

中学部	652	15.2
高等部	3,433	80.2
計	4,279	100.0

表4. 1. 5. 1. 8 障害種別・寄宿舎から登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数の合計（単一・総合）

	単一				総合
	視覚	肢体	知的	病弱	
幼稚部	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
小学部	57 (7.7)	14 (4.2)	76 (3.4)	27 (41.5)	0 (0)
中学部	141 (18.9)	85 (25.4)	243 (11)	28 (43.1)	14 (20)
高等部	547 (73.4)	236 (70.4)	1,891 (85.6)	10 (15.4)	56 (80)
計	745 (100)	335 (100)	2,210 (100)	65 (100)	70 (100)

単位：人（％）

表4. 1. 5. 1. 9 障害種別・寄宿舎から登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数の合計（併置）

	併置				無回答	計
	視覚	肢体	知的	病弱		
幼稚部	0 (0)	0 (0)	1 (0.2)	0 (0)	0 (0)	1 (0)
小学部	4 (14.3)	3 (1.7)	11 (1.7)	1 (50)	0 (0)	193 (4.5)
中学部	11 (39.3)	28 (16)	101 (15.8)	0 (0)	1 (10)	652 (15.2)
高等部	13 (46.4)	144 (82.3)	526 (82.3)	1 (50)	9 (90)	3,433 (80.2)
計	28 (100)	175 (100)	639 (100)	2 (100)	10 (100)	4,279 (100)

単位：人（％）

b) 主として福祉施設等から登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒（登校・医療的ケアなし・福祉施設）

1) スクールバスを利用している場合（登校・医療的ケアなし・福祉施設・スクールバス利用）

(i) スクールバスを利用して自力で福祉施設等から登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数（登校・医療的ケアなし・福祉施設・スクールバス利用・自力）：417人

表4. 1. 5. 1. 10にはスクールバスを利用して自力で福祉施設等から登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数を示した。表4. 1. 5. 1. 11～表4. 1. 5. 12には障害種ごとのスクールバスを利用して自力で福祉施設等から登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数を示した。

表4. 1. 5. 1. 10 スクールバスを利用して自力で福祉施設等から登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数

	人数 (人)	比率 (%)
幼稚部	0	0.0
小学部	89	21.3
中学部	125	30.0
高等部	203	48.7
計	417	100.0

表4. 1. 5. 1. 11 障害種別・スクールバスを利用して自力で福祉施設等から登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数 (単一・総合)

	単一				総合
	視覚	肢体	知的	病弱	
幼稚部	0 (0)	0 (0)	0 (0)	-	0 (0)
小学部	0 (0)	1 (100)	70 (22.7)	-	0 (0)
中学部	0 (0)	0 (0)	101 (32.8)	-	1 (25)
高等部	2 (100)	0 (0)	137 (44.5)	-	3 (75)
計	2 (100)	1 (100)	308 (100)	-	4 (100)

単位：人 (%)

表4. 1. 5. 1. 12 障害種別・スクールバスを利用して自力で福祉施設等から登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数 (併置)

	併置				無回答	計
	視覚	肢体	知的	病弱		
幼稚部	-	0 (0)	0 (0)	-	-	0 (0)
小学部	-	1 (25)	17 (17.3)	-	-	89 (21.3)
中学部	-	1 (25)	22 (22.4)	-	-	125 (30)
高等部	-	2 (50)	59 (60.2)	-	-	203 (48.7)
計	-	4 (100)	98 (100)	-	-	417 (100)

単位：人 (%)

(ii) スクールバスを利用して福祉施設等から登校しているが、バス停までは施設職員等による付き添いが必要な医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数 (登校・医療的ケアなし・福祉施設・スクールバス利用・付添)：849人

表4. 1. 5. 1. 13にはスクールバスを利用して福祉施設等から登校しているが、バス停までは施設職員等による付き添いが必要な医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数を示した。表4. 1. 5. 1. 14～表4. 1. 5. 1. 15に障害種ごとのスクールバスを利用して福祉施設等から登校しているが、バス停までは施設職員等による付き添いが必要な医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数を示した。

表4. 1. 5. 1. 13 スクールバスを利用して福祉施設等から登校しているが、バス停までは施設職員等による付き添いが必要な医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数

	人数 (人)	比率 (%)
幼稚部	2	0.2
小学部	234	27.6
中学部	248	29.2
高等部	365	43.0
計	849	100.0

表4. 1. 5. 1. 14 障害種別・スクールバスを利用して福祉施設等から登校しているが、バス停までは施設職員等による付き添いが必要な医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数 (単一・総合)

