

Ⅲ データシート

1 県土の利用目的に応じた区別のデータシート

(1) 農用地

規模の目標

単位：h a

〈基準年次 H27〉	〈規模の目標 R7〉
126,900	121,500

面積の根拠

○算出方法

農用地 = 農地（田・畑） + 採草放牧地

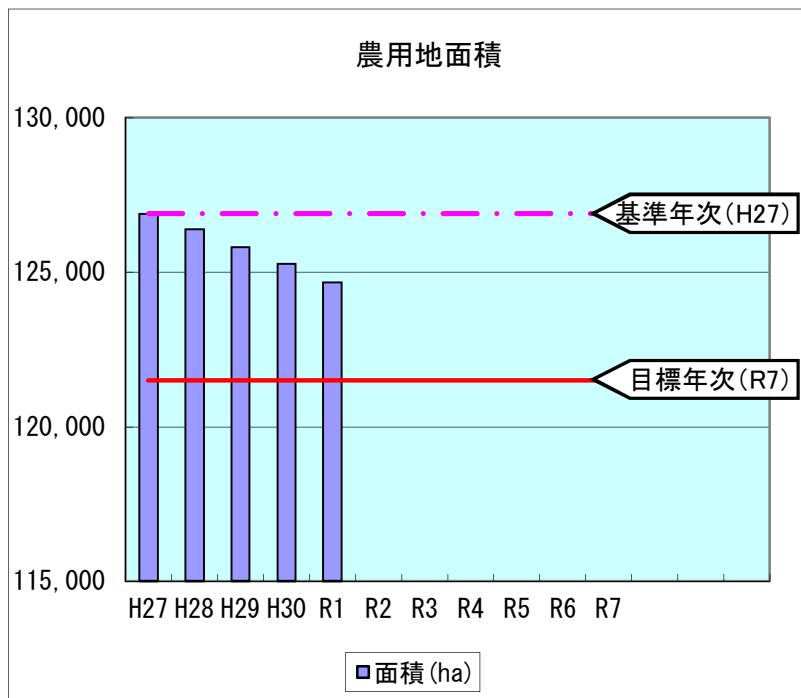
○出典

農地：作物統計調査【耕地及び作付面積統計】（農林水産省）

採草放牧地：農林業センサス【農山村地域調査】（農林水産省）

面積の推移

	面積 (ha)
H27	126,900
H28	126,401
H29	125,804
H30	125,275
R1	124,678
R2	
R3	
R4	
R5	
R6	
R7	



