

子育て支援事業に関する調査

調査主旨

令和5年10月6日に実施した、知事と奈良県市長会との子育て支援事業についての意見交換を踏まえ、各市町村における事業の実施状況と意向を確認するため、調査を実施した。

調査項目

- ①第2子以降の保育料無償化について
- ②民間保育所等の保育士の処遇改善について
- ③市町村立学校給食費の無償化について
- ④要望する優先順位について

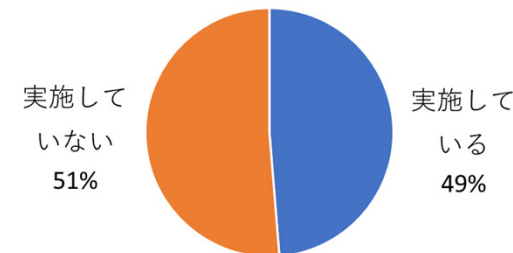
調査期間

令和5年11月1日～11月10日

〔子育て支援事業に関する調査〕 1. 第2子以降の保育料無償化について

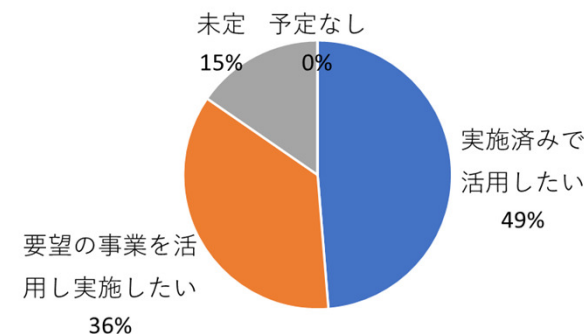
◆既に第2子以降の保育料無償化を実施していますか。

- ①実施している 19市町村
- ②実施していない 20市町村



◆県が、市長会が要望している事業を実施した場合、事業を実施しますか。

- ①既に第2子以降の無償化を実施しており、要望の事業を活用したい。 19市町村
- ②現在実施していないが、要望の事業を活用し実施したい。 14市町村
- ③現在実施しておらず、実施するかどうかは未定。 6市町村
- ④現在実施しておらず、実施する予定はない。 0市町村



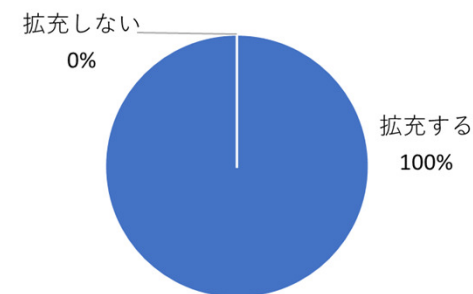
◆県により、小学生以上（18歳未満まで）をカウント対象とし、

所得制限なしで半額の補助がされる場合、無償化の拡充を実施する予定はありますか。

※既に実施済み、または、実施予定の市町村のうち、

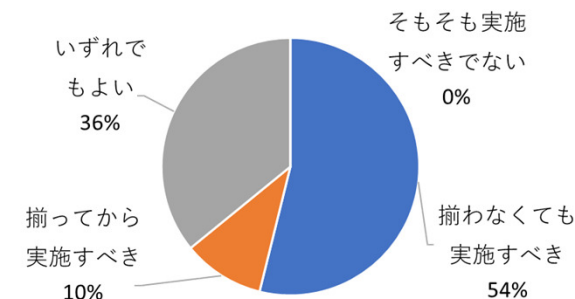
未就学児のみをカウント対象としている、または、所得制限を設けている9市町村の回答

