

平成25年度
学校(園)における災害時の点検表の調査結果報告

香川県教育委員会

目 次

1	調査内容	1
2	調査対象	1
3	調査結果のまとめ	
	(1) 市町の避難所に指定されている学校(園)	1
	(2) 学校(園)における計画・マニュアル	
	① 学校の所在地の状況や地域の危険箇所の把握	2
	② 学校防災計画の作成	2
	③ 自然災害を想定した学校危機管理マニュアルの作成	3
	④ 浸水が予想される地域にある67校(園)における状況	3
	(3) 学校(園)における役割分担・研修	
	① 地震発生時の教職員の役割分担	4
	② 浸水が予想される地域にある67校(園)の津波発生時の教職員の役割分担	4
	③ 夜間・休日における教職員の連絡体制の確立	5
	④ 防災に関する教職員研修	5
	⑤ 浸水が予想される地域にある67校(園)の教職員の津波に対する研修 (計画を含む)	6
	⑥ 校長等が不在時の対応を想定	6
	⑦ 援護(障害のある、ケガ人等)を要する児童生徒への具体的な対応の準備	7
	⑧ 非常持出用品重要書類の把握と担当者の決定	7
	⑨ 児童生徒の保護者への引渡し方法等	8
	(4) 学校(園)における防災教育	
	① 年間計画に基づいた計画的な防災教育の実施	8
	② 地震・津波を想定した避難訓練の実施(計画を含む)	9
	③ 浸水が予想される地域にある67校(園)の津波を想定した避難訓練の実施	9
	④ 地域の関係機関と連携した避難訓練の実施(計画を含む)	10
	⑤ 登下校中の地震・津波の発生に対する避難の仕方についての児童生徒への指導	10
	⑥ 緊急地震速報受信システムの報知音等を使った避難訓練の実施(計画を含む)	11
	⑦ 学校(園)の敷地以外の避難場所及びその複数の避難経路の決定	11
	(5) 学校(園)における安全管理	
	① 防災に関する学校(園)の施設・設備の安全管理の実施	12
	② 落下・転倒危険物の安全点検	12
	③ プールに水を貯めた状態にしているか	13
	④ 地域の危険箇所を示した「防災マップ」の作成	13
	(6) 学校(園)における情報収集・避難場所	
	① 緊急地震速報の受信機等の設置状況	14
	② 非常時に情報を知る機器の整備、市町の災害対策本部の連絡先の把握	14
	③ 自校が避難場所になった際の提供部分の決定	15
	(7) 県の津波浸水予測図による浸水が予想される地域にある学校(園)における状況	16

学校(園)における災害時の点検表の調査結果報告

香川県教育委員会

- 1 調査内容 平成26年1月～2月に実施した「学校(園)における災害時(地震・津波)点検表(チェックリスト)」により、学校(園)における防災対策等の取組状況を調査し、前回(平成25年1月～2月実施)のものと比較・分析等を行ったもの。
- 2 調査対象 県内の公立幼・小・中・高等学校(園)及び特別支援学校
- | | | |
|--------|-----------------|-------------|
| 幼稚園 | 134園 | |
| 小学校 | 175校 | |
| 中学校 | 70校(県立中学校1校を含む) | |
| 高等学校 | 32校(高松第一高校を含む) | |
| 特別支援学校 | 8校 | |
| 計 | 419校(園) | ※前回 422校(園) |

3 調査結果のまとめ

(1) 市町の避難所に指定されている学校(園)

区分	指定されている			指定区分(複数回答)				
	体育館及び校舎	体育館	校舎	地震	津波	高潮	河川水害	土砂災害
幼稚園(134)	31	5	30	29	17	22	25	27
小学校(175)	168	166	94	162	117	121	156	153
中学校(70)	64	65	36	66	51	51	63	63
高等学校(32)	24	22	6	23	18	18	22	21
特別支援学校(8)	4	4	0	3	1	1	2	1
全体(419)	291	262	166	283	204	213	268	265
下段は%	(69.5)	(62.5)	(39.6)	(67.5)	(48.7)	(50.8)	(64.0)	(63.2)

419校(園)のうち、291校(園)(69.5%)の体育館及び校舎が市町により、「地震」、「津波」、「高潮」、「河川水害」、「土砂災害」(重複あり)の避難所に指定されている。

(2) 学校（園）における計画・マニュアル

① 学校の所在地の状況や地域の危険箇所の把握

区 分	今 回	前 回
幼稚園(134)	1 3 4 (100.0)	1 3 1 (97.8)
小学校(175)	1 7 5 (100.0)	1 7 2 (97.7)
中学校(70)	7 0 (100.0)	6 8 (94.4)
高等学校(32)	3 2 (100.0)	3 2 (100.0)
特別支援学校(8)	8 (100.0)	8 (100.0)
全体(419) 下段は%	4 1 9 (100.0)	4 1 1 (97.4)

