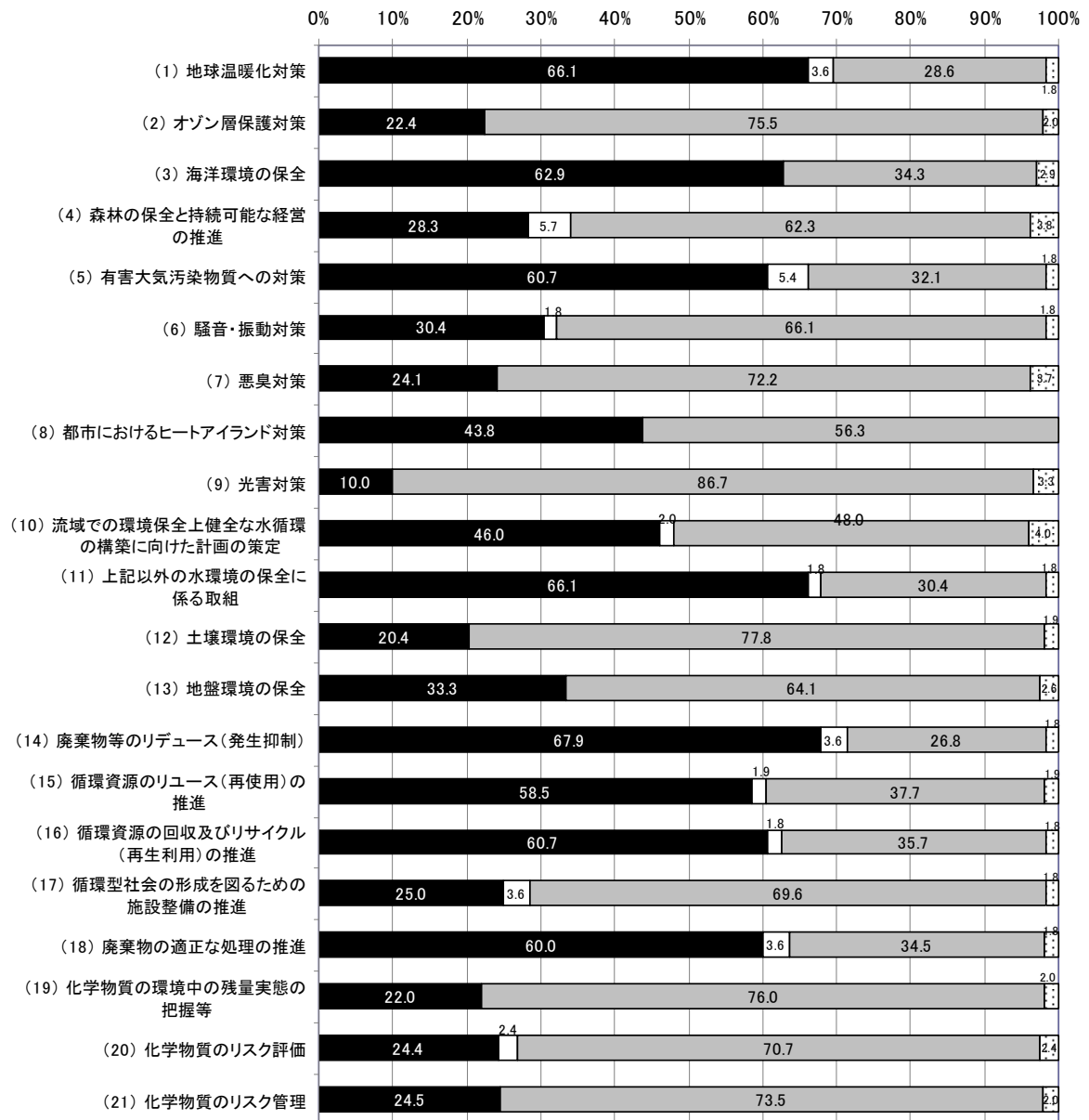


VII 他の地方公共団体との関係

VII-1 都道府県、政令市との連携・協働の実施状況

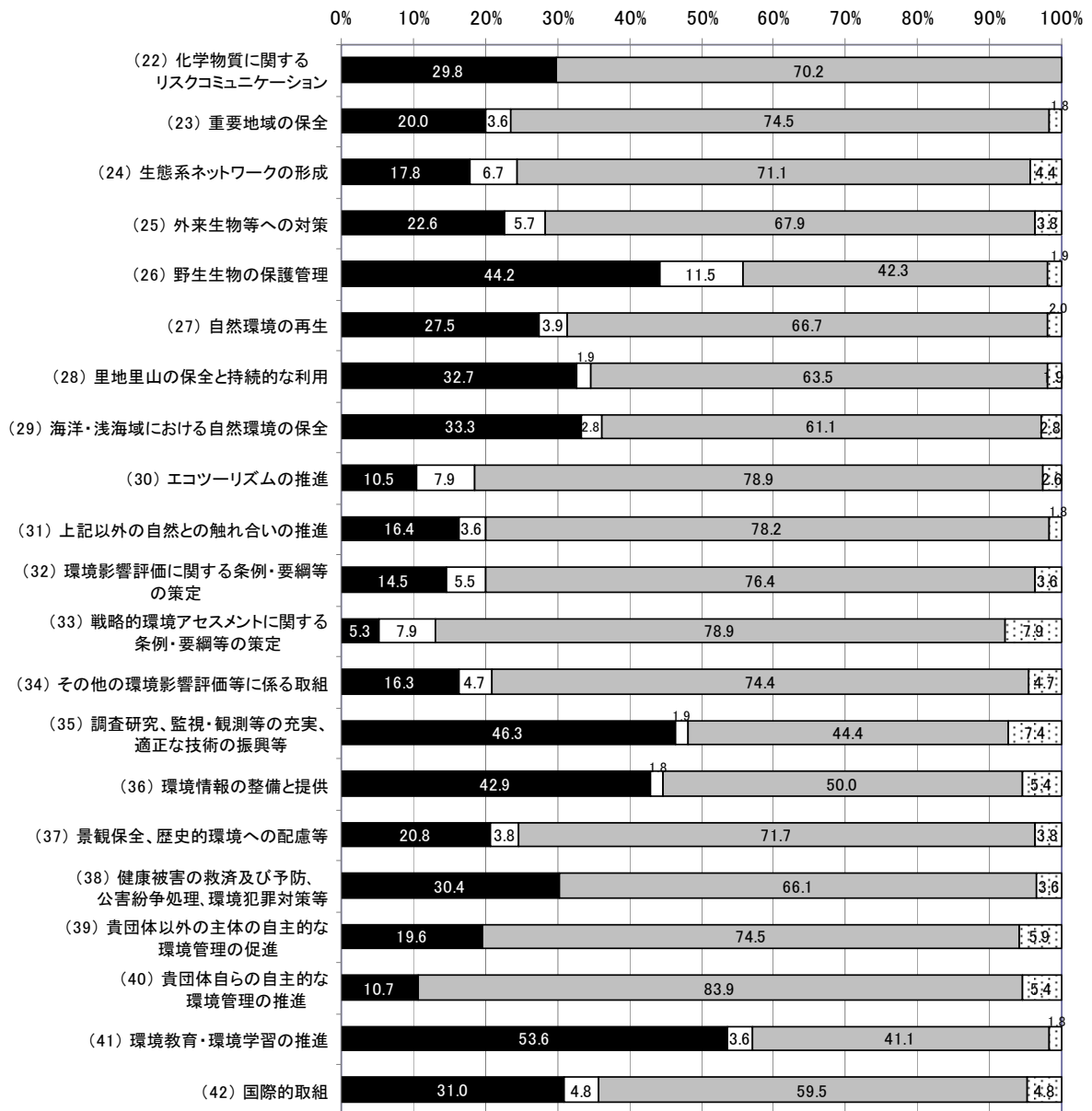
■都道府県、政令市との連携・協働の取組については、『(14) 廃棄物等のリデュース（発生抑制）』について実施している又は検討を進めているとする割合が最も高く、「連携・協働した施策を実施している」が 67.9%、「連携・協働した施策は実施していないが、実施に向けて他の都道府県又は政令市と検討を進めている施策がある」が 3.6%で、計 71.5%の自治体を実施又は検討している。次いで『(1) 地球温暖化対策』の割合が高く、計 69.7%である。

