

## 令和4年度生徒指導上の諸課題に関する状況について

【 】内は対前年比  
全国との比較は国公立

### I 島根県の調査結果の概要

#### 1 暴力行為の発生件数（公立小学校・中学校・高等学校） 別添資料1参照

(1) 公立小学校・中学校・高等学校の合計は912件【+245件】、1,000人当たりの発生件数は14.0件【+3.8件】。

発生件数、1,000人当たりの発生件数いずれも2年連続の増加となっている。

県内1,000人当たりの発生件数（13.3件）は、全国平均の7.5件を上回っている。

(2) 校種別では、小学校では616件【+210件】、中学校では282件【+42件】、高等学校では14件【▲7件】。

#### 2 いじめの状況等（公立小学校・中学校・高等学校・特別支援学校） 別添資料2参照

(1) 公立小学校・中学校・高等学校・特別支援学校の認知件数の合計は3,152件【+502件】、1,000人当たりの認知件数は47.6件【+7.9件】。

認知件数、1,000人当たりの認知件数いずれも2年連続の増加。

県内1,000人当たりの認知件数（44.8件）は、全国平均の53.3件を下回っている。

(2) 校種別では、小学校では1,954件【+250件】、中学校では970件【+215件】、高等学校では199件【+45件】、特別支援学校では29件【▲8件】。

#### 3 小学校・中学校の長期欠席のうち不登校の状況（公立） 別添資料3参照

(1) 公立小学校・中学校の不登校児童生徒数の合計は1,911人【+383人】、1,000人当たりの人数は37.9人【+7.9人】。

不登校児童生徒数、1,000人当たりの人数ともに7年連続の増加。

県内1,000人当たりの人数（37.7人）は、全国平均の31.7人を上回っている。

(2) 校種別では、小学校では788人【+193人】、中学校では1,123人【+190人】。

#### 4 高等学校の長期欠席のうち不登校の状況（公立）

別添資料4参照

- (1) 公立高等学校の不登校生徒数は293人【▲7人】、1,000人当たりの生徒数は22.1人【▲0.4人】。

生徒数、1,000人当たりの生徒数ともに微減に転じた。

県内1,000人当たりの生徒数（24.8人）は、全国平均の20.4人を上回っている。

- (2) 定時制では減少に転じたが、全日制では3年連続で増加した。

#### 5 高等学校中途退学者等の状況（公立）

別添資料5参照

- (1) 公立高等学校の中途退学者数は98人【+11人】。在籍者数に対する割合は0.7%【+0.1ポイント】。

中途退学者数が増加に転じた。

県内の在籍者数に対する割合（1.2%）は、全国平均の1.4%を下回っている。

- (2) 課程別では、全日制44人【▲1人】、定時制15人【+4人】、通信制39人【+8人】。

## II 島根県の対応（公立学校）

島根県では生徒指導上の個別の課題に対して、以下の取組等を進め、改善を図っている。

### 1 暴力行為

教育活動全体を通して、児童生徒に対し、他者を思いやり、傷つけない人に育つことを意識した、校内の雰囲気づくりや、日常の働きかけを推進している。

暴力行為の前兆がある児童生徒に関しては、早期発見と早期対応につながるアセスメントの充実とチームとしての対応を推進している。

### 2 いじめ

いじめの認知率を高め、いじめを見逃さないという姿勢を教職員間で共有し、いじめを生まない環境づくりに取り組んでいる。

早期発見の取組として、日々の健康観察、アンケート調査や面談週間を実施するなどして、いじめの兆候を見逃さないよう努めている。

いじめを認知した場合に、いじめを受けた児童生徒の安全確保を何よりも優先した迅速な対応を心がけると同時に、いじめ防止対策推進法や各校のいじめ防止基本方針に基づき、適切に対応することを求めている。

### 3 不登校

全ての児童生徒にとって他者との絆を感じながら安全・安心な居場所となる魅力ある学校・学級づくり、授業づくりを推進している。

教育相談体制の充実を図り、教職員と、スクールカウンセラーやスクールソーシャルワーカーなどの専門家によるコンサルテーションやケース会議を開催することで、専門的な視点から不登校の背景要因や具体的な関わり方について助言を受けることにより、児童生徒の見方や支援の幅を広げている。

