

政策評価調書（個別票1）

【政策ごとの予算額等】

（千円）

政策名		航空交通ネットワークを強化する				
評価方式		総合・実績事業	政策目標の達成度合い	モニタリングを行っているが評価が未実施であるため記入できない	番号	6-24
		27年度	28年度	29年度	30年度	31年度概算要求額
予算の状況	当初予算	263,634,199	276,169,123	276,650,421	312,682,066	316,558,525
	補正予算	6,374,341	27,140,921	9,218,847		
	繰越し等	△ 17,924,916	△ 13,324,200	14,437,586		
	計	252,083,624	289,985,844	300,306,854		
執行額		246,553,347	277,228,217	283,515,073		

政策評価調書（個別票2）

政策名	航空交通ネットワークを強化する					番号	6-24	(千円)		
	予 算 科 目					予 算 額				
	整理番号	会計	組織／勘定	項	事項	30年度 当初予算額	31年度 概算要求額			
対応表において●となっているもの	●	1	自動車安全特別	空港整備勘定	空港整備事業費	空港整備事業に必要な経費	132,782,732	128,443,504		
	●	2	自動車安全特別	空港整備勘定	北海道空港整備事業費	空港整備事業に必要な経費	16,595,865	19,557,619		
	●	3	自動車安全特別	空港整備勘定	離島空港整備事業費	空港整備事業に必要な経費	1,498,699	1,157,641		
	●	4	自動車安全特別	空港整備勘定	離島空港整備事業費	奄美群島空港整備事業に必要な経費	728,976	1,036,840		
	●	5	自動車安全特別	空港整備勘定	沖縄空港整備事業費	空港整備事業に必要な経費	42,443,864	29,928,640		
	●	6	自動車安全特別	空港整備勘定	航空路整備事業費	航空路整備事業に必要な経費	35,504,575	34,782,813		
	小計							229,554,711	214,907,057	
対応表において◆となっているもの	◆	1	自動車安全特別	空港整備勘定	収益回収公共事業資金貸付金償還金一般会計へ繰入	一般会計へ繰入れに必要な経費	2,616,534	2,616,534		
	◆	2	自動車安全特別	空港整備勘定	国債整理基金特別会計へ繰入	国債整理基金特別会計へ繰入れに必要な経費	42,919,743	39,982,656		
	◆	3	一般	国土交通本省	空港整備事業費自動車安全特別会計へ繰入	空港整備事業の財源の自動車安全特別会計空港整備勘定へ繰入れに必要な経費	3,279,265	9,749,978		
	◆	4	一般	国土交通本省	北海道空港整備事業費自動車安全特別会計へ繰入	空港整備事業の財源の自動車安全特別会計空港整備勘定へ繰入れに必要な経費	1,598,000	4,098,000		
	◆	5	一般	国土交通本省	離島空港整備事業費自動車安全特別会計へ繰入	空港整備事業の財源の自動車安全特別会計空港整備勘定へ繰入れに必要な経費	234,000	501,000		
	◆	6	一般	国土交通本省	航空機燃料税財源空港整備事業費自動車安全特別会計へ繰入	航空機燃料税財源の空港整備事業に係る自動車安全特別会計空港整備勘定へ繰入れに必要な経費	16,516,813	28,871,300		
	◆	7	一般	国土交通本省	航空機燃料税財源北海道空港整備事業費自動車安全特別会計へ繰入	航空機燃料税財源の空港整備事業に係る自動車安全特別会計空港整備勘定へ繰入れに必要な経費	13,953,000	14,123,000		
	◆	8	一般	国土交通本省	航空機燃料税財源離島空港整備事業費自動車安全特別会計へ繰入	航空機燃料税財源の空港整備事業に係る自動車安全特別会計空港整備勘定へ繰入れに必要な経費	2,010,000	1,709,000		
小計							83,127,355	101,651,468		
合計							312,682,066	316,558,525		

政策評価調書（個別票3）

【見直しの内訳・具体的な反映内容】

政策名			航空交通ネットワークを強化する				番号	6-24	(千円)
事務事業名	概要	整理番号	予算額			政策評価結果の反映による見直し額(削減額)	達成しようとする目標及び実績		
			30年度当初予算額	31年度概算要求額	増△減額		政策評価結果のポイント		
							概算要求への反映状況		
該当無し									
合計									