

目標の柱	1	恵まれた自然環境と調和した生活空間の創造		課		係
基本目標(政策)	1-1	自然環境の保全と次世代への継承を図ります		環境水道課		環境衛生係
基本計画(施策)	1-1-2	・環境衛生対策の充実				
				関係課・係		

【施策の目的と取組・現状分析】

<p>1 施策の目的(対象・意図)は何ですか? ※対象(誰が、何が、意図(どのようになることを目指すのか))を対象ごとに記載してください。</p>	<p>①家庭ごみの排出量が減少し、リサイクル率が向上する。 ②不法投棄が減少する。 ③河川水質が良好な状態を保つ。 ④町保管の発がん性物質のポリ塩化ビフェニルが含まれているPCB含有機器が適正に処理される。</p>																																																												
<p>2 「目指すべき状態」になるための成果目標は何ですか?</p>	<p>▼「目指すべき状態」を実現するために目標とする成果は何ですか?箇条書きで記載してください。</p> <p>①一人一日あたりのごみ排出量の減量とごみリサイクル率の向上。 ②不法投棄の抑制。 ③河川水質の維持。 ④PCB含有機器を安定的に保管し、法的期限までに処分する。</p>																																																												
<p>3 成果指標の状況(☆は追加した指標、※は変更した指標)</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th rowspan="2">単位</th> <th>令和元年度</th> <th>令和2年度</th> <th>令和3年度</th> <th colspan="2">令和4年度</th> </tr> <tr> <th>実績値</th> <th>実績値</th> <th>実績値</th> <th>目標値</th> <th>実績値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A 一人一日あたりのごみの排出量</td> <td>g</td> <td>1,142</td> <td>1,080</td> <td>1,066</td> <td>1,000</td> <td>1,097</td> </tr> <tr> <td>B ごみのリサイクル率</td> <td>%</td> <td>11.9</td> <td>13.7</td> <td>13.9</td> <td>15.0</td> <td>15.2</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>D</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		単位	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度		実績値	実績値	実績値	目標値	実績値	A 一人一日あたりのごみの排出量	g	1,142	1,080	1,066	1,000	1,097	B ごみのリサイクル率	%	11.9	13.7	13.9	15.0	15.2	C							D							<p>4 成果指標の実績値は目標値に対してどうでしたか?</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>評価</th> <th>▼その理由として考えられること</th> <th>見込み</th> <th>▼その根拠と目標値設定(変更)の考え方</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A ④ 下回った</td> <td>家屋解体時等に発生する家財道具等の直接搬入の増加。</td> <td style="text-align: center;">/</td> <td></td> </tr> <tr> <td>B ② 上回った</td> <td>住民のリサイクルに対する意識の向上。</td> <td style="text-align: center;">/</td> <td></td> </tr> <tr> <td>C</td> <td></td> <td style="text-align: center;">/</td> <td></td> </tr> <tr> <td>D</td> <td></td> <td style="text-align: center;">/</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	評価	▼その理由として考えられること	見込み	▼その根拠と目標値設定(変更)の考え方	A ④ 下回った	家屋解体時等に発生する家財道具等の直接搬入の増加。	/		B ② 上回った	住民のリサイクルに対する意識の向上。	/		C		/		D		/	
			単位	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度																																																						
	実績値	実績値		実績値	目標値	実績値																																																							
A 一人一日あたりのごみの排出量	g	1,142	1,080	1,066	1,000	1,097																																																							
B ごみのリサイクル率	%	11.9	13.7	13.9	15.0	15.2																																																							
C																																																													
D																																																													
評価	▼その理由として考えられること	見込み	▼その根拠と目標値設定(変更)の考え方																																																										
A ④ 下回った	家屋解体時等に発生する家財道具等の直接搬入の増加。	/																																																											
B ② 上回った	住民のリサイクルに対する意識の向上。	/																																																											
C		/																																																											
D		/																																																											
<p>6 施策の目的に対して、今まで実施してきたことはありますか?</p>	<p>・ごみ分別辞典とごみ分別収集カレンダーの全戸配布を実施。小型家電リサイクルイベント等の実施。 ・不法投棄禁止の看板設置及び県建設事務所・県警(南会津)との連携。 ・河川の水質検査の実施。 ・PCB含有機器の現状の把握と保全保管のための対応及び処理の事務手続き。</p>																																																												
<p>7 町民等の外部意見を聴取する仕組みと反映状況を記載してください。</p>	<p style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無</p> <p>南会津町環境審議委員や各地区環境推進委員から情報の提供と意見を収集し、事業へ反映。</p>																																																												

【施策の振り返り】

<p>8 「2 成果目標」に対する有効性(成果が上がった点・問題点)</p>	<p>《成果》</p> <ul style="list-style-type: none"> ・住民のごみの出し方や分別意識の向上。 ・有害鳥獣捕獲隊を活用した山林内等のパトロールの実施と不法投棄物の発見。 ・水質検査の実施による安全性の確認。 ・PCB含有機器の現状把握及び保管並びに処分の実施。 <p>《課題》</p> <ul style="list-style-type: none"> ・家屋解体時等に生ずる廃棄物の自己搬入量の増加。 ・広大な森林面積及び張り巡らされた林道等により不法投棄が行われやすい環境。 ・PCB含有機器が全て把握されたか確認が必要。
<p>9 本施策の類似性</p>	<p style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> 有 <input checked="" type="checkbox"/> 無</p>
<p>10 本施策の効率性</p>	<p>衛生組合と情報を共有し、ごみの減量化及びリサイクル率の向上による効果を周知することで、住民の意識の向上を図る。</p>

