庄内地域の概況

令和7年度版



県内唯一の有人離島「飛島」(酒田市)

山形県庄内総合支庁

目 次

庄内(の主要指標	
庄内	地域の由来	
1	地勢・気象	
2	人口	
3	生活	
	(1) 火災発生状況(2)	自然災害発生状況 (3) 交通事故発生状況 (4) 県税の調定額と収入額
4	市民活動	
5	保健医療	
	(1) 死因別の死亡状況 (4) 医療従事者の状況	(2) がん検診の状況(3) 医療施設数及び病床数の状況
6	福祉	1.
	(1) 介護保険・介護サ	ービス(2)障がい福祉
7	児童	
		援(2)こどもの居場所
8	文化	
	(1) 文化財(2) 国際	
9	産業 (1)産業構造(2)農 (9)「食の都庄内」づ	************************************
1 0	交通基盤	3
	(1) 道路(2) 鉄道(3) バス(4) 港湾(5) 空港
1 1	河川・海岸・砂防	3
	(1) 河川 (2) 海岸 (3) 砂防(4) ダム
1 2	住宅	
	(1) 新設住宅の状況(2) 公営住宅の整備状況
1 3	下水道	4
1 4	環境	4
	(1) 自然(2)大気·	水環境(3)廃棄物・リサイクル(4)再生可能エネルギー
1 5	教育	5
1 6	庄内地域の発展方向	5
1 7	管内市町一覧	5
18	年表	5

庄 内 の 主 要 指 標

	項目	年次	単位	山形県①	庄 内 ②	鶴岡市	酒田市	三川町	庄内町	遊佐町	全県比 ②/①	全 国
	面積	R5. 10. 1	k m²	9, 323	2, 405	1, 312	603	33	249	208	25. 8%	377, 976
	総人口	R6. 10. 1	千人	1, 010. 8	247. 0	115. 2	94. 2	7. 2	18.6	11.8	24. 4%	123, 802
人	世帯数	R6. 10. 1	世帯	401, 928	98, 817	45, 993	39, 494	2, 382	6, 613	4, 335	24.6%	(R5. 1. 1) 60, 779, 141
	計	R2	千人	562. 5	138. 1	64. 7	51. 9	4. 0	10.8	6.8	24.6%	65, 468
就業	第1次産業	R2	千人	48. 7	13. 3	5. 9	4.4	0.6	1.3	1. 1	27. 3%	2, 128
人口	第2次産業	R2	千人	160.6	38. 7	19. 0	13. 5	1.2	3. 2	1.8	24. 1%	15, 317
	第3次産業	R2	千人	353. 1	86. 1	39.8	34. 0	2.2	6. 3	3.8	24.4%	48, 024
	農家数	R2	戸	39, 628	8, 823	4, 238	2, 393	435	946	811	22.3%	1, 747, 079
	基幹的農業従事者数	R2	人	39, 034	9, 805	4, 640	2, 789	494	1, 216	666	25. 1%	1, 363, 038
農	水稲作付面積	R5	ha	61,000	25, 560	10, 700	6, 970	1,690	4, 230	1, 970	41.9%	1, 344, 000
林水	農業産出額	R5	億円	2, 441	657	286	203	28	89	51	26. 9%	95, 579
水産業	生産農業所得	R5	億円	840	_	_	_	_	_	_	_	33, 421
兼	林野面積	R5	千ha	671.1	161. 9	96	37	_	15	14	24. 2%	25, 048
	素材生産量	R5	千㎡	591	123	_	_	_	_	_	21.0%	20, 647
	海面漁業生産額	R5	億円	20	20	_	_	_	_	_	100.0%	9, 534
	製造業事業所数	R5	事業所	2, 702	602	290	206	24	51	31	22. 3%	223, 391
エ	製造業従業者数	R5	人	97, 965	22, 456	11, 814	8, 388	819	920	515	22.9%	7, 751, 935
業	製造品出荷額等	R4	億円	31, 457	8, 866	5, 836	2, 528	180	176	145	28. 2%	3, 617, 749
	付加価値額	R4	億円	11, 431	4, 766	3, 609	976	60	61	60	41.7%	1, 092, 319
	商店数	R3	店数	12, 793	3, 391	1, 553	1, 394	129	183	132	26. 5%	1, 228, 920
商	従業者数	R3	人	88, 089	21, 821	9, 395	9, 543	1, 289	929	665	24. 8%	11, 397, 130
業	卸売業年間販売額	R3	億円	12, 998	2, 405	794	1, 204	253	108	46	18.5%	4, 016, 335
	小売業年間販売額	R3	億円	11, 966	2, 845	1, 199	1, 224	214	124	84	23. 8%	1, 381, 804
	労働時間 (事業所規模30人以上)	R5	時間/月	152.6	_		_	_	_	_	_	143. 8
	現 金 給 与 総 額 (事業所規模30人以上)	R5	円/月	334, 352	_	_	_	_	_	_	_	386, 985
そ	道路改良率	R6. 4	%	89.8	93. 4	_	_	_	_	_	_	(R5.3) 78.0
の	道路舗装率	R6. 4	%	92. 9	94. 3							(R5. 3) 75. 0
	生活排水施設普及率	R6. 3	%	94. 5	98. 2	96.8	98. 7	100.0	99. 5	96. 1	_	(R6.3) 93.3
他	高校進学率	R6. 3	%	99. 3	99. 6	99. 3	99. 9	98.3	100.0	100.0		98. 6
	大学等進学率	R6. 3	%	51.0	47. 1	46.8	50. 5	_	3.0	11.0	_	61. 9
	高校新規学卒県内就職率 ト:国勢調査、山形県の		%	80. 1	69. 1	70. 4	63. 2	-	80.8	100.0	_	81.6

注:単位未満四捨五入のため、各数の計は合わない場合がある。「-」については、該当数値なし。 大学等進学率及び高校新規学卒県内就職率については、学校所在地の区分によるものである。

庄内地域の由来

山形県の日本海に面したこの地域一帯を称する「庄内」または「荘内」という地名の起こりは、中世この地域にあった荘園の一つである大泉荘(鶴岡市を中心とした地域)の内側を指した呼称、「大泉荘内(庄内)」に由来すると言われている。

< 参 考 >

「庄内」の地名の由来に関する記述

"中世この地域には遊佐、大泉、櫛引の三大荘園があったという。このうち最も栄えたのが大泉荘であり、この荘園の内側、すなわち大泉荘内をもって、近世、この地方全体をさすようになったという。「荘内(庄内)」はこの略称と言われる。"

(庄内開発協議会『庄内探訪』より)

"山形県の日本海側一帯を指す。県域を置賜、村山、最上、庄内と四区分した際の呼称にもなっている。東を出羽山地で画し、北は鳥海山、南は朝日山系に囲まれた平野部である。

平安時代の末期、赤川流域に広がる旧鶴岡、藤島、三川、羽黒、櫛引などの市町は、大泉荘 (庄)と呼ばれ、後白河法皇の所有する荘園であった。庄内とは、この大泉荘の「内」、あるい は「中」の意と言われている。

鎌倉時代になると、武蔵国から武藤二郎氏平が地頭として入部し、荘園を管理する。室町期初めの後小松天皇の代まで、皇室領として領有されてはいたが、武藤氏は、荘園、周囲の平野部を次々と領国化していった。その領国が庄内と呼ばれていったらしい。

戦国の世が過ぎ、1622(元和8)年には酒井忠勝が庄内 13 万8千石で入国。酒井家は幕末まで、 この地を治めた。庄内平野の美田は、酒井家の治世、庄内藩時代に、その礎をなしている。"

(平成18年3月24日付 河北新報「とうほく地名の泉」より)

"庄内という地名が通用するようになったのは、荘園の1つ大泉荘の地頭に任命された武藤氏の天正年間とみられ、庄内の地名の初見は天正 10 (1582) 年。庄内藩士・小寺信正が享保年代 (1715-1724 年) にまとめた『荘内物語』にある「庄内は大泉荘の内たることに由来する」のが、一応定説としている。

古文書に書かれているのは、圧倒的に「庄」が多く、「荘」はわずかに見られる程度、という。 書名(外題)には荘内を使っても本文には庄内を使うケースもあった。〔中略〕最近の例では、 庄内地方・庄内平野のように汎地域名を表す場合は庄が使われているが、団体や企業名では荘が かなり多く使われている。"

(荘内日報社ホームページ「『荘内』と『庄内』」より)

1 地勢・気象

庄内地域は、山形県の北西部に位置し、東は月山を中心とする出羽丘陵によって県内陸部と隔てられている。西は日本海に面し、北は鳥海山が秋田県との境を、南は朝日山地が新潟県との境をなしている。

面積は 2,405k ㎡で、県土(9,323k ㎡)のほぼ 4分の 1 を占め、神奈川県(2,416k ㎡)、佐賀県(2,441k ㎡)などとほぼ同じ面積である。最上川、赤川などが注ぐ広大な庄内平野があるため、森林が占める割合が全県の割合よりも低く、逆に、農用地、河川等の面積が全県よりも高くなっている。

気候は、対馬暖流の影響を受けるため内陸部よりも温暖で積雪量も少ないが、年間を通じて風が強く、特に冬は北西の季節風が吹き荒れる。

【表1】土地利用形態別面積及びその構成比(令和5年)

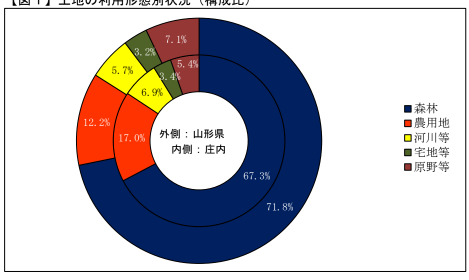
(単位: k m²、%)

		総計	森林	農用地	水面·河川· 水路·道路	宅地・ 工業用地等	原野・ その他
山形県	面 積 構成比	9, 323. 2 100. 0	6, 697. 6 71. 8	1, 135. 8 12. 2	527. 7 5. 7	296. 3 3. 2	665. 7 7. 1
庄 内	面 積構成比	2, 405. 3 100. 0	1, 618. 3 67. 3	410. 2 17. 0	165. 1 6. 9	81. 0 3. 4	130. 7 5. 4

※小数点第2位以下四捨五入のため、各数の計が合わない場合がある。

資料:「山形県統計年鑑」

【図1】土地の利用形態別状況(構成比)



【表2】県内地域別気象(令和6年)

	平均気温 (℃)	降水量 (mm)	平均湿度 (%)	平均風速 (m/秒)	年間日照時間 (時間)	積雪最深 (cm)
庄内(酒田特別地域気象観測所)	14. 4	2, 404. 0	69	4.0	1, 636. 4	39
最上(新庄特別地域気象観測所)	12.8	2, 523. 0	81	2.6	1, 429. 3	42
村山(山形地方気象台)	13. 9	1, 314. 5	75	1.8	1, 625. 6	21
置賜 (米沢地域気象観測所)	13. 0	1, 546. 5	81	1.3	1, 574. 8	74

資料:「気象庁ホームページ」

2 人口

庄内地域の人口は、昭和 30 年の 37 万 6 千人をピークに減少し、昭和 55 年に一時増加に転じたものの、その後再び減少が続き、令和 6 年 10 月 1 日現在は 246,953 人で、令和 2 年に比べ 16,451人 (6.25%)減少した。

令和6年の出生率は4.2%で、県平均4.7%を0.5ポイント下回り、令和2年に比べ1.2ポイント下回っている。

令和6年の65歳以上高齢者人口比率は38.1%で、県平均35.6%を2.5ポイント上回り、令和2年に比べ1.8ポイント上回っている。なお、高齢化の進展を市町別にみると、全ての市町で県平均を上回っており、最も高いのは遊佐町の45.7%である。

【表3】人口及び世帯数等(令和6年10月1日現在)

(単位:人、世帯、%、‰)

	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						
		人口		世帯数	高齢化率	出生率	
	総数	男	女		(%)	(‰)	
鶴岡市	115, 172	55, 522	59, 650	45, 993	37. 1	4. 4	
酒田市	94, 167	45, 310	48, 857	39, 494	38. 1	3.8	
三川町	7, 237	3, 510	3, 727	2, 382	37. 3	5. 5	
庄内町	18, 596	8, 919	9, 677	6, 613	39. 6	5. 5	
遊佐町	11, 781	5, 583	6, 198	4, 335	45. 7	2. 5	
庄内地域	246, 953	118, 844	128, 109	98, 817	38. 1	4. 2	
山形県	1, 010, 776	490, 633	520, 143	401, 928	35. 6	4. 7	
庄内/県(%)	24. 4	24. 2	24.6	24. 6	_	_	

資料:「令和6年山形県の人口と世帯数」(みらい企画創造部統計企画課)

【表4】人口の推移

(単位:人、%)

		平成 12 年	平成 17 年	平成 22 年	平成 27 年	令和2年	令和6年
山 ;	形県	1, 244, 147	1, 216, 181	1, 168, 924	1, 123, 891	1, 068, 027	1, 010, 776
庄内地域		320, 565	309, 493	294, 143	279, 497	263, 404	246, 953
	割合	25. 8	25. 4	25. 2	24. 9	24. 7	24. 4

資料:国勢調査(総務省統計局)、令和6年は「山形県の人口と世帯数」(みらい企画創造部統計企画課)

【表5】出生数の推移

(単位:人、‰)

(1 = 1) (1 = 1) (1 = 1)										
		平成 12 年	平成 17 年	平成 22 年	平成 27 年	令和2年	令和6年			
山	形県	10, 919	9, 357	8, 651	7, 865	6, 337	4, 830			
	出生率	8.8	7. 7	7. 4	6. 9	5. 9	4. 7			
庄卢	内地域	2, 699	2, 224	2, 085	1, 808	1, 436	1, 059			
	出生率	8. 4	7. 2	7. 1	6. 4	5. 4	4. 2			

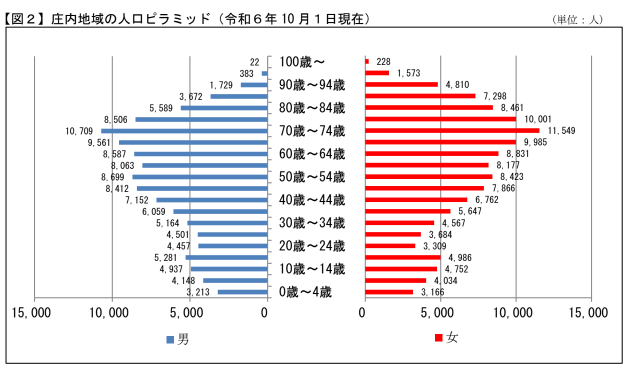
資料:国勢調査(総務省統計局)、令和6年は「山形県の人口と世帯数」(みらい企画創造部統計企画課)

【表6】高齢化(65歳以上人口)の推移

(単位:人、%)

		平成 12 年	平成 17 年	平成 22 年	平成 27 年	令和2年	令和6年
山	形県	285, 590	309, 913	321, 722	344, 353	360, 590	359, 978
	割合	23. 0	25. 5	27. 6	30.6	34. 0	35. 6
庄内地域		76, 262	82, 606	85, 593	91, 069	94, 778	94, 076
	割合	23. 8	26. 7	29. 1	32. 6	36. 3	38. 1

資料:国勢調査(総務省統計局)、令和6年以降は「山形県の人口と世帯数」(みらい企画創造部統計企画課)



資料:「令和6年山形県の人口と世帯数」(みらい企画創造部統計企画課)

(1) 火災発生状況

令和6年の管内火災件数は66件、死傷者数は10人であり、昨年より火災件数は減少したが、 焼損面積は増加した。また、四季別では春季(3~5)月の発生が多かった。原因別にみると 「放火・放火の疑い」によるものが多かった。

【表7】管内市町別 火災発生状況 (令和6年)

± 0r +6+2*		火	災件数		焼損菌	面積	り災世帯	死傷者数
市町・地域	(件)	うち建物	うち林野	うちその他	建物(㎡)	林野(a)	(世帯)	(人)
鶴岡市	28	21	0	7	993	0	10	1
酒田市	31	21	1	9	2, 613	20	17	7
三川町	2	2	0	0	353	0	3	0
庄内町	2	1	0	1	83	0	1	1
遊佐町	3	3	0	0	319	0	2	1
庄内計	66	48	1	17	4, 361	20	33	10
対前年	86%	100%	50%	77%	134%	154%	106%	63%
令和5年	77	48	2	22	3, 245	13	31	16

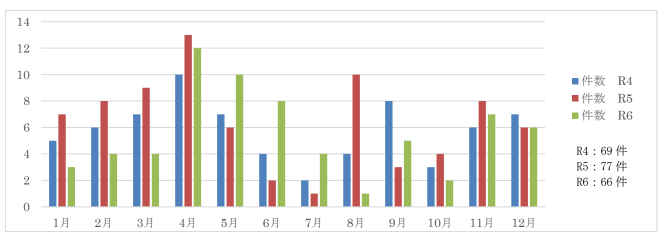
資料:管内消防機関の火災統計より作成

【表8】管内原因别 火災件数

	1 位	2 位	3 位	4 位	5 位
令和6年	放火・放火の疑い	たき火 <6件>	電灯・電話等の配線 <5件>	ストーブ <3 件>	煙突・煙道 <2 件>
令和5年	たき火 <9件>	こんろ <6 件>	放火の疑い、 たばこ <各5件>	電灯電話等の配線 <3件>	マッチ・ライター、 ストーブ <各2件>
令和4年 ストーブ <9件>		こんろ、電灯・電話 等の配線、たき火 <各5件>	放火 <3件>	灯火(ろうそく)、 たばこ、配線器具 <各2件>	溶接機・溶断機、 電気装置、取灰、 電気機器、放火の疑い <各1件>

資料:管内消防機関の火災統計より作成

【図3】過去3年間の月別火災件数



(2) 自然災害発生状況

令和6年の自然災害による被害は、人的被害5人、住家被害1,155棟、被害額は500億円超となっており、そのほとんどは7月25日からの大雨災害による被害となっている。

【表9】自然災害年報速報

	区 分		令和4年	令和5年	令和6年
	死 者	人	3	0	1
人的被害	重傷	人	12	1	3
	軽 傷	人	6	1	1
計			21	2	5
	^ ±	棟	3	0	13
	全 壊	世帯	3	0	13
	业	棟	1	1	353
	半 壊	世帯	1	1	353
	ᅘ	棟	3	0	0
住家	一部損壊	世帯	3	0	0
	庄 [] →	棟	0	0	61
	床上浸水	世帯	0	0	61
	ウェラル	棟	0	0	728
	床下浸水	世帯	0	0	728
=1		棟	7	1	1, 155
計		世帯	7	1	1, 155

資料:災害年報(管内市町、防災くらし安心部防災危機管理課)※R6年分は調査中の数を含む

【表10】主な被害額

区分		令和4年度	令和5年度	令和6年度
施設被害(公共土木)	千円	173, 117	0	34, 300, 000
農林水産被害(施設被害含む)	千円	128, 959	166, 505	17, 369, 267
※被害額は未確定を含む。		302, 076	166, 505	51, 669, 267

