

松山駅方向を上りとする

調査団体名 NPO法人公共の交通ラクダ

NO	電停名	上下	路線名	Nog	MU	斜路	電停幅	車いす	安全柵	屋根	ベンチ	備考
1	松山駅前	下	大手町線	0	0	0	400	0	1	1	1	地下道のみ
2		上	大手町線	0	0	1	220	0	1	1	1	地下道
3	大手前駅前	下	大手町線	0	0	0	95	0	0	0	0	
4		上	大手町線	0	0	0	95	0	0	0	0	
5	西堀端	下	城南線	0	0	0	130	0	0	0	0	
6		上	城南線	0	0	0	130	0	0	0	0	
7	南堀端	下	城南線	0	0	0	100	0	1	1	0	
8		上	城南線	0	0	0	100	0	1	1	0	
9	市役所前	下	城南線	0	0	1	110	0	1	1	0	
10		上	城南線	0	0	1	110	0	1	1	0	
11	県庁前	下	城南線	0	0	0	110	0	1	1	0	
12		上	城南線	0	0	0	110	0	1	1	0	
13	大街道	下	城南線	0	0	1	150	0	1	1	0	
14		上	城南線	0	0	1	150	0	1	1	0	
15	勝山町	下	城南線	0	0	0	105	0	1	0	0	
16		上	城南線	0	0	0	105	0	1	0	0	
17	警察署前	下	城南線	0	0	0	100	0	1	0	0	
18		上	城南線	0	0	0	100	0	1	0	0	
19	上一万	下	城南線	0	0	0	160	0	1	1	1	地下道のみ
20		上	城南線	0	0	0	160	0	1	1	1	地下道のみ
21	南町	下	城南線	0	0	1	120	0	1	0	0	
22		上	城南線	0	0	1	120	0	1	0	0	
23	道後公園	下	城南線	0	1	1	140	0	1	1	0	
24		上	城南線	0	1	1	150	0	1	1	1	折畳
25	道後温泉	下	城南線	0	1	1	410	1	1	1	0	駅舎トイレ
26		上	城南線	0	1	1	240	1	1	1	1	駅舎トイレ
27	松山市駅	下	花園線	0	0	0	180	0	1	1	0	トイレ
28		上	花園線	0	0	0	360	0	1	1	1	トイレ
29	南堀端	上	花園線	0	1	1	160	1	1	1	1	折畳
30	本町6丁目	上下	本町線	0	0	0	90	0	0	0	0	
31	本町5丁目	上	本町線	0	0	0	100	0	0	0	0	
32		下	本町線	0	0	0	90	0	1	0	0	
33	本町4丁目	上	本町線	0	0	0	100	0	0	0	0	
34		下	本町線	0	0	0	100	0	0	0	0	
35	本町3丁目	上	本町線	0	0	0	100	0	0	0	0	
36		下	本町線	0	0	0	100	0	0	0	0	
37	西堀端	上	本町線	0	0	1	80	0	1	0	0	
38		下	本町線	0	1	1	160	1	1	1	1	折畳
39	平和通り1丁目	上	城北線	0	0	0	100	0	1	0	0	
40		下	城北線	0	0	0	100	0	1	1	1	ベンチ S100

41	赤十字病院前	上	城北線	0	0	0	85	0	1	1	0	
42		下	城北線	0	1	1	140	1	1	1	1	駐輪場
43	鉄砲町	上	城北線	0	0	0	120	0	1	1	1	
44		下	城北線	0	0	0	120	0	1	1	1	
45	清水町	上	城北線	0	1	0	110	0	1	1	1	コンビニ
46		下	城北線	0	1	1	190	1	1	1	1	自販機
47	高砂町	上	城北線	0	1	1	200	1	1	1	1	
48		下	城北線	0	1	1	200	1	1	1	1	自販機
49	木屋町	上	城北線	0	1	1	220	1	1	1	1	
50		下	城北線	0	1	1	110	1	1	1	1	
51	本町6丁目	上	城北線	0	0	0	140	0	1	1	1	結節点
52		下	城北線	0	1	1	80	1	1	1	0	結節点
53	菅町6丁目	上	城北線	0	0	1	160	1	1	1	1	
54		下	城北線	0	0	1	280	1	1	1	1	自販機
55	古町	上	大手町線	0	1	1	280	1	1	1	1	コンビニ、トイレ、待合室
56		下	大手町線	0	1	1	280	1	1	1	1	
57	宮田町	上	大手町線	0	0	1	160	0	0	1	1	ダイハツ+210
58		下	大手町線	0	0	1	150	0	0	0	1	ダイハツ
	合計			0	16	27	8765	15	46	38	26	
	整備率	58		0	28	47	151	26	79	66	46	

記入の方法：それぞれの評価項目に対し、○は1、×は0を記入

MU = 低床電車の床と同レベルまでマウンドアップされているか、Nog = ノーガード電停

斜路 = 電停へのアクセスのための斜路は整備されているか

電停幅 = c m単位で計測

車いす = トータルして電停の乗り降りに、介助なしで車いすが使えるか

安全柵 = 電停に安全柵はあるか

屋根 = 電停に屋根はあるか

ベンチ = 電停にベンチはあるか