

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績																																																																																													
1. 保 健 衛 生 総 務 費	<p>保健師業務について、健康推進担当の保健師3人（1人産前産後休暇及び育児休暇、1人育児時間短時間勤務）は、母子および成人の保健事業を担当し、包括支援担当の保健師2人は、高齢者の保健事業を担当し、それぞれ関係機関と連携をとりながら実施した。管理栄養士1人は、母子、成人、高齢者に対して保健師との協力のもと栄養士業務を実施した。</p> <p>○保健師、栄養士事業の活動状況 (単位：回)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">項 目</th> <th colspan="2">保健師</th> <th colspan="2">栄養士</th> </tr> <tr> <th>27年度</th> <th>26年度</th> <th>27年度</th> <th>26年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>家庭訪問</td> <td>168</td> <td>122</td> <td>21</td> <td>33</td> </tr> <tr> <td>健康相談</td> <td>522</td> <td>495</td> <td>268</td> <td>265</td> </tr> <tr> <td>集団検診</td> <td>110</td> <td>121</td> <td>20</td> <td>22</td> </tr> <tr> <td>健康教育</td> <td>66</td> <td>186</td> <td>145</td> <td>137</td> </tr> <tr> <td>予防接種</td> <td>66</td> <td>85</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td>932</td> <td>1,009</td> <td>454</td> <td>457</td> </tr> </tbody> </table> <p><家庭訪問事業> (単位：人)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">項 目</th> <th colspan="2">保健師</th> <th colspan="2">栄養士</th> </tr> <tr> <th>27年度</th> <th>26年度</th> <th>27年度</th> <th>26年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>妊産婦</td> <td>60</td> <td>50</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>乳児（含む新生児）</td> <td>59</td> <td>51</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>幼児</td> <td>19</td> <td>14</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>心身障害</td> <td>3</td> <td>4</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>成人・生活習慣病</td> <td>27</td> <td>3</td> <td>0</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>特定疾患</td> <td>0</td> <td>0</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>高齢者</td> <td></td> <td></td> <td>21</td> <td>32</td> </tr> <tr> <td>その他</td> <td>0</td> <td>0</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>168</td> <td>122</td> <td>21</td> <td>33</td> </tr> </tbody> </table>	項 目	保健師		栄養士		27年度	26年度	27年度	26年度	家庭訪問	168	122	21	33	健康相談	522	495	268	265	集団検診	110	121	20	22	健康教育	66	186	145	137	予防接種	66	85	0	0	合 計	932	1,009	454	457	項 目	保健師		栄養士		27年度	26年度	27年度	26年度	妊産婦	60	50			乳児（含む新生児）	59	51	0	0	幼児	19	14			心身障害	3	4			成人・生活習慣病	27	3	0	1	特定疾患	0	0			高齢者			21	32	その他	0	0			合計	168	122	21	33
項 目	保健師		栄養士																																																																																											
	27年度	26年度	27年度	26年度																																																																																										
家庭訪問	168	122	21	33																																																																																										
健康相談	522	495	268	265																																																																																										
集団検診	110	121	20	22																																																																																										
健康教育	66	186	145	137																																																																																										
予防接種	66	85	0	0																																																																																										
合 計	932	1,009	454	457																																																																																										
項 目	保健師		栄養士																																																																																											
	27年度	26年度	27年度	26年度																																																																																										
妊産婦	60	50																																																																																												
乳児（含む新生児）	59	51	0	0																																																																																										
幼児	19	14																																																																																												
心身障害	3	4																																																																																												
成人・生活習慣病	27	3	0	1																																																																																										
特定疾患	0	0																																																																																												
高齢者			21	32																																																																																										
その他	0	0																																																																																												
合計	168	122	21	33																																																																																										
2. 予 防 費	<p>1. 母子対策 <相談事業> (1) 妊産婦相談</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">年度</th> <th rowspan="2">相談実人数</th> <th rowspan="2">相談延人数</th> <th colspan="3">相 談 者 の 内 訳</th> </tr> <tr> <th>新 規</th> <th>再 相 談</th> <th>産 婦</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>27</td> <td>47</td> <td>60</td> <td>35</td> <td>25</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>26</td> <td>72</td> <td>115</td> <td>72</td> <td>43</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> <p>(2) 妊婦健康診査委託</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>対象者人数</th> <th>交付者人数</th> <th>交付率 (%)</th> <th>委託料 (円)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>27</td> <td>47</td> <td>47</td> <td>100</td> <td>2,861,838</td> </tr> <tr> <td>26</td> <td>72</td> <td>72</td> <td>100</td> <td>4,425,510</td> </tr> </tbody> </table> <p>※一般健康診査受診券14回分、超音波検査受診券6回分の助成を実施している。 ※道外に里帰りしていた産婦等に対して、償還払いにより妊婦一般健康診査と超音波検査分を支給している。 実績 1名 20,880円</p>	年度	相談実人数	相談延人数	相 談 者 の 内 訳			新 規	再 相 談	産 婦	27	47	60	35	25	0	26	72	115	72	43	0		対象者人数	交付者人数	交付率 (%)	委託料 (円)	27	47	47	100	2,861,838	26	72	72	100	4,425,510																																																									
年度	相談実人数				相談延人数	相 談 者 の 内 訳																																																																																								
		新 規	再 相 談	産 婦																																																																																										
27	47	60	35	25	0																																																																																									
26	72	115	72	43	0																																																																																									
	対象者人数	交付者人数	交付率 (%)	委託料 (円)																																																																																										
27	47	47	100	2,861,838																																																																																										
26	72	72	100	4,425,510																																																																																										

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績					
(3) 赤ちゃん相談						
年度	延人数	回数				
27	35	11				
26	38	11				
(4) 電話・来所相談 (単位：件)						
年度	電話相談	面接相談				
27	119	100				
26	80	61				
<集団検診>						
(1) 乳児健診 (4か月児)						
年度	対象者	受診者	受診率 (%)	回数		
27	51	50	98.0	6		
26	50	50	100.0	6		
(2) 乳児健診 (10か月児)						
年度	対象者	受診者	受診率 (%)	回数		
27	55	55	100.0	6		
26	47	45	95.7	6		
(3) 幼児健診 (1歳6か月児)						
年度	対象者	受診者	受診率 (%)	回数		
27	54	54	100.0	6		
26	53	52	98.1	6		
1歳6か月児健診の歯科健診結果						
年度	対象者	受診者	う歯有り者	割合 (%)	う歯本数	
27	54	54	1	1.9	6	
26	53	52	1	1.9	4	
(4) 幼児健診 (3歳児)						
年度	対象者	受診者	受診率 (%)	回数		
27	43	43	100.0	6		
26	47	45	95.7	6		
3歳児健診の歯科健診結果						
年度	対象者	受診者	う歯有り者	割合 (%)	う歯本数	
27	43	43	3	7.0	11	
26	47	45	5	11.1	9	
(5) フッ素塗布及び歯科健診						
年度	受診者	委託料 (円)	摘 要			
27	70	154,000	町内3か所の歯科医院で塗布			
26	57	125,400				
(6) フッ素洗口						
認定こども園、中土幌保育園、佐倉保育所、上居辺保育所、川西保育所において対象者110人のうち、保護者より同意書提出のあった児(4歳児、5歳児)103人に週3回法で実施した。						

