

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、成人担当保健師、母子担当保健師、介護予防担当保健師を配置し保健事業を実施。包括支援担当の保健師3人（内1名産休育休取得中）は、介護予防事業を実施し連携をとりながら保健事業を実施した。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>2年度</th> <th>元年度</th> <th>2年度</th> <th>元年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>家庭訪問</td> <td>200</td> <td>209</td> <td>12</td> <td>17</td> </tr> <tr> <td>健康相談</td> <td>416</td> <td>374</td> <td>213</td> <td>202</td> </tr> <tr> <td>健康診査</td> <td>63</td> <td>57</td> <td>39</td> <td>26</td> </tr> <tr> <td>健康教育</td> <td>111</td> <td>74</td> <td>20</td> <td>38</td> </tr> <tr> <td>予防接種</td> <td>49</td> <td>50</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td>839</td> <td>764</td> <td>284</td> <td>283</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>2年度</th> <th>元年度</th> <th>2年度</th> <th>元年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>妊産婦</td> <td>46</td> <td>57</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>乳児（含む新生児）</td> <td>45</td> <td>58</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>幼児・学童</td> <td>38</td> <td>17</td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>心身障害</td> <td>6</td> <td>23</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>成人・生活習慣病</td> <td>24</td> <td>43</td> <td>6</td> <td>12</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>49</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>その他</td> <td>39</td> <td>32</td> <td></td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td>247</td> <td>233</td> <td>12</td> <td>17</td> </tr> </tbody> </table> <p>2. 看護職員等養成修学資金貸付 介護福祉士 3人 3,600,000円 看護師 0人 0円</p> <p>3. データヘルス計画 中間評価 第2期データヘルス計画は生活習慣病予防による健康寿命と医療費抑制を図ることを目標とした保健事業の方向性を定めるもので、今年度は6年計画の中間期として、中間評価を実施した。</p>	項 目	保健師		栄養士		2年度	元年度	2年度	元年度	家庭訪問	200	209	12	17	健康相談	416	374	213	202	健康診査	63	57	39	26	健康教育	111	74	20	38	予防接種	49	50			合 計	839	764	284	283	項 目	保健師		栄養士		2年度	元年度	2年度	元年度	妊産婦	46	57			乳児（含む新生児）	45	58	0	0	幼児・学童	38	17	2		心身障害	6	23			成人・生活習慣病	24	43	6	12	特定疾患	0	0			高齢者	49	3	4	4	その他	39	32		1	合 計	247	233	12	17
項 目	保健師		栄養士																																																																																											
	2年度	元年度	2年度	元年度																																																																																										
家庭訪問	200	209	12	17																																																																																										
健康相談	416	374	213	202																																																																																										
健康診査	63	57	39	26																																																																																										
健康教育	111	74	20	38																																																																																										
予防接種	49	50																																																																																												
合 計	839	764	284	283																																																																																										
項 目	保健師		栄養士																																																																																											
	2年度	元年度	2年度	元年度																																																																																										
妊産婦	46	57																																																																																												
乳児（含む新生児）	45	58	0	0																																																																																										
幼児・学童	38	17	2																																																																																											
心身障害	6	23																																																																																												
成人・生活習慣病	24	43	6	12																																																																																										
特定疾患	0	0																																																																																												
高齢者	49	3	4	4																																																																																										
その他	39	32		1																																																																																										
合 計	247	233	12	17																																																																																										
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>2</td> <td>49</td> <td>73</td> <td>38</td> <td>35</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>元</td> <td>42</td> <td>58</td> <td>29</td> <td>26</td> <td>3</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	2	49	73	38	35	0	元	42	58	29	26	3																																																																								
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																																																																																										
2	49	73	38	35	0																																																																																									
元	42	58	29	26	3																																																																																									

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			
	2	36	12			
	元	44	12			
	③電話・来所相談（単位：件）					
	年度	電話相談	面接相談			
	2	224	83			
	元	122	113			
	(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)	
	2	58	58	100.0	3,001,510	
	元	51	51	100.0	2,442,352	
	※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。					
	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)	
	2	34	429	33	440,286	
	元	35	430	32	440,286	
	※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から今年度は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)	
	2	33	33	33	176,940	
	元	35	35	33	178,850	
	※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)
	2	31	28	3	0	93,000
	元	32	31	1	0	99,000
	※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	
	2	29	29	100.0	6	
	元	41	41	100.0	8	
	⑥乳児健診（10か月児）					
	年度	対象者	受診者	受診率 (%)	回数	
	2	34	34	100.0	9	
	元	38	38	100.0	9	

