

4 「しがエネルギービジョン」について（問 19～21、報告書 p. 94～100）

【結果概要】

①担当課

県民生活部 エネルギー政策課

②調査目的

「しがエネルギービジョン」の認知状況、「原発に依存しない新しいエネルギー社会」実現のために重点的に取り組むべきこと、エネルギーに関する機器等の導入・実施状況についての調査を行うことにより、今後のエネルギー政策を検討するにあたっての参考資料として活用する。

③調査結果の分析・考察

- 「しがエネルギービジョン」の認知状況（問19、p. 94）では、『認知率（内容まで）』は4.8%、内容までは知らないと回答した人を合わせた『認知率』でも28.8%で、本年3月のビジョン策定後、間もない調査であったため、現状ではあまり認知されていないことがうかがえる。
- 「原発に依存しない新しいエネルギー社会」実現のために重点的に取り組むべきこと（問20、p. 96）では、「エネルギー関連の技術開発の促進」が33.3%で最も高く、次いで「省エネ型ライフスタイル・ビジネススタイルの定着」が26.4%となった。これらのことから、本県に集積するエネルギー関連産業に対する県民の期待が大きいことがうかがえる。
- 機器等の導入・実施状況（問21、p. 99）では、「導入したり、実施したりしている」と回答した割合をみると、「LED照明」が54.0%で最も高く、次いで「住宅の断熱改修」が12.4%、「太陽光発電」が10.9%となった。また、「導入や実施を検討している」と回答した割合をみると、「LED照明」が18.2%で最も高く、次いで「電気購入先（電力会社）の変更」が8.2%、「電気自動車・プラグインハイブリッド車」が6.3%となった。これらのことから、特にLED照明の導入・検討が進んでいることがうかがえる。

④今後の施策への反映

今回の調査結果から、「しがエネルギービジョン」の認知度や取り組むべき重点分野に関する県民の意識等を把握することができた。

これらの結果を、今後、ビジョンに基づく施策の更なる推進を図っていくための参考資料として活用していく。

【結果表・グラフ】

(1)「しがエネルギービジョン」の認知状況

問19 あなたは、「しがエネルギービジョン」を知っていますか。(○は1つだけ)

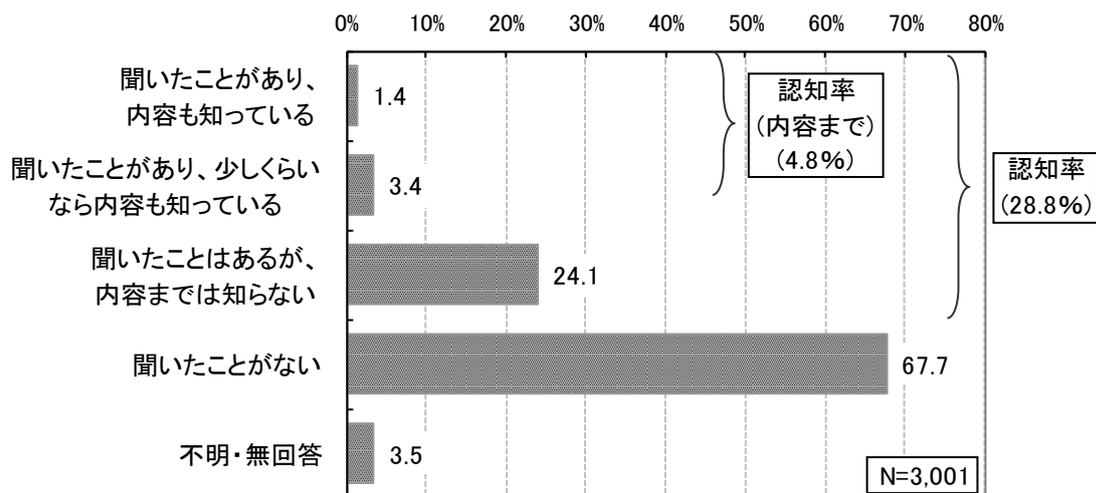
※『認知率 (内容まで認知)』:

「聞いたことがあり、内容も知っている」と

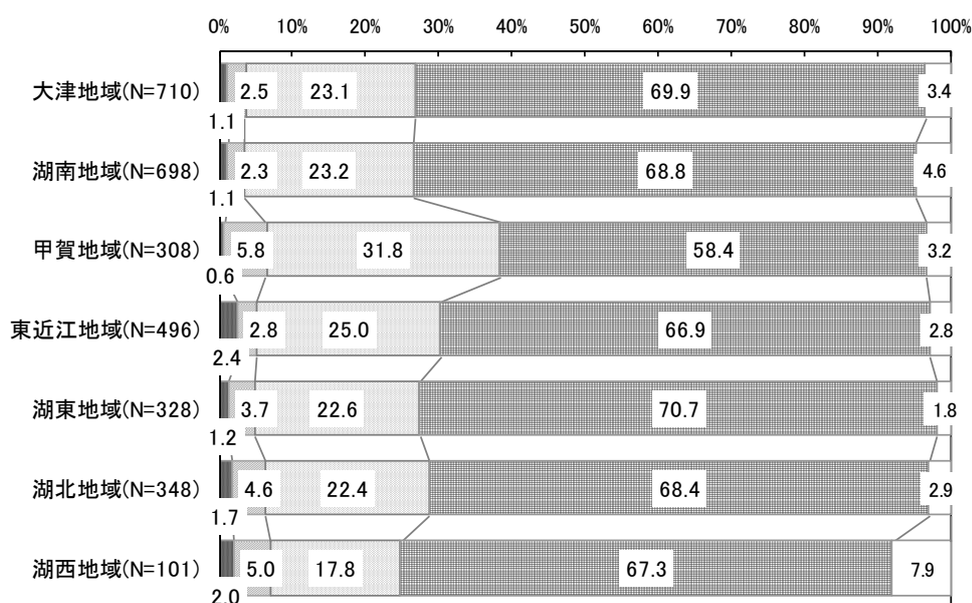
「聞いたことがあり、少しくらいなら内容も知っている」の合計

※『認知率』:

『認知率 (内容まで認知)』と「聞いたことはあるが、内容までは知らない」の合計

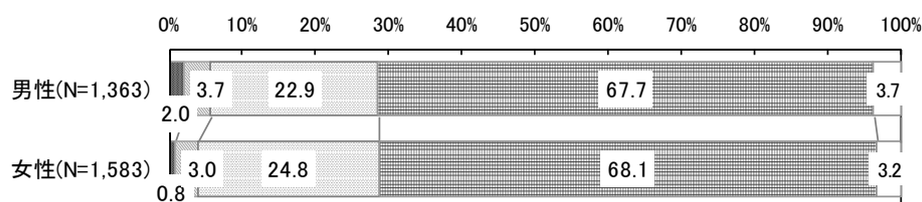


【地域別】



『認知率』 (内容まで)	『認知率』
3.7%	26.8%
3.4%	26.6%
6.5%	38.3%
5.2%	30.2%
4.9%	27.4%
6.3%	28.7%
6.9%	24.8%

