

令和5年度 小田原市各地区における地域コミュニティ組織の取組状況について

令和5年8月1日現在

地区名	設立年月	協定締結年度	人口／世帯	団体等/委員	分科会(取組分野)数 ／計画分野数	主な取組 【 】の分野は分科会・部会形式での取組、()の分野は単独型での取組
緑	H28. 3	H27	3,393人 1,797世帯	12団体 26人	取組分野② ／分野6	・分野別の意見交換 ・まちづくり委員会の周知 (防災)啓発講座の開催
新玉	H24. 6	H24	2,918人 1,588世帯	13団体 25人	分科会③ ／分野4	・広報紙の発行 【防災】防災訓練の実施検討、避難誘導マップの作成・更新、広域避難所運営 マニュアル(展開期～収束期編)の作成、新玉小学校区防災リーダー会議の開催、 防災講演会等の実施、初動対応マニュアルの発行及び配布 【福祉・健康】ケアタウン(子育てひろば・交流サロンの実施)、 健康おだわら普及員とウォーキングを共催、地域のサポーター募集 【防犯・交通】登下校児童見守り隊の推進、区内危険箇所の洗い出し、年末夜のパトロール イベントの実施、新玉小学校区通学路点検の検討、ラジオ体操の実施検討
万年	H25. 12	H25	2,147人 1,097世帯	12団体 31名	分科会① ／分野5	【健康・福祉】ケアタウン(サロンの実施)毎月第3水曜日 (防犯)防犯パトロール(毎月第3土曜日、年末)の実施 (生活環境)ロケット花火等禁止看板・ポスターの設置(6月～9月)、国道1号線花壇清掃、 海岸清掃 (地域振興)サマーフェスティバルの開催
幸	H27. 2	H26	3,497人 1,791世帯	13団体 28人	分科会⑤ ／分野5	【防災】防災訓練の検討、防災教室の実施検討 【健康福祉・生活環境】海岸清掃・健康教室の実施検討、ハイキングの実施検討、あいさつ運動 【文化・教育】わくわくフェスタへの支援、子ども会活動に関する意見交換会
十字	H24. 3	H23	3,187人 1,440世帯	6団体 21人	分科会② ／分野7	【防災】DIG研修、防災教室の実施 【福祉・健康】ケアタウン(生活応援隊事業)
片浦	H26. 5	H26	1,334人 663世帯	10団体 22人	分科会④ ／分野7	【文化教育】片浦かるたの活用、おかめ桜まつりイベントの告知 【地域振興】空き家バンク、片浦マップの作成及び活用の検討、おかめ桜まつりイベントの告知 【福祉健康】ケアタウン(高齢者等の外出支援を実施) 【防災】防災意見交換会の実施、防災教室の検討、普通救命講習の受講
早川	H25. 1	H25	3,768人 2,014世帯	21団体 34人	分科会⑤ ／分野5	【防災】耐震性貯水槽給水及び応急給水口訓練、市いっせい総合防災訓練の企画 【交通安全・防犯】早川小学校区通学路の点検、早川地区住民を対象とした自転車点検、早川小 学校いきいきフェスティバルへの参加 【健康・福祉】各種団体既存事業の情報交換と連携強化、地域の課題解決、クリスマス会 【地域交流】地域のイベントに協力(ラジオ体操) 【広報】ふれあい通信の発行
大窪	H22. 8	H22	5,137人 2,646世帯	20団体 31人	分科会② ／分野5	・ごみ分別の啓発、あいさつ運動 【健康・福祉】ケアタウン(サロン活動の検討、ウォーキングの実施) 【防災】防災に関する啓発の検討、避難のしおり作成、防災教室の開催

