

東区・運行計画概要

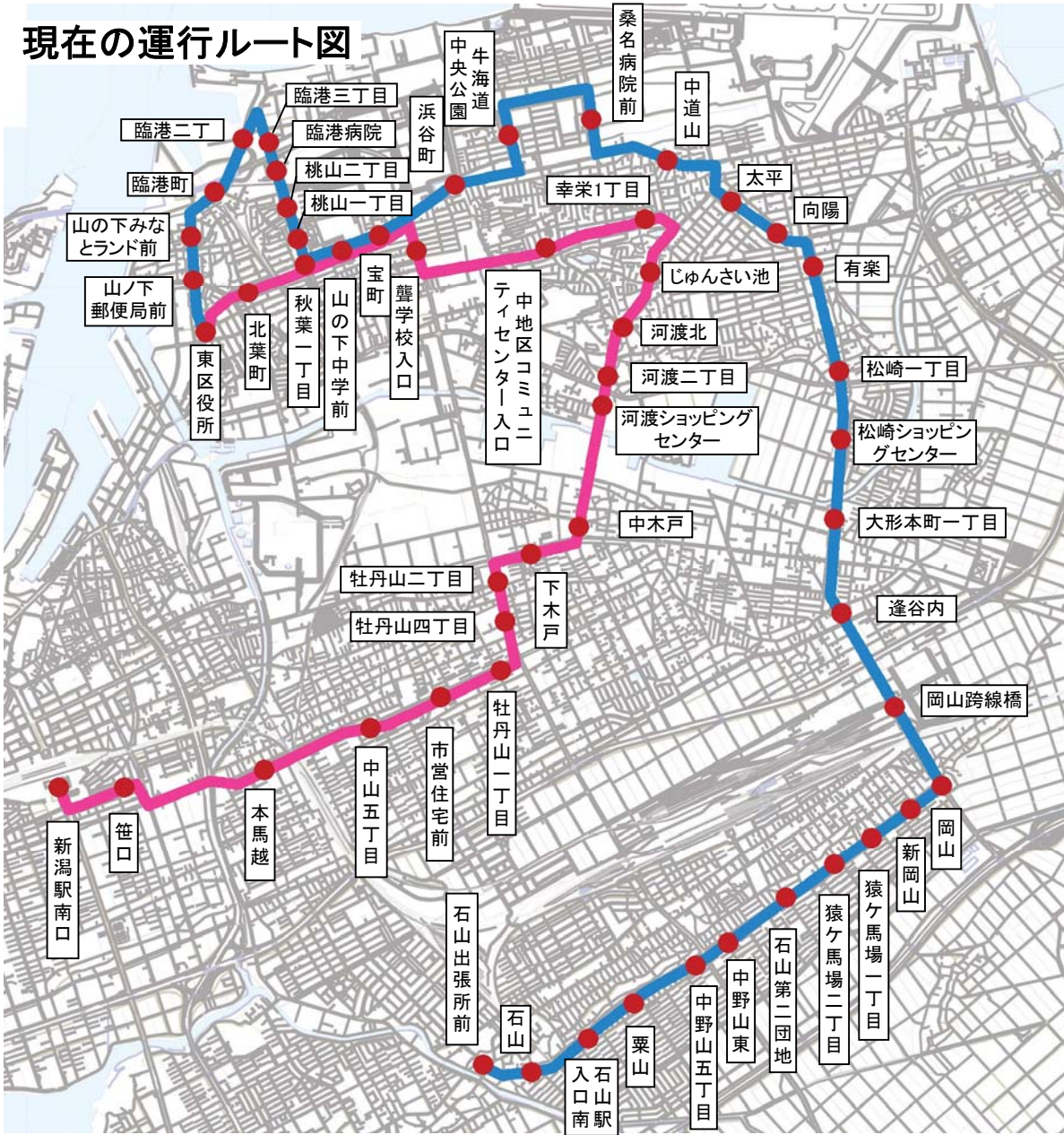
◆現在の運行概要及び運行実績	
◇運行概要及び運行実績	1
◇ルート図	2
◆区役所移転後の運行計画（案）	
◇現在の運行内容との相違点	3
◇区役所移転後の運行計画概要	3
・系統	
・距離	
・手段	
・便数	
・運行日	
・運賃	
・委託予定者	
・実施期日（予定）	
◇ルート図	4
◇運行ダイヤ	4
◇運行手段詳細	5