項目	主要施策・成果・予算執行実績																																																																																																																					
	<p>⑦幼児健診</p> <p>ア. 1歳6か月児健診</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>対象者</th> <th>受診者</th> <th>受診率 (%)</th> <th>回数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2</td> <td>47</td> <td>47</td> <td>100.0</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>元</td> <td>28</td> <td>28</td> <td>100.0</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table> <p>イ. 3歳児健診</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>対象者</th> <th>受診者</th> <th>受診率 (%)</th> <th>回数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2</td> <td>43</td> <td>43</td> <td>100.0</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>元</td> <td>28</td> <td>28</td> <td>100.0</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table> <p>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 新型コロナウイルス感染症の流行期における不安等及び外出自粛期間中で集団検診を希望しない受診者に町内歯科医院で受診できる受診券を発行し個別健診を実施した。（1歳6か月児受診券発行17人、3歳児受診券発行9人）</p> <p>ア. 1歳6か月児</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>対象者</th> <th>受診者</th> <th>う歯有り者</th> <th>割合 (%)</th> <th>う歯本数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2</td> <td>47</td> <td>42 (内11個別)</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>元</td> <td>25</td> <td>25</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> <p>イ. 3歳児</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>対象者</th> <th>受診者</th> <th>う歯有り者</th> <th>割合 (%)</th> <th>う歯本数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2</td> <td>43</td> <td>41 (内7個別)</td> <td>2</td> <td>4.9</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>元</td> <td>28</td> <td>27</td> <td>3</td> <td>11.1</td> <td>9</td> </tr> </tbody> </table> <p>⑨フッ素塗布及び歯科健診</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>受診者</th> <th>委託料 (円)</th> <th>摘 要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2</td> <td>43</td> <td>105,350</td> <td rowspan="2">町内3か所の歯科医院で塗布</td> </tr> <tr> <td>元</td> <td>39</td> <td>85,800</td> </tr> </tbody> </table> <p>⑩フッ素洗口 認定こども園、中士幌保育園、上居辺保育所、川西保育所に入所している4歳児、5歳児81人のうち、保護者の同意のあった79人に週3回法で実施した。</p> <p>(3) 健康教育 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 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> <table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>区分</th> <th>対象者</th> <th>実人数</th> <th>延べ人数</th> <th>開催回数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="6">2</td> <td>初産婦</td> <td>7</td> <td>7</td> <td>12</td> <td rowspan="2">1回目 (2教室を1回実施)</td> </tr> <tr> <td>夫</td> <td>7</td> <td>7</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>経産婦</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> <td rowspan="2">2回目対象者がいないため中止</td> </tr> <tr> <td>夫</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">合計</td> <td>妊婦</td> <td>9</td> <td>7</td> <td>12</td> <td rowspan="2">3回目コロナ感染症緊急事態宣言中のため中止</td> </tr> <tr> <td>夫</td> <td>9</td> <td>7</td> <td>12</td> </tr> </tbody> </table>						年度	対象者	受診者	受診率 (%)	回数	2	47	47	100.0	7	元	28	28	100.0	5	年度	対象者	受診者	受診率 (%)	回数	2	43	43	100.0	7	元	28	28	100.0	5	年度	対象者	受診者	う歯有り者	割合 (%)	う歯本数	2	47	42 (内11個別)	0	0	0	元	25	25	0	0	0	年度	対象者	受診者	う歯有り者	割合 (%)	う歯本数	2	43	41 (内7個別)	2	4.9	3	元	28	27	3	11.1	9	年度	受診者	委託料 (円)	摘 要	2	43	105,350	町内3か所の歯科医院で塗布	元	39	85,800	年度	区分	対象者	実人数	延べ人数	開催回数	2	初産婦	7	7	12	1回目 (2教室を1回実施)	夫	7	7	12	経産婦	2	0	0	2回目対象者がいないため中止	夫	2	0	0	合計	妊婦	9	7	12	3回目コロナ感染症緊急事態宣言中のため中止	夫	9	7	12
年度	対象者	受診者	受診率 (%)	回数																																																																																																																		
2	47	47	100.0	7																																																																																																																		
元	28	28	100.0	5																																																																																																																		
年度	対象者	受診者	受診率 (%)	回数																																																																																																																		
2	43	43	100.0	7																																																																																																																		
元	28	28	100.0	5																																																																																																																		
年度	対象者	受診者	う歯有り者	割合 (%)	う歯本数																																																																																																																	
2	47	42 (内11個別)	0	0	0																																																																																																																	
元	25	25	0	0	0																																																																																																																	
年度	対象者	受診者	う歯有り者	割合 (%)	う歯本数																																																																																																																	
2	43	41 (内7個別)	2	4.9	3																																																																																																																	
元	28	27	3	11.1	9																																																																																																																	
年度	受診者	委託料 (円)	摘 要																																																																																																																			
2	43	105,350	町内3か所の歯科医院で塗布																																																																																																																			
元	39	85,800																																																																																																																				
年度	区分	対象者	実人数	延べ人数	開催回数																																																																																																																	
2	初産婦	7	7	12	1回目 (2教室を1回実施)																																																																																																																	
	夫	7	7	12																																																																																																																		
	経産婦	2	0	0	2回目対象者がいないため中止																																																																																																																	
	夫	2	0	0																																																																																																																		
	合計	妊婦	9	7	12	3回目コロナ感染症緊急事態宣言中のため中止																																																																																																																
		夫	9	7	12																																																																																																																	

項目	主要施策・成果・予算執行実績					
	元	初産婦	8	6	11	対象者には個別に相談 実施7人 6月はコロナのため中止 対象には、個別に相談実 施(計9名) 10月・2月に各2日間で 教室を実施
		夫	8	7	11	
		経産婦	0	0	0	
		夫	0	0	0	
		合計	妊婦	8	6	
	夫		8	7	11	
	②むし歯予防教室					
	年度	対象者	参加者	来所率 (%)	回数	
	2	23	15	65.2	3	
	元	25	23	92.0	6	
	③スマイル教室					
	年度	対象者	参加者	来所率 (%)	回数	
	2	20	16	80.0	7	
	元	22	16	72.7	11	
	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。(内)オンライン教室11月実施 対象8名参加者5名					
	年度	対象者	参加者	来所率 (%)	回数	
	2	86	63	73.3	10	
	元	49	27	55.1	9	
	⑤2歳児教室					
	年度	対象者	参加者	来所率 (%)	回数	
2	43	43	100	7		
元	33	32	96.9	5		
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			
2	認定こども園、中土幌保育所、上居辺保育所	50	3			
元	認定こども園、川西保育所	39	2			
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		
2	30	22	73.3	6		
元	42	36	85.7	6		
新型コロナウイルス感染症に伴う感染予防を考慮し、試食は行わなかった。						
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 (%)		
2	乳幼児	30	30	100.0		
元	乳幼児	42	42	100.0		

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績				
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
2	第 1 期	1 回	35	第 1 期追加	37
		2 回	34		
		3 回	36	合 計	142 (町外 136)
元	第 1 期	1 回	39	第 1 期追加	44
		2 回	39		
		3 回	40	合 計	162 (町外 157)
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 (%)	
2	小学6年生	55	53	96.4	
元	小学6年生	61	58	95.1	
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 (%)	
2	1 期	36	36	100.0	
	2 期	51	51	100.0	
元	1 期	38	38	100.0	
	2 期	48	47	97.9	
⑤ヒブワクチン接種					
年度	実人数	延人数			
2	77	148			
元	72	142			
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	
2	35	0	0	35	
元	37	0	1	38	
⑥肺炎球菌ワクチン接種					
年度	実人数	延人数			
2	71	140			
元	72	145			
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	
2	35	0	0	35	
元	37	0	1	38	
⑦水痘予防接種 (単位：人)					
年度	区分	1 歳	2 歳	合計	
2	1 回目	36	0	36	
	2 回目	34	3	37	
元	1 回目	39	0	39	
	2 回目	41	0	41	

