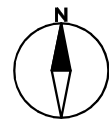


# 武蔵野市下水道施設長期包括業務委託

## 共通図面集

令和5年8月

武蔵野市環境部下水道課



# ポンプ施設・合流改善施設位置図



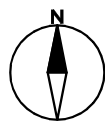
ポンプ施設・合流式下水道改善施設		
No	対象施設	住所
①	大野田ポンプ所	武蔵野市吉祥寺北町4-8
②	北町ポンプ所	武蔵野市吉祥寺北町1-23
③	桜堤ポンプ所	武蔵野市桜堤3-7
④	北町雨水貯留施設	武蔵野市吉祥寺北町1-23
⑤	吉祥寺東町四丁目 合流式下水道改善施設	武蔵野市吉祥寺東町4-18
⑥	吉祥寺東町一丁目 合流式下水道改善施設	武蔵野市吉祥寺東町1-23
⑦	神田川排水区 合流式下水道改善施設 (市立東部公園)	武蔵野市吉祥寺南町3-41
⑧	神田川排水区 合流式下水道改善施設 (三鷹市井の頭2丁目下水道用地)	三鷹市井の頭2-3

⑧井の頭二丁目合流改善施設

⑦東部公園合流改善施設

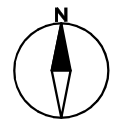
1.0km  
1:20,000

# 雨水貯留・浸透施設位置図

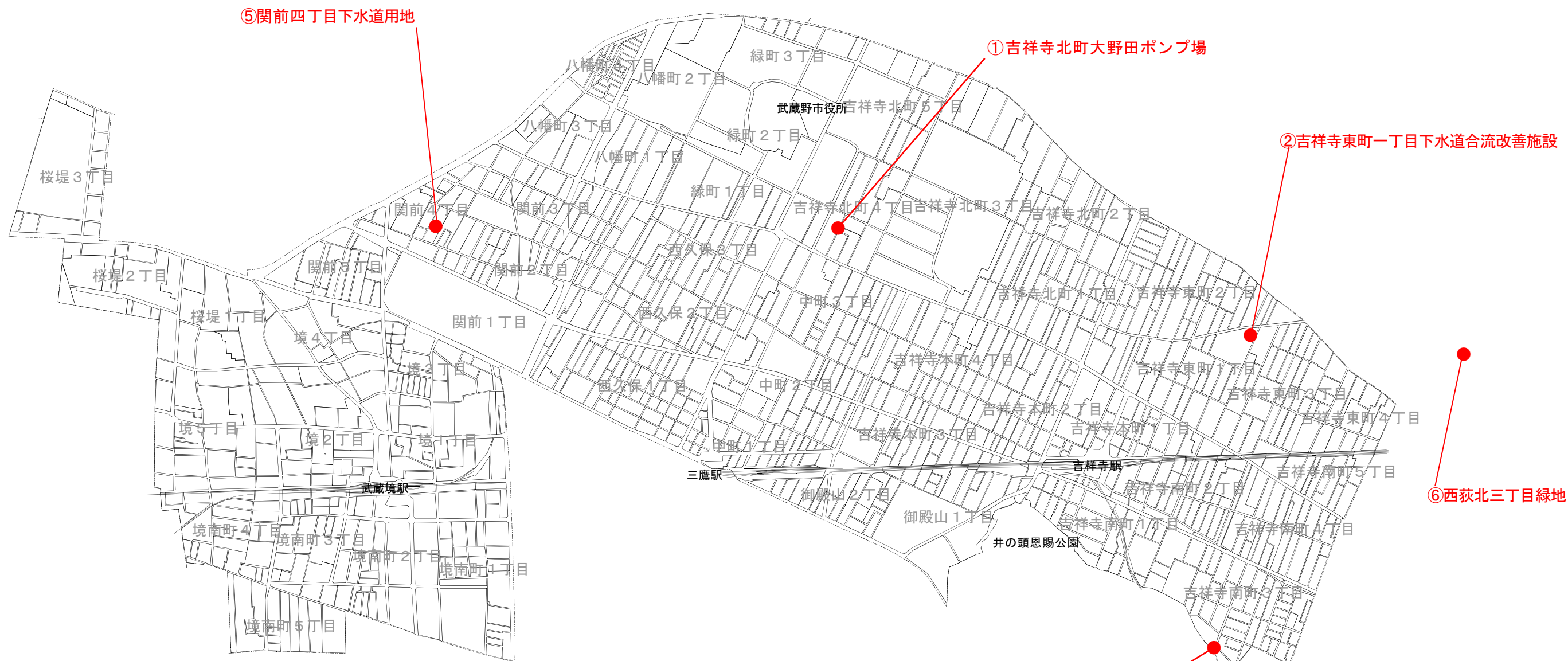


雨水貯留・浸透施設							
No	対象施設	住所	貯留量 (m <sup>3</sup> )	No	対象施設	住所	貯留量 (m <sup>3</sup> )
①	第四小学校	武蔵野市吉祥寺北町2-4-5	500	⑭	第六中学校	武蔵野市境3-20-10	400
②	井之頭小学校	武蔵野市吉祥寺本町3-27-19	500	⑮	千川小学校	武蔵野市八幡町3-5-25	400
③	第四中学校	武蔵野市吉祥寺北町5-11-41	600	⑯	境南小学校	武蔵野市境南町2-27-27	400
