

## 本管用調査記録表

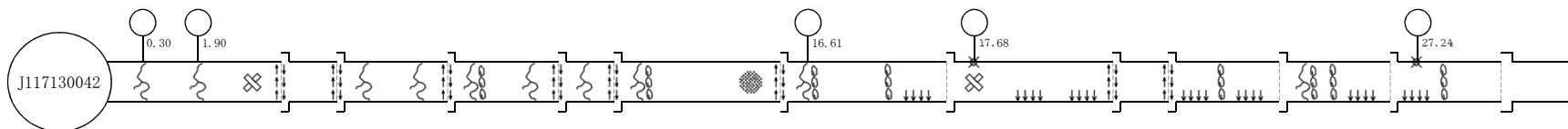
156

記録表No.38-1

上流人孔番号 J117130042						
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	2.07	1.66	鉄蓋
人孔内点検						
鉄蓋ガタツキA			ステップ腐食A			
インバート破損腐食B						
下流管口破損B						

管種	管径	線路延長	路線番号
H・P	400	55.18	K117131042

下流人孔番号 J117130063						
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	2.35	2.02	鉄蓋
人孔内点検						
鉄蓋ガタツキA			インバート腐食B洗掘A			
			ステップ腐食A			



排水方向 →→→ 上流[J117130042] から 下流[J117130063]

継手 部	継手 写真番号	1 5		2 6	3 9		4 12	5 14	6 17		20	7 25		26	9 29		10 32		11 35	12	管本数					
	内 容	すきま		すきま	ズレ		すきま	すきま・段差	すきま・段差		すきま	ズレ・すきま		すきま	ズレ・すきま		ズレ・すきま		すきま	不良管数						
		C		C	C		C	C	C	C		C	C		C	B		B		C	22本					
	距離	2.18		4.66	7.11		9.59		12.05	14.47		16.97	19.44		21.90	24.35		26.82		29.30	22本					
本管 部	管本 写真番号	1 2		3 4	5 7		8 10	11 13	15	6 16		18	7 19		21	8 23		24	9 27		28	10 30	11 31	12 34	管本数	
	内 容	クラック		クラック	破損		クラック	クラック	クラック	クラック	クラック	浸入水	腐食	クラック	浸入水	たるみ	破損	たるみ	蛇行	たるみ		蛇行	クラック	蛇行	たるみ	クラウンタ
		C		C	C	C		C	C	C	C	B	A	B	C	C	C	C	C	C	C		C	C	C	0:00:00
	距離	0.35		1.20	2.07	6.04		6.48	7.97	8.91	11.35	12.80	12.90	15.52	15.63	17.43	18.10	18.84	22.74		23.67	25.12	26.13	27.86	0:00:00	
取付 管 部	取付管位置	左T		左T									左V										左T			1 国道
	写真番号	1		1																			33			2 県道
		左取付管1		左取付管2																			突き出し5			3 市道
	内 容	150		150											150								150			4 町道
距離	0.30		1.90											16.61								27.24			5 私道	
考 察																									6 その他	
																									該当番号 1 番	

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
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		1	10	21	11		5	3	1		2
取付管部		4	1	1	18		1	3			1
計		5	1	1	18		16	3	1		17

前処理箇所

取付管せん孔箇所



# 本管用調査記録表

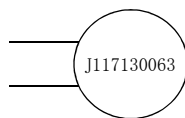
調査件名: 下水道施設(管路施設)調査業務委託(スR1-3)

記録表No.38-3

上流人孔番号 J117130042						
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	2.07	1.66	鉄蓋
人孔内点検						
鉄蓋ガタツキA			ステップ腐食A			
インバート破損腐食B						
下流管口破損B						

管種	管径	線路延長	路線番号
H・P	400	55.30	K117131042

下流人孔番号 J117130063						
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	2.35	2.02	鉄蓋
人孔内点検						
鉄蓋ガタツキA						
インバート腐食B洗掘A						
ステップ腐食A						



排水方向 →→→ 上流[J117130042] から 下流[J117130063]

継手部	継手数	写真番号	管口	管本数
				[ 22 本 ]
	内 容			不良管数
				[ 22 本 ]
本管部	距離		53.93	取付管数
				[ 7 箇所 ]
	管本数		22	V T R 番号
	写真番号			[ 卷 ]
取付管部	内 容	クラック		カウ ン タ
				[ 0:00:00 ]
		C		[ 0:00:00 ]
	距離			布 設 年 度
考 察	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	距離			4 町 道
				5 私 道
				6 そ の 他
				該当番号 1 番

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					
異 状 個 所		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						21				10						2		10	24		
本 管 部				4	1	1	18						11			5	3			1		2	6	36	
取 付 管 部														1					3				1	3	
計				5	1	1	18			21			11			16	3		3	1		2	2	17	63



前処理箇所

取付管せん孔箇所

## 本管用調査記録表

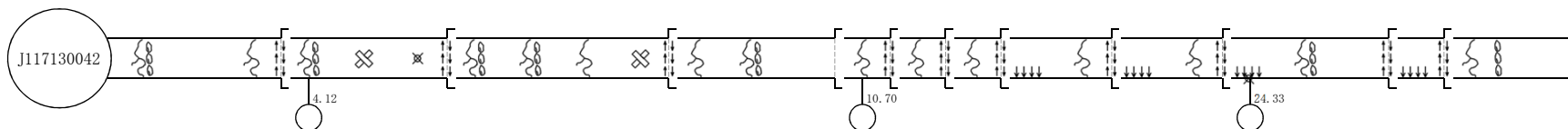
157

記録表No.39-1

下流人孔番号 J117130042						
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	2.07	1.66	鉄蓋
人孔内点検						
鉄蓋ガタツキA			ステップ腐食A			
インバート破損腐食B						
下流管口破損B						