児童生徒が不登校になることで不安や焦りを感じている保護者へのカウンセリング等を通じた支援も行っている。

### 4 中途退学

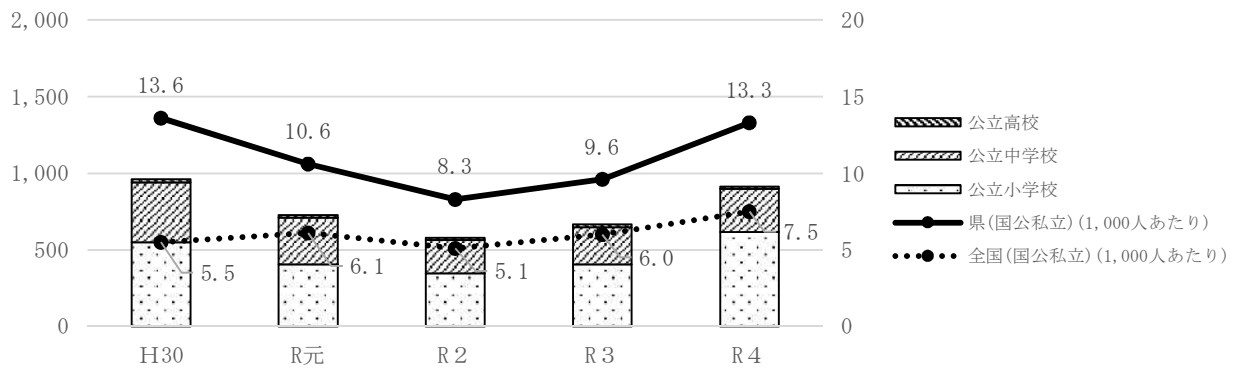
キャリア教育や進路指導等の日常的な教育活動を通じて、生徒が社会的・職業的自立に向けた資質・能力を身につけるように働きかけている。

生徒の生活、学業、進路の状況について個別的及び総合的に専門家を交えたチームとしての対応を推進している。

別添

資料1 暴力行為の発生件数（公立小学校・中学校・高等学校）

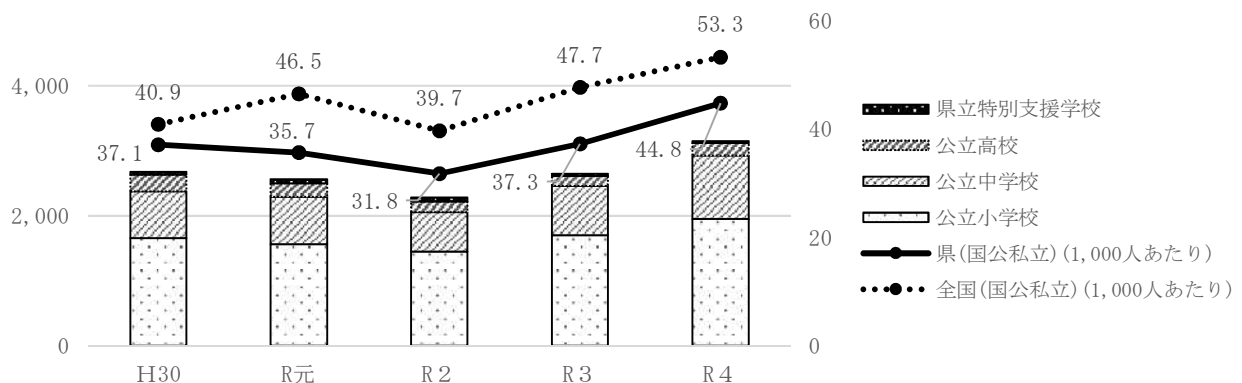
	小学校 発生件数 (1,000人あたり)	中学校 発生件数 (1,000人あたり)	高等学校 発生件数 (1,000人あたり)	合計 発生件数 (1,000人あたり)	県(国公立) 発生件数 (1,000人あたり)	全国(国公立) 発生件数 (1,000人あたり)
H30	550 (15.9)	390 (23.0)	21 (1.3)	961 (14.2)	990 (13.6)	(5.5)
R元	406 (11.8)	304 (17.9)	18 (1.2)	728 (10.9)	761 (10.6)	(6.1)
R2	347 (10.2)	217 (12.8)	14 (0.9)	578 (8.7)	591 (8.3)	(5.1)
R3	406 (12.0)	240 (14.0)	21 (1.4)	667 (10.2)	679 (9.6)	(6.0)
R4	616 (18.3)	282 (16.7)	14 (0.9)	912 (14.0)	932 (13.3)	(7.5)



