

■一般廃棄物処理基本計画 中間見直しにおける主な変更等

四街道市一般廃棄物処理基本計画（中間見直し）の考え方

四街道市（以下「本市」という。）は、「一般廃棄物処理基本計画」を策定し、「2Rを意識した3Rの推進」、「市民・事業者・行政の協働」及び「適正処理の構築」の3つの基本方針を掲げ、基本理念の実現に向けてこれまでに様々な施策を展開してまいりました。

今回の中間見直しでは、計画策定から5年が経過したことで、社会を取り巻く状況等が変化したことや、令和2年2月改訂の「四街道市人口ビジョン」において、本市の人口ピークが令和12年に見直されたことから、ごみ排出量の数値目標等を改めて検証するとともに、前述した3つの基本方針について、その方向性を踏まえた新たな取組の追加等を行いました。

中間見直しの視点・計画の位置づけ・計画の枠組み

- ・本市の人口ピークが令和12年（令和2年2月改訂「四街道市人口ビジョン」）に見直されたことに伴い、将来推計に使用する人口を変更しました。
- ・実績の更新により数値目標等を検証しました。
- ・中間見直しにおいても計画の枠組みは現計画を準用しています。

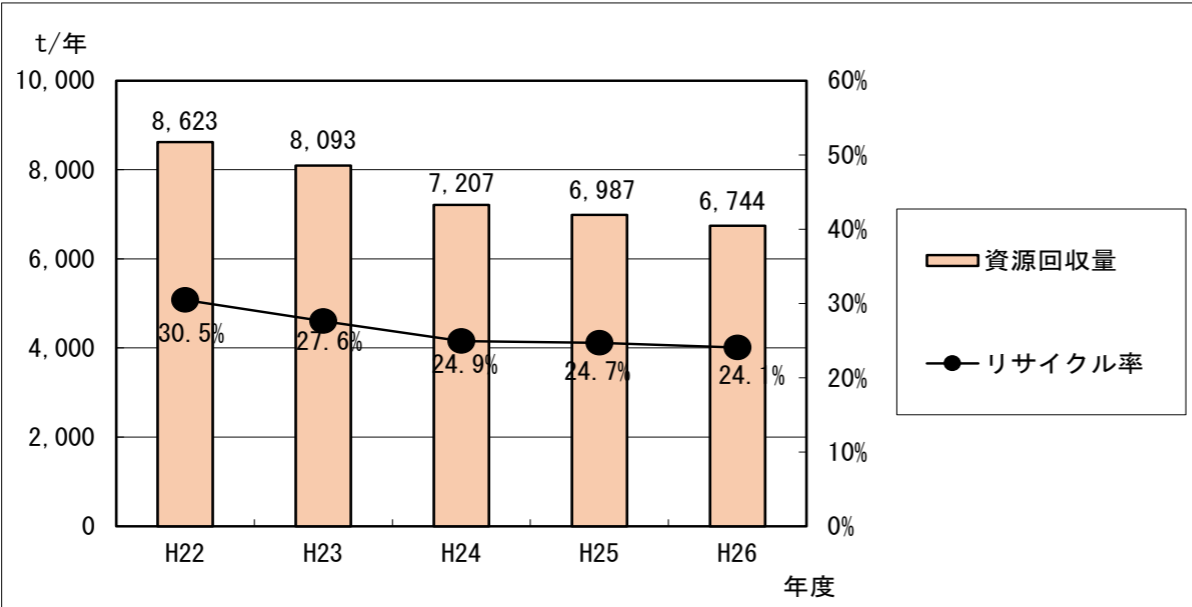
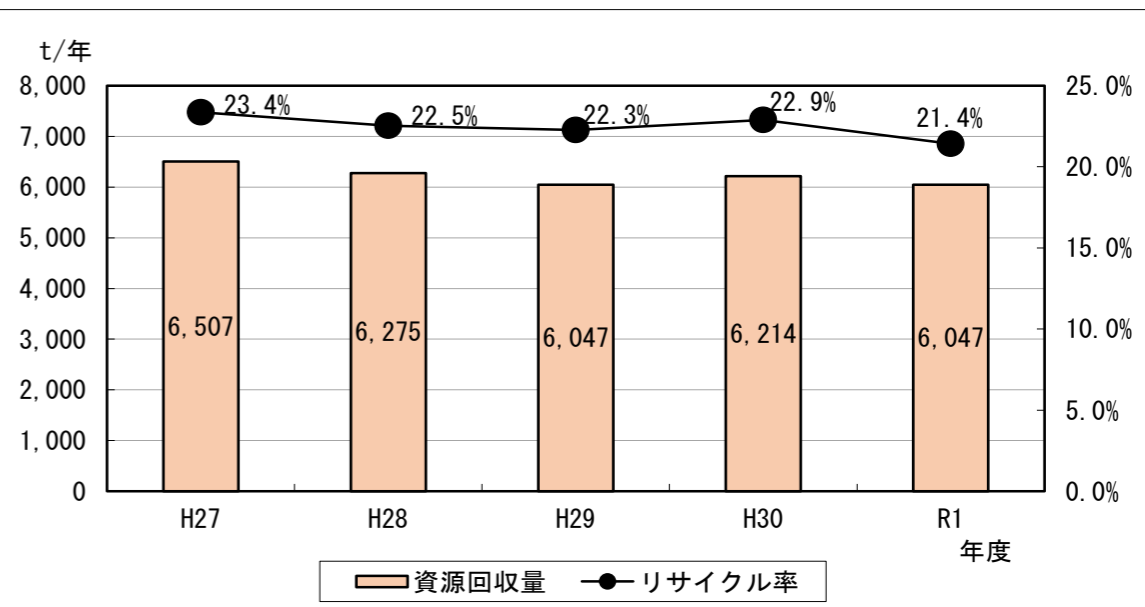
【一般廃棄物（ごみ）処理基本計画】

- ・「第四次循環型社会形成推進基本計画」（2018年(平成30年)6月)、「プラスチック資源循環戦略」（2019年(令和元年)5月）の策定、「食品ロス削減推進法」（2019年(令和元年)10月)、「海洋プラスチックごみ対策アクションプラン」（2019年(令和元年)5月）等近年の国の動向や「第10次千葉県廃棄物処理計画（千葉県食品ロス削減推進計画）」を踏まえた新たな目標や取組を検討しました。
- ・各施策とSDGs(Sustainable Development Goals:持続可能な開発目標)との関連を明記しました。
- ・次期ごみ処理施設整備の整備規模の施設規模算定年度の変更（平成35(令和5)年度稼働から令和9年度稼働）しました。
- ・「市町村食品ロス削減推進計画」としての位置づけと食品ロス発生量に係る目標を設定しました。

【一般廃棄物（生活排水）処理基本計画】

- ・公共下水道への接続人口は、四街道市印旛沼流域関連公共下水道事業計画変更事業計画書(平成31年2月)を参考としました。
- ・単独処理浄化槽人口及びし尿汲取人口は、計画期間内の0人達成は困難との考えに基づき、下方修正しました。
- ・各施策とSDGs(Sustainable Development Goals:持続可能な開発目標)との関連を明記しました。