管種	管径	線路延長	路線番号
H・P	400	58.77	K117131063

上流人孔番号 J117131063						
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	2.13	1.87	鉄蓋
人孔内点検						
鉄蓋ガタツキA			下流管口破損浸入水B			
直壁浸入水C			ステップ腐食B			
インバート腐食B						



排水方向 ←←← 下流[J117130042] から 上流[J117131063]

継 手 部	継 手 数	管口	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	管 本 数																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	写 真 番 号		4	7	12		16	18	20	23	26	30	32	34	[ 24 本 ]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	内 容		す き ま	す き ま	す き ま		す き ま	す き ま	す き ま	す き ま	ズ レ ・ す き ま	す き ま	す き ま	浸 入 水	[ 24 本 ]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	距 離		C	C	C		C	C	C	C	C	C	C	C	B	[ 4 個所 ]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
本 管 部	管 本 数		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		[ 巻 ]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	写 真 番 号	2	3	5	6	8	9	10	11	13	14	15	17	19	21	22	24	25	27	28	31	33		カ ウ ン タ																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
	内 容	浸 入 水	ク ラ ッ ク	ク ラ ッ ク	破 損	接 合 不 良	ク ラ ッ ク	ク ラ ッ ク	ク ラ ッ ク	破 損	ク ラ ッ ク	ク ラ ッ ク	ク ラ ッ ク	ク ラ ッ ク	た る み	た る み	蛇 行	ク ラ ッ ク	た る み	ク ラ ッ ク	破 損	ク ラ ッ ク	浸 入 水	[ 0:00:00 ]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
	距 離	B	C	C	B	C	B	B	B	C	C	C	A	C	C	C	B	C	C	C	C	C	C	C	[ 0:00:00 ]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
取 付 管 部	取 付 管 位 置																							布 設 年 度																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
	写 真 番 号			右 T 1								右 T 1								右 T 29					占 有 位 置																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	内 容			右 取 付 管 1								右 取 付 管 2								突 き 出 し 3				1 国 道																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
	距 離			150								150								150				C	2 県 道																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
考 察																									3 市 道																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
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		備 考																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
				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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										</



前処理箇所



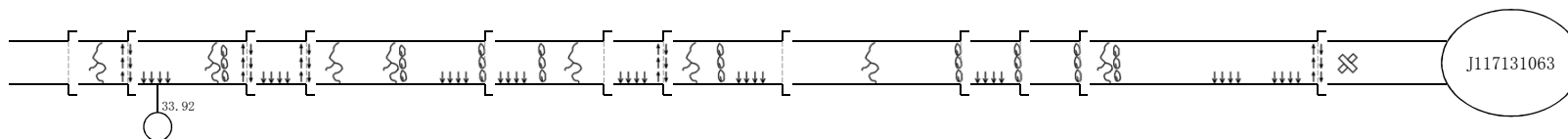
取付管せん孔箇所

## 本管用調査記録表

下流人孔番号 J117130042						
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	2.07	1.66	鉄蓋
人 孔 内 点 検						
鉄蓋ガタツキA			ステップ腐食A			
インバート破損腐食B						
下流管口破損B						

管 種	管 径	線路延長	路 線 番 号
H・P	400	58.77	K117131063

上流人孔番号 J117131063						
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	2.13	1.87	鉄蓋
人			孔		内 点 検	
鉄蓋ガタツキA			下流管口破損浸入水B			
直壁浸入水C			ステップ腐食B			
インバート腐食B						



排水方向 ←←← 下流[J117130042] から 上流[J117131063]

継手部	継手数 写真番号		12	13	14	15	16		17	18	19	20		21	22	23	管口		管本数						
				36	39	41	45	48		50	53	56	58	59	63			[ 24 本 ]							
	内 容		すきま	すきま	すきま・浸入水	すきま	ズレ	浸入水	浸入水	すきま	すきま	すきま	浸入水	浸入水	浸入水	ズレ		不良管数							
	距離			32.01	34.47	36.96	39.41		41.89		44.34	46.82	49.29		51.73	54.20	56.67	57.69	[ 24 本 ] 取付管数 [ 4 箇所 ] V T R 番号						
本管部	管本数 写真番号		12	13	14	15	16		17	18	19	20		21	22	23		24		[ 卷 ]					
				35	37	38	40	42	43	44	46	47	49	51	52	1	55	57	60	61	62	64		カウンタ	
	内 容			クラック	たるみ	クラック	たるみ	クラック	クラック	蛇行	たるみ	クラック	蛇行	盲蓋	クラック	浸入水	たるみ	クラック	浸入水	たるみ	蛇行	破損	クラック		[ 0:00:00 ]
	距離			31.30	32.47	32.97	35.91	37.85	38.41	38.89	40.17	40.73	42.82	46.05	46.16	47.72	47.76		50.15	54.84	55.75	56.03	57.53		[ 0:00:00 ] 布設年度
取付管部	取付管位置 写真番号			右V																					1 国道
				1																					2 県道
	内 容			右取付管4																					3 市道
	距離			150																					4 町道
考 察				33.92																					5 私道
																									6 その他
																									該当番号 1 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																	2	5	1										2	5	21
本 管					4	2	6	16					13					6	4		1							2	13	37	
取 付 管																					1									1	
計					4	2	6	16					13				2	11	5		1	1					4	18	59		



