

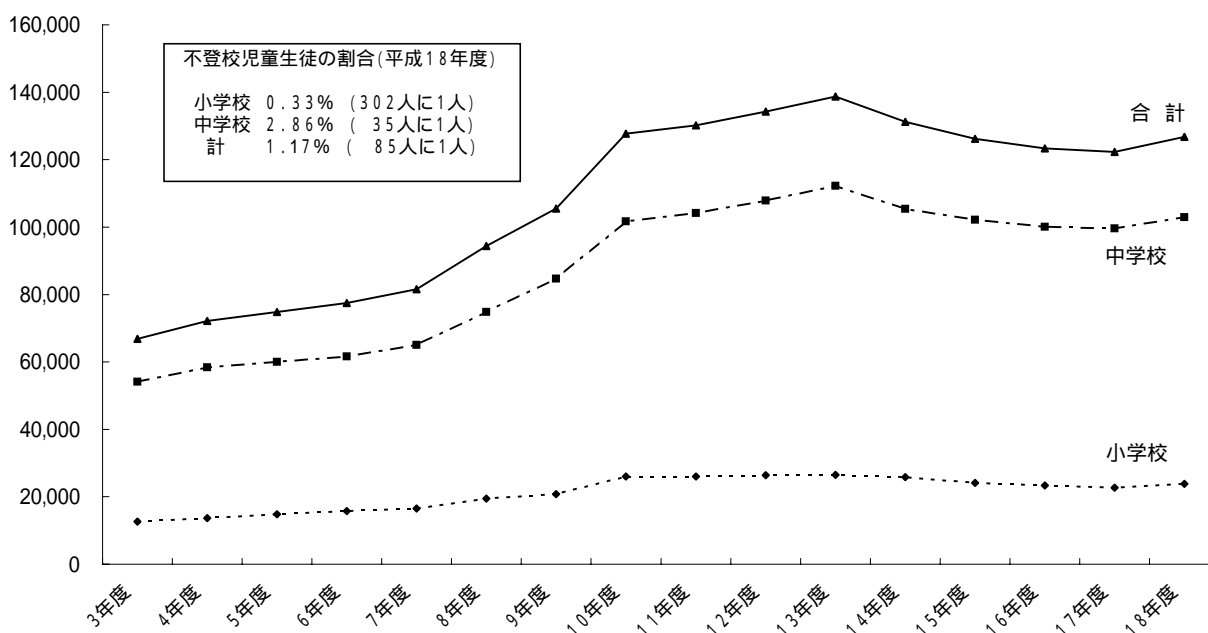
「平成18年度児童生徒の問題行動等生徒指導上の諸問題に関する調査」
(児童生徒課)

1 不登校児童生徒数(30日以上欠席者)

区分	小学校			中学校			計		
	(A)全児童数(人)	(B)不登校児童数(人) カッコ内(B/A×100)(%)	不登校児童数の増減率(%)	(A)全生徒数(人)	(B)不登校生徒数(人) カッコ内(B/A×100)(%)	不登校児童数の増減率(%)	(A)全児童生徒数(人)	(B)不登校児童生徒数の合計(人) カッコ内(B/A×100)(%)	不登校児童生徒数の増減率(%)
3年度	9,157,429	12,645 (0.14)	-	5,188,314	54,172 (1.04)	-	14,345,743	66,817 (0.47)	-
4年度	8,947,226	13,710 (0.15)	8.4	5,036,840	58,421 (1.16)	7.8	13,984,066	72,131 (0.52)	8.0
5年度	8,768,881	14,769 (0.17)	7.7	4,850,137	60,039 (1.24)	2.8	13,619,018	74,808 (0.55)	3.7
6年度	8,582,871	15,786 (0.18)	6.9	4,681,166	61,663 (1.32)	2.7	13,264,037	77,449 (0.58)	3.5
7年度	8,370,246	16,569 (0.20)	5.0	4,570,390	65,022 (1.42)	5.4	12,940,636	81,591 (0.63)	5.3
8年度	8,105,629	19,498 (0.24)	17.7	4,527,400	74,853 (1.65)	15.1	12,633,029	94,351 (0.75)	15.6
9年度	7,855,387	20,765 (0.26)	6.5	4,481,480	84,701 (1.89)	13.2	12,336,867	105,466 (0.85)	11.8
10年度	7,663,533	26,017 (0.34)	25.3	4,380,604	101,675 (2.32)	20.0	12,044,137	127,692 (1.06)	21.1
11年度	7,500,317	26,047 (0.35)	0.1	4,243,762	104,180 (2.45)	2.5	11,744,079	130,227 (1.11)	2.0
12年度	7,366,079	26,373 (0.36)	1.3	4,103,717	107,913 (2.63)	3.6	11,469,796	134,286 (1.17)	3.1
13年度	7,296,920	26,511 (0.36)	0.5	3,991,911	112,211 (2.81)	4.0	11,288,831	138,722 (1.23)	3.3
14年度	7,239,327	25,869 (0.36)	-2.4	3,862,849	105,383 (2.73)	-6.1	11,102,176	131,252 (1.18)	-5.4
15年度	7,226,910	24,077 (0.33)	-6.9	3,748,319	102,149 (2.73)	-3.1	10,975,229	126,226 (1.15)	-3.8
16年度	7,200,933	23,318 (0.32)	-3.2	3,663,513	100,040 (2.73)	-2.1	10,864,446	123,358 (1.14)	-2.3
17年度	7,197,458	22,709 (0.32)	-2.6	3,626,415	99,578 (2.75)	-0.5	10,823,873	122,287 (1.13)	-0.9
18年度	7,187,417	23,824 (0.33)	4.9	3,601,527	102,940 (2.86)	3.4	10,788,944	126,764 (1.17)	3.7

