

輸送管補修完了状況-2025 年度末

作成:2026 年 2 月 24 日現在
環境施設課

No	穴あき場所(町名)		発見月	現状	補修状況			備考	
					仮補修 (水中ボンド)	補修方法			
						内張り	外当て		輸送管交換
1	#3071 北系統	新浜町 4	2018 年 3 月	内張材料押え 板摩耗		終了 (2019 年 2 月)		終了 (2022 年 4 月)	
2	#3071 南系統	浜風町 1	2018 年 3 月	内張材料押え 板摩耗		終了 (2019 年 2 月)		終了 (2022 年 12 月)	
3	I—幹線	(地図①)	2022 年 2 月	内張材料押え 板摩耗・消失		終了 (2022 年 11 月)			
4	I-#300	(地図②)	2022 年 2 月	摩耗穴下面		再調査の結果 取り止め (2023 年 1 月)			
5	#500	(地図③)	2022 年 2 月	摩耗穴側面	終了 (2022 年 2 月)	終了 (2022 年 11 月)			信号線露出
6	II-#1200	(地図④)	2022 年 2 月	摩耗穴側面		終了 (2022 年 8 月)			II-F-2 点検口入管
7	II-#1200	(地図⑤)	2022 年 2 月	摩耗穴側面		終了 (2022 年 10 月)			
8	II-#600	(地図⑥)	2022 年 2 月	摩耗穴側面		終了 (2022 年 10 月)			
9	II-#600	(地図⑦)	2022 年 2 月	ピンホール腐食		終了 (2022 年 11 月)			
10	I-#300	(地図⑧)	2022 年 2 月	ピンホール腐食		終了 (2022 年 11 月)			
11	I-#400	(地図⑨)	2022 年 2 月	摩耗穴下面	終了 (2022 年 2 月)	終了 (2023 年 1 月)			