全ての学校（園）において学校の所在地の状況や地域の危険箇所が把握されている。県の被害想定や市町のハザードマップ等を基に、学校の所在地の状況や地域の危険箇所を継続的に把握していくことが大切である。

② 学校防災計画の作成

区 分	地震の内容を含む		津波の内容を含む	
	今 回	前 回	今 回	前 回
幼稚園(134)	1 3 4 (100.0)	1 3 4 (100.0)	8 0 (59.7)	7 0 (52.2)
小学校(175)	1 7 5 (100.0)	1 7 6 (100.0)	1 1 1 (63.4)	1 0 3 (58.5)
中学校(70)	7 0 (100.0)	7 2 (100.0)	4 4 (62.9)	4 3 (59.7)
高等学校(32)	3 2 (100.0)	3 2 (100.0)	2 2 (68.8)	1 8 (56.3)
特別支援学校(8)	8 (100.0)	8 (100.0)	6 (75.0)	5 (62.5)
全体(419) 下段は%	4 1 9 (100.0)	4 2 2 (100.0)	2 6 3 (62.8)	2 3 9 (56.6)

津波対策は、浸水予想地域外にある学校（園）においても作成されており、全体で 6.2 ポイント向上している。「学校所在地の地理的状況から津波の内容は必要ない」と答えた学校（園）も、児童生徒等の校外学習等、地域以外での活動を考慮し、今後検討していく必要がある。

③ 自然災害を想定した学校危機管理マニュアルの作成

区 分	地震の対応を含む		津波の対応を含む	
	今 回	前 回	今 回	前 回
幼稚園(134)	1 3 4 (100.0)	1 3 4 (100.0)	8 2 (61.2)	7 1 (53.0)
小学校(175)	1 7 5 (100.0)	1 7 6 (100.0)	1 0 9 (62.3)	1 0 0 (56.8)
中学校(70)	7 0 (100.0)	7 2 (100.0)	4 3 (61.4)	4 3 (59.7)
高等学校(32)	3 2 (100.0)	3 2 (100.0)	2 4 (75.0)	2 2 (68.8)
特別支援学校(8)	8 (100.0)	8 (100.0)	6 (75.0)	5 (62.5)
全体(419) 下段は%	4 1 9 (100.0)	4 2 2 (100.0)	2 6 4 (63.0)	2 4 1 (57.1)

津波対策は、浸水予想地域外にある学校（園）においても作成されており、全体で 5.9 ポイント向上している。「学校所在地の地理的状況から津波の内容は必要ない」と答えた学校（園）も、児童生徒等の校外学習等、地域以外の活動を考慮し、今後検討していく必要がある。

④ 浸水が予想される地域にある 6 7 校（園）における状況

区 分	学校防災計画（津波対策）		危機管理マニュアル（津波対策）	
	今 回	前 回 ※	今 回	前 回 ※
幼稚園(19)	1 9 (100.0)	1 4 (100.0)	1 9 (100.0)	1 4 (100.0)
小学校(24)	2 4 (100.0)	1 7 (100.0)	2 4 (100.0)	1 7 (100.0)
中学校(14)	1 4 (100.0)	1 4 (100.0)	1 4 (100.0)	1 4 (100.0)
高等学校(9)	9 (100.0)	7 (100.0)	9 (100.0)	7 (100.0)
特別支援学校(1)	1 (100.0)	1 (100.0)	1 (100.0)	1 (100.0)
全体(67) 下段()は%	6 7 (100.0)	5 3 (100.0)	6 7 (100.0)	5 3 (100.0)

※前回調査の浸水が予想される地域にある 5 3 校（園）は、幼 1 4 園、小 1 7 校、中 1 4 校、高 7 校、特 1 校である。

前回と同様、全ての学校（園）において学校防災計画と危機管理マニュアルで津波対策が作成されている。

学校（園）における防災に関する計画については、まず「学校安全計画」が定められ、この計画のもとに、平時の対応等を定めた「学校防災計画」と、有事の際の役割分担等を定めた「学校危機管理マニュアル」が定められている。

○学校安全計画

学校（園）における生活安全・交通安全・災害安全など学校安全全般にわたる計画であり、各教科、総合的な学習の時間、特別活動、学校行事、教職員の研修など、取り組む内容や大まかな年間スケジュールが定められる。

