

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4人は、母子及び成人の保健事業を担当し、包括支援担当の保健師3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>1. 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>元年度</th> <th>30年度</th> <th>元年度</th> <th>30年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>家庭訪問</td> <td>209</td> <td>268</td> <td>17</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>健康相談</td> <td>374</td> <td>371</td> <td>202</td> <td>170</td> </tr> <tr> <td>健康診査</td> <td>57</td> <td>55</td> <td>26</td> <td>33</td> </tr> <tr> <td>健康教育</td> <td>74</td> <td>71</td> <td>38</td> <td>45</td> </tr> <tr> <td>予防接種</td> <td>50</td> <td>51</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td>764</td> <td>816</td> <td>283</td> <td>264</td> </tr> </tbody> </table> <p>(1) 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>元年度</th> <th>30年度</th> <th>元年度</th> <th>30年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>妊産婦</td> <td>57</td> <td>47</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>乳児 (含む新生児)</td> <td>58</td> <td>47</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>幼児</td> <td>17</td> <td>47</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>心身障害</td> <td>23</td> <td>7</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>成人・生活習慣病</td> <td>43</td> <td>101</td> <td>12</td> <td>6</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>3</td> <td></td> <td>4</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>その他</td> <td>32</td> <td>18</td> <td>1</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td>233</td> <td>267</td> <td>17</td> <td>16</td> </tr> </tbody> </table> <p>2. 看護職員等養成修学資金貸付 介護福祉士 4人 4,200,000円 看護師 0人 0円</p> <p>3. 第2期健康イキイキしほろ21計画中間評価 国の「国民の健康増進の総合的な推進を図るための基本方針」を参考にした健康増進施策計画。計画期間を平成27年度から令和6年度までの10年間の計画としており中間年評価を実施した。</p>	項 目	保健師		栄養士		元年度	30年度	元年度	30年度	家庭訪問	209	268	17	16	健康相談	374	371	202	170	健康診査	57	55	26	33	健康教育	74	71	38	45	予防接種	50	51			合 計	764	816	283	264	項 目	保健師		栄養士		元年度	30年度	元年度	30年度	妊産婦	57	47			乳児 (含む新生児)	58	47	0	0	幼児	17	47			心身障害	23	7			成人・生活習慣病	43	101	12	6	特定疾患	0	0			高齢者	3		4	8	その他	32	18	1	2	合 計	233	267	17	16
項 目	保健師		栄養士																																																																																											
	元年度	30年度	元年度	30年度																																																																																										
家庭訪問	209	268	17	16																																																																																										
健康相談	374	371	202	170																																																																																										
健康診査	57	55	26	33																																																																																										
健康教育	74	71	38	45																																																																																										
予防接種	50	51																																																																																												
合 計	764	816	283	264																																																																																										
項 目	保健師		栄養士																																																																																											
	元年度	30年度	元年度	30年度																																																																																										
妊産婦	57	47																																																																																												
乳児 (含む新生児)	58	47	0	0																																																																																										
幼児	17	47																																																																																												
心身障害	23	7																																																																																												
成人・生活習慣病	43	101	12	6																																																																																										
特定疾患	0	0																																																																																												
高齢者	3		4	8																																																																																										
その他	32	18	1	2																																																																																										
合 計	233	267	17	16																																																																																										
2. 予 防 費	<p>1. 母子対策 母性、父性の意識を高め、心身ともに安心して出産、育児ができ、乳幼児期の子どもの健やかな成長促進を目的に訪問、相談、教室、健診事業を実施した。また、母子保健法、予防接種法、児童福祉法に関連する対策を実施した。</p> <p>(1) 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>元</td> <td>42</td> <td>58</td> <td>29</td> <td>26</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>30</td> <td>59</td> <td>94</td> <td>43</td> <td>45</td> <td>6</td> </tr> </tbody> </table>	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	元	42	58	29	26	3	30	59	94	43	45	6																																																																								
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																																																																																										
元	42	58	29	26	3																																																																																									
30	59	94	43	45	6																																																																																									

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績					
	②赤ちゃん相談					
	年度	延人数	回数			
	元	44	12			
	30	44	12			
	③電話・来所相談（単位：件）					
	年度	電話相談	面接相談			
	元	122	113			
	30	95	146			
	(2) 健康診査事業					
	①妊婦健康診査委託					
	年度	対象者人数	交付者人数	交付率 (%)	委託料 (円)	
	元	51	51	100.0	2,442,352	
	30	67	67	100.0	3,615,012	
	※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。元年度里帰り出産の産婦はいなかった。					
	②妊婦健康診査・産後1か月生後1か月健診交通費助成					
	年度	申請者数 (人)	健康診査 (回)	出産準備 (回)	助成額 (円)	
	元	35	430	32	440,286	
	30	38	434	33	445,051	
	※平成28年4月1日受診分より道の助成基準に準じ、十勝管内の産婦人科までの交通費1回953円を助成（平成28から元年度は1/2道の補助有り）					
	③産後1か月・生後1か月健診費用助成					
	年度	申請者数 (人)	産婦健診 (人)	1か月児健診 (人)	助成額 (円)	
	元	35	35	33	178,850	
	30	37	37	37	200,050	
	※平成28年4月1日受診分より健診費用を助成					
	④新生児聴覚検査費用助成事業					
	出生後1か月以内に聞こえの機能状態検査を実施し、早期に適切な療育が開始できるよう検査費用を一部助成した。					
	年度	申請者数 (人)	AABR検査法 (人)	ABR検査法 (人)	OAE検査法 (人)	助成額 (円)
	元	32	31	1	0	99,000
	30	37	35	0	2	111,000
	※平成28年4月1日受診分より健診費用を助成					
	⑤乳児健診（4か月児）					
	年度	対象者	受診者	受診率 (%)	回数	
	元	41	41	100.0	8	
	30	36	36	100.0	5	
	⑥乳児健診（10か月児）					
	年度	対象者	受診者	受診率 (%)	回数	
	元	38	38	100.0	9	
	30	35	35	100.0	5	

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績						
⑦幼児健診（1歳6か月児）							
年度	対象者	受診者	受診率（%）	回数			
元	28	28	100.0	5			
30	41	41	100.0	5			
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		
元	25	25	0	0	0		
30	41	41	0	0	0		
⑧幼児健診（3歳児）							
年度	対象者	受診者	受診率（%）	回数			
元	28	28	100.0	5			
30	47	47	100.0	5			
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		
元	28	27	3	11.1	9		
30	47	47	4	8.5	7		
⑨フッ素塗布及び歯科健診							
年度	受診者	委託料（円）	摘 要				
元	39	85,800	町内3か所の歯科医院で塗布				
30	40	88,000					
⑩フッ素洗口 認定こども園、中土幌保育園、上居辺保育所、川西保育所に入所している4歳児、5歳児99人のうち、保護者の同意のあった95人に週3回法で実施した。							
(3) 健康教育							
①パパママ教室 両親が協力して安全な妊娠期を過ごし、母子ともに健康に出産ができ、出産後、父親が育児に積極的に参加できるよう助産師、保健師、管理栄養士による育児技術等の講話、実習を行う教室として実施した。							
年度	区分	対象者	実人数	延べ人数	開催回数		
元	初産婦	8	6	11	1回目 (2教室を1回 実施) 2回目対象者 がいないため 中止 3回目コロナ 感染症緊急事 態宣言中のた め中止 対象者には個 別に相談実施 7人		
	夫	8	7	11			
	経産婦	0	0	0			
	夫	0	0	0			
	合 計	妊婦	8	6			11
		夫	8	7			11
30	初産婦	18	15	27	3回目コロナ 感染症緊急事 態宣言中のた め中止 対象者には個 別に相談実施 7人		
	夫	14	12	21			
	経産婦	1	1	2			
	夫	1	0	0			
	合 計	妊婦	19	16			29
		夫	15	12			21

