

調査件名:下水道長寿命化計画策定に伴う管路施設調査業務委託(H27)

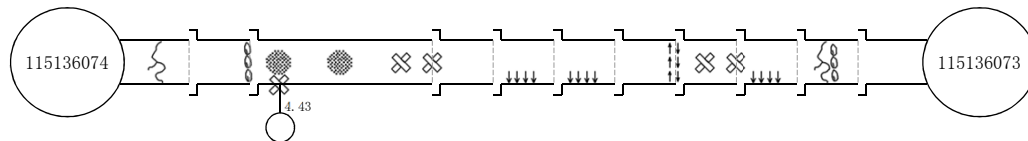
本管用調査記録表

単独45

上流人孔番号 115136074						
区 画	メッシュ	図面番号	人 孔 種 別	人 孔 深	管 頂 深	人 孔 蓋 種 別
			特殊人孔	1.25	0.93	化粧蓋
人 孔 内 点 検						

管 種	管 径	線路延長	路 線 番 号
ヒューム管	250	20.75	K115136074

下流人孔番号 115136073						
区 画	メッシュ	図面番号	人 孔 種 別	人 孔 深	管 頂 深	人 孔 蓋 種 別
			特殊人孔	1.40	1.10	化粧蓋
人 孔 内 点 検						



排水方向 →→→ 上流[115136074] から 下流[115136073]

継 手 部	継 手 数	管口	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	管口	管 本 数		
	写 真 番 号		1	10	15	1	1	1	18	20	1			[11 本]		
	内 容		写真撮影	浸入水	破損	写真撮影	写真撮影	写真撮影	すきま	破損	写真撮影			[9 本]		
	距 離		2.05	4.06	6.07	8.07	10.08	12.08	14.10	16.11	18.11			[1 箇所]		
本 管 部	管 本 数		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	[卷]		
	写 真 番 号		9		12	13	14			16	17			カ ウ ン タ		
	内 容		クラック		腐食	腐食	破損			タルミ始り	たるみ			[0:00:00]		
	距 離		0.95		4.95	5.33	5.98			9.55	11.34			[0:00:00]		
取 付 管 部	取付管位置				右									占 有 位 置		
	写 真 番 号				11									1 国 道		
	内 容				管止め不良									2 県 道		
	距 離				150									3 市 道		
考 察														4 町 道		
														5 私 道		
														6 そ の 他		
														該当番号 2 番		
異 状 個 所		備 考														
継 手 部		破損	クラック	隙間ずれ	たるみ蛇行	モルタル	浸入水	取付管	腐食	その他	計					
本 管 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	A B C	A B C	A B C				
取 付 管 部		2	2				1									
計		4	2			1	3			2		2	1	3	5	

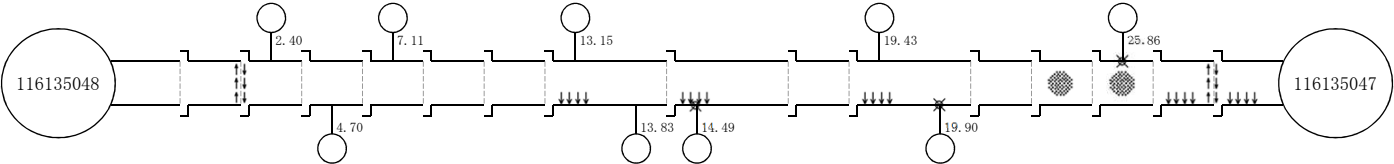
前処理箇所
取付管せん孔箇所

本管用調査記録表

上流人孔番号 116135048						
区画	メッシュ	図面番号	人孔種別	人孔深	管頂深	人孔蓋種別
			1号人孔	1.37	1.22	鉄蓋
人孔内点検						
異常箇所あり 人孔記録表参照						

管種	管径	線路延長	路線番号
ヒューム管	250	30.84	K116135048

下流人孔番号 116135047						
区画	メッシュ	図面番号	人孔種別	人孔深	管頂深	人孔蓋種別
			1号人孔	1.50	1.28	鉄蓋
人孔内点検						



排水方向 →→→ 上流[116135048] から 下流[116135047]

継 手 部	継手数	管口																管本数													
	写真番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	管口	[16本]													
	内 容	写真撮影	すきま	写真撮影	写真撮影	写真撮影	写真撮影	写真撮影	写真撮影	写真撮影	写真撮影	写真撮影	写真撮影	写真撮影	写真撮影	すきま		[8本]													
	距離	0.85	2.07	4.09	6.11	8.11	10.12	12.14	14.13	16.15	18.14	20.17	22.18	24.18	26.20	28.21		[9 箇所]													
本 管 部	管本数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	[卷]													
	写真番号								3	5		6		8	9	11	13	カウシタ													
	内 容								タルミ 始まり	たるみ		タルミ 終了		腐食 始り	腐食 終り	タルミ 始まり	たるみ	[0:00:00]													
	距離								C	C		C		B	B	C	C	[0:00:00]													
取 付 管 部	取付管位置			左	右	左			左	右	右	左	右		左			占有位置													
	写真番号			1	1	1			1	1	4	1	7		10			1 国 道													
	内 容			左取付管	右取付管	左取付管			左取付管	右取付管	突き出し	左取付管	突き出し		接合不良			2 県 道													
	距離			150	150	150			150	100	200	200	100		100			3 市 道													
考 察																		4 町 道													
																		5 私 道													
																		6 そ の 他													
																		該当番号 3 番													
異 状 個 所		異 状 内 容																備 考													
		破損		クラック			隙間ずれ			たるみ蛇行			モルタル			浸入水			取付管			腐食			その他			計			
		A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C
継 手 部																															
本 管 部																															
取 付 管 部																															
計																															

