

第 7 章

保 健 ・ 衛 生

女川町における平成 26 年の主要死因別死亡者数は、悪性新生物（ガン）による死亡者が主要死因の 40.0%と多く、心疾患による死亡者も 26.7%を占めている。

本町では、これらの早期発見・予防のため各種健康診断、がん検診などを継続して行っている。

国民健康保険については、1 人当たり収納額が 78,780 円に対し、1 人当たり費用額が 367,776 円となっている。

町立病院及び老人保健施設は、平成 23 年 10 月 1 日から女川町地域医療センターと名称を改め、19 床の診療所と 100 床の介護老人保健施設の包括的施設へ再編し、併せて公益社団法人地域医療振興協会を指定管理者として管理を委ねた。

(1) 保 健

7-1. 保健センターの現況

平成28年4月1日現在 (単位: m²)

所在地	敷地面積	建物構造	建物面積	開設年月日
鷺神浜字堀切山5 1-7 (地域福祉センター内)	4179.68m ²	鉄筋コンクリート	144.76	昭和57年 7月 1日

健康福祉課

※平成24年3月21日地域福祉センター内に移設。

7-2. 女川町地域医療センターの現況

平成28年4月1日現在

所在地	鷺神浜字堀切山5 1-6
敷地面積 (m ²)	21,266.71
建物構造	鉄筋コンクリート造 4階建
用途区分	診療所 1,2階 (開設年月日: H23.10.1) 老人保健施設 3,4階 (開設年月日: H11.4.20)
建物面積 (m ²)	7,343.77
指定管理者	公益社団法人地域医療振興協会
指定管理開始年月日	平成23年10月1日

健康福祉課

※女川町立病院及び女川町老人保健施設は、平成23年10月1日から指定管理へ移行し、「女川町地域医療センター」として再編した。

7-3. 女川町地域医療センターの利用状況

(1) 入院

年度	区分	計	内 訳		
			内 科	外 科	整形外科
平成24	患者数(人)	4,873	3,786	406	681
	一日平均(人)	13.4	10.4	1.1	1.9
25	患者数(人)	5,119	4,173	538	408
	一日平均(人)	14.0	11.4	1.5	1.1
26	患者数(人)	4,899	3,991	908	0
	一日平均(人)	13.4	10.9	2.4	0.0
27	患者数(人)	4,843	3,798	1,045	0
	一日平均(人)	13	10.4	2.9	0.0

女川町地域医療センター

(2) 外 来

年度	区分	計	内 訳							
			内科	外科	整形外科	整形外科 (リハ)	小児科	眼科	皮膚科	心療内科
平成24	患者数(人)	29,930	20,548	2,499	3,022		1,003	1,457	1,110	291
	一日平均(人)	102.2	70.1	8.5	10.3		3.4	31.0	21.8	5.7
	(うち巡回診療) 患者数(人)	898								
25	患者数(人)	29,147	20,619	2,253	2,064		1,960	1,229	1,022	293
	一日平均(人)	100.1	70.1	7.7	7.0		6.7	25.1	20.9	5.9
	(うち巡回診療) 患者数(人)	932								
26	患者数(人)	30,588	20,554	3,029	1,154	497	2,978	1,168	915	293
	一日平均(人)	104.0	69.9	10.3	22.6	1.7	10.1	26.5	18.3	6.2
	(うち巡回診療) 患者数(人)	859								
27	患者数(人)	31,188	21,548	2,446	1,237	233	3,113	1,265	1,070	276
	一日平均(人)	106.1	73.3	8.3	24.3	0.8	10.6	28.8	21.4	5.9
	(うち巡回診療) 患者数(人)	860								

女川町地域医療センター

(3) 在宅医療・看護の状況

項目	年度	平成24	25	26	27
		患者数(人)	201	265	289
訪 問 診 療	稼働日数(日)	121	155	145	294
	一日平均(人)	1.7	1.7	2.0	1.2
	患者数(人)	32	84	70	83
往 診	稼働日数(日)	25	57	54	366
	一日平均(人)	1.3	1.5	1.3	0.2
	患者数(人)	32	84	70	83
訪 問 看 護 (医療・介護)	延べ件数(件)	621	603	705	907
	稼働日数(日)	244	244	244	243
	一日平均(件)	2.5	2.5	2.9	3.7
訪問リハビリテーション (医療・介護)	延べ件数(件)	3,063	3,573	3,399	3,255
	稼働日数(日)	244	244	244	243
	一日平均(件)	12.6	14.6	13.9	13.4

女川町地域医療センター

(4) 老人保健施設

項目	年度	平成24	25	26	27
		延べ入所者数(人)	21,595	29,519	30,680
長期	稼働日数(日)	365	365	365	366
	1日平均在所者数(人)	59.2	80.7	84.1	83.1
	延べ入所者数(人)	1,060	1,193	1,236	1,094
短期	稼働日数(日)	365	365	365	366
	1日平均在所者数(人)	2.9	2.8	3.4	3.0
	延べ利用者数(人)	2,614	3,673	5,001	5,446
通所リハビリテーション	稼働日数(日)	244	244	244	242
	1日平均利用者数	10.7	15.1	20.5	22.5
	延べ利用者数(人)			350	368
短時間通所リハビリテーション	稼働日数(日)			99	113
	1日平均利用者数			3.5	3.3

