令和4年度「障害児・者のスポーツライフに関する調査」の結果について(詳細)

令和4年度「障害児・者のスポーツライフに関する調査研究」の概要

1 調査方式

無記名式のインターネット方式

2 調査内容

主な調査項目は、以下のとおりである。

- ・障害児・者の基本情報(障害の種類、障害者手帳の保有状況など)
- ・運動・スポーツの実施状況(実施種目、頻度、施設、目的など)
- ・運動・スポーツの実施における障害
- ・今後行いたいと思う運動・スポーツ
- ・スポーツクラブや同好会・サークルへの加入
- ・過去1年間のスポーツ観戦

3 調査対象及び回収結果

インターネット調査会社が保有するリサーチモニターのうち、以下に該当する者を調査対象とし

- ・障害児・者本人あるいは同居する家族で障害児・者がいる
- ・障害児がいる場合、7歳以上である

該当する回答者は5,549人であった。兄弟、姉妹、第4子以降の子で障害児・者が複数いる場合は、それぞれ年齢が一番上の者についてのみ、回答を依頼した。その結果、回答者本人及び同居する家族内の障害児・者を含めた障害児・者の総数は7,093人であった。

4 調査期間

令和4年12月5日(月)~令和4年12月12日(月)

5 回答者内訳

Γ	N=	7 (na	27
- 14	11-	٠, ر	υIJ	J

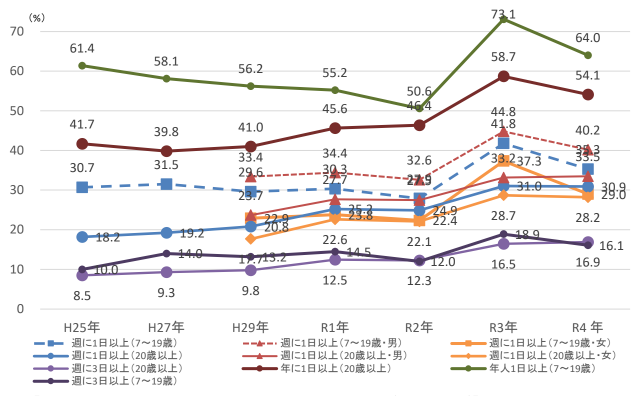
ıl /I -	男性	4476	63.1%
性 別	女性	2594	36.6%
ניני	その他	23	0.3%
	7~12歳	391	5.5%
	13~19歳	492	6.9%
	20~29歳	734	10.3%
年	30~39歳	827	11.7%
齢	40~49歳	1097	15.5%
	50~64歳	1851	26.1%
	65~74歳	850	12.0%
	75歳以上	851	12.0%
	肢体不自由(車椅子必要)	635	9.0%
	肢体不自由(車椅子不要)	2177	30.7%
	視覚障害	516	7.3%
障 害 種 別	聴覚障害	585	8.2%
	音声・言語・そしゃく 機能障害	337	4.8%
	内部障害	577	8.1%
	知的障害	627	8.8%
	発達障害	951	13.4%
	精神障害	1681	23.7%
	その他	40	0.6%
ムス福	通所型	1335	18.8%
黛の社	人所型	334	4.7%
双刊+	訪問型	466	6.6%
回答※	その他	61	0.9%
¯×Ľ	上記のサービスは利用していない	5127	72.3%
※ の名	項目は複数回答であるため、合計	-(ナー致した):	

Xの合項日は複数凹合	じめるにめ、	台計は一	−致しない。

			[[080,7-41]
	0歳	1252	17.7%
	1~6歳	887	12.5%
障	7~12歳	547	7.7%
害	13~19歳	495	7.0%
1 発	20~29歳	667	9.4%
生	30~39歳	623	8.8%
年	40~49歳	763	10.8%
齢	50~64歳	966	13.6%
	65~74歳	471	6.6%
	75歳以上	422	5.9%
	身体障害者手帳 1級	607	8.6%
	身体障害者手帳 2級	468	6.6%
	身体障害者手帳 3級	406	5.7%
	身体障害者手帳 4級	366	5.2%
障害者手帳	身体障害者手帳 5級	177	2.5%
	身体障害者手帳 6級	179	2.5%
	療育手帳(みどりの手帳・愛の手帳・愛護手帳)マルA・A(最重度・重度)	201	2.8%
	療育手帳(みどりの手帳・愛の手帳・愛護手帳)B・C(中度・軽度)	340	4.8%
	療育手帳(みどりの手帳・愛の手帳・愛護手帳)その他	53	0.7%
	精神障害者保健福祉手帳 1%	95	1.3%
	精神障害者保健福祉手帳 2%	607	8.6%
	精神障害者保健福祉手帳 3%	475	6.7%
	障害者手帳は持っていない	3307	46.6%