	単一				総合
	視覚	肢体	知的	病弱	
幼稚部	1 (12.5)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	-
小学部	1 (12.5)	2 (11.8)	162 (31.3)	1 (100)	-
中学部	0 (0)	6 (35.3)	146 (28.2)	0 (0)	-
高等部	6 (75)	9 (52.9)	210 (40.5)	0 (0)	-
計	8 (100)	17 (100)	518 (100)	1 (100)	-

単位：人 (%)

表4. 1. 5. 1. 15 障害種別・スクールバスを利用して福祉施設等から登校しているが、バス停までは施設職員等による付き添いが必要な医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数 (併置)

	併置				無回答	計
	視覚	肢体	知的	病弱		
幼稚部	-	0 (0)	1 (0.3)	0 (0)	-	2 (0.2)
小学部	-	3 (27.3)	65 (22.2)	0 (0)	-	234 (27.6)
中学部	-	1 (9.1)	94 (32.1)	1 (100)	-	248 (29.2)
高等部	-	7 (63.6)	133 (45.4)	0 (0)	-	365 (43)

計	-	11 (100)	293 (100)	1 (100)	-	849 (100)
---	---	----------	-----------	---------	---	-----------

単位：人（％）

2) スクールバスを利用していない場合（登校・医療的ケアなし・福祉施設・スクールバスなし）

(i) スクールバスを利用せずに、自力で福祉施設等から登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数（登校・医療的ケアなし・福祉施設・スクールバスなし・自力）：832人

表4.1.5.1.16にはスクールバスを利用せずに、自力で福祉施設等から登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数を示した。表4.1.5.1.17～表4.1.5.1.18には障害種別ごとのスクールバスを利用せずに、自力で福祉施設等から登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数を示した。

表4.1.5.1.16 スクールバスを利用せずに、自力で福祉施設等から登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数

	人数（人）	比率（％）
幼稚部	0	0.0
小学部	69	8.3
中学部	137	16.5
高等部	626	75.2
計	832	100.0

表4.1.5.1.17 障害種別・スクールバスを利用せずに、自力で福祉施設等から登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数（単一・総合）

	単一				総合
	視覚	肢体	知的	病弱	
幼稚部	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
小学部	0 (0)	9 (42.9)	7 (1.6)	41 (30.1)	2 (11.1)
中学部	0 (0)	7 (33.3)	45 (10.2)	66 (48.5)	1 (5.6)
高等部	4 (100)	5 (23.8)	390 (88.2)	29 (21.3)	15 (83.3)
計	4 (100)	21 (100)	442 (100)	136 (100)	18 (100)

単位：人（％）

表4.1.5.1.18 障害種別・スクールバスを利用せずに、自力で福祉施設等から登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数（併置）

	併置				無回答	計
	視覚	肢体	知的	病弱		

幼稚部	-	0 (0)	0 (0)	0 (0)	-	0 (0)
小学部	-	3 (14.3)	6 (3.4)	1 (7.1)	-	69 (8.3)
中学部	-	5 (23.8)	12 (6.8)	1 (7.1)	-	137 (16.5)
高等部	-	13 (61.9)	158 (89.8)	12 (85.7)	-	626 (75.2)
計	-	21 (100)	176 (100)	14 (100)	-	832 (100)

単位：人（％）

(ii) スクールバスを利用していないが、学校までの一部の区間は施設職員等による付き添いを使って登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数（登校・医療的ケアなし・福祉施設・スクールバスなし・一部付添）：169人

学校までの一部の区間は施設職員等による付き添いが必要（福祉施設等から登校）【医療的ケアを受けていない】

表4.1.5.1.19にはスクールバスを利用していないが、学校までの一部の区間は施設職員等による付き添いを使って登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数を示した。表5.1.20～表4.1.5.1.21には障害種ごとのスクールバスを利用していないが、学校までの一部の区間は施設職員等による付き添いを使って登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数を示した。

表4.1.5.1.19 スクールバスを利用していないが、学校までの一部の区間は施設職員等による付き添いを使って登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数

	人数（人）	比率（％）
幼稚部	0	0.0
小学部	30	17.8
中学部	44	26.0
高等部	95	56.2
計	169	100.0

表4.1.5.1.20 障害種別・スクールバスを利用していないが、学校までの一部の区間は施設職員等による付き添いを使って登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数（単一・総合）

	単一				総合
	視覚	肢体	知的	病弱	
幼稚部	-	0 (0)	0 (0)	0 (0)	-
小学部	-	1 (100)	17 (18.3)	4 (30.8)	-
中学部	-	0 (0)	25 (26.9)	2 (15.4)	-

高等部	-	0 (0)	51 (54.8)	7 (53.8)	-
計	-	1 (100)	93 (100)	13 (100)	-

単位：人（％）

表4. 1. 5. 1. 21 障害種別・スクールバスを利用していないが、学校までの一部の区間は施設職員等による付き添いを使って登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数（併置）