前処理箇所

取付管せん孔箇所

## 本管用調査記録表

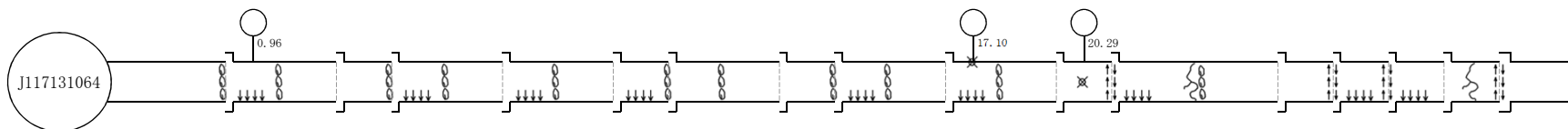
158

記録表No.40-1

上流人孔番号 J117131064						
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	2.19	1.82	鉄蓋
人孔内点検						
鉄蓋ガタツキA						
直壁腐食B						
ステップ腐食C						

管種	管径	線路延長	路線番号
H・P	350	34.25	K117131064

下流人孔番号 J117131063						
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	2.13	1.87	鉄蓋
人孔内点検						
鉄蓋ガタツキA						
直壁浸入水C						
インバート腐食B						



排水方向 →→→ 上流[J117131064] から 下流[J117131063]

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 本 ] 不 良 管 数 [ 16 本 ] 取 付 管 数 [ 3 個 所 ] V T R 番 号						
	内 容		1 すきま	3 浸 入 水	2 すきま	4 浸 入 水	6 浸 入 水	破 損	8 浸 入 水	ズレ・すきま	10 浸 入 水	11 浸 入 水	すきま	12 浸 入 水	14 浸 入 水	すきま	17 浸 入 水	すきま		19 すきま		22 すきま	24 すきま		27 すきま
		距 離		0.80	2.72		4.75	6.75		8.79		10.80	12.81		14.85	16.86		18.90			20.93		24.97	26.98	
本 管 部	管 本 数	1																[ 1 卷 ] カ ウ ン タ [ 0:00:00 ] 布 設 年 度 占 有 位 置							
	写 真 番 号		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16								
	内 容		2 たるみ		5 たるみ	7 蛇行	9 たるみ			13 たるみ	16 たるみ	18 接合不良	20 たるみ	21 クラック	22 浸 入 水	23 たるみ	25 たるみ		26 クラック						
		距 離		1.81		5.58	7.97	9.79			15.89	18.14	20.27	21.72	22.43	B		25.69	27.69	30.14					
取 付 管 部	取 付 管 位 置		左T								左T		左T							1 国 道 2 県 道 3 市 道 4 町 道 5 私 道 6 そ の 他					
	写 真 番 号		1								15	破 損	1												
	内 容		左 取 付 管 1									接 合 不 良 2		左 取 付 管 3											
		距 離		150								150	B	150											
考 察		0.96																17.10	20.29	該 当 番 号 1 番					



前処理箇所

取付管せん孔箇所

# 本管用調査記録表

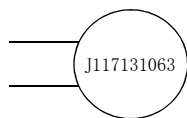
調査件名: 下水道施設(管路施設)調査業務委託(スR1-3)

記録表No.40-2

上流人孔番号 J117131064						
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	2.19	1.82	鉄蓋
人 孔 内 点 検						
鉄蓋ガタツキA						
直壁腐食B						
ステップ腐食C						

管 種	管 径	線路延長	路 線 番 号
H・P	350	34.25	K117131064

下流人孔番号 J117131063						
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	2.13	1.87	鉄蓋
人 孔 内 点 検						
鉄蓋ガタツキA			下流管口破損浸入水B			
直壁浸入水C			ステップ腐食B			
インパート腐食B						



排水方向 →→→ 上流[J117131064] から 下流[J117131063]

継 手 部	継 手 数		管口											管 本 数
	写 真 番 号													[ 17 本 ]
	内 容													不 良 管 数
	距 離		33.05											[ 16 本 ]
本 管 部	管 本 数		17											[ 3 箇所 ]
	写 真 番 号													V T R 番 号
	内 容													[ 卷 ]
	距 離													カ ウ ン タ
取 付 管 部	取 付 管 位 置													[ 0:00:00 ]
	写 真 番 号													[ 0:00:00 ]
	内 容													布 設 年 度
	距 離													占 有 位 置
考 察	取 付 管 部													1 国 道
	写 真 番 号													2 県 道
	内 容													3 市 道
	距 離													4 町 道
異 状 個 所	取 付 管 部													5 私 道
	写 真 番 号													6 そ の 他
	内 容													
	距 離													該 当 番 号 1 番
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		
異 状 個 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	A B C			
継 手 部		1			10						10 11			
本 管 部				2			9				2 11			
取 付 管 部		1						1			2			
計		1 1		2	10		9				14 22			