(注)調査対象:国公立小・中学校

不登校児童生徒数の推移



2 不登校児童生徒の在籍学校数

区分	学校総数 (A) (校)	30日以上の欠席者		
		不登校児童生徒在 籍学校数(B) (校)	比率 (%) (B/A × 100)	
小学校	国立	73	41	56.2
	公立	22,607	9,963	44.1
	私立	198	63	31.8
	計	22,878	10,067	44.0
中学校	国立	76	71	93.4
	公立	10,190	8,833	86.7
	私立	726	500	68.9
	計	10,992	9,404	85.6
計	国立	149	112	75.2
	公立	32,797	18,796	57.3
	私立	924	563	60.9
	計	33,870	19,471	57.5

(注)調査対象:国公立小・中学校

3 学年別不登校児童生徒数

小学校 (人)

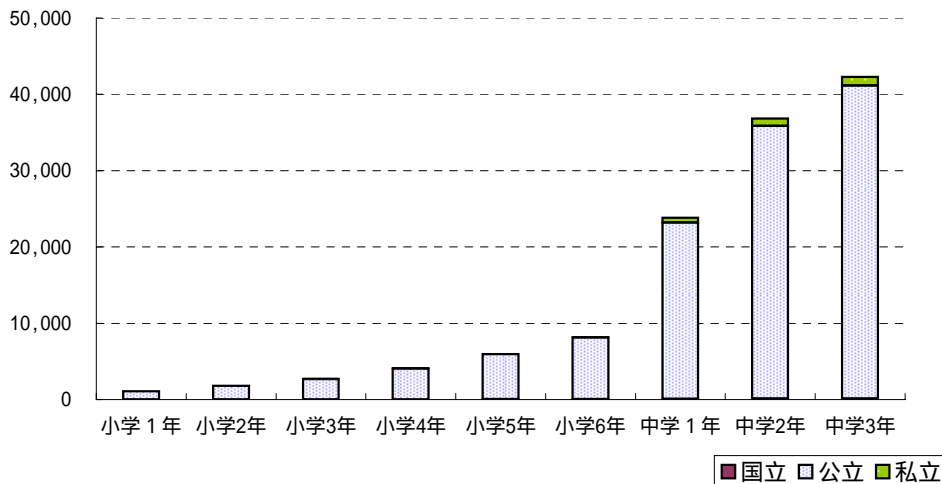
区分	1年	2年	3年	4年	5年	6年	計
国立	2	5	6	13	23	23	72
(男子)	2	4	2	6	12	7	33
(女子)	0	1	4	7	11	16	39
公立	1,079	1,801	2,687	4,062	5,915	8,099	23,643
(男子)	573	947	1,407	2,077	2,981	3,814	11,799
(女子)	506	854	1,280	1,985	2,934	4,285	11,844
私立	0	5	13	18	31	42	109
(男子)	0	3	6	6	11	16	42
(女子)	0	2	7	12	20	26	67
計	1,081	1,811	2,706	4,093	5,969	8,164	23,824
(男子)	575	954	1,415	2,089	3,004	3,837	11,874
(女子)	506	857	1,291	2,004	2,965	4,327	11,950

中学校 (人)

区分	1年	2年	3年	計
国立	80	107	142	329
(男子)	50	63	69	182
(女子)	30	44	73	147
公立	23,111	35,744	41,002	99,857
(男子)	11,324	17,517	20,452	49,293
(女子)	11,787	18,227	20,550	50,564
私立	629	988	1,137	2,754
(男子)	241	401	459	1,101
(女子)	388	587	678	1,653
計	23,820	36,839	42,281	102,940
(男子)	11,615	17,981	20,980	50,576
(女子)	12,205	18,858	21,301	52,364

