

恵那線 市民病院 (中津川駅前～市民病院～美乃坂本)

上段	実施運賃
下段	運賃キ口

中津川駅前	淀川	西宮町	尾鳩口	三菱前	中津川橋	女夫岩前	恵那尾崎	一中前	宮の辻	大平	山手	後田口	後田クラブ前	後田中	松源寺	市民病院	恵那追分	津戸	西山住宅前	恵那西山	矢 淵	玄済口	五ツ峯	岩井戸	辻原口	丸 岩	丸岩峠	中津工業 高校前	中 洗	美乃坂本
180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180
0.5	0.6	0.6	0.3	0.3	0.6	0.3	0.3	0.1	0.2	0.1	0.4	0.5	0.2	0.3	1.0	1.8	1.5	0.6	0.2	1.0	0.7	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.3	0.6	0.4	
1.1	1.2	0.9	0.6	0.9	1.2	0.4	0.4	0.3	0.3	0.5	0.9	1.0	0.5	0.5	1.3	3.3	2.1	0.8	1.2	1.8	1.2	0.9	0.9	0.9	0.5	0.4	0.3	0.6	0.4	
1.7	1.5	1.2	1.2	1.5	1.6	1.0	0.7	0.7	0.7	1.0	1.1	1.0	1.8	1.8	2.0	3.9	2.3	1.8	1.9	2.2	1.7	1.4	1.3	1.3	0.8	0.7	0.9	1.0	0.6	
2.3	2.4	1.8	1.8	2.1	2.0	1.3	1.1	1.2	1.2	1.5	1.4	1.8	2.0	2.0	2.4	4.1	2.3	2.5	2.4	2.6	2.1	1.8	1.7	2.1	2.1	2.0	1.8	1.8	1.0	
2.9	3.0	2.0	2.0	2.4	2.0	1.5	1.6	1.7	1.7	2.0	2.0	2.4	2.4	2.4	2.4	5.1	2.3	3.0	2.5	2.2	1.7	1.6	1.7	2.0	2.0	1.8	1.8	1.8	1.0	
3.5	3.3	2.0	2.0	2.8	2.0	1.8	1.8	1.9	1.9	2.5	4.0	3.6	3.1	3.0	2.9	6.3	2.3	3.0	3.0	2.2	1.6	1.4	1.3	1.3	1.8	1.7	1.9	1.9	1.8	
4.1	4.1	2.0	2.0	3.1	2.0	2.0	2.1	2.0	2.0	3.1	5.5	5.1	4.6	4.4	4.7	8.3	2.3	3.4	2.6	2.6	2.1	1.8	1.7	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.8	
4.6	4.6	2.0	2.0	3.6	2.0	2.0	2.1	2.0	2.0	3.6	6.1	5.7	5.2	5.0	5.0	9.1	2.3	3.4	2.6	2.6	2.1	1.8	1.7	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.8	
5.1	4.8	2.0	2.0	3.9	2.0	2.0	2.2	2.0	2.0	4.0	6.3	5.9	5.4	5.2	5.2	10.0	2.3	3.4	2.6	2.6	2.1	1.8	1.7	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.8	
5.6	4.8	2.0	2.0	4.2	2.0	2.0	2.2	2.0	2.0	4.1	6.3	5.9	5.4	5.2	5.2	10.7	2.3	3.4	2.6	2.6	2.1	1.8	1.7	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.8	
5.3	4.8	2.0	2.0	4.2	2.0	2.0	2.2	2.0	2.0	4.1	6.3	5.9	5.4	5.2	5.2	10.7	2.3	3.4	2.6	2.6	2.1	1.8	1.7	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.8	
5.6	4.8	2.0	2.0	4.2	2.0	2.0	2.2	2.0	2.0	4.1	6.3	5.9	5.4	5.2	5.2	10.7	2.3	3.4	2.6	2.6	2.1	1.8	1.7	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.8	
5.3	4.8	2.0	2.0	4.2	2.0	2.0	2.2	2.0	2.0	4.1	6.3	5.9	5.4	5.2	5.2	10.7	2.3	3.4	2.6	2.6	2.1	1.8	1.7	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.8	
5.6	4.8	2.0	2.0	4.2	2.0	2.0	2.2	2.0	2.0	4.1	6.3	5.9	5.4	5.2	5.2	10.7	2.3	3.4	2.6	2.6	2.1	1.8	1.7	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.8	
5.3	4.8	2.0	2.0	4.2	2.0	2.0	2.2	2.0	2.0	4.1	6.3	5.9	5.4	5.2	5.2	10.7	2.3	3.4	2.6	2.6	2.1	1.8	1.7	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.8	
