

平成 26 年度特別支援学校等の医療的ケアに関する調査結果について

1. 調査期日
平成 26 年 5 月 1 日（認定特定行為業務従事者数は平成 26 年 9 月 1 日）
2. 調査対象
(1) 公立の特別支援学校
(2) 公立の小学校、中学校（中等教育学校の前期課程含む。）
3. 調査項目
 - ① 日常的に医療的ケアが必要な幼児児童生徒数
 - ② 行為別対象幼児児童生徒数
 - ③ 医療的ケアに対応する看護師数及び教員数（公立の特別支援学校のみ。）
4. 調査結果の概要
 - (1) 公立の特別支援学校
 - ① 対象幼児児童生徒数
全国の公立特別支援学校において、日常的に医療的ケアが必要な幼児児童生徒は 7,774 名であり、全在籍者に対する割合は 5.9%である。
 - ② 行為別対象幼児児童生徒数
7,774 名の幼児児童生徒が、延べ 23,396 件の医療的ケアを必要としており、二人で複数の医療的ケアを必要とする幼児児童生徒が多い状況である。
行為別に見ると、延べ件数のうち、たんの吸引等呼吸器関係が 69.0%、経管栄養等栄養関係が 24.1%、導尿が 2.3%、その他が 4.6%であり、このうち鼻腔に留置されている管からの栄養注入など認定特定行為業務従事者に許容されている行為は 47.7%である。
 - ③ 対象幼児児童生徒数・配置看護師数等の推移
全国の公立特別支援学校において、医療的ケアに対応するため配置されている看護師は 1,450 名であり、認定特定行為業務従事者として医療的ケアを行っている教員は 3,448 名である。
対象幼児児童生徒数については、平成 25 年度から 68 人減少したものの、平成 18 年度以降全体として増加傾向にある。
看護師数については、平成 25 年度から 96 人増加しており、平成 18 年度以降全体として増加傾向にある。
対象幼児児童生徒数が増加傾向にあることや一人で複数の医療的ケアを必要とする幼児児童生徒の増加に伴い看護師数も増加しており、引き続き、特別支援学校において医療的ケアを行う体制を充実していくことが望まれる。
 - (2) 公立の小学校、中学校（中等教育学校の前期課程含む。）
 - ① 対象児童生徒数
全国の公立小中学校において、日常的に医療的ケアが必要な児童生徒は 976 名である。
 - ② 行為別対象児童生徒数
976 名の児童生徒が、延べ 1,288 件の医療的ケアを必要としている。
行為別に見ると、延べ件数のうち、たんの吸引等呼吸器関係が 45.9%、導尿が 21.5%、経管栄養等栄養関係が 19.7%、その他が 12.9%であり、このうち鼻腔に留置されている管からの栄養注入など認定特定行為業務従事者に許容されている行為は 35.5%である。
 - ③ 児童生徒数の推移
児童生徒数について、平成 25 年度から 163 人増加しており、特別支援学校だけでなく、公立の小中学校においても医療的ケアを行う体制を充実していくことが望まれる。

(1) 平成26年度特別支援学校における医療的ケアに関する調査結果

(平成26年5月1日現在の状況)

①対象幼児児童生徒数

区分	医療的ケアが必要な幼児児童生徒数(名)				
	幼稚部	小学部	中学部	高等部 ※1	合計
通学生	28	2,863	1,434	1,332	5,657
訪問教育 (家庭)	0	601	252	257	1,110
訪問教育 (施設)	0	198	98	141	437
訪問教育 (病院)	0	261	135	174	570
合計	28	3,923	1,919	1,904	7,774
在籍者数 (名)※2	1,453	37,147	29,557	62,524	130,681
割合(%)	1.9%	10.6%	6.5%	3.0%	5.9%