不明管調査

前処理箇所

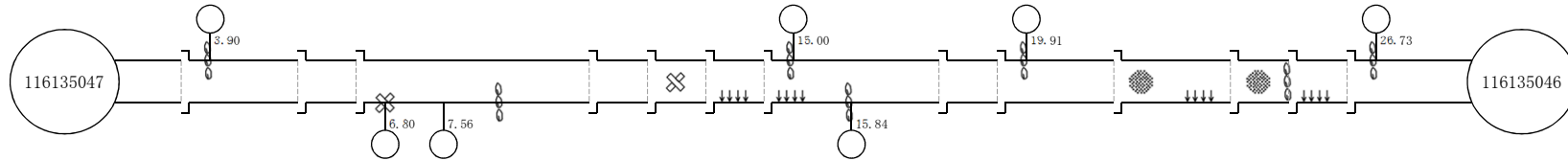
取付管せん孔箇所

不明管調査 前処理箇所 取付管せん孔箇所

上流人孔番号 116135047					
区画	メッシュ	図面番号	人孔種別	人孔深	管頂深
			1号人孔	1.50	1.28
鉄蓋					
人孔内点検					

管種	管径	線路延長	路線番号
ヒューム管	250	29.00	K116135047

下流人孔番号 116135046					
区画	メッシュ	図面番号	人孔種別	人孔深	管頂深
			1号人孔	1.53	1.27
鉄蓋					
人孔内点検					
異状箇所あり 人孔記録表参照					



排水方向 →→→ 上流[116135047] から 下流[116135046]

継手部	継手数	管口	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	管口	管本数
	写真番号		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	26	1		
	内容		写真撮影	写真撮影	写真撮影	写真撮影	写真撮影	写真撮影	写真撮影	写真撮影	写真撮影	写真撮影	写真撮影	浸入水	写真撮影		
	距離		2.30	4.31	6.33	8.34	10.35	12.37	14.37	16.37	18.38	20.40	22.41	24.42	26.45		
本管部	管本数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
	写真番号						17	18	19			23	24	25	27		
	内容						破損	タルミ始まり	タルミ終了			腐食始り	タルミ始まり	腐食終り	たるみ		
	距離						10.40	12.70	15.87			20.84	21.51	22.84	25.05		
取付管部	取付管位置		左	右	右			左	右		左				左		
	写真番号		14	15	16			20	21		22				28		
	内容		浸入水	接合不良	破損	管止め	浸入水	突き出し	浸入水	浸入水	突き出し	浸入水	接合不良		浸入水	破損	
	距離		3.90		6.80	7.56		15.00	15.84		19.91				26.73		
考察																	
異状箇所		異状内容	破損	クラック	隙間ずれ	たるみ蛇行	モルタル	浸入水	取付管	腐食	その他	計	備考				
継手部			A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C
本管部				1					4						2	5	
取付管部			1	1						2	4	1	3		1	3	8
計			1	2					4			2	5	1	2	5	14

不明管調査

前処理箇所

取付管せん孔箇所

調査件名: 下水道長寿命化計画策定に伴う管路施設調査業務委託 (H27)

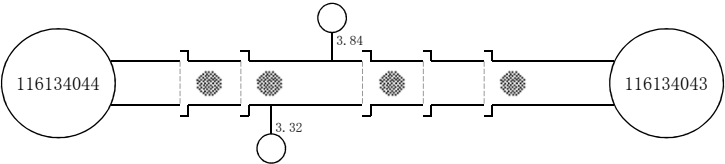
本管用調査記録表

単独82

上流人孔番号 116134044						
区 画	メッシュ	図面番号	人 孔 種 別	人 孔 深	管 頂 深	人 孔 蓋 種 別
			1号人孔	1.37	1.08	鉄蓋
人 孔 内 点 検						

管 種	管 径	線路延長	路 線 番 号
ヒューム管	250	11.17	K116134045

下流人孔番号 116134043						
区 画	メッシュ	図面番号	人 孔 種 別	人 孔 深	管 頂 深	人 孔 蓋 種 別
			1号人孔	1.84	1.09	鉄蓋
人 孔 内 点 検						
異状箇所あり 人孔記録表参照						



排水方向 →→→ 上流[116134044] から 下流[116134043]

継手 部	継手 数											管本数													
	写真番号											写真番号													
	内 容	1	2	3	4	5					管口														
		写真撮影	写真撮影	写真撮影	写真撮影	写真撮影																			
本 管 部	管本数	1	2	3	4	5	6																		
	写真番号		1	2	3		4																		
	内 容		腐食	腐食	腐食		腐食	クラック																	
			A	A	A		A	B																	
取 付 管 部	取付管位置			右	左																				
	写真番号			1	1																				
	内 容			右取付管	左取付管																				
				200	200																				
考 察	距 離		1.65	3.99	5.05		8.75																		
異 状 個 所													備 考												
異 状 内 容													破 損												
													A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C												
継手 部																									
本 管 部													1												
取 付 管 部													4												
計													4 1												
													4 1												
													4 1												

前処理箇所
取付管せん孔箇所

異 状 個 所		異 状 内 容												備 考																	
		破 損			ク ラ ッ ク			隙 間 ず れ			た る み 蛇 行			モ ル タ ル			浸 入 水			取 付 管			腐 食			そ の 他			計		
		A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C			
異 状 個 所	継 手 部								2								2	7								2	9	前処理箇所			
	本 管 部													1								1				1	1	取付管せん孔箇所			
	取 付 管 部														3				2							3	2				
	計								2					1	5	7			2			1				6	12				

調査件名:下水道長寿命化計画策定に伴う管路施設調査業務委託(H27)

