学校安全の推進に関する計画に係る取組状況調査結果(令和5年度実績) 【概要】

※「幼稚園等」とあるのは、特別支援学校の幼稚部及び幼稚園型認定こども園を含む。

※「前回」は、前回調査(R3年度実績)の数値であり、数値が入っていない項目は今回から調査を実施したものである。

01. 学校安全計画について

(1) 学校経営に学校安全を明確に位置付けている学校の割合

今回前回97.4%96.9%

(2) 学校評価において「学校安全」に関する項目を扱っている学校の割合

今回前回87.7%87.9%

(3) <u>学校安全を担う校内組織や、学校安全に関する計画や取組等について</u> <u>確認する組織・体制が整備されている</u>学校の割合 今回 前回 93.7% 86.9%

①学校安全を担う校内組織等の状況(複数回答可)

		して割り当てている複数の教員を担当に	制を整備しているかのでは、 会・災害安全等と 生活安全・交通安	る仕組みがある の方の意見等を取り入れ 等の活動に保護者や地域 学校安全を担う校内組織	る取り入れる仕組みがあき取り入れる仕組みがありが安全を担う校安全や関学校安全を関
I	今回	<u>ると</u> 87.6%	<u>体</u> 57.6%	54.1%	23.2%
	前回	_	_	_	_

②学校安全や関連分野の専門家の参画状況(複数回答可)

1		
	大学教授	その他
今回	9.5%	81.4%
前回	-	-

(4) 学校安全に関する活動について、評価や振り返りを実施した学校の割合

今回	前回
99.5%	92.6%

学校安全に関する活動の評価や振り返りの状況(複数回答可)

		している 価・振り返りを実施データ等に基づく評	している価・振り返りを実施リハットに基づく評具体的な事故・ヒヤ	関わっている保護者や地域の方が	いるの専門家が関わって学校安全や関係分野	ている 児童生徒等が関わっ	果を公表している評価・振り返りの結	活かしている果をその後の取組に評価・振り返りの結
	今回	72.5%	51.9%	49.2%	29.6%	27.8%	40.3%	71.3%
Ī	前回	93.5%	-	-	-	-	-	-

①評価や振り返りに関する専門家の参画状況(複数回答可)

	大学教員	消防署員・消防団員	警 宏宗 單石 昌民	貴地域の自主防災組織	その他
今回	7.4%	74.5%	73.1%	21.3%	17.8%
前回	-	-	-	-	-

(5) 学校安全計画を策定している学校の割合

今回	前回
98.8%	97.9%

(リ字校女全計画や女全教育寺の取組の周知対象状況(複数回合可	①学校安全計画や安全教育等の取組の周	引知対象状況	(複数回答可)
--------------------------------	--------------------	--------	---------

	保護者	地域住民	関係機関	その他	周知していない
今回	63.0%	30.8%	52.3%	2.7%	16.1%
前回	74.3%	40.4%	57.6%	5.4%	9.8%

②学校安全計画の評価や振り返りを行っている学校の割合

今回	前回
97.0%	-

③学校安全計画の策定・評価・見直し等にあたって意見を参考にした関係者の状況(複数回答可)

		児童生徒等	教職員	保護者	地域住民	(消防や警察等) 警察等)	有識者	(教育委員会等)	その他
ı	今回	25.1%	81.4%	48.6%	34.7%	46.5%	4.0%	37.4%	2.8%
	前回	22.7%	-	53.2%	41.7%	72.2%	14.9%	59.6%	6.0%

④学校安全計画に学校の施設等の安全点検について盛り込んでいる学校の割合

今回	前回
97.5%	97.7%

⑤学校安全計画に安全教育について盛り込んでいる学校の割合

今回	前回
99.7%	99.8%

安全教育の領域(複数回答可)

	X T X F	り戻る	()及纵凹口		
	生活安全の内容	災害安全の内容	交通安全の内容	セキュリティ 切な利用・サイバーインター ネットの適	性犯罪、性暴力防止
今回	95.9%	96.4%	91.7%	51.4%	29.1%
前回	95.7%	97.6%	92.7%	45.3%	24.6%