※1 高等部の専攻科は除く。

※2 平成26年度学校基本調査による。

②行為別対象幼児児童生徒数

医療的ケア項目		計(名)	割合(%)
栄養	●経管栄養(鼻腔に留置されている管からの注入)	1,957	24.1%
	●経管栄養(胃ろう)	3,414	
	●経管栄養(腸ろう)	139	
	経管栄養(口腔ネラトン法)	43	
	IVH中心静脈栄養	76	
	小計	5,629	
呼吸	●口腔・鼻腔内吸引(咽頭より手前まで)	3,682	69.0%
	口腔・鼻腔内吸引(咽頭より奥の気道)	2,291	
	●気管切開部(気管カニューレ内)からの吸引	1,958	
	気管切開部(気管カニューレ奥)からの吸引	1,121	
	経鼻咽頭エアウェイ内吸引	169	
	気管切開部の衛生管理	2,388	
	ネブライザー等による薬液(気管支拡張剤等)の吸入	1,905	
	経鼻咽頭エアウェイの装着	153	
	酸素療法	1,371	
	人工呼吸器の使用	1,113	
	小計	16,151	
排泄	導尿 ※本人が自ら行う導尿を除く	539	2.3%
その他	※上記項目以外で、特別支援学校において児童生徒が日常的に受けているケアで、医行為としてとらえている行為	1,077	4.6%
合計(延人数)		23,396	100.0%
医療的ケアが必要な幼児児童生徒数		7,774	

※「●」は認定特定行為業務従事者が行うことを許容されている医療的ケア項目である。

③ 幼児児童生徒数・看護師数等の推移

対象等 年度	医療的ケア対象幼児児童生徒		看護師数(名)	教員数(名) ※2
	在籍校数(校)	幼児児童生徒数(名)		
平成18年度	553	5,901	707	2,738
平成19年度	548	6,136	853	3,076
平成20年度	575	6,623	893	3,442
平成21年度	600	6,981	925	3,520
平成22年度	607	7,306	1,049	3,772
平成23年度 ※1	580	7,350	1,044	3,983
平成24年度	615	7,531	1,291	3,236
平成25年度	615	7,842	1,354	3,493
平成26年度	622	7,774	1,450	3,448

※1 平成23年度は、岩手県、宮城県、福島県、仙台市は調査対象外

※2 平成24年度からは、認定特定行為業務従事者として医療的ケアを行っている教員数
(調査期日は平成24年度:10月1日現在、平成25・26年度:9月1日現在)

(2) 平成26年度小・中学校における医療的ケアに関する調査結果

(平成26年5月1日現在の状況)

① 医療的ケアが必要な児童生徒数(名)

小学校			中学校			小・中学校計		
通常の学級	特別支援学級		通常の学級	特別支援学級		通常の学級	特別支援学級	
314	491	805	62	109	171	376	600	976

② 行為別医療的ケアが必要な児童生徒数

医療的ケア項目		計(名)	割合(%)
栄養	●経管栄養(鼻腔に留置されている管からの注入)	59	19.7%
	●経管栄養(胃ろう)	160	
	●経管栄養(腸ろう)	8	
	経管栄養(口腔ネラトン法)	1	
	IVH中心静脈栄養	26	
	小計	254	
呼吸	●口腔・鼻腔内吸引(咽頭より手前まで)	79	45.9%
	口腔・鼻腔内吸引(咽頭より奥の気道)	17	
	●気管切開部(気管カニューレ内)からの吸引	151	
	気管切開部(気管カニューレ奥)からの吸引	57	
	経鼻咽頭エアウェイ内吸引	3	
	気管切開部の衛生管理	79	
	ネブライザー等による薬液(気管支拡張剤等)の吸入	34	
	経鼻咽頭エアウェイの装着	6	
	酸素療法	112	
	人工呼吸器の使用	53	
	小計	591	
排泄	導尿 ※本人が自ら行う導尿を除く	277	21.5%
その他	※上記項目以外で、小・中学校において児童生徒が日常的に受けているケアで、医行為としてとらえている行為	166	12.9%
合計(延人数)		1,288	100.0%
医療的ケアが必要な児童生徒数		976	