資料2 いじめの状況等（公立小学校・中学校・高等学校・特別支援学校）

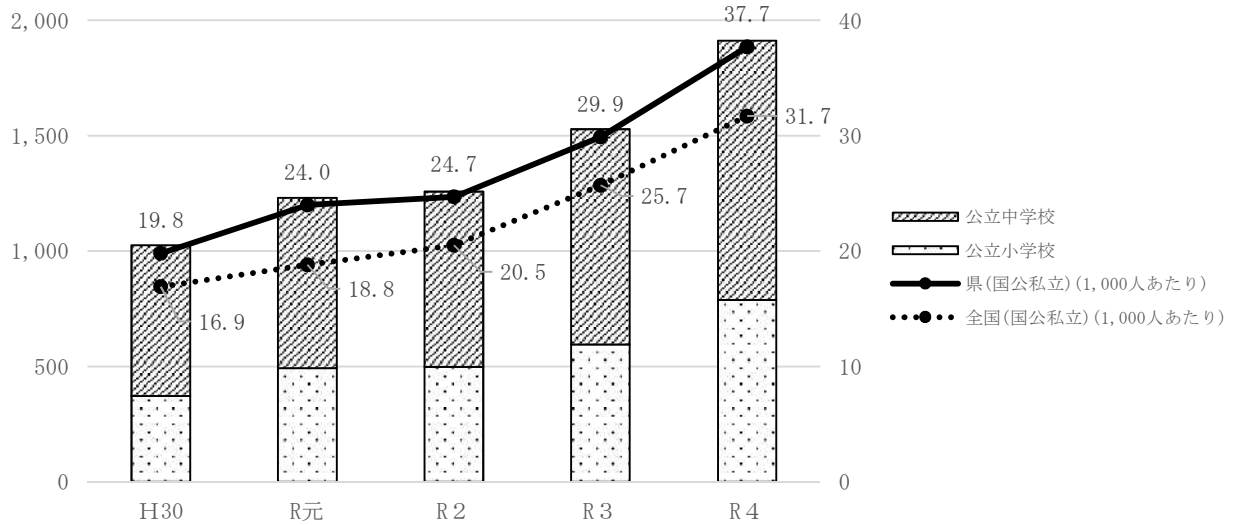
	小学校 認知件数 (1,000人あたり)	中学校 認知件数 (1,000人あたり)	高等学校 認知件数 (1,000人あたり)	特別支援学校 認知件数 (1,000人あたり)	合計 認知件数 (1,000人あたり)	県(国公立) 認知件数 (1,000人あたり)	全国(国公立) 認知件数 (1,000人あたり)
H30	1,656 (47.8)	720 (42.4)	255 (16.1)	48 (47.9)	2,679 (39.1)	2,742 (37.1)	(40.9)
			※ 254 (17.5)		※ 2,678 (39.9)		
R元	1,567 (45.7)	724 (42.5)	208 (13.4)	62 (62.1)	2,561 (37.7)	2,607 (35.7)	(46.5)
			※ 206 (14.6)		※ 2,559 (38.5)		
R2	1,452 (42.6)	603 (35.5)	164 (10.8)	63 (63.8)	2,282 (33.9)	2,305 (31.8)	(39.7)
			※ 162 (11.7)		※ 2,280 (34.6)		
R3	1,704 (50.4)	755 (44.1)	154 (10.4)	37 (38.0)	2,650 (39.7)	2,672 (37.3)	(47.7)
			※ 152 (11.4)		※ 2,648 (40.6)		
R4	1,954 (58.2)	970 (57.4)	199 (13.5)	29 (29.2)	3,152 (47.6)	3,187 (44.8)	(53.3)
			※ 199 (15.0)		※ 3,152 (48.7)		

