

凡例

管種	
[Symbol]	合流式雑排水
[Symbol]	合流式排水
[Symbol]	合流式雨水
[Symbol]	分合式雨水
[Symbol]	分合式汚水
[Symbol]	分合式雨水
[Symbol]	分合式雨水
[Symbol]	(自治体指定の場合は、自治体指定)
[Symbol]	基礎水送水管
[Symbol]	合流式圧送管
[Symbol]	分合式汚水圧送管
[Symbol]	通気管
[Symbol]	溝
[Symbol]	その他
[Symbol]	管理受託管

人孔・取付等	
○	1号型人孔
○	2号型人孔
○	3号型人孔
○	4号型人孔
○	5号型人孔
○	6号型人孔
○	7号型人孔
[Symbol]	その他種別 (階段・管径)
[Symbol]	雨水社室 (特種人孔)
[Symbol]	分水人孔 (特種人孔)
[Symbol]	小基人孔
[Symbol]	通気井
[Symbol]	制水ゲート
[Symbol]	社口 (ラップゲート付き)
[Symbol]	社口 (河川・池等)
[Symbol]	管継ぎ・属性変化点等
[Symbol]	処理場・ポンプ場
[Symbol]	マンホールポンプ場
[Symbol]	変電所
[Symbol]	配電
[Symbol]	制水弁
[Symbol]	その他

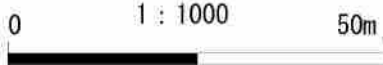
種別	
○	公共汚水
○	公共排水
○	公共排水
○	その他公共汚水
○	公共地雨
○	公共地雨
○	公共地雨
○	公共地雨
○	その他
○	私設
○	エアージェット
[Symbol]	管理の分界点

その他	
[Symbol]	副管
[Symbol]	管理種別表示

管種	色	線幅	表示
C	コンクリート管		
H	セメント管		
V	塩ビ管		
F	誘電管		
S	鋼管		
T	陶管・レンガ		
R	リブ付硬質塩ビ管		
X	その他		

人孔種別表示	
[Symbol]	人孔番号
[Symbol]	管理種別
[Symbol]	材・形状等表示
[Symbol]	管理種別 (階付管理) / 下流人孔からの距離

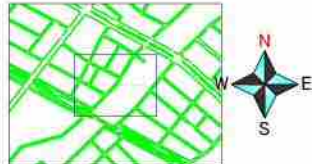
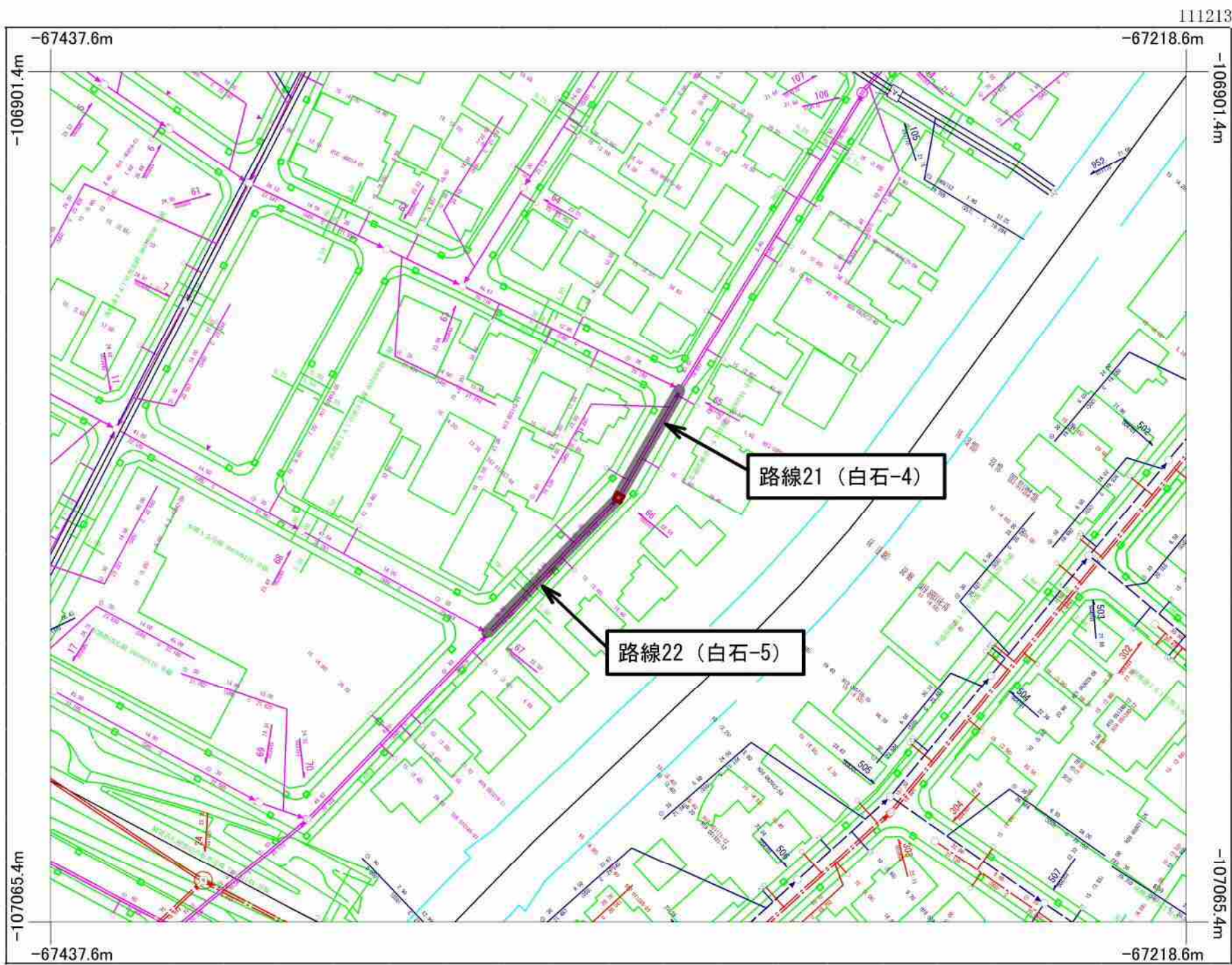
令和5年(2023年)10月4日  
111209