5.6	4.8	2.0	2.0	4.2	2.0	2.0	2.2	2.0	2.0	4.1	6.3	5.9	5.4	5.2	5.2	10.7	2.3	3.4	2.6	2.6	2.1	1.8	1.7	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.8	
5.3	4.8	2.0	2.0	4.2	2.0	2.0	2.2	2.0	2.0	4.1	6.3	5.9	5.4	5.2	5.2	10.7	2.3	3.4	2.6	2.6	2.1	1.8	1.7	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.8	
5.6	4.8	2.0	2.0	4.2	2.0	2.0	2.2	2.0	2.0	4.1	6.3	5.9	5.4	5.2	5.2	10.7	2.3	3.4	2.6	2.6	2.1	1.8	1.7	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.8	
5.3	4.8	2.0	2.0	4.2	2.0	2.0	2.2	2.0	2.0	4.1	6.3	5.9	5.4	5.2	5.2	10.7	2.3	3.4	2.6	2.6	2.1	1.8	1.7	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.8	
5.6	4.8	2.0	2.0	4.2	2.0	2.0	2.2	2.0	2.0	4.1	6.3	5.9	5.4	5.2	5.2	10.7	2.3	3.4	2.6	2.6	2.1	1.8	1.7	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.8	
5.3	4.8	2.0	2.0	4.2	2.0	2.0	2.2	2.0	2.0	4.1	6.3	5.9	5.4	5.2	5.2	10.7	2.3	3.4	2.6	2.6	2.1	1.8	1.7	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.8	
5.6	4.8	2.0	2.0	4.2	2.0	2.0	2.2	2.0	2.0	4.1	6.3	5.9	5.4	5.2	5.2	10.7	2.3	3.4	2.6	2.6	2.1	1.8	1.7	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.8	
5.3	4.8	2.0	2.0	4.2	2.0	2.0	2.2	2.0	2.0	4.1	6.3	5.9	5.4	5.2	5.2	10.7	2.3	3.4	2.6	2.6	2.1	1.8	1.7	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.8	
5.6	4.8	2.0	2.0	4.2	2.0	2.0	2.2	2.0	2.0	4.1	6.3	5.9	5.4	5.2	5.2	10.7	2.3	3.4	2.6	2.6	2.1	1.8	1.7	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.8	
5.3	4.8	2.0	2.0	4.2	2.0	2.0	2.2	2.0	2.0	4.1	6.3	5.9	5.4	5.2	5.2	10.7	2.3	3.4	2.6	2.6	2.1	1.8	1.7	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.8	
5.6	4.8	2.0	2.0	4.2	2.0	2.0	2.2	2.0	2.0	4.1	6.3	5.9	5.4	5.2	5.2	10.7	2.3	3.4	2.6	2.6	2.1	1.8	1.7	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.8	
5.3	4.8	2.0	2.0	4.2	2.0	2.0	2.2	2.0	2.0	4.1	6.3	5.9	5.4	5.2	5.2	10.7	2.3	3.4	2.6	2.6	2.1	1.8	1.7	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.8	
5.6	4.8	2.0	2.0	4.2	2.0	2.0	2.2	2.0	2.0	4.1	6.3	5.9	5.4	5.2	5.2	10.7	2.3	3.4	2.6	2.6	2.1	1.8	1.7	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.8	
5.3	4.8	2.0	2.0	4.2	2.0	2.0	2.2	2.0	2.0	4.1	6.3	5.9	5.4	5.2	5.2	10.7	2.3	3.4	2.6	2.6	2.1	1.8	1.7	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.8	
5.6	4.8	2.0	2.0	4.2	2.0	2.0	2.2	2.0	2.0	4.1	6.3	5.9	5.4	5.2	5.2	10.7	2.3	3.4	2.6	2.6	2.1	1.8	1.7	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.8	