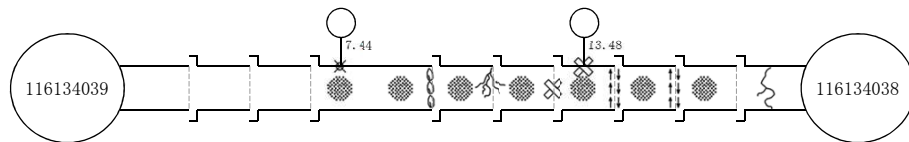
本管用調査記録表

単独84

上流人孔番号 116134039						
区 画	メッシュ	図面番号	人 孔 種 別	人 孔 深	管 頂 深	人 孔 蓋 種 別
			1号人孔	1.26	1.06	鉄蓋
人 孔 内 点 検						

管 種	管 径	線路延長	路 線 番 号
ヒューム管	200	20.55	K116134040

下流人孔番号 116134038						
区 画	メッシュ	図面番号	人 孔 種 別	人 孔 深	管 頂 深	人 孔 蓋 種 別
			1号人孔	1.85	1.25	鉄蓋
人 孔 内 点 検						
異状箇所あり 人孔記録表参照						



排水方向 →→→ 上流[116134039] から 下流[116134038]

継 手 部	継 手 数											管 本 数			
	写 真 番 号		1	2	3	4	5	6	7	8	9	管口		[10 本]	
	内 容		1 写真撮影	1 写真撮影	1 写真撮影		147 浸入水	149 木の根侵入	151 破損	154 すきま	156 すきま	1 写真撮影			[6 本]
		距 離		1.87	3.87	5.87		B	B	C	C	C			[2 個所]
本 管 部	管 本 数		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		[巻]	
	写 真 番 号					144	146	148	150	153	155	1	157	カ ウ ン タ	
	内 容					腐食始り	腐食	腐食	腐食	腐食	腐食	腐食終り	ク ラ ッ ク		[0:00:00]
		距 離					B	B	B	B	B	B		C	[0:00:00]
取 付 管 部	取付管位置					左			左					1 国 道	
	写 真 番 号					145			152					2 県 道	
	内 容					突き出し			破損						3 市 道
		距 離					150 C			150 A					4 町 道
考 察														5 私 道	
														6 そ の 他	
														該当番号 3 番	



前処理箇所



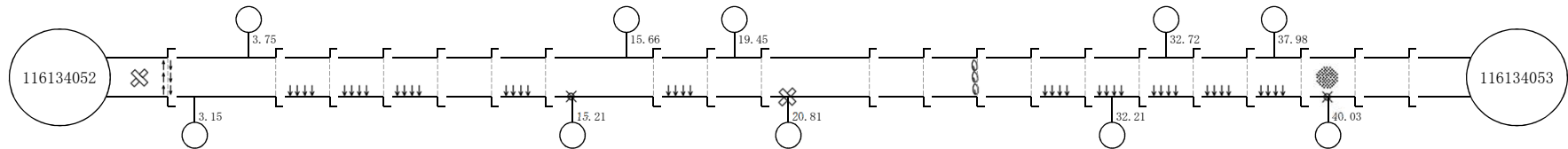
取付管せん孔箇所

取付管せん孔箇所

下流人孔番号 116134052						
区 画	メッシュ	図面番号	人 孔 種 別	人 孔 深	管 頂 深	人 孔 蓋 種 別
			1号人孔	1.51	1.20	鉄蓋
人 孔 内 点 検						
異状箇所あり 人孔記録表参照						

管 種	管 径	線路延長	路 線 番 号
ヒューム管	300	44.15	K116134054

上流人孔番号 116134053						
区 画	メッシュ	図面番号	人 孔 種 別	人 孔 深	管 頂 深	人 孔 蓋 種 別
			1号人孔	1.38	1.08	鉄蓋
人 孔 内 点 検						



排水方向 ←←← 下流[116134052] から 上流[116134053]

継 手 部	継 手 数	管口	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	管口	管 本 数								
	写 真 番 号		401		1	1	1	1	1	1	1	1		1	1	409	1	1	1	1	1	1	1		[22 本]								
	内 容		すきま		写真撮影	写真撮影	写真撮影	写真撮影	写真撮影	写真撮影	写真撮影	写真撮影		写真撮影	写真撮影	浸入水	写真撮影	写真撮影	写真撮影	写真撮影	写真撮影	写真撮影	写真撮影		不良管数								
			C													B									[15 本]								
	距 離		2.46		4.47	6.47	8.48	10.46	12.46	14.47		16.49	18.48	20.47		22.46	24.46	26.51	28.47	30.44	32.41	34.43	36.41	38.42	40.41	42.39	[10 箇所]						
本 管 部	管 本 数		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	[卷]								
	写 真 番 号		400			402	403	404		405		407					410	411	412	413	414	415			カ ウ ン タ								
	内 容		破損			タルミ始まり	たるみ	タルミ終了		タルミ始まり		タルミ終了					タルミ始まり	たるみ	たるみ	たるみ	タルミ終了	腐食			[0:00:00]								
			B			C	C	C		C		C					C	C	C	C	C	B			[0:00:00]								
	距 離		0.95			4.55	7.26	9.55		12.83		16.74						28.61	31.18	33.24	35.61	37.18	39.05			布 設 年 度							
取 付 管 部	取付管位置																								占 有 位 置								
	写 真 番 号																								1 国 道								
	内 容																								2 県 道								
																									3 市 道								
考 察	内 容																								4 町 道								
																								5 私 道									
																									6 そ の 他								
																									該当番号 3 番								
異 状 個 所		異 状 内 容																						備 考									
		破損		クラック			隙間ずれ			たるみ蛇行			モルタル			浸入水			取付管			腐食			その他			計					
		A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C		
継 手 部			1							1							1											1	1				
本 管 部				1																								2	10				
取 付 管 部					1																							2	2				
計			1	1						1							1											5	13				