ご利用上の注意： 本図面情報は、施工図面を基に作成しており、現地を正確かつ詳細に測量したものではありません。下水道管の位置などを現地で調査・確認のうえご利用ください。また、土地境界の特定などの目的には使用できません。

札幌市下水道河川局





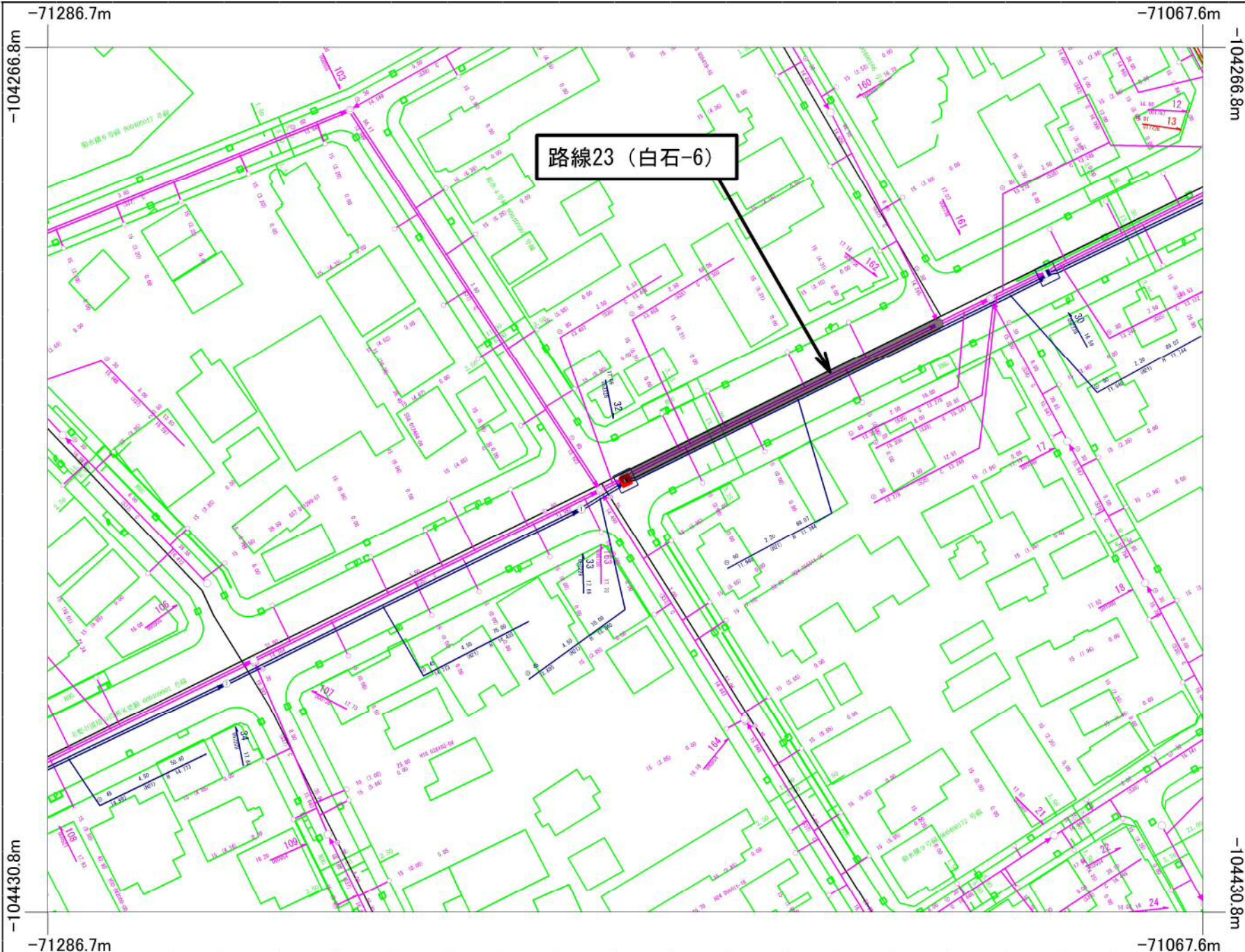
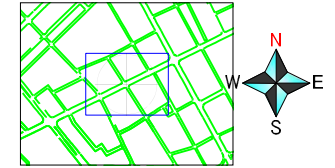
凡例

管種別記号 (色別記号)	
	合流式雑排水管
	合流式雨水管
	合流式汚水管
	分流式雨水管
	分流式汚水管
	分流式雑排水管
	合流式雑排水管 (合流区域の場合)
	雑排水送水管
	合流式圧送管
	分流式汚水圧送管
	送電管
	送ガス管
	その他
	管理受託管
人孔・可及埋設物 (形状記号)	
	1号型人孔
	2号型人孔
	3号型人孔
	4号型人孔
	5号型人孔
	6号型人孔
	7号型人孔
	その他特殊 (階段・管壁)
	雨水吐室 (特殊人孔)
	分水人孔 (特殊人孔)
	小井人孔
	透水管
	制水ゲート
	社口 (フラップゲート付き)
	社口 (河川・池等)
	管継合・属性変化点等
	処理場・ポンプ場
	マンホールポンプ場
	変気井
	泥池
	制水井
	その他
埋設物	
	公共汚水管
	公共雑排水管
	公共雑汚水管
	その他の公共汚水管
	公共宅地雨水管
	公共雑宅地雨水管
	公共雑汚宅地雨水管
	公共雨水浮遊管
	その他
	私設管
	エアークレジット管
	管種の変更点
	その他
埋設物	
	人孔蓋等 (埋設品)
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品
	埋設品