※「●」は認定特定行為業務従事者が行うことを許容されている医療的ケア項目である。

※ 公立の小学校、中学校(中等教育学校の前期課程を含む)を調査対象としている。

※ 「医療的ケアが必要な児童生徒」とは、小・中学校において日常的に、看護師や保護者などから、経管栄養やたんの吸引などの医行為を受けている者である。(本人が行うものを除く)

※ 1人が複数の行為を要する場合は、それぞれ該当する項目に1名分ずつ計上する。よって、「②行為別医療的ケアが必要な児童生徒数」の計は延人数となる。

③児童生徒数の推移

対象等 年度	医療的ケア対象児童生徒		
	通常の学級数	特別支援学級数	児童生徒数(名)
平成24年度	311	527	838
平成25年度	303	510	813
平成26年度	376	600	976

都道府県市	在籍者数	通学生					訪問教育															合計										
							家庭					施設					病院										訪問教育合計					
		幼	小	中	高	計	幼	小	中	高	計	幼	小	中	高	計	幼	小	中	高	計	幼	小	中	高	計	割合					
01 北海道	5,013	1	48	28	44	121	0	43	20	17	80	0	25	13	22	60	0	4	1	5	10	0	72	34	44	150	1	120	62	88	271	5.4%
02 青森県	1,665	0	25	22	20	67	0	3	6	7	16	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	4	7	7	18	0	29	29	27	85	5.1%
03 岩手県	1,574	0	18	6	12	36	0	3	3	2	8	0	1	0	0	1	0	3	1	1	5	0	7	4	3	14	0	25	10	15	50	3.2%
04 宮城県	2,224	0	48	15	25	88	0	12	4	9	25	0	5	4	5	14	0	2	3	2	7	0	19	11	16	46	0	67	26	41	134	6.0%
05 秋田県	1,237	0	15	8	11	34	0	12	7	2	21	0	0	0	0	0	0	5	3	10	18	0	17	10	12	39	0	32	18	23	73	5.9%
06 山形県	1,072	0	31	12	5	48	0	7	1	5	13	0	0	0	0	0	0	2	4	3	9	0	9	5	8	22	0	40	17	13	70	6.5%
07 福島県	2,094	1	46	33	23	103	0	13	3	7	23	0	0	0	0	0	0	3	1	0	4	0	16	4	7	27	1	62	37	30	130	6.2%
08 茨城県	3,881	0	46	26	27	99	0	27	10	3	40	0	8	1	3	12	0	25	11	5	41	0	60	22	11	93	0	106	48	38	192	4.9%
09 栃木県	2,496	0	44	24	12	80	0	7	5	5	17	0	4	1	4	9	0	6	6	8	20	0	17	12	17	46	0	61	36	29	126	5.0%
10 群馬県	2,050	0	54	29	17	100	0	14	1	3	18	0	1	1	0	2	0	5	5	2	12	0	20	7	5	32	0	74	36	22	132	6.4%
11 埼玉県	6,837	0	124	50	39	213	0	34	14	11	59	0	8	3	7	18	0	2	3	3	8	0	44	20	21	85	0	168	70	60	298	4.4%
12 千葉県	5,656	3	149	68	64	284	0	29	10	12	51	0	3	0	1	4	0	11	7	4	22	0	43	17	17	77	3	192	85	81	361	6.4%
13 東京都	11,798	2	269	151	119	541	0	46	18	25	89	0	6	6	6	18	0	9	6	3	18	0	61	30	34	125	2	330	181	153	666	5.6%
14 神奈川県	5,813	0	142	61	58	261	0	14	12	4	30	0	7	3	6	16	0	9	4	8	21	0	30	19	18	67	0	172	80	76	328	5.6%
15 新潟県	2,175	1	25	15	22	63	0	6	5	3	14	0	0	0	0	0	0	4	3	2	9	0	10	8	5	23	1	35	23	27	86	4.0%
16 富山県	1,204	0	23	16	12	51	0	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	10	2	8	20	0	11	3	8	22	0	34	19	20	73	6.1%
17 石川県	1,137	1	33	11	12	57	0	6	5	2	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	5	2	13	1	39	16	14	70	6.2%
18 福井県	920	0	31	16	9	56	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	8	3	5	16	0	10	3	5	18	0	41	19	14	74	8.0%
