

# 參考資料

# 1. 学校安全計画の例

## (1) 幼稚園

月	4	5	6	7・8	9	
安 全 教 育	生活安全	<ul style="list-style-type: none"> <li>○園内の安全な生活の仕方</li> <li>・遊びの場や遊具（固定遊具を含む）、用具の使い方・小動物のかかわり方</li> <li>・困ったときの対応の仕方</li> <li>※5歳児：新しく使える遊具や用具、場所の使い方</li> <li>○子ども110番の家</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○園内の安全な生活の仕方</li> <li>・生活や遊びの中で必要な道具や用具の使い方（いす、はさみ、ステープラー、コップ、箸等）</li> <li>・けがや不調なときの対応</li> <li>・小動物の世話の仕方</li> <li>・通園バスの乗り降りの仕方や待ち方の約束</li> <li>○集団で行動するときの約束</li> <li>・一人で行動しない</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・雨の日の安全な生活の仕方</li> <li>・雨具の使い方、始末の仕方</li> <li>・廊下、室内は走らない</li> <li>○水遊びのきまりや約束</li> <li>・準備体操</li> <li>・プールでの約束</li> <li>○家に帰ってから</li> <li>・知らない人についていけない</li> <li>・「いかのおすし一人前」の約束を知る</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○水遊びのきまりや約束</li> <li>・準備体操</li> <li>・プールでの約束</li> <li>○暑い日の過ごし方</li> <li>・熱中症予防の水分補給</li> <li>・遊び場や遊び方、休息</li> <li>○夏期休業中の生活について（安全で楽しい過ごし方）</li> <li>・花火の遊び方</li> <li>・外出時の約束</li> <li>・一人で遊ばない</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○生活のリズムを整え、楽しく安全な生活</li> <li>・登降園時の約束、遊具・用具・、固定遊具の安全な使い方</li> <li>○水遊びの決まりや約束</li> <li>・準備体操</li> <li>・プールでの約束</li> <li>○戸外で体を十分動かして遊ぶ</li> <li>○集団で行動するときの約束</li> <li>・集合の合図・友達との歩行</li> </ul>
	交通安全	<ul style="list-style-type: none"> <li>○安全な登降園の仕方</li> <li>・初歩的な交通安全の約束（親子で手をつなぐ）</li> <li>・自転車登降園での約束</li> <li>○園外保育での安全な歩き方</li> <li>・並ぶ、間隔を空けない等</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○道路の安全な歩き方</li> <li>・標識、標示（とまれ等の意味）</li> <li>・安全確認（両足をそろえる、左右を見る）の仕方</li> <li>○親子路上安全教室</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○雨の日の安全な歩行の仕方</li> <li>・傘の持ち方</li> <li>○園外保育での安全な歩き方</li> <li>○乗り物に関する約束</li> <li>・車中での過ごし方</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○交通安全に関する約束を再確認</li> <li>・飛び出し</li> <li>・道路では遊ばない</li> <li>・自転車に乗るときの約束（保護者の付き添い）</li> <li>・自動車の前後の横断</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○遠足・園外保育での交通安全</li> <li>・道の端を歩く</li> <li>・ふざけながら歩かない</li> </ul>
	災害安全	<ul style="list-style-type: none"> <li>○避難（防災）訓練の意味や必要性</li> <li>・教職員など大人の指示に従う</li> <li>○避難の仕方</li> <li>・避難訓練の合図（サイレン、放送・緊急地震速報等）</li> <li>・「おはしも」の約束</li> <li>・防災頭巾等のかぶり方</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>〈火災：サイレン、放送で伝達〉</li> <li>※3・4歳児：集合場面</li> <li>・火災時は靴を履きかえない</li> <li>※5歳児：自由に活動している場面</li> <li>・教職員の指示を聞いての避難</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>〈地震：サイレン、放送、緊急地震速報で伝達〉</li> <li>○地震のときの避難の仕方</li> <li>・頭を守る</li> <li>・机の下に潜り、脚を持つ</li> <li>・避難時は靴を履く（火災と同様に上履きで避難）</li> <li>「おはしも」の徹底</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>〈火災：火災報知器・放送にて伝達〉</li> <li>○放送・教職員の指示を聞き避難</li> <li>・非常用滑り台で避難</li> <li>・ハンカチを鼻、口に当てる、煙が発生した場合は体を低くして避難</li> <li>・持っているものは置いて避難</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>〈地震：警戒宣言発令〉</li> <li>○大地震が起きたときの避難の仕方（幼・小・中合同訓練）</li> <li>・保育室にて保護者への引き渡し訓練（保護者は徒歩）</li> <li>・家庭で地震が起こった場合の対処の方法</li> </ul>
行事	入園式	園外保育・遠足	園外保育・遠足 プール開き	終業式 夏祭り 夏季休業日	始業式、プール納め 園外保育・遠足	
安全管理	<ul style="list-style-type: none"> <li>○安全点検表の作成</li> <li>○園内外の環境の点検、整備、清掃</li> <li>○保育室の遊具、用具の点検、整備、清掃</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○園外保育・遠足等の目的地の实地踏査</li> <li>○消防署の指導により教職員の通報訓練、初期消火訓練</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○幼児の動線を考え、室内での安全な遊びの場づくりの工夫</li> <li>○プール清掃、水遊びの遊具、用具の安全点検</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○熱中症予防のための冷房や換気の活用</li> <li>○夏季休業中は園舎内外の施設、設備の見回り</li> <li>○新学期が始まる前に保育室内外の清掃、遊具、用具の安全点検</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○使い慣れた遊具、場所の安全指導の徹底</li> <li>○危険な行動に対する、教職員同士の共通理解、指導の徹底</li> </ul>	
学校安全に関する組織活動（研修を含む）	<ul style="list-style-type: none"> <li>○保護者会、園だよりで周知</li> <li>・園生活を安全に過ごすためのきまり、約束を連絡（登降園の仕方、園児引渡しの仕方、一斉メールによる連絡の仕方、出欠の連絡、けがや病気に関する連絡方法、災害時の対応）</li> <li>・通園状況の把握</li> <li>○春の交通安全運動</li> <li>○遊具の安全点検の仕方に関する研修</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○保護者会、園だよりで周知</li> <li>・定期健康診断の結果連絡、健康で安全な生活についての意識の高揚</li> <li>・一斉メールを使った練習</li> <li>・路上での実際指導</li> <li>・光化学スモッグ警報発令時の対応の仕方を連絡</li> <li>○心肺蘇生法（AEDを含む）の研修</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○保護者会、園だよりで周知</li> <li>・水遊びのための健康管理</li> <li>・夏の生活で必要な安全（雨天時の歩行、登降園時に親子で注意、熱中症への配慮）</li> <li>・登降園時の落雷や集中豪雨等の自然災害への対応</li> <li>○幼児の交通事故の現状（警察署から講義）</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○保護者会、園だよりで周知</li> <li>・警察署より交通安全及び防犯（誘拐）について講話</li> <li>・夏季休業中の過ごし方（健康生活、落雷、台風などの気象災害への配慮事項の確認）</li> <li>・地域が行っている防犯パトロールについての情報交換</li> <li>○不審者との具体的な対応の仕方やいろいろな道具の使い方（警察署から実際指導）</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○保護者会、園だよりで周知</li> <li>・通園路を見直し、安全な通路、危険な場所の確認</li> <li>・生活リズムの調整、体調への十分な配慮を依頼</li> <li>・避難に関する情報発令時の避難行動、引取り訓練</li> <li>・台風等の暴風雨時の対応について</li> <li>○秋の交通安全運動</li> </ul>	