○学校防災計画

学校（園）における防災のための組織や対策、地震等発生時の職員・生徒の行動指針、防災訓練・防災教育、教職員の研修等の内容や年間スケジュール等が定められる。

○学校危機管理マニュアル（危険等発生時対処要領）

学校（園）において、火災、地震、不審者侵入、感染症、食中毒等の発生時に教職員が担うべき役割分担とその対応方法を具体的に定められる。

(3) 学校（園）における役割分担・研修

① 地震発生時の教職員の役割分担

区 分	授業中		休憩時間・放課後		登下校中		校外学習・部活中		夜間・休日	
	今 回	前 回	今 回	前 回	今 回	前 回	今 回	前 回	今 回	前 回
幼稚園 (134)	134 (100.0)	134 (100.0)	133 (99.3)	130 (97.0)	116 (86.6)	105 (78.4)	130 (97.0)	119 (88.8)	133 (99.3)	117 (87.3)
小学校 (175)	175 (100.0)	176 (100.0)	174 (99.4)	175 (99.4)	174 (99.4)	167 (94.9)	172 (98.3)	167 (94.9)	171 (97.7)	159 (90.3)
中学校 (70)	70 (100.0)	72 (100.0)	70 (100.0)	71 (98.6)	66 (94.3)	61 (84.7)	68 (97.1)	63 (87.5)	62 (88.6)	54 (75.0)
高等学校 (32)	32 (100.0)	32 (100.0)	32 (100.0)	32 (100.0)	31 (96.9)	30 (93.8)	31 (96.9)	31 (96.9)	32 (100.0)	32 (100.0)
特別支援学 校(8)	8 (100.0)	8 (100.0)	8 (100.0)	8 (100.0)	8 (100.0)	8 (100.0)	8 (100.0)	8 (100.0)	8 (100.0)	8 (100.0)
全体(419) 下段は%	419 (100.0)	422 (100.0)	417 (99.5)	416 (98.6)	395 (94.3)	371 (87.9)	409 (97.6)	388 (91.9)	406 (96.9)	370 (87.7)

授業中の地震発生時については、全ての学校（園）において教職員の役割分担がなされている。他の時間帯については、前回より向上している。未定の学校（園）は「次年度に検討、協議、決定する」と回答している。

② 浸水が予想される地域にある67校（園）の津波発生時の教職員の役割分担

区 分	授業中		休憩時間・放課後		登下校中		校外学習・部活中		夜間・休日	
	今 回	前 回※	今 回	前 回※	今 回	前 回※	今 回	前 回※	今 回	前 回※
幼稚園(19)	19 (100.0)	14 (100.0)	19 (100.0)	14 (100.0)	17 (89.5)	13 (92.9)	19 (100.0)	14 (100.0)	19 (100.0)	12 (85.7)
小学校(24)	24 (100.0)	17 (100.0)	24 (100.0)	16 (94.1)	24 (100.0)	15 (88.2)	22 (91.7)	15 (88.2)	22 (91.7)	14 (82.3)
中学校(14)	14 (100.0)	14 (100.0)	14 (100.0)	14 (100.0)	14 (100.0)	12 (85.7)	14 (100.0)	12 (85.7)	12 (85.7)	10 (71.4)
高等学校(9)	9 (100.0)	7 (100.0)	9 (100.0)	7 (100.0)	8 (88.9)	5 (71.4)	8 (88.9)	6 (85.7)	9 (100.0)	7 (100.0)
特別支援学 校(1)	1 (100.0)	1 (100.0)	1 (100.0)	1 (100.0)	1 (100.0)	1 (100.0)	1 (100.0)	1 (100.0)	1 (100.0)	1 (100.0)
全体(67) 下段()は%	67 (100.0)	53 (100.0)	67 (100.0)	52 (98.1)	64 (95.5)	46 (86.8)	64 (95.5)	48 (90.6)	63 (94.0)	44 (83.0)

※前回調査の浸水が予想される地域にある53校（園）は、幼14園、小17校、中14校、高7校、特1校である。

授業中、休憩時間・放課後の地震発生時については、全ての学校（園）において教職員の役割分担がなされている。登下校中は全体で8.7ポイント、校外学習・部活中は4.9ポイント、夜間・休日は11.0ポイント向上している。なお、幼稚園の登下校中について、「教職員の役割分担をしていない」と回答した2幼稚園は、その理由として保護者送迎のためと回答している。

③ 夜間・休日における教職員の連絡体制の確立

区 分	参集開始の基準		参集対象者		参集に要する時間	
	今回	前回	今回	前回	今回	前回
幼稚園(134)	1 3 2 (98.5)	1 2 1 (90.3)	1 3 4 (100.0)	1 2 6 (94.0)	1 3 3 (99.3)	1 1 5 (85.8)
小学校(175)	1 7 1 (97.7)	1 6 3 (92.6)	1 7 3 (98.9)	1 6 6 (94.3)	1 6 3 (93.1)	1 4 8 (84.1)
中学校(70)	6 5 (92.9)	5 8 (80.6)	6 7 (95.7)	5 9 (81.9)	5 9 (84.3)	5 0 (69.4)
高等学校(32)	3 1 (96.9)	3 1 (96.9)	3 1 (96.9)	3 1 (96.9)	3 1 (96.9)	2 9 (90.6)
特別支援学校(8)	8 (100.0)	8 (100.0)	8 (100.0)	8 (100.0)	8 (100.0)	8 (100.0)
全体(419) 下段は%	4 0 7 (97.1)	3 8 1 (90.3)	4 1 3 (98.6)	3 9 0 (92.4)	3 9 4 (94.0)	3 5 0 (82.9)