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績				
⑧子宮頸がん予防ワクチン接種 平成25年6月14日厚生労働省の通知により積極的な勧奨を差し控えていたが、今年12月勧奨周知の通知があり、役場だより、ホームページで周知した。					
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	36	0	1	3	2.8%
中学2年	22	0	0	0	0
中学3年	36	0	0	0	0
高校1年	22	0	0	0	0
合 計	116	0	1	3	
⑨B型肝炎予防接種 (単位：人)					
年度	1回目	2回目	3回目	合計	
2	35	35	32	102	
元	37	38	41	116	
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)		1	12	17	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		37	38	25	16
標準的な接種期間3歳～4歳		42	36	13	13
標準的な接種期間を除く対象年齢		6	10	15	3
計		86	96	70	46
※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					
⑪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。616人に通知。2022年3月まで使用できる。					
抗体検査実施者 89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。					
(単位：人)					
区 分		2年度接種者		元年度接種者	
65歳以上		1,302		1,100	
60～64歳の内部疾患を有する者		1		2	
合 計		1,303		1,102	
生活保護受給者 18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281人 接種91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。 (単位：人)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区 分</th> <th>2年度接種者</th> <th>元年度接種者</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>13歳未満(1回目)</td> <td>316(町外7)</td> <td>307(町外9)</td> </tr> <tr> <td>13歳未満(2回目)</td> <td>301(町外10)</td> <td>270(町外7)</td> </tr> <tr> <td>13歳以上高校3年生まで</td> <td>144(町外11)</td> <td>103(町外6)</td> </tr> <tr> <td>妊婦</td> <td>3(町外2)</td> <td>4(町外4)</td> </tr> <tr> <td>合 計</td> <td>764(町外30) 【非課税世帯2】</td> <td>684(町外26) 【非課税世帯2】</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>2</td> <td>13</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>15</td> </tr> <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> </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">2年度</th> <th colspan="3">元年度</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>3</td> <td>1</td> <td>4</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>麻しん・風しん混合ワクチン接種</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>5</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>1</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) 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">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・土幌市街</td> </tr> <tr> <td>一 般</td> <td>157</td> <td>1</td> </tr> <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> </tbody> </table> <p>※対象者は、小学3年生以上の町民</p>	区 分	2年度接種者	元年度接種者	13歳未満(1回目)	316(町外7)	307(町外9)	13歳未満(2回目)	301(町外10)	270(町外7)	13歳以上高校3年生まで	144(町外11)	103(町外6)	妊婦	3(町外2)	4(町外4)	合 計	764(町外30) 【非課税世帯2】	684(町外26) 【非課税世帯2】	年度	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	計	2	13	1	0	1	0	0	15	元	19	1	0	0	1	0	21	項 目	2年度			元年度			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	3	1	4	2	2	4	麻しん・風しん混合ワクチン接種	2	3	5	0	1	1	年度	対象者	受診者数	擬陽性者	重点地区	2	小中学生	27	0	上居辺・下居辺 佐倉・土幌市街	一 般	157	1	元	小中学生	26	0	新田・西上・北中	一 般	124	0
区 分	2年度接種者	元年度接種者																																																																																									
13歳未満(1回目)	316(町外7)	307(町外9)																																																																																									
13歳未満(2回目)	301(町外10)	270(町外7)																																																																																									
13歳以上高校3年生まで	144(町外11)	103(町外6)																																																																																									
妊婦	3(町外2)	4(町外4)																																																																																									
合 計	764(町外30) 【非課税世帯2】	684(町外26) 【非課税世帯2】																																																																																									
年度	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	計																																																																																				
2	13	1	0	1	0	0	15																																																																																				
元	19	1	0	0	1	0	21																																																																																				
項 目	2年度			元年度																																																																																							
	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	3	1	4	2	2	4																																																																																					
麻しん・風しん混合ワクチン接種	2	3	5	0	1	1																																																																																					
年度	対象者	受診者数	擬陽性者	重点地区																																																																																							
2	小中学生	27	0	上居辺・下居辺 佐倉・土幌市街																																																																																							
	一 般	157	1																																																																																								
元	小中学生	26	0	新田・西上・北中																																																																																							
	一 般	124	0																																																																																								

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

年度	項目	保健師対応		栄養士対応	
		回数	人数	回数	人数
2	電話相談	36	28	9	9
元		40	52	8	8
2	来所相談	44	55	44	94
元		46	61	25	81

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。

対象者	2年度		元年度	
	回数	人数	回数	人数
一般町民	2	2	6	6

(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。

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 $\left[\begin{array}{l} \text{身体計測・血液検査・血圧測定・尿検査} \\ \text{詳細項目全員：心電図・眼底検査・貧血検査} \\ \text{町独自項目：尿酸・クレアチニン} \end{array} \right]$

※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 (単位：人)

項 目		2年度				元年度			
		男	女	計	回数	男	女	計	回数
40～74歳	施設型	13	7	20	14	12	5	17	11
	巡回型	176	202	378	9	170	236	406	10
他検診併用	日帰り人間ドック	8	4	12	6	8	5	13	9
	脳ドック	8	17	25	/	9	14	23	/
	P E T	16	12	28	/	17	15	32	/
	他の医療機関	78	42	120	/	87	47	134	/
健診データ情報提供者	治療中 その他健診	6	22	28	/	17	31	48	/
	企業健診	7	8	15	/	8	8	16	/
計		312	314	626		328	361	689	30