データの集計方法

調査年までの累計

データ推移の目標方向

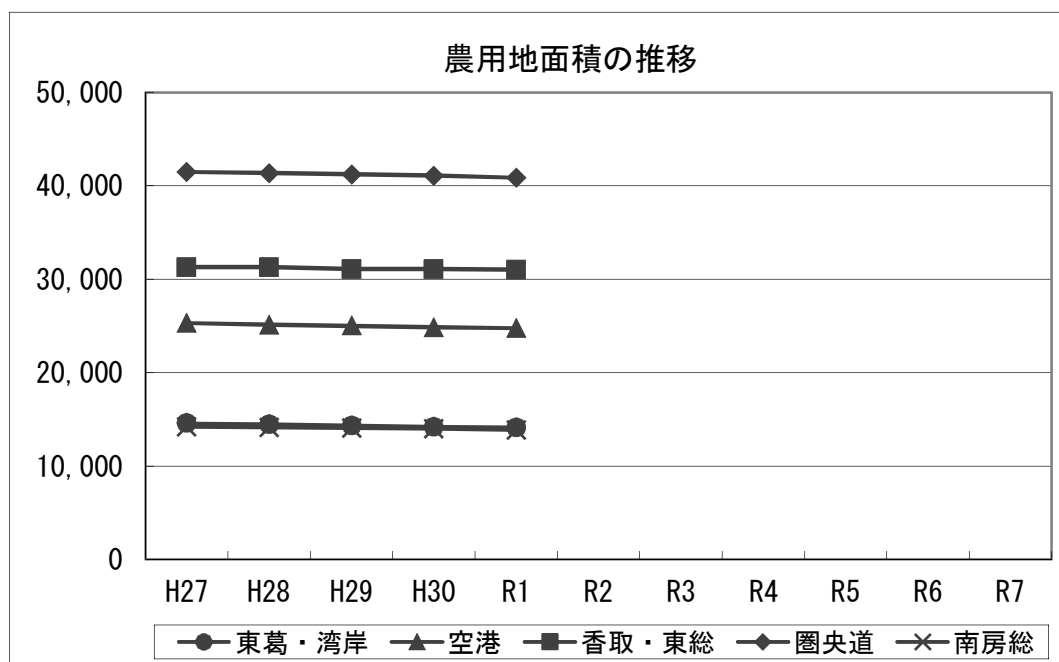


(参考) ゾーン別の農用地面積

ゾーン別の規模の目標

	東葛・湾岸	空港	香取・東総	圏央道	南房総
基準年次 (H27)	14,600	25,300	31,300	41,500	14,200
目標年次 (R7)	13,500	24,900	30,100	39,500	13,500

面積の推移グラフ



面積の推移

(単位: ha)

	東葛・湾岸	空港	香取・東総	圏央道	南房総	合計
H27	14,600	25,300	31,300	41,500	14,200	126,900
H28	14,485	25,125	31,282	41,354	14,155	126,401
H29	14,365	25,013	31,097	41,235	14,094	125,804
H30	14,236	24,855	31,069	41,087	14,029	125,275
R1	14,153	24,738	31,023	40,866	13,899	124,678
R2						0
R3						0
R4						0
R5						0
R6						0
R7						0

※県土全体の農用地面積は四捨五入しているため、ゾーンの集計値とは一致しない。

(2) 森林

規模の目標

単位：h a

〈基準年次 H27〉	〈規模の目標 R7〉
157,700	153,800

面積の根拠

○算出方法

森林 = 国有林 + 民有林

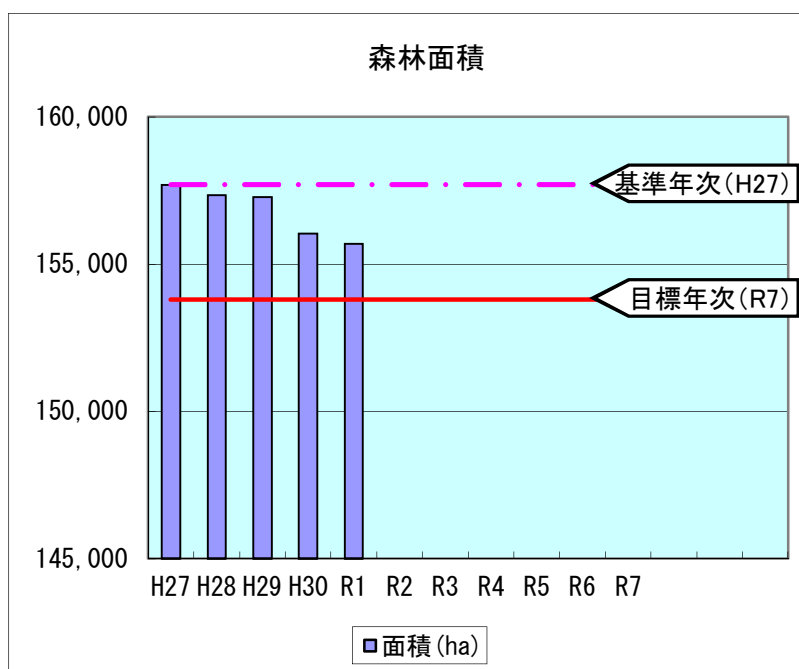
○出典

国有林面積：森林資源現況調査（林野庁）

民有林面積：千葉県森林・林業統計書（森林課）

面積の推移

	面積 (ha)
H27	157,700
H28	157,348
H29	157,276
H30	156,049
R1	155,684
R2	
R3	
R4	
R5	
R6	
R7	



