

特別支援教育

1 特別支援教育の推進

LD, ADHD, 高機能自閉症も含め、障がいのある幼児児童生徒に対しその一人一人の教育的ニーズを把握し、当該幼児児童生徒の持てる力を高め、生活や学習上の困難を改善又は克服するために、適切な指導及び必要な支援を行う。

(1) 具体的な取組

※大分市教育センター教育相談・特別支援教育推進室(エデュ・サポートおおいた)
< P.55 ~ P.57 参照 >

(2) 各学校における校内支援体制の整備

- ① 校内推進委員会の設置及び充実
- ② 特別支援教育コーディネーターの指名
- ③ 合理的配慮の観点を踏まえた「個別の教育支援計画」及び「個別の指導計画」の作成と有効活用
- ④ 教職員の専門性の向上

2 特別支援学級の運営

(1) 特別支援学級の概要

- ① 特別支援学級(知的障がい)
知的発達の遅れのある子どもを対象に学級を編制し、指導内容を工夫し、健康な体づくり、基本的な生活習慣の定着、身辺自立及び社会生活等に必要な学習内容の理解や表現などを中心に指導している。
- ② 特別支援学級(自閉症・情緒障がい)
緘黙や自閉などの傾向の子どもを対象に、各教科等の指導のほか、集団生活を円滑にすすめるために、情緒の発達を促すなど、個に応じた指導を行っている。
- ③ 特別支援学級(難聴)
聴覚に障がいのある子どもを対象に、音やことばの聞き取り、聞き分けなど聴覚を活用することに重点をおいた指導など、ことばに関する指導を個別に行っている。
- ④ 特別支援学級(肢体不自由)
四肢体幹に障がいのある子どもを対象に、各教科等の指導のほか、歩行や筆記などに必要な身体の動きの指導など、個に応じた指導を行っている。

⑤ 特別支援学級(病弱・身体虚弱)

病弱・身体虚弱のある子どもを対象に、通常の学級とほぼ同様の授業内容、授業時数の他、自立活動として健康状態の維持、回復・改善や体力の回復・向上を図るための指導を行っている。

(病院内学級：長期療養が必要で入院している子どもを対象に、病院内において医師との密接な連携のもとに学校教育を行っている。)

(2) 特別支援学校との交流教育

- ① 盲学校と金池小学校・上野ヶ丘中学校
- ② 聾学校と大道小学校
- ③ 大分支援学校と大在西小学校・大在中学校
- ④ 新生支援学校と植田小学校・宗方小学校・植田中学校

3 特別支援学級(幼稚園)

幼稚園においては、本年度、10園に特別支援学級(10学級)を設置し、障がいのある幼児の全体的な発達を促す指導を行っている。

(1) 幼稚園における特別な教育的支援を要する幼児数・特別支援学級数の推移

(令和元年5月1日現在)

年度	年度					
	平26	平27	平28	平29	平30	令元
幼児数 学級数						
特別な教育的 支援を要する 幼児数	47 (26)	60 (40)	55 (29)	60 (43)	56 (33)	74 (56)
特別支援学級数	10	13	7	10	8	10

()は特別支援学級に入級した幼児数

(2) 特別支援学級設置園

金池幼稚園, 春日町幼稚園, 滝尾幼稚園, 東大分幼稚園, 舞鶴幼稚園, 明治幼稚園, 高田幼稚園, 松岡幼稚園, 大在幼稚園, 坂ノ市幼稚園

特別支援教育

4 特別支援学級 (小・中・義務教育学校)

現在、小学校54校中51校に161学級、中学校28校中26校に59学級、義務教育学校1校に9学級、計78校に229学級の特別支援学級が設置され、個々の特性や発達の段階にあわせた指導に重点をおくとともに、通常の学級の児童生徒と交流しながら自主的に学校生活に参加できるように努めている。

(1) 特別支援学級の設置状況

(令和元年5月1日現在)

種別	小学校			中学校			義務教育学校			合計		
	設置校数	学級数	児童数	設置校数	学級数	生徒数	設置校数	学級数	児童数	設置校数	学級数	児童生徒数
知的	50	72	387	24	28	111	1	4	24	75	104	522
目・情	47	80	463	21	29	137	1	3	19	69	112	619
難聴	2	2	4	1	1	3	1	2	2	4	5	9
肢体不自由	3	3	8	0	0	0	0	0	0	3	3	8
病弱	4	4	3	1	1	0	0	0	0	5	5	3
合計	106 (51)	161	865	47 (26)	59	251	3 (1)	9	45	156 (78)	229	1161