ご利用上の注意: 本図面情報は、施工図面を基に作成しており、現地を正確かつ詳細に測量したものではありません。下水道管の位置などを現地で調査・確認のうえご利用ください。また、土地境界の特定などの目的には使用できません。

札幌市下水道河川局





路線23 (白石-6)

凡例

管種別 (外形2m以上真形表示)	
	合流式枝線
	合流式幹線
	合流式汚水幹線
	合流式雨水幹線
	分流式汚水幹線
	分流式汚水幹線
	分流式雨水幹線
	分流式雨水幹線
	処理水送水管 (合流区域の場合は、雨水放流渠)
	合流式圧送管
	分流式汚水圧送管
	送泥管
	浸透管
	その他
	管理受託管

人孔・吐口等種別 (外形2m以上真形表示)	
	1号型人孔
	2号型人孔
	3号型人孔
	4号型人孔
	5号型人孔
	6号型人孔
	7号型人孔
	その他特殊 (階段・管理)
	雨水吐室 (特殊人孔)
	分水人孔 (特殊人孔)
	小型人孔
	通路樹
	制水ゲート
	吐口 (フラップゲート付き)
	吐口 (河川・池等)
	管接合・属性変化点等
	処理場・ポンプ場
	マンホールポンプ場
	空気弁
	泥水吐
	制水弁
	その他

樹種別	
	公共汚水樹
	公共雑足汚水樹
	公共特殊汚水樹
	その他の公共汚水樹
	公共宅地雨水樹
	公共雑足雨水樹
	公共特殊宅地雨水樹
	公共雨水浸透樹
	その他
	私設樹
	エア抜き樹
	管理の分界点

その他	
	副管

管線属性表示	
	管径 (cm) 勾配 (%) 延長 (m)
	管底高 (m) 竣工年度 管種 管底高 (m)

管種記号	
C	コンクリート管
H	ヒューム管
V	塩ビ管
I	鑄鉄管
S	鋼管
T	陶管・レンガ
R	リブ付硬質塩ビ管
X	その他

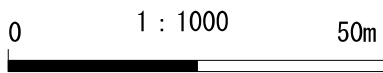
  

人孔属性表示	
	人孔番号 地盤高 (m)
	竣工区分
	樹・取付管属性表示

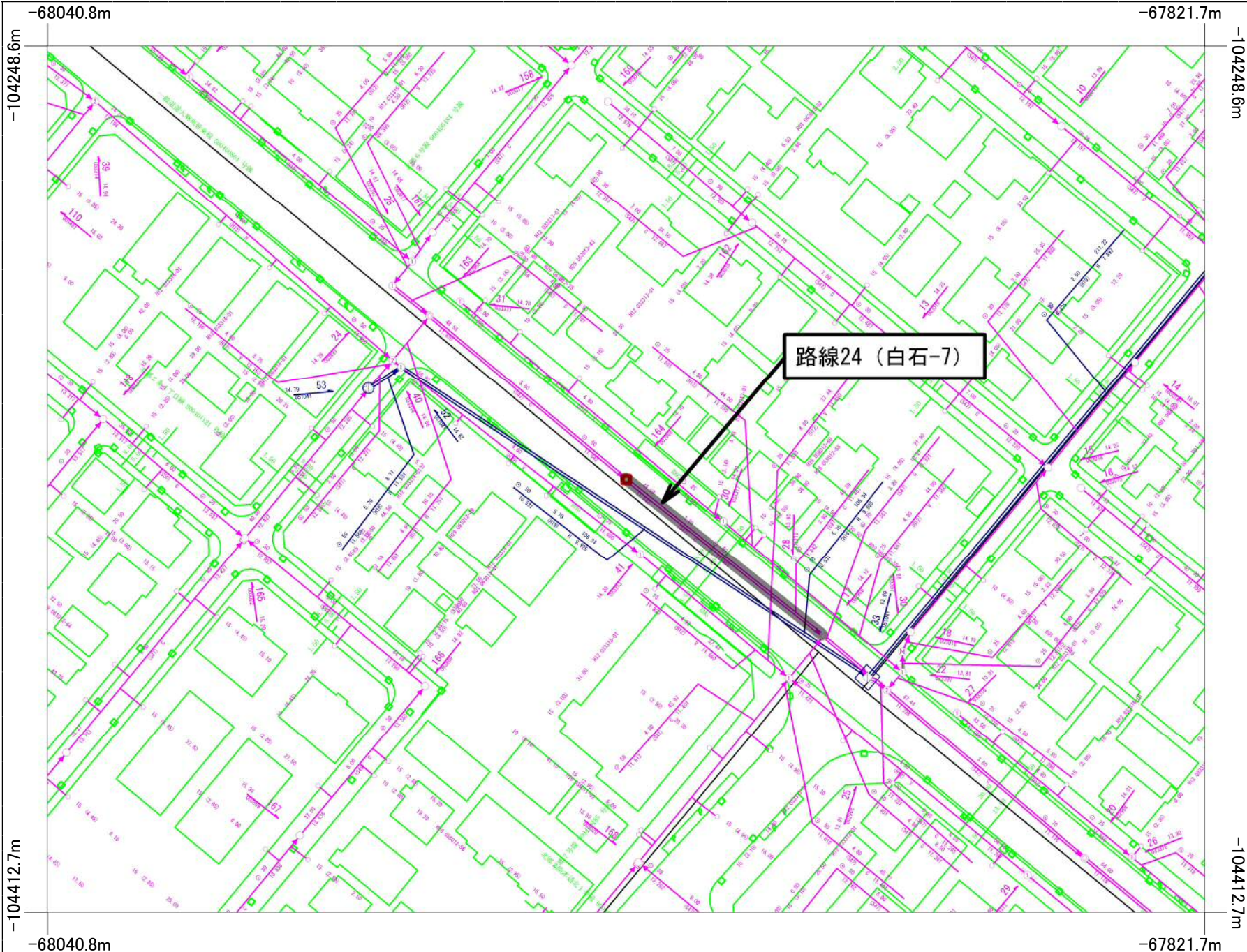
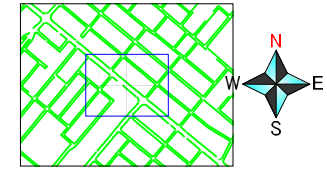
管種 (取付管延長 (m) 下流人孔からの距離 (m))	

