

「山口県無電柱化推進計画」別冊

主な整備箇所

**令和5年6月
山口県土木建築部道路整備課**

一覧表

地区	整備箇所 番号	道路管 理者	道路種別	路線名	整備箇所名 (起終地点地名)	無電柱化 方式	道 路 延長 (m)	整 備 延長 (m)	状 況			観 点			備 考	
									設計着手	工事着工	現状	防災	安全・円滑	景観・観光		
岩国	岩国①	国	直轄国道	一般国道2号	岩国市室の木3丁目【下り線】 ～岩国市錦見3丁目【下り線】	電線共同溝	680	680	H30	R2	工事中	○				
岩国	岩国②	国	直轄国道	一般国道2号	岩国市室の木3丁目【上り線】 ～岩国市錦見3丁目【上り線】	電線共同溝	680	680	H30	R5予定	設計中	○				
岩国	岩国③-1	岩国市	市町村道	岩国26号線	岩国市岩国二丁目 ～岩国市岩国一丁目	電線共同溝	340	680	調整中					○	関係機関と調整中	
岩国	岩国③-2	岩国市	市町村道	岩国26号線	岩国市岩国二丁目 ～岩国市岩国一丁目	要請者負担	70	140	R4	R6予定	設計中			○		
岩国	岩国④	岩国市	市町村道	錦見43号線	岩国市岩国一丁目 ～岩国市岩国一丁目	要請者負担	260	260	R4	R6予定	設計中			○		
下松	下松①	県	一般県道	下松新南陽線 (都)国道山手線	下松市清瀬町 ～下松市末武中	電線共同溝	710	1,420	R4	R8予定	設計中	○	○		関係機関と調整中	
周南	周南①	県	一般県道	下松新南陽線 (都)中央通線	周南市久米 ～周南市久米	電線共同溝	580	1,160	R4	R7予定	設計中	○	○		関係機関と調整中	
防府	防府①	県	主要地方道	防府環状線 (都)環状一号线	防府市新田 ～防府市新田	電線共同溝	610	920	R4	R7予定	設計中	○			関係機関と調整中	
山口	山口①	県	一般県道	陶湯田線 (都)泉町平川線	山口市若宮町 ～山口市平井	電線共同溝	460	860	H27	H29	工事中			○		
山口	山口②	山口市	市町村道	桜畠一丁目下後河原線	山口市大殿大路 ～山口市下後河原	要請者負担	400	600	H29	R6予定	設計中			○	○	
山口	山口③	国	直轄国道	一般国道9号	山口市小郡上郷 ～山口市小郡上郷	電線共同溝	1,100	2,200	R2	R7予定	設計中	○				
山口	山口④	県	一般県道	新山口停車場長谷線 (都)新山口駅長谷線	山口市小郡下郷 ～山口市小郡下郷	電線共同溝	220	430	H25	H28	道路工事完了			○	○	R7抜柱予定
山口	山口⑤	県	一般県道	江崎陶線 (都)柳井田柏崎線	山口市小郡下郷 ～山口市小郡下郷	電線共同溝	280	560	H26	H28	道路工事完了			○	○	R7抜柱予定
山口	山口⑥	山口市	市町村道	矢足新山口駅線	山口市小郡下郷 ～山口市小郡下郷	電線共同溝	300	600	H26	H30	電共本体工事完了			○	○	今後、引込連系・抜柱工事を予定
宇部	宇部①	国	直轄国道	一般国道190号	宇部市亀浦1丁目 ～宇部市恩田町2丁目	電線共同溝	1,400	2,800	R1	R6予定	設計中	○				
宇部	宇部②	国	直轄国道	一般国道190号	宇部市恩田町2丁目 ～宇部市松山2丁目	電線共同溝	1,000	2,000	R3	R7予定	設計中	○	○		関係機関と調整中	
宇部	宇部③	宇部市	市町村道	栄町線	宇部市常盤町一丁目 ～宇部市寿町二丁目	電線共同溝	280	560	R3	R5予定	設計中	○				
山陽 小野田	山陽 小野田①	国	直轄国道	一般国道190号	山陽小野田市旭町1丁目 ～山陽小野田市西高泊	電線共同溝	680	1,360	H30	R2	工事中	○	○			
山陽 小野田	山陽 小野田②	県	一般県道	妻崎開作小野田線 (都)新開作二軒屋線	山陽小野田市中央一丁目 ～山陽小野田市平成町	電線共同溝	590	1,180	R4	R5予定	設計中			○	関係機関と調整中	

