

# 保健衛生の概況

令和3年度

川西町保健センター

## 目 次

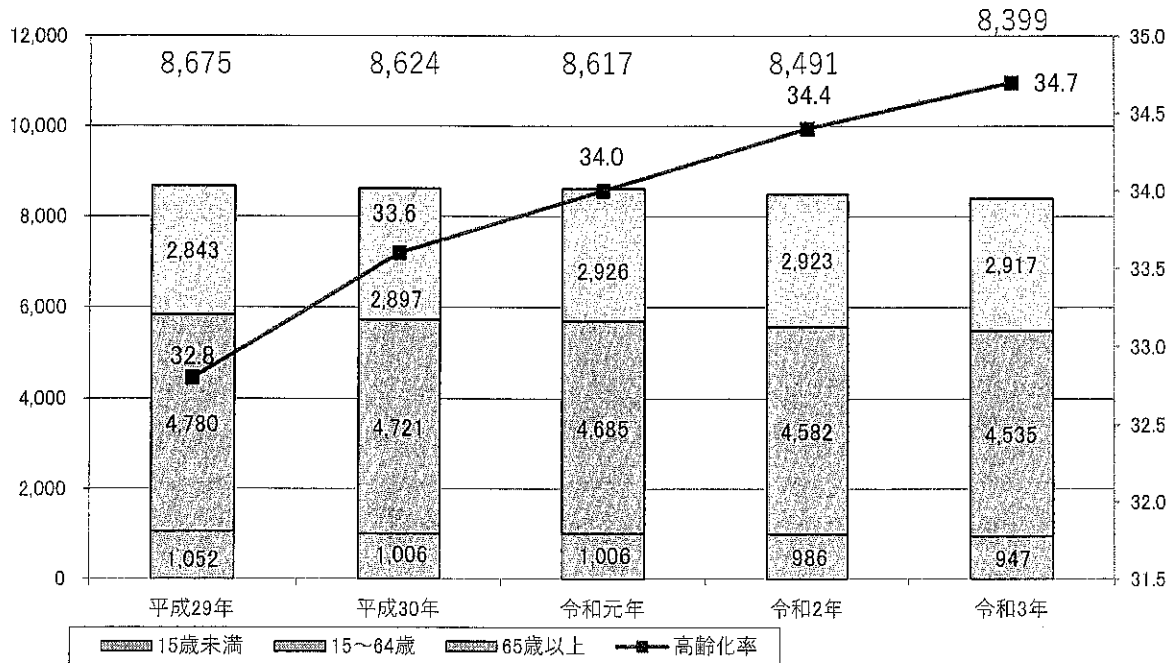
|                            |          |
|----------------------------|----------|
| I. 川西町の概況                  | ..... 1  |
| 1. 人口の動向                   |          |
| 2. 人口動態                    |          |
| II. 成人保健事業                 | ..... 3  |
| 1. 成人保健対策体系図               |          |
| 2. 健康相談                    |          |
| 3. 健康教室                    |          |
| 4. 健康講座                    |          |
| 5. 健康増進法による健康診査            |          |
| 6. がん検診                    |          |
| 7. 健康づくり事業                 |          |
| III. 予防接種事業                | ..... 9  |
| 1. 法律に基づく予防接種体系（川西町での実施形態） |          |
| 2. 定期予防接種実施状況              |          |
| 3. 任意予防接種実施状況              |          |
| IV. 母子保健事業                 | ..... 14 |
| 1. 母子保健事業（子育て支援）体系         |          |
| 2. 近年の母子保健事業の主な取組と背景       |          |
| 3. 事業報告                    |          |
| (1) 妊娠届出・母子健康手帳交付          |          |
| (2) 妊婦健康診査                 |          |
| (3) 訪問事業                   |          |
| (4) 乳幼児健康診査                |          |
| (5) 健康教室                   |          |
| (6) 産後ケア事業                 |          |

# 1. 川西町の概況

※川西町住民基本台帳より（各年 10 月 1 日現在）

## 1. 人口の動向

(人) 図1 総人口及び年齢3区分別人口の推移 (％)



## 2. 人口動態

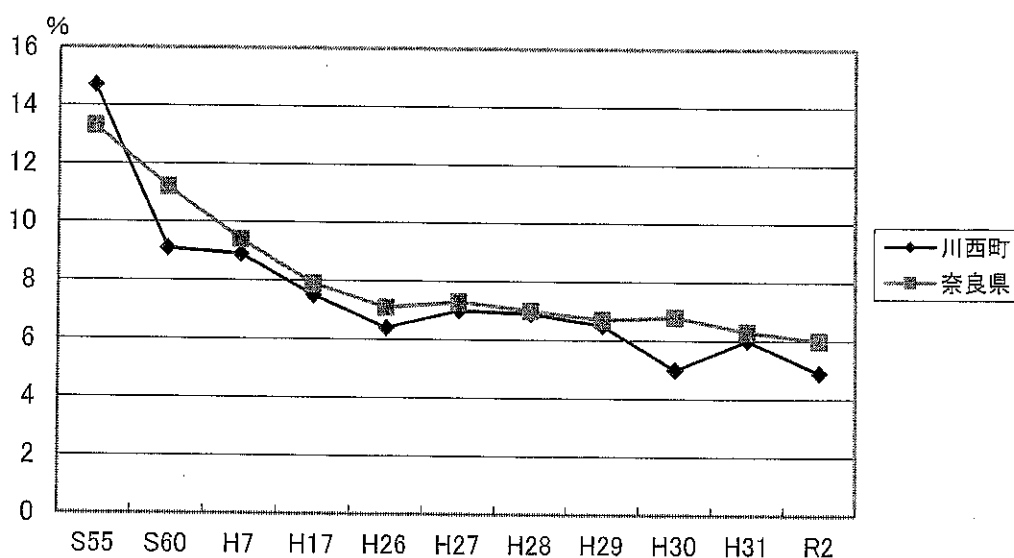
|     |     | 出生    |     | 死亡     |      | 乳児死亡 |      | 新生児死亡 |      |
|-----|-----|-------|-----|--------|------|------|------|-------|------|
|     |     | 実数    | 率   | 実数     | 率    | 実数   | 率    | 実数    | 率    |
| H28 | 川西町 | 56    | 6.9 | 88     | 10.8 | 0    | 0    | 0     | 0    |
|     | 奈良県 | 9,430 | 7.0 | 14,054 | 10.5 | 30   | 3.2  | 12    | 1.3  |
| H29 | 川西町 | 53    | 6.5 | 83     | 10.2 | 1    | 18.9 | 0     | 0    |
|     | 奈良県 | 8,965 | 6.7 | 14,486 | 10.9 | 23   | 2.6  | 12    | 1.3  |
| H30 | 川西町 | 40    | 5.0 | 85     | 10.5 | 1    | 25.0 | 1     | 25.0 |
|     | 奈良県 | 8,947 | 6.8 | 14,674 | 11.1 | 20   | 2.2  | 9     | 1.0  |
| H1  | 川西町 | 49    | 6.0 | 104    | 12.8 | 0    | 0    | 0     | 0    |
|     | 奈良県 | 8,323 | 6.3 | 14,660 | 11.1 | 15   | 1.8  | 8     | 1.0  |
| R2  | 川西町 | 39    | 4.9 | 92     | 11.5 | 0    | 0    | 0     | 0    |
|     | 奈良県 | 7,831 | 6.0 | 14,678 | 11.2 | 13   | 1.7  | 6     | 0.8  |

(奈良県人口動態統計より)