資料:農林水産関係被害:庄内総合支庁産業経済部

公共土木被害:同総合支庁建設部

【参考】 各年度の主な災害

令和4年度・・・・令和4年8月3日からの大雨、鶴岡市西目地内の土砂崩れ災害

令和5年度……能登半島地震、飛島大雪

令和6年度・・・・令和6年7月25日からの大雨

(3)交通事故発生状況

令和6年の県内の交通事故発生件数、死者数及び負傷者数は前年と比較して減少したが、死者数24人(前年比10人減)のうち高齢者(65歳以上)が17人(前年比±0人)で70.8%を占めており高い割合となっている。

このうち庄内地域では、交通事故発生件数、死者数及び負傷者数いずれも減少し、死者数3人 (前年比2人減)のうち高齢者は2人(前年比±0人)で66.7%を占めている。庄内地域の交通 事故死者数は県全体の12.5%を占め、人口比(24.4%)と比較し低くなっている。

【表 1 1】交通事故発生件数・死者数・負傷者数の推移(1/1~12/31)

(単位:件、人)

	県	全	体	庄	内 地	域
	発生件数	死者数	負傷者数	発生件数	死者数	負傷者数
平成 27 年	6, 446	57 (35)	8, 037	1, 315	12(6)	1, 593
平成 28 年	6, 136	28 (15)	7, 670	1, 234	7(5)	1, 470
平成 29 年	5, 816	38 (26)	7, 244	1, 174	12(8)	1, 448
平成 30 年	5, 097	51 (35)	6, 199	1, 055	16 (10)	1, 241
令和 元年	4, 292	32 (22)	5, 135	897	7(6)	1, 066
令和 2年	3, 328	30 (19)	3, 975	739	9(6)	872
令和 3年	3, 184	24(16)	3, 760	701	4(2)	832
令和 4年	2, 970	26 (17)	3, 469	619	9(5)	719
令和 5年	2, 780	34(17)	3, 295	570	5(2)	660
令和 6年	2, 457	24(17)	2, 927	493	3(2)	574

※死者数のカッコ内数字は、高齢者の内数。

資料:山形県警察本部の交通事故発生状況より作成

【表12】交通事故発生件数、死者数、負傷者数の県・庄内地域の前年比較

	発生	上件数 (件	:)	死	死 者 数(人)			負傷者数 (人)			
	令和 6年	令和 5年	前年比	令和 6年	令和 5年	前年比	令和 6年	令和 5年	前年比		
県全体	2, 457	2, 780	88.4%	24	34	70.6%	2, 927	3, 295	88.8%		
庄内地域	493	570	86.5%	3	5	60.0%	574	660	87.0%		
庄内/県	20.1%	20.5%		12.5%	14. 7%		19.6%	20.0%			

資料:山形県警察本部の交通事故発生状況より作成

(4) 県税の調定額と収入額

①県税決算

• 庄内総合支庁における令和 5 年度の県税の決算は、調定額 19,845 百万円、収入額 19,628 百万円、収入率 98.9%となっている。

②調定額

- ・ 令和5年度における調定額の県全体に占める割合は、16.8%である。
- 主要税目別では、調定額(現年度分)順に、個人県民税7,641百万円、法人事業税4,798百万円、自動車税(種別割)3,503百万円、軽油引取税2,280百万円、法人県民税450百万円、不動産取得税428百万円、個人事業税245百万円、自動車税(環境性能割)244百万円となっている。

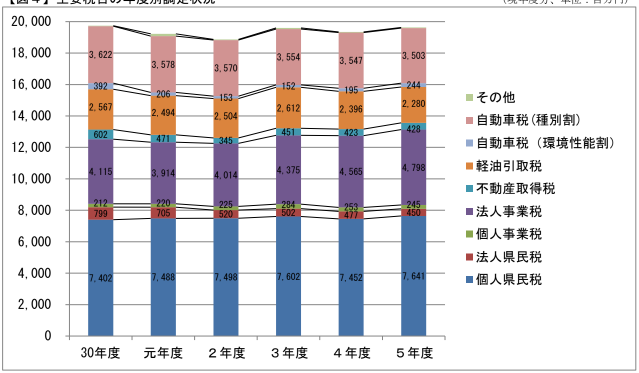
【表13】調定額と収入額の推移

(単位:百万円、%)

			H30	R 元	R 2	RЗ	R 4	R 5
山形県	調定額		112, 999	111, 718	112, 030	118, 154	116, 205	118, 470
	収入額		111,682	110, 434	110, 339	117, 073	115, 150	117, 392
	収入率		98.8	98. 9	98. 5	99. 1	99. 1	99. 1
庄 内	調定額		20, 008	19, 458	19, 104	19, 596	19, 537	19, 845
		割合	17. 7	17. 4	17. 1	16.6	16.8	16.8
	収入額		19, 751	19, 204	18, 872	19, 379	19, 311	19, 628
	収入率		98.7	98.7	98.8	98.9	98.8	98. 9

【図4】主要税目の年度別調定状況

(現年度分、単位:百万円)



資料: 庄内総合支庁税務課調べ

4 市民活動

平成10年12月1日に特定非営利活動促進法が施行されて以来、民間の非営利団体(通称:NPO)による社会貢献活動が当地域において活発化している。

令和7年3月末現在、管内で認証を得ている法人数は90法人にのぼり、その活動分野は多岐に わたる。

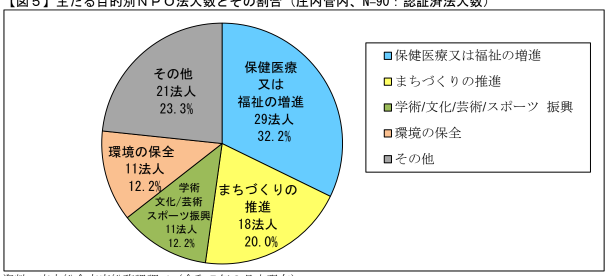
【表14】庄内管内のNPO法人数

120.	4 1-1			77,17										
年度	H11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
認証	5	2	3	8	13	10	9	15	8	10	5	6	5	4
移管											1		$\triangle 1$	
解散							$\triangle 1$	$\triangle 2$			$\triangle 1$	$\triangle 1$	$\triangle 2$	$\triangle 6$
計	5	7	10	18	31	41	49	62	70	80	85	90	92	90

年度	25	26	27	28	29	30	R1	2	3	4	5	6	計
認証	2	7	4	4	2	1	1	1	4	2	3	2	136
移管				$\triangle 1$			$\triangle 2$			$\triangle 1$			$\triangle 4$
解散	$\triangle 2$	$\triangle 2$	$\triangle 4$	∆3		Δ1	∆3 ※ 1	△3	$\triangle 6$		$\triangle 2$	∆3	△42
計	90	95	95	95	97	97	93	91	89	90	91	90	

資料: 庄内総合支庁総務課調べ(令和7年3月末現在) ※1 うち認証取消が1法人

【図5】主たる目的別NPO法人数とその割合(庄内管内、N=90:認証済法人数)



資料: 庄内総合支庁総務課調べ(令和7年3月末現在)

【表 1 5 】 庄内地域のNPO法人一覧(認証年月日順)

	- 1 III	1 7 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
	NPO法人の名称	認証年月日	所在地	主たる目的
1	あらた	H11. 10. 15	酒田市	保健医療又は福祉の増進
2	庄内海浜美化ボランティア	H11. 11. 26	酒田市	環境の保全
3	荘内松柏会	H12. 2. 1	鶴岡市	社会教育の推進

	NPO法人の名称	認証年月日	所在地	主たる目的
4	公益のふるさと創り鶴岡	H13. 8.31	鶴岡市	中間支援組織
5	パートナーシップオフィス	H13. 10. 22	酒田市	中間支援組織
6	ゆざ環境協働組織鳥海自然ネットワーク	H14. 1. 4	遊佐町	環境の保全
7	スポーツみかわ二十一世紀	H14. 5.21	三川町	学術文化芸術又はスポーツ振興
8	やすらぎの会	H14. 5.21	鶴岡市	保健医療又は福祉の増進
9	庄内エコ・プランニング	H14. 7. 4	酒田市	環境の保全
10	未来の会	H14.12. 6	酒田市	保健医療又は福祉の増進
11	家根合生態系保全活動センター	H15. 5.19	庄内町	環境の保全
12	エコリング	H15. 6. 4	鶴岡市	環境の保全
13	まちづくり若葉の会	H15. 7.31	庄内町	まちづくりの推進
14	e-c o m	H16. 2. 2	鶴岡市	情報化社会の発展
15	みらいず	H16. 3.17	酒田市	保健医療又は福祉の増進
16	日本ライフガード機構	H16. 3.31	酒田市	地域安全
17	ふれあいヘルパーサービス	H16. 7.26	酒田市	保健医療又は福祉の増進
18	大地	H16. 7.28	鶴岡市	保健医療又は福祉の増進
19	にこっと	H16. 9. 1	酒田市	子どもの健全育成
20	わいわい・かんとりー	H16. 10. 29	遊佐町	保健医療又は福祉の増進
21	支援センターなのはな畑	H17. 2.15	酒田市	保健医療又は福祉の増進
22	鶴岡城下町トラスト	H17. 3. 3	鶴岡市	まちづくりの推進
23	極楽鳥海人	H17. 3.18	遊佐町	まちづくりの推進
24	みなと研究会	H17. 6. 7	酒田市	環境の保全
25	出羽三山応援隊 蜂鼓山社中	H17. 6.27	鶴岡市	環境の保全
26	おしんサービス庄内	H18. 3. 9	酒田市	保健医療又は福祉の増進
27	遊佐鳥海観光協会	H18. 3.15	遊佐町	まちづくりの推進
28	支援センターふれあい工房	H18. 3.27	酒田市	保健医療又は福祉の増進
29	元気王国	H18. 4.11	酒田市	学術文化芸術又はスポーツ振興
30	アシスト	H18. 5.17	酒田市	保健医療又は福祉の増進
31	花の会	H18. 9.15	鶴岡市	保健医療又は福祉の増進
32	ホールド	H18. 9.15	酒田市	保健医療又は福祉の増進
33	ゆきやなぎ	H18. 9.15	鶴岡市	保健医療又は福祉の増進
34	美しい庄内	H18.12. 8	酒田市	まちづくりの推進
35	はんどめいど糸蔵楽	H19. 2. 9	三川町	保健医療又は福祉の増進
36	酒田市障がい者福祉会	H19. 2.13	酒田市	保健医療又は福祉の増進
37	のぞみ文化振興	H19. 2.21	酒田市	学術文化芸術又はスポーツ振興
38	みつば	H19. 3.15	酒田市	保健医療又は福祉の増進
39	Comfy	H19. 9.20	鶴岡市	保健医療又は福祉の増進
40	健康づくりサポート東北21	H19. 12. 28	鶴岡市	保健医療又は福祉の増進
41	動物命を守る会 Са t's 愛	H20. 1.17	鶴岡市	社会教育の推進
42	いぶき	H20. 1.17	酒田市	子どもの健全育成
43	森と水	H20. 4.18	鶴岡市	環境の保全
44	エオヒップス	H20. 6. 3	酒田市	保健医療又は福祉の増進
45	酒田リトルシニア	H20. 6.19	酒田市	学術文化芸術又はスポーツ振興
46	酒田みなとまちづくり市民会議	H20. 7.22	酒田市	まちづくりの推進
47	ライフサポート庄内	H20. 12. 24	庄内町	保健医療又は福祉の増進
48	ぼらんたす	H20. 12. 25	鶴岡市	まちづくりの推進

	NPO法人の名称	認証年月日	所在地	主たる目的
49	山形県くらしの共生福祉互助会	H21. 8.27	鶴岡市	まちづくりの推進
50	ひらた里山の会	H21. 8.27	酒田市	まちづくりの推進
51	鶴岡災害ボランティアネットワーク	H22. 3.25	鶴岡市	災害救援活動
52	食の玉手箱	H22.11.10	遊佐町	保健医療又は福祉の増進
53	希望ヶ丘体育文化振興	H23. 1. 4	酒田市	学術文化芸術又はスポーツ振興
54	がくほれんwith酒田	H23. 1.24	酒田市	子どもの健全育成
55	たかだてスポーツクラブ	H23. 12. 20	鶴岡市	学術文化芸術又はスポーツ振興
56	酒田港女みなと会議	H24. 1. 4	酒田市	まちづくりの推進
57	鶴岡市スポーツ協会	H24. 2.24	鶴岡市	学術文化芸術又はスポーツ振興
58	山形県リサイクルポート情報センター	H24. 3.27	酒田市	環境の保全
59	絆の会	H24. 5.10	鶴岡市	保健医療又は福祉の増進
60	鶴岡福祉村	H24. 12. 27	鶴岡市	保健医療又は福祉の増進
61	つるおかランド・バンク	H25. 1.22	鶴岡市	まちづくりの推進
62	マグル	H25. 3.29	酒田市	まちづくりの推進
63	一歩	H25. 11. 28	鶴岡市	保健医療又は福祉の増進
64	明日のたね	H26. 6. 2	鶴岡市	子どもの健全育成
65	サルバトーレ櫛引	H26. 7.29	鶴岡市	学術文化芸術又はスポーツ振興
66	自然体験温海コーディネット	H26. 8.28	鶴岡市	まちづくりの推進
67	まちづくりnet松山	H26. 10. 30	酒田市	まちづくりの推進
68	いなか暮らし遊佐応援団	H27. 1.20	遊佐町	まちづくりの推進
69	アイル酒田	H27. 2.26	酒田市	学術文化芸術又はスポーツ振興
70	おいしい庄内を全国にひろげよう会	H27. 4.10	鶴岡市	経済活動の活性化を図る活動
71	せいよう	H27. 6. 19	酒田市	社会教育の推進
72 73	きらりまめ・豆ネット おうらの里おおやま再生プロジェクト	H27. 7.30 H28. 3.29	酒田市 鶴岡市	保健医療又は福祉の増進 環境の保全
74	日本国末端技術研究所	H28. 4.27	鶴岡市	子どもの健全育成
75	鶴岡市芸術文化協会	H28. 7.6	鶴岡市	学術文化芸術又はスポーツ振興
76	遊佐福祉会	H28. 11.5	遊佐町	保健医療又は福祉の増進
77	くらし山形	H29. 3.30	鶴岡市	保健医療又は福祉の増進
	<u> </u>			
78	しえば	H30. 3.22	鶴岡市	子どもの健全育成
79	はぐの家	R 1. 9.12	遊佐町	子どもの健全育成
80	このゆびとまれ	R 2. 9.19	酒田市	観光の振興
81	KSクラブ	R 3. 10. 12	庄内町	学術文化芸術又はスポーツ振興
82	かさふく	R 3. 10. 14	酒田市	社会教育の推進
83	Rebornまちラボ	R 4. 1.13	酒田市	子どもの健全育成
84	やまごや	R 4. 2.14	鶴岡市	保健医療又は福祉の増進
85	ひゃくねん森プロジェクト	R 4.12. 2	鶴岡市	環境の保全
86	にじいろ base	R 5. 3.31	鶴岡市	子どもの健全育成
87	こみっとAFC	R 5. 6.16	鶴岡市	まちづくりの推進
88	庄内アニマル倶楽部	R 6. 3.14	遊佐町	社会教育の推進
		R 6. 5.27		まちづくりの推進
89	美観庄内		三川町	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
90	こ家プロジェクト ・ 中内総会支庁総務課調べ (会和7年3月末期	R 7. 1. 9	酒田市	まちづくりの推進

資料: 庄内総合支庁総務課調べ(令和7年3月末現在)

5 保健医療

(1) 死因別の死亡状況

庄内地域における死亡状況を死因別にみると、第1位が悪性新生物(死亡率(人口10万対)413.6)、第2位が心疾患(同248.1)、第3位が老衰(同244.2)となっている。また、本県における死亡状況を死因別にみると、第1位が悪性新生物(死亡率(人口10万対)381.5)、第2位が心疾患(同253.9)、第3位が老衰(同237.5)となっている。

【表 1 6】死因別構成比・死亡率(令和 4 年)

		全 国			山形県			庄内地域	
	順位	死亡率 (人口 10 万対)	構成比	順位	死亡率 (人口 10 万対)	構成比	順位	死亡率 (人口 10 万対)	構成比
悪性新生物	1	316. 1	24.6%	1	381. 5	23. 3%	1	413. 6	23.8%
心疾患 (高血圧性を除く)	2	190. 9	14. 8%	2	253. 9	15. 5%	2	248. 1	14. 3%
老 衰	3	147. 1	11.4%	3	237. 5	14. 5%	3	244. 2	14.1%
脳血管疾患	4	88. 1	6.9%	4	133. 4	8. 2%	4	153. 0	8.8%
肺炎	5	60. 7	4.7%	5	73. 2	4. 5%	5	79.8	4.6%
その他			37.6%	—		34.0%			34.4%
総数	_	1, 285. 8	100.0%		1634. 4	100.0%		1734. 2	100.0%

※構成比は四捨五入で端数処理しているため、総数が一致しない場合がある。

資料:厚生労働省「人口動態統計」、健康福祉部「保健福祉統計年報(人口動態統計)」

(2) がん検診の状況

庄内地域における住民健診のがん検診受診率は、県内4地域の中でも高い状況にあり、特に肺がん、大腸がん及び子宮がん検診は40%を超えている。一方、乳がん検診は30%を下回り、県内4地域の中でも特に低い状況となっている。

がんの早期発見に向けて、市町はがん検診の受診勧奨・再勧奨や日曜検診、早朝検診等の取組 みのほか、精密検査未受診者に対する受診勧奨等を実施している。

【表17】がん検診の状況(令和5年度) 40歳以上の検診状況(子宮がん検診は20歳以上)

图17177000000000000000000000000000000000										
	山形県	村山地域	最上地域	置賜地域	庄内地域					
胃がん検診受診率	21.0%	20. 7%	19. 4%	21. 1%	22. 1%					
肺がん検診受診率	42.3%	40.7%	44. 5%	36. 7%	48.6%					
大腸がん検診受診率	38. 5%	37.6%	35. 5%	34. 9%	44.0%					
乳がん検診受診率 (※)	33. 1%	34. 4%	35. 5%	34. 2%	29. 8%					
子宮がん検診受診率 (※)	31. 4%	27.6%	28. 5%	29. 1%	40. 7%					

※2年に1回の受診間隔、受診率=(当該年度受診者+前年度受診者-2年連続受診者)/対象者

資料:健康福祉部「山形県がん検診成績表」(市町村別集計)

(3) 医療施設数及び病床数の状況

令和6年度の医療施設数は、前年度に比べ、一般診療所が1件増加、歯科診療所が4件減少している。また、地域全体の病床数は、療養病床の転換に伴う病床数算定の特例(医療法施行規則第48条)が適用されなくなった58床を含め、123床減少している。

【表18】医療施設数及び病床数の状況(令和6年度)

(令和7年3月31日現在)

141 0 1 四元	**************************************		ט בווינו אינו	一汉				(11414 1	中3万31	ロシロエ)
		施設数					病床数			
		川山口又安文				病院			診療	所
	病院	一般 診療所	歯科 診療所	精神	結核	感染症	一般	療養	一般	療養
鶴岡市	6	100	48	214	0	0	761	276	54	6
酒田市	5	92	40	340	0	4	694	164	33	0
三川町	1	5	3	96	0	0	0	50	0	0
庄内町	1	9	6	0	0	0	202	122	0	0
遊佐町	1	7	5	0	0	0	0	84	12	0
管内計	14	213	102	650	0	4	1, 657	696	99	6
(前年比)	(0)	(1)	(-4)	(0)	(0)	(0)	(-40)	(-48)	(-25)	(-10)

