

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5人（内1人産休育休取得中）は、成人担当、母子担当、介護予防担当に配置し、新型コロナウイルスワクチン予防接種業務と合わせて、保健事業を実施した。包括支援担当の保健師2人（内1人産休育休取得中）は、介護予防事業を実施した。管理栄養士1人は、母子、成人、高齢者に対して保健師との連携のもと栄養士業務を実施した。新型コロナウイルス感染症の流行から、感染症予防に対する啓蒙活動や、感染症予防対策を講じて各種事業を実施した。</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>3年度</th> <th>2年度</th> <th>3年度</th> <th>2年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>家庭訪問</td> <td>190</td> <td>200</td> <td>16</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>健康相談</td> <td>464</td> <td>416</td> <td>210</td> <td>213</td> </tr> <tr> <td>健康診査</td> <td>72</td> <td>63</td> <td>46</td> <td>39</td> </tr> <tr> <td>健康教育</td> <td>97</td> <td>111</td> <td>32</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>予防接種</td> <td>48</td> <td>49</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td>871</td> <td>839</td> <td>304</td> <td>284</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>3年度</th> <th>2年度</th> <th>3年度</th> <th>2年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>妊産婦</td> <td>43</td> <td>46</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>乳児（含む新生児）</td> <td>43</td> <td>45</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>幼児・学童</td> <td>25</td> <td>38</td> <td>4</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>心身障害</td> <td>2</td> <td>6</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>成人・生活習慣病</td> <td>64</td> <td>24</td> <td>8</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>特定疾患</td> <td>2</td> <td>0</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>高齢者</td> <td>32</td> <td>49</td> <td>4</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>その他</td> <td>24</td> <td>39</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td>235</td> <td>247</td> <td>16</td> <td>12</td> </tr> </tbody> </table> <p>2. 看護職員等養成修学資金貸付 介護福祉士 1人 1,200,000円 ※1人休学により貸付停止中</p> <p>3. 公衆衛生看護実習生受け入れ 札幌保健医療大学看護学生3人を9月に4日間、10月に5日間実地実習を実施した。リモートによる実習4回、家庭訪問3回、地域のふれあいサロンや母子を対象とした健康教育2回、乳幼児健診の見学、地区踏査を行った。</p>				項 目	保健師		栄養士		3年度	2年度	3年度	2年度	家庭訪問	190	200	16	12	健康相談	464	416	210	213	健康診査	72	63	46	39	健康教育	97	111	32	20	予防接種	48	49			合 計	871	839	304	284	項 目	保健師		栄養士		3年度	2年度	3年度	2年度	妊産婦	43	46			乳児（含む新生児）	43	45	0	0	幼児・学童	25	38	4	2	心身障害	2	6			成人・生活習慣病	64	24	8	6	特定疾患	2	0			高齢者	32	49	4	4	その他	24	39			合 計	235	247	16	12
項 目	保健師		栄養士																																																																																														
	3年度	2年度	3年度	2年度																																																																																													
家庭訪問	190	200	16	12																																																																																													
健康相談	464	416	210	213																																																																																													
健康診査	72	63	46	39																																																																																													
健康教育	97	111	32	20																																																																																													
予防接種	48	49																																																																																															
合 計	871	839	304	284																																																																																													
項 目	保健師		栄養士																																																																																														
	3年度	2年度	3年度	2年度																																																																																													
妊産婦	43	46																																																																																															
乳児（含む新生児）	43	45	0	0																																																																																													
幼児・学童	25	38	4	2																																																																																													
心身障害	2	6																																																																																															
成人・生活習慣病	64	24	8	6																																																																																													
特定疾患	2	0																																																																																															
高齢者	32	49	4	4																																																																																													
その他	24	39																																																																																															
合 計	235	247	16	12																																																																																													
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>																																																																																																

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績				
(1) 相談事業					
①妊産婦相談					
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
3	47	72	38	34	0
2	49	73	38	35	0
②赤ちゃん相談					
年度	延人数	回数			
3	52	12			
2	36	12			
③電話・来所相談 (単位: 件)					
年度	電話相談	面接相談			
3	194	75			
2	224	83			
(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)	
3	55	55	100.0	3,021,320	
2	58	58	100.0	3,001,510	
<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。今年度里帰り出産の産婦はいなかった。</p>					
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)	
3	37	453	35	472,688	
2	35	429	33	440,286	
<p>十勝管内の医療機関までの交通費(953円/回、16回上限)を助成した。 *北海道の補助1/2</p>					
③産後1か月・生後1か月健診費助成					
年度	申請者数 (人)	産婦健診 (人)	1か月児健診 (人)	助成額 (円)	
3	36	36	36	194,250	
2	33	33	33	176,940	
<p>産後等の1か月健診のため医療機関を受診する費用(保険適用外のうち上限6,000円)を助成した。</p>					
④新生児聴覚検査費助成事業					
<p>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。</p>					
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)
3	34	33	1	0	102,000
2	31	28	3	0	93,000

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績					
⑤乳児健診（４か月児）						
年度	対象者	受診者	受診率（％）	回数		
3	39	39	100.0	7		
2	29	29	100.0	6		
⑥乳児健診（１０か月児）						
年度	対象者	受診者	受診率（％）	回数		
3	41	41	100.0	8		
2	34	34	100.0	9		
⑦幼児健診						
ア．１歳６か月児健診						
年度	対象者	受診者	受診率（％）	回数		
3	31	31	100.0	6		
2	47	47	100.0	7		
イ．３歳児健診						
年度	対象者	受診者	受診率（％）	回数		
3	42	42	100.0	6		
2	43	43	100.0	7		
⑧幼児歯科健診（１歳６か月児健診・３歳児健診）の歯科健診結果						
ア．１歳６か月児						
年度	対象者	受診者	う歯有り者	割合（％）	う歯本数	
3	32	31	0	0	0	
2	47	42（内11個別）	0	0	0	
イ．３歳児						
年度	対象者	受診者	う歯有り者	割合（％）	う歯本数	
3	42	42	1	2.4	2	
2	43	41（内7個別）	2	4.9	3	
⑨フッ素塗布及び歯科健診						
年度	受診者	委託料（円）	摘 要			
3	47	147,500	町内３か所の歯科医院で塗布			
2	43	105,350				
⑩フッ素洗口						
<p>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８５人のうち、保護者の同意のあった８４人に実施した。</p> <p>(3) 健康教育</p> <p>北海道及び十勝管内において新型コロナウイルス感染症の流行に伴う緊急事態宣言期間中は、むし歯予防教室、スマイル教室は実施しなかった。教室開催時は感染症対策を図り、人数制限や個別相談、リモート教室で開催した。</p> <p>①パパママ教室</p> <p>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。</p>						