※は通信制高校を含まない数値



資料3 小学校・中学校の長期欠席のうち不登校の状況（公立）

	小学校 不登校児童数 (1,000人あたり)	中学校 不登校生徒数 (1,000人あたり)	合計 (1,000人あたり)	県(国公立) 不登校児童生徒数 (1,000人あたり)	全国(国公立) 不登校児童生徒数 (1,000人あたり)
H30	372 (10.7)	652 (38.4)	1,024 (19.8)	1,043 (19.8)	(16.9)
R元	491 (14.3)	739 (43.4)	1,230 (24.0)	1,257 (24.0)	(18.8)
R2	498 (14.6)	759 (44.7)	1,257 (24.6)	1,283 (24.7)	(20.5)
R3	595 (17.6)	933 (54.5)	1,528 (30.0)	1,551 (29.9)	(25.7)
R4	788 (23.5)	1,123 (66.5)	1,911 (37.9)	1,937 (37.7)	(31.7)



理由別長期欠席者数（小学校）

	在籍者数	理由別長期欠席者数（割合％）					計
		病気	経済的理由	不登校	新型コロナ	その他	
R2	34,087	40 (0.12%)	0 (0.00%)	498 (1.46%)	5 (0.01%)	30 (0.09%)	573 (1.68%)
R3	33,806	31 (0.09%)	0 (0.00%)	595 (1.76%)	18 (0.05%)	84 (0.25%)	728 (2.15%)
R4	33,573	58 (0.17%)	0 (0.00%)	788 (2.35%)	54 (0.16%)	148 (0.44%)	1,048 (3.12%)

※ R2～「長期欠席者」には、「欠席日数」と「出席停止・忌引き等の日数」の合計が30日以上の児童を計上

※ R2～「新型コロナウイルスの感染回避」が追加

理由別長期欠席者数（中学校）

	在籍者数	理由別長期欠席者数（割合％）					計
		病気	経済的理由	不登校	新型コロナ	その他	
R2	16,989	60 (0.35%)	0 (0.00%)	759 (4.47%)	10 (0.06%)	23 (0.14%)	852 (5.02%)
R3	17,104	96 (0.56%)	0 (0.00%)	933 (5.45%)	17 (0.10%)	67 (0.39%)	1,113 (6.51%)
R4	16,886	83 (0.49%)	0 (0.00%)	1,123 (6.65%)	55 (0.33%)	83 (0.49%)	1,344 (7.96%)