参集開始の基準は全体で6.8ポイント、参集対象者は6.2ポイント、参集に要する時間は11.1ポイント向上している。

④ 防災に関する教職員研修

区 分	地震に関する研修		津波に関する研修	
	今 回	前 回	今 回	前 回
幼稚園(134)	1 3 3 (99.3)	1 3 3 (99.3)	1 1 6 (86.6)	1 0 1 (75.4)
小学校(175)	1 7 4 (99.4)	1 7 6 (100.0)	1 4 8 (84.6)	1 4 5 (82.4)
中学校(70)	7 0 (100.0)	7 1 (98.6)	5 7 (81.4)	5 6 (77.8)
高等学校(32)	3 1 (96.9)	3 2 (100.0)	2 6 (81.3)	2 5 (78.1)
特別支援学校(8)	8 (100.0)	8 (100.0)	5 (62.5)	5 (62.5)
全体(419) 下段は%	4 1 6 (99.3)	4 2 0 (99.5)	3 5 2 (84.0)	3 3 2 (78.7)

地震に関する研修は、全体で0.2ポイント低下している。未実施の学校(園)は、「今年度は他の内容の研修を行った」と回答している。津波に関する研修は、全体で5.3ポイント向上している。

⑤ 浸水が予想される地域にある67校(園)の教職員の津波に対する研修(計画を含む)

区 分	今 回	前 回※
幼稚園(19)	19 (100.0)	14 (100.0)
小学校(24)	24 (100.0)	17 (100.0)
中学校(14)	14 (100.0)	14 (100.0)
高等学校(9)	9 (100.0)	7 (100.0)
特別支援学校(1)	1 (100.0)	1 (100.0)
全体(67) 下段()は%	67 (100.0)	53 (100.0)

※前回調査の浸水が予想される地域にある53校(園)は、幼14園、小17校、中14校、高7校、特1校である。

前回と同様、全ての学校(園)において実施されている。

⑥ 校長等が不在時の対応を想定

区 分	今 回	前 回
幼稚園(134)	133 (99.3)	130 (97.0)
小学校(175)	169 (96.6)	164 (93.2)
中学校(70)	67 (95.7)	63 (87.5)
高等学校(32)	32 (100.0)	28 (87.5)
特別支援学校(8)	8 (100.0)	7 (87.5)
全体(419) 下段は%	409 (97.6)	392 (92.9)

全体で4.7ポイント向上している。

⑦ 援護（障害のある、ケガ人等）を要する児童生徒への具体的な対応の準備

区 分	今 回	前 回
幼稚園(134)	1 3 1 (97.8)	1 1 8 (88.1)
小学校(175)	1 6 7 (95.4)	1 5 1 (85.8)
中学校(70)	6 0 (85.7)	5 0 (69.4)
高等学校(32)	2 6 (81.3)	1 3 (40.6)
特別支援学校(8)	8 (100.0)	8 (100.0)
全体(419) 下段は%	3 9 2 (93.6)	3 4 0 (80.6)

全体で 13.0 ポイント向上している。

⑧ 非常持出用品重要書類の把握と担当者の決定

区 分	今 回	前 回
幼稚園(134)	1 3 4 (100.0)	1 3 1 (97.8)
小学校(175)	1 7 5 (100.0)	1 7 1 (97.2)
中学校(70)	7 0 (100.0)	7 2 (100.0)
高等学校(32)	3 1 (96.9)	2 8 (87.5)
特別支援学校(8)	8 (100.0)	7 (87.5)
全体(419) 下段は%	4 1 8 (99.8)	4 0 9 (96.9)

全体で 2.9 ポイント向上している。

⑨ 児童生徒の保護者への引渡し方法等の周知

区 分	今 回	前 回
幼稚園(134)	1 3 0 (97.0)	1 2 1 (90.3)
小学校(175)	1 7 1 (97.7)	1 6 4 (93.2)
中学校(70)	5 5 (78.6)	3 9 (54.2)
高等学校(32)	2 7 (84.4)	2 2 (68.8)
特別支援学校(8)	8 (100.0)	5 (62.5)
全体(419) 下段は%	3 9 1 (93.3)	3 5 1 (83.2)

全体で10.1ポイント向上している。

(4) 学校(園)における防災教育

① 年間計画に基づいた計画的な防災教育の実施

区 分	今 回	前 回
幼稚園(134)	1 3 4 (100.0)	1 3 4 (100.0)
小学校(175)	1 7 5 (100.0)	1 7 6 (100.0)
中学校(70)	7 0 (100.0)	7 2 (100.0)
高等学校(32)	3 2 (100.0)	3 2 (100.0)
特別支援学校(8)	8 (100.0)	8 (100.0)
全体(419) 下段は%	4 1 9 (100.0)	4 2 2 (100.0)