(注)調査対象:国公立小・中学校

平成18年度の学年別不登校児童生徒数



4 不登校となったきっかけと考えられる状況

区分	小学校				中学校				計				
	国立	公立	私立	計	国立	公立	私立	計	国立	公立	私立	計	
学校生活に起因	いじめ	8人 8.8%	748人 2.5%	3人 2.1%	759人 2.5%	16人 3.9%	3,809人 3.3%	104人 3.3%	3,929人 3.3%	24人 4.8%	4,557人 3.1%	107人 3.2%	4,688人 3.2%
	いじめを除く友人関係をめぐる問題	20人 22.0%	2,859人 9.7%	19人 13.1%	2,898人 9.7%	69人 16.8%	19,682人 17.1%	515人 16.1%	20,266人 17.0%	89人 17.8%	22,541人 15.6%	534人 16.0%	23,164人 15.6%
	教職員との関係をめぐる問題	2人 2.2%	775人 2.6%	5人 3.4%	782人 2.6%	7人 1.7%	1,600人 1.4%	42人 1.3%	1,649人 1.4%	9人 1.8%	2,375人 1.6%	47人 1.4%	2,431人 1.6%
	学業の不振	7人 7.7%	1,545人 5.2%	3人 2.1%	1,555人 5.2%	47人 11.5%	9,769人 8.5%	323人 10.1%	10,139人 8.5%	54人 10.8%	11,314人 7.8%	326人 9.8%	11,694人 7.9%
	クラブ活動、部活動等への不適応	0人 0.0%	72人 0.2%	1人 0.7%	73人 0.2%	6人 1.5%	2,447人 2.1%	58人 1.8%	2,511人 2.1%	6人 1.2%	2,519人 1.7%	59人 1.8%	2,584人 1.7%
	学校のきまり等をめぐる問題	0人 0.0%	142人 0.5%	0人 0.0%	142人 0.5%	4人 1.0%	3,412人 3.0%	39人 1.2%	3,455人 2.9%	4人 0.8%	3,554人 2.5%	39人 1.2%	3,597人 2.4%
	入学、転編入学、進級時の不適応	5人 5.5%	852人 2.9%	2人 1.4%	859人 2.9%	19人 4.6%	3,563人 3.1%	161人 5.0%	3,743人 3.1%	24人 4.8%	4,415人 3.0%	163人 4.9%	4,602人 3.1%
	小計	42人 46.2%	6,993人 23.7%	33人 22.8%	7,068人 23.7%	168人 41.0%	44,282人 38.4%	1,242人 38.9%	45,692人 38.4%	210人 41.9%	51,275人 35.4%	1,275人 38.2%	52,760人 35.5%
家庭生活に起因	家庭の生活環境の急激な変化	6人 6.6%	2,282人 7.7%	14人 9.7%	2,302人 7.7%	9人 2.2%	5,276人 4.6%	117人 3.7%	5,402人 4.5%	15人 3.0%	7,558人 5.2%	131人 3.9%	7,704人 5.2%
	親子関係をめぐる問題	9人 9.9%	4,203人 14.2%	30人 20.7%	4,242人 14.3%	45人 11.0%	9,190人 8.0%	327人 10.3%	9,562人 8.0%	54人 10.8%	13,393人 9.2%	357人 10.7%	13,804人 9.3%
	家庭内の不和	2人 2.2%	1,348人 4.6%	7人 4.8%	1,357人 4.6%	27人 6.6%	4,550人 3.9%	118人 3.7%	4,695人 3.9%	29人 5.8%	5,898人 4.1%	125人 3.7%	6,052人 4.1%
	小計	17人 18.7%	7,833人 26.5%	51人 35.2%	7,901人 26.5%	81人 19.8%	19,016人 16.5%	562人 17.6%	19,659人 16.5%	98人 19.6%	26,849人 18.5%	613人 18.4%	27,560人 18.5%
本人の問題に起因	病気による欠席	5人 5.5%	2,088人 7.1%	8人 5.5%	2,101人 7.1%	21人 5.1%	7,148人 6.2%	268人 8.4%	7,437人 6.3%	26人 5.2%	9,236人 6.4%	276人 8.3%	9,538人 6.4%
	その他本人に関わる問題	17人 18.7%	8,946人 30.3%	40人 27.6%	9,003人 30.2%	117人 28.5%	36,411人 31.6%	789人 24.7%	37,317人 31.4%	134人 26.7%	45,357人 31.3%	829人 24.9%	46,320人 31.2%
	小計	22人 24.2%	11,034人 37.4%	48人 33.1%	11,104人 37.3%	138人 33.7%	43,559人 37.8%	1,057人 33.1%	44,754人 37.6%	160人 31.9%	54,593人 37.7%	1,105人 33.1%	55,858人 37.6%
その他	5人 5.5%	2,542人 8.6%	7人 4.8%	2,554人 8.6%	14人 3.4%	4,479人 3.9%	110人 3.4%	4,603人 3.9%	19人 3.8%	7,021人 4.8%	117人 3.5%	7,157人 4.8%	
不明	5人 5.5%	1,127人 3.8%	6人 4.1%	1,138人 3.8%	9人 2.2%	3,958人 3.4%	218人 6.8%	4,185人 3.5%	14人 2.8%	5,085人 3.5%	224人 6.7%	5,323人 3.6%	
計	91人 100.0%	29,529人 100.0%	145人 100.0%	29,765人 100.0%	410人 100.0%	115,294人 100.0%	3,189人 100.0%	118,893人 100.0%	501人 100.0%	144,823人 100.0%	3,334人 100.0%	148,658人 100.0%	

