

## アンケート調査からみる子育ての状況

教育・保育事業や子育て支援事業の利用状況や希望を把握し、第2期伊賀市子ども・子育て支援事業計画策定の基礎資料とすることを目的に、「子ども・子育て支援に関するアンケート調査」を実施しました。

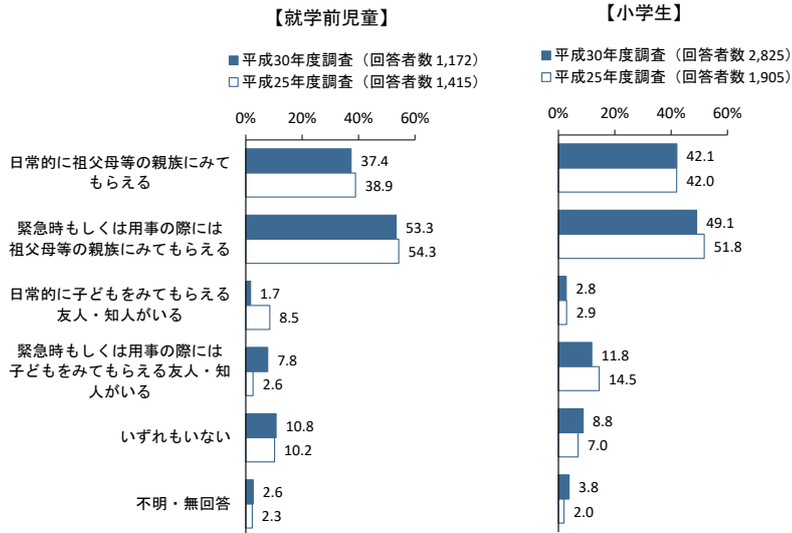
### ◆調査の概要

	就学前児童	小学生	中学生
調査地域	市内全域	市内全域	市内全域
調査対象	市内在住の就学前のお子さんの保護者 2,500人	市内在住の小学生の保護者 3,380人	市内在住の中学生の保護者 2,026人
抽出方法	住民基本台帳より 無作為抽出	全数を対象	全数を対象
調査方法	郵送による配布、回収	学校を通じて直接配布・回収	学校を通じて直接配布・回収
調査期間	平成30年12月3日～ 平成31年1月4日	平成30年12月～ 平成31年1月	平成30年12月～ 平成31年1月
有効回答数	1,172件	2,825件	1,759件
回収率	46.9%	83.6%	86.8%

## 日頃、子どもをみてもらえる親族・知人（就学前児童・小学生）

日頃、子どもをみてもらえる親族・知人について、「緊急時又は用事の際には祖父母などの親族にみてもらえる」が就学前児童・小学生で約5割となっています。

### ◆日頃、子どもをみてもらえる親族・知人



## 保護者の就労状況

父親の就労状況については、就学前、小学生、中学生いずれも9割以上の方がフルタイムで就労しています。また、母親の就労状況について、平成25年度調査と比較すると、就学前児童では、就労していない人の割合が減少し、就労している人の割合が増加しています。

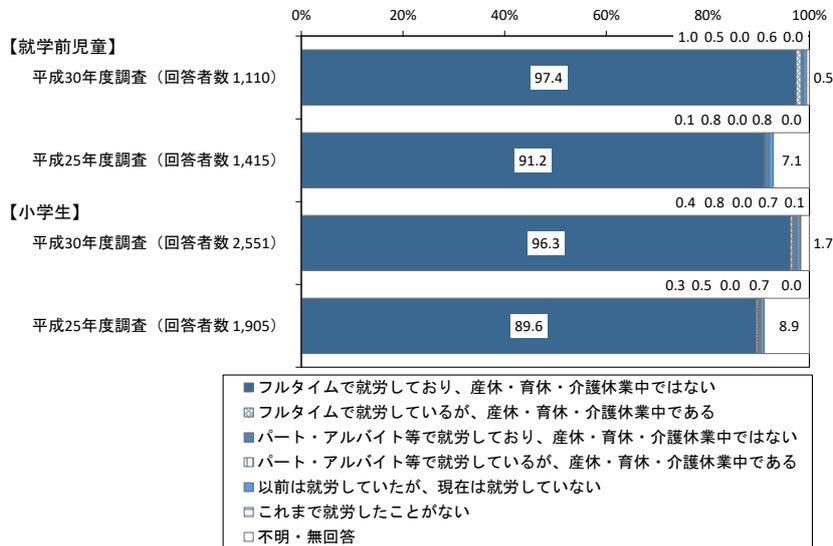
また、小学生では、就労していない人の割合が平成25年度調査より減少し、フルタイムで就労している人の割合が増加しています。