札幌市下水道河川局



ご利用上の注意: 本図面情報は、施工図面を基に作成しており、現地を正確かつ詳細に測量したものではありません。下水道管の位置などを現地で調査・確認のうえご利用ください。また、土地境界の特定などの目的には使用できません。





凡例

管種別 (外形2m以上は真形表示)	
	合流式枝線
	合流式幹線
	合流式汚水幹線
	合流式雨水幹線
	分流式汚水幹線
	分流式雨水幹線
	分流式雨水幹線
	処理水送水管 (合流区域の場合は、雨水貯留渠)
	合流式圧送管
	分流式汚水圧送管
	送泥管
	浸透管
	その他
	管理受託管

人孔・吐口等種別 (外形2m以上は真形表示)

○	または 1	1号型人孔
◎	または 2	2号型人孔
Ⅲ	または 3	3号型人孔
Ⅳ	または 4	4号型人孔
Ⅴ	または 5	5号型人孔
Ⅵ	または 6	6号型人孔
Ⅶ	または 7	7号型人孔
□	その他特殊 (階段・管理)	
■	雨水吐室 (特殊人孔)	
●	分水人孔 (特殊人孔)	
○	小型人孔	
○	通路樹	
■	制水ゲート	
△	吐口 (フラップゲート付き)	
△	吐口 (河川・池等)	
▲	管接合・属性変化点等	
▲	処理場・ポンプ場	
▲	マンホールポンプ場	
○	空気弁	
○	泥水吐	
○	制水弁	
○	その他	

樹種別

○	公共汚水樹
◎	公共雑足汚水樹
◎	公共特殊汚水樹
●	その他の公共汚水樹
■	公共宅地雨水樹
■	公共雑足雨水樹
■	公共特殊宅地雨水樹
□	公共雨水浸透樹
▲	その他
▲	私設樹
▲	エア抜き樹
■	管理の分界点

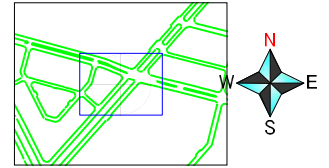
その他

3	副管
管渠属性表示	
○	管径 (mm)
○	勾配 (%)
○	延長 (m)
○	管底高 (m)
○	竣工年度
○	管種
○	管底高 (m)
管種記号	
C	コンクリート管
H	ヒューム管
V	塩ビ管
I	鑄鉄管
S	鋼管
T	陶管・レンガ
R	リブ付硬質塩ビ管
X	その他
人孔属性表示	
○	人孔番号
○	地盤高 (m)
○	竣工番号
○	樹・取付管属性表示
○	管径 (mm) (取付管延長 (m))
○	下流人孔からの距離 (m)

札幌市下水道河川局

ご利用上の注意 : 本図面情報は、施工図面を基に作成しており、現地を正確かつ詳細に測量したものではありません。下水道管の位置などを現地で調査・確認のうえご利用ください。また、土地境界の特定などの目的には使用できません。





凡例

管種別 (外形2m以上は真形表示)	
	合流式枝線
	合流式幹線
	合流式汚水幹線
	合流式雨水幹線
	分流式汚水枝線
	分流式汚水幹線
	分流式雨水枝線
	分流式雨水幹線
	分流式雨水幹線 (合流区域の場合は、雨水放流渠)
	処理水送水管
	合流式圧送管
	分流式汚水圧送管
	送泥管
	浸透管
	その他
	管理受託管

人孔・吐口等種別 (外形2m以上は真形表示)	
	1号型人孔
	2号型人孔
	3号型人孔
	4号型人孔
	5号型人孔
	6号型人孔
	7号型人孔
	その他特殊 (階段・管理)
	雨水吐室 (特殊人孔)
	分水人孔 (特殊人孔)
	小型人孔
	通路樹
	制水ゲート
	吐口 (フラップゲート付き)
	吐口 (河川・池等)
	管接合・属性変化点等
	処理場・ポンプ場
	マンホールポンプ場
	空気弁
	泥水吐
	制水弁
	その他

樹種別	
	公共汚水樹
	公共雑足汚水樹
	公共特殊汚水樹
	その他の公共汚水樹
	公共宅地雨水樹
	公共雑足雨水樹
	公共特殊宅地雨水樹
	公共雨水浸透樹
	その他
	私設樹
	エア抜き樹
	管理の分界点

その他	
	副管

管渠属性表示			
	管径 (cm)	勾配 (%)	延長 (m)
	管底高 (m)	竣工年度	管種 管底高 (m)