⑥学校安全計画に教職員の研修等について盛り込んでいる学校の割合

 今回
 前回

 91.4%
 92.3%

研修の領域(複数回答可)

	1971年以下は1971年1971年1971年1971年1971年1971年1971年1971					
	生活安全の内容	災害安全の内容	交通安全の内容	セキュリティ 切な利用・サイバーインター ネットの適	性犯罪、性暴力防止	
今回	80.1%	74.0%	59.9%	45.3%	26.7%	
前回	81.6%	81.2%	67.9%	40.2%	23.6%	

(6) 学校安全推進の中核となる教員等(管理職以外)を位置付けている学校の割合

今回	前回
98.0%	96.8%

学校安全推進の中核となる教員等(の状況	(複数回答可)
------------------	-----	---------

		<u> </u>				2 D () D ()	支	٦/		
		ている主任・主事 等の学校安全を担っ 安全主任や防災主任	主幹教諭	教務主任	生徒指導主事	保健主事	養護教諭	その他の教諭等	技師等事務職員・用務員・	その他
I	今回	58.2%	15.2%	14.7%	36.6%	23.4%	31.0%	19.6%	7.3%	2.0%
	前回	34.5%	15.9%	6.0%	21.2%	6.2%	1.7%	8.7%	1.0%	1.6%

(7) 学校安全を意識化する機会を設定している学校の割合

今回	前回
90.8%	79.5%

設定状況

	週に1回程度	月に1、2回程度	学期に1、2回程度	年に1回程度	その他
今回	2.1%	52.4%	23.7%	12.1%	0.5%
前回	1.4%	44.6%	23.8%	9.4%	0.3%

02. 学校施設及び設備の安全点検について

(8) 学校の施設及び設備の安全点検を実施している学校の割合

今回	前回
99.7%	99.8%

実施の状況

	大地ツヤ	くかし	
	月に1回以上	月に1回未満~学期	に1回程度)学期に1回未満(年
今回	72.3%	22.3%	5.1%
前回	73.0%	24.8%	1.9%

①安全点検の実施者の状況(複数回答可)

	学校の教職員	児童生徒等	保護者	地域住民	(教育委員会等)	有識者や専門業者	その他
今回	99.0%	5.3%	2.8%	2.0%	9.6%	14.2%	1.1%
前回	98.2%	3.1%	2.3	3%	10.9%	20.4%	1.3%

(9) <u>窓際の足掛かりとなるような設置物等に乗り転落しないような対策をしている</u>学校の割合

今回	前回
93.8%	-

(10) 固定されていない積み重ねられた棚への対策をしている学校の割合

今回	前回
91.5%	-

03. 通学路・通園路について

(11) <u>通学路・通園路を設定</u>している学校の割合

今回前回72.7%65.4%

今回	前回
98.9%	99.2%

①通学路・通園路の安全点検を実施している学校の割合

実施の観点(複数回答可)

	大地の観点(複数四百号)			
	施生活安全の観点	施災害安全の観点	施変通安全の観点	
	点で実	点で実	点 で 実	
今回	76.3%	52.4%	95.1%	
前回	79.9%	54.9%	96.2%	

②安全点検の実施者の状況(複数回答可)

	児童生徒等	保護者や地域住民	(教育委員会等)	数言 农东 單石 回民	道路管理者	門業者の他の有識者や専	学校の教職員	その他
今回	28.0%	73.6%	36.0%	30.1%	17.5%	2.9%	91.9%	1.5%
前回	28.4%	76.6%	40.9%	35.9%	19.2%	4.8%	92.8%	1.5%

(12) 登下校中の安全確保を実施した学校の割合

今回	前回
99.1%	98.3%

実施内容(複数回答可)