データの集計方法

調査年までの累計

データ推移の目標方向

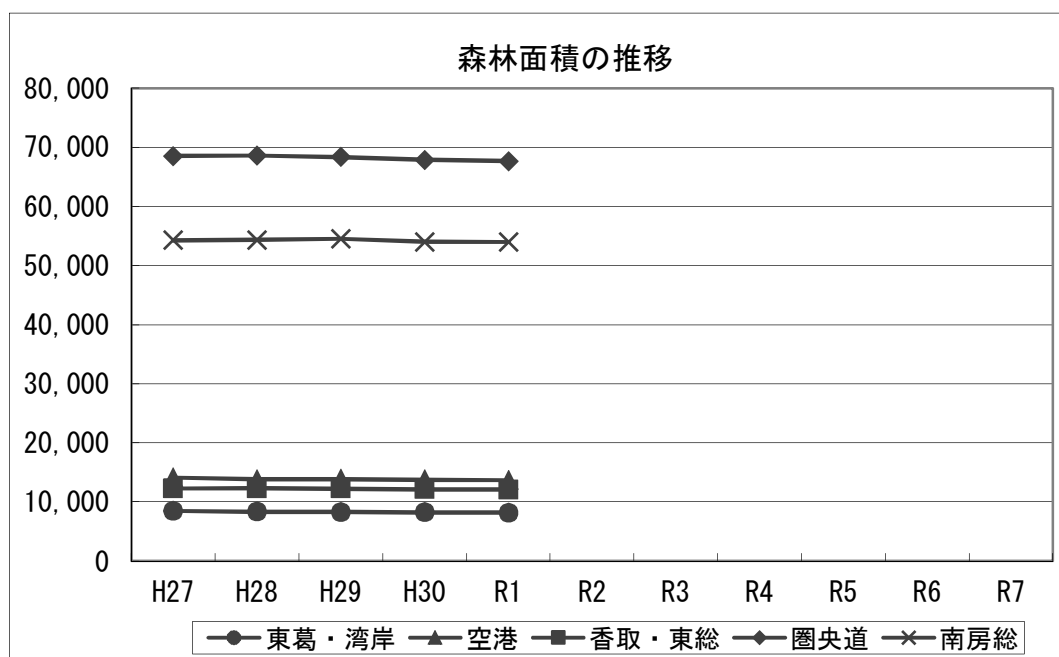


(参考) ゾーン別の森林面積

ゾーン別の規模の目標

	東葛・湾岸	空港	香取・東総	圏央道	南房総
基準年次 (H27)	8,500	14,100	12,300	68,500	54,300
目標年次 (R7)	7,800	13,400	12,100	66,300	54,200

面積の推移グラフ



面積の推移

(単位：ha)

	東葛・湾岸	空港	香取・東総	圏央道	南房総	合計
H27	8,500	14,100	12,300	68,500	54,300	157,700
H28	8,347	13,799	12,286	68,608	54,308	157,348
H29	8,312	13,856	12,242	68,375	54,491	157,276
H30	8,245	13,748	12,144	67,891	54,021	156,049
R1	8,218	13,702	12,114	67,679	53,970	155,683
R2						0
R3						0
R4						0
R5						0
R6						0
R7						0