資料: 庄内総合支庁保健企画課調べ

(4) 医療従事者の状況

庄内地域の医師数は、人口 10 万対では 208.9 人で、県全体の 252.2 人に対して大きく下回っている。また、庄内地域に就業している看護師数については、令和 2 年に比べて人口 10 万対で 61.9 人増加し 1,064.4 人となったが、県全体 1,190.3 人との差は未だ改善されていない状況である。一方、准看護師の就業者数については人口 10 万対で 375.3 人となっており、県全体の 228.5 人を大きく上回っている。

【表 19】医師・歯科医師・薬剤師の状況及び看護職員就業者数(令和 4年 12月 31 日現在) (単位 : 人)

	全国		山形	県	庄内	地域
医師	343, 275	(274.7)	2, 625	(252. 2)	534	(208.9)
歯科医師	105, 267	(84. 2)	691	(66.4)	163	(63.8)
薬剤師	323, 690	(259. 1)	2, 174	(208.8)	484	(189. 4)
保健師	60, 299	(48.3)	720	(69. 2)	191	(75.0)
助産師	38, 063	(30. 5)	360	(34.6)	78	(30.6)
看護師	1, 311, 687	(1, 049. 8)	12, 391	(1, 190. 3)	2,711	(1, 064. 4)
准看護師	254, 329	(203. 5)	2, 379	(228. 5)	956	(375. 3)

※カッコ内は、人口10万対の人数

資料:厚生労働省「令和4年医師・歯科医師・薬剤師統計」、「令和4年衛生行政報告例(就業医療関係)」

(1)介護保険・介護サービス

庄内地域の要介護等認定者数(要介護者と要支援者の合計者数)は、令和6年 12 月末時点で 17,689 人となっており、65 歳以上人口に対する割合は18.8%と、県平均17.9%を上回っている。 また、介護サービスの受給者数は、居宅サービスが10,195人、地域密着型サービスが2,473人、 施設サービスが3,107人、合計15,775人で、要介護等認定者数の89.2%となっている。

【表20】高齢者及び要介護等認定者数(令和6年12月末現在)

(単位:人、%)

		65 歳以		要介護及び要支援認定者数									
	総人口 A	上人口 B (B/A)	要支援1 C (C/K)	要支援2 D (D/K)	経過的 E (E/K)	要介護1 F (F/K)	要介護2 G (G/K)	要介護3 H (H/K)	要介護4 I (I/K)	要介護5 J (J/K)	計 K (K/B)		
庄 内	246, 953	94, 076 (38. 1%)	1, 599 (9. 0%)	2, 205 (12. 5%)	0 (0.0%)	3, 512 (19. 9%)	3, 395 (19. 2%)	2, 593 (14. 6%)	2, 442 (13. 8%)	1, 943 (11. 0%)	17, 689 (18. 8%)		
山形県	1, 010, 776	359, 978 (35. 6%)	6, 441 (10. 0%)	7, 662 (11. 9%)	0 (0.0%)	13, 541 (21. 1%)	12, 336 (19. 2%)	9, 308 (14. 5%)	9, 071 (14. 1%)	5, 902 (9. 2%)	64, 261 (17. 9%)		

資料:県高齢者支援課調べ(A・B: 「令和6年山形県の人口と世帯数」令和6年10月1日現在)

【表21】介護サービス受給者数(令和6年12月末現在)

(単位:人、%)

		, ,, ,, , , , , , , , , , , , , , , ,												
		要介護等				受給者数								
		安介護寺 認定者数	居宅											
			サービス	サービス	福祉施設	福祉施設 老健施設 医療院 計								
		Α	В	С	D	E	F	G	Н					
			(B/A)	(C/A)				(G/A)	(H/A)					
庄	内	17, 689	10, 195	2, 473	1, 840	1, 188	79	3, 107	15, 775					
	M		(57.6%)	(14.0%)				(17.6%)	(89.2%)					
ılı	ᄧᄩ	64, 261	36, 569	9, 278	7, 869	3, 913	214	11, 996	57, 843					
│ '''	形県		(56. 9%)	(14.4%)				(18.7%)	(90.0%)					

資料:県高齢者支援課調べ ※延受給者数は、居宅サービスと地域密着サービスの一部重複を含む

(2) 障がい福祉

身体障害者手帳交付(認定)者数は令和6年3月末時点で11,460人、療育手帳交付(認定) 者数は2,695人となっている。

【表22】身体障害者手帳交付者数(等級別、令和6年3月31日現在)

(単位:人)

_	<u> </u>	A >3 TT	<u> </u>	, IX.	11 11 2	^ (' ') / (/ ^ / ^)	111/ 11	14 0 1	0 / 1 0	. – 50	<u> </u>				(+1:2	/ (/
			総数		1	級	2	級	3	級	4	級	5	級	6 8	級
		総数	18 歳 未満	18 歳 以上	18歳未満	18 歳 以上	18歳未満	18 歳 以上	18 歳 未満	18 歳 以上	18歳	18 歳 以上	18歳未満	18 歳 以上	18 歳 未満	18 歳 以上
	庄内	11, 460	128	11, 332	63	3, 547	15	1, 491	21	1,627	15	2, 899	8	947	6	821
	山形県	48, 731	511	48, 220	241	14, 075	79	5, 225	87	7, 175	54	12, 941	20	5, 417	30	3, 387

資料:県身体障がい者更生相談所調べ

【表23】身体障害者手帳交付者数(障害別、令和6年3月31日現在)

(単位:人)

	総数			視覚	党 障害	聴覚・平復 言語・そし		肢体オ	自由	内部障害		
	総数	18 歳 未満	18 歳 以上	18 歳 未満	18 歳 以上	18 歳 未満	18 歳 以上	18 歳 未満	18 歳 以上	18 歳 未満	18 歳 以上	
庄内	11, 460	128	11, 332	2	662	13	1, 461	81	5, 332	32	3, 877	
山形県	48, 731	511	48, 220	11	2, 461	70	5, 221	299	24, 600	131	15, 938	

資料: 県身体障がい者更生相談所調べ

【表24】療育手帳所持者数(令和6年3月31日現在)

(単位:人)

		総数		18 歳	未満	18 歳以上		
	総数	Α	В	Α	В	Α	В	
庄内	2, 695	957	1, 738	109	295	848	1, 443	
山形県	9, 529	3, 068	6, 461	426	1, 117	2, 642	5, 344	

資料:健康福祉部障がい福祉課調べ

(1) こども・子育て支援

庄内地域では、子育で世帯のニーズに合わせて多様な子育で支援施設が整備されている。 少子化の進行により学齢前児童数は年々減少しており、保育所等入所児童数も減少している。 4月1日時点の待機児童数は、調査を開始した平成22年から継続して0人となっている。

【表25】子育て支援関係施設数(令和7年4月1日現在)

	2011日《文版图》》。	**	\ -	=		44-11 m	
		鶴岡市	酒田市	三川町	庄内町	遊佐町	計
保育	育所	28 (16)	24 (19)	2 (1)	2 (2)	3 (0)	59 (38)
認足	きこども園	17 (17)	11 (11)	1 (1)	1 (1)	1 (1)	31 (31)
	(内)保育所型	2 (2)					2 (2)
	(内)幼保連携型	11 (11)	8 (8)	1 (1)	1 (1)	1 (1)	22 (22)
	(内)幼稚園型	4 (4)	3 (3)				7 (7)
地均	或型保育事業	4 (4)	1 (1)			1 (1)	6 (6)
届出	出保育施設等(認可外保育施設)	12 (12)	10 (9)		1 (1)		23 (22)
	(内)企業主導型保育事業	2 (2)	2 (2)				4 (4)
— в	寺預かり事業	18 (12)	21 (17)	2 (1)	3 (3)	4 (1)	48 (34)
病」	見保育事業	22 (17)	20 (15)	4 (4)	5 (5)		51 (41)
幼科	隹園			1 (0)	4 (0)		5 (0)
地均	或子育て支援拠点事業	20 (10)	7 (1)	1 (0)	1 (0)	1 (0)	30 (11)
児ュ	査館・児童センター	6 (0)	1 (0)				7 (0)
放言	果後児童クラブ	21 (20)	25 (0)	3 (1)	5 (0)	2 (1)	55 (22)

^{※ ()}は民間立で内数。 資料: 庄内総合支庁こども家庭支援課調べ ※休止中のへき地保育所を除く

【表26】保育所等入所状況(令和6年4月1日現在)

(単位:人、%)

	学齢前児童数	保育所等入所	割合 (%)	保育所等定員	定員充足率
	(人) A	児童数(人)B	B/A	(人) C	(%) B/C
庄内計	8, 104	5, 508	68. 0	6, 961	79. 1

[※]保育所型及び幼保連携型認定こども園(2号・3号認定)を含む。 資料:しあわせ子育て応援部調べ

【表27】保育所等待機児童の推移

(単位:人)

	НЗ	H31		R2		R3		R4		5	R6	
	4/1	10/1	4/1	10/1	4/1	10/1	4/1	10/1	4/1	10/1	4/1	10/1
庄内計	0	14	0	11	0	5	0	0	0	0	0	0
県全体	45	174	0	86	0	63	0	35	0	24	0	26

資料:しあわせ子育て応援部調べ

(2) こどもの居場所

こどもに無料または低額で食事を提供するこども食堂の取組みが行われており、庄内地域では、 令和6年度までに20団体で実施されている。

【表28】こども食堂実施団体数(令和7年3月31日現在)

	鶴岡市	酒田市	三川町	庄内町	遊佐町	計
こども食堂実施団体数	6	9	2	2	1	20

※これまでにこども食堂を実施した団体の累計 資料: 庄内総合支庁こども家庭支援課調べ

(1) 文化財

県内全域で177件の国指定文化財があり、そのうち庄内地域においては、国宝が3件、重要文化財が27件、国指定重要有形民俗文化財が8件、国指定重要無形民俗文化財が4件、国指定史跡・名勝・天然記念物(地域を定めないもの含む)29件の計71件が指定を受けている(令和7年3月末現在)。県全体の約40%を占め、庄内地域の文化の豊かさを表している。

【表29】国宝

	名称	所有者・保持者(管理団体)	所在地	指定年月日	種別
1	羽黒山五重塔	月山神社出羽神社湯殿山神社	鶴岡市羽黒町手向	S41. 6.11	建造物
2	太刀 銘 信房作 附 糸巻太刀拵	(公財)致道博物館	鶴岡市家中新町	S27. 3.29	工芸品
3	太刀 銘 真光 附 糸巻太刀拵	(公財) 致道博物館	鶴岡市家中新町	S28. 3.31	II.

【表30】重要文化財

	名称	所有者・保持者(管理団体)	所在地	指定年月日	種別
1	羽黒山正善院黄金堂	羽黒山正善院	鶴岡市羽黒町手向	M41. 4.23	建造物
2	水上八幡神社本殿	水上八幡神社	鶴岡市水沢	M41. 4.23	II.
3	旧西田川郡役所	3川郡役所 (公財)致道博物館		S44. 12. 18	II
4	旧渋谷家住宅	(公財) 致道博物館	鶴岡市家中新町	S44. 12. 18	JJ
5	鶴岡カトリック教会天主堂	カトリック新潟教区	鶴岡市馬場町	S54. 5.21	II
6	羽黒山三神合祭殿及び鐘楼	月山神社出羽神社湯殿山神社	鶴岡市羽黒町手向	H12. 5.25	II.
7	旧風間家住宅	(公財) 克念社	鶴岡市馬場町	H12. 12. 4	JJ
8	旧青山家住宅	遊佐町	遊佐町比子	H12. 12. 4	II
9	金峯神社本殿	金峯神社	鶴岡市青龍寺	H13. 11. 14	IJ
10	旧鶴岡警察署庁舎	(公財)致道博物館	鶴岡市家中新町	H21.12.8	IJ
11	絹本著色王昭君図 菱田春草筆	善宝寺	鶴岡市下川	S57. 6. 5	絵画
12	銅造如来立像	湯殿山総本寺大網大日坊	鶴岡市大網	H20. 7.10	彫刻
13	銅燈篭竿 文和元年七月二十五日の銘 あり	出羽三山歴史博物館	鶴岡市羽黒町手向	T 4. 3.26	工芸品
14	太刀 無銘附 切羽、革鐔及革包鞘	大物忌神社	酒田市本楯	T11. 4.13	II.
15	短刀 銘 吉光 (名物信濃藤四郎)	(公財)致道博物館	鶴岡市家中新町	S10. 4.30	II.
16	蒔絵二重短刀箱内箱桐繋外箱歌所菱	(公財)本間美術館	東京国立博物館寄託	S27. 3.29	II
17	色々威胴丸兜、頬当、大袖、籠手付	(公財) 致道博物館	鶴岡市家中新町	S32. 2.19	II
18	銅鉢	金峯神社	鶴岡市青龍寺	S48. 6. 6	JJ
19		月山神社出羽神社湯殿山神社	鶴岡市羽黒町手向	S48. 6. 6	II
20	能装束 紅地蜀江文黄緞狩衣 白地草 花海賦文辻ヶ花染肩裾小袖	黒川能上座	鶴岡市黒川	S60. 6. 6	II.
21	能装束 藍紅紋紗地太極図印金狩衣	黒川能下座	鶴岡市黒川	S60. 6. 6	IJ
22	紙本墨書市河文書	(公財)本間美術館	酒田市御成町	S11. 5. 6	古文書
23	鳥海山大物忌神社文書	鳥海山大物忌神社	遊佐町吹浦	S12. 7.29	"
24	藤原定家筆消息	(公財)本間美術館	酒田市御成町	S36. 6.30	11
25	禅院額字 潮音堂	(公財) 致道博物館	鶴岡市家中新町	S27. 3.29	書跡
26	伊勢物語 (伝民部卿局筆本)	(公財)本間美術館	酒田市御成町	S52. 6.11	II.
27	銅鏡	出羽三山歴史博物館	鶴岡市羽黒町手向	S12. 7.29	考古資料

【表31】国指定重要有形民俗文化財

	名称	所有者・保持者(管理団体)	所在地	指定年月日
1	庄内のばんどりコレクション	(公財) 致道博物館	鶴岡市家中新町	S38. 5. 15
2	庄内の木製酒器コレクション	(公財) 致道博物館	鶴岡市家中新町	S39. 5.29
3	庄内の仕事着コレクション	(公財) 致道博物館	鶴岡市家中新町	S41. 6.11
4	大宝寺焼コレクション	(公財) 致道博物館	鶴岡市家中新町	S46. 12. 15
5	庄内および周辺地のくりものコレクション	(公財) 致道博物館	鶴岡市家中新町	S47. 8. 3
6	庄内浜及び飛島の漁撈用具	(公財) 致道博物館	鶴岡市家中新町	S51. 8.23
7	最上川水系の漁撈用具	(公財) 致道博物館	鶴岡市家中新町	S57. 4.21
8	庄内の米作り用具	(公財) 致道博物館	鶴岡市羽黒町猪俣新田	Н 2. 3.29

【表32】国指定重要無形民俗文化財

	名称	所有者・保持者(管理団体)	所在地	指定年月日
1	黒川能	(公財)黒川能保存会	鶴岡市黒川	S51. 5. 4
2	杉沢比山	杉沢比山保存会	遊佐町杉沢	S53. 5.22
3	遊佐の小正月行事	遊佐のアマハゲ保存会	遊佐町女鹿・滝ノ浦・鳥崎	H11. 12. 21
4	松例祭の大松明行事	松例祭保存会	鶴岡市羽黒町手向	H26. 3.10

【表33】国指定史跡・名勝・天然記念物

	名称	所有者・保持者 (管理団体)	所在地	指定年月日	種別
1	城輪柵跡	酒田市ほか	酒田市城輪ほか	S 7. 4.25	史跡
2	旧致道館	鶴岡市	鶴岡市馬場町	S26. 6. 9	"
3	堂の前遺跡	酒田市	酒田市法連寺	S54. 10. 23	"
4	旧鐙屋	酒田市	酒田市中町	S59. 5.25	"
5	松ヶ岡開墾場	松ヶ岡農業協同組合ほか (鶴岡市)	鶴岡市羽黒町字松ヶ岡	Н 1. 8.11	11
6	小国城跡	個人	鶴岡市小国	H14. 12. 19	11
7	鳥海山	鳥海山大物忌神社ほか	遊佐町	H20. 3.28	11
8	小山崎遺跡	遊佐町ほか	遊佐町吹浦字七曲ほか	R 2. 3.10	11
9	山居倉庫	酒田市ほか	酒田市山居町	R 3. 3.26	11
10	旧東田川郡役所及び郡会議事堂	鶴岡市	鶴岡市藤島	R 5. 3.20	11
11	金峯山	金峯神社ほか	鶴岡市青龍寺	S16. 4.23	名勝
12	酒井氏庭園	個人((公財)致道博物館)	鶴岡市家中新町	S51. 12. 27	11
13	玉川寺庭園	玉川寺	鶴岡市羽黒町玉川	S62. 8. 1	11
14	總光寺庭園	總光寺	酒田市字総光寺沢	Н 8. 3.29	II .
15	本間氏別邸庭園 (鶴舞園)	(公財) 本間美術館 個人	酒田市御成町	H24. 1.24	11
16	おくのほそ道の風景地三崎 (大師崎)	遊佐町ほか	遊佐町吹浦	H27. 3. 10	11
17	カモシカ (特別天然記念物)	無主物	地域を定めず	S30. 2.15	天然記念物
18	羽黒山のスギ並木 (特別天然記念物)	月山神社出羽神社湯殿山神社	鶴岡市羽黒町手向	S30. 8.13	"
19	熊野神社の大スギ	熊野神社 (鶴岡市)	鶴岡市水沢	S 2. 4. 8	"
20	飛島ウミネコ繁殖地	(酒田市)	酒田市飛島	S13. 12. 14	"
21	文下のケヤキ	個人ほか	鶴岡市文下	S26. 6. 9	IJ
22	南谷のカスミザクラ	月山神社出羽神社湯殿山神社	鶴岡市羽黒町手向	S26. 6. 9	JJ
23	山五十川の玉スギ	熊野神社	鶴岡市山五十川	S26. 6. 9	"
24	羽黒山の爺スギ	月山神社出羽神社湯殿山神社	鶴岡市羽黒町手向	S26. 6. 9	11

	名称	所有者・保持者(管理団体)	所在地	指定年月日	種別
25	早田のオハツキイチョウ	個人	鶴岡市早田	S26. 6. 9	天然記念物
26	イヌワシ	無主物	地域を定めず	S40. 5.12	"
27	月山	農林水産省·月山神社出羽神社湯殿 山神社	庄内町立谷沢ほか	S47. 12. 9	IJ.
28	ヤマネ	無主物	地域を定めず	S50. 6.26	"
29	三瀬気比神社社叢	三瀬気比神社	鶴岡市三瀬	S52. 4. 2	JJ