	指導を実施児童生徒等への安々	集団登下校を実施	りを実施等による同伴や見つ人々、ボランティフ保護者や地域の	送迎を実施スクールバスによる	ム)を実施 グや見守りシステ 登下校管理(ICL	その他の方策を実施
今回	<u>全</u> 92.6%	34.5%	守ア 65.4%	<u>る</u> 22.5%	タる 7.6%	施 3.5%
前回	85.7%	28.3%	60.9%	25.5%	7.4%	6.7%
削凹	00.7%	20.3%	00.9%	23.5%	7.4%	0.7%

(13) <u>スクールバスを導入</u>している学校(利用している児童数)の割合 ※小学校・義務教育学校(前期課程)のみ

今回	前回
18.6%	_

利用している児童数

刊用しているル主奴							
	9人以下	1 0 人 2 9 人	30人~99人	100人以上			
今回	20.8%	30.9%	34.6%	11.1%			
前回	-	_	_	-			

①スクールバスの通学距離の基準の状況

	満から1km以上2km未	満から2km以上4km未	るおいいともなっている。	4km以上から	その他	基準を設けていない通学距離による最低
今回	5.6%	21.8%	6.9%	12.9%	22.2%	26.7%
前回	_	1	1	-	_	_

②スクールバスの受益者負担のある学校の割合

今回	前回
7.4%	1

③スクールバスの運行時間帯の状況

	登校時	通常下校時	放課後活動後の下校	その他
今回	95.9%	93.6%	23.5%	3.5%
前回	-	-		_

(14)<u>スクール・ゾーン(子供の交通安全の確保を図る特定地域)を設定</u>している 学校の割合

今回	前回
29.9%	26.9%

① スクール・ゾーンにおける安全対策の実施状況(複数回答可)

① <u>/\/</u>	,, ,	2 10 00 1	/ 4 /	1 2 V
	標示の設置など)明示化(標識・路面スクール・ゾーンの	ど) 車両侵入規制な 改通規制(速度制	くの設置など)改善(ハンプ、狭さ道路環境の物理的な	その他
今回	88.4%	63.3%	17.9%	1.2%
前回	85.5%	61.2%	19.2%	1.9%

(15)<u>児童生徒による通学路安全マップを作成</u>している学校の割合 ※幼稚園等を除く

今回前回39.2%39.1%

作成している内容(複数回答可)

		成 生活安全の観点で作	災害安全の観点で作	成交通安全の観点で作	作成していない番学路安全マップを
小学校	今回	34.9%	24.1%	42.8%	51.4%
1) T.K.	前回	34.9%	24.6%	42.5%	51.2%
中学校	今回	20.5%	18.8%	29.9%	64.2%
T+1X	前回	19.5%	19.1%	28.8%	65.3%
義務教育学校	今回	30.0%	30.9%	41.7%	53.9%
我仂我自子仪	前回	31.4%	27.0%	39.0%	52.2%
高等学校	今回	4.9%	6.0%	9.5%	85.4%
同等于仅	前回	4.3%	6.7%	9.5%	85.2%
中等教育学校	今回	0.0%	5.9%	11.8%	84.3%
中守我月子似	前回	9.8%	7.8%	17.6%	76.5%
特別支援学校	今回	5.6%	5.5%	9.1%	87.7%
可 <i>加</i> 又该于汉	前回	5.8%	6.5%	9.6%	86.8%

04. 安全教育の実施状況について

(16)<u>安全教育の実施状況</u>(複数回答可)

	む)生活安全(防犯含	災害安全	交通安全	罪予告、テロ) (弾道ミサイル、犯現代的課題への対応	セキュリティ 切な利用・サイバーインター ネットの適	性犯罪、性暴力防止	その他
今回	93.4%	95.6%	96.2%	21.5%	78.0%	45.3%	0.8%
前回	92.8%	94.9%	95.7%	15.8%	66.3%	35.8%	3.2%

①地域の災害リスクに応じた安全教育の実施状況(複数回答可)

	火災	地震	津波	風水害	雪害	土砂災害	火山	原子力	J ア ラ ト	その他
今回	91.2%	96.6%	33.7%	50.6%	11.6%	25.1%	3.3%	5.2%	22.1%	1.8%
前回	78.3%	87.6%	30.8%	52.3%	11.9%	19.9%	3.1%	5.2%	20.8%	-