【性別】

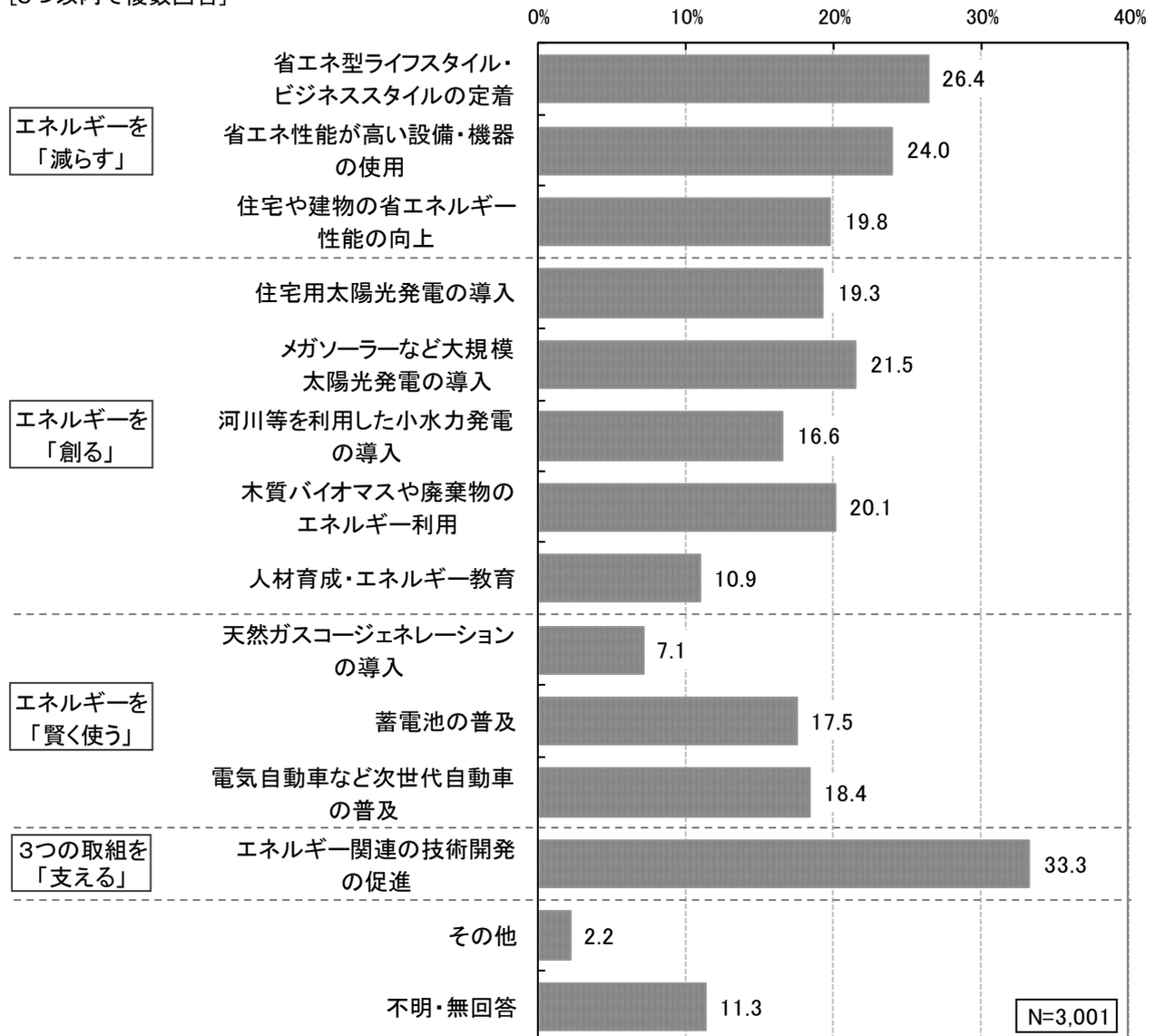


『認知率』 (内容まで)	『認知率』
5.7%	28.6%
3.9%	28.7%

(2) 「原発に依存しない新しいエネルギー社会」実現のために重点的に取り組むべきこと

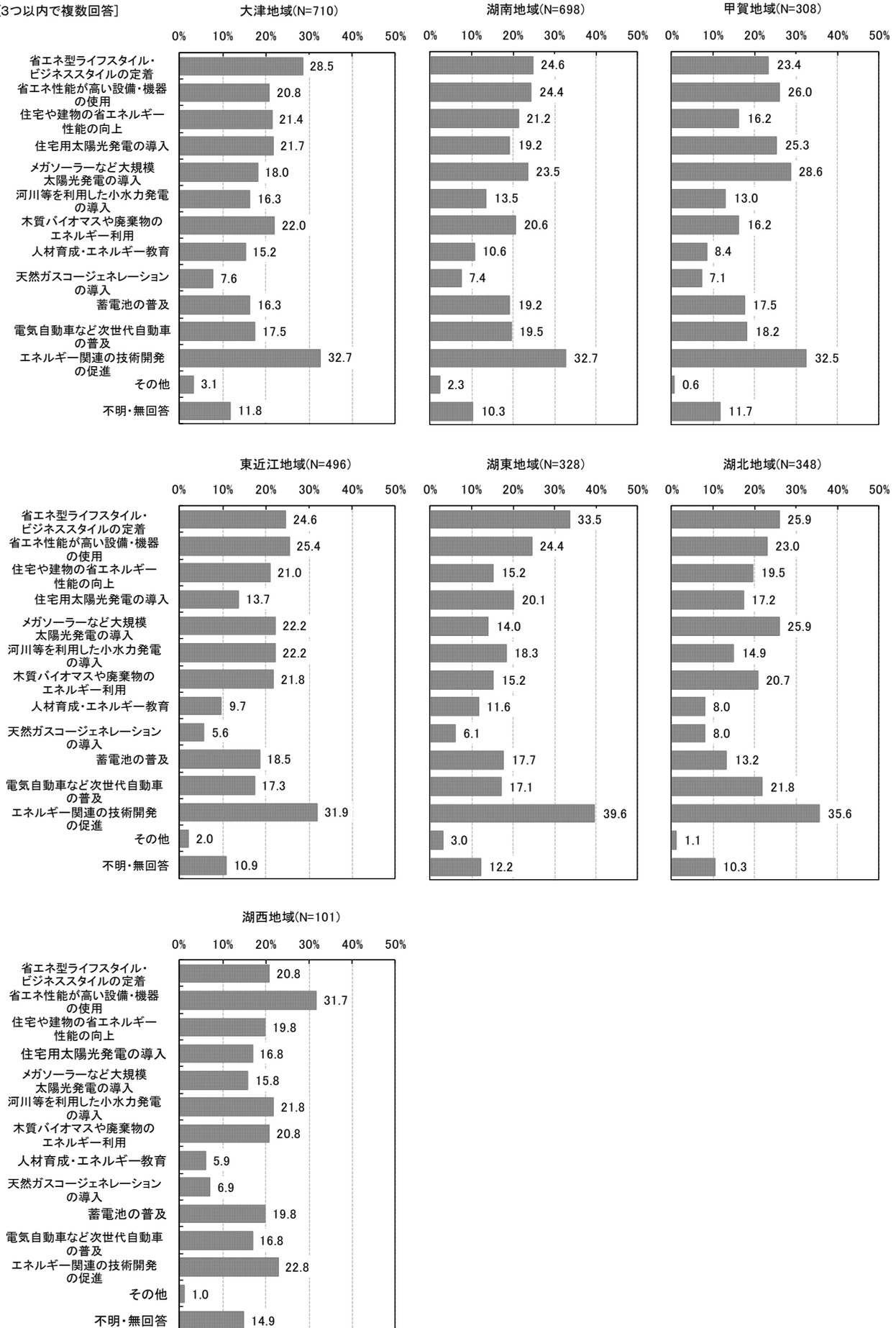
問20 あなたは、「原発に依存しない新しいエネルギー社会」を実現していくために、滋賀県はどのようなことに重点的に取り組んでいく必要があると思いますか。右の欄の1～13の中から選んでください。(〇は3つまで)

[3つ以内で複数回答]