前回と同様、全ての学校(園)において防災教育が実施されている。

② 地震・津波を想定した避難訓練の実施（計画を含む）

区 分	地震に関する避難訓練		津波に関する避難訓練	
	今 回	前 回	今 回	前 回
幼稚園(134)	1 3 4 (100.0)	1 3 4 (100.0)	8 3 (61.9)	7 2 (53.7)
小学校(175)	1 7 5 (100.0)	1 7 6 (100.0)	1 1 2 (64.0)	1 0 7 (60.8)
中学校(70)	7 0 (100.0)	7 2 (100.0)	4 2 (60.0)	3 5 (48.6)
高等学校(32)	3 2 (100.0)	3 2 (100.0)	1 8 (56.3)	1 6 (50.0)
特別支援学校(8)	8 (100.0)	8 (100.0)	2 (25.0)	1 (12.5)
全体(419) 下段は%	4 1 9 (100.0)	4 2 2 (100.0)	2 5 7 (61.3)	2 3 1 (54.7)

前回と同様、地震に関する避難訓練（計画を含む）は、すべての学校（園）において実施されている。津波に関する避難訓練（計画を含む）は、全体で6.6ポイント向上している。

③ 浸水が予想される地域にある67校（園）の津波を想定した避難訓練の実施（計画を含む）

区 分	今 回	前 回※
幼稚園(19)	1 9 (100.0)	1 4 (100.0)
小学校(24)	2 4 (100.0)	1 7 (100.0)
中学校(14)	1 4 (100.0)	1 4 (100.0)
高等学校(9)	9 (100.0)	7 (100.0)
特別支援学校(1)	1 (100.0)	1 (100.0)
全体(67) 下段()は%	6 7 (100.0)	5 3 (100.0)

※前回調査の浸水が予想される地域にある53校（園）は、幼14園、小17校、中14校、高7校、特1校である。

前回と同様、全ての学校（園）において実施されている。

④ 地域の関係機関と連携した避難訓練の実施（計画を含む）

区 分	地震に関する避難訓練		津波に関する避難訓練	
	今 回	前 回	今 回	前 回
幼稚園(134)	1 1 8 (88.1)	9 3 (69.4)	7 5 (56.0)	5 2 (38.8)
小学校(175)	1 5 6 (89.1)	1 2 1 (68.8)	9 5 (54.3)	6 8 (38.6)
中学校(70)	5 7 (81.4)	4 3 (59.7)	3 1 (44.3)	2 2 (30.6)
高等学校(32)	2 9 (90.6)	2 3 (71.9)	1 7 (53.1)	1 2 (37.5)
特別支援学校(8)	8 (100.0)	6 (75.0)	1 (12.5)	1 (12.5)
全体(419) 下段は%	3 6 8 (87.8)	2 8 6 (67.8)	2 1 9 (52.3)	1 5 5 (36.7)

地震については全体で20.0ポイント、津波については全体で15.6ポイント向上している。さらに地元消防署、自主防災組織、PTA等との連携を図っていくことが大切である。

⑤ 登下校中の地震・津波の発生に対する避難の仕方についての児童生徒への指導

区 分	地震に関する指導		津波に関する指導	
	今 回	前 回	今 回	前 回
幼稚園(134)	1 2 8 (95.5)	9 5 (70.9)	9 4 (70.1)	5 8 (43.3)
小学校(175)	1 7 4 (99.4)	1 7 0 (96.6)	1 3 9 (79.4)	1 1 8 (67.0)
中学校(70)	6 7 (95.7)	6 5 (90.3)	5 9 (84.3)	4 7 (65.3)
高等学校(32)	3 2 (100.0)	2 9 (90.6)	3 0 (93.8)	2 5 (78.1)
特別支援学校(8)	8 (100.0)	6 (75.0)	8 (100.0)	5 (62.5)
全体(419) 下段は%	4 0 9 (97.6)	3 6 5 (86.5)	3 3 0 (78.8)	2 5 3 (60.0)

地震については全体で11.1ポイント、津波については18.8ポイント向上している。「学校所在地の地理的状況から津波の内容は必要ない」と答えた学校（園）も、児童生徒等の校外学習等、地域以外の活動を考慮し、今後検討していく必要がある。また、幼稚園で「保護者送迎のため指導はしていない」と回答した園においては、保護者に対する注意喚起等が大切となる。避難訓練時等において下記の指導内容等を参考に、指導していくことが大切となる。

○具体的な指導内容等

- ・地震が発生した場合は倒壊や落下が予想される場所から離れたり、海岸や河川に近い場合は高い建物や高台に避難する。
- ・学校（避難場所）か自宅どちらかに近いほうに移動するように指導する。