イ. 受診率

	2年度	元年度
受診率	50.0%	51.5%

※2年度は速報値

※早期介入受診者（30～39歳） 46人（男22人・女24人）

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績							
ウ. 検査の結果								
区 分	2年度		元年度					
	該当者数	割合 (%)	該当者数	割合 (%)				
メタボ非該当	471	76.0	583	83.4				
メタボ予備群	66	10.6	67	9.6				
メタボ	83	13.4	49	7.0				
計測不能	0	0	0	0				
計	620	100.0	699	100.0				
エ. 特定保健指導対象者								
区 分	2年度		元年度					
	該当者数	発生率 (%)	該当者数	発生率 (%)				
動機付け支援	47	7.6	52	7.4				
積極的支援	23	3.7	28	4.0				
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	44	30	68.2	6	20.0			
積極的支援	20	14	70.0	3	21.4			
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437人に実施した。								
区 分	人 数	特定保健指導対象者						
若 年	17							
特 定	400	動機づけ指導対象者	39					
		積極的指導対象者	8					
後 期	20							
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（%）				
2	14	14	9	64.3				
元	26	21	17	65.4				
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	703	2	95	16		113	16.1
	女	705	2	121	8		141	20.0
合 計		1,408	4	216	24		254	18.1
肺がん検診 （結核検診）	男	788	6	163	16	23	192	24.4
	女	925	8	196	8	16	220	23.8
合 計		1,713	14	359	24	39	412	24.1
大腸がん 検 診	男	703	7	121	16	23	167	23.8
	女	705	6	184	8	16	214	30.4
合 計		1,408	13	305	24	39	381	27.1

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績									
	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		58		10		17.2			
	胃がん検診		58		8		13.8			
	肺がん検診		58		9		15.5			
	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	3	1	1	1	4	2
	肺がん（結核）検診		2	1	5	5	1	1	8	7
	大腸がん検診		2	1	4	6	1	1	7	8
	エ. 子宮がん検診（20歳以上）									
	対象者数a	2年度受診者数b	元年度受診者数c	2年連続受診者数d	受診率(%)e					
	1,921	165	191	16	17.7					
	オ. 乳がん検診（40歳以上）									
	対象者数a	2年度受診者数b	元年度受診者数c	2年連続受診者数d	受診率(%)e					
	1,411	133	171	19	20.2					
	※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） 8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		26		4		15.4	
	乳がん		40歳		34		8		23.5	
	※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。（単位：人）									
	区 分		2 年 度			元 年 度				
	受 診 者		50			50				
	手 術 し た 人		0			0				
	発見された疾患 (内訳 延人数)		内頸動脈瘤（疑い含む）		5		内頸動脈瘤（疑い含む）		2	
			微小脳出血		1		甲状腺腫瘍		2	
			前交通動脈瘤（疑い含む）		1		前交通動脈瘤（疑い含む）		1	
			動脈硬化症（中度以上）		8		動脈硬化症（中度以上）		9	
			無症候脳梗塞（疑い含む）		2		心電図異常		6	
			心電図異常		6		眼底検査所見		2	
			眼底検査所見		2		貧血		1	
			副鼻腔腫瘍		1					

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績											
	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			
	2		16			23			39			
	元		38			23			61			
	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										
	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		
	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		
	b 検査内容別判定結果 (有所見内訳) 延べ人数 (単位:人)											
	区 分		要指導		要再検		要精検		要治療 (治療中者含む)		合 計	
		年度	2	元	2	元	2	元	2	元	2	元
	肥 満		7	3	0	0	0	0	0	0	7	3
	高 脂 血 症		10	3	3	4	0	0	0	0	13	7
	糖 尿 病		2	1	3	3	1	0	0	0	6	4
	高 血 圧 症		2	0	1	2	0	0	0	0	3	2
	腎 臓 病		2	0	0	0	1	0	0	0	3	0
	心 臓 病		1	1	0	2	0	1	0	0	1	4
	肝 臓 病 (脂肪肝を含む)		8	5	2	2	0	0	0	0	10	7
	胆 の う		5	3	0	3	0	0	0	0	5	6
	貧 血		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	胃 食 道 疾 患		2	3	2	8	0	0	0	0	4	11
	便 潜 血		1	0	0	0	2	1	0	0	3	1
	呼 吸 器		0	0	1	1	1	0	0	0	2	1
	尿 酸		5	1	0	1	0	0	0	0	5	2
	合 計		45	20	12	26	5	2	0	0	62	48

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績			
	サ. 前立腺がん検診 (単位:人)			
項 目	2年度	元年度		
前立腺がん検診	127	137		
	シ. 骨粗鬆症検診 (単位:人)			
項 目	2年度	元年度		
骨粗鬆症検診 (ドックオプション含む)	127	136		
	(3) がん発見者数 (単位:人)			
項 目	2年 度	元 年 度		
肺がん (疑い検査中)	1	0		
子宮頸がん (HCIL 以上)	2	0		
	(4) 健康教育			
項 目	2年度		元年度	
	開催回数	人数	開催回数	人数
地区健康講座	/	/	7	141
※1 ウォーキング教室	/	/	2	30
早期介入生活習慣病予防教室	1	4	3	18
※2 こども料理教室	/	/	2	22
	<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 前年参加者にマイレージ事業の紹介</p> <p>※2 前年度参加者で2年度小学生16人に過去の教室で人気の高かったメニューを送付</p>			
	<p>(5) 病態別健康講座 コロナウイルス感染症予防のため中止により、代替として巡回型健診受診者全員に、前年度のメニュー冊子を作成し配布した。</p>			
	<p>(6) ミニ健康まつり コロナウイルス感染症予防のため中止により、代替として巡回型健診受診者全員に、配布予定であったパンフレット、レシピ集、心の健康などに関するパンフレットなどを配布、あわせて野菜摂取量チェック、体組成計(筋量チェック)を実施した。</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>			
	年度	2年度	元年度	
	登録者数	74	186	
	<p>(8) 健康チェック ベジタブル摂取量測定 測定者: 454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</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 したしみ図書館 令和3年3月10日～3月31日まで実施</p>			
	<p>②特定健診会場でのパンフレット、啓蒙グッズの配布</p>			
	<p>③自殺予防パンフレットの全戸配布 令和3年1月15日</p>			
	<p>④町ホームページでの周知啓蒙 令和2年12月28日から掲載</p>			

