

資料1 「依頼文と調査用紙」特別支援学校（聴覚障害）

添付1 鑑文全国調査（特別支援学校長宛）

令和元年 7月 12日

特別支援学校
学校長 殿

筑波大学教授
筑波大学附属聴覚特別支援学校長
鄭 仁豪

アンケート調査への協力について（依頼）

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

この度、文部科学省の2019年度特別支援教育に関する実践研究充実事業（新学習指導要領に向けた実践研究）において、「新学習指導要領に示される聴覚障害の状態等に応じた言語活動の充実～人工内耳装用児に対する全国調査と実践研究に基づいて～」が採択され、全国各種教育機関における人工内耳装用幼児児童生徒の教育的対応の実態と課題に関する研究を行っております。本研究の遂行により、全国における人工内耳装用幼児児童生徒の言語活動の現状と課題について明らかにすることが期待されています。つきましては、全国の特別支援学校（聴覚障害）に対する本研究へのご協力につきましてご理解を賜りたく、ご依頼申し上げる次第です。

なお、研究の概要は添付資料の通りです。質問紙の取扱いにつきましては、筑波大学研究倫理に基づき、対象幼児児童生徒のプライバシー保護および倫理的配慮について遵守いたしますので、ご安心いただければ幸いです。

本研究の趣旨をご理解の上協力いただきたく、何卒よろしくお願い申し上げます。

敬具

記

1. 実施責任者：筑波大学附属聴覚特別支援学校 学校長 鄭 仁豪

連絡先：E-mail: ichung@human.tsukuba.ac.jp

- | | | | |
|---------------|-----------------------|-------|-----------|
| 2. 実施分担者：原島恒夫 | 筑波大学 教授 | 加藤靖佳 | 筑波大学 准教授 |
| 左藤敦子 | 筑波大学 准教授 | 澤 隆史 | 東京学芸大学 教授 |
| 庄司和史 | 信州大学 教授 | 長南浩人 | 筑波技術大学 教授 |
| 齋藤友介 | 大東文化大学 教授 | 茂木成友 | 東北福祉大学 講師 |
| 伊藤僚幸 | 筑波大学附属聴覚特別支援学校（以下筑波校） | 副校長 | |
| 橋本時浩 | 筑波校 主幹教諭 | 眞田進夫 | 筑波校 教務主任 |
| 石井清一 | 筑波校 教務副主任 | 桑原美和子 | 筑波校 幼稚部主事 |
| 鎌田ルリ子 | 筑波校 幼稚部教諭 | 吉野賢吾 | 筑波校 幼稚部教諭 |

3. 調査名と目的

調査名：新学習指導要領に示される聴覚障害の状態等に応じた言語活動の充実
～人工内耳装用児に対する全国調査と実践研究に基づいて～

目的：特別支援学校（聴覚）および特別支援学級（聴覚）、難聴通級指導教室における人工内耳装用幼児児童生徒の指導及び支援の実態と課題を明らかにする。

4. 調査の概要：教員による児童生徒の言語活動の現状と課題についての質問紙への記入

5. 調査の方法：エクセルシートの入力による回答

（エクセルシート入力後は学校毎にまとめMail 添付によりご返却願います）

添付2 アンケートの実施について

アンケート調査の実施について

本調査は、全国聾学校校長会のご協力により、学校毎に調査用紙として電子ファイル（エクセルファイル）を送付させていただきました。調査用紙への回答は貴校に在籍する人工内耳装用幼児児童生徒の指導を担当される先生方をお願いいたします。人工内耳装用児が在籍していない場合にはその旨お知らせください。

また、貴校で通級による指導担当されている先生方には、別途本調査のお願いを郵送しました。同じ内容をウェブページで回答いただくようになっております。本調査用紙での回答と重複しないようお願いいたします。