※人口と世帯数は、令和5年(2023年)4月1日現在

※●:分科会型の分科会数 ○:単独型の取り組み数

令和5年度 小田原市各地区における地域コミュニティ組織の取組状況について

令和5年8月1日現在

地区名	設立年月	協定締結年度	人口／世帯	団体等/委員	分科会(取組分野)数 ／計画分野数	主な取組 【 】の分野は分科会・部会形式での取組、()の分野は単独型での取組
山王網一色	H24. 12	H24	4,384人 2,179世帯	14団体 26人	分科会③ ／分野6	【防災】広域避難所運営委員会との連携、広域避難所運営マニュアルの作成・配布(資機材動作確認) 【福祉】ケアタウン(災害時要支援者への防災グッズの配布、地域での支援の仕組み作りの検討、地域サロンの実施、災害時要支援者マップ登録の検討) 【文化教育子ども】子どもの情報発信(通信の発行)、子ども会加入促進イベントの実施協力、歴史文化行事の伝承活動
足柄	H28. 2	H27	7,481人 3,755世帯	6団体 24人	分科会② ／分野3	【環境】環境ポスターの作成、ごみ集積場所の実態調査、ごみ集積場所の清掃及びパトロール、ごみ分別のぼり旗作成 【防災・防犯】市いっせいで総合防災訓練の立案及び実施、防犯パトロールへの協力、防犯のぼり旗作成
芦子	H25. 2	H24	9,427人 4,738世帯	11団体 22人	分科会③ ／分野5	【防災】防災勉強会、防災啓発イベント 【環境・地域振興】ごみ集積場所の調査、カラス対策の協議、多世代交流の居場所づくりの検討
二川	H28. 2	H27	5,251人 2,628世帯	10団体26人	分科会③ ／分野7	【健康・福祉】ケアタウン(生活応援隊事業・サポーター意見交換会の実施) 【防災】市いっせいで総合防災訓練の内容案出し、白山中学校への避難経路図の設置 【地域振興】めぞん足柄(地域の交流の場)の実施
久野	H15. 4※	H23	11,316人 5,301世帯	27団体 38人	分科会① ／分野5	○小学校ふれあいまつりへの協力、久野区民会館フェスティバルへの協力 【防災】広域避難所運営マニュアル作成、地区内防災課題の洗い出し(福祉健康)歴史史跡めぐり健康ウォーキングの開催(防犯)各種団体一斉防犯パトロールの実施
東富水	H26. 6	H26	13,058人 6,758世帯	21団体 53人	分科会③ ／分野3	【健康・福祉】啓発チラシの配布、サロンへの協力 【防災・防犯・教育】あいさつ運動の実施 【生活環境・地域振興】ごみ啓発ポスターの掲出、サマーフェスタへの協力
富水	H21. 10	H22	14,599人 6,966世帯	26団体 72人	分科会③ ／分野8	【健康・福祉】ケアタウン(お茶会開催促進・補助、健康ふれあいウォーキングの実施、ラジオ体操の実施) 【交通安全】交通安全キャンペーン、交通安全・防犯教室、健民祭での交通安全啓発活動、高齢者向け交通安全教室の実施、小・中学生向け交通安全キャンペーン スポーツ少年団向け交通安全教室 【防犯】防犯パトロールの実施、ながら防犯の推奨、特殊詐欺防止の取組、登下校見守りボランティアとの意見交換 【防災】消火器の取扱い訓練、普通救命講習の受講、各自治会への啓発活動、各自治会の防災リーダーとの意見交換、防災フェアの開催 【文化・教育】子どもの情報発信(ふれあい通信の発行) 【広報】広報紙の発行 【地域振興・環境美化】芸能祭の実施、ごみ集積場所の分別啓発ポスターの設置、講演会の実施
桜井	H19. 9※	H24	12,724人 5,839世帯	27団体 65人	分科会⑥ ／分野6	【広報】広報紙の発行 【福祉健康】福祉健康活動の課題を協議 【防犯】桜井地区の危険箇所を整理 【文化教育】桜井地区の行事を掲載した冊子(さくらいふれあいの月曆)の活用を検討、二宮尊徳について学び、地域に発信する活動を検討 【防災】自主防災組織の情報交換、防災啓発活動 【環境美化】環境美化推進員の活動の情報共有

※人口と世帯数は、令和5年(2023年)4月1日現在

※●:分科会型の分科会数 ○:単独型の取り組み数

令和5年度 小田原市各地区における地域コミュニティ組織の取組状況について

令和5年8月1日現在

地区名	設立年月	協定締結年度	人口／世帯	団体等/委員	分科会(取組分野)数 ／計画分野数	主な取組 【 】の分野は分科会・部会形式での取組、()の分野は単独型での取組
酒匂・小八幡	H22. 8	H22	14,060人 6,769世帯	25団体 74人	分科会③ ／分野6	<p>【福祉・健康】ケアタウン（健康ウォーキング、サロンの実施）</p> <p>【防災】幼稚園での防災訓練の実施、ゆりかご園祭りでの防災ブース出展、津波避難ビル訓練防災ウォーク、市いっせい総合防災訓練の企画</p> <p>【文化・教育】郷土史伝承活動（酒匂中学校・介護老人保健施設・サロンでの郷土史出前講座、郷土史パネル作製・台本製作、出前講座メニュー表の活用）の実施</p> <p>【※生活・環境・美化】ごみ分別啓発掲示板の設置、段ボールコンポストの普及活動、小八幡地区海岸清掃の検討 ※令和4年度から休止中</p> <p>【防犯・交通安全】警察との情報交換、地区危険箇所の洗い出し、防犯啓発チラシの作成</p> <p>【エスケイひだまり】ケアタウン（生活応援隊事業・サポーター交流会の実施、通信の発行）</p> <p>【広報】広報紙の発行、マスコットキャラクターの活用としてうちわ、地区紹介動画の作成、マスコットキャラクターの活用</p> <p>【多世代交流】多世代交流事業の検討、地域活動団体との協働、情報誌の発行</p>
下府中	H26. 2	H25	16,009人 7,720世帯	20団体 34人	分科会④ ／分野9	<p>【河川美化】あいさつ兼防犯兼清掃活動 酒匂堰・小八幡川・下菊川一斉清掃</p> <p>【健康】ウォーキングの実施</p> <p>【防災】市いっせい総合防災訓練の立案</p> <p>【広報】広報紙の発行</p>
富士見	S52※	H25	5,340人 2,682世帯	17団体 44人	分科会③ ／分野5	<p>・配食・世代間交流餅つき大会の拡充、ハイキングの実施</p> <p>【福祉・健康】見守りの体制づくりの強化、サロン等の充実、ラジオ体操の普及、生活応援隊事業</p> <p>【防災】防災・災害対応研修・演習の実施、防災訓練の実施検討</p> <p>【防犯】防犯啓発チラシの配布回覧、サロンで交通安全と特殊詐欺の講話</p>
豊川	H24. 3	H23	10,895人 4,897世帯	18団体 42人	分科会③ ／分野7	<p>【福祉・健康】ケアタウン（ラジオ体操の実施）、健康麻雀教室、桑原・富士見地区サロン会</p> <p>【防災・防犯・交通安全】市いっせい総合防災訓練の企画、プラダンを使用した広域避難所の設営訓練</p> <p>【文化歴史・教育】自転車の乗り方や交通マナー啓発、啓発冊子の作成</p>
上府中	H27. 8	H27	10,068人 4,387世帯	20団体 59人	分科会③ ／分野4	<p>【文化・教育】千代中学校地域理解学習支援（稲作農業体験）、千代小学校農業学習（梨の農業体験）、子どもの居場所・情報発信（学習支援、昔遊び、伝言板の発行等）、蓮華寺でのミニコンサートの実施</p> <p>【健康・福祉】ケアタウン（生活応援隊事業、高齢者ふれあいサロン）、高齢者見守り、子育てひろば・ふれあいひろばの開催、地区内交流の実施、敬老行事の支援</p> <p>【生活環境・地域振興】ごみ集積場所の環境改善、空き家情報マップの見直し エコキャップの回収、第19分団との連携強化、河川清掃</p>
曾我	H26. 7	H26	1,962人 865世帯	5団体 11人	取組分野① ／分野5	<p>・見守り（訪問・グッズ配布、配食等）、サロン（講話、ラジオ体操、配食等）の実施</p>