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績					
<健康教育>						
(1) パパママ教室						
年度	区分		実人数	延べ人数	開催回数	
27	初産婦		11	19	3 (2教室を3回 実施)	
	夫		12	19		
	経産婦		0	0		
	夫		0	0		
	合 計	妊婦	11	19		
		夫	12	19		
26	初産婦		14	26		
	夫		12	20		
	経産婦		0	0		
	夫		0	0		
	合 計	妊婦	14	26		
		夫	12	20		
(2) むし歯予防教室						
年度	対象者	受診者	来所率 (%)	回数		
27	54	41	75.9	6		
26	53	43	81.1	6		
(3) スマイル教室						
年度	対象者	参加者	来所率 (%)	回数		
27	22	18	81.8	12		
26	22	18	81.8	11		
(4) パンダちゃん教室						
年度	対象者	参加者	来所率 (%)	回数		
27	120	87	72.5	12		
26	94	62	66.0	12		
(5) 2歳児教室						
年度	対象者	参加者	来所率 (%)	回数		
27	58	55	94.8	6		
26	44	41	93.2	6		
(6) 幼児の生活改善事業						
年度	対象者			参加者	開催回数	
27	認定こども園、佐倉保育所、川西保育所			52	3	
26	認定こども園、中土幌保育園、上居辺保育所			60	3	
(7) 離乳食教室「もぐもぐ教室」						
年度	対象者	来所者	来所率 (%)	開催回数		
27	54	38	70.4	6		
26	44	34	77.3	6		

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績						
	2. 伝染病予防 <定期予防接種事業A類>						
	(1) BCG接種						
	年度	区分	対象者	接種者	接種率 (%)		
	27	乳幼児	52	51	98.1		
	26	乳幼児	53	51	96.2		
	(2) 百日咳、ジフテリア、破傷風 (三種混合) 予防接種						
	年度	区 分		接種者	区 分	接種者	
	27	第 1 期		1 回	0	第1期追加	0
				2 回	0	合 計	0
				3 回	0		
	26	第 1 期		1 回	0	第1期追加	8
				2 回	0	合 計	8
				3 回	0		
	※三種混合接種は、四種混合接種に移行されたため、27年度の接種はなかった。						
	(3) 百日咳、ジフテリア、破傷風、不活化ポリオ (四種混合) 予防接種						
	年度	区 分		接種者	区 分	接種者	
	27	第1期		1 回	49	第1期追加	50
				2 回	51	合 計	203 (町外 180)
				3 回	53		
	26	第1期		1 回	50	第1期追加	44
2 回				50	合 計	193 (町外 163)	
3 回				49			
(4) ジフテリア、破傷風 (2種混合) 予防接種							
年度	区分	対象者	接種者	接種率 (%)			
27	小学6年生	72	70	97.2			
26	小学6年生	58	57	98.3			
(5) 麻疹・風疹混合予防接種							
年度	区分	対象者	接種者	接種率 (%)			
27	1 期	41	39	95.1			
	2 期	53	51	96.2			
26	1 期	55	54	98.2			
	2 期	60	58	96.7			
(6) 不活化ポリオワクチン							
(単位：人)							
年度	1 回目	2 回目	3 回目	追加	計		
27	0	0	0	4	4		
26	1	2	4	22	29		
※平成24年1月より四種混合へ移行							
(7) ヒブワクチン接種							
年度	実人数	延人数					
27	93	185					
26	117	205					

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績				
	接種開始月齢				(単位：人)
年度	2～7 か月未満 4 回接種	7～12 か月未満 3 回接種	1～5 歳未満 1 回接種	合計	
27	48	0	0	48	
26	51	1	7	59	
(8) 肺炎球菌ワクチン接種					
年度	実人数	延人数			
27	95	189			
26	117	210			
	接種開始月齢				(単位：人)
年度	2～7 か月未満 4 回接種	7～12 か月未満 3 回接種	1～5 歳未満 1 回接種	合計	
27	48	0	0	48	
26	51	2	9	62	
(9) 水痘予防接種					
年度	区分	1 歳	2 歳	合計	
27	1 回目	47	5	52	
	2 回目	28	19	47	
(10) 子宮頸がん予防ワクチン接種					
平成25年6月14日厚生労働省より通知があり、痛みの副作用等の報告のため積極的な勧奨を差し控えており役場だよりのみでのお知らせを実施した。					
区分	対象者	規定回数 未接種者	接種者 実人数	接種者 延人数	接種率 (%)
中学1年	27	0	0	0	0
中学2年	25	0	0	0	0
中学3年	43	0	0	0	0
高校1年	5	3(2回終了)	0	0	0
合 計	100	3	0	0	
<定期予防接種事業B類>					
(1) 高齢者インフルエンザ予防接種助成					
65歳以上と60～64歳の内部疾患を有する者を対象に接種料金の一部を助成、生活保護受給者は、全額助成で実施した。					
区分		H27 接種者		H26 接種者	
65歳以上		1,037		933	
60～64歳の内部疾患を有する者		2		4	
合 計		1,039		937	
生活保護受給者 10人					
(2) 高齢者肺炎球菌ワクチン予防接種助成					
平成26年10月1日より定期予防接種として接種開始となり、65歳から100歳までの5歳きざみの年齢の方に個別で周知し、接種料金の一部を助成した。					
対象393人 接種140人					