前処理箇所  
取付管せん孔箇所

## 本管用調査記録表

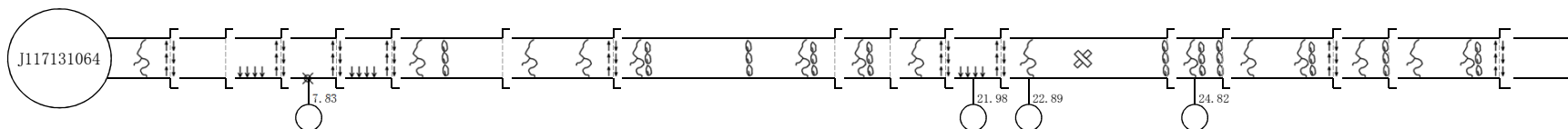
159

記録表No.41-1

下流人孔番号 J117131064						
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	2.19	1.82	鉄蓋
人孔内点検						
鉄蓋ガタツキA 直壁腐食B ステップ腐食C						

管種	管径	線路延長	路線番号
H・P	350	37.27	K117131065

上流人孔番号 J117131065						
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	2.19	1.81	鉄蓋
人孔内点検						
鉄蓋ガタツキA 調整部破損A 直壁腐食B						
インバート腐食B ステップ腐食C						



排水方向 ←←← 下流[J117131064] から 上流[J117131065]

継手 部	継手 写真番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	管本数 [ 18本 ] 不良管数 [ 17本 ] 取付管数 [ 5箇所 ] V T R 番号								
	内 容	2 すきま		4 ズレ	6 ズレ・すきま	8 ズレ	10 浸入水	すきま	13 すきま		18 すきま	20 すきま	23 浸入水	25 浸入水	28 すきま	30 浸入水	33 すきま									
	距離	1.98		6.04	8.05	10.09	12.11		14.13		20.20	22.21	24.26	26.28	28.30	30.32	32.33									
		C		C	C	C	B	C	C		C	C	B	B	C	B	C									
本 管 部	管本数 写真番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	[ 1 巻 ] カ ウ ン タ [ 0:00:00 ] 布 設 年 度 [ 0:00:00 ] 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 1 番								
	内 容	1 クラック		3 蛇行		7 蛇行	9 クラック	11 クラック	12 クラック	14 クラック	破損	浸入水	15 クラック	16 クラック	17 クラック	19 たるみ	21 クラック		22 破損	クラック	24 クラック	26 クラック	27 クラック	29 クラック	31 クラック	32 クラック
	距離	0.10		5.25		9.43	11.58	12.74	13.31	14.83			15.35	17.10	19.12	20.79	22.96		23.45	25.72	26.96	27.60	29.31	30.82	31.24	
		C		C		C	C	C	C	C	C	B	B	B	C	C	C		C	C	C	C	C	C	C	B
取 付 管 部	取付管位置 写真番号					右T 5						右T 1	右T 1		右V 1											
	内 容					接合不良 1						右取付管 2	右取付管 3		右取付管 4											
	距離					150 C						150	150		150											
						7.83							21.98	22.89		24.82										
考 察																										
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							
異 状 個 所		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	3	16				10			3				5	2					8	24		
取 付 管 部																			2				2			
計				3	3	16				10			3				10	2				13	36			

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



調査件名: 下水道施設(管路施設)調査業務委託(スR1-3)

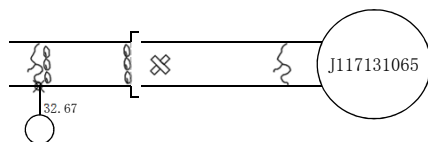
## 本管用調査記録表

記録表No.41-2

下流人孔番号 J117131064						
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	2.19	1.82	鉄蓋
人孔内点検						
鉄蓋ガタツキA						
直壁腐食B						
ステップ腐食C						

管種	管径	線路延長	路線番号
H・P	350	37.27	K117131065

上流人孔番号 J117131065						
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	2.19	1.81	鉄蓋
人孔内点検						
鉄蓋ガタツキA			インバート腐食B			
調整部破損A			ステップ腐食C			
直壁腐食B						



排水方向 ←←← 下流[J117131064] から 上流[J117131065]

継 手 部	継 手 数	17	管口										管 本 数																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	写 真 番 号	36											[ 18 本 ]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	内 容	浸 入 水  B											不 良 管 数																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	距 離	34.37	36.14										[ 17 本 ]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
本 管 部	管 本 数	17	18										[ 5 箇所 ]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	写 真 番 号	35	37	38											V T R 番 号																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	内 容	浸 入 水  B	ク ラ ッ ク  C	破 損  C	ク ラ ッ ク  C	ク ラ ッ ク  C											[ 0:00:00 ]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
	距 離	33.66	35.70										36.00										[ 0:00:00 ]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
取 付 管 部	取 付 管 位 置	右T											カ ウ ン タ																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	写 真 番 号	34											[ 0:00:00 ]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	内 容	接 合 不 良 5  150											布 設 年 度																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	距 離	32.67											占 有 位 置																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
考 察																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
異 状 個 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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	A	B</



