

# 本管 管路調査記録表

[管渠更生工：自立管]

## 9 工区













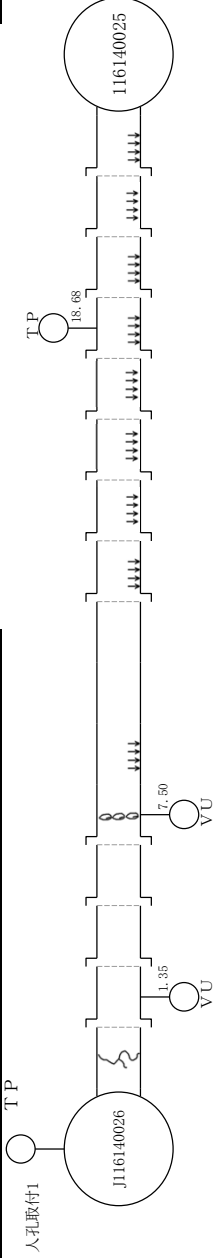
調査件名: 下水道施設(管路施設)調査業務委託(スR1-1)

本管用調査記録表

記録表No.14

区画	マッシュ	図面番号	人孔種別	管頂深	人孔蓋種別
上流入孔番号	J116140026				
管種	管径	線路延長	路	線	番号
ヒューム管	250	29.80			K116140026
人孔内点検					
蓋・受枠 腐食D 足掛け金物 腐食B					

区画	マッシュ	図面番号	人孔種別	人孔深	管頂深	人孔蓋種別
下流入孔番号	J116140025					
人孔内点検						
蓋・受枠 腐食D 直壁 腐食C						



排水方向 → → → 上流 [J116140026] から 下流 [J116140025]

継手番号	管口	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	管口	管本数
継手内容															[ 13本 ] 不良管数
継手距離															[ 6本 ] 取付管数
管本数															[ 3箇所 ] DVD番号
写真番号	117														プログラム番号
内容	クラック														[ 3 ]
距離	0.15														[ 3 ]
取付管位置	右														占有位置
写真番号	118														1 国道
内容	右取付管														2 県道
距離	1.35														3 市道
															4 町道
															5 私道
															6 その他
考察															該当番号 2番

異状箇所	クラック	破損	隙間	モルタル	取付管	腐食	その他	計	備考	
継手部	A	B	C	A	B	C	A	B	C	たるみC・B
管部	1	1	1	1	1	1	1	4	1	7.83~29.80m
取付管部	1	1	1	1	1	1	1	4	1	躯体調査表 平面図
計	1	1	1	1	1	1	1	4	2	③管

前処理箇所

取付管せん孔箇所













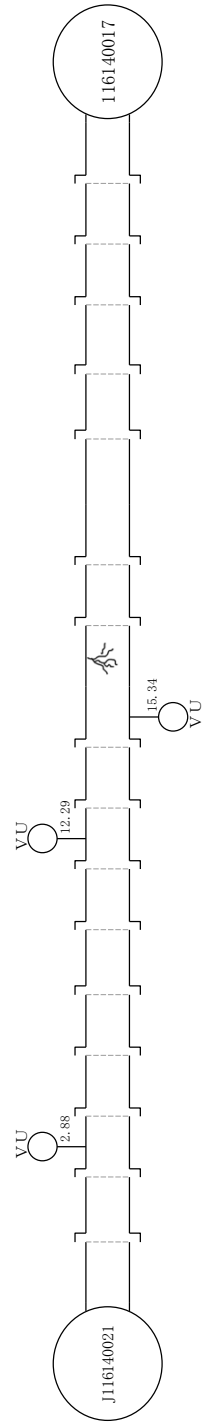
# 本管用調査記録表

調査件名: 下水道施設(管路施設)調査業務委託(スR1-1)

区画	マッシュ	図面番号	人孔種別	人孔深	管頂深	人孔蓋種別
			1号人孔	2.30		鉄蓋
人孔内点検						
蓋・受枠 腐食D 足掛け金物 腐食C 直壁 腐食C						

管種	管径	線路延長	路線番号
ヒューム管	250	30.12	K116140021

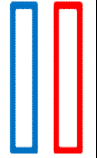
区画	マッシュ	図面番号	人孔種別	人孔深	管頂深	人孔蓋種別
			1号人孔	2.15		鉄蓋
人孔内点検						
蓋・受枠 腐食D 足掛け金物 腐食C						



継手番号	管口	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	管本数
継手	管口	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	[ 17本 ]
内容			498	500							504								[ 不良管数 ]
距離			3.25	3.46							15.95								[ 管数 ]
管本数			C	C							C								[ 3箇所 ]
写真番号																			DVD番号
内容																			プログラム番号
距離																			[ 10 ]
取付管位置																			[ 5 ]
取付管番号																			[ 管数 ]
内容																			[ 個所 ]
距離																			占有位置
取付管位置																			1 国道
取付管番号																			2 県道
内容																			3 市道
距離																			4 町道
取付管位置																			5 私道
取付管番号																			6 その他
内容																			該当番号 3 番
距離																			