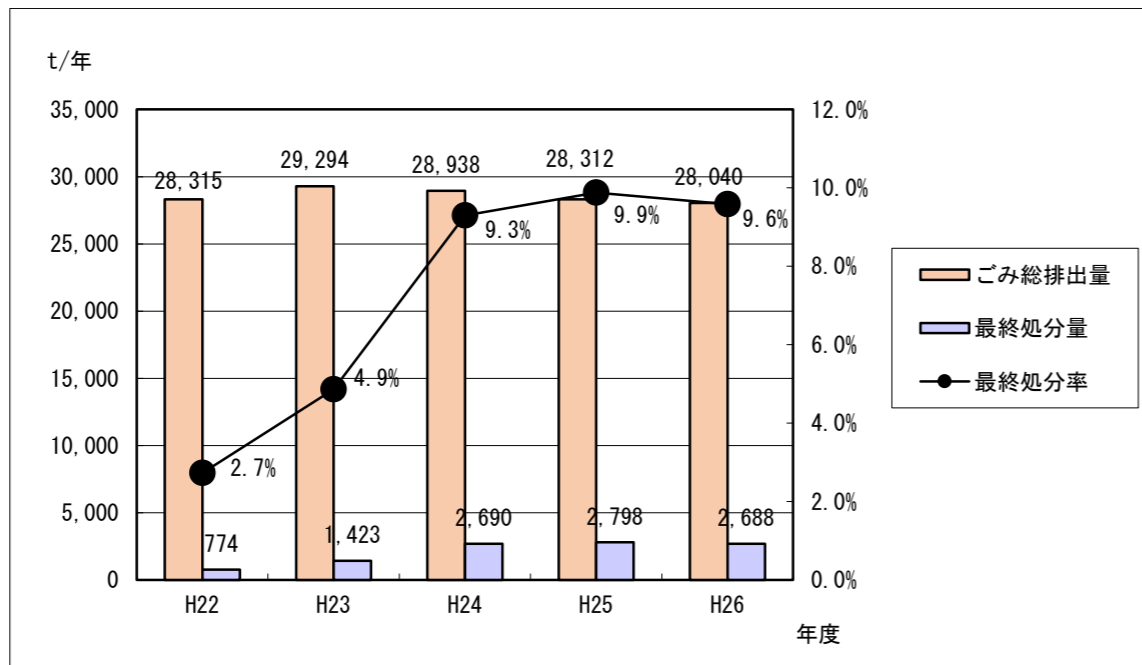
主な項目		【四街道市一般廃棄物処理基本計画】	【四街道市一般廃棄物処理基本計画（中間見直し）】																		
基準年		平成26年度	令和元年度																		
計画期間		平成28年度～平成37年度	同左（平成28年度～令和7年度）																		
実績年度		平成22年度～平成26年度	平成27年度～令和元年度 （ごみ処理の状況等使用している各種データは作成時の最新資料に変更）																		
人口		H26 : 91,258人（実績） H32(R2) : 92,416人 H37(R7) : 92,314人	R1 : 94,845人（実績） R2 : 95,149人 H37(R7) : 95,118人																		
一般廃棄物 本計画 （ごみ） 処理基	【ごみ処理の現状】 ごみ処理の流れ（P.20～P.21）		<ul style="list-style-type: none"> ・表「ごみの分別区分及び収集体制」において、新指定ごみ袋の導入を受け、出し方や品目の項目を最新のものにしました。（P.20） ・収集者の区分項目を修正しました。（P.20） ・「本計画で対象とするごみ」において、生活系ごみの内訳を、「家庭系ごみ」「資源物」と分類しました。（P.21） <p style="text-align: center;">本計画で対象とするごみの区別と回収形態</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="2">生活系ごみ</th> <th rowspan="2">事業系ごみ</th> </tr> <tr> <th>資源物</th> <th>家庭系ごみ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>集団回収</td> <td style="text-align: center;">○</td> <td style="text-align: center;">—</td> <td style="text-align: center;">—</td> </tr> <tr> <td>拠点回収</td> <td style="text-align: center;">○</td> <td style="text-align: center;">—</td> <td style="text-align: center;">—</td> </tr> <tr> <td>クリーンセンター 取扱分</td> <td style="text-align: center;">○</td> <td style="text-align: center;">○</td> <td style="text-align: center;">○</td> </tr> </tbody> </table>		生活系ごみ		事業系ごみ	資源物	家庭系ごみ	集団回収	○	—	—	拠点回収	○	—	—	クリーンセンター 取扱分	○	○	○
	生活系ごみ		事業系ごみ																		
	資源物	家庭系ごみ																			
集団回収	○	—	—																		
拠点回収	○	—	—																		
クリーンセンター 取扱分	○	○	○																		

