

～百聞は一見にしかず!～ 大井川上流視察レポート

本年6月に南アルプスエリアがユネスコエコパークに登録されましたが、一方では、JRが進めているリニア中央新幹線建設計画の中で、大井川の流量減少や南アルプス周辺の自然環境への影響が心配されています。当町議会では、県がJRへ提出する知事意見書に大井川流量確保等の内容を反映するよう要望しました。また、現状を報道や図面だけでなく、実際に見て感じる必要があると考え、6月4日～5日に大井川上流を視察、関係する方々の御協力により、大変有意義な2日間となりました。



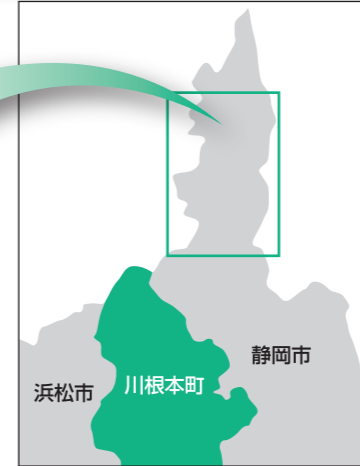
1 西俣川沼の柳島 (西俣坑口)

ここにリニア工事用道路(トンネルの出口)が作られ、土砂が運び出されます。宿舎も予定されています。

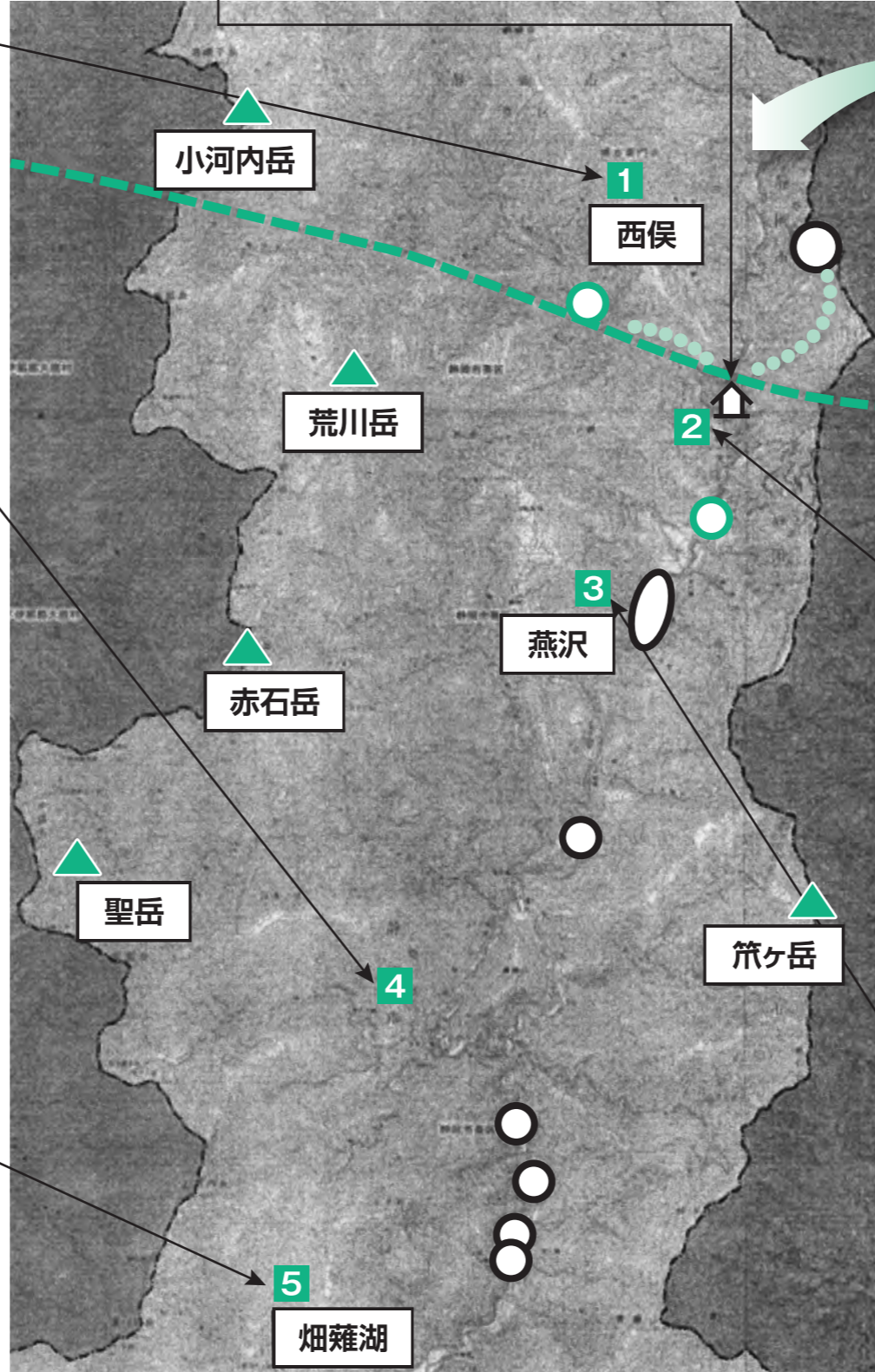


4 赤石ダム地下発電所 外観(写真上)と内部(写真左)

水の落下を利用しながら水の引く力をも活用した施設で、水の力を最大限に利用した発電所です。



- リニア計画路線
- 工事用斜口トンネル
- 発生土置き場
- 非常口(山岳部)



2 田代ダム取水口 从这里 山梨県早川へ

平成27年水利権更新。10年前の「水を返して運動」の田代ダムです。

3 燕沢(つばくろさわ)土捨て場

大井川に沿ってある発生土置き場。写真右側は土砂置き場真横の沢。中央に見える砂防堰堤は一杯で、上部に見える崩れも心配。



5 畑薙ダム 山崩れの現場

畑薙第一ダム上流には赤薙崩れのほか、大木の崩れが見られる。

