

令和元年度

旭川平和通買物公園通行量調査結果

〈調査日：令和元年7月5日(金)〉

令和元年11月



旭川市中心市街地活性化協議会

【目次】

I 調査の目的と実施概要

1	調査目的	P1
2	調査の実施機関	P1
3	調査対象	P1
4	調査の実施概要	P1
	(1) 調査日	
	(2) 調査手法	
	(3) 調査時間	
	(4) 使用する数値	
	(5) 調査日の気候状況	
	(6) 調査地点の略図	

II 調査結果

1	調査地点の通行量推移（金曜日）	P3
---	-----------------	----

III 参考

1	調査地点毎通行量（参考）	P3
2	全体通行量推移（参考）	P4

<u>IV</u>	<u>その他</u>	P4
-----------	------------	----

I 調査の目的と実施概要

1 調査目的

本協議会では、これまでも中心市街地活性化に係る取組を進めており、令和元年度の実施事業については、同年5月21日開催の旭川市中心市街地活性化協議会において承認されたところである。

旭川平和通買物公園通行量は、平成29年12月に市が策定した新たな旭川市中心市街地活性化基本計画において「まちなかに来る」という目標に対しての個別指標の一つとされており、本調査は、今後の事業推進に当たり、事業成果の検証及び次年度以降の参考とするために実施するものである。

なお、今回の調査では、過去の調査と比較して調査箇所数や項目数等を減じるなど簡易な形式で行うこととし、調査で得られた実数をもとに調査結果を整理している。

2 調査の実施機関

旭川市中心市街地活性化協議会

3 調査対象

旭川平和通買物公園における主要地点の通行者

4 調査の実施概要

(1) 調査日

令和元年7月5日（金）の1日間

(2) 調査手法

調査箇所に調査員を配置し、一定時間内における通行量を目視により計測した。

なお、従来の調査における調査箇所12地点のうち、6地点のみの調査（4（6）略図における①、③、⑤、⑥、⑧及び⑩。①では北から南に向かう一方向のみを調査。）とした。

計測は、従来同様、毎時0分～15分までカウント、15分～30分まで休憩、30分～45分までカウント、45分～60分まで休憩というサイクルを基本として、1時間のうち30分間行った。

(3) 調査時間

午前7時～午後8時までの13時間

(4) 使用する数値

過年度の調査と比較するため、午前10時から午後8時までの10時間の調査結果を使用することとし、1時間あたりの通行量は、実際の計測値（30分間の数値）を2倍したものを使用する。