不明管調査



前処理箇所

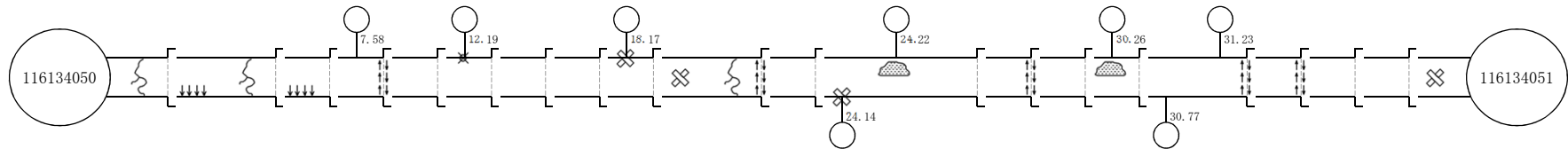


取付管さん孔箇所

下流人孔番号 116134050					
区 画	メッシュ	図面番号	人 孔 種 別	人 孔 深	管 頂 深
			1号人孔	1.35	1.06
人 孔 内 点 検					
異状箇所あり 人孔記録表参照					

管 種	管 径	線路延長	路 線 番 号
ヒューム管	200	40.60	K11613452

上流人孔番号 116134051					
区 画	メッシュ	図面番号	人 孔 種 別	人 孔 深	管 頂 深
			1号人孔	1.20	1.00
人 孔 内 点 検					
異状箇所あり 人孔記録表参照					



排水方向 ←←← 下流[116134050] から 上流[116134051]

継手 部	継手数	管口																				管本数
	写真番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	管口	
	内 容	1 写真撮影	1 写真撮影	1 写真撮影	448 すきま	1 写真撮影	1 写真撮影	1 写真撮影	1 写真撮影	1 写真撮影	453 すきま	1 写真撮影	1 写真撮影	456 すきま	1 写真撮影	1 写真撮影	458 ズレ	459 すきま	1 写真撮影	1 写真撮影		
		距離	2.39	4.39	6.40	8.41	10.43	12.42	14.41	16.42	18.41	20.42	22.43	24.44	26.44	28.45	30.45	32.46	34.50	36.51	38.53	
本 管 部	管本数																					管本数
	写真番号	444	445	446	447						451	452									460	
	内 容	クラック	タルミ 始り	クラック	タルミ 終了						破損	クラック									破損	
		距離	0.60	3.01	3.34	4.97						18.45	19.47								39.98	
取 付 管 部	取付管位置																					取付管位置
	写真番号																					
	内 容				左 1 左取付管		左 449 接合不良		左 450 破損		右 454 破損	左 455 土砂堆積	突き出し		左 457 土砂堆積	右 1 右取付管	左 1 左取付管					
		距離				7.58		12.19		18.17		24.14	24.22		30.26	30.77	31.23					
考 察																						該当番号 3 番



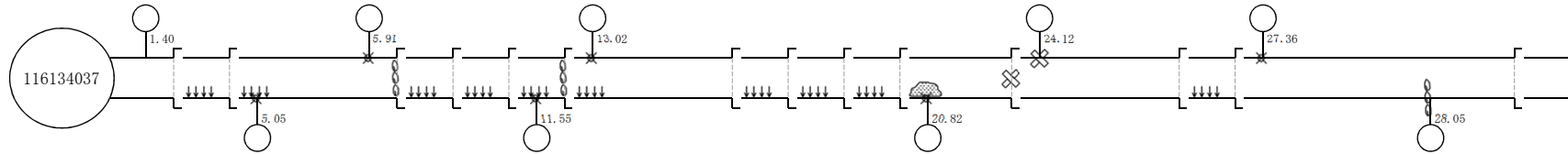
前処理箇所

取付管せん孔箇所

下流人孔番号 116134037					
区 画	メッシュ	図面番号	人 孔 種 別	人 孔 深	管 頂 深
			1号人孔	2.18	1.87
鉄蓋(600)					
人 孔 内 点 検					
異状箇所あり 人孔記録表参照					

管 種	管 径	線路延長	路 線 番 号
ヒューム管	300	45.65	K115134003

上流人孔番号 115134003					
区 画	メッシュ	図面番号	人 孔 種 別	人 孔 深	管 頂 深
			1号人孔	1.58	1.28
鉄蓋					
人 孔 内 点 検					



排水方向 ←←← 下流[116134037] から 上流[115134003]

継手部	継手数	管口	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	管 本 数
	写真番号		1	1	210	1	1	215	1	1	1	1	223	1	1	1	23本
	内 容		写真撮影	写真撮影	浸入水	写真撮影	写真撮影	浸入水	写真撮影	写真撮影	写真撮影	写真撮影	破損	写真撮影	写真撮影		不良管数
	距離		2.48	4.49	6.48	8.51	10.53	12.52	14.53	16.53	18.53	20.52	22.53	24.53	26.53	28.52	20本
					C			C					C				14箇所
本管部	管 本 数		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	管 本 数
	写真番号			206	208	211	212	214	217	218	219	220	221		225		23本
	内 容			タルミ始り	たるみ	たるみ	タルミ終了	タルミ始り	タルミ終了	タルミ始り	たるみ	タルミ終了	モルタル		タルミ始り		不良管数
	距離			2.83	5.33	7.08	9.52	11.72	13.73	15.87	17.14	19.04	20.72		25.36		20本
				C	C	C	C	C	C	C	C	C	C		C		14箇所
取付管部	取付管位置		左	右	左	右	左	右	左	右	左	右	左	右	左	右	管 本 数
	写真番号		1	207	209	213	216						222	224	226	227	管 本 数
	内 容		左取付管	接合不良	浸入水	突き出し	接合不良	接合不良	浸入水	突き出し			接合不良	浸入水	破損	接合不良	不良管数
	距離		1.40	5.05	5.91	11.55	13.02						20.82	24.12	27.36	28.05	20本
			150	200	150	150	200						150	150	150	150	14箇所
考 察		該当番号 3 番															

異 状 個 所		異 状 内 容															
継手部	本管部	破損	クラック	隙間ずれ	たるみ蛇行	モルタル	浸入水	取付管	腐食	その他	計						
		A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	4															