図表VII-1 都道府県、政令市との連携・協働の実施状況（全体①）



- 連携・協働した施策を実施している
- 連携・協働した施策は実施していないが、実施に向けて他の都道府県又は政令市と検討を進めている施策がある
- 連携・協働した施策を実施しておらず、実施に向けて他の都道府県又は政令市と検討を進めている施策もない
- 無回答

図表VII-2 都道府県、政令市との連携・協働の実施状況（全体②）



■ 連携・協働した施策を実施している

□ 連携・協働した施策は実施していないが、実施に向けて他の都道府県又は政令市と検討を進めている施策がある

□ 連携・協働した施策を実施しておらず、実施に向けて他の都道府県又は政令市と検討を進めている施策もない

□ 無回答

図表VII-3 都道府県、政令市との連携・協働の実施状況（全体①）

(%)

| 項目 | 全体 | | | | |
|----------------------------------|-----|-----------|-------------|-----------|-----|
| | 回答数 | 連携・協働している | あとの検討を進めている | 検討を進めていない | 無回答 |
| (1) 地球温暖化対策 | 56 | 66.1 | 3.6 | 28.6 | 1.8 |
| (2) オゾン層保護対策 | 49 | 22.4 | 0.0 | 75.5 | 2.0 |
| (3) 海洋環境の保全 | 35 | 62.9 | 0.0 | 34.3 | 2.9 |
| (4) 森林の保全と持続可能な経営の推進 | 53 | 28.3 | 5.7 | 62.3 | 3.8 |
| (5) 有害大気汚染物質への対策 | 56 | 60.7 | 5.4 | 32.1 | 1.8 |
| (6) 騒音・振動対策 | 56 | 30.4 | 1.8 | 66.1 | 1.8 |
| (7) 悪臭対策 | 54 | 24.1 | 0.0 | 72.2 | 3.7 |
| (8) 都市におけるヒートアイランド対策 | 32 | 43.8 | 0.0 | 56.3 | 0.0 |
| (9) 光害対策 | 30 | 10.0 | 0.0 | 86.7 | 3.3 |
| (10) 流域での環境保全上健全な水循環の構築に向けた計画の策定 | 50 | 46.0 | 2.0 | 48.0 | 4.0 |
| (11) 上記以外の水環境の保全に係る取組 | 56 | 66.1 | 1.8 | 30.4 | 1.8 |
| (12) 土壌環境の保全 | 54 | 20.4 | 0.0 | 77.8 | 1.9 |
| (13) 地盤環境の保全 | 39 | 33.3 | 0.0 | 64.1 | 2.6 |
| (14) 廃棄物等のリデュース(発生抑制) | 56 | 67.9 | 3.6 | 26.8 | 1.8 |
| (15) 循環資源のリユース(再利用)の推進 | 53 | 58.5 | 1.9 | 37.7 | 1.9 |
| (16) 循環資源の回収及びリサイクル(再生利用)の推進 | 56 | 60.7 | 1.8 | 35.7 | 1.8 |
| (17) 循環型社会の形成を図るための施設整備の推進 | 56 | 25.0 | 3.6 | 69.6 | 1.8 |
| (18) 廃棄物の適正な処理の推進 | 55 | 60.0 | 3.6 | 34.5 | 1.8 |
| (19) 化学物質の環境中の残量実態の把握等 | 50 | 22.0 | 0.0 | 76.0 | 2.0 |
| (20) 化学物質のリスク評価 | 41 | 24.4 | 2.4 | 70.7 | 2.4 |
| (21) 化学物質のリスク管理 | 49 | 24.5 | 0.0 | 73.5 | 2.0 |

