

## 資料 ②

平成 31 年 2 月 22 日

精華町地球温暖化対策地域協議会

## 連節バスの利用状況について

## 1. 祝園駅発

発停留所	着停留所	発時刻	平成30年5月	平成30年9月	平成30年10月
			人	人	人
祝園駅	光台三丁目	7:16	52.3	40.0	31.0
祝園駅	光台三丁目	7:36	53.3	61.0	48.5
祝園駅	光台三丁目	7:54	24.2	36.0	40.0
祝園駅	光台三丁目	8:16	69.8	81.0	72.5
祝園駅	光台三丁目	8:35	61.2	57.0	60.0
祝園駅	光台三丁目	8:56	36.7	48.0	43.5
小計			297.5	323.0	295.5
祝園駅	ATR	16:58	3.0		2.5
祝園駅	ATR	17:34	6.7		6.0
祝園駅	ATR	17:45	3.5		0.5
祝園駅	ATR	18:59	1.7		2.0
祝園駅	ATR	19:19	10.2		7.5
小計			25.0		18.5
駅発合計			322.5		314.0

最大 81人(8:16発便)

## 2. 光台四丁目発

発停留所	着停留所	発時刻	平成30年5月	平成30年9月	平成30年10月
			人		人
光台四丁目	祝園駅	6:50	6.8		8.0
光台四丁目	祝園駅	7:05	21.5		16.5
小計			28.3		24.5
光台四丁目	祝園駅	17:21	23.5		24.0
光台四丁目	祝園駅	17:55	48.8		43.0
光台四丁目	祝園駅	18:06	38.5		15.0
光台四丁目	祝園駅	18:35	15.3		20.0
光台四丁目	祝園駅	18:54	15.0		7.0
光台四丁目	祝園駅	19:20	12.3		20.0
光台四丁目	祝園駅	19:40	13.5		11.5
小計			167.0		140.5
駅行合計			195.3		165.0

調査日 平成30年5月  
平成30年9月  
平成30年10月

5月7日～9日、11日、14日、15日の平均(6日間)  
9月12日(朝の祝園駅発のみ)  
10月19日、22日の平均(2日間)

以上