

障害者のスポーツ参加促進の取組と課題

平成20年9月26日

奈良県地域医療等対策協議会
健康長寿部会資料
奈良県福祉部障害福祉課

障害者のスポーツに関する参加状況等について ～「障害者を対象としたアンケート調査結果（奈良県調査）」の概要～

「奈良県スポーツ振興計画」の策定にあたり、障害者のスポーツへの参加状況や意識を知るため、障害者団体の協力を得て、県内の障害者を対象としたアンケート調査を実施

○実施期間	平成20年7月11日～7月25日
○対象者数	県内在住の障害者（身体・知的・精神） 130名
○調査方法	各障害者団体を通じて無作為に抽出した対象者への郵送による アンケート調査
○回収率	100名（76.9%） （男67名 女33名）
○実施主体	奈良県（生涯学習・スポーツ振興課、障害福祉課）

- 1 自分の体力については、「普通」又は「自信がある」と感じている者が多い。**
回答者の7割以上が、自分の体力は「普通」又は「体力に自信がある」と答えている。
- 2 日常的にスポーツを行っている者は少ない。**
週1回以上の頻度で日常的にスポーツを行っている障害者は回答者の4分の1以下
- 3 スポーツに参加する機会は多岐にわたっている。**
「スポーツ大会」31人（33%）、「気の合う仲間同士」23人（25%）、「個人」20人（21%）
- 4 1回あたりの運動時間は、30分～2時間程度**
「30分～1時間未満」が24人（回答者全体の25%）、「1時間～2時間未満」が23人（24%）と、回答者の半数程度が30分～2時間程度の運動をしている。
- 5 スポーツを始めたきっかけは「自発的なもの」と「他者からの誘い」の両方**
「家族・友人から誘われて」と「スポーツを楽しみたいと思って」が同数（34人）
- 6 スポーツをする目的は「健康のため」が半数以上**
「健康のため」にスポーツをする人が46人で回答者の5割を超えており、障害者の健康増進のために、スポーツ参加が重要であることが伺える。
- 7 スポーツをしてよかったことは「社会参加」と「健康増進」**
「人といっしょにやって楽しい」「家族・友人から誘われること」「障害のある友人ができた」などの社会参加の効果と同時に、「健康になったこと」など健康づくりの効果をおよぼす者も多い。

8 よく行うスポーツは「水泳」「ボーリング」「卓球」

その他にも陸上競技、ソフトボール、ウォーキング、ジョギングなど様々なスポーツに参加している。

9 参加したいスポーツ教室は「仲間と楽しむ」「健康・体力づくり」を目的としたもの

「スポーツ教室」については、仲間と楽しむことと同時に、健康・体力づくりを望む声が多い。また、レクリエーション的な行事（ウォークラリー、軽スポーツ）の希望も多いなど、気軽に参加できるスポーツの場が求められている。

10 奈良県のスポーツ行事・教室で不足しているのは「場所」と「人材」

障害者のスポーツ参加を支援する指導者・ボランティアなどの「人材」を求める意見が多く、次いでスポーツをする施設・競技場などの「場所」が不足しているという意見が多い。

11 スポーツに関する「人材」「場所」「健康づくり」の情報が求められている

スポーツ競技会・イベント・教室など「スポーツをする場」に関する情報、スポーツを指導してくれる「人材」に関する情報とともに、健康・体力づくりに関する情報も必要とされている。

12 スポーツで利用する施設は公共施設

民間施設の利用はなく、障害者がスポーツをするために利用する施設は公共施設に限られている。

13 施設利用で不便に感じるのは「バリアフリーの不十分さ」と「利用規制」

施設や送迎バスのバリアフリーが不十分である等のハード面での不便さと、障害種別や程度などで利用が規制される等の規定面での不自由さを感じる声が多い。

14 障害者がスポーツに参加するために必要なものは「情報」「場所・施設」「人材」

障害者がスポーツを楽しむためには、スポーツに関する「情報」、「身近なところにある障害者に配慮した施設」、「適切に指導したり支援してくれる人材」が必要とされている。

15 健常者といっしょにスポーツがしたいという者が多い。

機会があれば、健常者といっしょにスポーツをしたいという声が多い。(回答者の62%)

障害者のスポーツ・文化芸術活動について ～「障害者施策総合調査」(H20.3内閣府調査)の概要～

「障害者基本計画」を踏まえ、障害のある人が社会参加していく上で障壁となっている事項を抽出し、その解消に向けた課題を明確化するため、平成17年度から毎年、分野を絞って調査。平成19年度は、「生活支援」「保健・医療」の分野について調査を実施

○実施期間	平成20年2月～3月
○対象者数	全国の障害のある人 5,124名
○対象者選出	障害者団体を通じて、全国の居住地ブロック、市町村の人口規模、年齢、性別が均等になるように選定を依頼
○調査方法	障害者団体を通じ、郵送による配布・回収
○回収率	2,563通(50.0%) (男1,535名、女1,001名、不明27名)
○実施主体	内閣府

※ 以下、内閣府が公表している上記調査結果のうち、「スポーツ・文化芸術活動」に関する部分の概要について記載

1 スポーツ・文化芸術の参加状況は「参加している」が半数以下

「参加している」は全体で40.5%。年齢別にみると、65歳以上で5割を超えているが、49歳以下での年代では3割となっている。障害種別でみると、視覚障害のみ6割と多くなっているが、2割台のものもあるなど障害種別で差がみられる。

2 よく行うスポーツは「卓球」「水泳」

「参加している」と答えた人の参加しているスポーツをみると、「卓球」が12.6%、「水泳」が12.4%と多い。年齢別にみると、30歳未満では「水泳」、30歳～65歳未満は「卓球」、65歳以上では「ゲートボール」が最も多い。

3 参加している頻度は「毎週」が多い。

「参加している」と答えた人の参加している頻度をみると、「毎週」が34.8%で最も多く、次いで「月2回程度」が25.1%、「年に数回」が20.4%となっている。年齢別にみると、18歳未満のみ「毎週」が5割と多くなっている。

4 今後の参加意向は「参加したくない」が半数以上

現在「参加していない」と答えた人の今後のスポーツ・芸術活動への参加意向をみると、「参加したい」が41.3%、「参加したくない」が51.5%と参加したくないの方が多くなっている。年齢別にみると、「参加したい」は18歳未満で5割と多いが、65歳以上では3割と少ない。

5 今後参加したいスポーツは「水泳」「卓球」

現在「参加していない」が「今後参加したい」と答えた人の参加したいスポーツ活動をみると、「水泳」が22.5%、「卓球」が12.5%となっている。年齢別にみると、65歳未満では「水泳」が最も多く、65歳以上では「ゲートボール」が最も多い。

6 参加できない理由は「地域に活動がない」「時間がない」「情報がない」

現在「参加していない」が「今後参加したい」と答えた人の参加していない理由は、「地域に希望するスポーツ・芸術活動がない」28.3%、「時間がない」27.4%、「スポーツ・芸術活動の情報がない」23.3%となっている。年齢別にみると、49歳以下では「地域に希望するスポーツ・芸術活動がない」、50歳以上では「時間がない」がそれぞれ多くなっている。また、18歳未満では「指導者等の人材が不足している」も多い。

障害者のスポーツ参加促進のための課題と対策

現 状	課 題	対 策
<p>1 スポーツ等への参加状況</p> <p>①定期的（週1日以上）に参加している障害者は多くない。【奈良県調査 24.7%】</p> <p>②利用する施設はほとんどが公共施設（公立の学校・体育館など） 【奈良県調査 91.5%】</p> <p>2 スポーツ等への意識</p> <p>①「健康のため」にスポーツを行う障害者が多い。【奈良県調査 54.8%】</p> <p>②現在スポーツをしていなくても今後やりたいと思っている障害者が多い。 【奈良県調査 64.5%】</p> <p>③健常者と一緒にスポーツすることを望む障害者が多い。【奈良県調査 62.2%】</p> <p>④障害者スポーツを支援するボランティア活動への参加に関する県民（健常者）の意識が低い。 【奈良県（生涯・スポーツ振興）調査 9.0%】</p>	<p>1 障害者がスポーツに参加できる環境が十分でない。</p> <p>①障害者が利用できる身近な施設の整備（バリアフリーなど施設ハード面の問題）</p> <p>②障害者がいつでも自由に利用できる規定の整備（利用規制など制度の問題）</p> <p>③障害者のニーズにあった身近なスポーツ教室やイベント等の開催</p> <p>2 障害者スポーツを支援する人材が十分でない。</p> <p>①障害者に身近なところで活動するスポーツ指導者の育成・活用</p> <p>②障害者スポーツを支援するボランティアの育成・活用</p> <p>③県民の障害者スポーツ支援に対する意識の不足</p> <p>3 障害者スポーツの情報が十分でない。</p> <p>①障害者が利用できるスポーツ施設や教室などの情報提供のあり方の検討</p> <p>②スポーツ教室等の効果的な広報手段の検討</p>	<p>○県立スポーツ施設のバリアフリー化等のハード面の整備推進と利用規定等の見直しの検討</p> <p>○県と市町村が協力して、障害者と健常者がともに参加できるスポーツ大会（健康づくりイベント）の開催</p> <p>○障害者スポーツ指導員やボランティア参加可能名簿の提供による活用促進</p> <p>○県と市町村が協力して、障害者が利用可能なスポーツ施設等の一覧の作成、ホームページ等への情報提供</p> <p>○県民の障害者スポーツに対する意識の醸成（周知・啓発）</p>

障害者のスポーツに関する参加状況等について ～障害者を対象としたアンケート調査結果(奈良県調査)～

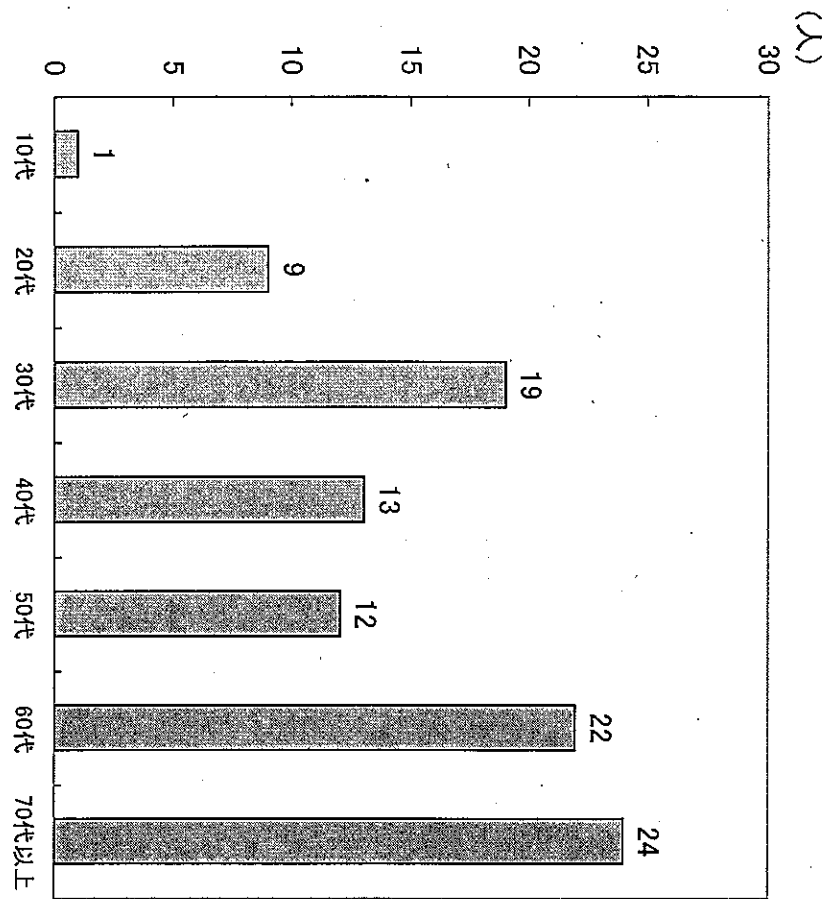
【速報値】

「奈良県スポーツ振興計画」の策定にあたり、障害者のスポーツへの参加状況や意識を知るため、障害者団体の協力を得て、県内の障害者を対象としたアンケート調査を実施。

- 実施期間 平成20年7月11日～7月25日
- 対象者数 県内在住の障害者(身体・知的・精神) 130名
- 調査方法 各障害者団体を通じて無作為に抽出した対象者への郵送によるアンケート調査
- 回収率 100名(76.9%) (男67名 女33名)
- 実施主体 奈良県(生涯学習・スポーツ振興課、障害福祉課)