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績			
②むし歯予防教室				
年度	対象者	参加者	来所率 (%)	回数
元	25	23	92.0	6
30	49	36	73.4	6
③スマイル教室				
年度	対象者	参加者	来所率 (%)	回数
元	22	16	72.7	11
30	22	20	90.9	11
④パンダちゃん教室				
育児不安や、発育や発達に不安があるなどの幼児と保護者を対象とした遊びの集団教室を実施した。				
年度	対象者	参加者	来所率 (%)	回数
元	49	27	55.1	9
30	99	72	72.7	12
⑤2歳児教室				
年度	対象者	参加者	来所率 (%)	回数
元	33	32	96.9	5
30	37	36	97.3	6
⑥幼児の生活改善事業				
町内保育所に所属する年中、年長児の保護者に幼児の生活実態アンケート調査を実施し、生活状況の分析結果を基に、子どもの望ましい生活習慣について保健師、栄養士が健康教室を実施した。				
年度	対象者	参加者	開催回数	
元	認定こども園、川西保育所	39	2	
30	認定こども園、中土幌保育所、上居辺保育所	58	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
元	42	36	85.7	6
30	29	23	79.3	6
2. 伝染病予防				
(1) 定期予防接種事業A類				
①BCG接種				
年度	区分	対象者	接種者	接種率 (%)
元	乳幼児	42	42	100.0
30	乳幼児	35	34	97.1
②百日咳、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
元	第1期	1 回	合計	39
		2 回		39
		3 回		40
30	第1期	1 回	合計	39
		2 回		37
		3 回		34
				162 (町外 157)
				150 (町外 148)

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績				
③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（%）	
元	小学6年生	61	58	95.1	
30	小学6年生	65	58	89.2	
④麻しん・風しん混合予防接種					
年度	区分	対象者	接種者	接種率（%）	
元	1期	38	38	100.0	
	2期	48	47	97.9	
30	1期	36	35	97.2	
	2期	44	43	97.7	
⑤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
元	0	0	0	0	0
30	0	0	0	0	0
※平成24年11月より四種混合へ移行 ※対象者令和元年度までで終了					
⑥ヒブワクチン接種					
年度	実人数	延人数			
元	72	142			
30	80	157			
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	
元	37	0	1	38	
30	39	0	0	39	
⑦肺炎球菌ワクチン接種					
年度	実人数	延人数			
元	72	145			
30	78	156			
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	
元	37	0	1	38	
30	39	0	0	39	
⑧水痘予防接種 （単位：人）					
年度	区分	1歳	2歳	合計	
元	1回目	39	0	39	
	2回目	41	0	41	
30	1回目	35	0	35	
	2回目	31	5	36	

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績					
	⑨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	22	0	0	0	0
	中学2年	36	0	0	0	0
	中学3年	22	0	0	0	0
	高校1年	38	0	0	0	0
	合 計	118	0	0	0	
	⑩B型肝炎予防接種 (単位：人)					
	年度	1回目	2回目	3回目	合計	
	元	37	38	41	116	
	30	39	40	29	108	
	⑪日本脳炎予防接種 (単位：人)					
	対象者	第1期(1回目)	第1期(2回目)	第1期追加(3回目)	第2期(4回目)	
	平成19年4月2日～平成21年10月1日生(附則第4条)9歳	21	14	15	6	
	平成7年4月2日～平成19年4月1日生(附則第5条第1項)18歳以上20歳未満	49	45	31	14	
	標準的な接種期間3歳～4歳	23	23	24	6	
	標準的な接種期間を除く対象年齢	5	9	22	0	
	計	98	91	92	26	
	※平成30年度より18歳で通知の対象者を16歳に引き下げて案内					
	⑫風しん抗体検査及び第5期風しん予防接種					
	予防接種法A類疾病に位置づけられている対象疾病となっており、一度風しんがまん延すると、その影響を受けて先天性風しん症候群の発生も増加する傾向が見られることから、風しん予防接種機会の与えられなかった昭和37年4月2日から昭和54年4月1日までの間に生まれた男性を対象に2021年度末まで実施される追加的対策で、ワクチンの効率的な活用のため、抗体検査を受け、抗体検査の結果十分な抗体価があることが判明した者を除いて風しんの第5期予防接種を実施した。					
	対象者	昭和47年4月2日から昭和54年4月1日生まれ	237人			
		昭和37年4月2日から昭和47年4月1日生まれで希望者	3人			
	抗体検査実施者 40人					
	うち麻しん風しん混合ワクチン予防接種者 8人					
	(2) 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	元年度接種者	30年度接種者			
	65歳以上	1,100	1,145			
	60～64歳の内部疾患を有する者	2	1			
	合 計	1,102	1,146			
	生活保護受給者 15人					

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績																																																																																																
	<p>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で予防接種歴のない方に個別で周知し、接種料金の一部を助成した。 対象315人 接種85人</p> <p>(3) 任意の予防接種</p> <p>①インフルエンザ予防接種助成 13歳未満に対しては2回目、13歳以上高校3年生までは1回を半額助成した。なお、非課税世帯は全額助成を実施した。また、助成対象を乳児と妊婦に拡大して実施した。</p> <p style="text-align: right;">(単位：人)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>元年度接種者</th> <th>30年度接種者</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>13歳未満（1回目）</td> <td>307（町外9）</td> <td>287（町外9）</td> </tr> <tr> <td>13歳未満（2回目）</td> <td>270（町外7）</td> <td>276（町外9）</td> </tr> <tr> <td>13歳以上高校3年生まで</td> <td>103（町外6）</td> <td>88（町外6）</td> </tr> <tr> <td>妊婦</td> <td>4（町外4）</td> <td></td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td>684(町外26) 【非課税世帯2】</td> <td>651(町外24) 【非課税世帯16】</td> </tr> </tbody> </table> <p>②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。 (単位：人)</p> <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>元</td> <td>19</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>21</td> </tr> <tr> <td>30</td> <td>15</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>18</td> </tr> </tbody> </table> <p>③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同居の家族と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を助成した。 (単位：人)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">項 目</th> <th colspan="3">元年度</th> <th colspan="3">30年度</th> </tr> <tr> <th>妊婦と同居の家族</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>2</td> <td>2</td> <td>4</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>麻しん・風しん混合ワクチン接種</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>7</td> <td>8</td> </tr> </tbody> </table> <p>※風しん抗体検査費用の一部助成事業は北海道と町がそれぞれ取り組んでいる。今年度より費用を一部助成から全額助成として実施しているため町事業を優先として実施した。</p> <p>④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ていたが、今年度より定期予防接種B類が継続されることとなったため事業を終了した。</p> <p>(4) その他検診</p> <p>①エキノкокクス症検診</p> <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">元</td> <td>小中学生</td> <td>26</td> <td>0</td> <td rowspan="2">新田・西上・北中</td> </tr> <tr> <td>一 般</td> <td>124</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">30</td> <td>小中学生</td> <td>3</td> <td>0</td> <td rowspan="2">中土幌・中土幌市街、 土幌市街</td> </tr> <tr> <td>一 般</td> <td>80</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table> <p>※対象者は、小学3年生以上の町民</p>							区 分	元年度接種者	30年度接種者	13歳未満（1回目）	307（町外9）	287（町外9）	13歳未満（2回目）	270（町外7）	276（町外9）	13歳以上高校3年生まで	103（町外6）	88（町外6）	妊婦	4（町外4）		合 計	684(町外26) 【非課税世帯2】	651(町外24) 【非課税世帯16】	年度	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	計	元	19	1	0	0	1	0	21	30	15	2	0	1	0	0	18	項 目	元年度			30年度			妊婦と同居の家族	女性	計	妊婦の夫	女性	計	風しん抗体検査	2	2	4	1	2	3	麻しん・風しん混合ワクチン接種	0	1	1	1	7	8	年度	対象者	受診者数	擬陽性者	重点地区	元	小中学生	26	0	新田・西上・北中	一 般	124	0	30	小中学生	3	0	中土幌・中土幌市街、 土幌市街	一 般	80	1
区 分	元年度接種者	30年度接種者																																																																																															
13歳未満（1回目）	307（町外9）	287（町外9）																																																																																															
13歳未満（2回目）	270（町外7）	276（町外9）																																																																																															
13歳以上高校3年生まで	103（町外6）	88（町外6）																																																																																															
妊婦	4（町外4）																																																																																																
合 計	684(町外26) 【非課税世帯2】	651(町外24) 【非課税世帯16】																																																																																															
年度	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	計																																																																																										
元	19	1	0	0	1	0	21																																																																																										
30	15	2	0	1	0	0	18																																																																																										
項 目	元年度			30年度																																																																																													
	妊婦と同居の家族	女性	計	妊婦の夫	女性	計																																																																																											
風しん抗体検査	2	2	4	1	2	3																																																																																											
麻しん・風しん混合ワクチン接種	0	1	1	1	7	8																																																																																											
年度	対象者	受診者数	擬陽性者	重点地区																																																																																													
元	小中学生	26	0	新田・西上・北中																																																																																													
	一 般	124	0																																																																																														
30	小中学生	3	0	中土幌・中土幌市街、 土幌市街																																																																																													
	一 般	80	1																																																																																														