	併置				無回答	計
	視覚	肢体	知的	病弱		
幼稚部	-	0 (0)	0 (0)	-	-	0 (0)
小学部	-	7 (24.1)	1 (3)	-	-	30 (17.8)
中学部	-	11 (37.9)	6 (18.2)	-	-	44 (26)
高等部	-	11 (37.9)	26 (78.8)	-	-	95 (56.2)
計	-	29 (100)	33 (100)	-	-	169 (100)

単位：人（％）

(iii) スクールバスを利用していないが、学校までの全ての区間で施設職員等による付き添いを使って登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数（登校・医療的ケアなし・福祉施設・スクールバスなし・全部付添）：1,871人

表4. 1. 5. 1. 22にはスクールバスを利用していないが、学校までの全ての区間で施設職員等による付き添いを使って登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数を示した。表4. 1. 5. 1. 23～表4. 1. 5. 1. 24には障害種別ごとのスクールバスを利用していないが、学校までの全ての区間で施設職員等による付き添いを使って登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数を示した。

表4. 1. 5. 1. 22 スクールバスを利用していないが、学校までの全ての区間で施設職員等による付き添いを使って登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数

	人数（人）	比率（％）
幼稚部	10	0.5
小学部	537	28.7
中学部	545	29.1
高等部	779	41.6
計	1,871	100.0

表4. 1. 5. 1. 23 障害種別・スクールバスを利用していないが、学校までの全ての区間で

施設職員等による付き添いを使って登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数（単一・総合）

	単一				総合
	視覚	肢体	知的	病弱	
幼稚部	1 (6.7)	7 (1.4)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
小学部	6 (40)	213 (42.3)	167 (21.9)	23 (37.1)	8 (25.8)
中学部	3 (20)	159 (31.5)	231 (30.2)	12 (19.4)	9 (29)
高等部	5 (33.3)	125 (24.8)	366 (47.9)	27 (43.5)	14 (45.2)
計	15 (100)	504 (100)	764 (100)	62 (100)	31 (100)

単位：人（％）

表4. 1. 5. 1. 24 障害種別・スクールバスを利用していないが、学校までの全ての区間で施設職員等による付き添いを使って登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数（併置）

	併置				無回答	計
	視覚	肢体	知的	病弱		
幼稚部	-	2 (1.4)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	10 (0.5)
小学部	-	52 (37.7)	50 (17.2)	14 (25.9)	4 (33.3)	537 (28.7)
中学部	-	29 (21)	75 (25.8)	19 (35.2)	8 (66.7)	545 (29.1)
高等部	-	55 (39.9)	166 (57)	21 (38.9)	0 (0)	779 (41.6)
計	-	138 (100)	291 (100)	54 (100)	12 (100)	1,871 (100)

単位：人（％）

(iv) 福祉施設等から登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数の合計（登校・医療的ケアなし・福祉施設）：4,138人

表4. 1. 5. 1. 25には福祉施設等から登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数の合計を示した。表4. 1. 5. 1. 26～表4. 1. 5. 1. 27には障害種ごとの福祉施設等から登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数の合計を示した。

表4. 1. 5. 1. 25 福祉施設等から登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数の合計

	人数（人）	比率（％）
幼稚部	12	0.3
小学部	959	23.2
中学部	1,099	26.6

高等部	2,068	50.0
計	4,138	100.0

表4.1.5.1.26 障害種別・福祉施設等から登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数の合計（単一・総合）

	単一				総合
	視覚	肢体	知的	病弱	
幼稚部	2 (6.9)	7 (1.3)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
小学部	7 (24.1)	226 (41.5)	423 (19.9)	69 (32.5)	10 (18.9)
中学部	3 (10.3)	172 (31.6)	548 (25.8)	80 (37.7)	11 (20.8)
高等部	17 (58.6)	139 (25.6)	1,154 (54.3)	63 (29.7)	32 (60.4)
計	29 (100)	544 (100)	2,125 (100)	212 (100)	53 (100)

単位：人（％）

表4.1.5.1.27 福祉施設等から登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数の合計（併置）

	併置				無回答	計
	視覚	肢体	知的	病弱		
幼稚部	-	2 (1)	1 (0.1)	0 (0)	0 (0)	12 (0.3)
小学部	-	66 (32.5)	139 (15.6)	15 (21.7)	4 (33.3)	959 (23.2)
中学部	-	47 (23.2)	209 (23.5)	21 (30.4)	8 (66.7)	1,099 (26.6)
高等部	-	88 (43.3)	542 (60.8)	33 (47.8)	0 (0)	2,068 (50)
計	-	203 (100)	891 (100)	69 (100)	12 (100)	4,138 (100)