④	本宿小学校	武蔵野市吉祥寺東町4-1-9	500	⑰	桜野小学校	武蔵野市桜堤1-8-19	550
⑤	大野田小学校	武蔵野市吉祥寺北町4-11-37	450	⑱	北町雨水貯留施設	武蔵野市吉祥寺北町1-23	4,500
⑥	関前南小学校	武蔵野市関前3-37-26	500	⑲	市立みやび青葉公園	武蔵野市吉祥寺北町2-16	200
⑦	第三中学校	武蔵野市吉祥寺東町1-23-8	600	⑳	市立うさぎ山公園	武蔵野市吉祥寺北町4-8	99
⑧	第五中学校	武蔵野市関前2-10-20	800	㉑	市立わんぱく公園	武蔵野市吉祥寺北町4-8	200
⑨	第五小学校	武蔵野市関前3-2-20	500	㉒	市道第122号線	武蔵野市吉祥寺北町1丁目	30
⑩	第一小学校	武蔵野市吉祥寺本町4-17-16	500	㉓	末広通り第三駐輪場	武蔵野市吉祥寺南町2-14	22
⑪	第三小学校	武蔵野市吉祥寺南町2-35-9	500	㉔	市道第194号線	武蔵野市境南町5丁目	17
⑫	第一中学校	武蔵野市中町3-9-5	600	㉕	市道第135号線	武蔵野市桜堤3丁目	19
⑬	第二小学校	武蔵野市境4-2-15	500	㉖	市道第135号線	武蔵野市桜堤3丁目	16

1.0km  
1:20,000



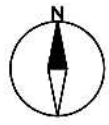
# 下水道用地位置図



下水道用地		
No	対象施設	住所
①	吉祥寺北町大野田ポンプ場	武蔵野市吉祥寺北町4-8
②	吉祥寺東町一丁目下水道合流改善施設	武蔵野市吉祥寺東町1-23
③	三鷹市井の頭通二丁目下水道用地	三鷹市井の頭2-3
④	吉祥寺南町三丁目下水道用地	武蔵野市吉祥寺南町3-17
⑤	関前四丁目下水道用地	武蔵野市関前4-5
⑥	西荻北三丁目緑地	杉並区西荻北3-38