項目	主要施策・成果・予算執行実績						
	年度	区分	対象者	実人数	延べ人数	開催回数	
	3	初産婦	20	19	30	コロナウイルス感染拡大に伴い、6月の教室1回目は個別対応、2月教室1名はオンラインでの実施。	
		夫	19	18	28		
		経産婦	0	0	0		
		夫	0	0	0		
		合計	妊婦	20	19		30
			夫	19	18		28
	2	初産婦	7	7	12	対象者には個別に相談実施7人。6月は個別に9名実施。10月、2月は各2日間で教室実施。	
		夫	7	7	12		
		経産婦	2	0	0		
		夫	2	0	0		
		合計	妊婦	9	7		12
			夫	9	7		12
	②むし歯予防教室						
	年度	対象者	参加者	来所率 (%)	回数		
	3	20	14	70.0	5		
	2	23	15	65.2	3		
	③スマイル教室						
	年度	対象者	参加者	来所率 (%)	回数		
	3	40	32	80.0	7		
2	20	16	80.0	7			
④パンダちゃん教室※オンラインリモート教室含む 育児不安や発育、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。(内)オンライン教室5・8・1月実施							
年度	対象者	参加者	来所率 (%)	回数			
3	84	53	63.1	11			
2	86	63	73.3	10			
⑤2歳児教室 (内) 個別対応 2名							
年度	対象者	参加者	来所率 (%)	回数			
3	35	33	94.2	5			
2	43	43	100.0	7			
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				
3	認定こども園、川西保育所	38	2				
2	認定こども園、中土幌保育園、上居辺保育所	50	3				

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績					
	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	
	3	38	37	97.4	8	
	2	30	22	73.3	6	
	新型コロナウイルス感染症に伴う感染予防を考慮し、試食は行わず、個別、少人数で実施した。					
	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 (%)	
	3	乳幼児	38	38	100.0	
	2	乳幼児	30	30	100.0	
	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
	3	第1期	1 回	35	第1期追加	36
			2 回	36		
			3 回	37		
	2	第1期	1 回	35	第1期追加	37
			2 回	34		
			3 回	36		
	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 (%)	
	3	小学6年生	55	49	89.1	
	2	小学6年生	55	53	96.4	
	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 (%)	
	3	1 期	36	36	100.0	
		2 期	44	43	97.7	
	2	1 期	36	36	100.0	
		2 期	51	51	100.0	
	⑤ヒブワクチン接種					
	年度	実人数	延人数			
	3	73	143			
	2	77	148			
	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	
	3	39	0	0	39	
	2	35	0	0	35	
	⑥肺炎球菌ワクチン接種					
	年度	実人数	延人数			
	3	74	145			
	2	71	140			

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	
3	39	0	0	39	
2	35	0	0	35	
	⑦水痘予防接種				(単位：人)
年度	区分	1歳	2歳	合計	
3	1回目	37	0	37	
	2回目	27	5	32	
2	1回目	36	0	36	
	2回目	34	3	37	
	⑧子宮頸がん予防ワクチン接種				
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	31	31	3	6	9.7
中学2年	36	35	2	5	5.6
中学3年	22	21	4	9	18.2
高校1年	37	36	2	4	5.4
合 計	126	123	11	24	
	⑨B型肝炎予防接種				(単位：人)
年度	1回目	2回目	3回目	合計	
3	39	37	40	116	
2	35	35	32	102	
	⑩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)		6	6	5	14
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)20歳未満		5	5	10	9
標準的な接種期間3歳～4歳		28	27	9	4
標準的な接種期間を除く対象年齢		2	3	7	3
計		41	41	31	30
	⑪ロタウイルス予防接種				
ロタリックス	年度	1回目	2回目	合計	
	3	22	20	42	
	2	20	19	39	
ロタテック	年度	1回目	2回目	3回目	合計
	3	17	15	13	45
	2	1	1	1	3

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績																																
	<p>①風しん抗体検査及び第5期風しん予防接種 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予防接種を実施した。2022年3月まで使用できるクーポン券を対象者616人に、昨年度に通知、検査及び接種を実施した。 抗体検査実施者 16人 うち麻しん風しん混合ワクチン予防接種者 3人</p>																																
	(2) 定期予防接種事業B類																																
	<p>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。(単位：人)</p>																																
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>3年度接種者</th> <th>2年度接種者</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>65歳以上</td> <td>1,055</td> <td>1,302</td> </tr> <tr> <td>60～64歳の内部疾患を有する者</td> <td>2</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td>1,057</td> <td>1,303</td> </tr> </tbody> </table>							区 分	3年度接種者	2年度接種者	65歳以上	1,055	1,302	60～64歳の内部疾患を有する者	2	1	合 計	1,057	1,303														
	区 分	3年度接種者	2年度接種者																														
	65歳以上	1,055	1,302																														
	60～64歳の内部疾患を有する者	2	1																														
	合 計	1,057	1,303																														
	生活保護受給者 11人																																
	<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268人 接種88人</p>																																
	(3) 任意の予防接種																																
	<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。非課税世帯等は、全額助成を実施した。(単位：人)</p>																																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>3年度接種者</th> <th>2年度接種者</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>13歳未満（1回目）</td> <td>166(町外56)</td> <td>316(町外7)</td> </tr> <tr> <td>13歳未満（2回目）</td> <td>169(町外41)</td> <td>301(町外10)</td> </tr> <tr> <td>13歳以上高校3年生まで</td> <td>70(町外20)</td> <td>144(町外11)</td> </tr> <tr> <td>妊婦</td> <td>0(町外5)</td> <td>3(町外2)</td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td>405(町外122) 【非課税世帯2】</td> <td>764(町外30) 【非課税世帯2】</td> </tr> </tbody> </table>							区 分	3年度接種者	2年度接種者	13歳未満（1回目）	166(町外56)	316(町外7)	13歳未満（2回目）	169(町外41)	301(町外10)	13歳以上高校3年生まで	70(町外20)	144(町外11)	妊婦	0(町外5)	3(町外2)	合 計	405(町外122) 【非課税世帯2】	764(町外30) 【非課税世帯2】									
区 分	3年度接種者	2年度接種者																															
13歳未満（1回目）	166(町外56)	316(町外7)																															
13歳未満（2回目）	169(町外41)	301(町外10)																															
13歳以上高校3年生まで	70(町外20)	144(町外11)																															
妊婦	0(町外5)	3(町外2)																															
合 計	405(町外122) 【非課税世帯2】	764(町外30) 【非課税世帯2】																															
<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>3</td> <td>15</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>13</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>15</td> </tr> </tbody> </table>							年度	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	計	3	15	1	0	0	0	0	16	2	13	1	0	1	0	0	15			
年度	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	計																										
3	15	1	0	0	0	0	16																										
2	13	1	0	1	0	0	15																										
<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">3年度</th> <th colspan="3">2年度</th> </tr> <tr> <th>妊婦と同居の家族</th> <th>女性</th> <th>計</th> <th>妊婦と同居の家族</th> <th>女性</th> <th>計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>風しん抗体検査</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>3</td> <td>1</td> <td>4</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>2</td> <td>3</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table>							項 目	3年度			2年度			妊婦と同居の家族	女性	計	妊婦と同居の家族	女性	計	風しん抗体検査	0	0	0	3	1	4	麻しん・風しん混合ワクチン接種	0	1	1	2	3	5
項 目	3年度			2年度																													
	妊婦と同居の家族	女性	計	妊婦と同居の家族	女性	計																											
風しん抗体検査	0	0	0	3	1	4																											
麻しん・風しん混合ワクチン接種	0	1	1	2	3	5																											