◆現在の運行概要及び運行実績

◇現在の運行概要		
系統名 (起点・経由・終点)	【松崎ルート】* 東区役所前～浜谷町～ 大形本町1～石山出張所前	【河渡ルート】 東区役所前～じゅんさい池 ～牡丹山4～新潟駅南口
運行距離 (km)	14.6 km *	9.9 km
運行手段	46人乗り小型バス (座席数19席)	
運行便数 (便/日)	8便 *	8便
運行日	平日	平日
運賃 (円/回)	200円均一 (小人半額)	200円均一 (小人半額)
運行業者	新潟交通観光バス (株)	
◇運行実績 (H23.4～H23.6)		
利用者数 (人/便)	8.0人	11.0人
収支率 (%)	45.3%	75.8%

* 松崎ルート8便のうち2便は、松崎ショッピングセンター～石山出張所間のみ運行
(運行距離 6.4km)

現在の運行ルート図



- 松崎ルート
- 河渡ルート

◆区役所移転後運行計画(案)

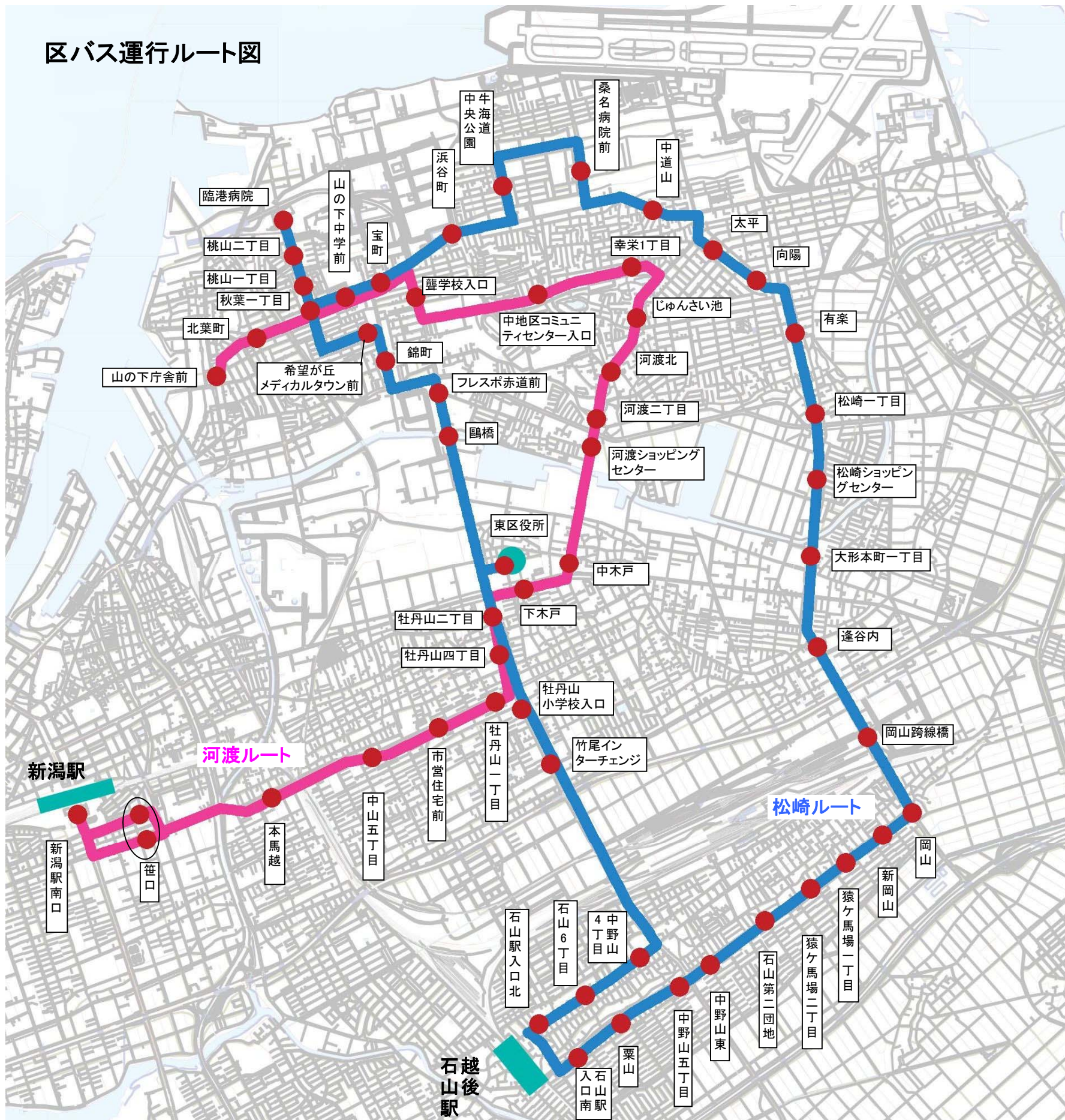
◇現在の運行内容との相違点

<ul style="list-style-type: none"> ・河渡ルート増便 (8便 → 11便) ・運行ダイヤ変更 (回送数等を効率化) ・松崎ルートを東区役所発着のルートに変更 ・河渡ルートにおける通過道路の見直し (新潟駅南口～本馬越) ・バスカードを導入

◇区役所移転後の運行計画概要(案)

系統名 (起点・経由・終点)	【松崎ルート】* 東区役所～浜谷町～ 逢谷内～粟山～東区役所	【河渡ルート】 山の下庁舎前～じゅんさい池 ～牡丹山4～新潟駅南口
運行距離 (km)	19.3 km *	9.9 km
運行手段	46人乗り小型バス (座席数19席) ※交通手段詳細 P4 参照	60人乗り中型バス (座席数22席) ※交通手段詳細 P4 参照
運行便数 (便/日)	7便 * ※運行ダイヤは P5 参照	11便 ※運行ダイヤは P5 参照
運行日	平日	平日
運賃 (円/回)	200円均一 (小人半額) バスカード利用可	
委託予定者	新潟交通観光バス (株)	
実施期日 (予定)	平成23年 9月20日	

区バス運行ルート図