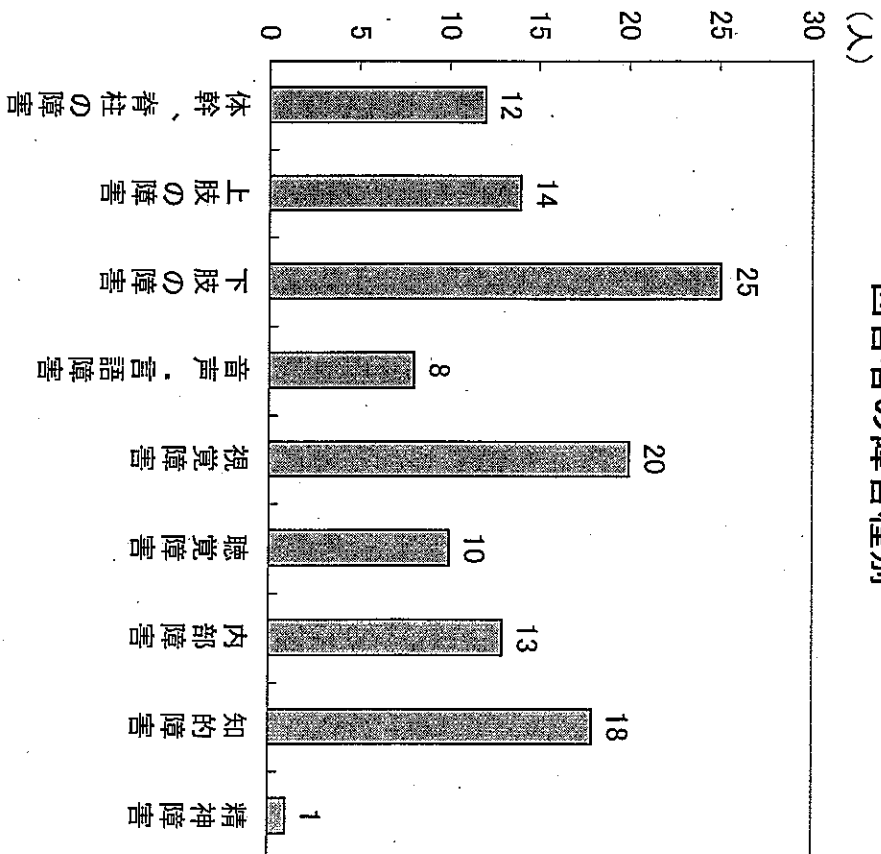
回答者の内訳

回答者の年齢構成



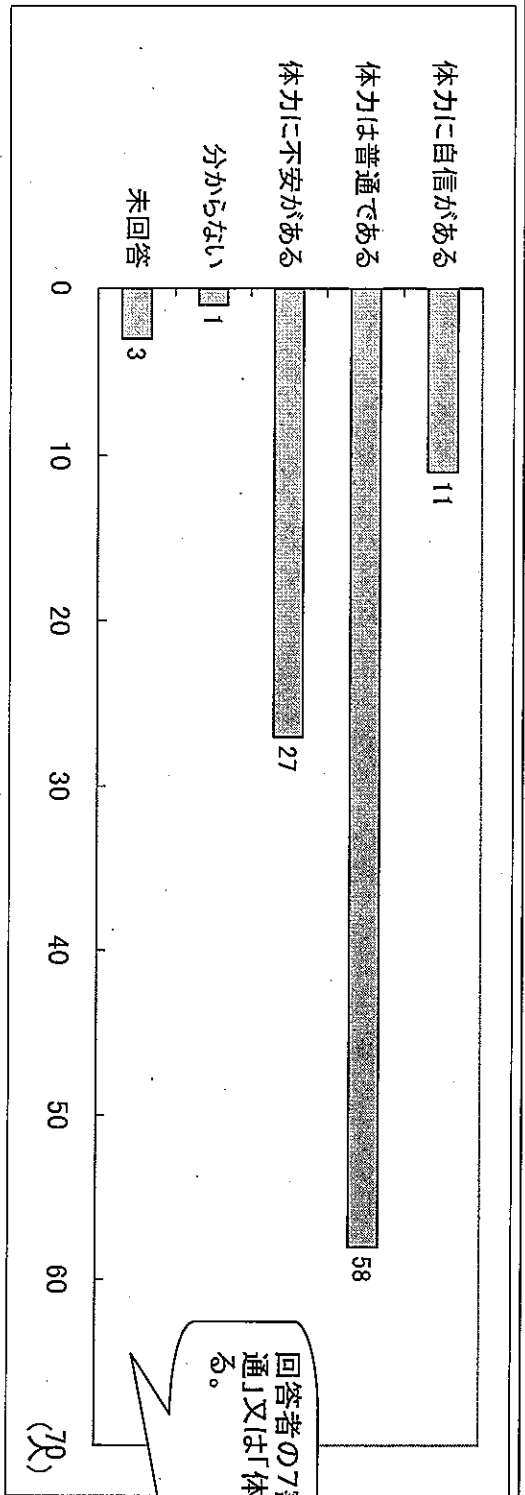
回答者全体に占める割合としては、60代以上が46%と約半数を占めている。

回答者の障害種別



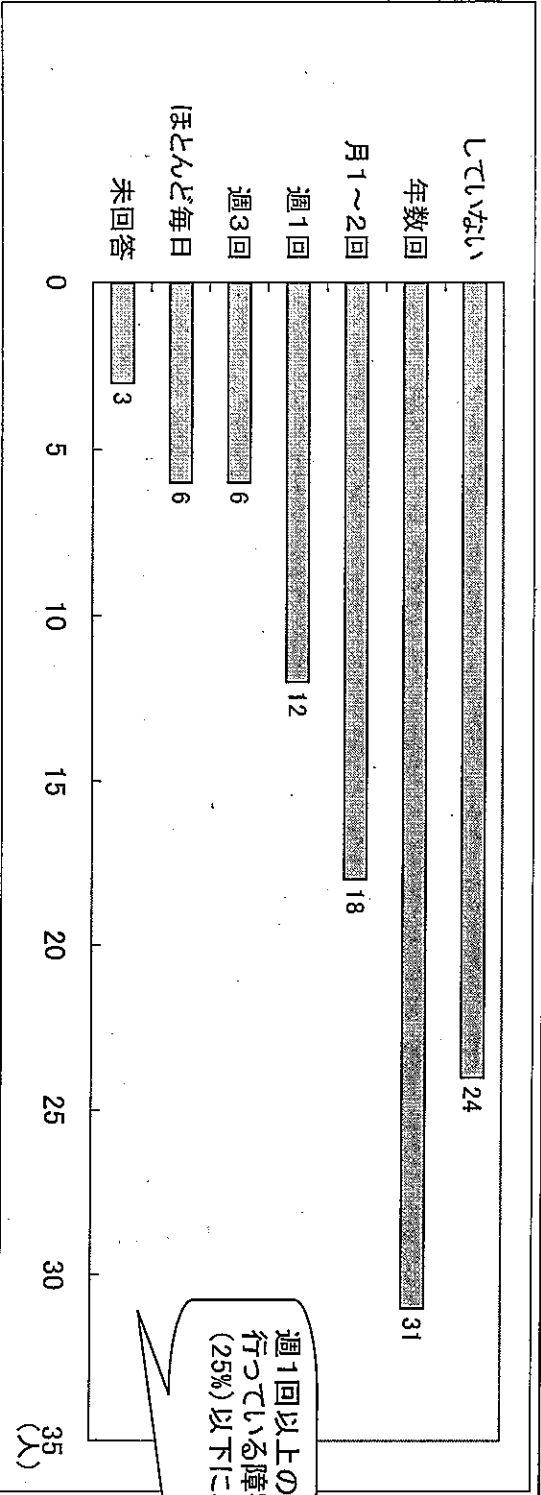
障害種別で見ると、「下肢の障害」が25人で多く、次いで「視覚障害」20人、「知的障害」18人となっている。
 ※重複障害の場合は各々の障害種別でカウントするため各障害種別の合計は回答者数(100人)を超える。

Q1 自分の体力について、どのように感じているか。



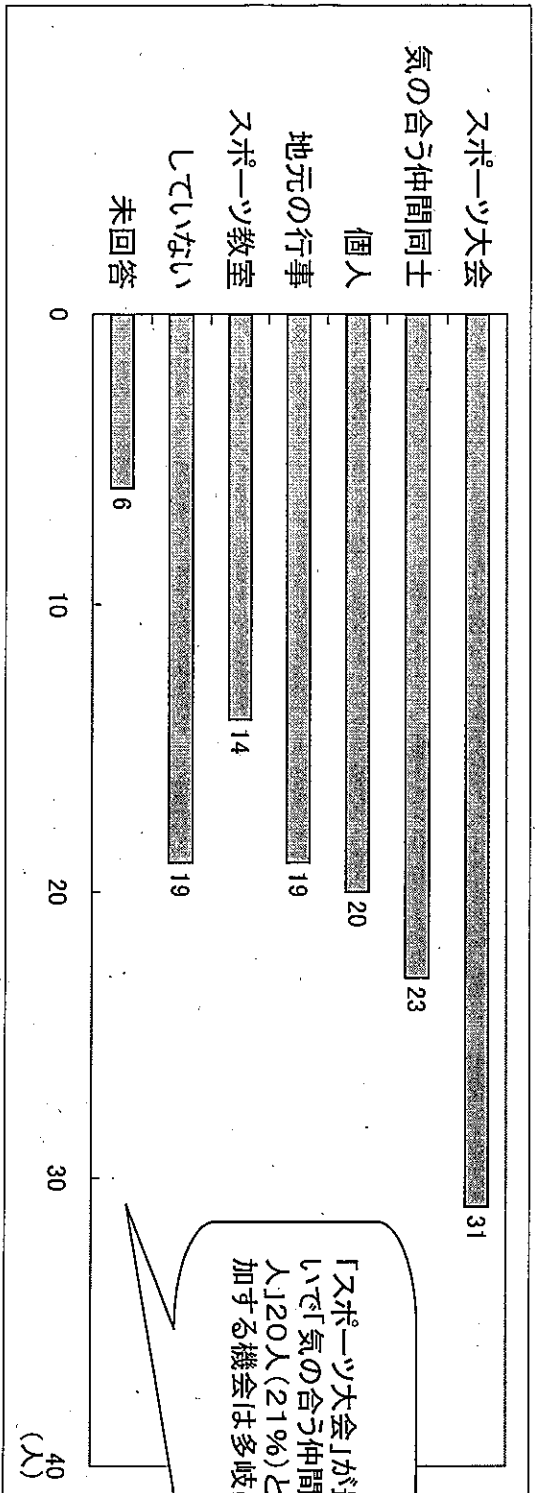
回答者の7割以上が、自分の体力は「普通」又は「体力に自信がある」と答えている。

Q2 過去1年間に、どの程度スポーツを行ったか。



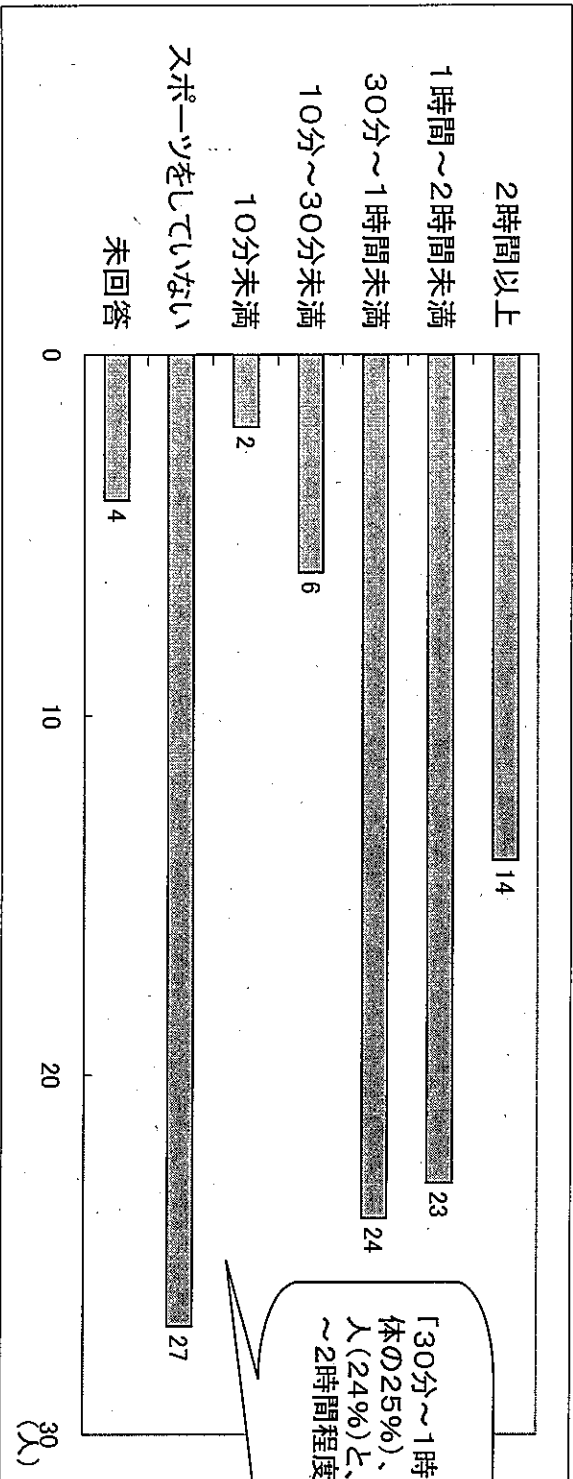
週1回以上の頻度で日常的にスポーツを行っている障害者は回答者の4分の1 (25%)以下にとどまっている。

Q3 どのような時にスポーツを行ったか。(複数回答可)