女川町地域医療センター

7-4. 医療施設の推移

平成28年4月1日現在

区分 年	施設数						病床数		
	総数	病院			一般 診療所	歯科 診療所	総数	病院	一般 診療所
		総数	公立	私立					
平成 24	3	0	0	—	1	2	19	—	19
25	3	0	0	—	1	2	19	—	19
26	2	0	0	—	1	1	19	—	19
27	2	0	0	—	1	1	19	—	19
28	2	0	0	—	1	1	19	—	19

健康福祉課

7-5. 医療技術者の推移

平成28年4月1日現在（単位：人）

区分 年	総数	医師	歯科医師	薬剤師	看護師	准看護師	保健師	助産師	その他
平成 24	60	4	2	4	26	8	5	0	11
25	69	6	2	4	26	9	6	0	16
26	69	3	1	4	29	8	7	0	17
27	70	4	1	3	28	9	6	1	18
28	72	4	1	6	25	9	7	1	19

健康福祉課

7-6. 結核健康診断の推移

（単位：人，％）

区分 年度	健康診断						予防接種	
	対象者	受診者	受診率	精密検査者	新発見者	B・C・G 接種人員	B・C・G 接種率	
平成 23	3,213	1,255	39.1	16	0	41	89.1	
24	2,674	1,268	47.4	10	—	34	91.9	
25	2,590	1,241	47.9	29	0	37	88.1	
26	2,543	1,200	47.2	86	0	33	91.6	
27	2,538	1,183	46.6	57	0	43	93.4	

健康福祉課

7-7. 健康診査の推移

(1) 生活習慣病予防検診（対象者：19歳から39歳）

（単位：人）

区分 年度	対象者数	受診者数	受診率	内臓脂肪症候群				
				内臓脂肪症候群該当者数	該当者割合	内臓脂肪症候群予備群該当者数	予備群該当者割合	非該当
平成24	1,694	168	9.92%	10	5.9	18	10.7	140
25	1,534	136	8.87%	8	5.9	13	9.6	115
26	1,458	67	4.60%	3	4.5	5	7.5	59
27	1,430	100	7.00%	4	4.0	11	11.0	85

健康福祉課

※平成24年度から対象者は19歳から39歳に拡大

(2) 健康診査（75歳以上の後期高齢者）

（単位：人）

区分 年度	受診者数
平成23	295
24	343
25	345
26	344
27	360

健康福祉課

7-8. 肺がん検診の推移

（単位：人）

区分 年度	受診者数		肺がん		その他		異常なし	
		喀痰		喀痰		喀痰		喀痰
平成23	1,704	108	1	2	13	—	1,689	106
24	1,711	99	1	—	0	—	1,710	99
25	1,577	91	0	0	0	0	1,577	91
26	1,548	88	0	0	0	0	1,548	88
27	1,508	80	1	0	0	0	1,507	80

健康福祉課

7-9. 胃がん検診の推移

(単位：人)

区分 年度	40歳以上 の人口 (A)	受診数 (B)	受診率 (B/A)	精密検査				診断結果						
				該 当 数	該 当 率	受 診 数	未 受 診 数	胃 が ん	胃 腺 腫	胃 粘 膜 下 腫 瘍	胃 潰 瘍 及 び 十 二 指 腸 潰 瘍	胃 ポ リ ー プ	そ の 他	異 常 な し
平成23	5,462	615	11.3	42	6.8	41	1	1	1	3	0	30	67	513
24	5,209	872	16.7	64	7.3	58	6	4	0	8	1	24	132	703
25	4,949	865	17.5	67	7.7	62	5	1	2	7	38	:	101	691
26	4,680	751	16.0	47	6.3	45	2	0	1	3	30	8	340	367
27	4,634	728	15.7	48	6.6	43	5	0	0	0	22	10	486	205

健康福祉課

※40歳以上人口は住民基本台帳人口（当該年度末3月31日現在）による。

※平成27年度診断結果データは、平成28年7月現在のものである。

7-10. 子宮がん検診の推移

(単位：人)

区分 年度	20歳以上 の人口 (A)	受診数 (B)	受診率 (B/A)	頸がん検診								体がん検診								
				組織診				浸 潤 が ん	上 皮 内 癌	異 形 成	そ の 他	受 診 数	組織診				体 が ん	増 殖 症	異 型 内 膜	そ の 他
				該 当 数	該 当 率	受 診 数	未 受 診 数						該 当 数	該 当 率	受 診 数	未 受 診 数				
平成23	3,600	648	18.0	4	0.6	4	0	0	0	0	4	9	0	0.0	0	0	0	0	0	
24	3,458	683	19.8	6	0.9	6	0	0	2	2	2	9	0	0.0	0	0	0	0	0	
25	3,217	645	20.0	6	0.9	6	0	0	1	0	5	2	0	0.0	0	0	0	0	0	
26	3,086	609	19.7	2	0.3	2	0	0	0	2	0	1	0	0.0	0	0	0	0	0	
27	3,041	560	18.4	6	1.1	5	1	0	0	3	2	0	0	0.0	0	0	0	0	0	