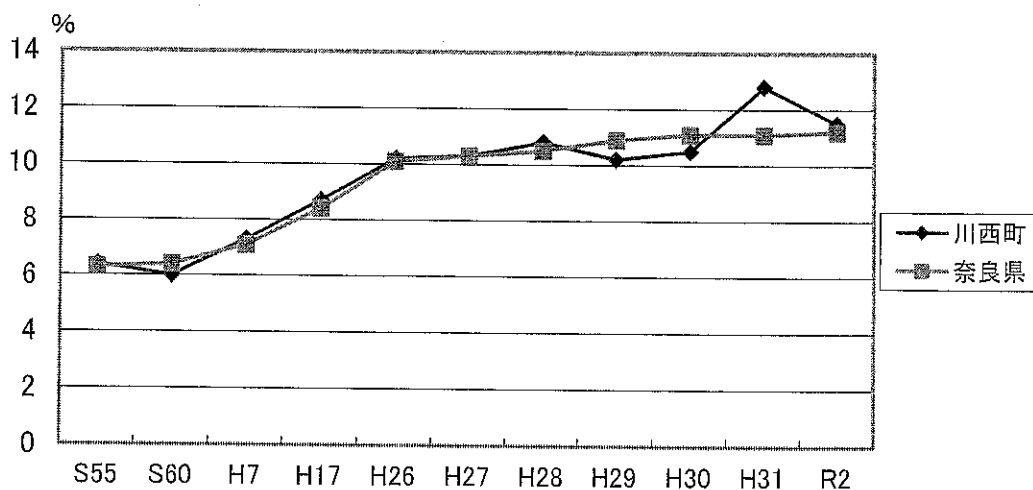
※出生率・死亡率＝事件数／人口×1,000

※乳児（新生児）死亡率＝乳児（新生児）死亡数／出生数×1,000

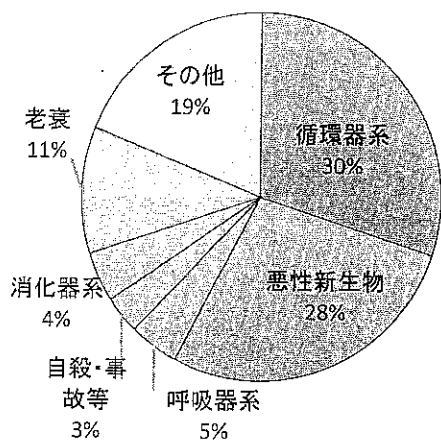
(1) 出生率の年次推移



(2) 死亡率の年次推移



(3) 川西町の死因別死亡状況 (R2年)



| 疾患名                | 人数 | 率  |
|--------------------|----|----|
| 循環器疾患 (心疾患、脳血管疾患等) | 27 | 30 |
| 悪性新生物              | 25 | 28 |
| 老衰                 | 10 | 11 |
| 消化器系疾患             | 6  | 4  |
| 呼吸器系疾患 (肺炎等)       | 4  | 5  |
| 自殺・事故等             | 3  | 3  |
| その他                | 17 | 19 |

## II. 成人保健事業

### 1. 成人保健対策体系図

|                             | 20歳代 | 40歳代  | 60歳代～                                      |
|-----------------------------|------|---|--|
| 検診                          |      | 胃がんバリウム検診（40歳～）*胃内視鏡検診（50歳～）<br>大腸がん検診（40歳～）<br>肺がん検診（40歳～）                 | 子宮頸がん検診（20歳～）<br>乳がん検診（40歳～）<br>結核検診（65歳～） |
| 健康増進法による健康診査                |      | 肝炎ウイルス検診（40歳及び一度も検査を受けていない者）<br>歯周病検診（40、50、60、70歳）<br>健康診査（40歳以上の生活保護費受給者） |  |
| 健康相談                        |      | 病態別健康相談（生活習慣病予防）<br>体組成測定及び相談<br>こころの健康相談（精神保健）                             |  |
| 各種教室                        |      | 健康教室（減塩教室・血糖値と食事の教室・男性の料理教室）<br>健康講座  |  |
| 訪問指導                        |      | 訪問指導（健康に関する保健指導、検診事後指導等）  |  |
| 自主活動支援及びサポーター講習（健康かわにし21推進） |      | さわやかなのびのび会（運動グループ）<br>健康サポーター活動<br>健康サポーター養成講座（1回/3年）                       |  |
| 健康かわにし21計画の推進               |      | 健康づくり推進協議会<br>健康かわにし21キャンペーン  |  |
| 特定健診・特定保健指導（国民健康保険加入者対象）    |      | 特定保健指導（メタボリックシンドローム該当者・予備群）   |  |

## 2. 健康相談

健康に関する個別相談をおこない、正しい知識や必要な情報を提供する。

### ①健康相談

単位：実人数

|      | R2 | R3 |
|------|----|----|
| ～64歳 | 0  | 2  |
| 65歳～ | 17 | 5  |
| 合計   | 17 | 7  |

### ②骨密度測定

単位：実人数

|      | R2 | R3 |
|------|----|----|
| ～64歳 | 中止 | 中止 |
| 65歳～ |    |    |
| 合計   |    |    |



### ③こころの健康相談

単位：人

|     | R2  | R3  |
|-----|-----|-----|
| 実人数 | 7   | 5   |
| 延人数 | 181 | 173 |

(R1地域保健事業報告)

新型コロナウイルスの影響で集団検診の規模縮小、時期を遅らせた影響で相談者が減少した。心の健康相談の延人数は、電話相談及び来所相談、訪問相談すべてが含まれる。相談内容としては、心の不安定さを話すことにより解消されている方や、引きこもりの家族の相談など、様々である。内容によっては、各関係機関と連携して支援を行っている。

## 3. 健康教室

生活習慣病予防のため、必要な情報を提供し健康意識を高める。

### ①減塩教室（年間1回）

単位：実人数

|      | R2 | R3 |
|------|----|----|
| ～64歳 | 0  | 0  |
| 65歳～ | 3  | 0  |
| 合計   | 3  | 0  |

### ②血糖値と食事の教室（年間1回）

単位：実人数

|      | R2 | R3 |
|------|----|----|
| ～64歳 | 中止 | 0  |
| 65歳～ |    | 0  |
| 合計   |    | 0  |

①、②の教室は新型コロナウイルスの影響で希望者が少ない状況である。男性の料理教室は、感染予防対策として1つの調理台につき2名の実施とし、品数を減らしてすべての工程をひとりで仕上げてもらおうように変更した。また、試食はせずに持ち帰りとした。

### ③男性の料理教室（年間2回）

単位：実人数

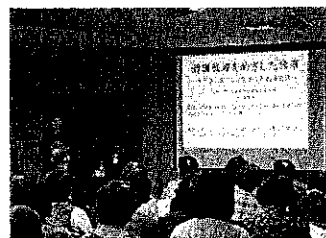
|      | R2 | R3 |
|------|----|----|
| ～64歳 | 中止 | 0  |
| 65歳～ |    | 6  |
| 合計   |    | 6  |



#### 4. 健康講座

単位：実人数

|    |    |
|----|----|
| R2 | R3 |
| 34 | 中止 |



健康サポーター養成講座の一環として開催する予定だったが、コロナワクチン接種事業を優先的に実施したこと、コロナ禍で養成講座の参加希望者が集まらず、今年度は中止した。

#### 5. 健康増進法による健康診査

##### ①肝炎ウイルス検診

肝炎ウイルスの感染の有無を調べて肝炎の早期治療につなげる。

単位：実人数

| 年度 | 受診者数 | 陽性者数 |      |
|----|------|------|------|
|    |      | C型肝炎 | B型肝炎 |
| R2 | 10   | 0    | 0    |
| R3 | 19   | 0    | 0    |

##### ②生活保護費受給者健康診査

医療保険に加入していない40歳以上の生活保護費受給者を対象に特定健診、特定保健指導に準ずる内容で健康診査および保健指導をおこなう。

単位：実人数

| 年度 | 対象者数 | 健診受診者 | 保健指導者 |
|----|------|-------|-------|
| R2 | 87   | 0     | 0     |
| R3 | 99   | 2     | 0     |