②性犯罪、性暴力防止のための教育の実施状況(複数回答可)

	材」を活用がまる。大部科学省作成の文部科学省作成の	材以外の教材を活用文部科学省作成の教	保健等の教科書を活	門家等の協力外部の関係団体や専	その他
今回	32.8%	21.3%	64.1%	40.6%	3.2%
前回	28.1%	18.1%	69.1%	42.8%	3.4%

③安全教育へのデジタル技術の活用状況(複数回答可)

	レット端末等児童生徒等のタブ	V R	A R	ジタル化の作成・共有が来紙で作成・共有	やの他	活用していない
今回	52.0%	2.9	9%	19.4%	3.2%	34.6%
前回	37.0%	1.9%	0.4%	-	8.8%	40.6%

05. 校内研修・校外研修について

(17) 校内で起きたヒヤリハット事例を共有している学校の割合

今回	前回
97.2%	94.2%

今回	前回
94.6%	94.0%

(18) 教職員を対象とした学校安全に関する校内研修を実施した学校の割合

実施した内容(複数回答可)

		~ i j. ii /	ZXH	7 .7/		
	生活安全	災害安全	交通安全	セキュリティ 切な利用・サイバーインター ネットの適	のための教育 性暴力防止	その他
今回	81.3%	66.7%	55.3%	55.2%	35.1%	2.1%
前回	80.8%	69.1%	62.1%	49.0%	28.1%	2.8%

(19) 学校安全に関する校外研修を受講している教職員の割合(複数回答可)

		10/2/			<u> </u>	W 17/19/2	4 0 N L L L L	(122)	а ш . з /		
	校長	教頭(副校長)	学校安全の中核を担	主幹教諭	教務主任	生徒指導主事	保健主事	養護教諭	その他の教諭等	事務職員 .用務員.	その他
今回	66.7%	59.1%	60.5%	13.2%	12.1%	34.8%	21.5%	33.1%	17.9%	7.2%	0.4%
前回	37.5%	53.0%	49.0%	14.0%	9.2%	31.8%	15.4%	24.5%	23.7%	6.6%	1.3%

(20)<u>「教職員のための学校安全e-ラーニング」や「職員だより」を活用</u>している学校の割合

	ているするなどの活用をし全ての教職員が視聴	ているするなどの活用をし一部の教職員が視聴	活用していない
今回	8.5%	41.3%	49.9%
前回	ı	-	ı

06. 危機管理マニュアルについて

(21) 危険等発生時対処要領(危機管理マニュアル)を作成している学校の割合

今回	前回
99.5%	99.1%

盛り込んでいる内容(複数回答可)

	生活安全(防犯を含	災害安全	交通安全	セキュリティ 切な利用・サイバーインター ネットの適	その他
今回	95.5%	97.1%	76.3%	38.3%	6.7%
前回	93.2%	97.3%	75.7%	31.1%	26.1%

①危機管理マニュアルの見直しを行った学校の割合

今回	前回
96.3%	92.7%

②危機管理マニュアルの見直しに携わる関係者の状況(複数回答可)

	児童生徒等	教職員学校安全担当以外の	保護者	地域住民	関係機関	有識者	(教育委員会等)	その他
今回	4.7%	90.2%	11.3%	12.4%	19.0%	3.1%	29.4%	2.4%
前回	5.7%	-	17.6%	16.0%	37.6%	8.2%	47.2%	23.2%

- ③<u>危機管理マニュアルの作成・見直し時に教職員への内容の周知・共通理解</u>を図っている学校の割合
- (22) <u>災害発生後の教育活動の継続に関する内容(BCP)について、危機管理マニュ</u>アルへ記載している学校の割合
- (23) 消防計画を作成している学校の割合
- ①消防計画に基づく訓練を実施している学校の割合

