

社会資本総合整備計画（水の安全・安心基盤整備）

平成 25 年 4 月 1 日

計画の名称		1 福津市における快適な生活環境の整備（防災・安全）																										
計画の期間		平成 2 5 年度 ～ 平成 2 9 年度（5年間）			交付対象		福津市																					
計画の目標		下水道の整備促進により、生活環境の改善や公共用水域の水質保全及び、浸水対策を図り、安全で安心して暮らせる生活環境を確保する。																										
計画の成果目標（定量的指標）		<ul style="list-style-type: none"> <li>・下水道処理人口普及率を60.2%（H25）から76.7%（H29）に向上させる。</li> <li>・下水道による都市浸水対策の達成率を63.5%（H25）から93.4%（H29）に向上させる。</li> <li>・下水道施設の長寿命化計画策定率を 0%（H25）から 26.3%（H29）に向上させる。</li> </ul>																										
定量的指標の定義及び算定式		<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">定量的指標の現況値及び目標値</th> <th colspan="3">定量的指標の現況値及び目標値</th> <th rowspan="2">備考</th> </tr> <tr> <th>当初現況値 (H25当初)</th> <th>中間目標値</th> <th>最終目標値 (H29末)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>下水道処理人口普及率（％） ＝（下水道を利用できる地域の人口（人））／（行政人口（人））</td> <td>60.2%</td> <td>-</td> <td>76.7%</td> <td rowspan="3">当初現況値はH23末データ 最終目標値はH28末データを採用する。</td> </tr> <tr> <td>下水道による都市浸水対策達成率（％） ＝（浸水対策完了済み区域の面積（ha））／（浸水対策を実施すべき区域の面積（ha））</td> <td>63.5%</td> <td>-</td> <td>93.4%</td> </tr> <tr> <td>下水道施設の長寿命化計画策定率（％） ＝（長寿命化計画策定済み区域面積（ha））／（長寿命化計画を策定すべき区域面積（ha））</td> <td>0.0%</td> <td>-</td> <td>26.3%</td> </tr> </tbody> </table>						定量的指標の現況値及び目標値	定量的指標の現況値及び目標値			備考	当初現況値 (H25当初)	中間目標値	最終目標値 (H29末)	下水道処理人口普及率（％） ＝（下水道を利用できる地域の人口（人））／（行政人口（人））	60.2%	-	76.7%	当初現況値はH23末データ 最終目標値はH28末データを採用する。	下水道による都市浸水対策達成率（％） ＝（浸水対策完了済み区域の面積（ha））／（浸水対策を実施すべき区域の面積（ha））	63.5%	-	93.4%	下水道施設の長寿命化計画策定率（％） ＝（長寿命化計画策定済み区域面積（ha））／（長寿命化計画を策定すべき区域面積（ha））	0.0%	-	26.3%
定量的指標の現況値及び目標値	定量的指標の現況値及び目標値			備考																								
	当初現況値 (H25当初)	中間目標値	最終目標値 (H29末)																									
下水道処理人口普及率（％） ＝（下水道を利用できる地域の人口（人））／（行政人口（人））	60.2%	-	76.7%	当初現況値はH23末データ 最終目標値はH28末データを採用する。																								
下水道による都市浸水対策達成率（％） ＝（浸水対策完了済み区域の面積（ha））／（浸水対策を実施すべき区域の面積（ha））	63.5%	-	93.4%																									
下水道施設の長寿命化計画策定率（％） ＝（長寿命化計画策定済み区域面積（ha））／（長寿命化計画を策定すべき区域面積（ha））	0.0%	-	26.3%																									
全体事業費		合計 (A+B+C)		795 百万円		A		795 百万円		B		0 百万円		C		0 百万円		効果促進事業費の割合 C / (A+B+C)		0.0%								
交付対象事業																												
A 下水道事業																												
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	事業及び施設種別	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (百万円)	備考											
											H25	H26	H27	H28	H29													
A224-6	下水道	一般	福津市	直接	福津市	汚水	改築	福岡処理区（東福岡・若木台地区）長寿命化計画策定	長寿命化計画策定（管渠）	福津市							5	長寿命化										
A224-7	下水道	一般	福津市	直接	福津市	汚水	改築	津屋崎処理区（星ヶ丘地区）長寿命化計画策定	長寿命化計画策定（管渠）	福津市							5	長寿命化										
A224-8	下水道	一般	福津市	直接	福津市	雨水	新設	井尻川排水区雨水幹線整備	雨水管渠 L=950m	福津市								290										
A224-9	下水道	一般	福津市	直接	福津市	雨水	新設	苅目川排水区雨水幹線整備	雨水管渠 L=1,500m	福津市								495										
																合計	795											
B 関連社会資本整備事業																												
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (百万円)	備考												
											H25	H26	H27	H28	H29													
																合計	0											
番号	一体的に実施することにより期待される効果																		備考									

C 効果促進事業				直接 間接	事業者	省略 工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間 (年度)					全体事業費 (百万円)	備考
番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象							H25	H26	H27	H28	H29		
													合計	0		
番号	一体的に実施することにより期待される効果															備考

その他関連する事業															
計画等の名称		福津市における快適な生活環境の整備 (防災・安全)													
事業種別		交付 対象	要素となる事業名 (事業箇所)				市町村名				全体事業費 (百万円)	備考			
A' 224-1	下水道	福津市	福間処理区汚水幹線整備				福津市				230				
A' 224-2	下水道	福津市	福間処理区汚水枝線整備				福津市				3,633				
A' 224-3	下水道	福津市	津屋崎処理区汚水枝線整備				福津市				538				
A' 224-4	下水道	福津市	福間浄化センター水処理増設				福津市				1,676				
A' 224-5	下水道	福津市	津屋崎浄化センター水処理増設				福津市				572				
C' 224-1	下水道	福津市	福間処理区枝管整備				福津市				371				
C' 224-2	下水道	福津市	津屋崎処理区枝管整備				福津市				45				
C' 224-3	下水道	福津市	接続補助 (下水道区域全域)				福津市				50				

A'	6,649百万円	B'		C'	466百万円	$(C+C') / ((A+A') + (B+B') + (C+C'))$	5.9%
----	----------	----	--	----	--------	---------------------------------------	------

# 水の安全・安心基盤整備（図面）

計画の名称	1 福津市における快適な生活環境の推進（防災・安全）		
計画の期間	平成25年度～平成29年度（5年間）	交付対象	福津市