異状箇所	異状	内	容	破損	クラック	隙間	穿孔	たるみ	配行	セルタル	浸入	水	取付	管	腐食	その他	計	
継手	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C
本																		
取付	1																	
管																		
部																		
計																		

前処理箇所  
取付管せん孔箇所







調査件名：下水道施設(管路施設)調査業務委託(スR1-1)

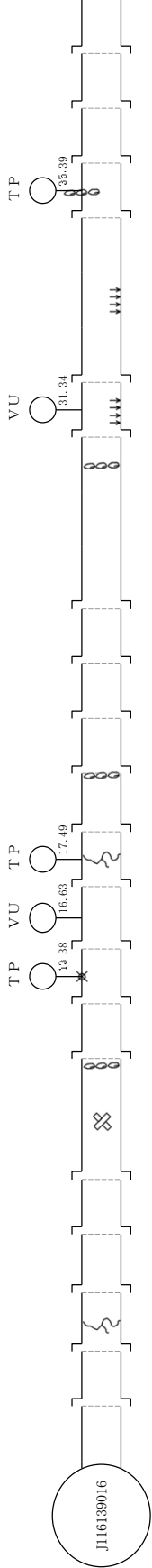
本管用調査記録表

記録表No.93-1

区画	マップ	図面番号	人孔種別	人孔深	管頂深	人孔蓋種別
			特殊マンホール	3.60		鉄蓋
人孔内点検						
蓋・受枠 腐食D						
足掛け金物 腐食C						
直壁 腐食B						

管種	管径	線路延長	路	線	番号
ヒューム管	250	51.09			K116139016

区画	マップ	図面番号	人孔種別	人孔深	管頂深	人孔蓋種別
			1号人孔	3.13		鉄蓋
人孔内点検						
足掛け金物 腐食C						



排水方向 → → → 上流[116139016] から 下流[116139015]

継手番号	継手内容	管口	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	管本数
716	破損																						26本]
	浸入水																						[ 管数
																							[ 11本]
																							[ 7個所]
																							DVD番号
																							35.95
																							[ 13 ]
																							プログラム番号
																							[ 5 ]
																							[ ]
																							占有位置
																							1 国道
																							2 県道
																							3 市道
																							4 町道
																							5 私道
																							6 その他
																							該当番号 2番

異状箇所	異状内容	破損	クラック	隙間すれ	たるみ配行	モルタル	浸入水	取付管	腐食	その他	計	
継手部	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C
管部	1	1	2	2	1	1	2	1	1	2	1	6
管部	1	1	2	2	1	1	2	1	1	2	1	6
取付管部	2	2	2	2	1	1	4	2	1	5	8	
計												

たるみC・B 29.89~33.56m / 41.92~45.04m

前処理箇所  
取付管せん孔箇所

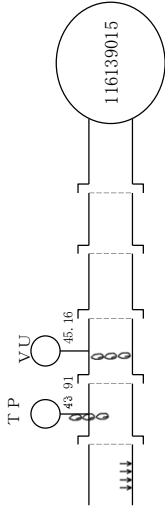
調査件名：下水道施設(管路施設)調査②

本管用調査記録表

記録表No.93-2

区画	マッシュ	図面番号	人孔種別	人孔深	管頂深	人孔蓋種別
人	人	人	人	人	人	人
管種			管径	線路延長	路線	番号

区画	マッシュ	図面番号	人孔種別	人孔深	管頂深	人孔蓋種別
人	人	人	人	人	人	人



排水方向 → → → 上流[116139016] から下流[116139015]

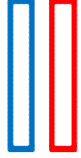
継手	管本数	21	22	23	24	25	26	管本数
継手	写真番号							
内容								
距離								
管本数								
写真番号		731	733	734				
内容		たるみ	タルミ終了	浸入水				
距離								
取付管位置								
写真番号			732	735				
内容			浸入水	左取付管				
距離								
管本数								
写真番号								
内容								
距離								

考察												
異状箇所	異状	内容	クラック	破損	隙間すれ	たるみ配行	モルタル	浸入水	取付管	腐食	その他	計
継本	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C
取付												
管												
管												
部												
計												

備考

前処理箇所

取付管せん孔箇所









調査件名: 下水道施設(管路施設)調査業務委託(スR1-1)

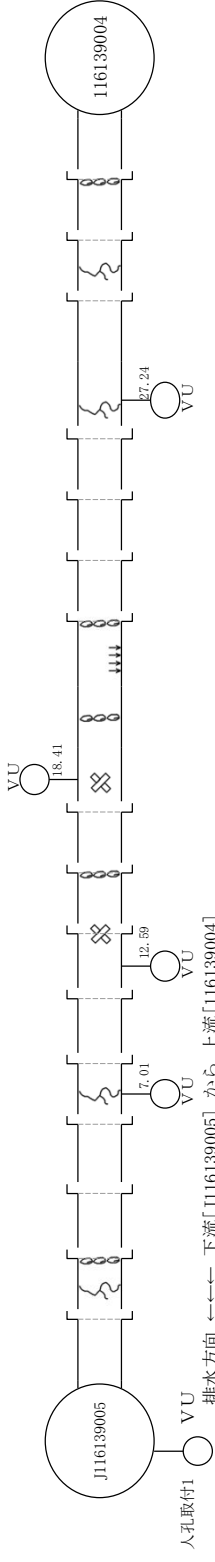
本管用調査記録表

記録表No.102

区画	マップ	図面番号	人孔種別	人孔深	管頂深	人孔蓋種別
			1号人孔	3.66		鉄蓋
人孔						
足掛け金物 腐食C			内点検			
直壁 腐食B						