(注1) 調査対象：国公立小・中学校

(注2) 複数回答可とする

5 不登校状態が継続している理由

区 分	小学校				中学校				計			
	国立	公立	私立	計	国立	公立	私立	計	国立	公立	私立	計
いじめ	4 人	274 人	1 人	279 人	7 人	1,143 人	27 人	1,177 人	11 人	1,417 人	28 人	1,456 人
	4.6 %	1.0 %	0.7 %	1.0 %	1.8 %	1.0 %	0.9 %	1.0 %	2.3 %	1.0 %	0.9 %	1.0 %
いじめを除く他の児童生徒との関係	14 人	1,976 人	12 人	2,002 人	60 人	13,208 人	402 人	13,670 人	74 人	15,184 人	414 人	15,672 人
	16.1 %	7.5 %	8.8 %	7.5 %	15.3 %	12.0 %	13.8 %	12.0 %	15.4 %	11.1 %	13.6 %	11.2 %
教職員との関係	1 人	387 人	4 人	392 人	7 人	876 人	25 人	908 人	8 人	1,263 人	29 人	1,300 人
	1.1 %	1.5 %	2.9 %	1.5 %	1.8 %	0.8 %	0.9 %	0.8 %	1.7 %	0.9 %	0.9 %	0.9 %
その他の学校生活上の影響	9 人	1,222 人	3 人	1,234 人	36 人	7,684 人	224 人	7,944 人	45 人	8,906 人	227 人	9,178 人
	10.3 %	4.6 %	2.2 %	4.6 %	9.2 %	7.0 %	7.7 %	7.0 %	9.4 %	6.5 %	7.4 %	6.5 %
あそび・非行	0 人	240 人	0 人	240 人	6 人	11,182 人	17 人	11,205 人	6 人	11,422 人	17 人	11,445 人
	0.0 %	0.9 %	0.0 %	0.9 %	1.5 %	10.1 %	0.6 %	9.8 %	1.3 %	8.3 %	0.6 %	8.1 %
無気力	14 人	6,558 人	25 人	6,597 人	80 人	27,797 人	396 人	28,273 人	94 人	34,355 人	421 人	34,870 人
	16.1 %	24.8 %	18.4 %	24.7 %	20.4 %	25.2 %	13.6 %	24.8 %	19.6 %	25.1 %	13.8 %	24.8 %
不安など情緒的混乱	28 人	9,950 人	51 人	10,029 人	148 人	33,075 人	1,228 人	34,451 人	176 人	43,025 人	1,279 人	44,480 人
	32.2 %	37.6 %	37.5 %	37.6 %	37.7 %	29.9 %	42.1 %	30.3 %	36.7 %	31.4 %	41.9 %	31.7 %
意図的な拒否	5 人	1,384 人	4 人	1,393 人	12 人	6,525 人	123 人	6,660 人	17 人	7,909 人	127 人	8,053 人
	5.7 %	5.2 %	2.9 %	5.2 %	3.1 %	5.9 %	4.2 %	5.9 %	3.5 %	5.8 %	4.2 %	5.7 %
その他	12 人	4,459 人	36 人	4,507 人	37 人	9,017 人	476 人	9,530 人	49 人	13,476 人	512 人	14,037 人
	13.8 %	16.9 %	26.5 %	16.9 %	9.4 %	8.2 %	16.3 %	8.4 %	10.2 %	9.8 %	16.8 %	10.0 %
計	87 人	26,450 人	136 人	26,673 人	393 人	110,507 人	2,918 人	113,818 人	480 人	136,957 人	3,054 人	140,491 人
	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %

(注1) 調査対象:国公立小・中学校

(注2) 複数回答可とする

6 不登校児童生徒への指導結果の状況

区分		小学校		中学校		計	
		人数(人)	構成比(%)	人数(人)	構成比(%)	人数(人)	構成比(%)
指導の結果、登校する又はできるようになった児童生徒	国立	25	34.7	98	29.8	123	30.7
	公立	7,690	32.5	29,900	29.9	37,590	30.4
	私立	55	50.5	804	29.2	859	30.0
	計	7,770	32.6	30,802	29.9	38,572	30.4
指導中の児童生徒	国立	47	65.3	231	70.2	278	69.3
	公立	15,953	67.5	69,957	70.1	85,910	69.6
	私立	54	49.5	1,950	70.8	2,004	70.0
	計	16,054	67.4	72,138	70.1	88,192	69.6
うち継続した登校には至らないものの好ましい変化がみられるようになった児童生徒	国立	13	18.1	58	17.6	71	17.7
	公立	4,761	20.1	20,173	20.2	24,934	20.2
	私立	16	14.7	360	13.1	376	13.1
	計	4,790	20.1	20,591	20.0	25,381	20.0

(注)調査対象:国公立小・中学校

7 「指導の結果登校するようになった児童生徒」に特に効果があった学校の措置(校)

区分	小学校				中学校				計				
	国立	公立	私立	計	国立	公立	私立	計	国立	公立	私立	合計	
学校内での指導の改善工夫	不登校の問題について、研修会や事例研究会を通じて全教師の共通理解を図った	5	3,167	10	3,182	14	3,961	69	4,044	19	7,128	79	7,226
	全ての教師が当該児童生徒に触れ合いを多くするなどして学校全体で指導にあたった	4	2,498	13	2,515	11	3,346	82	3,439	15	5,844	95	5,954
	教育相談担当の教師が専門的に指導にあたった	4	1,116	5	1,125	5	2,161	39	2,205	9	3,277	44	3,330
	養護教諭が専門的に指導にあたった	7	1,703	11	1,721	20	2,939	83	3,042	27	4,642	94	4,763
	スクールカウンセラー等が専門的に指導にあたった	7	2,018	15	2,040	21	5,148	158	5,327	28	7,166	173	7,367
	友人関係を改善するための指導を行った	7	2,521	13	2,541	20	3,561	118	3,699	27	6,082	131	6,240
	教師との触れ合いを多くするなど、教師との関係を改善した	6	2,688	15	2,709	15	3,465	101	3,581	21	6,153	116	6,290
	授業方法の改善、個別の指導など授業がわかるようにする工夫を行った	4	1,459	5	1,468	3	1,779	42	1,824	7	3,238	47	3,292
	様々な活動の場面において本人が意欲を持って活動できる場を用意した	3	2,622	11	2,636	12	2,711	68	2,791	15	5,333	79	5,427
	保健室等特別の場所に登校させて指導にあたった	8	2,461	16	2,485	24	4,737	166	4,927	32	7,198	182	7,412
小計	55	22,253	114	22,422	145	33,808	926	34,879	200	56,061	1,040	57,301	
家庭への働きかけ	登校を促すため、電話をかけたりに迎えに行くなどした	9	4,008	17	4,034	23	5,362	168	5,553	32	9,370	185	9,587
	家庭訪問を行い、学業や生活面での相談に乗るなど様々な指導・援助を行った	10	3,803	16	3,829	28	5,977	146	6,151	38	9,780	162	9,980
	保護者の協力を求めて、家族関係や家庭生活の改善を図った	10	3,323	17	3,350	18	4,264	168	4,450	28	7,587	185	7,800
	小計	29	11,134	50	11,213	69	15,603	482	16,154	98	26,737	532	27,367
他の機関との連携	教育相談センター等の相談機関と連携して指導にあたった	7	1,880	5	1,892	13	3,061	47	3,121	20	4,941	52	5,013
	病院等の医療機関と連携して指導にあたった	1	838	3	842	15	1,647	73	1,735	16	2,485	76	2,577
	小計	8	2,718	8	2,734	28	4,708	120	4,856	36	7,426	128	7,590
その他	0	361	2	363	0	592	30	622	0	953	32	985	
総数	92	36,466	174	36,732	242	54,711	1,558	56,511	334	91,177	1,732	93,243	

(注1) 調査対象：国公立小・中学校

(注2) 複数回答可とする

8 相談, 指導, 治療を受けた機関等及び指導要録上「出席扱い」した児童生徒数 (人)