コメントの追加 [1]: 父親の状況も追記しました。(松田)

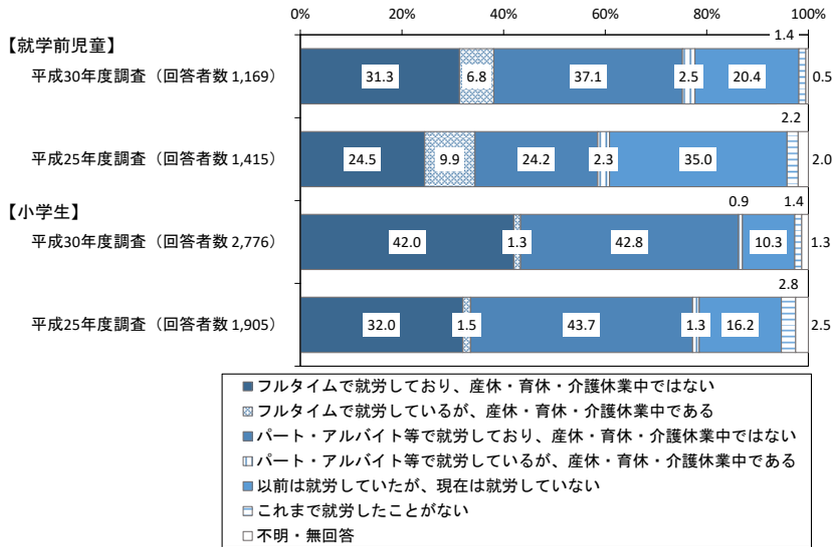
コメントの追加 [近藤2R1]: 父親の就労状況グラフを追記しましたが、平成25年度調査は約97%ではなかったため修正しました。元「父親の就労状況については、平成25年度調査、平成30年度調査ともに、約97%の人がフルタイムで就労しています。」

コメントの追加 [3R1]: ありがとうございます。(松田)

## ◆父親の就労状況



◆母親の就労状況

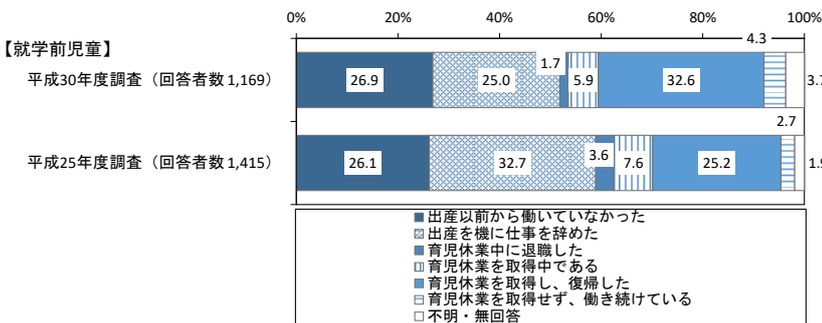


育児休業について（就学前児童）

母親の育児休業の取得状況については、出産を機に仕事を辞めた人の割合が減少し、育児休業を取得した（している）人の割合が増加しています。

- コメントの追加 [ 4]: ③へ移動してはどうか。真ん中に小学生が入りまた就学前児童に戻ることに、少し違和感がありました。(松田)
- コメントの追加 [近藤5R4]: 移動しました。
- コメントの追加 [ 6R4]: ありがとうございます (松田)

