

# 令和3年度

## 旭川平和通買物公園通行量調査結果

〈調査日：令和3年7月2日(金)〉

令和3年7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
2 時間帯毎の通行量（金曜日）	P3

### III 参考

1 調査地点毎通行量（参考）	P4
2 全体通行量推移（参考）	P4

# I 調査の目的と実施概要

## 1 調査目的

本協議会は、従来より中心市街地活性化に係る取組を進めているところである。

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事業計画の参考とするために実施するものである。

また、昨年度に引き続き、新型コロナウイルス感染症の影響による歩行者通行量の状況について確認するものである。

なお、今回の調査においても、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 3 年 7 月 2 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）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 10 時～午後 8 時までの 10 時間

### (4) 使用する数値

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。

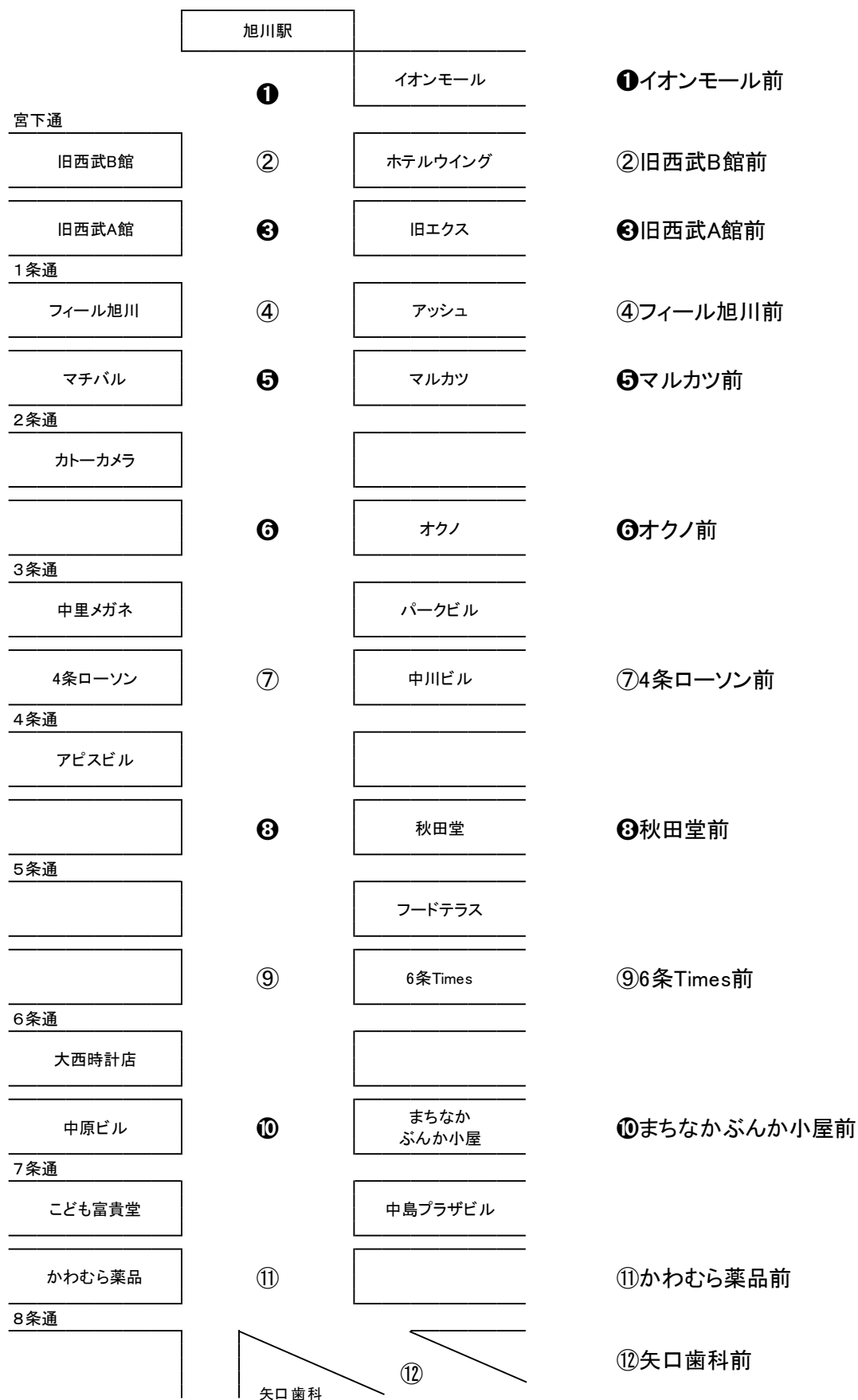
### (5) 調査日の気候状況

月日	天候	最高気温(℃)	最低気温(℃)	降水量(mm)	風速(m/s)
7月2日(金)	曇り	25.8	16.6	0.0	2.6

### (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

- 令和3年度は6地点合計で37,416人となり、前回6地点での調査を実施した平成29年度と比較すると23,463人減、約61.5%であった。
- 全ての時間帯で平成29年度を下回った。
- 令和元年度まで多く確認できた観光客の姿が、昨年度に引き続きほぼ見られず、新型コロナウイルス感染症の影響によるものと考えられる。(令和3年度の調査日直近の状況として、5月15日～6月20日まで「緊急事態宣言」発令、6月21日～7月11日まで「まん延防止等重点措置」実施)
- 例年、17:00以降に飲食等のためと思われる市民や観光客により通行量が増加する傾向があるが、平成29年度と比較すると、17:00以降の通行量が大きく減少しており、新型コロナウイルス感染症による外出自粛や、飲食店等を対象とした営業時間の短縮要請等が影響していると考えられる。

### 1 調査地点の通行量推移（金曜日）

(単位：人)

調査地点	H27	H28	H29	R元	R2	R3
①イオンモール	17,911	16,384	14,316	-	11,656	10,543
③旧西武A館	16,214	15,432	15,931	15,746	10,396	8,702
⑤マルカツ	15,048	16,221	13,588	17,671	9,708	8,234
⑥オクノ	10,063	11,198	10,461	10,065	6,650	5,534
⑧秋田堂	4,829	5,208	4,584	4,857	3,098	2,896