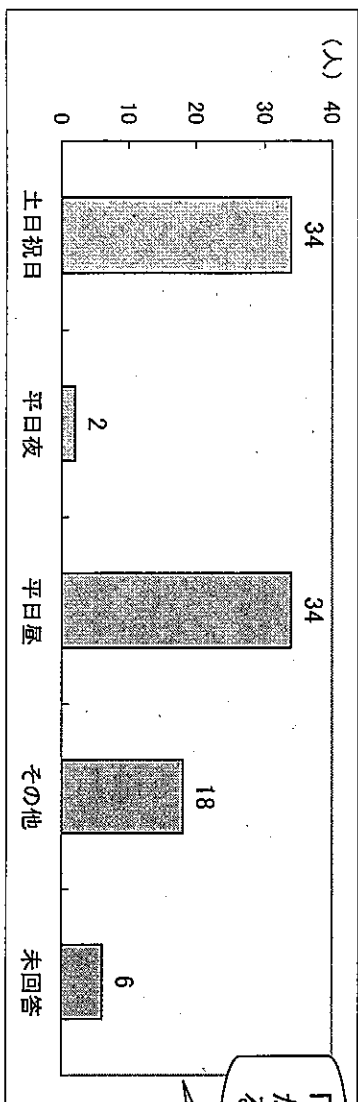
「スポーツ大会」が最も多く31人(33%)、次いで「気の合う仲間同士」123人(25%)、「個人」120人(21%)と続いており、スポーツに参加する機会が多岐にわたっているといえる。

Q4 1回あたりの運動時間



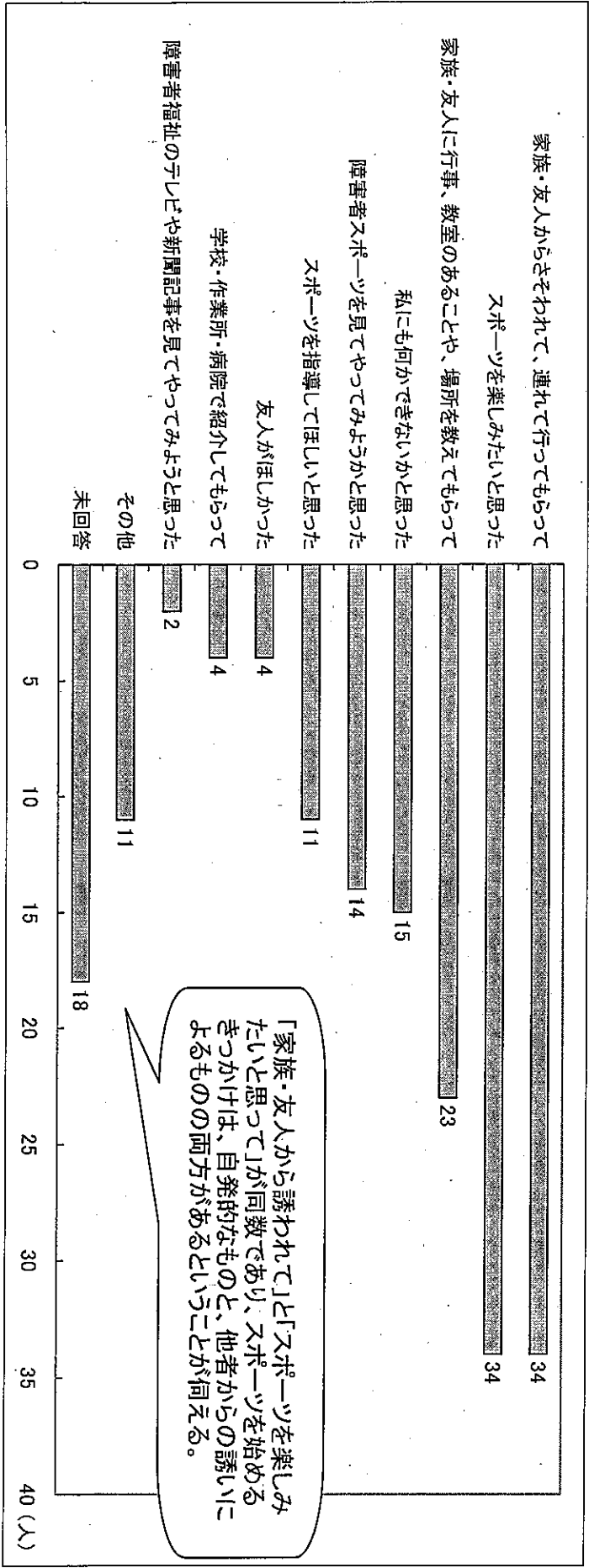
「30分～1時間未満」が24人(回答者全体の25%)、「1時間～2時間未満」が23人(24%)と、回答者の半数程度が30分～2時間程度の運動をしている。

Q5 スポーツを主に楽しむ日はいつか。(複数回答可)



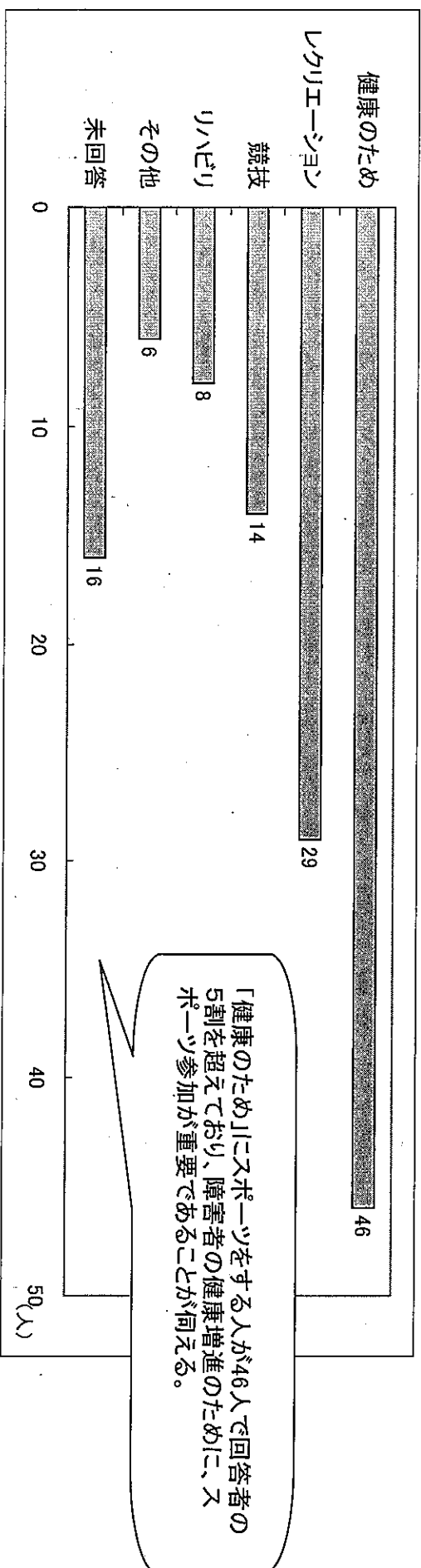
「土日祝日」と「平日昼」が同数であり、障害者が主にスポーツを行う日は二極化されている。

Q6. スポーツを始めたきっかけは何か。(複数回答可)

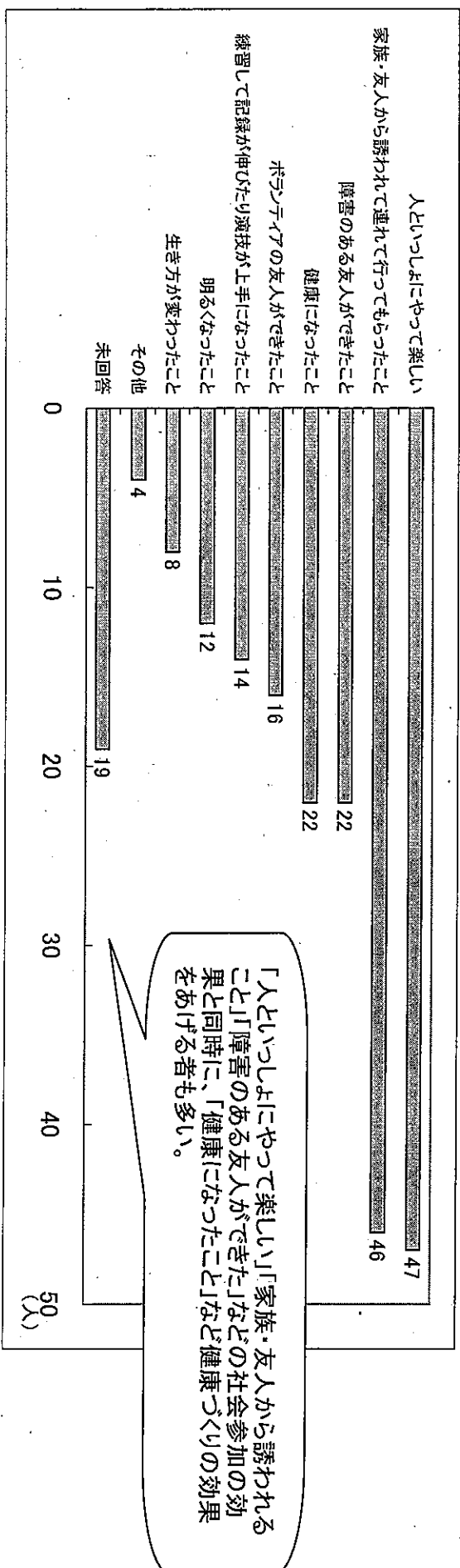


「家族・友人から誘われて」と「スポーツを楽しむ」と思っていて「誘われて」が同数であり、スポーツを始めるきっかけは、自発的なものと、他者からの誘いによるものの両方があるということが伺える。

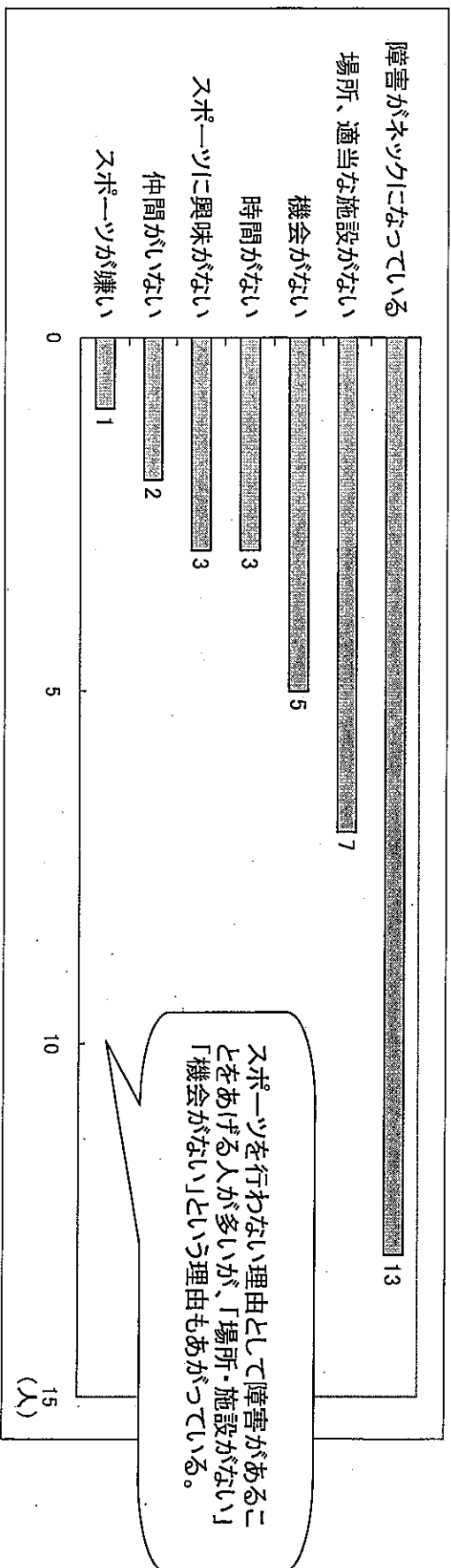
Q7 スポーツをする目的は何か。(複数回答可)



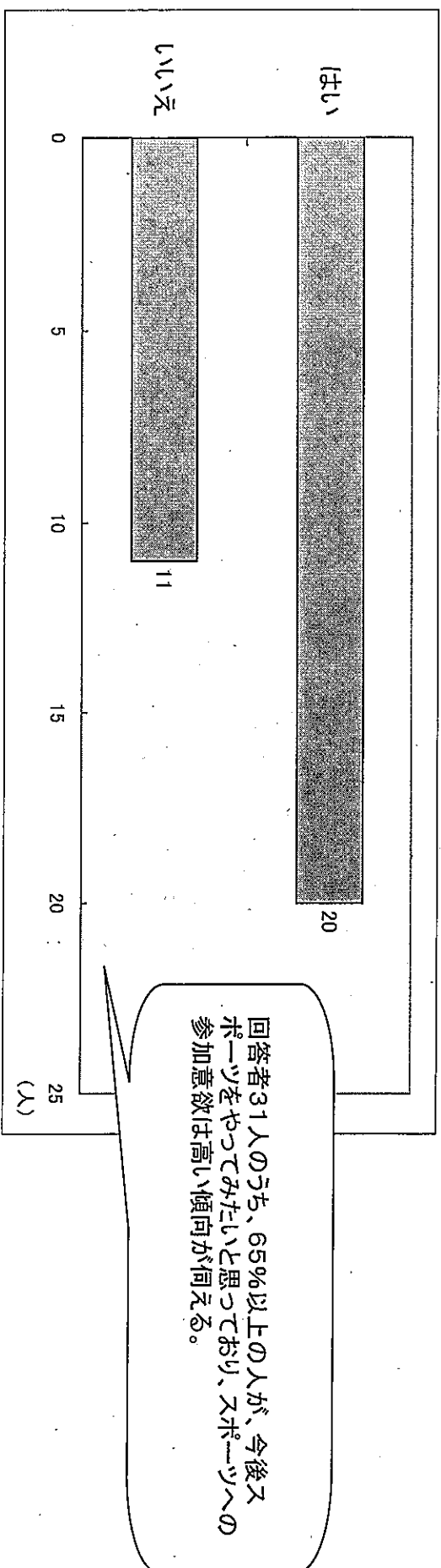
Q8 スポーツをしてよかったことは何か。(複数回答可)