##### ③歯周病検診

歯や口腔内の健康意識を高め、検診を受診することで歯の喪失を予防する。健康増進法に基づく40.50.60.70歳の節目を対象者として実施している。

単位：実人数

| 年度 | 対象者数 | 受診者 | 要精検者 |
|----|------|-----|------|
| R2 | 460  | 25  | 22   |
| R3 | 411  | 18  | 17   |

## 6. がん検診

集団検診（胃・肺・結核・大腸・肝炎ウイルス・子宮・乳）

○胃バリウム検診

単位：実人数，%

| 年齢    | 受診者  |       | 受診率  |       | 要精検者 |       | 要精検率 |       | がん |
|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|----|
|       | 40以上 | 50～69 | 40以上 | 50～69 | 40以上 | 50～69 | 40以上 | 40～69 |    |
| R2    | 215  | 80    | 7    | 7.1   | 6    | 5     | 2.8  | 3.1   | 0  |
| R3    | 240  | 78    | 5.8  | 5.6   | 7    | 3     | 2.9  | 1.9   | 0  |
| R2(県) |      |       | 3.6  | 3.7   |      |       | 3.7  | 3.5   |    |
| R3(県) |      |       | 4.1  | 4.6   |      |       | 5.7  | 5.6   |    |

(R2県の平均は奈良県がん検診確定値公表データより抜粋)

(R3県の平均は奈良県がん検診速報値公表データより抜粋)

\*以下の検診も同様

○肺がん検診

単位：実人数，%

| 年齢    | 対象者   | 受診者  |       | 受診率  |       | 要精検者 |       | 要精検率 |       | がん |
|-------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|----|
|       | 40～69 | 40以上 | 40～69 | 40以上 | 40～69 | 40以上 | 40～74 | 40以上 | 40～74 |    |
| R2    | 3,344 | 283  | 127   | 4.9  | 3.8   | 5    | 3     | 1.8  | 1.5   | 0  |
| R3    | 3,299 | 286  | 120   | 5.1  | 3.6   | 1    | 1     | 0.3  | 0.5   | 0  |
| R2(県) |       |      |       |      |       |      |       |      |       |    |
| R3(県) |       |      |       | 4.2  | 3.1   |      |       | 1.5  | 1.3   |    |

奈良県の受診率に比べると町の受診率は高い傾向にある。

\* 定期の結核健康診断は65歳以上の方を対象に実施。

新型コロナウイルスの影響で受診者数が減っている。

○大腸がん検診

単位：実人数，%

| 年齢    | 対象者   | 受診者  |       | 受診率  |       | 要精検者 |       | 要精検率 |       | がん |
|-------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|----|
|       | 40～69 | 40以上 | 40～69 | 40以上 | 40～69 | 40以上 | 40～74 | 40以上 | 40～74 |    |
| R2    | 3,447 | 571  | 277   | 10.2 | 8     | 28   | 15    | 4.9  | 3.7   | 0  |
| R3    | 3,299 | 452  | 189   | 8.0  | 5.7   | 20   | 13    | 4.4  | 4.4   | 0  |
| R2(県) |       |      |       | 10.2 | 7.4   |      |       | 6.9  | 5.8   |    |
| R3(県) |       |      |       | 9.4  | 6.4   |      |       | 6.1  | 5.1   |    |

町の検診を利用する方は69歳以上の方が多いため若い年代に向けた啓発が必要である。

○乳がん検診

単位：実人数，%

| 年齢     | 対象者   | 受診者  |       | 受診率  |       | 要精検者 |       | 要精検率 |       | がん |
|--------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|----|
|        | 40～69 | 40以上 | 40～69 | 40以上 | 40～69 | 40以上 | 40～74 | 40以上 | 40～74 |    |
| R2     | 1,759 | 242  | 168   | 14.5 | 18    | 15   | 15    | 6.2  | 7.5   | 1  |
| R3     | 1,675 | 163  | 104   | 9    | 10.2  | 5    | 5     | 3.1  | 3.8   | 0  |
| H31(県) |       |      |       | 13   | 16.3  |      |       | 6.2  | 6.4   |    |
| R3(県)  |       |      |       | 11.1 | 14    |      |       | 6.1  | 6.2   |    |

○子宮がん検診

単位：実人数，%

| 年齢    | 対象者   | 受診者  |       | 受診率  |       | 要精検者 |       | 要精検率 |       | がん |
|-------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|----|
|       | 20～69 | 20以上 | 20～69 | 20以上 | 20～69 | 20以上 | 20～74 | 20以上 | 20～74 |    |
| R2    | 2,377 | 138  | 132   | 11.3 | 13    | 0    | 0     | 0.0  | 0     | 0  |
| R3    | 2,377 | 138  | 92    | 6.6  | 6.9   | 2    | 2     | 1.4  | 1.7   | 0  |
| R2(県) |       |      |       | 11.4 | 13.7  |      |       | 1.3  | 1.3   |    |
| R3(県) |       |      |       | 9.9  | 12.1  |      |       | 1.2  | 1.3   |    |

成人式等で制度の周知を図っているが無料クーポン券を使用した受診は少ない状況である。

国の指針に基づいて実施していく。



## 医療機関での検診

### ①前立腺がん検診（任意型がん検診）

単位：実人数

|  | R2 | R3 |
|--|----|----|
|  | 4  | 7  |

### ②胃内視鏡検診

50歳以上を対象とし、2年に1回の助成とする。胃バリウム検診との重複受診はできない。

単位：実人数、%

| 年齢    | 対象者   | 受診者  |       | 受診率  |       | 要精検者 |       | 要精検率 |       | がん   |
|-------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|
|       | 50~69 | 40以上 | 50~69 | 40以上 | 50~69 | 40以上 | 50~74 | 40以上 | 50~74 | 40以上 |
| R2    | 2,227 | 6    | 5     | 0.2  | 0.3   | 0    | 0     | 0    | 0     | 0    |
| R3    | 2,104 | 9    | 5     | 0.3  | 0.4   | 0    | 0     | 0    | 0     | 0    |
| R2(県) |       |      |       | 0.6  | 1     |      |       | 16.4 | 17    |      |
| R3(県) |       |      |       | 1    | 1.4   |      |       | 14.8 | 14.4  |      |

胃内視鏡検診は平成29年度から始まり徐々に受診者が増えている。

## 7. 健康づくり事業

健康かわにし21（第2次）計画に基づいて健康づくりを推進している。

### ①健康かわにし21キャンペーン 単位：延人数

|    | R2 | R3 |
|----|----|----|
| 回数 | 中止 | 中止 |
| 人数 | -  | -  |

新型コロナウイルスの影響で中止した。

### ②健康づくりウォーキング

単位：延人数

|    | R2 | R3 |
|----|----|----|
| 回数 | 1  | 中止 |
| 人数 | 32 | -  |

令和3年度はコロナの影響で中止となった。令和4年度は春と秋に開催予定である。

### ③健康サポーターの活動（R3）

健康かわにし21計画の推進に協力していただいているボランティアの活動である。R3も前年度と同様でコロナの影響で活動が大きく縮小となった。

|      |  |
|------|--|
| 参加人数 | 12人  |
| 活動回数 | 3回   |
| 活動内容 | <ul style="list-style-type: none"> <li>健康ウォーキングの企画運営</li> <li>乳幼児健診サポート（読み聞かせ等）</li> </ul> |

#### ④自殺対策（R3）

「誰も自殺に追い込まれることのない社会」の実現を目指して自殺対策を更に総合的、かつ効果的に推進していくため、また、誰もが「生きることの包括的な支援」として、自殺対策に関する必要な支援を受けられるよう、すべての都道府県及び市町村が「地域自殺対策計画」を策定している。