前処理箇所

取付管せん孔箇所

調査件名:下水道長寿命化計画策定に伴う管路施設調査業務委託(H27)

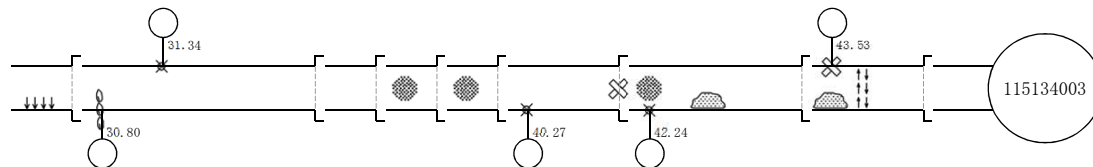
本管用調査記録表

単独105

下流人孔番号 116134037					
区 画	メッシュ	図面番号	人 孔 種 別	人 孔 深	管 頂 深
			1号人孔	2.18	1.87
鉄蓋(600)					
人 孔 内 点 検					
異状箇所あり 人孔記録表参照					

管 種	管 径	線路延長	路 線 番 号
ヒューム管	300	45.65	K115134003

上流人孔番号 115134003					
区 画	メッシュ	図面番号	人 孔 種 別	人 孔 深	管 頂 深
			1号人孔	1.58	1.28
鉄蓋					
人 孔 内 点 検					



排水方向 ←←← 下流[116134037] から 上流[115134003]

継 手 部	継 手 数	15	16		17	18	19	20	21	22	管口	管 本 数 [23 本] 不 良 管 数 [20 本] 取 付 管 数 [14 個所] V T R 番 号		
	写 真 番 号	1	1		1	1	1	234	1	240				
	内 容	写 真 撮 影	写 真 撮 影		写 真 撮 影	写 真 撮 影	写 真 撮 影	破 損	写 真 撮 影	す き ま 破 損				
	距 離	30.53	32.54		34.52	36.53	38.53	40.53	42.52	44.55				
本 管 部	管 本 数	15	16		17	18	19	20	21	22	23	[1 卷] カ ウ ン タ [0:00:00] [0:00:00] 布 設 年 度 占 有 位 置		
	写 真 番 号	228				231	232		235	237	239			
	内 容	タルミ終了				腐 食 始 り	腐 食		腐 食	モ ル タ ル	モ ル タ ル			
	距 離	29.62				B	B		B	C	C			
取 付 管 部	取 付 管 位 置		右	左				右			左	1 国 道 2 県 道 3 市 道 4 町 道 5 私 道 6 そ の 他		
	写 真 番 号		229	230				233			238			
	内 容		浸 入 水	接 合 不 良	浸 入 水	破 損			接 合 不 良	浸 入 水	土 砂 堆 積		突 き 出 し	破 損
	距 離		30.80	31.34				40.27		42.24			43.53	
考 察		該当番号 3 番												

異 状 個 所		異 状 内 容												計																
		破損			クラック			隙間ずれ			たるみ蛇行					モルタル			浸入水			取付管			腐食			その他		
異 状 継 本 取	個 所 手 管 部 管 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	A	B	C		
				3						1							2												6	
												11				3							3					3	14	
		1	1	1													4	4	1	6	8				1			3	11	13
		1	1	4					1			11			3		4	6	1	6	8		3		1			3	14	33



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H29-1)

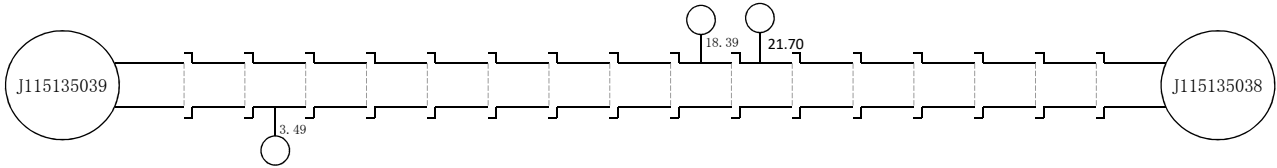
本管用調査記録表

単独111

上流人孔番号 J115135039					
区画	メッシュ	図面番号	人孔種別	人孔深	管頂深
			1号人孔	1.77	1.81
鉄蓋					
人孔内点検					
ステップ数 4本			足掛金物 腐食B		
舗装 クラックA			斜壁 腐食C		
調整部 ブレC			インバート 破損B		

管種	管径	線路延長	路線番号
ヒューム管	250	37.20	K115135040

下流人孔番号 J115135038					
区画	メッシュ	図面番号	人孔種別	人孔深	管頂深
			1号人孔	1.24	1.30
鉄蓋					
人孔内点検					
ステップ数 3本			斜壁 破損A		
舗装 クラックA			斜壁 鉄筋露出A		
足掛金物 腐食B			直壁 破損A 他		



排水方向 →→→ 上流[J115135039] から 下流[J115135038]

継手部	継手数	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	1	2	4	5	6	8	9	11	12	14	15	16	17	18	19	20	21	[17本]	
	内容	継手隙間	継手隙間	写真撮影	継手隙間	写真撮影	写真撮影	写真撮影	写真撮影	写真撮影	写真撮影	写真撮影	写真撮影	写真撮影	写真撮影	写真撮影	写真撮影	写真撮影	不良管数	
	距離	0.40	2.73	4.77	6.81	8.83	10.86	12.89	14.91	16.95	18.97	23.03	25.05	27.08	29.11	31.14	33.15	35.19	[1本]	
	管本数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	[2箇所]	
本管部	写真番号						7		10										V T R 番号	
	内容						クラック		鉄筋露出										[17本]	
	距離						9.87		13.87										[1本]	
	管本数																		[2箇所]	
	管口																		V T R 番号	
取付管部	取付管位置			右							左	左							[17本]	
	写真番号			3							13	13							不良管数	
	内容			右取付管							左取付管	左取付管							[1本]	
	距離			3.49							18.39	21.70							[2箇所]	
	管口																		V T R 番号	
考察																			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 3 番	

