

# 令和3年分 相続税の申告事績の概要

令和4年12月  
国 税 庁

## I 令和3年分における相続税の申告事績の概要

## II 参考計表

- 被相続人数の推移
- 課税割合の推移
- 相続税の課税価格及び税額の推移
- 相続財産の金額の推移
- 相続財産の金額の構成比の推移

# I 令和3年分における相続税の申告事績の概要

令和3年分における被相続人数（死亡者数）は1,439,856人（前年対比104.9%）でした。  
 そのうち相続税の申告書の提出に係る被相続人数は134,275人（同111.6%）、その課税価格の総額は18兆5,774億円（同113.3%）、申告税額の総額は2兆4,421億円（同116.8%）でした。

## ○ 相続税の申告事績

項目		年分等		対前年比
		(注1) 令和2年分	(注1) 令和3年分	
①	(注2) 被相続人数（死亡者数）	人 1,372,755	人 1,439,856	% 104.9
②	相続税の申告書の提出に係る被相続人数	人 外 32,651 120,372	人 外 35,395 134,275	% 外 108.4 111.6
③	課税割合 (②/①)	% 8.8	% 9.3	ポイント 0.6
④	相続税の納税者である相続人数	人 264,455	人 294,058	% 111.2
⑤	(注3) 課税価格	億円 外 16,657 163,937	億円 外 18,074 185,774	% 外 108.5 113.3
⑥	税額	億円 20,915	億円 24,421	% 116.8
⑦	1 被 人 相 当 続 た り り 人	(注3) 課税価格 (⑤/②) 万円 外 5,102 13,619	万円 外 5,106 13,835	% 外 100.1 101.6
⑧		税額 (⑥/②) 万円 1,737	万円 1,819	% 104.7

(注)1 令和2年分は令和3年11月1日（※）まで、令和3年分は令和4年10月31日までに提出された申告書（修正申告書を除く。）データに基づき作成している。

※ 申告期限が土・日・祝日等の場合は、その翌日が申告期限となることから、令和2年12月31日に亡くなられた方の申告期限は令和3年11月1日となる。

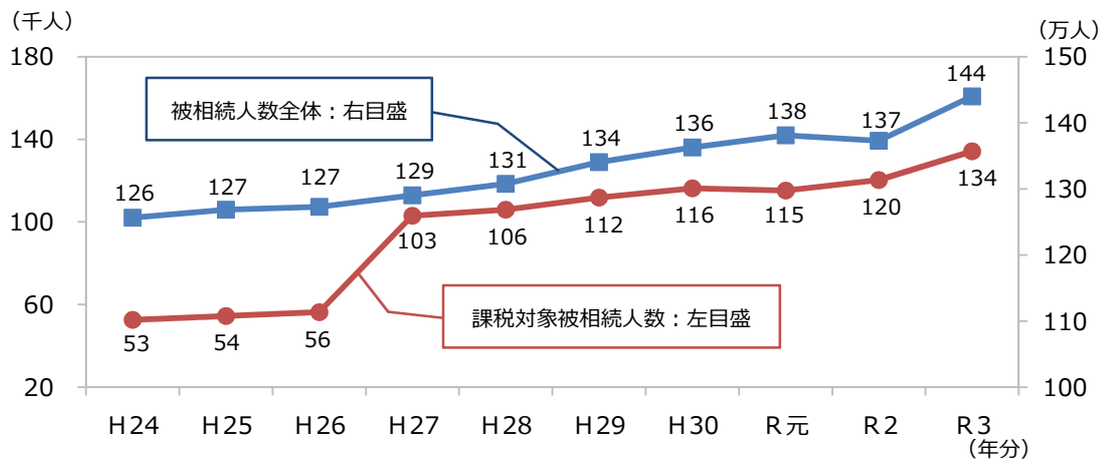
2 「被相続人数（死亡者数）」は、「人口動態統計」（厚生労働省）のデータに基づく。

3 「課税価格」は、相続財産価額に相続時精算課税適用財産価額を加え、被相続人の債務・葬式費用を控除し、さらに相続開始前3年以内の被相続人から相続人等への生前贈与財産価額を加えたものである。