健康福祉課

※20歳以上人口は住民基本台帳人口（当該年度末3月31日現在）による。

※平成27年度診断結果データは、平成28年7月現在のものである。

7-11. 乳がん検診の推移

(単位：人)

区分 年度	30歳以上 の人口 (A)	受診数 (B)	受診率 (B/A)	精密検査				診断結果						
				該 当 数	該 当 率	受 診 数	未 受 診 数	乳 が ん	乳 頭 腫	乳 腺 症	繊 維 腺 腫	そ の 他	異 常 な し	
平成23	3,300	403	12.2	10	2.5	10	0	3	0	18	6	1	375	
24	3,151	442	14.0	8	1.8	8	0	0	0	6	5	2	429	
25	2,954	408	13.8	17	4.2	17	0	2	0	10	5	1	390	
26	2,805	445	15.9	16	3.6	16	0	2	0	6	3	2	432	
27	2,761	361	13.1	11	3.0	11	0	3	0	1	0	7	350	

健康福祉課

※30歳以上人口は住民基本台帳人口（当該年度末3月31日現在）による。

※平成27年度診断結果データは、平成28年7月現在のものである。

7-12. 大腸がん検診の推移

(単位：人)

区分 年度	40歳以上の人口 (A)	受診数 (B)	受診率 (B/A)	精密検査								
				該当数	該当率	受診数	未受診数	大腸がん	うち がん 早期	大腸 腺腫	その他	異常なし
平成23	5,462	1,263	23.1	90	7.1	80	10	3	3	29	22	26
24	5,209	1,209	23.2	74	6.1	64	10	3	2	24	16	21
25	4,949	1,234	24.9	50	4.1	47	3	3	2	15	15	14
26	4,680	1,167	24.9	64	5.5	56	8	2	2	13	20	21
27	4,634	1,127	24.3	59	5.2	52	7	0	0	8	25	19

健康福祉課

※40歳以上人口は住民基本台帳人口（当該年度末3月31日現在）による。

※平成27年度診断結果データは、平成28年7月現在のものである。

7-13. 小児生活習慣病予防健診の推移

区分 年度	対象者数	受診者数	受診率	受診結果					
				基準範囲(A)	要観察(B)	要指導(C)	要精検(D)	要治療継続(E)	
平成23	小学5年生	68	47	69.1	15	18	5	7	2
	中学2年生	84	48	57.1	7	28	4	9	0
24	小学5年生	65	49	75.4	13	17	9	8	2
	中学2年生	67	45	67.2	14	18	6	5	2
25	小学5年生	47	40	85.1	6	7	18	9	0
	中学2年生	74	39	52.7	6	8	16	7	2
26	小学5年生	51	47	92.2	4	15	25	2	1
	中学2年生	63	42	66.7	5	6	28	3	0
27	小学5年生	46	44	95.7	4	12	24	4	0
	中学2年生	62	56	90.3	10	11	28	6	1

健康福祉課

7-14. 各種予防接種の推移

(1) 定期接種

(単位：人)

区分 年度	小児マヒ	小児マヒ・ 百日咳・ジ フテリア・ 破傷風	百日咳 ・ジフテリア 破傷風	ジフテリ ア ・破傷風	日本脳炎	麻しん ・風しん	ヒブ	小児肺炎 球菌	水痘	子宮頸 がん	高齢者 インフルエ ンザ	高齢者 肺炎球菌 (23価)
平成 23	67	—	156	77	167	208	—	—	—	—	1,656	—
24	104	30	125	64	223	226	—	—	—	—	1,609	—
25	37	131	33	34	140	69	160	161	—	13	1,638	—
26	18	140	7	47	132	64	156	154	53	1	1,691	199
27	5	170	0	32	201	80	177	176	66	0	1,655	224

健康福祉課

※平成22年度は、東日本大震災により記録流失の為、一部不明

※水痘、肺炎球菌（23価）は、平成26年10月1日から定期接種に移行

(2) 任意接種

(単位：人)

区分 年度	水痘	ロタ	おたふく	高齢者 肺炎球菌 (23価)	麻しん ・風しん (成人)	風しん (成人)	ヒブ	小児肺炎 球菌	子宮頸 がん	季節性イ ンフルエ ンザ
平成 23	—	—	—	75	—	—	122	148	340	—
24	—	—	—	31	—	—	144	170	111	—
25	—	—	—	17	50	2	—	—	—	—
26	48	60	89	134	—	—	—	—	—	—
27	0	76	70	—	—	—	—	—	—	706

