

2. 環境アクションレポートの読者アンケート

2015年6月に発行した「2015九州電力環境アクションレポート」の読者アンケートを通じて、九州電力グループの環境活動のあり方などについて、525名の皆さまから貴重なご意見をいただきました。ご協力いただき誠にありがとうございました。

2015年度は、「レポートのわかりやすさ」、「環境への取組みの評価」が、ともに2014年度より低い結果となりました。2016年度については、昨年度に続き、当社がお伝えしたい内容を「特集(P.3~4)」として紹介するとともに、読者の皆さまにより親しみやすくご理解いただけるよう、環境アクションレポートのダイジェストをあわせて発行しています。

九州電力への取組みについて、ご関心を持たれた項目と、その理由やご意見

(回答者数=525)

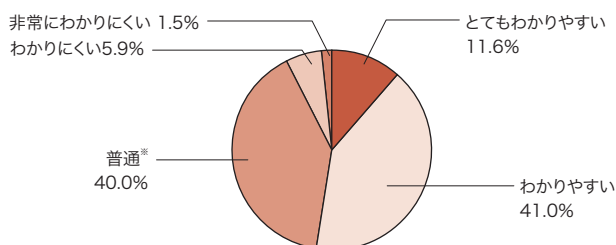
| ご回答が多かった項目 (上位5項目) | 選択数 | | | 主な理由・ご意見 |
|--|--------|------|-----|--|
| | 最も関心あり | 関心あり | 合計 | |
| 1 特集1 再生可能エネルギーへの取組み 九州の豊かな自然を活かした地熱発電の推進 | 130 | 75 | 205 | ・九州の特性を踏まえた取組みであり興味深い。 ・九州は火山も多く、地熱が利用できればいいと思うが、噴火の影響でどのようなことが起こるか心配である。 |
| 2 安全の確保を大前提とした原子力発電の活用 | 82 | 46 | 128 | ・原子力発電の意義など、電力供給における取組状況がわかりやすく記載してあるから。 ・良いことばかりではなく悪いところも記載してほしい。 |
| 3 お客さまの節電・省エネに関する取組み | 59 | 70 | 129 | ・生活に密着している内容である。 ・身近な内容で興味が沸いたから。 |
| 4 原子力発電所の放射線管理 | 41 | 56 | 97 | ・放射能が意外に身近にあることや、管理が徹底されていることを知ることができるから。 ・原子力発電所を稼働する以上、最優先で取り組んでもらいたい。 |
| 5 再生可能エネルギーの開発・導入 | 38 | 69 | 107 | ・再生可能エネルギーを活用して、地球温暖化の防止等に貢献してほしい。 ・未来にわたっての重要課題だと思うから。 |

(注)「最も関心あり」の選択数で順位付け。最も関心ありは1つ、関心ありは4つまで選択可能。

[2015九州電力環境アクションレポート アンケート結果]

レポートのわかりやすさ

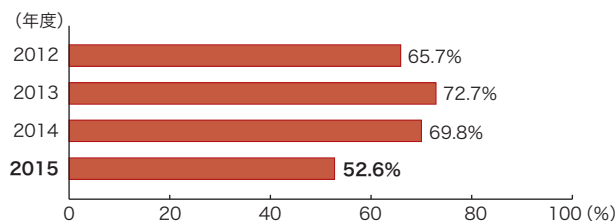
(回答者数=525)



[ご意見の経年変化]

レポートのわかりやすさ

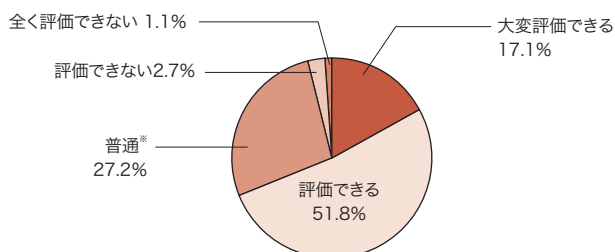
(回答者数=525)



(注)「とてもわかりやすい」、「わかりやすい」の回答割合。

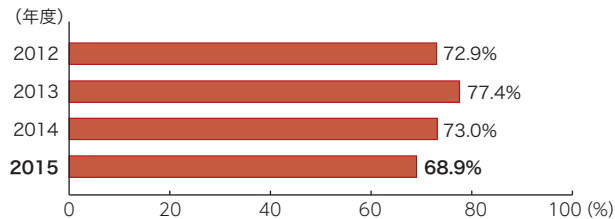
当社の環境への取組みに対する評価

(回答者数=525)



当社の環境への取組みに対する評価

(回答者数=525)



(注)「大変評価できる」、「評価できる」の回答割合。

※: 選択肢を2014年度から一部変更(「どちらともいえない」→「普通」)。

用語集をご覧ください

>>地球温暖化
>>放射能

>>再生可能エネルギー
>>放射線