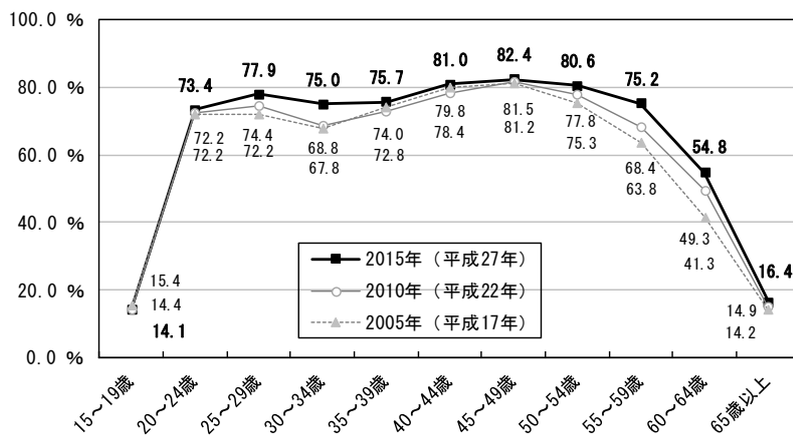
◆母親の育児休業の取得状況



### 女性の年齢別労働力率

本市の女性の年齢別労働力率をみると、20歳以上で労働力率が上昇し、現在も30歳代前後が低くなる「M字カーブ」を描いていますが、前後の年代との差は少なくなっており、30歳代の労働力率が上がってきていることが分かります。

### ◆女性の年齢5歳階級別労働力率（15歳以上）



資料：国勢調査

コメントの追加 [7]: 近年のカーブがM字カーブというほどの差がないように感じ、書き方を考えてみました。表現方法の不足等修正をお願いします。(松田)

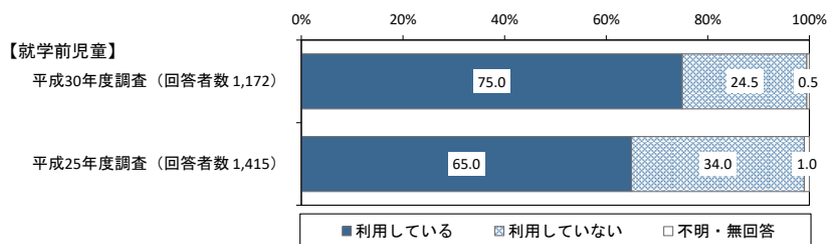
コメントの追加 [近藤8R7]: 修正しました。

コメントの追加 [9R7]: ありがとうございます (松田)

### 定期的な教育・保育の事業の利用状況（就学前児童）

定期的な教育・保育の事業の利用状況については、「利用している」が75.0%、「利用していない」が24.5%となっており、平成25年度調査と比較すると、利用している人が増加しています。

#### ◆定期的な教育・保育の事業の利用状況



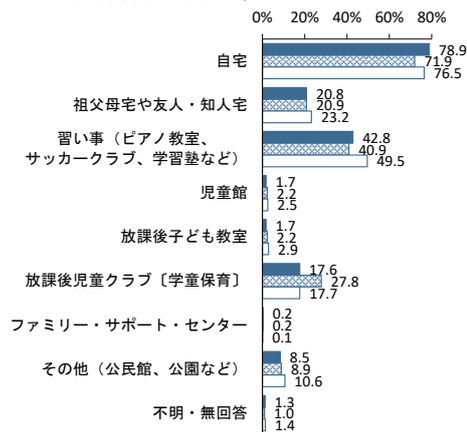
### 放課後の過ごし方について（小学生）

現在の放課後の過ごし方については、「自宅」が78.9%で最も高く、次いで「習い事（ピアノ教室、サッカークラブ、学習塾など）」が42.8%、「祖父母宅や友人・知人宅」が20.8%と続いており、希望する放課後の過ごし方については、「自宅」が75.0%で最も高く、次いで「習い事（ピアノ教室、サッカークラブ、学習塾など）」が41.2%、「祖父母宅や友人・知人宅」が19.8%と続いています。