【表34】(参考)県指定無形民俗文化財

	名称	所有者・保持者(管理団体)	所在地	指定年月日
1	山戸能	山五十川古典芸能保存会山戸能一座	鶴岡市山五十川	S51. 8. 9
2	高寺八講	高寺八講保存会	鶴岡市羽黒町高寺字南畑	S51. 8. 9
3	黒森歌舞伎	黒森歌舞伎妻堂連中	酒田市黒森	S51. 8. 9
4	新山延年	新山延年舞保存会	酒田市楢橋字新山	S55. 5. 12
5	松山能	松諷社	酒田市字蔵小路皇太神社	S55. 5. 12
6	山五十川歌舞伎	山五十川古典芸能保存会歌舞伎一座	鶴岡市山五十川	S61. 8.12
7	吹浦田楽舞	吹浦田楽保存会	遊佐町吹浦	Н 5.12. 3
8	蕨岡延年	蕨岡延年保存会	遊佐町上蕨岡	Н 5.12. 3

(2) 国際交流

庄内地域における令和6年12月末現在の外国人登録者数は、前年に比べ204人増となる1,859人で、県全体の2割弱となっている。

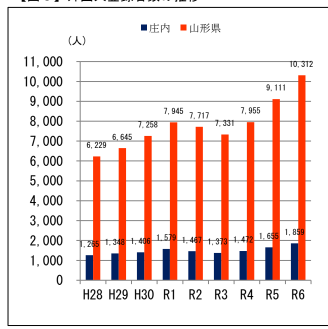
国籍別では、ベトナムが 492 人(26.5%)、中国が 341 人(18.3%)、フィリピンが 218 人(11.7%)、韓国・朝鮮が 200 人(10.8%)であり、この 4 か国で全体の 67.3% となっている。

【表35】外国人登録者数(国籍別)(令和6年12月末現在)

TAC O J	7日八五郎日外(日福州)(17日で十二年7月7日)								
	総数				国第	善別			
	心女人	ベトナム	中国	フィリピン	韓国・朝鮮	インドネシア	ミャンマー	米国	その他
鶴岡市	958	252	172	120	65	66	56	25	202
酒田市	617	138	134	58	105	50	31	13	88
三川町	38	6	12	1	6		7	3	3
庄内町	163	65	14	25	13	14		3	29
遊佐町	83	31	9	14	11		8		10
庄 内	1,859	492	341	218	200	130	102	44	332
山形県	10, 312	3, 026	1,850	1,062	1, 358	614	572	215	1,615

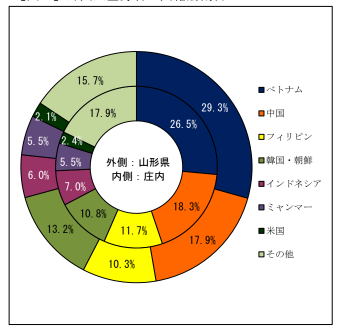
資料: みらい企画創造部多文化共生・国際交流推進課調べ

【図6】外国人登録者数の推移



資料: みらい企画創造部多文化共生・国際交流推進課調べ (各年 12 月末現在)

【図7】外国人登録者の国籍別割合



資料: みらい企画創造部多文化共生・国際交流推進課調べ (令和6年12月末現在)

【表36】管内の姉妹友好都市の状況

市町名	姉妹友好都市等名	締結年月日
	ニューブランズウィック市(アメリカ合衆国)	S35. 6.10
鶴岡市	ラフォア市 (フランス領ニューカレドニア)	Н 7. 2. 9
	尚志市(中華人民共和国)	H12. 10. 25
	ジェレズノゴルスク・イリムスキー市 (ロシア連邦)	S54. 10. 8
酒田市	唐山市 (中華人民共和国)	Н 2. 7.26
	デラウェア市 (アメリカ合衆国)	H29. 4.19
三川町	マクミンビル市 (アメリカ合衆国)	Н 6. 8. 2
庄内町	コルサコフ市 (ロシア連邦)	Н 4. 7.23
遊佐町	ソルノク市 (ハンガリー共和国)	H16. 8. 1

資料: 庄内総合支庁総務課連携支援室調べ

(1) 産業構造

令和2年の庄内地域の就業人口は、前回の平成27年と比較してみると、第1次産業では人口数と構成比が共に減少、第2次産業及び第3次産業では人口数と構成比が共に増加した状況となった。全県としては、第1次産業では人口数と構成比が共に減少、第2次産業では人口数が増加する一方、構成比が減少、第3次産業では人口数と構成比ともに増加した。

構成比の推移を全県と比較してみると、第1次産業、第2次産業、第3次産業とも概ね全県と 同水準で推移しており、産業別就業人口は全県と同様の構造となっている。

令和3年度の産業別総生産の構成比を見ると、庄内地域は製造業、卸売・小売業、保健衛生・ 社会事業、不動産業の占める割合が高い。県内総生産の構成比と比較すると、製造業、電気・ガス・水道・廃棄物処理業の割合が高く、卸売・小売業、公務、不動産業、保健衛生・社会事業の 割合が低くなっている。

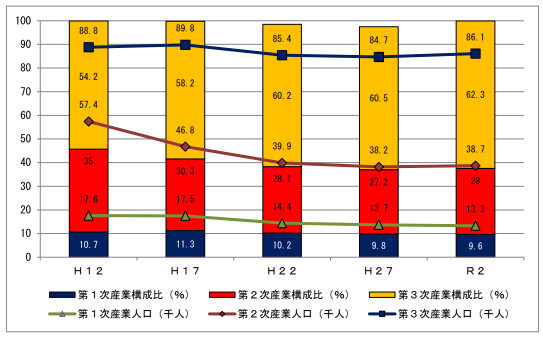
【表37】産業別就業人口の推移

(単位:千人、%)

		平成	12 年	平成	17年	平成	22 年	平成	27 年	令和	2年
		人口	構成比	人口	構成比	人口	構成比	人口	構成比	人口	構成比
	就業人口	642.6	100.0	611.4	100.0	566.0	100.0	562. 1	100.0	562.5	100.0
山形	第1次産業	71.0	11. 1	66. 1	10.8	55. 6	9.8	51.7	9.4	48. 7	8. 7
県	第2次産業	223.3	34. 8	186. 7	30. 5	164.0	29. 0	159. 9	29. 1	160.6	28. 6
	第3次産業	347.5	54. 1	355.6	58. 2	336.6	59. 5	338.3	61.5	353. 1	62.8
	就業人口	163. 9	100.0	154. 1	100.0	141.9	100.0	140. 1	100.0	138. 1	100.0
庄	第1次産業	17. 6	10. 7	17.5	11.3	14. 4	10. 2	13. 7	9.8	13. 3	9.6
内	第2次産業	57. 4	35. 0	46.6	30. 3	39. 9	28. 1	38. 2	27. 2	38. 7	28. 0
	第3次産業	88.8	54. 2	89.8	58. 2	85. 4	60. 2	84. 7	60. 5	86. 1	62. 3

※業種分類不能があるため、就業人口と産業別就業人口の合計は一致しない。資料:国勢調査

【図8】庄内地域の産業別人口と構成比の推移(国勢調査)



【表38】産業別総生産(令和3年度)

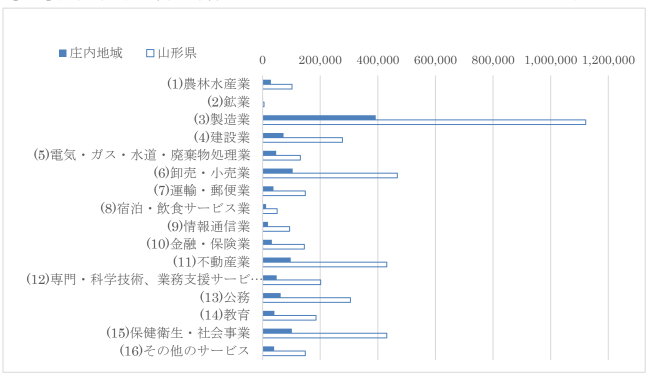
(単位:百万円)

	庄内地	也域	山形	県	庄内の
	金額	構成比	金額	構成比	割合
(1)農林水産業	28, 614	2.5%	101, 951	2.4%	28.1%
(2)鉱業	1, 599	0.1%	5,000	0.1%	32.0%
(3)製造業	392, 806	34. 2%	1, 121, 447	26.2%	35.0%
(4)建設業	72, 985	6.3%	277, 077	6.5%	26.3%
(5) 電気・ガス・水道・廃棄物処理業	47, 127	4. 1%	131, 318	3.1%	35.9%
(6)卸売・小売業	104, 429	9.1%	467, 685	10.9%	22.3%
(7)運輸・郵便業	37, 697	3.3%	148, 061	3.5%	25.5%
(8)宿泊・飲食サービス業	12, 100	1.1%	50, 545	1.2%	23.9%
(9)情報通信業	18, 983	1.7%	93, 653	2.2%	20.3%
(10) 金融・保険業	31, 925	2.8%	145, 099	3.4%	22.0%
(11)不動産業	97, 759	8.5%	431, 056	10.1%	22.7%
(12) 専門・科学技術、業務支援サービス業	48, 766	4. 2%	201, 627	4.7%	24.2%
(13)公務	62, 672	5.4%	305, 213	7.1%	20.5%
(14)教育	40, 979	3.6%	185, 529	4.3%	22.1%
(15)保健衛生・社会事業	101, 784	8.8%	431, 117	10.1%	23.6%
(16) その他のサービス	39, 812	3.5%	148, 529	3.5%	26.8%
(17) 小計 (1~16)	1, 140, 037	99. 1%	4, 244, 907	99.1%	26.9%
(18)輸入品に課される税・関税	23, 637	2.1%	88, 011	2.1%	26. 9%
(19)(控除)総資産形成に係る消費税	13, 534	1.2%	50, 393	1.2%	26.9%
(20)合計 (17+18-19)	1, 150, 140	100.0%	4, 282, 525	100.0%	26.9%

資料:市町村民経済計算(令和6年7月)

【図9】産業別総生産(令和3年度)

(単位:百万円)



資料:市町村民経済計算(令和6年7月)

(2)農業

令和2年の庄内の農家数は8,823 戸で、平成27年調査時に比べ1,190 戸(11.9%)減少した。 基幹的農業従事者数の推移を見ると、令和2年は9,805人で、平成27年調査時に比べ923人 (8.6%)減少した。

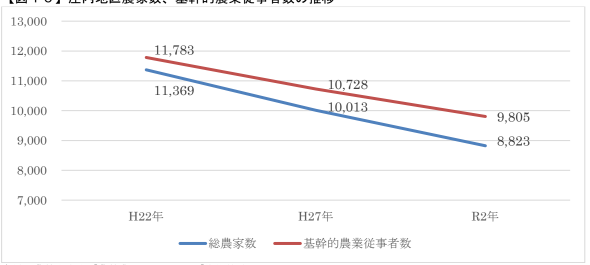
庄内の耕地面積の減少は続いているが、減少割合は全県に比較すると緩やかである。

【表39】農家数、基幹的農業従事者数、耕地面積

(単位:戸、人、ha、%)

		H22 年	H27 年	R2 年	増減	率
		П22 #	Π2 <i>1</i> Τ	KZ #	H27/H22	R2/H27
	総農家数	53, 477	46, 224	39, 628	△13. 6	△14. 3
山形	基幹的農業従事者数	52, 015	45, 821	39, 034	△11.9	△14.8
県	耕地面積	123, 100	121, 100	116, 900	△1.6	△3.5
	水稲作付面積	68, 200	65, 300	64, 700	△4.3	△0.9
	総農家数	11, 369	10, 013	8, 823	△11.9	△11.9
庄	基幹的農業従事者数	11, 783	10, 728	9, 805	△9.0	△8.6
内	耕地面積	42, 800	42,670	42,070	△0.3	△1.4
	水稲作付面積	26, 900	26, 320	26, 830	△2.2	1.9

【図10】庄内地区農家数、基幹的農業従事者数の推移



資料:農林水産省「農林業センサス」、「作物統計」

(3) 林業

庄内地域の森林面積は161,981haで、県全体の24%を占めている。県全体と比較すると、民有 林のうち人工林の比率が高く、天然林の比率が低いのが特徴である。

庄内地域における木材(素材)生産量は、約123千㎡であり、県全体の21%を占めている。 また、きのこの生産量は、令和元年次より減少傾向となっている。山菜の生産量は、減少傾向 にあるが、県全体の生産量の53%を占め、高い割合を維持している。

2.5 52.9 山形県 18.6 26.0 ■国有林 ■民有林 (人工林) 3. 6 □民有林 (天然林) 16.2 庄内 57.1 23.1 ■民有林 (その他)

60%

【図11】森林面積

0%

10% 資料:「山形県林業統計(令和5年度)」

【表40】 庁内の木材およびきのこ等の生産量

30%

40%

50%

20%

			庄	内		山形県	庄内の
		平成 22 年次	令和3年次	令和4年次	令和5年次	(令和 5 年次)	割合(%)
木材(素材)(千㎡)		36	120	121	123	591	21
** **	きのこ (t)	2, 842. 8	2, 585. 0	2, 521. 5	2, 379. 3	7, 153. 0	33
特用林産物	山菜(t)	243. 9	311.7	260. 7	244.0	457. 3	53

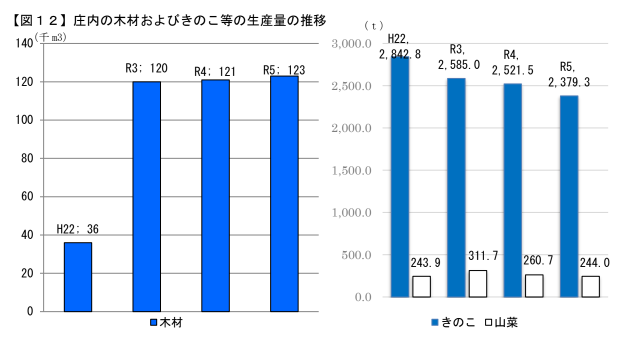
70%

80%

90%

100%

資料:木材は「山形県木材統計」(R5 データ)、特用林産物は「R5 特用林産物生産統計調査」



資料:木材は「山形県木材統計」(R5 データ)、きのこ、山菜は「R5 特用林産物生産統計調査」

(4) 水産業

庄内地域の漁業は、日帰り操業を中心とした沿岸漁業が主力となっており、平成 30 年の経営体数は 284 経営体で、平成 25 年に比べ 75 経営体(20.9%)減少し、山形県漁業協同組合の組合員数は 1,260 人で、153 人(10.8%)減少した。

令和5年の漁獲量は2,843トン(前年比75%)で、生産額は、20億39百万円(前年比86%) となっている。

魚種別にみると、「するめいか」、「たい類」、「ほっこくあかえび」、「ずわいがに」、「たら」、「いわがき」、「べにずわい」、「さけ・ます」の生産額が大きい割合を占めている。

【表41】海面漁業の主要指標

	H15 年	H20 年	H25 年	H30 年	R5 年
経営体数 (体)	504	416	359	284	209
山形県漁協組合員数(人)	1, 665	1, 514	1, 413	1, 260	1,001
漁船隻数(隻)	1, 065	950	837	669	546
漁獲量(t)	7, 574	8, 047	6, 304	5, 045	2, 842
生産額(百万円)	2, 940	3, 046	2, 687	2, 810	2, 039

資料:「2023 年漁業センサス」、「山形県の水産」

【表42】魚種別生産額

(単位:千円)

	H15 年	H20 年	H25 年	H30 年	R5 年
さけ・ます	95, 561	94, 317	73, 869	111, 096	45, 681
たい類	249, 451	251, 812	279, 666	231, 423	200, 769
かれい類	171, 263	136, 800	116, 199	71, 076	36, 045
ひらめ	88, 083	109, 796	60, 616	44, 662	32, 150
たら	99, 767	214, 719	132, 303	160, 097	94, 003
はたはた	158, 960	110, 156	103, 911	100, 028	8, 453
さわら		71, 326	85, 168	27, 471	5, 985
するめいか	795, 437	703, 514	800, 281	1, 203, 621	539, 498
ほっこくあかえび	185, 905	204, 948	135, 044	140, 899	168, 113
ずわいがに	36, 812	26, 105	91, 960	83, 076	159, 346
べにずわい	65, 974	51, 223	55, 644	62, 086	57, 233
いわがき	103, 494	123, 336	82, 632	37, 530	58, 001
あわび	39, 435	50, 298	48, 044	37, 404	18, 368
海藻類	37, 650	35, 377	22, 242	35, 581	13, 312
その他	812, 550	862, 412	598, 985	464, 041	602, 350
合 計	2, 940, 342	3, 046, 139	2, 686, 564	2, 810, 091	2, 039, 307

資料:漁協統計

H15 以前の「さわら」は「その他」に含まれる

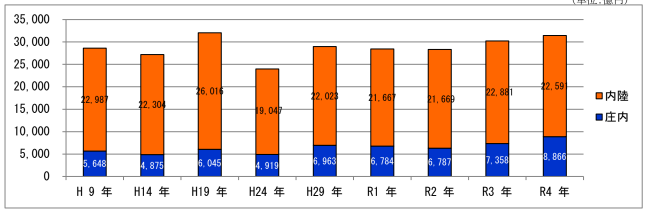
(5)工業

令和4年における庄内地域の製造品出荷額は8,866億円で、県全体の28.2%を占め、前年より1,508億円の増加となった。

庄内地域の製造品出荷額の内訳をみると、電子部品・デバイス・電子回路製造業 5,004 億円 (56.4%) 食料品製造業 739 億円 (8.3%) 、化学工業 707 億円 (8.0%) の占める割合が高い。特に電子部品・デバイス・電子回路製造業は前年比 31.9%増加した。

【図13】製造品出荷額の推移

(単位:億円)



資料: みらい企画創造部統計企画課「山形県の工業」(各年)

【図14】庄内地域の製造品出荷額内訳(令和4年 産業中分類別)



資料:みらい企画創造部統計企画課「山形県の工業」(各年)

【表43】主な製造品出荷額等(令和4年 産業中分類別)

(単位:出荷額 億円)

	電子	部品	食	料品	化学	工業	生産	用機械	電気	機械	そ	の他	全產	全業計
	出荷額	構成比	出荷額	構成比	出荷額	構成比	出荷額	構成比	出荷額	構成比	出荷額	構成比	出荷額	構成比
庄内	5, 004	56. 4%	739	8.3%	707	8.0%	569	6.4%	386	4.4%	1, 460	16. 5%	8, 866	100%
全県	7, 511	23. 9%	3, 332	10.6%	2,790	8.9%	2, 738	8. 7%	1,688	5.4%	13, 399	42.6%	31, 457	100%

資料:みらい企画創造部統計企画課「山形県の工業」(各年)

【表44】事務所·従業員数(令和5年)

	177 化未良效	(1)140 -7		
地域別	事業所数	従業員数		
庄内地域	602 所	22,456 人		
全県	2,702 所	97,965 人		

資料: みらい企画創造部統計企画課「山形県の工業」(各年)

【表45】工業立地

	工場立地件数	地域別
件	7	庄内地域
件	13	全県
	7	全県

資料:経済産業省「2023年工場立地動向調査」

【表46】市町村別付加価値額(令和4年)

(単位:上段億円、下段万円)

	山形県	庄内地域	鶴岡市	酒田市	三川町	庄内町	遊佐町
総付加価値額	11, 431	4, 766	3, 609	976	60	61	60
従業員一人当たり	1, 163	2, 134	2, 970	1, 229	774	634	1, 170

資料: みらい企画創造部統計企画課「山形県の工業」(各年)