(注) 網掛けは50%以上を示す。

図表VII-4 都道府県、政令市との連携・協働の実施状況（全体②）

(%)

| 項目 | 全体 | | | | |
|---------------------------------|-----|-----------|-------------|-----------|-----|
| | 回答数 | 連携・協働している | あとの検討を進めている | 検討を進めていない | 無回答 |
| (22) 化学物質に関するリスクコミュニケーション | 47 | 29.8 | 0.0 | 70.2 | 0.0 |
| (23) 重要地域の保全 | 55 | 20.0 | 3.6 | 74.5 | 1.8 |
| (24) 生態系ネットワークの形成 | 45 | 17.8 | 6.7 | 71.1 | 4.4 |
| (25) 外来生物等への対策 | 53 | 22.6 | 5.7 | 67.9 | 3.8 |
| (26) 野生生物の保護管理 | 52 | 44.2 | 11.5 | 42.3 | 1.9 |
| (27) 自然環境の再生 | 51 | 27.5 | 3.9 | 66.7 | 2.0 |
| (28) 里地里山の保全と持続的な利用 | 52 | 32.7 | 1.9 | 63.5 | 1.9 |
| (29) 海洋・浅海域における自然環境の保全 | 36 | 33.3 | 2.8 | 61.1 | 2.8 |
| (30) エコツーリズムの推進 | 38 | 10.5 | 7.9 | 78.9 | 2.6 |
| (31) 上記以外の自然との触れ合いの推進 | 55 | 16.4 | 3.6 | 78.2 | 1.8 |
| (32) 環境影響評価に関する条例・要綱等の策定 | 55 | 14.5 | 5.5 | 76.4 | 3.6 |
| (33) 戦略的環境アセスメントに関する条例・要綱等の策定 | 38 | 5.3 | 7.9 | 78.9 | 7.9 |
| (34) その他の環境影響評価等に係る取組 | 43 | 16.3 | 4.7 | 74.4 | 4.7 |
| (35) 調査研究、監視・観測等の充実、適正な技術の振興等 | 54 | 46.3 | 1.9 | 44.4 | 7.4 |
| (36) 環境情報の整備と提供 | 56 | 42.9 | 1.8 | 50.0 | 5.4 |
| (37) 景観保全、歴史的環境への配慮等 | 53 | 20.8 | 3.8 | 71.7 | 3.8 |
| (38) 健康被害の救済及び予防、公害紛争処理、環境犯罪対策等 | 56 | 30.4 | 0.0 | 66.1 | 3.6 |
| (39) 貴団体以外の主体の自主的な環境管理の促進 | 51 | 19.6 | 0.0 | 74.5 | 5.9 |
| (40) 貴団体自らの自主的な環境管理の推進 | 56 | 10.7 | 0.0 | 83.9 | 5.4 |
| (41) 環境教育・環境学習の推進 | 56 | 53.6 | 3.6 | 41.1 | 1.8 |
| (42) 国際的取組 | 42 | 31.0 | 4.8 | 59.5 | 4.8 |

(注) 網掛けは50%以上を示す。

図表VII-5 都道府県、政令市との連携・協働の実施状況（都道府県①）

(%)

| 項目 | 都道府県 | | | | |
|----------------------------------|------|-----------|-------------|-----------|-----|
| | 回答数 | 連携・協働している | あとの検討を進めている | 検討を進めていない | 無回答 |
| (1) 地球温暖化対策 | 37 | 62.2 | 2.7 | 32.4 | 2.7 |
| (2) オゾン層保護対策 | 36 | 16.7 | 0.0 | 80.6 | 2.8 |
| (3) 海洋環境の保全 | 27 | 55.6 | 0.0 | 40.7 | 3.7 |
| (4) 森林の保全と持続可能な経営の推進 | 36 | 19.4 | 2.8 | 72.2 | 5.6 |
| (5) 有害大気汚染物質への対策 | 37 | 51.4 | 8.1 | 37.8 | 2.7 |
| (6) 騒音・振動対策 | 37 | 27.0 | 0.0 | 70.3 | 2.7 |
| (7) 悪臭対策 | 35 | 20.0 | 0.0 | 74.3 | 5.7 |
| (8) 都市におけるヒートアイランド対策 | 17 | 35.3 | 0.0 | 64.7 | 0.0 |
| (9) 光害対策 | 20 | 10.0 | 0.0 | 85.0 | 5.0 |
| (10) 流域での環境保全上健全な水循環の構築に向けた計画の策定 | 32 | 40.6 | 3.1 | 50.0 | 6.3 |
| (11) 上記以外の水環境の保全に係る取組 | 37 | 62.2 | 2.7 | 32.4 | 2.7 |
| (12) 土壌環境の保全 | 35 | 22.9 | 0.0 | 74.3 | 2.9 |
| (13) 地盤環境の保全 | 27 | 25.9 | 0.0 | 70.4 | 3.7 |
| (14) 廃棄物等のリデュース(発生抑制) | 37 | 62.2 | 2.7 | 32.4 | 2.7 |
| (15) 循環資源のリユース(再利用)の推進 | 34 | 47.1 | 0.0 | 50.0 | 2.9 |
| (16) 循環資源の回収及びリサイクル(再生利用)の推進 | 37 | 51.4 | 0.0 | 45.9 | 2.7 |
| (17) 循環型社会の形成を図るための施設整備の推進 | 37 | 18.9 | 2.7 | 75.7 | 2.7 |
| (18) 廃棄物の適正な処理の推進 | 36 | 58.3 | 2.8 | 36.1 | 2.8 |
| (19) 化学物質の環境中の残量実態の把握等 | 35 | 17.1 | 0.0 | 80.0 | 2.9 |
| (20) 化学物質のリスク評価 | 29 | 17.2 | 0.0 | 79.3 | 3.4 |
| (21) 化学物質のリスク管理 | 32 | 18.8 | 0.0 | 78.1 | 3.1 |