異 状 箇 所		異 状 内 容																	備 考													
		破 損			ク ラ ッ ク			隙 間 ず れ			た る み 蛇 行			モ ル タ ル		浸 入 水		取 付 管			腐 食			そ の 他			計					
		A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C				
継 手 部										3																	1		3			
本 管 部							1					1																1		1		
取 付 管 部																																
計							1					3	1														1		4			

前処理箇所

取付管せん孔箇所

調査件名:下水道長寿命化計画策定に伴う管路施設調査業務委託(H27)

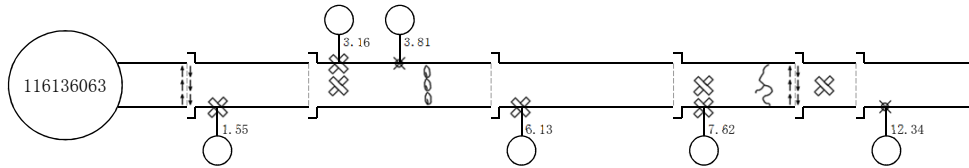
本管用調査記録表

単独127

上流人孔番号 116136063					
区画	メッシュ	図面番号	人孔種別	人孔深	管頂深
			特殊人孔	1.12	0.92
人孔内点検					
異状箇所あり 人孔記録表参照					

管種	管径	線路延長	路線番号
ヒューム管	300	37.90	K116136063

下流人孔番号 116136062					
区画	メッシュ	図面番号	人孔種別	人孔深	管頂深
人孔内点検					



排水方向 →→→ 上流[116136063] から 下流[116136062]

継手部	継手数	管口	1	2	3	4	5	6	管本数	
	写真番号		3	1	8	1	13	1	[7本]	
	内容		すきま	写真撮影	浸入水	すきま	すきま	写真撮影	[7本]	
	距離		1.10	2.96	4.96	6.99	9.04	11.08	[6箇所]	
本管部	管本数	1	2	3	4	5	6	7	[卷]	
	写真番号			5		10	11	14	カウシタ	
	内容			破損		破損	クラック	破損	[0:00:00]	
	距離			2.99		7.04	7.30	10.74	[0:00:00]	
取付管部	取付管位置		右	左	左	右		右	占有位置	
	写真番号		4	6	7	9		15	1 国道	
	内容		破損	変形	破損	突き出し	土砂堆積	破損	2 県道	
	距離		1.55	3.16	3.81	6.13	7.62	12.34	3 市道	
考察										4 町道
										5 私道
										6 その他
										該当番号 3 番

異 状 個 所		異 状 内 容																													
		破 損			ク ラ ッ ク			隙 間 ず れ			た る み 蛇 行			モ ル タ ル			浸 入 水			取 付 管			腐 食			そ の 他			計		
		A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C
継 手 部																															
本 管 部				3	1					3							1												1		3
取 付 管 部				2	3																						2			3	8
計				2	6	1				3							1									1	3	2	1	4	14

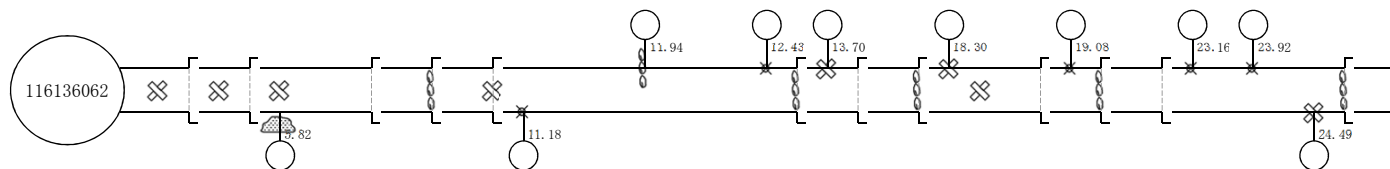
備考													

不明管調査 前処理箇所 取付管せん孔箇所

下流人孔番号 116136062					
区画	メッシュ	図面番号	人孔種別	人孔深	管頂深
			特殊人孔	1.32	0.82
人孔内点検					
異状箇所あり 人孔記録表参照					

管種	管径	線路延長	路線番号
ヒューム管	300		K116136063

上流人孔番号 116136063					
区画	メッシュ	図面番号	人孔種別	人孔深	管頂深
人孔内点検					



排水方向 ←← 下流[116136062] から 上流[116136063]

継手部	継手数	管口	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	管本数
	写真番号		1	1	1	22	23	27	1	29	31	33	1	37		[13 本]
	内容		写真撮影	写真撮影	写真撮影	浸入水	破損	浸入水	写真撮影	浸入水	破損	浸入水	写真撮影	浸入水		[11 本]
	距離		2.62	4.64	6.66	8.67	10.64	12.65	14.68	16.65	18.69	20.69	22.71	24.69		[10 箇所]
本管部	管本数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		[卷]
	写真番号	18	19	20										1		カウシタ
	内容	破損	破損	破損										同一箇所		[0:00:00]
	距離	2.42	2.70	4.70										25.24		[0:00:00]
取付管部	取付管位置	右	右	右	右	右	左	左	左	左	左	左	左	左	右	占有位置
	写真番号						24	25	26	28	30	32	34	35	36	1 国道
	内容						突き出し	浸入水	浸入水	突き出し	接合不良	管止め	接合不良	接合不良	管止め	2 県道
	距離			5.82			11.18	11.94	12.43	13.70	18.30	19.08	23.16	23.92	24.49	3 市道
考 察		該当番号 3 番														4 町道
異状箇所																5 私道
継手部																6 その他
本管部																
取付管部																
計																

