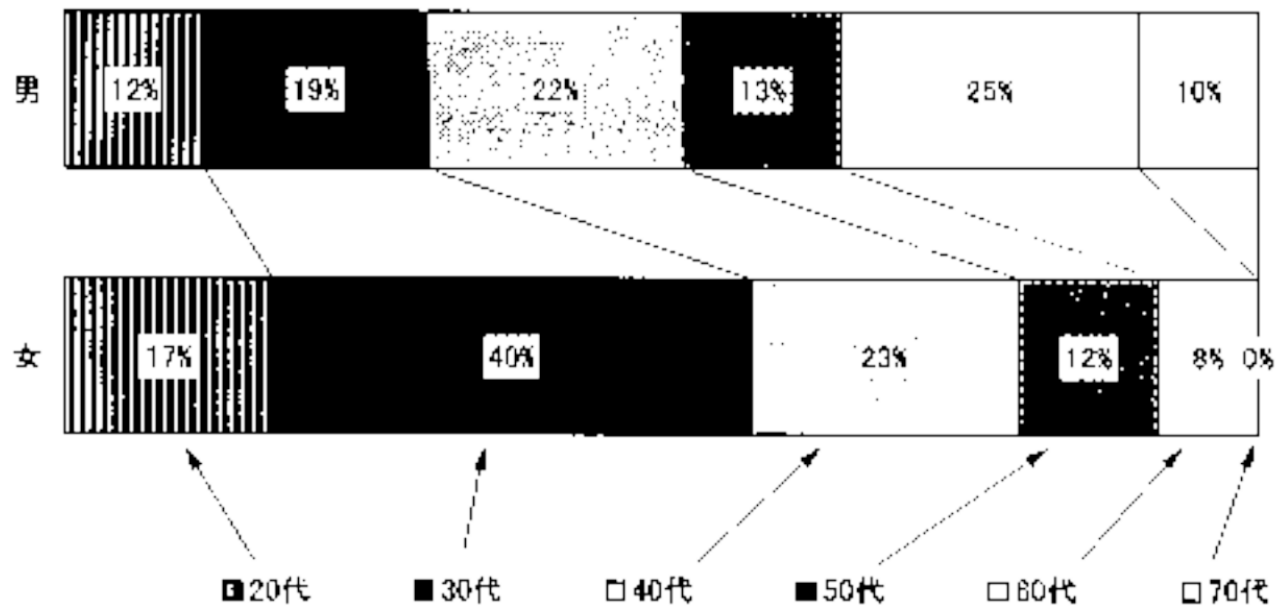
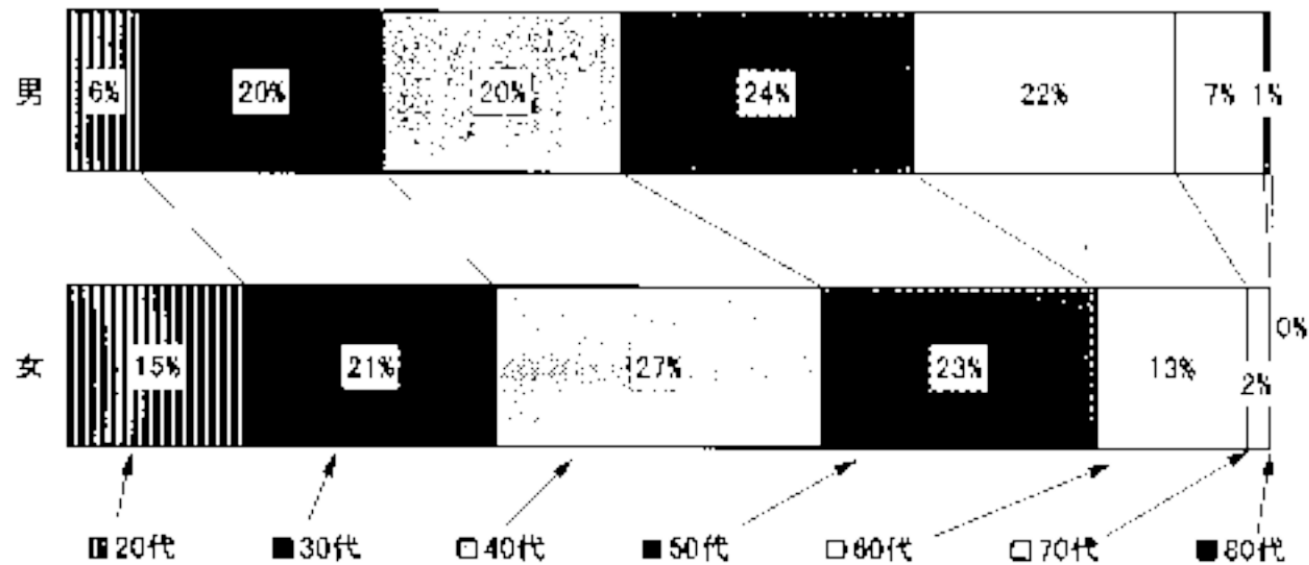


