

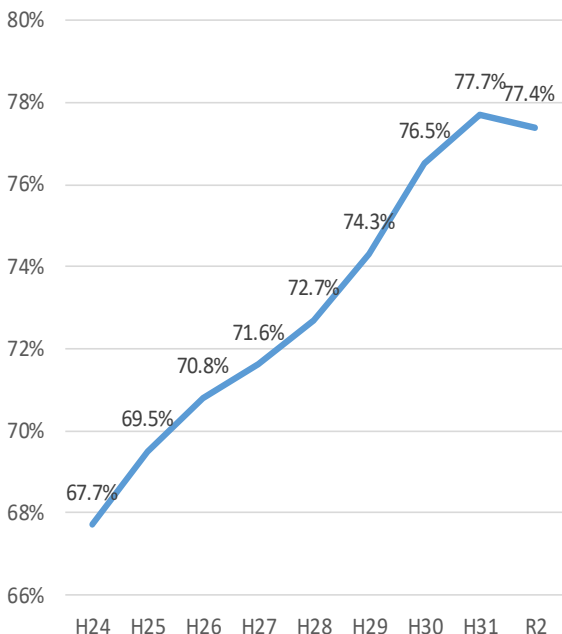
保育の受け皿確保に向けた取組について

○ **女性就業率(25～44歳)**は令和2年に**減少**しているが、**令和3年の女性就業率は再び上昇**に転じており、保育ニーズ(申込者数)も再び増加する可能性がある。

※ 今回の調査結果においても、**各自治体の令和3～6年度までの4年間(「新子育て安心プラン」の期間)の受け皿拡大量(見込み)は約14万人**となっている。

○ このため、新型コロナウイルス感染症の終息後を見据え、令和3年度からスタートした「新子育て安心プラン」に基づき、各年度ごとに、自治体における待機児童の状況や保育の受け皿拡大量の見込み等を踏まえながら、必要な受け皿の確保が進むよう支援を行っていく。

女性(25～44歳)の就業率の推移【年平均】



資料)総務省「労働力調査」

就業率の対前年増減ポイント

<女性・25～34歳>

| | H28年 | H29年 | H30年 | H31(R1)年 | R2年 | R3年 |
|-----|------|------|------|----------|------|-----|
| 1月 | 1.8 | 1.3 | 1.9 | 0.5 | 0.8 | 1.7 |
| 2月 | 1.6 | 1.5 | 2.8 | 1.0 | 1.4 | 0.1 |
| 3月 | 2.0 | 1.5 | 2.7 | 0.6 | 1.7 | 0.4 |
| 4月 | 2.9 | 2.7 | 2.9 | -0.6 | 1.0 | 1.4 |
| 5月 | 2.1 | 1.2 | 2.2 | 0.6 | 1.3 | 0.8 |
| 6月 | 1.9 | 0.9 | 0.7 | 1.5 | 0.2 | 2.2 |
| 7月 | 2.3 | 1.9 | 1.9 | 1.6 | -2.2 | |
| 8月 | 0.2 | 1.8 | 2.6 | 2.1 | -2.1 | |
| 9月 | 0.6 | 1.9 | 3.1 | 1.3 | -2.4 | |
| 10月 | 1.9 | 1.7 | 2.5 | 1.3 | -0.9 | |
| 11月 | 2.5 | 1.9 | 0.1 | 1.1 | 2.5 | |
| 12月 | 2.4 | 1.3 | 0.2 | 1.9 | 0.8 | |

<女性・35～44歳>

| | H28年 | H29年 | H30年 | H31(R1)年 | R2年 | R3年 |
|-----|------|------|------|----------|------|------|
| 1月 | 1.7 | 0.7 | 1.8 | 0.9 | 0.8 | 0.1 |
| 2月 | -0.9 | 0.8 | 3.2 | 1.4 | -0.1 | -0.3 |
| 3月 | -0.4 | 1.6 | 3.5 | 0.6 | -0.5 | 0.5 |
| 4月 | 1.5 | 2.2 | 3.4 | -0.4 | -1.7 | 1.8 |
| 5月 | 0.9 | 2.3 | 2.3 | -0.1 | -1.2 | 1.2 |
| 6月 | 0.2 | 1.9 | 2.1 | 2.4 | -2.0 | 0.5 |
| 7月 | 0.9 | 1.1 | 2.3 | 1.2 | -1.5 | |
| 8月 | 1.4 | 1.3 | 2.3 | 1.0 | -1.4 | |
| 9月 | 0.2 | 1.0 | 2.9 | 1.5 | -0.5 | |
| 10月 | -1.1 | 2.1 | 2.1 | 1.8 | 0.7 | |
| 11月 | 1.1 | 1.6 | 1.6 | 2.1 | -0.6 | |
| 12月 | 1.9 | 1.4 | 1.6 | 1.2 | -0.3 | |

減少 上昇

令和3年4月調査における各自治体の保育の**受け皿拡大量**の見込み

| | 2021年度 (令和3年度) | 2022年度 (令和4年度) |
|---------|-------------------|-------------------|
| 市区町村拡大量 | 82,230人 | 30,027人 |

| | 2023年度 (令和5年度) | 2024年度 (令和6年度) |
|---------|-------------------|-------------------|
| 市区町村拡大量 | 18,787人 | 11,110人 |

| | |
|----------|---|
| 4か年合計 | (参考) 新子育て安心プラン (令和2年12月公表) 約14万人 |
| 142,154人 | |

備考)市区町村の令和3年度から令和6年度までの受け皿拡大量見込みの積み上げ