

## 東山線 時刻表(2023年12月29日~31日)

東山	門田屋敷	中納言	小橋	西大寺町	県庁通	城下	柳川	西川	岡山駅		岡山駅	西川	柳川	城下	県庁通	西大寺町	小橋	中納言	門田屋敷	東山
6.00	6.00	6.02	6.02	6.05	6.06	6.07	6.09	6.10	6.16	1	6.16	6.17	6.18	6.20	6.22	6.23	6.26	6.26	6.27	6.33
6.09	6.09	6.11	6.11	6.14	6.15	6.16	6.18	6.19	6.25	2	6.52	6.53	6.54	6.56	6.58	6.59	7.02	7.02	7.03	7.10
6.36	6.36	6.38	6.38	6.41	6.42	6.43	6.45	6.46	6.52	3	7.33	7.34	7.35	7.37	7.39	7.40	7.43	7.43	7.44	7.53
7.15	7.15	7.17	7.17	7.20	7.21	7.22	7.24	7.25	7.33	4	7.50	7.51	7.52	7.54	7.56	7.57	8.00	8.00	8.01	8.10
7.30	7.30	7.32	7.32	7.35	7.36	7.37	7.39	7.40	7.50	5	8.03	8.04	8.05	8.07	8.09	8.10	8.13	8.13	8.14	8.23
7.45	7.45	7.47	7.47	7.50	7.51	7.52	7.54	7.55	8.03	6	8.18	8.19	8.20	8.22	8.24	8.25	8.28	8.28	8.29	8.38
8.00	8.00	8.02	8.02	8.05	8.06	8.07	8.09	8.10	8.18	7	8.33	8.34	8.35	8.37	8.39	8.40	8.43	8.43	8.44	8.53
8.15	8.15	8.17	8.17	8.20	8.21	8.22	8.24	8.25	8.33	8	8.48	8.49	8.50	8.52	8.54	8.55	8.58	8.58	8.59	9.09
8.30	8.30	8.32	8.32	8.35	8.36	8.37	8.39	8.40	8.48	9	9.05	9.06	9.07	9.09	9.11	9.12	9.15	9.15	9.16	9.27
8.45	8.45	8.47	8.47	8.50	8.51	8.52	8.54	8.55	9.05	10	9.20	9.21	9.22	9.24	9.26	9.27	9.30	9.30	9.31	9.40
8.52	8.52	8.54	8.54	8.57	8.58	8.59	9.01	9.02	9.10	11	9.29	9.30	9.31	9.33	9.35	9.36	9.39	9.39	9.40	9.49
9.00	9.00	9.02	9.02	9.05	9.06	9.07	9.09	9.10	9.20	12	9.38	9.39	9.40	9.42	9.44	9.45	9.48	9.48	9.49	9.58
9.09	9.09	9.11	9.11	9.14	9.15	9.16	9.18	9.19	9.29	13	9.47	9.48	9.49	9.51	9.53	9.54	9.57	9.57	9.58	10.07
9.14	9.14	9.16	9.16	9.19	9.20	9.21	9.23	9.24	9.34	14	9.56	9.57	9.58	10.00	10.02	10.03	10.06	10.06	10.07	10.16
9.18	9.18	9.20	9.20	9.23	9.24	9.25	9.27	9.28	9.38	15	10.05	10.06	10.07	10.09	10.11	10.12	10.15	10.15	10.16	10.25
9.27	9.27	9.29	9.29	9.32	9.33	9.34	9.36	9.37	9.47	16	10.14	10.15	10.16	10.18	10.20	10.21	10.24	10.24	10.25	10.34
9.36	9.36	9.38	9.38	9.41	9.42	9.43	9.45	9.46	9.56	17	10.23	10.24	10.25	10.27	10.29	10.30	10.33	10.33	10.34	10.43
9.45	9.45	9.47	9.47	9.50	9.51	9.52	9.54	9.55	10.05	18	10.32	10.33	10.34	10.36	10.38	10.39	10.42	10.42	10.43	10.52
9.54	9.54	9.56	9.56	9.59	10.00	10.01	10.03	10.04	10.14	19	10.41	10.42	10.43	10.45	10.47	10.48	10.51	10.51	10.52	11.01
10.03	10.03	10.05	10.05	10.08	10.09	10.10	10.12	10.13	10.23	20	10.50	10.51	10.52	10.54	10.56	10.57	11.00	11.00	11.01	11.10
10.12	10.12	10.14	10.14	10.17	10.18	10.19	10.21	10.22	10.30	21	10.59	11.00	11.01	11.03	11.05	11.06	11.09	11.09	11.10	11.19
10.21	10.21	10.23	10.23	10.26	10.27	10.28	10.30	10.31	10.41	22	11.08	11.09	11.10	11.12	11.14	11.15	11.18	11.18	11.19	11.28
10.30	10.30	10.32	10.32	10.35	10.36	10.37	10.39	10.40	10.50	23	11.17	11.18	11.19	11.21	11.23	11.24	11.27	11.27	11.28	11.37