単位：人（％）

c) 主として自宅から登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒（登校・医療的ケアなし・自宅）

(i) スクールバスを利用して自力で自宅から登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数（登校・医療的ケアなし・自宅・スクールバス利用・自力）：4,437人

表4.1.5.1.28にはスクールバスを利用して自力で自宅から登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数を示した。表4.1.5.1.29～表4.1.5.1.30には障害種ごとのスクールバスを利用して自力で自宅から登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数を示した。

表4.1.5.1.28 スクールバスを利用して自力で自宅から登校している医療的ケアを受け

ていない幼児児童生徒数

	人数 (人)	比率 (%)
幼稚部	0	0.0
小学部	610	13.7
中学部	1,169	26.3
高等部	2,658	59.9
計	4,437	100.0

表 4. 1. 5. 1. 29 障害種別・スクールバスを利用して自力で自宅から登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数 (単一・総合)

	単一				総合
	視覚	肢体	知的	病弱	
幼稚部	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
小学部	1 (0.7)	42 (28.8)	475 (16.2)	1 (25)	0 (0)
中学部	17 (11.9)	29 (19.9)	827 (28.2)	0 (0)	23 (15.8)
高等部	125 (87.4)	75 (51.4)	1,634 (55.7)	3 (75)	123 (84.2)
計	143 (100)	146 (100)	2,936 (100)	4 (100)	146 (100)

単位：人 (%)

表 4. 1. 5. 1. 30 障害種別・スクールバスを利用して自力で自宅から登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数 (併置)

	併置				無回答	計
	視覚	肢体	知的	病弱		
幼稚部	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
小学部	5 (71.4)	0 (0)	85 (8.9)	1 (8.3)	0 (0)	610 (13.7)
中学部	2 (28.6)	21 (25.3)	249 (26)	0 (0)	1 (100)	1,169 (26.3)
高等部	0 (0)	62 (74.7)	625 (65.2)	11 (91.7)	0 (0)	2,658 (59.9)
計	7 (100)	83 (100)	959 (100)	12 (100)	1 (100)	4,437 (100)

単位：人 (%)

(ii) スクールバスを利用して自宅から登校しているが、バス停までは保護者等による付き添いが必要な医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数 (登校・医療的ケアなし・自宅・スクールバス利用・付添)：26,363 人

表 4. 1. 5. 1. 31 にはスクールバスを利用して自宅から登校しているが、バス停までは保護者等による付き添いが必要な医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数を示した。表 4. 1. 5.

1. 3 2～表4. 1. 5. 1. 3 3には障害種別ごとのスクールバスを利用して自宅から登校しているが、バス停までは保護者等による付き添いが必要な医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数を示した。

表4. 1. 5. 1. 3 1 スクールバスを利用して自宅から登校しているが、バス停までは保護者等による付き添いが必要な医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数

	人数 (人)	比率 (%)
幼稚部	28	0.1
小学部	11,545	43.8
中学部	8,472	32.1
高等部	6,318	24.0
計	26,363	100.0

表4. 1. 5. 1. 3 2 障害種別・スクールバスを利用して自宅から登校しているが、バス停までは保護者等による付き添いが必要な医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数 (単一・総合)

	単一				総合
	視覚	肢体	知的	病弱	
幼稚部	14 (6.2)	3 (0.1)	3 (0)	0 (0)	1 (0.2)
小学部	117 (51.5)	1,180 (43.7)	6,978 (43.9)	12 (34.3)	275 (43.5)
中学部	56 (24.7)	755 (28)	5,289 (33.3)	19 (54.3)	210 (33.2)
高等部	40 (17.6)	763 (28.2)	3,619 (22.8)	4 (11.4)	146 (23.1)
計	227 (100)	2,701 (100)	15,889 (100)	35 (100)	632 (100)

単位：人 (%)

表4. 1. 5. 1. 3 3 障害種別・スクールバスを利用して自宅から登校しているが、バス停までは保護者等による付き添いが必要な医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数 (併置)

	併置				無回答	計
	視覚	肢体	知的	病弱		
幼稚部	5 (33.3)	2 (0.1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	28 (0.1)
小学部	5 (33.3)	756 (41.2)	2,180 (44.3)	7 (25.9)	35 (47.3)	11,545 (43.8)
中学部	5 (33.3)	512 (27.9)	1,599 (32.5)	7 (25.9)	20 (27)	8,472 (32.1)
高等部	0 (0)	567 (30.9)	1,147 (23.3)	13 (48.1)	19 (25.7)	6,318 (24)
計	15 (100)	1,837 (100)	4,926 (100)	27 (100)	74 (100)	26,363 (100)