※ R2～「長期欠席者」には、「欠席日数」と「出席停止・忌引き等の日数」の合計が30日以上の生徒を計上

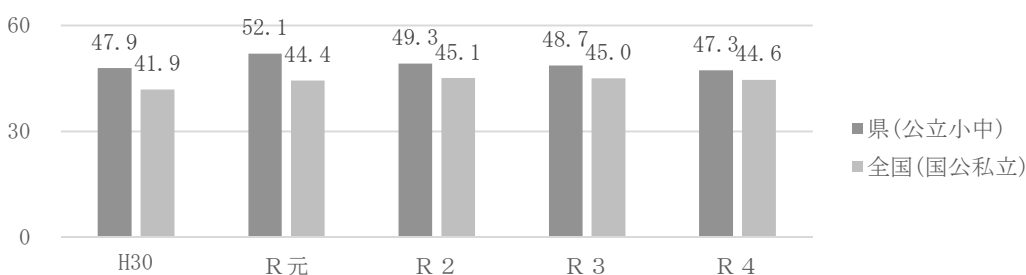
※ R2～「新型コロナウイルスの感染回避」が追加

不登校児童生徒の欠席期間別実人数（公立小学校・中学校）

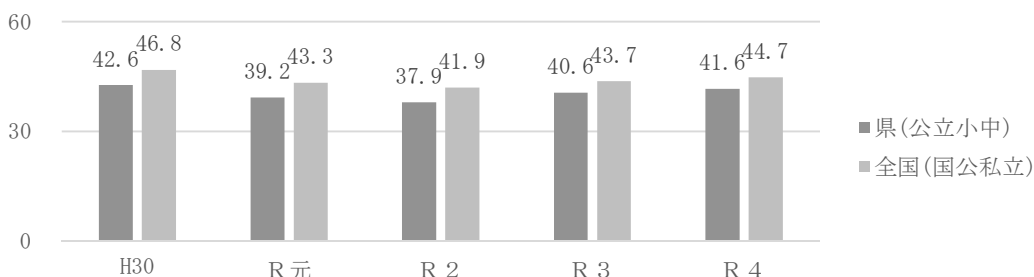
年度	種別	(1) 欠席日数30～89日	構成比 (%)	(2) 欠席日数90日以上で出席日数11日以上	構成比 (%)	(3) 欠席日数90日以上で出席日数1～10日	構成比 (%)	(4) 欠席日数90日以上で出席0日	構成比 (%)	不登校児童生徒数
H30	県	491	47.9	436	42.6	66	6.4	31	3.0	1,024
	全国	68,893	41.9	76,983	46.8	12,626	7.7	6,026	3.7	164,528
R元	県	641	52.1	482	39.2	67	5.4	40	3.3	1,230
	全国	80,415	44.4	78,571	43.3	14,928	8.2	7,358	4.1	181,272
R2	県	620	49.3	476	37.9	106	8.4	55	4.4	1,257
	全国	88,356	45.1	82,203	41.9	17,307	8.8	8,261	4.2	196,127
R3	県	744	48.7	620	40.6	110	7.2	54	3.5	1,528
	全国	110,285	45.0	106,922	43.7	19,187	7.8	8,546	3.5	244,940
R4	県	903	47.3	795	41.6	144	7.5	69	3.6	1,911
	全国	133,379	44.6	133,702	44.7	22,353	7.5	9,614	3.2	299,048

注：全国の数値は、国公立小学校・中学校の合計

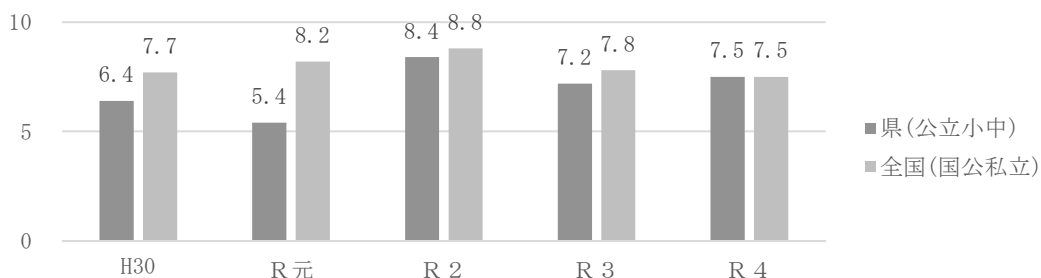
(1)不登校児童生徒のうち欠席日数30～89日の者の割合 (%)



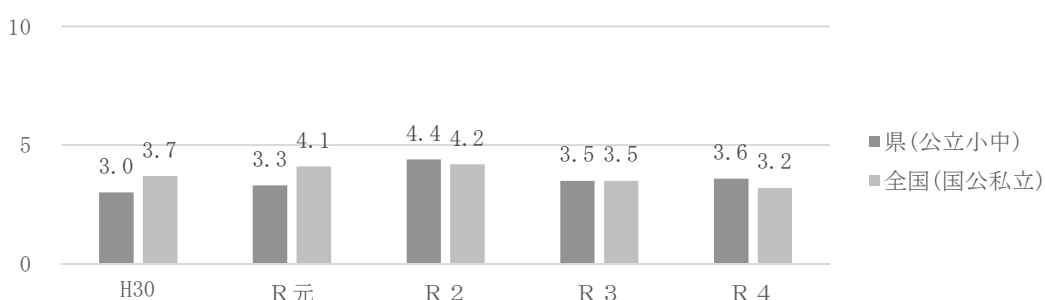
(2)不登校児童生徒のうち欠席日数90日以上で出席日数11日以上の者の割合 (%)



(3)不登校児童生徒のうち欠席日数90日以上で出席日数1～10日の者の割合 (%)