④危機管理マニュアルを保護者へ周知している学校の割合

- (24) 危機管理マニュアルへの地震被害を想定した内容を記載している学校の割合
- (25) 地震被害を想定した避難訓練の実施している学校の割合
- (26) 津波浸水想定区域内に所在する学校の割合
- ①津波浸水想定区域内に所在している学校のうち、<u>津波被害を想定した危機管理マニュアルを作</u>成している学校の割合

97.0%	95.2%
今回	前回
64.0%	36.0%
今回	前回
48.5%	29.6%
今回	前回
98.4%	_
今回	前回
98.8%	_
今回	前回
96.7%	_
今回	前回
97.9%	_

今回

12.4%

今回

93.9%

前回

12.4%

前回

93.2%

今回

前回

	今回	前回
②津波浸水想定区域内に所在している学校のうち、 <u>津波被害を想定した避難訓練を実施</u> している 学校の割合	91.5%	89.3%
(0.7) 大声点洪水笼の温水相中区域内上至大大大党技の割入	今回	前回
(27) <u>大雨や洪水等の浸水想定区域内に所在</u> する学校の割合	35.0%	34.8%
	今回	前回
①大雨や洪水等の浸水想定区域内に所在している学校のうち、 <u>浸水被害を想定した危機管理マ</u> <u>ニュアルを作成</u> している学校の割合	83.9%	84.1%
	今回	前回
②大雨や洪水等の浸水想定区域内に所在している学校のうち、浸水被害を想定した <u>避難訓練を</u> 実施している学校の割合	62.6%	65.0%
(28) <u>土砂災害想定区域内に所在</u> する学校の割合	今回	前回
(20) <u>工砂火告級た区域内に別任</u> する子牧の剖占	17.6%	15.8%
	今回	前回
①土砂災害想定区域内に所在している学校のうち、 <u>土砂災害を想定した危機管理マニュアルを</u> 作成している学校の割合	79.5%	82.2%
②土砂災害想定区域内に所在している学校のうち、土砂災害を想定した避難訓練を実施してい	今回	前回
②工物及音波定区域内に所任している字校のプラ、 <u>工物及音を波定した避難訓練を実施</u> している字校の割合	57.8%	60.3%
(20) 水山《宇相中区林内/三毛大士 7. 尚林の刺人	今回	前回
(29) <u>火山災害想定区域内に所在</u> する学校の割合	2.4%	-
①火山災害想定区域内に所在している学校のうち、火山災害を想定した危機管理マニュアル	今回	前回
<u>を作成している</u> 学校の割合	72.5%	_
②火山災害想定区域内に所在している学校のうち、火山災害を想定した避難訓練を実施して	今回	前回
いる学校の割合	35.0%	-
(30)PAZ内及びUPZ内に所在する学校の割合	今回	前回
(3 U) <u>FAZ PAZ OUF ZPAI に別任9 る</u> 子仪の計合 ※PAZ:予防的防護措置準備区域、原子力施設から概ね半径 5 km、UPZ:緊急時防護措置準備区域、原子力施設から概ね半径30km	4.7%	4.5%
	今回	前回
①PAZ内及びUPZ内に所在する学校のうち、 <u>原子力災害被害を想定した危機管理マニュアルを作</u> <u>成</u> している学校の割合	91.6%	90.1%
	今回	前回

54.1%

54.3%

②PAZ内及びUPZ内に所在する学校のうち、<u>原子力災害被害を想定した避難訓練を実施</u>している 学校の割合

07. 地域の関係機関との連携について

(31) 関係者との協働による防災教育・避難訓練を実施している学校の割合

今回	前回
88.9%	83.0%

協働して実施する関係者(複数回答可)

	保護者	自主防災組織) 由治会・	(大学の教員	警察	消防署	消防団	自治体防災部局	その他
今回	41.1%	28.1%	3.6%	32.0%	67.3%	8.4%	11.7%	5.6%
前回	35.6%	16.5%	3.0%	23.4%	62.7%	5.2%	6.5%	5.8%

(32) <u>関係者と協働して不審者の学校侵入を想定した防犯訓練等を実施</u>している学 校の割合

今回	前回
82.5%	60.4%

協働して実施する関係者(複数回答可)