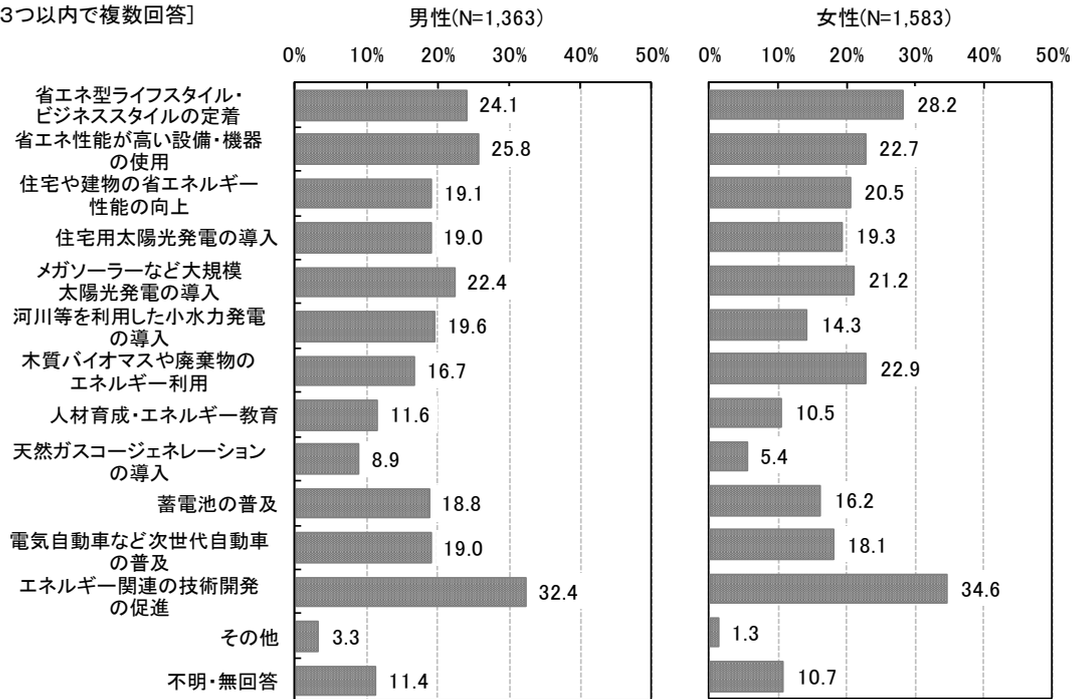
【地域別】

[3つ以内で複数回答]



【性別】

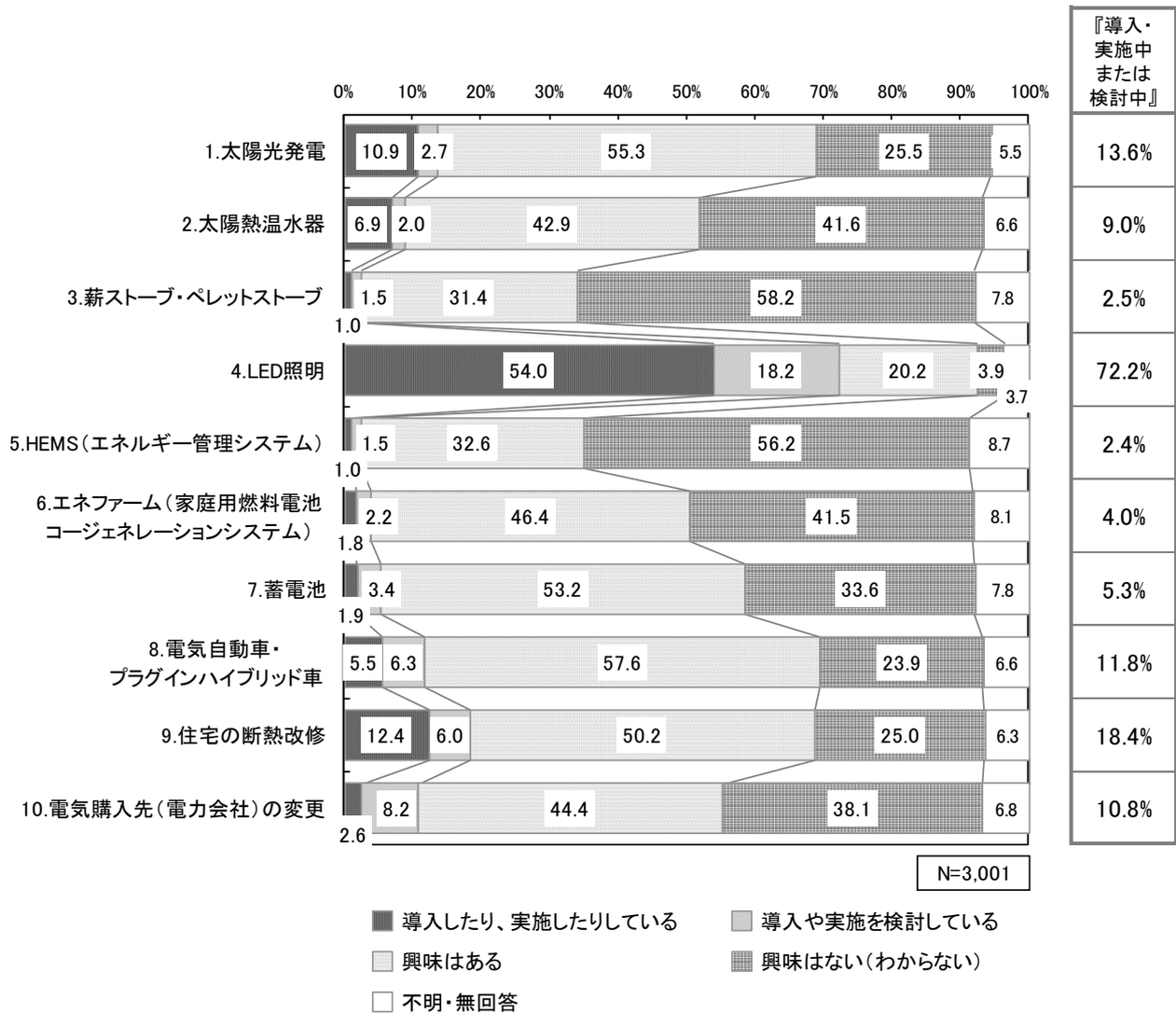
[3つ以内で複数回答]



(3) 機器等の導入・実施状況

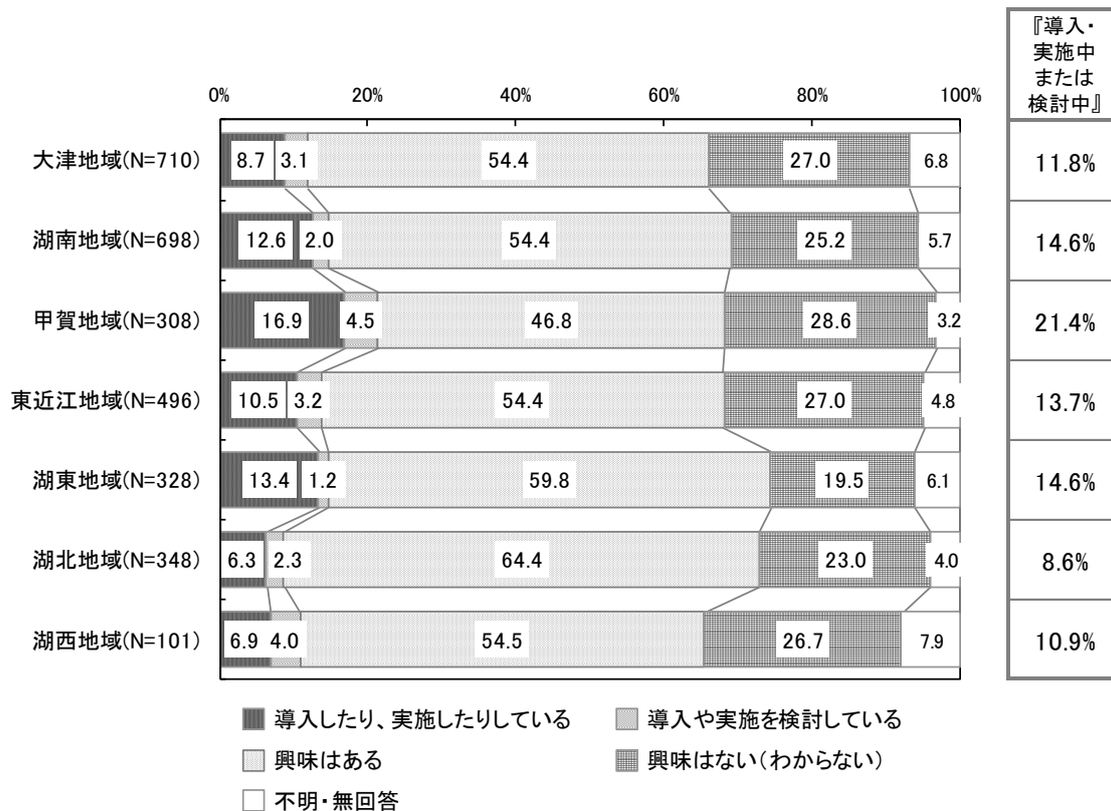
問21 あなたは、下にあげる機器等を導入したり、実施したりしていますか。1～10のそれぞれの項目について、右の欄の1～4の中から当てはまるものを選んでください。(〇はそれぞれ1つつ)