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績																																																														
	<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</p> <p>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">2 年 度</th> <th colspan="3">元 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>9</td> <td>23</td> <td>32</td> <td>9</td> <td>15</td> <td>24</td> </tr> <tr> <td>80 歳以上</td> <td>3</td> <td>4</td> <td>7</td> <td>3</td> <td>1</td> <td>4</td> </tr> </tbody> </table> <p>(単位：人)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項 目</th> <th>2 年 度</th> <th>元 年 度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>施 設 型</td> <td>16</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>巡 回 型</td> <td>23</td> <td>12</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） ※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。 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> <th rowspan="2">75歳以上</th> </tr> <tr> <th colspan="2">性別</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">2</td> <td>男</td> <td></td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>女</td> <td></td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td>7</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">元</td> <td>男</td> <td></td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>女</td> <td></td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td>3</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。 令和2年度受診者 男性4人 女性9人 計 13人</p> <p>(3) 保健・介護一体的実施推進事業</p> <p>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7箇所に体組成計を使用した健康相談を実施 相談件数延べ92人</p> <p>②家庭訪問事業 保健師が家庭訪問を実施して保健指導を行った。 健康状態不明者（健診未受診であり医療機関受診歴無し）15件 生活習慣病重症化予防対象者（脳梗塞既往あり未受診者）2件 重複頻回受診者家庭訪問 30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。6人に個別相談を実施した。</p>	項 目	2 年 度			元 年 度			男	女	計	男	女	計	75～79 歳	9	23	32	9	15	24	80 歳以上	3	4	7	3	1	4	項 目	2 年 度	元 年 度	施 設 型	16	16	巡 回 型	23	12	年度	区分		75歳以上	性別		2	男		4	女		3	計		7	元	男		0	女		3	計		3
項 目	2 年 度			元 年 度																																																											
	男	女	計	男	女	計																																																									
75～79 歳	9	23	32	9	15	24																																																									
80 歳以上	3	4	7	3	1	4																																																									
項 目	2 年 度	元 年 度																																																													
施 設 型	16	16																																																													
巡 回 型	23	12																																																													
年度	区分		75歳以上																																																												
	性別																																																														
2	男		4																																																												
	女		3																																																												
	計		7																																																												
元	男		0																																																												
	女		3																																																												
	計		3																																																												

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績																		
	<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ズンに提供し、委託により実施した。</p>																		
<p>3. 新型コロナワクチン接種事業</p>	<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った。土幌町国民健康保険病院を指定医療機関として、町民保健センター及び総合福祉センターを会場に、集団接種を基本とした接種準備を実施した。</p> <p>1. 実施内容</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 予防接種台帳の修正に伴う健康管理システムの改修 ・ ワクチン管理用冷凍庫（ディープフリーザー）の設置準備 ・ 予約専用ダイヤルの開設準備 ・ 集団接種の体制整備 ・ 65歳以上の接種券印刷 																		
<p>4. 環境衛生費</p>	<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>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> <tr> <td>28</td> <td>4,250</td> <td>150</td> </tr> </tbody> </table> <p>2. 空き地管理状況現地調査実施状況 「土幌町空き地の環境保全に関する条例」及び「とかち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1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>	年 度	野生大麻	不正けし	2	9,288	0	元	5,470	0	30	4,300	0	29	36,010	400	28	4,250	150
年 度	野生大麻	不正けし																	
2	9,288	0																	
元	5,470	0																	
30	4,300	0																	
29	36,010	400																	
28	4,250	150																	