1-1 障害者の運動・スポーツの実施率について

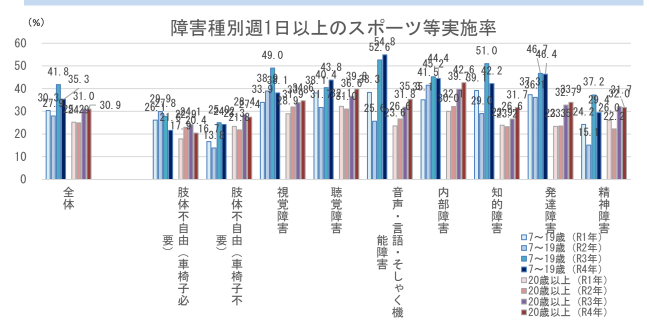
過去1年間に運動・スポーツを行った日数について、7~19歳と20歳以上に分けて集計した。7~19歳では週1日以上の実施者が合計35.3%であった。20歳以上では、週1日以上の実施者が合計30.9%である。経年で比較すると、全体的に前年度よりも実施率は低下しているが、令和元年以前と比較すると増加傾向にある。



※「年に1回以上」には、過去1年間に何らかの運動しているが実施回数が「分からない」者を含む。

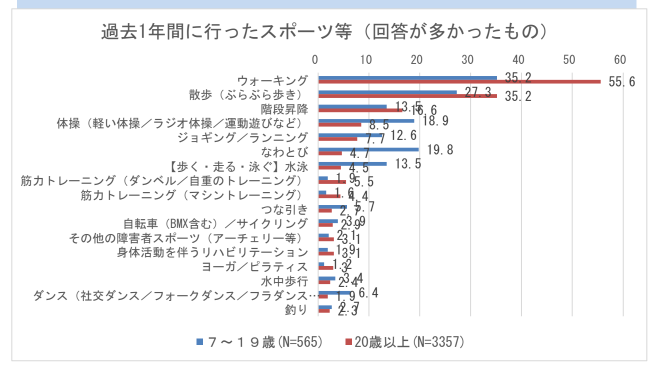
1-2 障害種別週1回以上の運動・スポーツ実施率

障害種別でみると、視覚障害、聴覚障害、音声・言語・そしゃく障害、内部障害、知的障害、 発達障害は令和元年度以前よりも週1日以上の実施割合が増加傾向にある。 肢体不自由(車椅子必要)では20歳以上・7~19歳ともに週1日以上の実施率が2割~3割程 度にとどまっている。



1-3. この1年間に実施した運動・スポーツと実施した場所

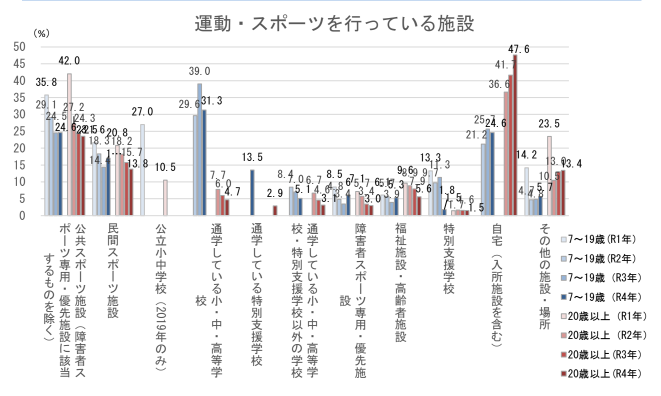
過去1年間に運動・スポーツを「行った」と回答した人が、どのような運動・スポーツを行ったかについて、上位種目をまとめた。「ウォーキング」の割合が最も高く、「散歩(ぶらぶら歩き)」も実施率が高かった



その他の障害者スポーツ(アーチェリー/フライングディスク/ボウリング/バドミントン/乗馬/カヌー/自転車競技/射撃/柔道/セーリング/テコンドー/トライアスロン/ 馬術/バドミントン/ボート/アイスホッケー/車いすカーリング/バイアスロン/パワーリフティング/スノーボード/チェアスキー・バイスキー/シットスキー 等)

