

工事名：富山公共下水道下水道雨水管路施設管理構想策定基礎検討業務委託

[公共1018]

記

質問	回答
1. 目視調査は、コア採取箇所の前後10m程度で良いでしょうか。	目視調査は、コアの採取箇所の選定のみならず、下水道台帳や参考文献をもとにコンクリートの劣化要因と想定される地点の調査を含めたものとなります。そのため、実際には基礎検討による結果を踏まえた上で、実施する区間について判断することとなります。なお、入札にあたっては、コア採取箇所の前後10m程度にて積算してください。
2. コア採取は、管渠用コア採取を想定していらっしゃいますか。	管渠用のコア採取にて想定しております。
3. 管渠とボックスカルバートの箇所数の内訳をご教示ください。	管渠6箇所、ボックスカルバート21箇所となります。