本調査実施手順を下記の通りお願いいたします。

1. 学校担当者
 - ・学校毎に調査用紙を取りまとめて返送いただくお手数をおかけします。本調査では学校名、ご担当者氏名等を公表することはありませんが、回答への問い合わせ先として学校名と本調査ご担当者の職・氏名をお知らせください。
2. 調査用紙の配布
 - ・調査用紙にはパスワードが設定されています。パスワードはメール本文に記載しております。パスワード設定のまま回答を入力し、返送いただくようお願いいたします。
 - ・返送にあたり、ファイル名は頭に（学校名3文字程度の略）を加えてください。
 - ・回答される先生が複数いらっしゃる場合は、調査用紙を回答される先生毎に複製してお渡しく下さい。その際ファイル名の末尾の数字を2から順に付け替えてください。パスワードは同じで結構です。
3. 調査用紙の回答方法
 - ・回答方法については調査用紙のシート1を参考にしてください。
4. 調査用紙の回収方法
 - ・調査用紙は回答後、学校毎にまとめて回収させていただきます。恐れ入りますがメール添付で以下のアドレスに人工内耳調査担当 石井清一宛ご送信ください。

ci2019@deaf-s.tsukuba.ac.jp

添付いただくファイルは、

- 返送用アンケート調査送付状（エクセルファイル）
（人工内耳装用幼児児童生徒数が0名で回答ない場合でもご返送ください。）
- 調査用紙（エクセルファイル） 回答数分

4. 問い合わせ先：
 - ・本調査の内容に関する問い合わせ先は、次の通りです。
石井清一： ishii.kiyokazu_fw@un.tsukuba.ac.jp

以上ご協力をよろしくお願いいたします。

添付 3 返送用アンケート調査送付状

アンケート調査送付状

- 令和元年7月16日(火)から9月6日(金)の期間に、貴校で取りまとめ調査用紙とともにご返送下さい。
- 人工内耳装用幼児児童生徒が在籍されず、回答がない場合でも、恐れ入りますが、この送付状をご返送ください。

1. 学校名と学校調査担当者の職・氏名を入力してください。
- 本調査で学校名、学校担当者氏名等を公表することはありません。
 - 回答への問い合わせ先としてのみ活用させていただきます。

学校名(分校・分教室名)				
学校担当者 職・氏名	職名		氏名	

2. 貴校の在籍幼児児童生徒等について、教えてください。
- 令和元年5月1日現在で入力してください。

- (1) 幼児児童生徒数 名
- (2) 人工内耳装用の幼児児童生徒数 名

3. 回答いただいた調査用紙数(ファイル数)を教えてください。

- (1) 回答いただいた調査用紙数(ファイル数) 個

添付 4 (学校名) 人工内耳幼児児童生徒調査用紙 1 (エクセルファイル)

シート 1: アンケート調査への協力について (お願い)

人工内耳装用の幼児児童生徒を指導されている先生方へ

令和元年 7月 12日

筑波大学教授
筑波大学附属聴覚特別支援学校校長
鄭 仁豪

アンケート調査への協力について (お願い)

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。
この度、文部科学省の「2019年度特別支援教育に関する実践研究充実事業（新学習指導要領に向けた実践研究）」の一環として、「新学習指導要領に示される聴覚障害の状態等に応じた言語活動の充実～人工内耳装用児に対する全国調査と実践研究に基づいて～」を目的に、全国各種教育機関における人工内耳装用幼児児童生徒の教育的対応の実態と課題に関する研究を実施しております。

本研究の遂行により、全国における人工内耳装用幼児児童生徒の言語活動の現状が把握でき、また、今後の課題についても明らかにすることが期待されています。
つきましては、全国の人工内耳装用幼児児童生徒を実際に指導されている先生方に、本研究へのご理解とご協力を賜りたく、ご依頼申し上げる次第です。

なお、質問紙のご回答の取扱いにつきましては、筑波大学研究倫理に基づき、対象幼児児童生徒のプライバシー保護および倫理的配慮について遵守いたしますので、ご安心いただければ幸いです。

本研究の趣旨にご理解とご協力いただきたく、何卒よろしくお願い申し上げます。

敬具

記

- 実施責任者：筑波大学附属聴覚特別支援学校 学校長 鄭 仁豪
- 実施分担者：

原島恒夫 筑波大学 教授	加藤靖佳 筑波大学 准教授
左藤敦子 筑波大学 准教授	澤 隆史 東京学芸大学 教授
庄司和史 信州大学 教授	長南浩人 筑波技術大学 教授
齋藤友介 大東文化大学 教授	茂木成友 東北福祉大学 講師
伊藤僚幸 筑波大学附属聴覚特別支援学校 (以下筑波校) 副校長	
橋本時浩 筑波校 主幹教諭	眞田進夫 筑波校 教務主任
石井清一 筑波校 教務副主任	桑原美和子 筑波校 幼稚部主事
鎌田ルリ子 筑波校 幼稚部教諭	吉野賢吾 筑波校 幼稚部教諭

