

# 秦野市 耐震改修促進計画

令和4年度（2022年度）～令和12年度（2030年度）

## 資料編



令和4年（2022年）3月

秦野市

# 目 次

<b>資料 1</b>	<b>耐震化率等データ</b>	
(1)	耐震化率の推移	1
(2)	住宅戸数の推移	1
(3)	住宅耐震化の現状（令和 3 年度）	2
(4)	住宅以外の民間建築物耐震化の現状（令和 3 年度）	3
<b>資料 2</b>	<b>秦野市緊急道路等網図</b>	<b>4</b>

## 資料 1 耐震化率等データ

### (1) 耐震化率<sup>(※1)</sup>の推移

年度		平成 28 年度 (2016 年度)	平成 29 年度 (2017 年度)	平成 30 年度 (2018 年度)	令和元年度 (2019 年度)	令和 2 年度 (2020 年度)	令和 3 年度 (2021 年度)
住宅 <sup>(※2)</sup> の耐震化率		87.0%(戸数)	87.8%(戸数)	88.4%(戸数)	88.9%(戸数)	89.2%(戸数)	89.5%(戸数)
住宅以外の 民間建築物 の耐震化率		90.1%(棟数)	90.5%(棟数)	91.2%(棟数)	91.3%(棟数)	91.6%(棟数)	91.9%(棟数)
	①多数の物が利用 する建築物	95.8%(棟数)	96.2%(棟数)	96.7%(棟数)	97.1%(棟数)	97.1%(棟数)	97.2%(棟数)
	②危険物貯蔵等 建築物	83.3%(棟数)	83.3%(棟数)	100%(棟数)	100%(棟数)	100%(棟数)	100%(棟数)
	③沿道建築物	83.7%(棟数)	84.2%(棟数)	84.5%(棟数)	84.4%(棟数)	84.9%(棟数)	85.5%(棟数)
市有建築物 の耐震化率		98.2%(棟数)	98.6%(棟数)	98.9%(棟数)	99.3%(棟数)	100%(棟数)	100%(棟数)
	庁舎等	95.3%(棟数)	96.4%(棟数)	97.3%(棟数)	98.2%(棟数)	100%(棟数)	100%(棟数)
	幼・小・中学校	100%(棟数)	100%(棟数)	100%(棟数)	100%(棟数)	100%(棟数)	100%(棟数)
	市営住宅	100%(棟数)	100%(棟数)	100%(棟数)	100%(棟数)	100%(棟数)	100%(棟数)

※1 率(%)については、小数点第1位以下四捨五入表示としています。(以下同じ。)

※2 住宅は、民間の住宅をいいます。(以下同じ。)

### (2) 住宅戸数の推移

年度		平成 28 年度 (2016 年度)	平成 29 年度 (2017 年度)	平成 30 年度 (2018 年度)	令和元年度 (2019 年度)	令和 2 年度 (2020 年度)	令和 3 年度 (2021 年度)
旧耐震(戸) B (a+b)	耐震性あり a	6,919	6,907	6,721	6,492	6,402	6,332
	耐震性なし b	10,735	10,194	9,676	9,310	9,128	8,968
新耐震(戸) C		64,939	66,144	66,983	67,839	68,671	69,723
耐震性を有する戸数(戸) D (a+C)		71,858	73,051	73,704	74,331	75,073	76,055
住宅総戸数(戸) A (B+C)		82,593	83,245	83,380	83,641	84,201	85,023
耐震化率(%) D/A		87.0%	87.8%	88.4%	88.9%	89.2%	89.5%

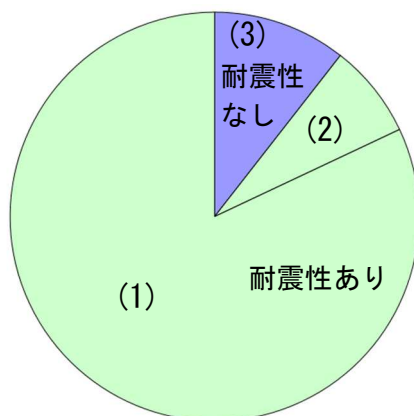
(3) 住宅耐震化の現状（令和3年度）

用途	総戸数 (戸)	新耐震基準前の戸数(戸)				新耐震基準 以降の戸数 (戸) C	耐震性を有 する戸数 (戸) D	耐震化率 (%) D/A
		A (B+C) B	耐震性	耐震性	C			
			(a+b)	あり a			なし b	
戸建	木造	40,622	9,209	1,974	7,235	31,413	33,387	82.2
住宅	非木造	5,287	669	137	532	4,618	4,755	89.9
共同	木造	13,791	1,896	1,441	455	11,895	13,336	96.7
住宅	非木造	25,323	3,526	2,780	746	21,797	24,577	97.1
合計		85,023	15,300	6,332	8,968	69,723	76,055	89.5