⑩まちなかぶんか小屋	2,849	2,880	1,999	2,198	1,814	1,507
5地点計（①除く）	49,003	50,939	46,563	50,537	31,666	26,873
6地点計	66,914	67,323	60,879	-	43,322	37,416

### 2 時間帯毎の通行量（金曜日）

(単位：人、%)

時間帯	H29	R3	増減数	H29比
10:00～11:00	3,777	2,476	△1,301	65.6
11:00～12:00	4,783	3,636	△1,147	76.0
12:00～13:00	6,012	4,334	△1,678	72.1
13:00～14:00	5,453	3,919	△1,534	71.9
14:00～15:00	5,148	3,715	△1,433	72.2
15:00～16:00	4,965	3,468	△1,497	69.8
16:00～17:00	5,489	3,657	△1,832	66.6
17:00～18:00	7,812	4,853	△2,959	62.1
18:00～19:00	8,654	4,070	△4,584	47.0
19:00～20:00	8,786	3,288	△5,498	37.4
計	60,879	37,416	△23,463	61.5

### 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、R3：100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R3通行量は、 $100 \div 90 \times 200 \div 222$ 人

#### 1 調査地点毎通行量（参考）

・令和3年度は12地点合計で73,119人となり、平成29年度と比較すると44,516人減、約62.2%であった。

(単位：人)

調査地点	H29	R3	増減	備考
①イオンモール	15,050	11,208	△3,842	
②旧西武B館	16,461	12,341	△4,120	①比率から
③旧西武A館	17,150	9,437	△7,713	
④フィール旭川	19,914	10,858	△9,056	③比率から
⑤マルカツ	16,831	10,289	△6,542	
⑥オクノ	11,898	6,367	△5,531	
⑦4条ローソン	8,316	4,574	△3,742	⑥比率から
(4条通以南)	105,620	65,074	△40,546	89.0%
⑧秋田堂	4,939	3,129	△1,810	
⑨6条Times	3,447	2,221	△1,226	⑧比率から
⑩まちなかぶんか小屋	2,446	1,837	△609	
⑪かわむら薬品	821	601	△220	⑩比率から
⑫矢口歯科	362	257	△105	⑩比率から
(4条通以北)	12,015	8,045	△3,970	10.6%
1 1 地点合計	102,585	61,911	△40,674	②～⑫
1 2 地点合計	117,635	73,119	△44,516	

#### 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
令和2年7月(3日)	72,265人	84,639人
令和3年7月(2日)	61,911人	73,119人

(図1) 全体通行量の推移 (参考)

