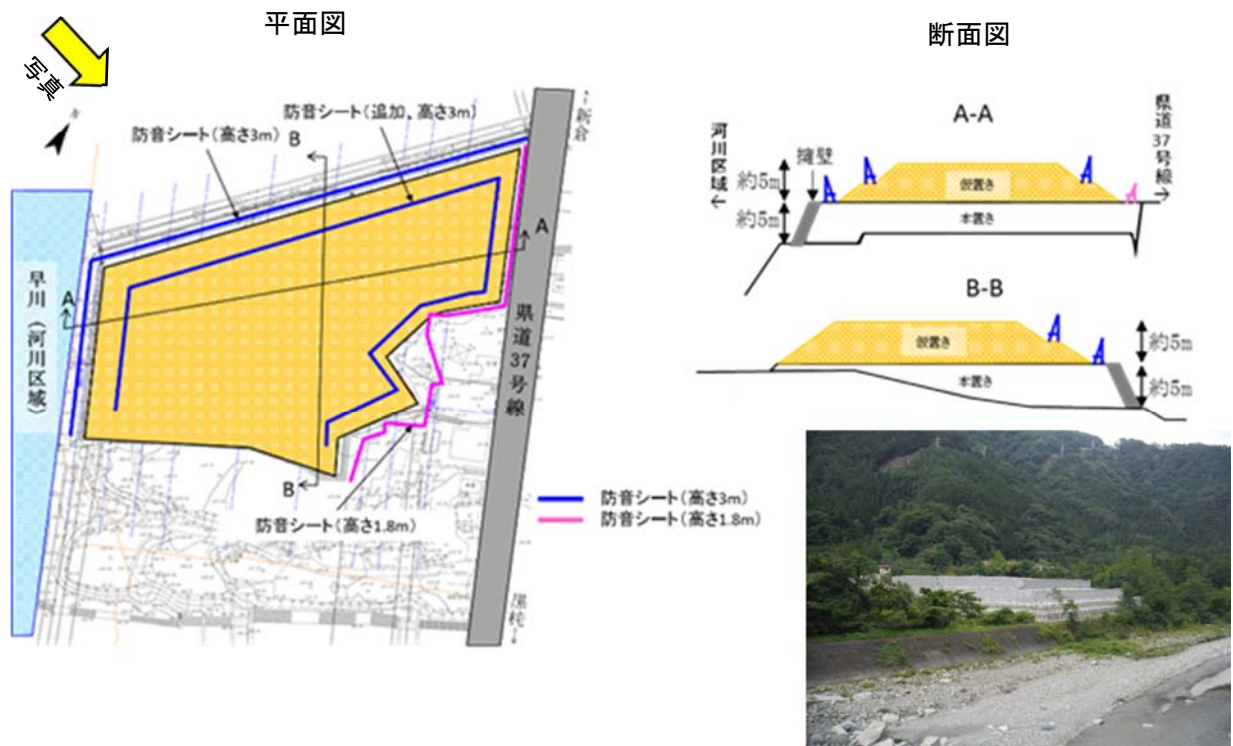


図9-1 防音シート（塩島地区発生土置き場）