- 連絡先： 本研究全般に関する問い合わせ先

橋本時浩 hashimoto.tokihir.ka@un.tsukuba.ac.jp

シート2：アンケート調査（概要）

アンケート調査（概要）

1. 調査の題目

新学習指導要領に示される聴覚障害の状態等に応じた言語活動の充実
～人工内耳装用児に対する全国調査と実践研究に基づいて～

2. 調査の目的

全国の特別支援学校（聴覚障害）、難聴特別支援学級及び難聴通級指導教室に在籍、通級する幼児児童生徒の指導に関わる教員を対象に、人工内耳装用幼児児童生徒の指導上の課題や工夫点、聴覚活用、言語活動、コミュニケーション状況、学習状況や態度、言語能力、学校での行動の現状などについて、質問紙調査を行い、全国の教育現場における人工内耳装用幼児児童生徒の言語活動の現状と課題について、明らかにすることを目的としています。

3. 調査の方法

(1) 調査対象

- ・全国の特別支援学校（聴覚障害）の幼児児童生徒の指導に携わる教員
- ・全国の難聴特別支援学級の児童生徒の指導に携わる教員
- ・全国の難聴通級指導教室に通級する児童生徒の指導に携わる教員

(2) 協力機関

- ・全国聾学校校長会
- ・全国公立学校難聴・言語障害教育研究協議会

(3) 調査を依頼する学校

- ・全国の特別支援学校（聴覚障害） 107校
- ・全国の難聴特別支援学級 全国の難聴通級指導教室 1267校

(4) 調査時期

令和元年7月16日（火）～9月6日（金）

(5) 調査方法

- ・電子ファイル（エクセルファイル）への自記式質問紙調査
- ・幼児児童生徒1名につき、1名分の調査用紙（シート）への入力が必要

4. 調査結果の報告

- ・報告会の開催および報告書の回覧
- ・全国実態調査に関する報告会を令和2年2月頃、予定しています。報告会終了後、WEB上で、報告書が閲覧できるようにします。

アンケート調査への回答方法

質問紙へのご回答は、先生方の自主的な回答を前提としています。回答をしない場合も、不利益を被ることはありません。本調査では、人工内耳装用の幼児児童生徒に関する全国的なデータが得られ、その結果から現状と問題点が把握でき、今後の方向性が見いだされることを期待しています。本調査の趣旨にご理解とご賛同が得られ、多くの先生方から回答が寄せられることを願っております。なお、質問紙のご回答の取扱いにつきましては、筑波大学研究倫理に基づき、対象幼児児童生徒のプライバシー保護および倫理的配慮について遵守いたします。何卒、ご理解とご協力のほどよろしくお願い申し上げます。

1. 調査用紙の構成

- ・ 調査用紙は、1) 先生方ご自身に関する調査(シート4)と
2) 幼児児童生徒に関する調査(シート5)に分かれています。
- ・ 2) 幼児児童生徒に関する調査(シート5)は、複数の幼児児童生徒を担当されていることを想定し、同一シートを10部複製し、シート5～シート14を作成して添付させていただきました。
- ・ 担当される幼児児童生徒数が10名を超える場合は、お手数ですが、
2) 幼児児童生徒に関する調査(シート5)のシートをエクセルファイル内で複製され、シート15～のシートを作成し、人工内耳装用幼児児童生徒の人数分ご回答下さい。

2. 回答方法

- ・ 調査内容により、選択式と記述式の回答内容が混在します。
- ・ 調査内容は、先生方ご自身の考えをお聞きするものです。学校としてのご意見を求めるものではありません。
- ・ 回答方法には、選択式と記述式があります。
また選択式は、1つの回答を求める単回答と、複数選択が可能な複数選択回答があります。
記述式は、先生個人のお考えを伺うものです。選択式に比べて先生方にお手数をおかけしますが、宜しくお願いします。

3. 回収方法

- ・ 回答後、学校毎に、回収することになっています。
調査時期[令和元年7月16(火)～9月6日(金)]内で、貴校が決めた日までに学校担当者にご提出下さい。

4. 問い合わせ先

- ・ 本調査の内容に関する問い合わせ先は、次の通りです。
石井清一 ishii.kivokazu.fw@un.tsukuba.ac.jp

シート 4 : 先生について

人工内耳装用幼児児童生徒の言語活動の現状と課題について

I 先生ご自身について

- 1. 先生ご自身の年齢 **（必須）** 歳
- 2. 教員歴 **（必須）** 年
- 3. 聴覚障害児に対する指導歴 **（必須）**
 - 1) 特別支援学校(聴覚障害)での指導歴 **（必須）** 年
 - 2) 特別支援学校(聴覚障害以外の障害種)での指導歴 **（必須）** 年
 - 3) 難聴学級ないし通級指導教室での指導歴 **（必須）** 年
 - 4) 通常学級での指導歴 **（必須）** 年