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績																																
	<任意の予防接種>																																
	(1) 高齢者肺炎球菌ワクチン予防接種助成																																
	75歳以上から100歳までの定期接種以外の方で一度も肺炎球菌予防接種を受けていない方に接種料金の一部を助成した。																																
	接種 28人																																
	(2) インフルエンザ予防接種助成																																
	中学3年生まで助成対象者を拡大。1歳以上13歳未満に対しては2回目、13歳以上は1回を半額助成した。また、非課税世帯は全額助成を実施した。																																
	(単位：人)																																
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>H27 接種者</th> <th>H26 接種者</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>13歳未満（1回目）</td> <td>321</td> <td>298</td> </tr> <tr> <td>13歳未満（2回目）</td> <td>309</td> <td>276</td> </tr> <tr> <td>13歳以上中学3年生まで</td> <td>49</td> <td>44</td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td>679（非課税世帯12）</td> <td>618（非課税世帯19）</td> </tr> </tbody> </table>							区分	H27 接種者	H26 接種者	13歳未満（1回目）	321	298	13歳未満（2回目）	309	276	13歳以上中学3年生まで	49	44	合 計	679（非課税世帯12）	618（非課税世帯19）											
	区分	H27 接種者	H26 接種者																														
	13歳未満（1回目）	321	298																														
	13歳未満（2回目）	309	276																														
	13歳以上中学3年生まで	49	44																														
合 計	679（非課税世帯12）	618（非課税世帯19）																															
(3) おたふくかぜ予防接種																																	
町外小児医療機関にて1歳から就学前までを対象に1回のみ接種料金の一部（2,500円）を助成した。																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>1歳</th> <th>2歳</th> <th>3歳</th> <th>4歳</th> <th>5歳</th> <th>6歳</th> <th>計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>27</td> <td>9</td> <td>7</td> <td>4</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>0</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td>26</td> <td>18</td> <td>11</td> <td>3</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>35</td> </tr> </tbody> </table>							年度	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	計	27	9	7	4	2	3	0	25	26	18	11	3	2	0	1	35			
年度	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	計																										
27	9	7	4	2	3	0	25																										
26	18	11	3	2	0	1	35																										
(4) 風しん抗体検査助成及び風しん等予防接種																																	
妊娠中の女性が風しんに罹患することにより、胎児に耳の聞こえなどの障害が発生する可能性が高い胎児風しん症候群の対策として平成25年8月1日より妊婦の夫及び妊娠の可能性のある女性を対象にした風しん抗体検査、並びに風しん抗体価が低い方を対象にした風しん等予防接種の費用の一部を助成した。																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">項 目</th> <th colspan="3">27年度</th> <th colspan="3">26年度</th> </tr> <tr> <th>妊婦の夫</th> <th>女性</th> <th>計</th> <th>妊婦の夫</th> <th>女性</th> <th>計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>風しん抗体検査</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>麻疹・風しん混合ワクチン接種</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>5</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table>							項 目	27年度			26年度			妊婦の夫	女性	計	妊婦の夫	女性	計	風しん抗体検査	1	2	3	0	0	0	麻疹・風しん混合ワクチン接種	1	0	1	0	5	5
項 目	27年度			26年度																													
	妊婦の夫	女性	計	妊婦の夫	女性	計																											
風しん抗体検査	1	2	3	0	0	0																											
麻疹・風しん混合ワクチン接種	1	0	1	0	5	5																											
※平成27年4月1日から平成28年3月31日まで風しん抗体検査費用の助成事業を北海道が実施。重複する対象者は道の事業を優先。																																	
<その他検診>																																	
(1) エキノコックス症検診																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>対象者</th> <th>受診者数</th> <th>擬陽性者</th> <th>重点地区</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">27</td> <td>小中学生</td> <td>7</td> <td>0</td> <td rowspan="2">中士幌、士幌市街</td> </tr> <tr> <td>一 般</td> <td>23</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">26</td> <td>小中学生</td> <td>23</td> <td>0</td> <td rowspan="2">下居辺、佐倉、上居辺、士幌市街</td> </tr> <tr> <td>一 般</td> <td>61</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>							年度	対象者	受診者数	擬陽性者	重点地区	27	小中学生	7	0	中士幌、士幌市街	一 般	23	0	26	小中学生	23	0	下居辺、佐倉、上居辺、士幌市街	一 般	61	0						
年度	対象者	受診者数	擬陽性者	重点地区																													
27	小中学生	7	0	中士幌、士幌市街																													
	一 般	23	0																														
26	小中学生	23	0	下居辺、佐倉、上居辺、士幌市街																													
	一 般	61	0																														
※対象者は、小学3年生以上の町民																																	

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績										
3. 成人対策 <健康相談事業> (1) 成人、精神等相談											
年度	項目	保健師対応			栄養士対応						
		回数	人数	回数	回数	人数	回数	人数			
27	電話相談	33	33	10	10						
26		31	34	15	15						
27	来所相談	46	145	62	62						
26		41	133	109	145						
(2) こころの悩み相談											
対象者		27 年度			26 年度						
		回数	人数	回数	回数	人数	回数	人数			
一般町民		1	2	2	2	4					
<健康診断>											
(1) 特定健診及び特定保健指導											
40歳から74歳を対象とする特定健康診査を土幌町国民健康保険では町国保病院で実施する施設型、地域の施設を会場にして行う集団健診を巡回型として実施している。 また脳ドックや人間ドックなど他の検診との併用健診、町外病院受診者への助成を実施した。											
内容 <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td style="padding: 2px;">身体計測・血液検査・血圧測定・尿検査</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">詳細項目全員：心電図・眼底検査・貧血検査</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">町独自項目：尿酸・クレアチニン</td> </tr> </table>									身体計測・血液検査・血圧測定・尿検査	詳細項目全員：心電図・眼底検査・貧血検査	町独自項目：尿酸・クレアチニン
身体計測・血液検査・血圧測定・尿検査											
詳細項目全員：心電図・眼底検査・貧血検査											
町独自項目：尿酸・クレアチニン											
※早期介入健診として、30歳代の健診を昨年同様実施（町国保独自） ①特定健診受診者数											
項 目		27 年度				26 年度					
		男	女	計	回数	男	女	計	回数		
40～74 歳	施 設 型	9	7	16	12	3	3	6	6		
	巡 回 型	168	244	412	10	152	223	375	10		
他 検 診 併 用	日帰り人間ドック	4	8	12	7	3	5	8	7		
	脳 ド ッ ク	12	17	29	/	6	15	21	/		
	P E T	27	18	45	/	26	19	45	/		
	他 の 医 療 機 関	65	50	115	/	65	32	97	/		
健診デー タ情報提 供者	治 療 中 そ の 他 健 診	20	40	60	/	9	26	35	/		
	企 業 健 診	6	7	13	/	5	3	8	/		
計		311	391	702	29	269	326	595	23		
<受診率>											
受診率		27 年度			26 年度						
		45.3%				40.0%					
※早期介入受診者（30～39歳） 39人（男22人・女17人）											