10時間通行量を1.2倍し、12時間あたりの通行量として使用する。

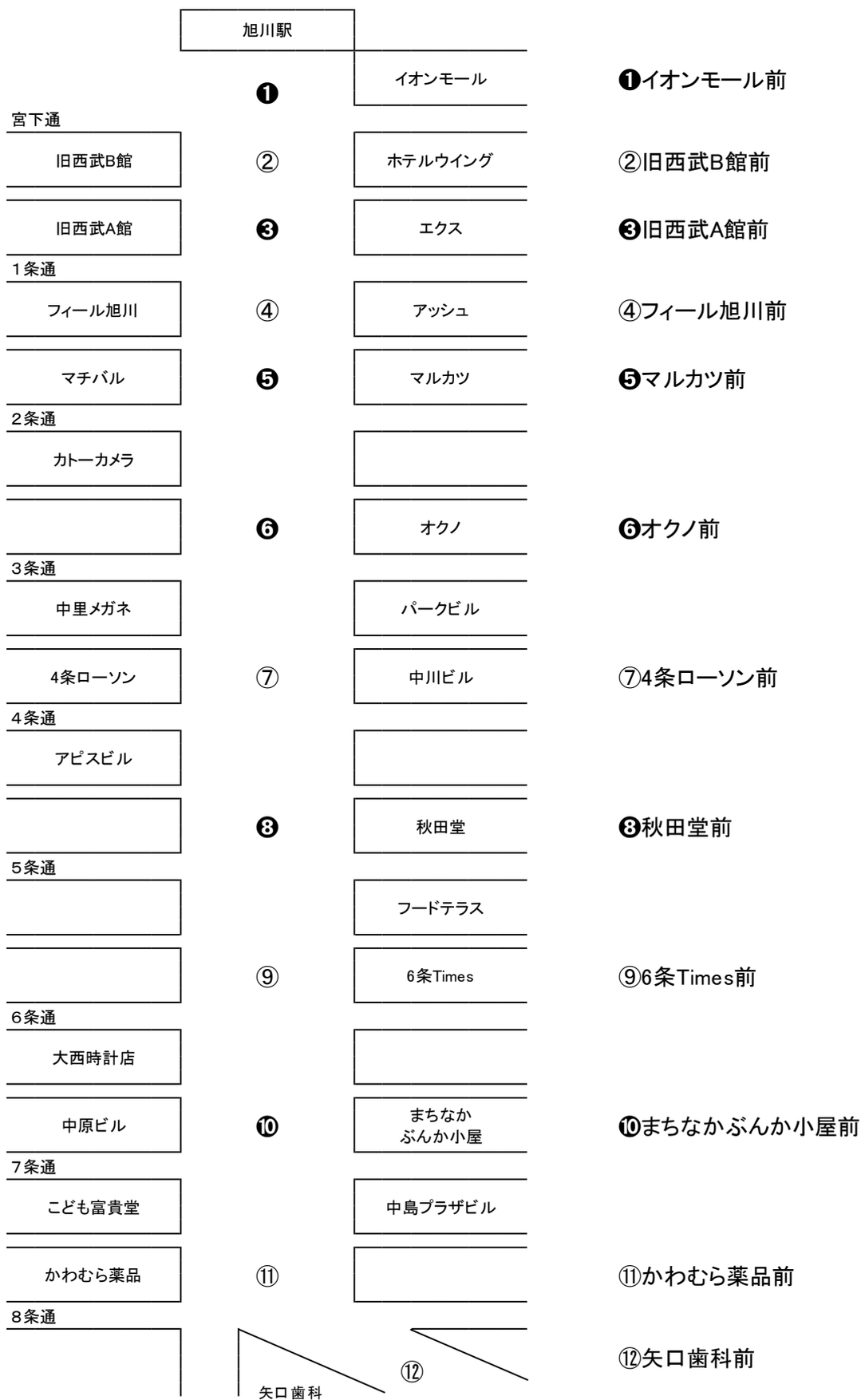
(5) 調査日の気候状況

月日（曜日）	天候	最高気温（℃）	最低気温（℃）	降水量（mm）	平均風速（m/s）
7月5日（金）	曇後一時雨、雷を伴う	25.2	16.3	0.0	2.4

(参考) 平成29年度

月日	天候	最高気温（℃）	最低気温（℃）	降水量（mm）	風速（m/s）
7月7日（金）	晴れ	32.5	16.7	0.0	2.3
7月8日（土）	晴れ	30.7	17.8	0.0	2.4

(6) 調査地点の略図 (下図内白抜き数字が今回の調査地点)



II 調査結果

- ・平成 29 年度と比較すると、6 地点計で 4,869 人増となったが、過年度からの推移としては概ね横ばいであった。
- ・⑤マルカツ前の通行量が 17,671 人となり、今年度調査した地点では最も通行量が多かった。

1 調査地点の通行量推移（金曜日）

（単位：人）

調査地点	H26	H27	H28	H29	R 元	備考
①イオンモール	-	9,252	8,815	8,150	9,045	北→南のみ
③旧西武 A 館	16,716	16,214	15,432	15,931	15,746	
⑤マルカツ	17,246	15,048	16,221	13,588	17,671	
⑥オクノ	12,566	10,063	11,198	10,461	10,065	
⑧秋田堂	4,543	4,829	5,208	4,584	4,857	
⑩まちなかぶんか小屋	2,973	2,849	2,880	1,999	2,198	
5 地点計	54,044	49,003	50,939	46,563	50,537	
6 地点計	-	58,255	59,754	54,713	59,582	

III 参考

今年度は、主要地点の金曜日のみ調査を実施したことから、参考値として、調査地点の土曜日の通行量、調査を実施していない各地点の金曜日及び土曜日の通行量を平成 29 年度の通行量から推計し、金曜日・土曜日の平均通行量をもって過年度と比較する。

※参考値は、今回調査を行った地点の平成 29 年度金曜日との比率から算出する。

（例）調査地点 A の通行量が、R 元：100 人、H29：90 人で、参考地点 B の通行量が、H29：200 人の場合、参考地点 B の R 元通行量は、 $100 \div 90 \times 200 \div 222$ 人

1 調査地点毎通行量（参考）

- ・平成 29 年度と比較すると、⑤マルカツ前で 5,630 人増となり、最も通行量が多かった。
- ・4 条以北の各地点で平成 29 年度を上回る通行量となった。