10	11	12	1	2・3
<p>○様々な遊具の安全な使い方</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ボール（蹴る、投げる等）の遊び方</li> <li>・縄跳びの縄の扱い</li> </ul> <p>※5歳児：後に使う人の安全を考えた片付け方</p> <p>○集団で行動するときの約束</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・教職員の指示を聞き、自分から気を付ける</li> </ul>	<p>○様々な遊具や用具の安全な使い方、片付け方</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・目打ち、段ボールカッター等</li> </ul> <p>○不審者対応</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・不審者が園に侵入したときの避難の仕方</li> </ul> <p>○集団で行動するときの約束</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・教職員の指示を聞き、自分から気を付ける</li> </ul>	<p>○体を動かして遊ぶ・室内にこもらず、戸外で遊ぶ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○危険につながる服装</li> <li>○冬の健康な遊び方、安全な行動の仕方</li> <li>○誘拐の防止</li> <li>○暖房機の危険性、安全に関する約束</li> <li>○冬季休業中の生活について（安全で楽しい過ごし方）</li> </ul>	<p>○進んで体を動かし、安全で活発な行動・室内にこもらず戸外で活動</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○園生活に必要な約束やきまりを自分から気付き、守る</li> <li>○暖房機の危険性、安全に関する約束</li> <li>○雪の日の安全な遊び方、身支度の仕方</li> </ul>	<p>○自分の身の回りの安全に自ら気付き、判断し行動する</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・担任以外の教職員の指示</li> <li>○異年齢の交流場面での安全に関する自主的な約束の確認</li> <li>○暖房器の危険性、安全に関する約束</li> <li>○雪の日の安全な遊び方、身支度の仕方</li> </ul>
<p>○信号の正しい見方</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・点滅しているときの判断の仕方</li> </ul> <p>○警察の指導による交通安全</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・安全な登降園の仕方、自転車の乗り降りの仕方、道路の渡り方</li> </ul> <p>○バスの中の安全な過ごし方</p>	<p>○登降園時、園外保育・遠足の交通ルールを自分から気を付け、守る</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・自分の耳と目で確かめる習慣</li> </ul> <p>○電車の乗り降り、車中の安全な過ごし方</p>	<p>○様々な状況、場面での交通ルール</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・道路の横断</li> <li>・駐車中の自動車の前後の横断</li> <li>・信号が点滅しているときの行動の仕方など</li> </ul>	<p>○様々な状況、場面での自分で判断する</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・自分の耳と目で確かめる習慣</li> <li>・交通量の多い道路での歩行、横断</li> <li>○寒い日の安全な歩き方</li> <li>・雪や凍結している道の安全な歩行</li> <li>・寒い日の安全な身支度</li> </ul>	<p>○交通安全のために、自分で判断して行動する</p> <p>※5歳児：小学校付近の道路の危険な場所、安全な歩行の仕方</p>
<p>〈火災：肉声で通報〉</p> <p>○「火事だ」の声による通知、速やかな避難行動</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・周囲の状況、そばにいる教職員の指示</li> <li>・第二次避難場所まで避難</li> </ul>	<p>〈地震・津波：サイレン、放送で伝達〉</p> <p>○大きな揺れが続いているとき</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・頭を守る、危険のない場所</li> <li>・指示があるまでは動かない等</li> </ul> <p>※5歳児：起震車により大地震の揺れを体験、地震のときの基本動作（親子で体験）</p>	<p>〈地震・津波火災発生：サイレン、放送、緊急地震速報で伝達〉</p> <p>○第三次避難場所へ避難</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・防災頭巾等をかぶつての安全な歩行</li> </ul>	<p>〈火災：園児に予告なし〉</p> <p>○周囲の状況、放送やそばにいる教職員の指示</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○消防署から指導</li> <li>・火災の怖さ、火事発見時の適切な行動</li> </ul>	<p>〈地震・火災：幼児・教職員ともに予告なし〉</p> <p>○大きな揺れが続いているときの自分の身の守り方</p>
<p>運動会園外保育</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・園外保育・遠足（バス）</li> </ul>	<p>園外保育・遠足</p>	<p>終業式</p> <p>冬季休業日</p>	<p>始業式</p> <p>園外保育（凧あげ）</p>	<p>終業式</p>
<p>○戸外での遊び、遊びの場、幼児の遊びの動線への配慮</p> <p>○園外保育・遠足を利用し、信号機の見方、道路の歩き方等の体験的な指導</p>	<p>○電車を使つての遠足では、使用する駅のホームの状況も含めて遠足の实地踏査</p>	<p>○暖房設備の点検、使用するための準備</p>	<p>○室内での遊び、狭い遊び場での安全管理・教職員同士の連携・調整</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○暖房の温度、室内の換気に留意</li> <li>○戸外での遊びの奨励</li> <li>○教職員の消火訓練（消防署の指導）</li> <li>○積雪時の園庭、園舎の安全確認</li> </ul>	<p>○1年間の安全点検の評価・反省</p> <p>○次年度の防災組織等の再編成</p>
<p>○保護者会、園だよりで周知</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・戸外での活動、徒歩での通園などへの協力依頼（ノーマン自転車デー）</li> <li>・警察の指導により、登降園の様子、幼児が自分で判断し、安全な歩行の仕方を身に付けるための指導協力</li> <li>・消火、通報訓練（消防署による指導）</li> </ul>	<p>○保護者会、園だよりで周知</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・消防署の指導（起震車での地震体験）</li> </ul> <p>○不審者への対応に関する実技研修</p>	<p>○保護者会、園だよりで周知</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・冬休み中の健康で安全な生活について</li> <li>・年末年始の地域の防犯、防災活動に関心をもち、幼児に伝える</li> </ul>	<p>○保護者会、園だよりで周知</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・登降園時の安全、大地震発生時の避難場所、連絡方法などを再確認</li> <li>・降雪時の登降園時の歩行、身支度などへの配慮について連絡と協力依頼</li> </ul>	<p>○保護者会、園だよりで周知</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・就学に向けての心構え（危険な道路、場所、安全な交通行動等に関する指導）</li> <li>・休み中の生活</li> </ul> <p>○園内事故等発生状況と安全措置に関する研修</p>

(2) 小学校

※学級活動の欄 「◎」・・・1単位時間程度の指導 「・」・・・短い時間の指導

		4	5	6	7・8	9	
月の重点		通学路を正しく歩こう	安全休み時間を過ごす	梅雨時の安全な生活をしよう	自転車のきまりを守ろう	けがをしないように運動をしよう	
道徳		規則尊重	生命の尊重	思いやり・親切	勤勉努力	明朗誠実	
安全 全 教 育	生活	・遊具の正しい使い方 ・校内探検 ・廊下の歩き方、安全な校内での過ごし方	・地域巡り、野外観察の交通安全 ・活動に使用する用具等の安全な使い方	・通学路の様子、安全を守っている人々の働き	・虫探し・お店探検時の交通安全	・はさみの使い方	
	社会	・我が国の国土と自然環境（5）	・地域の安善を守る働き（消防署や警察署）（3）	・自然災害と人々を守る行政の働き（4）	・夜間観察の安全	・天気の変化と災害	
	理科	・天気の変化 ・ガスバーナーの使い方など正しい加熱、燃焼や気体の発生実験	・カバーガラス、スライドガラス、フラスコなどガラス実験器具の使い方	・雨水の行方と地面の様子 ・実験・観察器具の正しい使い方	・夜間観察の安全	・天気の変化と災害	
	図工	・はさみ・カッター・ナイフ・糸のこぎり・金づち・釘抜き・彫刻刀・ペンチ等の用具、針金					・竹ひご・細木、
	家庭	・針、はさみの使い方 ・用具の個数確認	・アイロン等の熱源用具の安全な取扱い	・食品の取扱い方	・包丁の使い方 ・調理台の整理整頓	・実習時の安全な服装	
	体育	・固定施設の使い方 ・運動する場の安全確認	・集団演技、行動時の安全	・水泳前の健康観察 ・水泳時の安全		・鉄棒運動の安全	
	総合的な学習の時間		「○○大好き～町たんけん～」（3年）「交通安全ポスターづくり」（4年）				
	学級 活動	低学年	・通学路の確認 ◎安全な登下校 ・安全な給食配膳 ・子ども110番の家の場所	・休み時間の安全 ◎防犯避難訓練への積極的な参加の仕方 ・遠足時の安全 ・運動時の約束	・雨天時の約束 ◎プールの約束 ・誘拐から身を守る	・夏休みの約束 ◎自転車の乗車時の約束 ・落雷の危険	◎校庭や屋上の使い方のきまり ・運動時の約束
		中学年	・通学路の確認 ◎安全な登下校 ・安全な清掃活動 ・誘拐の起こる場所	・休み時間の安全 ◎防犯避難訓練への積極的な参加 ・遠足時の安全 ・運動時の約束 ◎防犯教室（3年生）	・雨天時の安全な過ごし方 ◎安全なプールの利用の仕方 ・防犯にかかわる人たち	・夏休みの安全な過ごし方 ・自転車乗車時のきまり ・落雷の危険	◎校庭や屋上の使い方のきまり ・運動時の約束
		高学年	・通学路の確認 ◎安全な登下校 ・安全な委員会活動 ・交通事故から身を守る ◎身の回りの犯罪	・休み時間の事故とけが ◎防犯避難訓練の意義 ・交通機関利用時の安全	・雨天時の事故とけが ◎救急法と着衣水泳 ・自分自身で身を守る ◎防犯教室（4、5、6年生）	・夏休みの事故と防止策 ・自転車の点検と整備の仕方 ・落雷の危険	◎校庭や屋上で起こる事故の防止策 ・運動時の事故とけが
児童会活動		・新1年生を迎える会	・児童総会 ・クラブ活動、委員会 ・活動開始		・児童集会 ・地域児童会集会		
主な学校行事		・入学式 ・健康診断 ・交通安全運動	・運動会・遠足 ・避難訓練（不審者）	・自然教室 ・集団下校訓練（大雨等） ・プール開き		・交通安全運動 ・総合防災訓練（地震→引渡し）	
安全 管理	対人管理	・安全な通学の仕方 ・固定施設遊具の安全な使い方	・安全のきまりの設定 ・電車・バスの安全な待ち方及び乗降の仕方	・プールでの安全のきまりの確認	・自転車乗車時のきまり、点検・整備 ・校舎内での安全な過ごし方	・校庭や屋上で安全な過ごし方	
	対物管理	・通学路の安全確認 ・避難経路の確認 ・安全点検計画	・諸設備の点検及び整備	・学校環境の安全点検及び整備	・夏季休業前や夏季休業中の校舎内外の点検	・校庭や屋上など校舎外の整備	
学校安全に関する組織活動（保護者、地域、関係機関等との連携）		・登下校時、春の交通安全運動期間の街頭指導（保護者等との連携）	・校外における児童の安全行動把握、情報交換	・地域ぐるみの学校安全推進委員会 ・学区危険箇所点検	・地域パトロール意見交換会	・登下校時、秋の交通安全運動期間の街頭指導地域パトロール（保護者等との連携）	
研修		・通学路の状況と安全上の課題 ・防犯に関する研修（緊急時の校内連絡体制マニュアルの点検）	・熱中症予防と発生時の対応 ・安全教育に係るカリキュラム・マネジメントの考え方	・応急手当（止血等、心肺蘇生とAEDを含む）研修（PTAと連携）	・遊具等の安全点検方法等	・防災に関する研修（訓練時）	