※事業中及び事業化予定の箇所を掲載しています。

一覽表

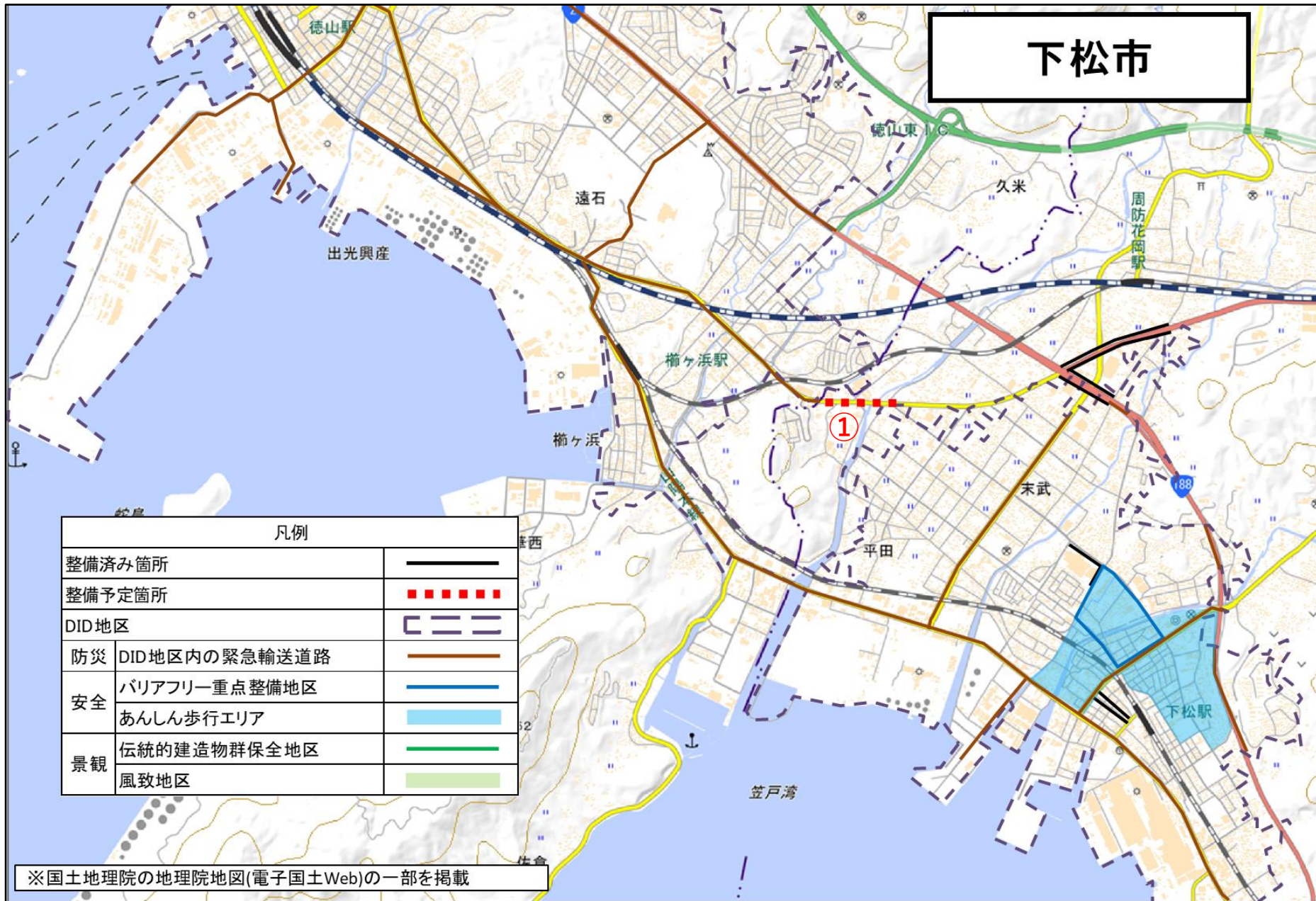
地区	整備箇所番号	道路管理者	道路種別	路線名	整備箇所名 (起終点地先名)	無電柱化 方式	道路 延長 (m)	整備 延長 (m)	状況			観点			備 考	
									設計着手	工事着工	現状	防災	安全・円滑	景観・観光		
下関	下関①	国	直轄国道	一般国道2号	下関市長府印内町 ～下関市長府中土居本町	電線共同溝	350	680	R3	R6予定	設計中	○	○		関係機関と調整中	
下関	下関②	県	一般県道	新下関停車場線	下関市秋根本町1丁目 ～下関市秋根西町2丁目	電線共同溝	200	400	H30	R2	工事中		○			
下関	下関③	県	一般県道	田倉新下関停車場線	下関市秋根本町2丁目 ～下関市秋根本町1丁目	電線共同溝	210	420	H30	R2	工事中		○			
下関	下関④	県	主要地方道	豊浦清末線	下関市豊浦町川棚 ～下関市豊浦町川棚	未定	1,370	2,740	調整中			○			関係機関と調整中	
萩	萩①	国	直轄国道	一般国道191号	萩市土原 ～萩市土原	電線共同溝	800	1,600	R1	R3	工事中	○	○	○		
萩	萩②	国	直轄国道	一般国道191号	萩市平安古町 ～萩市平安古町	電線共同溝	350	700	H30	R2	工事中	○		○		
萩	萩③	県	主要地方道	萩篠生線	萩市大字椿東字松本市 ～萩市大字椿東字松本市	電線共同溝	800	1,600	H30	R4	工事中	○		○		
萩	萩④	県	主要地方道	萩三隅線	萩市大字御許町字御許町 ～萩市大字橋本町(橋本橋)	電線共同溝	650	1,300	R2	R6予定	設計中	○	○	○		
萩	萩⑤	県	主要地方道	萩三隅線	萩市大字橋本町(橋本橋) ～萩市大字椿字濁淵	電線共同溝	920	1,840	R7予定	R9予定	調整中		○	○	関係機関と調整中	
萩	萩⑥	萩市	市町村道	田町線	萩市大字米屋町字米屋町 ～萩市大字西田町	自治体管路	180	180	調整中					○	関係機関と調整中	
萩	萩⑦	萩市	市町村道	細工町南古萩線	萩市大字呉服町二丁目 ～萩市大字南古萩町	自治体管路	250	250	調整中					○	関係機関と調整中	
萩	萩⑧	萩市	市町村道	弘法寺堀内線	萩市大字瓦町 ～萩市大字呉服町一丁目	自治体管路	530	530	調整中					○	関係機関と調整中	
萩	萩⑨	萩市	市町村道	前小畑無田ヶ原口線(仮)	萩市大字椿東字少屋 ～萩市大字椿東字半田	電線共同溝	1,210	2,420	R6予定	R9予定	調整中	○	○		関係機関と調整中	
全32箇所						計	18,460	33,750								