項目	主要施策・成果・予算執行実績																																																																																																																																																							
	<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。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) その他検診</p> <p>①エキノコックス症検診 (単位：人)</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">3</td> <td>小中学生</td> <td>13</td> <td>0</td> <td rowspan="2">中士幌・士幌市街 士幌南・士幌北</td> </tr> <tr> <td>一般</td> <td>150</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">2</td> <td>小中学生</td> <td>27</td> <td>0</td> <td rowspan="2">上居辺・下居辺 佐倉・士幌市街</td> </tr> <tr> <td>一般</td> <td>157</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table> <p>※対象者は、小学3年生以上の町民</p> <p>3. 成人対策</p> <p>(1) 健康相談事業</p> <p>①成人、精神等相談</p> <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>3</td> <td rowspan="2">電話相談</td> <td>66</td> <td>83</td> <td>8</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>36</td> <td>28</td> <td>9</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td rowspan="2">来所相談</td> <td>48</td> <td>61</td> <td>51</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>44</td> <td>55</td> <td>44</td> <td>94</td> </tr> </tbody> </table> <p>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。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">対象者</th> <th colspan="2">3年度</th> <th colspan="2">2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>7</td> <td>7</td> <td>2</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table> <p>(2) 健康診断</p> <p>①特定健診及び特定保健指導</p> <p>40歳から74歳を対象とする特定健康診査を士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。</p> <p>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。</p> <p>内容</p> <table border="1"> <tr> <td>身体計測・血液検査・血圧測定・尿検査</td> </tr> <tr> <td>詳細項目全員：心電図・眼底検査・貧血検査</td> </tr> <tr> <td>町独自項目：尿酸・クレアチニン</td> </tr> </table> <p>※早期介入健診として、30歳代の健診を実施（町国保独自）</p> <p>ア. 特定健診受診者数 (単位：人)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">項目</th> <th colspan="4">3年度</th> <th colspan="4">2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>16</td> <td>13</td> <td>29</td> <td>14</td> <td>13</td> <td>7</td> <td>20</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td>巡回型</td> <td>195</td> <td>234</td> <td>429</td> <td>9</td> <td>176</td> <td>202</td> <td>378</td> <td>9</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>8</td> <td>16</td> <td>6</td> <td>8</td> <td>4</td> <td>12</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>脳ドック</td> <td>10</td> <td>17</td> <td>27</td> <td></td> <td>8</td> <td>17</td> <td>25</td> <td></td> </tr> <tr> <td>P E T</td> <td>11</td> <td>13</td> <td>24</td> <td></td> <td>16</td> <td>12</td> <td>28</td> <td></td> </tr> <tr> <td>他の医療機関</td> <td>70</td> <td>33</td> <td>103</td> <td></td> <td>78</td> <td>42</td> <td>120</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>									年度	対象者	受診者数	擬陽性者	重点地区	3	小中学生	13	0	中士幌・士幌市街 士幌南・士幌北	一般	150	0	2	小中学生	27	0	上居辺・下居辺 佐倉・士幌市街	一般	157	1	年度	項目	保健師対応		栄養士対応		回数	人数	回数	人数	3	電話相談	66	83	8	8	2	36	28	9	9	3	来所相談	48	61	51	100	2	44	55	44	94	対象者	3年度		2年度		回数	人数	回数	人数	一般町民	7	7	2	2	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	項目	3年度				2年度				男	女	計	回数	男	女	計	回数	40～74歳	施設型	16	13	29	14	13	7	20	14	巡回型	195	234	429	9	176	202	378	9	他検診併用	日帰り人間ドック	8	8	16	6	8	4	12	6	脳ドック	10	17	27		8	17	25		P E T	11	13	24		16	12	28		他の医療機関	70	33	103		78	42	120	
年度	対象者	受診者数	擬陽性者	重点地区																																																																																																																																																				
3	小中学生	13	0	中士幌・士幌市街 士幌南・士幌北																																																																																																																																																				
	一般	150	0																																																																																																																																																					
2	小中学生	27	0	上居辺・下居辺 佐倉・士幌市街																																																																																																																																																				
	一般	157	1																																																																																																																																																					
年度	項目	保健師対応		栄養士対応																																																																																																																																																				
		回数	人数	回数	人数																																																																																																																																																			
3	電話相談	66	83	8	8																																																																																																																																																			
2		36	28	9	9																																																																																																																																																			
3	来所相談	48	61	51	100																																																																																																																																																			
2		44	55	44	94																																																																																																																																																			
対象者	3年度		2年度																																																																																																																																																					
	回数	人数	回数	人数																																																																																																																																																				
一般町民	7	7	2	2																																																																																																																																																				
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																																																																																																																																																								
項目	3年度				2年度																																																																																																																																																			
	男	女	計	回数	男	女	計	回数																																																																																																																																																
40～74歳	施設型	16	13	29	14	13	7	20	14																																																																																																																																															
	巡回型	195	234	429	9	176	202	378	9																																																																																																																																															
他検診併用	日帰り人間ドック	8	8	16	6	8	4	12	6																																																																																																																																															
	脳ドック	10	17	27		8	17	25																																																																																																																																																
	P E T	11	13	24		16	12	28																																																																																																																																																
	他の医療機関	70	33	103		78	42	120																																																																																																																																																