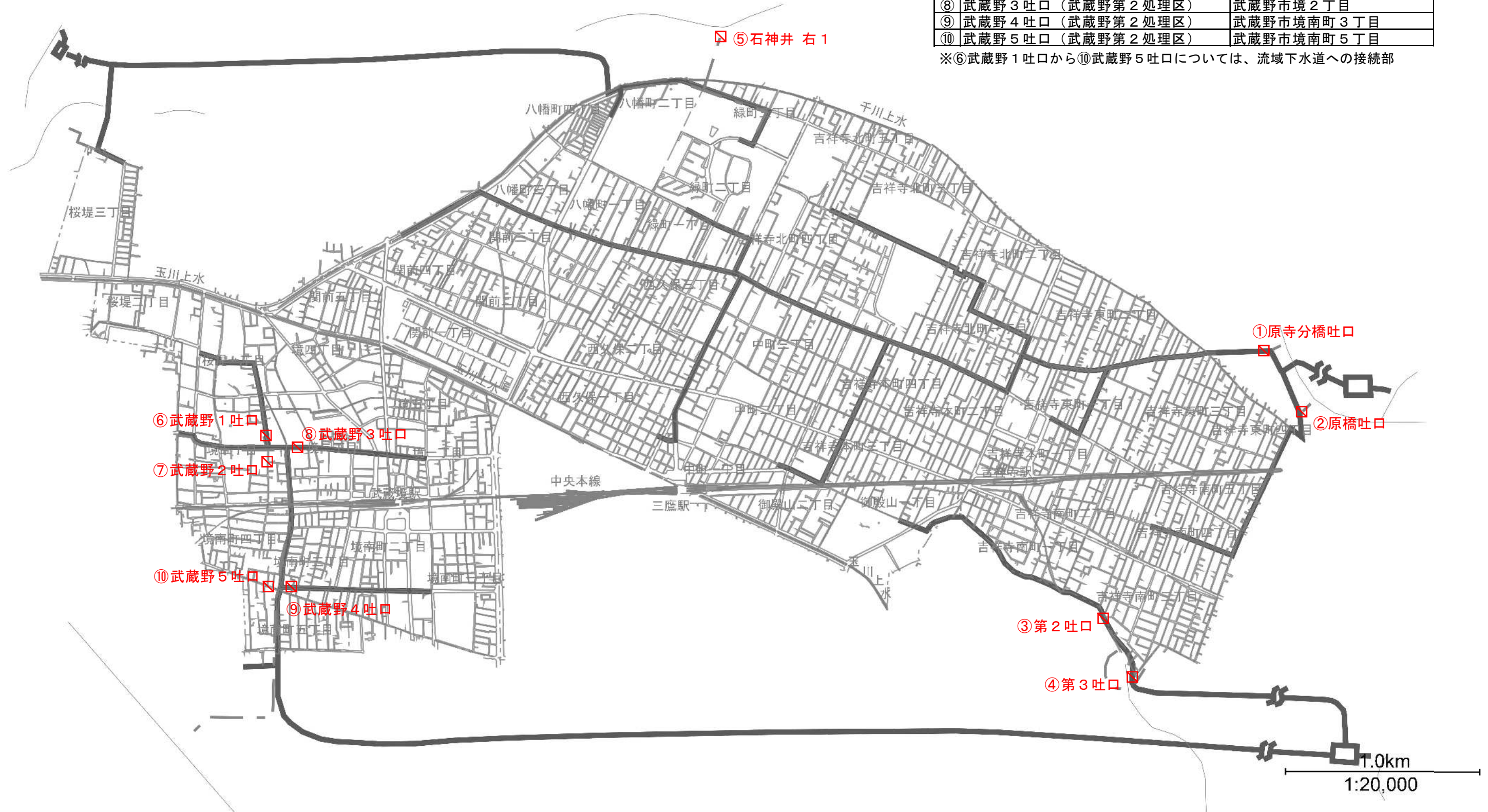
1.0km  
1:20,000

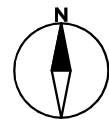
# 吐口位置図



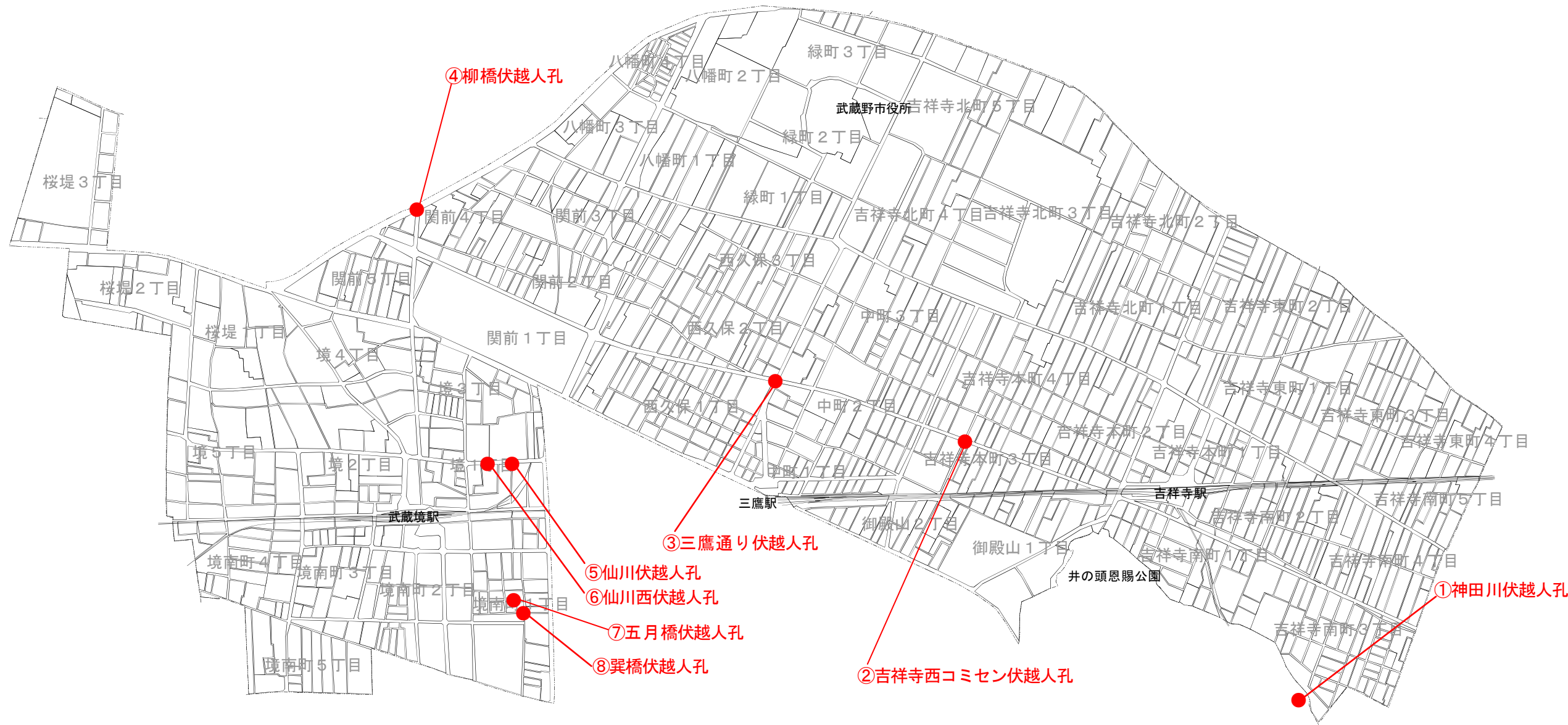
吐口		
No	対象箇所	住所
①	原寺分橋吐口 (武蔵野第1処理区)	杉並区西荻北4丁目
②	原橋吐口 (武蔵野第1処理区)	杉並区西荻北3丁目
③	第2吐口 (武蔵野第1処理区)	武蔵野市吉祥寺南町3丁目
④	第3吐口 (武蔵野第1処理区)	三鷹市井の頭2丁目
⑤	石神井 右1 (石神井川排水区)	西東京市東伏見3丁目
⑥	武蔵野1吐口 (武蔵野第2処理区)	武蔵野市境5丁目
⑦	武蔵野2吐口 (武蔵野第2処理区)	武蔵野市境5丁目
⑧	武蔵野3吐口 (武蔵野第2処理区)	武蔵野市境2丁目
⑨	武蔵野4吐口 (武蔵野第2処理区)	武蔵野市境南町3丁目
⑩	武蔵野5吐口 (武蔵野第2処理区)	武蔵野市境南町5丁目