※県土全体の森林面積は、四捨五入しているためゾーンの集計値とは一致しない。

(3) 原野

規模の目標

単位：h a

〈基準年次 H27〉	〈規模の目標 R7〉
2,200	2,200

面積の根拠

○算出方法

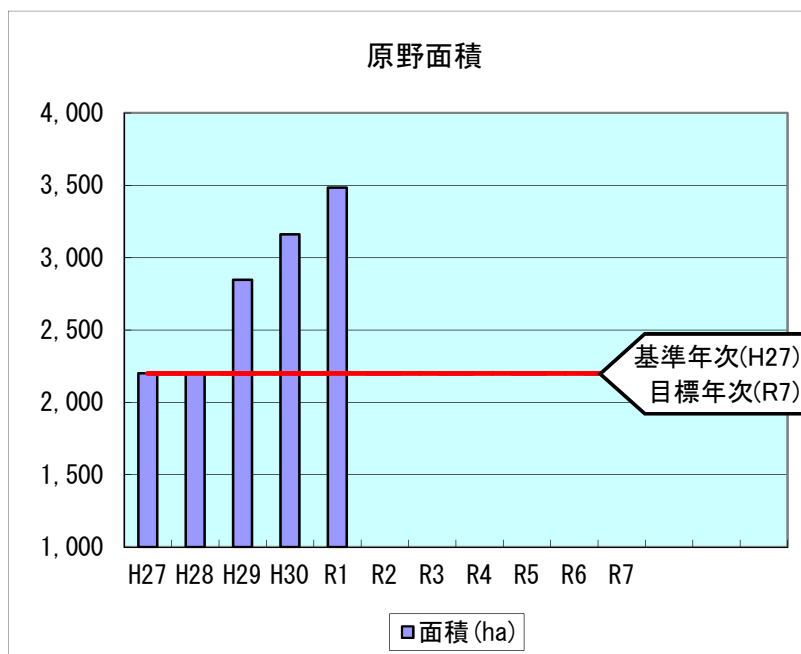
原 野 = 森林以外の草生地 - 採草放牧地

○出典

原 野 : 農林業センサス【農山村地域調査】(農林水産省)

面積の推移

	面積 (ha)
H27	2,200
H28	2,200
H29	2,847
H30	3,160
R1	3,484
R2	
R3	
R4	
R5	
R6	
R7	



データの集計方法

調査年までの累計

データ推移の目標方向



(4) 水面・河川・水路

規模の目標

単位：ha

〈基準年次 H27〉	〈規模の目標 R7〉
17,900	17,900

面積の根拠

○算出方法

水面・河川・水路 = 水面(天然湖沼・ダム・ため池) + 河川(一級・二級・準用) + 水路

○出典

水面

- ・天然湖沼(100ha以上)：全国都道府県市区町村別面積調(国土地理院)
- (100ha未満)：自然環境保全基礎調査 湖沼調査報告書(環境省)
- ・ダム：ダム年鑑
- ・ため池：耕地課調べ

河川

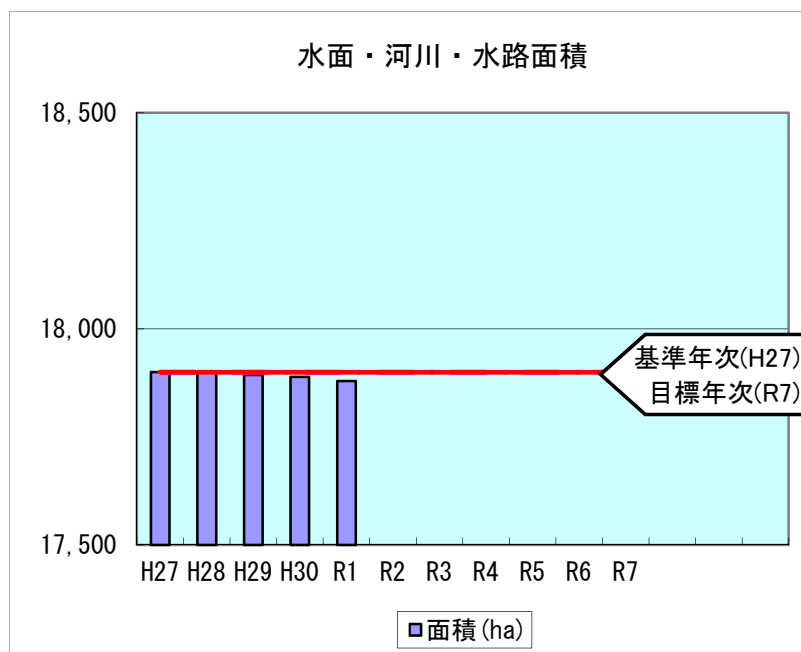
：河川環境課調べ

水路

：耕地課調べ

面積の推移

	面積(ha)
H27	17,900
H28	17,900
H29	17,893
H30	17,889
R1	17,879
R2	
R3	
R4	
R5	
R6	
R7	