異状箇所	破損	クラック	隙間ずれ	たるみ蛇行	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	A B C	A B C
本管部	2					3 3				3 5
取付管部	3					2 1	4 2		1 3	1 9 3
計	5					5 4	4 2		1 3	1 12 11

不明管調査

前処理箇所

取付管せん孔箇所

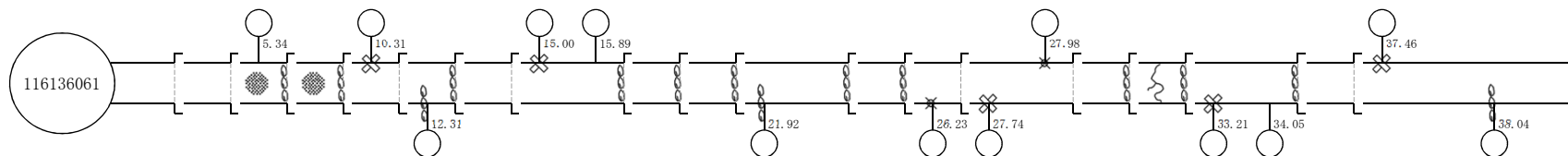
前処理箇所

取付管せん孔箇所

下流人孔番号 116136061					
区画	メッシュ	図面番号	人孔種別	人孔深	管頂深
			特殊人孔	1.70	1.32
鉄蓋					
人孔内点検					

管種	管径	線路延長	路線番号
ヒューム管	300	39.10	K116136062

上流人孔番号 116136062					
区画	メッシュ	図面番号	人孔種別	人孔深	管頂深
			特殊人孔	1.32	0.82
鉄蓋					
人孔内点検					
異状箇所あり 人孔記録表参照					



排水方向 ←← 下流[116136061] から 上流[116136062]

継 手 部	継 手 数	管口																		管 本 数		
	写 真 番 号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
	内 容		1 写 真 撮 影	1 写 真 撮 影	39 浸 入 水	41 浸 入 水	1 写 真 撮 影	44 浸 入 水	1 写 真 撮 影	46 浸 入 水	47 浸 入 水	48 浸 入 水	50 浸 入 水	51 浸 入 水	1 写 真 撮 影	1 写 真 撮 影	55 浸 入 水	57 浸 入 水	59 浸 入 水		1 写 真 撮 影	
		距 離		2.56	4.57	6.59	8.59	10.61	12.62	14.61	16.62	18.62	20.63	22.66	24.66	26.66	28.67	30.71	32.71		34.72	36.76
本 管 部	管 本 数																			管 本 数		
	写 真 番 号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
	内 容			38 腐 食 始 り	40 腐 食 終 り												56 ク ラ ッ ク					
		距 離			C 5.30	C 8.14												C 32.51				
取 付 管 部	取 付 管 位 置																			1 国 道		
	写 真 番 号																				2 県 道	
	内 容			左 1 左 取 付 管		左 42 管 止 め	右 43 浸 入 水	左 45 管 止 め	左 1 左 取 付 管		右 49 浸 入 水	破 損	右 52 接 合 不 良	右 53 管 止 め	左 54 突 き 出 し		右 58 管 止 め	右 1 右 取 付 管	左 60 破 損			右 61 浸 入 水
		距 離			150 5.34		B 10.31	C 12.31	A 15.00	150 15.89		150 B 21.92	B	150 B 26.23	A 27.74	150 C 27.98		A 33.21	150 34.05			B 37.46
考 察																				該 当 番 号 3 番		



不明管調査



前処理箇所



取付管せん孔箇所

調査件名:下水道長寿命化計画策定に伴う管路施設調査業務委託(H27)

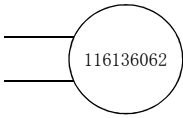
本管用調査記録表

単独128

下流人孔番号 116136061						
区 画	メッシュ	図面番号	人 孔 種 別	人 孔 深	管 頂 深	人 孔 蓋 種 別
			特殊人孔	1.70	1.32	鉄蓋
人 孔 内 点 検						

管種	管径	線路延長	路線番号
ヒューム管	300	39.10	K116136062

上流人孔番号 116136062						
区画	メッシュ	図面番号	人孔種別	人孔深	管頂深	人孔蓋種別
			特殊人孔	1.32	0.82	鉄蓋
人孔内点検						
異常箇所あり 人孔記録表参照						



排水方向 ←←← 下流[116136061] から 上流[116136062]

継手部	継手数		管口											管本数
	写真番号													[19 本]
	内容													不良管数
	距離													[15 本] 取付管数
本部	管本数		19											[13 箇所] V T R 番号
	写真番号													[卷]
	内容													カウンタ [0:00:00]
	距離													[0:00:00] 布設年度
取付管部	取付管位置													占有位置
	写真番号													1 国道
	内容		管止め											2 県道
	距離		A											3 市道
考察	管本数													4 町道
	写真番号													5 私道
	内容													6 その他
	距離													該当番号 3 番

異状箇所		異状内容												備考									
異状箇所	継手部	破損		クラック		隙間ずれ		たるみ蛇行		モルタル		浸入水		取付管		腐食		その他		計			
		A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	C
	継手部																						8 3
	本管部					1										2							3
	取付管部	2										1 2		1 1				4 2		4 6			3
	計	2				1						9 5		1 1		2		4 2		4 14			9



前処理箇所

取付管せん孔箇所

[illegible]

調査件名:下水道長寿命化計画策定に伴う管路施設調査業務委託(H27)

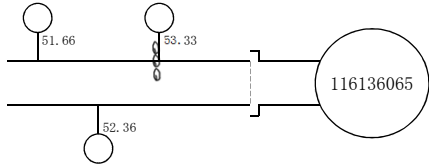
本管用調査記録表

単独129

上流人孔番号 115136040						
区画	メッシュ	図面番号	人孔種別	人孔深	管頂深	人孔蓋種別
			1号人孔	1.45	1.14	鉄蓋
人孔内点検						
異状箇所あり			人孔記録表参照			

