



## 長岡京市第三期環境基本計画 成果指標について



第三期環境基本計画における四つの基本施策（柱）とその成果指標について、2023（令和5）年度の実績は概ね計画通りに進捗しました。

今後も、環境を切り口としたまちづくりや人づくりの成果を「継承」しつつ、第三期環境基本計画に基づき、より「発展」した取り組みを進めていきます。

### ■基本施策（柱）成果指標の評価

施策	成果指標	2023（R5） 年度目標	2023（R5） 年度実績	2030（R12） 年度目標	評 価	報告 書項						
柱①気候変動対策（緩和・適応） ～脱炭素化に向けた持続可能なまちづくり～	市域における温室効果ガス排出量 ※算定に使う統計数値の公表時期の都合により、3年遅れの実績となる。	29% 削減	26.9% 削減	2013(H25) 年度比 46% 以上削減	○	P3						
		<table border="1"> <tr> <td>2019実績 (2022算定)</td> <td>28.7</td> <td>2020実績 (2023算定)</td> <td>26.9</td> <td>2030目標</td> <td>46</td> </tr> </table>			2019実績 (2022算定)	28.7	2020実績 (2023算定)	26.9	2030目標	46		
2019実績 (2022算定)	28.7	2020実績 (2023算定)	26.9	2030目標	46							
柱②資源循環～水と資源が循環するエコなまちづくり～	1人1日あたりの収集ごみ量（資源ごみ除く）	448g	375g	419g 以下	◎	P16						
		<table border="1"> <tr> <td>2022実績</td> <td>394</td> <td>2023実績</td> <td>375</td> <td>2030目標</td> <td>419</td> </tr> </table>			2022実績	394	2023実績	375	2030目標	419		
2022実績	394	2023実績	375	2030目標	419							
柱③環境共生～環境共生型社会の形成～	森林整備による西山の森林のCO <sub>2</sub> 吸収量(累計)	1,576t -CO <sub>2</sub> 以上	1,638.85t-CO <sub>2</sub>	1,667t -CO <sub>2</sub> 以上	◎	P23						
		<table border="1"> <tr> <td>2022実績</td> <td>1,614.41</td> <td>2023実績</td> <td>1,638.85</td> <td>2030目標</td> <td>1,667</td> </tr> </table>			2022実績	1,614.41	2023実績	1,638.85	2030目標	1,667		
2022実績	1,614.41	2023実績	1,638.85	2030目標	1,667							
柱④都市環境～快適で安心な都市環境づくり～	住民1人あたりの公園面積	3.62 m <sup>2</sup>	3.37 m <sup>2</sup>	公園面積の増加	○	P29						
		<table border="1"> <tr> <td>2022実績</td> <td>3.32</td> <td>2023実績</td> <td>3.37</td> <td>2030目標</td> <td>3.42</td> </tr> </table>			2022実績	3.32	2023実績	3.37	2030目標	3.42		
2022実績	3.32	2023実績	3.37	2030目標	3.42							

## ■2023（令和5）年度全体の評価

	柱1	柱2	柱3	柱4	分野 横断	計	◎○の 小計	◎○の 割合
◎	16	13	11	9	14	63		
○	6	3	6	10	3	28		
△	3	0	1	2	2	8		
×	0	0	0	0	0	0		
計	25	16	18	21	19	99		