- ①拡充する 9市町村
- ②拡充しない 0市町村



◆県の補助制度の創設について、県内市町村の足並みが揃っていない状況であっても実施すべきと考えますか。222

- ①揃わなくても実施すべき 21市町村
- ②揃ってから実施すべき 4市町村
- ③いずれでもよい 14市町村
- ④そもそも実施すべきでない 0市町村



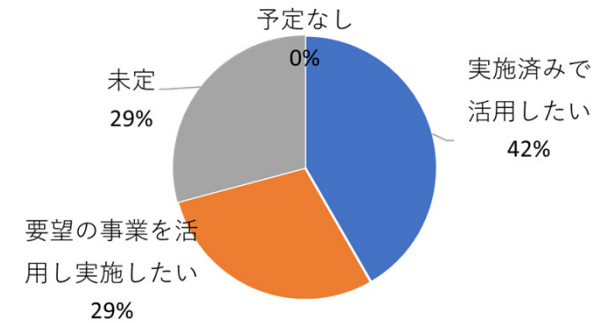
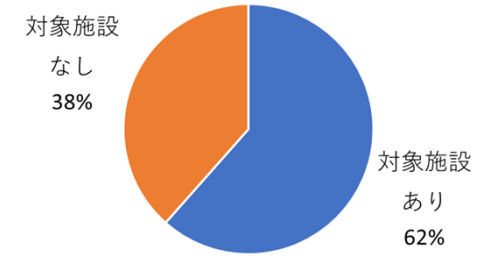
◆管内に民間の補助対象施設はありますか。

- ①補助対象施設あり 24市町村
- ②補助対象施設なし 15市町村

◆県が事業を実施した場合、事業を実施しますか。

※対象施設のある24市町村の回答

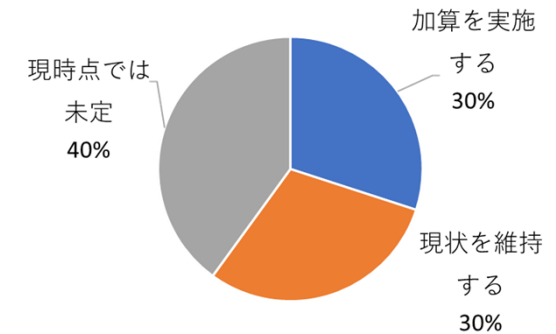
- ①既に独自の保育士の給与加算を実施しており、県の事業を活用したい。 10市町村
- ②現在実施していないが、県の事業を活用し実施したい。 7市町村
- ③現在実施しておらず、実施するかどうかは未定。 7市町村
- ④現在実施しておらず、実施する予定はない。 0市町村



◆既に事業を実施している場合、県の事業実施に伴い、現在の補助金額から更に給与の加算を実施しますか。

※事業実施済みの10市町村の回答

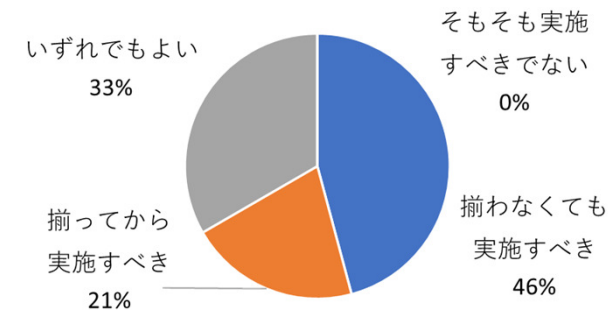
- ①加算を実施する 3市町村
- ②現状を維持する 3市町村
- ③現時点では未定 4市町村