⑥ 緊急地震速報受信システムの報知音等を使った避難訓練の実施（計画を含む）

区 分	今 回	前 回
幼稚園(134)	1 1 4 (85.1)	7 9 (59.0)
小学校(175)	1 6 3 (93.1)	9 9 (56.3)
中学校(70)	5 6 (80.0)	4 4 (61.1)
高等学校(32)	3 0 (93.8)	1 6 (50.0)
特別支援学校(8)	8 (100.0)	8 (100.0)
全体(419) 下段は%	3 7 1 (88.5)	2 4 6 (58.3)

全体で30.2ポイント向上している。

⑦ 学校(園)の敷地以外の避難場所及びその複数の避難経路の決定

区 分	学校(園)の敷地以外の避難場所を 決めている		学校(園)の敷地以外の避難場所に 避難する経路を複数決めている	
	今 回	前 回	今 回	前 回
幼稚園(134)	1 3 3 (99.3)	1 3 2 (98.5)	1 3 2 (98.5)	1 2 7 (94.8)
小学校(175)	1 4 7 (84.0)	1 2 6 (71.6)	1 3 8 (78.9)	1 1 1 (63.1)
中学校(70)	5 1 (72.9)	4 2 (58.3)	4 6 (65.7)	3 8 (52.8)
高等学校(32)	1 8 (56.3)	1 4 (43.8)	1 7 (53.1)	1 1 (34.4)
特別支援学校(8)	6 (75.0)	6 (75.0)	5 (62.5)	4 (50.0)
全体(419) 下段は%	3 5 5 (84.7)	3 2 0 (75.8)	3 3 8 (80.7)	2 9 1 (69.0)

避難場所については全体で8.9ポイント、避難経路については11.7ポイント向上している。学校(園)の敷地以外の避難場所を決めていない学校(園)は、「学校が地域の避難所に指定されている」「周囲の地理的な状況から、学校が一番安全」と回答している。地震発生後の火災や土砂崩れ等、想定外を想定し、複数の避難場所や避難経路の検討が必要である。

(5) 学校（園）における安全管理

① 防災に関する学校（園）の施設・設備の安全管理の実施

区 分	定期・随時の安全点検		備品の転倒・落下防止措置		校内の避難経路の安全点検		防災の観点から通学路の安全点検	
	今 回	前 回	今 回	前 回	今 回	前 回	今 回	前 回
幼稚園(134)	1 3 4 (100.0)	1 3 4 (100.0)	1 2 9 (96.3)	1 1 6 (86.6)	1 3 4 (100.0)	1 3 4 (100.0)	1 2 3 (91.8)	9 8 (73.1)
小学校(175)	1 7 5 (100.0)	1 7 6 (100.0)	1 5 6 (89.1)	1 4 2 (80.7)	1 7 5 (100.0)	1 7 6 (100.0)	1 7 1 (97.7)	1 6 0 (90.9)
中学校(70)	7 0 (100.0)	7 2 (100.0)	6 4 (91.4)	5 2 (72.2)	7 0 (100.0)	7 2 (100.0)	6 8 (97.1)	6 0 (83.3)
高等学校(32)	3 2 (100.0)	3 2 (100.0)	3 1 (96.9)	2 9 (90.6)	3 2 (100.0)	3 2 (100.0)	2 6 (81.3)	1 7 (53.1)
特別支援学校 (8)	8 (100.0)	8 (100.0)	8 (100.0)	8 (100.0)	8 (100.0)	8 (100.0)	8 (100.0)	5 (62.5)
全体(419) 下段は%	4 1 9 (100.0)	4 2 2 (100.0)	3 8 8 (92.6)	3 4 7 (82.2)	4 1 9 (100.0)	4 2 2 (100.0)	3 9 6 (94.5)	3 4 0 (80.6)

前回同様、定期・随時の安全点検、校内の避難経路の安全点検は、すべての学校（園）において実施されている。備品の転倒・落下防止措置については、全体で10.4ポイント、防災の観点から通学路の安全点検については、13.9ポイント向上している。

② 落下・転倒危険物の安全点検

区 分	外壁		ガラス		屋根	
	今 回	前 回	今 回	前 回	今 回	前 回
幼稚園(134)	1 3 4 (100.0)	1 3 1 (97.8)	1 3 4 (100.0)	1 2 8 (95.5)	1 3 3 (99.3)	1 2 8 (95.5)
小学校(175)	1 7 4 (99.4)	1 7 2 (97.7)	1 7 4 (99.4)	1 7 4 (98.9)	1 7 1 (97.7)	1 6 7 (94.9)
中学校(70)	7 0 (100.0)	7 1 (98.6)	7 0 (100.0)	7 1 (98.6)	6 8 (97.1)	6 8 (94.4)
高等学校(32)	3 2 (100.0)	3 0 (93.8)	3 2 (100.0)	2 9 (90.6)	3 1 (96.9)	2 9 (90.6)
特別支援学校(8)	8 (100.0)	8 (100.0)	8 (100.0)	8 (100.0)	8 (100.0)	8 (100.0)
全体(419) 下段は%	4 1 8 (99.8)	4 1 2 (97.6)	4 1 8 (99.8)	4 1 0 (97.2)	4 1 1 (98.1)	4 0 0 (94.8)