10	11	12	1	2	3
乗り物の乗り降りに 気を付けよう	けがをしないように 運動しよう	安全な冬の生活をし よう	災害から身を守ろう	道路標識を守ろう	安全な生活ができる ようにしよう
思いやり・親切	家庭愛	勇気	勤勉努力	節度節制	愛校心
・竹ひご、つまよう じ、きりの使い方	・郵便局見学時の安全	・はさみ、ステープラ の使い方	・はさみの使い方	・昔遊びの安全な行 い方	・移植ごての使い方
			・自然災害からの復 旧・復興（6）		
・薬品の正しい使用・ 管理・廃棄	・流れる水の働き ・河川の働きと水害 ・ポリ袋、ゴム風船の 使い方	・土地のつくりと変化 ・（地震・津波・火山 活動と災害） ・鏡、凸レンズ、ガラ ス器具の使い方	・夜間観察の安全	・試験管、ピーカー、 フラスコ、ガラス管 の使い方	
接着剤・ニス等の造形活動で使用する材料や用具等の安全な使い方					
・熱湯の安全な取扱い 方	・ミシンの使い方	・油の安全な取扱い方	・食品の取扱い方	・包丁の使い方	・実習時の安全な服装
・用具操作の安全	・けがの防止（保健）	・ボール運動時の安全	・持久走時の安全	・跳躍運動時の安全	・器械運動時の安全
「安全マップづくり」（5年）「社会の一員として活動しよう」（6年）					
◎乗り物の安全な乗り 降りの仕方 ・廊下の安全な歩行の 仕方	◎誘拐防止教室 ・安全な登下校	安全な服装 ◎冬休みの安全な過ご し方	・「おはしも」の約束 ◎安全な身仕度	◎身近な道路標識 ・暖房器具の安全な使 用	・1年間の反省 ◎けがをしないために
◎車内での安全な過ご し方 ・校庭・遊具の安全な 遊び方	◎校庭や屋上の使い方 のきまり ・安全な登下校	◎冬休みの安全な過ご し方 ・凍結路の安全な歩き 方	・「おはしも」の約束 ◎安全な身仕度	◎自転車に関係のある 道路標識 ・暖房器具の安全な使 用	・1年間の反省 ◎けがをしやすい時間 と場所
◎乗車時の事故とけが ・校庭・遊具の安全な 遊び方	◎校庭や屋上で起こる 事故の防止策 ・安全な登下校	◎冬休み中の事故やけ が ・凍結路の安全な歩き 方	◎災害時の携行品 ・安全な身仕度、衣服 の調節	◎交通ルール ・暖房器具の安全な使 用	・1年間の反省 ◎けがの種類と応急処 置
		・児童集会			
・修学旅行	・収穫祭、音楽発表会	・避難訓練（火災）	・学習発表会	・ありがとう集会 ・（地域の見守り隊等） ・避難訓練（地震）	・卒業式
・校外学習時の道路の 歩き方 ・電車・バスの安全な 待ち方及び乗降の仕 方	・安全な登下校	・凍結路や雪道の歩き 方	・災害時の身の安全の 守り方	・道路標識の種類と意 味	・1年間の評価と反省
・駅・バス停周辺の安全 確認	・通学路の確認	・校内危険箇所の点検	・防災用具の点検・整 備	・学区内の安全施設の 確認	・通学路の安全確認 ・安全点検の評価・反 省
・学校安全委員会 （学校保健委員会）	・地域教育会議	・年末年始の交通安全 運動の啓発	・地域パトロール意見 交換会	・学校安全委員会 （学校保健委員会）	
・校内事故等発生状況 と安全措置に関する 研修	・学校安全における先 進的な実践校の視察	・防災に関する研修 （訓練時）	・各種訓練結果の検証 と各マニュアルの見 直し	・災害共済給付、交通 事故の事例等から指 導のポイント分析	・安全教育の指導計画 作成に向けた考え方

(3) 中学校

※学級活動の欄 「◎」・・・1単位時間程度の指導 「・」・・・短い時間の指導

		4	5	6	7・8	9
月の重点		安全な登下校ができるようになる	けがのない体育祭にしよう	梅雨期を安全に過ごす	熱中症に気を付けよう	過去の災害を知り、災害に備えた生活をしよう
道徳		生命の尊さ	よりよい学校生活、集団生活の充実	自主・自立、自由と責任	遵法精神、公德心	郷土の伝統と文化の尊重、郷土を愛する態度
安全 全 教 育	社会	日本の様々な地域（地域調査） ・防災を視点とした地域調査				
	理科	・理科室における一般的な注意 ・実験時の危険防止とふさわしい服装	・薬品やガラス器具の使い方 ・加熱器具の使い方 ・備品の点検整備	・薬品の保管・廃棄等	・薬品検査 ・野外調査・天体観察の留意点	・自主研究の実験場の注意 ・電気について知識
	美術	・美術室の備品と安全な行動	・備品の点検整備	・彫刻刀の正しい使い方	・ニードル等の道具の使用の注意 ・備品検査	・版画用プレス機の使い方
	体育分野	・集団行動様式の徹底 ・施設や用具の使い方	・自己の体力を知る（体力テストの実施）	・水泳の安全な行い方と事故防止		・陸上運動の適切な場所の使い方と安全な行い方
	保健分野		・交通事故や自然災害などによる傷害の発生要因	・熱中症予防		
	技術・家庭	・施設・設備の使用上の注意 ・作業場所の確保	・安全、適切な制作 ・金属材料の性質と切断	・工作加工機械や工具の安全や点検	・切断切削加工時の安全 ・備品の点検整備	・工作機械の安全な利用
		・実習室の使用上の注意	・ガスコンロの使い方 ・換気、ゴム管の点検	・調理実習における注意	・備品の点検整備	・電気機器の安全な利用 ・食生活と健康
	実験、実習を伴う教科	・実験に使用する加熱器具やガラス器具等の安全な使い方、薬品の安全な取扱いと適正な保管・廃棄 ・造形活動や加工、調理等の各種作業で使用する機械や工具、電気、ガス製品の安全な利用と整備点検				
	総合的な学習の時間	〈活動例〉「わが町の交通安全対策調べ」「学区安全マップづくり」「災害とまちづくり・くにつくり」など				
	学級活動	第1学年	・通学路の確認 ・部活動での安全 ・自分でできる安全点検 ◎犯罪被害の防止や通報の仕方	・体育祭の取組と安全 ◎災害時の安全な避難の仕方と日常の備え ・清掃方法を確認しよう	・雨天時の校舎内での過ごし方 ・校内での事故と安全な生活 ◎水泳、水の事故と安全	・落雷の危険や風水害 ・自分の健康チェック ◎夏休みの生活設計と安全（防犯） ・プール・海・川等の水難事故防止
第2学年		・通学路の確認 ・自分でできる安全点検 ◎犯罪被害の防止や通報の仕方	・体育祭の取組と安全 ◎交通事故防止を考えよう	・雨天時の校舎内での過ごし方 ◎水泳、水の事故と安全	・自分の健康チェック ◎夏休みの生活設計と安全（防犯） ・プール・海・川等の水難事故防止	◎地震の危険と避難 ・市総合体育大会と安全
第3学年		◎犯罪被害の防止や通報の仕方 ・登下校の安全 ・自分でできる安全点検	・体育祭準備 ◎心の安定と事故	◎水泳、水の事故と安全 ◎修学旅行と安全	・自分の健康チェック ◎夏休みの生活設計と安全（防犯） ◎プール・海・川等の水難事故防止	◎地震の危険と避難 ・市総合体育大会と安全
生徒会活動		・部活動紹介	・体育祭 ・校内安全点検活動	・生徒会総会 ・中体連壮行会	・球技大会	
主な学校行事等		・学校説明会 ・交通安全運動 ・避難訓練（地震）	・新体力テスト ・体育祭	・修学旅行 ・避難訓練（不審者） ・心肺蘇生法講習会	・夏の交通安全運動	・避難訓練（地震→引渡し） ・秋の交通安全運動
部活動		・活動ガイダンス ・練習の進め方	・部活動保護者会	・熱中症予防指導		
安全管理		対人管理	・通学方法の決定 ・安全のきまりの設定（校則の確認、周知）	・身体の安全について及びけがの予防	・校舎内の安全な過ごし方 ・プールにおける安全な活動	・自己点検のポイント ・救急体制の見直し ・夏季休業中の部活動での安全と対応
	対物管理	・通学路の確認	・運動場など校舎外の整備 ・安全点検年間計画、点検方法の確認	・学校環境の安全点検及び整備（階段・廊下・プール）	・夏季休業前や夏季休業中の校舎内外の点検	・諸設備の点検及び整備
学校安全に関する組織活動（研修を含む）		・春の交通安全運動期間の啓発活動、街頭指導 ・学区危険箇所点検 ・危機管理体制にかんする研修	・校外における生徒の安全行動把握、情報交換 ・熱中症予防に関する研修	・学校安全に関する協議会 ・心肺蘇生法(AED)研修・防犯に関する研修（マニュアルの確認）	・地域パトロール ・学校が避難所になった場合の市職員や自主防災組織との話し合い等	・防災の日 ・秋の交通安全運動の啓発と街頭指導 ・防災に関する研修（避難訓練）

