

11月21日(火)☀

No	乗車	降車	乗車地	降車地	売上	無線	待機時間	空車時間	備考
1	8:42	8:47	吹田市広芝町	吹田市南金田2	¥ 700			32分	
2	8:50	9:09	吹田市垂水町3	吹田市竹谷町	¥ 2,300	○		3分	
3	10:17	10:32	豊中市柴原町1	北急千里中央駅	¥ 2,400	○		1時間 8分	
4	11:07	11:11	吹田市江坂町3	地下鉄江坂駅	¥ 700			35分	
5	12:28	12:40	北区 JR大阪駅乗り場	造幣局	¥ 1,500		25分	1時間 17分	15台目
6	12:55	13:11	北区西天満4	東淀川区菅原6	¥ 2,900			15分	
7	13:52	14:05	東淀川区下新庄5	東淀川区役所	¥ 1,100	○		41分	
8	15:08	15:17	淀川区 JR新大阪駅乗り場	北区万歳町	¥ 1,700		30分	1時間 3分	JR京都線遅延
9	15:41	16:01	淀川区 JR新大阪駅乗り場	相鉄フレッサイン大阪心斎橋	¥ 3,100		15分	24分	JR京都線遅延
10	16:50	17:11	淀川区 JR新大阪駅乗り場	中央区高麗橋1	¥ 2,800		25分	49分	JR京都線遅延
11	17:31	17:48	北区 JR大阪駅乗り場	西区土佐堀3	¥ 1,700		3分	20分	5台目
12	17:49	18:05	西区 日生病院	港区磯路2	¥ 2,100	○		1分	
13	18:06	18:34	西区九条1	ヒルトン大阪	¥ 2,500	○		1分	
14	18:39	18:46	北区梅田1	西区江戸堀1	¥ 1,100			5分	
15	18:46	18:52	西区江戸堀1	JR北新地駅	¥ 800			0分	
16	19:03	19:17	北区 JR大阪駅乗り場	西区立売堀1	¥ 1,700		10分	11分	10台目
17	19:43	19:50	北区 JR大阪駅乗り場	北区中之島3	¥ 900		15分	26分	18台目
18	20:06	20:24	北区 JR大阪駅乗り場	中央区難波3	¥ 2,400		10分	16分	12台目
19	20:31	20:46	西区北堀江1	福島区福島7	¥ 2,100			7分	
20	21:21	21:34	北区 JR大阪駅乗り場	ホテル京阪天満橋駅前	¥ 1,600		20分	35分	20台目
合計					¥ 36,100		実車率 33.3%	走行距離 164km	

時間帯別集計				
時間帯	件数	売上		
Q1 ~11:00	3	3	¥ 5,400	¥ 5,400
Q2 11:00~14:00	4	7	¥ 6,200	¥ 11,600
Q3 14:00~17:00	3	10	¥ 7,600	¥ 19,200
Q4 17:00~20:00	7	17	¥ 10,800	¥ 30,000
Q5 20:00~23:00	3	20	¥ 6,100	¥ 36,100
Q6 23:00~2:00	0	20	¥ -0	¥ 36,100
Q7 2:00~	0	20	¥ -0	¥ 36,100
8:00 ~ 22:00	45時間 55分		216時間 5分	
¥ 159,570				

平均空車				
27分 33秒				
総合計				
合計	20	100.0%	¥ 36,100	100.0%
流し	6	30.0%	¥ 8,300	23.0%
GO	5	25.0%	¥ 10,400	28.8%
DiDi	0	0.0%	¥ -0	0.0%
待機	9	45.0%	¥ 17,400	48.2%
他	0	0.0%	¥ -0	0.0%

割増前(~22:00)				
合計	20	100.0%	¥ 36,100	100.0%
流し	6	30.0%	¥ 8,300	23.0%
GO	5	25.0%	¥ 10,400	28.8%
DiDi	0	0.0%	¥ -0	0.0%
待機	9	45.0%	¥ 17,400	48.2%
他	0	0.0%	¥ -0	0.0%

割増後(22:00~)				
合計	0	0.0%	¥ -0	0.0%
流し	0	0.0%	¥ -0	0.0%
GO	0	0.0%	¥ -0	0.0%
DiDi	0	0.0%	¥ -0	0.0%
待機	0	0.0%	¥ -0	0.0%
他	0	0.0%	¥ -0	0.0%

時間帯別実車率		
時間帯	実車率	
Q1 ~11:00	22.9%	
Q2 11:00~14:00	24.3%	
Q3 14:00~17:00	26.9%	
Q4 17:00~20:00	56.2%	
Q5 20:00~23:00	39.7%	
Q6 23:00~2:00	0.0%	
Q7 2:00~	0.0%	