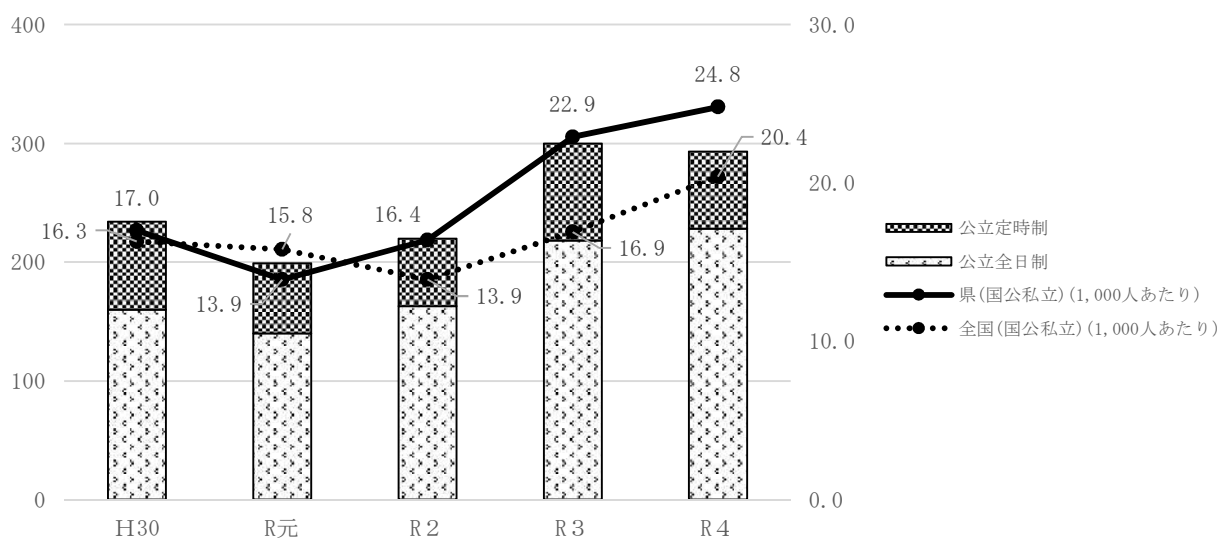


(4)不登校児童生徒のうち欠席日数90日以上で出席0日の者の割合 (%)



資料4 高等学校の長期欠席のうち不登校の状況（公立）

	全日制 不登校生徒数 (1,000人あたり)	定時制 不登校生徒数 (1,000人あたり)	合計 (1,000人あたり)	県(国公立) 不登校生徒数 (1,000人あたり)	全国(国公立) 不登校生徒数 (1,000人あたり)
H30	160 (11.3)	74 (233.4)	234 (16.1)	316 (17.0)	(16.3)
R元	140 (10.1)	59 (179.3)	199 (14.1)	251 (13.9)	(15.8)
R2	163 (12.1)	57 (164.3)	220 (16.0)	290 (16.4)	(13.9)
R3	218 (16.7)	82 (250.0)	300 (22.5)	392 (22.9)	(16.9)
R4	228 (17.7)	65 (182.1)	293 (22.1)	421 (24.8)	(20.4)



理由別長期欠席者数（全日制及び定時制高等学校）

	在籍者数	理由別長期欠席者数（割合%）					計
		病気	経済的理由	不登校	新型コロナ	その他	
R2	13,791	76 (0.55%)	1 (0.01%)	220 (1.60%)	9 (0.07%)	9 (0.07%)	315 (2.28%)
R3	13,343	70 (0.52%)	0 (0.00%)	300 (2.25%)	25 (0.19%)	15 (0.11%)	410 (3.07%)
R4	13,255	104 (0.78%)	0 (0.00%)	293 (2.21%)	68 (0.51%)	63 (0.48%)	528 (3.98%)

※ R2～「長期欠席者」には、「欠席日数」と「出席停止・忌引き等の日数」の合計が30日以上の児童を計上

※ R2～「新型コロナウイルスの感染回避」が追加

資料5 高等学校中途退学者等の状況（公立）

	公立全日制 中途退学者数 (割合%)	公立定時制 中途退学者数 (割合%)	公立通信制 中途退学者数 (割合%)	合計 (割合%)	県(国公立) 中途退学者数 (割合%)	全国(国公立) 中途退学者数 (割合%)
H30	55 (0.4)	18 (5.7)	69 (5.2)	142 (0.9) ※ 73 (0.5)	225 (1.1)	(1.4)
R元	52 (0.4)	15 (4.6)	63 (4.5)	130 (0.8) ※ 67 (0.5)	202 (1.0)	(1.3)
R2	45 (0.3)	12 (3.5)	57 (4.0)	114 (0.7) ※ 57 (0.4)	159 (0.8)	(1.1)
R3	45 (0.3)	11 (3.4)	31 (2.1)	87 (0.6) ※ 56 (0.4)	142 (0.8)	(1.2)
R4	44 (0.3)	15 (4.2)	39 (2.6)	98 (0.7) ※ 59 (0.4)	224 (1.2)	(1.4)

※は通信制高校を含まない数値