データの集計方法

調査年までの累計

データ推移の目標方向



(5) 道路

規模の目標

単位：ha

〈基準年次 H27〉	〈規模の目標 R2〉
35,400	37,100

面積の根拠

○算出方法

道路 = 一般道路（高速自動車国道・一般国道・県道・市町村道）
+ 農道 + 林道（国有林道・民有林道）

○出典

一般道路：道路統計年報（国土交通省道路局）

農道：耕地課調べ

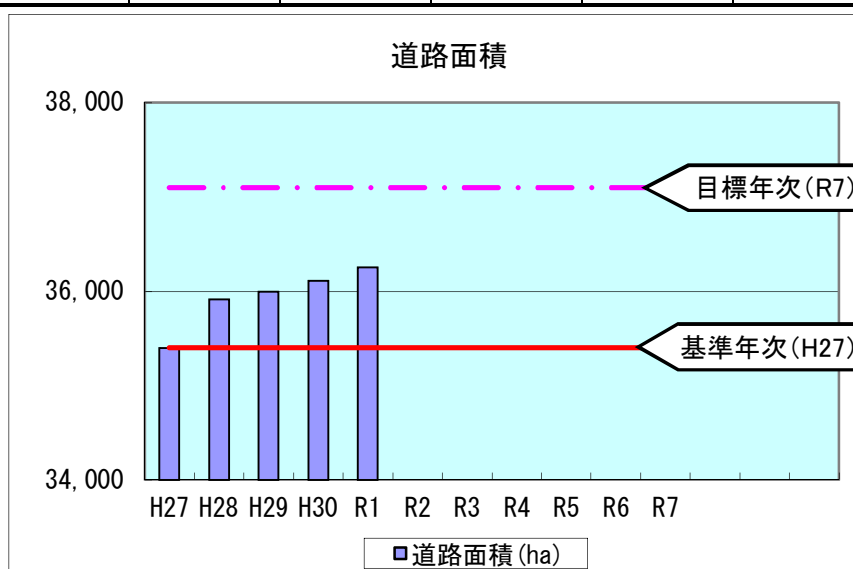
林道

・国有林道：国有林野事業統計書（林野庁）

・民有林道：森林・林業統計要覧（林野庁）

面積の推移

	道路面積 (ha)	高速自動車国道	一般国道	県道	市町村道	農道	林道
H27	35,400	760	2,937	3,532	20,858	6,825	500
H28	35,916	760	3,017	3,603	21,187	6,814	535
H29	35,998	760	3,033	3,614	21,257	6,799	536
H30	36,113	760	3,034	3,623	21,391	6,767	538
R1	36,253	811	3,043	3,646	21,471	6,744	538
R2							
R3							
R4							
R5							
R6							
R7							



データの集計方法

調査年までの累計

データ推移の目標方向



(6) 宅地

規模の目標

単位：h a

〈基準年次 H27〉	〈規模の目標 R7〉
83,000	85,400

(住宅地)

〈基準年次 H27〉	〈規模の目標 R7〉
52,700	55,100

(工業用地)

〈基準年次 H27〉	〈規模の目標 R7〉
7,000	7,000

(その他の宅地)

〈基準年次 H27〉	〈規模の目標 R7〉
23,300	23,300

面積の根拠

○算出方法

宅地 = 住宅地 + 工業用地 + その他の宅地

○出典

宅地総面積 : 固定資産税の価格等の概要調書 (総務省)

住宅地面積

・ 評価総地積 (小規模住宅・一般住宅) : 固定資産税の価格等の概要調書 (総務省)

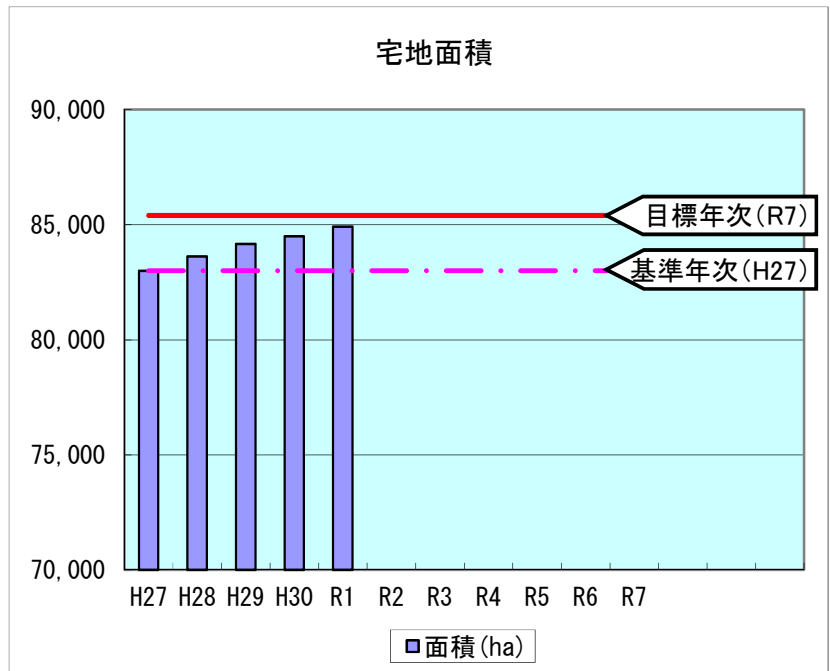
・ 非課税地積 (公営住宅) : 官公庁住宅用地面積 (国・県・市)