4. 人工内耳装用児の指導にあたって学習したい研修内容を教えてください。
 (例えば、人工内耳に関する基礎的研修、人工内耳関連機関による説明会等)

II ご担当の人工内耳装用幼児児童生徒が在籍する学級について

- 1. ご担当学級の幼児児童生徒総数 **（必須）** 人
 → うち、人工内耳装用幼児児童生徒数 **（必須）** 人

- 2. 人工内耳装用幼児児童生徒に関する医療機関との連携の有無 **（必須）**

1	有り	<input type="checkbox"/>
2	無し	<input type="checkbox"/>

※選択肢より選択して記入

→ 医療機関との連携について「1.有り」と回答した方は、連携の内容を教えてください。

III 人工内耳装用幼児児童生徒の指導について

1. 補聴器装用幼児児童生徒と比べて、指導上、特に課題として感じている点を教えてください。

2. 補聴器装用幼児児童生徒と比べて、指導上、工夫している点を教えてください。

3. 補聴器装用幼児児童生徒と比べて、指導しやすい点を教えてください。

シート 5 : <幼児/児童/生徒 A>①

人工内耳装用幼児児童生徒の言語活動の現状と課題について

#

IV 対象幼児児童生徒について

1. 学部 部 年生

2. 対象幼児児童生徒の年齢 歳

3. 聴覚障害診断時の年齢 歳 ヶ月

4. 人工内耳の装用状態

1 右耳	<input type="checkbox"/>
2 左耳	<input type="checkbox"/>
3 両耳	<input type="checkbox"/>

※選択肢より選択して記入

① 人工内耳の装用が片耳の場合、もう一方の耳の補聴器装用の有無

1 有り	<input type="checkbox"/>
2 無し	<input type="checkbox"/>

※選択肢より選択して記入

② 学校での補聴援助システム使用の有無

1 有り	<input type="checkbox"/>
2 無し	<input type="checkbox"/>

※選択肢より選択して記入

5. 人工内耳装用開始時期 歳 ヶ月

6. 人工内耳手術前の平均聴力レベル(裸耳)

右耳 dBHL 左耳 dBHL

7. 現在の平均聴力レベル

① 人工内耳又は補聴器装用下での平均聴力レベル

右耳 dBHL 左耳 dBHL

② 人工内耳又は補聴器を装用していない耳があれば、その耳の平均聴力レベル(裸耳)

dBHL

8. 重複障害の有無

1 有り	<input type="checkbox"/>
2 無し	<input type="checkbox"/>

※選択肢より選択して記入

→重複障害が「有り」の場合、聴覚障害以外の障害種(複数選択可) ※当てはまるものに○

1. 視覚障害 2. 知的障害 3. 肢体不自由 4. 病弱・身体虚弱

5. その他 (具体的に)

シート 5 : <幼児/児童/生徒 A>②

9. 普段使用するコミュニケーションモードを教えてください。(複数回答可) ※当てはまるものに○

1. 音声 2. 手話 3. 指文字 4. キューサイン
 5. 読話 6. 筆談 7. その他 (具体的に)

10. 上記9のコミュニケーションモードの中で、学校での学習時に用いるものを、多い順に2つ教えてください。

1 音声	1 番目 <input type="checkbox"/>
2 手話	2 番目 <input type="checkbox"/>
3 指文字	
4 キューサイン	
5 読話	
6 筆談	
7 その他	

※選択肢より選択して記入

11. 家族構成等について

① きょうだい

1 有り	<input type="checkbox"/>
2 無し	

※選択肢より選択して記入

② 近親者の聴覚障害者

1 有り	<input type="checkbox"/>
2 無し	

※選択肢より選択して記入

12. 学校歴について(複数回答可) ※当てはまるものに○

[乳児期]

1. 特別支援学校(聴覚障害) 2. 児童発達支援センター(難聴幼児通園施設)
 3. その他 (具体的に)

[幼児期]

4. 特別支援学校(聴覚障害)幼稚部 5. 幼稚園
 6. 保育所 7. 児童発達支援センター(難聴幼児通園施設)
 8. その他 (具体的に)