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績																																																																																																														
3. 成人対策 (1) 健康相談事業 ①成人、精神等相談																																																																																																															
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">年度</th> <th rowspan="2">項目</th> <th colspan="2">保健師対応</th> <th colspan="2">栄養士対応</th> </tr> <tr> <th>回数</th> <th>人数</th> <th>回数</th> <th>人数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>元</td> <td rowspan="2">電話相談</td> <td>40</td> <td>52</td> <td>8</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>30</td> <td>23</td> <td>33</td> <td>10</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>元</td> <td rowspan="2">来所相談</td> <td>46</td> <td>61</td> <td>25</td> <td>81</td> </tr> <tr> <td>30</td> <td>35</td> <td>76</td> <td>32</td> <td>84</td> </tr> </tbody> </table>	年度	項目	保健師対応		栄養士対応		回数	人数	回数	人数	元	電話相談	40	52	8	8	30	23	33	10	10	元	来所相談	46	61	25	81	30	35	76	32	84	②こころの悩み相談 精神科専門医師による相談事業として実施した。																																																																														
年度			項目	保健師対応		栄養士対応																																																																																																									
	回数	人数		回数	人数																																																																																																										
元	電話相談	40	52	8	8																																																																																																										
30		23	33	10	10																																																																																																										
元	来所相談	46	61	25	81																																																																																																										
30		35	76	32	84																																																																																																										
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">対象者</th> <th colspan="2">元年度</th> <th colspan="2">30年度</th> </tr> <tr> <th>回数</th> <th>人数</th> <th>回数</th> <th>人数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>一般町民</td> <td>6</td> <td>6</td> <td>3</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table>									対象者	元年度		30年度		回数	人数	回数	人数	一般町民	6	6	3	3																																																																																									
対象者	元年度		30年度																																																																																																												
	回数	人数	回数	人数																																																																																																											
一般町民	6	6	3	3																																																																																																											
(2) 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た。 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: 0 5px;">〔</td> <td>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</td> <td style="padding: 0 5px;">〕</td> </tr> </table> ※早期介入健診として、30歳代の健診を実施（町国保独自） ア. 特定健診受診者数									〔	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	〕																																																																																																													
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2" rowspan="2">項 目</th> <th colspan="4">元年度</th> <th colspan="4">30年度</th> </tr> <tr> <th>男</th> <th>女</th> <th>計</th> <th>回数</th> <th>男</th> <th>女</th> <th>計</th> <th>回数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">40～74歳</td> <td>施設型</td> <td>12</td> <td>5</td> <td>17</td> <td>11</td> <td>16</td> <td>9</td> <td>25</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>巡回型</td> <td>170</td> <td>236</td> <td>406</td> <td>10</td> <td>159</td> <td>237</td> <td>396</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">他検診併用</td> <td>日帰り人間ドック</td> <td>8</td> <td>5</td> <td>13</td> <td>9</td> <td>5</td> <td>4</td> <td>9</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td>脳ドック</td> <td>9</td> <td>14</td> <td>23</td> <td>/</td> <td>8</td> <td>15</td> <td>23</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td>PET</td> <td>17</td> <td>15</td> <td>32</td> <td>/</td> <td>15</td> <td>16</td> <td>31</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td>他の医療機関</td> <td>87</td> <td>47</td> <td>134</td> <td>/</td> <td>85</td> <td>38</td> <td>123</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">健診データ情報提供者</td> <td>治療中 その他健診</td> <td>17</td> <td>31</td> <td>48</td> <td>/</td> <td>22</td> <td>40</td> <td>62</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td>企業健診</td> <td>8</td> <td>8</td> <td>16</td> <td>/</td> <td>8</td> <td>7</td> <td>15</td> <td>/</td> </tr> <tr> <td colspan="2">計</td> <td>328</td> <td>361</td> <td>689</td> <td>30</td> <td>318</td> <td>366</td> <td>684</td> <td>39</td> </tr> </tbody> </table>									項 目		元年度				30年度				男	女	計	回数	男	女	計	回数	40～74歳	施設型	12	5	17	11	16	9	25	15	巡回型	170	236	406	10	159	237	396	10	他検診併用	日帰り人間ドック	8	5	13	9	5	4	9	14	脳ドック	9	14	23	/	8	15	23	/	PET	17	15	32	/	15	16	31	/	他の医療機関	87	47	134	/	85	38	123	/	健診データ情報提供者	治療中 その他健診	17	31	48	/	22	40	62	/	企業健診	8	8	16	/	8	7	15	/	計		328	361	689	30	318	366	684	39
項 目		元年度				30年度																																																																																																									
		男	女	計	回数	男	女	計	回数																																																																																																						
40～74歳	施設型	12	5	17	11	16	9	25	15																																																																																																						
	巡回型	170	236	406	10	159	237	396	10																																																																																																						
他検診併用	日帰り人間ドック	8	5	13	9	5	4	9	14																																																																																																						
	脳ドック	9	14	23	/	8	15	23	/																																																																																																						
	PET	17	15	32	/	15	16	31	/																																																																																																						
	他の医療機関	87	47	134	/	85	38	123	/																																																																																																						
健診データ情報提供者	治療中 その他健診	17	31	48	/	22	40	62	/																																																																																																						
	企業健診	8	8	16	/	8	7	15	/																																																																																																						
計		328	361	689	30	318	366	684	39																																																																																																						
イ. 受診率 <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <thead> <tr> <th></th> <th>元年度</th> <th>30年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>受診率</td> <td>49.9%</td> <td>50.4%</td> </tr> </tbody> </table> ※元年度は速報値 ※早期介入受診者（30～39歳） 45人（男21人・女24人）										元年度	30年度	受診率	49.9%	50.4%																																																																																																	
	元年度	30年度																																																																																																													
受診率	49.9%	50.4%																																																																																																													

