

岐阜県瑞浪市地下水位低下・地表面低下について(現状報告)

○岐阜県瑞浪市の地下水位・地表面低下について、岐阜県環境影響評価審査会(5月以降計7回開催)のご助言なども参考に、専門家に相談しながら、トンネル掘削との関係を調査し、必要な対策を講じるとともに、対応や検討の状況を、随時、地域の皆様や関係自治体に報告し、きめ細かくコミュニケーションを取りながら真摯に対応していく。

これまでの対応状況

- 井戸等を使用して生活されている皆様への影響を最小限に抑えるため、応急措置として、上水道を利用できるように工事を実施したほか、給水槽を増設。
- また、代替となる水源としての新しい井戸の設置について、ボーリング調査を実施中。
- 井戸等の水位低下の発生以降、5月下旬より地表面の変位計測を実施するとともに、地表面低下傾向にある地域を中心に家屋調査を進めている。

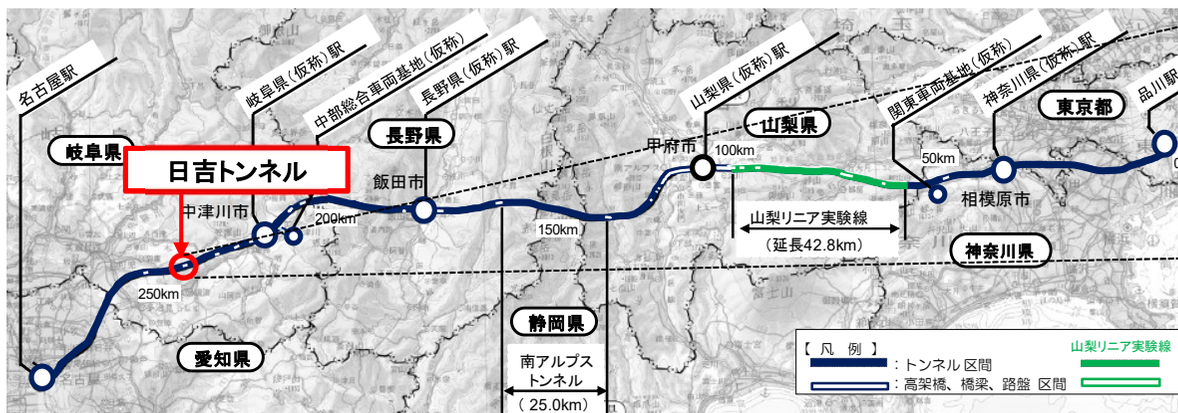


給水槽③増設



ボーリング(深井戸)

品川・名古屋間の路線図



日吉トンネル全体図