10	11	12	1	2	3
交通法規を理解し守れるようになろう	危険を予測し、安全な生活ができるようになろう	安全な地域づくりに貢献できるようになろう	厳冬期を安全に過ごそう	事故や災害を乗り越えた人の生き方について学ぼう	新生活に向けて安全な生活ができるようになろう
我が国の伝統と文化の尊重、国を愛する態度	国際理解、国際貢献	社会参画、公共の精神	家族愛、家庭生活の充実	感動、畏敬の念	よりよく生きる喜び
日本の地域的特色と地域区分 ・地形や気候の特色、国土の特色 ・自然災害と防災への取組			現代日本の特徴（情報化） ・災害時における防災情報の発信・活用		
・電気器具の使い方	大地の成り立ちと変化 ・火山活動と火成岩 ・火山災害	・地震の伝わり方と地球内部の働き（地震・津波発生のメカニズム等）	・自然の恵みと火山災害、地震災害	天気とその変化 ・気象観測 ・天気の変化 ・日本の天気と気象災害への備え	・自然の恵みと気象災害 ・地域の自然災害
・小型ナイフの使い方	・打ち出し用具の使い方	・塗装の際の一般的注意	・カッター、はさみ、コンパス等の使用上の注意	・絵の具、用具の保管や管理の指導	・教室での一般的諸注意 ・器具、用具の点検
・器械運動における段階的な練習と適切な補助の仕方	・長距離走における健康状態の把握と個人の体力にあったペース配分	・武道における場所、用具の適切な使い方と手入れ（禁じ技など）	・サッカーにおける適切な用具、場所の使い方（ゴールの運搬や固定の仕方等）	・バスケットボールにおける適切なルールやマナーの徹底、ゲームの安全	・器具、用具の点検 ・備品整理
	・交通事故や自然災害などによる傷害の発生要因	・交通事故などによる傷害の防止	・自然災害による傷害の防止	・応急手当	
・塗装時の換気や火気	・暖房と換気について ・床に落ちているものの危険性	・屋内配線と家庭電気の安全な利用	・電子機器の利用と安全（はんだ付けによる火傷の注意）	・加熱と漏電 ・電気製品製作上の安全配慮	・器具点検整備
・自然災害に備えた住空間の整え方	・幼児や高齢者等との交流についての注意	・衣服製作についての一般的注意 ・裁縫用具の適切な管理	・アイロン、ミシンの適切な使い方	・備品の点検整備	・備品検査
※定期的な備品検査（台帳管理）					
・文化祭の準備と安全 ◎交通法規の意義と安全	・自分の健康チェック（持久走大会と安全）	・冬休みの生活設計と安全 ・火気の注意 ◎災害への備えと協力（地域の一員として）	自転車の安全で正しい利用 ◎交通事故の加害と被害 ・ボランティア活動の意義の理解と参加	・施設の安全な利用 ◎降雪時の安全 ・けがの発生状況とその防止	・1年間の反省 ・球技大会や3年生を送る会での安全
◎部活動の安全とリーダーの役割 ・文化祭の準備と安全	・自分の健康チェック（持久走大会と安全）	・冬休みの生活設計と安全 ・火気の注意 ◎災害への備えと協力（地域の一員として）	◎交通事故の加害と被害 ・ボランティア活動の意義の理解と参加	◎降雪時の安全 ・けがの発生状況とその防止	・1年間の反省 ・球技大会や3年生を送る会での安全
・◎交通事故の原因と事故の特性	・自分の健康チェック（持久走大会と安全）	・冬休みの生活設計と安全 ・火気の注意 ◎災害への備えと協力（地域の一員として）	◎交通事故の加害と被害 ・ボランティア活動の意義の理解と参加	◎降雪時の安全 ・けがの発生状況とその防止	・1年間の反省 ・球技大会や3年生を送る会での安全 学校、教室環境の瑛日修繕（奉仕活動）
・文化祭 ・市総体壮行会 ・文化祭	・市駅伝大会壮行会 ・持久走大会		・ボランティア活動などの社会参加 ・防災訓練と防災学習	・生徒会総会 ・自然学習	・球技大会 ・3年生を送る会
		・冬季に多い傷害予防			
・文化祭の準備と安全	・携帯電話・パソコンの安全な使い方	・避難時の約束について	・自転車の正しい利用と危険防止	・施設・設備等の安全な使い方について	・1年間の人的管理の評価と反省
・学校環境の安全点検及び整備（体育館）	・避難経路の確認 ・防火設備、用具の点検整備	・避難所として開放する場所の点検	・学校環境の安全点検及び整備（通学路）	・学校環境の安全点検及び整備（備品）	・1年間の学校環境安全点検の評価と反省
・学校安全委員会 ・校内点検	・津波防災の日に係る啓発活動 ・自転車の安全な利用に関する研修（指導方法）	・地域防災訓練の啓発 ・通学路の点検	・阪神・淡路大震災（17日）の想起と防災の啓発活動 ・応急手当と緊急時校内連絡体制	・学校評価委員会（学校安全の取組に関する評価） ・校内事故等発生状況と安全措置に関する研修	・地域交通安全パトロール ・東日本大震災の想起と防災の啓発活動

(4) 高等学校

※学級活動の欄 「◎」・・・1 単位時間程度の指導 「・」・・・短い時間の指導

月の重点		4	5	6	7・8	9
安全		安全な通学	学校生活での安全	梅雨期の健康安全	野外活動での安全	学校行事での安全
地理歴史・公民			・(地)世界の地形・気候と自然災害	・(地)地域の自然環境の特色と自然災害		・(地)ハザードマップと自然災害への備え
理科		・実験器具等の安全な扱い方 ・施設・設備・薬品管理等の点検	・(科)自然景観と自然災害 ・(地)自然の恩恵と自然災害	・(地)火山活動と地震		・(地)日本に見られる気象現象の特徴、災害の予測と防災
保健体育		・体育施設・用具の安全点検	・(保)安全な交通行動と事故防止	・水泳の安全 ・熱中症の予防 ・(保)応急手当		・(保)犯罪被害の防止
家庭						
実験・実習を伴う科目		・施設器具・機械の取扱いと使用上の注意、点検・整備熱源・電気器具の取扱いと使用上の注意、点検・整備、				
総合的な探究の時間		〈学習活動例〉テーマ「地域の安全と防災」 防災ホームページの閲覧、災害の種類と対応(防災壁新聞・ポスター・パンフレット作成)、東日本大震災について、総合探究のまとめ				
教育	1年 ホームルーム活動	◎高校に入学して ・通学時の安全 ・防災体制の確立 ・犯罪被害の防止	◎交通安全への参加 部活動や休憩時の安全 ・自転車の構造と点検整備	◎通学路に潜む危険 ◎地震と安全 ・雨の日の安全行動	◎夏休みの生活と安全 (防犯を含む) ・野外活動の危険 ・落雷の危険	◎地震災害対策 ・避難訓練の課題と改善 ◎歩行者の安全と交通環境 ・通学路の安全
	2年 ホームルーム活動	◎2年生になって ・通学時の安全 ・防災体制の確立 ・犯罪被害の防止	◎高校生の心理や行動と事故の特徴 ・部活動と健康管理 ・自転車の安全な利用	◎地震と安全 ・雨の日の安全行動	◎夏休みの生活と安全 (防犯を含む) ・野外活動の危険 ・落雷の危険	◎地震災害対策 ・避難訓練の課題と改善 ◎交差点に潜む危険 ・通学路の安全
	3年 ホームルーム活動	◎3年生になって ・通学時の安全 ・防災体制の確立 ・犯罪被害の防止	◎幼児・高齢者・障害のある人の心理と行動 ・安全意識と行動 ・自転車の安全な利用	◎運転者の心理と行動特性 ◎地震と安全 ・雨の日の安全行動	◎夏休みの生活と安全 (防犯を含む) ・野外活動の危険 ・落雷の危険	◎地震災害対策 ・避難訓練の課題と改善 ◎交通事故の対応と応急手当 ・通学路の安全
	主な学校行事	・交通安全運動への参加 ・定期健康診断 ・1年生オリエンテーション	・学校保健安全委員会 ・遠足 ・救急法講習会 ・交通安全教室 ・3年生生徒指導集会	・避難訓練(火災) ・高校総体 ・保健委員会 ・2年生生徒指導集会	・終業式 ・避難訓練(防犯) (防犯教室も実施) ・夏休みの諸注意	・始業式 ・避難訓練(地震) ・文化祭 ・文化祭実行委員会
	個別指導	・自転車、バイク通学許可 ・校門立番指導	・自転車、バイクの点検	・健康診断結果の指導 ・生徒指導全体集会	・校外指導 ・自転車、バイクの実技指導 ・免許取得指導	・自転車、バイクの点検 ・新規免許取得者指導
	部活動	・新入部員オリエンテーション	・用具の点検・整備	・部活動部長会	・救急法実技講習会 ・合宿・遠征の安全	・用具の点検・整備
	生徒会活動	・新入生オリエンテーション	・壮行会	・保健委員会 (交通安全アンケート)	・球技大会	・文化祭への準備 (交通安全実態調査)
	安全管理	対人管理 学校生活の安全管理	・通学状況調査と登下校指導 ・救急体制の確立 ・下宿、アルバイト調査	・授業時の安全確認(体育実技、農業実習、理科実験、家庭科実習) ・車に係る規則の徹底 ・事故調査と防止対策	・生徒引率の安全確認 ・防災避難訓練の徹底	・長期休業前生活指導 ・大掃除の安全確認
	対物管理 学校環境の安全管理	・安全点検整備(施設設備、通学路) ・自転車置場施設 ・防災設備の点検整備 ・自家用電気工作物保守点検	・安全点検整備(普通・特別教室、実験実習器具) ・環境整備美化作業 ・独舞劇物の適正な管理等について	・安全点検整備(プール、体育館、格技場、部室、運動器具) ・消火器、消火栓、火災報知器の点検	・安全点検整備(校庭、学校全般)	・安全点検整備(普通・特別教室、実験実習器具) ・通学路安全点検 ・防災施設・設備の点検整備
学校安全に関する組織活動(研修を含む)		・春の交通安全運動 ・交通街頭指導 ・中高連絡会 ・職員研修(危機管理体制、心肺蘇生とAED)	・PTA総会(危機管理マニュアルの周知) ・保護者会 ・学校安全委員会(安全に関する連携会議)	・保護者面談 ・PTA委員会 ・教職員研修(熱中症の予防)	・生徒指導協議会(学校警察連絡協議会) ・校外指導、危険箇所巡視 ・教職員研修(SNS、犯罪被害)	・国民防災の日の啓発活動への参加(総合防災訓練等) ・秋の交通安全運動 ・教職員研修(自然災害と避難所協力)