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績					
ウ. 検査の結果						
区 分	元年度			30年度		
	該当者数	割合 (%)		該当者数	割合 (%)	
メタボ非該当	583	83.4		532	81.8	
メタボ予備群	67	9.6		70	10.8	
メタボ	49	7.0		48	7.4	
計測不能	0	0		0	0	
計	699	100.0		650	100.0	
エ. 特定保健指導対象者						
区 分	元年度			30年度		
	該当者数	発生率 (%)		該当者数	発生率 (%)	
動機付け支援	52	7.4		50	7.7	
積極的支援	28	4.0		28	4.3	
※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463人全員に実施						
オ. 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	47	34	72.3	8	23.5	
積極的支援	24	18	75.0	4	22.2	
カ. 健診結果説明会						
巡回型健診の健診結果事後指導として年7回開催し、個別指導を432人に実施した。						
区 分	人 数	特定保健指導対象者				
若 年	14					
特 定	406	動機づけ指導対象者			32	
		積極的指導対象者			17	
後 期	12					
キ. 特定健康診査新規対象者（41歳）受診勧奨事業						
受診率向上を目的に、特定健康診査新規対象者に健診内容の説明や健康相談、受診勧奨を家庭訪問にて実施						
年 度	対象（人数）	訪問（件数）	受診（人数）	受診率（%）		
元	26	21	17	65.4		
30	27	24	18	66.7		
②後期高齢者健診						
病気の重症化を防ぐことを目的とした、後期高齢者医療制度に加入している方を対象とした健診を実施した。（単位：人）						
項 目	元年度			30年度		
	男	女	計	男	女	計
75～79歳	9	15	24	9	13	22
80歳以上	3	1	4	1	3	4
（単位：人）						
項 目	元年度			30年度		
施 設 型				16	14	
巡 回 型				12	12	

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績								
③がん検診									
ア. 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	602	5	104	10		119	19.8	
	女	710	1	128	9		138	19.4	
合 計		1,312	6	232	19		257	19.6	
肺がん検診 (結核検診)	男	789	8	146	10	36	200	25.3	
	女	938	8	205	9	25	247	26.3	
合 計		1,727	16	351	19	61	447	25.9	
大腸がん検診	男	602	9	128	10	36	183	30.4	
	女	710	9	193	9	25	236	33.2	
合 計		1,312	18	321	19	61	419	31.9	
イ. がん検診無料クーポン（一般）									
４０歳に大腸がん・肺がん・胃がん検診無料クーポン券を発行して、検診費用を助成した。									
※今年度より胃がん検診受診者のオプション検診としてピロリ菌検査を実施し、受診者は１２６人となった。									
内 容	対象者		受診者		受診率 (%)				
大腸がん検診	84		21		25.0				
胃がん検診	84		21		25.0				
肺がん検診	84		17		20.2				
ウ. 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	2	1	2	0	4	1
肺がん（結核）検診		0	0	5	7	2	0	7	7
大腸がん検診		0	0	2	5	2	0	4	5
エ. 子宮がん検診（２０歳以上）									
対象者数a	元年度受診者数b	30年度受診者数c		2年連続受診者数d		受診率(%)e			
1,930	191	179		13		18.5			
オ. 乳がん検診（４０歳以上）									
対象者数a	元年度受診者数b	30年度受診者数c		2年連続受診者数d		受診率(%)e			
1,421	171	163		10		22.8			
※エ. 子宮がん検診及びオ. 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。									
カ. 早期乳がん検診受診者（３５～３９歳） ７人受診									
キ. 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、検診費用を助成した。									
内 容	対 象 者		受診者		受診率(%)				
子宮がん	20歳		30		10.0				
乳がん	40歳		42		23.8				
※上記子宮がん、乳がん検診の受診者と再掲									

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績									
	<p>ク. 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検査料の半額を助成した。また、特定健康診査の内容を含むため土幌町国保加入者には、特定健康診査分の助成を実施した。</p> <p>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）実施していたが、今年度より実施なし。</p>									
	区 分	元 年 度			30 年 度					
	受 診 者	50			49					
	手 術 した 人	0			0					
	発見された疾患 (内訳 延人数)	内頸動脈瘤 (疑い含む)	2	内頸動脈瘤 (疑い含む)	2					
		甲状腺腫瘍	2	甲状腺腫瘍	1					
		前交通動脈瘤 (疑い含む)	1	慢性甲状腺炎	1					
		動脈硬化症 (中度以上)	9	動脈硬化症 (中度以上)	8					
		心電図異常	6	微小脳出血	1					
		眼底検査所見	2	高尿酸血症	1					
		貧血	1	心電図異常	11					
					眼底検査所見	4				
	ケ. PETがん検診									
	年度	受診者数								
		40歳～64歳	65歳以上	合 計						
	元	38	23	61						
	30	34	18	52						
	コ. 日帰り人間ドック (30歳以上の町民)									
	検査日 毎月第1週火・水曜日 (国保病院)									
	事後指導 毎月第3週火・水曜日 (国保病院医師・保健師・管理栄養士)									
	※今年度より75歳以上の受診者自己負担を75歳以下の受診者と同額として実施した。									
	a 受診者状況 (単位:人)									
	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								
	元	男	2	1	2	0	4	1	0	10
		女	0	0	0	1	4	1	3	9
		計	2	1	2	1	8	2	3	19
	30	男	0	2	2	0	1	0	6	11
		女	0	0	0	1	2	1	11	15
		計	0	2	2	1	3	1	17	26

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績										
b 検査内容別判定結果（有所見内訳）延べ人数											
区 分	年度	要指導		要再検		要精検		要治療 (治療中者含む)		合 計	
		元	30	元	30	元	30	元	30	元	30
肥 満		3	3	0	0	0	0	0	0	3	3
高 脂 血 症		3	0	4	1	0	1	0	4	7	6
糖 尿 病		1	1	3	0	0	0	0	4	4	5
高 血 圧 症		0	0	2	1	0	0	0	2	2	3
腎 臓 病		0	2	0	0	0	2	0	0	0	4
心 臓 病		1	1	2	1	1	0	0	1	4	3
肝 臓 病 (脂肪肝を含む)		5	1	2	5	0	2	0	0	7	8
胆 の う		3	3	3	0	0	0	0	0	6	3
貧 血		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
胃 食 道 疾 患		3	4	8	1	0	3	0	0	11	8
便 潜 血		0	0	0	0	1	4	0	0	1	4
呼 吸 器		0	3	1	0	0	3	0	0	1	6
尿 酸		1	0	1	1	0	1	0	0	2	2
合 計		20	18	26	10	2	16	0	11	48	55
サ. 前立腺がん検診 (単位：人)											
項 目		元年度				30 年度					
前立腺がん検診		137				102					
シ. 骨粗鬆症検診 (単位：人)											
項 目		元年度				30 年度					
骨粗鬆症検診 (ドックオプション含む)		136				121					
(3) がん発見者数 (単位：人)											
区 分		元年度				30 年度					
巡回型がん検診	乳がん	0				0					
	前立腺がん	0				0					
P E T 検 診	肺がん	0				1					
	悪性リンパ腫	0				1					
合 計		0				2					
(4) 健康教育											
項 目		元年度				30 年度					
		開催回数		人数		開催回数		人数			
脳ドック教室		1		13		8		147			
地区健康講座		7		141		2		39			
ウォーキング教室		3		18		4		20			
早期介入生活習慣病予防教室		2		22		2		13			
こども料理教室		2		22		2		13			
(5) 病態別健康講座											
日 時：令和2年2月6日（木）											
内 容：「もどき料理でおいしくヘルシーに」調理講習会											
参加者：12人											