		警察	保護者	ランティア等) 地域住民 (見守りボ	等) 有識者(大学の教員	(警備会社等) 以 ((((((((((((((((((学校のみで実施	
l	今回	54.5%	3.7%	4.6%	0.5%	6.8%	23.9%	
	前回	44.7%	3.2%	4.1%	1.5%	6.9%	28.5%	

(33) <u>地域学校安全委員会やコミュニティ・スクール等の仕組みを活用</u>している学校の割合

今回	前回
72.4%	59.2%

取組領域 (複数回答可)

	生活安全	災害安全	交通安全	学校の安全点検	罪予告、テロ) 保代的課題への対応	セキュリティ 切な利用・サイバーインター ネットの適	に関する学校安全性犯罪、性暴力防止	その他
今回	54.1%	41.0%	60.0%	19.0%	3.8%	16.4%	7.7%	0.3%
前回	45.6%	32.6%	50.4%	_	4.0%	13.3%	6.0%	0.4%

08. 学校の安全管理の取組状況について

(34) 学校敷地内や校舎内への不審者侵入防止のための対策(複数回答可)

	実施マニュアルに記載し別について危機管理	カメラ	玄関のインターフォ	警備員の配置	ステム 警備会社との連絡シ	ム 警察との連絡システ	校内緊急通話システ	さすまた	笛	催涙スプレー	防犯ネット	その他
今回	55.2%	64.6%	60.2%	8.0%	60.3%	28.5%	54.7%	92.2%	36.8%	10.9%	9.1%	3.4%
前回	_	64.3%	62.6%	8.6%	67.9%	28.9%	55.6%	89.3%	40.5%	12.4%	9.1%	4.6%

(35)「学校事故対応に関する指針」に基づく調査対象の事故について、<u>基本調査を実施</u>した学校の割合

今回	前回
99.6%	99.3%

※令和5年度に基本調査の対象となる事故が発生した学校を対象

(36)災害発生時等に児童生徒等が学校に<u>待機することを想定して、備蓄</u>をしている学校の割合

今回	前回
89.7%	92.8%

備蓄している物品(複数回答可)

	飲料水・食料	救急用品・医薬品	投光器ライト・ろうそく・	段 公衆電話等の通信手 衛星電話、災害時用	防災ラジオ	発電機	巾へルメット・防災頭	ルベッド 毛布・寝袋・段ボー	イレ 防災用携帯・簡易ト	その他	ないいずれも備蓄してい
今回	72.0%	73.7%	58.2%	24.8%	44.3%	38.5%	43.3%	53.0%	43.4%	4.2%	10.3%
前回	74.3%	79.0%	63.0%	24.0%	48.3%	38.5%	45.5%	54.0%	42.8%	5.4%	7.2%

(37) 指定避難所に指定されている学校の割合

今回	前回
72.5%	65.0%

①指定避難所に指定されている学校のうち、<u>地域住民等の避難受け入れ時の対応</u>について、 市区町村の防災担当部局や地域の自主防災組織等とあらかじめ<u>協議</u>している割合

今回	前回
80.1%	-

(38) <u>指定福祉避難所に指定</u>されている学校の割合 ※特別支援学校のみ

今回	前回
32.6%	29.8%

(39) <u>災害時における児童生徒等の引渡し方法等について保護者と手順等を決めている</u>学校の割合

今回	前回
84.1%	83.5%

(40) 学校内での災害時の緊急地震速報の受信状況(複数回答可)

		ステム 緊急地震速報受信シ	防災行政無線	FM) 害放送局※災害 防災ラジオ(臨時災	テレビ	ガオン 携帯電話・スマート	その他
I	今回	43.8%	57.9%	19.3%	46.7%	79.6%	0.6%
	前回	48.6%	53.8%	18.2%	39.9%	-	10.9%

(41)災害や新たな危機事象が発生した場合の<u>休校等の判断基準について、設置者と事前に取り決めている</u>学校の割合

今回	前回
73.5%	79.8%

(42) 実践的な避難(防災)訓練等を実施した学校の割合

今回	前回
95.4%	98.8%

訓練の内容(複数回答可)