工業用地面積 : 工業統計調査 (経済産業省)

その他の宅地 : 宅地総面積 - (住宅地 + 工業用地)

面積の推移（宅地）

	面積 (ha)
H27	83,000
H28	83,624
H29	84,171
H30	84,500
R1	84,924
R2	
R3	
R4	
R5	
R6	
R7	



データの集計方法

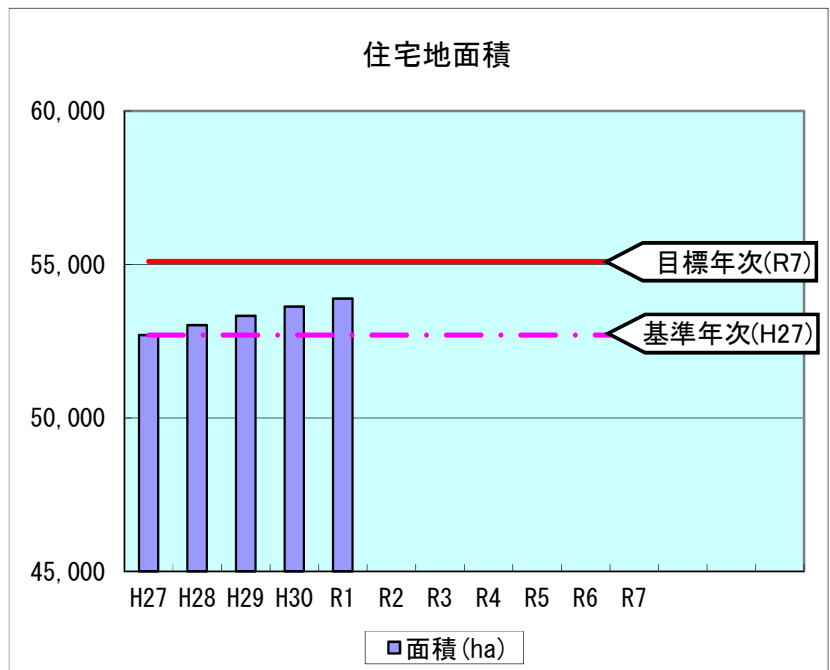
調査年までの累計

データ推移の目標方向



面積の推移（住宅地）

	面積 (ha)
H27	52,700
H28	53,020
H29	53,321
H30	53,629
R1	53,889
R2	
R3	
R4	
R5	
R6	
R7	