()内は設置校の実数

(2) 小学校及び義務教育学校前期課程特別支援学級設置校一覧

(令和元年5月1日現在)

学校名	学級数	種別					児童数					新・増設
		知的	自・情	難聴	肢体	病弱	知的	自・情	難聴	肢体	病弱	
金池	3	1	2				3	13				自・情増設
長浜	2	1	1				4	3				
春日町	4	2	2				11	15				
大道	4	1	1	1	1		6	6	3	2		
西の台	2	1	1				6	5				
南大分	4	1	1		1	1	8	7	4	0		肢体増設
城南	3	2	1				13	8				
荏隈	4	2	2				12	10				知的増設 自・情増設
豊府	5	3	2				18	13				知的増設
八幡	1	1					6					
滝尾	4	1	3				8	17				
下郡	5	2	2	1			12	16	1			
森岡	2	1	1				3	3				
東大分	5	2	3				10	19				自・情増設
日岡	3	2	1				10	8				
桃園	3	1	2				4	11				

学校名	学級数	種別					児童数					新・増設
		知的	自・情	難聴	肢体	病弱	知的	自・情	難聴	肢体	病弱	
津留	4	2	2				13	16				
舞鶴	3	1	2				5	11				
明野西	2	1	1				5	7				
明野東	3	1	2				4	15				
明野北	4	2	2				16	10				自・情増設
三佐	2	1	1				5	4				
鶴崎	2	1	1				6	6				
別保	8	3	4			1	17	26			1	自・情増設
明治	5	2	3				15	18				知的増設 自・情増設
明治北	4	2	2				9	9				自・情増設
高田	2	1	1				8	7				
川添	1	1					6					
松岡	2	1	1				6	7				
戸次	3	2	1				9	6				
吉野	2	1	1				3	6				
判田	4	2	2				9	10				知的増設 自・情増設
東植田	3	1	2				1	12				知的増設
植田	4	1	1		1	1	7	4		2	1	
賀来	4	2	2				12	12				
敷戸	3	1	2				5	11				
はばたき分校	3		3					8				
鴛野	2	1	1				7	1				
宗方	4	2	2				14	12				自・情増設
横瀬	3	1	1			1	2	4			1	
横瀬西	2	1	1				3	5				
寒田	4	1	3				5	24				自・情増設
田尻	2	1	1				3	2				
大在	6	3	3				17	20				自・情増設
大在西	4	2	2				15	13				
丹生	2	1	1				2	3				
小佐井	2	1	1				8	8				
坂ノ市	4	2	2				9	9				知的増設
こうざき	1	1					4					
佐賀関	1	1					1					
野津原	2	1	1				2	3				
碩田学園	6	3	2	1			20	13	1			
合計	167	75	82	3	3	4	407	476	5	8	3	

(3) 中学校及び義務教育学校後期課程特別支援学級設置校一覧

(令和元年5月1日現在)

学校名	学級数	種 別					生 徒 数					新・増設
		知的	自・情	難聴	肢体	病弱	知的	自・情	難聴	肢体	病弱	
上野ヶ丘	2	1	1				3	3				
王 子	3		2	1				11	3			自・情増設
大分西	2	1	1				3	1				
南大分	4	1	2			1	7	11			0	
城 南	2	1	1				3	5				
滝 尾	4	2	2				9	13				
城 東	3	1	2				5	12				肢体増設
原 川	2	1	1				3	3				
明 野	3	1	2				5	11				
鶴 崎	4	2	2				9	9				自・情増設
大 東	3	2	1				9	6				知的増設
東 陽	2	1	1				5	7				
戸 次	2	1	1				2	3				
吉 野	1	1					4					
二豊学園分校	1	1					0					
判 田	1	1					3					
植 田	2	1	1				4	4				
植田東	3	1	2				5	11				
はばたき分校	2		2					6				
植田西	2	1	1				4	5				
植田南	2	1	1				7	6				
賀 来	2	1	1				4	3				
大 在	3	2	1				10	6				
坂ノ市	2	1	1				4	2				
佐賀関	1	1					1					
野津原	1	1					1					
碩田学園	3	1	1	1			4	6	1			
合 計	62	29	30	2	0	1	114	144	4	0	0	

5 特別支援学級在籍者の推移