(注) 網掛けは50%以上を示す。

図表VII-6 都道府県、政令市との連携・協働の実施状況（都道府県②）

(%)

| 項目 | 都道府県 | | | | |
|---------------------------------|------|--------|-------------|----------|------|
| | 回答数 | 連携している | あとの検討を進めている | 検討を進めている | 無回答 |
| (22) 化学物質に関するリスクコミュニケーション | 32 | 18.8 | 0.0 | 81.3 | 0.0 |
| (23) 重要地域の保全 | 37 | 13.5 | 2.7 | 81.1 | 2.7 |
| (24) 生態系ネットワークの形成 | 28 | 14.3 | 3.6 | 78.6 | 3.6 |
| (25) 外来生物等への対策 | 36 | 16.7 | 5.6 | 75.0 | 2.8 |
| (26) 野生生物の保護管理 | 36 | 44.4 | 13.9 | 38.9 | 2.8 |
| (27) 自然環境の再生 | 33 | 18.2 | 0.0 | 78.8 | 3.0 |
| (28) 里地里山の保全と持続的な利用 | 34 | 29.4 | 0.0 | 67.6 | 2.9 |
| (29) 海洋・浅海域における自然環境の保全 | 25 | 24.0 | 0.0 | 72.0 | 4.0 |
| (30) エコツーリズムの推進 | 28 | 7.1 | 3.6 | 85.7 | 3.6 |
| (31) 上記以外の自然との触れ合いの推進 | 37 | 10.8 | 2.7 | 83.8 | 2.7 |
| (32) 環境影響評価に関する条例・要綱等の策定 | 37 | 5.4 | 2.7 | 86.5 | 5.4 |
| (33) 戦略的環境アセスメントに関する条例・要綱等の策定 | 24 | 4.2 | 4.2 | 79.2 | 12.5 |
| (34) その他の環境影響評価等に係る取組 | 28 | 10.7 | 3.6 | 78.6 | 7.1 |
| (35) 調査研究、監視・観測等の充実、適正な技術の振興等 | 36 | 44.4 | 2.8 | 41.7 | 11.1 |
| (36) 環境情報の整備と提供 | 37 | 43.2 | 0.0 | 51.4 | 5.4 |
| (37) 景観保全、歴史的環境への配慮等 | 36 | 16.7 | 2.8 | 75.0 | 5.6 |
| (38) 健康被害の救済及び予防、公害紛争処理、環境犯罪対策等 | 37 | 27.0 | 0.0 | 67.6 | 5.4 |
| (39) 貴団体以外の主体の自主的な環境管理の促進 | 35 | 14.3 | 0.0 | 77.1 | 8.6 |
| (40) 貴団体自らの自主的な環境管理の推進 | 37 | 10.8 | 0.0 | 81.1 | 8.1 |
| (41) 環境教育・環境学習の推進 | 37 | 45.9 | 2.7 | 48.6 | 2.7 |
| (42) 国際的取組 | 27 | 29.6 | 3.7 | 59.3 | 7.4 |

(注) 網掛けは50%以上を示す。

図表Ⅶ-7 都道府県、政令市との連携・協働の実施状況（政令指定都市①）

(%)

| 項目 | 政令指定都市 | | | | |
|----------------------------------|--------|-----------|-------------|-----------|-----|
| | 回答数 | 連携・協働している | あとの検討を進めている | 検討を進めていない | 無回答 |
| (1) 地球温暖化対策 | 19 | 73.7 | 5.3 | 21.1 | 0.0 |
| (2) オゾン層保護対策 | 13 | 38.5 | 0.0 | 61.5 | 0.0 |
| (3) 海洋環境の保全 | 8 | 87.5 | 0.0 | 12.5 | 0.0 |
| (4) 森林の保全と持続可能な経営の推進 | 17 | 47.1 | 11.8 | 41.2 | 0.0 |
| (5) 有害大気汚染物質への対策 | 19 | 78.9 | 0.0 | 21.1 | 0.0 |
| (6) 騒音・振動対策 | 19 | 36.8 | 5.3 | 57.9 | 0.0 |
| (7) 悪臭対策 | 19 | 31.6 | 0.0 | 68.4 | 0.0 |
| (8) 都市におけるヒートアイランド対策 | 15 | 53.3 | 0.0 | 46.7 | 0.0 |
| (9) 光害対策 | 10 | 10.0 | 0.0 | 90.0 | 0.0 |
| (10) 流域での環境保全上健全な水循環の構築に向けた計画の策定 | 18 | 55.6 | 0.0 | 44.4 | 0.0 |
| (11) 上記以外の水環境の保全に係る取組 | 19 | 73.7 | 0.0 | 26.3 | 0.0 |
| (12) 土壌環境の保全 | 19 | 15.8 | 0.0 | 84.2 | 0.0 |
| (13) 地盤環境の保全 | 12 | 50.0 | 0.0 | 50.0 | 0.0 |
| (14) 廃棄物等のリデュース(発生抑制) | 19 | 78.9 | 5.3 | 15.8 | 0.0 |
| (15) 循環資源のリユース(再利用)の推進 | 19 | 78.9 | 5.3 | 15.8 | 0.0 |
| (16) 循環資源の回収及びリサイクル(再生利用)の推進 | 19 | 78.9 | 5.3 | 15.8 | 0.0 |
| (17) 循環型社会の形成を図るための施設整備の推進 | 19 | 36.8 | 5.3 | 57.9 | 0.0 |
| (18) 廃棄物の適正な処理の推進 | 19 | 63.2 | 5.3 | 31.6 | 0.0 |
| (19) 化学物質の環境中の残量実態の把握等 | 15 | 33.3 | 0.0 | 66.7 | 0.0 |
| (20) 化学物質のリスク評価 | 12 | 41.7 | 8.3 | 50.0 | 0.0 |
| (21) 化学物質のリスク管理 | 17 | 35.3 | 0.0 | 64.7 | 0.0 |

(注) 網掛けは 50%以上を示す。

図表Ⅶ-8 都道府県、政令市との連携・協働の実施状況（政令指定都市②）

(%)