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績							
②検査の結果								
区 分	27 年度		26 年度					
	該当者数	割合 (%)	該当者数	割合 (%)				
メタボ非該当	549	78.2	434	72.9				
メタボ予備群	66	9.4	66	11.1				
メタボ	87	12.4	95	16.0				
計測不能	0	0	0	0				
計	702	100.0	595	100.0				
③特定保健指導対象者								
区 分	27 年度		26 年度					
	該当者数	発生率 (%)	該当者数	発生率 (%)				
動機付け支援	62	8.8	52	8.7				
積極的支援	27	3.8	40	6.7				
※情報提供は、検診結果説明会及び個別相談にて健診受診者702人全員に実施								
④特定保健指導実施人数								
保健指導種別	対象者	初回面接 実施者	初回面接 実施率(%)	年度内 終了者	年度内 終了率(%)			
動機づけ支援	62	40	64.5	13	21.0			
積極的支援	27	15	55.6	0	0			
(2) がん検診								
①胃、肺、大腸がん検診(40歳以上)								
内 容	性別	対象者	施設型	巡回型	人間 ドック	PET	受診 者計	受診率 (%)
胃がん 検 診	男	711	8	89	4		101	14.2
	女	736	8	145	8		161	21.9
合計		1,447	16	234	12		262	18.1
肺がん検診 (結核検診)	男	827	10	150	4	27	191	23.1
	女	991	13	227	8	18	266	26.8
合計		1,818	23	377	12	45	457	25.1
大腸がん 検 診	男	711	16	133	4	27	180	25.3
	女	736	13	228	8	18	267	36.3
合計		1,447	29	361	12	45	447	30.9
②がん検診無料クーポン(一般)								
23年度より節目年令の人に大腸がん検診を、24年度から肺がん・胃がん検診についても無料クーポン券を発行して、検診費用を補助する事業。								
内容	対象者	受診者	受診率 (%)					
大腸がん検診	439	86	19.6					
胃がん検診	439	69	15.7					
肺がん検診	439	82	18.7					

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績							
③早期がん検診（30歳～39歳）								
内容	施設型		巡回型		人間ドック		受診者計	
	男	女	男	女	男	女	男	女
胃がん検診	0	0	3	4	1	0	4	4
肺がん（結核）検診	0	0	4	8	1	0	5	8
大腸がん検診	0	0	3	7	1	0	4	7
④子宮がん検診（20歳以上）								
対象者数a	27年度受診者数b	26年度受診者数c		2年連続受診者数d		受診率(%)e		
2,044	133	129		10		12.3		
⑤乳がん検診（40歳以上）								
対象者数a	27年度受診者数b	26年度受診者数c		2年連続受診者数d		受診率(%)e		
1,471	127	131		10		16.9		
<p>※④子宮がん検診及び⑤乳がん検診は、国の基準では2年に1度の受診で良いため、受診率の計算は、$e = (b+c-d) \div a \times 100$となる。</p> <p>⑥早期乳がん検診受診者（35～39歳） 9人受診</p> <p>⑦がん検診推進事業（女性特有がん検診） 節目年齢の女性に検診手帳及び無料クーポン券を発行して、検診費用を補助する事業。</p>								
内容	対象者		受診者		受診率(%)			
子宮がん	20歳		25		1		4.0	
乳がん	40歳		38		13		34.2	
<p>※上記子宮がん、乳がん検診の受診者と再掲</p> <p>⑧脳ドック検診 脳動脈瘤等の脳血管疾患の早期発見、早期治療を目的として、30歳以上64歳までの町民50人に、脳MRI・MRA検査、頸動脈エコー等を含み20,000円の検査料の半額10,000円を助成した。また、特定健康診査の内容を含むため士幌町国保加入者には、特定健康診査分の助成を実施した。 脳ドック教室の開催 脳疾患についての講話及び受診説明（新規受診者のみ）6月25日 18人</p>								
区 分	27年度			26年度				
受 診 者	50			50				
手術した人	0			0				
発見された疾患 (内訳 延人数)	前交通動脈瘤（疑い含む）		2	前交通動脈瘤（疑い含む）		2		
	内頸動脈瘤（疑い含む）		7	内頸動脈瘤（疑い含む）		2		
	右前大動脈瘤		1	動脈硬化		2		
	心電図異常		10	心電図異常		6		
	眼底検査所見		6	眼底検査所見		6		
	脂質異常症		3	脂質異常症		3		
	微小出血		1	尿酸値高値		1		
	肝機能障害		1	甲状腺癌		1		
	糖尿病		1	甲状腺腫瘍		1		
	頸動脈閉塞症		4	下垂体腫瘍		1		

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績										
⑨PETがん検診											
		受診者数									
年度		40歳～64歳			65歳以上			合計			
27		54			16			70			
26		40			26			66			
⑩日帰り人間ドック（30歳以上の町民）											
検査日 毎週火・木曜日（国保病院）											
事後指導 翌週火・金曜日（国保病院医師・保健師・管理栄養士）											
a 受診者状況											
年度	区分		30歳代	40歳代	50歳代	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75歳以上	計	
	性別										
27	男		1	1	1	1	2	0	7	13	
	女		0	2	4	3	3	0	2	14	
	計		1	3	5	4	5	0	9	27	
26	男		0	2	0	1	0	0	7	10	
	女		0	1	2	1	1	0	4	9	
	計		0	3	2	2	1	0	11	19	
b 検査内容別判定結果（有所見内訳） 延べ人数											
区 分		要指導		要再検		要精検		要治療 (治療中者含む)		合 計	
		年度	27	26	27	26	27	26	27	26	27
肥 満		2	0	0	1	0	0	0	1	2	2
高 脂 血 症		0	1	6	1	0	1	0	3	6	6
糖 尿 病		2	1	2	7	1	1	2	2	7	11
高 血 圧 症		0	1	2	0	0	0	1	0	3	1
腎 臓 病		0	0	3	0	0	1	0	0	3	1
心 臓 病		1	0	1	1	0	0	0	0	2	1
肝 臓 病 (脂肪肝を含む)		1	0	0	3	0	0	0	1	1	4
胆 の う		1	1	0	2	0	0	0	0	1	3
貧 血		0	0	0	2	0	0	0	0	0	2
胃 食 道 疾 患		0	0	2	1	3	0	1	0	6	1
便 潜 血		0	0	2	0	1	3	0	0	3	3
呼 吸 器		1	0	0	0	0	1	0	0	1	1
脾 臓		0	0	1	0	0	0	0	0	1	0
合 計		8	4	19	18	5	7	4	7	36	36
⑪前立腺がん検診 (単位：人)											
項 目		27年度				26年度					
前立腺がん検診		129				101					

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績			
	⑫骨粗鬆症検診 (単位：人)			
	項 目	27 年度	26 年度	
	骨粗鬆症検診 (ドックオプション含む)	126	105	
	<がん発見者数> (単位：人)			
	区 分	27 年度	26 年度	
	巡回型がん検診	肺がん	0	1
		乳がん	1	0
		前立腺がん	1	0
	PET 検診	大腸がん	0	1
	脳ドック	甲状腺がん	0	2
	合 計		2	4
	<健康教育>			
項 目	27 年度		26 年度	
	開催回数	人数	開催回数	人数
脳ドック教室	1	18	1	12
地区健康講座	4	168	4	76
ウォーキング教室	5	64	3	24
働き盛りのダイエット教室	0	0	1	2
早期介入生活習慣病予防教室	4	17	4	27
その他	2	51	6	22
<ウォーキングマイレージ事業>				
ウォーキングマイレージに登録し、ウォーキングに取り組んだ時間を記録する。50時間以上のウォーキングを実施した者に特典を進呈し、ウォーキング継続の動機づけを行う。				
年度	登録者数			
27	64			
26	54			
<健康づくり講演会>				
生涯学習講座の一貫として健康づくり講演会を実施した。				
日 時：平成28年2月19日(金)				
18時30分～20時				
場 所：総合研修センター視聴覚室				
内 容：「肺炎の予防に知っておくこと」				
講 師 札幌医科大学医学部呼吸器・アレルギー内科学				
教授 高橋 弘毅 氏				
講師 黒沼 幸治 氏				
参加者：139人				
3. 環境衛生費	<p>町民の快適な生活環境保持向上を目指し、各種の環境衛生事業を推進してきた。</p> <p>1. 野生大麻・不正けし除去状況 不法採取の危険性が高い野生大麻は、地域安全上からも不審者対応が望まれることから駐在所と協力し巡回パトロールを随時行った。また、自生地域の拡大を防ぐため、野生大麻の抜き取り作業を実施した。 不正けしは、発見後に駆除を行った。</p>			