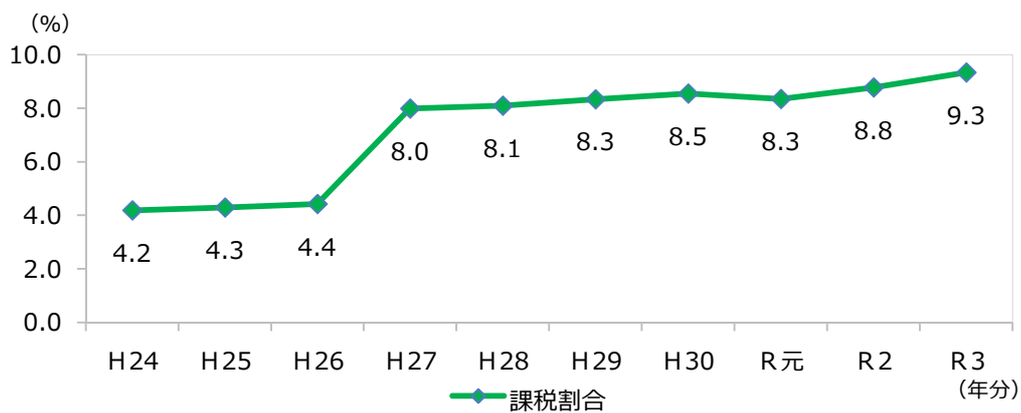
4 各年分とも、本書は相続税額のある申告書に係る計数を示し、外書は相続税額のない申告書に係る計数を示す。

## Ⅱ 参考計表

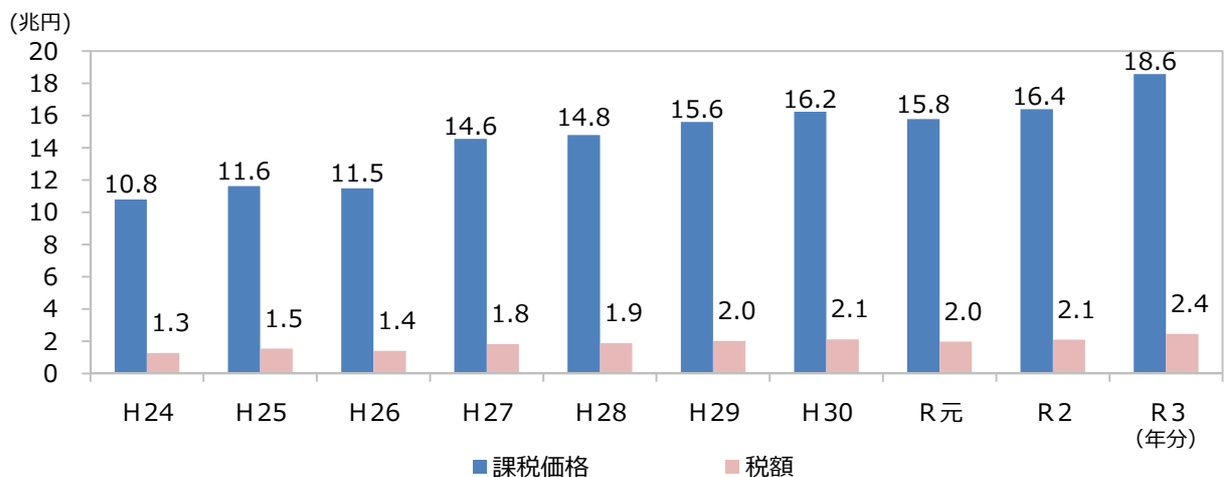
### 1 被相続人数の推移



### 2 課税割合の推移



### 3 相続税の課税価格及び税額の推移



(注) 1 「課税価格」は、相続財産価額に相続時精算課税適用財産価額を加え、被相続人の債務・葬式費用を控除し、相続開始前3年以内の被相続人から相続人等への生前贈与財産価額を加えたものである。

2 上記の計数は、相続税額のある申告書（修正申告書を除く。）データに基づき作成している。

## 4 相続財産の金額の推移

(単位：億円)

項目 年分	土地	家屋	有価証券	現金・ 預貯金等	その他	合計
平成24年	53,699	6,232	14,351	29,988	12,978	117,248
25	52,073	6,494	20,676	32,548	13,536	125,326
26	51,469	6,732	18,966	33,054	13,865	124,086
27	59,400	8,343	23,368	47,996	17,256	156,362
28	60,359	8,716	22,817	49,426	17,345	158,663
29	60,960	9,040	25,404	52,836	18,688	166,928
30	60,818	9,147	27,733	55,890	19,591	173,179
令和元年	57,610	8,793	25,460	56,434	19,228	167,524
2	60,389	9,302	25,811	58,989	19,678	174,168
3	65,428	10,133	32,204	66,846	22,182	196,794

(注) 上記の計数は、相続税額のある申告書（修正申告書を除く。）データに基づき作成している。

## 5 相続財産の金額の構成比の推移



(注) 上記の計数は、相続税額のある申告書（修正申告書を除く。）データに基づき作成している。