#### ◆放課後の過ごし方

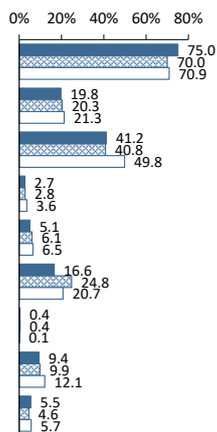
##### 現在の放課後の過ごし方【小学生】

- 平成30年度調査 (回答者数 2,825)
- ▨平成30年度調査 (小学1～3年生) (回答者数 1,611)
- 平成25年度調査 (回答者数 1,905)



##### 希望する放課後の過ごし方【小学生】

- 平成30年度調査 (回答者数 2,825)
- ▨平成30年度調査 (小学1～3年生) (回答者数 1,611)
- 平成25年度調査 (回答者数 1,905)

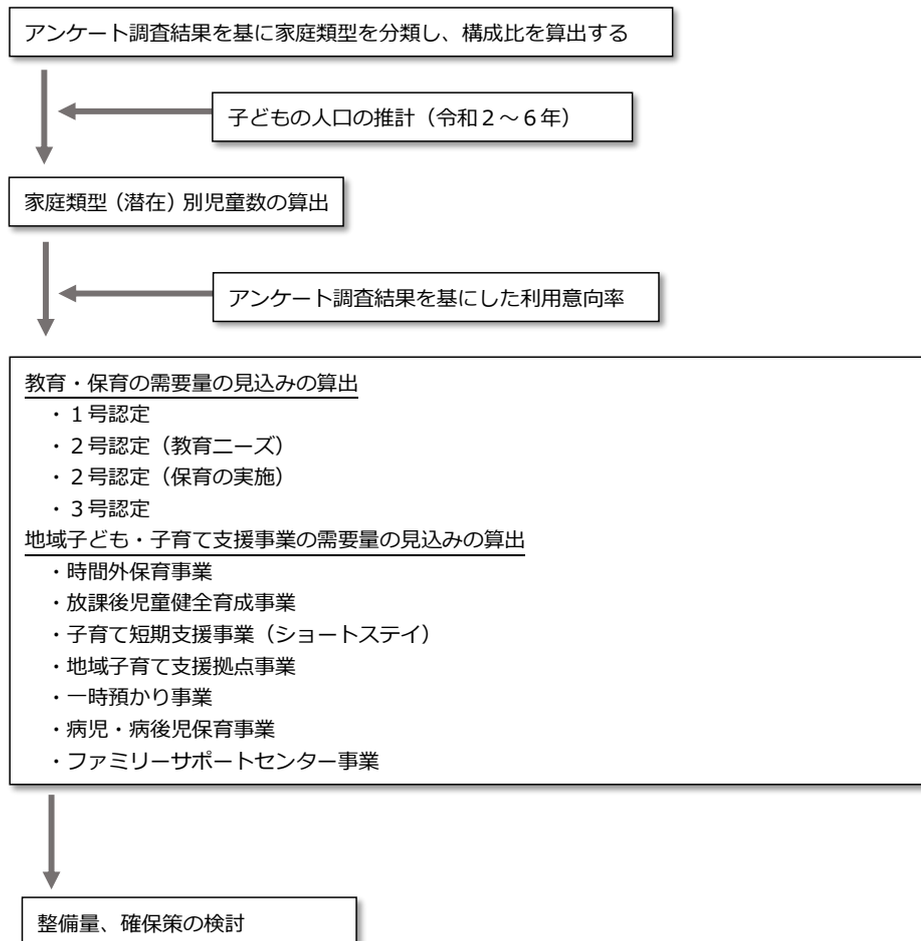


# 子ども・子育て支援事業計画における 「量の見込み」の算出について

## I. 子ども・子育て支援事業計画 需要量見込み算出の流れ

内閣府より、平成31年4月23日付事務連絡にて、「第二期市町村子ども・子育て支援事業計画等における「量の見込み」の算出等の考え方（改訂版）」において、「量の見込み」の算出等の考え方が提示されたことから、手引きの算出方法の考え方に準拠し算出します。