※事業中及び事業化予定の箇所を掲載しています。

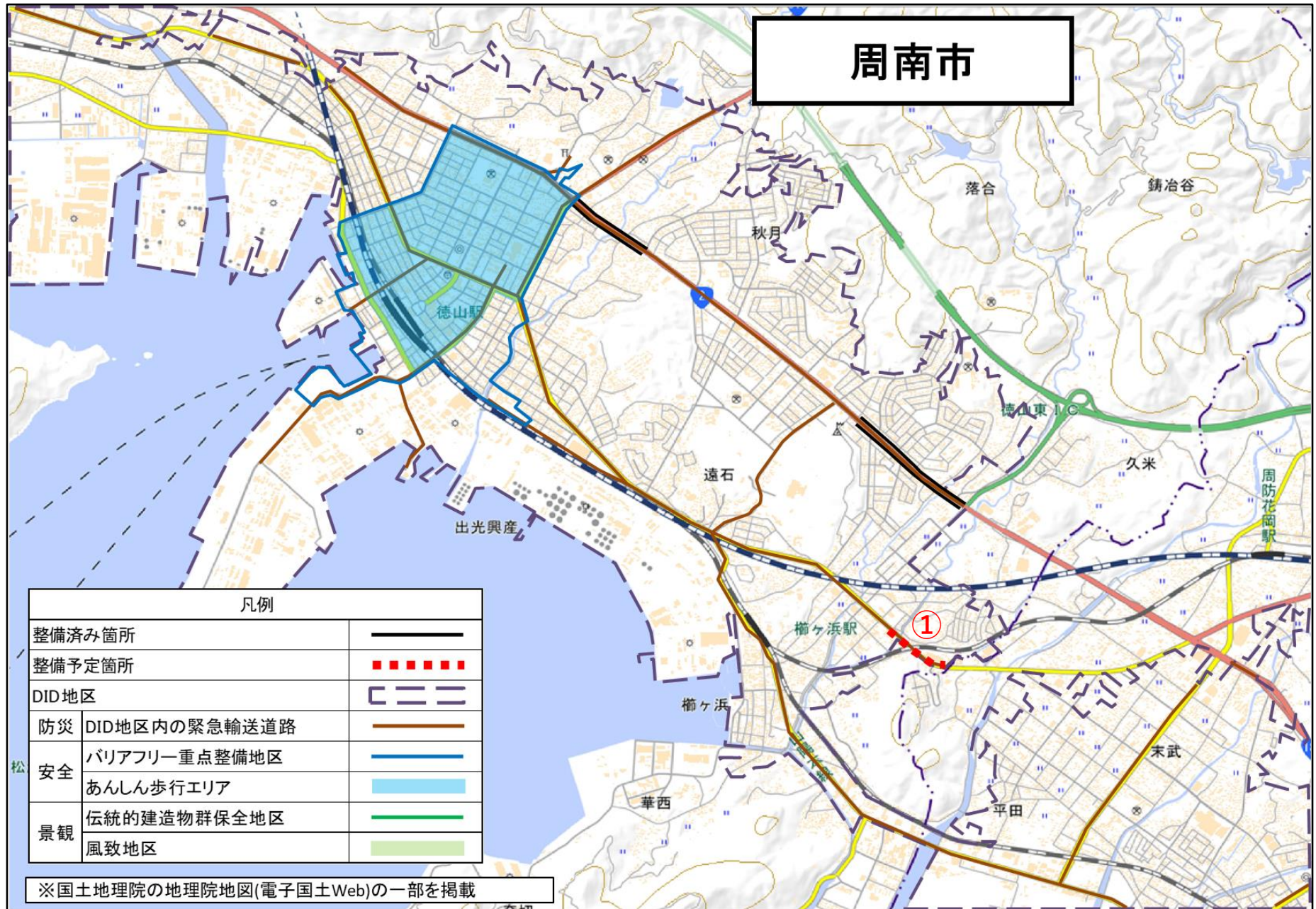
位置図



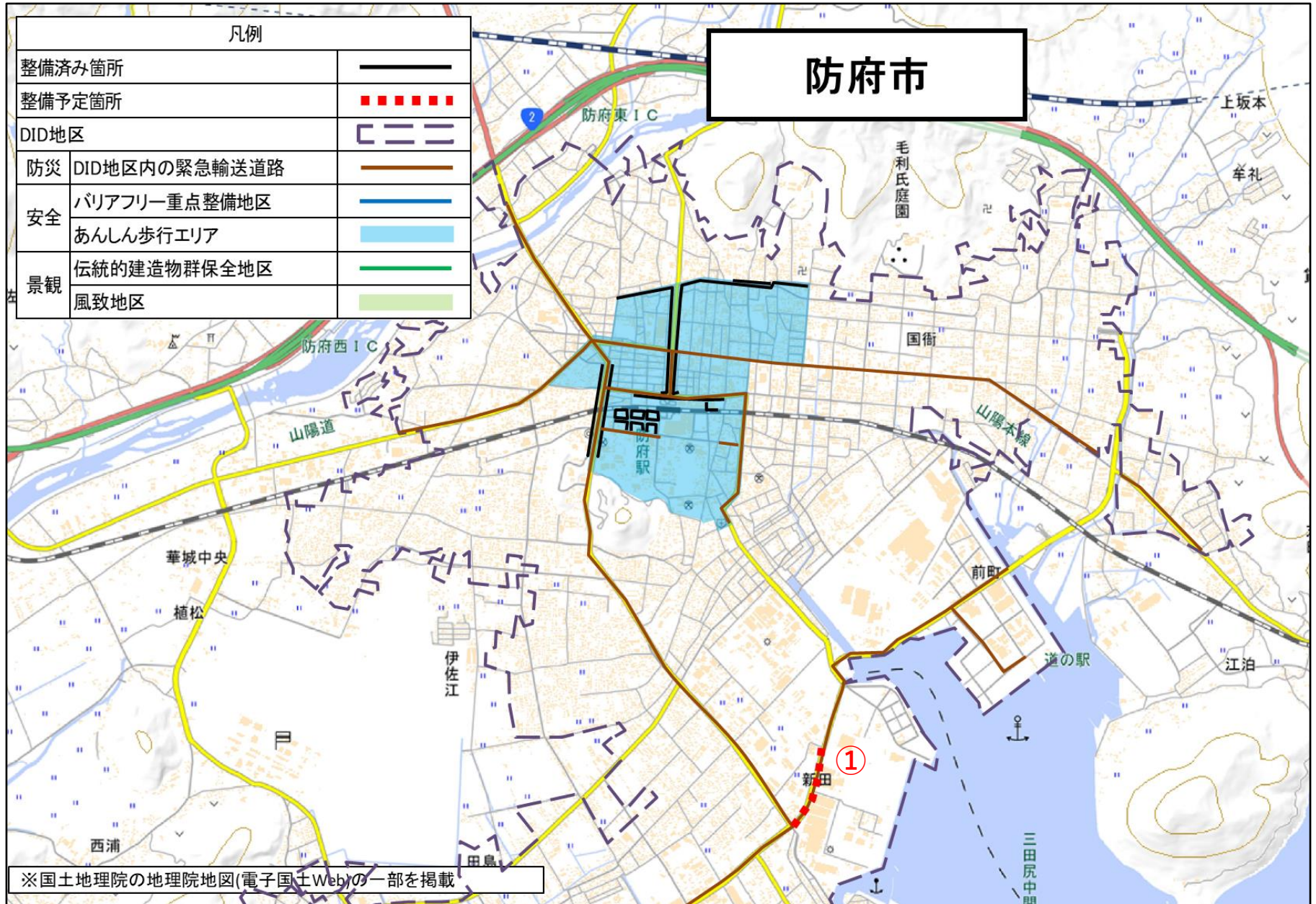
位置図



位置図



位置図

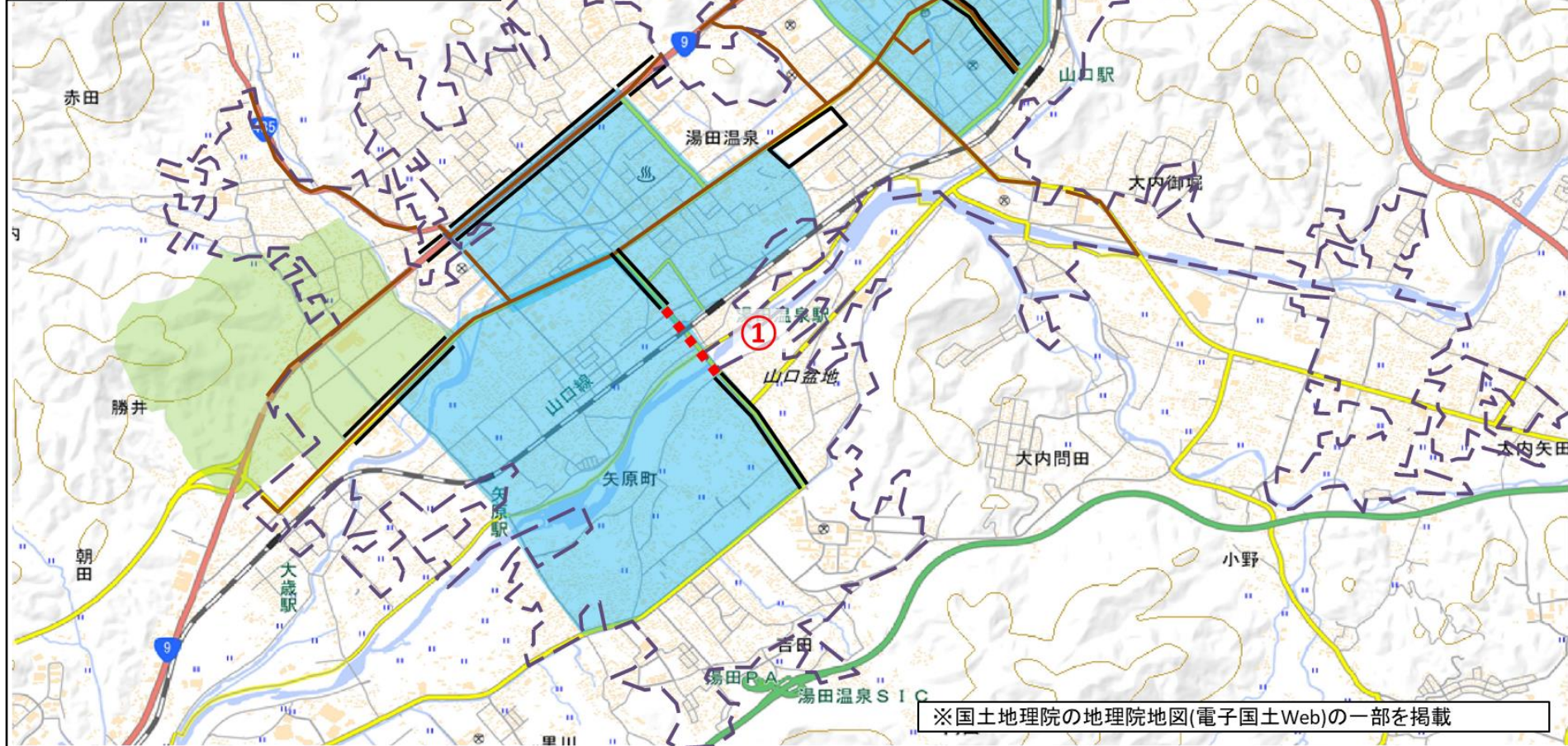


※国土地理院の地理院地図(電子国土Web)の一部を掲載

位置図

山口市 (1)

凡例	
整備済み箇所	
整備予定箇所	
DID地区	
防災	DID地区内の緊急輸送道路
安全	バリアフリー重点整備地区
	あんしん歩行エリア
景観	伝統的建造物群保全地区
	風致地区

