

第5 数値目標

指標名及び指標の説明	現状	国	2029年	出典等
がんの年齢調整死亡率 (75歳未満：人口10万対)	男 82.3 女 53.0	男 81.1 女 54.9	低下	厚生労働省「人口動態統計」(2022年) 国立がん研究センターがん情報サービス
がんの年齢調整罹患率 (人口10万対)	男 474.3 女 356.3	男 445.7 女 346.7	低下	厚生労働省「全国がん登録罹患数・率報告」(2019年)
喫煙率	男 27.3% 女 4.6%	男 27.1% 女 7.6%	男 21.0% 女 2.0%	県：健康づくり県民意識調査(2021年) 国：国民健康・栄養調査(2019年)
がん検診受診率 (市町村・職域)	胃 47.6% 肺 58.1% 大腸 52.1% 乳 52.5% 子宮頸47.7%	胃 41.9% 肺 49.7% 大腸 45.9% 乳 47.4% 子宮頸43.6%	60%	国民生活基礎調査(2022年)
がん検診精密検査受診率 (市町村実施)	胃 95.2% 肺 90.7% 大腸 78.2% 乳 93.0% 子宮頸83.8% (2020年)	胃 85.9% 肺 82.7% 大腸 68.6% 乳 90.1% 子宮頸76.6% (2020年)	90%	地域保健・健康増進事業報告(2021年)
がんの5年生存率	65.5%	66.2%	上昇	院内がん登録生存率集計(2014-2015年)
がん分野の認定看護師数	95人	5,928人	増加	日本看護協会調べ(2022年12月)
拠点病院の相談支援センター・県総合相談支援センターにおける相談件数	6,936件	—	増加	県健康課調べ(2022年)

NDB：厚生労働省レセプト情報・特定健診等情報データベース（ナショナルデータベース）

第7 現状把握のための指標

指標名及び指標の説明	国	現状 (直近)	参考値 (コロナ前)	出典等
がんの年齢調整死亡率 (75歳未満：人口10万対)	男 81.1 女 54.9	男 82.3 女 53.0	男 77.8 女 52.4 (2019年)	厚生労働省「人口動態統計」(2022年) 国立がん研究センターがん情報サービス
がんの年齢調整罹患率 (人口10万対)	男 445.7 女 346.7	男 474.3 女 356.3	男 441.0 女 349.4 (2018年)	厚生労働省「全国がん登録罹患数・率報告」(2019年)
食塩摂取量	男 10.9g 女 9.3g	男 12.1g 女 10.3g	男 11.0g 女 9.1g (2016年)	県民健康栄養調査(2021年)
野菜の摂取量	269.8g	256.5g	280.0g (2016年)	県民健康栄養調査(2021年)
運動習慣のある者の割合	男 33.4% 女 25.1%	男 30.6% 女 22.3%	男 38.1% 女 27.6% (2016年)	健康づくり県民意識調査(2021年)
喫煙率	男 27.1% 女 7.6%	男 27.3% 女 4.6%	—	健康づくり県民意識調査(2021年)
禁煙外来治療件数 (人口10万対)	99.6件	94.1件	236.0件 (2019年)	NDB (2021年度)
がん検診受診率 (市町村・職域)	胃 41.9% 肺 49.7% 大腸 45.9% 乳 47.4% 子宮頸43.6%	胃 47.6% 肺 58.1% 大腸 52.1% 乳 52.5% 子宮頸47.7%	胃 49.6% 肺 57.1% 大腸 48.5% 乳 52.3% 子宮頸49.7% (2019年)	国民生活基礎調査(2022年)
がん検診受診率 (市町村実施) (国保被保険者)	胃 12.1% 肺 15.2% 大腸 16.0% 乳 18.2% 子宮頸16.2%	胃 16.9% 肺 19.6% 大腸 16.8% 乳 18.5% 子宮頸16.0%	胃 21.1% 肺 21.3% 大腸 17.0% 乳 20.9% 子宮頸18.4% (2019年)	地域保健・健康増進事業報告(2021年)
がん検診精密検査受診率 (市町村実施)	胃 85.9% 肺 82.7% 大腸 68.6% 乳 90.1% 子宮頸76.6% (2020年)	胃 95.2% 肺 90.7% 大腸 78.2% 乳 93.0% 子宮頸83.8% (2020年)	胃 92.9% 肺 90.4% 大腸 79.8% 乳 94.5% 子宮頸84.3% (2018年)	地域保健・健康増進事業報告(2021年)