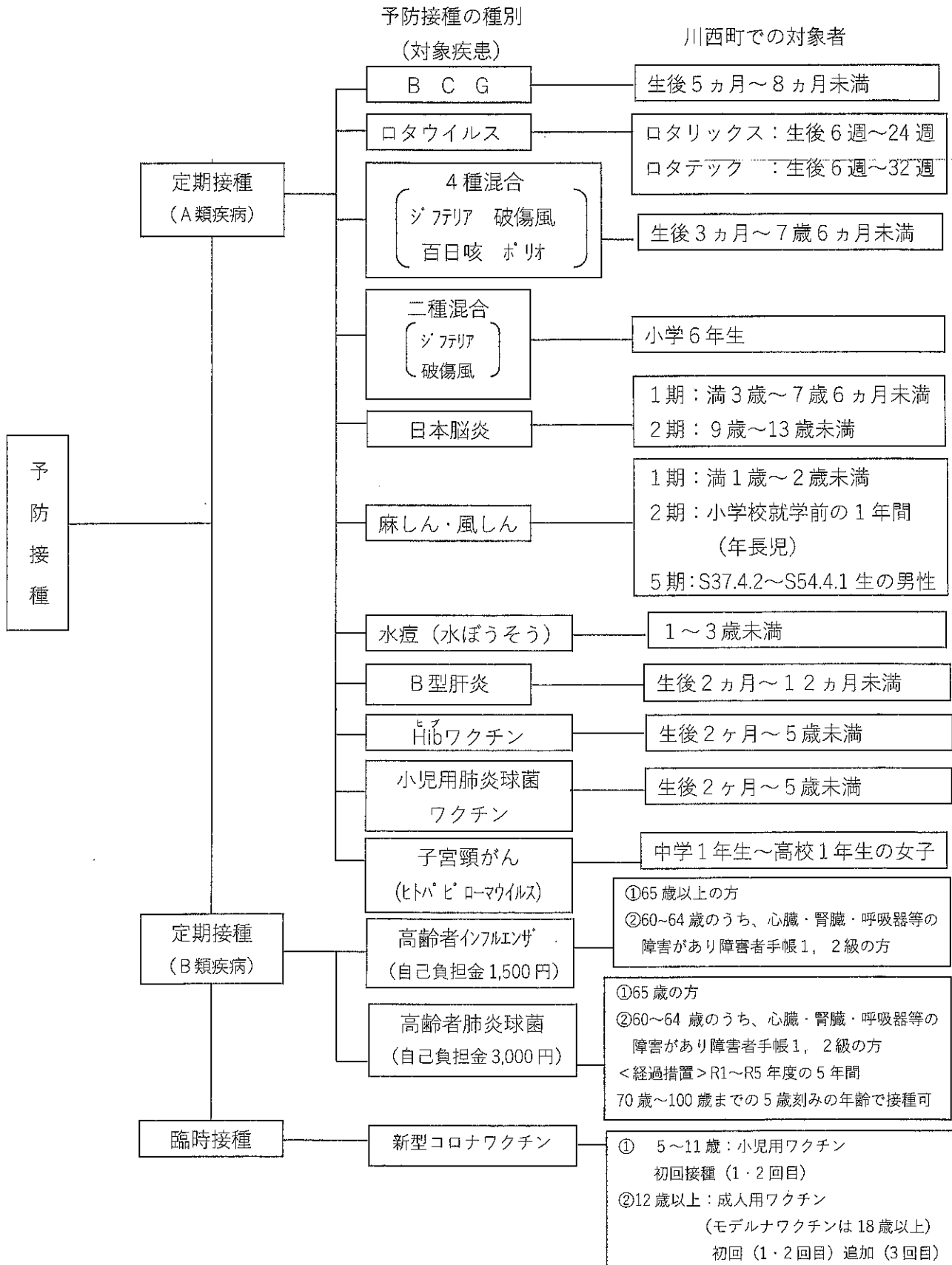
その一環として、地域住民や、地域の相談役である民生児童委員を対象に、ゲートキーパー養成研修を開催し、町の自殺の状況や課題を知ってもらうとともに、適切な支援につなげていけるよう、理解と協力を得る研修を行っている。

今年度は新型コロナウイルス感染症拡大に伴い、研修を中止した。

### III. 予防接種事業

#### 1. 法律に基づく予防接種体系（川西町での実施形態）

令和3年3月31日現在



## 2. 定期予防接種実施状況

### (1) A類疾病 令和3年度接種者数

| 予防接種名  |  | 対象年(月) 齢        | 接種回数                              | 接種者数   | 接種完了率                                    |           |                         |
|--|--|-----------------|-----------------------------------|--|--|-----------|-------------------------|
| BCG(結核)  |  | 生後5ヵ月～8ヵ月未満     | 1回                                | 39   | 84.6%(1歳)                                |           |                         |
| ロタウイルス   |  | ロタリックス：生後6週～24週 | 2回                                | 29   | /  |           |                         |
|  |  |                 |                                   | 24   |  |           |                         |
|  |  | ロタテック：生後6週～32週  | 3回                                | 15   |  |           |                         |
|  |  |                 |                                   | 11   |  |           |                         |
| 四種混合(DPT-IPV)<br>ジフテリア・百日咳<br>破傷風・ポリオ                                    |  | 生後3ヵ月～7歳6ヵ月未満   | 3回                                | 38   | ポリオ+三混<br>又は<br>四種混合<br>95.9%<br>(7歳6ヵ月) |           |                         |
|  |  |                 |                                   | 43   |  |           |                         |
|  |  |                 |                                   | 40   |  |           |                         |
| 二種混合(DT)   |  | 小学6年生           | 1回                                | 57   | 80.7%(13歳)                               |           |                         |
| 日本脳炎   |  | 1期              | 初回                                | 3歳～7歳6ヵ月未満   | 2回                                       | 38        | 68.8%<br>(7歳6ヵ月)        |
|  |  |                 |                                   |  |  | 43        |                         |
|  |  |                 |                                   |  |  | 追加        |                         |
|  |  | 2期              |                                   | 小学4年生  | 1回                                       | 15        | 76.3%(13歳)              |
|  |  | ※<br>1期         | 初回                                | ※特例対象者<br>・平成7年4月2日～平成19年4月<br>1日生まれの20歳未満の者<br>・平成19年4月2日～平成21年<br>10月1日生まれの13歳未満の者 | 2回                                       | 5         | 56.6%<br>特例対象者<br>(20歳) |
|  |  |                 |                                   |  |  | 5         |                         |
|  |  | 追加              |                                   |  | 1回                                       | 3         |                         |
| ※2期  |  |                 | 1回                                | 15   |  |           |                         |
| ※平成23年5月より特例対象者は、1期3回と、9歳以上に2期1回の計4回の接種を<br>20歳までの間に定期接種として受けることが可能になった。 |  |                 |                                   |  |  |           |                         |
| 麻しん風しん (MR)  |  | 1期              | 1歳～2歳未満                           | 1回   | 33                                       | 98.1%(2歳) |                         |
|  |  | 2期              | 年長児 (小学校就学前の1年間)                  | 1回   | 65                                       | 93.2%(7歳) |                         |
|  |  | 5期              | 昭和37年4月2日から昭和54年4<br>月1日の間に生まれた男性 | 抗体検査実施者数 54人<br>うち陰性者数 33人<br>予防接種実施者数 20人   |  |           |                         |
| 水痘   |  | 1歳～3歳未満         | 2回                                | 39   | 93.0%(3歳)                                |           |                         |
|  |  |                 |                                   | 40   |  |           |                         |
| B型肝炎   |  | 生後2ヵ月～1歳未満      | 3回                                | 45   | 71.8%(1歳)                                |           |                         |
|  |  |                 |                                   | 39   |  |           |                         |
|  |  |                 |                                   | 8  |  |           |                         |