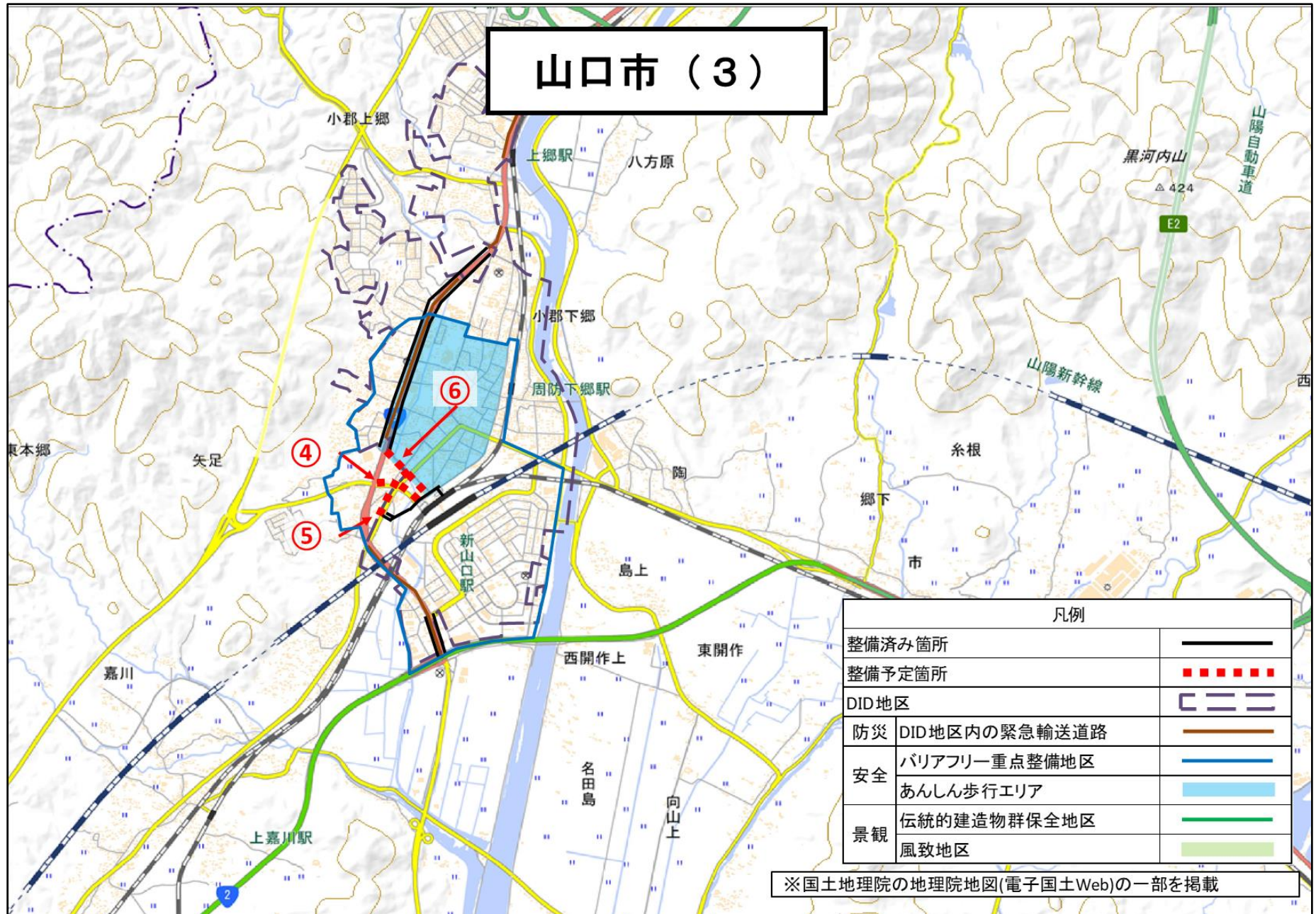


※国土地理院の地理院地図(電子国土Web)の一部を掲載

位置図



位置図



位置図

宇部市

凡例		
整備済み箇所		——
整備予定箇所		■■■■
DID地区		┌──┐
防災	DID地区内の緊急輸送道路	——
安全	バリアフリー重点整備地区	——
	あんしん歩行エリア	■■■■
景観	伝統的建造物群保全地区	——
	風致地区	■■■■