※『導入・実施中または検討中』:
「導入したり、実施したりしている」と「導入や実施を検討している」の合計

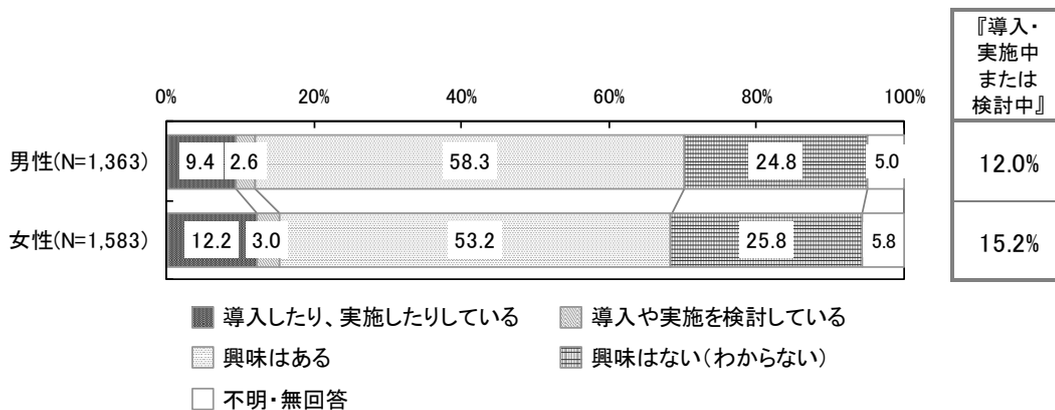


①太陽光発電

【地域別】

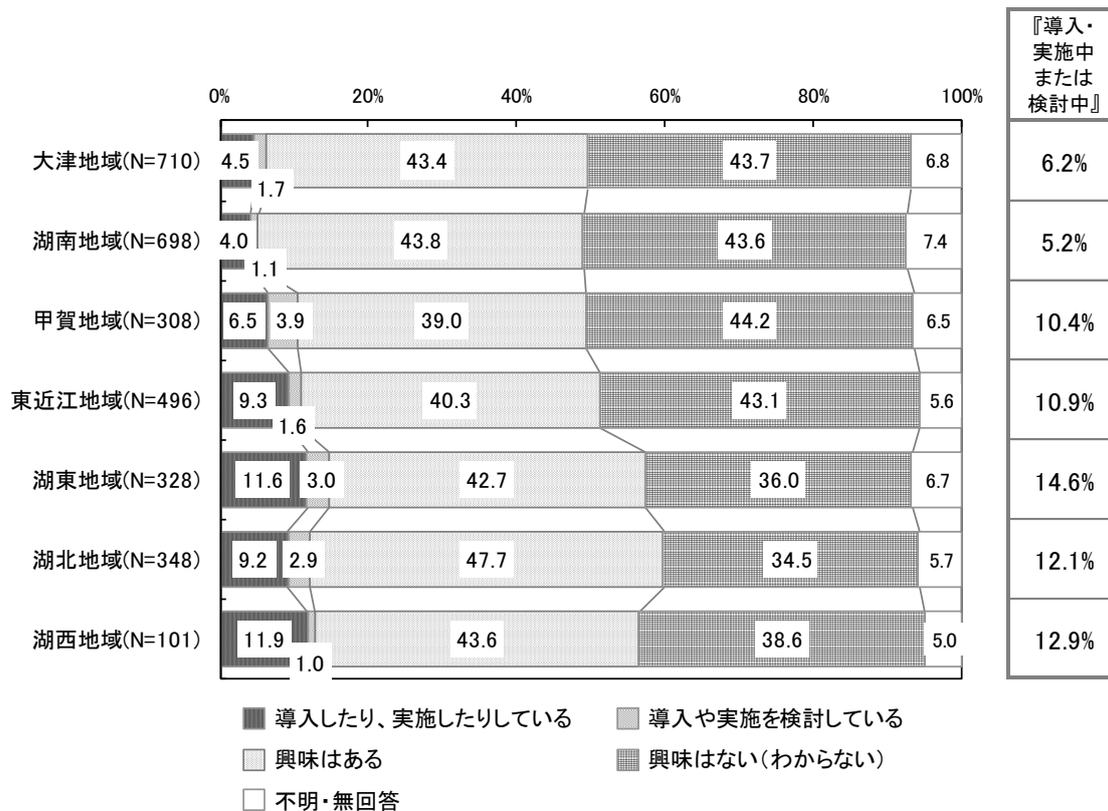


【性別】

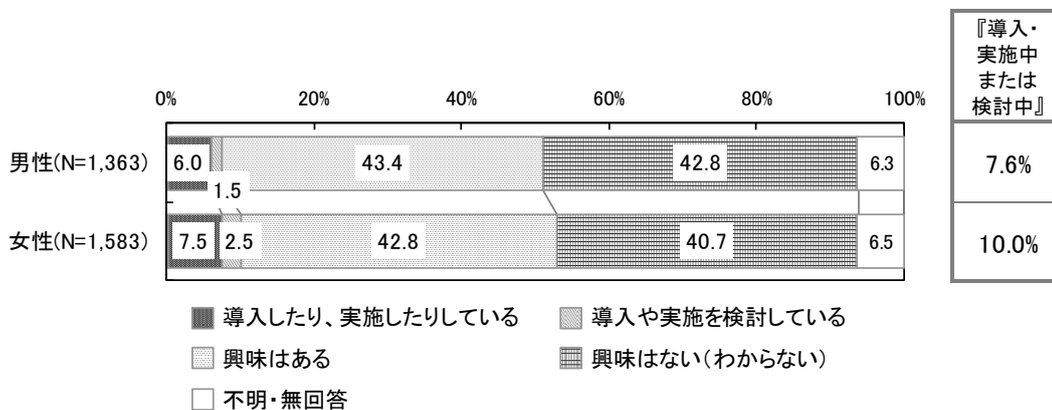


②太陽熱温水器

【地域別】