10.39	10.39	10.41	10.41	10.44	10.45	10.46	10.48	10.49	10.59	24	11.26	11.27	11.28	11.30	11.32	11.33	11.36	11.36	11.37	11.46
10.48	10.48	10.50	10.50	10.53	10.54	10.55	10.57	10.58	11.08	25	11.35	11.36	11.37	11.39	11.41	11.42	11.45	11.45	11.46	11.55
10.57	10.57	10.59	10.59	11.02	11.03	11.04	11.06	11.07	11.17	26	11.44	11.45	11.46	11.48	11.50	11.51	11.54	11.54	11.55	12.04
11.06	11.06	11.08	11.08	11.11	11.12	11.13	11.15	11.16	11.26	27	11.53	11.54	11.55	11.57	11.59	12.00	12.03	12.03	12.04	12.13
11.15	11.15	11.17	11.17	11.20	11.21	11.22	11.24	11.25	11.35	28	12.02	12.03	12.04	12.06	12.08	12.09	12.12	12.12	12.13	12.22
11.24	11.24	11.26	11.26	11.29	11.30	11.31	11.33	11.34	11.44	29	12.11	12.12	12.13	12.15	12.17	12.18	12.21	12.21	12.22	12.31
11.33	11.33	11.35	11.35	11.38	11.39	11.40	11.42	11.43	11.53	30	12.20	12.21	12.22	12.24	12.26	12.27	12.30	12.30	12.31	12.40
11.42	11.42	11.44	11.44	11.47	11.48	11.49	11.51	11.52	12.02	31	12.29	12.30	12.31	12.33	12.35	12.36	12.39	12.39	12.40	12.49
11.51	11.51	11.53	11.53	11.56	11.57	11.58	12.00	12.01	12.11	32	12.38	12.39	12.40	12.42	12.44	12.45	12.48	12.48	12.49	12.58
12.00	12.00	12.02	12.02	12.05	12.06	12.07	12.09	12.10	12.20	33	12.47	12.48	12.49	12.51	12.53	12.54	12.57	12.57	12.58	13.07
12.09	12.09	12.11	12.11	12.14	12.15	12.16	12.18	12.19	12.29	34	12.56	12.57	12.58	13.00	13.02	13.03	13.06	13.06	13.07	13.16
12.18	12.18	12.20	12.20	12.23	12.24	12.25	12.27	12.28	12.38	35	13.05	13.06	13.07	13.09	13.11	13.12	13.15	13.15	13.16	13.25
12.27	12.27	12.29	12.29	12.32	12.33	12.34	12.36	12.37	12.47	36	13.14	13.15	13.16	13.18	13.20	13.21	13.24	13.24	13.25	13.34
12.36	12.36	12.38	12.38	12.41	12.42	12.43	12.45	12.46	12.56	37	13.23	13.24	13.25	13.27	13.29	13.30	13.33	13.33	13.34	13.43
12.45	12.45	12.47	12.47	12.50	12.51	12.52	12.54	12.55	13.05	38	13.32	13.33	13.34	13.36	13.38	13.39	13.42	13.42	13.43	13.52
12.54	12.54	12.56	12.56	12.59	13.00	13.01	13.03	13.04	13.14	39	13.41	13.42	13.43	13.45	13.47	13.48	13.51	13.51	13.52	14.01
13.03	13.03	13.05	13.05	13.08	13.09	13.10	13.12	13.13	13.23	40	13.50	13.51	13.52	13.54	13.56	13.57	14.00	14.00	14.01	14.10
13.12	13.12	13.14	13.14	13.17	13.18	13.19	13.21	13.22	13.32	41	13.59	14.00	14.01	14.03	14.05	14.06	14.09	14.09	14.10	14.19
13.21	13.21	13.23	13.23	13.26	13.27	13.28	13.30	13.31	13.41	42	14.08	14.09	14.10	14.12	14.14	14.15	14.18	14.18	14.19	14.28
13.30	13.30	13.32	13.32	13.35	13.36	13.37	13.39	13.40	13.50	43	14.17	14.18	14.19	14.21	14.23	14.24	14.27	14.27	14.28	14.37
13.39	13.39	13.41	13.41	13.44	13.45	13.46	13.48	13.49	13.59	44	14.26	14.27	14.28	14.30	14.32	14.33	14.36	14.36	14.37	14.46