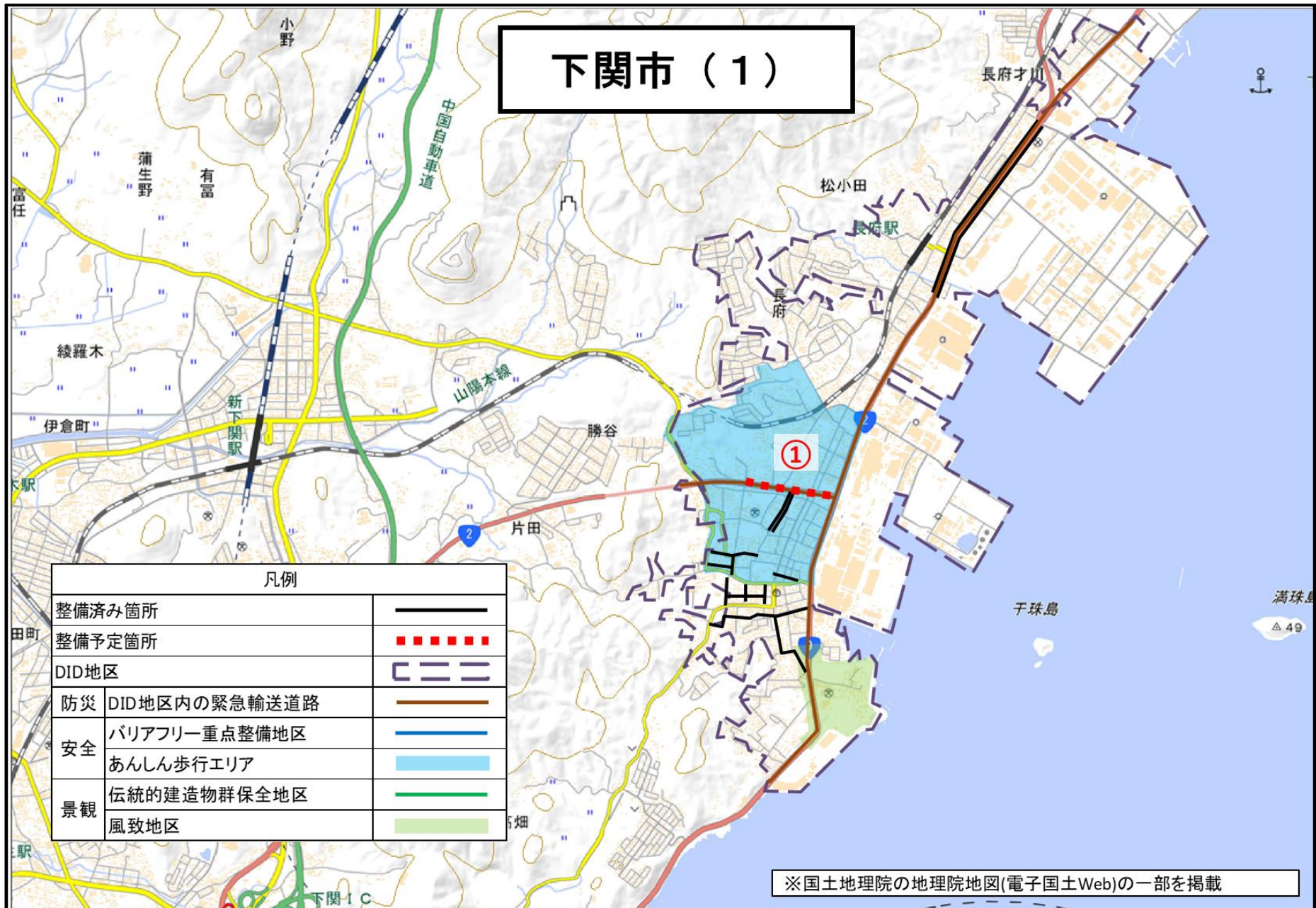
※国土地理院の地理院地図(電子国土Web)の一部を掲載

位置図

山陽小野田市

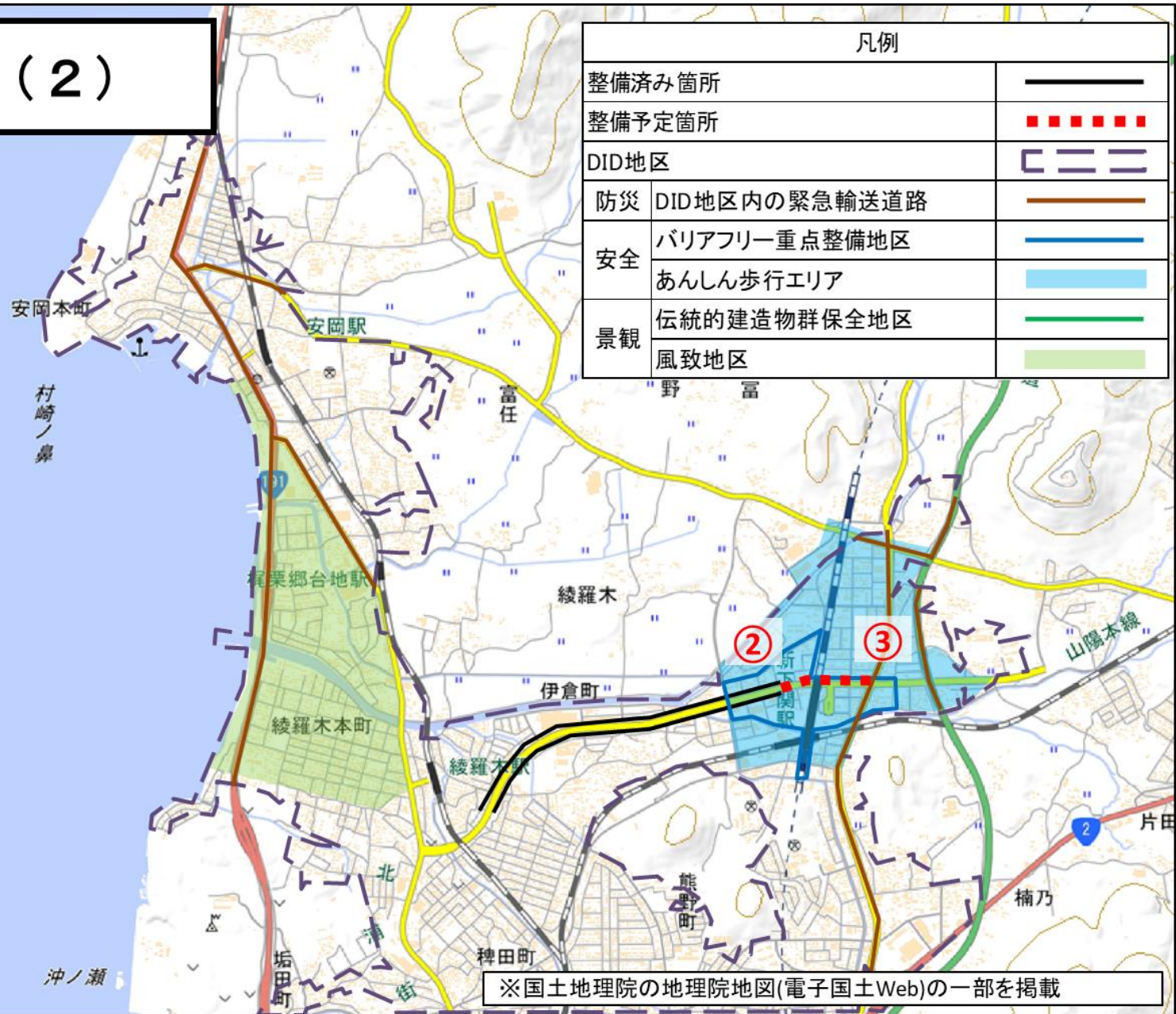


位置図



位置図

下関市（2）

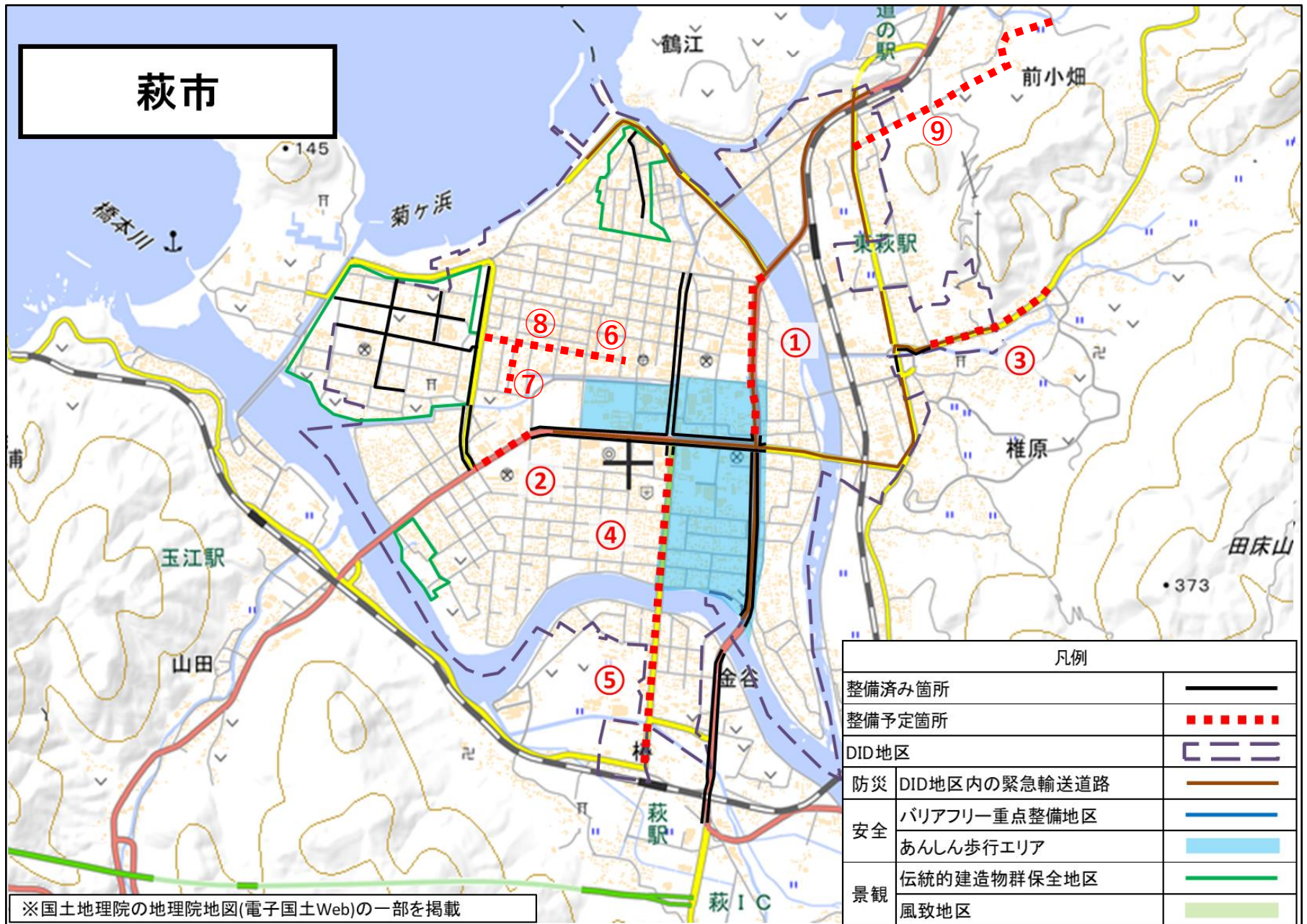


※国土地理院の地理院地図(電子国土Web)の一部を掲載

位置図



位置図



※国土地理院の地理院地図(電子国土Web)の一部を掲載

整備箇所

【岩国①】一般国道2号(室の木工区)