19 山梨県	973	0	19	7	8	34	0	2	0	2	4	0	0	0	1	1	0	8	4	2	14	0	10	4	5	19	0	29	11	13	53	5.4%
20 長野県	2,414	2	85	39	45	171	0	12	10	11	33	0	11	0	0	11	0	2	2	2	6	0	25	12	13	50	2	110	51	58	221	9.2%
21 岐阜県	2,476	0	49	29	23	101	0	4	3	2	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	3	2	9	0	53	32	25	110	4.4%
22 静岡県	4,638	1	100	37	31	169	0	21	10	20	51	0	15	3	4	22	0	29	8	12	49	0	65	21	36	122	1	165	58	67	291	6.3%
23 愛知県	5,971	2	135	60	58	255	0	41	11	21	73	0	0	0	0	0	0	10	3	0	13	0	51	14	21	86	2	186	74	79	341	5.7%
24 三重県	1,536	0	35	19	16	70	0	8	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	8	0	2	10	0	43	19	18	80	5.2%
25 滋賀県	2,119	0	68	25	28	121	0	3	1	4	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	4	8	0	71	26	32	129	6.1%
26 京都府	1,520	0	49	27	27	103	0	5	4	1	10	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	5	4	3	12	0	54	31	30	115	7.6%
27 大阪府	6,165	0	152	97	76	325	0	14	4	7	25	0	7	8	12	27	0	21	5	2	28	0	42	17	21	80	0	194	114	97	405	6.6%
28 兵庫県	4,237	2	93	39	41	175	0	12	6	5	23	0	39	15	25	79	0	0	0	2	2	0	51	21	32	104	2	144	60	73	279	6.6%
29 奈良県	1,560	1	23	19	7	50	0	7	2	1	10	0	3	3	5	11	0	0	0	0	0	0	10	5	6	21	1	33	24	13	71	4.6%
30 和歌山県	1,362	0	27	16	16	59	0	9	8	4	21	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	9	8	5	22	0	36	24	21	81	5.9%
31 鳥取県	792	2	37	11	10	60	0	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	3	2	2	7	0	8	2	2	12	2	45	13	12	72	9.1%
32 島根県	952	0	13	14	15	42	0	2	2	2	6	0	0	0	0	0	0	3	3	4	10	0	5	5	6	16	0	18	19	21	58	6.1%
33 岡山県	2,167	0	37	18	16	71	0	18	10	6	34	0	6	2	1	9	0	0	1	1	2	0	24	13	8	45	0	61	31	24	116	5.4%
34 広島県	2,014	1	43	21	27	92	0	18	3	6	27	0	10	2	4	16	0	8	3	7	18	0	36	8	17	61	1	79	29	44	153	7.6%
35 山口県	1,693	0	25	15	9	49	0	10	2	1	13	0	4	2	0	6	0	6	4	4	14	0	20	8	5	33	0	45	23	14	82	4.8%
36 徳島県	963	1	23	10	15	49	0	2	0	2	4	0	0	0	0	0	0	5	1	1	7	0	7	1	3	11	1	30	11	18	60	6.2%
37 香川県	1,070	0	14	12	5	31	0	2	2	0	4	0	1	2	0	3	0	11	3	2	16	0	14	7	2	23	0	28	19	7	54	5.0%
38 愛媛県	1,311	1	20	7	13	41	0	15	7	4	26	0	2	2	1	5	0	1	1	2	4	0	18	10	7	35	1	38	17	20	76	5.8%
39 高知県	789	1	11	6	5	23	0	3	1	0	4	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	3	1	1	5	1	14	7	6	28	3.5%
40 福岡県	2,967	1	36	30	20	87	0	15	4	11	30	0	13	7	18	38	0	4	6	12	22	0	32	17	41	90	1	68	47	61	177	6.0%

