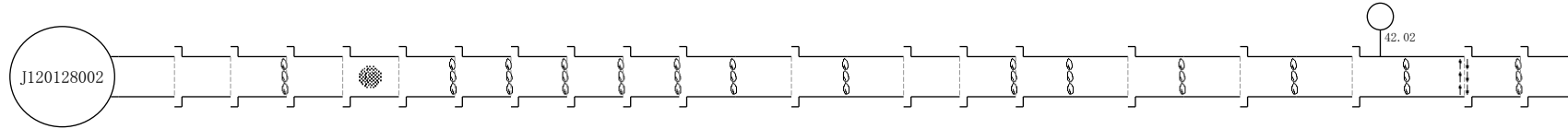


本管用調査記録表

上流人孔番号 J120128002						
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
			特殊角人孔	5.47	3.27	鉄蓋
人孔内点検						
舗装クラック						

管種	管径	線路延長	路線番号
H・P	1800	223.33	K120128002

下流人孔番号 J120128001						
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
			特殊角人孔	5.30	3.45	鉄蓋
人孔内点検						
舗装クラック						
下流管口突出し						
直壁腐食B						



排水方向 →→→ 上流[J120128002] から 下流[J120128001]

継手数	写真番号	管口	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	管本数					
		内容				2 浸入水				4 浸入水	5 浸入水	6 浸入水	7 浸入水	8 浸入水	9 浸入水	10 浸入水	11 すきま	12 浸入水	13 すきま	14 浸入水	15 すきま		16 浸入水	17 すきま	18 浸入水	19 すきま	20 浸入水
距離					8.04			15.23	17.59	19.93	22.32	24.62	26.93	29.24		34.02	36.38		38.74	41.11	43.42	45.80	取付管数				
管本数																											個所
写真番号																											VTR番号
内容																											管本数
距離							12.30																				カウシタ
取付管位置																											[: :]
写真番号																											[: :]
内容																											布設年度
距離																											占有位置
考察																											1 国道
																											2 県道
																											3 市道
																											4 町道
																											5 私道
																											6 その他
																											該当番号 3 番

異状箇所	異状内容												備考																
	破損			クラック			隙間ずれ			たるみ蛇行			モルタル			浸入水			取付管			腐食			その他			計	
	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C		
継手部																													
本管部			6																										
取付管部			1																										
計			7						24																				

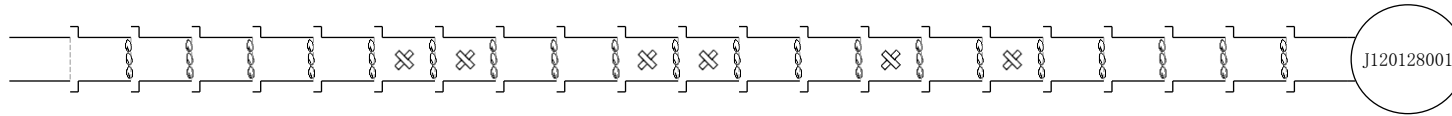
 前処理箇所
 取付管せん孔箇所

本管用調査記録表

上流人孔番号 J120128002						
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
			特殊角人孔	5.47	3.27	鉄蓋
人孔内点検						
舗装クラック						

管種	管径	線路延長	路線番号
H・P	1800	223.33	K120128002

下流人孔番号 J120128001						
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
			特殊角人孔	5.30	3.45	鉄蓋
人孔内点検						
舗装クラック						
下流管口突出し						
直壁腐食B						



排水方向 →→→ 上流[J120128002] から 下流[J120128001]

継手数	継手番号																				管口	管本数		
	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91			92	93
写真番号		103	104	105	106	107	108	110	112	113	114	116	118	119	120	122	123	125	126	127	128	129		
内容		すきま	浸入水	浸入水	浸入水	浸入水	浸入水	浸入水	浸入水	浸入水	浸入水	浸入水	浸入水	浸入水	浸入水	浸入水	浸入水	浸入水	浸入水	浸入水	浸入水	浸入水		
距離			173.85	176.24	178.63	181.01	183.38	185.74	188.13	190.50	192.89	195.32	197.67	200.00	202.34	204.81	207.20	209.64	212.01	214.38	216.73	219.13		
管本数																								
写真番号								109	111			115	117				121		124					
内容								破損	破損			破損	破損				破損		破損					
距離								184.74	186.14			193.00	195.50				203.00		207.40					
取付管位置																								
写真番号																								
内容																								
距離																								
考察																							管本数	[93本]
																							不良管数	[85本]
																							取付管数	[2箇所]
																							VTR番号	[卷]
																							カウシタ	[: :]
																							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	3番

異状箇所	異状内容												備考																	
	破損			クラック			隙間ずれ			たるみ蛇行			モルタル			浸入水			取付管			腐食			その他			計		
	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C
継手部									24																					
本管部			6															7												7
取付管部			1																											1
計			7						24									7												29

前処理箇所
 取付管せん孔箇所