

## 質疑・回答書

告示番号	第324号	件 名	市営新千里南第2住宅給排水衛生設備改修工事
No	質疑事項	回 答	
1	各棟断水を何度か行う事になりますが、設計段階で計画された断水計画がありましたら、ご教授お願いします。又水質検査は、配管切替等その都度に必要になりますか。	5, 6号棟 加圧給水ポンプから直結増圧ポンプに切り替える時、全戸断水。 屋上給水管更新の時、立系統ごとに断水。 各戸メーター更新の時は各住戸単位で一時断水。 7, 8, 9号棟 仮設給水ポンプと加圧給水ポンプ切り替え時、全戸断水。 受水槽更新工事中の配管工事中に、数回全戸断水。 水質検査は施工完了後に実施。(但し、工事中は十分な水質管理を行うこと。)	
2	図面NO.P15受水槽更新について、一旦水槽の水を抜いてからの作業になりますが、既設水槽を補強し、水槽を使用するまでにどの程度の時間を見込んで計画すれば、よろしいですか。又、片側の水槽のみで、7、8、9棟全戸の給水量に不足が生じた場合はどうなりますか。	図面NO.P15のSTEP1～STEP6までの工程で、約3週間程度を想定しています。 供給量は減少することが想定されますので、工事中給水量が減少する趣旨を各住戸に事前に周知し、工事を行います。	
3	図面NO.P16仮設給水ポンプの使用について、ポンプ更新工事に対応するために使用するものと考えてよろしいですか。	ポンプ更新工事に対応するための仮設給水ポンプになります。	