管種記号	
C	コンクリート管
H	ヒューム管
V	塩ビ管
I	錆鉄管
S	鋼管
T	陶管・レンガ
R	リブ付硬質塩ビ管
X	その他

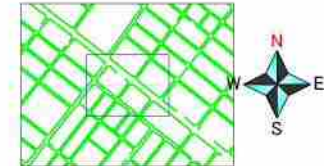
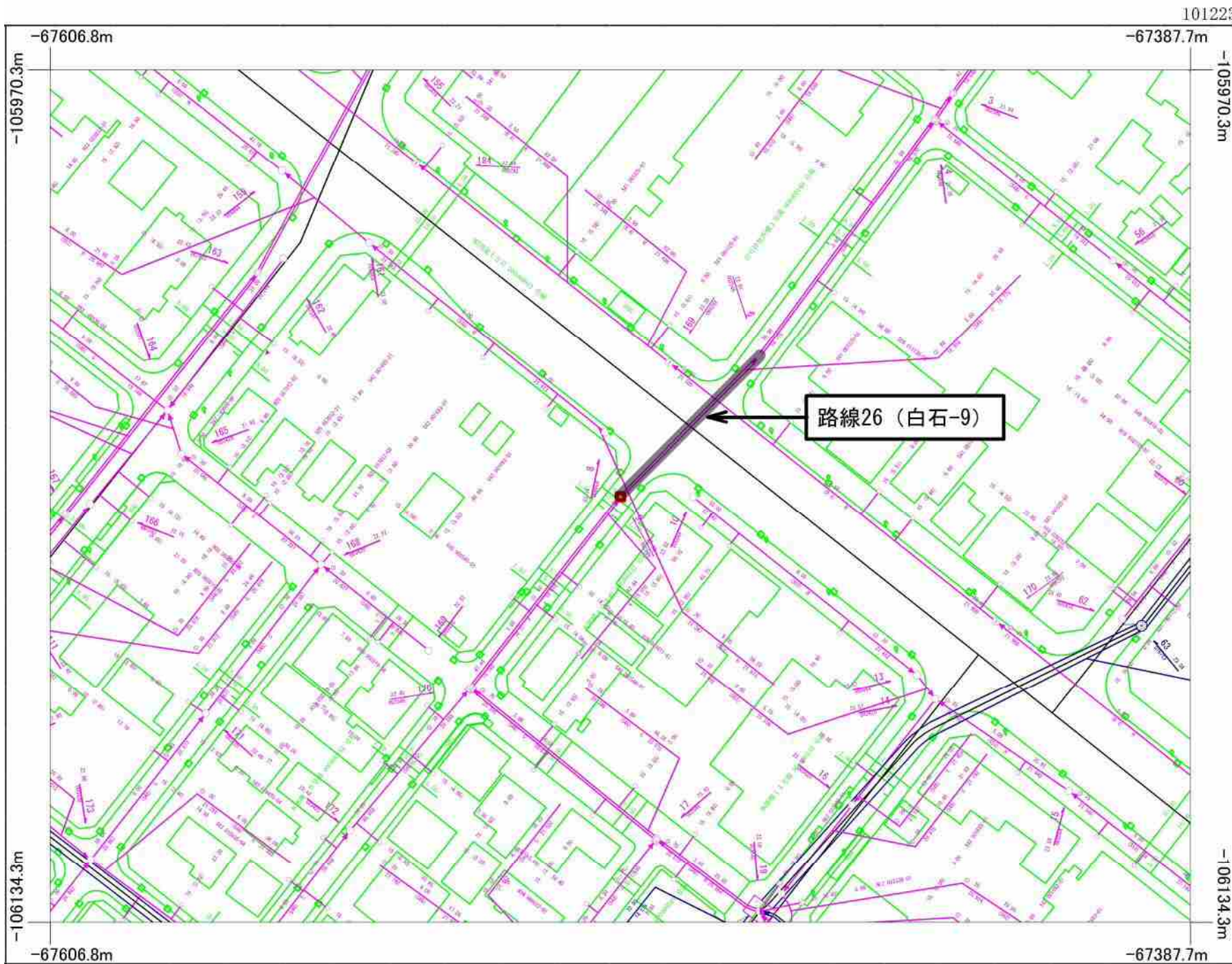
人孔属性表示	
	人孔番号 地盤高 (m)
	竣工区分
	樹・取付管属性表示

管径 (cm) (取付管延長 (m) 下流人孔からの距離 (m))	

路線25 (白石-8)





凡例

管種別 (管種別記号)	
	合流式雑排水管
	合流式汚水管
	合流式雨水管
	分流式汚水管
	分流式雨水管
	分流式雨水管 (自治区域の境界は、雨水処理場)
	給排水送水管
	合流式圧送管
	分流式汚水圧送管
	送電管
	送ガス管
	その他
	管理受託管
人孔・井戸等 (人孔・井戸記号)	
	1号型人孔
	2号型人孔
	3号型人孔
	4号型人孔
	5号型人孔
	6号型人孔
	7号型人孔
	その他 (階段・管壁)
	雨水処理 (特設人孔)
	分流入孔 (特設人孔)
	小渠人孔
	溝橋
	制水ゲート
	社口 (クラブゲート付等)
	社口 (河川・池等)
	管継合・属性変化点等
	管理棟・ポンプ場
	マンホールポンプ場
	変気井
	配水社
	制水井
	その他
H 埋 別	
	公共汚水管
	公共雑排水管
	公共特殊汚水管
	その他の公共汚水管
	公共宅地雨水管
	公共特殊宅地雨水管
	公共雨水浸透管
	その他
	私設管
	エアージェット機
	管理の分界点
	その他
	副管
管種別表示	
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号
	管種別記号