## 東山線 時刻表(2023年12月29日~31日)

東山	門田屋敷	中納言	小橋	西大寺町	県庁通	城下	柳川	西川	岡山駅	45	岡山駅	西川	柳川	城下	県庁通	西大寺町	小橋	中納言	門田屋敷	東山
13.48	13.48	13.50	13.50	13.53	13.54	13.55	13.57	13.58	14.08	45	14.35	14.36	14.37	14.39	14.41	14.42	14.45	14.45	14.46	14.55
13.57	13.57	13.59	13.59	14.02	14.03	14.04	14.06	14.07	14.17	46	14.44	14.45	14.46	14.48	14.50	14.51	14.54	14.54	14.55	15.04
14.06	14.06	14.08	14.08	14.11	14.12	14.13	14.15	14.16	14.26	47	14.53	14.54	14.55	14.57	14.59	15.00	15.03	15.03	15.04	15.13
14.15	14.15	14.17	14.17	14.20	14.21	14.22	14.24	14.25	14.35	48	15.02	15.03	15.04	15.06	15.08	15.09	15.12	15.12	15.13	15.22
14.24	14.24	14.26	14.26	14.29	14.30	14.31	14.33	14.34	14.44	49	15.11	15.12	15.13	15.15	15.17	15.18	15.21	15.21	15.22	15.31
14.33	14.33	14.35	14.35	14.38	14.39	14.40	14.42	14.43	14.53	50	15.20	15.21	15.22	15.24	15.26	15.27	15.30	15.30	15.31	15.40
14.42	14.42	14.44	14.44	14.47	14.48	14.49	14.51	14.52	15.02	51	15.29	15.30	15.31	15.33	15.35	15.36	15.39	15.39	15.40	15.49
14.51	14.51	14.53	14.53	14.56	14.57	14.58	15.00	15.01	15.11	52	15.38	15.39	15.40	15.42	15.44	15.45	15.48	15.48	15.49	15.58
15.00	15.00	15.02	15.02	15.05	15.06	15.07	15.09	15.10	15.20	53	15.47	15.48	15.49	15.51	15.53	15.54	15.57	15.57	15.58	16.07
15.09	15.09	15.11	15.11	15.14	15.15	15.16	15.18	15.19	15.29	54	15.56	15.57	15.58	16.00	16.02	16.03	16.06	16.06	16.07	16.16
15.18	15.18	15.20	15.20	15.23	15.24	15.25	15.27	15.28	15.38	55	16.05	16.06	16.07	16.09	16.11	16.12	16.15	16.15	16.16	16.25
15.27	15.27	15.29	15.29	15.32	15.33	15.34	15.36	15.37	15.47	56	16.14	16.15	16.16	16.18	16.20	16.21	16.24	16.24	16.25	16.34
15.36	15.36	15.38	15.38	15.41	15.42	15.43	15.45	15.46	15.56	57	16.23	16.24	16.25	16.27	16.29	16.30	16.33	16.33	16.34	16.43
15.45	15.45	15.47	15.47	15.50	15.51	15.52	15.54	15.55	16.05	58	16.32	16.33	16.34	16.36	16.38	16.39	16.42	16.42	16.43	16.52
15.54	15.54	15.56	15.56	15.59	16.00	16.01	16.03	16.04	16.14	59	16.41	16.42	16.43	16.45	16.47	16.48	16.51	16.51	16.52	17.01
16.03	16.03	16.05	16.05	16.08	16.09	16.10	16.12	16.13	16.23	60	16.50	16.51	16.52	16.54	16.56	16.57	17.00	17.00	17.01	17.10
16.12	16.12	16.14	16.14	16.17	16.18	16.19	16.21	16.22	16.32	61	16.59	17.00	17.01	17.03	17.05	17.06	17.09	17.09	17.10	17.19
16.21	16.21	16.23	16.23	16.26	16.27	16.28	16.30	16.31	16.41	62	17.08	17.09	17.10	17.12	17.14	17.15	17.18	17.18	17.19	17.28
16.30	16.30	16.32	16.32	16.35	16.36	16.37	16.39	16.40	16.50	63	17.17	17.18	17.19	17.21	17.23	17.24	17.27	17.27	17.28	17.37
16.39	16.39	16.41	16.41	16.44	16.45	16.46	16.48	16.49	16.59	64	17.26	17.27	17.28	17.30	17.32	17.33	17.36	17.36	17.37	17.46