主な項目	【四街道市一般廃棄物処理基本計画】	【四街道市一般廃棄物処理基本計画（中間見直し）】																																																																																																
ごみ処理の状況 (P. 24～P. 36)	<p>【平成 22 年度～26 年度までのごみの年間排出量】 (P. 21)</p> <p style="text-align: right;">単位：t/年</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>H22</th> <th>H23</th> <th>H24</th> <th>H25</th> <th>H26</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>生活系ごみ</td> <td>23,504</td> <td>24,404</td> <td>24,301</td> <td>23,825</td> <td>23,510</td> </tr> <tr> <td> 家庭系ごみ</td> <td>22,247</td> <td>23,166</td> <td>23,065</td> <td>22,625</td> <td>22,354</td> </tr> <tr> <td> 集団回収量</td> <td>1,257</td> <td>1,238</td> <td>1,236</td> <td>1,200</td> <td>1,156</td> </tr> <tr> <td>事業系ごみ</td> <td>4,811</td> <td>4,890</td> <td>4,637</td> <td>4,487</td> <td>4,530</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>28,315</td> <td>29,294</td> <td>28,938</td> <td>28,312</td> <td>28,040</td> </tr> </tbody> </table>		H22	H23	H24	H25	H26	生活系ごみ	23,504	24,404	24,301	23,825	23,510	家庭系ごみ	22,247	23,166	23,065	22,625	22,354	集団回収量	1,257	1,238	1,236	1,200	1,156	事業系ごみ	4,811	4,890	4,637	4,487	4,530	合計	28,315	29,294	28,938	28,312	28,040	<p>【平成 27 年度～令和元年度までの年間ごみ排出量】 (P. 25)</p> <p style="text-align: right;">単位：t/年</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>H27</th> <th>H28</th> <th>H29</th> <th>H30</th> <th>R1</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>生活系ごみ</td> <td>23,517</td> <td>23,289</td> <td>22,979</td> <td>22,869</td> <td>23,386</td> </tr> <tr> <td> 家庭系ごみ</td> <td>18,555</td> <td>18,557</td> <td>18,430</td> <td>18,480</td> <td>19,120</td> </tr> <tr> <td> 資源物（クリーンセンター取扱分）</td> <td>3,845</td> <td>3,692</td> <td>3,556</td> <td>3,448</td> <td>3,388</td> </tr> <tr> <td> 資源物（集団回収）</td> <td>1,115</td> <td>1,038</td> <td>992</td> <td>940</td> <td>878</td> </tr> <tr> <td> 資源物（拠点回収）</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>事業系ごみ</td> <td>4,337</td> <td>4,573</td> <td>4,187</td> <td>4,288</td> <td>4,850</td> </tr> <tr> <td> 合計</td> <td>27,854</td> <td>27,862</td> <td>27,166</td> <td>27,157</td> <td>28,236</td> </tr> <tr> <td>生活系ごみの割合</td> <td>84%</td> <td>84%</td> <td>85%</td> <td>84%</td> <td>83%</td> </tr> <tr> <td>事業系ごみの割合</td> <td>16%</td> <td>16%</td> <td>15%</td> <td>16%</td> <td>17%</td> </tr> </tbody> </table>		H27	H28	H29	H30	R1	生活系ごみ	23,517	23,289	22,979	22,869	23,386	家庭系ごみ	18,555	18,557	18,430	18,480	19,120	資源物（クリーンセンター取扱分）	3,845	3,692	3,556	3,448	3,388	資源物（集団回収）	1,115	1,038	992	940	878	資源物（拠点回収）	2	2	1	1	0	事業系ごみ	4,337	4,573	4,187	4,288	4,850	合計	27,854	27,862	27,166	27,157	28,236	生活系ごみの割合	84%	84%	85%	84%	83%	事業系ごみの割合	16%	16%	15%	16%	17%
	H22	H23	H24	H25	H26																																																																																													
生活系ごみ	23,504	24,404	24,301	23,825	23,510																																																																																													
家庭系ごみ	22,247	23,166	23,065	22,625	22,354																																																																																													
集団回収量	1,257	1,238	1,236	1,200	1,156																																																																																													
事業系ごみ	4,811	4,890	4,637	4,487	4,530																																																																																													
合計	28,315	29,294	28,938	28,312	28,040																																																																																													
	H27	H28	H29	H30	R1																																																																																													
生活系ごみ	23,517	23,289	22,979	22,869	23,386																																																																																													
家庭系ごみ	18,555	18,557	18,430	18,480	19,120																																																																																													
資源物（クリーンセンター取扱分）	3,845	3,692	3,556	3,448	3,388																																																																																													
資源物（集団回収）	1,115	1,038	992	940	878																																																																																													
資源物（拠点回収）	2	2	1	1	0																																																																																													
事業系ごみ	4,337	4,573	4,187	4,288	4,850																																																																																													
合計	27,854	27,862	27,166	27,157	28,236																																																																																													
生活系ごみの割合	84%	84%	85%	84%	83%																																																																																													
事業系ごみの割合	16%	16%	15%	16%	17%																																																																																													
一般廃棄物（ごみ）ごみ処理基本計画	<p>【平成 22 年度～26 年度までの資源化量・リサイクル率】 (P. 27)</p>  <table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>資源回収量 (t/年)</th> <th>リサイクル率 (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>H22</td> <td>8,623</td> <td>30.5%</td> </tr> <tr> <td>H23</td> <td>8,093</td> <td>27.6%</td> </tr> <tr> <td>H24</td> <td>7,207</td> <td>24.9%</td> </tr> <tr> <td>H25</td> <td>6,987</td> <td>24.7%</td> </tr> <tr> <td>H26</td> <td>6,744</td> <td>24.1%</td> </tr> </tbody> </table>	年度	資源回収量 (t/年)	リサイクル率 (%)	H22	8,623	30.5%	H23	8,093	27.6%	H24	7,207	24.9%	H25	6,987	24.7%	H26	6,744	24.1%	<p>【平成 27 年度～令和元年度までの資源化量・リサイクル率】 (P. 31)</p>  <table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>資源回収量 (t/年)</th> <th>リサイクル率 (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>H27</td> <td>6,507</td> <td>23.4%</td> </tr> <tr> <td>H28</td> <td>6,275</td> <td>22.5%</td> </tr> <tr> <td>H29</td> <td>6,047</td> <td>22.3%</td> </tr> <tr> <td>H30</td> <td>6,214</td> <td>22.9%</td> </tr> <tr> <td>R1</td> <td>6,047</td> <td>21.4%</td> </tr> </tbody> </table>	年度	資源回収量 (t/年)	リサイクル率 (%)	H27	6,507	23.4%	H28	6,275	22.5%	H29	6,047	22.3%	H30	6,214	22.9%	R1	6,047	21.4%																																																												
年度	資源回収量 (t/年)	リサイクル率 (%)																																																																																																
H22	8,623	30.5%																																																																																																
H23	8,093	27.6%																																																																																																
H24	7,207	24.9%																																																																																																
H25	6,987	24.7%																																																																																																
H26	6,744	24.1%																																																																																																
年度	資源回収量 (t/年)	リサイクル率 (%)																																																																																																
H27	6,507	23.4%																																																																																																
H28	6,275	22.5%																																																																																																
H29	6,047	22.3%																																																																																																
H30	6,214	22.9%																																																																																																
R1	6,047	21.4%																																																																																																

主な項目

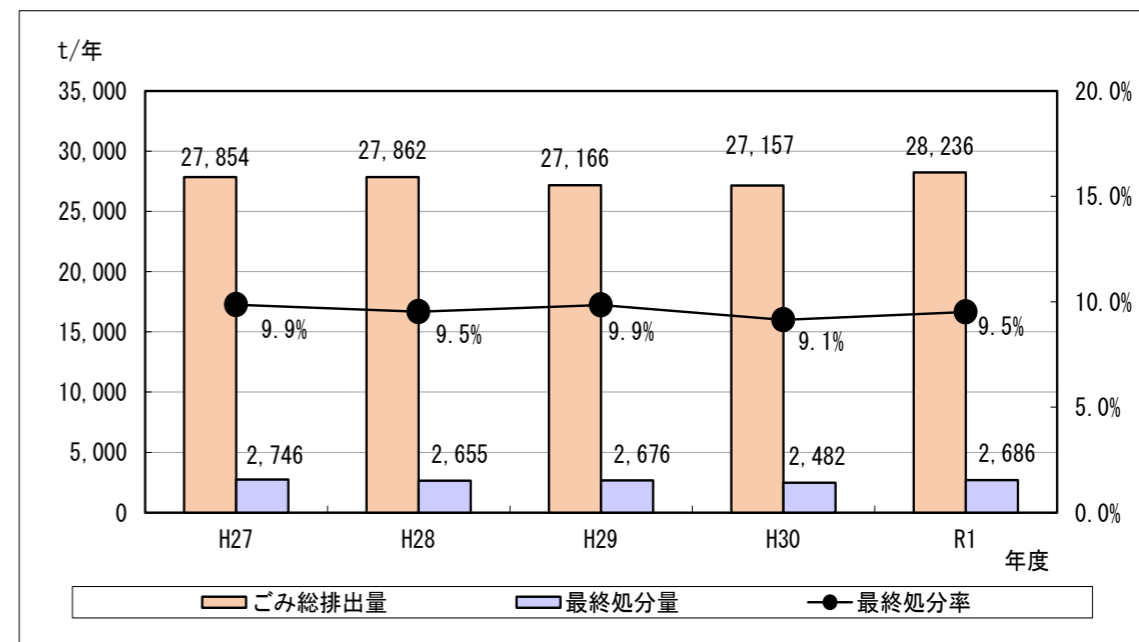
【四街道市一般廃棄物処理基本計画】

【平成 22 年度～26 年度までの最終処分量・最終処分率】 (P. 26)