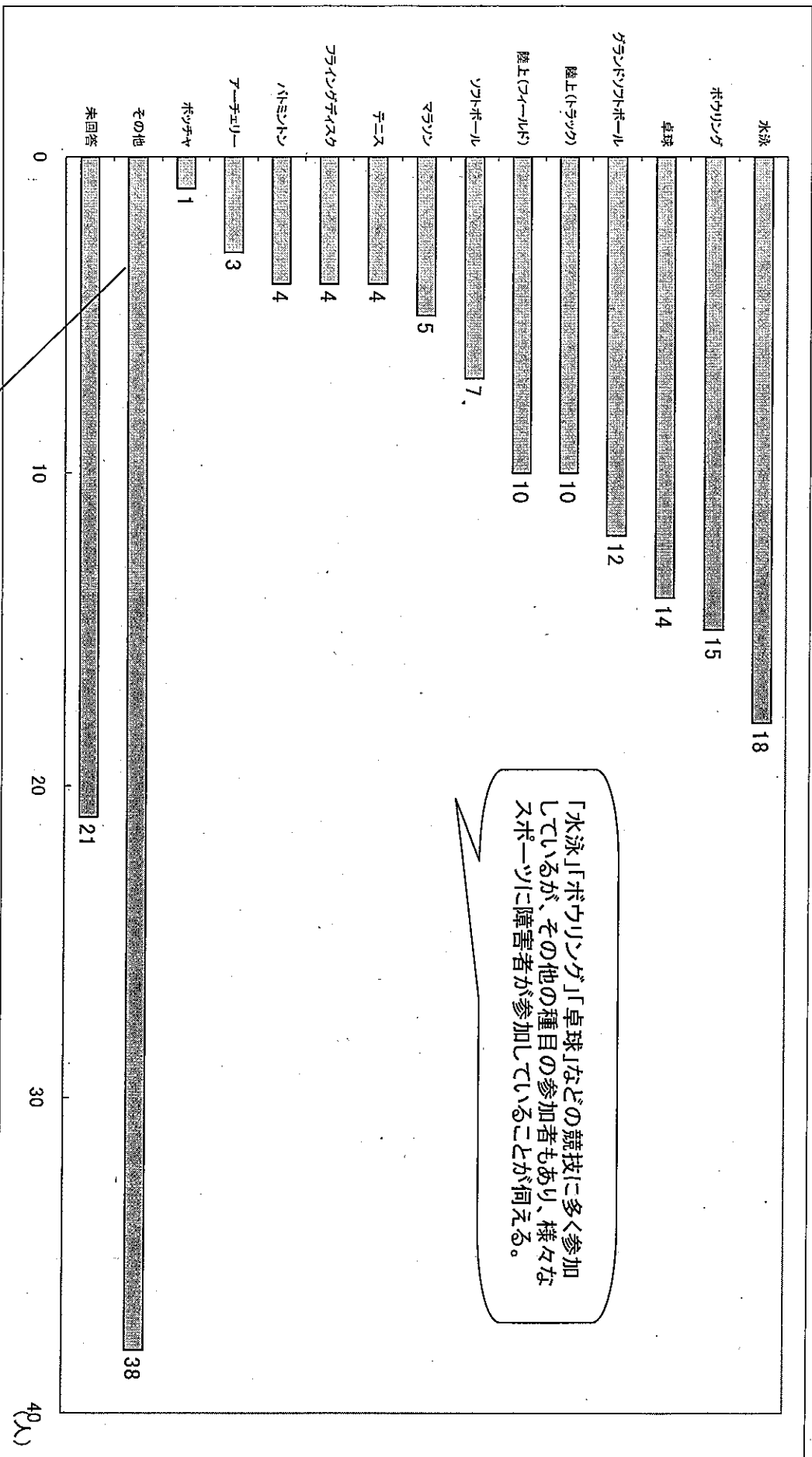
Q9 過去1年間に、スポーツを行わなかった理由は何か。(複数回答可：回答者数 23人)



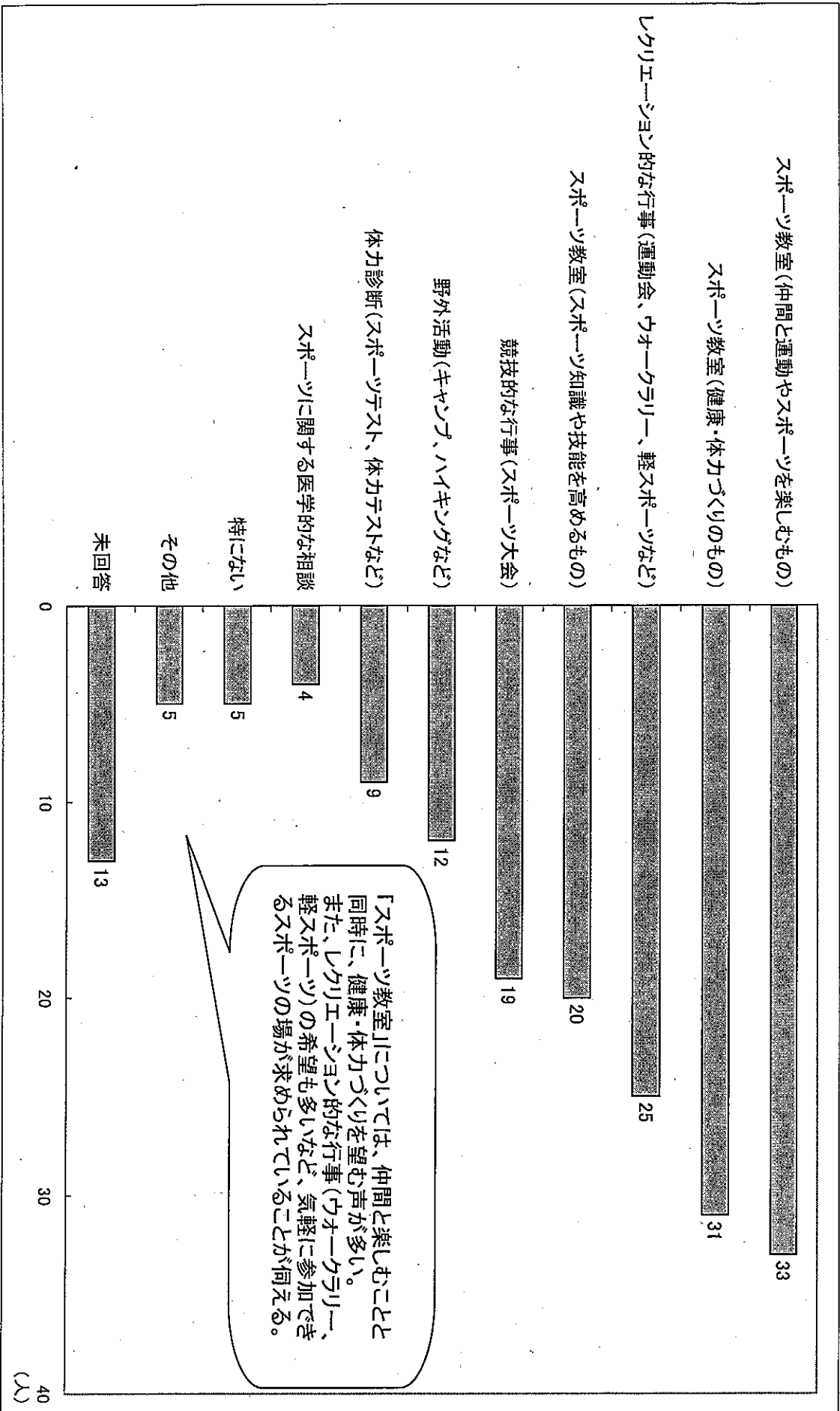
Q10 今後、スポーツをやってみたいと思うか。(回答者数 31人)



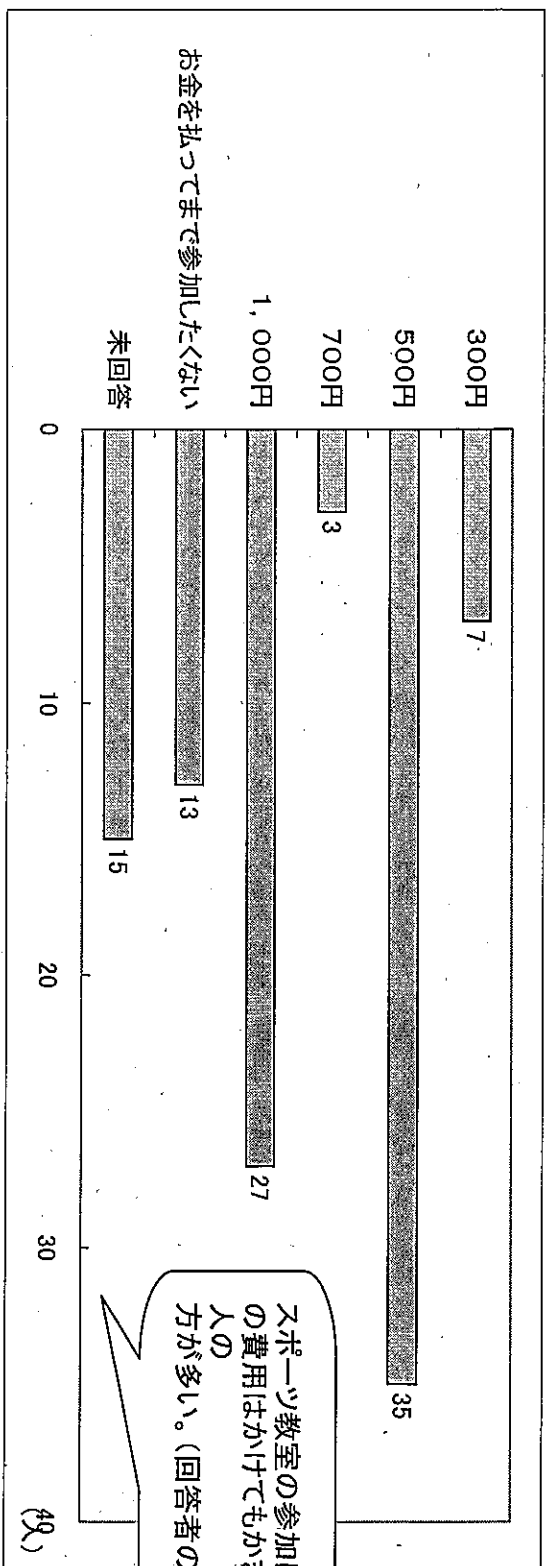
Q11 どのようなスポーツを行っているか。(複数回答可)



Q12 スポーツ行事・教室が行われる場合、参加したいもの。(複数回答可)



Q13 スポーツ教室にどのくらいの金額であれば参加するか。 (回答者数 85人)



スポーツ教室の参加には、ある程度の費用はかいてもかまわないという人が多い。(回答者の85%)

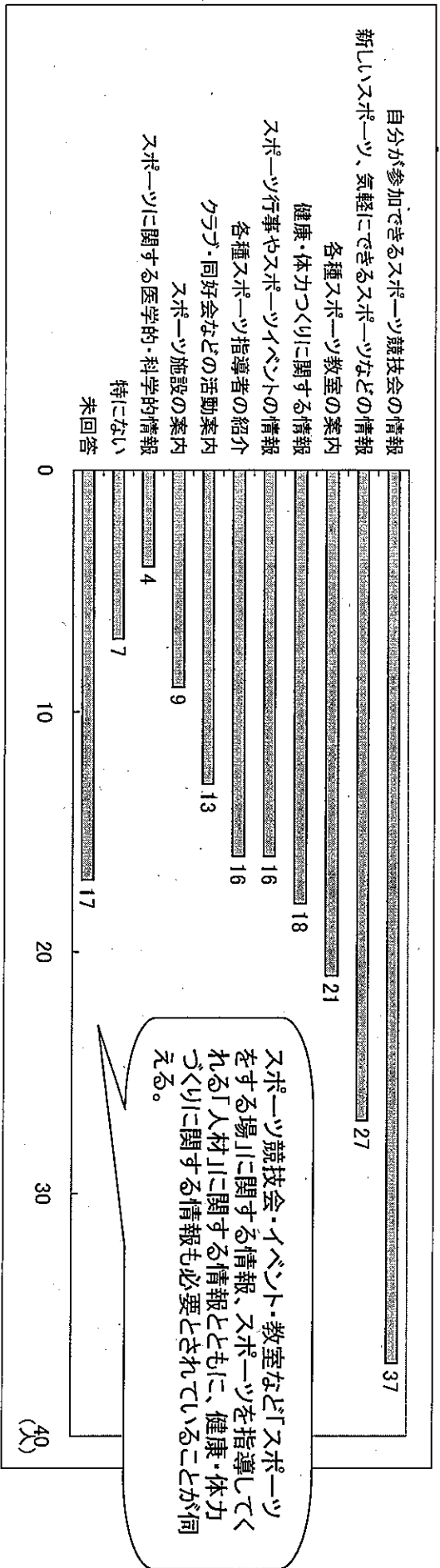
Q14 奈良県のスポーツ行事・教室で不足していると思うもの。 (自由回答: 回答者数 41人)