データの集計方法

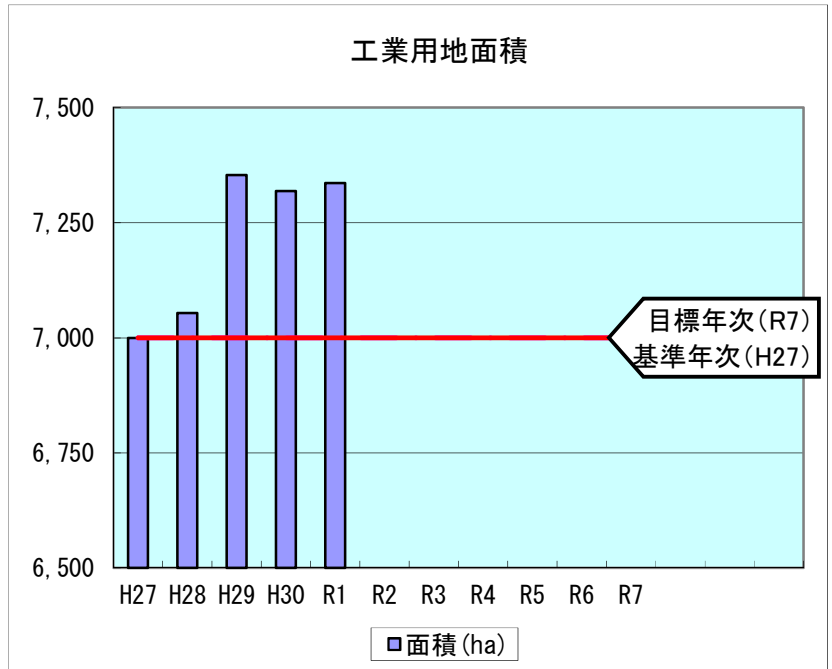
調査年までの累計

データ推移の目標方向



面積の推移（工業用地）

	面積 (ha)
H27	7,000
H28	7,054
H29	7,354
H30	7,319
R1	7,336
R2	
R3	
R4	
R5	
R6	
R7	

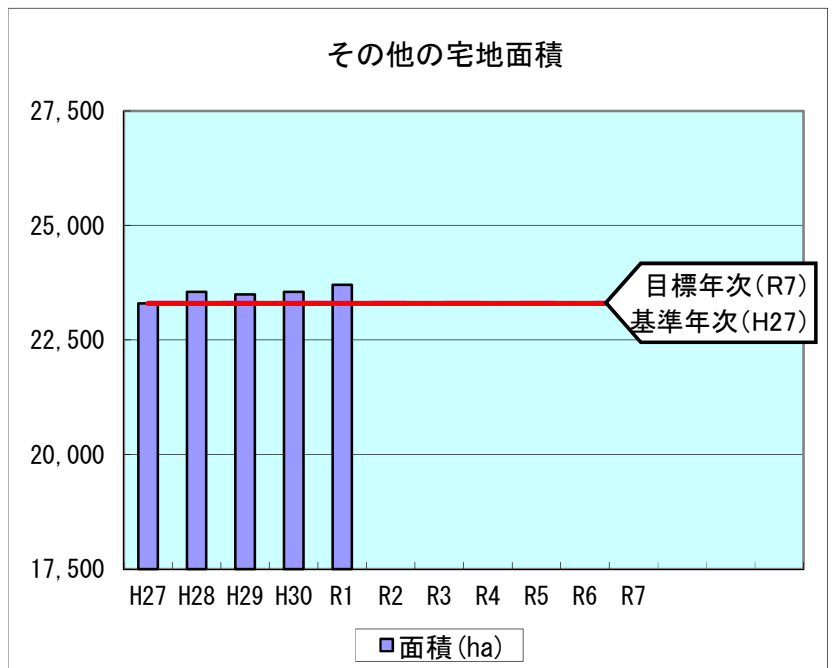


データの集計方法 調査年までの累計

データ推移の目標方向 →

面積の推移（その他の宅地）

	面積 (ha)
H27	23,300
H28	23,550
H29	23,496
H30	23,552
R1	23,699
R2	
R3	
R4	
R5	
R6	
R7	