前処理箇所



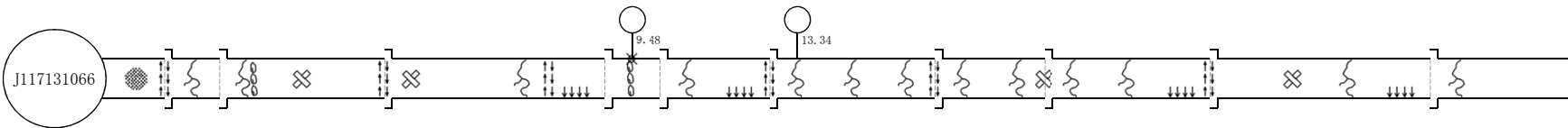
取付管せん孔箇所

本管用調査記録表

上流人孔番号 J117131066						
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	2.17	1.80	鉄蓋
人孔内点検						
鉄蓋ガタツキA 直壁腐食B 右③④変形B						

管種	管径	線路延長	路線番号
H・P	350	37.54	K117131066

下流人孔番号 J117131065						
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	2.19	1.81	鉄蓋
人孔内点検						
鉄蓋ガタツキA 調整部破損A 直壁腐食B インバート腐食B ステップ腐食C						



排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]

継手 部	継手数											管本数											
	写真番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10												
	内 容	3 すきま	5 パッキン	8 ズレ	12 ズレ・浸入水	4 すきま	17 ズレ	21 段差	24 破損	28 ズレ													
		C	C	C	C	C	C	C	C	C													
距 離		1.99	4.02	6.05	8.10		12.16	14.17	16.21	18.22													
本 管 部	管本数	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10												
	写真番号	2	4	6	7	9	10	11	14	15	16	18	19	20	22	23	25	26	27	29	30	31	32
	内 容	腐食	クラック	クラック浸入水	クラック浸入水	破損	クラック	クラック	蛇行	クラック	クラック	クラック	クラック	クラック	クラック	クラック	クラック	クラック	クラック	破損	クラック	たるみ	クラック
		C	C	C	C	C	C	C	C	B	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
距 離		1.93	3.13	4.88	5.15	6.14	7.05	7.64	9.50	11.51	11.55	12.44	13.11	13.30	14.63	15.33	16.69	17.38	17.67	18.75	19.28	19.55	20.74
取 付 管 部	取付管位置																						
	写真番号																						
	内 容																						
距 離																							
考 察																							
異 状 内 容																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管 部																							
取 付 管 部																							
計																							
異 状 個 所																							
継 手 部																							
本 管																							



前処理箇所

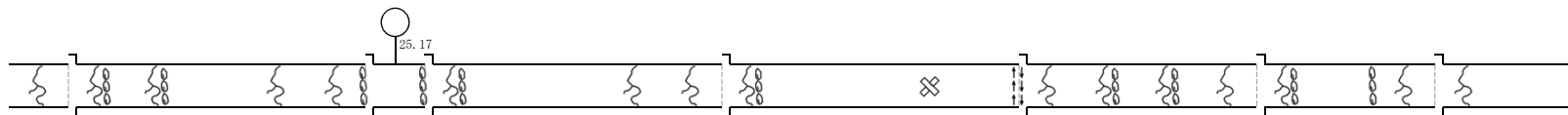
取付管はん孔箇所

## 本管用調査記録表

上流人孔番号 J117131066						
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	2.17	1.80	鉄蓋
人 孔 内 点 検						
鉄蓋ガタツキA						
直壁腐食B						
右③④変形B						

管 種	管 径	線路延長	路 線 番 号
H・P	350	37.54	K117131066

下流人孔番号 J117131065						
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	2.19	1.81	鉄蓋
人 孔 内 点 検						
鉄蓋ガタツキA						
調整部破損A						
直壁腐食B						
インバート腐食B						
ステップ腐食C						



排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]

継手 部	継手 写真番号		11		12	13	14	15	16	17		管本数									
					38	39		45		52		[ 18本 ]									
	内 容				浸入水	浸入水		すきま		浸入水	破損	不良管数									
	距離				C	B		C		B	C	[ 18本 ]									
本 管 部	管本数		11		12	13	14	15	16	17		[ 3箇所 ]									
	写真番号		33	34	35	36	37	40	41	42	43	44	46	47	48	49	50	51	53	カウンタ	
	内 容		クラック	クラック	クラック	浸入水	クラック	クラック	クラック	浸入水	破損	破損	クラック	クラック	クラック	クラック	クラック	クラック	クラック	[ 0:00:00 ]	
	距離		C	C	C	B	C	C	B	C	C	C	C	C	C	B	C	C	C	[ 0:00:00 ]	
取 付 管 部	取付管位置		21.53	23.19	23.40	23.62	23.81	26.99	27.67	27.91	29.22	29.85	30.77	31.09	31.57	31.85	33.10	33.67	34.93	布設年度	
	写真番号																			占有位置	
	内 容																			1 国道	
	距離																			2 県道	
考 察																					3 市道
異 状 内 容																					4 町道
異 状 個 所																					5 私道
継手 部																					6 その他
本 管 部																					該当番号 1 番
取 付 管 部																					
計																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]																					
排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]</																					

# 本管用調査記録表

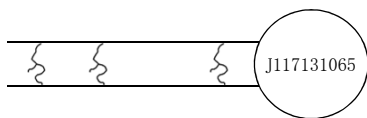
調査件名: 下水道施設(管路施設)調査業務委託(スR1-3)