| 予防接種名      | 対象年(月) 齢  | 接種回(数) | 接種者数 | 接種完了率     |
|------------|---|--------|------|-----------|
| ヒブワクチン     | ○生後2ヵ月～7ヵ月未満(全4回)<br>○生後7ヵ月～1歳未満(全3回)<br>○1歳～5歳未満(全1回)                  | 1回目    | 44   | 98.6%(5歳) |
|            |   | 2回目    | 40   |           |
|            |   | 3回目    | 42   |           |
|            |   | 4回目    | 4    |           |
| 小児用肺炎球菌    | ○生後2ヵ月～7ヵ月未満(全4回)<br>○生後7ヵ月～1歳未満(全3回)<br>○1歳～2歳未満(全2回)<br>○2歳～5歳未満(全1回) | 1回目    | 45   | 98.6%(5歳) |
|            |   | 2回目    | 40   |           |
|            |   | 3回目    | 40   |           |
|            |   | 4回目    | 3    |           |
| 子宮頸がん(HPV) | 中学1年生～高校1年生相当(女子)   | 3回     | 14   |           |

※子宮頸がん(HPV)ワクチンは、平成25年6月から積極的な勧奨を一時的に差し控えられていたが、令和3年11月に専門家の評価によりHPVワクチンの積極的勧奨を差し控えている状態を終了させることが妥当」とされ、原則、令和4年4月から、他の定期接種と同様に、個別の勧奨を行うこととなった。

## (2) B類疾病 過去5年間の経年接種者数

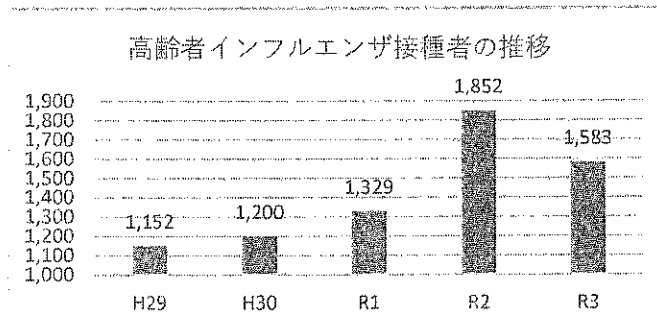
### 高齢者インフルエンザ

|     |   |
|-----|---|
| 対象者 | ①満65歳以上の者<br>②満60歳以上65歳未満の者で心臓、じん臓又は呼吸器の機能に自己の身の辺の日常生活活動が極度に制限される程度の障害を有する者及びヒト免疫不全ウイルスにより免疫の機能に日常生活がほとんど不可能な程度の障害を有する者(医師が該当すると認めた者)身障手帳1・2級相当 |
|-----|---|

#### 【高齢者インフルエンザ予防接種接種者数の5年間の推移】

(人)

| 年度  | 人数    |
|-----|-------|
| H29 | 1,152 |
| H30 | 1,200 |
| R1  | 1,329 |
| R2  | 1,852 |
| R3  | 1,583 |



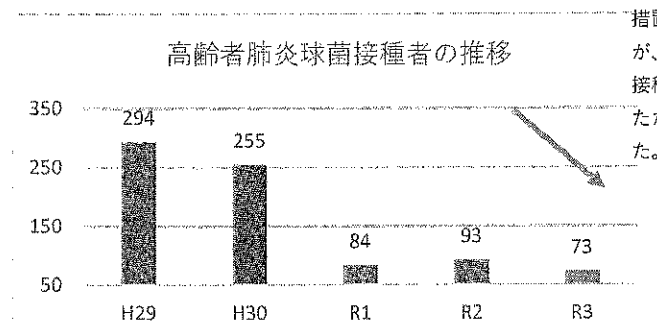
### 高齢者肺炎球菌

|     |  |
|-----|--|
| 対象者 | ①65歳の者<br>②上記インフルエンザの対象者②と同様<br>③年度中に70歳、75歳、80歳、85歳、90歳、95歳、100歳になる者<br>(R1～R5年度経過措置。R1年度のみ100歳以上になる者も対象) |
|-----|--|

#### 【高齢者肺炎球菌予防接種接種者数の5年間の推移】

(人)

| 年度  | 人数  |
|-----|-----|
| H29 | 294 |
| H30 | 255 |
| R1  | 84  |
| R2  | 93  |
| R3  | 73  |



H26年度～5年間の経過措置で定期接種化されたが、再度延長となり、既接種者は対象から除かれたため、大幅減となった。

### 3. 任意予防接種実施状況

任意予防接種は、予防接種法に基づかない予防接種であり、医師との相談によって判断し接種する仕組みになっており、定期予防接種と違って行政が推奨しているものではないが、使用するワクチンは厚生労働省によって薬事法上の許可がなされているものである。

そのため接種にかかる費用は全額自費であり、負担軽減を図るため接種費用の助成を行っている。

#### (1) 任意予防接種 過去5年間の経年接種者数

##### 高齢者肺炎球菌ワクチン接種費用助成事業

|      |                                |
|------|--------------------------------|
| 対象者  | 町内在住の70歳以上の方のうち、定期予防接種対象外の者    |
| 助成内容 | 肺炎球菌ワクチン接種費用のうち、3,000円を上限として還付 |

##### 【本事業での助成者数の5年間の推移】

(人)

| 年度  | 人数 |
|-----|----|
| H29 | 7  |
| H30 | 5  |
| R1  | 5  |
| R2  | 5  |
| R3  | 1  |

・高齢者肺炎球菌の定期接種については、H26年～H30年度の5年間にわたり5歳刻みの年齢を対象として実施してきたが、再度R1年度より5年間延長となった。そのため、本事業についても引き続き実施していく予定。

##### 妊婦等風しん抗体検査ワクチン接種費用助成事業

|      |   |
|------|---|
| 目的   | 妊娠中に感染した場合、先天性風しん症候群に罹患した児が生まれる可能性があることから妊婦とその子供を風しんから守るため風しんワクチンの接種を推奨し、その費用を一部助成する。 |
| 対象者  | ①妊娠予定又は妊娠を希望する女性 ②妊婦の配偶者及び同居家族<br>※ワクチン接種の対象者は、抗体検査の結果抗体価が低値の者                        |
| 助成内容 | 風しん抗体検査費用の1/2(上限3,000円)<br>風しんワクチン又は麻しん風しん混合ワクチン接種費用の1/2(上限5,000円)                    |

##### 【本事業での助成者数の5年間の推移】

(人)

| 年度  | 抗体検査 | ワクチン接種 |
|-----|------|--------|
| H29 | 0    | 3      |
| H30 | 2    | 5      |
| R1  | 5    | 2      |
| R2  | 0    | 0      |
| R3  | 0    | 0      |

・抗体検査については、奈良県としても独自で助成事業を実施している。

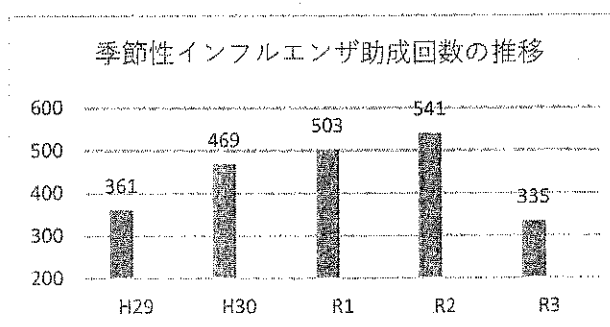
### 季節性インフルエンザ接種費用助成事業

|             |   |
|-------------|---|
| 目的          | 子どもの季節性インフルエンザ予防接種を希望する者に対し、接種費用の負担を軽減し受けやすい体制を整備するとともに、子ども個人のインフルエンザ発病又はその重症化を予防する。                  |
| 対象者<br>助成回数 | 生後6ヵ月～小学6年生：2回<br>中学3年生・高校3年生：1回  |
| 助成内容        | ①償還払い方式：接種費用を全額負担後、保健センターにて還付手続きを行う<br>②助成券発行方式：事前に保健センターに手助成券発行を受け、医療機関で支払時に助成額を差し引いた額で支払う（町内医療機関のみ） |

