

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和08年01月14日

計画の名称	下関市の安全・強靭・持続し進化する水道の実現（防災・安全）											
計画の期間	令和08年度～令和11年度（4年間）											重点配分対象の該当
交付対象	下関市											
計画の目標	水道施設の耐震化など持続可能で災害に強い安心・安全な水道をめざす。											
全体事業費（百万円）	合計（A + B + C + D）	704	A	704	B	0	C	0	D	0	効果促進事業費の割合C / (A + B + C + D)	0%

番号	計画の成果目標（定量的指標）				定量的指標の現況値及び目標値		
	定量的指標の定義及び算定式				当初現況値	中間目標値	最終目標値
	R7当初			R11末			
1	管路の耐震管率の向上（R7当初9% R11末10%） 管路の耐震管率 耐震管延長÷管路延長（全管路）				9%	%	10%

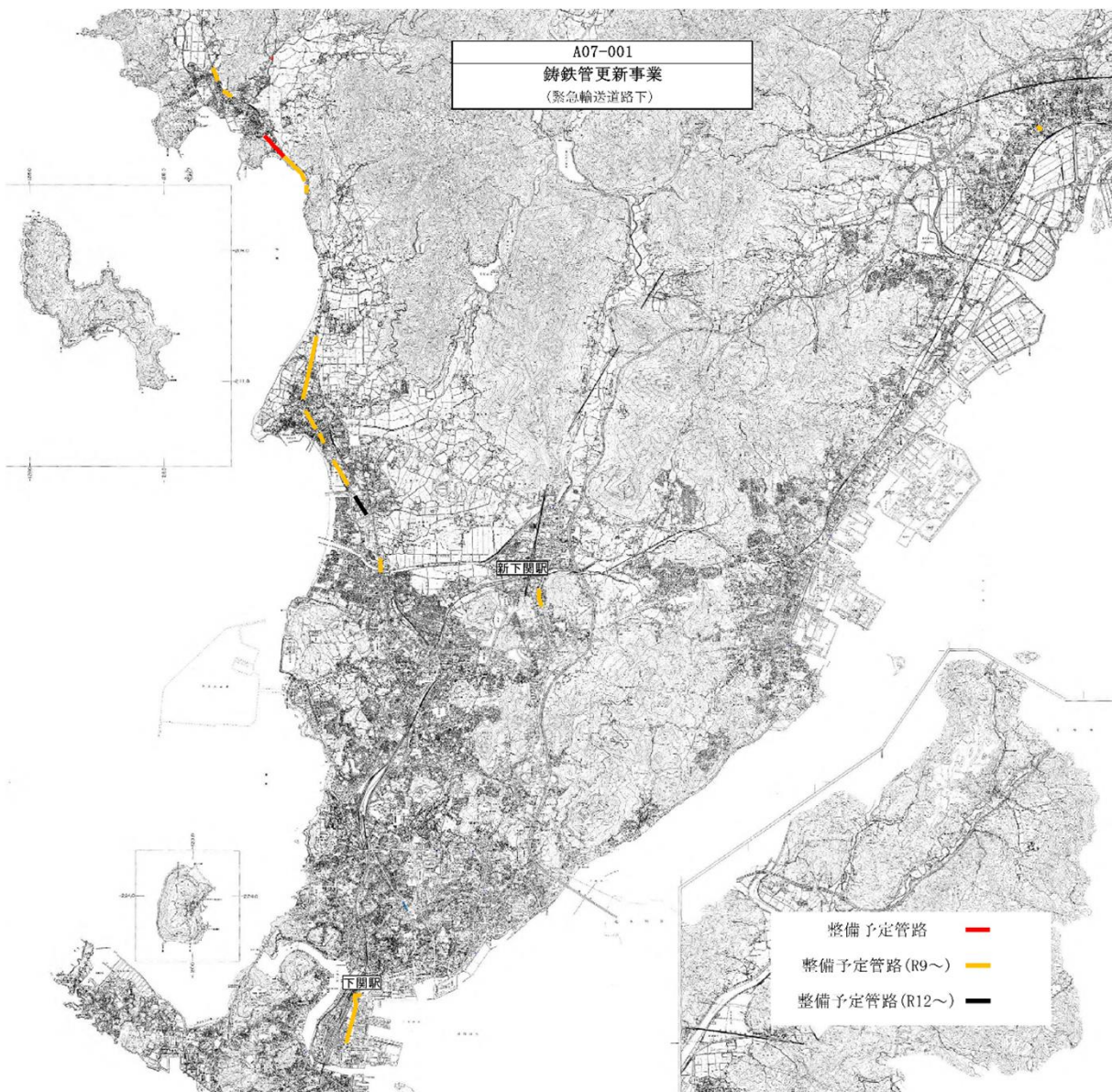
備考等	個別施設計画を含む	-	国土強靭化を含む	<input type="radio"/>	定住自立圏を含む	-	連携中枢都市圏を含む	-	流域水循環計画を含む	-	地域再生計画を含む	-

A 基幹事業

事前評価チェックシート

計画の名称：下関市の安全・強靭・持続し進化する水道の実現（防災・安全）

参考図面(防災・安全交付金)

計画の名称	下関市の安全・強靭・持続し進化する水道の実現（防災・安全）		
計画の期間	令和7年度～令和11年度（5年間）	交付対象	下関市
 <p>A detailed map of Onomichi City, Japan, showing its intricate water network. Overlaid on the map are three distinct colored lines representing planned pipeline replacement routes. A legend in the bottom right corner identifies these colors: red for '整備予定管路' (Planned Replacement Pipeline), yellow for '整備予定管路(R9~)' (Planned Replacement Pipeline R9~), and black for '整備予定管路(R12~)' (Planned Replacement Pipeline R12~). Specific locations marked on the map include '新下関駅' (New Onomichi Station) and '下関駅' (Onomichi Station). In the top right corner of the map area, there is a box containing the text 'A07-001 鋳鉄管更新事業 (緊急輸送道路下)' (A07-001 Cast Iron Pipe Replacement Project (Under Emergency Transportation Road)). The map also includes several small inset maps in the corners.</p>			