記録表No.42-3

上流人孔番号 J117131066						
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	2.17	1.80	鉄蓋
人孔内点検						
鉄蓋ガタツキA						
直壁腐食B						
右③④変形B						

管種	管径	線路延長	路線番号
H・P	350	37.54	K117131066

下流人孔番号 J117131065						
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	2.19	1.81	鉄蓋
人孔内点検						
鉄蓋ガタツキA			インバート腐食B			
調整部破損A			ステップ腐食C			
直壁腐食B						



排水方向 →→→ 上流[J117131066] から 下流[J117131065]

継手部	継手数 写真番号		管口			管本数 [ 18 本 ]
	内 容					不良管数 [ 18 本 ]
	距 離		36.49			取付管数 [ 3 個所 ]
						V T R 番号
本管部	管本数 写真番号		18			[ 巻 ]
	内 容	54 クラック	55 クラック	56 クラック		カウンタ [ 0:00:00 ]
	距 離	35.31	36.10	36.26		[ 0:00:00 ] 布設年度
						占有位置
取付管部	取付管位置 写真番号					1 国道
	内 容					2 県道
	距 離					3 市道
						4 町道
考 察						5 私道
						6 その他
						該当番号 1 番

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			
異 状 個 所	継 手 部			2								8						2	2												
	本 管 部			6	1	4	31								4			5	6					1				1			
	取 付 管 部																														
取 付 計				8	1	4	31					8			4			7	8			1			1			1	1	11	62



前処理箇所  
取付管せん孔箇所

本管用調査記録表

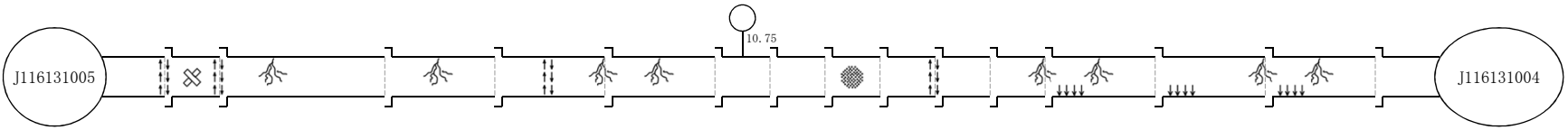
161

記録表No.47

上流人孔番号 J116131005						
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	1.48	1.09	化粧蓋
人孔内点検						
ステップ腐食B						

管種	管径	線路延長	路線番号
H・P	300	30.39	K116131005

下流人孔番号 J116131004						
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	1.65	1.33	化粧蓋
人孔内点検						
直壁腐食B木の根B ステップ腐食C						



排水方向 →→→ 上流[J116131005] から 下流[J116131004]

継 手 部	継 手 数	管本数																管本数					
	写 真 番 号	[ 16本 ]																不良管数					
	内 容	[ 12本 ]																取付管数					
		[ 1 箇所 ]																V T R 番 号					
距 離		0.09	2.16	4.18		6.20		8.23		10.26				18.37		22.40	24.43		26.47	28.50		29.20	
本 管 部	管 本 数	[ 16本 ]																管本数					
	写 真 番 号	[ 0:00:00 ]																カウンタ					
	内 容	[ 0:00:00 ]																布 設 年 度					
		占有位置																					
距 離		2.00		5.41				15.79				23.41	25.14	25.76	27.22								
取 付 管 部	取付管位置	左V																1 国道					
	写 真 番 号	1 左取付管 1																2 県道					
	内 容	150																3 市道					
		10.75																4 町道					
距 離																							
考 察																		5 私道					
																		6 その他					
																		該当番号 1 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		10																8 10					
本 管 部		3																1 4					
取 付 管 部		10																1 8 14					
計		3																8 14					
		1																8 14					

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

調査件名:下水道施設(管路施設)調査業務委託(スR1-3)

## 本管用調査記録表

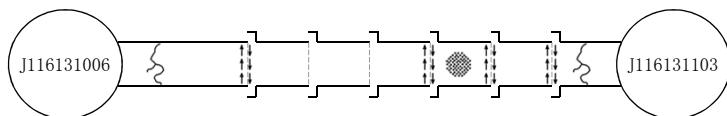
162

記録表No.49

上流人孔番号 J116131006						
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	1.30	0.99	鉄蓋
人孔内点検						
ステップ腐食C						

管種	管径	線路延長	路線番号
H・P	300	14.05	K116131006

下流人孔番号 J116131103						
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	1.34	1.03	鉄蓋
人孔内点検						
インパートモルタC						



排水方向 →→→ 上流[J116131006] から 下流[J116131103]

継 手 部	継 手 数	管口										管 本 数
	写 真 番 号	管口										
	内 容	管口										
		管口										
本 管 部	管 本 数	1 2 3 4 5 6 7										管 本 数
	写 真 番 号	2 1 8										
	内 容	クラック 盲蓋 腐食 盲蓋 クラック										
		B B A										
取 付 管 部	取 付 管 位 置	0.05 0.60 8.43 10.13 12.85										取 付 管 数
	写 真 番 号											
	内 容											
考 察												考 察
異 状 内 容												
異 状 個 所												
継 手 部												
本 管 部												
取 付 管 部												
計												