【四街道市一般廃棄物処理基本計画 (中間見直し)】

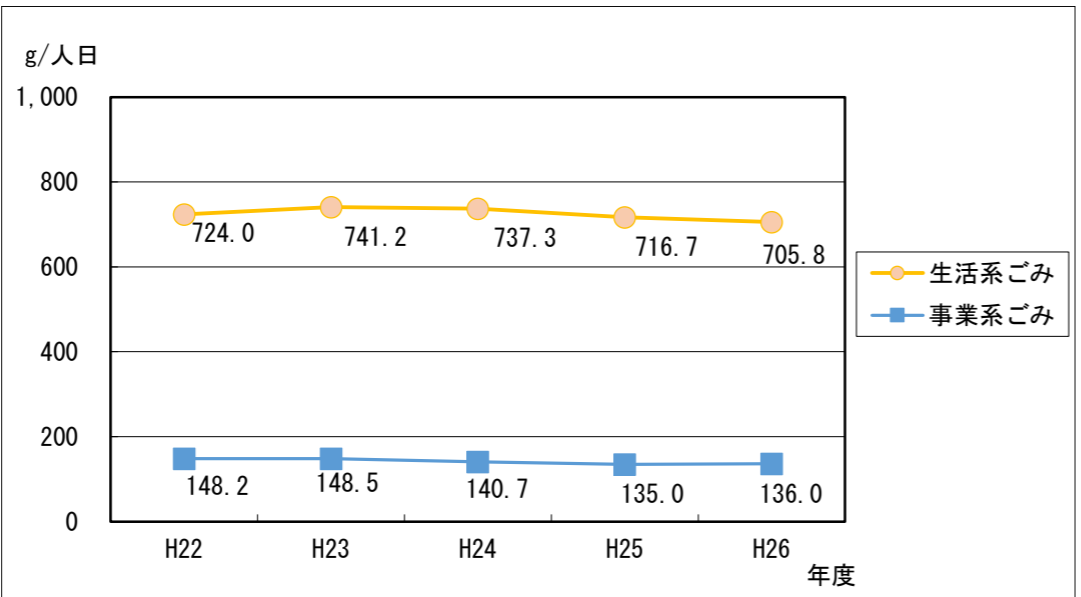
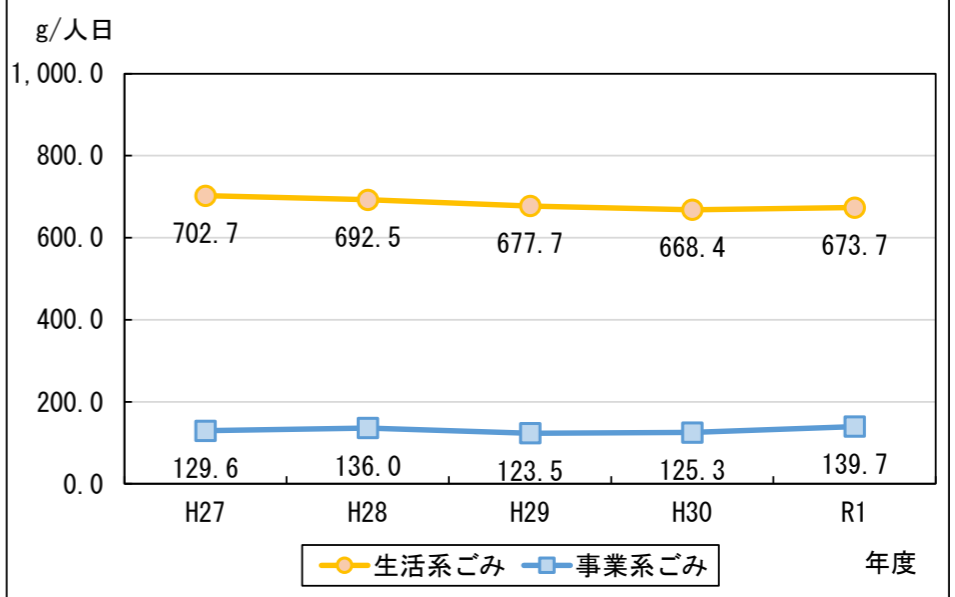
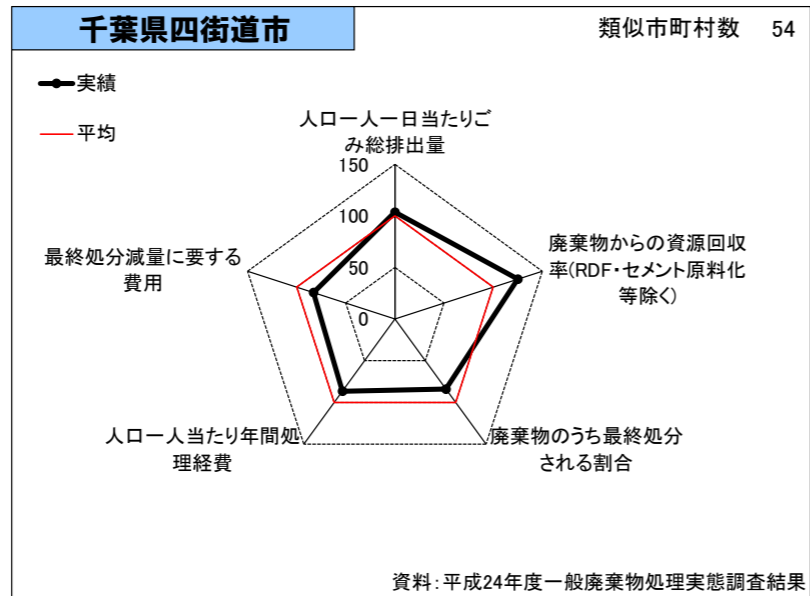
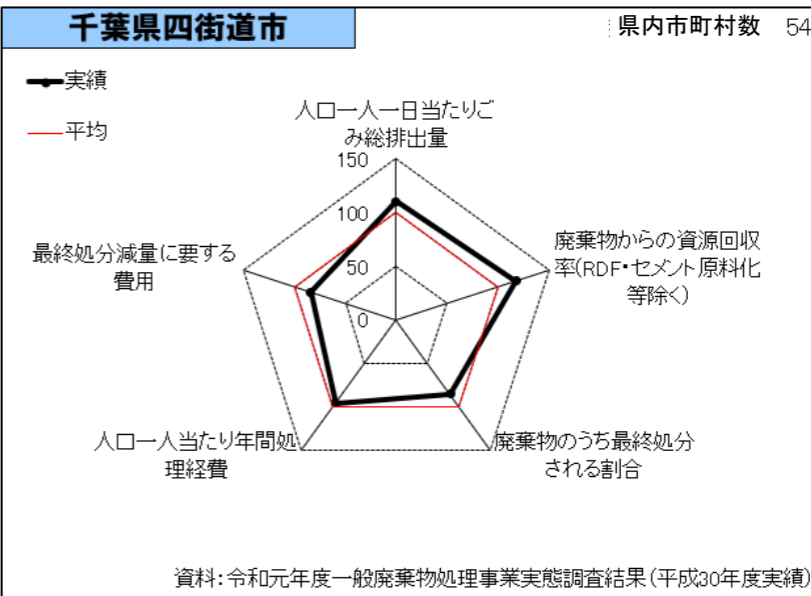
【平成 27 年度～令和元年度までの最終処分量・最終処分率】 (P. 30)