区 分	空調調整屋外器		門扉		塀・フェンス		遊具等	
	今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回
幼稚園(134)	1 3 3 (99.3)	1 2 6 (94.0)	1 3 4 (100.0)	1 3 2 (98.5)	1 3 4 (100.0)	1 3 3 (99.3)	1 3 4 (100.0)	1 3 3 (99.3)
小学校(175)	1 7 2 (98.3)	1 7 1 (97.2)	1 7 5 (100.0)	1 7 3 (98.3)	1 7 4 (99.4)	1 7 4 (98.9)	1 7 5 (100.0)	1 7 5 (99.4)
中学校(70)	6 9 (98.6)	7 1 (98.6)	7 0 (100.0)	7 0 (97.2)	7 0 (100.0)	7 1 (98.6)	7 0 (100.0)	7 2 (100.0)
高等学校(32)	3 1 (96.9)	2 9 (90.6)	3 2 (100.0)	3 1 (96.9)	3 2 (100.0)	3 1 (96.9)	3 1 (96.9)	3 0 (93.8)
特別支援学校(8)	8 (100.0)	8 (100.0)	8 (100.0)	8 (100.0)	8 (100.0)	8 (100.0)	8 (100.0)	8 (100.0)
全体(419) 下段は%	4 1 3 (98.6)	4 0 5 (96.0)	4 1 9 (100.0)	4 1 4 (98.1)	4 1 8 (99.8)	4 1 7 (98.8)	4 1 8 (99.8)	4 1 8 (99.1)

門扉については、全ての学校（園）において安全点検が実施されている。他の項目については、全てにおいて前回より向上がみられる。

③ プールに水を貯めた状態にしているか（プールがない学校（園）も含む）

区 分	今回	前回
幼稚園(134)	3 9 (29.1)	3 8 (28.4)
小学校(175)	1 6 8 (96.0)	1 7 1 (97.2)
中学校(70)	5 6 (80.0)	5 6 (77.8)
高等学校(32)	2 1 (65.6)	2 3 (71.9)
特別支援学校(8)	7 (87.5)	7 (87.5)
全体(419) 下段は%	2 9 1 (69.5)	2 9 5 (69.9)

全体で0.4ポイント低下している。プールがある学校（園）で水を貯めた状態にしていない理由として、「安全面から夏場だけ水を貯めている」と回答している。

④ 地域の危険箇所を示した「防災マップ」の作成・周知

区 分	今 回	前 回
幼稚園(134)	9 4 (70.1)	7 7 (57.5)
小学校(175)	1 5 1 (86.3)	1 2 4 (70.5)
中学校(70)	4 6 (65.7)	3 6 (50.0)
全体(379) 下段()は%	2 9 1 (76.8)	2 3 7 (62.0)

全体で14.8ポイント向上している。発達段階に応じて児童生徒が防災マップの作成に取り組むことも含め、自らの命を守り抜くことをねらいとした防災教育の充実が大切となる。

(6) 学校（園）における情報収集・避難場所

① 緊急地震速報の受信機等の設置状況

区 分	今 回	前 回
設置済、又は今年度中に設置予定	6市6町1組合・県立	4市5町1組合・県立
一部設置	2市3町	4市3町
未設置		1町

一部設置も含めると、すべての市町、県立で設置されている。

② 非常時に情報を知る機器の整備、市町の災害対策本部の連絡先の把握等

区 分	非常時に情報を知る機器の整備		市町の災害対策本部の連絡先の把握		自校（園）が避難所になった時の自治体や自主防災会との連携体制の決定	
	今回	前回	今回	前回	今回	前回
幼稚園(134)	134 (100.0)	134 (100.0)	133 (99.3)	132 (98.5)	70 (52.2)	33 (24.6)
小学校(175)	175 (100.0)	173 (98.3)	175 (100.0)	175 (99.4)	139 (79.4)	101 (57.4)
中学校(70)	69 (98.6)	70 (97.2)	70 (100.0)	69 (95.8)	51 (72.9)	38 (52.8)
高等学校(32)	32 (100.0)	29 (90.6)	32 (100.0)	32 (100.0)	23 (71.9)	20 (62.5)
特別支援学校(8)	8 (100.0)	8 (100.0)	8 (100.0)	8 (100.0)	4 (50.0)	3 (37.5)
全体(419) 下段は%	418 (99.8)	414 (98.1)	418 (99.8)	416 (98.6)	287 (68.5)	195 (46.2)

非常時に情報を知る機器の整備については全体で1.7ポイント、市町の災害対策本部の連絡先の把握については1.2ポイント向上している。自校（園）が避難場所になった時の連携体制の決定については全体で22.3ポイント向上している。自校（園）が市町の避難所に指定されていない場合、災害発生時の住民の避難行動や共助を想定し、日頃からの連携体制の構築が大切となる。