管 本 数									
[ 7 本 ]									
不 良 管 数									
[ 5 本 ]									
取 付 管 数									
[ 個所 ]									
V T R 番 号									
[ 巻 ]									
カ ウ ン タ									
[ 0:00:00 ]									
[ 0:00:00 ]									
布 設 年 度									
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 1 番									

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 2 6									
1 1 4 1 2 6									
1 1 4 1 2 6									

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

## 本管用調査記録表

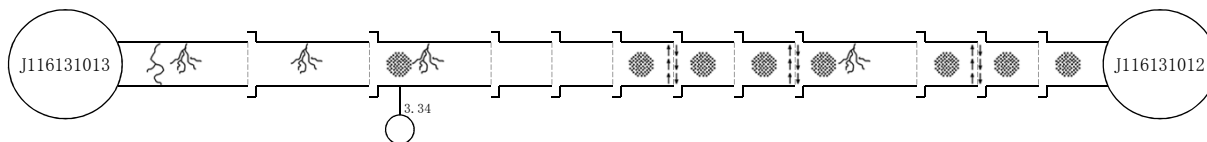
163

記録表No.55

上流人孔番号 J116131013						
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	1.67	1.42	化粧蓋
人孔内点検						
斜一直メジ木の根B			ステップ腐食A			
斜壁腐食B						
直壁腐食B						

管種	管径	線路延長	路線番号
H・P	250	24.22	K116131013

下流人孔番号 J116131012						
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	1.83	1.48	鉄蓋
人孔内点検						
斜壁腐食B						
直壁腐食B						
ステップ腐食B						



排水方向 →→→ 上流[J116131013] から 下流[J116131012]

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	管口																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
	内 容		3 木の根侵入	1 パッキン	4 木の根侵入	2 すきま	6 木の根侵入	すきま			8 すきま		11 すきま	13 木の根侵入	すきま	15 すきま																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
			B	C	B	C	B	C			C		C	B	C	C																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
距 離		0.95		2.96		5.00				11.08		15.13	17.18		19.23		23.31																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
本 管 部	管 本 数	1												2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	写 真 番 号		2 クラック			5 腐食	1 盲蓋			7 腐食	9 腐食	10 腐食	12 腐食		14 腐食	16 腐食	17 腐食																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	内 容																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
			A				B				B	B	B	B		B	B	B																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
距 離		0.11				3.46	6.87			10.01	11.26	14.76	15.80		17.87	19.89	22.30																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
取 付 管 部	取 付 管 位 置					右V																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	写 真 番 号					1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	内 容					右 取付管 1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
						150																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
距 離					3.34																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
考 察																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
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																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
異 状 個 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												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												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												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												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												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												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												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												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												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												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												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												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												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												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												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											



前処理箇所  
取付管せん孔箇所

## 本管用調査記録表

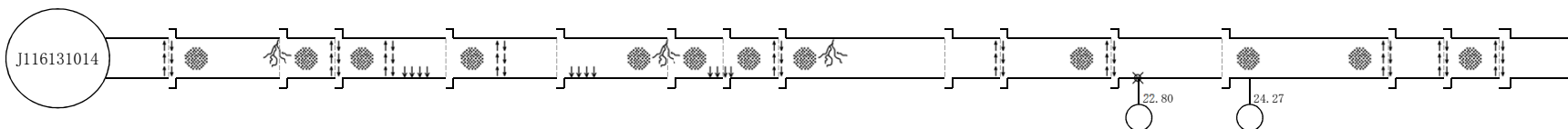
164

記録表No.56-1

上流人孔番号 J116131014						
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	1.60	1.33	化粧蓋
人孔内点検						
斜壁腐食B ステップ腐食C						

管種	管径	線路延長	路線番号
H・P	250	32.68	K116131014

下流人孔番号 J116131013						
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	1.67	1.42	化粧蓋
人孔内点検						
斜一直メジ木の根B 斜壁腐食B 直壁腐食B						
ステップ腐食A						



排水方向 →→→ 上流[J116131014] から 下流[J116131013]

継 手 部	継 手 数	管口	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	管 本 数						
	写 真 番 号		2	4	6	9	11	14	16	18	20	21	24	25	28	29	31							
	内 容		すきま	すきま	木の根侵入	すきま	すきま	パッキン	すきま	パッキン	すきま	すきま	すきま	すきま	パッキン	すきま	すきま							
	距 離		0.90	3.00	3.00	5.03	7.07		9.11		11.14	13.17	15.21	17.26	17.26	17.26	19.29		21.32	23.35	23.35		25.40	25.40
本 管 部	管 本 数		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	管 本 数						
	写 真 番 号		3	5	7	8	10	12	13	15	17	19	1	22	26	1	27		30					
	内 容		腐食	腐食	腐食	たるみ	腐食	たるみ	腐食	腐食	腐食	腐食	盲蓋	腐食	腐食	盲蓋	腐食							
	距 離		1.89	3.59	5.53	5.99	7.48	9.98	10.42	11.43	14.65	17.00	19.54	21.06	23.98	24.49	24.50		28.53					
取 付 管 部	取 付 管 位 置																	取 付 管 位 置						
	写 真 番 号																							
	内 容																							
	距 離																							
考 察																			[ 17 本 ] [ 16 本 ] [ 2 箇所 ] V T R 番 号 [ 巻 ] [ 0:00:00 ] [ 0:00:00 ] 布 設 年 度 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 1 番					
異 状 内 容																								
異 状 個 所																								
継 手 部																								
本 管 部																								
取 付 管 部																								
計																								