健康福祉課

※麻しん・風しん（成人）及び風しん（成人）は、国内の風しん流行により、妊娠予定又は妊娠中及び19歳以上49歳以下の女性とその配偶者に対し任意により単年度で実施

7-15. 乳児健康診査等の推移

(単位:人、%)

区分		年度	平成23	24	25	26	27
二ヶ月児健診	対象者数		50	49	43	46	49
	受診者数		38	36	35	37	45
	受診率		76.0	73.5	81.4	80.4	91.8
八〜九ヶ月児健診	対象者数		53	48	46	49	48
	受診者数		18	26	27	39	33
	受診率		34.0	54.2	58.7	79.5	68.8
三〜四ヶ月児健診	対象者数		34	36	34	39	43
	受診者数		32	35	33	39	42
	受診率		94.1	97.2	97.1	100.0	97.7
六ヶ月児教室	対象者数		34	29	39	38	45
	受診者数		32	26	35	38	42
	受診率		94.1	89.7	89.7	100.0	93.3
一歳児教室	対象者数		25	40	38	38	36
	受診者数		18	31	34	38	35
	受診率		72.0	77.5	89.5	100.0	97.2
一歳六ヶ月児健診	対象者数		29	42	29	41	34
	受診者数		27	38	27	40	34
	受診率		93.1	90.4	93.1	97.6	100.0
	う歯保有率		0.0	0.0	3.7	2.5	0.0
二歳児健診	対象者数		33	43	36	35	40
	受診者数		26	36	33	31	38
	受診率		78.8	83.7	91.7	88.6	95.0
	う歯保有率		…	19.4	27.3	6.4	7.9
三歳児健診	対象者数		38	55	40	43	27
	受診者数		29	42	38	42	25
	受診率		76.3	76.4	95.0	97.7	92.6
	う歯保有率		34.5	31.0	45.9	35.7	20.0

健康福祉課

※う歯保有率:歯科健診受診者のうち、う歯を有する者の割合。

※平成26年度より、二ヶ月児健診、八〜九ヶ月児健診の受健可能期間延長。

7-16. 献血実施状況の推移

(単位：人，%)

区分 年度	献 血 目 標 者 数			延 採 血 者 数			目 標 達 成 率		
	200ml	400ml	成 分	200ml	400ml	成 分	200ml	400ml	成 分
平成 23	50	325	—	10	49	—	20.0	15.1	—
24	20	100	—	40	246	—	200.0	246.0	—
25	33	187	—	34	282	—	103.0	150.8	—
26	22	180	—	24	362	—	109.1	201.1	—
27	16	244	—	4	505	—	25.0	206.9	—

健康福祉課

7-17. 主要死因別死亡者数の推移

(単位：人)

年 区分	平成22	23	24	25	26
第1位	悪性新生物 49	悪性新生物 46	悪性新生物 25	悪性新生物 36	悪性新生物 24
第2位	心疾患 31	心疾患 29	心疾患 20	脳血管疾患 16	心疾患 16
第3位	脳血管疾患 17	肺炎 18	脳血管疾患 11	心疾患 14	肺炎 7
第4位	老衰 16	老衰 17	肺炎 5	肺炎 8	老衰 7
第5位	肺炎 13	脳血管疾患 13	大動脈瘤及び解離 4	老衰 8	脳血管疾患 6

健康福祉課：人口動態調査 選択死因分類より

※平成23年は「不慮の事故」795人をのぞいている。

(2) 衛生

7-18. ごみ処理施設の現況

名称・所在地	敷地面積	施設名	建物・施設面積 (単位：㎡)		処理能力	処 理 方 法
			建物	施設		
女川町クリーンセンター 針浜字唐松43-6	89,051	焼却施設	建物	825.878	25 t / 日	焼却：機械化バッチ燃焼方式 (H14.12.1廃止)
		埋立処分場	施設	6,100	31,000m ³	セル方式
		浸出水処理施設	建物	412.86	25m ³ /日	①水処理：流入調整→第1凝集沈殿処理 →生物脱窒素処理→第2凝集沈殿処理 →高度処理→消毒 ②汚泥処理：濃縮処理→脱水処理 →埋立処分

町 民 課

7-19. ごみ処理の推移

(単位：t)

年度	区分	可燃	資源 ・不燃	粗大	埋立	その他	計	再資源化量							
								缶	びん	鉄くず	廃家電	古紙等	ペット ボトル	その他	合計
平成23	搬入総計	1,669	543	77	11	—	2,300								
	一般収集	1,577	440	62	—	—	2,079	66	81	25	0	291	22	10	495
	直接搬入	92	103	15	11	—	221								
24	搬入総計	1,643	510	124	38	—	2,315								
	一般収集	1,486	449	78	—	—	2,013	45	62	48	0	211	13	30	409
	直接搬入	157	61	46	38	—	302								
25	搬入総計	1,729	525	112	26	—	2,392								
	一般収集	1,480	428	78	—	—	1,986	39	87	58	1	193	19	38	435
	直接搬入	249	97	34	26	—	406								
26	搬入総計	1,842	517	132	42	—	2,533								
	一般収集	1,473	424	71	—	—	1,968	38	78	54	1	187	18	36	412
	直接搬入	369	93	61	42	—	565								
27	搬入総計	1,878	532	127	30	—	2,567								
	一般収集	1,448	414	77	—	—	1,939	35	78	42	1	177	15	27	375
	直接搬入	430	118	50	30	—	628								