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績									
健診データ情報提供者	治 療 中 そ の 他 健 診	19	27	46		6	22	28		
	企 業 健 診	5	6	11		7	8	15		
	計	334	351	685	29	312	314	626	29	
イ. 受診率										
		3年度	2年度							
受診率		51.5%	49.3%		※3年度は速報値					
※早期介入受診者(30~39歳) 29人(男18人・女11人)										
ウ. 検査の結果										
区 分	3年度			2年度						
	該当者数	割合(%)		該当者数	割合(%)					
メタボ非該当	528	77.1		471	76.0					
メタボ予備群	68	9.9		66	10.6					
メ タ ボ	89	13.0		83	13.4					
計 測 不 能	0	0		0	0					
計	685	100.0		620	100.0					
エ. 特定保健指導対象者										
区 分	3年度			2年度						
	該当者数	発生率(%)		該当者数	発生率(%)					
動機付け支援	52	7.6		47	7.6					
積 極 的 支 援	20	3.0		23	3.7					
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	48	34	70.8	8	16.7					
積 極 的 支 援	18	14	77.8	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9回開催し、個別指導を454人に実施した。										
区 分	人 数	特定保健指導対象者								
若 年	5									
特 定	425	動機づけ指導対象者		33						
		積極的指導対象者		8						
後 期	24									
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した。										
年 度	対象(人数)	訪問(件数)	受診(人数)	受診率(%)						
3	24	21	16	66.7						
2	14	14	9	64.3						

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績								
②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	699	8	117	21		146	20.9	
	女	690	4	113	17		134	19.4	
合 計		1,389	12	230	38		280	20.2	
肺がん検診 (結核検診)	男	794	13	169	21	27	230	29.0	
	女	909	12	191	17	20	240	26.4	
合 計		1,703	25	360	38	47	470	27.6	
大腸がん検診	男	699	12	140	21	27	200	28.6	
	女	690	10	172	17	20	219	31.7	
合 計		1,389	22	312	38	47	419	30.2	
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。									
内 容	対象者		受診者		受診率 (%)				
大腸がん検診	66		20		30.3				
胃がん検診	66		18		27.3				
肺がん検診	66		18		27.3				
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	4	1	0	0	4	1
肺がん（結核）検診		1	0	4	4	0	0	5	4
大腸がん検診		0	0	5	3	0	0	5	3
エ. 子宮がん検診（２０歳以上）									
対象者数a	3年度受診者数b	2年度受診者数c	2年連続受診者数d		受診率(%)e				
1,690	171	165	11		19.2				
オ. 乳がん検診（４０歳以上）									
対象者数a	3年度受診者数b	2年度受診者数c	2年連続受診者数d		受診率(%)e				
1,371	145	133	19		18.9				
※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） ３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		34		23.5				
乳がん	40歳		33		39.4				
※上記子宮がん、乳がん検診の受診者と再掲									
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４９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。（単位：人）									

項目	主要施策・成果・予算執行実績										
	区分	3年度					2年度				
受診者	49					50					
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)		1			内頸動脈瘤 (疑い含む)		5			
	中大脳動脈狭窄		1			微小脳出血		1			
	甲状腺腫大 (腫瘤含む)		4			前交通動脈瘤 (疑い含む)		1			
	眼底検査所見		3			動脈硬化症 (中度以上)		8			
	心電図異常		2			眼底検査所見		2			
	貧血		2			副鼻腔腫瘍		1			
						心電図異常		6			
					無症状脳梗塞 (疑い含む)		2				
ケ. PETがん検診 (単位:人)											
年度	受診者数										
	40歳~64歳			65歳以上			合計				
3	29			18			47				
2	16			23			39				
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)											
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										
3	男	0	3	1	4	5	2	5	20		
	女	0	1	0	4	1	4	5	15		
	計	0	4	1	8	6	6	10	35		
2	男	1	1	2	1	6	2	4	17		
	女	1	0	0	3	1	1	3	9		
	計	2	1	2	4	7	3	7	26		
b 検査内容別判定結果 (有所見内訳) 延べ人数 (単位:人)											
区分	年度	要指導		要再検		要精検		要治療 (治療中者含む)		合計	
		3	2	3	2	3	2	3	2	3	2
肥満		8	7	3	0	0	0	0	0	11	7
高脂血症		1	10	16	3	1	0	0	0	18	13
糖尿病		2	2	0	3	4	1	0	0	6	6
高血圧症		3	2	2	1	0	0	0	0	5	3
腎臓病		1	2	1	0	0	1	0	0	2	3
心臓病		3	1	0	0	0	0	0	0	3	1
肝臓病 (脂肪肝を含む)		5	8	10	2	1	0	0	0	16	10
胆のう		2	5	3	0	0	0	0	0	5	5

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績										
貧 血	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0
胃食道疾患	3	2	0	2	0	0	2	0	0	5	4
便 潜 血	0	1	0	0	5	2	0	0	0	5	3
呼 吸 器	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	2
尿 酸	3	5	3	0	0	0	0	0	0	6	5
合 計	32	45	39	12	11	5	2	0	0	84	62
サ. 前立腺がん検診 (単位:人)											
項 目		3年度			2年度						
前立腺がん検診		124			127						
シ. 骨粗鬆症検診 (単位:人)											
項 目		3年度			2年度						
骨粗鬆症検診 (ドックオプション含む)		111			127						
(3) がん発見者数 (単位:人)											
項 目		3年 度			2年 度						
大腸がん		0			1						
胃がん		1			0						
前立腺がん		5			1						
子宮頸がん (HCIL 以上)		1			2						
乳がん (疑い)		1			0						
(4) 健康教育											
項 目		3年度			2年度						
		開催回数	人数		開催回数	人数					
健康講座 (地区別、その他)		9	111								
※1 ウォーキング教室		3	43								
早期介入運動教室		3	12		1	4					
こども料理教室											
<p>コロナウイルス感染拡大防止のため中止などによる減のため代替内容を実施</p> <p>※1 感染拡大状況に応じて教室実施、健康チェック個別対応など実施</p> <p>※2 感染拡大により年4回予定のうち1回を中止</p>											
(5) 病態別健康講座											
<p>コロナウイルス感染症予防のため中止したため、代替として巡回型健診受診者全員に、野菜摂取量測定、主食量測定を実施した。</p>											
(6) ミニ健康まつり											
<p>コロナウイルス感染症予防のため中止したため、代替として巡回型健診受診者全員に、配布予定であった資料、前年度の健診結果傾向、心の健康などに関するパンフレットなどを配布、健康相談として、野菜摂取量チェック、体組成計(筋量チェック)による健康相談を実施した。</p>											
(7) 健康マイレージビンゴ事業											
<p>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>											
年度		3年度			2年度						
登録者数		32			74						