※⑥武蔵野1吐口から⑩武蔵野5吐口については、流域下水道への接続部





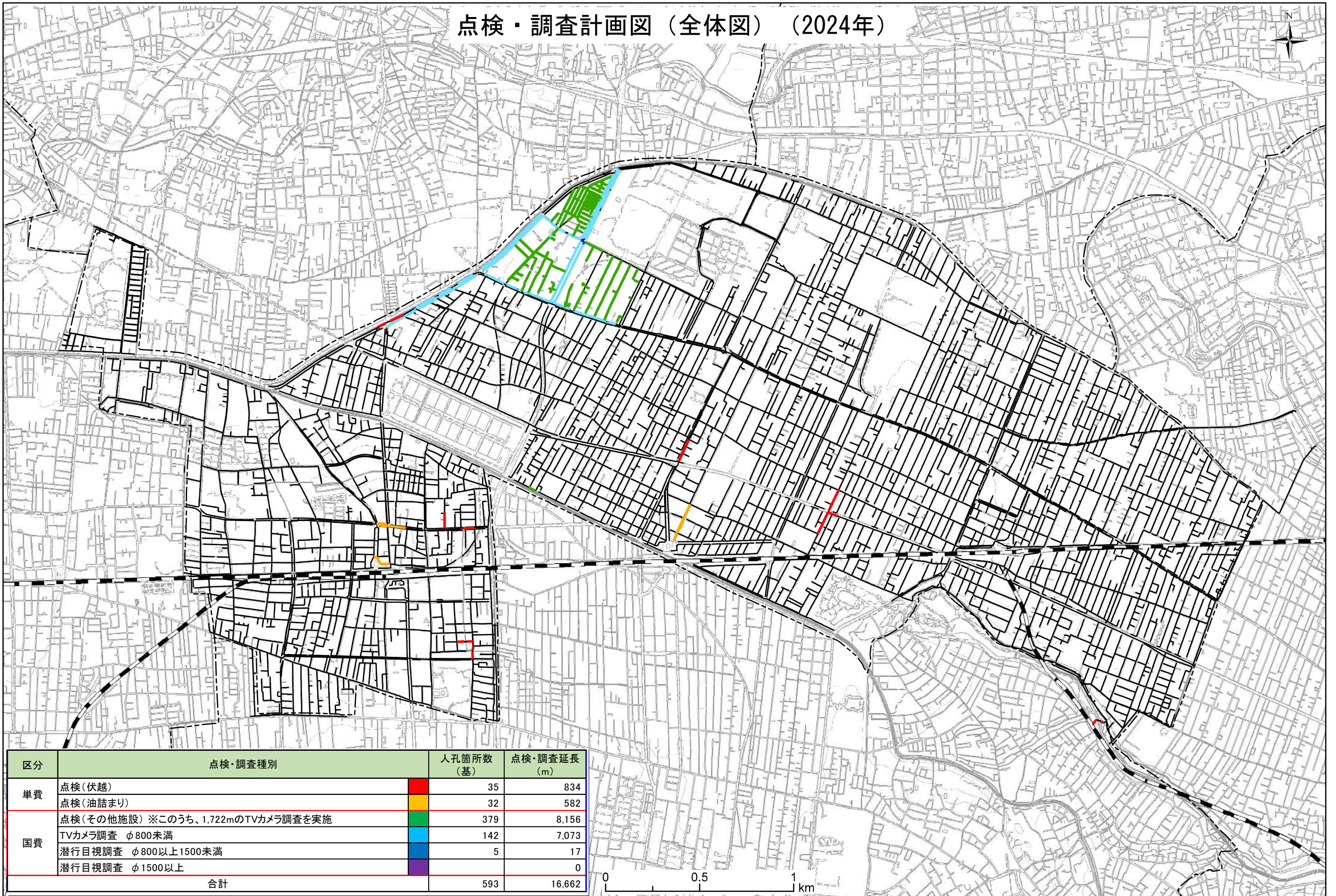
# 伏越し施設位置図



伏越し施設		
No	対象施設	住所
①	神田川伏越人孔	三鷹市井之頭2-4先
②	吉祥寺西コミセン伏越人孔	武蔵野市吉祥寺本町3-18先
③	三鷹通り伏越人孔	武蔵野市中町2-4先
④	柳橋伏越人孔	武蔵野市関前4-9先
⑤	仙川伏越人孔	武蔵野市境1-22先
⑥	仙川西伏越人孔	武蔵野市境1-18先
⑦	五月橋伏越人孔	武蔵野市境南町1-23先
⑧	巽橋伏越人孔	武蔵野市境南町1-27先