単位：人 (%)

2) スクールバスを利用していない場合（登校・医療的ケアなし・自宅・スクールバスなし）

(i) スクールバスを利用しておらず、自力で自宅から登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数（登校・医療的ケアなし・自宅・スクールバスなし・自力）：13,527人

表4.1.5.1.34にはスクールバスを利用しておらず、自力で自宅から登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数を示した。表4.1.5.1.35～表4.1.5.1.36には障害種ごとのスクールバスを利用しておらず、自力で自宅から登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数を示した。

表4.1.5.1.34 スクールバスを利用しておらず、自力で自宅から登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数

	人数（人）	比率（％）
幼稚部	0	0.0
小学部	39	0.3
中学部	614	4.5
高等部	12,874	95.2
計	13,527	100.0

表4.1.5.1.35 障害種別・スクールバスを利用しておらず、自力で自宅から登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数（単一・総合）

	単一				総合
	視覚	肢体	知的	病弱	
幼稚部	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
小学部	6 (1.3)	0 (0)	28 (0.3)	0 (0)	0 (0)
中学部	35 (7.7)	4 (5.8)	450 (4.6)	14 (12.5)	16 (9.8)
高等部	414 (91)	65 (94.2)	9,208 (95.1)	98 (87.5)	148 (90.2)
計	455 (100)	69 (100)	9,686 (100)	112 (100)	164 (100)

単位：人（％）

表4.1.5.1.36 障害種別・スクールバスを利用しておらず、自力で自宅から登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数（併置）

	併置				無回答	計
	視覚	肢体	知的	病弱		
幼稚部	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
小学部	2 (6.7)	0 (0)	2 (0.1)	1 (1)	0 (0)	39 (0.3)
中学部	7 (23.3)	6 (6.8)	69 (2.5)	11 (10.6)	2 (50)	614 (4.5)

高等部	21 (70)	82 (93.2)	2,744 (97.5)	92 (88.5)	2 (50)	12,874 (95.2)
計	30 (100)	88 (100)	2,815 (100)	104 (100)	4 (100)	13,527 (100)

単位：人（％）

(ii) スクールバスを利用しておらず、自宅から通っていて、学校までの一部の区間は保護者等による付き添いを使って登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数（登校・医療的ケアなし・自宅・スクールバスなし・一部付添）：736人

表4.1.5.1.37にはスクールバスを利用しておらず、自宅から通っていて、学校までの一部の区間は保護者等による付き添いを使って登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数を示した。表4.1.5.1.38～表4.1.5.1.39には障害種ごとのスクールバスを利用しておらず、自宅から通っていて、学校までの一部の区間は保護者等による付き添いを使って登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒を示した。

表4.1.5.1.37 スクールバスを利用しておらず、自宅から通っていて、学校までの一部の区間は保護者等による付き添いを使って登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数

	人数（人）	比率（％）
幼稚部	1	0.1
小学部	81	11.0
中学部	127	17.3
高等部	527	71.6
計	736	100.0

表4.1.5.1.38 障害種別・スクールバスを利用しておらず、自宅から通っていて、学校までの一部の区間は保護者等による付き添いを使って登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒（単一・総合）

	単一				総合
	視覚	肢体	知的	病弱	
幼稚部	0人(0)	0人(0)	1人(0.2)	0人(0)	0人(0)
小学部	3人(27.3)	25人(36.2)	41人(9.9)	2人(7.1)	3人(50)
中学部	6人(54.5)	15人(21.7)	83人(20)	11人(39.3)	1人(16.7)
高等部	2人(18.2)	29人(42)	290人(69.9)	15人(53.6)	2人(33.3)
計	11人(100)	69人(100)	415人(100)	28人(100)	6人(100)

単位：人（％）

表4. 1. 5. 1. 39 障害種別・スクールバスを利用しておらず、自宅から通っていて、学校までの一部の区間は保護者等による付き添いを使って登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒（併置）

	併置				無回答	計
	視覚	肢体	知的	病弱		
幼稚部	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	-	1 (0.1)
小学部	3 (60)	1 (100)	0 (0)	3 (42.9)	-	81 (11)
中学部	2 (40)	0 (0)	9 (4.6)	0 (0)	-	127 (17.3)
高等部	0 (0)	0 (0)	185 (95.4)	4 (57.1)	-	527 (71.6)
計	5 (100)	1 (100)	194 (100)	7 (100)	-	736 (100)

単位：人（％）

(iii) スクールバスを利用しておらず、学校までの全ての区間で保護者等による付き添いを使って登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数（登校・医療的ケアなし・自宅・スクールバスなし・全部付添）：11,423人

