

地方公共団体実行計画（区域施策編）策定・実施マニュアル（算定手法編）（令和5年3月）の
修正箇所説明資料（令和5年6月修正箇所）

項目番号	項目名	ページ	修正内容
1-3-3.	エネルギー起源CO ₂ 以外の温室効果ガス排出量の推計	186	表 1-96 「最終処分場に埋め立てられる廃棄物の組成割合」の値を修正 ※旧表 1-96 の値に誤りがありました。

新	旧																				
<p>表 1-96 最終処分場に埋め立てられる廃棄物の組成割合</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>廃棄物の種類</th> <th>埋立廃棄物中の割合</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>食物くず（厨芥類）</td> <td>0.0470</td> </tr> <tr> <td>紙くず</td> <td>0.0928</td> </tr> <tr> <td>繊維くず（天然繊維くず）</td> <td>0.00165</td> </tr> <tr> <td>木くず</td> <td>0.0247</td> </tr> </tbody> </table> <p>※出典：環境省「令和3年度 廃棄物の広域移動対策検討調査及び廃棄物等循環利用量実態調査報告書（廃棄物等循環利用量実態調査編）」（2022）に示されている直接埋立される一般廃棄物（災害廃棄物除く）の組成別データによる。なお、天然繊維くずについては、繊維くず中の天然繊維くずの割合を46.8%（繊維製品の国内需給データに基づき設定）として算出。</p>	廃棄物の種類	埋立廃棄物中の割合	食物くず（厨芥類）	0.0470	紙くず	0.0928	繊維くず（天然繊維くず）	0.00165	木くず	0.0247	<p>表 1-96 最終処分場に埋め立てられる廃棄物の組成割合</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>廃棄物の種類</th> <th>埋立廃棄物中の割合</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>食物くず（厨芥類）</td> <td>0.0576</td> </tr> <tr> <td>紙くず</td> <td>0.207</td> </tr> <tr> <td>繊維くず（天然繊維くず）</td> <td>0.00468</td> </tr> <tr> <td>木くず</td> <td>0.0521</td> </tr> </tbody> </table> <p>※出典：環境省「令和3年度 廃棄物の広域移動対策検討調査及び廃棄物等循環利用量実態調査報告書（廃棄物等循環利用量実態調査編）」（2022）に示されている直接埋立される一般廃棄物（災害廃棄物除く）の組成別データによる。なお、天然繊維くずについては、繊維くず中の天然繊維くずの割合を46.8%（繊維製品の国内需給データに基づき設定）として算出。</p>	廃棄物の種類	埋立廃棄物中の割合	食物くず（厨芥類）	0.0576	紙くず	0.207	繊維くず（天然繊維くず）	0.00468	木くず	0.0521
廃棄物の種類	埋立廃棄物中の割合																				
食物くず（厨芥類）	0.0470																				
紙くず	0.0928																				
繊維くず（天然繊維くず）	0.00165																				
木くず	0.0247																				
廃棄物の種類	埋立廃棄物中の割合																				
食物くず（厨芥類）	0.0576																				
紙くず	0.207																				
繊維くず（天然繊維くず）	0.00468																				
木くず	0.0521																				