[児童期]

9. 特別支援学校(聴覚障害)小学部 10. 小学校(通常学級)
 11. 小学校(特別支援学級) 12. その他 (具体的に)

[少年期]

13. 特別支援学校(聴覚障害)中学部 14. 中学校(通常学級)
 15. 中学校(特別支援学級) 16. その他 (具体的に)

[青年期]

17. 特別支援学校(聴覚障害)高等部 18. 高等学校
 19. その他 (具体的に)

シート 5 : < 幼児 / 児童 / 生徒 A > ③

13. 今後の進路の希望について教えてください。(複数回答可) ※当てはまるものに○

[小学校]

1. 特別支援学校(聴覚障害)小学部

2. 小学校(通常学級)

3. 小学校(特別支援学級)

4. その他 (具体的に)

[中学校]

5. 特別支援学校(聴覚障害)中学部

6. 中学校(通常学級)

7. 中学校(特別支援学級)

8. その他 (具体的に)

[高等学校]

9. 特別支援学校(聴覚障害)高等部

10. 高等学校

11. その他 (具体的に)

[大学等]

12. 特別支援学校(聴覚障害)高等部専攻科

13. 高等専門学校

14. 筑波技術大学

15. 一般大学

16. その他 (具体的に)

[就職・その他]

17. 就職

18. 職業能力開発校

19. その他 (具体的に)

シート 5 : <幼児/児童/生徒 A>④

14. 聴覚活用の状態について

1) 音への気づきを教えてください。

5.極めて良い	4.良い	3.どちらともいえない	2.あまり良くない	1.良くない
---------	------	-------------	-----------	--------

※選択肢より選択して記入

2) 言語音の聞き取りを教えてください。

5.極めて良い	4.良い	3.どちらともいえない	2.あまり良くない	1.良くない
---------	------	-------------	-----------	--------

※選択肢より選択して記入

3) 教師や友達の話に集中して耳を傾けるときの様子を教えてください。

5.よくできている	4.できている	3.どちらともいえない	2.あまりできていない	1.できていない
-----------	---------	-------------	-------------	----------

※選択肢より選択して記入

4) この子の聴覚活用に関する指導の現状と課題について教えてください。

15. 言語活動(読み書き)について

(幼児に関しては、口頭による言語活動に置き換えて回答してください。)

1) 同年齢の健聴の幼児児童生徒の平均値に比べて、この子の文法力の程度を教えてください。

5.高い	4.やや高い	3.同じくらい	2.やや低い	1.低い
------	--------	---------	--------	------

※選択肢より選択して記入

2) 同年齢の健聴の幼児児童生徒の平均値に比べて、この子の文章理解力の程度を教えてください。

5.高い	4.やや高い	3.同じくらい	2.やや低い	1.低い
------	--------	---------	--------	------

※選択肢より選択して記入

3) 同年齢の健聴の幼児児童生徒の平均値に比べて、この子のメモなどの文を書く力の程度を教えてください。

5.高い	4.やや高い	3.同じくらい	2.やや低い	1.低い
------	--------	---------	--------	------

※選択肢より選択して記入

4) 同年齢の健聴の幼児児童生徒の平均値に比べて、この子の文章構成力を含む作文力の程度を教えてください。

5.高い	4.やや高い	3.同じくらい	2.やや低い	1.低い
------	--------	---------	--------	------

※選択肢より選択して記入

5) この子の言語活動に関する指導の現状と課題について教えてください。

シート 5 : 〈幼児/児童/生徒 A〉⑤

V 対象幼児児童生徒の学校での学習と生活について

1. 学業成績について(幼児は該当しない)

1) 同年齢の健聴の児童生徒の平均値に比べて、この子の現在の学業成績の程度を教えてください。

5.高い	4.少し高い	3.同じくらい	2.少し低い	1.低い
------	--------	---------	--------	------

※選択肢より選択して記入

2) この子の潜在的な学習能力や知的能力に比べて、現在の学業成績の程度を教えてください。

5.同じくらい	4.やや低い	3.低い	2.かなり低い	1.比較できないほど低い
---------	--------	------	---------	--------------