【本事業での助成者数の5年間の推移】

(人)

| 年度  | 助成者数 | 延助成回数 |
|-----|------|-------|
| H29 | 251  | 361   |
| H30 | 320  | 469   |
| R1  | 357  | 503   |
| R2  | 378  | 541   |
| R3  | 249  | 335   |



### 任意ワクチン接種費用助成事業

|             |  |
|-------------|--|
| 目的          | 子どもの任意予防接種（ロタウイルス・おたふくかぜ）を希望する者に対し、接種費用の負担を軽減し受けやすい体制を整備するとともに、その疾患への罹患又は重症化を予防する。 |
| 対象者<br>助成回数 | ロタウイルス：1価（生後6週～24週）は2回、5価（生後6週～32週）は3回<br>おたふくかぜ：1歳～5歳で1回                          |
| 助成内容        | ロタウイルス：接種費用の1/2（上限7,000円/回）<br>おたふくかぜ：接種費用の1/2（上限3,000円/回）                         |

【本事業での助成者数の5年間の推移】

(人)

| 年度  | おたふくかぜ | ロタウイルス(延) |
|-----|--------|-----------|
| H29 | 36     | 59        |
| H30 | 28     | 57        |
| R1  | 32     | 80        |
| R2  | 29     | 58        |
| R3  | 20     |           |

・ロタウイルスについては年々接種者の増加がみられていたが、R2.10月より定期接種化となるため、R2年度で助成事業を終了した。





## 2.近年の母子保健事業の主な取組と背景

### 平成27年度

北欧で行われている"ネウボラ事業"を知り川西町版としての展開を検討

- ・ 庁内で子育て支援に携わる職員での学習会を開催（以降毎年度開催）
- ・ 先進地事例を参考に、次年度に向けた事業展開案をまとめる
- ・ 子育て支援ハンドブックと子育て支援体系の概要を作成

妊娠届出後～出産までの期間で関わる機会が少なかったことから妊娠期の関わりを強化

### 平成28年度

子育て世代包括支援センター（母子保健型）設置に向けた検討

- ・ 相談室（ネウボラルーム）の設置
- ・ 産前産後サポート事業として、妊婦全戸訪問と母乳相談助成事業の開始

先進地視察（和光市）

### 平成29年度

子育て世代包括支援センター（母子保健型）設置

- ・ セルフプランと支援プランの作成
- ・ 赤ちゃん体操教室の開始
- ・ 1歳バースデー訪問の開始

時期に応じて利用者が適切なサービスを選択するための支援と要支援者に対する関係者間

### 平成30年度

妊娠期～乳幼児期にかけての切れ目ない支援の充実

- ・ 産後ケア事業（宿泊型・通所型）の開始
- ・ 子育て支援部門（基本型）利用者支援員との連携

産後不安定になりやすく虐待リスクも高まるこの時期に、母児が心身ともに安定して過ごし、セルフケア能力を高める場を確保

### 令和元年度

- ・ 妊婦個別歯科検診を無償化に

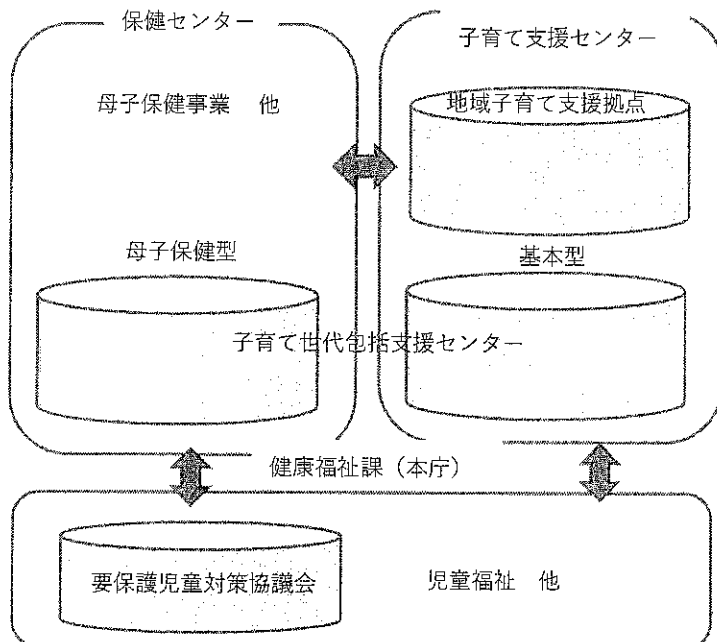
### 令和2年度

- ・ 母子手帳アプリ(母子モ)を導入

### 令和3年度

- ・ 小児科・産婦人科オンライン相談を導入

—川西町の母子保健行政機構—



### 3. 事業報告

新型コロナウイルス感染症拡大により、事業を延期・中止とし、状況を見ながら随時検討を行った。

#### (1) 妊娠届出・母子健康手帳交付

妊娠届出時に保健師が面談を行い、その後アセスメントを行って支援の方針を決定している。

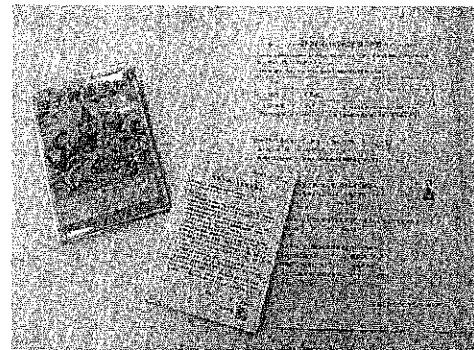
##### ①妊娠届出状況(R3届出分)

単位：人(内、転入妊婦)

| 妊娠週数 | 満11週以内 | 満12～19週 | 満20～27週 | 満28週～ | 合計    |
|------|--------|---------|---------|-------|-------|
| 人数   | 40(5)  | 0       | 0       | 0     | 40(5) |

##### ②初・経産別年齢区分(R3届出分) 単位：人

| 妊婦の年齢  | 初産婦 | 経産婦 |
|--------|-----|-----|
| ～19歳   | 0   | 0   |
| 20～24歳 | 9   | 0   |
| 25～29歳 | 3   | 6   |
| 30～34歳 | 4   | 12  |
| 35～39歳 | 3   | 1   |
| 40歳～   | 1   | 1   |
| 合計     | 20  | 20  |



##### ③最近5年間の妊娠届出者数の推移

単位：人

| 年度   | H29 | H30 | R1 | R2 | R3 |
|------|-----|-----|----|----|----|
| 届出者数 | 58  | 60  | 44 | 40 | 40 |

今年度は特定妊婦1名おられ、訪問や電話で対応している。

家庭環境の複雑なケース、精神的な不安定さを抱える妊婦等様々なケースがみられる。

#### (2) 妊婦健康診査

H10年度から妊婦健診は地方交付税措置されているが、H29年度からは97,500円分補助を行っている。R4年度から100,000円分に増額予定。

##### ①最近5年間の妊婦健診実施者数の推移

単位：人

|       | H29 | H30 | R1  | R2  | R3  |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 受診実人数 | 77  | 81  | 76  | 67  | 65  |
| 受診延人数 | 613 | 524 | 600 | 410 | 492 |

(地域保健・老人保健事業報告)