住宅の耐震化の推計（令和3年度）

総戸数 85,023 戸

耐震性あり（推計）	
(1) 新耐震以降	69,723 戸 (82.0 %)
(2) 新耐震前	6,332 戸 (7.5 %)
計	76,055 戸 (89.5 %)

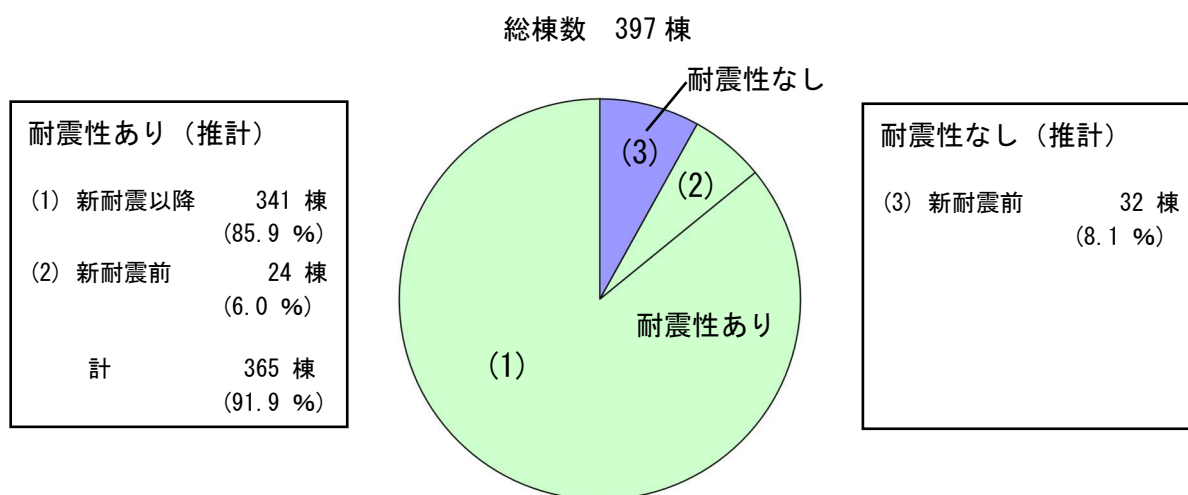


耐震性なし（推計）	
(3) 新耐震前	8,968 戸 (10.5 %)