### ■算出の流れ



・家庭類型の分類

現在の家庭類型については、アンケート調査結果から、下記の8類型に分類します。

タイプ	父母の有無と就労状況
タイプA	ひとり親家庭
タイプB	フルタイム×フルタイム
タイプC	フルタイム×パートタイム (就労時間：月120時間以上+下限時間～120時間の一部)
タイプC'	フルタイム×パートタイム (就労時間：月下限時間未満+下限時間～120時間の一部)
タイプD	専業主婦(夫)
タイプE	パートタイム×パートタイム (就労時間：双方が月120時間以上+下限時間～120時間の一部)
タイプE'	パートタイム×パートタイム (就労時間：いずれかが月下限時間未満+下限時間～120時間の一部)
タイプF	無業×無業

■タイプBからタイプFの設定

		母親		父親		
		1. フルタイム就労 2. 育休・介護休業中		3. パートタイム就労 4. 育休・介護休業中		
				120時間以上	120時間未満 下限時間以上	下限時間未満
1. フルタイム就労 2. 育休・介護休業中		タイプB		タイプC		タイプC'
3. パートタイム就労 4. 育休・介護休業中	120時間以上	タイプC		タイプE		タイプD
	120時間未満 下限時間以上	タイプC'		タイプE'		
	下限時間未満					
5. 現在は就労していない 6. 就労したことがない				タイプD		タイプF

子ども・子育て支援法施行規則（平成26年6月9日内閣府令第44号）において、教育・保育給付を受ける場合の保育を必要とする事由が定められており、このうち、保護者のいずれかが労働することを常態とする場合については、その労働時間の下限を月48時間から64時間までの範囲で市町村が定めることとなっており、本市においては、労

働時間の下限を月 48 時間としています。

### 子どもの人口の推計

子どもの人口の推計については、第一期計画策定時と同様、住民基本台帳人口（平成 27～31 年の各 4 月 1 日時点の人口）を用いたコーホート変化率法により推計しました。

コーホート変化率法とは、過去における実績人口の動勢から「変化率」を求め、それに基づき将来人口を推計する方法で、推計が比較的近い将来の人口であり、変化率の算出基礎となる近い過去に特殊な人口変動がなく、また推計対象となる近い将来にも特殊な人口変動が予想されない場合に用いる手法です。

（「コーホート」：同じ年（又は同じ期間）に生まれた人々の集団）

1 歳以上の各年齢別人口の推計は、その前年における 1 歳下の人口に「コーホート変化率」を乗じることによって、推計することができます。

0 歳人口の推計では、「1 歳下の人口」が存在しないため、母親となり得る女性の人口（15～49 歳）と出生率から、推計します。

単位：人

	2019 年 (平成 31 年)	2020 年 (令和 2 年)	2021 年 (令和 3 年)	2022 年 (令和 4 年)	2023 年 (令和 5 年)	2024 年 (令和 6 年)
0 歳	556	544	529	515	505	492
1 歳	580	572	560	545	531	521
2 歳	611	574	566	554	539	525
3 歳	617	607	570	562	550	535
4 歳	644	612	602	565	557	545
5 歳	668	647	615	605	568	560
6 歳	679	654	633	602	592	555
7 歳	723	680	655	634	603	593
8 歳	703	726	683	658	637	606
9 歳	708	701	724	681	656	635
10 歳	764	711	704	727	684	659
11 歳	754	760	707	700	723	680
0～5 歳合計	3,676	3,556	3,442	3,346	3,250	3,178
6～11 歳合計	4,331	4,232	4,106	4,002	3,895	3,728
合計	8,007	7,788	7,548	7,348	7,145	6,906