(6) 商業

令和3年6月1日現在の庄内地域の商店数は、卸売業、小売業を合わせ、3,391店(平成28年 比12.7%減)で、県全体に占める割合は26.5%となっている。

年間販売額は、約5,250億円で、県全体の21.0%を占め、商店数の割合に比べて低い。特に、 卸売業の年間販売額は2,405億円で県全体に占める割合は18.5%にとどまっている。

【表47】卸売業の商店数、年間販売額の推移

(単位:店、億円)

	H19. 6. 1		H24. 2. 1		H26. 7. 1		H28. 6. 1		R3. 6. 1	
	商店数	年 間 販売額	商店数	年 間販売額						
山形県	3, 196	14, 805	3, 234	11, 330	3, 282	12, 175	3, 153	13, 902	2, 782	12, 998
庄内	850	3, 308	876	2, 258	850	2, 298	845	2,604	724	2, 405

資料:経済産業省「商業統計調査」、総務省「経済センサス」

【表48】小売業の商店数、年間販売額の推移

(単位:店、億円)

	H19. 6. 1		H24. 2. 1		H26. 7. 1		H28. 6. 1		R3. 6. 1	
	商店数	年 間販売額	商店数	年 間 販売額	商店数	年 間販売額	商店数	年間	商店数	年間
山形県	13, 710	12, 222	12,047	10,775	11, 700	11, 425	11, 343	販売額 11,979	10, 011	<u>販売額</u> 11,966
庄内	3, 706	3,099	3, 260	2,670	3, 131	2, 792	3, 038	2,869	2, 667	2,845

資料:経済産業省「商業統計調査」、総務省「経済センサス」

【表49】 従業者数の推移

(単位:人)

	H19. 6. 1		H24. 2. 1		H26. 7. 1		H28. 6. 1		R3. 6. 1	
	卸売業	小売業	卸売業	小売業	卸売業	小売業	卸売業	小売業	卸売業	小売業
山形県	24, 681	74, 401	23, 769	68, 918	24, 143	69, 589	24, 335	67, 267	21, 358	66, 731
庄内	6, 035	18,866	5, 683	17, 266	5, 704	17, 282	5, 670	16,692	5, 201	16, 620

資料:経済産業省「商業統計調査」、総務省「経済センサス」

【表50】小売業の売り場面積の推移

(単位: m²)

	H19. 6. 1	H24. 2. 1	H26. 7. 1	H28. 6. 1	R3. 6. 1	
山形県	1, 703, 001	1, 525, 026	1,581,770	1, 485, 793	1, 524, 663	
庄内	440, 893	392, 562	393,042	370, 954	393, 939	

資料:経済産業省「商業統計調査」、総務省「経済センサス」

(7) 労働

庄内地域の令和7年2月の有効求人倍率は、1.70倍(鶴岡1.66倍、酒田1.74倍)で前月比 0.02 ポイント減、前年同月比では 0.13 ポイント増(県全体は 1.36 倍)。

【表51】有効求人倍率の推移

(単位:倍、ポイント)

	30 年度	R 元年度	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R7年1月	R7年2月	
	1. 92	1. 63	1.36	1.66	1. 77	1.52	1. 72	1.70	
上 庄内 			同月比)	0. 15P	0. 13P				
(鶴岡)	2.02	1.61	1. 37	1.68	1.82	1.63	1. 55	1. 66	
(酒田)	1.83	1. 66	1.35	1.64	1.72	1.42	1. 89	1.74	
A 18	1.64	1. 47	1. 11	1.35	1. 57	1.38	1. 43	1.36	
全県					(前年	同月比)	0.06P	0. 01P	

※ 新規学卒を除きパートタイムを含む全数 資料:山形労働局「労働市場月報」

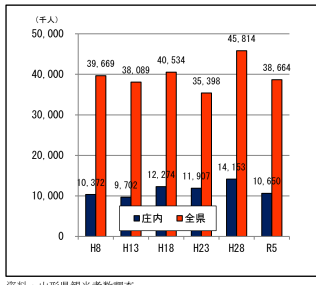
(8) 観光

令和5年度の庄内地域の観光者数は10,650千人(前年比107.8%増)で、県全体に占める比率は27.5%であった。

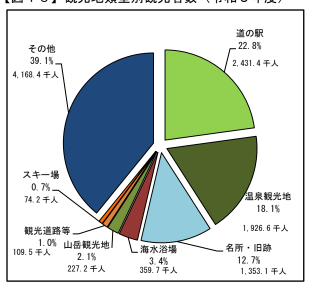
観光者数を類型別にみると、「道の駅」が最も多く、次いで「温泉観光地」となっている。 個別にみると、「道の駅鳥海ふらっと」が 1,893 千人で最も多く、次いで「羽黒山」598 千人、 「酒田夢の倶楽」509 千人、「産直あぐり」456 千人、「庄内観光物産館」447 千人の順となって いる。

対前年比では、新型コロナが5類感染症に移行したことなどにより「温泉観光地」、「名所・ 旧跡」の類型を中心に観光者数が増加した。

【図15】年次別観光者数

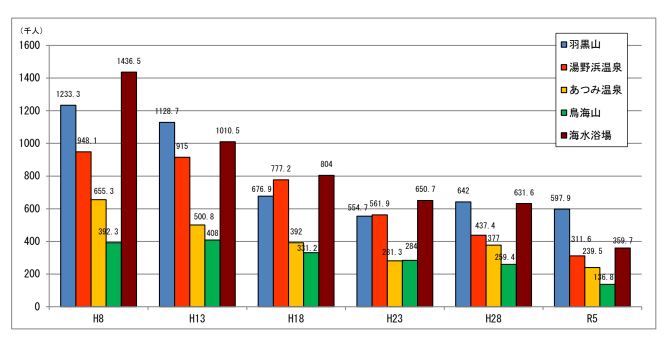


【図16】観光地類型別観光者数(令和5年度)



資料:山形県観光者数調査

【図17】観光客数の推移(管内主要観光地)



資料:山形県観光者数調査

(9)「食の都庄内」づくり

イタリアンシェフ奥田政行氏による「食の都庄内」の提唱があり、平成16年度から「食の都 庄内」づくりの取組みが開始。

○ コンセプト

庄内の四季折々の多彩な食材と、歴史・風土が育んだ食文化を、庄内の魅力として地域内 外に発信するとともに、事業者や個人などによる、生産、加工、販売、観光交流等における 多様かつ主体的な取組みをとおして、「食の都庄内」のブランド化を推進し、食を起点とし た地域産業の活性化を図る。

○ 「食の都庄内」親善大使(庄内の「食材」と「食文化」をもとに、常に創造的な料理を 生み出し、庄内の多彩な食の魅力を全国に発信する料理人)

奥田	政行(おくだ まさゆき)氏	アル・ケッチァーノ オーナーシェフ	H16 委嘱
古庄	浩 (ふるしょう ひろし) 氏	フードコーディネーター	H17 委嘱
土岐	正富(とき まさとみ)氏	日本料理研究家	H25 委嘱

「食の都庄内」づくり推進会議

庄内地域の産学官金の関係機関・団体が参画し、官民一体となって「食の都庄内」づくり の実現に向けた取組みを推進するため、平成22年11月に設置。

「食の都庄内」ブランド戦略会議

庄内管内2市3町及び庄内総合支庁が参画し、「食の都庄内」ブランドの形成及び食を 起点とした地域産業の活性化を図ることを目的に、平成26年4月に設置。

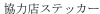
○ 「食の都庄内」協力店

庄内の「食材」と「食文化」を活かした商品やサービスを提供し、積極的に庄内の食の魅 力のPRを行う事業者。飲食店、ホテル・旅館、小売店、加工・製造業者など食に携わる事 業者が対象。

店数:610店(令和7年3月末日現在)

○ 「食の都庄内」サポーター

庄内の食の魅力をSNSや口コミ等で発信する個人 人 数:2,701名(令和7年3月末日現在)





サポーターピンバッジ



「食の都庄内」公式SNS













10 交通基盤

(1)道路

【表52】高規格幹線道路の整備状況(令和7年4月1日現在)

	全国		東北		山形県		庄内管内	
	延長 (km)	比率 (%)	延長 (km)	比率 (%)	延長 (km)	比率 (%)	延長 (km)	比率 (%)
予定路線延長	11, 520	100	1,882	100	340	100	119	100
基本計画延長	10, 623	92	1, 791	95	287	84	119	100
整備計画延長	9, 428	82	1, 439	76	243	71	91	76
供用延長	10, 335	90	1, 773	94	292	86	91	76

※県土整備部道路整備課 高速道路整備推進室 (R7 年 4 月 1 日現在) の資料に庄内管内情報を加筆

【表53】庄内管内における高規格幹線道路の状況

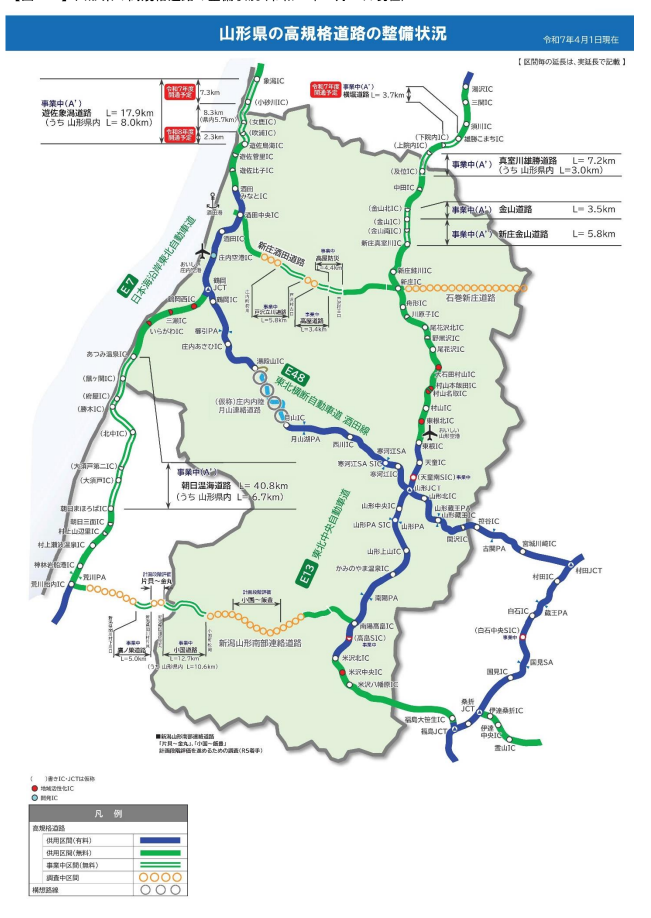
路線名	延長	供用区間	整備中区間	供用(予定)
東北横断自動	約 66km	湯殿山~庄内あさひ 9.9km		H12.9
車道酒田線		庄内あさひ~酒田 31.3km	_	Н9. 10
		酒田~酒田みなと 11.9km		Н13.8
		計 53.1km		
日本海沿岸東	約 53km	あつみ温泉〜鶴岡 JCT 25.8km		H24.3
北自動車道		(鶴岡 JCT〜酒田みなと 27.5km)*	(酒田みなと~遊佐 12.0km)	
		酒田みなと~遊佐比子 5.5km		R2. 12
		遊佐比子~遊佐鳥海 6.5km		R6. 3
			県境~あつみ温泉 6.7km	
			遊佐~吹浦 2.3km	(R8 年度)
			吹浦~県境 5.7km	
合計	約 119km	90.9km	14.7km	

※日本海沿岸東北自動車道の鶴岡 JCT~酒田みなと IC 間(約27km) は東北横断自動車道酒田線と重用。

【表54】新庄酒田道路の状況

路線名	延長	供用区間	整備中区間		供用(予定)	
新庄酒田道路	約 50km	余目酒田道路				
		(酒田市新堀~東町) 5.9	9km	_		H27.11
		(庄内町廻館~酒田市新堀) 6.	8km			Н30.3
		新庄古口道路				
		(新庄市本合海~升形) 2.4	4km			H27.11
		(戸沢村津谷~古口) 2.5	2km	_		Н30. 7
		(新庄市升形~戸沢村古口) 6.	0km			R6. 12
		高屋道路				
				(戸沢村古口)	3.4km	(R6 年度)
		高屋防災				
				(戸沢村古口)	4.4km	
		戸沢立川道路				
	— (戸沢村古口~庄内町狩川) 5.8km		川) 5. 8km			
合計		23.3km		13.6km		

【図18】山形県の高規格道路の整備状況(令和7年4月1日現在)



資料:県土整備部道路整備課 高速道路整備推進室

【表55】一般道路(国道、県道)の状況(庄内管内)(令和6年4月1日現在)

	国直轄管理		県管理			
	7号	83.7km		112号	47.8km	
国道	47 号	25.2km	国道	344 号	27.7km	
	112 号	41.2km		345 号	100.8km	
(小計)	3 路線	150.1km	(小計)	3 路線	176.3km	
			主要地方道	16 路線	239.1km	
		一般県道	50 路線	437.8km		
合計	3 路線	150.1km	合計	69 路線	853.2km	

資料:道路現況調書

【表56】県管理道路の状況(令和6年4月1日現在)

	当吹 14 5 11	実延長	改良	済み	舗装	済み	歩道延長	歩道延長 (km)	
道路種別		(km)	延長 (km)	改良率(%)	延長 (km)	改良率(%)	設置	延べ	
一般国道	ĺ								
(全県	.) 11 路線	568. 1	521. 3	92%	557.8	98%	349. 0	496. 3	
庄内3	路線	176. 3	171. 1	97%	171. 3	97%	95. 5	143.0	
	(112号)	47.8	47.8	100%	47.8	100%	23.8	39. 6	
	(344 号)	27. 7	27. 7	100%	27. 7	100%	14. 5	21. 3	
	(345号)	100.8	95.6	95%	95. 8	95%	57. 2	82. 1	
主要地方	ī道								
(全県	.) 61 路線	1, 152. 4	1, 063. 9	92%	1, 086. 1	94%	583.4	828.8	
庄内1	6 路線	239. 1	230. 1	96%	236.8	99%	158. 2	219. 4	
一般県道	İ								
(全県	.) 187 路線	1, 369. 6	1, 189. 2	87%	1, 225. 1	90%	577.6	790.6	
庄内 5	0 路線	437.8	394. 9	90%	396. 4	91%	195. 3	252. 5	
県管理道	遊計								
(全県	.) 259 路線	3, 090. 0	2, 774. 5	90%	2, 869. 1	93%	1, 500. 0	2, 115. 7	
庄内 6	9 路線	853. 2	796. 1	93%	804. 5	94%	449.0	614. 9	

※1 国土交通省直轄管理区間を除く

資料:道路現況調書

(2) 鉄道

庄内地域では、日本海縦貫線の一部を成し新潟県新津市と秋田県秋田市を結ぶ「羽越本線」、 庄内地域と内陸地域を連絡する「陸羽西線」の2本の鉄道が運行されている。

羽越本線は、全線電化されており、全体の約半分(県内では約7割)が複線化されているが、 陸羽西線は、非電化・単線となっている。また、令和4年5月より、新庄酒田道路の高屋トンネル工事に伴い、双方の安全確保のため列車での運行を休止し、代行バスの運行となっている。

【表57】羽越本線と陸羽西線の状況

	羽越本線	羽越本線県内区間	陸羽西線
延長	新津~秋田 271.7km	鼠ヶ関~女鹿 91.5km(33.7%)	新庄~余目 43.0km
駅数	60	23	8
複線化率	50. 9%	68.3%	0% (単線)
電化率	100%	100%	0%(非電化)

資料:山形県鉄道利用・整備強化促進期成同盟会『山形県の鉄道輸送』(令和5年3月版)

【表58】庄内~東京間ダイヤ比較

◆ 鶴岡~東京間

▼ 副門 木が同				
	キロ数	最短所要時間	平均所要時間	新幹線接続数
羽越本線経由	474.6km	3 時間 26 分	3 時間 53 分	特急上下各7本
陸羽西線経由	479.7km	陸羽西線運休に	こ伴い、代行バス	による運行

◆ 酒田~東京間

	キロ数	最短所要時間	平均所要時間	新幹線接続数
羽越本線経由	502.1km	3 時間 45 分	4 時間 13 分	特急上下各7本
陸羽西線経由	476.6km	陸羽西線運休に	こ伴い、代行バス	による運行

資料: 庄内総合支庁総務課連携支援室調べ(令和7年3月現在)

(3) バス

【表59】都市間定期高速バスの運行状況

	運 行 回 数		所要時間 (酒田基点)	備 考
庄内~東京間	庄内⇔渋谷・TDL 庄内⇔新宿	1往復 1往復	約8時間45分	
庄内~東京間	庄内⇔東京ディズニーランド	1往復	約9時間00分	H29.10.1運行開始 ※運村中
庄内~仙台間	庄内⇔仙台 ※1往復仙台空港まで延伸	9往復	約3時間40分 約4時間05分	H31.4.1運行開始
庄内~山形間	庄内⇔山形	7往復	約2時間44分	

資料: 庄内交通高速バス時刻表(令和7年4月改正)

(4)港湾

酒田港の令和6年の取扱貨物量は、外貿貨物(輸出入)が1,808,393 トン(前年比1.7%減)、 内貿貨物(移出入)が861,030 トン(前年比0.6%増)、全貨物量が2,669,423 トン(前年比1.0%減)となった。

コンテナ貨物量(実入りコンテナ)は、輸移出が1,823TEU(前年比50.4%減)、輸移入が4,505TEU(前年比19.9%減)、輸出入合計が6,328TEU(前年比31.9%減)となった。

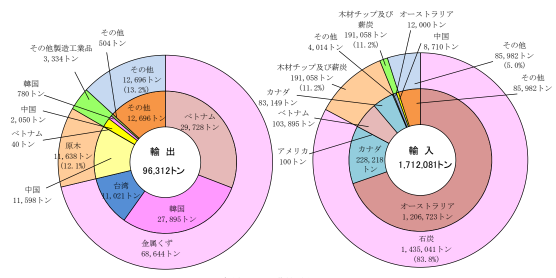
【表60】輸移出入貨物取扱量の推移

(単位:トン)

区	分	平成 16 年	平成 21 年	平成 26 年	令和元年	令和6年
ы	輸出	95, 090	120, 959	229, 949	297, 271	96, 312
外 貿	輸入	1, 742, 932	1, 520, 751	1, 869, 876	2, 062, 021	1, 712, 081
具	計	1, 838, 022	1, 641, 710	2, 099, 825	2, 359, 292	1, 808, 393
_	移出	876, 459	614, 421	608, 646	338, 897	275, 697
内貿	移入	1, 018, 655	641.789	673, 645	624, 718	585, 333
貝	計	1, 895, 114	1, 256, 210	1, 282, 291	963, 615	861,030
合	計	3, 733, 136	2, 897, 920	3, 382, 116	3, 322, 907	2, 669, 423

資料:酒田港統計年報

【図19】輸出貨物品種(96 千トン)の内訳 【図20】輸入貨物品種(1,712 千トン)の内訳



資料:酒田港統計年報

【表61】コンテナ貨物量の推移

(単位:TEU)