がんの5年生存率	66.2%	65.5%	—	院内がん登録生存率 集計（2014—2015年）
がん診療連携拠点病院等 数	—	10施設	10施設 (2019年)	県健康課調べ (2023年)
拠点病院におけるがん医 療関連チーム数	—	70チーム	60チーム (2019年)	県健康課調べ (2022年)
がん分野の認定看護師数	5,928人	95人	91人 (2019年)	日本看護協会調べ (2022年)
悪性腫瘍手術の実施件数 (人口10万対)	46.2件	54.1件	—	医療施設調査 (2020年)
放射線治療の実施件数 (人口10万対)	158.4件	134.6件	—	医療施設調査 (2020年)
外来化学療法の実施件数 (人口10万対)	246.8件	317.8件	—	医療施設調査 (2020年)
がんリハビリテーション の実施件数（人口10万対）	335.4件	431.6件	—	NDB（2021年度）
緩和ケア研修会修了者数 (年間)	—	医師 117人 コメディカル 72人	—	県健康課調べ (2022年)
緩和ケアチームによる介 入患者数（人口10万対）	—	100.7件	—	県健康課調べ (2022年)
緩和ケア外来利用患者数	—	3,267人	4,496人 (2018年)	県健康課調べ (2022年)
地域連携クリティカルパ スの運用件数	—	146件	162件 (2019年)	県健康課調べ (2022年)
拠点病院の相談支援セン ター・県総合相談支援セン ターにおける相談件数	—	6,936件	6,351件 (2019年)	県健康課調べ (2022年)
末期のがん患者に対して 在宅医療を提供する医療 機関数	10.2施設	5.4施設	—	診療報酬施設基準 (2020年)
在宅がん医療総合診療料 の算定件数	27.3～ 27.6件	9.3～ 10.0件	—	NDB（2021年度）