③ 自校が避難場所になった際の提供部分の決定

区 分	受入可能場所		学校側使用場所及び用途		避難本部	
	今回	前回	今回	前回	今回	前回
幼稚園(134)	83 (61.9)	41 (30.6)	82 (61.2)	38 (28.4)	78 (58.2)	34 (25.4)
小学校(175)	151 (86.3)	133 (75.6)	147 (84.0)	125 (71.0)	144 (82.3)	120 (68.2)
中学校(70)	58 (82.9)	53 (73.6)	55 (78.6)	50 (69.4)	54 (77.1)	46 (63.9)
高等学校(32)	29 (90.6)	26 (81.3)	23 (71.9)	19 (59.4)	21 (65.6)	15 (46.9)
特別支援学校(8)	6 (75.0)	3 (37.5)	6 (75.0)	2 (25.0)	3 (37.5)	1 (12.5)
全体(419) 下段は%	327 (78.0)	256 (60.7)	313 (74.7)	234 (55.5)	300 (71.6)	216 (51.2)

区 分	援助物資保管場所		仮設トイレ設置場所		ゴミ集積所	
	今回	前回	今回	前回	今回	前回
幼稚園(134)	78 (58.2)	33 (24.6)	78 (58.2)	32 (23.9)	77 (57.5)	32 (23.9)
小学校(175)	143 (81.7)	111 (63.1)	140 (80.0)	105 (59.7)	142 (81.1)	112 (63.6)
中学校(70)	52 (74.3)	44 (61.1)	53 (75.7)	42 (58.3)	53 (75.7)	42 (58.3)
高等学校(32)	21 (65.6)	12 (37.5)	21 (65.6)	12 (37.5)	21 (65.6)	14 (43.8)
特別支援学校(8)	3 (37.5)	1 (12.5)	2 (25.0)	1 (12.5)	2 (25.0)	1 (12.5)
全体(419) 下段は%	297 (70.9)	201 (47.6)	294 (70.2)	192 (45.5)	295 (70.4)	201 (47.6)

全ての項目について、前回より向上がみられる。自校（園）が市町の避難所に指定されていない場合も、災害発生時の住民の避難行動や共助を想定し、提供部分を決めておくことが混乱を防止するために大切になる。

(7) 県の津波浸水予測図による浸水が予想される地域にある学校(園)における状況

区分	学校防災 計画 (津波)	危機管理 マニュアル (津波)	教職員の役割分担(津波)					防災 マップ	敷地以外 の避難所	教職員 の研修 (津波)	登下校 中の指 導 (津波)	避難訓 練(津 波)	保護者 への引 渡し
			授業中	休憩時間 放課後	登下校中	校外活動	夜間・休日						
			定めて いる	定めて いる	定めて いる	定めて いる	定めて いる						
幼稚園(19)	19 (100.0)	19 (100.0)	19 (100.0)	19 (100.0)	17 (89.5)	19 (100.0)	19 (100.0)	16 (84.2)	19 (100.0)	19 (100.0)	17 (89.5)	19 (100.0)	19 (100.0)
小学校(24)	24 (100.0)	24 (100.0)	24 (100.0)	24 (100.0)	24 (100.0)	22 (91.7)	22 (91.7)	21 (87.5)	23 (95.8)	24 (100.0)	24 (100.0)	24 (100.0)	24 (100.0)
中学校(14)	14 (100.0)	14 (100.0)	14 (100.0)	14 (100.0)	14 (100.0)	14 (100.0)	12 (85.7)	10 (71.4)	14 (100.0)	14 (100.0)	14 (100.0)	14 (100.0)	14 (100.0)
高等学校(9)	9 (100.0)	9 (100.0)	9 (100.0)	9 (100.0)	8 (88.9)	8 (88.9)	9 (100.0)		6 (66.7)	9 (100.0)	9 (100.0)	9 (100.0)	7 (77.8)
特別支援学校 (1)	1 (100.0)	1 (100.0)	1 (100.0)	1 (100.0)	1 (100.0)	1 (100.0)	1 (100.0)		1 (100.0)	1 (100.0)	1 (100.0)	1 (100.0)	1 (100.0)
全体(67) 下段()は%	67 (100.0)	67 (100.0)	67 (100.0)	67 (100.0)	64 (95.5)	64 (95.5)	63 (94.0)	47 (82.5)	63 (94.0)	67 (100.0)	65 (97.0)	67 (100.0)	65 (97.0)
前回調査	53 (100.0)	53 (100.0)	53 (100.0)	52 (98.1)	46 (86.8)	48 (90.6)	44 (83.0)	31 (68.9)	47 (88.7)	53 (100.0)	53 (100.0)	53 (100.0)	48 (90.6)