都道府県市	在籍者数	通学生					訪問教育																				合計						
							家庭					施設					病院					訪問教育合計											
		幼	小	中	高	計	幼	小	中	高	計	幼	小	中	高	計	幼	小	中	高	計	幼	小	中	高	計	割合						
41 佐賀県	1,004	0	23	14	13	50	0	3	0	0	3	0	3	4	0	7	0	3	3	4	10	0	9	7	4	20	0	32	21	17	70	7.0%	
42 長崎県	1,421	0	24	19	7	50	0	4	5	4	13	0	1	0	1	2	0	0	1	3	4	0	5	6	8	19	0	29	25	15	69	4.9%	
43 熊本県	1,650	1	38	23	30	92	0	5	2	3	10	0	3	3	3	9	0	7	1	5	13	0	15	6	11	32	1	53	29	41	124	7.5%	
44 大分県	1,158	2	34	13	20	69	0	4	4	1	9	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	5	4	1	10	2	39	17	21	79	6.8%	
45 宮崎県	1,290	0	34	14	10	58	0	4	2	1	7	0	0	0	0	0	0	6	5	13	24	0	10	7	14	31	0	44	21	24	89	6.9%	
46 鹿児島県	1,982	0	60	33	35	128	0	12	4	2	18	0	4	2	6	12	0	3	4	5	12	0	19	10	13	42	0	79	43	48	170	8.6%	
47 沖縄県	2,121	1	79	40	32	152	0	16	5	5	26	0	1	1	0	2	0	4	2	2	8	0	21	8	7	36	1	100	48	39	188	8.9%	
都道府県計	119,161	28	2,557	1,305	1,189	5,079	0	554	237	243	1,034	0	193	88	137	418	0	243	126	160	529	0	990	451	540	1,981	28	3,547	1,756	1,729	7,060	5.9%	
51 札幌市	270	0	19	7	7	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	7	7	33	12.2%	
52 仙台市	152	0	6	4	1	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	4	1	11	7.2%	
53 さいたま市	95	0	21	8	6	35	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	21	9	6	36	37.9%	
54 千葉市	302	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0.3%	
55 川崎市	510	0	0	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0.6%	
56 横浜市	1,455	0	91	43	41	175	0	17	4	6	27	0	2	4	1	7	0	0	0	0	0	0	19	8	7	34	0	110	51	48	209	14.4%	
57 相模原市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
58 新潟市	222	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0.5%	
59 静岡市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
60 浜松市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
61 名古屋市	1,071	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0.1%	
62 京都市	1,064	0	31	14	10	55	0	4	3	2	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	3	2	9	0	35	17	12	64	6.0%		
63 大阪市	2,140	0	39	17	32	88	0	5	1	3	9	0	0	0	1	1	0	7	3	1	11	0	12	4	5	21	0	51	21	37	109	5.1%	
64 堺市	345	0	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	3	0.9%	
65 神戸市	947	0	41	16	20	77	0	2	1	1	4	0	2	6	2	10	0	3	0	2	5	0	7	7	5	19	0	48	23	25	96	10.1%	
66 岡山市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
67 広島市	457	0	16	3	8	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	3	8	27	5.9%	
68 北九州市	1,105	0	20	1	9	30	0	3	2	1	6	0	0	0	0	0	0	2	2	0	4	0	5	4	1	10	0	25	5	10	40	3.6%	
69 福岡市	1,385	0	19	12	9	40	0	16	2	1	19	0	0	0	0	0	0	6	4	11	21	0	22	6	12	40	0	41	18	21	80	5.8%	
70 熊本市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
指定都市計	11,520	0	306	129	143	578	0	47	15	14	76	0	5	10	4	19	0	18	9	14	41	0	70	34	32	136	0	376	163	175	714	6.2%	
全体計	130,681	28	2,863	1,434	1,332	5,657	0	601	252	257	1,110	0	198	98	141	437	0	261	135	174	570	0	1,060	485	572	2,117	28	3,923	1,919	1,904	7,774	5.9%	