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績																		
	<p>(6) ミニ健康まつり 日 時：令和元年7月23日（火） 内 容：健康度測定・健康レシピ試食コーナー・こころの健康パネル展示等 参加者：67人</p> <p>(7) 健康マイレージビンゴ事業 生活習慣病予防に関連する各種事業の参加を促すことを目的に、指定のポイントカードにポイントを集めビンゴを作る、健康マイレージビンゴ事業を実施した。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>元年度</th> <th>30年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>登録者数</td> <td>186</td> <td>299</td> </tr> </tbody> </table> <p>(8) 健康チェック ベジタブル摂取量測定 測定者：194人</p> <p>(9) 健康づくり講演会 日 時：令和元年9月27日（金） テーマ：「アレルギーでおこる肺の病気」 講 師：札幌医科大学呼吸器、アレルギー内科学講座 高橋弘毅教授他3人 参加者：83人</p> <p>(10) 自殺予防対策事業</p> <p>①「こころの健康づくり展示コーナー」の設置 ミニ健康まつり 令和元年7月23日（火） したしみ図書館 令和2年3月実施予定であったが、新型コロナウイルス感染症拡大防止対策のため中止</p> <p>②ゲートキーパー養成講座 令和元年8月23日（金） 民生児童委員を対象に実施</p> <p>③自殺予防パンフレットの全戸配布 令和2年2月28日（金）</p>	年度	元年度	30年度	登録者数	186	299												
年度	元年度	30年度																	
登録者数	186	299																	
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。 不正けしについては、情報、発見等がなく駆除はなかった。 大麻・けし駆除本数実績 (単位：本)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>年 度</th> <th>野生大麻</th> <th>不正けし</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>元</td> <td>5,470</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>30</td> <td>4,300</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>29</td> <td>36,010</td> <td>400</td> </tr> <tr> <td>28</td> <td>4,250</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td>27</td> <td>109,893</td> <td>50</td> </tr> </tbody> </table> <p>2. 空き地管理状況現地調査実施状況 「土幌町あき地の環境保全に関する条例」及び「とから広域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2人に対し適正管理を指導した。</p>	年 度	野生大麻	不正けし	元	5,470	0	30	4,300	0	29	36,010	400	28	4,250	150	27	109,893	50
年 度	野生大麻	不正けし																	
元	5,470	0																	
30	4,300	0																	
29	36,010	400																	
28	4,250	150																	
27	109,893	50																	

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績				
	3. 地域環境整備 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39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。				
	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	
	元	398	352	0	
	30	420	376	0	
	29	432	372	0	
	28	449	392	0	
	27	461	414	0	
	5. 公害対策関係 (1) 各種防止法に基づく届出の受理				
	施設		内容		
	ホクレンくみあい飼料十勝工場		代表者の変更		
	(2) 悪臭等 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。				
	(3) 河川水質検査 検査実施3河川（音更川・士幌川・居辺川）において、9月の検査では士幌川東豊橋、音更川音和橋、居辺川朝陽橋上流の3か所で大腸菌群数の基準値超えがあり、11月の検査では居辺川の居辺橋、更生橋以外の7か所が基準値超えとなった。 9月と11月の検査で基準値超えとなった3か所については、検査実施機関からの助言により、再検査の実施は次回の検査結果をもって判断することとしたが、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に努めた。				
	①音更川 40号橋				
項目（単位）	元年度		30年度		環境基準
	1回目	2回目	1回目	2回目	
採取年月日	R1. 9. 18	R1. 11. 11	H30. 9. 21	H30. 11. 5	
採取時刻	9:25	11:45	9:40	9:45	
天候	曇り	晴れ	快晴	曇り	
気温（℃）	15.4	7.6	16.8	8.7	
水温（℃）	13.1	6.6	14.2	7.2	
PH	7.6	7.4	7.5	7.4	
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）	4	1未満	2	1	25以下
DO（mg/l）	10.4	12.3	10.2	11.9	7.5以上
大腸菌群数	490	1100	790	330	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					

項目	主要施策・成果・予算執行実績					
②音更川 士幌新橋						
項目(単位)	元年度		30年度		環境基準	
	1回目	2回目	1回目	2回目		
採取年月日	R1. 9. 18	R1. 11. 11	H30. 9. 21	H30. 11. 5		
採取時刻	9:49	12:05	9:56	10:11		
天候	曇り	晴れ	快晴	曇り		
気温(℃)	15.5	8.9	16.2	8.6		
水温(℃)	12.8	6.7	13.4	7.6		
PH	7.6	7.5	7.3	7.3		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)	1	1未満	3	1	25以下	
DO(mg/l)	10.4	12.3	11.0	11.4	7.5以上	
大腸菌群数	790	1700	790	460	1,000以下	
③音更川 音和橋						
項目(単位)	元年度		30年度		環境基準	
	1回目	2回目	1回目	2回目		
採取年月日	R1. 9. 18	R1. 11. 11	H30. 9. 21	H30. 11. 5		
採取時刻	10:10	12:35	10:18	10:35		
天候	曇り	晴れ	快晴	曇り		
気温(℃)	14.5	9.1	20.3	8.9		
水温(℃)	13.6	7.3	14.7	7.8		
PH	7.8	7.7	7.7	7.6		6.5~8.5
BOD(mg/l)	1.0	0.5未満	0.5未満	0.5未満		2以下
SS(mg/l)	2	1	3	2	25以下	
DO(mg/l)	10.4	12.6	10.7	12.2	7.5以上	
大腸菌群数	2200	1300	2300	3300	1,000以下	
④士幌川 北開2号橋						
項目(単位)	元年度		30年度		環境基準	
	1回目	2回目	1回目	2回目		
採取年月日	R1. 9. 18	R1. 11. 11	H30. 9. 21	H30. 11. 5		
採取時刻	11:22	13:55	11:20	11:48		
天候	曇り	晴れ	快晴	曇り		
気温(℃)	14.7	8.4	16.9	8.8		
水温(℃)	11.2	8.4	12.1	8.7		
PH	7.3	7.3	7.3	7.1		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	3	2	5	25以下	
DO(mg/l)	9.5	11.3	10.3	10.8	7.5以上	
大腸菌群数	230	1300	1700	70	1,000以下	