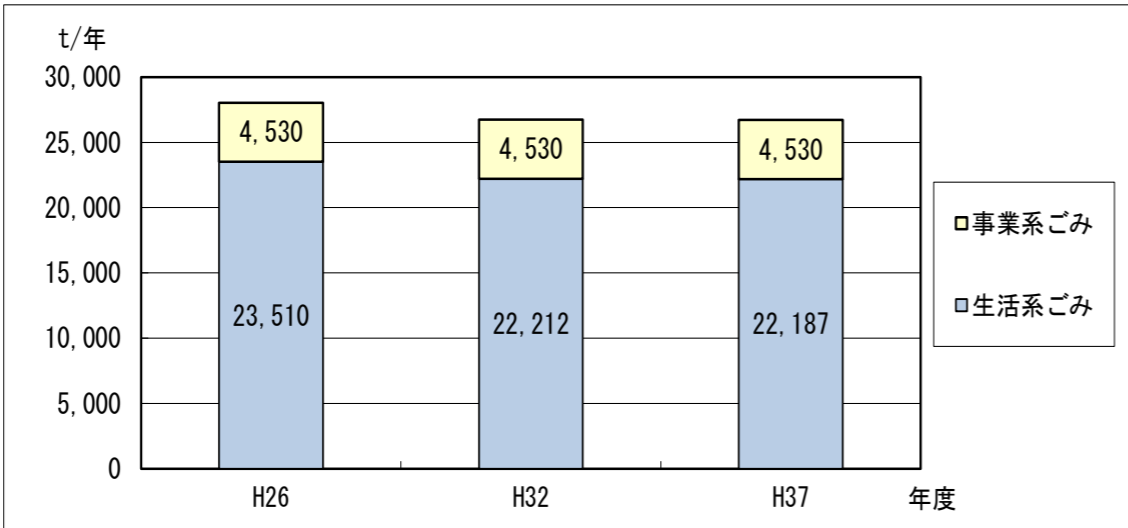
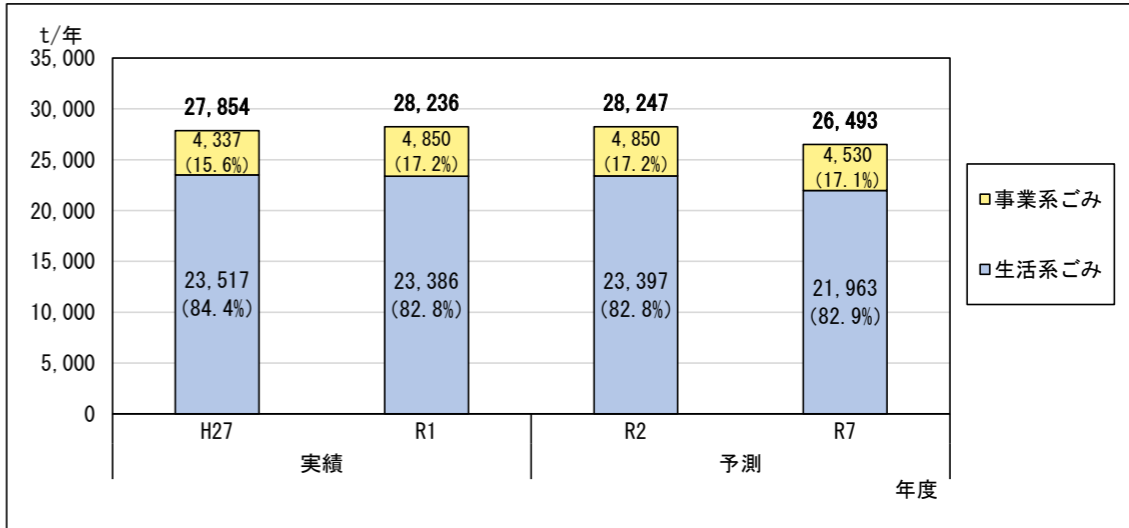
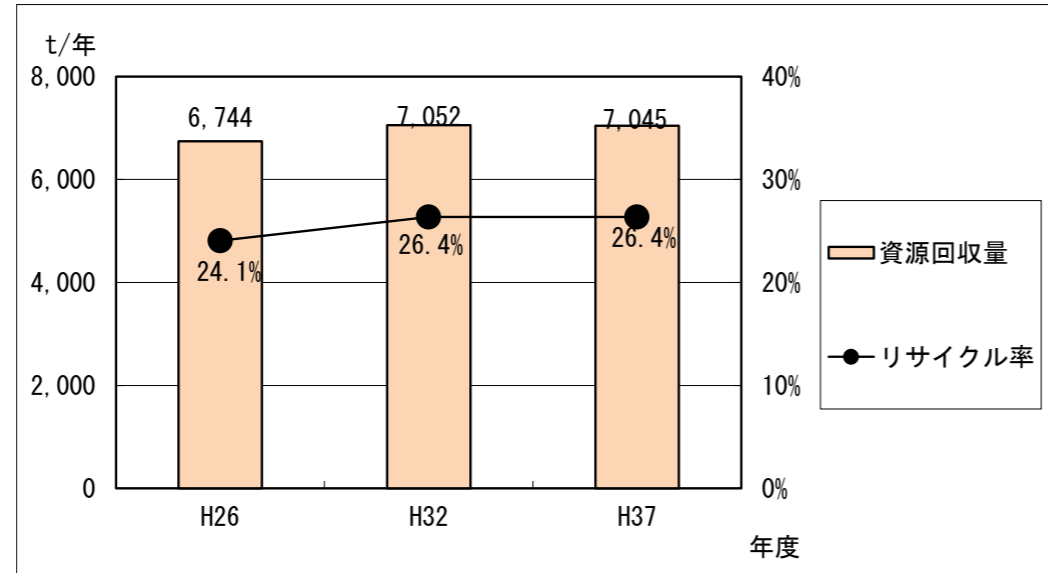
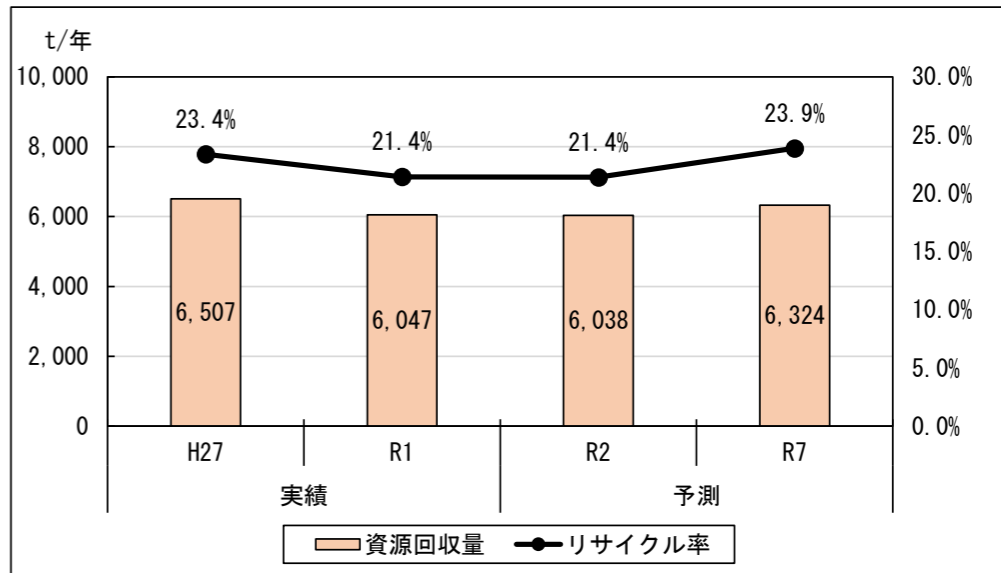


- ・最終処分量に、「資源物として収集されたが、資源化されなかった分」を、残渣として追加しました。(P. 29)
- ・焼却処理に関して、平成 23 年度にエコセメントによる資源化を行う業者が操業停止したため、現計画から同項目を削除しました。(P. 30)
- ・令和 2 年度、環境省の食品ロス実態調査支援事業の採択を受け、令和 3 年 1 月に家庭から発生する食品ロス量を調査。試料総量 516.64kg に対し、「直接廃棄」と「食べ残し」を合わせた食品ロス量は 43.82kg で 8.48%の割合でした。(P. 34)