【結論として・・・(施策の振り返りも踏まえて)】

<p>11 自己評価や外部意見を踏まえた施策全体の今後の方向性</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・ごみ減量化及びリサイクルの徹底等対策を南会津地方環境衛生組合と協議し、住民へ周知を行う。 ・清掃活動については各地区の実情を踏まえ、無理なく事故発生のない範囲で実施していく。 ・PCB対策は、期間内の処分に向け漏れがないよう確認するとともに、機器の更新の際に更新機器の納品が遅れてしまうことで処分できなくなることを考慮し、余裕を持った更新計画とする。
-------------------------------------	--

12 施策を構成する事務事業

番号	事務事業名 (令和5年度新規事業に★)	所管課 担当係	事業の目的、概要、成果、問題、問題に対する対策を簡潔に記載してください。(2行以内)			
			事業費(千円)			
			令和2年度決算額	令和3年度決算額	令和4年度決算額	令和5年度予算額
01	衛生組合負担金	環境水道課	目的	運営費を負担することで廃棄物行政の充実を図る。		
			概要	南会津町、下郷町、只見町のごみ・し尿処理及び火葬業務を効率的に行うため、南会津地方環境衛生組合に対し運営費負担金を支出した。		
			成果	地域における環境衛生が維持された。		
		環境衛生係	問題	施設老朽化に伴う設備更新が予定されており、それに伴う負担金の大幅増が見込まれる。		
			対策	①継続 設備更新の内容及び町負担金の金額について南会津環境衛生組合と協議し、計画的に更新していく。		
			事業費	533,553	554,454	605,997
02	狂犬病予防事業	環境水道課	目的	畜犬登録と狂犬病の予防を図る。		
			概要	町内で飼育されている畜犬の登録と狂犬病予防注射の集団接種を実施した。		
			成果	畜犬登録をすることにより、狂犬病予防注射の実施及び狂犬病の発症予防につながった。		
		環境衛生係	問題	死亡等の手続きがされていない可能性がある畜犬がいる。狂犬病予防注射未接種犬がいる。		
			対策	①継続 犬を飼う際には各種手続きが必要であることの周知と狂犬病予防注射未接種犬の飼い主への指導を行う。		
			事業費	30	30	22
03	河川等水質測定事業	環境水道課	目的	水質測定を実施することにより、汚染を監視する。		
			概要	町内主要河川・旧鉢山関連河川・ゴルフ場関連河川・湧水の水質検査を実施した。		
			成果	現在のところ水質に異常は見られない。		
		環境衛生係	問題	特になし。		
			対策	①継続 定期的な水質検査の実施。		
			事業費	1,804	1,926	1,926
04	清掃事務事業	環境水道課	目的	自然に恵まれた環境を清潔に保ち、衛生的な町にする。		
			概要	一斉清掃、クリーンアップ作戦等町民が参加する清掃活動を実施した。		
			成果	コロナ禍が明け、住民の方々の積極的な参加により、きれいな街並みが保たれた。		
		環境衛生係	問題	高齢化に伴う清掃活動への参加者の減少。		
			対策	①継続 地区ごとに重点地域を決定し、対応できる範囲での取り組みとしていく。		
			事業費	210	222	235
05	ごみ集積所ボックス整備事業	環境水道課	目的	ごみ集積所のごみ散乱防止や秩序あるごみの排出を通じ、公衆衛生の向上及び生活環境の保全を図る。		
			概要	補助対象事業費の1/2を集落に補助した。(限度額100千円)		
			成果	5件の整備に対し補助を行った。		
		環境衛生係	問題	集積所の修繕に対する補助の要望がある。		
			対策	①継続 令和5年度から修繕に対する補助を追加。(補助率1/2、限度額50千円)		
			事業費	399	490	467
06	PCB含有機器処理対策費用	環境水道課	目的	害のある機器等の法的期間内の処分と適切な保管管理及び処分の実施。		
			概要	町有施設の変圧器・コンデンサーのPCB含有検査、コンデンサー機器の更新、処分を行う。		
			成果	町所有の変圧器・コンデンサーのPCB含有検査及び機器更新を実施するとともに処分を行った。		
		環境衛生係	問題	高濃度分確認漏れ対応。低濃度分更新機器の期限内納品ができない可能性。		
			対策	①継続 現状把握の上、余裕を持った更新スケジュールの作成と処分手続きを進める。		
			事業費	9,020	15,736	6,713
07			目的			
			概要			
			成果			
			問題			
			対策			
			事業費			
08			目的			
			概要			
			成果			
			問題			
			対策			
			事業費			
事業費の合計(千円)			545,016	572,858	615,360	666,410