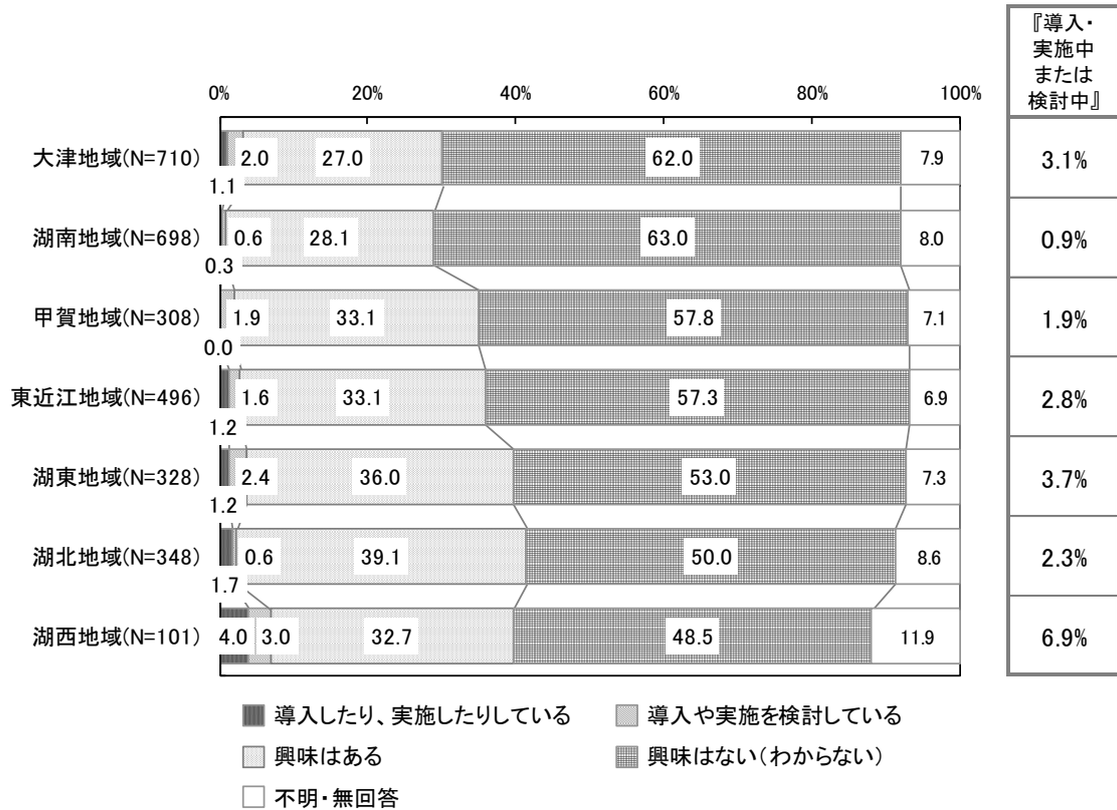


【性別】

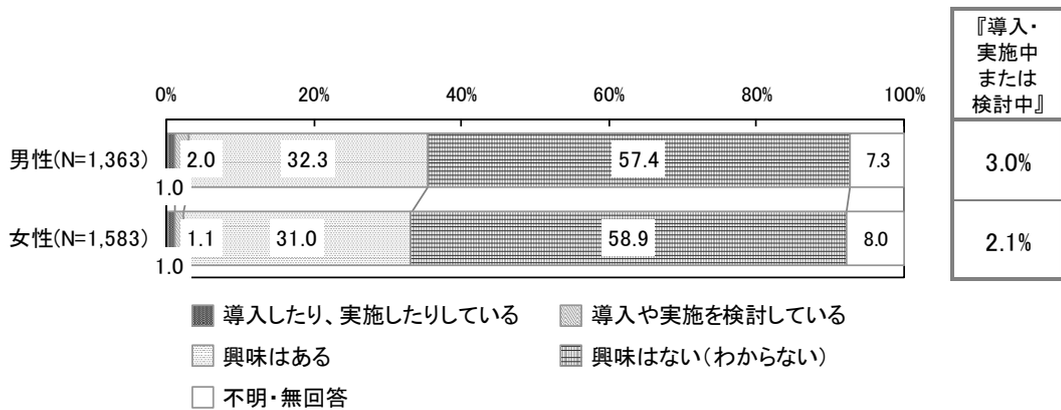


③薪ストーブ・ペレットストーブ

【地域別】

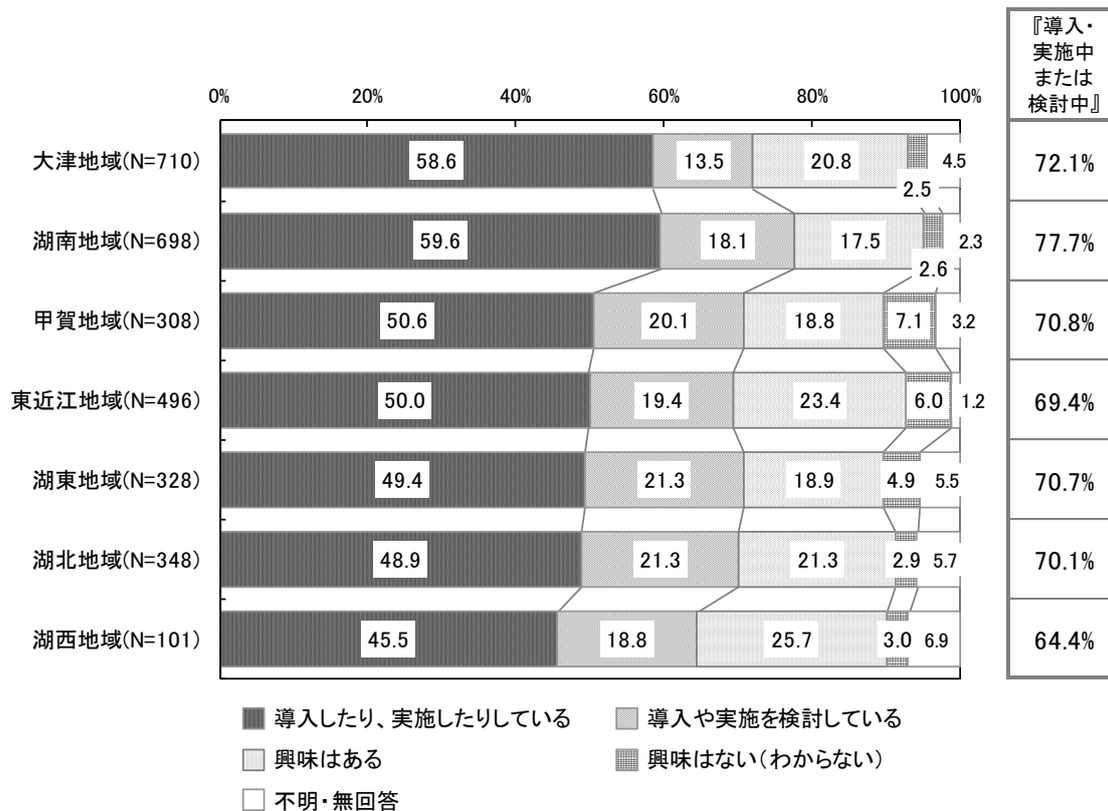


【性別】

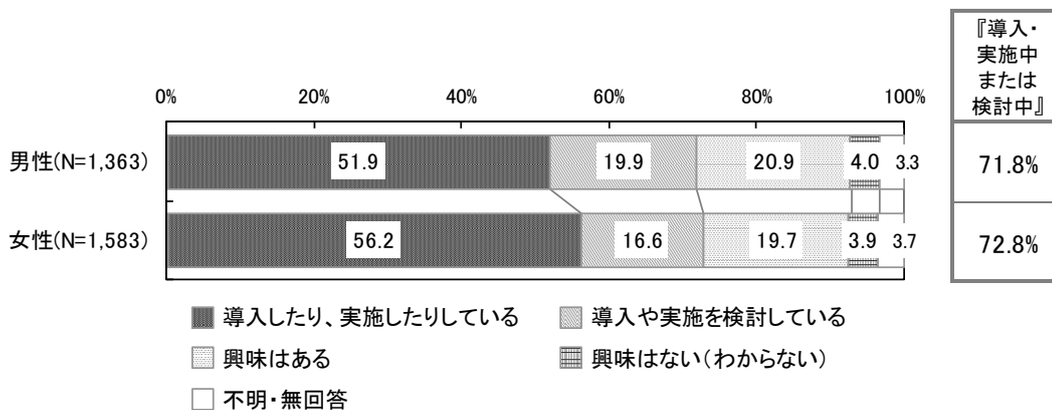


④ LED照明

【地域別】