表4. 1. 5. 1. 40にはスクールバスを利用しておらず、自宅から通っていて、学校までの全ての区間で保護者等による付き添いを使って登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数を示した。表4. 1. 5. 1. 41～表4. 1. 5. 1. 42には障害種ごとのスクールバスを利用しておらず、自宅から通っていて、学校までの全ての区間で保護者等による付き添いを使って登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数を示した。

表4. 1. 5. 1. 40 スクールバスを利用しておらず、自宅から通っていて、学校までの全ての区間で保護者等による付き添いを使って登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数

	人数（人）	比率（％）
幼稚部	208	1.8
小学部	4,515	39.5
中学部	2,783	24.4
高等部	3,917	34.3
計	11,423	100.0

表4. 1. 5. 1. 41 障害種別・スクールバスを利用しておらず、自宅から通っていて、学校までの全ての区間で保護者等による付き添いを使って登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒（単一・総合）

	単一				総合
	視覚	肢体	知的	病弱	
幼稚部	126 (24.2)	11 (0.6)	50 (0.9)	0 (0)	1 (0.5)
小学部	241 (46.3)	972 (51.5)	1,966 (36.1)	92 (23)	80 (41.9)
中学部	77 (14.8)	466 (24.7)	1,304 (24)	126 (31.5)	51 (26.7)
高等部	77 (14.8)	438 (23.2)	2,123 (39)	182 (45.5)	59 (30.9)
計	521 (100)	1,887 (100)	5,443 (100)	400 (100)	191 (100)

単位：人（％）

表4. 1. 5. 1. 42 障害種別・スクールバスを利用しておらず、自宅から通っていて、学校までの全ての区間で保護者等による付き添いを使って登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒（併置）

	併置				無回答	計
	視覚	肢体	知的	病弱		
幼稚部	16 (41)	3 (0.3)	1 (0.1)	0 (0)	0 (0)	208 (1.8)
小学部	15 (38.5)	504 (47.4)	582 (35.2)	30 (21.1)	33 (40.2)	4,515 (39.5)
中学部	6 (15.4)	278 (26.1)	409 (24.7)	34 (23.9)	32 (39)	2,783 (24.4)
高等部	2 (5.1)	279 (26.2)	662 (40)	78 (54.9)	17 (20.7)	3,917 (34.3)
計	39 (100)	1,064 (100)	1,654 (100)	142 (100)	82 (100)	11,423 (100)

単位：人（％）

(iv) 自宅から登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数の合計（登校・医療的ケアなし・自宅）：56,486人

表4. 1. 5. 1. 43には自宅から登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数の合計を示した。表4. 1. 5. 1. 44～表4. 1. 5. 1. 45には障害種ごとの自宅から登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数の合計を示した。

表4. 1. 5. 1. 43 自宅から登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数の合計

	人数（人）	比率（％）
幼稚部	237	0.4
小学部	16,790	29.7

中学部	13,165	23.3
高等部	26,294	46.5
計	56,486	100.0

表4.1.5.1.44 障害種別・自宅から登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数の合計（単一・総合）

	単一				総合
	視覚	肢体	知的	病弱	
幼稚部	140 (10.3)	14 (0.3)	54 (0.2)	0 (0)	2 (0.2)
小学部	368 (27.1)	2,219 (45.5)	9,488 (27.6)	107 (18.5)	358 (31.4)
中学部	191 (14.1)	1,269 (26)	7,953 (23.1)	170 (29.4)	301 (26.4)
高等部	658 (48.5)	1,370 (28.1)	16,874 (49.1)	302 (52.2)	478 (42)
計	1,357 (100)	4,872 (100)	34,369 (100)	579 (100)	1,139 (100)

単位：人（％）

表4.1.5.1.45 障害種別・自宅から登校している医療的ケアを受けていない幼児児童生徒数の合計（併置）

	併置				無回答	計
	視覚	肢体	知的	病弱		
幼稚部	21 (21.9)	5 (0.2)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	237 (0.4)
小学部	30 (31.3)	1,261 (41)	2,849 (27)	42 (14.4)	68 (42.2)	16,790 (29.7)
中学部	22 (22.9)	817 (26.6)	2,335 (22.1)	52 (17.8)	55 (34.2)	13,165 (23.3)
高等部	23 (24)	990 (32.2)	5,363 (50.8)	198 (67.8)	38 (23.6)	26,294 (46.5)
計	96 (100)	3,073 (100)	10,548 (100)	292 (100)	161 (100)	56,486 (100)