16.48	16.48	16.50	16.50	16.53	16.54	16.55	16.57	16.58	17.08	65	17.35	17.36	17.37	17.39	17.41	17.42	17.45	17.45	17.46	17.55
16.57	16.57	16.59	16.59	17.02	17.03	17.04	17.06	17.07	17.17	66	17.44	17.45	17.46	17.48	17.50	17.51	17.54	17.54	17.55	18.04
17.06	17.06	17.08	17.08	17.11	17.12	17.13	17.15	17.16	17.26	67	17.53	17.54	17.55	17.57	17.59	18.00	18.03	18.03	18.04	18.14
17.15	17.15	17.17	17.17	17.20	17.21	17.22	17.24	17.25	17.35	68	18.02	18.03	18.04	18.06	18.08	18.09	18.12	18.12	18.13	18.22
17.24	17.24	17.26	17.26	17.29	17.30	17.31	17.33	17.34	17.44	69	18.11	18.12	18.13	18.15	18.17	18.18	18.21	18.21	18.22	18.31
17.33	17.33	17.35	17.35	17.38	17.39	17.40	17.42	17.43	17.53	70	18.20	18.21	18.22	18.24	18.26	18.27	18.30	18.30	18.31	18.40
17.42	17.42	17.44	17.44	17.47	17.48	17.49	17.51	17.52	18.02	71	18.32	18.33	18.34	18.36	18.38	18.39	18.42	18.42	18.43	18.52
17.51	17.51	17.53	17.53	17.56	17.57	17.58	18.00	18.01	18.11	72	18.46	18.47	18.48	18.50	18.52	18.53	18.56	18.56	18.57	19.06
18.00	18.00	18.02	18.02	18.05	18.06	18.07	18.09	18.10	18.20	73	19.00	19.01	19.02	19.04	19.06	19.07	19.10	19.10	19.11	19.20
18.14	18.14	18.16	18.16	18.19	18.20	18.21	18.23	18.24	18.32	74	19.14	19.15	19.16	19.18	19.20	19.21	19.24	19.24	19.25	19.34
18.28	18.28	18.30	18.30	18.33	18.34	18.35	18.37	18.38	18.46	75	19.24	19.25	19.26	19.28	19.30	19.31	19.34	19.34	19.35	19.40
18.42	18.42	18.44	18.44	18.47	18.48	18.49	18.51	18.52	19.00	76	19.28	19.29	19.30	19.32	19.34	19.35	19.38	19.38	19.39	19.48
18.56	18.56	18.58	18.58	19.01	19.02	19.03	19.05	19.06	19.14	77	19.42	19.43	19.44	19.46	19.48	19.49	19.52	19.52	19.53	20.00
19.10	19.10	19.12	19.12	19.15	19.16	19.17	19.19	19.20	19.28	78	19.56	19.57	19.58	20.00	20.02	20.03	20.06	20.06	20.07	20.16
19.24	19.24	19.26	19.26	19.29	19.30	19.31	19.33	19.34	19.42	79	20.10	20.11	20.12	20.14	20.16	20.17	20.20	20.20	20.21	20.30
19.38	19.38	19.40	19.40	19.43	19.44	19.45	19.47	19.48	19.56	80	20.25	20.26	20.27	20.29	20.31	20.32	20.35	20.35	20.36	20.44
19.52	19.52	19.54	19.54	19.57	19.58	19.59	20.01	20.02	20.10	81	20.40	20.41	20.42	20.44	20.46	20.47	20.50	20.50	20.51	20.55
20.06	20.06	20.08	20.08	20.11	20.12	20.13	20.15	20.16	20.25	82	20.52	20.53	20.54	20.56	20.58	20.59	21.02	21.02	21.03	21.07
20.20	20.20	20.22	20.22	20.25	20.26	20.27	20.29	20.30	20.37	83	21.00	21.01	21.02	21.04	21.06	21.07	21.10	21.10	21.11	21.15
20.35	20.35	20.37	20.37	20.40	20.41	20.42	20.44	20.45	20.52	84	21.07	21.08	21.09	21.11	21.13	21.14	21.17	21.17	21.18	21.22
20.50	20.50	20.52	20.52	20.55	20.56	20.57	20.59	21.00	21.07	85	21.10	21.11	21.12	21.14	21.16	21.17	21.20	21.20	21.21	21.25