※「-」は該当なしを示す。

※在籍者数は、平成26年度学校基本調査による。(高等部の専攻科は除く。)

都道府県市	医療的ケアを必要としている幼児児童生徒が在学している学校																									
	学校数	学校種																	対象幼児児童生徒数	実施学校在学者数	配置されている看護師数		看護師配置学校数	認定特定行為業務従事者		
		(左の内数)					(左の内数)														養護教諭が看護師資格を活用(内数)	教員		教員以外		
		視覚	聴覚	知的	肢体	病弱	(視知)	(知肢)	(肢病)	(知病)	(聴知)	(知肢病)	(聴知肢)	(聴知病)	(視肢病)	(視聴知肢)	(聴知肢病)	(視聴知肢病)								
01	北海道	33	1	1	23	8	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	271	2,761	45	0	17	107	0
02	青森県	8	1	0	3	6	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	85	650	11	0	7	17	0
03	岩手県	9	0	1	7	7	2	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	50	1,221	26	0	7	0	0
04	宮城県	15	1	0	11	2	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	134	1,836	60	6	12	13	0
05	秋田県	10	0	1	8	1	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	73	901	11	0	7	0	0
06	山形県	7	0	2	4	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	70	673	12	0	7	0	0
07	福島県	13	0	1	7	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	130	1,774	27	0	12	30	0
08	茨城県	13	0	1	9	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	192	2,789	28	0	11	6	0
09	栃木県	13	1	0	8	3	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	126	2,021	28	0	11	0	0
10	群馬県	14	1	0	8	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	132	1,160	16	2	7	82	0
11	埼玉県	15	0	2	6	9	1	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	298	2,563	27	0	12	83	0
12	千葉県	28	1	2	20	8	5	0	4	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	361	4,853	50	0	21	209	0
13	東京都	24	2	2	11	18	0	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	666	4,985	194	0	18	417	29
14	神奈川県	18	1	2	15	14	2	0	12	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	328	3,461	44	0	16	326	0
15	新潟県	17	1	1	10	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	86	1,265	24	0	16	17	0
16	富山県	6	0	1	3	4	1	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	73	433	10	0	5	15	0
17	石川県	8	0	1	5	3	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	70	1,049	7	0	3	11	0
18	福井県	10	1	1	6	6	5	0	0	1	0	0	4	0	0	0	0	0	0	74	759	12	1	9	23	0
19	山梨県	5	0	0	3	4	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53	626	10	0	4	4	0
20	長野県	17	2	1	11	3	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	221	2,355	24	0	16	22	0
21	岐阜県	14	0	0	10	9	8	0	1	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	110	1,725	35	0	14	0	0
22	静岡県	15	1	0	9	13	2	0	9	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	291	2,642	38	0	12	286	0
23	愛知県	21	0	4	9	10	1	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	341	4,019	52	0	12	0	0
24	三重県	9	0	1	3	6	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	80	811	16	0	9	139	0
25	滋賀県	10	0	1	8	8	1	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	129	1,915	29	0	9	0	0
26	京都府	14	1	1	10	11	2	0	9	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	115	1,506	25	4	10	87	0
27	大阪府	15	0	1	6	10	2	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	405	2,050	53	0	12	431	0
28	兵庫県	26	0	1	17	12	1	0	3	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	279	3,103	100	0	24	100	0
29	奈良県	7	0	1	3	3	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	71	776	9	1	4	81	0
30	和歌山県	9	1	0	6	7	1	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	81	1,151	13	0	9	84	0
31	鳥取県	4	0	0	2	3	2	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72	464	12	0	4	0	0
32	島根県	6	0	0	3	4	3	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	58	533	9	0	6	14	0
33	岡山県	9	0	0	7	6	1	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	116	1,415	30	0	7	46	0
34	広島県	12	0	2	8	3	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	153	1,578	24	0	11	28	0
35	山口県	10	10	10	10	10	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	82	1,398	30	0	9	43	0
36	徳島県	6	1	0	3	3	2	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	60	515	12	0	6	0	0
37	香川県	6	0	1	3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	54	706	10	0	5	0	0
38	愛媛県	6	0	2	4	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	76	1,251	8	0	4	5	0
39	高知県	6	1	0	1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	225	7	0	4	0	0
40	福岡県	17	2	3	10	5	2	0	2	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	177	2,549	32	0	16	0	0