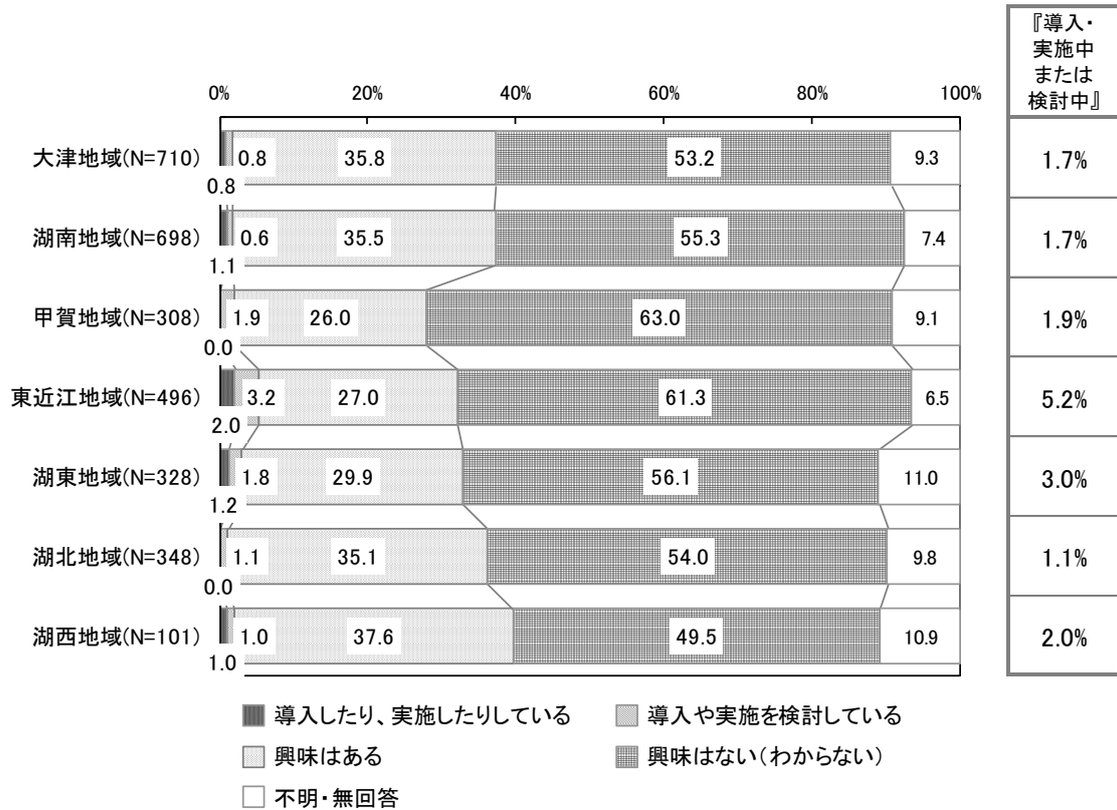


【性別】

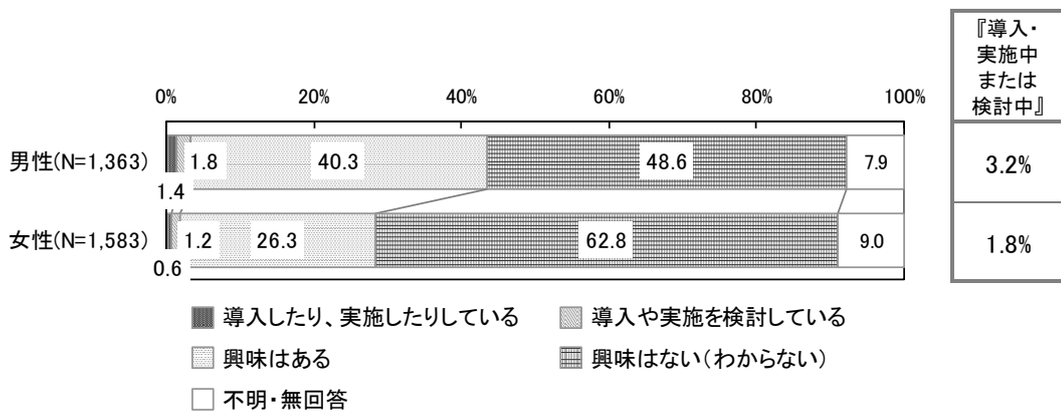


⑤ HEMS（エネルギー管理システム）

【地域別】

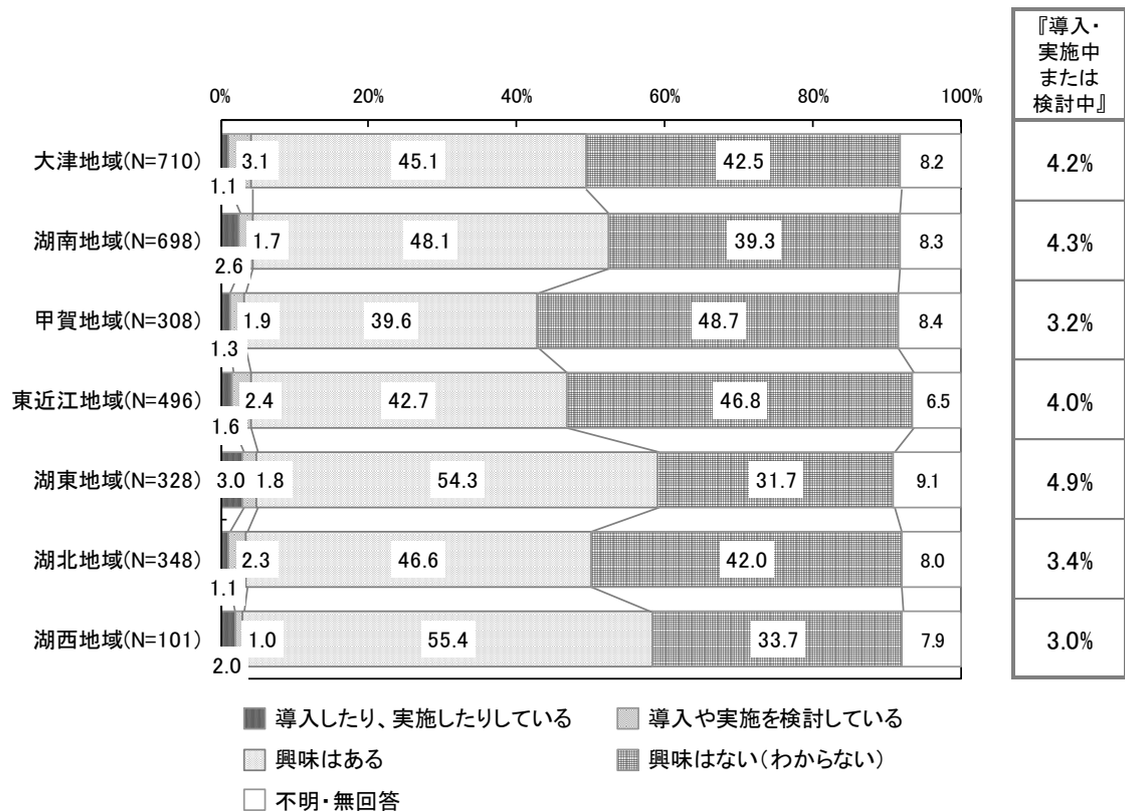


【性別】

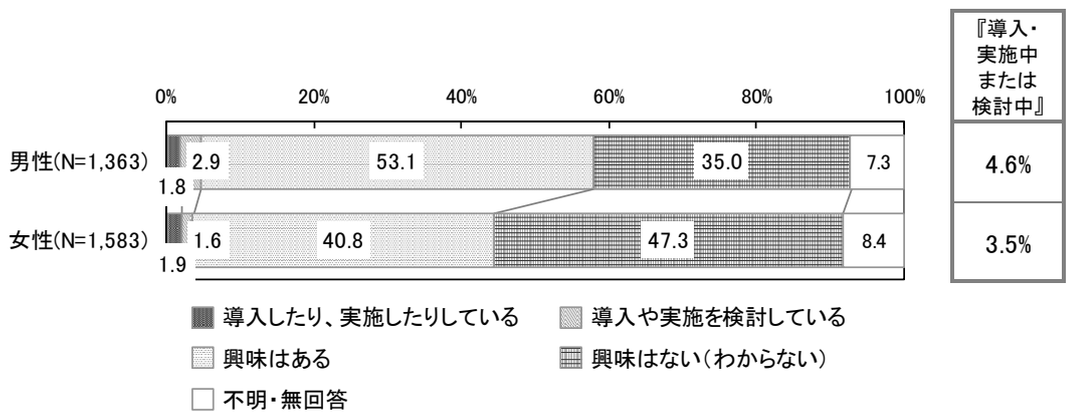