防災	安全	景観 観光
●		

概要

路線	一般国道2号(下り線)
位置	岩国市室の木3丁目【下り線】～岩国市錦見3丁目【下り線】
整備延長	L=0.68km
整備手法	電線共同溝方式
R4年末状況	工事中



【岩国②】一般国道2号(室の木工区)

防災	安全	景観 観光
●		

概要

路線	一般国道2号
位置	岩国市室の木3丁目【上り線】～岩国市錦見3丁目【上り線】
整備延長	L=0.68km
整備手法	電線共同溝方式
R4年末状況	設計中



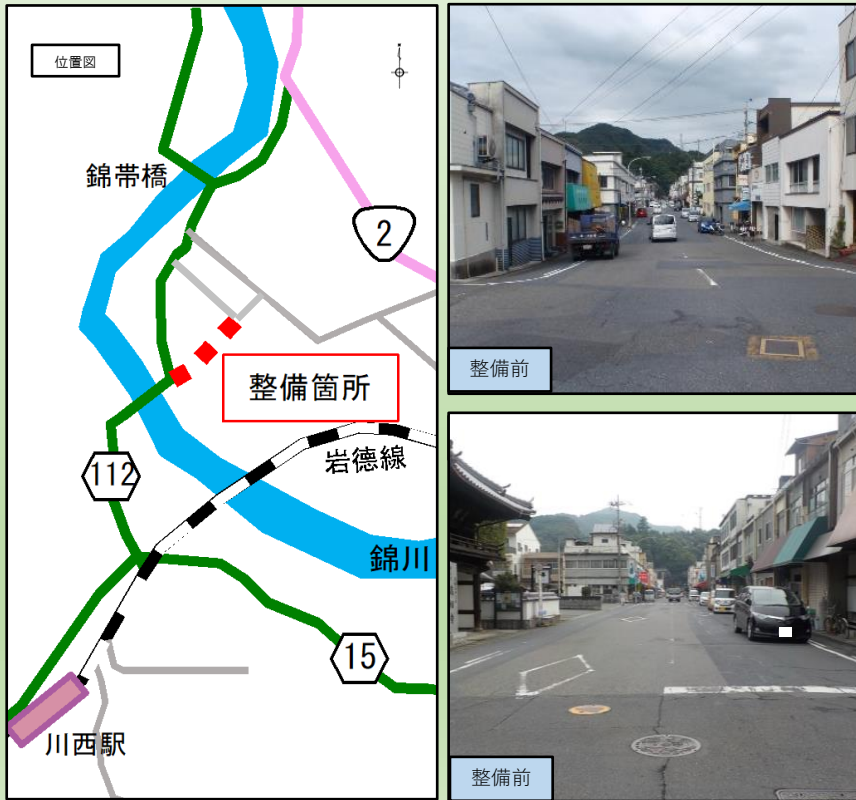
整備箇所

【岩国③-1】 岩国26号線

防災	安全	景観 観光
		●

概要

路線	岩国26号線
位置	岩国市岩国二丁目～岩国市岩国一丁目
整備延長	L = 0.68km
整備手法	電線共同溝方式
R 4 年 末 状 況	関係機関と調整中

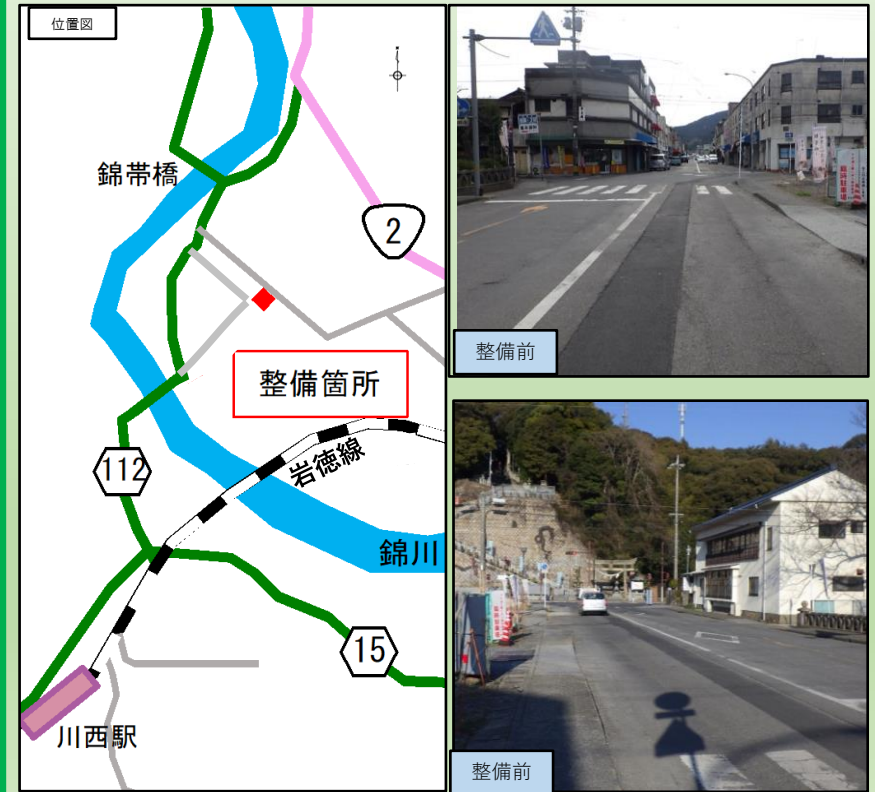


【岩国③-2】 岩国26号線

防災	安全	景観 観光
		●

概要

路線	岩国26号線
位置	岩国市岩国二丁目～岩国市岩国一丁目
整備延長	L = 0.14km
整備手法	要請者負担方式
R 4 年 末 状 況	設計中



整備箇所

【岩国④】 錦見43号線

防災	安全	景観 観光
		●

概要

路線	錦見43号線
位置	岩国市岩国一丁目～岩国市岩国一丁目
整備延長	L = 0.26km
整備手法	要請者負担方式
R 4 年 末 状 況	設計中

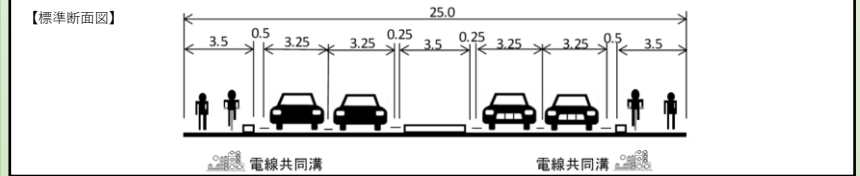


【下松①】 下松新南陽線((都)国道山手線)

防災	安全	景観 観光
●	●	

概要

路線	一般県道下松新南陽線 ((都)国道山手線)
位置	下松市清瀬町～下松市末武中
整備延長	L = 1.42km
整備手法	電線共同溝方式
R 4 年 末 状 況	設計中



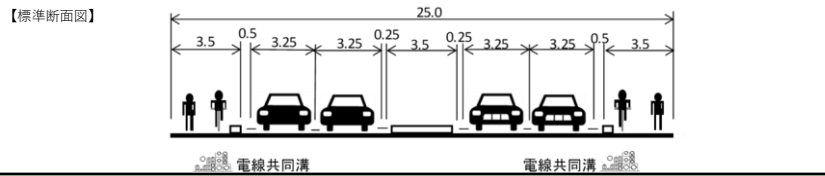
整備箇所

【周南①】 下松新南陽線((都)中央通線)