ZO : I = P / / Z IN E O IL P							
区分		令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	
	輸移出	13, 634	10, 897	7, 184	3, 675	1, 823	
実入りコンテナ	輸移入	8, 245	7, 716	6, 579	5, 622	4, 505	
	計	21, 879	18, 613	13, 763	9, 297	6, 328	
4// 米上	輸移出	18, 498	15, 292	11,608	6, 996	4, 771	
総数 (空コンテナ込)	輸移入	17, 520	15, 654	10, 422	7, 265	5, 169	
(エコン))及)	計	36, 018	30, 946	22, 030	14, 261	9, 940	
便数		157	136	116	122	89	

資料:酒田港統計年報

(5)空港

庄内空港は、平成3年10月1日に開港し、定期便等の総利用者数は11,669,389人となった(令和6年12月31日現在・チャーター便利用者は含まず)。

東京線(羽田便)は、平成15年7月から4便化され、また、平成18年4月からは夜間駐機が 実施されて東京日帰り滞在時間が約12時間になるなど、庄内側からの利便性が大幅に向上してい る。さらに平成23年以降は、期間限定ではあるが5便運航も実施されている。

令和元年 8 月 1 日からジェットスター・ジャパンの東京線(成田便)1 往復が就航したが、新型コロナウイルス感染症拡大の影響により、令和 3 年 3 月 28 日に路線廃止となっている。

チャーター便(国際・国内) については、開港当初から令和 6 年 12 月末までに 643 便が運航され、利用者数は 76,022 人となっている。

なお、大阪線(就航:平成3年10月~平成21年3月)及び札幌線(就航:平成7年6月~平成20年3月・季節運航期間含む)は、利用者の減少等により路線廃止となっている。

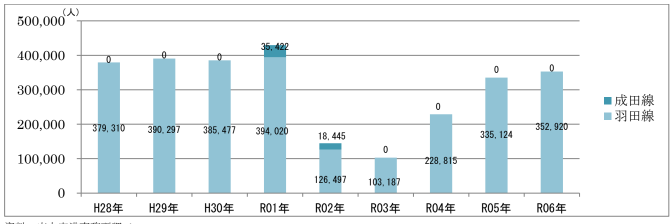
【表62】 庄内空港定期便等利用状況の推移 (暦年)

上段:利用者数(人)、下段:搭乗率(%)

		H28 年	H29 年	H30 年	R01 年	R02 年	R03 年	R04 年	R05 年	R06 年
	東京	189, 889	195, 983	195, 425	198, 767	63, 009	51, 721	115, 734	168, 519	177, 562
	→庄内	67. 2	66.8	73. 5	70. 9	43. 7	53. 5	55. 1	66. 0	68. 0
	庄内	189, 421	194, 314	190, 052	195, 253	63, 488	51, 466	113, 081	166, 605	175, 358
	→東京	67. 1	66. 3	71.8	69. 7	44. 2	53. 4	54.0	65. 2	67. 2
東京	計	379, 310 67. 1	390, 297 66. 5	385, 477 72. 7	394, 020 70. 3	126, 497 44. 0	103, 187 53. 4	228, 815 54. 5	335, 124 65. 6	352, 920 67. 6
線	成田 →庄内	1			17, 196 64. 1	8, 898 37. 2		I		_
	庄内 →成田		_	_	18, 226 68. 0	9, 547 39. 9	_	_	_	
	計				35, 422 66. 0	18, 445 38. 5		l		_
	合計	379, 310 67. 1	390, 297 66. 5	385, 477 72. 7	429, 442 69. 9	144, 942 43. 2	103, 187 53. 4	228, 815 54. 5	335, 124 65. 6	352, 920 67. 6
	全路線 月者数累計	9, 299, 185	9, 689, 482	10, 074, 959	10, 504, 401	10, 649, 343	10, 752, 530	10, 981, 345	11, 316, 469	11, 669, 389

資料: 庄内空港事務所調べ

【図21】庄内空港定期便等利用状況の推移 (暦年)



資料: 庄内空港事務所調べ

11 河川・海岸・砂防

(1)河川

庄内管内には 155 本の河川、総延長にして 793 k m があり、うち知事管理区間は 154 本、河川 延長 719 k m である。

知事管理河川整備率については、最上川水系 48%、赤川水系 13%、二級水系が 52%であり、これからも人と水との関わりの再構築を図る中「健康で豊かな生活環境と美しい自然環境が調和した、安全で安心して暮らせる県土づくり」に向け整備を推進する。

【表63】直轄河川の管理・改修状況(大臣管理、全県)(令和6年3月末現在)

区分	河川本数 (本) (※1)	河川延長 (km)	要改修 延長(※2) (km)	整備済 延長(※3) (km)	整備済 比率 (%)	所管
最上川上流	14	145. 2	178. 4	165. 2	92.6	山形河川国道
最上川中流	7	101. 4	87. 9	64. 5	73. 5	新庄河川
最上川下流	4	37. 2	59.8	59. 8	100.0	酒田河川国道
最上川計	25	283.8	326. 1	289. 5	88.8	
赤川	3	37. 5	61. 5	55. 8	90. 9	酒田河川国道
荒川	_	1	_			羽越河川国道
計	28	321.3	387. 6	345. 3	89. 1	

^{※1} 最上川(上流・中流・下流)の河川数は、それぞれ本川を含む数値である。ダム工事・管理事務所所管分は除く

【表64】直轄河川管理・改修状況(大臣管理、庄内)(令和6年3月末現在)

区分	河川本数 (本) (※1)	河川延長 (km)	要改修 延長(※2) (km)	整備済 延長(※3) (km)	整備済 比率 (%)	所管
最上川下流	4	37. 2	59.8	59. 8	100.0	酒田河川国道
赤川	3	37. 5	61. 5	55. 8	90. 9	酒田河川国道
計	7	74. 7	121.3	115. 6	95. 3	

^{※1} 最上川(下流)の河川数は、本川を含む数値である。

^{※2} 要改修延長は左右岸合計の延長である。

^{※3} 整備済延長とは完成堤防の左右岸合計延長のことであり、整備済延長は、暫定改修済み延長を含まない。

^{※2} 要改修延長は左右岸合計の延長である。

^{※3} 整備済延長とは完成堤防の左右岸合計延長のことであり、整備済延長は、暫定改修済み延長を含まない。

【表 6 5 】県河川管理·改修状況(知事管理、全県)(令和 6 年 3 月末現在)

区分	河川本数 (本)	指定区間 延長 (km)	要改修 延長(※1) (km)	整備済 延長(※2) (km)	整備済 比率 (%)
一級河川	495	2, 549. 8	1, 586. 7	688. 2	43. 4
二級河川	59	269. 7	172. 0	90. 2	52. 4
合 計	554	2, 819. 5	1, 758. 7	778. 4	44. 3

- ※1 要改修延長とは、知事管理区間延長から2-7区間、改修不要区間、砂防区間を除いたものである。
- ※2 整備済延長とは、60分間雨量40㎜相当以上の完成または暫定の改修を行った延長である。
- ※3 河川延長は令和6年6月1日現在「山形県河川調書」による。
- ※4 要改修延長、整備済延長は、「令和5年度末河川現況調査(16段階調査)(令和6年3月31日現在)」による。

【表 6 6 】県河川管理·改修状況(知事管理、庄内)(令和 6 年 3 月末現在)

区分		河川本数(本)			整備済 延長(※2) (km)	整備済 比率 (%)	
	最上川水系	51	219. 6	163. 0	77. 6	47. 6	
一級河川	赤川水系	44	229. 3	119. 9	15. 1	12. 6	
	計	95	448. 9	282. 9	92. 7	32. 8	
二級河川	月光川水系他	59	269. 7	172. 0	90. 2	52. 4	
合	計	154	718.6	454. 9	182.9	40. 2	

- ※1 要改修延長とは、知事管理区間延長から2-7区間、改修不要区間、砂防区間を除いたものである。
- ※2 整備済延長とは、60 分間雨量 40 mm相当以上の完成または暫定の改修を行った延長である。
- ※3 河川延長は令和6年6月1日現在「山形県河川調書」による。
- ※4 要改修延長、整備済延長は、「令和5年度末河川現況調査(16段階調査)(令和6年3月31日現在)」による。

(2) 海岸

山形県の海岸延長は約135kmであり、水管理・国土保全局69km、港湾局35km、水産庁31kmを 各々が管理している。

平成 15 年 12 月に「庄内砂丘と松林に支えられた暮らしを守り、鳥海山を望む美しい景観を生かした賑わいのある海岸の創出にむけて」を目標に、「山形県沿岸海岸保全基本計画」を策定 (平成 28 年 4 月変更) し、災害からの海岸の防護に加え、海岸環境の整備と保全及び公衆の海岸の適正な利用の確保を図り、これらが調和するよう総合的な海岸の保全を推進する。

【表67】海岸管理延長(令和6年3月末現在)

区 分	海岸延長(km)	保全区域指定延長(km)	その他延長(km)
国土交通省水管理·国土保全局	68.8	49.1 (71.4%)	19. 7
国土交通省 港湾局	34. 8	10.6 (30.5%)	24. 2
農林水産省 水産庁	31.0	12.3 (39.7%)	18. 7
合 計	134. 6	72.0 (53.5%)	62. 6

(3)砂防

庄内管内は、土石流・地すべり・急傾斜地の崩壊に係る土砂災害警戒区域が 1,583 箇所と多く、着実に事業を進めているものの、各区分において 2~3 割程度の整備率にとどまっている。 土砂災害から県民の生命と財産を守るため、ハード対策とソフト対策の両面で総合的な土砂災害の対策を推進する。

【表68】砂防関係現況(令和7年3月末現在)

豆八		法指	定区域	<u>整備</u> 2	区(%)
区分	全県	庄内	指定区分	全県	庄内
土石流	2, 049	547	砂防指定地(水系含み)	24. 4	01 0
上口河	2, 200	693	土砂災害警戒区域等	24.4	31. 3
地すべり	100	18	地すべり防止区域	43, 5	28. 3
地タベツ	757	184	土砂災害警戒区域等	45. 5	40. 3
急傾斜地	327	125	急傾斜地崩壊危険区域	19.8	23. 7
の崩壊	2, 265	706	土砂災害警戒区域等	19.0	23. 1
A ₹1	2, 476	690	指定地・防止区域等		
合 計	5, 222	1, 583	土砂災害警戒区域等		

[※] 土砂災害警戒区域の整備率は全国的に集計ルールが決まっていないため、県独自の集計

(4) ダム

庄内管内には県管理ダムが4箇所あり、堤体や貯水池周辺の安全を確保し、諸設備をいつでも機能しうる状態に保つための点検、整備、補修等の施設管理に関する業務と、洪水調節や利水補給等ダムの所期の目的を発揮させるための観測、制御、操作等の機能管理に関する業務を行っている。

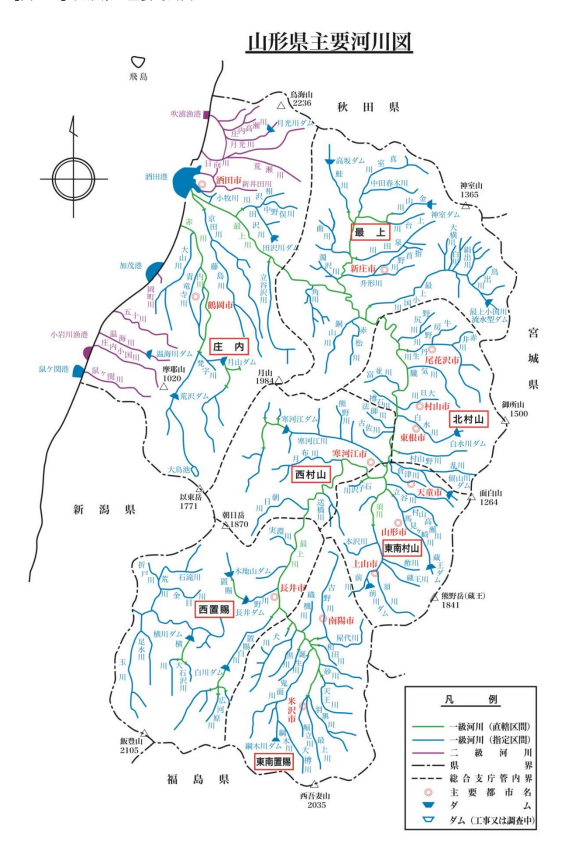
【表69】県管理ダム一覧表

河川名	ダム名	目的	形式	堤高(m)	堤長(m)	堤体積(㎡)	有効容量(千㎡)	竣工年月
赤川	荒沢	治水·発電· 流水機能維持	重力式 C	63. 0	195. 5	156, 000	30, 870	S31. 3
月光川	月光川	治水	重力式 C ロックフィル	48. 0	205.0	C 122, 500 R 50, 000	1,670	S54. 3
温海川	温海川	治水・発電・ 流水機能維持	重力式 C	60.0	167.0	135, 000	4, 400	S62. 3
田沢川	田沢川	治水・水道・ 流水機能維持	重力式 C	81.0	185.0	217, 000	7, 900	H14.3

[※] Cはコンクリート、Rはロックフィル

[※] 土砂災害警戒区域数は毎年度増減があるため、区分別の整備率も毎年度増減する。

【図22】山形県の主要河川図



(1)新設住宅の状況

県全体の新設住宅着工戸数は、平成30年度まで緩やかな増加傾向が続いていたが、令和2年度は新型コロナウィルス感染症の影響等により5千戸を下回った。令和3年度はわずかに増加に転じたものの、その後減少傾向にある。

庄内地域では、長期的には平成8年度の3,225戸をピークに減少傾向にある。平成27年度は三隣亡明け及び消費増税の反動から県全域で増加し、庄内地域でも増加したが、平成30年度より減少に転じている。令和3年度は三隣亡前でわずかに増加したが、その後減少傾向にある。

【表70】新設住宅着工戸数の推移

(平成29~令和5年度は3月末、令和6年度は2月末現在)

		H30 年度	R1 年度	R2 年度	R3年度	R4年度	R5 年度	R6 年度
全	国(戸)	952, 936	883, 687	812, 164	865, 909	860, 828	800, 176	726, 511
対前年比(%)		0.7	△7.3	△8.1	6.6	△0.6	△7.0	△1.3
着	村山	3, 635	3, 286	2, 951	3, 080	2, 590	2,662	2, 797
エ	最上	209	218	163	223	177	165	126
戸	置賜	1, 294	1,043	781	774	737	723	510
数	庄内	1, 069	1, 150	1,015	1, 107	1, 055	960	748
(戸)	県計	6, 207	5, 697	4,910	5, 184	4, 559	4, 510	4, 181
対	村山	4. 1	△9.6	△10. 2	4. 4	△15.9	2.8	15.8
前	最上	8.3	4.3	△25. 2	36.8	△20.6	△6.8	△22. 7
年	置賜	24.8	△19. 4	△25. 1	△0.9	△4.8	△1.9	△21.9
比	庄内	△14. 1	7. 6	△11. 7	9. 1	△4. 7	△9.0	△14.6
(%)	県計	4.0	△8.2	△13.8	5. 6	△12.1	△1.1	1.8

資料:県土整備部建築住宅課

(2) 公営住宅の整備状況

県と市町では、生活の安定と社会福祉の増進に寄与することを目的に、公営住宅法に基づき住宅 困窮者のための公営住宅を整備している。

【表71】県営住宅の整備状況(管理戸数)

2 111 -							
		鶴岡市	酒田市	三川町	庄内町	遊佐町	計
旧业人力	団地数(団地)	6	6	0	2	1	15
県営住宅	管理戸数(戸)	268	402	0	34	16	720
	団地数(団地)	14	23	2	7	3	49
市町営住宅	管理戸数(戸)	811	774	28	121	26	1,760
=1	団地数(団地)	20	29	2	9	4	64
計	管理戸数(戸)	1, 079	1, 176	28	155	42	2, 480

資料: 県土整備部建築住宅課

13 下水道

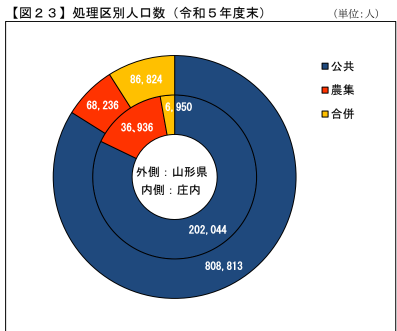
庄内地域の生活排水処理施設は、都市部にあっては公共下水道、農村部にあっては農業集落排水、山間部等の地域にあっては合併浄化槽方式で整備されてきた。

地形が多様なこともあり、普及率は市町村によって大きく異なる現状にあるが、県平均 94.5% をやや上回る 98.2%の普及率となっている。処理区別人口は県全体と比較すると庄内は農村部の割合が大きいという特徴がみられる。

なお、県が事業主体として関わっている事業としては、最上川流域下水道事業(庄内処理区)がある。

◆生活排水処理施設の普及状況

普及率(令和5年度末):98.2%(県平均94.5%)



資料:県土整備部下水道課

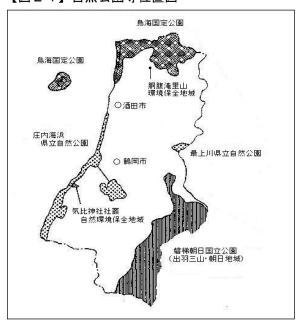
【表72】最上川下流流域下水道事業(庄内処理区)の概要

名称	庄内処理区				
計画処理面積	2, 299ha				
計画処理人口	40,070 人				
関係市町	鶴岡市・酒田市・庄内町・三川町				

(1) 自然

庄内地域には、出羽三山に代表される磐梯朝日国立公園や飛島を含めた鳥海国定公園、白砂青松の庄内海浜県立自然公園があり、これらの自然公園の面積は当地域の22.0%を占めている。また、イヌワシの生息や渡り鳥の集団飛来地など国指定の鳥獣保護区のほか、天然ブナ林や海岸の松林、常緑のタブ林など動植物の多様性にも恵まれた地域である。

【図24】自然公園等位置図



【表73】自然公園面積(令和6年3月31日現在)

区分	区域面積		自然公園(ha)					
	(ha)	国立公園	国定公園	県立公園	計	(%)		
庄内地域	240, 528	33, 140	13, 553	6, 267	52, 960	22.0		
山形県	932, 315	71, 116	42, 255	42, 139	155, 510	16.7		
全 国	37, 797, 539	2, 444, 364	1, 391, 216	1, 915, 027	5, 750, 607	15. 2		

【表74】ガンカモ科鳥類生息調査結果(各年度1月実施)

(単位:羽)

年 度		ハクチョウ類	ガン類	カ モ 類	合 計
	庄 内	9,700	1,601	18, 225	29, 526
令和3年度	山形県	10, 479	1,653	24, 796	36, 928
	全 国	75, 995	214, 980	1, 504, 611	1, 795, 586
	庄 内	7, 762	731	34, 047	42, 540
令和 4 年度	山形県	8, 181	731	36, 153	45, 065
	全 国	77, 153	310, 718	1, 585, 166	1, 973, 037
	庄 内	8, 312	695	21, 749	30, 756
令和5年度	山形県	9, 274	895	61, 187	71, 356
	全 国	73, 465	262, 482	1, 621, 200	1, 957, 147