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績																																																							
	<p>(8) 健康チェック ベジタブル摂取量測定 測定者： 587人</p> <p>(9) 健康づくり講演会 コロナウイルス感染症予防のため中止した。</p> <p>(10) 自殺予防対策事業 ①「こころの健康づくり展示コーナー」の設置 したしみ図書館 令和4年3月実施 ②特定健診会場でのパンフレット、啓蒙グッズの配布 ③自殺予防パンフレットの全戸配布 ④町ホームページでの周知啓蒙</p> <p>4. 後期高齢者医療広域連合高齢者保健事業 健康管理・疾病予防およびフレイル対策・重症化予防等を目的として、北海道後期高齢者医療広域連合より委託を受け実施した。</p> <p>(1) 後期高齢者健康診査事業 ①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)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">項 目</th> <th colspan="3">3年度</th> <th colspan="3">2年度</th> </tr> <tr> <th>男</th> <th>女</th> <th>計</th> <th>男</th> <th>女</th> <th>計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>75～79歳</td> <td>12</td> <td>25</td> <td>37</td> <td>9</td> <td>23</td> <td>32</td> </tr> <tr> <td>80歳以上</td> <td>4</td> <td>7</td> <td>11</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>7</td> </tr> </tbody> </table> <p>(単位：人)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項 目</th> <th>3年度</th> <th>2年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>施 設 型</td> <td>22</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>巡 回 型</td> <td>26</td> <td>23</td> </tr> </tbody> </table> <p>②日帰り人間ドック（75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） 受診者状況 (単位：人)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">年度</th> <th colspan="2">区分</th> </tr> <tr> <th>性別</th> <th>75歳以上</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">3</td> <td>男</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>女</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">2</td> <td>男</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>女</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>7</td> </tr> </tbody> </table> <p>(2) 後期高齢者歯科健康診査事業 町内歯科医院で受診できる無料の受診券を発行し、希望者に歯科健診を実施した。 受診者 男性2人 女性1人 計 3人</p> <p>(3) 保健・介護一体的実施推進事業 ①通いの場での健康相談及び教室の開催 老人クラブ及びサロン5箇所に体組成計を使用した健康相談を実施した。 相談件数延べ56人</p>	項 目	3年度			2年度			男	女	計	男	女	計	75～79歳	12	25	37	9	23	32	80歳以上	4	7	11	3	4	7	項 目	3年度	2年度	施 設 型	22	16	巡 回 型	26	23	年度	区分		性別	75歳以上	3	男	6	女	5	計	11	2	男	4	女	3	計	7
項 目	3年度			2年度																																																				
	男	女	計	男	女	計																																																		
75～79歳	12	25	37	9	23	32																																																		
80歳以上	4	7	11	3	4	7																																																		
項 目	3年度	2年度																																																						
施 設 型	22	16																																																						
巡 回 型	26	23																																																						
年度	区分																																																							
	性別	75歳以上																																																						
3	男	6																																																						
	女	5																																																						
	計	11																																																						
2	男	4																																																						
	女	3																																																						
	計	7																																																						

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績																																																																					
	<p>②家庭訪問事業 保健師が家庭訪問し保健指導を実施した。 健康状態不明者（健診未受診であり医療機関受診歴無し）12人（延べ16人） 生活習慣病重症化予防対象者（脳梗塞既往あり未受診者）10人（延べ15人） 重複頻回受診者家庭訪問 31件</p> <p>③多剤服薬指導事業 レセプトデータより6種類以上14日以上長期処方のある後期高齢者186人に服薬情報を通知、節薬バッグを120人に配布し啓蒙活動を実施した。</p> <p>④医療費データ分析 後期高齢者医療費分析・服薬情報通知事業・生活習慣病重症化予防リストを株式会社データホライゾンに提供し、分析を委託し保健指導に活用した。</p>																																																																					
3. 新型コロナワクチン接種事業	<p>新型コロナワクチンは、予防接種法において特例的な臨時接種に位置づけられ、国、道、町の明確な役割分担において、指針に基づき実施することとなり、土幌町国民健康保険病院を指定医療機関として、町民保健センター、総合福祉センター及び総合研修センターを会場に集団接種を実施した。</p> <p>初回接種はファイザー社製ワクチンの分配が開始された5月より、町内高齢者3施設から巡回接種を実施した。5月中旬より、65歳以上の町民を年齢で段階的に実施、6月下旬より64歳以下で基礎疾患を有する方、続いて12歳以上、64歳以下の町民を対象に順次接種を実施した。</p> <p>11月には18歳以上の3回目接種の方針が決まり、12月より3回目接種券を配布した。65歳以上の3回目接種対象者には、2回目接種の終了及び年齢順に令和4年2月より接種日を指定してファイザー社製ワクチンと武田モデルナ社製ワクチンを使用し、接種を実施した。</p> <p>令和4年2月以降には12歳から17歳の3回目接種と5歳から11歳の初回接種の方針が決まり接種券を配布、小児の接種を開始した。</p> <p>※「新型コロナウイルスワクチン接種対策費国庫負担金」 「新型コロナウイルスワクチン接種体制確保事業国庫補助金」対象</p> <p>1. 接種実績 (1) 接種者数及び接種率</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>回</th> <th>対象者</th> <th>接種者</th> <th>接種率</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1回目（初回）</td> <td>5,902</td> <td>5,162</td> <td>87.5</td> </tr> <tr> <td>2回目（初回）</td> <td>5,902</td> <td>5,067</td> <td>85.9</td> </tr> <tr> <td>3回目（追加）</td> <td>4,765</td> <td>2,977</td> <td>62.5</td> </tr> </tbody> </table> <p>*接種委託料 計35,052,226円 令和4年3月31日現在</p> <p>(2) 集団接種実施実績</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">場所</th> <th colspan="2">平日</th> <th colspan="2">時間外加算 (夜間)</th> <th colspan="2">休日加算</th> </tr> <tr> <th>回数</th> <th>人数</th> <th>回数</th> <th>人数</th> <th>回数</th> <th>人数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>町民保健センター</td> <td>22</td> <td>2,113</td> <td>2</td> <td>75</td> <td>1</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td>総合福祉センター</td> <td>57</td> <td>7,347</td> <td>7</td> <td>304</td> <td>4</td> <td>620</td> </tr> <tr> <td>総合研修センター</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>4</td> <td>1,390</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>79</td> <td>9,460</td> <td>9</td> <td>379</td> <td>9</td> <td>2,070</td> </tr> </tbody> </table> <p>2. 小児接種（5歳から11歳） ファイザー社製ワクチンを使用して、国は接種を令和4年2月より対象者拡大し、帯広市、音更町、上士幌町との3町協定に基づき、慶愛病院及び豊川小児科内科医院を指定医療機関とし実施した。</p> <p>(1) 対象者 348人（転入者1人） (2) 接種実績 令和4年3月31日現在</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>医療機関</th> <th>1回目</th> <th>2回目</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>慶愛病院</td> <td>8</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>豊川小児科内科</td> <td>65</td> <td>63</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td>73</td> <td>63</td> </tr> </tbody> </table>	回	対象者	接種者	接種率	1回目（初回）	5,902	5,162	87.5	2回目（初回）	5,902	5,067	85.9	3回目（追加）	4,765	2,977	62.5	場所	平日		時間外加算 (夜間)		休日加算		回数	人数	回数	人数	回数	人数	町民保健センター	22	2,113	2	75	1	60	総合福祉センター	57	7,347	7	304	4	620	総合研修センター	0	0	0	0	4	1,390	合計	79	9,460	9	379	9	2,070	医療機関	1回目	2回目	慶愛病院	8	0	豊川小児科内科	65	63	計	73	63
回	対象者	接種者	接種率																																																																			
1回目（初回）	5,902	5,162	87.5																																																																			
2回目（初回）	5,902	5,067	85.9																																																																			
3回目（追加）	4,765	2,977	62.5																																																																			
場所	平日		時間外加算 (夜間)		休日加算																																																																	
	回数	人数	回数	人数	回数	人数																																																																
町民保健センター	22	2,113	2	75	1	60																																																																
総合福祉センター	57	7,347	7	304	4	620																																																																
総合研修センター	0	0	0	0	4	1,390																																																																
合計	79	9,460	9	379	9	2,070																																																																
医療機関	1回目	2回目																																																																				
慶愛病院	8	0																																																																				
豊川小児科内科	65	63																																																																				
計	73	63																																																																				