防災	安全	景観 観光
●	●	

概要

路線	一般県道下松新南陽線 ((都)中央通線)
位置	周南市久米～周南市久米
整備延長	L = 1.16km
整備手法	電線共同溝方式
R 4 年 末 状 況	設計中

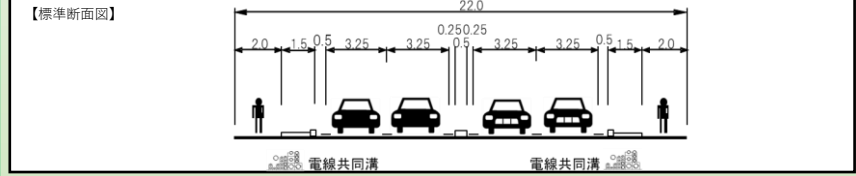


【防府①】 防府環状線((都)環状一号線)

防災	安全	景観 観光
●		

概要

路線	主要地方道防府環状線 ((都)環状一号線)
位置	防府市新田～防府市新田
整備延長	L = 0.92km
整備手法	電線共同溝方式
R 4 年 末 状 況	設計中



整備箇所

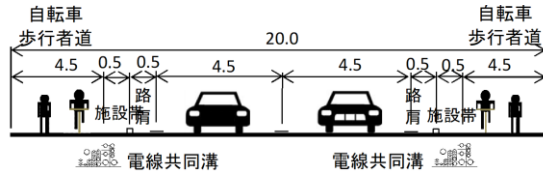
【山口①】 陶湯田線((都)泉町平川線)

防災	安全	景観 観光
	●	

概要

路線	一般県道陶湯田線 ((都)泉町平川線)
位置	山口市若宮町～山口市平井
整備延長	L = 0.86km
整備手法	電線共同溝方式
R 4 年未状況	工事中

【標準断面図】



【山口②】 桜島一丁目下後河原線

防災	安全	景観 観光
	●	●

概要

路線	桜島一丁目下後河原線
位置	山口市大殿大路～山口市下後河原
整備延長	L = 0.6km
整備手法	要請者負担方式
R 4 年未状況	設計中



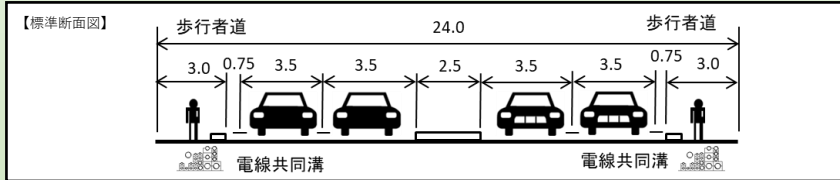
整備箇所

【山口③】 一般国道9号(仁保津工区)

防災	安全	景観 観光
●		

概要

路 線	一般国道9号
位 置	山口市小郡上郷～山口市小郡上郷
整備 延長	L = 2.2km
整備 手法	電線共同溝方式
R 4 年 末 状 況	設計中

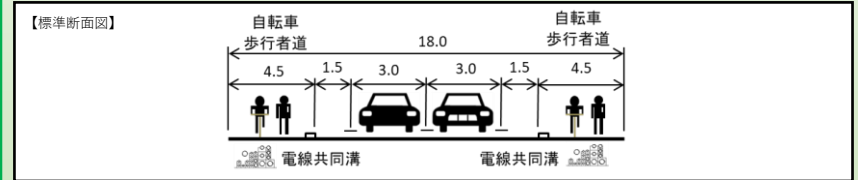


【山口④】 新山口停車場長谷線((都)新山口駅長谷線)

防災	安全	景観 観光
	●	●

概要

路 線	一般県道新山口停車場長谷線 ((都)新山口駅長谷線)
位 置	山口市小郡下郷～山口市小郡下郷
整備 延長	L = 0.43km
整備 手法	電線共同溝方式
R 4 年 末 状 況	道路管理者による工事完了



整備箇所

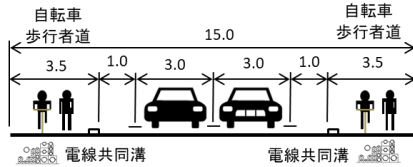
【山口⑤】江崎陶線((都)柳井田柏崎線)

防災	安全	景観 観光
	●	●

概要

路線	一般県道江崎陶線 ((都)柳井田柏崎線)
位置	山口市小郡下郷～山口市小郡下郷
整備延長	L = 0.56km
整備手法	電線共同溝方式
R 4 年 末 状 況	道路管理者による工事完了

【標準断面図】



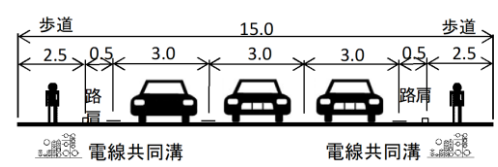
【山口⑥】矢足新山口駅線

防災	安全	景観 観光
	●	●

概要

路線	矢足新山口駅線
位置	山口市小郡下郷～山口市小郡下郷
整備延長	L = 0.6km
整備手法	電線共同溝方式
R 4 年 末 状 況	電共本体工事完了

【標準断面図】



整備箇所

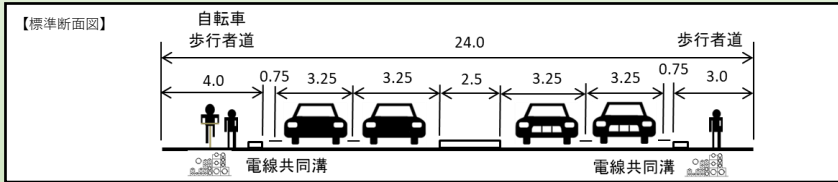
【宇部①】一般国道190号(亀浦工区)

防災 安全 景観
観光

●

概要

路線	一般国道190号
位置	宇部市亀浦1丁目～宇部市恩田町2丁目
整備延長	L = 2.8km
整備手法	電線共同溝方式
R4年末状況	設計中



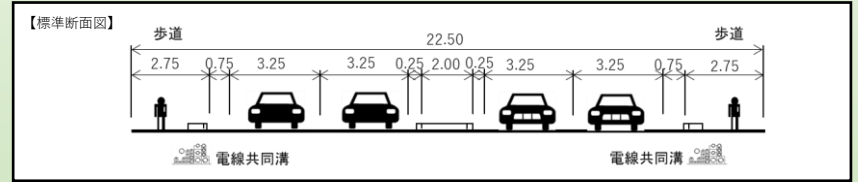
【宇部②】一般国道190号(恩田工区)

防災 安全 景観
観光

● ●

概要

路線	一般国道190号
位置	宇部市恩田町2丁目～宇部市松山2丁目
整備延長	L = 2.0km
整備手法	電線共同溝方式
R4年末状況	設計中



整備箇所

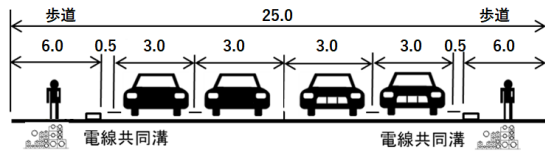
【宇部③】栄町線

防災	安全	景観 観光
●		

概要

路 線	栄町線
位 置	宇部市常盤町一丁目～宇部市寿町二丁目
整備延長	L = 0.6km
整備手法	電線共同溝方式
R 4 年 末 状 況	設計中

【標準断面図】



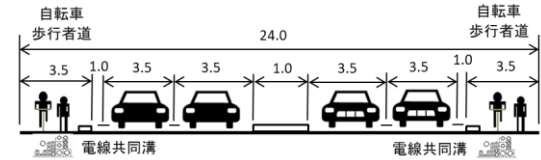
【山陽小野田①】一般国道190号(日の出工区)

防災	安全	景観 観光
●	●	

概要

路 線	一般国道190号
位 置	山陽小野田市旭町1丁目～山陽小野田市西高泊
整備延長	L = 1.36km
整備手法	電線共同溝方式
R 4 年 末 状 況	工事中