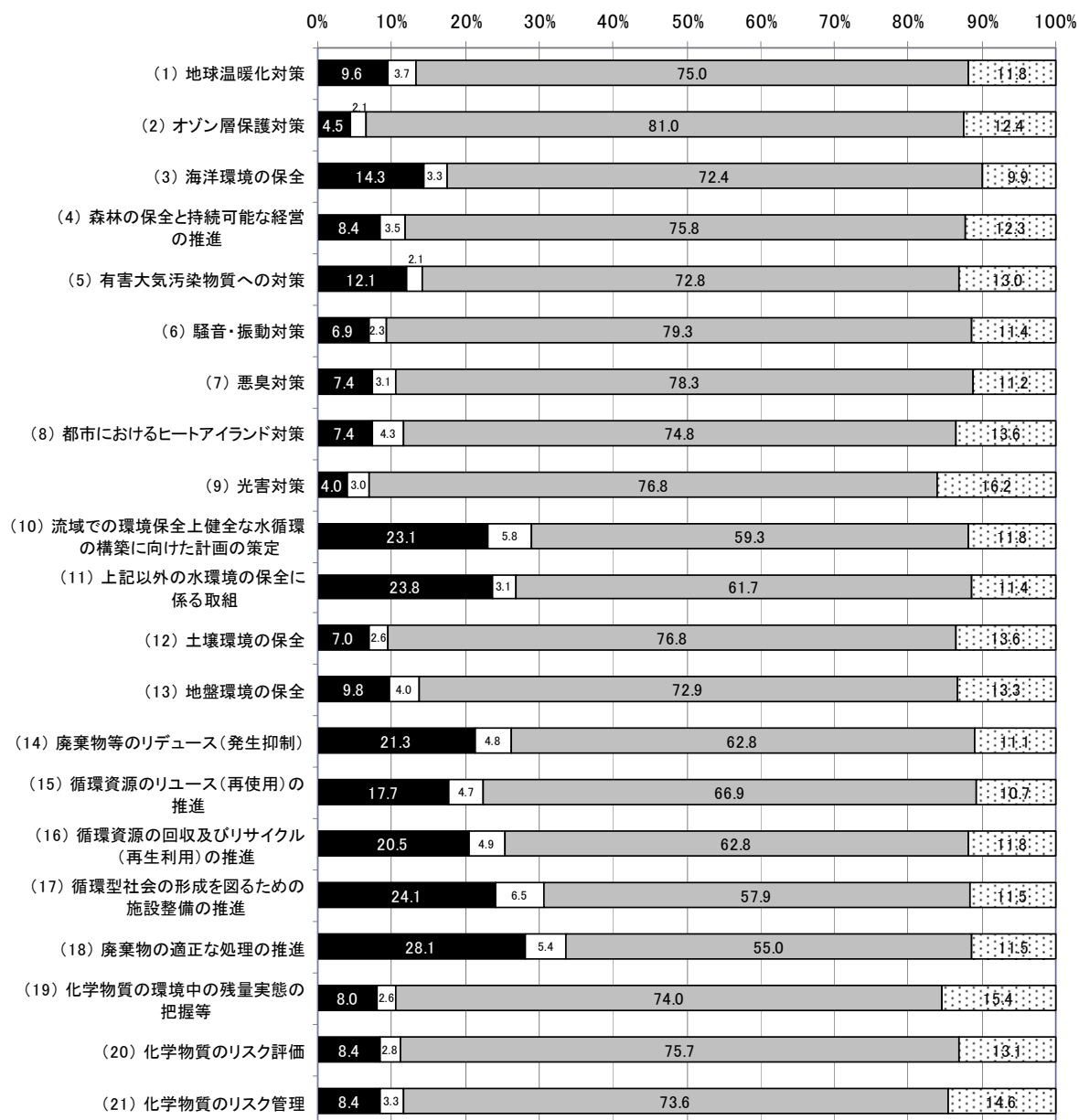
| 項目 | 政令指定都市 | | | | |
|-------------------------------------|--------|------------------------|----------------------|-------------------|-----|
| | 回答数 | 連携している 実施した施策を 実 | あとの検討を進めたい また実施策が | 検討を進めたい また実施策が | 無回答 |
| (22) 化学物質に関するリスクコミュニケーション | 15 | 53.3 | 0.0 | 46.7 | 0.0 |
| (23) 重要地域の保全 | 18 | 33.3 | 5.6 | 61.1 | 0.0 |
| (24) 生態系ネットワークの形成 | 17 | 23.5 | 11.8 | 58.8 | 5.9 |
| (25) 外来生物等への対策 | 17 | 35.3 | 5.9 | 52.9 | 5.9 |
| (26) 野生生物の保護管理 | 16 | 43.8 | 6.3 | 50.0 | 0.0 |
| (27) 自然環境の再生 | 18 | 44.4 | 11.1 | 44.4 | 0.0 |
| (28) 里地里山の保全と持続的な利用 | 18 | 38.9 | 5.6 | 55.6 | 0.0 |
| (29) 海洋・浅海域における自然環境の保全 | 11 | 54.5 | 9.1 | 36.4 | 0.0 |
| (30) エコツーリズムの推進 | 10 | 20.0 | 20.0 | 60.0 | 0.0 |
| (31) 上記以外の自然との触れ合いの推進 | 18 | 27.8 | 5.6 | 66.7 | 0.0 |
| (32) 環境影響評価に関する条例・要綱等の策定 | 18 | 33.3 | 11.1 | 55.6 | 0.0 |
| (33) 戦略的環境アセスメントに関する 条例・要綱等の策定 | 14 | 7.1 | 14.3 | 78.6 | 0.0 |
| (34) その他の環境影響評価等に係る取組 | 15 | 26.7 | 6.7 | 66.7 | 0.0 |
| (35) 調査研究、監視・観測等の充実、適正な 技術の振興等 | 18 | 50.0 | 0.0 | 50.0 | 0.0 |
| (36) 環境情報の整備と提供 | 19 | 42.1 | 5.3 | 47.4 | 5.3 |
| (37) 景観保全、歴史的環境への配慮等 | 17 | 29.4 | 5.9 | 64.7 | 0.0 |
| (38) 健康被害の救済及び予防、 公害紛争処理、環境犯罪対策等 | 19 | 36.8 | 0.0 | 63.2 | 0.0 |
| (39) 貴団体以外の主体の自主的な環境管理の促進 | 16 | 31.3 | 0.0 | 68.8 | 0.0 |
| (40) 貴団体自らの自主的な環境管理の推進 | 19 | 10.5 | 0.0 | 89.5 | 0.0 |
| (41) 環境教育・環境学習の推進 | 19 | 68.4 | 5.3 | 26.3 | 0.0 |
| (42) 国際的取組 | 15 | 33.3 | 6.7 | 60.0 | 0.0 |

(注) 網掛けは50%以上を示す。

VII-2 市区町村との連携・協働の実施状況

■市区町村との連携・協働の取組について全体では、『(18) 廃棄物の適正な処理の推進』について実施している又は検討を進めているとする割合が最も高く、「連携・協働した施策を実施している」が 28.1%、「連携・協働した施策は実施していないが、実施に向けて他の市区町村と検討を進めている施策がある」が 5.4%で、計 33.5%の自治体が発実施又は検討している。次いで、『(17) 循環型社会の形成を図るための施設整備の推進』の計 30.6%が高い。