町 民 課

7-20. し尿処理の推移

(単位：人，k1)

区分 年度	処 理 計 画 人 口	処 理 人 口	年 間 総 収 集 量
平成23	8,376	4,050	3,490
24	7,350	4,617	4,540
25	6,650	3,674	3,461
26	6,460	3,559	3,825
27	6,410	3,751	3,411

町 民 課

※年間収集量については、広域処理施設での処理分である。

※処理計画人口及び処理人口について、震災により仮設住宅や町外に民間賃貸住宅等に居住する町民もあり、町内に居住する実人口等の把握が困難なため、平成24年度分より一般廃棄物処理計画で算出した想定人口をもとにして算出した人口である。

7-21. 公害苦情処理件数の推移

(単位：件)

区分 年度	総 数	騒 音	大 気 汚 染	悪 臭	水 質 汚 濁	そ の 他
平成 23	0	0	0	0	0	0
24	0	0	0	0	0	0
25	1	0	0	1	0	0
26	0	0	0	0	0	0
27	0	0	0	0	0	0

町 民 課

7-22. 万石浦・女川湾水質調査結果

区分	採水地点	水域 類型	PH・COD (mg/l)					環境 基準 値	溶存酸素 (mg/l) ・ 大腸菌群数 (MPN/100ml)					環境 基準 値			
			分析 項目						分析 項目								
				23	24	25	26			27	23	24	25		26	27	
万石浦	唐松地先	A類 型	PH	—	7.8	8.0	8.0	8.0	PH 7.8 ~8.3 COD 2mg/l 以下	溶存酸素	—	4.8	7.5	7.8	7.8	溶存 酸素 7.5 mg/l 以上 大腸菌 群数 70 MPN /100ml 以下	
			COD	—	2.4	2.8	2.2	1.9		大腸菌群数	—	7.8	1.8未	4.5	240		
	クリーン センター前		PH	—	7.8	8.1	8.0	7.9		溶存酸素	—	4.7	7.5	7.5	7.6		
	COD		—	2.9	3.3	2.3	2.3	大腸菌群数		—	9.3	1.8未	11	23			
	針浜前		PH	—	7.8	8.1	8.1	7.9		溶存酸素	—	4.2	7.9	8.1	8.3		
			COD	—	2.7	2.8	2.4	2.4		大腸菌群数	—	140	1.8未	11	240		
	浦宿前		PH	—	7.8	7.9	8.1	7.7		溶存酸素	—	4.2	5.7	8.2	4.6		
COD		—	3.1	0.2	2.6	2.4	大腸菌群数	—	7900	94	14	5					
万石浦 中央部	PH	—	7.8	8.0	8.0	7.9	溶存酸素	—	4.7	7.7	8.0	8.0					
	COD	—	2.6	2.8	1.9	2.5	大腸菌群数	—	13	1.8未	11	4.5					
安住前	PH	—	7.8	7.9	8.0	7.9	溶存酸素	—	4.6	6.1	7.6	7.7					
	COD	—	3.1	3.2	1.8	2.4	大腸菌群数	—	130	2.0	1.8未	13					
女川湾内	女川 河口前	C類 型	PH	—	8.0	8.1	8.1	8.0	PH 7.0 ~8.3 COD 8mg/l 以下	溶存酸素	—	6.7	7.5	7.4	8.0	溶存 酸素 2mg/l 以上	
			COD	—	2.4	2.5	1.7	2.4		大腸菌群数	—	170	4.0	13	330		
	遠洋前		PH	—	8.1	8.1	8.1	8.1		溶存酸素	—	6.7	7.4	7.4	8.6		
			COD	—	2.2	2.1	1.7	1.9		大腸菌群数	—	21	4.5	4.5	13		
	魚市場前		PH	—	8.1	8.1	8.1	8.1		溶存酸素	—	6.7	7.7	7.4	8.9		
			COD	—	2.9	2.7	1.5	2.4		大腸菌群数	—	23	1.8未	7.8	33		
	湾中央部		PH	—	8.1	8.1	8.1	8.1		溶存酸素	—	6.8	7.5	7.4	8.4		