区役所移転後のバス運行ダイヤ

【 松崎ルート 】

石山方面先回りルート

松崎R	東区役所前	粟山	桑名病院	東区役所前
1便	7:45 発	→ 7:59 着	→ 8:21 着	→ 8:45 着
3便	10:15 発	→ 10:28 着	→ 10:49 着	→ 11:15 着
5便	14:20 発	→ 14:33 着	→ 14:54 着	→ 15:20 着
7便	17:25 発	→ 17:42 着	→ 17:53 着(※)	→ <短縮路線>

※終着地逢谷内到着時刻

山ノ下方面先回りルート

松崎R	東区役所前	桑名病院	粟山	東区役所前
2便	9:00 発	→ 9:17 着	→ 9:38 着	→ 10:00 着
4便	13:05 発	→ 13:22 着	→ 13:43 着	→ 14:05 着
6便	16:05 発	→ 16:22 着	→ 16:43 着	→ 17:10 着

【 河渡ルート 】

新潟駅南口行き

河渡R	山の下庁舎前	下木戸	新潟駅南口
1便	7:00 発	→ 7:19 着	→ 7:40 着
3便	8:50 発	→ 9:07 着	→ 9:25 着
5便	11:45 発	→ 12:02 着	→ 12:20 着
8便	15:45 発	→ 16:02 着	→ 14:35 着
10便	17:40 発	→ 17:59 着	→ 18:20 着

山の下庁舎前行き

河渡R	新潟駅南口	下木戸	山の下庁舎前
2便	7:55 発	→ 8:08 着	→ 8:30 着
4便	9:40 発	→ 9:53 着	→ 10:15 着
6便	12:30 発	→ 12:43 着	→ 13:05 着
7便	14:30 発	→ 14:43 着	→ 15:05 着
9便	16:30 発	→ 16:43 着	→ 17:05 着
11便	18:40 発	→ 18:53 着	→ 19:15 着

■ 松崎ルート

■ 河渡ルート

移動手段詳細

○松崎ルート

車両仕様

全長 6990mm

全幅 2300mm

全高 3000mm

車両写真



○河渡ルート

車両仕様

全長 8990mm

全幅 2290mm

全高 3020mm

車両写真