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績					
⑤土幌川 上居辺橋						
項目 (単位)	元年度		30 年度		環境基準	
	1 回目	2 回目	1 回目	2 回目		
採取年月日	R1. 9. 18	R1. 11. 11	H30. 9. 21	H30. 11. 5	/	
採取時刻	11:00	13:40	11:02	11:27		
天候	曇り	晴れ	快晴	曇り		
気温 (°C)	14. 7	7. 5	17. 5	9. 0		
水温 (°C)	11. 2	9. 6	13. 4	9. 1		
PH	7. 5	7. 5	7. 5	7. 5		
BOD (mg/l)	0. 5	0. 5 未満	0. 5 未満	0. 5 未満	2 以下	
SS (mg/l)	3	2	2	1	25 以下	
DO (mg/l)	10. 9	11. 7	10. 3	11. 5	7. 5 以上	
大腸菌群数	230	4900	790	33	1, 000 以下	
⑥土幌川 東豊橋						
項目 (単位)	元年度		30 年度		環境基準	
	1 回目	2 回目	1 回目	2 回目		
採取年月日	R1. 9. 18	R1. 11. 11	H30. 9. 21	H30. 11. 5	/	
採取時刻	10:40	13:25	10:48	11:06		
天候	曇り	晴れ	快晴	曇り		
気温 (°C)	14. 4	9. 1	17. 7	9. 2		
水温 (°C)	11. 9	8. 8	12. 6	8. 4		
PH	7. 5	7. 6	7. 6	7. 6		
BOD (mg/l)	1. 2	0. 5 未満	1. 3	1. 3	2 以下	
SS (mg/l)	2	1 未満	1	2	25 以下	
DO (mg/l)	10. 0	12. 5	10. 6	11. 6	7. 5 以上	
大腸菌群数	33000	3300	790	1300	1, 000 以下	
⑦居辺川 朝陽橋上流						
項目 (単位)	元年度		30 年度		環境基準	
	1 回目	2 回目	1 回目	2 回目		
採取年月日	R1. 9. 18	R1. 11. 11	H30. 9. 21	H30. 11. 5	/	
採取時刻	11:40	14:15	11:34	12:07		
天候	曇り	晴れ	快晴	曇り		
気温 (°C)	14. 5	7. 9	19. 6	9. 5		
水温 (°C)	15. 0	8. 3	17. 2	8. 4		
PH	8. 2	7. 8	7. 8	7. 5		
BOD (mg/l)	0. 8	0. 5 未満	0. 5 未満	0. 5 未満	2 以下	
SS (mg/l)	6	1 未満	2	1 未満	25 以下	
DO (mg/l)	11. 1	12. 6	10. 4	10. 9	7. 5 以上	
大腸菌群数	3300	3300	220	170	1, 000 以下	

項目	主要施策・成果・予算執行実績					
⑧居辺川 居辺橋						
項目(単位)	元年度		30年度		環境基準	
	1回目	2回目	1回目	2回目		
採取年月日	R1. 9. 18	R1. 11. 11	H30. 9. 21	H30. 11. 5	/	
採取時刻	12:00	14:30	11:45	12:26		
天候	曇り	曇り	快晴	曇り		
気温(℃)	16.9	8.5	22.9	9.4		
水温(℃)	15.3	8.4	18.0	8.8		
PH	8.5	7.8	7.8	7.5		6.5~8.5
BOD(mg/l)	1.0	0.5未満	0.5未満	0.5未満		2以下
SS(mg/l)	8	1未満	2	1		25以下
DO(mg/l)	11.2	12.1	10.4	11.1		7.5以上
大腸菌群数	230	490	780	130		1,000以下
⑨居辺川 更生橋						
項目(単位)	元年度		30年度		環境基準	
	1回目	2回目	1回目	2回目		
採取年月日	R1. 9. 18	R1. 11. 11	H30. 9. 21	H30. 11. 5	/	
採取時刻	12:18	14:40	12:01	12:43		
天候	曇り	曇り	快晴	曇り		
気温(℃)	15.7	7.8	22.8	9.3		
水温(℃)	15.3	8.1	18.1	8.8		
PH	8.2	7.7	7.8	7.6		6.5~8.5
BOD(mg/l)	0.9	0.5未満	0.5未満	0.5未満		2以下
SS(mg/l)	5	1	2	3		25以下
DO(mg/l)	10.6	12.0	9.9	11.2		7.5以上
大腸菌群数	330	790	790	330		1,000以下
6. 火葬場使用状況 ()前年度						
	件数	内 訳				
		死亡	死産	改葬	部分	
町内者	58 (40)	57 (40)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	
町外者	6 (3)	6 (2)	0 (0)	0 (1)	0 (0)	
計	64 (43)	63 (42)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	
火葬場使用料 317,000円 (204,000円)						
7. 墓地利用状況(3月31日現在)						
区分 地区	墓地区画数	許可数	内 容			未使用
			内 訳			
			6㎡	10㎡	17㎡	
中士幌	600	524	0	524	0	76
士幌	607	392	20	372	0	215
下居辺	186	137	0	0	137	49