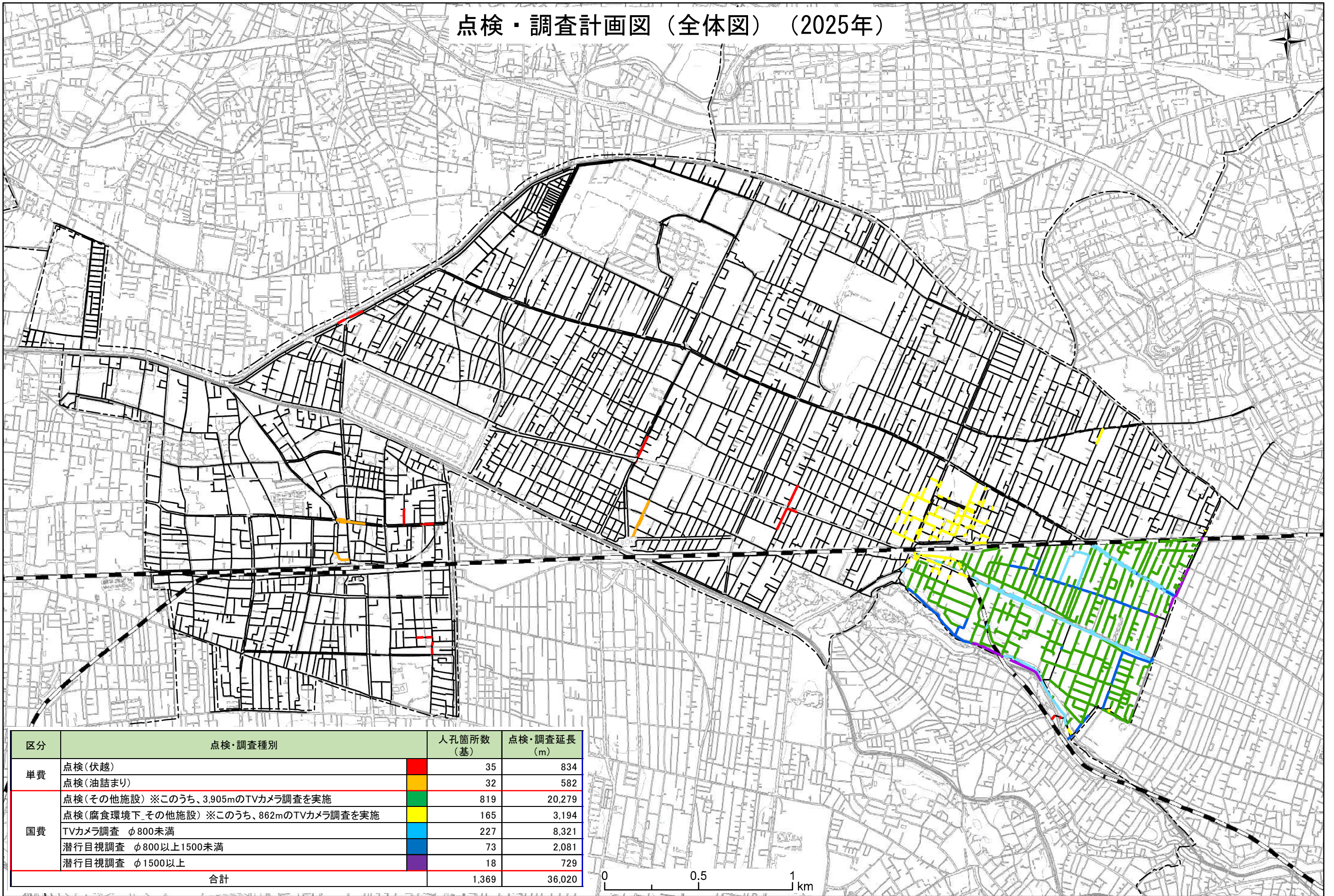
1.0km  
1:20,000

# 点検・調査計画図（全体図）（2024年）



区分	点検・調査種別	人孔箇所数 (基)	点検・調査延長 (m)
単費	点検(伏越)	35	834
	点検(油詰まり)	32	582
国費	点検(その他施設) ※このうち、1,722mのTVカメラ調査を実施	379	8,156
	TVカメラ調査 $\phi$ 800未満	142	7,073
	潜行目視調査 $\phi$ 800以上1500未満	5	17
	潜行目視調査 $\phi$ 1500以上		0
	合計	593	16,662