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績		
	大麻・けし駆除本数実績 (単位：本)		
	年 度	野生大麻	不正けし
	27	109,893	50
	26	9,270	0
	25	2,425	0
	24	14,575	0
	23	44,114	50
	2. 空き地管理状況現地調査実施状況		
	<p>「士幌町空き地の環境保全に関する条例」及び「北十勝消防事務組合火災予防条例」に基づき美観上はもとより、害虫・火災の発生、さらには不法投棄の誘発など生活環境に支障を及ぼす原因となる空き地の草刈り等の管理について広報誌等で周知した。また、土地管理者1人に対し適正管理を指導した。</p>		
	3. 地域環境整備		
	<p>北海道クリーン作戦実施に合わせ、春・秋の年2回、強化期間を設定し、町内の44団体に呼びかけ、ボランティア活動による空き缶拾い・道路清掃等の積極的な取り組みが実施された。</p>		
	4. 狂犬病予防事業		
	畜犬登録・狂犬病予防注射頭数及び野犬掃討頭数		
	年度	年度末登録頭数	注射頭数
			処分頭数 野 犬
	27	461	414
	26	482	440
	25	500	457
	24	514	462
	23	529	470
	5. 公害対策関係		
	(1) 各種防止法に基づく届出の受理 (単位：件)		
	施設	ボイラー設置	ボイラー廃止
	士幌町農業協同組合	2 (食品工場等)	2 (食品工場等)
	(2) 悪臭等		
	<p>澱粉工場の操業における悪臭発生も無く順調に排水処理も行われた。士幌農協の悪臭等に対する諸対策対応効果が現れていると考えられる。</p>		
	(3) 河川水質検査		
	<p>検査実施3河川(音更川・士幌川・居辺川)において、士幌川東豊橋および居辺川更生橋での大腸菌群数の基準超えが有り、毎月1回、河川の状況確認パトロールを実施し、農業関係機関とも連携して適切な管理を行うよう啓発した。</p>		

項目	主要施策・成果・予算執行実績					
①音更川 40号橋						
項目(単位)	27年度		26年度		環境基準	
	1回目	2回目	1回目	2回目		
採取年月日	H27.9.24	H27.11.20	H26.9.23	H26.11.6		
採取時刻	9:46	8:39	8:50	10:34		
天候	曇り	曇り	晴れ	晴れ		
気温(℃)	18.9	-0.8	14.2	10.9		
水温(℃)	14.3	3.9	11.1	7.4		
PH	7.7	7.5	7.6	8.3		6.5~8.5
BOD(mg/l)	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満		2以下
SS(mg/l)	2	1未満	2	1未満		25以下
DO(mg/l)	10.1	12.9	10.8	12.2		7.5以上
大腸菌群数	230	230	230	79		1,000以下
※PH~水素イオン濃度 BOD~生物化学的酸素要求量 SS~浮遊物質 DO~溶存酸素量 大腸菌群数~MPN/100ml						
②音更川 土幌新橋						
項目(単位)	27年度		26年度		環境基準	
	1回目	2回目	1回目	2回目		
採取年月日	H27.9.24	H27.11.20	H26.9.23	H26.11.6		
採取時刻	10:09	9:06	8:23	10:08		
天候	曇り	曇り	晴れ	晴れ		
気温(℃)	19.1	0.6	13.5	10.7		
水温(℃)	14.4	4.4	10.8	6.8		
PH	7.8	7.6	7.4	8.0		6.5~8.5
BOD(mg/l)	0.5	0.5未満	0.5未満	0.5未満		2以下
SS(mg/l)	2	1	2	1		25以下
DO(mg/l)	10.2	12.5	10.8	12.6		7.5以上
大腸菌群数	230	230	330	130		1,000以下
③音更川 音和橋						
項目(単位)	27年度		26年度		環境基準	
	1回目	2回目	1回目	2回目		
採取年月日	H27.9.24	H27.11.20	H26.9.23	H26.11.6		
採取時刻	10:30	9:28	8:04	11:04		
天候	曇り	曇り	晴れ	晴れ		
気温(℃)	19.0	0.9	13.3	11.7		
水温(℃)	15.3	4.7	11.3	8.3		
PH	8.0	7.6	7.8	8.0		6.5~8.5
BOD(mg/l)	0.7	0.5未満	1.0	1.2		2以下
SS(mg/l)	3	2	2	2		25以下
DO(mg/l)	10.7	13.1	11.1	12.6		7.5以上
大腸菌群数	790	130	460	790		1,000以下

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績						
④土幌川 北開2号橋							
項目 (単位)	27 年度		26 年度		環境基準		
	1 回目	2 回目	1 回目	2 回目			
採取年月日	H27. 9. 24	H27. 11. 20	H26. 9. 23	H26. 11. 6	/		
採取時刻	11:46	10:40	10:00	11:59			
天候	曇り	曇り	晴れ	晴れ			
気温 (°C)	18.3	1.4	16.9	13.5			
水温 (°C)	12.4	6.4	11.1	9.4			
PH	7.7	7.5	7.6	7.6			6.5~8.5
BOD (mg/l)	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満			2 以下
SS (mg/l)	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満			25 以下
DO (mg/l)	10.0	11.8	10.6	11.6			7.5 以上
大腸菌群数	230	33	330	170			1,000 以下
⑤土幌川 上居辺橋							
項目 (単位)	27 年度		26 年度		環境基準		
	1 回目	2 回目	1 回目	2 回目			
採取年月日	H27. 9. 24	H27. 11. 20	H26. 9. 23	H26. 11. 6	/		
採取時刻	11:23	10:18	9:43	11:44			
天候	曇り	曇り	晴れ	晴れ			
気温 (°C)	18.0	1.4	16.4	13.1			
水温 (°C)	11.8	6.6	11.4	10.1			
PH	7.7	7.6	7.6	7.7			6.5~8.5
BOD (mg/l)	0.5 未満	0.5 未満	0.5	0.5 未満			2 以下
SS (mg/l)	2	2	2	1			25 以下
DO (mg/l)	10.0	11.6	11.0	11.7			7.5 以上
大腸菌群数	33	790	490	170			1,000 以下
⑥土幌川 東豊橋							
項目 (単位)	27 年度		26 年度		環境基準		
	1 回目	2 回目	1 回目	2 回目			
採取年月日	H27. 9. 24	H27. 11. 20	H26. 9. 23	H26. 11. 6	/		
採取時刻	11:02	10:00	9:22	11:30			
天候	曇り	曇り	晴れ	晴れ			
気温 (°C)	18.6	1.3	16.2	12.5			
水温 (°C)	12.6	5.0	10.4	8.7			
PH	7.7	7.6	7.8	7.9			6.5~8.5
BOD (mg/l)	0.7	0.5 未満	0.9	0.5			2 以下
SS (mg/l)	1 未満	1 未満	1	1 未満			25 以下
DO (mg/l)	9.3	11.9	12.0	12.5			7.5 以上
大腸菌群数	23	1,100	790	130			1,000 以下