10	11	12	1	2	3
交通徳の理解	安全な行動	事故災害の防止	安全な通学	事故原因と対策	安全な生活
	・（公）防災情報の理解と活用	・（地）地球の内部・大気・海洋に関する理解	・（地）持続可能な地球づくり		
	・（物）電気器具の取扱い上の注意	・（物）放射線に関する知識・理解		・（地）身近な自然環境と自然災害	
・（保）健康と運動 ・体育大会の事故防止	・体力について	・冬季スポーツの意義 ・校内マラソン大会の安全		・（保）交通事故の補償と責任	・体育施設・用具の安全点検
	・安全に配慮した衣生活（被服の管理、目的に応じた着装）		・防災などの安全に配慮した住居の機能、住生活や住環境の工夫		
化学薬品の取扱いと使用上の注意、点検・整備					
ボランティア活動体験、地域ハザードマップについて、災害時における応急救護実習、非常食の作り方実習、防災関連施設の見学、今年度					
◎事故災害時の応急手当 ・体育大会の安全	◎自転車加害事故の責任 ・火災の予防とストーブの取扱い	◎火災予防と避難訓練 ・校内マラソン大会の安全 ・冬休みの生活と安全	◎交通事故の対応と応急手当	◎幼児と老人の心理と行動 ・危険の予測 ・地域の安全活動	◎春休みの生活と安全 ・今年度活動の評価とまとめ
◎修学旅行の安全 ・体育大会の安全	◎危険予測訓練 ・火災の予防とストーブの取扱い	◎火災予防と避難訓練 ・校内マラソン大会の安全 ・冬休みの生活と安全	◎これからの社会生活と交通問題	◎休業日の交通事故防止 ・規律正しい生活 ・地域の安全活動	◎春休みの生活と安全 ・今年度活動の評価とまとめ
◎事故災害時の応急手当 ・体育大会の安全 ・地域の安全活動	◎運転免許の仕組みと運転者の義務・責任 ・火災の予防とストーブの取扱い	◎火災予防と避難訓練 ・校内マラソン大会の安全 ・冬休みの生活と安全	◎これからの社会生活と交通問題	◎家庭学習について ・規律正しい生活	◎卒業に当たって ・今年度活動の評価とまとめ
・修学旅行 ・体育大会	・交通安全教室 ・避難訓練（生徒の企画）	・校内マラソン大会 ・避難訓練（火災） ・冬休みの諸注意 ・終業式	・始業式	・学校保健委員会 ・1、2年生（生徒指導集会） ・校内意見発表会	・卒業式 ・終業式 ・春休みの諸注意
・校外巡視	・第2回バイク通学許可 ・校外巡視	・バイク、自動車免許取得の手続 ・校外巡視	・免許取得の指導 ・校外巡視	・校外巡視 ・入社前指導	・校外巡視 ・バイク免許取得の手続
・活動場所の安全点検	・用具の点検・整備	・部室の安全点検	・活動場所の安全点検	・応急手当実技講習	
・体育大会 ・保健委員会（避難訓練の企画）	・保健委員会	・球技大会	・保健委員会	・3年生を送る会	
・修学旅行の安全対策 ・体育大会の安全対策 ・事故災害時の応急手当の徹底	・文化祭の安全対策 ・避難訓練の徹底	・校内マラソン大会の安全対策 ・長期休業前生活指導 ・冬休みの健康管理 ・校内球技大会の安全対策	・暖房の取扱い	・交通規則の徹底	・今年度活動の反省と次年度の計画立案 ・長期休業前生活指導 ・本年度の事故発生のまとめ
・安全点検整備（体育館、部室、運動器具）	・安全点検整備（家庭） ・ストーブの取扱い ・毒物劇物危害防止対策総点検	・安全点検整備（普通・特別教室、実習実験器具） ・防災施設・設備の点検整備	・安全点検整備（体育館、部室、運動器具） ・火気器具の安全点検	・安全点検整備（施設、設備） ・火気器具の安全点検	・安全点検活動の評価 ・次年度の計画立案 ・生徒用机・いすの点検整備 ・防災施設・設備の点検整備
・中高連絡会 ・学校安全委員会 ・計画訪問による理科薬品等の適正な管理点検	・保護者面談週間 ・安全に関する広報活動 ・交通安全に関する研修（法令等改正、自転車等安全利用に関する指導方法等）	・交通街頭指導 ・生徒指導協議会（学校警察連絡協議会） ・年末の交通安全運動	・交通街頭指導 ・PTA委員会 ・学校安全委員会 ・教職員研修（防災）	・学校評価委員会（学校安全の取組に関する評価） ・校内、交通事故等発生状況の分析と対策の検討	・今年度活動の評価と次年度の計画立案

(5) 特別支援学校（視覚障害）

		4	5	6	7・8	9	
月の重点		安全な通学	学校生活での安全	梅雨期の健康安全	野外活動での安全	学校行事での安全	
安全 教育 指導	安全 学 習	臨床実習：あんま、針、灸の実習時における安全 →					
		教 科	保健体育	体育施設、用具・遊具等の点検と適切な使い方	運動会、スポーツテストにおける安全	水泳時における安全	兼行管理と運動の関係
						水難事故における救急法 心肺蘇生	
		理 科	実験器具の点検、薬品の調査点検（使用時常時点検）				
			電気工具や器具・調理器具の安全点検				
		はさみ、カッターナイフ、のこぎり、金づち、くぎ、接着剤等の使用					
	自立活動	健康の保持・心理的な安定・環境の把握・身体の動き・コミュニケーション					
	総合的な活動	自然体験やボランティア活動などの社会体験、観察・実験、見学や調査、ものづくりや生産活動など					
	安 全 指 導	交通安全	毎学期初期に歩行訓練 交通安全指導 →				
		学級活動	安全な通学の仕方 誘拐などの犯罪被害の防止	安全な学校生活の仕方	水難事故防止の心得 避難経路の確認 清掃時の安全 夏休みの安全 (含防犯)		運動時の安全
課外活動 (部活動)			盲学校バレーボール大会	盲学校文化体育大会		全国盲学校野球大会	
学校行事等		入学式 新入生歓迎会	健康診断 交通安全教室 修学旅行（高）	避難（防災）訓練 運動会 自然体験活動	水泳教室	校外清掃 宿泊生活学習 社会見学	
安 全 管 理	対人管理	通学路の交通安全の確認	緊急連絡網の確認 運動会練習の安全	地震避難訓練の確認	夏休み中の安全	校外学習における安全	
		通学路の安全確認 →					
	対物管理	通学路の設定と施設・設備の安全点検	飲料水検査 室内環境点検	施設・設備の点検 水質検査 →	施設・設備の点検		
校内の安全点検（通年）							
学校安全に関する 組織活動 (研修を含む)		食堂清掃・点検（奇数月に保健部・生徒保健委員で実施）					
		保健部会（毎月定例） 生徒生活委員会（毎月定例）					
		学校安全（保健）委員会					
		P T Aによる環境整備（学期ごとに実施）					
		熱中症予防に関する研修、心肺蘇生法（A E D）研修					

10	11	12	1	2	3
学校祭を安全に行おう	学校生活での安全に気を付けよう	火災事故を防止しよう	安全な教室環境をつくろう	健康と安全に気を付けよう	春休みを安全に過ごそう
けが等の予防、応急処置の仕方	球技・器械運動における安全	スケート練習時における安全	スキー練習時における安全	スキー教室・球技運動における安全	種目によって異なる準備・整理体操の違い
保有する感覚の活用（視覚、聴覚、触覚などの感覚を十分に活用） （白杖歩行、手引歩行、音源歩行の習得及び点字ブロック等の利用）					
体験的な学習、問題解決的な学習時の安全（調べ活動、学習における人との接し方、未体験の施設・設備、乗り物等）					
修学旅行・遠足・社会見学における安全	火災事故の対処の仕方 避難経路の確認	暖房器具の適切な使用の仕方	室温管理の仕方 地域の安全と防犯		春休みの安全な生活
		暖房と換気・衣服の調整			
修学旅行（小・中） 学校祭 校外学習	避難（防災）訓練	もちつき スケート教室	防災の日	スキー教室 避難訓練	卒業式
防災設備の確認	避難訓練の確認	暖房器具の取扱い確認	教室の整理確認 教室の自然換気	室内の環境調整	春休み中の安全
		降雪時における登下校の安全確認			
防災設備の点検 照度検査	暖房器具の安全点検	校内施設・設備の安全点検	室内環境の点検	校舎内外の安全点検	
学校保健（安全）委員会					

(6) 特別支援学校（聴覚障害）

		4	5	6	7・8	9	
月の重点		通学路の安全を確認しよう	交通安全に気をつけて通学しよう	運動会を安全に成功させよう	夏休みを安全に過ごそう	交通安全について確認しよう	
安全 教育 指導	安全 学 習	保健体育	体育施設・設備の使用	心肺蘇生法	プールにおける安全	人体のつくりと動き 救急法について	
		理科	実験器具・試薬の使い方（実験の際、プリントによって安全指導の徹底を図る）				
		図工・美術 技術・家庭	はさみ、カッターナイフ、のこぎり、金づち、くぎ、接着剤等の使用+AB8:AT8 電気工具や器具、調理機器の使用及び安全点検				
		自立活動	健康の保持、心理的な安定、環境の把握、身体の動き、コミュニケーション 保有する感覚の活用（嗅覚、視覚、触覚などの感覚を十分に活用） 感覚の補助手段（補聴器の有効な活用）				
	総合的な活動	地域交流や地域における調べ学習（内容、時間は実情に合わせて計画）					
	交通安全	交通安全指導 通学指導 →					
	幼稚部	情緒の安定 日常生活における安全 子ども110番の家	生活リズムの安定 遠足における安全 家に帰ってからの安全	運動会への参加 校外学習における安全	遊びにおける安全 遊具・玩具の後片付け 誘拐されないために	健康な生活と安全 校外学習における安全	
	小学部	環境の把握 登下校時の安全 子ども110番の家	場所や場面に適応した 行動 遊びや行き帰りの安全	運動会における安全	夏休みの安全な過ごし方（含防犯）	体育大会の練習時における安全	
	中学部	交通安全と事故の予防 誘拐などの犯罪被害の防止	遠足における安全 自然体験活動における安全	運動会における安全	夏休みの生活心得（含防犯）	体育大会の練習時における安全	
	高等部	通学方法と安全 集団行動と安全 身の回りの犯罪被害の現状	遠足における安全 修学旅行における安全	運動会における安全	夏休みの生活（含防犯）	体育大会の練習時における集団行動と安全	
学校行事等	入学式 新入生歓迎会 オリエンテーション	遠足（保幼） 遠足（中高） 修学旅行（高） 自然体験活動 生活宿泊訓練	校外学習（保幼） 体育大会	産業現場における実習（高）	校外学習（保幼）		
	運動部（野球部、女子バレーボール部、陸上競技部、卓球部）・文化部（美術工芸部）各部ごとに、部活動前に安全指導の徹底						
対物管理	対人管理	避難経路の確認 通学路の安全確認	避難訓練の確認	心肺蘇生法の確認	救急法の確認		
	対物管理	学校施設・設備・遊具の点検	防災設備の点検 校内安全点検（毎月） →	プールの管理			
学校安全に関する組織活動（研修を含む）		・学校安全（保健）委員会		・給食委員会	・学校安全（保健）委員会		
		熱中症予防に関する研修、心肺蘇生法（AED）研修					