資料:環境省、環境エネルギー部みどり自然課調べ

(2) 大気・水環境

庄内地域の大気環境については、二酸化硫黄、二酸化窒素、浮遊粒子状物質は全局で環境基準を達成した。広域的な大気汚染である光化学オキシダントは環境基準を超過したが、注意報発令基準未満であった。平成 24 年度から測定を開始した微小粒子状物質 (PM2.5)は、全局で環境基準を達成した。

水環境についても、河川・海域とも、全水域で環境基準で達成した。

下水道や浄化槽等の生活排水処理施設の普及率は97.5%であり、県平均を上回っている。

【表75】大気汚染の状況

(○:環境基準を達成、×:環境基準を達成していない)

測定項目	測定局	令和3年度 測定値	達成 状況	令和4年度 測定値	達成 状況	令和5年度 測定値	達成 状況	環境基準
_, _, _, ,	酒田若浜	0.001	0	0.001	0	0.001	0	
二酸化硫黄 (ppm)	余目	0.001	0	0.001	0	0.001	0	0.04以下
	鶴岡錦町	0.001	0	0.001	0	0.001	0	
	酒田若浜	0.008	0	0.007	0	0.006	0	
二酸化窒素 (ppm)	余目	0.008	0	0.005	0	0.005	0	0.06 以下
(FF)	鶴岡錦町	0. 011	0	0.011	0	0.007	0	
	酒田若浜	0.019	0	0.020	0	0.028	0	
浮遊粒子状物質 (mg/㎡)	余目	0. 018	0	0.020	0	0. 025	0	0.10以下
	鶴岡錦町	0. 019	0	0. 019	0	0.024	0	
光化学オキシダント	酒田若浜	0.092	×	0.090	×	0.090	×	0.0617175
(ppm)	鶴岡錦町	0.080	×	0.088	×	0.097	×	0.06 以下

	測定局	令和4年度				令和5年度		環境基準
測定項目		測定値		達成状況	測定値		達成状況	
		1 年平均値	1日平均値	连成认为	1 年平均値	1日平均値		
微小粒子状物質	酒田若浜	8. 2	18.8	0	8.2	20. 4	0	1 年平均値 15 以下
(PM2.5) (μg/m ³)	余目	7. 1	17. 3	0	6. 6	18. 4	0	かつ
	鶴岡錦町	7. 5	19. 0	0	7. 0	18. 7	0	1 日平均値 35 以下

[※]二酸化硫黄、浮遊粒子状物質は、日平均値の2%除外値 二酸化窒素は、日平均値の98%値 光化学オキシダントは、昼間の1時間値の最高値。微小粒子状物質(PM2.5)の1日平均値は、1日平均値の年間98パーセンタイル値 資料:環境エネルギー部水大気環境課「令和4年度山形県の大気・水環境等の状況」

【表76】公共用水域の水質汚濁の状況 (河川 - BOD)

(単位:mg/1)

		はの水質汚淘の状況(河川	一 BU 令和 3	-	令和4	年度	令和 5		立:mg/l)	
水系	環境基準 類型指定水域名	環境基準地点 (所在地)	測定値	達成 状況	測定値	達成 状況	測定値	達成 状況	· 環境 基準	
最上川	最上川中・下流	両羽橋(酒田市落野目)	0. 9	0	0. 7	0	0. 9	0	A(2以下)	
	立谷沢川(全域)	東雲橋(庄内町清川)	0. 5	0	<0.5	0	0. 5	0	A(2以下)	
上	相沢川(全域)	宝永橋(酒田市相沢)	0.6	0	0.9	0	0. 7	0	A(2以下)	
川水系	藤島川(全域)	昭和橋(酒田市広野)	0.8	0	1.0	0	1. 2	0	A(2以下)	
	京田川(全域)	亀井橋(酒田市広野)	1.0	0	1.1	0	1. 6	0	A(2以下)	
	梵字川(全域)	立岩橋(鶴岡市下名川)	<0.5	0	0.6	0	0. 5	0	A(2以下)	
		東橋(鶴岡市東岩本)	0.7	0	0.5	0	0. 5	0		
	赤川(全域)	蛾眉橋(三川町横山)	0.6	0	0.7	0	0.8	0	A(2以下)	
赤川水系		新川橋(酒田市浜中)	1. 1	0	0.8	0	1. 1	0		
ボ	内川(全域)	西三川橋(鶴岡市大宝寺町)	1. 0	0	1.0	0	1. 0	0	B(3以下)	
	青竜寺川(全域)	青山橋(三川町青山)	0.8	0	1.0	0	1. 0	0	A(2以下)	
	大山川(全域)	観山橋(鶴岡市面野山)	1. 4	0	1.2	0	1. 4	0	B(3以下)	
	月光川(全域)	菅里橋(遊佐町菅里)	0.7	0	0.8	0	0. 7	0	A(2以下)	
	洗沢川(全域)	吹浦橋(遊佐町吹浦)	0.6	0	0.8	0	0. 5	0	A(2以下)	
	荒瀬川(全域)	八幡橋(酒田市市条)	<0.5	0	0.5	0	<0.5	0	A(2以下)	
	日向川(全域)	日向橋(酒田市穂積)	0.5	0	<0.5	0	0. 5	0	A(2以下)	
その他	新井田川(全域)	浜田橋(酒田市新井田町)	1. 7	0	1.3	0	1. 6	0	B(3以下)	
の水系	五十川(全域)	古四王橋(鶴岡市五十川)	0. 5	0	0.8	0	0. 5	0	A(2以下)	
	豊川(全域)	豊橋(酒田市豊里)	0.7	0	1.0	0	1. 1	0	A(2以下)	
	温海川(全域)	温海橋(鶴岡市温海)	0.5	0	0.8	0	0. 7	0	A(2以下)	
	庄内小国川(全域)	岩川橋(鶴岡市岩川)	<0.5	0	0.6	0	<0.5	0	A(2以下)	
	鼠ヶ関川(全域)	蓬莱橋(鶴岡市鼠ヶ関)	<0.5	0	0.6	0	<0.5	0	A(2以下)	

※BOD:水中の汚染物がバクテリアによって分解されるときに必要な酸素の量をいい、河川の汚染状態を表す指標。

資料:環境エネルギー部水大気環境課「令和4年度山形県の大気・水環境等の状況」

【表77】公共用水域の水質汚濁の状況(海域 - COD)

(単位:mg/1)

環境基準		令和:	3年度	令和4	1年度	令和!	5年度	環境
類型指定水域名	環境基準地点	測定値	達成 状況	測定値	達成 状況	測定値	達成 状況	基準
酒田港(第1区域)	No. 6	2. 3	0	2. 0	0	2. 2	0	B(3以下)
酒田港(第2区域)	No. 5	2. 7	0	1.8	0	2. 3	0	B(3以下)
酒田港(第3区域)	No. 2	2.9	0	2.6	0	2. 5	0	B(3以下)
酒田港(第4区域)	No. 7	2. 3		1.8		2. 0		B(3以下)
旧田港(第4区域)	No. 9	2. 1		1.8	0	2. 0	O	D(3 以上)
酒田港(第5区域)	No. 11	2. 1	0	2. 1	0	1.9	0	B(3以下)

※COD:水中の汚染物が酸化剤によって分解されるときに必要な酸素の量をいい、湖沼及び海域の汚染状態を表す指標。

資料:環境エネルギー部水大気環境課「令和4年度山形県の大気・水環境等の状況」

【表78】生活排水処理施設の整備状況

(単位:%)

		令和 3	年度末			令和4	年度末		令和5年度末				
市町村名	生活	排水処理	里施設普	及率	生活	排水処理	里施設普	及率	生活排水処理施設普及率				
	合計	公共下水道	農業集落 排水等	合併浄化槽	合計	公共下水道	農業集落 排水等	合併浄化槽	合計	公共下水道	農業集落 排水等	合併浄化槽	
鶴岡市	95. 7	79.8	13. 2	2. 6	96. 3	80. 6	13. 1	2.6	96.8	81. 3	13. 0	2. 4	
酒田市	98. 6	79.8	15. 3	3. 5	98. 6	80. 1	15. 1	3. 4	98. 7	80. 3	15. 0	3. 4	
三川町	100.0	65.0	34. 4	0.7	100.0	65. 3	34. 1	0.6	100.0	65. 3	34. 1	0.6	
庄内町	99. 5	78. 4	19. 5	1. 6	99. 5	78.8	19. 1	1.6	99. 5	79. 1	18. 9	1. 5	
遊佐町	95.8	80.8	11. 0	4. 1	96. 1	81. 3	10.9	3. 9	96. 1	81. 2	10. 9	4. 0	
庄内管内	97. 2	79. 4	14. 9	2. 9	97. 5	79. 9	14.8	2.9	97.8	80.3	14. 7	2.8	
山形県	93. 9	78. 4	6. 9	8.6	94. 2	78.8	6.8	8.6	94. 5	79. 3	6. 7	8. 5	

※生活排水処理施設普及率 (%) = 下水道・農業集落排水施設等を利用できる利用人口 + 合併浄化槽を利用している人口 行政人口(住民基本台帳人口)

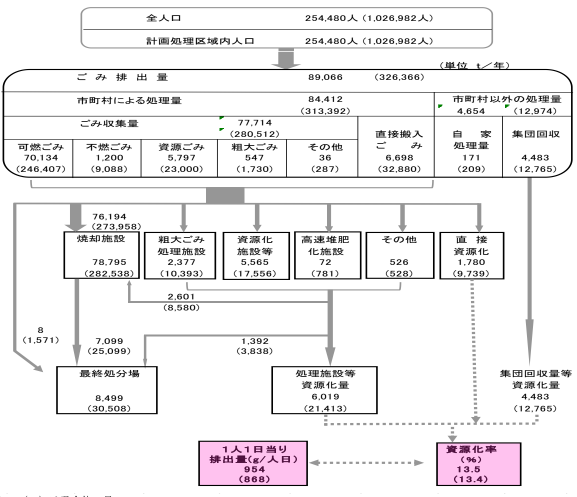
資料:環境エネルギー部水大気環境課「山形県における生活排水処理施設の普及状況について」

(3) 廃棄物・リサイクル

庄内地域の一般廃棄物の年間発生量は約8万9千トンで、うち約8千トンが最終処分場に埋め立てられ、約1万2千トンが資源化され、資源化率は13.5%となっている。産業廃棄物については、管内における中間・最終処理量は約44万トンとなっている。

海岸漂着物については、沿岸2市1町と連携した回収処理に加え、自治会や NPO・民間ボランティアによる海岸清掃活動も活発に行われている。

【図25】庄内地域のごみ(一般廃棄物)処理系統図(令和5年度)



※1 () は県全体の量

※2 1人1日当たり排出量 = (市町村による処理量+集団回収量) ÷ 全人口 ÷ 365 × 1,000,000 (g/人日)

※3 資源化率 = 資源化量 (直接+施設+集団回収) ÷ (市町村による処理量+集団回収) × 100 (%)

資料:環境エネルギー部循環型社会推進課「令和6年度版山形県循環型社会白書」

【表79】一般廃棄物の処理状況の推移

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度
市町村で処理するごみの	庄内	92, 288	90, 795	89, 917	84, 412
排出量 (t/年)	山形県	338, 279	334, 166	332, 098	313, 392
1人1日当り排出量	庄内	949	1, 002	1,004	954
(g/人日)	山形県	901	904	909	868
資源化率 (%)	庄内	13. 7	13.8	13. 7	13. 5
資源化率 (%)	山形県	13. 3	13. 7	13. 6	13. 4

資料:環境エネルギー部循環型社会推進課「令和6年度版山形県循環型社会白書」

【表80】庄内地域の産業廃棄物処理施設設置・処理状況(令和5年度)

令和7年3月31日現在

		排出	事業者		処	理業者			計	
施設 <i>0</i> .)種類	許 可施設数	処理実績 (t)	許 可 施設数	規 未 施設数	計	処理実績 (t)	許 可 施設数	全施設数	処理実績 (t)
汚泥	脱水等	4	9, 494	5		5	3, 183	9	9	12,677
廃油	油水分離等	1	33, 260	2		2	2, 582	3	3	35, 842
廃プラスチック類	破砕·焼却等	0		11	18	29	7, 747	11	29	7, 747
紙くず・木くず等	焼却	0		0						
木くず	破砕等	1	0	8		8	18, 008	9	9	18,008
がれき類	破砕等	3	926	25		25	224, 656	28	28	225, 582
その他					78	78	144, 300		78	144, 300
中間処理計		9	43, 680	51	96	147	400, 476	60	156	444, 156
管理型最終処分場		1	-3, 323					1	1	-3, 323
合 計		10	40, 357	51	96	147	400, 476	61	157	440, 833

^{※1} 排出事業者許可施設数:排出事業者が設置する産業廃棄物処理施設(15条施設)のうち処理実績のある施設数処理業者許可施設数:産業廃棄物処理業者が設置する産業廃棄物処理施設(15条施設)のうち処理実績のある施設数処理業者規模未満施設数:産業廃棄物処理業者が設置する産業廃棄物の処理施設(15条施設に該当しない施設)のうち処理実績のある施設数

- ※2 処理実績は、各区分の主な対象物以外の実績も含み、施設全体の処理実績を表す。
- ※3 処理業者の実績には、委託を受けて処理した産業廃棄物の他に、自社の排出した産業廃棄物の処理実績も含む。
- ※4 管理型最終処分場の処分量が負値であるのは、資源化のための搬出量が搬入量を上回ったため。
- 資料:「令和5年度産業廃棄物に係る実績報告取りまとめ」庄内総合支庁環境課集計

【表81】不法投棄の状況

		令和 3	3年度		令和4年度			令和5年度			令和6年度		
	前年度 末件数	新規発 見件数	改善 件数	年度末件 数	新規発 見件数	改善 件数	年度末 件 数	新規発 見件数	改善 件数	年度末 件 数	新規発 見件数	改善 件数	年度末件 数
庄内地域	4	2	2	4	1	0	5	0	1	4	0	1	3
山形県内	10	3	6	7	1	2	6	1	1	6	0	1	5

※ 30 ㎡以上のもの。改善には自然同化を含む。

資料:一般社団法人山形県産業資源循環協会廃棄物不法投棄防止専門部会資料

(4) 再生可能エネルギー

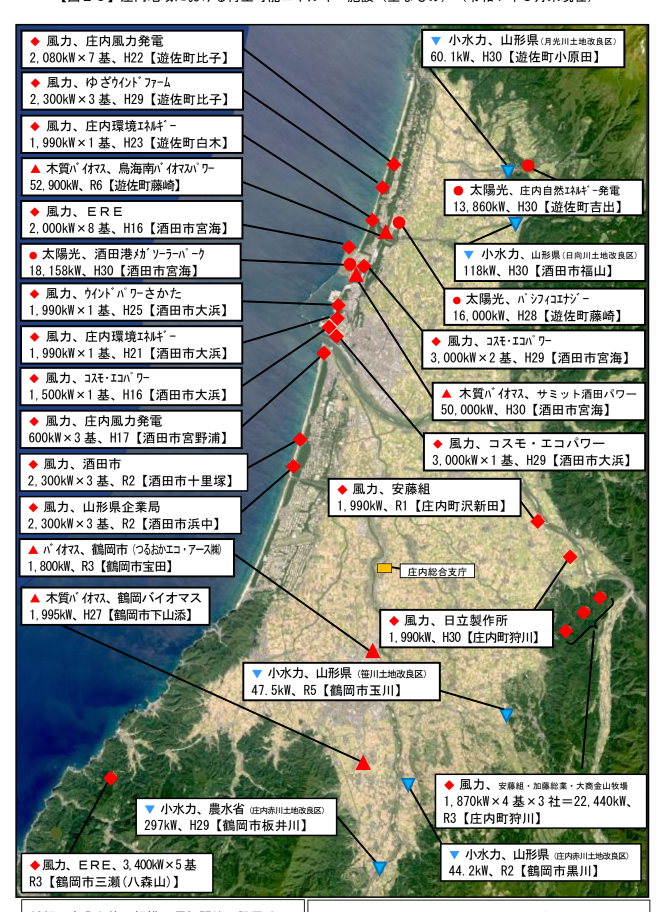
庄内地域では、太陽光発電、風力発電、バイオマス発電が他地域に比べ、多く導入されている。 特に、風力発電は県全体の多くを占めている。

一方、小水力発電の導入は他地域に比べると少ない状況となっている。

【表82】再生可能エネルギーの導入状況 (令和6年9月末現在) (単位: kW)

種別		庄 内	山 形 県
太陽光発電	10kw 未満	20, 110	92, 111
人	10kw 以上	96, 062	284, 319
風力発	電	113, 651	121, 063
水力発	電	3, 080	66, 679
バイオマス	く 発電	54, 297	79, 937

資料:経済産業省 資源エネルギー庁 調べ「エリア別の認定及び導入量」



種類、事業主体、規模、運転開始、設置地区

発電種類:●太陽光、◆風力、▲(ホ質)バイオマス、▼小水力

15 教育

庄内地域の小中高校の児童数及び生徒数は、少子化の傾向を反映して年々減少している状況に ある。

大学等進学率(短大、通信制含む)は、県平均より低い傾向にあり、令和6年度は47.1%と県 平均 51.0%を 3.9 ポイント下回っている。

高校新規学卒県内就職率は、平成24年から上昇傾向にあり、60%以上であるものの、県平均よ り低い状況にある。

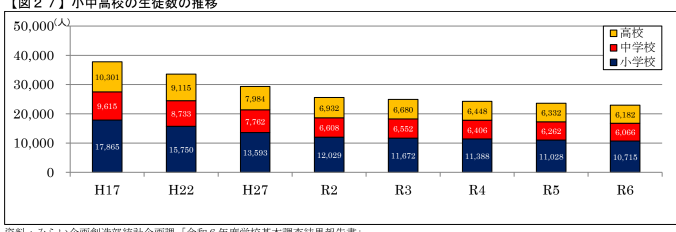
【表83】小学校・中学校・高等学校の状況(令和6年5月1日現在)

		小学校			中学校		高等学校		
	学校数	学級数	児童数	学校数	学級数	生徒数	学校数	生徒数	
鶴岡市	26	301	5, 090	12	128	2, 953	7	3, 642	
酒田市	22	217	3, 914	8	97	2, 177	4	2, 289	
三川町	3	27	421	1	11	204	-	_	
庄内町	5	49	838	2	23	457	1	190	
遊佐町	1	21	452	1	13	275	1	61	
庄 内	57	615	10, 715	24	272	6, 066	13	6, 182	