平成 8 年度委嘱原子力モニター 応募別・性別・年代別内訳 <一般公募>



平成8年度委嘱原子力モニター
応募別・性別・年代別内訳
<都道府県推薦>



意見の総数（1,012件） 男女別・年代別内訳

男性（533件）

（上段：件数／下段：割合）

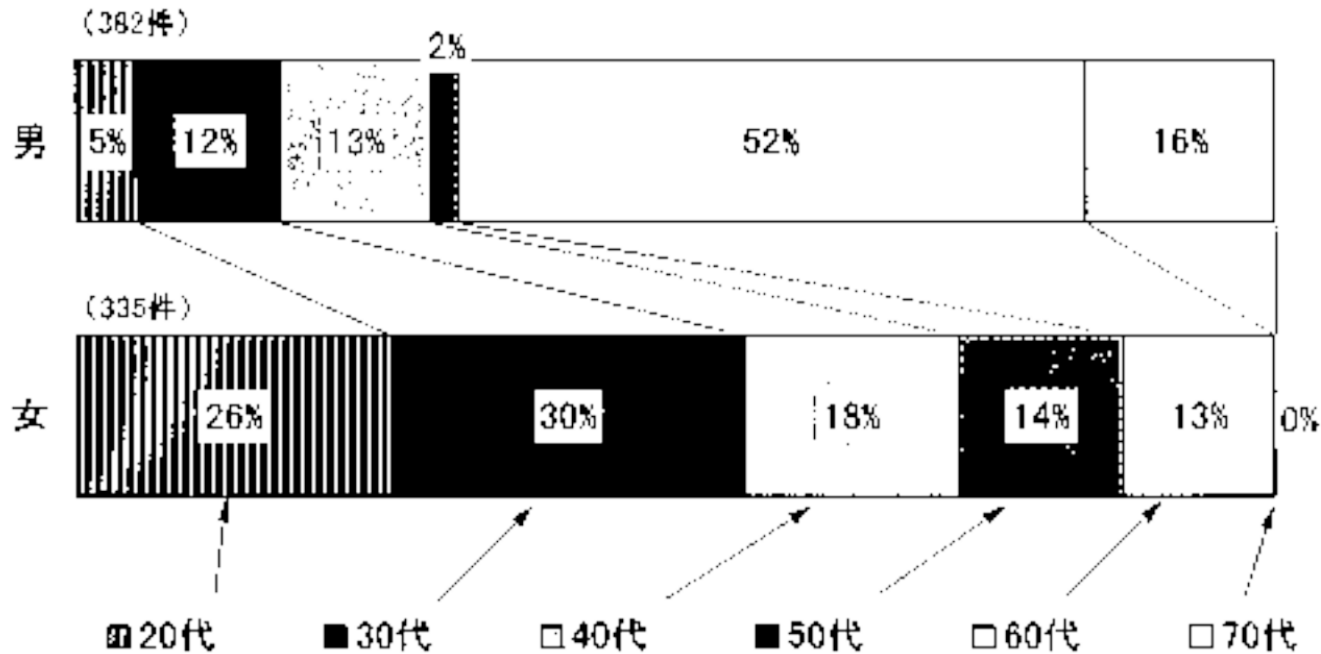


女性（479件）