<主な回答>

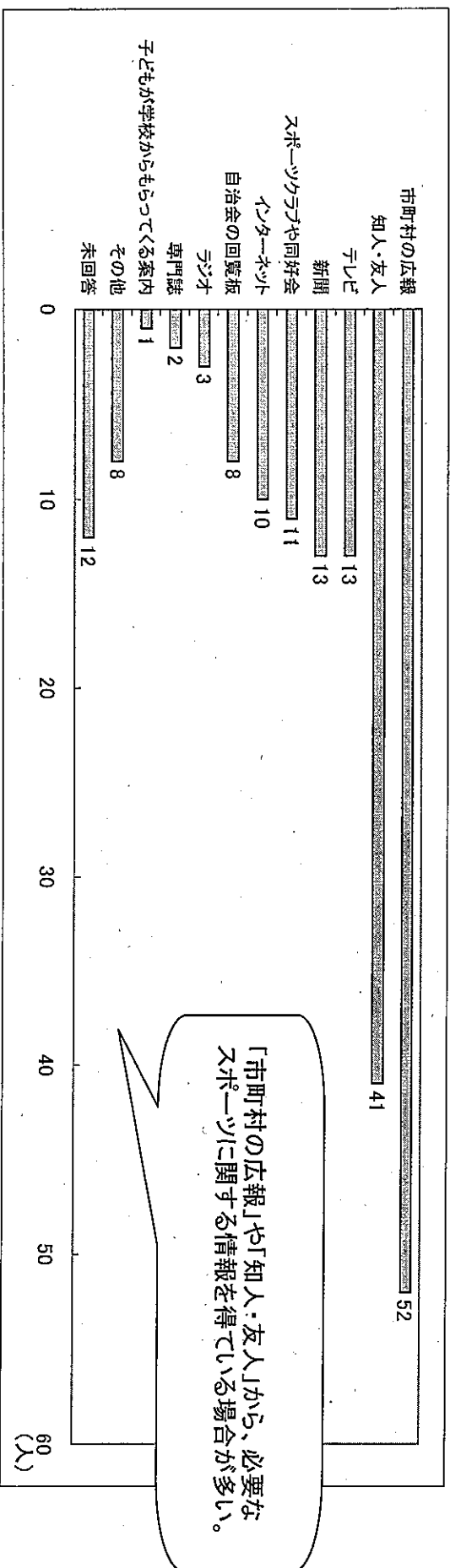
- ・ 指導者・ボランティアなどの人材(23件)
- ・ 施設・競技場などのスポーツをする場所(11件)
- ・ 障害者が参加できるスポーツ教室(4件)
- ・ 障害者が参加できるスポーツ教室や施設などの情報・広報(3件)
- ・ 障害者が無理なくできるスポーツや体操の開発・普及など(3件)

障害者のスポーツ参加を支援する指導者・ボランティアなどの「人材」を求める意見が多く、次いでスポーツをする施設・競技場などの「場所」が不足しているという意見が多い。

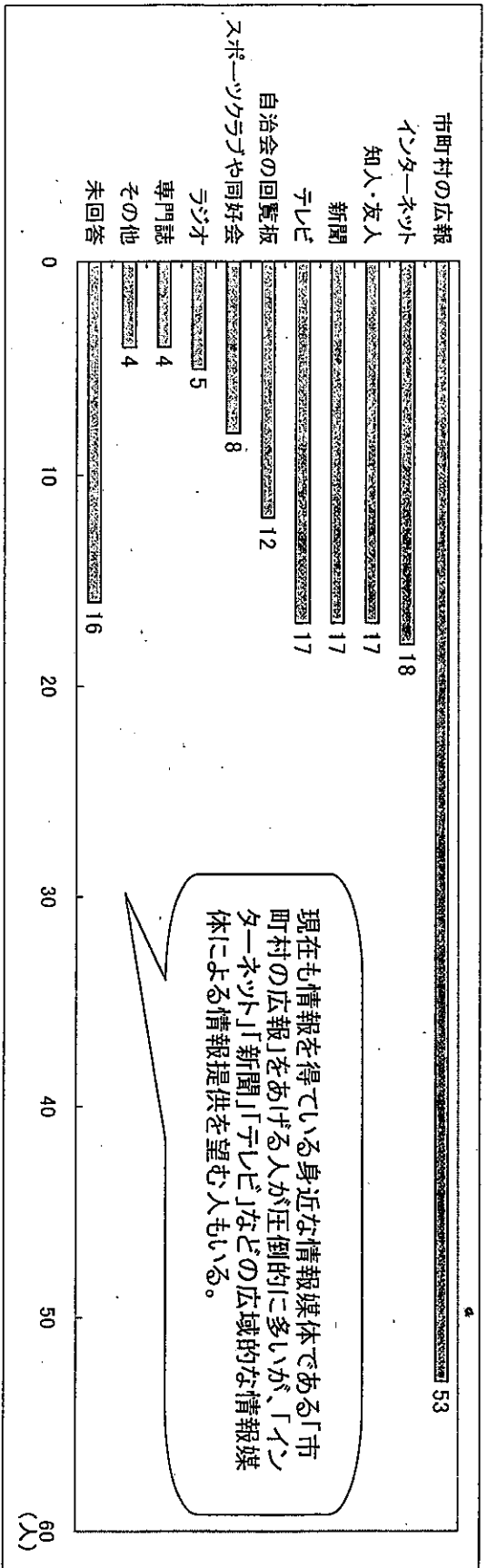
Q15 運動・スポーツに関して、どのような情報がほしいか。(2つまで回答可)



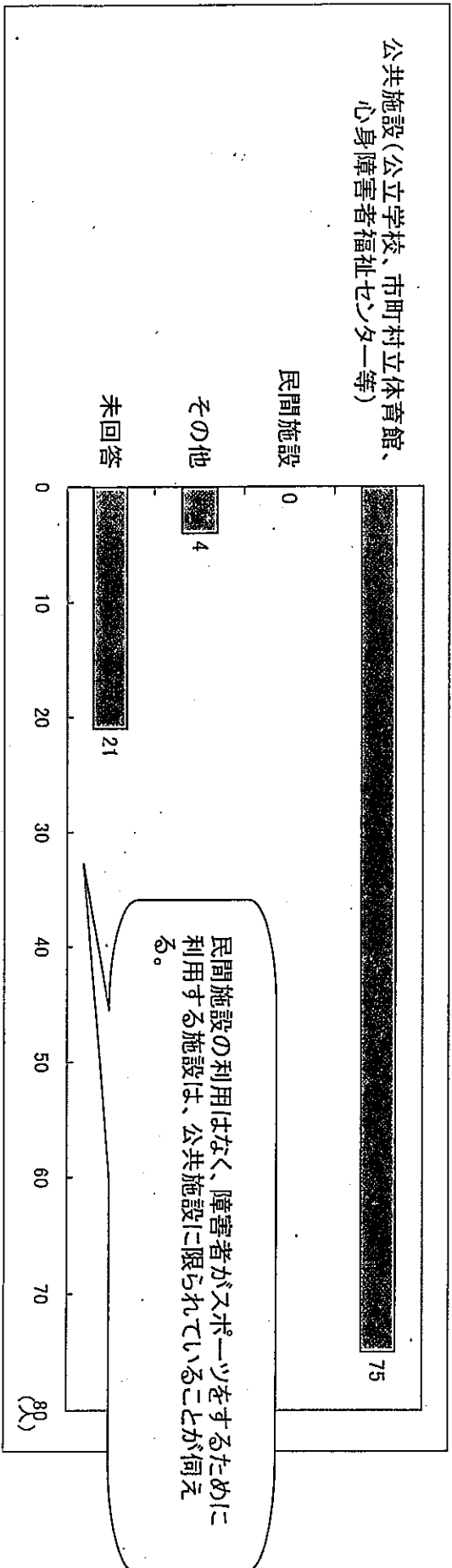
Q16 県内の運動・スポーツに関する情報をどこから得ているか。(複数回答可)



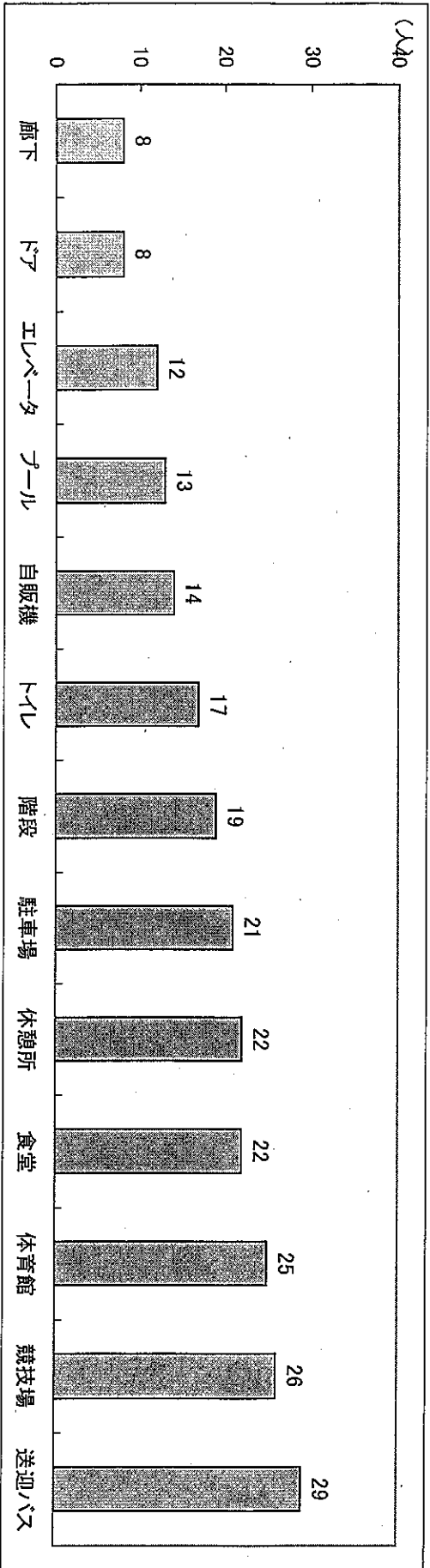
Q17 県内の運動・スポーツに関する情報をどこから得たいか。(2つまで回答可)



Q18 スポーツで利用する施設はどこか。



Q19 施設の利用で不便を感じるモノ・場所はあるか。(複数回答可：回答者数 60人)

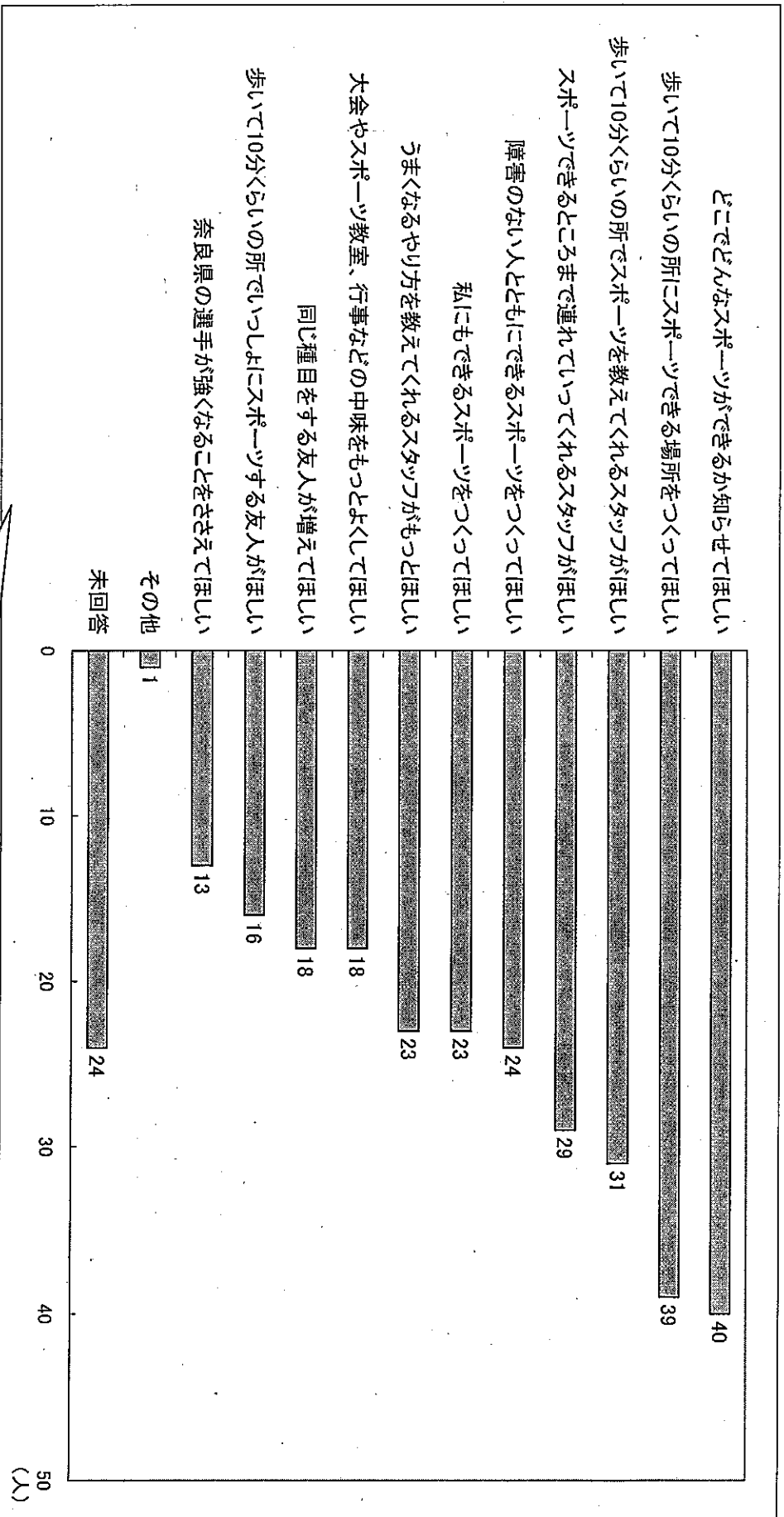


Q20 「Q19」で不便を感じる理由。(複数回答可：回答者数 60人)