10	11	12	1	2	3
文化祭を安全に成功させよう	火災を予防し安全に過ごそう	冬休みを安全に過ごそう	暖房時の安全を確認しよう	事故の防止について確認しよう	春休みを安全に過ごそう
救急法（消毒と止血）	救急法（包帯）	健康な身体 エイズとその予防	健康と安全		
代行手段（視覚的に読み取る手段としての指文字や手話） 機器の活用（緊急の情報を光に変え、それを見ることによって理解する。）					
交通安全指導					
➔					
コミュニケーションの確立 校外学習における安全	避難訓練時の安全 遠足における安全	室内での遊びの安全 一人で遊ばない	暖房器具付近における 安全な過ごし方	友達との接し方	修了式 春休みの安全な過ごし方
遠足における安全	火災時の避難の仕方	冬休みの安全な過ごし方 （含防犯）	スキー時における安全	スキー教室における安全な行動	卒業式 春休みの安全な過ごし方
修学旅行における安全	避難訓練の知識 遠足における安全な行動	冬休みの生活心得 （含防犯）	スキー時の安全	施設の安全な利用の仕方	卒業式 春休みの生活心得
産業現場等における実習時の安全	火災時の初期消火の仕方 遠足における安全	冬休みの生活 （含防犯）		卒業式	春休みの生活
地震避難（防災）訓練 校外学習（保幼） 修学旅行（中） 遠足（小）	火災避難（防災）訓練		スキー教室	スキー教室（小）	修了式（保幼） 卒業式（小中）
		避難訓練の確認	教室換気の確認		
		降雪時における登下校の安全確認			
学校施設・設備の点検	避難訓練の確認	暖房器具の点検・室内環境の点検			学校施設・設備の点検
・学校安全（保健）委員会					

(7) 特別支援学校 (知的障害)

		4	5	6	7・8	9	
月の重点		安全な行動を身に付けよう	学校生活での安全に気をつけよう	学校生活での安全に気をつけよう	夏休みを安全に過ごそう	安全な環境づくりをしよう	
安全 全 教 育	保健体育	・ 体育施設・用具の安全な使用	・ 体力テスト用具の点検	・ プールにおける安全、 ・ 救急法講習、心肺蘇生法 ・ 危険な動物・植物に近づかない		・ ソフトボール、キックベースボール等の球技指導における安全	
	理科	・ ガラス製の実験器具、火気利用時、薬品等の注意 例) フラスコ、ピーカー、バーナー、凸レンズ、針金等の実験器具等の安全な使い方					
	美術	・ 美術で使用するはさみやカッターナイフ、彫刻刀、木槌、土練器などの道具の安全な使い方					
	家庭	・ 調理で使用するガスコンロなどの安全使い方 ・ ミキサー、電子レンジ、ホットプレートなどの ・ 包丁、ピラー、調理ばさみなどの調理器具の安全な使い方や安全な調理方法を知る ・ 針やはさみなどの道具の安全な使い方					
	職業	木工班・・・ドリルやベルトグラインダーなどの電動工具の安全な使い方 ・ のこぎりなどの工具の使用 園芸班・・・鍬や移植鍬、鎌などの道具の安全な使い方 ・ 土篩を使った安全な土のふるい方 ・ 野 接客班・・・実際の接客に必要なコミュニケーション能力の育成 ・ トレイの持ち方、グラスの運び方 事務班・・・印刷機、シュレッダーなどの事務用機器の安全な使い方 ・ はさみやカッターなどの道具					
	自立活動	・ 健康の保持 (アレルギー対応、緊急薬の保管、再調理の道具等の管理面の充実及び、変化への対応力の境の把握、身体の動き (車椅子ごと運べない場合、避難時に抱えられる、背負われる姿勢や過敏の解消					
	総合的な学習の時間	・ 学校における全教育活動との関連を基に計画し、自然体験や活動を促す中で、生徒の自発的な計画に基					
	学 級 活 動	幼稚部	・ 情緒の安定 ・ 日常生活における安全 ・ 子ども110番の家	・ 生活リズムの安定 ・ 遠足における安全 ・ 家に帰ってからの安全	・ コミュニケーションの確立 ・ 校外学習における安全	・ 遊びにおける安全 ・ 遊具・玩具の後片付け ・ 誘拐されないために	・ 健康な生活と安全 ・ 郊外生活における安全
		小学部	・ 環境の把握 ・ 登下校時の安全 ・ 子ども110番の家	・ 場所や場面に適応した行動 ・ 遊びや行き帰りの安全	・ 遠足における安全	・ 夏休みの安全な過ごし方 (防犯を含む)	・ 運動会の練習時における安全
		中学部	・ 交通安全と事故の予防 ・ 誘拐などの犯罪費が防止	・ 遠足における安全 ・ 自然体験活動における安全	・ 修学旅行における安全	・ 夏休みの生活心得 (防犯を含む)	・ 運動会の練習時における安全
高等部		・ 通学方法と安全 ・ 集団行動と安全 ・ 身の回りの犯罪被害の現状	・ 遠足における安全 ・ 修学旅行における安全	・ 産業現場等における実習時の安全	・ 夏休みの生活 (防犯を含む)	・ 運動会の練習時における集団行動と安全	
学校行事等	・ 入学式 ・ 新入生歓迎会 ・ オリエンテーション		・ 春の遠足 (幼) ・ 春の遠足 (中高) ・ 修学旅行 (高) ・ 生活宿泊訓練	・ 地震避難 (防災) 訓練 ・ 校外学習 (幼) ・ 修学旅行 (中) ・ 春の遠足 (小)	・ 産業現場における実習 (高)	・ 火災 (防災) 避難訓練 ・ 交通安全教室	
	・ 部活動による安全指導の徹底 (健康観察、準備運動・整理運動、運動負荷)						
安全 管 理	対人管理	・ 避難経路の確認 ・ 通学路の安全確認 ・ 校内外巡回指導	・ 避難訓練の確認	・ 心肺蘇生の確認 ・ 救急法の確認	・ 熱中症予防の確認		
	対物管理	・ 学校施設・設備・遊具の安全点検 (○日)	・ 学校施設・設備・遊具の安全点検 (○日)	・ プールの管理 →	・ 学校施設・設備・遊具の安全点検 (○日)	・ 学校施設・設備・遊具の安全点検 (○日)	
学校安全に関する組織活動 (研修を含む)		学校安全衛生委員会 (年3回)、PTA・地域との連携、登下校時刻の通学路交通規制					
		・ 春の交通安全運動 ・ 教職員、保護者の街頭指導・地域の危険箇所点検 ・ 教職員アレルギー・エビベン研修	・ 開かれた学校づくり委員会 ・ 地域生活指導情報交換会	・ 救急救命法 (AED含む) 講習会	・ 防犯研修会	・ 秋の交通安全運動 ・ 通学路点検	

10	11	12	1	2	3
運動会を安全に成功させよう	学校行事を安全に成功させよう	冬休みを安全に過ごそう	暖房時の安全を確認しよう	健康で安全な学校生活をおくろう	春休みを安全に過ごそう
・陸上大会の安全 ・運動会練習や当日の安全	・サッカー等の球技指導における安全	・柔道等の武道における安全	・バスケット等の球技指導における安全	・マラソン大会	・マット、跳び箱運動等の安全
・水酸化ナトリウム、塩化ナトリウム等の実験で使用する薬品等の安全な使い方と点検・保管・廃棄					
・野外観察や野外での注意					
・竹ひご、銅板、などの材料の安全な使い方・写生や共同作品作成時の安全な設定					
電気製品の安全な使い方 ・ミシン、アイロンなどの電気製品の安全な使い方					
い方 ・塗料の使い方と換気 ・材料の安全な取扱い 菜や花など育てる上での安全な作業 、テーブルへの置き方など安全な接客 の安全な使い方					
育成)、心理的な安定(安心グッズの備えや落ち着ける場所の確保や把握)、人間関係の形成(集団生活におけるルール)、環 )、コミュニケーション(助けてといえる受援力)の育成					
づき安全に対する意識を高める					
・運動会への参加 ・校外学習における安全	・避難訓練時の安全 ・遠足における安全	・室内での遊びの安全 ・一人で遊ばない	・暖房器具付近の安全な過ごし方	・友達との接し方	・修了式 ・春休みの安全な過ごし方
・運動会における安全	・災害時の安全な避難	・冬休みの安全な過ごし方(防犯を含む)	・室内における過ごし方	・マラソン時の安全と健康管理	・卒業式 ・春休みの安全な過ごし方
・運動会における安全 ・遠足における安全	・災害時の安全な避難 ・遠足における安全な行動	・冬休みの生活心得(防犯を含む)	・室内における過ごし方	・マラソン時の安全と健康管理	・卒業式 ・春休みの生活心得
・運動会における安全	・災害時の初期対応、 自助・共助について ・遠足における安全	・冬休みの生活(防犯を含む)	・マラソンに向けて	・マラソン時の安全と健康管理	・卒業式 ・春休みの安全
・校外学習(幼) ・運動会 ・秋の遠足(幼小) ・秋の遠足(中)	・地域合同防災訓練 ・秋の遠足(中高)			・マラソン(小中高)	・修了式 ・卒業式(小中高)
・運動会におけるけが防止の確認					
・教室換気の確認		・避難訓練の確認			
・降雪時における登下校の安全確認					
→					
・学校施設・設備・遊具の安全点検(○日)					
・暖房器具の点検・室内環境の点検		→			
・学校施設・設備・遊具の安全点検(○日)	・学校施設・設備・遊具の安全点検(○日)	・学校施設・設備・遊具の安全点検(○日)	・学校施設・設備・遊具の安全点検(○日)	・学校施設・設備・遊具の安全点検(○日)	・学校施設・設備・遊具の安全点検(○日)
・開かれた学校づくり委員会	・地域合同防災訓練	・地域防災訓練の啓発 ・年末年始の交通安全運動の啓発	・通学路点検	・開かれた学校づくり委員会	・地域交通安全パトロール