1-4. 運動・スポーツを行っている施設

運動・スポーツを行っている施設については、今年度の7~19歳では「通学している小・中・高等学校」が31.3%、次いで「自宅(入所施設を含む)」と「公共スポーツ施設」が24.6%となっている。20歳以上では「自宅(入所施設)」が47.6%と最多となっており、「公共スポーツ施設(23.5%)」「民間スポーツ施設(13.8%)」と続く。前年度と比較すると、7~19歳では、「通学している小・中・高等学校」で約8ポイント回答割合が減少している。20歳以上では、「自宅(入所施設を含む)」で前年度より約6ポイント上がり、その代わりにほかの施設の回答割合が「特別支援学校」、「その他の施設・場所」を除き減少している。



2 運動・スポーツに対する関心、スポーツ等を行うにあたっての障壁

過去1年間の運動・スポーツの実施有無別にみると、実施者の約3割が「運動・スポーツを行っており、満足している(31.0%)」と回答している。非実施者では「特に運動・スポーツに関心はない(78.1%)」の回答が約8割を占め、実施者よりも無関心層の割合が高いことがわかる。

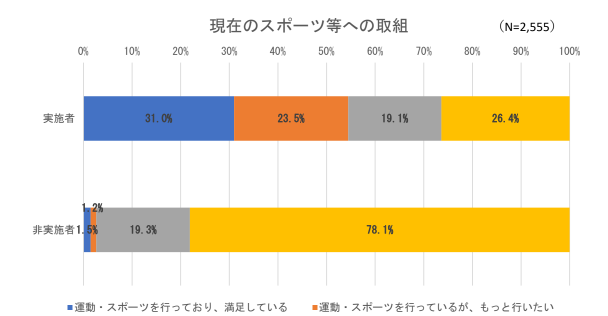
運動・スポーツを実施する上での障壁(回答数の多かった上位10項目) (複数回答)

(N=1, 879) (N=2, 358) (N=2, 665) (N=2, 728) (N=2, 653) (N=2, 559) (N=2, 555)

障壁となっているもの	H25	H27	H29	R1	R2	R3	R4
体力がない	26. 7	23. 3	20. 9	18. 5	13. 0	25. 2	25. 8
金銭的な余裕がない	25. 9	21.8	21.5	17. 5	10. 7	12. 2	13. 4
運動・スポーツが苦手である	7. 5	7. 8	6. 9	6. 1	4. 0	10. 1	11. 4
やりたいと思う運動・スポーツがない	10.0	9. 5	8.3	7. 6	6. 3	9. 1	11. 2
時間がない	14. 5	12. 6	14. 2	9. 2	6. 0	14. 7	10.8
障害に適した運動・スポーツがない	7. 7	6.6	6. 3	4. 6	3. 5	5. 5	7. 0
人の目が気になる	6. 1	6. 4	6. 5	5. 2	3. 6	7. 3	6. 6
交通手段・移動手段がない	10. 3	10. 3	9. 4	7. 3	4. 2	4. 5	6. 5
新型コロナウイルスなど感染症に対する不安						9. 3	6. 4
交通の便が良いところに施設がない					5. 4	4. 5	5. 8
仲間がいない	10.5	10.0	8.8	5. 7	3. 9	4. 7	4. 9
特にない	33. 1	35. 2	37. 7	46. 2	42. 6	26. 2	32. 3
障壁はなく、十分に活動できている					14. 5	15. 8	9.0

※意識に関わる設問のため、回答者本人のみ

(%)



※意識に関わる設問のため、回答者本人のみ

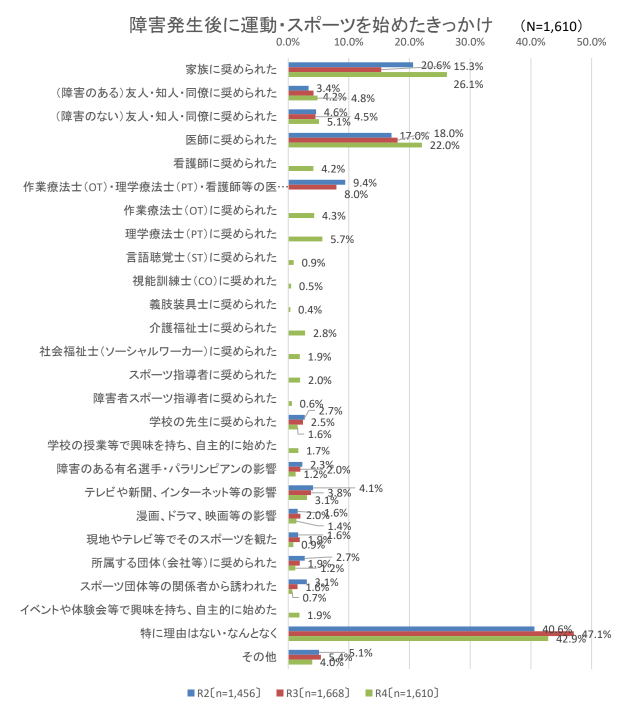
■運動・スポーツを行いたいと思うができない

特に運動・スポーツに関心はない

3-1. 運動・スポーツを行うきっかけ

障害発生後に運動・スポーツを始めたきっかけは、「特に理由はない」が42.9%と最も多く、続いて「家族に奨められた(26.1%)」、「医師に奨められた(22.0%)」と続いている。 障害種別にみると、「家族に奨められた」と回答したのは「音声・言語・そしゃく障害 (35.6%)」、「肢体不自由(車椅子必要)(33.0%)」が、他の障害種別と比して5ポイント以上高かった。