区分	小学校		中学校		計					
	指導・治療を受けた人数	指導要録上出席扱いした人数	指導・治療を受けた人数	指導要録上出席扱いした人数	指導・治療を受けた人数(A)	不登校児童生徒数におけるAの割合	指導要録上出席扱いした人数(B)	B/A		
学校外	教育支援センター(適応指導教室)	国立	13	7	31	19	44	11.0%	26	59.1%
		公立	3,242	2,000	13,081	10,725	16,323	13.2%	12,725	78.0%
		私立	2	2	105	36	107	3.7%	38	35.5%
		計	3,257	2,009	13,217	10,780	16,474	13.0%	12,789	77.6%
	教育委員会及び教育センター等 教育委員会所管の機関(を除く)	国立	11	3	33	18	44	11.0%	21	47.7%
		公立	3,931	706	5,664	2,111	9,595	7.8%	2,817	29.4%
		私立	7	1	65	10	72	2.5%	11	15.3%
		計	3,949	710	5,762	2,139	9,711	7.7%	2,849	29.3%
	児童相談所・福祉事務所	国立	9	0	14	2	23	5.7%	2	8.7%
		公立	2,498	246	5,440	1,059	7,938	6.4%	1,305	16.4%
		私立	5	0	65	4	70	2.4%	4	5.7%
		計	2,512	246	5,519	1,065	8,031	6.3%	1,311	16.3%
	保健所, 精神保健福祉センター	国立	0	0	3	0	3	0.7%	0	0.0%
		公立	375	20	628	50	1,003	0.8%	70	7.0%
		私立	0	0	13	0	13	0.5%	0	0.0%
		計	375	20	644	50	1,019	0.8%	70	6.9%
	病院, 診療所	国立	19	1	64	7	83	20.7%	8	9.6%
		公立	2,907	184	8,411	456	11,318	9.2%	640	5.7%
		私立	22	2	726	33	748	26.1%	35	4.7%
		計	2,948	187	9,201	496	12,149	9.6%	683	5.6%
	民間団体, 民間施設	国立	3	1	16	2	19	4.7%	3	15.8%
		公立	749	145	1,655	610	2,404	1.9%	755	31.4%
		私立	14	1	134	12	148	5.2%	13	8.8%
		計	766	147	1,805	624	2,571	2.0%	771	30.0%
上記以外の施設	国立	11	2	24	3	35	8.7%	5	14.3%	
	公立	616	71	1,652	270	2,268	1.8%	341	15.0%	
	私立	10	0	29	6	39	1.4%	6	15.4%	
	計	637	73	1,705	279	2,342	1.8%	352	15.0%	
上記 ~ の機関等での相談・指導を受けた人数	国立	44	10	164	47	208	51.9%	57	27.4%	
	公立	11,468	3,015	32,745	14,058	44,213	35.8%	17,073	38.6%	
	私立	49	6	1,058	96	1,107	38.7%	102	9.2%	
	計	11,561	3,031	33,967	14,201	45,528	35.9%	17,232	37.8%	
学校内	養護教諭による専門的な指導を受けた人数	国立	26	-	127	-	153	38.2%	-	-
		公立	6,050	-	21,208	-	27,258	22.1%	-	-
		私立	44	-	673	-	717	25.0%	-	-
		計	6,120	-	22,008	-	28,128	22.2%	-	-
	スクールカウンセラー等による専門的な相談を受けた人数	国立	32	-	139	-	171	42.6%	-	-
		公立	7,808	-	39,473	-	47,281	38.3%	-	-
		私立	38	-	1,295	-	1,333	46.6%	-	-
		計	7,878	-	40,907	-	48,785	38.5%	-	-
	上記、による相談・指導を受けた人数	国立	43	-	206	-	249	62.1%	-	-
		公立	11,694	-	50,744	-	62,438	50.6%	-	-
		私立	66	-	1,644	-	1,710	59.7%	-	-
		計	11,803	-	52,594	-	64,397	50.8%	-	-
上記 ~、による相談・指導を受けた人数	国立	60	-	287	-	347	86.5%	-	-	
	公立	16,631	-	64,051	-	80,682	65.3%	-	-	
	私立	88	-	2,036	-	2,124	74.2%	-	-	
	計	16,779	-	66,374	-	83,153	65.6%	-	-	

(注1) 調査対象: 国公立小・中学校

(注2) ~、については複数回答であり、は実数。

9 学校外の機関等で相談・指導を受け、指導要録上出席扱いとなった児童生徒数(人)

	国立	公立	私立	計
小学校	10	3,015	6	3,031
中学校	47	14,058	96	14,201
計	57	17,073	102	17,232

10 自宅においてIT等を活用した学習活動を行い指導要録上出席扱いとなった児童生徒数(人)