NDB：厚生労働省レセプト情報・特定健診等情報データベース（ナショナルデータベース）

表1 がんの医療体制構築に係る現状把握のための指標

指標名	調査年	調査名		全国	富山県	-	富山	高岡	砺波
がんの年齢調整死亡率 (75歳未満)(人口10万対)	2022	厚生労働省「人口動態統計」国立がん研究センターがん情報サービス	男性	81.1	82.3				
			女性	54.9	53.0				
がんの年齢調整罹患率 (人口10万対)	2019	厚生労働省「全国がん登録罹患数・率報告」	男性	445.7	474.3				
			女性	346.7	356.3				
喫煙率	2021	健康づくり県民意識調査	男性	27.1%	27.3%				
			女性	7.6%	4.6%				
禁煙外来治療件数 (ニコチン依存管理料を算定する患者数)	2021	NDB	総数	126,102~126,110	986				
			人口10万対	99.6	94.1				
食塩摂取量	2021	県民健康栄養調査	男性	10.9g	12.1g				
			女性	9.3g	10.3g				
野菜の摂取量	2021	県民健康栄養調査		269.8	256.5g				
運動習慣のある者の割合	2021	健康づくり県民意識調査	男性	33.4%	30.6%				
			女性	25.1%	22.3%				
がん検診受診率	2022	国民生活基礎調査	胃がん	41.9%	47.6%				
			肺がん	49.7%	58.1%				
			大腸がん	45.9%	52.1%				
			乳がん	47.4%	52.5%				
			子宮頸がん	43.6%	47.7%				
がん検診受診率 (市町村実施) (国民健康保険被保険者)	2021	地域保健・健康増進事業報告	胃がん	12.1%	16.9%	20.4%	16.7%	14.6%	19.3%
			肺がん	15.2%	19.6%	22.2%	17.3%	18.4%	27.5%
			大腸がん	16.0%	16.8%	16.7%	15.3%	16.6%	22.2%
			乳がん	18.2%	18.5%	24.8%	17.1%	16.6%	22.1%
			子宮頸がん	16.2%	16.0%	22.0%	14.9%	14.3%	18.5%
がん検診精密検査受診率 (市町村実施)	2020	地域保健・健康増進事業報告	胃がん	85.9%	95.2%	94.0%	95.3%	96.0%	94.0%
			肺がん	82.7%	90.7%	85.3%	88.1%	92.3%	93.6%
			大腸がん	68.6%	78.2%	79.8%	74.9%	80.7%	81.9%
			乳がん	90.1%	93.0%	94.3%	89.9%	94.5%	97.1%
			子宮頸がん	76.6%	83.8%	86.0%	74.7%	96.3%	78.7%
5年生存率	2014-2015	院内がん登録生存率集計		66.2%	65.5%				
がん診療連携拠点病院等数	2023	県健康課調べ	総数		10	2	4	3	1
拠点病院におけるがん医療関連チーム数	2022	県健康課調べ			70				
がん分野の認定看護師数	2022	日本看護協会調べ	総数	5,928	95				
			人口10万対	4.7	9.2				
悪性腫瘍手術の実施件数	2020	医療施設調査	悪性腫瘍手術の9月中の実施件数(診療所)	1,416	3	0	2	1	0
			悪性腫瘍手術の9月中の実施件数(病院)	1.1	0.3	0	0.40	0.32	0
				57,321	568	48	357	126	37
放射線治療の実施件数	2020	医療施設調査	放射線治療(体外照射)の9月中の患者数(病院)	200,200	1,417	235	155	879	148
				157.5	134.2	197.3	31.1	283.4	115.2
			放射線治療(腔内・組織内照射)の9月中の患者数(病院)	1,128	4	0.0	4.0	0.0	0.0
外来化学療法の実施件数	2020	医療施設調査	外来化学療法の実施件数(診療所)	8,413	84	0	83	0	1
				6.6	8.0	0	16.7	0	0.8
			外来化学療法室の9月中の取扱患者延数(病院)	305,410	3,271	272	1,860	918	221
がんリハビリテーションの実施件数	2021	NDB	総数	424,837~424,845	4,522	131	2,401	1,667	323
			人口10万対	335.4	431.6	111.3	484.2	542.7	254.3

指標名	調査年	調査名		全国	富山県	-	富山	高岡	砺波
緩和ケア研修会修了者数	2022	県健康課調べ	医師		117				
			コメディカル		72				
緩和ケアチームによる介入患者数	2022	県健康課調べ	総数		1,111				
			人口10万対		100.7				
緩和ケア外来利用患者数	2022	県健康課調べ			3,267				
地域連携クリティカルバスの運用件数	2022	県健康課調べ			146				
拠点病院の相談支援センター・県総合相談支援センターにおける相談件数	2022	県健康課調べ			6,936				
末期のがん患者に対して在宅医療を提供する医療機関数	2021.3.31現在	診療報酬施設基準	総数	12,980	57	2	34	16	5
			人口10万対	10.2	5.4	1.7	6.9	5.2	3.9
在宅がん医療総合診療料の算定件数	2021	NDB	総数	34,552~35,000	97~105	15	12	*	69
			人口10万対	27.3~27.6	9.3~10.0	12.7	2.4	*	54.3

「*」:「最小集計単位の原則」により値の提示なし