

標題 路線コード 011 図面コード 14-0 路線名 主要地方道萩篠生線 県名 山口県 地名 山口市阿東蔵目喜 図面番号 14

(1) 現道 2 現道(分離) 3 旧道 4 新道 5 専用自歩道

平面図縮尺の分母
道路台帳修正履歴

カルテ番号	修正内容	調整年月日	業者名
	転記	2008.3.31	三建調査
	ラスペク変換	2016.3.31	三建調査
2018-08-018	バイパス	2018.5.22	三建調査

橋名 第三鋼橋
架設年月 平成29年3月
長さ L=10.5
幅員 W=11.0
車種 PC

間隔 加番

1	2	2-1	2-2	2-3	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	500.0
100.0	40.0	200.0	44.0	69.5	17.0	39.5	22.5	24.0	10.5	2.5	0.5	1.0	1.4	1.8	2.0	2.5	3.0	3.5	4.0	4.5	5.0	5.5	49.0	

間隔距離

全幅員内訳

車道	歩道																								
左側	右側																								
1.0	1.6	1.0	1.0	1.0	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.2	1.3	1.0	0.5	3.2	0.5	3.0	0.5	1.7	0.5	1.0	0.5
1.0	1.6	1.0	1.0	1.0	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.2	1.3	1.0	0.5	3.3	0.5	3.0	0.5	1.7	0.5	1.0	0.5
1.0	1.6	1.0	1.0	1.0	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.2	1.3	1.0	0.5	3.5	0.5	3.0	0.5	1.7	0.5	1.0	0.5
1.0	1.6	1.0	1.0	1.0	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.2	1.3	1.0	0.5	3.6	0.5	3.0	0.5	1.7	0.5	1.0	0.5
1.0	1.6	1.0	1.0	1.0	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.2	1.3	1.0	0.5	3.7	0.5	3.0	0.5	1.7	0.5	1.0	0.5
1.0	1.6	1.0	1.0	1.0	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.2	1.3	1.0	0.5	3.8	0.5	3.0	0.5	1.7	0.5	1.0	0.5
1.0	1.6	1.0	1.0	1.0	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.2	1.3	1.0	0.5	3.9	0.5	3.0	0.5	1.7	0.5	1.0	0.5
1.0	1.6	1.0	1.0	1.0	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.2	1.3	1.0	0.5	4.0	0.5	3.0	0.5	1.7	0.5	1.0	0.5
1.0	1.6	1.0	1.0	1.0	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.2	1.3	1.0	0.5	4.1	0.5	3.0	0.5	1.7	0.5	1.0	0.5
1.0	1.6	1.0	1.0	1.0	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.2	1.3	1.0	0.5	4.2	0.5	3.0	0.5	1.7	0.5	1.0	0.5
1.0	1.6	1.0	1.0	1.0	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.2	1.3	1.0	0.5	4.3	0.5	3.0	0.5	1.7	0.5	1.0	0.5
1.0	1.6	1.0	1.0	1.0	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.2	1.3	1.0	0.5	4.4	0.5	3.0	0.5	1.7	0.5	1.0	0.5
1.0	1.6	1.0	1.0	1.0	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.2	1.3	1.0	0.5	4.5	0.5	3.0	0.5	1.7	0.5	1.0	0.5
1.0	1.6	1.0	1.0	1.0	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.2	1.3	1.0	0.5	4.6	0.5	3.0	0.5	1.7	0.5	1.0	0.5
1.0	1.6	1.0	1.0	1.0	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.2	1.3	1.0	0.5	4.7	0.5	3.0	0.5	1.7	0.5	1.0	0.5
1.0	1.6	1.0	1.0	1.0	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.2	1.3	1.0	0.5	4.8	0.5	3.0	0.5	1.7	0.5	1.0	0.5
1.0	1.6	1.0	1.0	1.0	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.2	1.3	1.0	0.5	4.9	0.5	3.0	0.5	1.7	0.5	1.0	0.5
1.0	1.6	1.0	1.0	1.0	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.2	1.3	1.0	0.5	5.0	0.5	3.0	0.5	1.7	0.5	1.0	0.5
1.0	1.6	1.0	1.0	1.0	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.2	1.3	1.0	0.5	5.1	0.5	3.0	0.5	1.7	0.5	1.0	0.5
1.0	1.6	1.0	1.0	1.0	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.2	1.3	1.0	0.5	5.2	0.5	3.0	0.5	1.7	0.5	1.0	0.5
1.0	1.6	1.0	1.0	1.0	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.2	1.3	1.0	0.5	5.3	0.5	3.0	0.5	1.7	0.5	1.0	0.5
1.0	1.6	1.0	1.0	1.0	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.2	1.3	1.0	0.5	5.4	0.5	3.0	0.5	1.7	0.5	1.0	0.5
1.0	1.6	1.0	1.0	1.0	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.2	1.3	1.0	0.5	5.5	0.5	3.0	0.5	1.7	0.5	1.0	0.5
1.0	1.6	1.0	1.0	1.0	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.2	1.3	1.0	0.5	5.6	0.5	3.0	0.5	1.7	0.5	1.0	0.5
1.0	1.6	1.0	1.0	1.0	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.2	1.3	1.0	0.5	5.7	0.5	3.0	0.5	1.7	0.5	1.0	0.5
1.0	1.6	1.0	1.0	1.0	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.2	1.3	1.0	0.5	5.8	0.5	3.0	0.5	1.7	0.5	1.0	0.5
1.0	1.6	1.0	1.0	1.0	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.2	1.3	1.0	0.5	5.9	0.5	3.0	0.5	1.7	0.5	1.0	0.5
1.0	1.6	1.0	1.0	1.0	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.2	1.3	1.0	0.5	6.0	0.5	3.0	0.5	1.7	0.5	1.0	0.5
1.0	1.6	1.0	1.0	1.0	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.2	1.3	1.0	0.5	6.1	0.5	3.0	0.5	1.7	0.5	1.0	0.5
1.0	1.6	1.0	1.0	1.0	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.2	1.3	1.0	0.5	6.2	0.5	3.0	0.5	1.7	0.5	1.0	0.5
1.0	1.6	1.0	1.0	1.0	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.2	1.3	1.0	0.5	6.3	0.5	3.0	0.5	1.7	0.5	1.0	0.5
1.0	1.6	1.0	1.0	1.0	1.7	1.0	1.5	1.3	1.7	1.0															