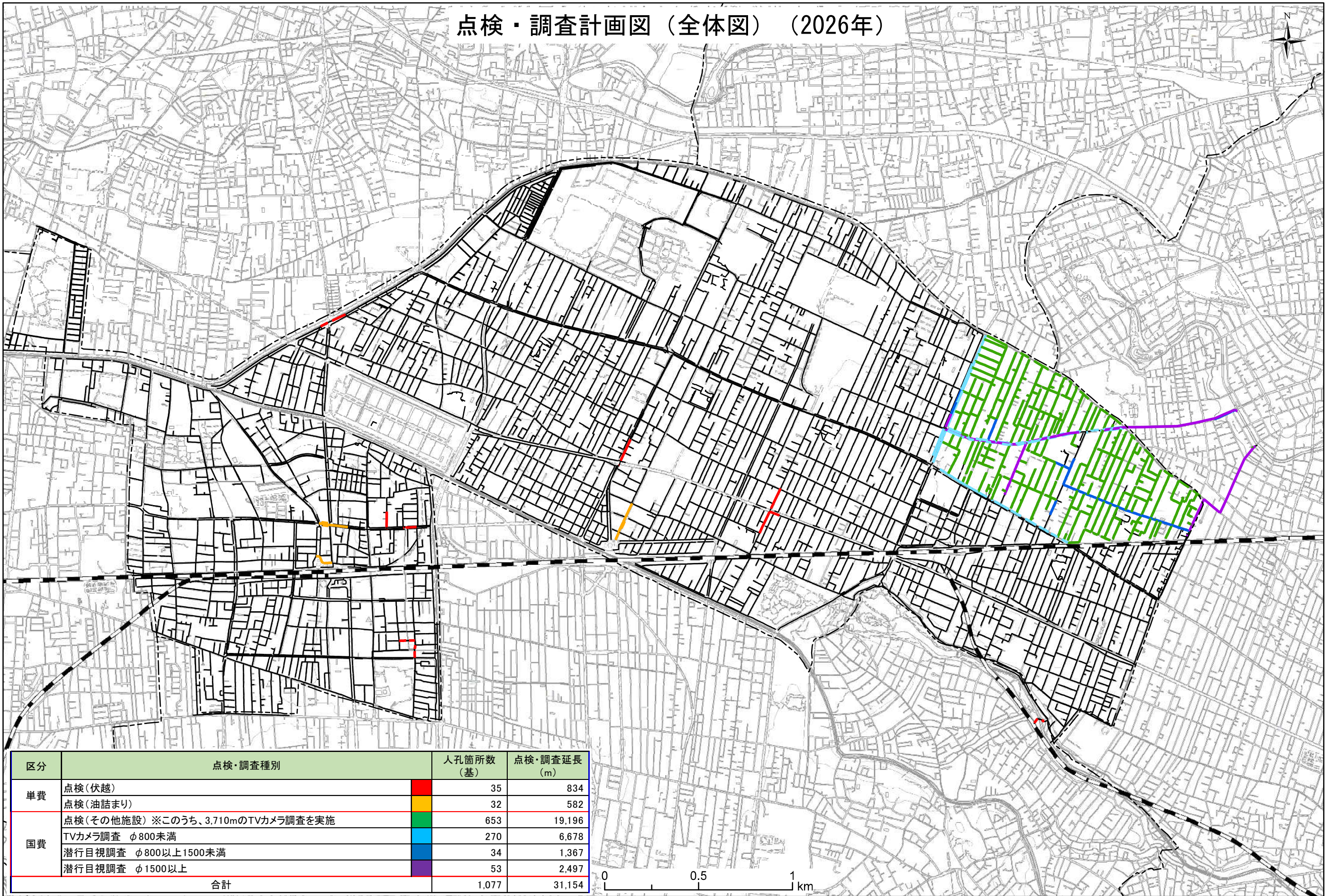
# 点検・調査計画図（全体図）（2025年）



区分	点検・調査種別	人孔箇所数 (基)	点検・調査延長 (m)
単費	点検(伏越)	35	834
	点検(油詰まり)	32	582
国費	点検(その他施設) ※このうち、3,905mのTVカメラ調査を実施	819	20,279
	点検(腐食環境下_その他施設) ※このうち、862mのTVカメラ調査を実施	165	3,194
	TVカメラ調査 φ800未満	227	8,321
	潜行目視調査 φ800以上1500未満	73	2,081
	潜行目視調査 φ1500以上	18	729
合計		1,369	36,020