また、「医師に勧められた」と回答した中で最も割合が高かったのは「内部障害(33.3%)」となっており、「精神障害(26.1%)」「肢体不自由(車いす不要)(25.2%)」と続く。



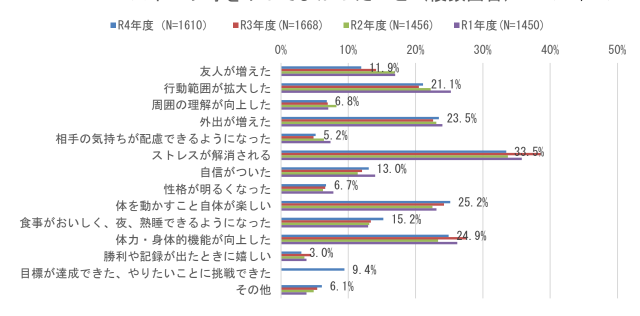
※意識に関わる設問のため、回答者本人のみ

3-2. 運動・スポーツをやってよかったこと、運動・スポーツをやらない理由

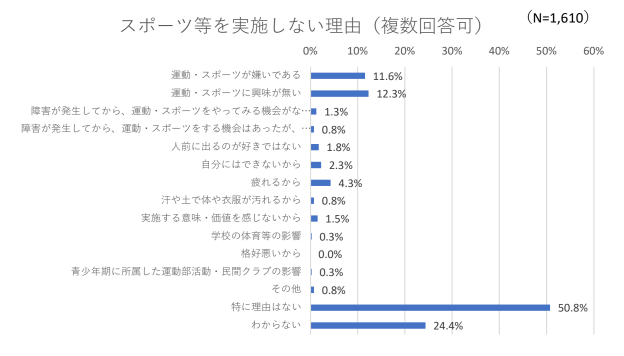
運動・スポーツをやってよかったことについては、「ストレスが解消される(33.5%)」が最も多く、次いで「体を動かすこと自体が楽しい(25.2%)」、「体力・身体的機能が向上した(24.9%)」、であった。スポーツを実施しない理由を伺ったところ、「特に理由はない(50.8%)」、「わからない(24.4%)」の順に高く、スポーツそのものに無関心であることがうかがえる。その他の理由としては、「運動・スポーツに興味がない(12.3%)」が高い。

運動・スポーツを実施しない理由を前年度と比較すると、「運動・スポーツが嫌いである」「運動・スポーツに興味がない」割合は、5ポイント近く減少した。「特に理由はない」と回答した割合が前年度よりも10ポイント以上高まり、半数を超えている。

スポーツ等をやってよかったこと(複数回答) (N=1,610)



※意識に関わる設問のため、回答者本人のみ

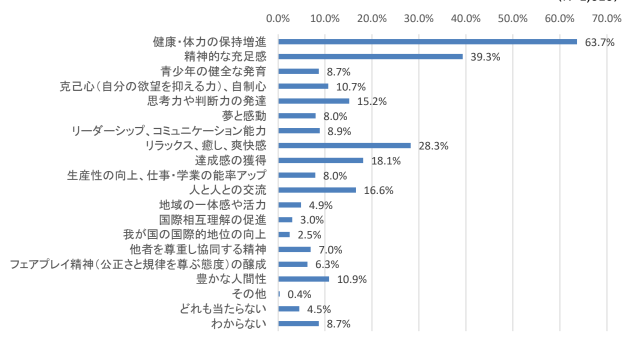


※意識に関わる設問のため、回答者本人のみ

3-3. 運動・スポーツが何をもたらすと考えられるか

障害のある人にとって、運動・スポーツが何をもたらすと考えるかについてたずねると、「健康・体力の保持増進(63.7%)」が6割を超えている。次いで、「精神的な充足感(39.3%)」、「リラックス、癒し、爽快感(28.3%)」となっている

運動・スポーツが何をもたらすと考えられるもの(複数回答可)(N=1,610)



※意識に関わる設問のため、回答者本人のみ