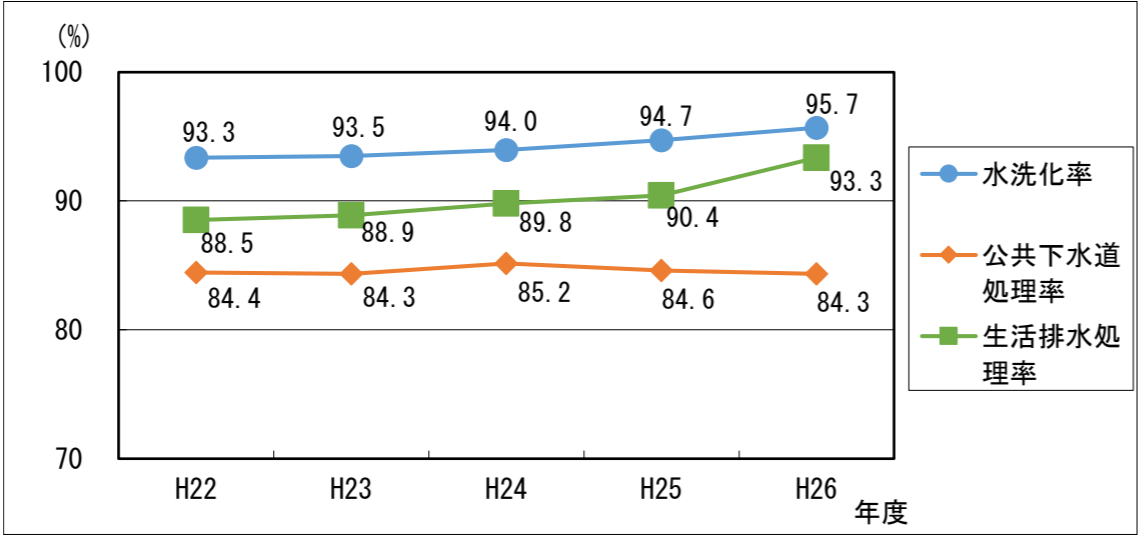
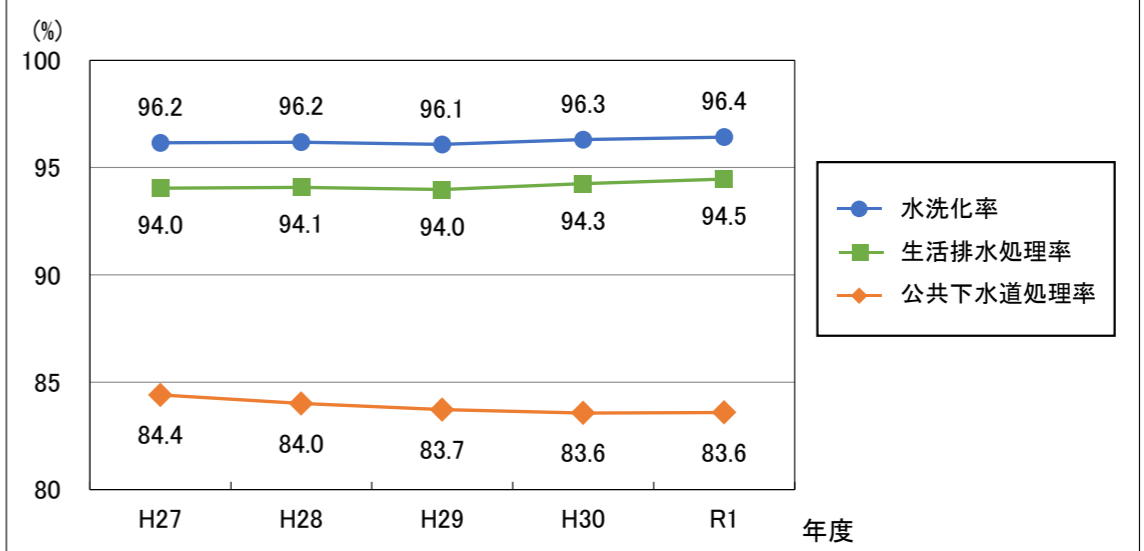


一般廃棄物 (ごみ) 処理基本計画

主な項目	【四街道市一般廃棄物処理基本計画】	【四街道市一般廃棄物処理基本計画（中間見直し）】
一般廃棄物（ごみ）ごみ処理基本計画	<p>【平成 22 年度～平成 26 年度までの原単位（一人 1 日当たり排出量）】（P. 28）</p> 	<p>【平成 27 年度～令和元年度までの原単位（一人 1 日当たり排出量）】（P. 32）</p> 
	<p>他市町村との比較（P. 37～P. 39）</p> <p>【千葉県内の全市町村との比較】（P. 34）</p>  <p>資料：平成24年度一般廃棄物処理実態調査結果</p>	<p>【千葉県内の全市町村との比較】（P. 39）</p>  <p>資料：令和元年度一般廃棄物処理事業実態調査結果（平成30年度実績）</p>
<p>ごみの減量施策と課題（P. 40～P. 50）</p>	<p>(1) 発生抑制等施策の実施状況</p> <ul style="list-style-type: none"> ・新しい取り組みとして、⑦環境学習の推進を追加しました。（P. 42） <p>(2) 食品ロス削減施策の実施状況（P. 43）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・新しい取り組みとして、①食べきり協力店を通じた啓発、②市内高等学校と連携した「使いきり料理」の販売による啓発③環境学習の推進、④食品ロス削減施策を追加しました。（P. 43） <p>(3) ごみの発生抑制に関する現状と課題（P. 44, 45）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ごみ処理手数料制度や食品ロスに関する記述を追加しました。 <p>(6) 適正処理に関する現状と課題（P. 47, 48）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・プラスチック製廃棄物の一括回収を追加しました。 <p>(8) その他の課題（P. 49, 50）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・③災害廃棄物の対応について最新の動向を加筆、④ウイルス感染症対応について記載しました。 	

主な項目	【四街道市一般廃棄物処理基本計画】	【四街道市一般廃棄物処理基本計画（中間見直し）】
【計画の基本的枠組み】 ごみ排出量・処理の予測（P.52～P.60） 一般廃棄物（ごみ）ごみ処理基本計画	【年間排出量の予測（平成26年度は実績）】（P.49） 	【年間排出量の予測】（P.55） 
	【資源化量・リサイクル率の予測（平成26年度は実績）】（P.52） 	【資源化量・リサイクル率の予測（平成27年度、令和元年度は実績）】（P.58）  (3) ごみ排出量（P.52） ①生活系ごみの予測は、令和3年度以降から家庭系ごみ処理手数料制度の効果及び可燃ごみの中に含まれる資源となる紙類が資源物として移行することを反映した数値となります。 ②事業系ごみは、令和元年度の実績が現計画の予想を上回っているが、過去10年間の平均では現計画の予測とほぼ変わらない数値のため、中間見直しでも現計画の予測数値を引き続き採用することとしました。