COD		—	1.9	2.7	1.3	2.5	大腸菌群数	—	79	13	1.8未	13					
小乗前	PH	—	8.1	8.2	8.1	8.2	PH7.8 ~8.3	溶存酸素	—	6.9	7.8	7.4	9.1	溶存 酸素 5mg/l 以上			
	COD	—	2.1	2.2	1.2	2.6		大腸菌群数	—	33	1.8未	4.0	1.8未				
防波堤前	PH	—	8.1	8.2	8.1	8.2	COD 3mg/l	溶存酸素	—	7.0	8.2	7.4	9.3				
	COD	—	1.9	1.7	1.3	2.2		大腸菌群数	—	14	1.8未	1.8未	2.0				
女川湾外	桐ヶ崎	A類 型	PH	—	8.1	8.1	8.1	PH 7.8 ~8.3 COD 2mg/l 以下	溶存酸素	—	6.9	7.7	7.9	8.3	溶存 酸素 7.5 mg/l 以上 大腸菌 群数 1000MPN /100ml 以下		
			COD	—	3.5	1.1	0.8		2.3	大腸菌群数	—	33	1.8未	1.8未		2.0	
	竹浦		PH	—	8.1	8.1	8.1		8.2	溶存酸素	—	7.0	7.8	7.6		8.7	
			COD	—	1.4	1.7	1.0		2.4	大腸菌群数	—	13	1.8未	1.8未		1.8未	
	尾浦		PH	—	8.1	8.1	8.1		8.3	溶存酸素	—	7.2	7.5	7.5		9.6	
			COD	—	1.7	1.5	1.0		2.5	大腸菌群数	—	220	1.8未	1.8未		1.8未	
	御前		PH	—	8.1	8.1	8.1		8.2	溶存酸素	—	7.3	7.6	7.5		9.3	
			COD	—	1.5	1.3	1.0		2.2	大腸菌群数	—	33	1.8未	1.8未		13	
	指ヶ浜		PH	—	8.1	8.1	8.1		8.2	溶存酸素	—	7.2	7.2	7.5		8.7	
			COD	—	1.2	1.7	1.2		2.5	大腸菌群数	—	110	1.8未	1.8未		8	
	出島		PH	—	8.1	8.1	8.1		8.2	溶存酸素	—	7.3	7.2	7.9		9.1	
			COD	—	1.6	1.5	1.5		2.5	大腸菌群数	—	33	1.8未	2.0		2.0	
	寺間		PH	—	8.1	8.1	8.1		8.2	溶存酸素	—	7.3	7.7	8.0		8.3	
			COD	—	2.3	1.4	1.4		2.0	大腸菌群数	—	13	1.8未	2.0		2.0	
	小屋取		PH	—	8.1	8.2	8.1		8.2	COD 2mg/l 以下	溶存酸素	—	7.4	7.9		7.9	8.2
			COD	—	2.4	1.2	1.4		2.5		大腸菌群数	—	22	1.8未		1.8未	1.8未
塚浜	PH	—	8.1	8.2	8.1	8.2	溶存酸素	—	7.3	8.0	7.7	8.6					
	COD	—	2.3	1.7	0.8	1.8	大腸菌群数	—	22	1.8未	1.8未	1.8未					
飯子浜	PH	—	8.1	8.1	8.1	8.2	溶存酸素	—	7.3	7.3	7.5	8.9					
	COD	—	2.6	2.0	1.2	2.1	大腸菌群数	—	17	2.0	2.0	13					
野々浜	PH	—	8.1	8.1	8.0	8.2	溶存酸素	—	7.1	7.1	7.2	8.6					
	COD	—	3.1	1.4	0.8	1.8	大腸菌群数	—	94	1.8未	1.8未	1.8未					
横浦	PH	—	8.1	8.2	8.1	8.2	溶存酸素	—	7.3	7.8	7.5	8.6					
	COD	—	1.5	1.8	0.8	2.1	大腸菌群数	—	23	1.8未	4.5	1.8未					
高白	PH	—	8.1	8.2	8.1	8.2	溶存酸素	—	7.3	8.1	7.7	8.2					
	COD	—	2.2	1.4	1.4	1.9	大腸菌群数	—	33	1.8未	1.8未	1.8未					