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績				
⑦居辺川 朝陽橋上流					
項目 (単位)	27 年度		26 年度		環境基準
	1 回目	2 回目	1 回目	2 回目	
採取年月日	H27. 9. 24	H27. 11. 20	H26. 9. 23	H26. 11. 6	/
採取時刻	12:03	10:58	10:17	12:14	
天候	曇り	曇り	晴れ	晴れ	
気温 (°C)	19.8	1.4	18.5	13.6	
水温 (°C)	16.4	6.8	14.8	10.4	
PH	7.7	7.6	7.8	7.8	
BOD (mg/l)	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	2 以下
SS (mg/l)	1 未満	1 未満	1	1 未満	25 以下
DO (mg/l)	9.1	11.5	10.4	11.5	7.5 以上
大腸菌群数	330	170	220	49	1,000 以下
⑧居辺川 居辺橋					
項目 (単位)	27 年度		26 年度		環境基準
	1 回目	2 回目	1 回目	2 回目	
採取年月日	H27. 9. 24	H27. 11. 20	H26. 9. 23	H26. 11. 6	/
採取時刻	12:20	11:10	10:32	12:30	
天候	曇り	曇り	晴れ	晴れ	
気温 (°C)	19.8	1.5	19.1	14.5	
水温 (°C)	17.8	6.4	15.5	10.7	
PH	7.8	7.6	7.9	7.8	
BOD (mg/l)	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	2 以下
SS (mg/l)	1	1 未満	1 未満	1 未満	25 以下
DO (mg/l)	9.2	12.1	10.8	11.4	7.5 以上
大腸菌群数	230	79	230	33	1,000 以下
⑨居辺川 更生橋					
項目 (単位)	27 年度		26 年度		環境基準
	1 回目	2 回目	1 回目	2 回目	
採取年月日	H27. 9. 24	H27. 11. 20	H26. 9. 23	H26. 11. 6	/
採取時刻	12:41	11:28	11:00	12:48	
天候	曇り	曇り	晴れ	晴れ	
気温 (°C)	20.6	1.4	19.9	15.0	
水温 (°C)	18.5	5.7	15.8	10.5	
PH	7.9	7.6	7.9	7.9	
BOD (mg/l)	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	2 以下
SS (mg/l)	2	1 未満	1	1	25 以下
DO (mg/l)	9.5	12.3	10.2	11.6	7.5 以上
大腸菌群数	3,300	490	3,300	700	1,000 以下