	国立	公立	私立	計
小学校	2	55	0	57
	0	30	0	30
中学校	0	198	18	216
	0	116	5	121
計	2	253	18	273
	0	146	5	151

(注) の欄は、自宅においてIT等を活用した学習活動を行い、指導要録上出席扱いとなった児童生徒のうち、学校外の機関等で相談・指導を受けた日数についても指導要録上出席扱いを受け、「9 学校外の機関等で相談・指導を受け、指導要録上出席扱いとなった児童生徒数」にも計上されている児童生徒数。

11 不登校の状態が前年度から継続している児童生徒数

小学校

【国立】

区分	2年生	3年生	4年生	5年生	6年生	計
(A)平成18年度不登校児童数(人)	5	6	13	23	23	70
(B)うち17年度から継続(人)	1	0	5	6	7	19
比率(B/A×100)(%)	20.0	0.0	38.5	26.1	30.4	27.1

【公立】

区分	2年生	3年生	4年生	5年生	6年生	計
(A)平成18年度不登校児童数(人)	1,801	2,687	4,062	5,915	8,099	22,564
(B)うち17年度から継続(人)	556	956	1,599	2,386	3,698	9,195
比率(B/A×100)(%)	30.9	35.6	39.4	40.3	45.7	40.8

【私立】

区分	2年生	3年生	4年生	5年生	6年生	計
(A)平成18年度不登校児童数(人)	5	13	18	31	42	109
(B)うち17年度から継続(人)	1	3	2	10	11	27
比率(B/A×100)(%)	20.0	23.1	11.1	32.3	26.2	24.8

【計】

区分	2年生	3年生	4年生	5年生	6年生	計
(A)平成18年度不登校児童数(人)	1,811	2,706	4,093	5,969	8,164	22,743
(B)うち17年度から継続(人)	558	959	1,606	2,402	3,716	9,241
比率(B/A×100)(%)	30.8	35.4	39.2	40.2	45.5	40.6

中学校

【国立】

区分	1年生	2年生	3年生	計
(A)平成18年度不登校生徒数(人)	80	107	142	329
(B)うち17年度から継続(人)	17	42	64	123
比率(B/A×100)(%)	21.3	39.3	45.1	37.4

【公立】

区分	1年生	2年生	3年生	計
(A)平成18年度不登校生徒数(人)	23,111	35,744	41,002	99,857
(B)うち17年度から継続(人)	6,954	17,953	25,892	50,799
比率(B/A×100)(%)	30.1	50.2	63.1	50.9

【私立】

区分	1年生	2年生	3年生	計
(A)平成18年度不登校生徒数(人)	629	988	1,137	2,754
(B)うち17年度から継続(人)	93	357	512	962
比率(B/A×100)(%)	14.8	36.1	45.0	34.9

【計】

区分	1年生	2年生	3年生	計
(A)平成18年度不登校生徒数(人)	23,820	36,839	42,281	102,940
(B)うち17年度から継続(人)	7,064	18,352	26,468	51,884
比率(B/A×100)(%)	29.7	49.8	62.6	50.4

(注)調査対象:国公立小・中学校

12 教育委員会が設置する「教育支援センター(適応指導教室)」の状況

区分		機関数 (箇所)	指導員数					
			常勤		非常勤		計	
			人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)	人数(人)	割合(%)
都道府県が設置	17年度	31	61	41.8	85	58.2	146	100.0
	18年度	31	71	42.5	96	57.5	167	100.0
市町村が設置	17年度	1,130	916	24.2	2,867	75.8	3,783	100.0
	18年度	1,133	947	24.8	2,876	75.2	3,823	100.0
計	17年度	1,161	977	24.9	2,952	75.1	3,929	100.0
	18年度	1,164	1,018	25.5	2,972	74.5	3,990	100.0