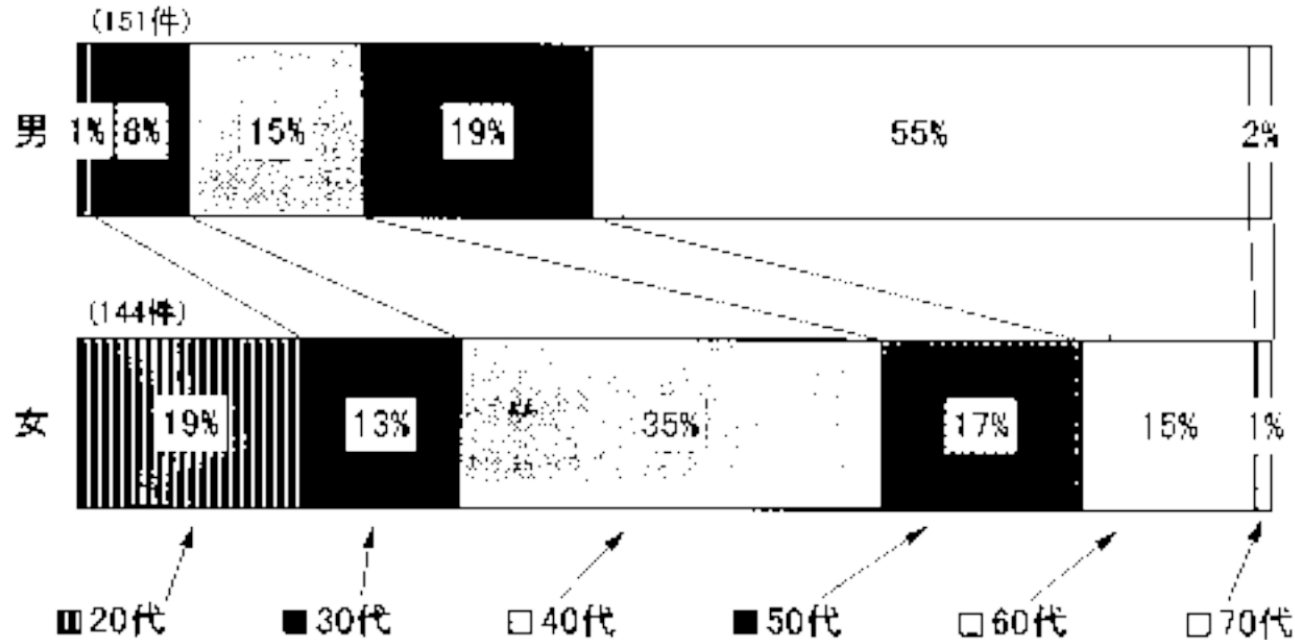
70代
2
0.4%



原子力モニターの意見提出状況 <一般公募(717件)>

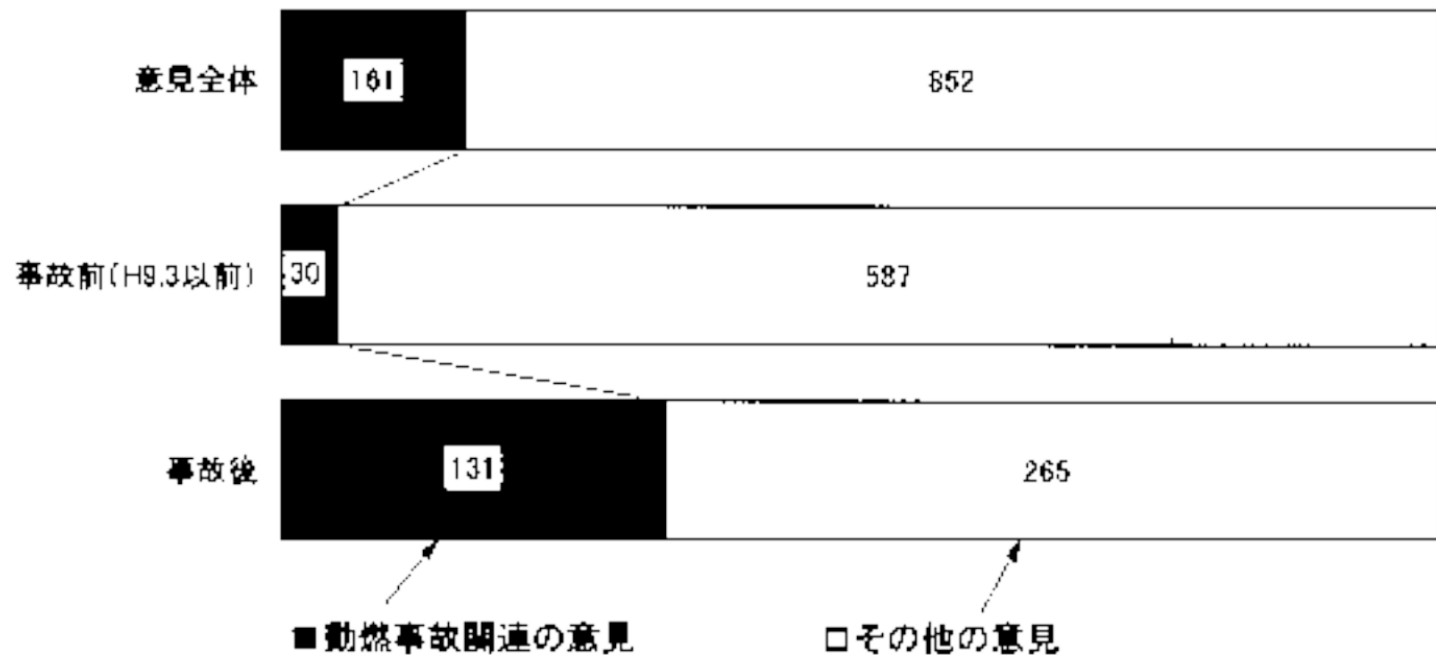


原子力モニターの意見提出状況 <都道府県推薦(295件)>



動燃の事故関連の意見 (東海事業所火災爆発事故前・後の比較)

(単位：件数)