都道府県市	医療的ケアを必要としている幼児児童生徒が在学している学校																									
	学校数	学校種																	対象幼児児童生徒数	実施学校在学者数	配置されている看護師数		看護師配置学校数	認定特定行為業務従事者		
		(左の内数)					(左の内数)														養護教諭が看護師資格を活用(内数)	教員		教員以外		
		視覚	聴覚	知的	肢体	病弱	(視知)	(知肢)	(肢病)	(知病)	(聴知)	(知肢病)	(聴知肢)	(聴知病)	(視肢病)	(視聴知肢)	(聴知肢病)	(視聴知肢病)								
41	佐賀県	5	0	0	4	5	1	0	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	70	707	18	0	5	0	0
42	長崎県	10	0	0	7	4	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	69	1,097	13	0	8	7	0
43	熊本県	10	0	0	6	5	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	124	713	22	0	9	24	0
44	大分県	15	1	1	10	2	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	79	1,142	14	0	11	23	0
45	宮崎県	9	0	1	7	8	1	0	6	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	89	804	23	0	9	15	0
46	鹿児島県	13	0	0	11	13	2	0	10	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	170	1,796	26	0	13	25	0
47	沖縄県	14	3	3	6	9	4	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	188	1,694	20	20	7	5	0
	都道府県計	581	34	53	361	282	95	1	119	18	7	7	16	1	1	1	1	1	12	7,060	76,420	1,346	34	467	2,825	29
51	札幌市	3	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	113	6	0	2	23	0
52	仙台市	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	152	9	0	1	0	0
53	さいたま市	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	95	6	0	2	0	0
54	千葉市	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	64	0	0	0	0	0
55	川崎市	2	0	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	111	2	0	1	0	0
56	横浜市	5	0	0	1	5	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	209	487	14	0	5	278	0
57	相模原市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
58	新潟市	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	92	1	0	1	0	0
59	静岡市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
60	浜松市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
61	名古屋市	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	266	0	0	0	0	0
62	京都市	4	0	0	4	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	64	740	22	0	4	11	0
63	大阪市	8	0	1	4	4	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	109	1,840	17	0	4	202	21
64	堺市	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	2	0	1	5	0
65	神戸市	4	0	0	2	4	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	96	566	9	0	4	104	19
66	岡山市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
67	広島市	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27	457	4	0	1	0	0
68	北九州市	2	0	0	0	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	232	5	0	2	0	0
69	福岡市	5	0	0	3	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	80	908	7	0	2	0	0
70	熊本市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	指定都市計	41	0	2	20	27	5	0	8	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	714	6,127	104	0	30	623	40
	全体計	622	34	55	381	309	100	1	127	20	8	7	17	1	1	1	1	1	12	7,774	82,547	1,450	34	497	3,448	69

※内容により複数回答の部分がある。また「-」は該当なしを示す。