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績																																																																																																																																													
	6. 火葬場使用状況 () 前年度 <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th rowspan="2">件 数</th> <th colspan="5">内 訳</th> </tr> <tr> <th>死亡</th> <th>死産</th> <th>改葬</th> <th>部分</th> <th>骨葬</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>町内者</td> <td>58 (52)</td> <td>53 (50)</td> <td>0 (0)</td> <td>5 (0)</td> <td>0 (2)</td> <td>0 (0)</td> </tr> <tr> <td>町外者</td> <td>5 (0)</td> <td>5 (0)</td> <td>0 (0)</td> <td>0 (0)</td> <td>0 (0)</td> <td>0 (0)</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>63 (52)</td> <td>58 (50)</td> <td>0 (0)</td> <td>5 (0)</td> <td>0 (2)</td> <td>0 (0)</td> </tr> </tbody> </table> 火葬場使用料 341,500円 (153,000円)								件 数	内 訳					死亡	死産	改葬	部分	骨葬	町内者	58 (52)	53 (50)	0 (0)	5 (0)	0 (2)	0 (0)	町外者	5 (0)	5 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	計	63 (52)	58 (50)	0 (0)	5 (0)	0 (2)	0 (0)																																																																																																						
	件 数	内 訳																																																																																																																																												
		死亡	死産	改葬	部分	骨葬																																																																																																																																								
町内者	58 (52)	53 (50)	0 (0)	5 (0)	0 (2)	0 (0)																																																																																																																																								
町外者	5 (0)	5 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)																																																																																																																																								
計	63 (52)	58 (50)	0 (0)	5 (0)	0 (2)	0 (0)																																																																																																																																								
4. ごみ処理費	1. ごみ処理状況について 平成17年10月からごみの有料化が開始され10年6か月が経過した。 ごみの排出量は、可燃ごみが前年対比28トン増となり、不燃ごみが前年対比13トン増、総量で前年対比41トン増の1,110トン、一世帯当たりのごみ排出量は、410kgとなった。今後、最終処分場の残余埋め立て可能量を考え、更なる減量化に努めていかなければならない。 一方で、ポイ捨て等個人のモラルの欠如による不法投棄がなくならないため、警察や地域と連携し啓蒙活動やパトロールを実施した。 「燃やせるごみ袋」については、単身世帯の増加に対応するため、8月から新たに5リットル用袋を作成、販売し利便性の向上を図った。 (1) ごみ処理状況 (単位: kg) <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">年 度</th> <th colspan="3">可 燃 物</th> <th colspan="4">不 燃 物</th> <th rowspan="2">計</th> </tr> <tr> <th>委託</th> <th>個人</th> <th>小計</th> <th>委託</th> <th>個人</th> <th>大型</th> <th>小計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>27</td> <td>682,230</td> <td>210,920</td> <td>893,150</td> <td>96,530</td> <td>95,860</td> <td>24,160</td> <td>216,550</td> <td>1,109,700</td> </tr> <tr> <td>26</td> <td>678,790</td> <td>186,060</td> <td>864,850</td> <td>94,810</td> <td>83,020</td> <td>25,810</td> <td>203,640</td> <td>1,068,490</td> </tr> <tr> <td>25</td> <td>676,930</td> <td>208,880</td> <td>885,810</td> <td>101,890</td> <td>106,190</td> <td>27,110</td> <td>235,190</td> <td>1,121,000</td> </tr> <tr> <td>24</td> <td>677,280</td> <td>156,120</td> <td>833,400</td> <td>96,460</td> <td>61,030</td> <td>25,390</td> <td>182,880</td> <td>1,016,280</td> </tr> <tr> <td>23</td> <td>659,580</td> <td>148,110</td> <td>807,690</td> <td>91,460</td> <td>69,950</td> <td>23,460</td> <td>184,870</td> <td>992,560</td> </tr> </tbody> </table> (2) 一世帯当たりのごみ排出量 (単位: kg) <table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>収集・処理量</th> <th>世帯数</th> <th>一世帯当たりのごみ排出量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>27</td> <td>1,109,700</td> <td>2,705</td> <td>410</td> </tr> <tr> <td>26</td> <td>1,068,490</td> <td>2,698</td> <td>396</td> </tr> <tr> <td>25</td> <td>1,121,000</td> <td>2,667</td> <td>420</td> </tr> <tr> <td>24</td> <td>1,016,280</td> <td>2,689</td> <td>378</td> </tr> <tr> <td>23</td> <td>992,560</td> <td>2,634</td> <td>377</td> </tr> </tbody> </table> (3) ごみ袋等販売状況 (単位: 枚・千円) <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">種類</th> <th rowspan="2">区分</th> <th colspan="2">H27</th> <th colspan="2">H26</th> <th colspan="2">H25</th> </tr> <tr> <th>販売枚数</th> <th>販売金額</th> <th>販売枚数</th> <th>販売金額</th> <th>販売枚数</th> <th>販売金額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="5">可 燃 用</td> <td>5ℓ</td> <td>10,000</td> <td>150</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>10ℓ</td> <td>43,250</td> <td>1,298</td> <td>43,750</td> <td>1,313</td> <td>49,500</td> <td>1,485</td> </tr> <tr> <td>20ℓ</td> <td>39,750</td> <td>2,385</td> <td>41,250</td> <td>2,475</td> <td>46,000</td> <td>2,760</td> </tr> <tr> <td>30ℓ</td> <td>21,250</td> <td>1,913</td> <td>20,500</td> <td>1,845</td> <td>21,500</td> <td>1,935</td> </tr> <tr> <td>45ℓ</td> <td>19,750</td> <td>2,370</td> <td>19,250</td> <td>2,310</td> <td>21,500</td> <td>2,580</td> </tr> </tbody> </table>							年 度	可 燃 物			不 燃 物				計	委託	個人	小計	委託	個人	大型	小計	27	682,230	210,920	893,150	96,530	95,860	24,160	216,550	1,109,700	26	678,790	186,060	864,850	94,810	83,020	25,810	203,640	1,068,490	25	676,930	208,880	885,810	101,890	106,190	27,110	235,190	1,121,000	24	677,280	156,120	833,400	96,460	61,030	25,390	182,880	1,016,280	23	659,580	148,110	807,690	91,460	69,950	23,460	184,870	992,560	年度	収集・処理量	世帯数	一世帯当たりのごみ排出量	27	1,109,700	2,705	410	26	1,068,490	2,698	396	25	1,121,000	2,667	420	24	1,016,280	2,689	378	23	992,560	2,634	377	種類	区分	H27		H26		H25		販売枚数	販売金額	販売枚数	販売金額	販売枚数	販売金額	可 燃 用	5ℓ	10,000	150	—	—	—	—	10ℓ	43,250	1,298	43,750	1,313	49,500	1,485	20ℓ	39,750	2,385	41,250	2,475	46,000	2,760	30ℓ	21,250	1,913	20,500	1,845	21,500	1,935	45ℓ	19,750	2,370	19,250	2,310	21,500	2,580
年 度	可 燃 物			不 燃 物					計																																																																																																																																					
	委託	個人	小計	委託	個人	大型	小計																																																																																																																																							
27	682,230	210,920	893,150	96,530	95,860	24,160	216,550	1,109,700																																																																																																																																						
26	678,790	186,060	864,850	94,810	83,020	25,810	203,640	1,068,490																																																																																																																																						
25	676,930	208,880	885,810	101,890	106,190	27,110	235,190	1,121,000																																																																																																																																						
24	677,280	156,120	833,400	96,460	61,030	25,390	182,880	1,016,280																																																																																																																																						
23	659,580	148,110	807,690	91,460	69,950	23,460	184,870	992,560																																																																																																																																						
年度	収集・処理量	世帯数	一世帯当たりのごみ排出量																																																																																																																																											
27	1,109,700	2,705	410																																																																																																																																											
26	1,068,490	2,698	396																																																																																																																																											
25	1,121,000	2,667	420																																																																																																																																											
24	1,016,280	2,689	378																																																																																																																																											
23	992,560	2,634	377																																																																																																																																											
種類	区分	H27		H26		H25																																																																																																																																								
		販売枚数	販売金額	販売枚数	販売金額	販売枚数	販売金額																																																																																																																																							
可 燃 用	5ℓ	10,000	150	—	—	—	—																																																																																																																																							
	10ℓ	43,250	1,298	43,750	1,313	49,500	1,485																																																																																																																																							
	20ℓ	39,750	2,385	41,250	2,475	46,000	2,760																																																																																																																																							
	30ℓ	21,250	1,913	20,500	1,845	21,500	1,935																																																																																																																																							
	45ℓ	19,750	2,370	19,250	2,310	21,500	2,580																																																																																																																																							

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績						
不燃用	10 ^{リットル}	7,500	225	7,250	218	9,500	285
	20 ^{リットル}	6,250	375	6,250	375	8,500	510
	30 ^{リットル}	4,500	405	5,000	450	7,250	653
	45 ^{リットル}	7,500	900	6,750	810	9,250	1,110
	処理券	25,000	3,000	23,200	2,784	26,900	3,228
	大型ごみシール	2,550	510	3,400	680	3,200	640
○平成27年度北十勝二町環境衛生処理組合運営分担金 61,671千円 <内訳> 起債分 - 円 経常費 61,671千円							
2. 資源リサイクル状況について 町民の理解と協力の下、順調な収集処理が行われている。 ごみのリサイクル状況は前年対比37トン減の701トンに減少した。 中間処理後の有価物販売においては、重量が減少したことに加えて、取引価格が下落したことが影響し、875千円減の5,564千円となった。 平成25年度から小型家電を分別収集のリサイクル対象品目として回収しているが、今年度は排出量も落ち着いてきた。 今後も、可燃・不燃ごみとの一層の分別を図り、ごみの減量と資源としての活用を推進していく。 ○リサイクルセンター資源物受入状況							
区 分		H27	H26	H25	H24	H23	
新聞紙	Kg	147,510	158,320	162,660	169,730	184,700	
雑誌	Kg	100,540	102,990	104,600	97,090	104,370	
ダンボール	Kg	117,710	130,620	144,980	143,230	139,560	
プラスチック	Kg	92,765	94,864	97,991	97,148	98,118	
ペットボトル	Kg	23,756	21,776	24,120	24,490	24,100	
ガラス瓶	Kg	73,202	74,722	78,752	79,326	77,822	
紙パック	Kg	4,360	4,740	4,480	4,480	4,990	
アルミ缶	Kg	14,986	13,499	12,720	12,570	12,662	
スチール缶	Kg	18,920	24,990	27,490	29,020	30,680	
発泡スチロール	Kg	4,554	4,585	4,986	4,726	5,436	
その他紙	Kg	40,256	42,032	43,296	42,916	43,596	
古紙	Kg	60,384	63,048	64,944	64,374	65,394	
小型家電	Kg	1,720	1,545	3,297	-	-	
合計（重量）	Kg	700,663	737,731	774,316	769,100	791,428	
合計（販売額）	千円	5,564	6,439	5,359	6,423	8,928	
集団回収還元金額	千円	1,345	1,461	1,226	1,250	1,305	
利用団体数	団体	37	35	38	35	34	
延べ利用回数	回	89	96	106	166	141	
○上士幌町分プラスチック製容器包装中間処理業務 年間中間処理業務受託料 2,256千円 受入重量 51,931Kg							