⑥ エネファーム（家庭用燃料電池コージェネレーションシステム）

【地域別】

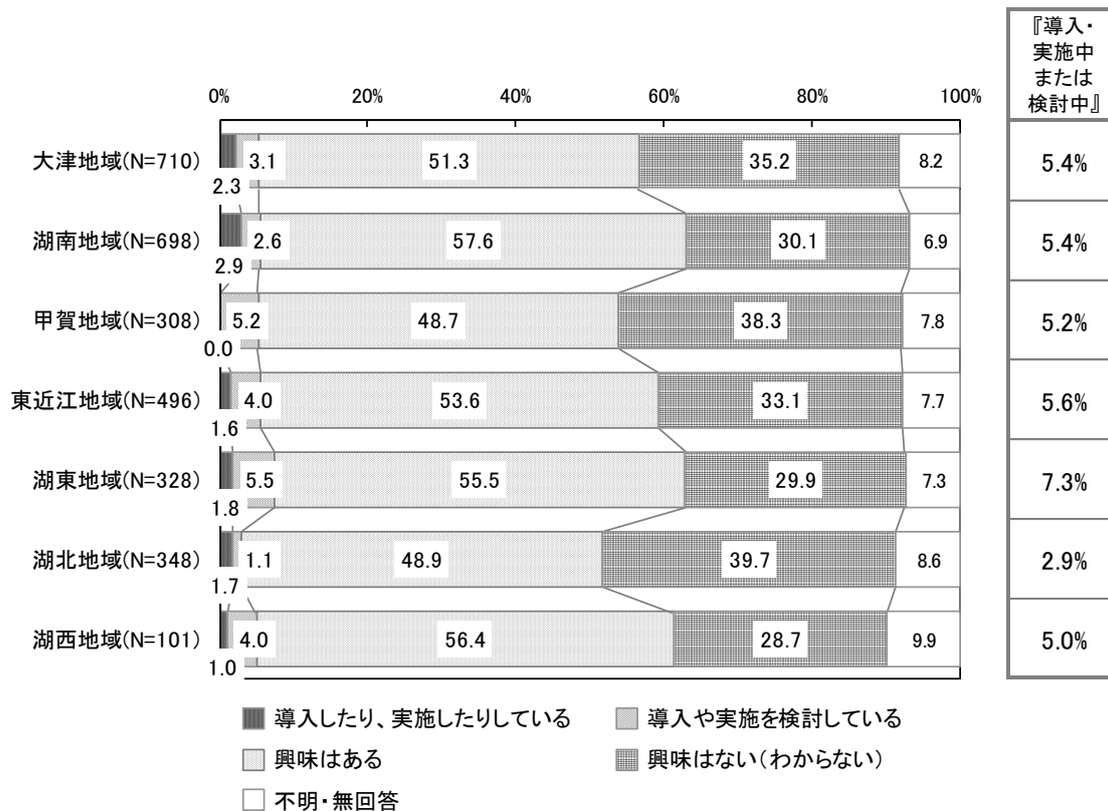


【性別】

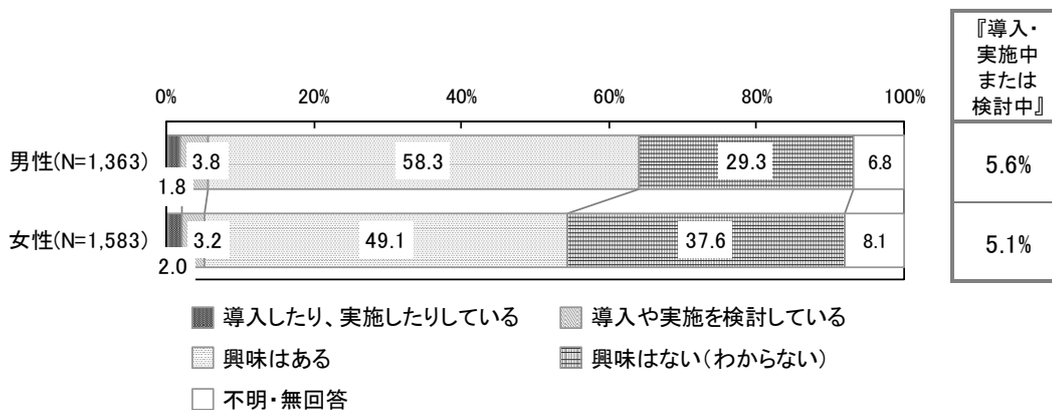


⑦蓄電池

【地域別】

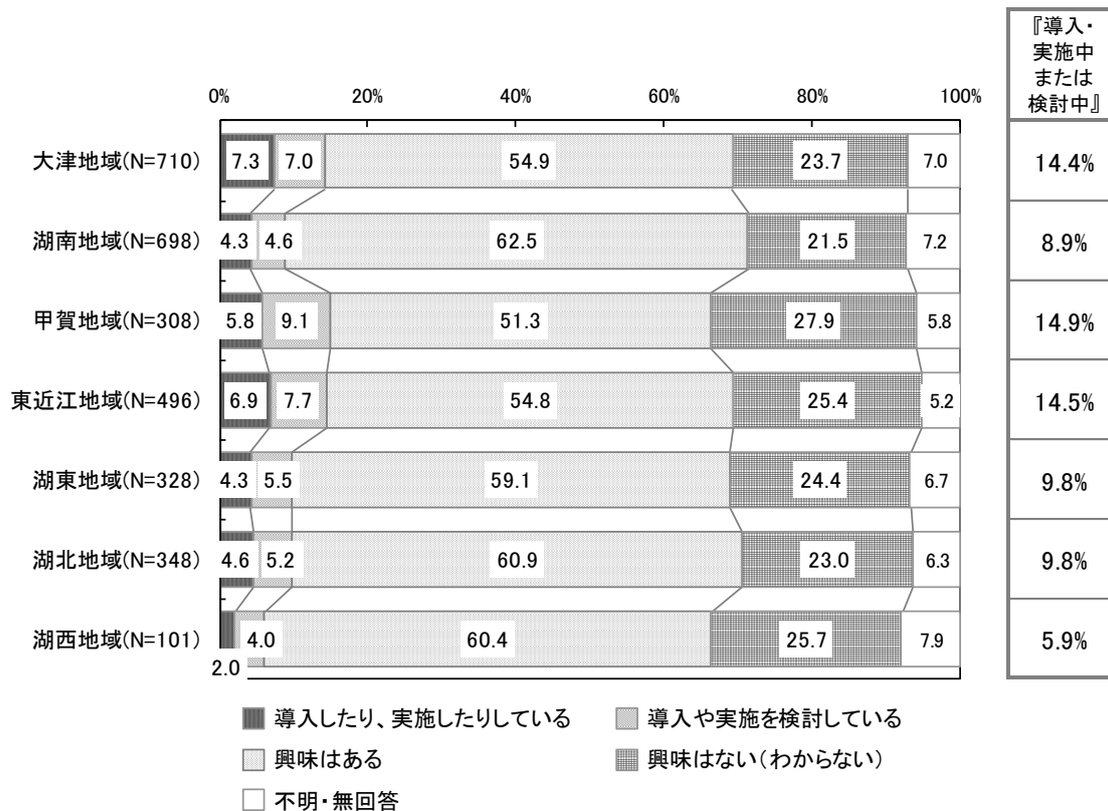


【性別】

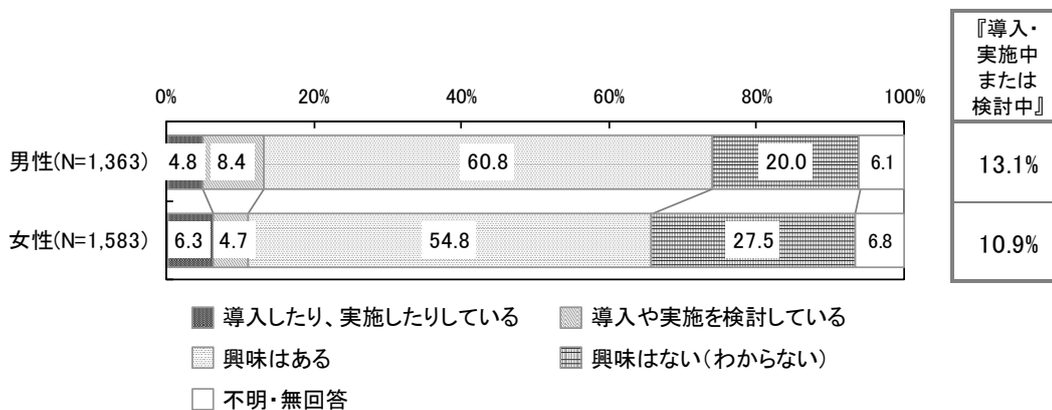