理由	競技場	体育館	ゴール	階段	エレベータ	トイレ	駐車場	廊下	ドア	休憩所	食堂	自動販売機	送迎バス	計
バリアフリーになっていない	13	11	6	13	7	6	11	5	6	14	15	6	8	121
障害者の種類や程度で利用が規制される	19	14	10	5	3	7	10	3	3	5	6	8	6	99
時間帯で利用が規制される	8	9	7				5			3	2		6	40
利用するたびに職員同伴で許可が必要	13	10	5				9						2	39
その他(利用規定について)	1		1										1	3
その他	1	1	1	1		1	4				3	1	2	15

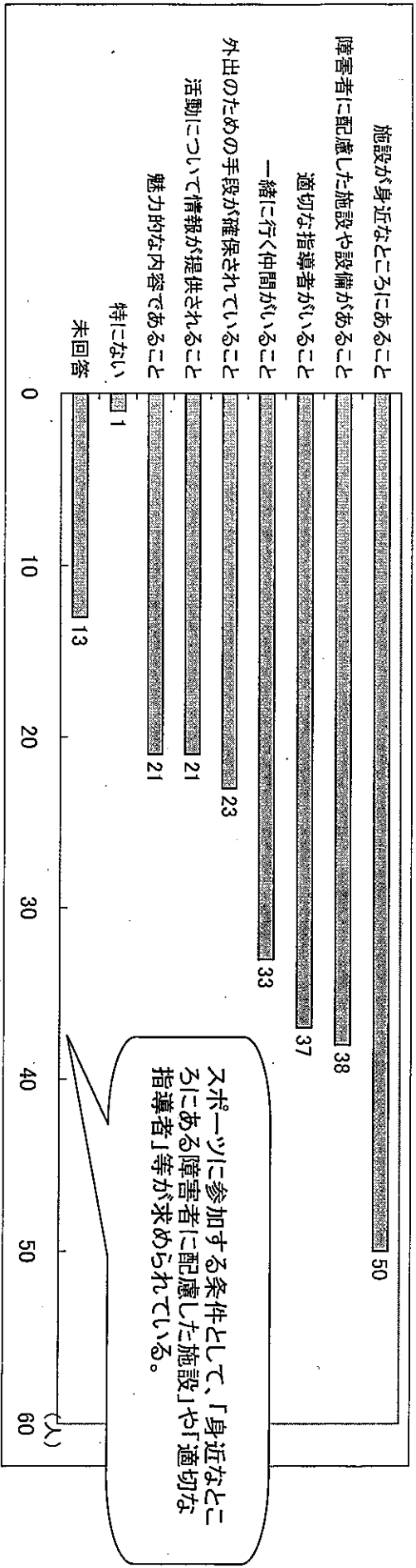
施設や送迎バスのバリアフリーが不十分である等のハード面での不便さと、障害種別や程度などで利用が規制される等の規定面での不自由さを感じる声が多い。

Q21 障害者スポーツをもっと楽しむために必要なことは何か。(複数回答可)

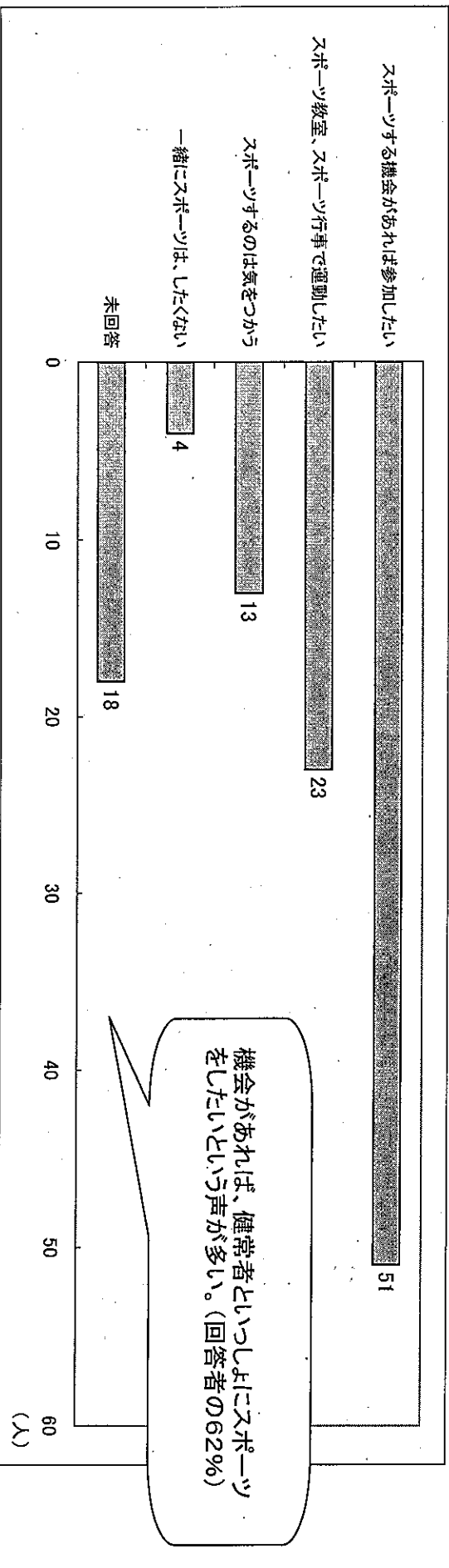


よりスポーツを楽しむために、スポーツに関する「情報」、「身近な場所・施設」、「指導したり支援してくれる人材」が、必要とされている。

Q22 障害者スポーツに参加するために、どのような条件が必要か。(複数回答可)



Q23 健常者の人といっしょに、スポーツがしたいと思うか。(複数回答可)



障害者のスポーツ・文化芸術活動について

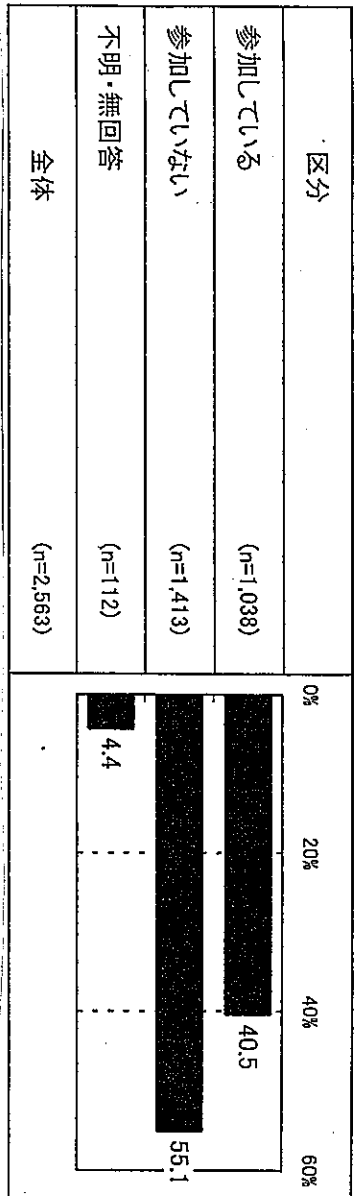
～「障害者施策総合調査」(H20.3 内閣府調査)結果～

「障害者基本計画」を踏まえ、障害のある人が社会参加していく上で障壁となっている事項を抽出し、その解消に向けた課題を明確化するため、平成17年度から毎年、分野を絞って調査。平成19年度は、「生活支援」、「保健・医療」の分野について調査を実施。

- 実施期間 平成20年2月～3月
- 対象者数 全国の障害のある人 5,124名
- 対象者選出 障害者団体を通じて、全国の居住地ブロック、市町村の人口規模、年齢、性別が均等になるように選定を依頼
障害者団体を通じ、郵送による配布・回収
- 調査方法 2,563通(50.0%) (男1,535名 女1,001名 不明27名)
- 回収率 内閣府
- 実施主体

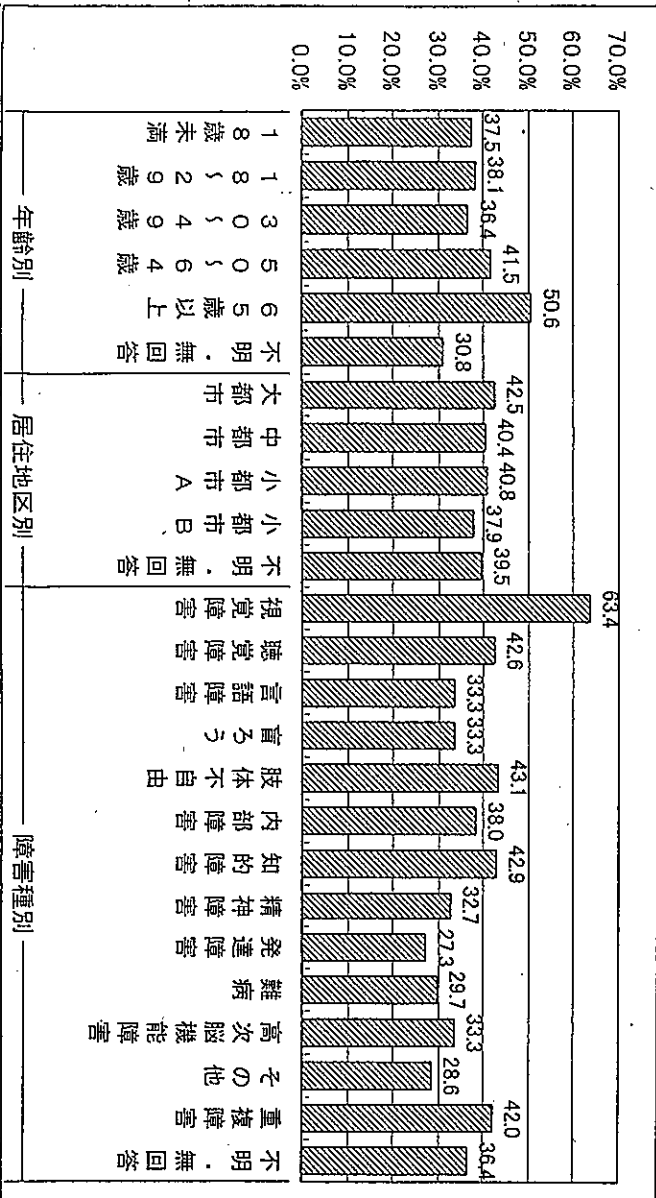
※ 以下、内閣府が公表している上記調査結果のうち、「スポーツ・文化芸術活動」に関する部分を抜粋して記載

Q1 スポーツ・文化芸術活動の参加状況



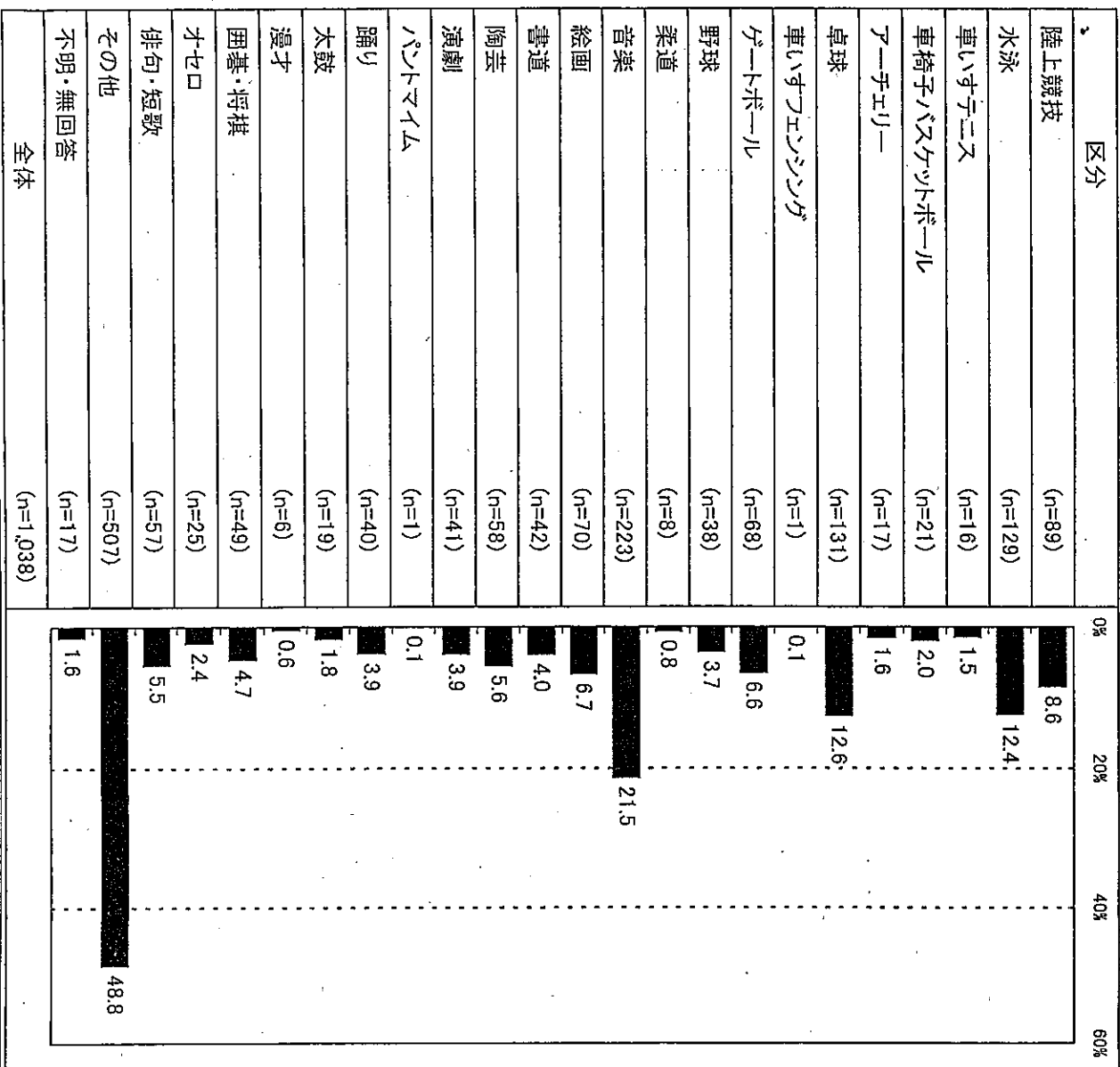
「参加している」を年齢別にみると、65歳以上で5割を超えているが、49歳以下の年代では3割となっている。
 障害種別で見ると、視覚障害のみ6割と多くなっているが、発達障害・難病は2割台と障害種別で差がみられる。