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績																									
	<p>3. 接種体制構築に係る経費</p> <p>(1) 予防接種台帳の修正に伴う健康管理システムの改修 3回目接種に伴う健康管理システムの改修 748,999円 コロナワクチン副本登録に伴う健康管理システムの改修 682,000円</p> <p>(2) ワクチン管理用冷凍庫（ディープフリーザー）の管理委託 1,000千円</p> <p>(3) 予防接種体制構築（医師体制確保）委託 6,000千円</p> <p>(4) コロナワクチン専用ダイヤルの開設 令和3年4月～5月、10月～令和4年3月 3回線 令和3年6～9月 4回線 開設時間 平日 9:00から16:00</p> <p>(5) インターネット予約の開設 令和3年7月1日～8月31日</p> <p>(6) 集団接種会場整備</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>内 容</th> <th>事業費（円）</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>工 事</td> <td>総合福祉施設等空調設備設置工事</td> <td>7,480,000</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">主 備 品</td> <td>保健センター機 20台</td> <td>1,023,000</td> </tr> <tr> <td>紙折機 1台</td> <td>693,000</td> </tr> <tr> <td>空気清浄機 6台</td> <td>620,880</td> </tr> <tr> <td colspan="2">計</td> <td>9,816,880</td> </tr> </tbody> </table> <p>(7) 新型コロナワクチン接種交通支援事業 新型コロナワクチンの接種の際、移動に支援が必要な町民に対して、自宅から接種会場までの往復に使用できるハイヤー券を配布した。 利用人数 179人 事業費総額 1,423,500円 対 象 者 ・町内在住の65歳以上の方 ・町内在住で、65歳未満かつ次のいずれかに該当する方 ①要支援・要介護認定を受けた方 ②身体障害者手帳1～3級をお持ちの方 ③療育手帳Aをお持ちの方 ④精神障害者保健福祉手帳1級をお持ちの方 ⑤非課税世帯で、5～11歳の児童の接種日に移動手段に支障のある保護者</p> <p>4. 予約件数（18歳以上）</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>件数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>窓口予約</td> <td>932</td> </tr> <tr> <td>電話予約</td> <td>3,535</td> </tr> <tr> <td>インターネット予約</td> <td>1,479</td> </tr> </tbody> </table> <p>5. ワクチン接種に関する相談件数(電話、窓口) 副反応などの体調について、接種券などの手続き等についての相談を受けた件数 446件</p> <p>6. コロナワクチン記録接種システム（VRS）及びコロナワクチン接種証明書の発行 紙媒体 17人 電子媒体 196人 その他、証明書の利用方法などについての相談 22人</p>		区 分	内 容	事業費（円）	工 事	総合福祉施設等空調設備設置工事	7,480,000	主 備 品	保健センター機 20台	1,023,000	紙折機 1台	693,000	空気清浄機 6台	620,880	計		9,816,880	区分	件数	窓口予約	932	電話予約	3,535	インターネット予約	1,479
区 分	内 容	事業費（円）																								
工 事	総合福祉施設等空調設備設置工事	7,480,000																								
主 備 品	保健センター機 20台	1,023,000																								
	紙折機 1台	693,000																								
	空気清浄機 6台	620,880																								
計		9,816,880																								
区分	件数																									
窓口予約	932																									
電話予約	3,535																									
インターネット予約	1,479																									

