

供 覧	課長	課長代理	係長	係長	係員

年 月 日

給水装置工事立会兼しゅん工検査願

(あて先) 寝屋川市上下水道事業管理者

指定給水装置工事事業者 ※ \_\_\_\_\_

寝屋川市給水装置工事施行基準に基づき給水装置工事主任技術者(※立会のもと下記工事の立会及び検査をお願いします。)

給水装置工事しゅん工検査報告書

寝屋川市上下水道事業管理者

寝屋川市上下水道局経営総務課  
検査員

寝屋川市給水装置工事施行基準に基づき下記の検査を実施しました。

記

※	設置場所	寝屋川市 _____
	給水装置工事 申込者	_____
	工事承認番号	新設・改造(用変)・撤去・止水栓止 第 _____ 号
	検査実施日	_____年 _____月 _____日 ( ) 午前・午後 _____時 _____分
	指定給水装置 工事事業者名	_____

検査内容(結果)

- 1. 既設配水管口径及び深さ、寄りの確認 ----- 良・否
- 2. 水平器によりサドル分水栓(チーズ)傾斜の確認 ----- 良・否
- 3. 穿孔後のコアの確認 ----- 良・否
- 4. サドル分水栓(チーズ)からメーター又は第1止水栓までの使用材料確認 ----- 良・否
- 5. 給水管理設表示ピンの設置確認 ----- 良・否
- 6. 継手の接着剤の塗布確認 ----- 良・否
- 7. 既設本管からの分岐工事が適切であるか耐圧確認(水圧0.75MPa)1分間の確認 ----- 良・否
- 8. サドル分水栓(チーズ)からメーター又は第1止水栓までの耐圧確認(水圧0.75MPa)1分間の確認 ----- 良・否
- 9. 他埋設物との隔離確認 ----- 良・否
- 10. 埋戻し、転圧の確認 ----- 良・否
- 11. 止水栓等の高低位置確認 ----- 良・否
- 12. 既設分岐引込み管撤去に係る分水栓止の確認 ----- 良・否
- 13. 残留塩素の確認 ----- 良・否

※	道路使用許可番号	枚・寝警交 号	年 月 日 ~	年 月 日
	工事区分	本管切取	不断水穿孔	サドル付分水栓

※印欄を記入すること。