◆県の補助制度の創設について、県内市町村の足並みが揃っていない状況であっても実施すべきと考えますか。

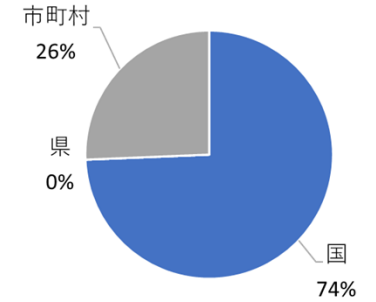
※対象施設のある24市町村の回答

- ①揃わなくても実施すべき 11市町村
- ②揃ってから実施すべき 5市町村
- ③いずれでもよい 8市町村
- ④そもそも実施すべきでない 0市町村



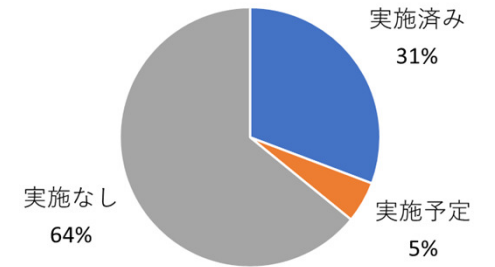
◆学校給食費を無償化すると仮定して実施主体はどこであるとお考えですか。

- ①国 29市町村
- ②県 0市町村
- ③市町村 10市町村



◆令和5年度現在において給食費無償化を実施していますか。

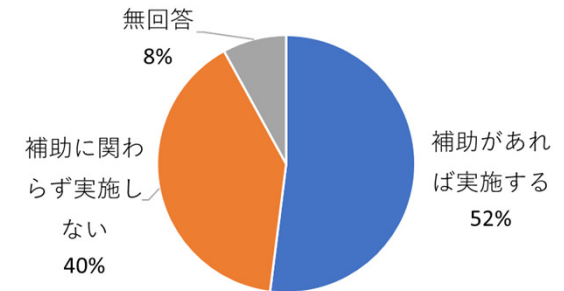
- ①令和5年度現在で実施済み 12市町村
- ②実施予定 2市町村
- ③実施なし 25市町村



◆県が補助（1/2）すると仮定した場合、事業を実施しますか。

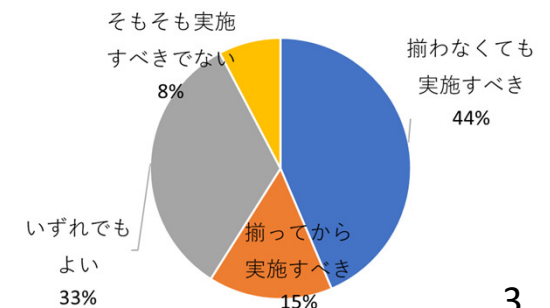
※実施なしの25市町村の回答

- ①県補助があれば実施する 13市町村
- ②県補助に関わらず実施しない 10市町村
- 無回答 2市町村



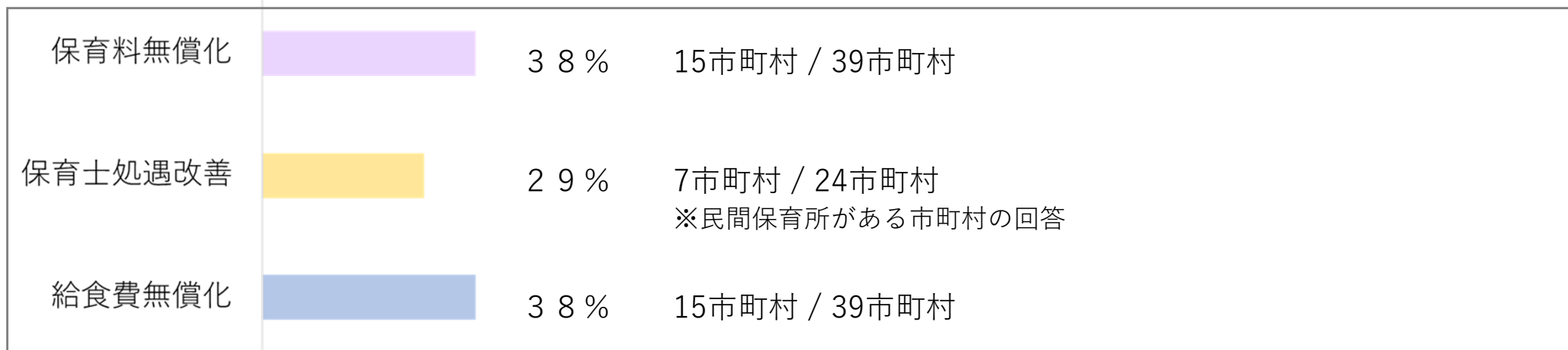
◆県の補助制度の創設について、県内市町村の足並みが揃っていない状況であっても実施すべきと考えますか。

- ①揃わなくても実施すべき 17市町村
- ②揃ってから実施すべき 6市町村
- ③いずれでもよい 13市町村
- ④そもそも実施すべきでない 3市町村



第2子以降の保育料無償化 保育士の処遇改善 学校給食費の無償化 の3事業について
 県が補助すると仮定して、最も優先的に実施を希望すると回答した市町村の割合と数値

◆全市町村の回答結果



◆各事業未実施の市町村の回答結果

