

■社会資本整備総合交付金 事後評価(アウトカム指標)【公表用】

北海道

NO.	計画の名称		アウトカムの達成状況				備考	
	計画の成果目標 (アウトカム指標)	アウトカム指標の定義及び算定式	単位	計画	中間目標値	H31・R1末 目標値		達成度
				実績	H27当初	中間実績値		
北の大地を支える持続可能な下水道(北海道地方下水道ビジョン)(重点)								
1	①下水道処理人口普及率を 86.7%(H27当初)から 88.0%(H31末)に増加させる。	下水道処理人口普及率	%	計画	-	88.0	100%	
		普及人口(人)/行政人口(人)		実績	86.7	-		88.0
北の大地を支える持続可能な下水道(北海道地方下水道ビジョン)								
2	①下水道処理人口普及率を 86.7%(H27当初)から 88.0%(H31末)に増加させる。	下水道処理人口普及率	%	計画	-	88.0	100%	
		普及人口(人)/行政人口(人)		実績	86.7	-		88.0
	②下水道施設における長寿命化計画策定率を 75.5%(H27当初)から 100.0%(H31末)に増加させる。	下水道施設における長寿命化計画策定率	%	計画	-	100.0	100%	
		長寿命化計画策定数/(3流域下水道(道)+1特定公共下水道(道)+135市町村)		実績	75.5	-		100.0
③地震対策上重要な下水管渠における地震対策実施率を 42.5%(H27当初)から 45.0%(H31末)に増加させる。	下水道管渠の地震対策実施率	%	計画	-	45.0	112%		
	耐震化対策済み管渠延長(m)/既設管渠延長(m)		実績	42.5	-		45.3	
④下水道による浸水対策の達成率を 38.3%(H27当初)から 38.9%(H31末)に増加。	下水道による都市浸水対策の達成率	%	計画	-	38.9	133%		
	浸水対策実施済み面積(ha)/浸水対策整備対象区域面積(ha)		実績	38.3	-		39.1	
北の大地を支える持続可能な下水道(防災・安全)(北海道地方下水道ビジョン)(重点)								
3	①下水道による浸水対策の達成率を 38.3%(H27当初)から 38.9%(H31末)に増加。	下水道による都市浸水対策の達成率	%	計画	-	38.9	133%	
		浸水対策実施済み面積(ha)/浸水対策整備対象区域面積(ha)		実績	38.3	-		39.1
北の大地を支える持続可能な下水道(防災・安全)(北海道地方下水道ビジョン)								
4	①下水道施設における長寿命化計画策定率を 75.5%(H27当初)から 100.0%(H31末)に増加させる。	下水道施設における長寿命化計画策定率	%	計画	-	100.0	100%	
		長寿命化計画策定数/(3流域下水道(道)+1特定公共下水道(道)+135市町村)		実績	75.5	-		100.0
	②地震対策上重要な下水管渠における地震対策実施率を 42.5%(H27当初)から 45.0%(H31末)に増加させる。	下水道管渠の地震対策実施率	%	計画	-	45.0	112%	
耐震化対策済み管渠延長(m)/既設管渠延長(m)		実績		42.5	-	45.3		
③下水道による浸水対策の達成率を 38.3%(H27当初)から 38.9%(H31末)に増加。	下水道による都市浸水対策の達成率	%	計画	-	38.9	133%		
	浸水対策実施済み面積(ha)/浸水対策整備対象区域面積(ha)		実績	38.3	-		39.1	

※社会資本整備総合交付金事業(重点・非重点)と防災・安全交付金事業(重点・非重点)は、共通の成果目標を採用している。

※達成度:H27当初 目標値に対する達成割合を次の式で算出。【達成度=(実績値・R1末)/(目標値・H27当初)】