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績																																																																																																																																																																																											
4. ごみ処理費	<p>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14年が経過した。 ごみの排出量は、可燃ごみが前年対比13トン減、不燃ごみが前年対比18トン減となり、総量で前年対比31トン減の1,183トン、一世帯当たりのごみ排出量は、429kg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。</p> <p>(1) ごみ処理状況 (単位：kg)</p> <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>元</td> <td>711,930</td> <td>228,490</td> <td>940,420</td> <td>109,680</td> <td>102,750</td> <td>30,320</td> <td>242,750</td> <td>1,183,170</td> </tr> <tr> <td>30</td> <td>709,090</td> <td>244,700</td> <td>953,790</td> <td>105,520</td> <td>127,220</td> <td>28,070</td> <td>260,810</td> <td>1,214,600</td> </tr> <tr> <td>29</td> <td>693,080</td> <td>207,320</td> <td>900,400</td> <td>99,570</td> <td>86,260</td> <td>25,170</td> <td>211,000</td> <td>1,111,400</td> </tr> <tr> <td>28</td> <td>662,010</td> <td>200,190</td> <td>862,200</td> <td>99,910</td> <td>109,460</td> <td>25,120</td> <td>234,490</td> <td>1,096,690</td> </tr> <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> </tbody> </table> <p>(2) 一世帯当たりのごみ排出量 (単位：kg)</p> <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>元</td> <td>1,183,170</td> <td>2,759</td> <td>429</td> </tr> <tr> <td>30</td> <td>1,214,600</td> <td>2,768</td> <td>439</td> </tr> <tr> <td>29</td> <td>1,111,400</td> <td>2,737</td> <td>406</td> </tr> <tr> <td>28</td> <td>1,096,690</td> <td>2,719</td> <td>403</td> </tr> <tr> <td>27</td> <td>1,109,700</td> <td>2,705</td> <td>410</td> </tr> </tbody> </table> <p>(3) ごみ袋等販売状況 (単位：枚・千円)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">種 類</th> <th rowspan="2">区 分</th> <th colspan="2">R1</th> <th colspan="2">H30</th> <th colspan="2">H29</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>5 ㍻</td> <td>12,500</td> <td>188</td> <td>11,500</td> <td>173</td> <td>11,000</td> <td>165</td> </tr> <tr> <td>10 ㍻</td> <td>39,250</td> <td>1,177</td> <td>40,000</td> <td>1,200</td> <td>36,750</td> <td>1,102</td> </tr> <tr> <td>20 ㍻</td> <td>41,250</td> <td>2,475</td> <td>41,750</td> <td>2,505</td> <td>40,500</td> <td>2,430</td> </tr> <tr> <td>30 ㍻</td> <td>23,750</td> <td>2,138</td> <td>23,520</td> <td>2,092</td> <td>20,750</td> <td>1,868</td> </tr> <tr> <td>45 ㍻</td> <td>22,250</td> <td>2,670</td> <td>24,000</td> <td>2,880</td> <td>21,750</td> <td>2,610</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">不 燃 用</td> <td>10 ㍻</td> <td>8,250</td> <td>248</td> <td>8,500</td> <td>255</td> <td>6,000</td> <td>180</td> </tr> <tr> <td>20 ㍻</td> <td>7,250</td> <td>435</td> <td>6,250</td> <td>375</td> <td>6,250</td> <td>375</td> </tr> <tr> <td>30 ㍻</td> <td>6,750</td> <td>607</td> <td>6,250</td> <td>563</td> <td>5,000</td> <td>450</td> </tr> <tr> <td>45 ㍻</td> <td>8,750</td> <td>1,050</td> <td>9,000</td> <td>1,080</td> <td>8,000</td> <td>960</td> </tr> <tr> <td colspan="2">処理券</td> <td>30,400</td> <td>3,648</td> <td>30,100</td> <td>3,612</td> <td>26,500</td> <td>3,180</td> </tr> <tr> <td colspan="2">大型ごみシール</td> <td>3,450</td> <td>690</td> <td>2,900</td> <td>580</td> <td>2,850</td> <td>570</td> </tr> </tbody> </table> <p>○令和元年度北十勝二町環境衛生処理組合運営分担金 67,140千円</p>								年 度	可 燃 物			不 燃 物				計	委託	個人	小計	委託	個人	大型	小計	元	711,930	228,490	940,420	109,680	102,750	30,320	242,750	1,183,170	30	709,090	244,700	953,790	105,520	127,220	28,070	260,810	1,214,600	29	693,080	207,320	900,400	99,570	86,260	25,170	211,000	1,111,400	28	662,010	200,190	862,200	99,910	109,460	25,120	234,490	1,096,690	27	682,230	210,920	893,150	96,530	95,860	24,160	216,550	1,109,700	年 度	収集・処理量	世帯数	一世帯当たりのごみ排出量	元	1,183,170	2,759	429	30	1,214,600	2,768	439	29	1,111,400	2,737	406	28	1,096,690	2,719	403	27	1,109,700	2,705	410	種 類	区 分	R1		H30		H29		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	5 ㍻	12,500	188	11,500	173	11,000	165	10 ㍻	39,250	1,177	40,000	1,200	36,750	1,102	20 ㍻	41,250	2,475	41,750	2,505	40,500	2,430	30 ㍻	23,750	2,138	23,520	2,092	20,750	1,868	45 ㍻	22,250	2,670	24,000	2,880	21,750	2,610	不 燃 用	10 ㍻	8,250	248	8,500	255	6,000	180	20 ㍻	7,250	435	6,250	375	6,250	375	30 ㍻	6,750	607	6,250	563	5,000	450	45 ㍻	8,750	1,050	9,000	1,080	8,000	960	処理券		30,400	3,648	30,100	3,612	26,500	3,180	大型ごみシール		3,450	690	2,900	580	2,850	570
年 度	可 燃 物			不 燃 物				計																																																																																																																																																																																				
	委託	個人	小計	委託	個人	大型	小計																																																																																																																																																																																					
元	711,930	228,490	940,420	109,680	102,750	30,320	242,750	1,183,170																																																																																																																																																																																				
30	709,090	244,700	953,790	105,520	127,220	28,070	260,810	1,214,600																																																																																																																																																																																				
29	693,080	207,320	900,400	99,570	86,260	25,170	211,000	1,111,400																																																																																																																																																																																				
28	662,010	200,190	862,200	99,910	109,460	25,120	234,490	1,096,690																																																																																																																																																																																				
27	682,230	210,920	893,150	96,530	95,860	24,160	216,550	1,109,700																																																																																																																																																																																				
年 度	収集・処理量	世帯数	一世帯当たりのごみ排出量																																																																																																																																																																																									
元	1,183,170	2,759	429																																																																																																																																																																																									
30	1,214,600	2,768	439																																																																																																																																																																																									
29	1,111,400	2,737	406																																																																																																																																																																																									
28	1,096,690	2,719	403																																																																																																																																																																																									
27	1,109,700	2,705	410																																																																																																																																																																																									
種 類	区 分	R1		H30		H29																																																																																																																																																																																						
		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	5 ㍻	12,500	188	11,500	173	11,000	165																																																																																																																																																																																					
	10 ㍻	39,250	1,177	40,000	1,200	36,750	1,102																																																																																																																																																																																					
	20 ㍻	41,250	2,475	41,750	2,505	40,500	2,430																																																																																																																																																																																					
	30 ㍻	23,750	2,138	23,520	2,092	20,750	1,868																																																																																																																																																																																					
	45 ㍻	22,250	2,670	24,000	2,880	21,750	2,610																																																																																																																																																																																					
不 燃 用	10 ㍻	8,250	248	8,500	255	6,000	180																																																																																																																																																																																					
	20 ㍻	7,250	435	6,250	375	6,250	375																																																																																																																																																																																					
	30 ㍻	6,750	607	6,250	563	5,000	450																																																																																																																																																																																					
	45 ㍻	8,750	1,050	9,000	1,080	8,000	960																																																																																																																																																																																					
処理券		30,400	3,648	30,100	3,612	26,500	3,180																																																																																																																																																																																					
大型ごみシール		3,450	690	2,900	580	2,850	570																																																																																																																																																																																					