(8) 特別支援学校（肢体不自由）

		4	5	6	7・8	9	
月の重点		安全な行動を身に付けよう	学校生活での安全に気をつけよう	学校生活での安全に気をつけよう	夏休みを安全に過ごそう	安全な環境づくりをしよう	
安 全 教 育	教科	保健体育	・ 体育施設・用具の安全な使用	・ 体力テスト用具の点検	・ プールにおける安全、 ・ 救急法講習、心肺蘇生法 ・ 危険な動物・植物に近づかない	・ ソフトボール、キックベースボール等の球技指導における安全	
		理科	・ ガラス製の実験器具、火気利用時、薬品等の注意 例) フラスコ、ビーカー、バーナー、凸レンズ、針金等の実験器具等の安全な使い方				
		美術	・ 美術で使用するはさみやカッターナイフ、彫刻刀、木槌、土練器などの道具の安全な使い方				
		家庭	・ 調理で使用するガスコンロなどの安全使い方 ・ ミキサー、電子レンジ、ホットプレートなどの ・ 包丁、ピラー、調理ばさみなどの調理器具の安全な使い方や安全な調理方法を知る ・ 針やはさみなどの道具の安全な使い方				
	職業	木工班・・・ドリルやベルトグラインダーなどの電動工具の安全な使い方 ・ のこぎりなどの工具の使用 園芸班・・・鍬や移植鍬、鎌などの道具の安全な使い方 ・ 土篩を使った安全な土のふるい方 ・ 野 接客班・・・実際の接客に必要なコミュニケーション能力の育成 ・ トレイの持ち方、グラスの運び方 事務班・・・印刷機、シュレッダーなどの事務用機器の安全な使い方 ・ はさみやカッターなどの道具					
	自立活動	・ 健康の保持（アレルギー対応、緊急薬の保管、再調理の道具等の管理面の充実及び、変化への対応力の境の把握、身体の動き（車椅子ごと運べない場合、避難時に抱えられる、背負われる姿勢や過敏の解消					
	総合的な学習の時間	・ 学校における全教育活動との関連を基に計画し、自然体験や活動を促す中で、生徒の自発的な計画に基					
	学 級 活 動	幼稚部	・ 情緒の安定 ・ 日常生活における安全 ・ 子ども110番の家	・ 生活リズムの安定 ・ 遠足における安全 ・ 家に帰ってからの安全	・ コミュニケーションの確立 ・ 校外学習における安全	・ 遊びにおける安全 ・ 遊具・玩具の後片付け ・ 誘拐されないために	・ 健康な生活と安全 ・ 郊外生活における安全
		小学部	・ 環境の把握 ・ 登下校時の安全 ・ 子ども110番の家	・ 場所や場面に適した行動 ・ 遊びや行き帰りの安全	・ 遠足における安全	・ 夏休みの安全な過ごし方（防犯を含む）	・ 運動会の練習時における安全
		中学部	・ 交通安全と事故の予防 ・ 誘拐などの犯罪費が防止	・ 遠足における安全 ・ 自然体験活動における安全	・ 修学旅行における安全	・ 夏休みの生活心得（防犯を含む）	・ 運動会の練習時における安全
高等部		・ 通学方法と安全 ・ 集団行動と安全 ・ 身の回りの犯罪被害の現状	・ 遠足における安全 ・ 修学旅行における安全	・ 産業現場等における実習時の安全	・ 夏休みの生活（防犯を含む）	・ 運動会の練習時における集団行動と安全	
学校行事等	・ 入学式 ・ 新入生歓迎会 ・ オリエンテーション	・ 春の遠足（幼） ・ 春の遠足（中高） ・ 修学旅行（高） ・ 生活宿泊訓練	・ 地震避難（防災）訓練 ・ 校外学習（幼） ・ 修学旅行（中） ・ 春の遠足（小）	・ 産業現場における実習（高）	・ 火災（防災）避難訓練 ・ 交通安全教室		
・ 部活動による安全指導の徹底（健康観察、準備運動・整理運動、運動負荷）							
安全管理	対人管理	・ 避難経路の確認 ・ 通学路の安全確認	・ 避難訓練の確認	・ 心肺蘇生の確認 ・ 救急法の確認	・ 熱中症予防の確認		
	対物管理	・ 学校施設・設備・遊具の安全点検(○日)	・ 学校施設・設備・遊具の安全点検(○日)	・ プールの管理 → ・ 学校施設・設備・遊具の安全点検(○日)	・ 学校施設・設備・遊具の安全点検(○日)	・ 学校施設・設備・遊具の安全点検(○日)	
学校安全に関する組織活動（研修を含む）							
学校安全衛生委員会（年3回）、PTA・地域との連携、登下校時刻の通学路交通規制							
		・ 春の交通安全運動 ・ 教職員、保護者の街頭指導・地域の危険箇所点検 ・ 教職員アレルギー・エビペン研修	・ 開かれた学校づくり委員会 ・ 地域生活指導情報交換会	・ 救急救命法（AED含む）講習会	・ 防犯研修会	・ 秋の交通安全運動 ・ 通学路点検	

10	11	12	1	2	3
運動会を安全に成功させよう	学校行事を安全に成功させよう	冬休みを安全に過ごそう	暖房時の安全を確認しよう	健康で安全な学校生活をおくろう	春休みを安全に過ごそう
・陸上大会の安全 ・運動会練習や当日の安全	・サッカー等の球技指導における安全	・柔道等の武道における安全	・バスケット等の球技指導における安全	・マラソン大会	・マット、跳び箱運動等の安全
<ul style="list-style-type: none"> <li>・水酸化ナトリウム、塩化ナトリウム等の実験で使用する薬品等の安全な使い方と点検・保管・廃棄</li> <li>・野外観察や野外での注意</li> <li>・竹ひご、銅板、などの材料の安全な使い方・写生や共同作品作成時の安全な設定</li> </ul>					
電気製品の安全な使い方 ・ミシン、アイロンなどの電気製品の安全な使い方					
い方 ・塗料の使い方と換気 ・材料の安全な取扱い 菜や花など育てる上での安全な作業 、テーブルへの置き方など安全な接客 の安全な使い方					
育成)、心理的な安定(安心グッズの備えや落ち着ける場所の確保や把握)、人間関係の形成(集団生活におけるルール)、環 境)、コミュニケーション(助けてといえる受援力)の育成 づき安全に対する意識を高める					
・運動会への参加 ・校外学習における安全	・避難訓練時の安全 ・遠足における安全	・室内での遊びの安全 ・一人で遊ばない	・暖房器具付近の安全な過ごし方	・友達との接し方	・修了式 ・春休みの安全な過ごし方
・運動会における安全	・災害時の安全な避難	・冬休みの安全な過ごし方(防犯を含む)	・室内における過ごし方	・マラソン時の安全と健康管理	・卒業式 ・春休みの安全な過ごし方
・運動会における安全 ・遠足における安全	・災害時の安全な避難 ・遠足における安全な行動	・冬休みの生活心得(防犯を含む)	・室内における過ごし方	・マラソン時の安全と健康管理	・卒業式 ・春休みの生活心得
・運動会における安全	・災害時の初期対応、自助・共助について ・遠足における安全	・冬休みの生活(防犯を含む)	・マラソンに向けて	・マラソン時の安全と健康管理	・卒業式 ・春休みの安全
・校外学習(幼) ・運動会 ・秋の遠足(幼小) ・秋の遠足(中)	・地域合同防災訓練 ・秋の遠足(中高)			・マラソン(小中高)	・修了式 ・卒業式(小中高)
・運動会におけるけが防止の確認 ・教室換気の確認 ・避難訓練の確認 ・降雪時における登下校の安全確認					
・学校施設・設備・遊具の安全点検(○日) ・暖房器具の点検・室内環境の点検 ・学校施設・設備・遊具の安全点検(○日) ・学校施設・設備・遊具の安全点検(○日) ・学校施設・設備・遊具の安全点検(○日) ・学校施設・設備・遊具の安全点検(○日) ・学校施設・設備・遊具の安全点検(○日)					
・開かれた学校づくり委員会	・地域合同防災訓練	・地域防災訓練の啓発 ・年末年始の交通安全運動の啓発	・通学路点検	・開かれた学校づくり委員会	・地域交通安全パトロール

## 2. 安全点検表の例

### 安全点検表 例 1

		校 長	教 頭	事務局	担当主任			
安全点検表 (                      年度)								
点検場所 (                      )								
場 所	点 検 項 目	点検結果 ○ ×				不良箇所 (程度)	処理 月日	点検 者印
		／	／	／	／			
教室・ 特別 教室・ 準備 室等	1	机・イスは破損していないか						
	2	床は、滑りやすすくないか、破損箇所はないか						
	3	窓や戸の開閉に支障はないか、破損はないか						
	4	電気器具の故障はないか（コンセント等も含む）						
	5	照明器具が破損したり、落下のおそれはないか						
	6	床・壁・柱・戸等に釘・画鋲等が出ていないか						
	7	壁に掛けた物や吊り下げた物が落下する危険性はないか						
	8	掲示物などに危険はないか						
	9	カーテン・レールの破損はないか						
	10	戸棚類の引き戸・引き出しがスムーズに開閉できるか						
	11	棚の上の物は安全に保管されているか						
	12	戸棚類が倒れる危険性はないか						
	13	室内の整理整頓はできているか						
	14	刃物（はさみ・包丁・針等）は定位置に保管されているか						
	15	必要な箇所の施錠が確実にできるか（出入口及び戸棚類）						
	16	薬品・薬品戸棚の整理・保管はきちんとできているか						
	17	ガス栓・ガスの配管などに故障はないか						
	18	換気装置に異常はないか						
手洗 い場 等	1	器具に破損はないか						
	2	排水溝は詰まっていないか						
	3	流し槽は清潔に保たれているか						
	4	滑りやすい状態ではないか						
廊下 等	1	通行の妨げになるものが放置されていないか						
	2	滑りやすく危険な所はないか						
	3	靴箱が倒れる危険はないか						
	4	非常口は非常の場合すぐ開放できるか						
	5	扉・引き戸はスムーズに開放できるか						
トイレ 等	1	ドア・戸口の鍵は破損していないか						
	2	床・足場は滑りやすくなっていないか						
	3	便器・シャワー等の器具の破損、水漏れ、排水不良はないか						
	4	窓枠・窓ガラスの破損はないか						
	5	洗濯機・乾燥機などの異常・故障はないか						
	6	シャワー・ガス・湯沸器などの異常・故障はないか						
	7	換気装置に異常はないか						
グラ ウン ド等	1	遊具などに危険な箇所はないか（ネジ・手すり破損）						
	2	周囲に危険な物が落ちていないか（ビン・缶の割れ物等）						
	3	自転車置き場がきちんと整頓されているか						

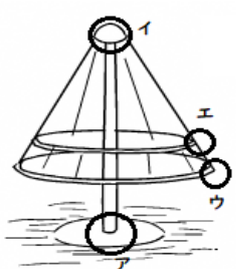
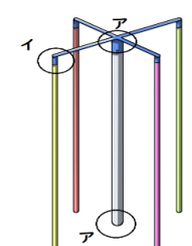
# 安全点検表