主な項目	【四街道市一般廃棄物処理基本計画】	【四街道市一般廃棄物処理基本計画（中間見直し）】																																																			
一般廃棄物（ごみ）ごみ処理基本計画 数値目標 (P. 61 ~P. 66)	<p>【数値目標】(P. 55)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>平成26年度 (現状)</th> <th>平成32年度 (中間目標年度)</th> <th>平成37年度 (目標年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1人1日あたり 排出量(資源物含む)</td> <td>842 g/人日</td> <td>793 g/人日</td> <td>793 g/人日</td> </tr> <tr> <td>家庭系ごみ排出量(資源物除く)</td> <td>553 g/人日</td> <td>497 g/人日</td> <td>497 g/人日</td> </tr> <tr> <td>リサイクル率</td> <td>24.1 %</td> <td>26.4 %</td> <td>26.4 %</td> </tr> <tr> <td>最終処分率</td> <td>9.6 %</td> <td>9.3 %</td> <td>9.3 %</td> </tr> </tbody> </table>	項目	平成26年度 (現状)	平成32年度 (中間目標年度)	平成37年度 (目標年度)	1人1日あたり 排出量(資源物含む)	842 g/人日	793 g/人日	793 g/人日	家庭系ごみ排出量(資源物除く)	553 g/人日	497 g/人日	497 g/人日	リサイクル率	24.1 %	26.4 %	26.4 %	最終処分率	9.6 %	9.3 %	9.3 %	<p>【数値目標】(P. 61)</p> <p>・「1人1日あたり総排出量」、「1人1日あたり家庭系ごみ排出量」、「リサイクル率」、「最終処分率」および「食品ロス発生量」を数値目標とし、新たに設定しました。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>H27年度</th> <th>R1年度 (現状)</th> <th>H32(R2)年度 (前計画中間 目標値)</th> <th>R7年度 (目標年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1人1日あたり 総排出量(生活系ごみ+ 事業系ごみ)</td> <td>832 g/人日</td> <td>813 g/人日</td> <td>793 g/人日</td> <td>755 g/人日</td> </tr> <tr> <td>1人1日あたり 家庭系ごみ排出量</td> <td>554 g/人日</td> <td>551 g/人日</td> <td>497 g/人日</td> <td>495 g/人日</td> </tr> <tr> <td>リサイクル率</td> <td>23.4 %</td> <td>21.4 %</td> <td>26.4 %</td> <td>23.9 %</td> </tr> <tr> <td>最終処分率</td> <td>9.9 %</td> <td>9.5 %</td> <td>9.3 %</td> <td>9.2 %</td> </tr> </tbody> </table> <p>食品ロス発生量に係る目標</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>R2年度 (現状)</th> <th>R7年度 (目標年度)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1人1日あたり 食品ロス発生量</td> <td>38.5 g/人日</td> <td>約29g/人日 (R12年度(2030年度)まで に半減を目指す)</td> </tr> </tbody> </table> <p>以上の目標を達成するために以下の施策の拡充・追加をしました。</p> <p>【基本方針1 2Rを意識した3Rの推進】(P. 62, 63)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・食品ロス削減に係る意識啓発の実施(P. 62) ・生ごみリサイクルの意識啓発の実施(P. 62) ・フードドライブの実施(P. 62) ・雑がみ分別の広報等(P. 62) ・食べきり協力店制度の側面支援(P. 63) ・雑がみ分別の支援(P. 63) ・広報手法や広報媒体の充実(P. 63) ・廃乾電池の拠点回収の試行実施(P. 63) <p>【基本方針2 市民・事業者・行政の協働】(P. 64)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・雑がみを資源化するための分別の徹底(P. 64) <p>【基本方針3 適正処理の構築】(P. 65)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・粗大ごみの処理券の導入の検討(P. 65) ・プラスチック・ビニール類の一括回収(P. 65) 	項目	H27年度	R1年度 (現状)	H32(R2)年度 (前計画中間 目標値)	R7年度 (目標年度)	1人1日あたり 総排出量(生活系ごみ+ 事業系ごみ)	832 g/人日	813 g/人日	793 g/人日	755 g/人日	1人1日あたり 家庭系ごみ排出量	554 g/人日	551 g/人日	497 g/人日	495 g/人日	リサイクル率	23.4 %	21.4 %	26.4 %	23.9 %	最終処分率	9.9 %	9.5 %	9.3 %	9.2 %	項目	R2年度 (現状)	R7年度 (目標年度)	1人1日あたり 食品ロス発生量	38.5 g/人日	約29g/人日 (R12年度(2030年度)まで に半減を目指す)
	項目	平成26年度 (現状)	平成32年度 (中間目標年度)	平成37年度 (目標年度)																																																	
1人1日あたり 排出量(資源物含む)	842 g/人日	793 g/人日	793 g/人日																																																		
家庭系ごみ排出量(資源物除く)	553 g/人日	497 g/人日	497 g/人日																																																		
リサイクル率	24.1 %	26.4 %	26.4 %																																																		
最終処分率	9.6 %	9.3 %	9.3 %																																																		
項目	H27年度	R1年度 (現状)	H32(R2)年度 (前計画中間 目標値)	R7年度 (目標年度)																																																	
1人1日あたり 総排出量(生活系ごみ+ 事業系ごみ)	832 g/人日	813 g/人日	793 g/人日	755 g/人日																																																	
1人1日あたり 家庭系ごみ排出量	554 g/人日	551 g/人日	497 g/人日	495 g/人日																																																	
リサイクル率	23.4 %	21.4 %	26.4 %	23.9 %																																																	
最終処分率	9.9 %	9.5 %	9.3 %	9.2 %																																																	
項目	R2年度 (現状)	R7年度 (目標年度)																																																			
1人1日あたり 食品ロス発生量	38.5 g/人日	約29g/人日 (R12年度(2030年度)まで に半減を目指す)																																																			