1.3 都道府県別不登校児童生徒数（国・公・私立）

（平成18年度速報値）

都道府県	小学校				中学校				計				1,000人当たりの不登校児童生徒数
	計	国立	公立	私立	計	国立	公立	私立	計	国立	公立	私立	
1 北海道	755	4	751	0	3,373	8	3,348	17	4,128	12	4,099	17	9.2
2 青森県	227	0	227	0	1,257	14	1,243	0	1,484	14	1,470	0	11.6
3 岩手県	158	0	158	0	1,046	7	1,038	1	1,204	7	1,196	1	10.1
4 宮城県	417	1	415	1	2,097	4	2,055	38	2,514	5	2,470	39	12.5
5 秋田県	147	1	146	0	655	13	640	2	802	14	786	2	8.7
6 山形県	194	1	193	0	829	4	823	2	1,023	5	1,016	2	9.8
7 福島県	276	0	274	2	1,626	5	1,611	10	1,902	5	1,885	12	9.9
8 茨城県	501	1	500	0	2,498	4	2,466	28	2,999	5	2,966	28	11.4
9 栃木県	460	1	455	4	2,049	11	2,024	14	2,509	12	2,479	18	14.4
10 群馬県	376	4	372	0	1,754	3	1,729	22	2,130	7	2,101	22	11.9
11 埼玉県	1,362	0	1,358	4	6,279	5	6,176	98	7,641	5	7,534	102	12.7
12 千葉県	828	5	821	2	4,330	0	4,190	140	5,158	5	5,011	142	10.3
13 東京都	1,907	4	1,871	32	7,869	20	7,049	800	9,776	24	8,920	832	11.1
14 神奈川県	2,070	1	2,051	18	8,052	7	7,806	239	10,122	8	9,857	257	14.3
15 新潟県	429	2	427	0	1,864	15	1,843	6	2,293	17	2,270	6	11.0
16 富山県	233	2	231	0	802	10	792	0	1,035	12	1,023	0	11.3
17 石川県	235	0	235	0	890	1	881	8	1,125	1	1,116	8	11.0
18 福井県	160	0	160	0	626	7	617	2	786	7	777	2	10.5
19 山梨県	195	3	191	1	868	6	848	14	1,063	9	1,039	15	13.2
20 長野県	630	3	627	0	2,061	17	2,042	2	2,691	20	2,669	2	13.9
21 岐阜県	491	1	490	0	1,845	8	1,815	22	2,336	9	2,305	22	12.4
22 静岡県	750	3	746	1	3,001	8	2,910	83	3,751	11	3,656	84	11.5
23 愛知県	1,706	3	1,702	1	6,152	11	6,067	74	7,858	14	7,769	75	12.2
24 三重県	385	1	384	0	1,597	4	1,560	33	1,982	5	1,944	33	12.0
25 滋賀県	468	0	467	1	1,307	2	1,285	20	1,775	2	1,752	21	13.9
26 京都府	542	3	526	13	2,025	9	1,908	108	2,567	12	2,434	121	12.1
27 大阪府	1,626	1	1,610	15	7,824	12	7,469	343	9,450	13	9,079	358	12.7
28 兵庫県	818	3	813	2	4,393	18	4,237	138	5,211	21	5,050	140	10.7
29 奈良県	351	5	342	4	1,271	1	1,226	44	1,622	6	1,568	48	13.0
30 和歌山県	282	1	281	0	1,058	12	1,030	16	1,340	13	1,311	16	14.7
31 鳥取県	128	1	127	0	459	3	452	4	587	4	579	4	11.2
32 島根県	261	1	260	0	761	8	746	7	1,022	9	1,006	7	16.3
33 岡山県	505	0	505	0	1,752	9	1,700	43	2,257	9	2,205	43	13.3
34 広島県	744	4	735	5	2,498	4	2,379	115	3,242	8	3,114	120	13.1
35 山口県	260	0	260	0	1,250	11	1,234	5	1,510	11	1,494	5	12.4
36 徳島県	143	2	140	1	623	6	610	7	766	8	750	8	11.5
37 香川県	159	0	159	0	787	6	777	4	946	6	936	4	11.0
38 愛媛県	135	1	134	0	862	2	858	2	997	3	992	2	8.1
39 高知県	176	1	175	0	780	5	719	56	956	6	894	56	14.9
40 福岡県	794	0	793	1	4,234	5	4,143	86	5,028	5	4,936	87	11.6
41 佐賀県	147	1	146	0	761	5	740	16	908	6	886	16	11.0
42 長崎県	232	0	231	1	1,075	7	1,048	20	1,307	7	1,279	21	9.6
43 熊本県	214	1	213	0	1,445	3	1,426	16	1,659	4	1,639	16	10.0
44 大分県	232	1	231	0	967	3	960	4	1,199	4	1,191	4	11.7
45 宮崎県	108	0	108	0	777	5	768	4	885	5	876	4	8.3
46 鹿児島県	277	3	274	0	1,316	0	1,294	22	1,593	3	1,568	22	10.1
47 沖縄県	330	2	328	0	1,295	1	1,275	19	1,625	3	1,603	19	10.5
合計	23,824	72	23,643	109	102,940	329	99,857	2,754	126,764	401	123,500	2,863	11.7
平成17年度	22,709	63	22,566	80	99,578	288	96,972	2,318	122,287	351	119,538	2,398	11.3