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績				
	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
	2	400	337	0	
	元	398	352	0	
	30	420	376	0	
	29	432	372	0	
	28	449	392	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		
	土幌町農業協同組合		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。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、10月の検査では40号橋をはじめとした全9か所で大腸菌群数の基準値超えがあり、11月の検査では音和橋、北開2号橋、上居辺橋、東豊橋、朝陽橋上流の5か所が基準値超えとなった。					
検査で基準値超えとなった箇所については、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。					
①音更川 40号橋					
項目（単位）	2年度		元年度		環境基準
	1回目	2回目	1回目	2回目	
採取年月日	R2. 10. 8	R2. 11. 10	R1. 9. 18	R1. 11. 11	
採取時刻	9:00	9:35	9:25	11:45	
天候	曇り	晴れ	曇り	晴れ	
気温（℃）	11.4	1.4	15.4	7.6	
水温（℃）	10.8	4.5	13.1	6.6	
PH	7.6	7.5	7.6	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）	1	1未満	4	1未満	25以下
DO（mg/l）	11.4	12.5	10.4	12.3	7.5以上
大腸菌群数	3300	490	490	1100	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 量 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)	2年度		元年度		環境基準	
	1回目	2回目	1回目	2回目		
採取年月日	R2.10.8	R2.11.10	R1.9.18	R1.11.11	/	
採取時刻	9:30	10:00	9:49	12:05		
天候	曇り	晴れ	曇り	晴れ		
気温(℃)	11.3	1.3	15.5	8.9		
水温(℃)	11.0	6.2	12.8	6.7		
PH	7.4	7.4	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未満	1	1未満		25以下
DO(mg/l)	11.0	12.2	10.4	12.3		7.5以上
大腸菌群数	7900	790	790	1700		1,000以下
③音更川 音和橋						
項目(単位)	2年度		元年度		環境基準	
	1回目	2回目	1回目	2回目		
採取年月日	R2.10.8	R1.11.10	R1.9.18	R1.11.11	/	
採取時刻	10:00	10:25	10:10	12:35		
天候	曇り	晴れ	曇り	晴れ		
気温(℃)	13.4	1.7	14.5	9.1		
水温(℃)	12.1	5.8	13.6	7.3		
PH	8.0	7.9	7.8	7.7		6.5~8.5
BOD(mg/l)	0.8	0.5未満	1.0	0.5未満		2以下
SS(mg/l)	3	1	2	1		25以下
DO(mg/l)	12.0	13.2	10.4	12.6		7.5以上
大腸菌群数	7000	2300	2200	1300		1,000以下
④士幌川 北開2号橋						
項目(単位)	2年度		元年度		環境基準	
	1回目	2回目	1回目	2回目		
採取年月日	R2.10.8	R2.11.10	R1.9.18	R1.11.11	/	
採取時刻	11:15	11:35	11:22	13:55		
天候	曇り	晴れ	曇り	晴れ		
気温(℃)	11.9	2.3	14.7	8.4		
水温(℃)	10.4	6.9	11.2	8.4		
PH	7.3	7.3	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)	7	3	1未満	3		25以下
DO(mg/l)	10.1	10.8	9.5	11.3		7.5以上
大腸菌群数	4900	1700	230	1300		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)	2年度		元年度		環境基準	
	1回目	2回目	1回目	2回目		
採取年月日	R2. 10. 8	R2. 11. 10	R1. 9. 18	R1. 11. 11		
採取時刻	10:50	11:15	11:00	13:40		
天候	曇り	晴れ	曇り	晴れ		
気温 (°C)	11. 3	2. 7	14. 7	7. 5		
水温 (°C)	10. 8	7. 3	11. 2	9. 6		
PH	7. 4	7. 5	7. 5	7. 5		
BOD (mg/l)	0. 6	0. 5 未満	0. 5	0. 5 未満	2 以下	
SS (mg/l)	6	3	3	2	25 以下	
DO (mg/l)	10. 6	11. 5	10. 9	11. 7	7. 5 以上	
大腸菌群数	1300	4900	230	4900	1, 000 以下	
⑥土幌川 東豊橋						
項目 (単位)	2年度		元年度		環境基準	
	1回目	2回目	1回目	2回目		
採取年月日	R2. 10. 8	R2. 11. 10	R1. 9. 18	R1. 11. 11		
採取時刻	10:30	10:50	10:40	13:25		
天候	晴れ	晴れ	曇り	晴れ		
気温 (°C)	10. 9	3. 8	14. 4	9. 1		
水温 (°C)	11. 3	6. 7	11. 9	8. 8		
PH	7. 6	7. 7	7. 5	7. 6		
BOD (mg/l)	0. 5	0. 5 未満	1. 2	0. 5 未満	2 以下	
SS (mg/l)	2	1 未満	2	1 未満	25 以下	
DO (mg/l)	10. 8	12. 2	10. 0	12. 5	7. 5 以上	
大腸菌群数	7000	4900	33000	3300	1, 000 以下	
⑦居辺川 朝陽橋上流						
項目 (単位)	2年度		元年度		環境基準	
	1回目	2回目	1回目	2回目		
採取年月日	R2. 10. 8	R2. 11. 10	R1. 9. 18	R1. 11. 11		
採取時刻	11:35	11:50	11:40	14:15		
天候	晴れ	晴れ	曇り	晴れ		
気温 (°C)	13. 1	3. 6	14. 5	7. 9		
水温 (°C)	13. 4	8. 8	15. 0	8. 3		
PH	7. 5	7. 6	8. 2	7. 8		
BOD (mg/l)	0. 5 未満	0. 5 未満	0. 8	0. 5 未満	2 以下	
SS (mg/l)	1 未満	1 未満	6	1 未満	25 以下	
DO (mg/l)	10. 1	11. 5	11. 1	12. 6	7. 5 以上	
大腸菌群数	3300	1300	3300	3300	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)	2年度		元年度		環境基準	
	1回目	2回目	1回目	2回目		
採取年月日	R2.10.8	R2.11.10	R1.9.18	R1.11.11		
採取時刻	11:55	12:10	12:00	14:30		
天候	曇り	曇り	曇り	曇り		
気温(℃)	13.0	3.0	16.9	8.5		
水温(℃)	14.6	8.8	15.3	8.4		
PH	7.6	7.7	8.5	7.8		6.5~8.5
BOD(mg/l)	0.5未満	0.5未満	1.0	0.5未満	2以下	
SS(mg/l)	2	1未満	8	1未満	25以下	
DO(mg/l)	10.0	11.5	11.2	12.1	7.5以上	
大腸菌群数	2200	490	230	490	1,000以下	
⑨居辺川 更生橋						
項目(単位)	2年度		元年度		環境基準	
	1回目	2回目	1回目	2回目		
採取年月日	R2.10.8	R2.11.10	R1.9.18	R1.11.11		
採取時刻	12:15	12:35	12:18	14:40		
天候	曇り	晴れ	曇り	曇り		
気温(℃)	13.8	3.7	15.7	7.8		
水温(℃)	14.5	8.4	15.3	8.1		
PH	7.7	7.8	8.2	7.7		6.5~8.5
BOD(mg/l)	0.5未満	0.5未満	0.9	0.5未満	2以下	
SS(mg/l)	4	1未満	5	1	25以下	
DO(mg/l)	10.2	11.8	10.6	12.0	7.5以上	
大腸菌群数	1100	460	330	790	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	54 (58)	54 (57)	0 (0)	0 (1)	0 (0)	
町外者	9 (6)	9 (6)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	
計	63 (64)	63 (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	522	0	522	0	78
士幌	607	391	20	371	0	216
下居辺	186	137	0	0	137	49