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績																																											
4. 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>3</td> <td>8,823</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>9,288</td> <td>0</td> </tr> <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> </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「とちろ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3人に対し適正管理を指導した。</p> <p>3. 地域環境整備 北海道クリーン作戦実施に合わせ、春は新型コロナ蔓延のため自粛したが、秋に強化期間を設定し、町内の38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> <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</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">年度</th> <th rowspan="2">年度末登録頭数</th> <th rowspan="2">注射頭数</th> <th>処分頭数</th> </tr> <tr> <th>野 犬</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3</td> <td>414</td> <td>344</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>400</td> <td>337</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>元</td> <td>398</td> <td>352</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>30</td> <td>420</td> <td>376</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>29</td> <td>432</td> <td>372</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> <p>5. 公害対策関係 (1) 各種防止法に基づく届出の受理 令和3年度は届出がなかった。 (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。土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・土幌川・居辺川)において、9月の検査では40号橋をはじめとした全8か所で大腸菌群数の基準値超えがあり、11月の検査では居辺橋、更正橋の2か所が基準値超えとなった。</p>	年 度	野生大麻	不正けし	3	8,823	0	2	9,288	0	元	5,470	0	30	4,300	0	29	36,010	400	年度	年度末登録頭数	注射頭数	処分頭数	野 犬	3	414	344	0	2	400	337	0	元	398	352	0	30	420	376	0	29	432	372	0
年 度	野生大麻	不正けし																																										
3	8,823	0																																										
2	9,288	0																																										
元	5,470	0																																										
30	4,300	0																																										
29	36,010	400																																										
年度	年度末登録頭数	注射頭数	処分頭数																																									
			野 犬																																									
3	414	344	0																																									
2	400	337	0																																									
元	398	352	0																																									
30	420	376	0																																									
29	432	372	0																																									

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績					
<p>検査で基準値を超えた箇所については、水温上昇による大腸菌群数の活動活発化などの自然的要因との検査実施機関からの助言により致し方ないものとの判断となったが、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。</p> <p>①音更川 40号橋</p>	項目 (単位)	3年度		2年度		環境基準
		1回目	2回目	1回目	2回目	
	採取年月日	R3. 9. 28	R3. 11. 8	R2. 10. 8	R2. 11. 10	
	採取時刻	9:20	10:10	9:00	9:35	
	天 候	曇り	曇り	曇り	晴れ	
	気温 (°C)	13.2	6.3	11.4	1.4	
	水温 (°C)	14.5	6.6	10.8	4.5	
	P H	7.7	7.6	7.6	7.5	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	1	1 未満	25 以下
	DO (mg/l)	11.0	12.2	11.4	12.5	7.5 以上
	大腸菌群数	1300	170	3300	490	1,000 以下
	<p>※PH~水素イオン濃度 BOD~生物化学的酸素要求量 SS~浮遊物質 量 DO~溶存酸素量 大腸菌群数~MPN/100ml</p>					
<p>②音更川 土幌新橋</p>	項目 (単位)	3年度		2年度		環境基準
		1回目	2回目	1回目	2回目	
	採取年月日	R3. 9. 28	R3. 11. 8	R2. 10. 8	R2. 11. 10	
	採取時刻	9:45	10:40	9:30	10:00	
	天 候	曇り	曇り	曇り	晴れ	
	気温 (°C)	15.0	8.5	11.3	1.3	
	水温 (°C)	14.0	7.0	11.0	6.2	
	P H	7.8	7.6	7.4	7.4	6.5~8.5
	BOD (mg/l)	0.7	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	2 以下
	SS (mg/l)	2	2	2	1 未満	25 以下
	DO (mg/l)	11.2	12.4	11.0	12.2	7.5 以上
	大腸菌群数	4900	330	7900	790	1,000 以下

項目	主要施策・成果・予算執行実績					
③音更川 音和橋						
項目(単位)	3年度		2年度		環境基準	
	1回目	2回目	1回目	2回目		
採取年月日	R3. 9. 28	R3. 11. 8	R2. 10. 8	R2. 11. 10		
採取時刻	10:15	11:13	10:00	10:25		
天 候	曇り	曇り	曇り	晴れ		
気温(℃)	16.4	7.0	13.4	1.7		
水温(℃)	15.5	7.4	12.1	5.8		
P H	8.2	7.9	8.0	7.9		6.5~8.5
BOD (mg/l)	0.9	0.5	0.8	0.5未満		2以下
SS (mg/l)	2	2	3	1	25以下	
DO (mg/l)	11.3	12.5	12.0	13.2	7.5以上	
大腸菌群数	3300	230	7000	2300	1,000以下	
④土幌川 北開2号橋						
項目(単位)	3年度		2年度		環境基準	
	1回目	2回目	1回目	2回目		
採取年月日	R3. 9. 28	R3. 11. 8	R2. 10. 8	R2. 11. 10		
採取時刻	12:10	12:57	11:15	11:35		
天 候	曇り	曇り	曇り	晴れ		
気温(℃)	15.3	8.7	11.9	2.3		
水温(℃)	12.5	8.1	10.4	6.9		
P H	7.5	7.2	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未満	2	7	3	25以下	
DO (mg/l)	9.5	10.0	10.1	10.8	7.5以上	
大腸菌群数	790	170	4900	1700	1,000以下	
⑤土幌川 上居辺橋						
項目(単位)	3年度		2年度		環境基準	
	1回目	2回目	1回目	2回目		
採取年月日	R3. 9. 28	R3. 11. 8	R2. 10. 8	R2. 11. 10		
採取時刻	11:20	12:29	10:50	11:15		
天 候	曇り	曇り	曇り	晴れ		
気温(℃)	13.5	8.8	11.3	2.7		
水温(℃)	11.6	9.0	10.8	7.3		
P H	7.6	7.7	7.4	7.5		6.5~8.5
BOD (mg/l)	0.5	0.5未満	0.6	0.5未満		2以下
SS (mg/l)	7	4	6	3	25以下	
DO (mg/l)	10.4	11.3	10.6	11.5	7.5以上	
大腸菌群数	3300	490	1300	4900	1,000以下	