※学校所在地の区分による。高等学校の生徒数に通信制の生徒数は含まれていない。

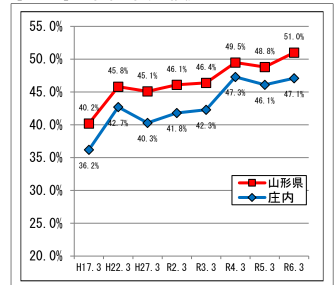
資料:みらい企画創造部統計企画課「令和6年度学校基本調査結果報告書」

【図27】小中高校の生徒数の推移

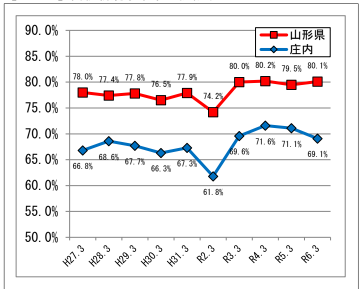


-資料:みらい企画創造部統計企画課「令和6年度学校基本調査結果報告書」

【図28】大学等進学率の推移



【図29】高校新規学卒県内就職率



※大学等進学率及び高校新規学卒県内就職率については、学校所在地の区分によるものとする。

資料:【図28・29】みらい企画創造部統計企画課「令和5年度学校基本調査結果報告書」

【表84】その他教育機関

学校名	開校年月日	学生・生徒数	所在地
(1)大学等			
山形大学農学部	S25. 5	707名	
山形大学 大学院農学研究科(修士・博士)	S43. 4	78名	鶴岡市若葉町 1-23
東北公益文科大学公益学部	H13. 4	853 名	酒田市飯森山 3-5-1
東北公益文科大学 大学院公益学研究科(修士・博士)	H17. 4	20 名	鶴岡市馬場町 14-1
産業技術短期大学校庄内校	Н9. 4	59 名	酒田市京田 3-57-4
(2)国立高等専門学校			
鶴岡工業高等専門学校	S38. 4	817名	鶴岡市井岡字沢田 104
(3)専修学校	<u>'</u>		
鶴岡市立荘内看護専門学校	S25. 3	50名	鶴岡市馬場町 2-1
酒田市立酒田看護専門学校	H22. 4	80 名	酒田市中町 3-7-16
酒田調理師専門学校	S46	27 名	酒田市幸町 2-10-12
(4)特別支援学校	·		
酒田特別支援学校	H23. 4	97名	酒田市宮海字新林 307
鶴岡養護学校	S54. 4	134名	鶴岡市大塚町 5-44
鶴岡高等養護学校	S61. 4	46 名	鶴岡市稲生 1-20-33

※学生数は令和6年5月1日現在

資料:教育庁総務課「令和6年度山形県学校名鑑」

16 庄内地域の発展方向

※ 第4次山形県総合発展計画から抜粋

[地域特性]

- 県内で唯一、2つの10万人規模の都市が隣接する地域圏が形成されている。
- 日本海に面し、豊穣の庄内平野、本県唯一の離島飛島や秀 麗な鳥海山などの豊かな風土に育まれた多様で多彩な地域資 源を持つ。
- 出羽三山信仰や修験道にみられる精神文化、北前船交易による湊町文化や庄内藩が育んだ城下町文化、時代を超えて広く根付く「公益」の精神などが連綿と継承されている。
- 東北公益文科大学や山形大学農学部をはじめ、鶴岡工業高 等専門学校や産業技術短期大学校庄内校等の多様な高等教育 機関がコンパクトに立地している。
- 多彩な食材と歴史・風土が育んだ食文化を地域内外に発信する「食の都庄内」の取組みにより、「食」のブランド価値が大きく高まっている。
- 慶應義塾大学先端生命科学研究所を核として、世界をリードするバイオサイエンス関連産業の集積が加速している。
- 庄内空港と酒田港の2つの「港」を擁し、世界につながる 「空」と「海」のゲートウェイ機能が集積している。



〔発展方向(目指す姿)〕

- 誰もが安心して暮らすことができ、誰もがいきいきと活躍できる地域コミュニティが形成されている。
- ものづくりから農業に至るまで、全ての産業分野にわたるイノベーションにより、地域 経済が持続的に発展している。
- 先人が育んできた精神文化や食文化、豊かな自然環境などの強みを活かし、空と海の2つのゲートウェイを起点として「人」と「モノ」の交流がグローバルな規模で展開されている。

[地域の発展に向けた主な取組み]

(i) 「庄内」の人々の暮らしを支える活力あふれる地域コミュニティの形成

- オール庄内で「シビックプライド=郷土への誇り」を醸成するための体験プログラムを 展開するなど、若者の地元定着促進に向けた取組みを強化していく。
- 庄内で活躍する若者との協働による庄内地域の魅力・企業情報発信の強化等、ふるさと 回帰促進のための取組みを加速していく。
- 若者や女性が活躍し、自己実現が可能となる環境づくりを進めるとともに、高齢者が経験・知恵を活かし生きがいを持って活躍できる地域づくりを推進していく。

(ii) 「庄内」の強みを活かし高い付加価値を創出する産業群の形成

- バイオサイエンスをはじめとする先端技術分野における産業集積を加速していくととも に、新たな価値を生み出すチャレンジやICTの活用等による生産性の向上、新たなマー ケットの開拓など、全ての産業分野にわたるイノベーションを促進していく。
- 多彩な食材と料理人の技が創り出す「食の都庄内」のブランド価値をさらに磨き上げ、 「食」を基軸とする多様な交流の拡大につなげていくための取組みを強化していく。
- 庄内空港や酒田港などのゲートウェイ機能を活用した「人」と「モノ」の交流拡大に向け、インバウンドや地域産品の輸出拡大、外航クルーズ船の誘致などの取組みを推進していく。

(iii) 「庄内」の交流・発展を支える社会基盤の形成

- 日本海沿岸東北自動車道の秋田・新潟両県境部未供用区間の早期整備とともに、地域高 規格道路も含めた格子状ネットワークの早期実現に向け、隣県等と連携した活動を強化し ていく。
- 庄内空港、酒田港の利用拡大を推進するとともに、機能強化に向けたオール庄内による 取組みを加速していく。
- 洋上を含めた風力発電の開発を通した地域経済の活性化や、木質バイオマス等地域資源 の活用によるエネルギーの地産地消を促進していく。

17 管内市町一覧

【表85】首長、議員定数等

市町	首長 R5. 4. 1 現在 (任期満了日)	議員定数 (任期満了日)	市町村制施行年月日	ホームページアドレス
鶴岡市	皆川 治 (R7. 10. 22)	28 人 (R7. 10. 22)	H17. 10. 1	http://www.city.tsuruoka.lg.jp/
酒田市	矢口 明子 (R9. 9. 5)	25 人 (R7. 11. 12)	H17.11. 1	http://www.city.sakata.lg.jp/
三川町	阿部 誠 (R9. 2. 9)	10 人 (R7. 2.26)	S43. 6. 1	http://www.town.mikawa.yamagata.jp/
庄内町	富樫 透 (R7. 7.30)	14 人 (R8. 6.30)	H17. 7. 1	http://www.town.shonai.lg.jp/
遊佐町	松永 裕美 (R10. 3.23)	12 人 (R9. 6.30)	S29. 8. 1	http://www.town.yuza.yamagata.jp/

資料:みらい企画創造部市町村課「山形県市町村概要(令和6年刊)」

【表86】 令和7年度当初予算の状況(一般会計)

【表86】令和	7年度当初予算の状況(一般	会計)	(単位:百万円)
	令和 7 年度当初予算	令和 6 年度当初予算	増減率(%)
鶴岡市	80, 770	73, 670	9.6%
酒田市	61, 700	56, 250	9.7%
市計	142. 470	129, 920	9. 7%
三川町	5, 462	5, 002	9. 2%
庄内町	14, 195	12, 150	16. 8%
遊佐町	9, 937	9, 049	9.8%
町計	29, 594	26, 201	12.9%
庄内計	172, 064	156, 121	10. 2%

資料:各市町予算書

【表87】令和5年度決算の状況(普通会計)

(単位:百万円、%)

		歳入総額	歳出総額	形式収支	実質 収支	財政力 指数	標準 財政 規模	地方債現在高	積立金 現在高	経常 収支 比率	実質 公債費 比率	将来 負担 比率
鶴	R5決算	76, 869	75, 591	1, 277	1, 207	0. 41	40, 361	71, 859	16, 443	95. 5	7. 4	43. 2
岡	R4決算	77, 546	75, 761	1, 785	1,737	0. 42	39, 940	76, 828	17, 587	94. 9	6. 7	40.8
市	増減率	-0.9%	-0.2%	-28.5%	-30.5%	-2.4%	1.1%	-6.5%	-6. 5%	0.6%	10.4%	5. 9%
酒	R5決算	61, 641	60, 244	1, 397	1, 360	0.48	29, 622	49,004	11,889	97. 1	10.0	6. 5
田	R4決算	61,848	60, 128	1,720	1,611	0. 48	29, 316	52, 297	10,730	98. 2	10.0	16.8
市	増減率	-0.3%	0.2%	-18.8%	-15.6%	0.0%	1.0%	-6.3%	10.8%	-1.1%	0.0%	-61.3%
Ξ	R5決算	5, 640	5, 319	321	317	0.37	3, 043	5, 773	1, 535	88. 6	10. 3	98. 7
ЛІ	R4決算	5, 650	5, 303	347	347	0. 37	2, 965	6, 056	1,554	84. 9	9.8	105. 9
町	増減率	-0.2%	0.3%	-7.5%	-8.6%	0.0%	2.6%	-4.7%	-1.2%	4.4%	5. 1%	-6.8%
庄	R5決算	13, 528	12, 513	1,015	975	0.30	7, 486	14, 634	5, 957	95. 8	10.8	23. 5
内	R4決算	13, 719	12, 781	937	872	0.30	7, 404	15, 158	5, 829	95. 9	10.8	26. 6
町	増減率	-1.4%	-2. 1%	8. 3%	11.8%	0.0%	1.1%	-3.5%	2. 2%	-0.1%	0.0%	-11.7%
遊	R5決算	10, 950	10, 341	609	572	0. 29	5, 254	8, 969	3, 555	88. 0	11. 7	38. 3
佐	R4決算	10, 543	9, 909	634	533	0. 29	5, 224	9, 537	3, 206	88. 3	10. 7	61. 4
町	増減率	3.9%	4. 4%	-3.9%	7. 3%	0.0%	0.6%	-6.0%	10. 9%	-0.3%	9. 3%	-37.6%
庄	R5決算	168, 628	164, 008	4, 619	4, 431	0.37	85, 766	150, 239	39, 379	93. 0	10	42. 0
内	R4決算	169, 306	163, 882	5, 423	5, 100	0. 37	84, 849	159, 876	38, 906	92. 4	9. 6	50. 3
計	増減率	-0.4%	0.1%	-14.8%	-13.1%	0.0%	1.1%	-6.0%	1. 2%	0.6%	4. 2%	-16. 5%

※庄内計欄の各種割合は単純平均。

資料: みらい企画創造部市町村課「山形県市町村概要」(令和6年刊)

【表88】地域指定の状況

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
市町	豪雪	過疎	山村	離島	辺地	電源	リゾート	水源	拠点 都市	特定 農山村	企業 立地
鶴岡市	(一部)	○ みなし	\triangle		0	0	0		0	\triangle	0
酒田市	(一部)	(一部)	Δ	0	0	0			0	Δ	0
三川町						0			0		0
庄内町	(一部)	0	Δ		0	0			0	Δ	0
遊佐町		0			0	0			0		0

1 豪雪地带对策特別措置法

※県内全市町村が豪雪地帯。

特別豪雪地帯は、鶴岡市の旧羽黒町、旧櫛引町、旧朝日村、酒田市の旧八幡町、庄内町の旧立川町の区域

2 過疎地域自立促進特別措置法

※酒田市は、旧八幡町、旧松山町、旧平田町の区域

3 山村振興法

※旧市町村単位の指定。 (△一部指定)

4 離島振興法

※酒田市飛島

- 5 辺地に係る公共的施設の総合整備のための財政上の特別措置等に関する法律
- 6 発電用施設周辺地域整備法
- 7 総合保養地域整備法

※旧朝日村の区域

- 8 水源地域対策特別措置法
- 9 地方拠点都市地域の整備及び産業業務施設の再配置の促進に関する法律
- 10 特定農山村地域における農林業等の活性化のための基盤整備の促進に関する法律 (△一部指定)
- 11 地域経済牽引事業の促進による地域の成長発展の基盤強化に関する法律

資料: みらい企画創造部市町村課「山形県市町村概要(令和6年刊)」

18 年 表

【表89】庄内の主なできごと

【表89】庄内の主な								
年		月 / できごと						
和銅5	712	越後国より分離して出羽国成立						
慶長6	1601	庄内、最上義光領となる 						
元和8	1622	酒井忠勝、庄内に入部、13万8千石						
元禄2	1689	松尾芭蕉、庄内に来る						
宝暦 8	1758	この頃より本間家三代光丘 砂丘地の植林に着手、公益家として知られる						
明治1	1868	9/戊辰の役治まる。酒田に民生局を置き、旧幕領、旧藩没収地を管轄						
2	1869	7/酒田民生局を廃して酒田県を置く。この年庄内大凶作						
4	1871	7/廃藩置県、現在の山形県は7県に分立						
8	1875	8/酒田県庁を鶴岡に移し鶴岡県と改称						
9	1876	8/山形、鶴岡、置賜の3県を合併、山形県とする。初代県令三島通庸						
26	1893	10/酒田米穀取引所(山居倉庫)設立						
27	1894	10/酒田大地震、死者 739 人						
30	1897	4/酒田商業会議所設立						
大正3	1914	12/陸羽西線 新庄~酒田間開通						
7	1918	1/大鳥鉱山で大雪崩、死者 154 人						
8	1919	羽越線県内開通(大正 13 年・1924 年全通) 10/鶴岡工業試験場設置						
13	1924	10/鶴岡市制施行						
昭和4	1929	7/鶴岡商工会議所設立						
8	1933	8/酒田市制施行						
12	1937	鉄興社が大浜工業地帯に進出 3/山形県酒田港事務所設置						
17	1942	7/県の出先機関として8地方事務所を置く						
22	1947	8 / 昭和天皇御巡幸						
24	1949	5/県立農林専門学校が山形大学農学部となる						
28	1953	6/庄内経済農業協同組合連合会設立						
38	1963	4/国立鶴岡高等工業専門学校開校 7/鳥海国定公園指定						
39	1964	6/新潟地震発生、庄内地方被害甚大						
44	1969	4/庄内支庁開設						
45	1970	米の生産調整始まる						
47	1972	6/出羽大橋完成(東北最長)						
48	1973	11/鳥海ブルーライン開通 11/鶴岡中央工業団地完成						
49	1974	3/鳥海山小爆発 11/酒田北港開港式						
51	1976	10.29/酒田市大火、1,774 棟焼失、罹災者 3,300 人						
52	1977	1/住軽アルミ電解炉本格操業 10/酒田共同火力操業開始						
54	1979	3/庄内ナンバー始動						
56	1981	7/国道 112 号月山新道開通						
58	1983	5/日本海中部地震 6/酒田北港五万トン岸壁供用開始						

年		月 / できごと							
平成3	1991	10/庄内空港開港(東京、大阪線各1便)							
4	1992	5/酒田港「東方水上シルクロード」開設 9/べにばな国体開催							
5	1993	6/県立日本海病院開院							
7	1995	5/酒田港「酒田ー釜山定期コンテナ航路」開設							
	6/庄内空港「庄内一札幌便」就航								
9	1997	4/産業技術短大校庄内校開校							
		10/東北横断自動車道酒田線「庄内あさひ-酒田間」開通							
10	1998	4/鶴岡中央高等学校開学(鶴岡家政高と鶴岡西高統合)							
12 2000 7/酒田港国際ターミナル供用開始									
	9/東北横断自動車道酒田線「湯殿山-庄内あさひ間」開通								
13	2001	4/庄内総合支庁発足							
		4/東北公益文科大学開学							
		5/慶応義塾大学先端生命科学研究所開所							
		8/東北横断自動車道酒田線「酒田ー酒田みなと間」開通							
		10/月山ダム、田沢川ダム完成。庄内広域水道供給開始							
14	2002	4/生涯学習施設「里仁館」開学 6/天皇・皇后両陛下行幸啓							
15	2003	10/第 18 回国民文化祭開催							
16	2004	4/庄内空港「庄内ー大阪便」が通年運航 4/東北公益文科大学大学院開設							
17	2005	4/ 東北公益文件人字人字阮開設 7/庄内町誕生(余目町、立川町が合併)							
	10/新鶴岡市誕生 (鶴岡市、藤島町、羽黒町、櫛引町、朝日村、温海町が合併)								
		11/新酒田市誕生(酒田市、八幡町、松山町、平田町が合併)							
		112/JR 羽越本線特急いなほ脱線事故発生							
18	2006	5/県産品の「山形セレクション」認定制度開始							
19	2007	11/鳥海山大物忌神社境内が国史跡指定							
20	2008	4/酒田市の県立日本海・市立酒田両病院が統合し日本海総合病院が誕生							
	10/鶴岡市の上池・下池がラムサール条約登録								
21	2009	2/庄内地方を舞台にした映画「おくりびと」が第81回米国アカデミー賞外国							
	語映画賞を受賞								
		3/羽黒山杉並木が「ミシュラン・グリーンガイド・ジャポン」に三ツ星							
		4/鶴岡市七五三掛地区で地すべり災害発生							
		4/鶴岡市立藤沢周平記念館開館 5/鶴岡まちなかキネマ開館							
22	2010	8/酒田港が重点港湾に選定 10/つや姫が市場に本格デビュー							
23	2011	11/酒田港が「日本海側拠点港」のリサイクル貨物機能に選定							
0.4	0010	3/日本海沿岸東北自動車道「温海ー鶴岡間」開通							
24	2012	4 / 酒田光陵高等学校開校(酒田商業、酒田工業、酒田北、酒田中央高統合)							
		4/加茂水族館のくらげの展示種類数がギネス記録に認定							
25	12/庄内空港でオーバーラン発生								
20	25 2013 5 / 日本海沿岸東北自動車道「遊佐-象潟間」「あつみ温泉-朝日まほろ の新規事業化決定								
		10/映画「おしん」(全編を庄内地域を含む県内で撮影)公開							
26									
12/鶴岡市がユネスコ創造都市ネットワークに食文化分野で登録									
27	2015	3/県立鶴岡病院が移転改称し、県立こころの医療センターとして開院							
28	2016								
9/鳥海山・飛島ジオパークが日本ジオパークに認定									

年		月 / できごと					
平成 29	2017	4/鶴岡サイエンスパーク内に国立がん研究センターの研究拠点「がんメタボ					
		ロミクス研究室」開所					
		4/「サムライゆかりのシルクのまち 鶴岡」、「北前船寄港地 船主集落					
		酒田」日本遺産認定					
30	2018	3/国道47号「余目酒田道路」全線開通					
	8/8月に4度の大雨洪水警報発令 記録的な豪雨						
		12/遊佐・アマハゲなど「来訪神」ユネスコ文化遺産登録決定					
令和元	2019	6/山形県沖地震発生(震度:鶴岡市6弱、酒田市・三川町5弱、庄内町・					
		佐町4)					
		8/庄内空港「庄内-成田便」就航開始(ジェットスター・ジャパン)					
令和2	2020	7/令和2年7月豪雨発生					
		8/酒田港国際ターミナル拡張部供用開始					
		11/主要地方道鶴岡羽黒線「羽黒山バイパス」全線開通					
		12/日本海沿岸東北自動車道「酒田みなと~遊佐比子」開通					
令和3	2021	6/東京オリンピック聖火リレー(山形県内)					
	8/東京パラリンピック聖火リレー(山形県内)						
令和4	2022	8/「山の日」全国大会やまがた 2022 (山形県内) 北海道・東北地方で初開催					
		12/鶴岡市西目地区の土砂崩れ災害発生					
令和6	2024	3/日本海沿岸東北自動車道「遊佐比子~遊佐鳥海」開通					
		7/7月に大雨災害発生					

資料:「山形県勢要覧」、「酒田市史年表改訂版」、「庄内人名辞典」ほか