項目	主要施策・成果・予算執行実績																																																																																																																																																																																				
5. 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15年が経過した。 ごみの排出量は、可燃ごみが前年対比55トン増、不燃ごみが前年対比47トン増となり、総量で前年対比102トン増の1,285トン、一世帯当たりのごみ排出量は、463kg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>2</td> <td>717,650</td> <td>278,260</td> <td>995,910</td> <td>122,490</td> <td>127,730</td> <td>39,310</td> <td>289,530</td> <td>1,285,440</td> </tr> <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> </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>2</td> <td>1,285,440</td> <td>2,774</td> <td>463</td> </tr> <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> </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">R2</th> <th colspan="2">R1</th> <th colspan="2">H30</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リットル</td> <td>12,000</td> <td>180</td> <td>12,500</td> <td>188</td> <td>11,500</td> <td>173</td> </tr> <tr> <td>10リットル</td> <td>36,500</td> <td>1,095</td> <td>39,250</td> <td>1,177</td> <td>40,000</td> <td>1,200</td> </tr> <tr> <td>20リットル</td> <td>43,250</td> <td>2,595</td> <td>41,250</td> <td>2,475</td> <td>41,750</td> <td>2,505</td> </tr> <tr> <td>30リットル</td> <td>24,500</td> <td>2,205</td> <td>23,750</td> <td>2,138</td> <td>23,520</td> <td>2,092</td> </tr> <tr> <td>45リットル</td> <td>27,000</td> <td>3,240</td> <td>22,250</td> <td>2,670</td> <td>24,000</td> <td>2,880</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">不燃用</td> <td>10リットル</td> <td>6,500</td> <td>195</td> <td>8,250</td> <td>248</td> <td>8,500</td> <td>255</td> </tr> <tr> <td>20リットル</td> <td>8,250</td> <td>495</td> <td>7,250</td> <td>435</td> <td>6,250</td> <td>375</td> </tr> <tr> <td>30リットル</td> <td>6,750</td> <td>608</td> <td>6,750</td> <td>607</td> <td>6,250</td> <td>563</td> </tr> <tr> <td>45リットル</td> <td>11,000</td> <td>1,320</td> <td>8,750</td> <td>1,050</td> <td>9,000</td> <td>1,080</td> </tr> <tr> <td colspan="2">処理券</td> <td>35,900</td> <td>4,308</td> <td>30,400</td> <td>3,648</td> <td>30,100</td> <td>3,612</td> </tr> <tr> <td colspan="2">大型ごみシール</td> <td>4,150</td> <td>830</td> <td>3,450</td> <td>690</td> <td>2,900</td> <td>580</td> </tr> </tbody> </table> <p>○令和2年度北十勝二町環境衛生処理組合運営分担金 65,765千円</p> <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31トン減の612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122千円減の3,613千円となった。</p>	年度	可燃物			不燃物				計	委託	個人	小計	委託	個人	大型	小計	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	28	662,010	200,190	862,200	99,910	109,460	25,120	234,490	1,096,690	年度	収集・処理量	世帯数	一世帯当たりのごみ排出量	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	28	1,096,690	2,719	403	種類	区分	R2		R1		H30		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リットル	12,000	180	12,500	188	11,500	173	10リットル	36,500	1,095	39,250	1,177	40,000	1,200	20リットル	43,250	2,595	41,250	2,475	41,750	2,505	30リットル	24,500	2,205	23,750	2,138	23,520	2,092	45リットル	27,000	3,240	22,250	2,670	24,000	2,880	不燃用	10リットル	6,500	195	8,250	248	8,500	255	20リットル	8,250	495	7,250	435	6,250	375	30リットル	6,750	608	6,750	607	6,250	563	45リットル	11,000	1,320	8,750	1,050	9,000	1,080	処理券		35,900	4,308	30,400	3,648	30,100	3,612	大型ごみシール		4,150	830	3,450	690	2,900	580
年度	可燃物			不燃物				計																																																																																																																																																																													
	委託	個人	小計	委託	個人	大型	小計																																																																																																																																																																														
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																																																																																																																																																																													
28	662,010	200,190	862,200	99,910	109,460	25,120	234,490	1,096,690																																																																																																																																																																													
年度	収集・処理量	世帯数	一世帯当たりのごみ排出量																																																																																																																																																																																		
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																																																																																																																																																																																		
28	1,096,690	2,719	403																																																																																																																																																																																		
種類	区分	R2		R1		H30																																																																																																																																																																															
		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リットル	12,000	180	12,500	188	11,500	173																																																																																																																																																																														
	10リットル	36,500	1,095	39,250	1,177	40,000	1,200																																																																																																																																																																														
	20リットル	43,250	2,595	41,250	2,475	41,750	2,505																																																																																																																																																																														
	30リットル	24,500	2,205	23,750	2,138	23,520	2,092																																																																																																																																																																														
	45リットル	27,000	3,240	22,250	2,670	24,000	2,880																																																																																																																																																																														
不燃用	10リットル	6,500	195	8,250	248	8,500	255																																																																																																																																																																														
	20リットル	8,250	495	7,250	435	6,250	375																																																																																																																																																																														
	30リットル	6,750	608	6,750	607	6,250	563																																																																																																																																																																														
	45リットル	11,000	1,320	8,750	1,050	9,000	1,080																																																																																																																																																																														
処理券		35,900	4,308	30,400	3,648	30,100	3,612																																																																																																																																																																														
大型ごみシール		4,150	830	3,450	690	2,900	580																																																																																																																																																																														