町民課

※現在年3回(6・9・11月)測定しており、比較的水温が高く検体の条件が悪い9月の測定値を記載した。

※平成23年度については、未実施。

※大腸菌群数の環境基準については基本的には「1,000MPN/100ml以下」であるが、生食用原料牡蠣の養殖利水点の場合は「70MPN/100ml以下」となる。

7-23. 万石浦・女川湾底質調査結果

採水地点	区分	水域 類型	PH・COD (mg/l)					水産 用水 基準 (参考)	容存酸素 (mg/l) ・ 大腸菌群数 (MPN/100ml)					水産用 水基準 (参考)		
			分析 項目						分析 項目							
				23	24	25	26			27	23	24	25		26	27
万石浦	唐松地先	A	PH	—	7.8	7.8	7.8	7.8	指標	強熱減量	—	11.0	10.0	9.2	11.0	指標
			COD	—	54	13	44	64		硫化物	—	0.38	0.40	0.52	0.41	
	クリーン センター前	A	PH	—	7.9	7.8	7.8	7.6	COD	強熱減量	—	16.0	15.0	14	14.0	硫化物
			COD	—	79	86	99	44		硫化物	—	0.14	2.10	0.76	1.80	
	針浜前	A	PH	—	7.9	7.8	7.8	7.6	COD	強熱減量	—	7.4	13.0	12	13.0	硫化物
			COD	—	33	68	62	68		硫化物	—	0.62	1.10	0.65	1.10	
	浦宿前	A	PH	—	7.8	7.8	7.8	7.7	COD	強熱減量	—	11.0	9.2	9.0	8.9	硫化物
			COD	—	53	32	49	47		硫化物	—	0.62	0.27	0.60	0.56	
	万石浦 中央部	型	PH	—	7.9	7.9	7.8	7.8	COD	強熱減量	—	6.1	11.0	11	10.0	硫化物
			COD	—	26	44	55	54		硫化物	—	0.33	1.10	0.71	0.23	
	安住前	型	PH	—	7.9	7.9	7.7	7.7	COD	強熱減量	—	13.0	13.0	10	11.0	硫化物
			COD	—	53	52	64	54		硫化物	—	3.30	0.24	0.39	0.38	
女川湾内	女川 河口前	C	PH	—	7.5	7.7	7.7	7.6	指標	強熱減量	—	10.0	10.0	11	9.3	指標
			COD	—	41	54	61	41		硫化物	—	0.48	0.21	0.13	0.08	
	遠洋前	C	PH	—	7.7	8.2	7.8	7.8	COD	強熱減量	—	12.0	9.7	9.5	7.9	硫化物
			COD	—	61	58	51	34		硫化物	—	0.64	1.60	0.46	0.41	
	魚市場前	C	PH	—	7.5	7.6	7.7	7.7	COD	強熱減量	—	12.0	14.0	11	11.0	硫化物
			COD	—	47	68	64	62		硫化物	—	0.88	1.00	0.36	0.50	
湾中央部	型	PH	—	7.4	7.6	7.7	7.6	COD	強熱減量	—	16.0	12.0	8.4	11.0	硫化物	
		COD	—	58	58	35	58		硫化物	—	0.72	0.55	0.18	0.63		
小乗前	B	PH	—	7.3	7.9	7.8	7.8	COD	強熱減量	—	18.0	6.7	5.9	3.8	硫化物	
		COD	—	85	17	24	8.7		硫化物	—	0.37	0.19	0.24	0.09		
防波堤前	類型	PH	—	8.0	7.9	7.8	7.9	COD	強熱減量	—	7.9	7.6	8.5	10.0	硫化物	
		COD	—	20	21	25	35		硫化物	—	1.30	0.50	0.47	1.40		
女川湾外	竹浦	A	PH	—	7.9	8.0	7.9	7.8	mg/g 以下	強熱減量	—	4.1	3.7	3.7	4.3	mg/g 以下
			COD	—	7.9	9.5	7.4	7.2		硫化物	—	0.07	0.02	0.01	0.01	
	尾浦	A	PH	—	8.0	7.9	7.8	7.9	COD	強熱減量	—	6.8	5.5	7.7	5.6	硫化物
			COD	—	20	13	25	16		硫化物	—	0.10	0.10	0.08	0.06	
	指ヶ浜	A	PH	—	8.0	8.0	7.8	7.8	COD	強熱減量	—	7.0	5.3	6.3	5.3	硫化物
			COD	—	19	14	14	8.8		硫化物	—	0.11	0.06	0.03	0.05	
	出島	A	PH	—	8.2	8.0	7.9	7.8	COD	強熱減量	—	7.0	6.2	8.5	5.6	硫化物
			COD	—	16	17	21	22		硫化物	—	0.05	0.37	0.09	0.16	
	飯子浜	A	PH	—	8.1	8.0	7.8	7.8	COD	強熱減量	—	7.0	5.6	5.6	4.0	硫化物
			COD	—	19	19	20	13		硫化物	—	0.07	0.08	0.03	0.18	
	横浦	A	PH	—	8.0	7.6	7.7	7.7	COD	強熱減量	—	6.8	12.0	11.0	6.7	硫化物
			COD	—	24	35	40	21		硫化物	—	0.12	0.40	0.08	0.10	
	高白	A	PH	—	8.1	8.2	7.9	7.8	COD	強熱減量	—	5.9	2.9	4.2	3.6	硫化物
			COD	—	15	3.7	3.6	4.0		硫化物	—	0.14	0.02	0.1未	4.00	

町民課

※現在年3回(6・9・11月)測定しており、比較的水温が高く検体の条件が悪い9月の測定値を記載した。
 ※平成23年度については、未実施。

7-24. 火葬場施設の現況

平成28年4月1日現在 (単位：㎡)

所在地	敷地面積	建物構造	建物面積	開設年月日
浦宿浜字石ノ田112番地の4	4,782.7	鉄筋コンクリート造 一部2階建	510.19	平成4年3月27日

町民課

7-25. 火葬場使用の推移

(単位：体)

年度	区分	取扱総数	種別			
			大人	子供	死産	その他
平成	23	450	387	4	1	58
	24	115	111	-	-	4
	25	97	96	-	-	1
	26	99	94	1	1	3
	27	96	93	-	1	2