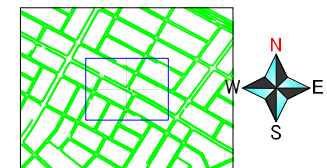
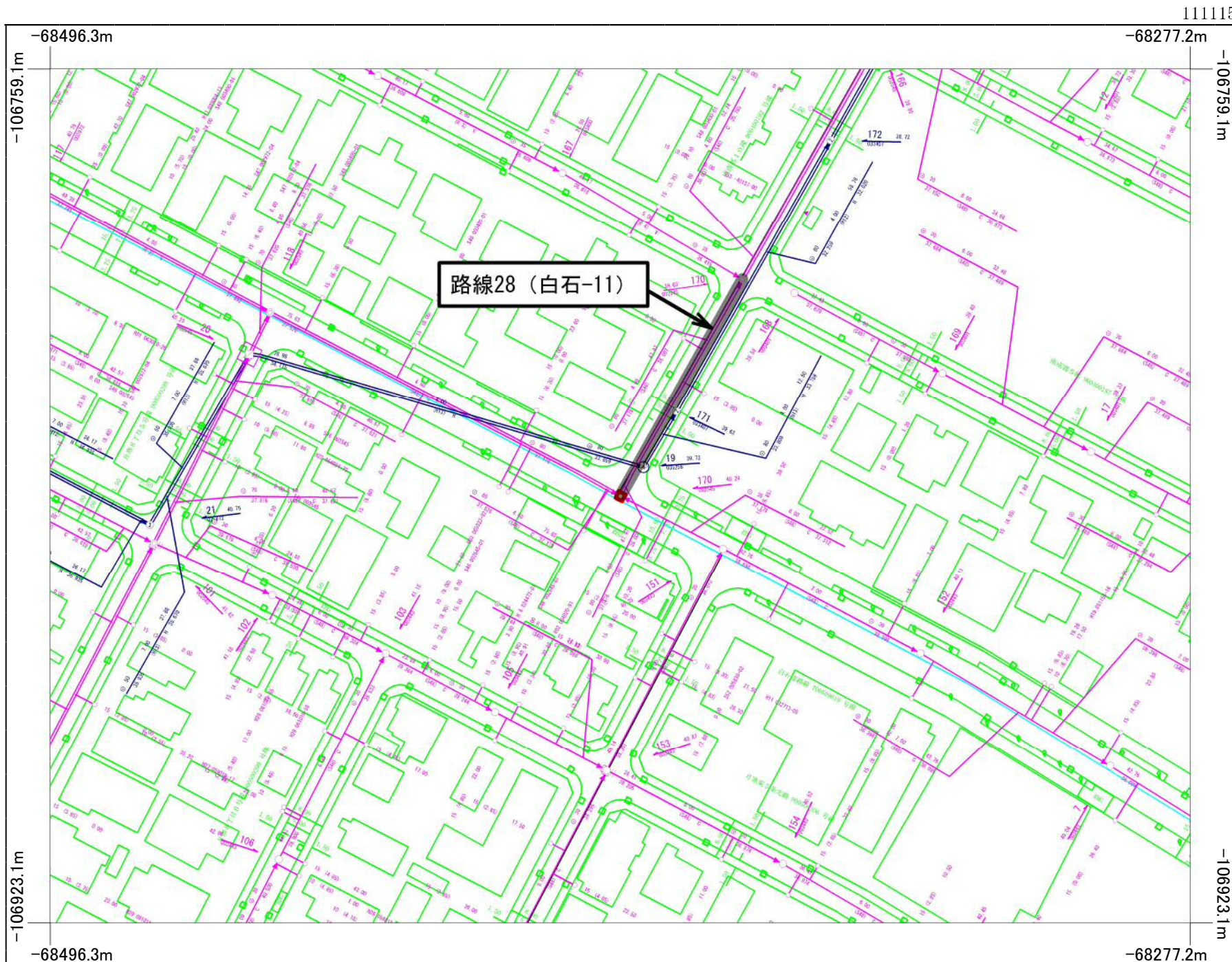
札幌市下水道河川局

ご利用上の注意: 本図面情報は、施工図面を基に作成しており、現地を正確かつ詳細に測量したものではありません。下水道管の位置などを現地で調査・確認のうえご利用ください。また、土地境界の特定などの目的には使用できません。







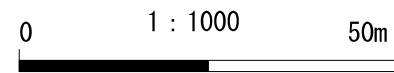


凡例

管路種別 (外形2m以上は真形表示)	
	合流式枝線
	合流式幹線
	合流式汚水幹線
	合流式雨水幹線
	分流式汚水幹線
	分流式雨水幹線
	分流式雨水幹線
	分流式雨水幹線 (合流区域の場合は、雨水貯留渠)
	処理水送水管
	合流式圧送管
	分流式汚水圧送管
	送泥管
	浸透管
	その他
	管理受託管
人孔・吐口等種別 (外形2m以上は真形表示)	
	1号型人孔
	2号型人孔
	3号型人孔
	4号型人孔
	5号型人孔
	6号型人孔
	7号型人孔
	その他特殊(階段・管理)
	雨水吐室(特殊人孔)
	分水人孔(特殊人孔)
	小型人孔
	通路樹
	制水ゲート
	吐口(フラップゲート付き)
	吐口(河川・池等)
	管接合・属性変化点等
	処理場・ポンプ場
	マンホールポンプ場
	空気弁
	泥水吐
	制水弁
	その他
樹種別	
	公共汚水樹
	公共継足汚水樹
	公共特殊汚水樹
	その他の公共汚水樹
	公共宅地雨水樹
	公共継足雨水樹
	公共特殊宅地雨水樹
	公共雨水浸透樹
	その他
	私設樹
	エア抜き樹
	管理の分界点
	その他
	副管
管渠属性表示	
	管径(m)
	勾配(%)
	延長(m)
	管底高(m)
	管頂高(m)
	竣工年度
	管種
	管底高(m)
管種記号	
C	コンクリート管
H	ヒューム管
V	塩ビ管
I	鑄鉄管
S	鋼管
T	陶管・レンガ
R	リブ付硬質塩ビ管
X	その他
人孔属性表示	
	人孔径φ
	地盤高(m)
	竣工番号
	樹・取付管属性表示
	管径(m) (取付管延長(m))
	下流人孔からの距離(m)

