

1. リニア中央新幹線の建設事業について

令和6年度岐阜県環境影響評価審査会地盤委員会（第3回）

次第

日時：令和6年6月24日（月）

17時30分～

場所：県庁20階 2002会議室

1 開会あいさつ

2 論点説明（県）

資料1

3 議題

資料1に対するJR東海の回答

吉田専門調査員からのご意見

(1) 応急対策（井戸の掘削等）について

(JR東海)

資料2

(2) 被害拡大防止（止水対策）について

(JR東海)

資料3

(3) その他

(JR東海)

資料4-1

資料4-2

4 報告事項

・ 他工区での湧水量、地下水位の変動等の事象と対応について

(JR東海)

資料5-1

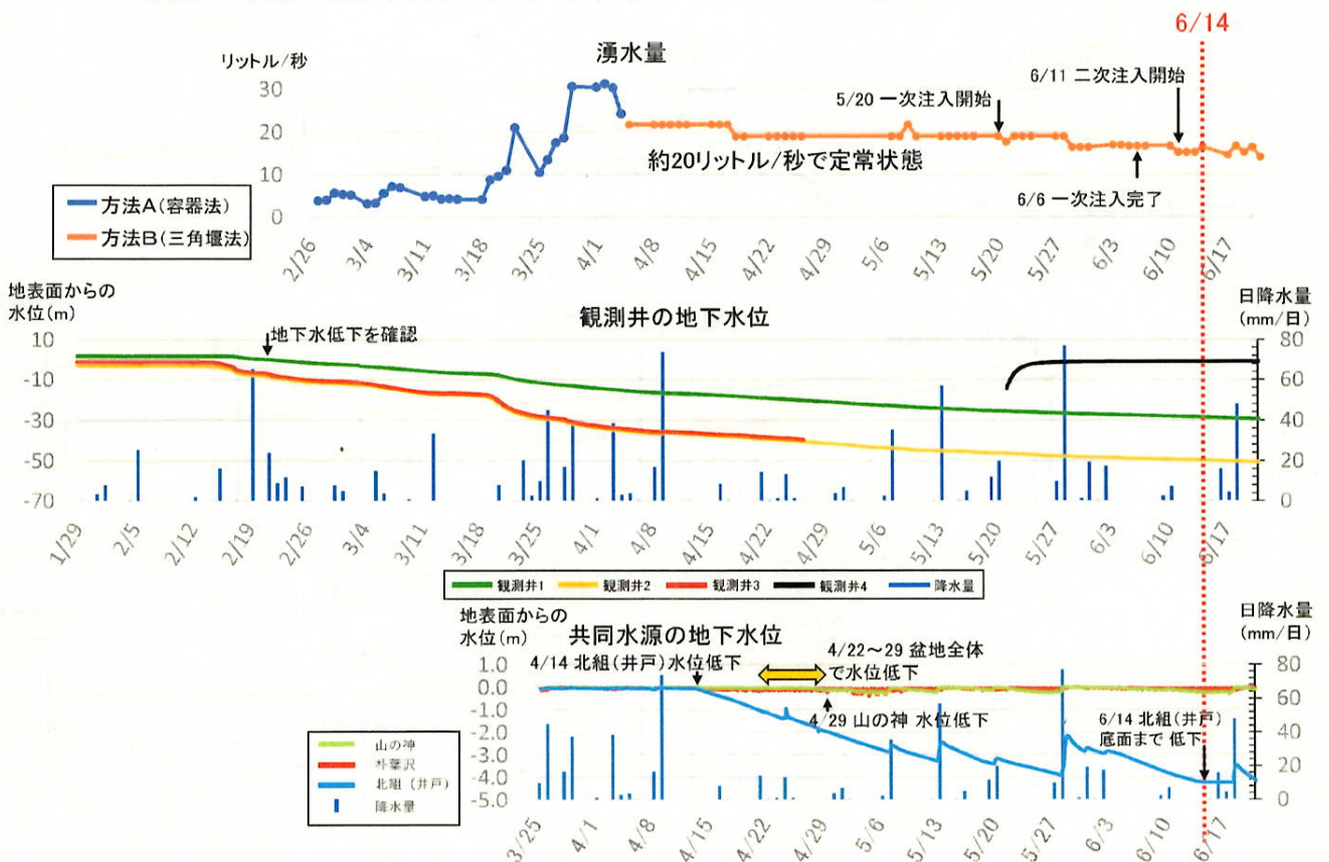
資料5-2

資料5-3

## 6/14時点の状況(水源)



## 6/14時点の状況(湧水量と地下水位)



## まとめ

---

### 【地下水位低下の面的な拡がりの傾向】

- ・2月中旬のトンネル湧水の発生からほどなくして、観測井の水位低下と清水の枯渇を確認
- ・その後、盆地西側の断層沿いにおいて、井戸の水位低下は北に向かって進行し、更に東側・南側に拡がった

## 2. FFAS 問題と健康調査について

## 出生数に対する低出生体重児の割合（各区）

令和6年5月作成（生活衛生課）

	静岡市			葵区			駿河区			清水区		
	総数（人） A	2.5kg未満出生数（人） B	割合（%） B/A	総数（人）	2.5kg未満出生数（人）	割合（%）	総数（人）	2.5kg未満出生数（人）	割合（%）	総数（人）	2.5kg未満出生数（人）	割合（%）
平成24年	5,428	546	10.1	1,863	199	10.7	1,821	183	10.0	1,744	164	9.4
平成25年	5,467	536	9.8	1,950	200	10.3	1,818	161	8.9	1,699	175	10.3
平成26年	5,371	557	10.4	1,925	212	11.0	1,738	164	9.4	1,708	181	10.6
平成27年	5,140	534	10.4	1,833	191	10.4	1,775	182	10.3	1,532	161	10.5
平成28年	5,106	507	9.9	1,745	181	10.4	1,745	154	8.8	1,616	172	10.6
平成29年	4,885	476	9.7	1,672	166	9.9	1,721	157	9.1	1,492	153	10.3
平成30年	4,587	463	10.1	1,655	161	9.7	1,542	158	10.2	1,390	144	10.4
令和元年	4,352	428	9.8	1,580	154	9.7	1,548	131	8.5	1,224	143	11.7
令和2年	4,254	437	10.3	1,491	145	9.7	1,551	161	10.4	1,212	131	10.8
令和3年	4,158	398	9.6	1,467	147	10.0	1,463	127	8.7	1,228	124	10.1

出典：静岡県人口動態統計