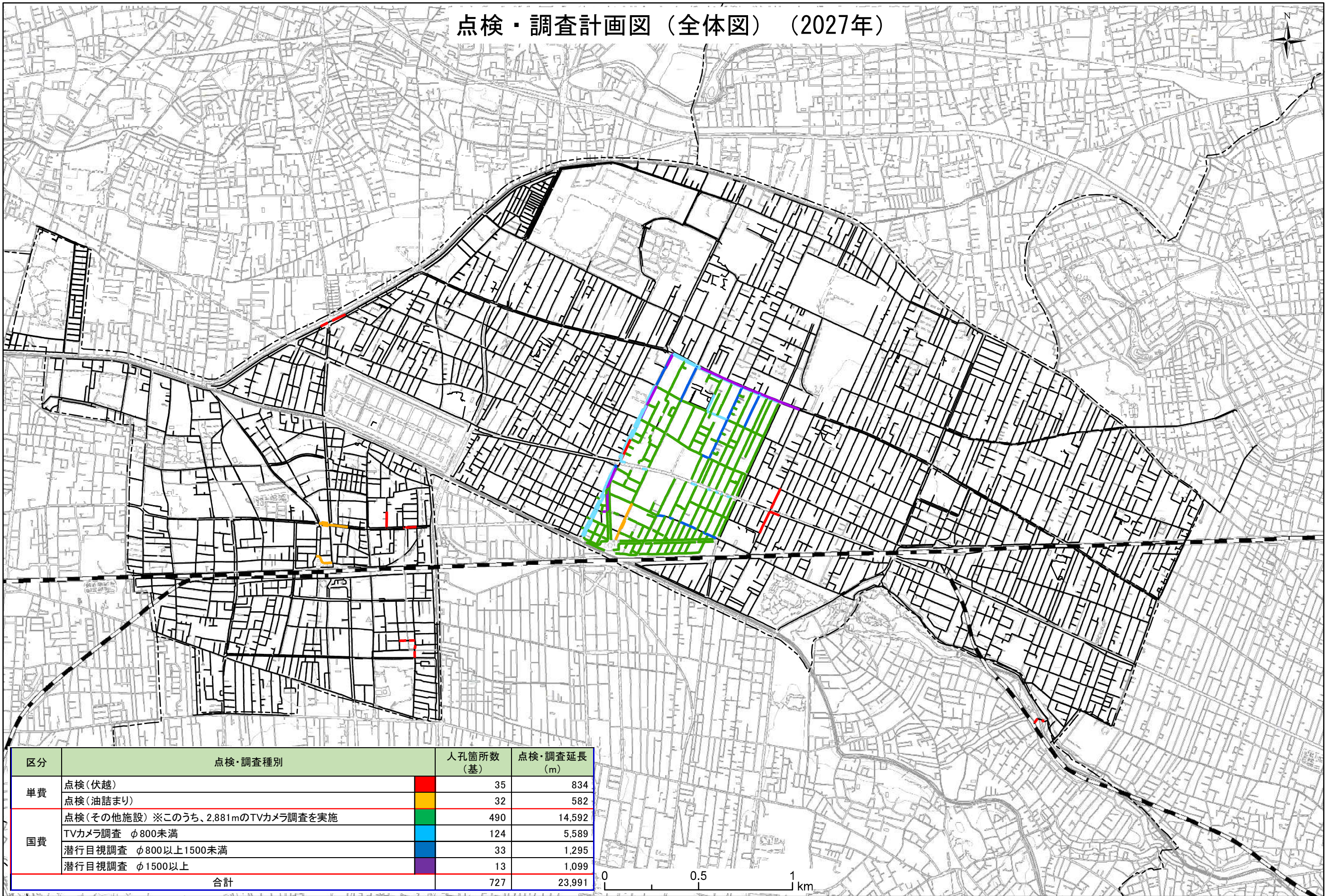


# 点検・調査計画図（全体図）（2026年）



区分	点検・調査種別	人孔箇所数 (基)	点検・調査延長 (m)
単費	点検(伏越)	35	834
	点検(油詰まり)	32	582
国費	点検(その他施設) ※このうち、3,710mのTVカメラ調査を実施	653	19,196
	TVカメラ調査 φ800未満	270	6,678
	潜行目視調査 φ800以上1500未満	34	1,367
	潜行目視調査 φ1500以上	53	2,497
合計		1,077	31,154

# 点検・調査計画図（全体図）（2027年）



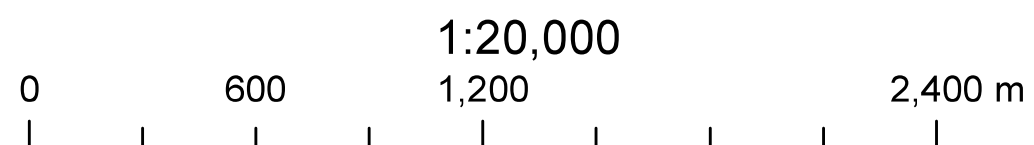
区分	点検・調査種別	人孔箇所数 (基)	点検・調査延長 (m)
単費	点検(伏越)	35	834
	点検(油詰まり)	32	582
国費	点検(その他施設) ※このうち、2,881mのTVカメラ調査を実施	490	14,592
	TVカメラ調査 φ800未満	124	5,589
	潜行目視調査 φ800以上1500未満	33	1,295
	潜行目視調査 φ1500以上	13	1,099
	合計	727	23,991

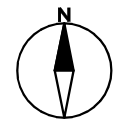


# 改築設計路線位置図



設計工法	管渠延長 (m)	スパン数
更生工法 (φ800未満)	378	22
更生工法 (φ800以上)	395	9
布設替え工法	415	16
合計	1,188	47





# 改築工事路線位置図



No	施工年度	対象施設	口径・路線延長(更生延長)・管種
①	令和6年度	三鷹通り管きよ	円形2000mm・L=105.5m(102.90m)・HP(複合管)
②	令和7年度	吉祥寺通管きよ(その1)	円形1500mm・L=95.54m(93.74m)・HP(複合管)
③	令和8年度	吉祥寺通管きよ(その2)	円形1500mm・L=98.04m(96.09m)・HP(複合管)
④	令和9年度	神田川遮集管きよ	円形600mm・L=27.31m(24.86m)・HP(自立管)
⑤	令和9年度	市道第104号線管きよ	円形1100mm・L=58.38m(56.76m)・HP(複合管)

1.0km  
1:20,000