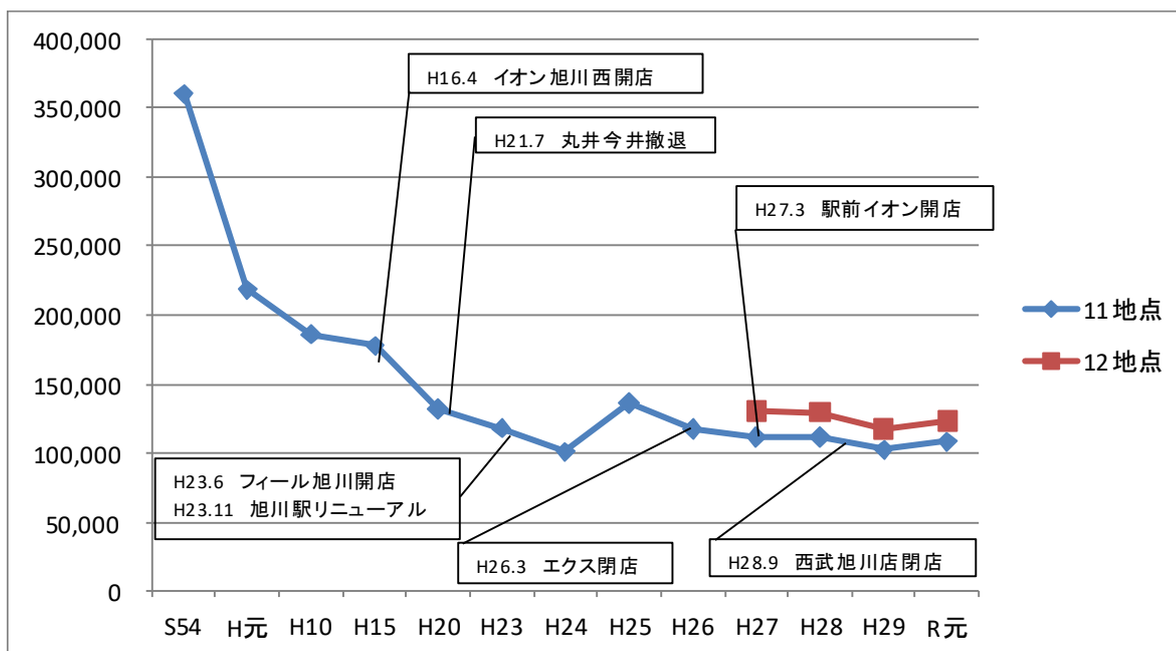
（単位：人）

調査地点	H29	R 元	増減	備考
①イオンモール	15,050	15,142	92	南→北は③比率から
②旧西武 B 館	16,461	16,539	78	③比率から
③旧西武 A 館	17,150	17,049	△101	
④フィール旭川	19,914	19,467	△447	③比率から
⑤マルカツ	16,831	22,461	5,630	
⑥オクノ	11,898	11,504	△394	
⑦4 条ローソン （4 条以南）	8,316 105,620	8,218 110,380	△98 4,760	⑥比率から 89.5%
⑧秋田堂	4,939	5,241	302	
⑨6 条 Times	3,447	3,706	259	⑧比率から
⑩まちなかぶんか小屋	2,446	2,712	266	
⑪かわむら薬品	821	888	67	⑩比率から
⑫矢口歯科 （4 条以北）	362 12,015	375 12,922	13 907	⑩比率から 10.5%
1 1 地点合計	102,585	108,160	5,575	②～⑫
1 2 地点合計	117,635	123,302	5,667	

2 全体通行量推移（参考）

調査年度等	11 地点通行量	12 地点通行量
昭和 54 年 7 月 (27・15 日)	360,185 人	—
平成元年 7 月 (7・8・9 日)	218,125 人	—
平成 10 年 7 月 (17・18・19 日)	186,135 人	—
平成 15 年 7 月 (11・12・13 日)	177,616 人	—
平成 20 年 7 月 (11・12・13 日)	132,157 人	—
平成 23 年 7 月 (22・23 日)	118,074 人	—
平成 24 年 7 月 (13・14 日)	101,121 人	—
平成 25 年 7 月 (12・13・14 日)	136,141 人	—
平成 26 年 7 月 (18・19 日)	117,591 人	—
平成 27 年 6 月 (19・20・21 日)	111,893 人	130,407 人
平成 28 年 7 月 (8・9・10 日)	111,664 人	129,522 人
平成 29 年 7 月 (7・8 日)	102,585 人	117,635 人
令和元年 7 月 (5 日)	108,160 人	123,302 人

(図 1) 通行量の推移（参考）



IV その他

今年度は、事務局職員が目視により通行量調査を実施したことから、改めて通行者の動向を確認することができた。

今後、今回確認できた動向等を検証し、施策実施に反映させ、中心市街地の活性化に努めることとしたい。