項 目	主 要 施 策 ・ 成 果 ・ 予 算 執 行 実 績																																																																																																																																										
	<p>平成28年度に対象品目を拡大した小型家電は、1,218kg増の2,856kgの回収量となった。</p> <p>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。</p> <p>○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>R2</th> <th>R1</th> <th>H30</th> <th>H29</th> <th>H28</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>新聞紙</td> <td>Kg</td> <td>102,780</td> <td>126,860</td> <td>129,750</td> <td>139,880</td> <td>153,420</td> </tr> <tr> <td>雑誌</td> <td>Kg</td> <td>89,250</td> <td>84,910</td> <td>83,250</td> <td>93,210</td> <td>96,650</td> </tr> <tr> <td>ダンボール</td> <td>Kg</td> <td>121,054</td> <td>128,790</td> <td>120,750</td> <td>119,860</td> <td>116,480</td> </tr> <tr> <td>プラスチック</td> <td>Kg</td> <td>85,165</td> <td>83,091</td> <td>81,500</td> <td>83,224</td> <td>88,865</td> </tr> <tr> <td>ペットボトル</td> <td>Kg</td> <td>25,010</td> <td>24,940</td> <td>25,187</td> <td>21,730</td> <td>24,530</td> </tr> <tr> <td>ガラス瓶</td> <td>Kg</td> <td>60,509</td> <td>63,663</td> <td>61,846</td> <td>63,236</td> <td>67,643</td> </tr> <tr> <td>紙パック</td> <td>Kg</td> <td>3,280</td> <td>3,560</td> <td>3,590</td> <td>4,160</td> <td>4,300</td> </tr> <tr> <td>アルミ缶</td> <td>Kg</td> <td>13,210</td> <td>14,560</td> <td>14,740</td> <td>16,120</td> <td>14,267</td> </tr> <tr> <td>スチール缶</td> <td>Kg</td> <td>14,820</td> <td>17,590</td> <td>14,990</td> <td>18,220</td> <td>15,400</td> </tr> <tr> <td>発泡スチロール</td> <td>Kg</td> <td>3,680</td> <td>3,970</td> <td>4,690</td> <td>4,700</td> <td>4,678</td> </tr> <tr> <td>その他紙</td> <td>Kg</td> <td>40,814</td> <td>36,104</td> <td>38,364</td> <td>36,232</td> <td>38,448</td> </tr> <tr> <td>古紙</td> <td>Kg</td> <td>49,021</td> <td>54,156</td> <td>57,546</td> <td>54,348</td> <td>57,672</td> </tr> <tr> <td>小型家電</td> <td>Kg</td> <td>2,856</td> <td>1,638</td> <td>1,768</td> <td>2,092</td> <td>5,416</td> </tr> <tr> <td>合計（重量）</td> <td>Kg</td> <td>611,449</td> <td>643,832</td> <td>637,971</td> <td>657,012</td> <td>687,769</td> </tr> <tr> <td>合計（販売額）</td> <td>千円</td> <td>3,613</td> <td>3,735</td> <td>5,340</td> <td>5,759</td> <td>5,228</td> </tr> <tr> <td>集団回収還元金額</td> <td>千円</td> <td>941</td> <td>1,108</td> <td>1,271</td> <td>1,405</td> <td>1,345</td> </tr> <tr> <td>利用団体数</td> <td>団体</td> <td>49</td> <td>48</td> <td>47</td> <td>46</td> <td>37</td> </tr> <tr> <td>延べ利用回数</td> <td>回</td> <td>67</td> <td>68</td> <td>81</td> <td>86</td> <td>89</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 2,564千円 受入重量 54,933Kg</p>						区 分		R2	R1	H30	H29	H28	新聞紙	Kg	102,780	126,860	129,750	139,880	153,420	雑誌	Kg	89,250	84,910	83,250	93,210	96,650	ダンボール	Kg	121,054	128,790	120,750	119,860	116,480	プラスチック	Kg	85,165	83,091	81,500	83,224	88,865	ペットボトル	Kg	25,010	24,940	25,187	21,730	24,530	ガラス瓶	Kg	60,509	63,663	61,846	63,236	67,643	紙パック	Kg	3,280	3,560	3,590	4,160	4,300	アルミ缶	Kg	13,210	14,560	14,740	16,120	14,267	スチール缶	Kg	14,820	17,590	14,990	18,220	15,400	発泡スチロール	Kg	3,680	3,970	4,690	4,700	4,678	その他紙	Kg	40,814	36,104	38,364	36,232	38,448	古紙	Kg	49,021	54,156	57,546	54,348	57,672	小型家電	Kg	2,856	1,638	1,768	2,092	5,416	合計（重量）	Kg	611,449	643,832	637,971	657,012	687,769	合計（販売額）	千円	3,613	3,735	5,340	5,759	5,228	集団回収還元金額	千円	941	1,108	1,271	1,405	1,345	利用団体数	団体	49	48	47	46	37	延べ利用回数	回	67	68	81	86	89
区 分		R2	R1	H30	H29	H28																																																																																																																																					
新聞紙	Kg	102,780	126,860	129,750	139,880	153,420																																																																																																																																					
雑誌	Kg	89,250	84,910	83,250	93,210	96,650																																																																																																																																					
ダンボール	Kg	121,054	128,790	120,750	119,860	116,480																																																																																																																																					
プラスチック	Kg	85,165	83,091	81,500	83,224	88,865																																																																																																																																					
ペットボトル	Kg	25,010	24,940	25,187	21,730	24,530																																																																																																																																					
ガラス瓶	Kg	60,509	63,663	61,846	63,236	67,643																																																																																																																																					
紙パック	Kg	3,280	3,560	3,590	4,160	4,300																																																																																																																																					
アルミ缶	Kg	13,210	14,560	14,740	16,120	14,267																																																																																																																																					
スチール缶	Kg	14,820	17,590	14,990	18,220	15,400																																																																																																																																					
発泡スチロール	Kg	3,680	3,970	4,690	4,700	4,678																																																																																																																																					
その他紙	Kg	40,814	36,104	38,364	36,232	38,448																																																																																																																																					
古紙	Kg	49,021	54,156	57,546	54,348	57,672																																																																																																																																					
小型家電	Kg	2,856	1,638	1,768	2,092	5,416																																																																																																																																					
合計（重量）	Kg	611,449	643,832	637,971	657,012	687,769																																																																																																																																					
合計（販売額）	千円	3,613	3,735	5,340	5,759	5,228																																																																																																																																					
集団回収還元金額	千円	941	1,108	1,271	1,405	1,345																																																																																																																																					
利用団体数	団体	49	48	47	46	37																																																																																																																																					
延べ利用回数	回	67	68	81	86	89																																																																																																																																					
6. 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。</p> <p>収集運搬は許可業者がそれぞれ町民の要請により対応している。</p> <p>浄化槽は、浄化槽法に基づく適正な管理及び検査が実施されるよう指導を行った。</p> <p>○し尿・浄化槽汚泥搬入実績（十勝圏複合事務組合）（単位：kl）</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>年 度</th> <th>士幌町</th> <th>他市町村</th> <th>計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2</td> <td>2,369.50</td> <td>46,372.80</td> <td>48,742.30</td> </tr> <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> </tbody> </table>						年 度	士幌町	他市町村	計	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	28	2,218.80	48,531.10	50,749.90																																																																																																													
年 度	士幌町	他市町村	計																																																																																																																																								
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																																																																																																																																								
28	2,218.80	48,531.10	50,749.90																																																																																																																																								

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：k1)	
	年 度	し 尿	浄化槽汚泥					計	
	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	
	28	1,000.40	1,218.40					2,218.80	
	○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			
	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%	
28	508	11	497	425	405	20	72	85.5%	