		一 発災を想定した避難 発災を想定した避難	予告なしの避難訓練	定した避難訓練 でした避難訓練	登下校時の避難訓練	避難訓練複合災害を想定した	訓練停電を想定した避難	訓練・一般難	た避難訓練とと避難訓練とのででは、	不審者対応訓練	引渡し訓練	その他の訓練
I	今回	52.9%	58.9%	8.7%	6.2%	46.3%	5.7%	12.5%	19.4%	60.8%	50.9%	4.0%
Ī	前回	51.4%	58.5%	9.4%	7.2%	47.7%	4.7%	15.4%	19.9%	59.0%	46.3%	2.9%

(43) <u>教育活動中の子供の重大事故を想定した職員向けの訓練等を実施</u>している 学校の割合

今回	前回
95.0%	53.4%

訓練の内容(複数回答可)

	に関する訓練れた際等の応急手当児童生徒等が突然倒	関する訓練フィラキシーショックに食物アレルギー・アナ 全地できる	消防等への通報訓練	る訓練護者への対応に関す被害児童生徒等の保	そ の 他
今回	82.8%	38.8%	50.5%	13.5%	0.5%
前回	-	-	-	-	-

①職員向けの訓練等の実施方法の状況(複数回答可)

	いて実施した明防等から講師を招	施した 実習を含む形式で実	ての工夫	ないちに該当するものは
今回	68.7%	79.6%	2.0%	2.9%
前回	I	_	I	1

(44) <u>自動体外式除細動器(AED)を設置</u>している学校の割合

①AEDを設置している学校のうち、<u>日常的に点検を実施している</u>学校の割合

③AEDを設置している学校のうち、AEDの設置場所を児童生徒等と共有している学校の割合

④AEDを設置している学校のうち、AEDの設置場所を教職員と共有している学校の割合

(45) <u>児童生徒等を対象としたAEDの使用を含む応急手当の実習</u>を行っている学校の 割合

※特別支援学校及び幼稚園等を除いた学校の割合

(46) 熱中症対策の実施状況(複数回答可)

	ンの全職員への周知 等に係るガイドライ 熱中症の予防・対応	の判断を参考にした活動を参考にした活動を参考にした活動を表した活動を表した活動を表した活動を表しています。	の実施時期の検討学校行事や授業内容	臨時休業日の設定等夏季休業日の延長、	の徹底	給の推奨と、こまめな水分補水筒を持たせるな	設置 エアコンや扇風機の	修・訓練た教職員向けの研熱中症発生時に備え	そ の 他
今回	90.2%	93.6%	85.3%	13.0%	94.	8%	98.1%	47.8%	0.9%
前回	87.4%	85.7%	25.0%	2.6%	82.4%	96.8%	94.7%	37.0%	3.7%

(47) 弾道ミサイル発射等の国民保護に関する事案への対応状況(複数回答可)

	している 学校安全計画に記載	るに対応を記載していた機管理マニュアル	避難訓練を実施して	を実施している教職員向けの研修等	その他
今回	65.	3%	10.4%	11.1%	2.3%
前回	18.3%	38.5%	5.7%	8.8	3%

(48) 送迎用バスにおける安全管理状況(複数回答可)

	に確認する仕組み降車する子供の数を確実て、乗車する子供の数とで、乗車する子供の数とチェックシート等を用い	定期的に確認て校長(園長)等が安全管理体制につい	置し補完的に置き去り	対応を予め伝達別になった場合囲に大人がいないない。	その他	ていない、と運行し	ないちょうるものは
今回	16.0%	11.6%	10.5%	5.1%	1.5%	71.6%	5.6%
前回	-	-	_	_	-	ı	-

今回	前回		
97.8%	95.9%		
今回	前回		
99.4%	98.8%		
今回	前回		
80.8%	70.6%		
今回	前回		
99.7%	99.3%		
今回	前同		

53.0%

44.9%