#### (3) 訪問事業

H9年度より母子保健事業の実施主体が市町村へ移譲され、妊産婦・新生児訪問事業を実施してきたが、全戸への訪問は新生児(乳児)がH15年度～、妊産婦はH28.10月～行っている。

##### ①最近3年間の妊産婦・乳幼児訪問者数の推移

単位：人

|     | 妊婦 |    | 産婦 |    | 新生児 |    | 乳児 |    | 幼児 |   |
|-----|----|----|----|----|-----|----|----|----|----|---|
|     | 実  | 延  | 実  | 延  | 実   | 延  | 実  | 延  | 実  | 延 |
| H30 | 34 | 35 | 39 | 39 | 28  | 31 | 17 | 17 | 3  | 3 |
| R1  | 43 | 44 | 54 | 54 | 37  | 40 | 26 | 28 | 6  | 8 |
| R2  | 25 | 26 | 38 | 44 | 34  | 40 | 7  | 8  | 0  | 0 |
| R3  | 37 | 37 | 40 | 42 | 27  | 29 | 16 | 18 | 2  | 2 |

(地域保健・老人保健事業報告)

②養育支援訪問者数

若年妊婦や産後うつ等により子育てに対して不安を抱える産後間もない時期の養育者がいる家庭等を対象として、育児の援助や相談・指導を行っている。H24年度～開始。

単位：人

|     | H29 | H30 | R1 | R2 | R3 |
|-----|-----|-----|----|----|----|
| 実人数 | 3   | 0   | 1  | 0  | 0  |
| 延人数 | 33  | 0   | 5  | 0  | 0  |

③1歳バースデー訪問者数

平成29年9月より開始。10カ月児相談から1歳6カ月児健診までの間に関わる機会となっている。

単位：人

|     | H29 | H30 | R1 | R2 | R3 |
|-----|-----|-----|----|----|----|
| 実人数 | 1   | 7   | 3  | 0  | 2  |
| 延人数 | 1   | 7   | 3  | 0  | 2  |

(4) 乳幼児健康診査

母子保健法第12・13条に基づき、4カ月児健診・1歳半健診・3歳半健診を実施している。また、法定外ではあるが、10カ月児相談と2歳児歯の健康教室を全員対象に実施している。

①4カ月児健診(年間6回)

最初の集団指導として、図書館職員より本を通した乳児期から親子のコミュニケーションの大切さや保健師より虫歯予防等についての話を行い、地域の相談員である主任児童委員の紹介も行っている。令和3年度は、コロナの感染拡大により、集団指導は中止した。

○最近5年間の受診者数の推移

単位：人

|        | H29 | H30 | R1  | R2  | R3  |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 対象者数   | 48  | 52  | 47  | 46  | 35  |
| 受診者数   | 48  | 52  | 47  | 46  | 35  |
| 受診率(%) | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |

(地域保健・老人保健事業報告)

健診後の支援が必要な方の理由としては、体重増加に関することが多く、定額や視線など発達に関すること、股関節に関することが挙げられている。

②10カ月児相談(年間4回)

○最近5年間の受診者数の推移

単位：人

|        | H29 | H30  | R1  | R2         | R3  |
|--------|-----|------|-----|------------|-----|
| 対象者数   | 49  | 55   | 40  | 55         | 38  |
| 受診者数   | 48  | 54   | 40  | 37(55※)    | 38  |
| 受診率(%) | 98  | 98.2 | 100 | 67.2(100※) | 100 |

※コロナの緊急事態宣言で1回分は電話相談で実施、( )は電話相談を含めた人数。

(地域保健・老人保健事業報告)

4カ月～1歳半健診の間の全数把握の機会としており、訪問や来庁により児の状況を把握している。発達の相談とともに離乳(食)に関する相談が多い時期である。

③ 1歳6カ月児健診(年間4回)

○最近5年間の受診者数の推移

単位：人

|                  |                       | H29  | H30  | R1   | R2  | R3   |   |
|------------------|-----------------------|------|------|------|-----|------|---|
| 対象者数             |                       | 65   | 55   | 47   | 54  | 48   |   |
| 受診者数             |                       | 64   | 53   | 43   | 54  | 42   |   |
| 受診率(%)           |                       | 98.5 | 96.4 | 91.5 | 100 | 87.5 |   |
| 精<br>検<br>者<br>数 | 身<br>体                | 人数   | 1    | 2    | 0   | 1    | 0 |
|                  |                       | 率(%) | 1.6  | 3.8  | 0   | 1.9  | 0 |
|                  | 精<br>神                | 人数   | 1    | 0    | 0   | 0    | 0 |
|                  |                       | 率(%) | 1.6  | 0    | 0   | 0    | 0 |
| 歯<br>科           | 受診者数                  | 62   | 53   | 43   | 54  | 41   |   |
|                  | う<br>歯<br>罹<br>患<br>数 | 1    | 1    | 0    | 0   | 0    |   |
|                  | 罹<br>患<br>率(%)        | 1.6  | 1.9  | 0    | 0   | 0    |   |

(地域保健・老人保健事業報告)

④ 2歳児歯の健康教室(年間4回)

R3年度は、新型コロナワクチン接種に伴い、健診日を延期したことで、受診者が少ない。

○最近5年間の受診者数の推移

単位：人

|                       |  | H29  | H30  | R1   | R2   | R3    |
|-----------------------|--|------|------|------|------|-------|
| 対象者数                  |  | 66   | 65   | 57   | 57   | 51    |
| 受診者数                  |  | 55   | 58   | 51   | 52   | 40    |
| 受診率(%)                |  | 83.3 | 89.2 | 89.5 | 91.2 | 78.4% |
| う<br>歯<br>罹<br>患<br>数 |  | 12   | 5    | 5    | 3    | 0     |
| 罹<br>患<br>率(%)        |  | 21.8 | 8.6  | 9.8  | 5.8  | 0     |

(地域保健・老人保健事業報告)

⑤ 3歳6カ月児健診(年間4回)

○最近5年間の受診者数の推移

単位：人

|                  |                       | H29  | H30  | R1   | R2   | R3   |     |
|------------------|-----------------------|------|------|------|------|------|-----|
| 対象者数             |                       | 74   | 65   | 52   | 74   | 56   |     |
| 受診者数             |                       | 71   | 62   | 51   | 68   | 52   |     |
| 受診率(%)           |                       | 95.9 | 95.4 | 98.1 | 91.9 | 92.9 |     |
| 精<br>検<br>者<br>数 | 身<br>体                | 人数   | 3    | 1    | 2    | 1    | 1   |
|                  |                       | 率(%) | 4.2  | 1.6  | 3.9  | 1.5  | 1   |
|                  | 精<br>神                | 人数   | 0    | 0    | 0    | 1    | 2   |
|                  |                       | 率(%) | 0    | 0    | 0    | 1.5  | 1.9 |
|                  | 眼                     | 人数   | 9    | 4    | 4    | 4    | 1   |
|                  | 耳                     | 人数   | 1    | 0    | 3    | 2    | 2   |
| 歯<br>科           | 受診者数                  | 70   | 62   | 51   | 69   | 50   |     |
|                  | う<br>歯<br>罹<br>患<br>数 | 12   | 13   | 8    | 7    | 5    |     |
|                  | 罹<br>患<br>率(%)        | 17.1 | 21   | 15.7 | 10.1 | 10   |     |

(地域保健・老人保健事業報告)

当初の健診日に来れない場合は、別日を提案しできるだけ受診につなげている。未受診者へは保育園への訪問や来庁により児の状況を把握している。発育に関する相談に加え、ことばの理解や発語に関する相談が多くなっている。

(5) 健康教室

| (妊娠期)   | 0歳        | (乳児期)  | 1歳       | (幼児期) | 3歳                  |
|---------|-----------|--------|----------|-------|---------------------|
| ①ママパパ教室 | ②赤ちゃん体操教室 | ③離乳食教室 | ④すくすくサロン | ⑤療育教室 | ⑥親子クッキング<br>⑦歯みがき指導 |