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績																																																																																																																																										
	<p>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。 リサイクルの状況は前年対比6トン増の644トンとなった。 中間処理後の有価物販売においては、総重量は増加したものの、取引価格の大幅な下落の影響で1,605千円減の3,735千円となった。 平成28年度に対象品目を拡大した小型家電は、今年度も平年並みの回収量となった。 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</p>																																																																																																																																										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">区 分</th> <th>R1</th> <th>H30</th> <th>H29</th> <th>H28</th> <th>H27</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>新聞紙</td> <td>Kg</td> <td>126,860</td> <td>129,750</td> <td>139,880</td> <td>153,420</td> <td>147,510</td> </tr> <tr> <td>雑誌</td> <td>Kg</td> <td>84,910</td> <td>83,250</td> <td>93,210</td> <td>96,650</td> <td>100,540</td> </tr> <tr> <td>ダンボール</td> <td>Kg</td> <td>128,790</td> <td>120,750</td> <td>119,860</td> <td>116,480</td> <td>117,710</td> </tr> <tr> <td>プラスチック</td> <td>Kg</td> <td>83,091</td> <td>81,500</td> <td>83,224</td> <td>88,865</td> <td>92,765</td> </tr> <tr> <td>ペットボトル</td> <td>Kg</td> <td>24,940</td> <td>25,187</td> <td>21,730</td> <td>24,530</td> <td>23,756</td> </tr> <tr> <td>ガラス瓶</td> <td>Kg</td> <td>63,663</td> <td>61,846</td> <td>63,236</td> <td>67,643</td> <td>73,202</td> </tr> <tr> <td>紙パック</td> <td>Kg</td> <td>3,560</td> <td>3,590</td> <td>4,160</td> <td>4,300</td> <td>4,360</td> </tr> <tr> <td>アルミ缶</td> <td>Kg</td> <td>14,560</td> <td>14,740</td> <td>16,120</td> <td>14,267</td> <td>14,986</td> </tr> <tr> <td>スチール缶</td> <td>Kg</td> <td>17,590</td> <td>14,990</td> <td>18,220</td> <td>15,400</td> <td>18,920</td> </tr> <tr> <td>発泡スチロール</td> <td>Kg</td> <td>3,970</td> <td>4,690</td> <td>4,700</td> <td>4,678</td> <td>4,554</td> </tr> <tr> <td>その他紙</td> <td>Kg</td> <td>36,104</td> <td>38,364</td> <td>36,232</td> <td>38,448</td> <td>40,256</td> </tr> <tr> <td>古紙</td> <td>Kg</td> <td>54,156</td> <td>57,546</td> <td>54,348</td> <td>57,672</td> <td>60,384</td> </tr> <tr> <td>小型家電</td> <td>Kg</td> <td>1,638</td> <td>1,768</td> <td>2,092</td> <td>5,416</td> <td>1,720</td> </tr> <tr> <td>合計（重量）</td> <td>Kg</td> <td>643,832</td> <td>637,971</td> <td>657,012</td> <td>687,769</td> <td>700,663</td> </tr> <tr> <td>合計（販売額）</td> <td>千円</td> <td>3,735</td> <td>5,340</td> <td>5,759</td> <td>5,228</td> <td>5,564</td> </tr> <tr> <td>集団回収還元金額</td> <td>千円</td> <td>1,108</td> <td>1,271</td> <td>1,405</td> <td>1,345</td> <td>1,461</td> </tr> <tr> <td>利用団体数</td> <td>団体</td> <td>48</td> <td>47</td> <td>46</td> <td>37</td> <td>35</td> </tr> <tr> <td>延べ利用回数</td> <td>回</td> <td>68</td> <td>81</td> <td>86</td> <td>89</td> <td>96</td> </tr> </tbody> </table> <p>○上土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 2,875千円 受入重量 53,252Kg</p>						区 分		R1	H30	H29	H28	H27	新聞紙	Kg	126,860	129,750	139,880	153,420	147,510	雑誌	Kg	84,910	83,250	93,210	96,650	100,540	ダンボール	Kg	128,790	120,750	119,860	116,480	117,710	プラスチック	Kg	83,091	81,500	83,224	88,865	92,765	ペットボトル	Kg	24,940	25,187	21,730	24,530	23,756	ガラス瓶	Kg	63,663	61,846	63,236	67,643	73,202	紙パック	Kg	3,560	3,590	4,160	4,300	4,360	アルミ缶	Kg	14,560	14,740	16,120	14,267	14,986	スチール缶	Kg	17,590	14,990	18,220	15,400	18,920	発泡スチロール	Kg	3,970	4,690	4,700	4,678	4,554	その他紙	Kg	36,104	38,364	36,232	38,448	40,256	古紙	Kg	54,156	57,546	54,348	57,672	60,384	小型家電	Kg	1,638	1,768	2,092	5,416	1,720	合計（重量）	Kg	643,832	637,971	657,012	687,769	700,663	合計（販売額）	千円	3,735	5,340	5,759	5,228	5,564	集団回収還元金額	千円	1,108	1,271	1,405	1,345	1,461	利用団体数	団体	48	47	46	37	35	延べ利用回数	回	68	81	86	89	96
	区 分		R1	H30	H29	H28	H27																																																																																																																																				
	新聞紙	Kg	126,860	129,750	139,880	153,420	147,510																																																																																																																																				
	雑誌	Kg	84,910	83,250	93,210	96,650	100,540																																																																																																																																				
	ダンボール	Kg	128,790	120,750	119,860	116,480	117,710																																																																																																																																				
	プラスチック	Kg	83,091	81,500	83,224	88,865	92,765																																																																																																																																				
	ペットボトル	Kg	24,940	25,187	21,730	24,530	23,756																																																																																																																																				
	ガラス瓶	Kg	63,663	61,846	63,236	67,643	73,202																																																																																																																																				
	紙パック	Kg	3,560	3,590	4,160	4,300	4,360																																																																																																																																				
	アルミ缶	Kg	14,560	14,740	16,120	14,267	14,986																																																																																																																																				
	スチール缶	Kg	17,590	14,990	18,220	15,400	18,920																																																																																																																																				
	発泡スチロール	Kg	3,970	4,690	4,700	4,678	4,554																																																																																																																																				
	その他紙	Kg	36,104	38,364	36,232	38,448	40,256																																																																																																																																				
	古紙	Kg	54,156	57,546	54,348	57,672	60,384																																																																																																																																				
	小型家電	Kg	1,638	1,768	2,092	5,416	1,720																																																																																																																																				
	合計（重量）	Kg	643,832	637,971	657,012	687,769	700,663																																																																																																																																				
	合計（販売額）	千円	3,735	5,340	5,759	5,228	5,564																																																																																																																																				
	集団回収還元金額	千円	1,108	1,271	1,405	1,345	1,461																																																																																																																																				
	利用団体数	団体	48	47	46	37	35																																																																																																																																				
延べ利用回数	回	68	81	86	89	96																																																																																																																																					
5. し尿処理費	<p>し尿処理については、十勝圏複合事務組合に加入し、十勝川流域下水道浄化センターにおいて処理している。 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。 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。 ○し尿・浄化槽汚泥搬入実績（十勝圏複合事務組合）（単位：kl）</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>年 度</th> <th>土幌町</th> <th>他市町村</th> <th>計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>元</td> <td>2,330.60</td> <td>46,472.80</td> <td>48,803.40</td> </tr> <tr> <td>30</td> <td>2,313.50</td> <td>47,630.90</td> <td>49,944.40</td> </tr> <tr> <td>29</td> <td>2,439.40</td> <td>46,695.50</td> <td>49,134.90</td> </tr> <tr> <td>28</td> <td>2,218.80</td> <td>48,531.10</td> <td>50,749.90</td> </tr> <tr> <td>27</td> <td>2,270.00</td> <td>47,949.30</td> <td>50,219.30</td> </tr> </tbody> </table>						年 度	土幌町	他市町村	計	元	2,330.60	46,472.80	48,803.40	30	2,313.50	47,630.90	49,944.40	29	2,439.40	46,695.50	49,134.90	28	2,218.80	48,531.10	50,749.90	27	2,270.00	47,949.30	50,219.30																																																																																																													
年 度	土幌町	他市町村	計																																																																																																																																								
元	2,330.60	46,472.80	48,803.40																																																																																																																																								
30	2,313.50	47,630.90	49,944.40																																																																																																																																								
29	2,439.40	46,695.50	49,134.90																																																																																																																																								
28	2,218.80	48,531.10	50,749.90																																																																																																																																								
27	2,270.00	47,949.30	50,219.30																																																																																																																																								

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績							
	○し尿・浄化槽汚泥量内訳 (土幌町)							(単位:kl)
年 度	し 尿	浄化槽汚泥		計				
元	864.20	1,466.40		2,330.60				
30	930.70	1,382.80		2,313.50				
29	1,037.80	1,401.60		2,439.40				
28	1,000.40	1,218.40		2,218.80				
27	971.50	1,298.50		2,270.00				
	○浄化槽法による法定検査受検状況							(単位:基)
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			
元	537	10	527	452	423	29	75	85.8%
30	533	11	522	440	420	20	82	84.3%
29	523	13	510	427	398	29	83	83.7%
28	508	11	497	425	405	20	72	85.5%
27	499	9	490	431	404	27	59	88.0%