データの集計方法 調査年までの累計

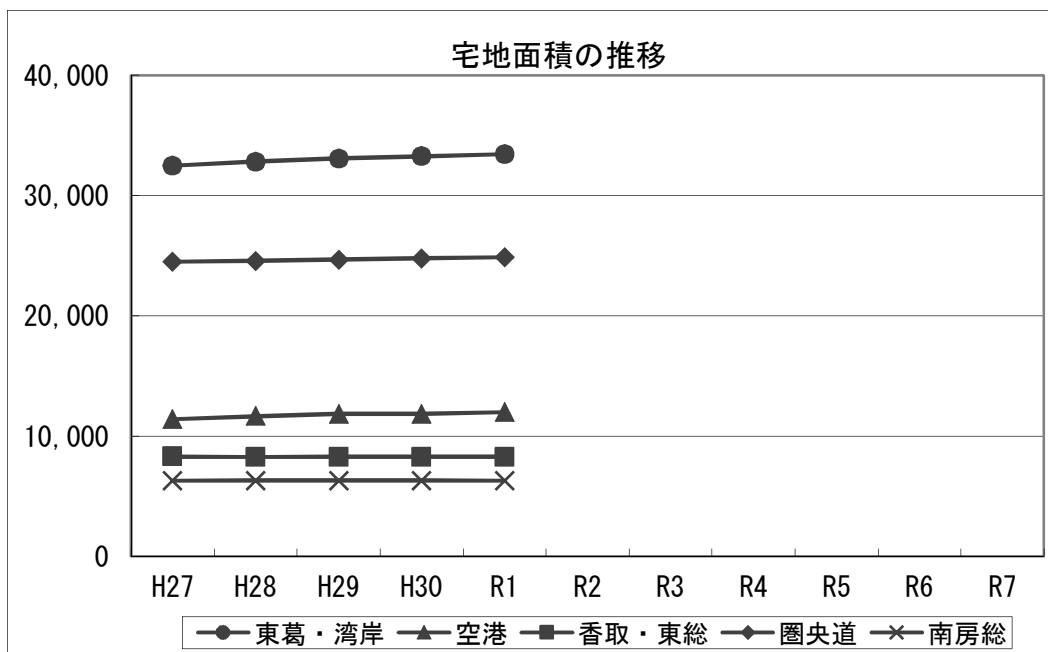
データ推移の目標方向 →

(参考) ゾーン別の宅地面積

ゾーン別の規模の目標

	東葛・湾岸	空港	香取・東総	圏央道	南房総
基準年次 (H27)	32,500	11,400	8,300	24,500	6,300
目標年次 (R7)	33,700	11,800	8,400	25,000	6,500

面積の推移グラフ



面積の推移

(単位: ha)

	東葛・湾岸	空港	香取・東総	圏央道	南房総	合計
H27	32,500	11,400	8,300	24,500	6,300	83,000
H28	32,821	11,651	8,270	24,575	6,308	83,624
H29	33,075	11,843	8,278	24,665	6,310	84,171
H30	33,267	11,857	8,289	24,776	6,310	84,500
R1	33,431	11,994	8,295	24,883	6,320	84,924
R2						
R3						
R4						
R5						
R6						
R7						

※県土全体の宅地面積は、四捨五入しているためゾーンの集計値とは一致しない。

(7) その他

規模の目標

単位：h a

〈基準年次 H27〉	〈規模の目標 R7〉
92,700	97,900

面積の根拠

○算出方法

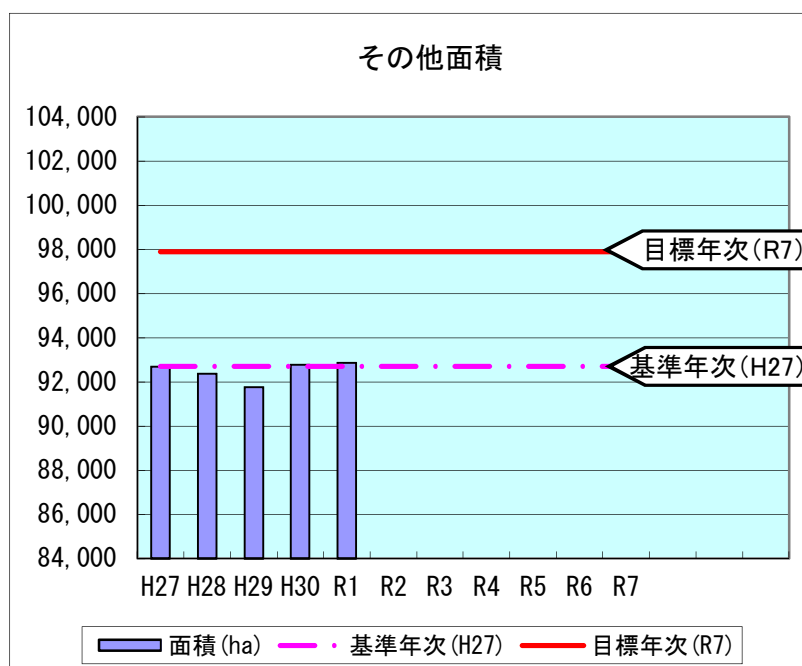
$$\text{その他} = \text{県土面積} - (\text{農用地} + \text{森林} + \text{水面・河川・水路} + \text{道路} + \text{宅地})$$

○出典

県土面積：全国都道府県市区町村別面積調（国土地理院）

面積の推移

	面積 (ha)
H27	92,700
H28	92,382
H29	91,771
H30	92,775
R1	92,858
R2	
R3	
R4	
R5	
R6	
R7	



データの集計方法

調査年までの累計

データ推移の目標方向