各時期に保護者の不安の高いテーマや啓発したいテーマを取り上げ教室を開催している。不安解消とともに保護者同士の交流の場ともなっている。また、支援者側からは、健診後のフォローの場としても役割を果たしている。

①ママパパ教室

平成29年度より、パパクッキングの機会を取り入れたことにより、父同士の交流の場にもなって病院で行う教室と異なり、妊娠期から地域とのつながり作りや出産後の子育てのイメージを夫婦でもってもらえる機会としての役割をもたせている。(年間3回)

R3年度は、新型コロナ感染拡大により時間を短縮し実施した。1月開催分は、中止となった。

単位：人

|        | H29 | H30 | R1 | R2 | R3 |
|--------|-----|-----|----|----|----|
| 参加者数   | 32  | 27  | 14 | 16 | 9  |
| (うち父親) | 13  | 12  | 10 | 5  | 4  |

②赤ちゃん体操教室

平成29年度より産前産後サポート事業の一環として開始。作業療法士と保育士が中心となり、発達に応じた体操や遊び、生活に関する情報提供などを行っている。(年間10回)

単位：人

|               | H30(11回) | R1(10回) | R2(10回) | R3(回) |
|---------------|----------|---------|---------|-------|
| 参加者数<br>(実/延) | 37/117   | 48/120  | 24/88   | 74/90 |



③離乳食教室

離乳食の作り方を、実演を交えながら説明している。試食を行うことで、子どもの口の動きを見ながら個人にあわせた進め方のアドバイスを行っている。(年間6回)

単位：人

|    | H29 | H30 | R1 | R2(年5回) | R3 |
|----|-----|-----|----|---------|----|
| 前期 | 16  | 21  | 20 | 15      | 13 |
| 後期 | 21  | 27  | 20 | 15      | 7  |

アレルギーや咀嚼発達に合わせた食事の進め方についての質問も増えており、家庭で実践しやすい内容で説明している。体重測定にて、成長確認の機会となっている。



④すくすくサロン

幼児期における食事の悩みやその他子育ての相談が気軽にできる場となっている。手作りおやつを紹介や子どもの事故予防の話などサロンの楽しい雰囲気でお話をすすめている。

単位：人,回

|      | H29 | H30 | R1 | R2 | R3 |
|------|-----|-----|----|----|----|
| 参加者数 | 36  | 37  | 22 | 16 | 15 |
| 回数   | 4   | 4   | 3  | 3  | 3  |

⑤療育教室

1 集団療育（あそびの教室）

集団遊びをとおして、児の心身の発達やことばの発達を促すとともに、保護者が児の成長を理解し、親子関係の確立を図ることを目的とする。 単位：人回

| 年度   | H30 |    |    | R1  |    |    | R2  |    |    | R3  |    |    |
|------|-----|----|----|-----|----|----|-----|----|----|-----|----|----|
|      | 前期  | 中期 | 後期 | 前期  | 中期 | 後期 | 前期  | 中期 | 後期 | 前期  | 中期 | 後期 |
| 実人数  | 5   | 4  | 5  | 7   | 11 | 11 | —   | 6  | 8  | 4   | 5  | 7  |
| 延人数  | 102 |    |    | 221 |    |    | 114 |    |    | 126 |    |    |
| 実施回数 | 31  |    |    | 30  |    |    | 21  |    |    | 29  |    |    |

1学年の人数が減少してきていることから、令和元年度より1歳児2歳児合同での療育教室を実施している。令和3年度は、保護者支援として、外部講師によるペアレント・トレーニング講座を開催している。

2 個別療育

平成28年度より、発達障がいのある児（疑いを含む）に対して、早期から療育訓練を行い、保護者が児の発達を正しく理解し発達を促す関わりがもてるための指導・助言を行っている。個別に目標設定を行い、個別指導計画に基づいて2カ月ごとに見直しながら療育を実施。

単位：人

| 年度   | H30   | R1    | R2    | R3    |
|------|-------|-------|-------|-------|
| 延(実) | 48(3) | 41(3) | 36(1) | 35(2) |

言葉やコミュニケーションの遅れについて相談のあった児は、成長が見られ、保護者も家庭で児の発達を促す関わりを持つことができた。

⑥親子クッキング

親も調理方法を学び、子ども自身も調理をすることで食への関心を高める良い機会となっている。午前と午後の2部制にして密を避け、感染対策を実施しながら親子単位でクッキングをおこなっている。

| 対象       | H30            | R1             | R2            | R3             |
|----------|----------------|----------------|---------------|----------------|
| 3歳児      | 16組(同伴者11名)/2回 | 4組(同伴者5名)/1回   | 11組(同伴者6名)/2回 | 24組(同伴者13名)/4回 |
| 4・5歳児    | 18組(同伴者14名)/2回 | 11組(同伴者8名)/1回  |               | 16組(同伴者10名)/2回 |
| 小学生      | 27組(同伴者19名)/3回 | 27組(同伴者11名)/3回 | —             | 8組(同伴者3名)/1回   |
| パパとクッキング | —              | 8組(同伴者2名)/1回   | —             | —              |

※R1,R2はコロナの感染状況により中止となった日程がある。



⑦歯みがき指導

1 幼稚園・保育園・小学校での歯みがき教室

年齢に合わせてペープサートやスライドを利用して歯の大切さについて伝えた上で、ブラッシング指導を行っている。(各施設年1回) 単位：人

| 場所     | H29 | H30 | R1  | R2 | R3 |
|--------|-----|-----|-----|----|----|
| 成和保育園  | 56  | 55  | 48  | 中止 | 中止 |
| 川西幼稚園  | 104 | 100 | 102 | 中止 | 98 |
| 川西こども園 | —   | 30  | 55  | 63 | 中止 |
| 川西小学校  | 77  | 67  | 75  | 中止 | 中止 |

\*川西こども園の新規開設はH29.4であるが、歯みがき指導は次年度より開始した。

2 妊婦歯科検診

集団検診(年3回)、個別検診(通年)で実施している。令和元年度より個別も無償化。

単位：人

|    | H29 | H30 | R1 | R2 | R3 |
|----|-----|-----|----|----|----|
| 集団 | 12  | 6   | 11 | 2  | 5  |
| 個別 | 4   | 1   | 3  | 9  | 10 |

(6) 産後ケア事業

①母乳相談費用助成事業(アウトリーチ型)

産後の一番の不安要因である母乳相談について、相談・ケアを受けることができる。

単位：人

|    | H29 | H30 | R1 | R2 | R3 |
|----|-----|-----|----|----|----|
| 人数 | 12  | 6   | 6  | 6  | 8  |

②産後ケア事業(通所型・宿泊型)

産後1年までのお母さんとお子さんで、育児に対する不安をお持ちの方が産後ケアをうけることができる。助産院への委託にて、実施している。

単位：回数/人

|     | H29 | H30 | R1    | R2    | R3    |
|-----|-----|-----|-------|-------|-------|
| 通所型 | —   | 0   | 7回/2人 | 0     | 2回/2人 |
| 宿泊型 | —   | 0   | 0     | 7泊/2人 | 1泊/1人 |

(7) 母子手帳アプリ(母子モ)

スマートフォンで、予防接種の記録や児の成長の記録を残すことができる。

また、川西町の子育て情報を受信することができる。

|        | R2 | R3  |
|--------|----|-----|
| 登録者(実) | 54 | 101 |

(8) 小児科・産婦人科オンライン相談

スマートフォンで小児科医や産婦人科医と無料相談ができる。

|        | R3 |
|--------|----|
| 登録者(実) | 69 |
| 利用者(延) | 43 |

※R3年11月～R4年3月末の実績