単位：人（％）

（2）医療的ケアが必要な場合：学校で医療的ケアを受けている幼児児童生徒（総数3,665人）の登校方法

a) 主として寄宿舎から登校している幼児児童生徒（登校・医療的ケアあり・寄宿舎）

1) 寄宿舎から自力で登校している医療的ケアを受けている幼児児童生徒数（登校・医療的ケアあり・寄宿舎・自力）：6人

表4.1.5.1.46には寄宿舎から自力で登校している医療的ケアを受けている幼児児童生徒数を示した。表4.1.5.1.47～表4.1.5.1.48には障害種ごとの寄宿舎から自力で登校している医療的ケアを受けている幼児児童生徒数を示した。

表4. 1. 5. 1. 46 寄宿舎から自力で登校している医療的ケアを受けている幼児児童生徒数

	人数 (人)	比率 (%)
幼稚部	0	0.0
小学部	0	0.0
中学部	2	33.3
高等部	4	66.7
計	6	100.0

表4. 1. 5. 1. 47 障害種別・寄宿舎から自力で登校している医療的ケアを受けている幼児児童生徒数 (単一・総合)

	単一				総合
	視覚	肢体	知的	病弱	
幼稚部	0 (0)	0 (0)	-	0 (0)	-
小学部	0 (0)	0 (0)	-	0 (0)	-
中学部	1 (50)	0 (0)	-	0 (0)	-
高等部	1 (50)	1 (100)	-	2 (100)	-
計	2 (100)	1 (100)	-	2 (100)	-

単位：人 (%)

表4. 1. 5. 1. 48 障害種別・寄宿舎から自力で登校している医療的ケアを受けている幼児児童生徒数 (併置)

	併置				無回答	計
	視覚	肢体	知的	病弱		
幼稚部	-	-	0 (0)	-	-	0 (0)
小学部	-	-	0 (0)	-	-	0 (0)
中学部	-	-	1 (100)	-	-	2 (33.3)
高等部	-	-	0 (0)	-	-	4 (66.7)
計	-	-	1 (100)	-	-	6 (100)

単位：人 (%)

2) 寄宿舎から登校していて寄宿舎職員等による付き添いが必要な医療的ケアを受けている幼児児童生徒数 (登校・医療的ケアあり・寄宿舎・付添)：9人

表4. 1. 5. 1. 49には寄宿舎から登校していて寄宿舎職員等による付き添いが必要な医療的ケアを受けている幼児児童生徒数を示した。表4. 1. 5. 1. 50～表4. 1. 5. 1. 51

には障害種ごとの寄宿舎から登校していて寄宿舎職員等による付き添いが必要な医療的ケアを受けている幼児児童生徒数を示した。

表 4. 1. 5. 1. 49 寄宿舎から登校していて寄宿舎職員等による付き添いが必要な医療的ケアを受けている幼児児童生徒数

	人数 (人)	比率 (%)
幼稚部	0	0.0
小学部	2	22.2
中学部	2	22.2
高等部	5	55.6
計	9	100.0

表 4. 1. 5. 1. 50 障害種別・寄宿舎から登校していて寄宿舎職員等による付き添いが必要な医療的ケアを受けている幼児児童生徒数 (単一・総合)

	単一				総合
	視覚	肢体	知的	病弱	
幼稚部	0 (0)	-	-	0 (0)	-
小学部	0 (0)	-	-	2 (50)	-
中学部	1 (100)	-	-	0 (0)	-
高等部	0 (0)	-	-	2 (50)	-
計	1 (100)	-	-	4 (100)	-

単位：人 (%)

表 4. 1. 5. 1. 51 障害種別・寄宿舎から登校していて寄宿舎職員等による付き添いが必要な医療的ケアを受けている幼児児童生徒数 (併置)

	併置				無回答	計
	視覚	肢体	知的	病弱		
幼稚部	-	0 (0)	0 (0)	-	-	0 (0)
小学部	-	0 (0)	0 (0)	-	-	2 (22.2)
中学部	-	0 (0)	1 (33.3)	-	-	2 (22.2)
高等部	-	1 (100)	2 (66.7)	-	-	5 (55.6)
計	-	1 (100)	3 (100)	-	-	9 (100)

単位：人 (%)

3) 寄宿舎から登校している医療的ケアを受けている幼児児童生徒数の合計（登校・医療的ケアあり・寄宿舎）：15人

表4.1.5.1.52には寄宿舎から登校している医療的ケアを受けている幼児児童生徒数の合計を示した。表4.1.5.1.53～表4.1.5.1.54には障害種ごとの寄宿舎から登校している医療的ケアを受けている幼児児童生徒数の合計を示した。