図表VII-9 市区町村との連携・協働の実施状況（全体①）



■ 連携・協働した施策を実施している

□ 連携・協働した施策は実施していないが、実施に向けて他の市区町村と検討を進めている施策がある

□ 連携・協働した施策を実施しておらず、実施に向けて他の市区町村と検討を進めている施策もない

□ 無回答

図表VII-10 市区町村との連携・協働の実施状況（全体②）



- 連携・協働した施策を実施している
- 連携・協働した施策は実施していないが、実施に向けて他の市区町村と検討を進めている施策がある
- 連携・協働した施策を実施しておらず、実施に向けて他の市区町村と検討を進めている施策もない
- 無回答

図表Ⅶ-11 市区町村との連携・協働の実施状況（全体①）

(%)

| 項目 | 全体 | | | | |
|----------------------------------|-------|-----------|-----------------|-------------------------|------|
| | 回答数 | 連携・協働している | 連携・協働している市町村がある | 連携・協働している市町村と実施検討を進めている | 無回答 |
| (1) 地球温暖化対策 | 1,089 | 9.6 | 3.7 | 75.0 | 11.8 |
| (2) オゾン層保護対策 | 426 | 4.5 | 2.1 | 81.0 | 12.4 |
| (3) 海洋環境の保全 | 272 | 14.3 | 3.3 | 72.4 | 9.9 |
| (4) 森林の保全と持続可能な経営の推進 | 690 | 8.4 | 3.5 | 75.8 | 12.3 |
| (5) 有害大気汚染物質への対策 | 614 | 12.1 | 2.1 | 72.8 | 13.0 |
| (6) 騒音・振動対策 | 734 | 6.9 | 2.3 | 79.3 | 11.4 |
| (7) 悪臭対策 | 714 | 7.4 | 3.1 | 78.3 | 11.2 |
| (8) 都市におけるヒートアイランド対策 | 258 | 7.4 | 4.3 | 74.8 | 13.6 |
| (9) 光害対策 | 198 | 4.0 | 3.0 | 76.8 | 16.2 |
| (10) 流域での環境保全上健全な水循環の構築に向けた計画の策定 | 553 | 23.1 | 5.8 | 59.3 | 11.8 |
| (11) 上記以外の水環境の保全に係る取組 | 778 | 23.8 | 3.1 | 61.7 | 11.4 |
| (12) 土壌環境の保全 | 501 | 7.0 | 2.6 | 76.8 | 13.6 |
| (13) 地盤環境の保全 | 377 | 9.8 | 4.0 | 72.9 | 13.3 |
| (14) 廃棄物等のリデュース(発生抑制) | 1,094 | 21.3 | 4.8 | 62.8 | 11.1 |
| (15) 循環資源のリユース(再使用)の推進 | 974 | 17.7 | 4.7 | 66.9 | 10.7 |
| (16) 循環資源の回収及びリサイクル(再生利用)の推進 | 1,134 | 20.5 | 4.9 | 62.8 | 11.8 |
| (17) 循環型社会の形成を図るための施設整備の推進 | 893 | 24.1 | 6.5 | 57.9 | 11.5 |
| (18) 廃棄物の適正な処理の推進 | 1,071 | 28.1 | 5.4 | 55.0 | 11.5 |
| (19) 化学物質の環境中の残量実態の把握等 | 312 | 8.0 | 2.6 | 74.0 | 15.4 |
| (20) 化学物質のリスク評価 | 214 | 8.4 | 2.8 | 75.7 | 13.1 |
| (21) 化学物質のリスク管理 | 239 | 8.4 | 3.3 | 73.6 | 14.6 |

(注) 網掛けは 50%以上を示す。

図表VII-12 市区町村との連携・協働の実施状況（全体②）

(%)

| 項目 | 全体 | | | | |
|---------------------------------|-----|-----------|--------------------|--------------------|------|
| | 回答数 | 連携・協働している | 連携・協働していないが、実施策がある | 連携・協働していないが、実施策もない | 無回答 |
| (22) 化学物質に関するリスクコミュニケーション | 246 | 8.5 | 2.4 | 77.6 | 11.4 |
| (23) 重要地域の保全 | 614 | 9.6 | 4.4 | 76.1 | 9.9 |
| (24) 生態系ネットワークの形成 | 428 | 6.1 | 5.6 | 78.5 | 9.8 |
| (25) 外来生物等への対策 | 607 | 7.7 | 3.6 | 77.3 | 11.4 |
| (26) 野生生物の保護管理 | 575 | 6.8 | 5.2 | 77.4 | 10.6 |
| (27) 自然環境の再生 | 707 | 7.4 | 3.5 | 78.6 | 10.5 |
| (28) 里地里山の保全と持続的な利用 | 647 | 5.1 | 3.2 | 80.1 | 11.6 |
| (29) 海洋・浅海域における自然環境の保全 | 219 | 8.2 | 4.6 | 76.3 | 11.0 |
| (30) エコツーリズムの推進 | 507 | 7.5 | 4.1 | 77.5 | 10.8 |
| (31) 上記以外の自然との触れ合いの推進 | 690 | 7.4 | 3.9 | 77.7 | 11.0 |
| (32) 環境影響評価に関する条例・要綱等の策定 | 228 | 3.5 | 1.8 | 78.9 | 15.8 |
| (33) 戦略的環境アセスメントに関する条例・要綱等の策定 | 135 | 2.2 | 4.4 | 79.3 | 14.1 |
| (34) その他の環境影響評価等に係る取組 | 244 | 4.1 | 2.9 | 78.3 | 14.8 |
| (35) 調査研究、監視・観測等の充実、適正な技術の振興等 | 441 | 10.0 | 3.4 | 73.9 | 12.7 |
| (36) 環境情報の整備と提供 | 622 | 9.5 | 3.2 | 74.0 | 13.3 |
| (37) 景観保全、歴史的環境への配慮等 | 753 | 7.0 | 3.3 | 77.8 | 11.8 |
| (38) 健康被害の救済及び予防、公害紛争処理、環境犯罪対策等 | 596 | 10.4 | 2.7 | 75.7 | 11.2 |
| (39) 貴団体以外の主体の自主的な環境管理の促進 | 411 | 4.4 | 2.4 | 80.5 | 12.7 |
| (40) 貴団体自らの自主的な環境管理の推進 | 530 | 4.7 | 2.1 | 79.8 | 13.4 |
| (41) 環境教育・環境学習の推進 | 939 | 8.5 | 3.7 | 76.8 | 11.0 |
| (42) 国際的取組 | 125 | 8.8 | 4.8 | 76.8 | 9.6 |