管種	管径	線路延長	路線番号
ヒューム管	400	55.40	K115136040

下流人孔番号 116136065						
区画	メッシュ	図面番号	人孔種別	人孔深	管頂深	人孔蓋種別
			1号人孔	1.77	1.37	鉄蓋
人孔内点検						
異状箇所あり			人孔記録表参照			



排水方向 →→→ 上流[115136040] から 下流[116136065]

継手部	継手数 写真番号			22 1 写真撮影	管口			管本数 [23 本] 不良管数
	内 容							[16 本] 取付管数
	距 離			53.71				[19 個所] V T R 番号
本管部	管本数 写真番号			22	23			[卷] カウンタ
	内 容							[0:00:00] [0:00:00] 布設年度
	距 離							占有位置
取付管部	取付管位置 写真番号	左 1 左取付管	右 1 右取付管	左 23 浸入水		突き出し		1 国道
	内 容	150	200	150 B		C		2 県道 3 市道 4 町道 5 私道
	距 離	51.66	52.36	53.33				6 その他
考 察								該当番号 3 番

異 状 箇 所		異 状 内 容												計															
		破損			クラック			隙間ずれ			たるみ蛇行					モルタル			浸入水			取付管			腐食			その他	
異 状 箇 所	継 手 部 本 管 部 取 付 管 部 計	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	
																		8	1									8	1
			1									5																1	5
																			3	1			4						3
			1									5						11	2			4						12	11



前処理箇所
取付管せん孔箇所

前処理箇所
取付管せん孔箇所

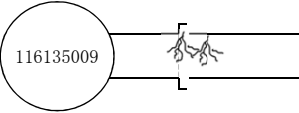
上流人孔番号 J116135010							下流人孔番号 J116135009										
区 画	メッシュ	図面番号	人 孔 種 別	人 孔 深	管 頂 深	人 孔 蓋 種 別	管 種	管 径	線路延長	路 線 番 号	区 画	メッシュ	図面番号	人 孔 種 別	人 孔 深	管 頂 深	人 孔 蓋 種 別
							H・P	250	12.02	K116135010							
人 孔 内 点 検							人 孔 内 点 検										
							業務名					管理番号					
							下水道長寿命化計画策定に伴う管路施設調査 (28-1)					113					
<div><div><div>116135010</div><div>武井宅</div></div><div>排水方向 →→→ 上流[J116135010] から 下流[J116135009]</div><div><div>0.50</div><div>不明</div><div>3.77</div><div>不明</div><div>12.02</div><div>不明</div></div></div>																	
継 手 部	継 手 数																管 本 数
	写 真 番 号																[6 本]
	内 容	不良管数															
	距 離	[本] 取付管数															
本 管 部	管 本 数	[4 箇所]															
	写 真 番 号	DVD 番 号															
	内 容	[]															
	距 離	[]															
取 付 管 部	管 本 数	プログラム番号															
	写 真 番 号	[]															
	内 容	[]															
	距 離	布 設 年 度															
考 察	取 付 管 位 置	占 有 位 置															
	管 理 番 号	1 国 道															
	内 容	2 県 道															
	距 離	3 市 道															
考 察	取 付 管 位 置	4 町 道															
	管 理 番 号	5 私 道															
	内 容	6 そ の 他															
	距 離	該 当 番 号 3 番															
<div><div>異 状 個 所</div><div>異 状 内 容</div><div>破 損</div><div>クラック</div><div>隙間ずれ</div><div>たるみ蛇行</div><div>モルタル</div><div>浸入水</div><div>取付管</div><div>腐食</div><div>その他</div><div>計</div><div>継 手 部</div><div>本 管 部</div><div>取 付 管 部</div><div>計</div></div>																	
<div><div>備考</div><div>備考</div><div>備考</div><div>備考</div><div>備考</div><div>備考</div><div>備考</div><div>備考</div><div>備考</div><div>備考</div><div>備考</div><div>備考</div><div>備考</div><div>備考</div><div>備考</div><div>備考</div><div>備考</div><div>備考</div></div>																	

調査件名:下水道長寿命化計画策定に伴う管路施設調査 (H28-1)

本管用調査記録表

単独138

下流人孔番号 J116135009							上流人孔番号 J116135010												
区画	メッシュ	図面番号	人孔種別	人孔深	管頂深	人孔蓋種別	管種	管径	線路延長	路線番号			区画	メッシュ	図面番号	人孔種別	人孔深	管頂深	人孔蓋種別
							H・P	250	2.55	K116135010									
人孔内点検							人孔内点検												
							業務名						管理番号						
							下水道長寿命化計画策定に伴う管路施設調査 (28-1)						113 (下流)						



排水方向 ←←← 下流[J116135009] から 上流[J116135010]

継手部	継手数	管口	1																管本数
	写真番号		323																[2 本]
	内容		木の根侵入																不良管数
	距離		A																[本]
本管部	管本数	1	2																[個所]
	写真番号		324																DVD 番号
	内容		木の根侵入	走行不能														[プログラム番号]	
	距離		A	2.53	2.53											[布設年度]			
取付管部	取付管位置																		占有位置
	管理番号																		1 国道
	内容																		2 県道
	距離																		3 市道
考察	異状箇所																		4 町道
	継手部																		5 私道
	本管部																		6 その他
	取付管部																		該当番号 3 番

異 状 内 容		備 考																											
		破 損			ク ラ ッ ク			隙 間 ず れ			た る み 蛇 行			モ ル タ ル			浸 入 水			取 付 管			腐 食			そ の 他			計
異 状 箇 所		A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	
継 手	部																			1			1						<div>前処理箇所</div> <div>取付管せん孔箇所</div>
本 管	部																			1			1						
取 付	部																							1	1				
計																				1	1		1	1					