安全点検表 例2

				校 長	教 頭	事務局	担当主任		
年月日	年 月 日		点検者	印					
設備・器具名	設置 取得 年月日	メー カー 納入 設置 業者	点 検 事 項	点 検 結 果				処 理 方 法 ・ 修 繕 内 容	備 考
				正 常	調 整	塗 装	撤 去		
床 金 具			1 金具周辺の床の凸凹						
			2 金具の変形						
			3 開閉不良						
			4 固定ビスの突出、脱落						
			5 金具内部ゴミ						
バスケットゴール 吊 上 式			1 はり取付金具のゆるみ斜下						
			2       "       真横						
			3 ブレース（筋違）のゆがみ						
			4 巻金具 滑車						
			5       "       ワイヤー						
			6       "       ウインチ						
			7 接続ボルトのゆるみ						

令和 年度 安全点検カード

校長	教頭	事務局	担当主任
----	----	-----	------

点検項目	方法	点検実施月日								チェックポイント							
	目打 振負	/	/	/	/	/	/	/	/								
遊具名：回 旋 塔																	
ア	支柱にぐらつき、接地部分に損傷・腐食はないか。	目振負									<p>チェックポイント</p>  <table border="1"> <tr> <td>設置年月日</td> <td>設置業者</td> <td>製造業者</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	設置年月日	設置業者	製造業者			
設置年月日	設置業者	製造業者															
イ	回転部に油汚れや損傷はないか。	目振負															
ウ	フックや鎖に摩耗や損傷はないか。	目振負															
エ	溶接部分に損傷や腐食はないか。	目振負															
オ	ボルト・ナットに緩みや損傷はないか。	目振															
カ	周辺に危険物はないか。基礎コンクリートが露出していないか。	目															
使用（可・不可）																	
のぼり棒																	
ア	支柱にぐらつき、接地部分に損傷、腐食はないか。	目打負									<p>チェックポイント</p>  <table border="1"> <tr> <td>設置年月日</td> <td>設置業者</td> <td>製造業者</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	設置年月日	設置業者	製造業者			
設置年月日	設置業者	製造業者															
イ	支柱とのぼり棒のつなぎ目に損傷や腐食はないか。	目打負															
ウ	のぼり棒にささくれや割れはないか。	目															
エ	のぼり棒が固定されているか。	目振															
オ	ジョイント金具に損傷はないか。	目振															
カ	周辺に危険物はないか。基礎コンクリートが露出していないか。	目															
使用（可・不可）																	
うんてい																	
ア	支柱にぐらつき、接地部分に損傷、腐食はないか。	目打負															
イ	接合部分に損傷や腐食はないか。	目打															
ウ	握りバーに損傷はないか。	目打															
エ	周辺に危険物はないか。基礎コンクリートが露出していないか。	目															
使用（可・不可）																	

備考

点検の方法

- 目：「目視」→ゆがみ、亀裂、摩耗、腐食、異物の有無等についてのあらゆる角度から注視する。
- 打：「打音」→金づち等で叩いて、ぐらつき、損傷、腐食等を見る。  
(腐食の状態を調べるときは、金づちの先のとがった部分で叩いてみる。)
- 振：「振動」→揺り動かすなどして振動を加えてみる。
- 負：「負荷」→ぶら下がる、押す、引く、ねじるなどして負荷を加える。

**安全点検表 例 4**

安全点検集計及び措置一覧表

施設区分							校長	印
点検年月日	設置業者			点検者名				
施設名	設置年月日	取得年月日	設置業者	点検結果	措置の方法	措置年月日	備考	

**安全点検表 例 5**

安全点検集計表

					校長	印
点検年月日			点検集計者			
施設設備	取得設置年月日	設置業者	点検結果	措置を要する内容と対策	事後措置年月日	

**安全点検表 例 6**

学校安全点検措置一覧表

				校長		
種類	定期 ・ 臨時 ・ 日常			措置者名	施設設置 責任者	措置 年月
点検年月日	令和 年 月 日 ( ) 時					
施設・設備名	事後措置状況					

### 3. 児童生徒の引き渡し票（例）

年 組		ふりがな 名 前			性 別		
					血液型		
現住所	〒			自宅電話番号	( )		
				自宅以外連絡先①	名称		
				電話番号	— —		
				自宅以外連絡先②	名称		
				電話番号	— —		
保 護 者		名 前					
本校在学生の兄弟等		年 組	名 前				
		年 組	名 前				
		年 組	名 前				
児童生徒の引受人 (児童生徒を迎えに来る人、保護者以外の人も含む)							
	名 前	本人との関係	電話番号	学校までの所要時間	引渡 確認		
1							
2							
3							
4							
引き渡し時の記載							
引き渡し日時	月 日 時	引き渡し場所	教室・校庭・体育館・避難場所				
引き渡し者の名前（職員名前）							
引き渡し後の 連絡先	引受人名前			自宅電話	( )		
				携帯電話	— —		

※本票は、非常時持ち出し品の中に常備しておく

#### 4. 各種参考Webページ

##### 学校安全全般に関するホームページ

機 関 名	タイトル・URL	内容等
文部科学省 	文部科学省×学校安全 <a href="https://anzenkyouiku.mext.go.jp/index.html">https://anzenkyouiku.mext.go.jp/index.html</a>	文部科学省や都道府県等で実施している取組やこれまでに作成した学校安全に係る資料等が掲載されている。

##### 防災に関するホームページ

機 関 名	タイトル・URL	内容等
気 象 庁 	防災情報 <a href="https://www.jma.go.jp/jma/menu/menuflash.html">https://www.jma.go.jp/jma/menu/menuflash.html</a>	気象、地震、津波防災情報全般へのリンク。
内 閣 府 	防災情報のページ <a href="http://www.bousai.go.jp/index.html">http://www.bousai.go.jp/index.html</a>	災害情報、防災対策、被災者支援など様々な情報が入手できる。
国土交通省 	防災情報提供センター <a href="https://www.mlit.go.jp/saigai/index.html">https://www.mlit.go.jp/saigai/index.html</a>	災害情報全般が入手できる。様々な関係機関へのリンク。
国土交通省 	防災教育ポータル <a href="https://www.mlit.go.jp/river/buosai/education/index.html">https://www.mlit.go.jp/river/buosai/education/index.html</a>	防災教育で活用できる事例や教材例が紹介されている。
奈 良 県 	県民情報（防災・危機管理） <a href="http://www.pref.nara.jp/1825.html">http://www.pref.nara.jp/1825.html</a>	県内の防災に関する緊急情報へのリンク。気象・交通・河川・ライフライン等の情報が入手できる。

<p>奈良県</p> 	<p>防災ポータル  <a href="http://www.bosai.pref.nara.jp/pc/topdis-nara.html">http://www.bosai.pref.nara.jp/pc/topdis-nara.html</a></p>	<p>気象警報、土砂災害警戒情報、避難勧告等、県内の災害に関する情報が入手できる。</p>
<p>奈良県</p> 	<p>河川整備課 洪水ハザードマップ  <a href="http://www.pref.nara.jp/52338.html">http://www.pref.nara.jp/52338.html</a></p>	<p>洪水浸水想定区域指定された市町村の防災関連ページへのリンク。</p>
<p>奈良地方気象台</p> 	<p>奈良地方気象台  <a href="https://www.data.jma.go.jp/nara/">https://www.data.jma.go.jp/nara/</a></p>	<p>気象警報等や地震に関する情報を入手できる。また、防災に関する情報も入手できる。</p>
<p>NTT西日本</p> 	<p>災害伝言用ダイヤル  <a href="https://www.ntt-west.co.jp/dengon">https://www.ntt-west.co.jp/dengon</a></p>	<p>災害発生時に開設される「災害用伝言ダイヤル」の利用方法や体験利用などが掲載されている。</p>
<p>NTT西日本</p> 	<p>災害用伝言板  <a href="https://ntt-west.co.jp/saigai/web171/">https://ntt-west.co.jp/saigai/web171/</a></p>	<p>災害用伝言板（Web171）の利用方法や提供条件について掲載されている。</p>

交通安全に関するホームページ

機関名	タイトル・URL	内容等
<p>内閣府</p> 	<p>交通安全教育教材  <a href="https://www8.cao.go.jp/koutu/kyouiku/index.html">https://www8.cao.go.jp/koutu/kyouiku/index.html</a></p>	<p>交通安全啓発動画や様々な年代に向けた教材等が掲載されている。</p>
<p>警察庁</p> 	<p>交通安全のための情報  <a href="https://www.npa.go.jp/bureau/traffic/koutsuuannzennjyouhou.html">https://www.npa.go.jp/bureau/traffic/koutsuuannzennjyouhou.html</a></p>	<p>交通安全に関する情報や各種統計結果等が掲載されている。</p>

<p>奈良県警</p> 	<p>奈良県警察公式チャンネル (YouTube)  <a href="https://youtube.com/channel/VCwjArFchs4SLaADDnafkp">https://youtube.com/channel/VCwjArFchs4SLaADDnafkp</a></p>	<p>交通安全に関する啓発動画を中心として、様々な動画がアップロードされている。</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------

生活安全に関するホームページ

機関名	タイトル・URL	内容等
<p>警察庁</p> 	<p>生活安全局  <a href="http://www.npa.ggo.jp/bureau/safetylife/index.html">http://www.npa.ggo.jp/bureau/safetylife/index.html</a></p>	<p>生活安全に関する様々な情報が掲載されている。</p>
<p>日本赤十字社</p> 	<p>WEB CROSS  <a href="https://www.tokyo.jrc.or.jp/application/webcross/movie.html">https://www.tokyo.jrc.or.jp/application/webcross/movie.html</a></p>	<p>救急法や幼児安全法、水上安全法などの動画が掲載されている。</p>
<p>奈良県警</p> 	<p>くらしの安全  <a href="http://www.police.nara.jp/category/1-0-0-0-0.html">http://www.police.nara.jp/category/1-0-0-0-0.html</a></p>	<p>不審者情報や、犯罪発生・不審者情報マップ、奈良県警察が発信している防犯情報誌等が掲載されている。</p>
<p>奈良県警</p> 	<p>ナポくんメール  <a href="https://service.sugumail.com/nara/">https://service.sugumail.com/nara/</a></p>	<p>奈良県警察が発信している、不審者情報・犯罪発生情報等。</p>