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



# 本管用調査記録表

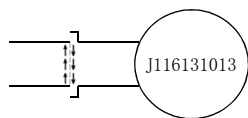
調査件名: 下水道施設(管路施設)調査業務委託(スR1-3)

記録表No.56-2

上流人孔番号 J116131014						
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	1.60	1.33	化粧蓋
人 孔 内 点 検						
斜壁腐食B						
ステップ腐食C						

管 種	管 径	線路延長	路 線 番 号
H・P	250	32.68	K116131014

下流人孔番号 J116131013						
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	1.67	1.42	化粧蓋
人 孔 内 点 検						
斜一直メジ木の根B			ステップ腐食A			
斜壁腐食B						
直壁腐食B						



排水方向 →→→ 上流[J116131014] から 下流[J116131013]

継 手 部	継 手 数	16		管口												管 本 数																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
	写 真 番 号	34														[ 17 本 ]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
	内 容	す き ま														不 良 管 数																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
	距 離	C														[ 16 本 ]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
本 管 部	管 本 数	16		17												[ 2 箇所 ]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
	写 真 番 号															V T R 番 号																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
	内 容															[ 卷 ]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
	距 離															カ ウ ン タ																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
取 付 管 部	取 付 管 位 置															[ 0:00:00 ]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
	写 真 番 号															[ 0:00:00 ]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
	内 容															布 設 年 度																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
	距 離															占 有 位 置																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
考 察	取 付 管 位 置															1 国 道																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
	写 真 番 号															2 県 道																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
	内 容															3 市 道																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
	距 離															4 町 道																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
異 状 内 容	破 損															5 私 道																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
	クラック															6 そ の 他																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
	隙間ずれ															該当番号 1 番																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
	たるみ蛇行																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
異 状 個 所	モルタル																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	浸入水																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	取付管																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	腐食																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
継 手 部	その他																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	計																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	継 手 数	16		17																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
	写 真 番 号	34																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
本 管 部	内 容	す き ま																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	距 離	C																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
	取 付 管 位 置																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	写 真 番 号																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
取 付 管 部	内 容																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	距 離																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	考 察																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	異 状 内 容																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
異 状 個 所	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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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		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	



前処理箇所  
取付管せん孔箇所

## 本管用調査記録表

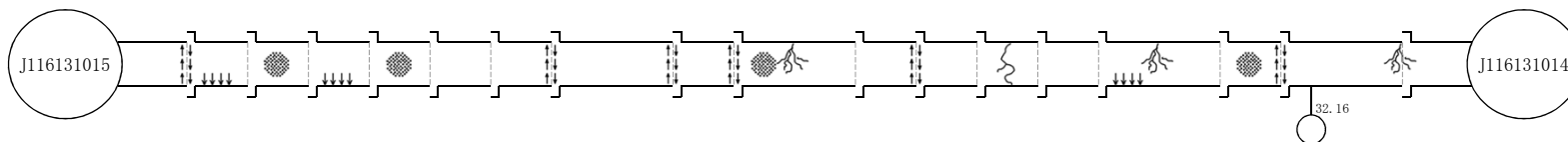
165

記録表No.57

上流人孔番号 J116131015						
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	1.41	1.15	鉄蓋
人 孔 内 点 検						
斜壁腐食B						
ステップ腐食C						

管 種	管 径	線路延長	路 線 番 号
H・P	250	33.88	K116131015

下流人孔番号 J116131014						
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	1.60	1.33	化粧蓋
人 孔 内 点 検						
斜壁腐食B						
ステップ腐食C						



排水方向 →→→ 上流[J116131015] から 下流[J116131014]

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	管口	管 本 数											
	写 真 番 号		2						7	8	9	11	12			14	16	18	19		[ 18 本 ]											
	内 容		すきま						すきま	すきま	すきま	木の根侵入	すきま	すきま		バツキン	木の根侵入	すきま	すきま	木の根侵入	不 良 管 数											
	距 離		0.25						12.39	14.43	16.47	18.53		20.55			26.66	28.70	30.74	32.82		[ 15 本 ]										
本 管 部	管 本 数		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	[ 1 個所 ]											
	写 真 番 号			3	4	5	6			1	1	10			13		15	17			V T R 番 号											
	内 容			たるみ	腐食	たるみ	腐食			盲蓋	盲蓋	腐食			クラック		たるみ	腐食			[ 卷 ]											
	距 離		0.67	2.70	4.97	6.89			13.36	13.64		17.47			23.64		27.64	29.89			[ 0:00:00 ]											
取 付 管 部	取付管位置																				[ 0:00:00 ]											
	写 真 番 号																				布 設 年 度											
	内 容																				占 有 位 置											
	距 離																				1 国 道											
考 察																					2 県 道											
異 状 個 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																			右V 1 右取付管 1  150  32.16	3	1	3	10	4	4	7	14	備 考		
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	前処理箇所
本 管 部								9			3							3	1													取付管せん孔箇所
取 付 管 部																																
計								9			3							3	1													



前処理箇所

取付管せん孔箇所