スポーツ・文化芸術活動に参加している人(年齢別、居住地区別、障害種別)



【居住地区分】
 大都市：人口概ね100万人以上
 中都市：人口概ね15万人以上～100万人未満
 小都市A：人口概ね5万人以上～15万人未満
 小都市B：人口概ね5万人未満および町村

Q2 参加している具体的なスポーツ・文化芸術活動



「参加している」と答えた人の参加しているスポーツをみると、「卓球」が12.6%、「水泳」が12.4%と多い。

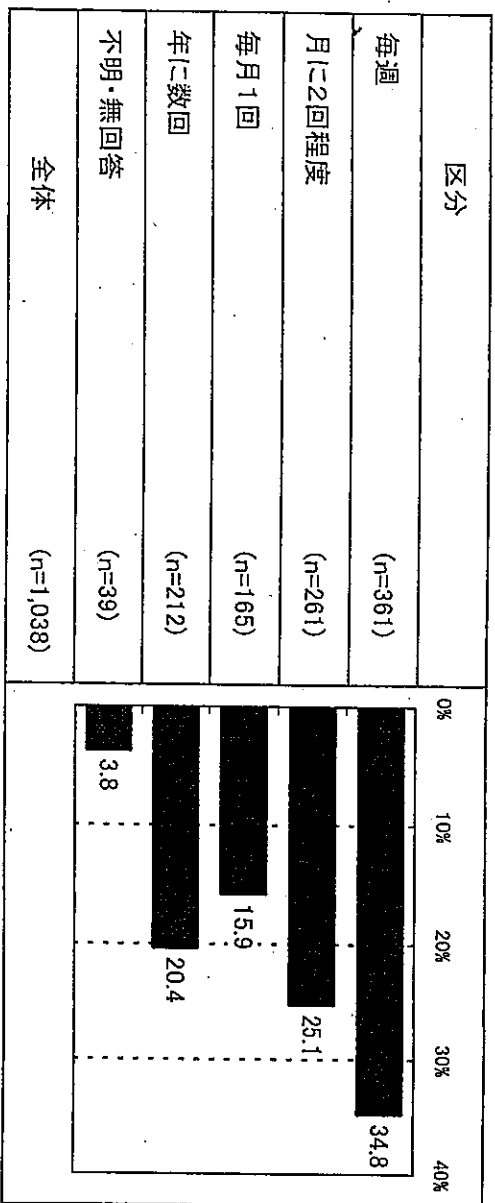
＜以下 次ページ「年齢別、居住地区分、障害種別」の表を参照＞

年齢別にみると、30歳未満では「水泳」が最も多く、30歳～65歳未満では「卓球」が、65歳以上では「ゲートボール」が最も多い。障害種別で見ると、聴覚障害・肢体不自由児は「ゲートボール」、知的障害・発達障害・高次脳機能障害は「水泳」が多いなど、障害種別により差がみられる。

年齢別、居住地区別、障害種別

年齢	居住地区	障害種別	陸上競技	水泳	車いすテニス	車椅子バスケットボール	アーチェリー	卓球	車いすフエッティング	ゲートボール	野球	柔道	音楽	絵画	書道	陶芸	演劇	イベント	踊り	太鼓	漫才	囲碁・将棋	オセロ	俳句・短歌	その他	不明・無回答
全体	1038	8.6	12.4	15	2.0	1.6	0.1	6.6	3.7	0.8	21.5	6.7	4.0	5.6	3.9	0.1	3.9	1.8	0.6	4.7	2.4	5.5	48.8	1.6		
18歳未満	21	4.8	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	0.0	14.3	6.1	3.5	1.8	0.0	0.0	0.0	9.5	4.8	0.0	0.0	0.0	38.1	0.0		
18～29歳	114	15.8	0.0	0.0	1.8	0.0	10.5	0.0	0.9	2.6	0.9	27.2	6.1	3.5	1.8	4.4	0.0	10.5	6.1	0.0	0.0	1.8	0.0	44.7	0.0	
30～49歳	372	9.1	12.4	0.8	1.9	1.9	0.3	1.9	5.1	1.3	22.3	5.9	5.1	2.7	3.5	0.3	3.8	1.9	0.8	1.1	3.2	1.6	54.8	1.9		
50～64歳	295	8.5	8.5	2.7	3.7	1.7	0.0	6.4	4.1	0.3	19.0	7.1	4.4	7.1	5.8	0.0	2.7	1.0	0.3	6.4	2.4	6.8	45.4	2.4		
65歳以上	228	4.8	9.6	1.8	0.4	2.2	11.8	0.0	0.0	0.0	20.2	7.0	1.8	10.1	2.6	0.0	1.8	0.4	0.9	11.0	1.8	13.2	47.4	0.9		
不明・無回答	8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0		
大都市	254	5.9	5.0	0.8	2.4	3.5	10.2	0.0	5.1	3.9	0.4	18.5	6.7	3.9	5.5	3.1	0.4	2.0	0.4	0.4	4.7	1.6	5.5	48.8	2.0	
中都市	309	7.8	0.0	2.3	1.3	0.6	12.9	0.0	6.5	5.5	1.3	23.9	8.7	3.2	4.9	2.9	0.0	4.5	2.9	0.6	4.5	2.6	6.5	51.8	1.6	
小都市A	207	12.6	8.2	1.0	1.9	1.0	0.5	8.7	2.9	0.5	21.3	6.8	3.9	7.7	5.3	0.0	3.9	2.9	1.0	5.8	2.9	4.8	50.2	1.0		
小都市B	153	10.5	11.1	2.0	2.0	2.6	0.0	7.8	2.6	1.3	22.9	5.9	6.5	5.9	5.2	0.0	3.9	1.3	0.7	5.9	2.0	4.6	48.4	2.0		
不明・無回答	115	7.0	13.9	1.7	3.5	0.0	0.0	4.3	0.9	0.0	20.0	2.6	3.5	3.5	4.3	0.0	6.1	0.9	0.0	1.7	3.5	5.2	39.1	1.7		
視覚障害	151	11.9	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.6	2.6	33.1	1.3	1.3	6.0	8.6	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	2.6	5.3	13.9	41.7	0.7	
聴覚障害	86	7.0	0.0	1.2	0.0	1.2	8.1	0.0	12.8	7.0	1.2	2.3	5.8	0.0	7.0	5.8	0.0	1.2	1.2	1.2	1.2	9.3	0.0	2.3	58.1	2.3
言語障害	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0	50.0	
盲ろう	33	12.1	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	6.1	0.0	9.1	6.1	3.0	3.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	6.1	9.1	24.2	48.5	0.0	
肢体不自由	248	8.5	10.5	5.2	7.3	6.5	9.7	0.0	14.1	0.4	0.4	14.1	8.9	3.2	8.9	0.8	0.0	1.6	0.4	0.4	6.5	0.4	5.2	47.2	1.6	
知的障害	27	0.0	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.9	7.4	3.7	7.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0	3.7	51.9	7.4	
精神障害	141	14.2	24.1	0.0	0.7	0.0	8.5	0.0	0.7	1.4	0.0	28.1	9.9	5.7	1.4	2.1	0.0	13.5	6.4	0.7	1.4	3.5	0.0	47.5	2.1	
発達障害	160	6.9	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	5.6	0.6	28.1	10.0	6.9	3.8	8.1	0.0	1.9	0.6	1.3	5.6	0.6	1.9	54.4	1.9		
難病	9	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	55.6	0.0	
高次脳機能障害	68	2.9	5.9	0.0	0.0	0.0	2.9	0.0	1.5	2.9	0.0	25.0	2.9	7.4	1.5	2.9	0.0	4.4	1.5	0.0	5.9	2.9	5.9	51.5	0.0	
その他	27	14.8	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.7	25.9	7.4	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	11.1	0.0	0.0	11.1	0.0	37.0	0.0	
重複障害	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0	0.0	
不明・無回答	76	3.9	0.0	1.3	2.6	0.0	3.9	1.3	1.3	2.6	0.0	28.9	2.6	1.3	6.6	0.0	0.0	1.3	3.9	2.6	1.3	2.6	6.6	51.3	1.3	
不明・無回答	8	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	12.5	0.0	12.5	0.0	12.5	0.0	12.5	0.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	0.0	0.0	25.0	0.0	

Q3 参加している頻度



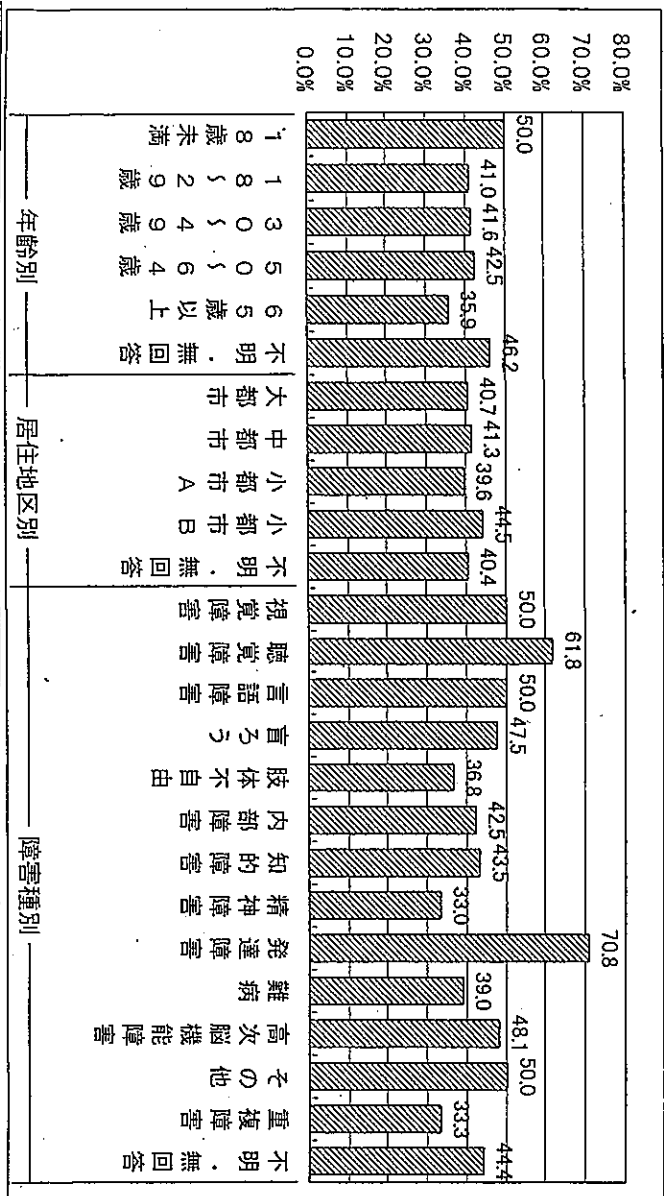
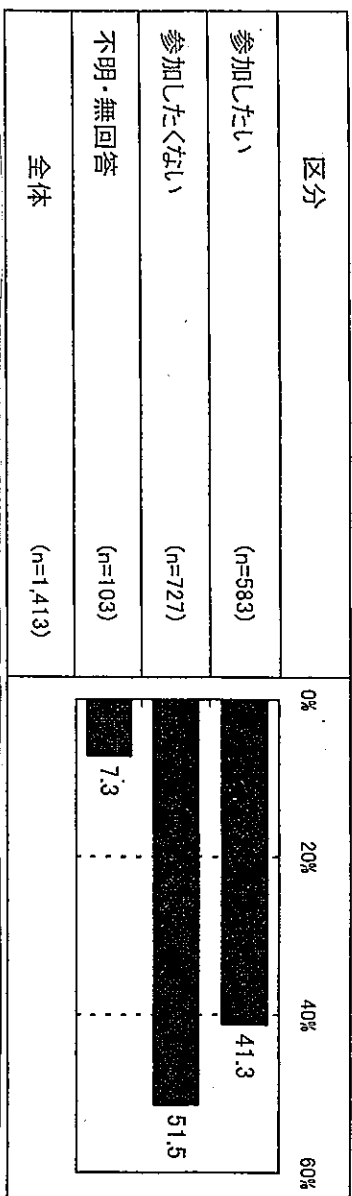
	n	毎週	月に2回程度	毎月1回	年に数回	不明・無回答
全体	1038	34.8	25.1	15.9	20.4	3.8
18歳未満	21	52.4	14.3	9.5	13.0	4.8
18~29歳	114	38.3	33.3	11.4	21.9	0.0
30~49歳	372	32.5	26.6	17.7	20.4	2.7
50~64歳	295	33.9	19.7	18.3	29.2	5.4
65歳以上	228	39.0	26.8	12.7	16.7	4.8
不明・無回答	8	25.0	25.0	12.5	25.0	12.5
大都市	254	42.1	27.2	11.4	14.6	4.7
中都市	309	33.3	22.3	19.1	17.2	2.6
小都市A	207	32.0	18.8	19.3	20.3	1.9
小都市B	153	32.0	25.5	11.8	20.3	3.9
不明・無回答	115	30.4	23.5	16.5	20.9	7.8
視覚障害	151	36.4	25.2	19.2	13.9	5.3
聴覚障害	86	31.4	25.6	9.3	20.2	3.5
言語障害	2	50.0	0.0	0.0	0.0	50.0
盲ろう	33	21.2	21.2	15.2	39.4	0.0
肢体不自由	248	38.3	22.6	10.1	21.4	5.2
内部障害	27	48.1	22.2	11.1	11.1	3.7
知的障害	141	38.3	20.6	16.3	21.3	2.8
精神障害	160	28.8	20.0	11.3	21.3	1.9
発達障害	9	22.2	22.2	33.3	21.3	0.0
難病	68	44.1	25.0	14.7	13.2	2.9
高次脳機能障害	27	37.0	22.2	48.1	11.1	0.0
その他	2	0.0	0.0	0.0	50.0	50.0
重複障害	76	35.5	22.4	13.2	18.4	3.9
不明・無回答	8	0.0	0.0	12.5	62.5	0.0