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績																																																						
5. し尿処理費	<p>し尿処理については、十勝環境複合事務組合に加入し中島処理場で処理しているが、昭和42年の供用開始から48年が経過し、施設の老朽化が進んでいるため、十勝川流域下水道浄化センター構内に、し尿及び浄化槽汚泥を受け入れる汚水処理施設整備事業が計画され、平成27年度から実施設計に入り平成30年度に供用開始が予定されている。</p> <p>収集運搬は、許可業者がそれぞれ町民の要請により対応している。し尿量は、浄化槽の普及に伴いゆるやかな減少傾向にある。</p> <p>浄化槽は、浄化槽法に基づく適正な管理及び検査が実施されるよう指導を行った。</p> <p>○し尿・浄化槽汚泥搬入実績（十勝環境複合事務組合）（単位：kl）</p>																																																						
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>年 度</th> <th>士幌町</th> <th>他市町村</th> <th>計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>27</td> <td>2,270.00</td> <td>47,949.30</td> <td>50,219.30</td> </tr> <tr> <td>26</td> <td>2,224.20</td> <td>49,707.30</td> <td>51,931.50</td> </tr> <tr> <td>25</td> <td>2,296.90</td> <td>51,608.10</td> <td>53,905.00</td> </tr> <tr> <td>24</td> <td>2,296.30</td> <td>51,298.60</td> <td>53,594.90</td> </tr> <tr> <td>23</td> <td>2,278.70</td> <td>51,947.60</td> <td>54,226.30</td> </tr> </tbody> </table>	年 度	士幌町	他市町村	計	27	2,270.00	47,949.30	50,219.30	26	2,224.20	49,707.30	51,931.50	25	2,296.90	51,608.10	53,905.00	24	2,296.30	51,298.60	53,594.90	23	2,278.70	51,947.60	54,226.30																														
	年 度	士幌町	他市町村	計																																																			
	27	2,270.00	47,949.30	50,219.30																																																			
	26	2,224.20	49,707.30	51,931.50																																																			
	25	2,296.90	51,608.10	53,905.00																																																			
	24	2,296.30	51,298.60	53,594.90																																																			
	23	2,278.70	51,947.60	54,226.30																																																			
	<p>○し尿・浄化槽汚泥量内訳（士幌町）（単位：kl）</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>年 度</th> <th>し 尿</th> <th>浄化槽汚泥</th> <th>計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>27</td> <td>971.50</td> <td>1,298.50</td> <td>2,270.00</td> </tr> <tr> <td>26</td> <td>979.40</td> <td>1,244.80</td> <td>2,224.20</td> </tr> <tr> <td>25</td> <td>1,080.40</td> <td>1,216.50</td> <td>2,296.90</td> </tr> <tr> <td>24</td> <td>1,070.80</td> <td>1,225.50</td> <td>2,296.30</td> </tr> <tr> <td>23</td> <td>1,104.10</td> <td>1,174.60</td> <td>2,278.70</td> </tr> </tbody> </table>	年 度	し 尿	浄化槽汚泥	計	27	971.50	1,298.50	2,270.00	26	979.40	1,244.80	2,224.20	25	1,080.40	1,216.50	2,296.90	24	1,070.80	1,225.50	2,296.30	23	1,104.10	1,174.60	2,278.70																														
	年 度	し 尿	浄化槽汚泥	計																																																			
27	971.50	1,298.50	2,270.00																																																				
26	979.40	1,244.80	2,224.20																																																				
25	1,080.40	1,216.50	2,296.90																																																				
24	1,070.80	1,225.50	2,296.30																																																				
23	1,104.10	1,174.60	2,278.70																																																				
<p>○浄化槽法による法定検査受検状況（単位：基）</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">年 度</th> <th rowspan="2">対象 基数</th> <th rowspan="2">使 用 開始前</th> <th rowspan="2">受検 対象</th> <th colspan="2">受検数（7条・11条検査）</th> <th rowspan="2">未受検</th> <th rowspan="2">受検率</th> </tr> <tr> <th>適正</th> <th>不適正</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>27</td> <td>499</td> <td>9</td> <td>490</td> <td>431</td> <td>404</td> <td>27</td> <td>59</td> <td>88.0%</td> </tr> <tr> <td>26</td> <td>489</td> <td>11</td> <td>478</td> <td>422</td> <td>396</td> <td>26</td> <td>56</td> <td>88.3%</td> </tr> <tr> <td>25</td> <td>478</td> <td>13</td> <td>465</td> <td>406</td> <td>375</td> <td>31</td> <td>59</td> <td>87.3%</td> </tr> <tr> <td>24</td> <td>482</td> <td>14</td> <td>468</td> <td>399</td> <td>371</td> <td>28</td> <td>69</td> <td>85.3%</td> </tr> <tr> <td>23</td> <td>447</td> <td>3</td> <td>444</td> <td>392</td> <td>362</td> <td>30</td> <td>52</td> <td>88.3%</td> </tr> </tbody> </table>	年 度	対象 基数	使 用 開始前	受検 対象	受検数（7条・11条検査）		未受検	受検率	適正	不適正	27	499	9	490	431	404	27	59	88.0%	26	489	11	478	422	396	26	56	88.3%	25	478	13	465	406	375	31	59	87.3%	24	482	14	468	399	371	28	69	85.3%	23	447	3	444	392	362	30	52	88.3%
年 度					対象 基数	使 用 開始前			受検 対象	受検数（7条・11条検査）		未受検	受検率																																										
	適正	不適正																																																					
27	499	9	490	431	404	27	59	88.0%																																															
26	489	11	478	422	396	26	56	88.3%																																															
25	478	13	465	406	375	31	59	87.3%																																															
24	482	14	468	399	371	28	69	85.3%																																															
23	447	3	444	392	362	30	52	88.3%																																															