意見分類の項目別割合

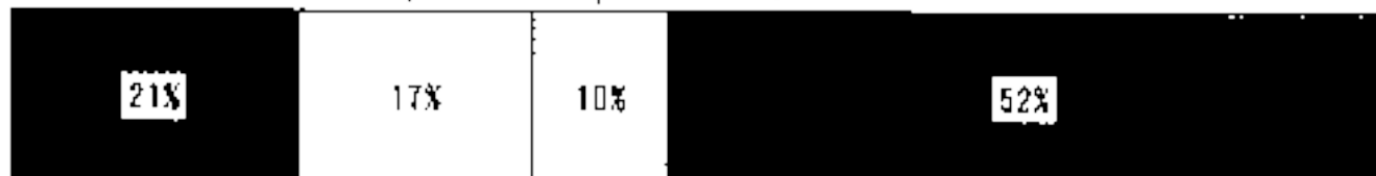
1. 原子力の安全・安心に関する事項

2. エネルギーと原子力に関する事項

3. 原子力と核燃料リサイクルに関する事項

4. 原子力と社会との関りに関する事項

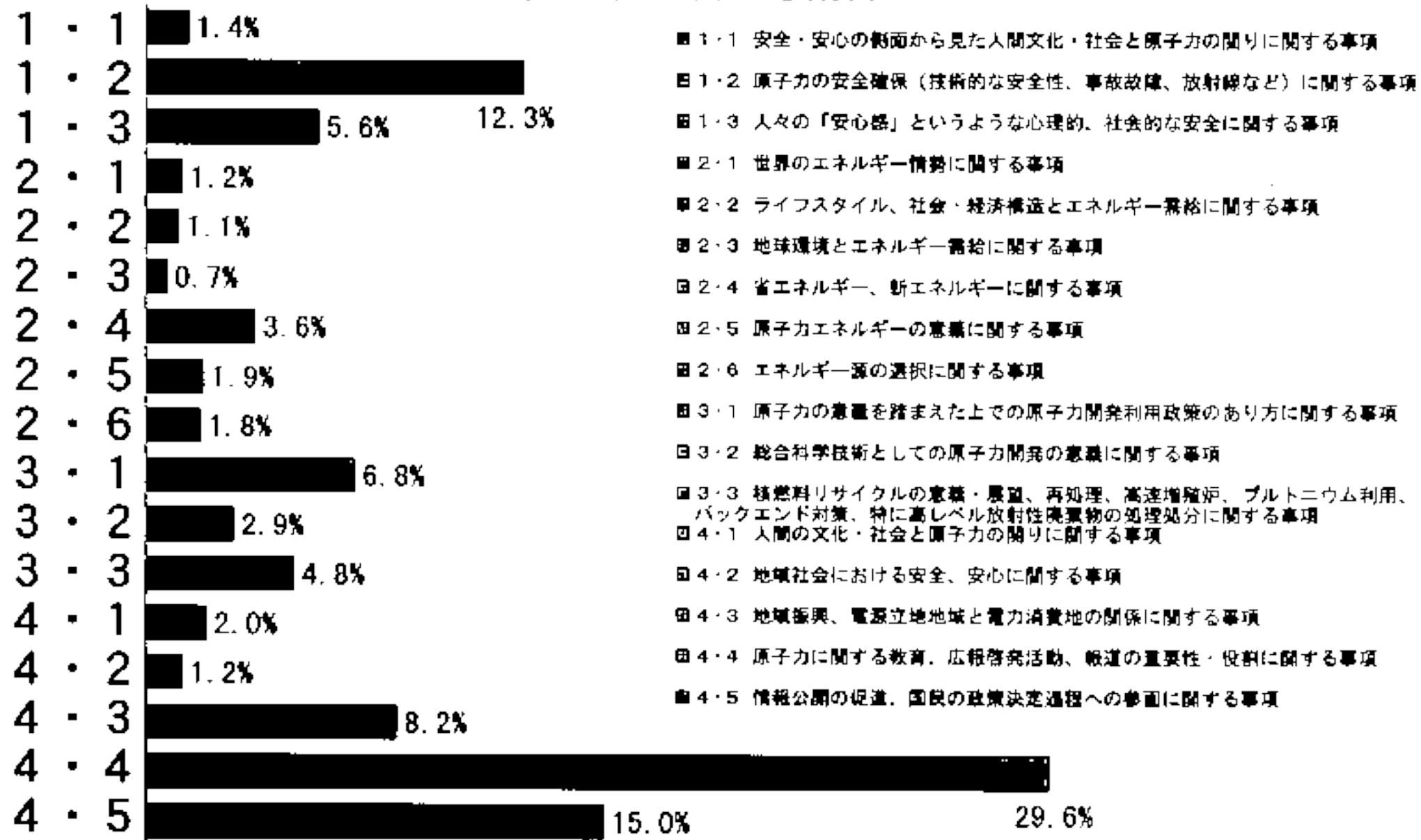
前回



今回



中項目の全体（100%）に占める割合



各項目別の内訳（1）

1. 原子力の安全・安心に関する事項

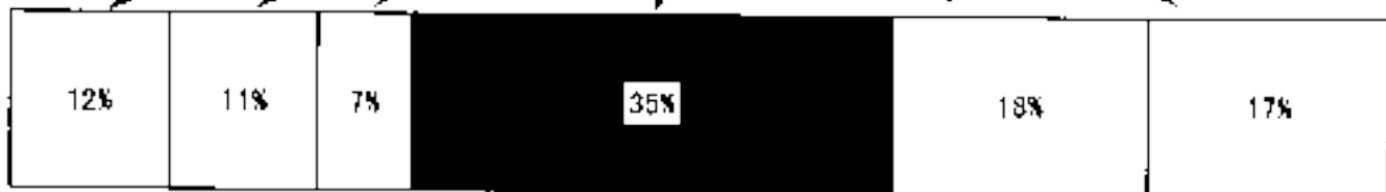
- 1・1 安全・安心の側面から見た人間文化・社会と原子力の関りに関する事項
- 1・2 原子力の安全確保（技術的な安全性、事故故障、放射線など）に関する事項
- 1・3 人々の「安心感」というような心理的、社会的な安全に関する事項



各項目別の内訳（2）

2. エネルギーと原子力に関する事項

- 2・1 世界のエネルギー情勢に関する事項
- 2・2 ライフスタイル、社会・経済構造とエネルギー需給に関する事項
- 2・3 地球環境とエネルギー需給に関する事項
- 2・4 省エネルギー、新エネルギーに関する事項
- 2・5 原子力エネルギーの意義に関する事項
- 2・6 エネルギー源の選択に関する事項



各項目別の内訳（3）

3. 原子力と核燃料リサイクルに関する事項

- 3・1 原子力の意義を踏まえた上で原子力開発利用政策のあり方に関する事項
- 3・2 総合科学技術としての原子力開発の意義に関する事項
- 3・3 核燃料リサイクルの意義、展望、再処理、高速増殖炉、プルトニウム利用、バックエンド対策、特に高レベル放射性廃棄物の処理処分に関する事項

47%

20%

33%

各項目別の内訳（4）

4. 原子力と社会との関りに関する事項

- 4・1 人間の文化・社会と原子力の関りに関する事項
- 4・2 地域社会における安全、安心に関する事項
- 4・3 地域振興、電源立地地域と電力消費地の関係に関する事項
- 4・4 原子力に関する教育、広報啓発活動、報道の重要性・役割に関する事項
- 4・5 情報公開の促進、国民の政策決定過程への参画に関する事項

