

社会資本総合整備計画 事後評価書

計画の名称	萩市における快適な生活環境の推進（防災・安全）（重点計画）												
計画の期間	平成30年度～平成31年度（2年間）								重点配分対象の該当	○			
交付対象	萩市												
計画の目標	下水道整備を行い、安全・安心な環境を整え快適な生活環境を実現する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	833	A	833	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）			
	定量的指標の定義及び算定式	定量的指標の現況値及び目標値		
		当初現況値 (H30当初)	中間目標値	最終目標値 (H31末)
1	①過去10年間に床上浸水被害を受けた家屋のうち未だ浸水の恐れのある家屋の被災解消率を0%（H30）から100%（H31）に増加させる。 ①過去10年間に床上浸水被害を受けた家屋のうち未だ浸水の恐れのある家屋の被災解消率（%） ＝被災解消した戸数（戸）／過去10年間に床上浸水した戸数（戸）	0%	%	100%

備考等	個別施設計画を含む	-	国土強靱化を含む	○	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	-	避難確保計画の策定	避難行動要支援者名簿の提供
・山口県国土強靱化地域計画に基づき実施させる要素事業 A07-001～A07-002 全て														

事後評価

○事後評価の実施体制、実施時期

事後評価の実施体制

事業担当課 萩市上下水道局（総務課、下水道建設課）

事後評価の実施時期

令和5年2月

公表の方法

萩市のホームページに掲載する。

○事業効果の発現状況

定量的指標に関連する
交付対象事業の効果の発現状況

堀内雨水ポンプ場の整備により、浸水被害家屋の被災解消を100%達成することができた。

定量的指標以外の交付対象事業の
効果の発現状況（必要に応じて記述）

○特記事項（今後の方針等）

気候変更の影響を踏まえた雨水管理総合計画の策定を検討する。

○目標値の達成状況		
番号	指標（略称）	
	目標値／実績値	目標値と実績値に差が出た要因
1	被災解消した戸数（戸）／過去10年間に床上浸水した戸数（戸）	
	最終目標値	100%
	最終実績値	100%

(参考図面) 防災・安全交付金

