1.3.-

点検測量結果精度管理表(MMS再計測)

ジオイド・モデル〇〇〇〇 Ver〇

							• 47700	VCI O
地区名		0000			主任技術者		00 00	
					点検者		00 000	
点検測量手法		MMS再計測			要求仕様 制限値		標高(AH)	±0.1m以内
計測範囲面積 (m²)		14,400m ² 点标		検測量面積 (m²)	$288\mathrm{m}^2$		点検測量率 (%)	2%
番号	点検箇所名	点検測量成果 の 平均標高		オリジナルラ 平均標			較差 Δ <i>H</i>	合否
1	P6 石積角	9. 118		9. 108		0.010		
2	P7 路面標示角	8. 833		8. 842		-0.009		
3	P8 L字側溝角	9. 172		9. 163		0.009		
4	P9 白線角	9. 354		9. 359		-0.005		
5	P10 路面標示角	9. 414		9. 420		-0.006		
6	P11 横断歩道白線角	10.606		10.600		0.006		
較差の平均							0.008	
較差の標準偏差							0.008	合

注 点検箇所及び断面箇所は、様式5の調整点・検証点配点図に記入する。