※人口と世帯数は、令和5年(2023年)4月1日現在

※●：分科会型の分科会数 ○：単独型の取り組み数

令和5年度 小田原市各地区における地域コミュニティ組織の取組状況について

令和5年8月1日現在

地区名	設立年月	協定締結年度	人口／世帯	団体等/委員	分科会(取組分野)数 ／計画分野数	主な取組 【 】の分野は分科会・部会形式での取組、()の分野は単独型での取組
下曾我	H27. 4	H27	3,373人 1,557世帯	18団体 21人	分科会⑤ ／分野8	<ul style="list-style-type: none"> ・各種団体既存事業の活性化及び継続に係る各事業間の運営調整・支援 ・3分科会所属の各種団体の活動状況と検討課題等についての意見交換 【児童の健全育成、防犯・防災】見守り活動の強化、防犯パトロールの検討、地域防災に関する意見交換 【地域振興・文化・環境美化】下曾我里まつり、遺跡保存の強化、環境美化推進員の活動の情報共有 【福祉・健康】福祉活動団体との連携強化、きずなチームの活動の情報共有
国府津	H27. 2	H26	11,825人 5,569世帯	19団体 37人	分科会⑤ ／分野5	<ul style="list-style-type: none"> 【健康・福祉】ケアタウン（高齢者見守り、自宅訪問、高齢者サロンの実施） 【地域振興】「ホテルを見る会」生息地の安全確認 【防災・防犯】地域課題の洗い出し 【生活・環境】ポイ捨て防止キャンペーンの実施 【教育・文化・広報】広報誌発行
前羽	H22. 6	H23	3,106人 1,515世帯	15団体 26人	分科会⑤ ／分野6	<ul style="list-style-type: none"> ・各種団体事業計画表の作成、前羽海岸クリーン作戦、車坂花壇の管理、前羽小児童との交流事業の企画（レクリエーション大会等） 【高齢化対策】ラジオ体操の普及、高齢化率の実態調査、バス減便問題の対応 【防災】高齢者避難マップの更新、要支援者の避難方法の検討 【環境・美化】ごみ集積場所の実態調査、前羽小と連携し、ごみ問題啓発のポスター（標語）制作 ※令和5年度から休止中
橘北	H26. 7	H26	7,454人 3,543世帯	26団体 63人	分科会⑥ ／分野6	<ul style="list-style-type: none"> 【防犯】防犯カメラの設置推進、橘ブルーアイズ（青パト）への協力 【交通】地域公共交通について協議 【文化・教育】下校時見守り隊の活動支援、下中たまねぎの皮を使った草木染め体験、ダンス教室、たこあげイベント 【防災・減災（救護・応急手当）】広域避難所運営マニュアルの更新、普通救命講習、防災教室 【広報・しもなか通信】広報誌の発行、しもなかふれあい通信の発行（子どもの情報発信） 【福祉・健康づくり】ケアタウン（高齢者のための居場所づくり）、成年後見制度講座、福祉体験認知症サポーター養成講座、健康教室

※人口と世帯数は、令和5年(2023年)4月1日現在

※●：分科会型の分科会数 ○：単独型の取り組み数