項目	主要施策・成果・予算執行実績					
⑥土幌川 東豊橋						
項目(単位)	3年度		2年度		環境基準	
	1回目	2回目	1回目	2回目		
採取年月日	R3.9.28	R3.11.8	R2.10.8	R2.11.10	/	
採取時刻	10:55	12:05	10:30	10:50		
天候	曇り	曇り	晴れ	晴れ		
気温(℃)	13.9	8.6	10.9	3.8		
水温(℃)	12.3	8.3	11.3	6.7		
P H	7.8	7.7	7.6	7.7		6.5~8.5
BOD (mg/l)	0.6	0.5未満	0.5	0.5未満		2以下
SS (mg/l)	4	1未満	2	1未満		25以下
DO (mg/l)	11.0	11.7	10.8	12.2		7.5以上
大腸菌群数	13000	170	7000	4900		1,000以下
⑦居辺川 朝陽橋上流						
項目(単位)	3年度		2年度		環境基準	
	1回目	2回目	1回目	2回目		
採取年月日	R3.9.28	R3.11.8	R2.10.8	R2.11.10	/	
採取時刻	12:35	13:21	11:35	11:50		
天候	曇り	曇り	晴れ	晴れ		
気温(℃)	14.6	8.7	13.1	3.6		
水温(℃)	14.8	8.6	13.4	8.8		
P H	7.7	7.6	7.5	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)	10.1	11.4	10.1	11.5		7.5以上
大腸菌群数	1300	490	3300	1300		1,000以下
⑧居辺川 居辺橋						
項目(単位)	3年度		2年度		環境基準	
	1回目	2回目	1回目	2回目		
採取年月日	R3.9.28	R3.11.8	R2.10.8	R2.11.10	/	
採取時刻	11:40	13:49	11:55	12:10		
天候	曇り	曇り	曇り	曇り		
気温(℃)	14.5	8.8	13.0	3.0		
水温(℃)	14.9	8.8	14.6	8.8		
P H	7.8	7.6	7.6	7.7		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)	3	1未満	2	1未満		25以下
DO (mg/l)	10.0	11.1	10.0	11.5		7.5以上
大腸菌群数	1100	35000	2200	490		1,000以下

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績							
	⑨居辺川 更生橋							
	3 年 度		2 年 度		環 境 基 準			
項目 (単位)	1 回 目	2 回 目	1 回 目	2 回 目				
採取年月日	R3. 9. 28	R3. 11. 8	R2. 10. 8	R2. 11. 10				
採取時刻	13:10	14:18	12:15	12:35				
天 候	曇り	曇り	曇り	晴れ				
気温 (°C)	15.3	9.4	13.8	3.7				
水温 (°C)	15.3	8.9	14.5	8.4				
P H	7.8	7.7	7.7	7.8				
						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)	6	1 未満	4	1 未満	25 以下			
DO (mg/l)	10.1	11.4	10.2	11.8	7.5 以上			
大腸菌群数	3300	1100	1100	460	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	69 (54)	69 (54)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
町外者	8 (9)	8 (9)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
計	77 (63)	77 (63)	0 (0)	0 (1)	0 (0)			
火葬場使用料 413,000円 (317,000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	518	0	518	0	82		
士 幌	607	389	20	369	0	218		
下居辺	186	137	0	0	137	49		
5. 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15年が経過した。								
ごみの排出量は、可燃ごみが前年対比67トン減、不燃ごみが前年対比35トン減となり、総量で前年対比102トン減の1,183トン、一世帯当たりのごみ排出量は、430kg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。								
(1) ごみ処理状況 (単位: kg)								
年 度	可 燃 物			不 燃 物				計
	委託	個人	小計	委託	個人	大型	小計	
3	702,330	227,040	929,370	97,490	127,230	29,620	254,340	1,183,710
2	717,650	278,260	995,910	122,490	127,730	39,310	289,530	1,285,440
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

項目	主要施策・成果・予算執行実績							
	(2) 一世帯当たりのごみ排出量 (単位: kg)							
	年度	収集・処理量	世帯数	一世帯当たりのごみ排出量				
	3	1,183,710	2,748	430				
	2	1,285,440	2,774	463				
	元	1,183,170	2,759	429				
	30	1,214,600	2,768	439				
	29	1,111,400	2,737	406				
	(3) ごみ袋等販売状況 (単位: 枚・千円)							
	種類	区分	3年度		2年度		元年度	
			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	12,000	180	12,500	188	
	10 [㊦]	36,750	1,103	36,500	1,095	39,250	1,177	
	20 [㊦]	41,750	2,505	43,250	2,595	41,250	2,475	
	30 [㊦]	27,000	2,430	24,500	2,205	23,750	2,138	
	45 [㊦]	25,250	3,030	27,000	3,240	22,250	2,670	
不燃用	10 [㊦]	6,750	203	6,500	195	8,250	248	
	20 [㊦]	7,750	465	8,250	495	7,250	435	
	30 [㊦]	4,750	428	6,750	608	6,750	607	
	45 [㊦]	10,500	1,260	11,000	1,320	8,750	1,050	
処理券		31,800	3,816	35,900	4,308	30,400	3,648	
大型ごみシール		3,750	750	4,150	830	3,450	690	
○令和3年度北十勝二町環境衛生処理組合運営分担金 84,604千円								
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。								
リサイクルの状況は前年対比17トン減の594トンとなった。								
中間処理後の有価物販売においては、前年度と同水準の89千円減の3,702千円となった。								
平成28年度に対象品目を拡大した小型家電は、846kg減の1,872kg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								
	区分	3年度	2年度	元年度	30年度	29年度		
	新聞紙	Kg 101,580	102,780	126,860	129,750	139,880		
	雑誌	Kg 80,550	89,250	84,910	83,250	93,210		
	ダンボール	Kg 118,420	121,054	128,790	120,750	119,860		
	プラスチック	Kg 85,466	85,165	83,091	81,500	83,224		
	ペットボトル	Kg 27,270	25,010	24,940	25,187	21,730		
	ガラス瓶	Kg 59,656	60,509	63,663	61,846	63,236		
	紙パック	Kg 2,760	3,280	3,560	3,590	4,160		

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績								
	アルミ缶	Kg	13,630	13,210	14,560	14,740	16,120		
	スチール缶	Kg	14,670	14,820	17,590	14,990	18,220		
	発泡スチロール	Kg	3,840	3,680	3,970	4,690	4,700		
	その他紙	Kg	33,912	40,814	36,104	38,364	36,232		
	古紙	Kg	50,868	49,021	54,156	57,546	54,348		
	小型家電	Kg	1,872	2,856	1,638	1,768	2,092		
	合計（重量）	Kg	594,494	611,449	643,832	637,971	657,012		
	合計（販売額）	千円	3,702	3,613	3,735	5,340	5,759		
	集団回収還元金額	千円	796	941	1,108	1,271	1,405		
	利用団体数	団体	49	49	48	47	46		
	延べ利用回数	回	58	67	68	81	36		
	○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 2,564千円 受入重量 54,933Kg								
6. し尿処理費	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）								
	年 度	土幌町	他市町村	計					
	3	2,521.00	45,982.50	48,503.50					
	2	2,369.50	46,372.80	48,742.30					
	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					
	○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					
	3	878.00	1,643.00	2,521.00					
	2	976.10	1,393.40	2,369.50					
	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					
	○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			
	3	533	10	533	457	419	38	76	85.7%
	2	536	9	527	454	425	29	73	86.1%
	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%