表4.1.5.1.52 寄宿舎から登校している医療的ケアを受けている幼児児童生徒数の合計

	人数（人）	比率（％）
幼稚部	0	0.0
小学部	2	13.3
中学部	4	26.7
高等部	9	60.0
計	15	100.0

表4.1.5.1.53 障害種別・寄宿舎から登校している医療的ケアを受けている幼児児童生徒数の合計（単一・総合）

	単一				総合
	視覚	肢体	知的	病弱	
幼稚部	0 (0)	0 (0)	-	0 (0)	-
小学部	0 (0)	0 (0)	-	2 (33.3)	-
中学部	2 (66.7)	0 (0)	-	0 (0)	-
高等部	1 (33.3)	1 (100)	-	4 (66.7)	-
計	3 (100)	1 (100)	-	6 (100)	-

単位：人（％）

表4.1.5.1.54 障害種別・寄宿舎から登校している医療的ケアを受けている幼児児童生徒数の合計（併置）

	併置				無回答	計
	視覚	肢体	知的	病弱		
幼稚部	-	0 (0)	0 (0)	-	-	0 (0)
小学部	-	0 (0)	0 (0)	-	-	2 (13.3)
中学部	-	0 (0)	2 (50)	-	-	4 (26.7)
高等部	-	1 (100)	2 (50)	-	-	9 (60)
計	-	1 (100)	4 (100)	-	-	15 (100)

単位：人（％）

b) 主として福祉施設等から登校している医療的ケアを受けている幼児児童生徒（登校・医療的ケアあり・福祉施設）

1) スクールバスを利用している場合（登校・医療的ケアあり・福祉施設・スクールバス利用）

(i) スクールバスを利用して自力で福祉施設等から登校している医療的ケアを受けている幼児児童生徒数（登校・医療的ケアあり・福祉施設・スクールバス利用・自力）：0人

スクールバスを利用して自力で福祉施設等から登校している医療的ケアを受けている幼児児童生徒はいなかった。

(ii) スクールバスを利用して福祉施設等から登校しているが、バス停までは施設職員等による付き添いが必要な医療的ケアを受けている幼児児童生徒数（登校・医療的ケアあり・福祉施設・スクールバス利用・付添）：2人

表4.1.5.1.55にはスクールバスを利用して福祉施設等から登校しているが、バス停までは施設職員等による付き添いが必要な医療的ケアを受けている幼児児童生徒数を示した。表4.1.5.1.56～表4.1.5.1.57には障害種ごとのスクールバスを利用して福祉施設等から登校しているが、バス停までは施設職員等による付き添いが必要な医療的ケアを受けている幼児児童生徒数を示した。

表4.1.5.1.55 スクールバスを利用して福祉施設等から登校しているが、バス停までは施設職員等による付き添いが必要な医療的ケアを受けている幼児児童生徒数

	人数（人）	比率（％）
幼稚部	0	0.0
小学部	0	0.0
中学部	0	0.0
高等部	2	100.0
計	2	100.0

表4.1.5.1.56 障害種別・スクールバスを利用して福祉施設等から登校しているが、バス停までは施設職員等による付き添いが必要な医療的ケアを受けている幼児児童生徒数（単一・総合）

	単一				総合
	視覚	肢体	知的	病弱	
幼稚部	-	0 (0)	-	-	-
小学部	-	0 (0)	-	-	-

中学部	-	0 (0)	-	-	-
高等部	-	2 (100)	-	-	-
計	-	2 (100)	-	-	-

単位：人（％）

表4. 1. 5. 1. 57 障害種別・スクールバスを利用して福祉施設等から登校しているが、バス停までは施設職員等による付き添いが必要な医療的ケアを受けている幼児児童生徒数（併置）

	併置				無回答	計
	視覚	肢体	知的	病弱		
幼稚部	-	-	-	-	-	0 (0)
小学部	-	-	-	-	-	0 (0)
中学部	-	-	-	-	-	0 (0)
高等部	-	-	-	-	-	2 (100)
計	-	-	-	-	-	2 (100)

単位：人（％）

2) スクールバスを利用していない場合（登校・医療的ケアあり・福祉施設・スクールバスなし）

(i) スクールバスを利用せずに、自力で福祉施設等から登校している医療的ケアを受けている幼児児童生徒数（登校・医療的ケアあり・福祉施設・スクールバスなし・自力）：11人

表4. 1. 5. 1. 58にはスクールバスを利用せずに、自力で福祉施設等から登校している医療的ケアを受けている幼児児童生徒数を示した。表4. 1. 5. 1. 59～表4. 1. 5. 1. 60には障害種ごとのスクールバスを利用せずに、自力で福祉施設等から登校している医療的ケアを受けている幼児児童生徒数を示した。

表4. 1. 5. 1. 58 スクールバスを利用せずに、自力で福祉施設等から登校している医療的ケアを受けている幼児児童生徒数

	人数（人）	比率（％）
幼稚部	0	0.0
小学部	0	0.0
中学部	0	0.0
高等部	11	100.0
計	11	100.0