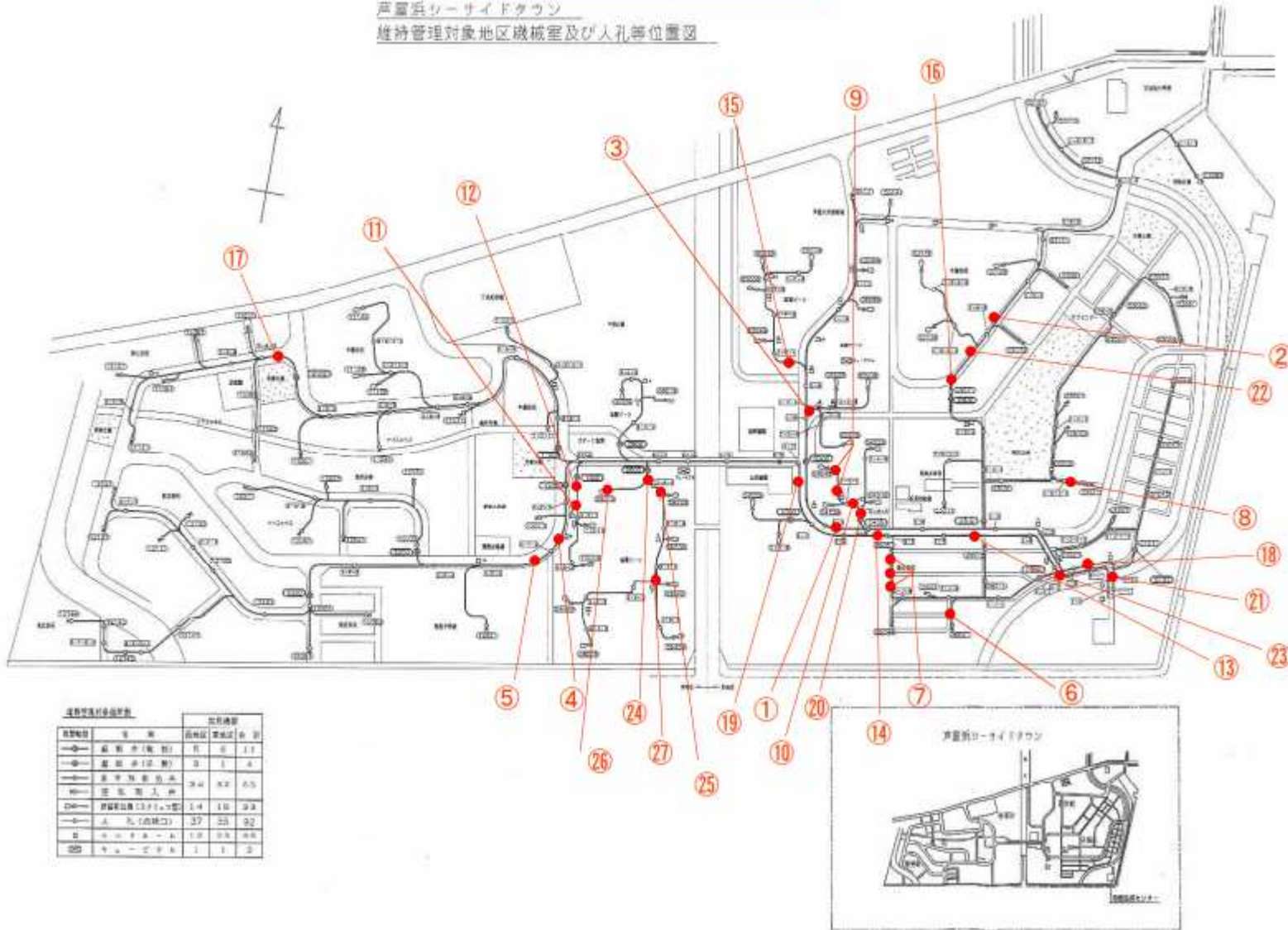
No	穴あき場所(町名)		発見月	現状	補修状況			備考	
					仮補修 (水中ボンド)	補修方法			
						内張	外当て		輸送管交換
12	I-#400	(地図⑩)	2022年 2月	摩耗穴側面		終了 (2023年1月)			
13	II-#1000	(地図⑪)	2022年 2月	摩耗穴下面		終了 (2023年1月)			
14	II-#1000	(地図⑫)	2022年 2月	ゴムフレキ管 摩耗		終了 (2022年8月)		#1000点検口入管	
15	I-4	(地図⑬)	2022年 5月	摩耗穴下面・ ゴミ噛み込み		終了 (2022年7月)			
16	I-6	(地図⑭)	2022年 8月	摩耗穴下面		終了 (2022年10月)		I-6点検口入管	
17	I-F-1	(地図⑮)	2022年 8月	摩耗穴下面		終了 (2022年11月)			
18	#3071 北系統	新浜町4 (地図⑯)	2023年 9月 追加: 2024年 9月	摩耗穴側面 (追加)摩耗穴 側面		終了 (2025年1月)	終了 (2025年1月)	追加:本年度管更新を予定していた箇所の近くに新たな亀裂を発見したため、内張補修を追加するもの。当該箇所は管亀裂から電線管露出している	
19	II-G-幹 線	緑町7 (地図⑰)	2023年 12月	摩耗穴下面			終了 (2024年12月)	R6.7水没原因	
20	I-2-幹 線	浜風町18 (地図⑱)	2024年 9月	摩耗穴下面			終了 (2025年1月)		
21	II-7-幹 線	高浜町7 (地図⑲)	2024年 9月	摩耗穴上面		終了 (2025年2月)		交通用の信号基礎の存在により管更新不可	
22	#4019 南系統	高浜町9 (地図⑳)	2024年 6月	摩耗穴上面			終了 (2024年11月)	R6.6土砂流入原因	

No	穴あき場所(町名)		発見月	現状	補修状況			備考	
					仮補修 (水中ボンド)	補修方法			
						内張	外当て		輸送管交換
23	I系幹線	浜風町 31 (地図⑳)	2024年 8月	穴あき	終了 (2026年1月)				
24	I-#300	新浜町 4 (地図㉑)	2024年 9月	穴あき				終了 (2026年2月)	
25	II-#600	浜風町 15 (地図㉒)	2024年 8月	穴あき		終了 (2026年2月)			
26	II-#800	若葉町 5 (地図㉓)	2024年 8月	内張り破損		終了 (2026年2月)			
27	II-#800	若葉町 5 (地図㉔)	2024年 8月	穴あき			終了 (2026年2月)		
28	II-#800	若葉町 4 (地図㉕)	2024年 8月	ピンホール		終了 (2025年12月)			
29	II-#800	若葉町 7 (地図㉖)	2025年	穴あき		終了 (2026年2月)			

2025 年度(令和 7 年度) 補修完了箇所 位置図

令和 7 年度末 補修完了箇所 位置図

芦屋浜ローサイドタウン
維持管理対象地区機械室及び人孔等位置図



維持管理対象地区概要表

項目	内容	単位	数値
敷地面積	約 110,000	㎡	110,000
人口	約 1,200	人	1,200
戸数	約 250	戸	250
道路延長	約 1.5	km	1.5
管線延長	約 1.5	km	1.5
人孔	約 27	箇所	27
機械室	約 1.5	箇所	1.5
その他	約 1	箇所	1