⑧電気自動車・プラグインハイブリッド車

【地域別】

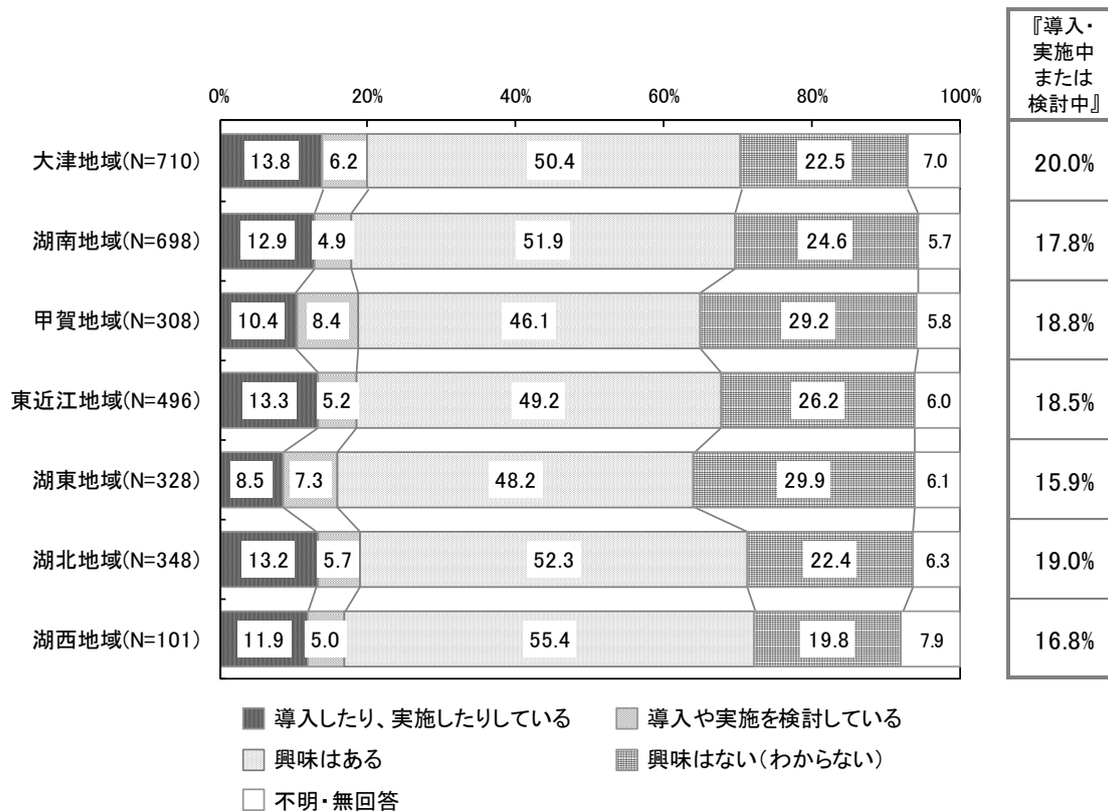


【性別】

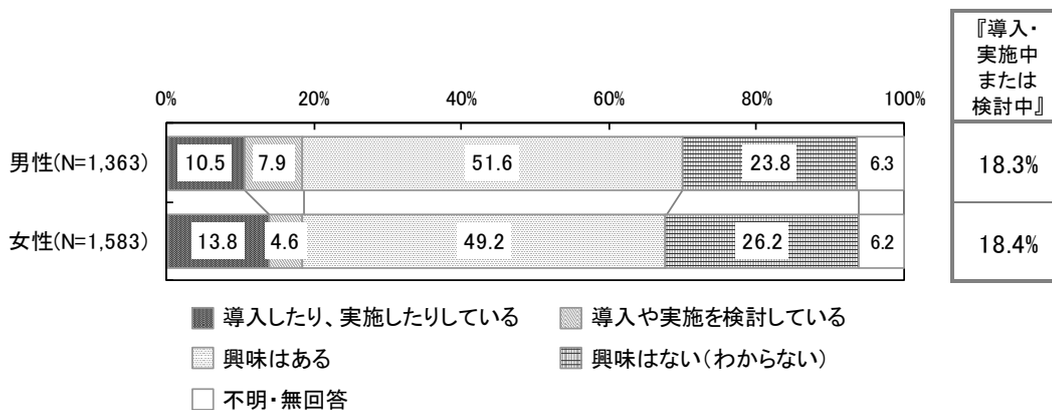


⑨住宅の断熱改修

【地域別】

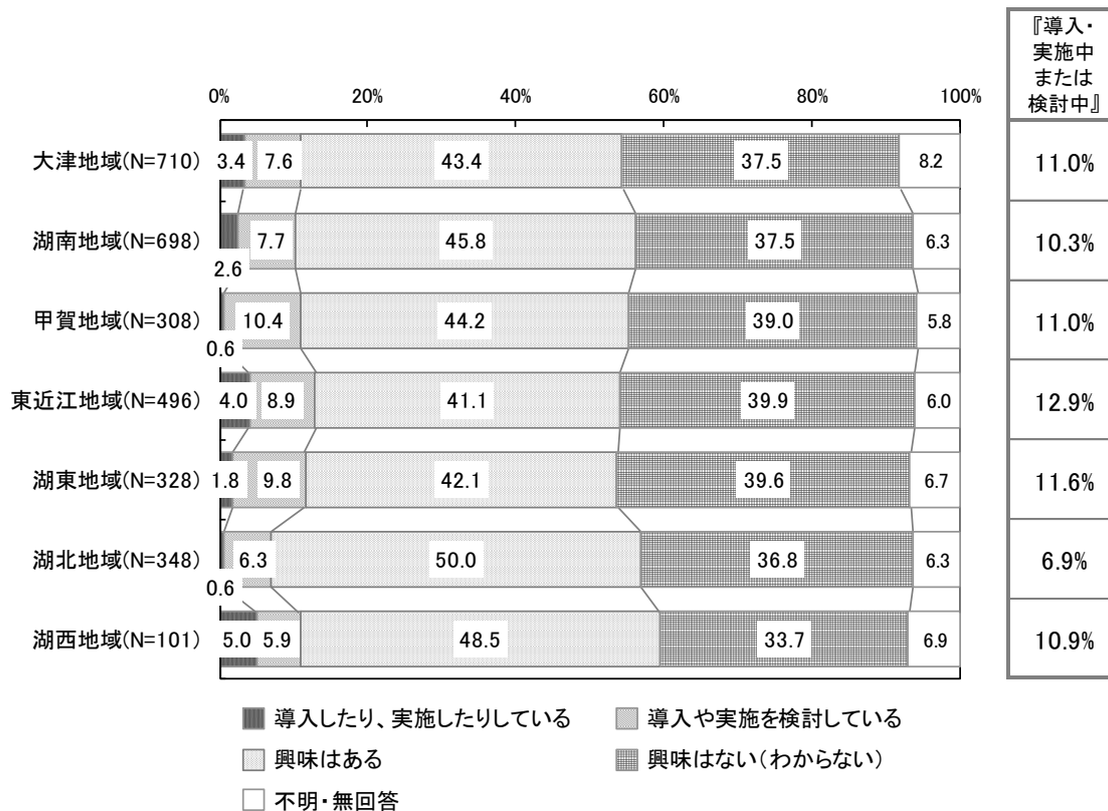


【性別】



⑩電気購入先（電力会社）の変更

【地域別】



【性別】