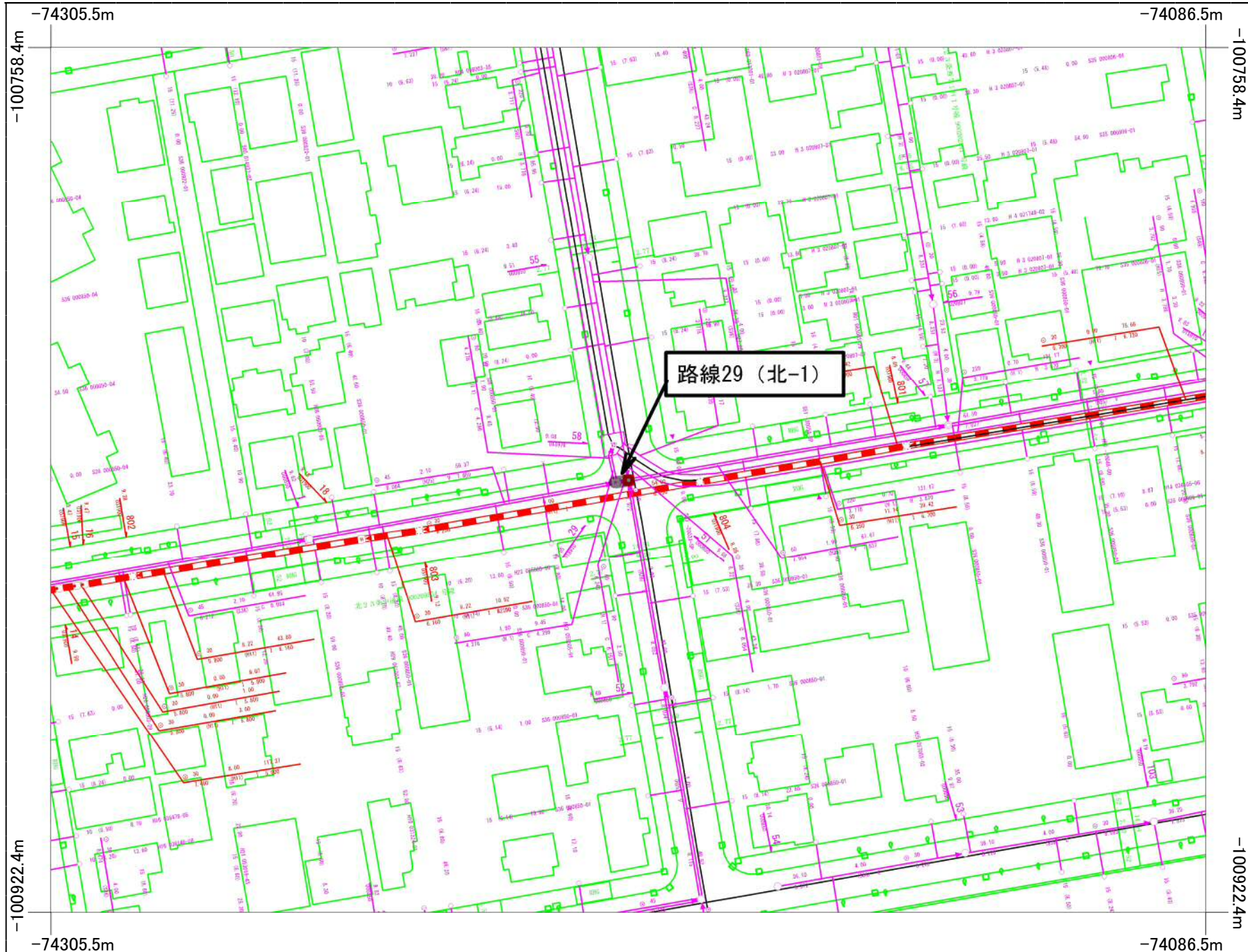
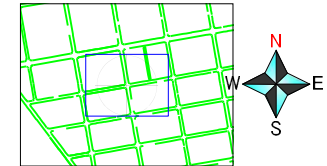
札幌市下水道河川局

令和5年(2023年)10月4日  
111115



ご利用上の注意: 本図面情報は、施工図面を基に作成しており、現地を正確かつ詳細に測量したものではありません。下水道管の位置などを現地で調査・確認のうえご利用ください。また、土地境界の特定などの目的には使用できません。





路線29 (北-1)

凡例

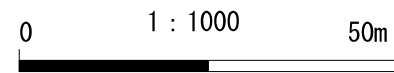
管種別 (外形2m以上真形表示)	
	合流式枝線
	合流式幹線
	合流式汚水幹線
	合流式雨水幹線
	分流式汚水幹線
	分流式雨水幹線
	分流式雨水枝線
	分流式雨水幹線 (合流区域の場合は、雨水既設渠)
	処理水送水管
	合流式圧送管
	分流式汚水圧送管
	送泥管
	浸透管
	その他
	管理受託管

人孔・吐口等種別 (外形2m以上真形表示)	
	1号型人孔
	2号型人孔
	3号型人孔
	4号型人孔
	5号型人孔
	6号型人孔
	7号型人孔
	その他特殊 (階段・管理)
	雨水吐室 (特殊人孔)
	分水人孔 (特殊人孔)
	小型人孔
	通路樹
	止水ゲート
	吐口 (フラップゲート付き)
	吐口 (河川・池等)
	管接合・属性変化点等
	処理場・ポンプ場
	マンホールポンプ場
	空気弁
	泥水吐
	制水弁
	その他

樹種別	
	公共汚水樹
	公共雑足汚水樹
	公共特殊汚水樹
	その他の公共汚水樹
	公共宅地雨水樹
	公共雑足雨水樹
	公共特殊宅地雨水樹
	公共雨水浸透樹
	その他
	私設樹
	エア抜き樹
	管理の分界点