※選択肢より選択して記入

3) 同年齢の健聴の児童生徒の平均値に比べて、この子の読書力の程度を教えてください。

5.高い	4.少し高い	3.同じくらい	2.少し低い	1.低い
------	--------	---------	--------	------

※選択肢より選択して記入

4) 右欄の合計点が9点以下の場合

1)~3)の合計点
0点

この子の学習指導の現状と課題について教えてください。

2. 学習態度について

1) 同年齢の平均的な健聴の幼児児童生徒に比べて、この子の注意散漫の程度を教えてください。

5.ほとんどない	4.少しある	3.同じくらい	2.少し多い	1.多い
----------	--------	---------	--------	------

※選択肢より選択して記入

2) 同年齢の平均的な健聴の幼児児童生徒に比べて、この子の注意持続の時間の程度を教えてください。

5.長い	4.少し長い	3.同じくらい	2.少し短い	1.短い
------	--------	---------	--------	------

※選択肢より選択して記入

3) 口頭による指示に対して、戸惑いを示したり躊躇したりしますか。

5.ない	4.ほとんどない	3.時々ある (他の子と同じくらい)	2.やや多い	1.多い
------	----------	-----------------------	--------	------

※選択肢より選択して記入

4) 右欄の合計点が8点以下の場合

1)~3)の合計点
0点

この子の学習態度に対する指導の現状と課題について教えてください。

シート 5 : <幼児/児童/生徒 A>⑥

3. コミュニケーション能力について

1) 同年齢の平均的な健聴の幼児児童生徒に比べて、この子のコミュニケーション能力の程度を教えてください。

5.高い	4.やや高い	3.同じくらい	2.やや低い	1.低い
------	--------	---------	--------	------

※選択肢より選択して記入

2) 同年齢の平均的な健聴の幼児児童生徒に比べて、この子の語彙力の程度を教えてください。

5.高い	4.やや高い	3.同じくらい	2.やや低い	1.低い
------	--------	---------	--------	------

※選択肢より選択して記入

3) 同年齢の平均的な健聴の幼児児童生徒に比べて、この子の出来事(例えば、昨日の家での様子等)を話す能力の程度を教えてください。

5.高い	4.やや高い	3.同じくらい	2.やや低い	1.低い
------	--------	---------	--------	------

※選択肢より選択して記入

4) 右欄の合計点が10点以下の場合

1)~3)の合計点

0点

この子のコミュニケーションにおける指導の現状と課題について教えてください。

4. 学校(園)生活について

1) 教師の質問やクラスメートとの話し合いに対する、この子の参加状況の程度を教えてください。

5.多い	4.やや多い	3.他の子と同じくらい	2.やや少ない	1.少ない
------	--------	-------------	---------	-------

※選択肢より選択して記入

2) この子の持ち物や宿題などの持参あるいは提出の状況について教えてください。

5.常に持参・提出	4.ほとんど持参・提出	3.時々忘れる (他の子と同じくらい)	2.ほとんど忘れる	1.常に忘れる
-----------	-------------	------------------------	-----------	---------

※選択肢より選択して記入

3) 教師の指示の後、この子は課題を遂行することに困難を示すことはありますか。

5.ない	4.ほとんどない	3.時々ある (他の子と同じくらい)	2.やや多い	1.多い
------	----------	-----------------------	--------	------

※選択肢より選択して記入

4) 右欄の合計点が8点以下の場合

1)~3)の合計点

0点

この子の生活指導の現状と課題について教えてください。

シート 5 : 〈幼児/児童/生徒 A〉⑦

5. 学校(園)での行動について

1) 同年齢の平均的な健聴の幼児児童生徒に比べて、この子は、学校で場にそぐわない行動あるいは不適切な行動をとることはありますか。

5.ない	4.ほとんどない	3.時々ある (他の子と同じくらい)	2.やや多い	1.多い
------	----------	-----------------------	--------	------

※選択肢より選択して記入

2) 同年齢の平均的な健聴の幼児児童生徒に比べて、この子は、早い段階でストレスを感じたり、情緒的に落ち着かなくなったりすることがありますか。

5.ない	4.ほとんどない	3.時々ある (他の子と同じくらい)	2.やや多い	1.多い
------	----------	-----------------------	--------	------

※選択肢より選択して記入

3) この子は、他の子どもたちと良好な関係を維持できていますか。

5.非常に 良好である	4.良好である	3.ふつう	2.あまり 良好ではない	1.良好ではない
----------------	---------	-------	-----------------	----------

※選択肢より選択して記入

4) 右欄の合計点が9点以下の場合 1)~3)の合計点
0点

この子の行動に対する指導の現状と課題について教えてください。

以下、シート 5 と同様の幼児児童生徒についての回答シートを A から J までの 10 シート