主な項目	【四街道市一般廃棄物処理基本計画】	【四街道市一般廃棄物処理基本計画（中間見直し）】																																																																																																																																																																												
		各施策と「SDGs」との関連(P.66) (2) 計画実現への取組で記載した重点事項が「SDGs」におけるゴールの何番目にあたるかを記載しました。																																																																																																																																																																												
ごみの適正処理に関する基本的事項(P.67～P.69)		<ul style="list-style-type: none"> 中間処理計画における将来の次期ごみ処理施設等の整備規模を「一般廃棄物処理施設整備基本構想（平成28年度策定）」を踏まえ、ごみ処理対象量の推計で、最も量が多かった令和9年度の年間処理量から設定した計画年間処理量を使って新たに算出しました。(P.68) その他ごみの処理に関し必要な事項内の「①災害対策」に、平成29年度9月に策定した四街道市災害廃棄物処理計画の内容を追加、さらに、「③ウイルス感染症対策」を追加し、廃棄物の処理に係る感染症対策について記載しました。(P.69) 																																																																																																																																																																												
【生活排水の現状】 生活排水処理等の状況 (p.71～p.80)	【平成22年度～平成26年度までの生活排水処理人口】(P.64) <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">項目</th> <th>H22</th> <th>H23</th> <th>H24</th> <th>H25</th> <th>H26</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>計画処理区域内人口(a)</td> <td>人</td> <td>88,949</td> <td>89,961</td> <td>90,296</td> <td>91,073</td> <td>91,258</td> </tr> <tr> <td>水洗化・生活雑排水処理人口(b=c+d)</td> <td>人</td> <td>78,743</td> <td>79,960</td> <td>81,094</td> <td>82,348</td> <td>85,187</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">内訳</td> <td>公共下水道接続人口(c)</td> <td>人</td> <td>75,106</td> <td>75,865</td> <td>76,893</td> <td>77,039</td> <td>76,954</td> </tr> <tr> <td>コミュニティ・プラント人口</td> <td>人</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>農業集落排水人口</td> <td>人</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>合併処理浄化槽人口(d)</td> <td>人</td> <td>3,637</td> <td>4,095</td> <td>4,201</td> <td>5,309</td> <td>8,233</td> </tr> <tr> <td>単独処理浄化槽人口(e)</td> <td>人</td> <td>4,283</td> <td>4,144</td> <td>3,744</td> <td>3,916</td> <td>2,134</td> </tr> <tr> <td>浄化槽人口(f=d+e)</td> <td>人</td> <td>7,920</td> <td>8,239</td> <td>7,945</td> <td>9,225</td> <td>10,367</td> </tr> <tr> <td>非水洗化人口(g=a-b-e)</td> <td>人</td> <td>5,923</td> <td>5,857</td> <td>5,458</td> <td>4,809</td> <td>3,937</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">内訳</td> <td>計画収集人口(し尿汲み取り人口)</td> <td>人</td> <td>5,923</td> <td>5,857</td> <td>5,458</td> <td>4,809</td> <td>3,937</td> </tr> <tr> <td>自家処理人口</td> <td>人</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	項目		H22	H23	H24	H25	H26	計画処理区域内人口(a)	人	88,949	89,961	90,296	91,073	91,258	水洗化・生活雑排水処理人口(b=c+d)	人	78,743	79,960	81,094	82,348	85,187	内訳	公共下水道接続人口(c)	人	75,106	75,865	76,893	77,039	76,954	コミュニティ・プラント人口	人	0	0	0	0	0	農業集落排水人口	人	0	0	0	0	0	合併処理浄化槽人口(d)	人	3,637	4,095	4,201	5,309	8,233	単独処理浄化槽人口(e)	人	4,283	4,144	3,744	3,916	2,134	浄化槽人口(f=d+e)	人	7,920	8,239	7,945	9,225	10,367	非水洗化人口(g=a-b-e)	人	5,923	5,857	5,458	4,809	3,937	内訳	計画収集人口(し尿汲み取り人口)	人	5,923	5,857	5,458	4,809	3,937	自家処理人口	人	0	0	0	0	0	【平成27年度～令和元年度までの生活排水処理人口】(P.71) <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">項目</th> <th>H27</th> <th>H28</th> <th>H29</th> <th>H30</th> <th>R1</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>計画処理区域内人口(a)</td> <td>人</td> <td>91,441</td> <td>92,132</td> <td>92,906</td> <td>93,737</td> <td>94,845</td> </tr> <tr> <td>水洗化・生活雑排水処理人口(b=c+d)</td> <td>人</td> <td>85,994</td> <td>86,679</td> <td>87,310</td> <td>88,349</td> <td>89,590</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">内訳</td> <td>公共下水道接続人口(c)</td> <td>人</td> <td>77,182</td> <td>77,402</td> <td>77,781</td> <td>78,334</td> <td>79,282</td> </tr> <tr> <td>コミュニティ・プラント人口</td> <td>人</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>農業集落排水人口</td> <td>人</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>合併処理浄化槽人口(d)</td> <td>人</td> <td>8,812</td> <td>9,277</td> <td>9,529</td> <td>10,015</td> <td>10,308</td> </tr> <tr> <td>単独処理浄化槽人口(e)</td> <td>人</td> <td>1,928</td> <td>1,938</td> <td>1,951</td> <td>1,922</td> <td>1,862</td> </tr> <tr> <td>浄化槽人口(f=d+e)</td> <td>人</td> <td>10,740</td> <td>11,215</td> <td>11,480</td> <td>11,937</td> <td>12,170</td> </tr> <tr> <td>非水洗化人口(g=a-b-e)</td> <td>人</td> <td>3,519</td> <td>3,515</td> <td>3,645</td> <td>3,466</td> <td>3,393</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">内訳</td> <td>計画収集人口(し尿汲み取り人口)</td> <td>人</td> <td>3,519</td> <td>3,515</td> <td>3,645</td> <td>3,466</td> <td>3,393</td> </tr> <tr> <td>自家処理人口</td> <td>人</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	項目		H27	H28	H29	H30	R1	計画処理区域内人口(a)	人	91,441	92,132	92,906	93,737	94,845	水洗化・生活雑排水処理人口(b=c+d)	人	85,994	86,679	87,310	88,349	89,590	内訳	公共下水道接続人口(c)	人	77,182	77,402	77,781	78,334	79,282	コミュニティ・プラント人口	人	0	0	0	0	0	農業集落排水人口	人	0	0	0	0	0	合併処理浄化槽人口(d)	人	8,812	9,277	9,529	10,015	10,308	単独処理浄化槽人口(e)	人	1,928	1,938	1,951	1,922	1,862	浄化槽人口(f=d+e)	人	10,740	11,215	11,480	11,937	12,170	非水洗化人口(g=a-b-e)	人	3,519	3,515	3,645	3,466	3,393	内訳	計画収集人口(し尿汲み取り人口)	人	3,519	3,515	3,645	3,466	3,393	自家処理人口	人	0	0	0	0	0
	項目		H22	H23	H24	H25	H26																																																																																																																																																																							
計画処理区域内人口(a)	人	88,949	89,961	90,296	91,073	91,258																																																																																																																																																																								
水洗化・生活雑排水処理人口(b=c+d)	人	78,743	79,960	81,094	82,348	85,187																																																																																																																																																																								
内訳	公共下水道接続人口(c)	人	75,106	75,865	76,893	77,039	76,954																																																																																																																																																																							
	コミュニティ・プラント人口	人	0	0	0	0	0																																																																																																																																																																							
	農業集落排水人口	人	0	0	0	0	0																																																																																																																																																																							
	合併処理浄化槽人口(d)	人	3,637	4,095	4,201	5,309	8,233																																																																																																																																																																							
単独処理浄化槽人口(e)	人	4,283	4,144	3,744	3,916	2,134																																																																																																																																																																								
浄化槽人口(f=d+e)	人	7,920	8,239	7,945	9,225	10,367																																																																																																																																																																								
非水洗化人口(g=a-b-e)	人	5,923	5,857	5,458	4,809	3,937																																																																																																																																																																								
内訳	計画収集人口(し尿汲み取り人口)	人	5,923	5,857	5,458	4,809	3,937																																																																																																																																																																							
	自家処理人口	人	0	0	0	0	0																																																																																																																																																																							
項目		H27	H28	H29	H30	R1																																																																																																																																																																								
計画処理区域内人口(a)	人	91,441	92,132	92,906	93,737	94,845																																																																																																																																																																								
水洗化・生活雑排水処理人口(b=c+d)	人	85,994	86,679	87,310	88,349	89,590																																																																																																																																																																								
内訳	公共下水道接続人口(c)	人	77,182	77,402	77,781	78,334	79,282																																																																																																																																																																							
	コミュニティ・プラント人口	人	0	0	0	0	0																																																																																																																																																																							
	農業集落排水人口	人	0	0	0	0	0																																																																																																																																																																							
	合併処理浄化槽人口(d)	人	8,812	9,277	9,529	10,015	10,308																																																																																																																																																																							
単独処理浄化槽人口(e)	人	1,928	1,938	1,951	1,922	1,862																																																																																																																																																																								
浄化槽人口(f=d+e)	人	10,740	11,215	11,480	11,937	12,170																																																																																																																																																																								
非水洗化人口(g=a-b-e)	人	3,519	3,515	3,645	3,466	3,393																																																																																																																																																																								
内訳	計画収集人口(し尿汲み取り人口)	人	3,519	3,515	3,645	3,466	3,393																																																																																																																																																																							
	自家処理人口	人	0	0	0	0	0																																																																																																																																																																							
【平成22年度～平成26年度までの水洗化率、公共下水道処理率、生活排水処理率】(P.64) 	【平成27年度～令和元年度までの水洗化率、公共下水道処理率、生活排水処理率】(P.72) 																																																																																																																																																																													

主な項目		【四街道市一般廃棄物処理基本計画】				【四街道市一般廃棄物処理基本計画（中間見直し）】							
一般廃棄物（生活排水）処理基本計画	数値目標 (p. 84～ p. 90)	【生活排水処理形態別人口の数値目標】(P. 77)				【生活排水処理形態別人口の数値目標】(P. 85)							
		項目		H26年度 (現状)	H32年度(中 間目標年度)	H37(目標 年度)	項目		R1年度 (現状)	R2年度(前計 画中間目標 年度)	R7年度(目標 年度)		
		計画処理区域内人口		人	91,258	92,416	92,314	計画処理区域内人口		人	94,845	92,416	96,118
		水洗化・生活雑排水処理人口		人	85,187	89,169	90,774	水洗化・生活雑排水処理人口		人	89,590	89,169	91,151
		内訳	公共下水道接続人口	人	76,954	78,833	79,928	内訳	公共下水道接続人口	人	79,282	78,833	79,699
			合併処理浄化槽人口	人	8,233	10,336	10,846		合併処理浄化槽人口	人	10,308	10,336	11,452
		単独処理浄化槽人口		人	2,134	1,515	1,000	単独処理浄化槽人口		人	1,862	1,515	1,763
		し尿汲み取り人口		人	3,937	1,732	540	し尿汲み取り人口		人	3,393	1,732	3,204
		生活排水処理率		%	93.3	96.5	98.3	生活排水処理率		%	94.5	96.5	94.8
		<p>生活排水処理率100%を目指すこととし、以下の施策の見直し・追加をしました。(P. 87～P. 89)</p> <p>【基本方針2 市民・事業者・行政の協働】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・水環境の保全を目的とした地域の環境美化活動への協力 <p>各施策と「SDGs」との関連(P. 90)</p> <p>計画実現への取組で記載した重点事項が「SDGs」におけるゴールの何番目にあたるかを記載しました。</p>											