

令和7年2月18日

大都市行財政制度に関する特別委員会

# 委 員 会 資 料

行 財 政 局



# 目 次

1. 要望に対する主な措置状況	1
-----------------	---

## 要望に対する主な措置状況

要望項目	結果の概要																					
<p><b>1 地方交付税の必要額の確保等</b></p>	<p><b>(1) 一般財源総額の確保</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・地方交付税等の一般財源総額について、交付団体ベースで前年度を 1.1 兆円上回る 63.8 兆円を確保</li> <li>・地方交付税総額について、前年度を 3,000 億円上回る 19.0 兆円を確保</li> <li>・臨時財政対策債は平成 13 年度の制度創設以来、初めて新規発行額がゼロ</li> </ul> <table style="margin-left: 40px; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding-right: 20px;">地方税</td> <td style="padding-right: 20px;">45 兆 4,493 億円</td> <td style="padding-right: 20px;">(前年度比+2 兆 7,164 億円)</td> </tr> <tr> <td>地方譲与税</td> <td>2 兆 9,661 億円</td> <td>( 同 + 2,368 億円)</td> </tr> <tr> <td>地方特例交付金</td> <td>1,936 億円</td> <td>( 同 ▲ 9,384 億円)</td> </tr> <tr> <td>地方交付税</td> <td>18 兆 9,574 億円</td> <td>( 同 + 2,904 億円)</td> </tr> <tr> <td>臨時財政対策債</td> <td>0 円</td> <td>( 同 ▲ 4,544 億円)</td> </tr> <tr> <td>一般財源総額</td> <td>67 兆 5,414 億円</td> <td>( 同 +1 兆 8,435 億円)</td> </tr> <tr> <td>(交付団体ベース)</td> <td>63 兆 7,714 億円</td> <td>( 同 +1 兆 535 億円)</td> </tr> </table> <p><b>(2) 行政の効率化・地域の課題解決等のためのデジタル投資の推進等</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・自治体 DX・地域社会 DX の取組を加速するため、「デジタル活用推進事業費 (仮称)」を創設し、1,000 億円を計上</li> </ul> <p><b>(3) 人件費の増加への対応</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・常勤職員・会計年度任用職員に係る給与改定 (8,000 億円) 及び教職調整額の引上げ (令和 7 年度: 100 億円) 等に必要な財源を確保</li> </ul>	地方税	45 兆 4,493 億円	(前年度比+2 兆 7,164 億円)	地方譲与税	2 兆 9,661 億円	( 同 + 2,368 億円)	地方特例交付金	1,936 億円	( 同 ▲ 9,384 億円)	地方交付税	18 兆 9,574 億円	( 同 + 2,904 億円)	臨時財政対策債	0 円	( 同 ▲ 4,544 億円)	一般財源総額	67 兆 5,414 億円	( 同 +1 兆 8,435 億円)	(交付団体ベース)	63 兆 7,714 億円	( 同 +1 兆 535 億円)
地方税	45 兆 4,493 億円	(前年度比+2 兆 7,164 億円)																				
地方譲与税	2 兆 9,661 億円	( 同 + 2,368 億円)																				
地方特例交付金	1,936 億円	( 同 ▲ 9,384 億円)																				
地方交付税	18 兆 9,574 億円	( 同 + 2,904 億円)																				
臨時財政対策債	0 円	( 同 ▲ 4,544 億円)																				
一般財源総額	67 兆 5,414 億円	( 同 +1 兆 8,435 億円)																				
(交付団体ベース)	63 兆 7,714 億円	( 同 +1 兆 535 億円)																				