(4) 住宅以外の民間建築物耐震化の現状（令和3年度）

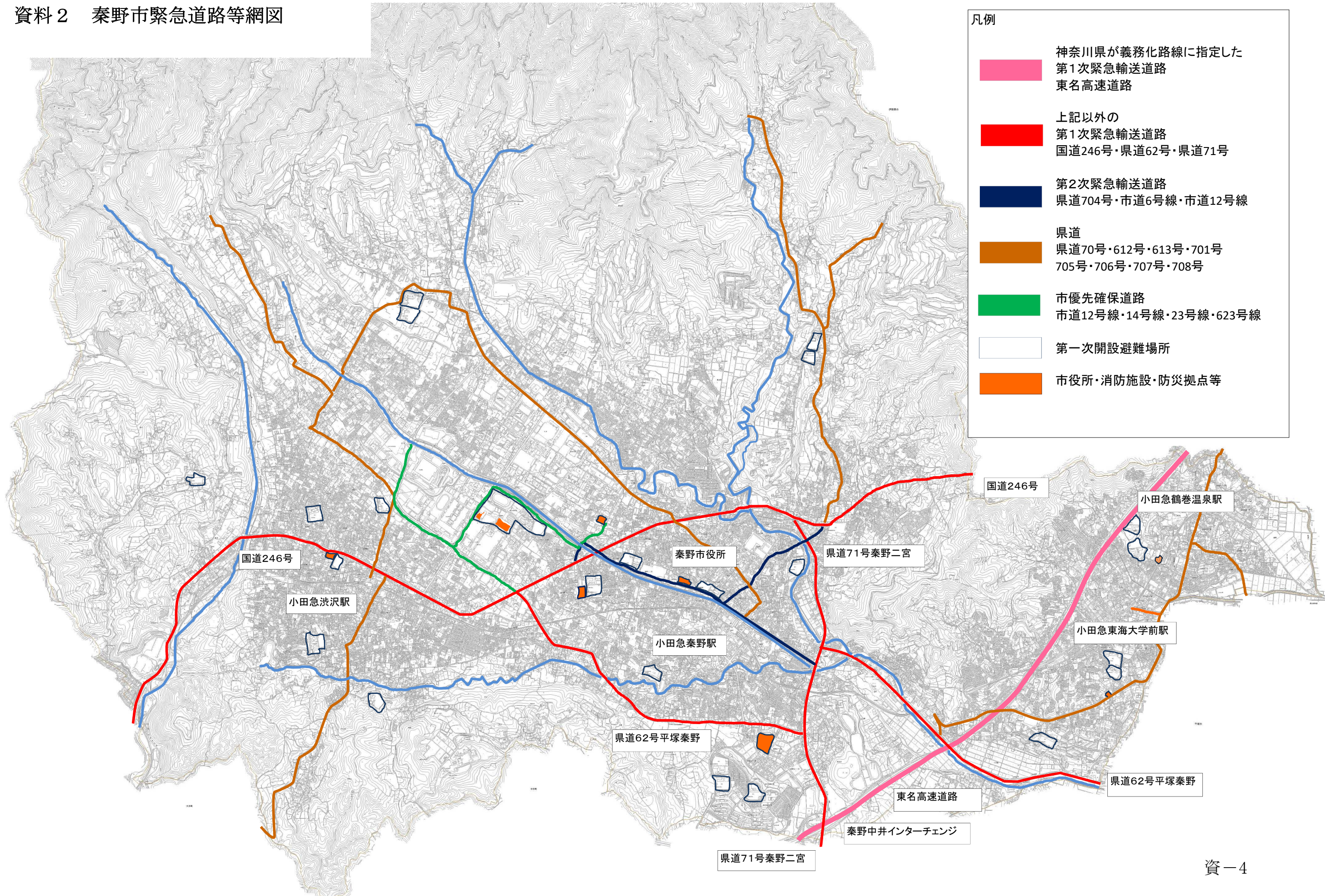
用途	総棟数 (棟)	新耐震基準前の棟数（棟）				新耐震基準 以降の棟数 (棟) C	耐震性を有 する棟数 (棟) D (a+C)	耐震化率 (%) D/A	耐震化率 (%)
		A (B+C)	B (a+b)	耐震性	耐震性				
				あり a	なし b				
①多数の 者が利用 する建築 物	学校	6	0	0	0	6	6	100	① 97.2
	病院、 診療所	16	2	1	1	14	15	93.8	
	社会福祉 施設	25	0	0	0	25	25	100	
	店舗、 保育園等	165	9	4	5	156	160	97.0	
②危険物 貯蔵等建 築物	危険物 施設	6	0	0	0	6	6	② 100	
③沿道建 築物	地震発生 時に通行 を確保す べき道路 沿道の建 築物	179	45	19	26	134	153	③ 85.5	
合計		397	56	24	32	341	365	91.9	

民間建築物等の耐震化の推計（令和3年度）





資料2 秦野市緊急道路等網図



- 凡例
- 神奈川県が義務化路線に指定した  
第1次緊急輸送道路  
東名高速道路
  - 上記以外の  
第1次緊急輸送道路  
国道246号・県道62号・県道71号
  - 第2次緊急輸送道路  
県道704号・市道6号線・市道12号線
  - 県道  
県道70号・612号・613号・701号  
705号・706号・707号・708号
  - 市優先確保道路  
市道12号線・14号線・23号線・623号線
  - 第一次開設避難場所
  - 市役所・消防施設・防災拠点等





秦野市耐震改修促進計画 資料編

令和4年度（2022年度）～令和12年度（2030年度）

令和4年（2022年）3月発行

編集発行 秦野市都市部建築指導課

秦野市桜町一丁目3番2号

TEL 0463-82-5111（代表）

<https://www.city.hadano.kanagawa.jp/>