【標準断面図】



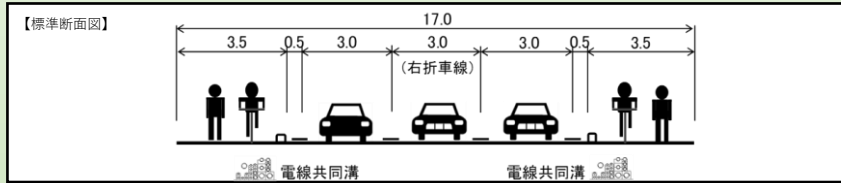
整備箇所

【山陽小野田②】妻崎開作小野田線 ((都)新開作二軒屋線)

防災	安全	景観 観光
●	●	

概要

路線	一般県道妻崎開作小野田線 ((都)新開作二軒屋線)
位置	山陽小野田市中央一丁目～山陽小野田市平成町
整備延長	L = 1.18km
整備手法	電線共同溝方式
R 4 年 末 状 況	設計中



【下関①】一般国道2号(長府工区)

防災	安全	景観 観光
●	●	

概要

路線	一般国道2号
位置	下関市長府印内町～下関市長府中土居本町
整備延長	L = 0.68km
整備手法	電線共同溝方式
R 4 年 末 状 況	設計中



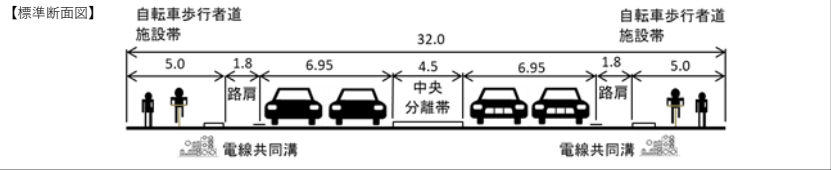
整備箇所

【下関②】新下関停車場線

防災	安全	景観 観光
	●	

概要

路線	一般県道新下関停車場線
位置	下関市秋根本町1丁目～下関市秋根西町2丁目
整備延長	L = 0.4km
整備手法	電線共同溝方式
R4年末状況	工事中

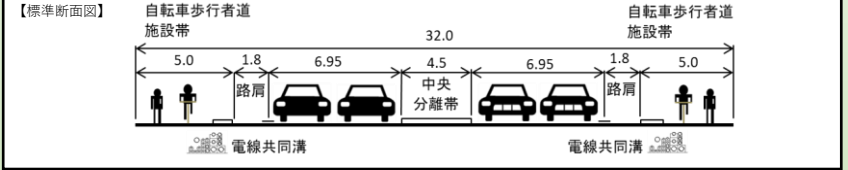


【下関③】田倉新下関停車場線

防災	安全	景観 観光
	●	

概要

路線	一般県道田倉新下関停車場線
位置	下関市秋根本町2丁目～下関市秋根本町1丁目
整備延長	L = 0.42km
整備手法	電線共同溝方式
R4年末状況	工事中



整備箇所

【下関④】 豊浦清末線

防災	安全	景観 観光
●	●	●

概要

路線	主要地方道豊浦清末線
位置	下関市豊浦町川棚～下関市豊浦町川棚
整備延長	L = 2.74km
整備手法	未定
R 4 年 末 状 況	関係機関と調整中

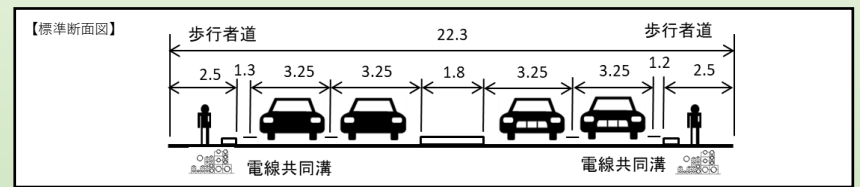


【萩①】 一般国道191号(土原工区)

防災	安全	景観 観光
●	●	●

概要

路線	一般国道191号
位置	萩市土原～萩市土原
整備延長	L = 1.6km
整備手法	電線共同溝方式
R 4 年 末 状 況	設計中



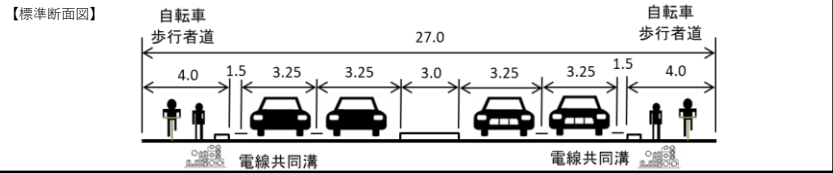
整備箇所

【萩②】 一般国道191号(平安古町工区)

防災	安全	景観 観光
●	□	●

概要

路 線	一般国道191号
位 置	萩市平安古町～萩市平安古町
整 備 延 長	L = 0.7km
整 備 手 法	電線共同溝方式
R 4 年 末 状 況	工事中

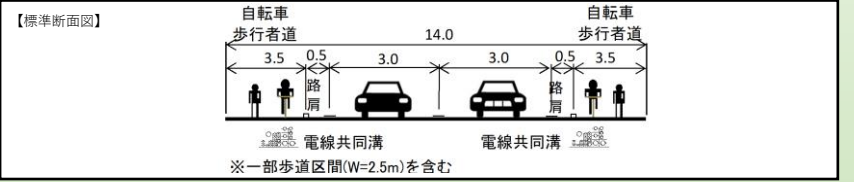


【萩③】 萩篠生線

防災	安全	景観 観光
●	□	●

概要

路 線	主要地方道萩篠生線
位 置	萩市大字椿東字松本市～萩市大字椿東字松本市
整 備 延 長	L = 1.6km
整 備 手 法	電線共同溝方式
R 4 年 末 状 況	工事中



整備箇所

【萩④】萩三隅線(御許町工区)

防災	安全	景観 観光
●	●	●

概要

路 線	主要地方道萩三隅線
位 置	萩市大字御許町字御許町～萩市大字橋本町（橋本橋）
整 備 延 長	L = 1.3km
整 備 手 法	電線共同溝方式
R 4 年 末 状 況	設計中



【萩⑤】萩三隅線(椿工区)

防災	安全	景観 観光
	●	●

概要

路 線	主要地方道萩三隅線
位 置	萩市大字橋本町（橋本橋）～萩市大字椿字濁淵
整 備 延 長	L = 1.84km
整 備 手 法	電線共同溝方式
R 4 年 末 状 況	関係機関と調整中



整備箇所

【萩⑥】 田町線

防災	安全	景観 観光
		●

概要

路線	田町線
位置	萩市大字米屋町字米屋町～萩市大字西田町
整備延長	L = 0.18km
整備手法	自治体管路方式
R 4 年 末 状 況	関係機関と調整中



【萩⑦】 細工町南古萩線

防災	安全	景観 観光
		●

概要

路線	細工町南古萩線
位置	萩市大字呉服町二丁目～萩市大字南古萩町
整備延長	L = 0.25km
整備手法	自治体管路方式
R 4 年 末 状 況	関係機関と調整中



整備箇所

【萩⑧】 弘法寺堀内線

防災	安全	景観 観光
		●

概要

路線	弘法寺堀内線
位置	萩市大字瓦町～萩市大字呉服町一丁目
整備延長	L = 0.53km
整備手法	自治体管路方式
R 4 年 末 状 況	関係機関と調整中



【萩⑨】 前小畑無田ヶ原口線(仮)

防災	安全	景観 観光
●	●	

概要

路線	前小畑無田ヶ原口線(仮)
位置	萩市大字椿東字少屋～萩市大字椿東字半田
整備延長	L = 2.42km
整備手法	電線共同溝方式
R 4 年 末 状 況	関係機関と調整中

【標準断面図】