管種	管径	線路延長	路	線	番号
ヒューム管	350	32.48			K116139005

区画	マップ	図面番号	人孔種別	人孔深	管頂深	人孔蓋種別
			1号人孔	3.48		鉄蓋
人孔						
周辺舗装 損傷B			内点検			
蓋・受枠 腐食D						
調整リング クラックC						
足掛け金物 腐食C						
直壁 破損C / 破損C・浸入水B						
直壁 腐食B						



継手	管口	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	管口	管本数
継手	管口	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	管口	管本数
写真番号		817						821	822		826				831		833		[ 17本 ]
内容		浸入水						破損	浸入水		浸入水				すきま		浸入水		[ 管数 ]
距離		2.14						12.91	15.01		19.17				27.53		31.65		[ 8本 ]
管本数		2	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	[ 4箇所 ]
写真番号		816								823	824		827	828	829	832			プログラム番号
内容		クラック								破損	たるみ		写真撮影	クラック	タールミ	クラック			[ 3 ]
距離		0.60				7.30				17.50	17.50	23.34	26.19	26.97	29.09				[ 位置 ]
取付管位置						左				左									
写真番号						818	820			825									
内容						突出しC	右取付管			左取付管									
距離						7.01	12.59			18.41									
備考																			

異状箇所	異状内容												計	備考						
	A	B	C	クラック	破損	隙間	穿孔	たるみ	配行	セルタル	浸入水	取付管			腐食	その他				
継手																				
管	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
取付管																				
計	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
人孔取付1 躯体調査表 平面図 ③管渠																				
たるみB 17.62~26.97m																				
前処理箇所																				
取付管せん孔箇所																				

調査件名：下水道施設(管路施設)調査業務委託(スR1-1)

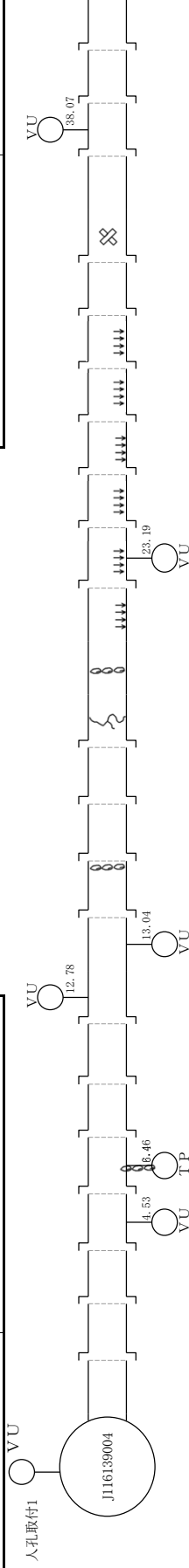
本管用調査記録表

記録表No.103-1

区画	マッシュ	図面番号	人孔種別	人孔深	管頂深	人孔蓋種別
			1号人孔	3.48		鉄蓋
人孔						
周辺舗装 損傷B			足掛け金物 腐食C			
蓋・受枠 腐食D			直壁 破損C / 破損C・浸入水B			
調整リング クラックC			直壁 腐食B			

管種	管径	線路延長	路	線	番号
ヒューム管	350	44.54			K116139004

区画	マッシュ	図面番号	人孔種別	人孔深	管頂深	人孔蓋種別
			2号人孔	4.03		鉄蓋
人孔						
周辺舗装 損傷A			直壁 破損A			
蓋・受枠 腐食D			直壁 腐食B			
足掛け金物 腐食C						



排水方向 → → → 上流[J116139004] から下流[J116138030]

継手番号	継手内容	管口	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	管本数
1	管口																							23本]
2	管口																							[良管数
3	管口																							[付管数
4	管口																							[7箇所]
5	管口																							DVD番号
6	管口																							[15]
7	管口																							プログラム番号
8	管口																							[4]
9	管口																							[ ]
10	管口																							占有位置
11	管口																							1 国道
12	管口																							2 県道
13	管口																							3 市道
14	管口																							4 町道
15	管口																							5 私道
16	管口																							6 その他
17	管口																							該当番号 3番

異状箇所	異状内容	破損	クラック	隙間すれ	たるみ配行	モルタル	浸入水	取付管	腐食	その他	計															
継手	部	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	1
本管	部																								2	
取付管	部																								3	
計																									6	

備考  
 人孔取付1 (写真番号834) 躯体調査表 平面図 ③管渠  
 たるみC・B 22.21~34.70m  
 前処理箇所  
 取付管せん孔箇所