町民課

※平成23年度のその他には、震災関係の年齢不詳者51体を含む。

7-26. 納骨堂施設の現況

平成28年4月1日現在 (単位：㎡)

	所在地	開設年月日	建物構造	敷地面積	建物面積
納骨堂	女川町浦宿浜字石ノ田112番地の4	平成25年8月1日	鉄筋コンクリート造	-	9.768

町民課

※納骨堂収納可能数64柱

7-27. 登録犬数・狂犬病予防注射の推移

(単位：頭)

年度	区分	登録犬数	予防注射	不用犬引取	放浪犬抑留	咬傷事件
平成	23	211	158	-	-	-
	24	239	219	1	2	-
	25	268	227	-	-	-
	26	262	211	-	-	-
	27	253	216	-	-	-

町民課

(3) 国民健康保険

7-28. 国民健康保険加入状況の推移 (年平均)

(単位：人，世帯，%)

年度	区分	世帯			人口		
		総数	加入世帯	加入率	総数	加入者数	加入率
平成 23		3,494	1,914	54.8	8,678	3,717	42.8
24		3,418	1,698	49.7	8,110	3,123	38.5
25		3,304	1,562	47.3	7,602	2,790	36.7
26		3,221	1,453	45.1	7,191	2,534	35.2
27		3,169	1,350	42.6	6,914	2,338	33.8

町民課

7-29. 国民健康保険給付状況の推移

(単位：円，件)

年度		平成23	24	25	26	27
区分	総額	1,151,264,086	1,145,012,842	918,485,078	945,873,747	859,859,480
療養の給付	件数	48,771	53,048	43,925	40,830	37,982
	費用額	1,139,992,372	1,134,948,938	910,288,208	938,716,456	852,822,078
療養費	件数	1,433	1,141	952	912	857
	費用額	11,271,714	10,063,904	8,196,870	7,157,291	7,037,402
一世帯当たり	費用額	601,496	674,330	588,019	650,980	636,933
一人当たり	費用額	309,729	366,639	329,206	373,273	367,776
任意給付	件数	13	8	7	8	11
	助産費	5,460,000	3,330,000	2,940,000	3,360,000	4,620,000
	件数	251	72	21	11	13
	葬祭費	12,550,000	3,600,000	1,050,000	550,000	650,000
高額療養費	件数	314	283	1,109	1,025	937
	支給費	21,064,561	17,643,320	68,932,275	71,823,220	55,150,521

町民課

※費用額とは、医療費の総額

7-30. 国民健康保険税収入状況の推移

(単位：円，%)

年度	区分	調定額	収入済額	収納率	一世帯 当たり 調定額 ①	被保険者 一人当たり 調定額 ②
平成 23		83,397,200	78,000,700	93.53	43,300	22,274
24		123,879,700	120,523,700	97.29	72,317	39,178
25		179,048,900	173,239,600	96.76	113,826	63,651
26		182,166,400	175,144,000	96.15	124,601	71,326
27		185,132,800	176,915,600	95.56	136,629	78,780

税務課

※①、②の算出については、国民健康保険事業状況報告書の世帯数及び被保険者数による。

7-31. 特定健康診査（40～74歳の国保加入者）

（単位：人）

区分 年度	対象者数	受診者数	特定健診 受診率	内臓脂肪症候群				特定保健指導				
				内臓脂肪 症候群該 当者数	該当者割 合	内臓脂肪 症候群予 備群該当 者数	予備群該 当者割合	積極的 支援対 象者数	積極的 支援終 了者数	動機づ け支援 対象者 数	動機づ け支援 終了者 数	特定保 健指導 実施率
平成22	2,285	1,165	51.0%	277	23.8	143	12.3	73	0	130	0	0.0
23	2,189	918	41.9%	185	20.2	102	11.1	44	0	86	1	0.8
24	2,008	972	48.4%	212	21.8	112	11.5	42	6	107	22	20.8
25	1,855	915	49.3%	194	21.2	107	11.7	47	3	92	29	23.0
26	1,720	926	53.8%	173	18.7	125	13.5	35	18	95	54	55.4

健康福祉課

※特定健診・特定保健指導法定報告データ（平成27年度データは、平成28年11月確定となる。）

（4） 温 泉

7-32. 温泉温浴施設・給湯施設の現況

平成28年4月1日現在（単位：㎡）

名 称	所 在 地	開設年月日	建 物 構 造	敷地面積	建物面積
温泉温浴施設	女川浜字大原1-10	平成27年 3月21日	鉄骨造 一部木造	4250.61	599.91
給湯施設	女川浜字大原310-2	平成15年 4月 1日	プレハブ平屋建て他	—	16.43

町 民 課

※温泉温浴施設は、女川駅舎合築により建設。（工期：平成26年3月7日～平成27年2月20日）

・女川温泉温浴施設（女川温泉ゆぽっぽ） 利用状況

（単位：人）

年度	利用者数	備考
平成26年度	4,454	営業：平成27年3月22日～平成27年3月31日
平成27年度	4,950	営業：平成27年4月1日～平成28年3月31日
累計	53,955	