質問に対する回答について

(調査等名) 仙台東部道路 仙台東管内塩分量調査

質問事項と回答

番号	質 問 事 項	回 答
1	○特記仕様書2−5塩分量分析について	○特記仕様書2-5塩分量分析について
	・分析方法についてですが、2-5塩分量分析では	塩分量分析は蛍光X線分析装置により
	"蛍光X線分析装置により塩化物イオンの定量分析	行ってください。
	を実施"、2-5-1塩分量分析の方法では、"「硬	特記仕様書2-5-1塩分量分析の"
	化コンクリート中に含まれる塩化物イオンの試験方	「硬化コンクリート中に含まれる塩化物イ
	法(JISA1154)」に準じて行う"となって	オンの試験方法 (JISA1154)」 に準
	います。どちらの方法で分析を行えばよろしいでし	じて行う"とは、JIS A 1154 と同程度の
	ようか?	精度を要するという意味で記載しておりま
	(JISA1154には、蛍光X線分析装置による	す。
	方法は含まれていません)	