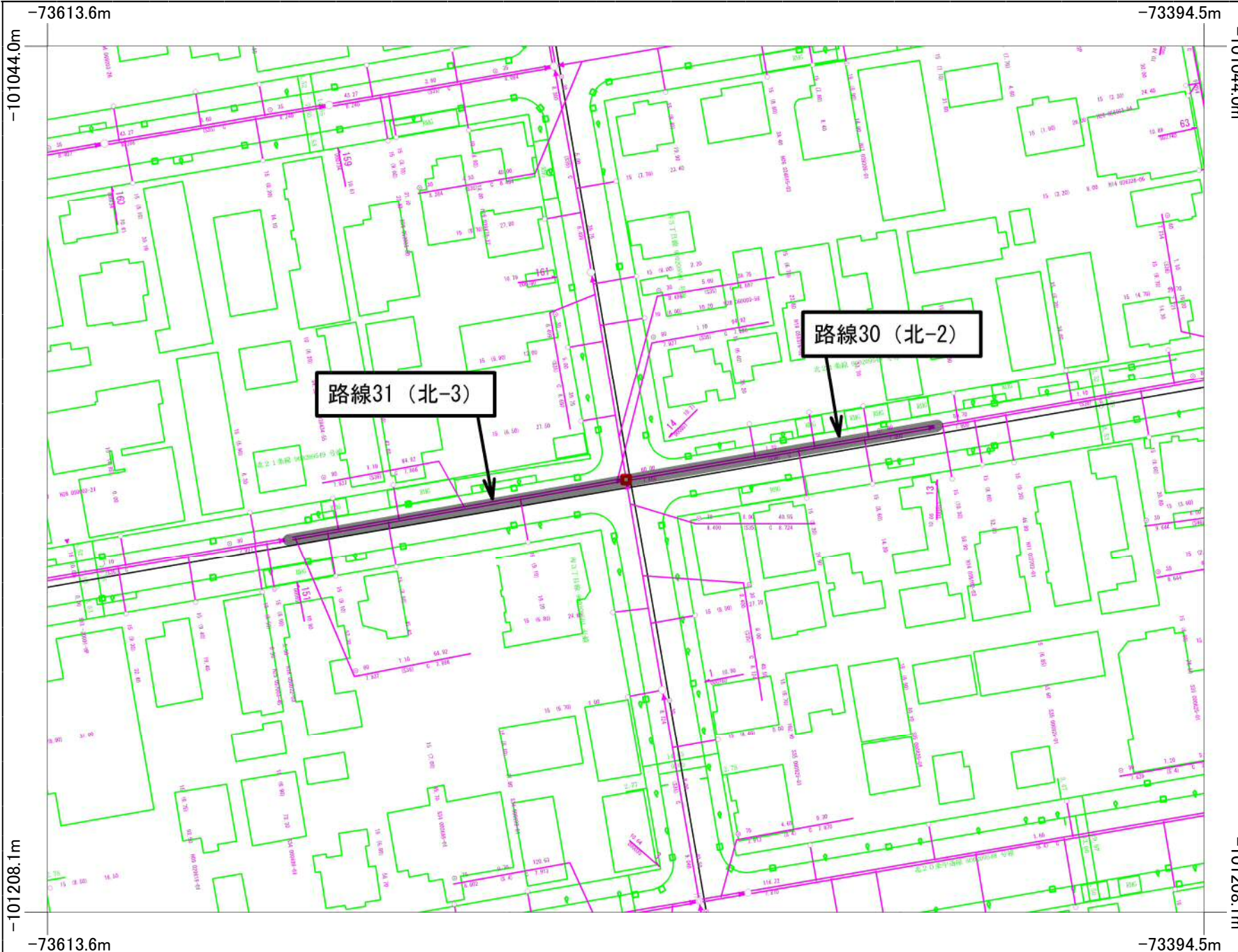
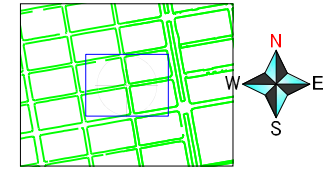
その他	
	副管
管渠属性表示	
	管径 (cm) 勾配 (%) 延長 (m)
	管底高 (m) 竣工年度 管種 管底高 (m)
管種記号	
C	コンクリート管
H	ヒューム管
V	塩ビ管
I	錆鉄管
S	鋼管
T	陶管・レンガ
R	リ付硬質塩土管
X	その他
人孔属性表示	
	人孔番号 地盤高 (m)
	竣工区分
	樹・取付管属性表示
	管径 (cm) (取付管延長) 下水人孔からの距離 (m)

札幌市下水道河川局



ご利用上の注意: 本図面情報は、施工図面を基に作成しており、現地を正確かつ詳細に測量したものではありません。下水道管の位置などを現地で調査・確認のうえご利用ください。また、土地境界の特定などの目的には使用できません。





凡例

管種別 (外形2m以上真形表示)	
	合流式枝線
	合流式幹線
	合流式汚水幹線
	分流式汚水幹線
	分流式雨水幹線
	分流式雨水幹線
	処理水送水管
	合流式圧送管
	分流式汚水圧送管
	送泥管
	浸透管
	その他
	管理受託管

人孔・吐口等種別 (外形2m以上真形表示)

○ または 1	1号型人孔
○ または 2	2号型人孔
III または 3	3号型人孔
IV または 4	4号型人孔
V または 5	5号型人孔
VI または 6	6号型人孔
VII または 7	7号型人孔
□	その他特殊 (階段・管理)
■	雨水吐室 (特殊人孔)
●	分水人孔 (特殊人孔)
○	小型人孔
○	通路樹
■	制水ゲート
△	吐口 (フラップゲート付き)
△	吐口 (河川・池等)
▲	管接合・属性変化点等
●	処理場・ポンプ場
◎	マンホールポンプ場
◎	空気弁
◎	泥吐
◎	制水弁
◎	その他

樹種別

○	公共汚水樹
◎	公共雑足汚水樹
◎	公共特殊汚水樹
●	その他の公共汚水樹
●	公共宅地雨水樹
■	公共雑足雨水樹
■	公共特殊宅地雨水樹
□	公共雨水浸透樹
△	その他
▲	私設樹
▲	エア抜き樹
■	管理の分界点

その他

3	副管
管渠属性表示	
○	管径 (mm)
○	勾配 (%)
○	延長 (m)
○	管底高 (m)
○	竣工年度
○	管種
○	管底高 (m)
管種記号	
C	コンクリート管
H	ヒューム管
V	塩ビ管
I	錆鉄管
S	鋼管
T	陶管・レンガ
R	リップ付硬質塩ビ管
X	その他
人孔属性表示	
○	人孔番号
○	地盤高 (m)
○	竣工番号
○	樹・取付管属性表示
○	管径 (mm) (取付管延長) m
○	下水道人孔からの距離 (m)

札幌市下水道河川局

-73613.6m  
-101044.0m  
-101208.1m

-73394.5m  
-101044.0m  
-101208.1m  
-73394.5m

路線31 (北-3)

路線30 (北-2)

ご利用上の注意 : 本図面情報は、施工図面を基に作成しており、現地を正確かつ詳細に測量したものではありません。下水道管の位置などを現地で調査・確認のうえご利用ください。また、土地境界の特定などの目的には使用できません。