(注) 網掛けは50%以上を示す。

図表Ⅶ-13 市区町村との連携・協働の実施状況（政令指定都市①）

(%)

| 項目 | 政令指定都市 | | | | |
|----------------------------------|--------|-----------|-----------------|-----------------|------|
| | 回答数 | 連携・協働している | 連携・協働している市町村がある | 連携・協働している市町村がない | 無回答 |
| (1) 地球温暖化対策 | 19 | 57.9 | 5.3 | 31.6 | 5.3 |
| (2) オゾン層保護対策 | 13 | 23.1 | 0.0 | 69.2 | 7.7 |
| (3) 海洋環境の保全 | 8 | 62.5 | 0.0 | 37.5 | 0.0 |
| (4) 森林の保全と持続可能な経営の推進 | 17 | 29.4 | 11.8 | 47.1 | 11.8 |
| (5) 有害大気汚染物質への対策 | 19 | 52.6 | 0.0 | 42.1 | 5.3 |
| (6) 騒音・振動対策 | 19 | 31.6 | 0.0 | 63.2 | 5.3 |
| (7) 悪臭対策 | 19 | 31.6 | 0.0 | 63.2 | 5.3 |
| (8) 都市におけるヒートアイランド対策 | 15 | 46.7 | 0.0 | 53.3 | 0.0 |
| (9) 光害対策 | 10 | 10.0 | 0.0 | 90.0 | 0.0 |
| (10) 流域での環境保全上健全な水循環の構築に向けた計画の策定 | 18 | 44.4 | 0.0 | 50.0 | 5.6 |
| (11) 上記以外の水環境の保全に係る取組 | 19 | 68.4 | 0.0 | 26.3 | 5.3 |
| (12) 土壌環境の保全 | 19 | 21.1 | 0.0 | 68.4 | 10.5 |
| (13) 地盤環境の保全 | 12 | 66.7 | 0.0 | 25.0 | 8.3 |
| (14) 廃棄物等のリデュース(発生抑制) | 19 | 57.9 | 0.0 | 36.8 | 5.3 |
| (15) 循環資源のリユース(再利用)の推進 | 19 | 57.9 | 0.0 | 36.8 | 5.3 |
| (16) 循環資源の回収及びリサイクル(再生利用)の推進 | 19 | 52.6 | 0.0 | 42.1 | 5.3 |
| (17) 循環型社会の形成を図るための施設整備の推進 | 19 | 52.6 | 0.0 | 31.6 | 15.8 |
| (18) 廃棄物の適正な処理の推進 | 19 | 73.7 | 0.0 | 15.8 | 10.5 |
| (19) 化学物質の環境中の残量実態の把握等 | 15 | 33.3 | 0.0 | 60.0 | 6.7 |
| (20) 化学物質のリスク評価 | 12 | 33.3 | 0.0 | 66.7 | 0.0 |
| (21) 化学物質のリスク管理 | 17 | 29.4 | 0.0 | 64.7 | 5.9 |

(注) 網掛けは 50%以上を示す。

図表Ⅶ-14 市区町村との連携・協働の実施状況（政令指定都市②）

(%)

| 項目 | 政令指定都市 | | | | |
|---------------------------------|--------|-----------|-----------------|-----------------|------|
| | 回答数 | 連携・協働している | 連携・協働している市町村がある | 連携・協働している市町村がない | 無回答 |
| (22) 化学物質に関するリスクコミュニケーション | 15 | 40.0 | 0.0 | 60.0 | 0.0 |
| (23) 重要地域の保全 | 18 | 22.2 | 5.6 | 66.7 | 5.6 |
| (24) 生態系ネットワークの形成 | 17 | 5.9 | 5.9 | 76.5 | 11.8 |
| (25) 外来生物等への対策 | 17 | 23.5 | 5.9 | 58.8 | 11.8 |
| (26) 野生生物の保護管理 | 16 | 12.5 | 6.3 | 75.0 | 6.3 |
| (27) 自然環境の再生 | 18 | 16.7 | 5.6 | 72.2 | 5.6 |
| (28) 里地里山の保全と持続的な利用 | 18 | 16.7 | 5.6 | 72.2 | 5.6 |
| (29) 海洋・浅海域における自然環境の保全 | 11 | 27.3 | 0.0 | 72.7 | 0.0 |
| (30) エコツーリズムの推進 | 10 | 10.0 | 10.0 | 80.0 | 0.0 |
| (31) 上記以外の自然との触れ合いの推進 | 18 | 11.1 | 5.6 | 77.8 | 5.6 |
| (32) 環境影響評価に関する条例・要綱等の策定 | 18 | 16.7 | 5.6 | 77.8 | 0.0 |
| (33) 戦略的環境アセスメントに関する条例・要綱等の策定 | 14 | 0.0 | 7.1 | 92.9 | 0.0 |
| (34) その他の環境影響評価等に係る取組 | 15 | 6.7 | 6.7 | 86.7 | 0.0 |
| (35) 調査研究、監視・観測等の充実、適正な技術の振興等 | 18 | 33.3 | 0.0 | 61.1 | 5.6 |
| (36) 環境情報の整備と提供 | 19 | 26.3 | 0.0 | 63.2 | 10.5 |
| (37) 景観保全、歴史的環境への配慮等 | 17 | 23.5 | 0.0 | 70.6 | 5.9 |
| (38) 健康被害の救済及び予防、公害紛争処理、環境犯罪対策等 | 19 | 21.1 | 0.0 | 73.7 | 5.3 |
| (39) 貴団体以外の主体の自主的な環境管理の促進 | 16 | 12.5 | 0.0 | 81.3 | 6.3 |
| (40) 貴団体自らの自主的な環境管理の推進 | 19 | 5.3 | 0.0 | 89.5 | 5.3 |
| (41) 環境教育・環境学習の推進 | 19 | 47.4 | 5.3 | 42.1 | 5.3 |
| (42) 国際的取組 | 15 | 20.0 | 6.7 | 66.7 | 6.7 |