## 放課後児童健全育成事業

	放課後児童健全育成事業（放課後児童クラブ）																																																	
本市事業	放課後児童健全育成事業																																																	
事業概要	保護者が労働等により昼間家庭にいない小学生に対し、放課後に適切な遊びや生活の場を提供し、その健全育成を図ります。																																																	
対象年齢	小学1年生から小学6年生まで（6歳から11歳まで）																																																	
提供区域	全市																																																	
ニーズ調査による推計	<p>対象家庭類型：A、B、C、E            調査対象年齢：小学1年生から小学6年生まで（6歳から11歳まで）            関連する設問：問20（小学生調査）            算出方法：「推計児童数（人）」×「潜在家庭類型（割合）」＝「家庭類型別児童数（人）」            ・「家庭類型別児童数（人）」×「利用意向率（割合）」＝「量の見込み（人）」</p> <p>■国の手引きに基づく算出</p> <p style="text-align: right;">（単位：人）</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th>令和2年度</th> <th>令和3年度</th> <th>令和4年度</th> <th>令和5年度</th> <th>令和6年度</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>小学1年生</td> <td>223</td> <td>216</td> <td>205</td> <td>202</td> <td>189</td> <td></td> </tr> <tr> <td>小学2年生</td> <td>187</td> <td>180</td> <td>174</td> <td>166</td> <td>163</td> <td></td> </tr> <tr> <td>小学3年生</td> <td>106</td> <td>99</td> <td>96</td> <td>93</td> <td>88</td> <td></td> </tr> <tr> <td>小学4年生</td> <td>56</td> <td>57</td> <td>54</td> <td>52</td> <td>50</td> <td></td> </tr> <tr> <td>小学5年生</td> <td>36</td> <td>36</td> <td>37</td> <td>35</td> <td>34</td> <td></td> </tr> <tr> <td>小学6年生</td> <td>21</td> <td>20</td> <td>20</td> <td>20</td> <td>19</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度	備考	小学1年生	223	216	205	202	189		小学2年生	187	180	174	166	163		小学3年生	106	99	96	93	88		小学4年生	56	57	54	52	50		小学5年生	36	36	37	35	34		小学6年生	21	20	20	20	19	
	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度	備考																																												
小学1年生	223	216	205	202	189																																													
小学2年生	187	180	174	166	163																																													
小学3年生	106	99	96	93	88																																													
小学4年生	56	57	54	52	50																																													
小学5年生	36	36	37	35	34																																													
小学6年生	21	20	20	20	19																																													
算出方法等	<p>【補正理由】            国の手引きに基づく算出と実績値が乖離していたため、実績値を考慮し算出した。</p> <p>【補正】            平成27～31年度における放課後児童クラブ設置校区の学年ごとの放課後児童クラブ利用率の最大値に人口推計値を乗じ算出。</p> <p>■補正後</p> <p style="text-align: right;">（単位：人）</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th>令和2年度</th> <th>令和3年度</th> <th>令和4年度</th> <th>令和5年度</th> <th>令和6年度</th> <th>備考 (利用率)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>小学1年生</td> <td>302</td> <td>292</td> <td>278</td> <td>273</td> <td>256</td> <td>46.1%</td> </tr> <tr> <td>小学2年生</td> <td>243</td> <td>234</td> <td>226</td> <td>215</td> <td>212</td> <td>35.7%</td> </tr> <tr> <td>小学3年生</td> <td>171</td> <td>161</td> <td>155</td> <td>150</td> <td>143</td> <td>23.5%</td> </tr> <tr> <td>小学4年生</td> <td>69</td> <td>72</td> <td>67</td> <td>65</td> <td>63</td> <td>9.9%</td> </tr> <tr> <td>小学5年生</td> <td>31</td> <td>31</td> <td>32</td> <td>30</td> <td>29</td> <td>4.4%</td> </tr> <tr> <td>小学6年生</td> <td>12</td> <td>11</td> <td>11</td> <td>11</td> <td>11</td> <td>1.6%</td> </tr> </tbody> </table>		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度	備考 (利用率)	小学1年生	302	292	278	273	256	46.1%	小学2年生	243	234	226	215	212	35.7%	小学3年生	171	161	155	150	143	23.5%	小学4年生	69	72	67	65	63	9.9%	小学5年生	31	31	32	30	29	4.4%	小学6年生	12	11	11	11	11	1.6%
	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度	備考 (利用率)																																												
小学1年生	302	292	278	273	256	46.1%																																												
小学2年生	243	234	226	215	212	35.7%																																												
小学3年生	171	161	155	150	143	23.5%																																												
小学4年生	69	72	67	65	63	9.9%																																												
小学5年生	31	31	32	30	29	4.4%																																												
小学6年生	12	11	11	11	11	1.6%																																												

--	--