「参加している」と答えた人の参加している頻度をみると、「毎週」が34.8%で最も多く、次いで「月に2回程度」が25.1%、「年に数回」が20.4%となっている。

年齢別にみると、18歳未満のみ「毎週」が5割と多くなっている。

障害種別でみると、盲ろうは「年に数回」、発達障害は「毎月1回」、高次脳機能障害は「月に2回程度」、その他の障害は「毎週」がそれぞれ最も多くなっている。

Q4 今後のスポーツ・文化芸術活動への参加意向

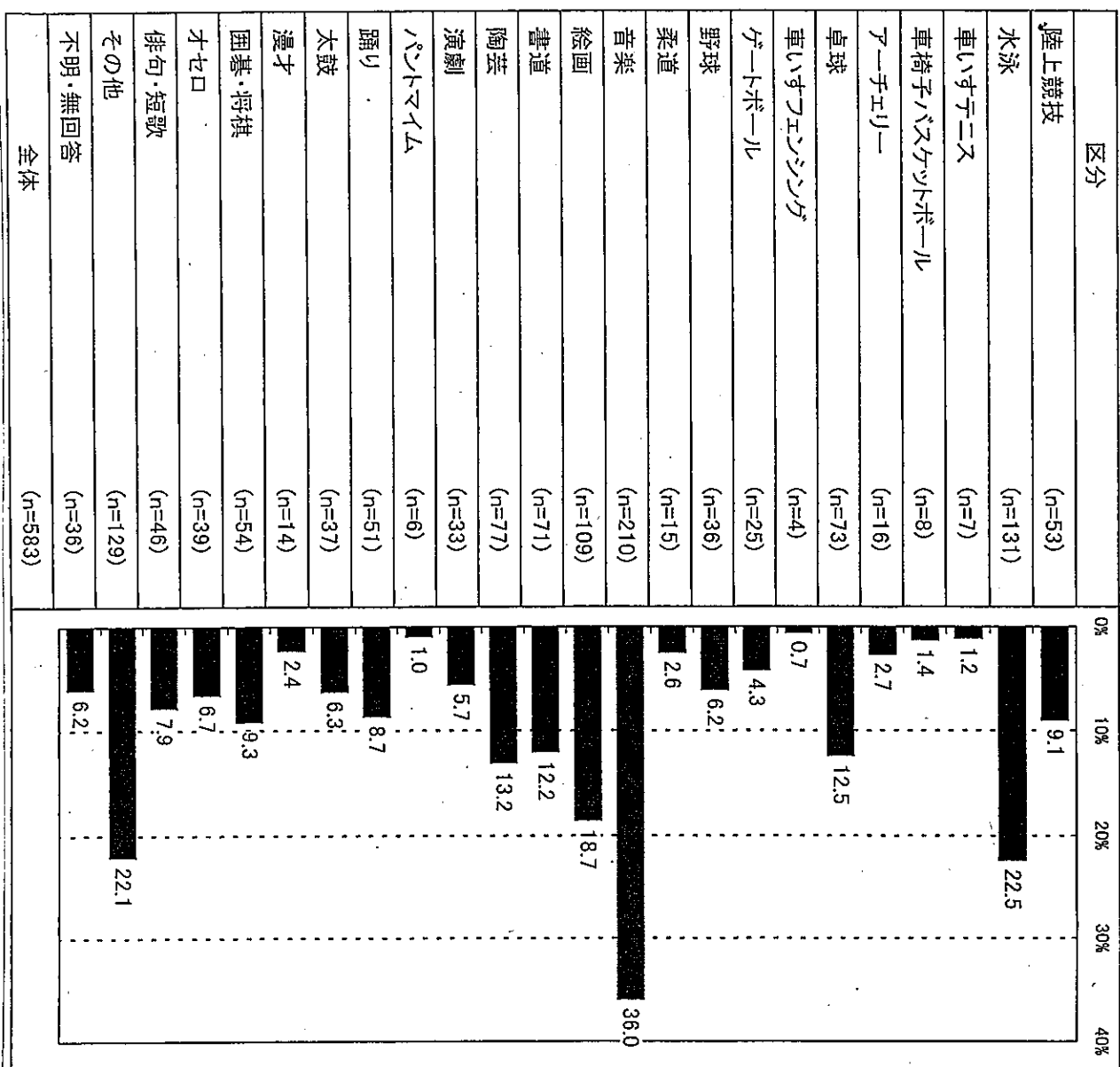


「Q1」で「参加していない」と答えた人の今後のスポーツ・芸術活動への参加意向をみると、「参加したい」が41.3%、「参加したくない」が51.5%と参加したくない人の割合が多くなっている。

年齢別にみると、18歳未満で5割と多く、65歳以上で3割と少ない。

障害種別でみると、発達障害が7割、聴覚障害が6割と多くなっているが、肢体不自由・精神障害・難病は3割と障害種別によって差がみられる。

Q5 今後、参加したいスポーツ・文化芸術活動



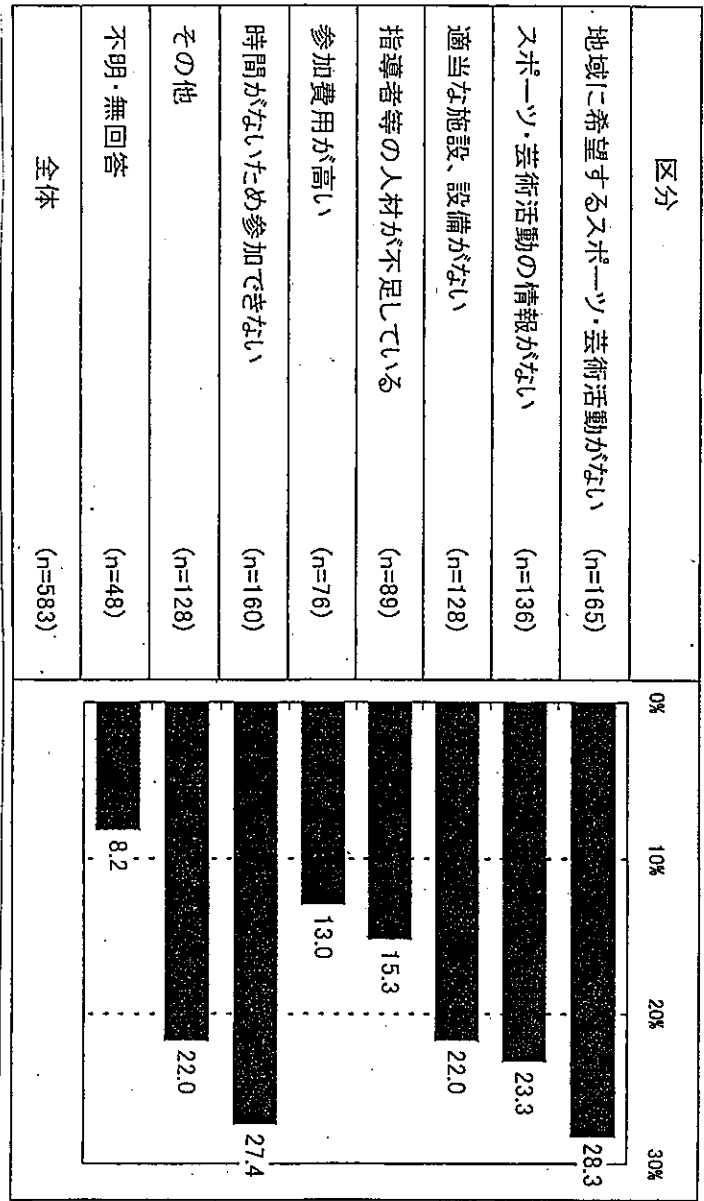
「Q4」で「参加したい」と答えた人の今後参加したいスポーツ活動をみると、「水泳」が22.5%、「卓球」が12.5%となっている。

＜以下 次ページ「年齢別、居住地区分、障害種別」の表を参照＞

年齢別にみると、65歳未満では「水泳」が最も多く、65歳以上では「ゲートボール」が最も多い。

障害種別で見ると、言ううは「陸上競技」、精神障害は「卓球」が多いなど、障害種別により若干の差がみられるが、ほとんどの種別で「水泳」が最も多い状況がみられる。

Q6 スポーツ・文化芸術活動に参加したいけれど参加できない理由



「Q4」で「参加したい」と答えた人のスポーツ・文化芸術活動に参加したいけれど参加できない理由をみると、「地域に希望するスポーツ・芸術活動がない」が28.3%で最も多く、次いで「時間がない」ため参加できない」が27.4%、「スポーツ・芸術活動の情報がない」が23.3%となっている。

＜以下 次ページ「年齢別、居住地区別、障害種別」の表を参照＞

年齢別にみると、49歳以下の年代では、「地域に希望するスポーツ・芸術活動がない」、50歳以上では「時間がない」ため参加できない」がそれぞれ多くなっている。また、18歳未満では「指導者等の人材が不足している」も多い。

障害種別で見ると、視覚障害・聴覚障害・内部障害・難病は「時間がない」ため参加できない」、言語障害・盲ろうは「スポーツ・芸術活動の情報がない」、肢体不自由・高次脳機能障害は「適当な施設、設備がない」、内部障害・知的障害・精神障害・発達障害は「地域に希望するスポーツ・芸術活動がない」がそれぞれ多くなっている。

年齢別、居住地区別、障害種別

	□	地域に希望するスポーツ・芸術活動がない	スポーツ・芸術活動の情報がない	適当な施設、設備がない	指導者等の人材が不足している	参加費用が高い	時間が足りないため参加できない	その他	不明・無回答
16歳未満	17	353	23.5	29.4	35.3	5.9	11.8	28.4	0.0
18～29歳	71	451	25.3	33.8	33.8	15.5	18.3	16.9	5.6
30～49歳	257	304	25.3	19.8	12.0	14.8	30.0	22.2	5.8
50～64歳	166	122	19.3	21.1	12.0	12.7	30.7	22.9	7.2
65歳以上	66	122	10.6	16.7	9.1	6.1	22.7	22.7	25.8
不明・無回答	6	167	33.3	16.7	0.0	16.7	33.3	16.7	0.0
大都市	129	263	26.4	21.7	16.3	15.5	32.6	27.1	2.3
中都市	179	263	21.2	20.7	12.8	15.1	31.3	21.8	7.3
小都市A	111	261	26.1	17.1	18.0	7.2	20.7	27.9	12.5
小都市B	101	327	21.8	17.1	13.9	13.9	16.8	11.9	11.9
不明・無回答	63	33	20.6	22.2	17.5	11.1	34.9	17.5	9.5
視覚障害	40	206	10.0	15.0	17.5	2.5	55.0	20.0	5.0
聴覚障害	68	26	19.1	19.1	7.4	16.2	42.6	32.4	2.9
言語障害	2	300	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
盲ろう	29	22	31.0	0.0	17.2	6.9	27.7	27.6	17.2
肢体不自由	107	234	21.5	29.0	16.8	9.3	33.0	10.3	11.2
内部障害	17	35.3	29.4	11.8	17.6	5.9	35.3	17.6	0.0
知的障害	77	35.4	15.6	20.8	22.1	10.4	35.3	16.9	3.9
精神障害	103	31.1	35.3	21.4	8.7	22.3	16.5	16.5	9.7
発達障害	17	64.7	35.3	21.4	8.7	22.3	16.5	16.5	9.7
疾病	60	18.3	21.7	18.3	6.7	15.0	28.3	38.3	6.7
高次脳機能障害	26	30.8	21.7	18.3	6.7	15.0	28.3	42.3	7.7
その他	2	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0	0.0
重複障害	31	32.3	19.4	0.0	0.0	19.4	16.1	32.3	16.1
不明・無回答	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0	25.0	0.0