(注) 網掛けは 50%以上を示す。

図表Ⅶ-15 市区町村との連携・協働の実施状況（市区町村①）

(%)

| 項目 | 市区町村 | | | | |
|----------------------------------|-------|-----------|-----------------|-----------------|------|
| | 回答数 | 連携・協働している | 連携・協働している市町村がある | 連携・協働している市町村はない | 無回答 |
| (1) 地球温暖化対策 | 1,070 | 8.3 | 3.6 | 75.7 | 12.3 |
| (2) オゾン層保護対策 | 413 | 3.9 | 2.2 | 80.6 | 13.3 |
| (3) 海洋環境の保全 | 264 | 11.4 | 3.4 | 73.1 | 12.1 |
| (4) 森林の保全と持続可能な経営の推進 | 673 | 7.4 | 3.3 | 76.4 | 12.9 |
| (5) 有害大気汚染物質への対策 | 595 | 10.4 | 2.2 | 73.3 | 14.1 |
| (6) 騒音・振動対策 | 715 | 6.2 | 2.2 | 79.3 | 12.3 |
| (7) 悪臭対策 | 695 | 6.5 | 3.0 | 78.4 | 12.1 |
| (8) 都市におけるヒートアイランド対策 | 243 | 3.7 | 4.5 | 76.1 | 15.6 |
| (9) 光害対策 | 188 | 3.7 | 3.2 | 75.5 | 17.6 |
| (10) 流域での環境保全上健全な水循環の構築に向けた計画の策定 | 535 | 22.1 | 6.0 | 59.3 | 12.7 |
| (11) 上記以外の水環境の保全に係る取組 | 759 | 22.4 | 3.2 | 62.2 | 12.3 |
| (12) 土壌環境の保全 | 482 | 6.2 | 2.7 | 76.3 | 14.7 |
| (13) 地盤環境の保全 | 365 | 7.9 | 4.1 | 74.2 | 13.7 |
| (14) 廃棄物等のリデュース(発生抑制) | 1,075 | 20.3 | 4.9 | 63.2 | 11.6 |
| (15) 循環資源のリユース(再使用)の推進 | 955 | 16.5 | 4.8 | 67.3 | 11.3 |
| (16) 循環資源の回収及びリサイクル(再生利用)の推進 | 1,115 | 19.7 | 4.8 | 63.0 | 12.4 |
| (17) 循環型社会の形成を図るための施設整備の推進 | 874 | 23.1 | 6.6 | 58.2 | 12.0 |
| (18) 廃棄物の適正な処理の推進 | 1,052 | 27.1 | 5.5 | 55.5 | 11.9 |
| (19) 化学物質の環境中の残量実態の把握等 | 297 | 6.1 | 2.7 | 73.7 | 17.5 |
| (20) 化学物質のリスク評価 | 202 | 6.4 | 3.0 | 75.2 | 15.3 |
| (21) 化学物質のリスク管理 | 222 | 6.3 | 3.6 | 73.0 | 17.1 |

(注) 網掛けは 50%以上を示す。

図表Ⅶ-16 市区町村との連携・協働の実施状況（市区町村②）

(%)

| 項目 | 市区町村 | | | | |
|---------------------------------|------|-----------|-----------------|-----------------|------|
| | 回答数 | 連携・協働している | 連携・協働している市町村がある | 連携・協働している市町村がない | 無回答 |
| (22) 化学物質に関するリスクコミュニケーション | 231 | 5.6 | 2.6 | 77.9 | 13.9 |
| (23) 重要地域の保全 | 596 | 9.1 | 4.2 | 76.2 | 10.6 |
| (24) 生態系ネットワークの形成 | 411 | 5.8 | 5.6 | 78.1 | 10.5 |
| (25) 外来生物等への対策 | 590 | 7.1 | 3.6 | 77.5 | 11.9 |
| (26) 野生生物の保護管理 | 559 | 6.3 | 5.2 | 77.3 | 11.3 |
| (27) 自然環境の再生 | 689 | 6.8 | 3.5 | 78.5 | 11.2 |
| (28) 里地里山の保全と持続的な利用 | 629 | 4.5 | 3.2 | 80.1 | 12.2 |
| (29) 海洋・浅海域における自然環境の保全 | 208 | 7.2 | 4.8 | 75.0 | 13.0 |
| (30) エコツーリズムの推進 | 497 | 7.0 | 4.0 | 77.3 | 11.7 |
| (31) 上記以外の自然との触れ合いの推進 | 672 | 7.1 | 3.9 | 77.4 | 11.6 |
| (32) 環境影響評価に関する条例・要綱等の策定 | 210 | 2.4 | 1.4 | 77.1 | 19.0 |
| (33) 戦略的環境アセスメントに関する条例・要綱等の策定 | 121 | 2.5 | 4.1 | 76.0 | 17.4 |
| (34) その他の環境影響評価等に係る取組 | 229 | 3.9 | 2.6 | 76.0 | 17.5 |
| (35) 調査研究、監視・観測等の充実、適正な技術の振興等 | 423 | 8.5 | 3.5 | 73.8 | 14.2 |
| (36) 環境情報の整備と提供 | 603 | 8.5 | 3.3 | 74.0 | 14.3 |
| (37) 景観保全、歴史的環境への配慮等 | 736 | 6.3 | 3.4 | 77.9 | 12.5 |
| (38) 健康被害の救済及び予防、公害紛争処理、環境犯罪対策等 | 577 | 9.5 | 2.8 | 75.4 | 12.3 |
| (39) 貴団体以外の主体の自主的な環境管理の促進 | 395 | 3.8 | 2.5 | 79.7 | 13.9 |
| (40) 貴団体自らの自主的な環境管理の推進 | 511 | 4.7 | 2.2 | 78.7 | 14.5 |
| (41) 環境教育・環境学習の推進 | 920 | 7.3 | 3.7 | 77.4 | 11.6 |
| (42) 国際的取組 | 110 | 6.4 | 4.5 | 74.5 | 14.5 |

(注) 網掛けは 50%以上を示す。

