

令和4事務年度 法人税等の調査事績の概要

令和5年11月
熊本国税局

- 1 法人税・法人消費税等の調査事績の概要
- 2 源泉所得税等の調査事績の概要

1 法人税・法人消費税等の調査事績の概要

(1) 法人税の調査事績の概要

令和4事務年度においては、資料情報等の分析・検討を行った結果、大口・悪質な不正計算が想定される法人など調査必要度が高い法人691件（前年対比122.1%）について実地調査を実施しました。

このうち、法人税の非違があった法人は512件（同125.2%）、その申告漏れ所得金額は38億30百万円（同90.5%）、追徴税額は17億32百万円（同161.4%）となっています。

(注)1 令和4事務年度の調査事績は、令和4年2月1日から令和5年1月31日までの間に事業年度が終了した法人を対象に、令和4年7月から令和5年6月までの間に実施した調査に係るものを集計しています。

2 追徴税額には、地方法人税及び加算税を含みます。

○ 法人税の実地調査の状況

項目	事務年度等	令和3		令和4	
		件数等	前年対比	件数等	前年対比
実地調査件数	1	件 566	% 132.9	件 691	% 122.1
非違があった件数	2	件 409	% 129.0	件 512	% 125.2
うち不正計算があった件数	3	件 127	% 112.4	件 153	% 120.5
申告漏れ所得金額	4	百万円 4,230	% 69.9	百万円 3,830	% 90.5
うち不正所得金額	5	百万円 1,988	% 92.2	百万円 1,033	% 52.0
調査による追徴税額	6	百万円 1,073	% 136.9	百万円 1,732	% 161.4
うち加算税額	7	百万円 203	% 172.0	百万円 314	% 154.7
不正発見割合(3/1)	8	% 22.4	ポイント ▲4.1	% 22.1	ポイント ▲0.3
調査1件当たりの申告漏れ所得金額(4/1)	9	千円 7,474	% 52.6	千円 5,542	% 74.2
不正1件当たりの不正所得金額(5/3)	10	千円 15,651	% 82.0	千円 6,754	% 43.2
調査1件当たりの追徴税額(6/1)	11	千円 1,895	% 103.0	千円 2,507	% 132.3

(注)調査による追徴税額には地方法人税が含まれています。

(2) 法人消費税の調査事績の概要

令和4事務年度においては、法人消費税について、674件（前年対比121.9%）の実地調査を実施しました。

このうち、消費税の非違があった法人は403件（同123.2%）、その追徴税額は9億32百万円（同156.6%）となっています。

○ 法人消費税の実地調査の状況

項目	事務年度等	令和3		令和4	
		件数等	前年対比	件数等	前年対比
実地調査件数	1	件 553	% 137.9	件 674	% 121.9
非違があった件数	2	件 327	% 130.3	件 403	% 123.2
うち不正計算があった件数	3	件 108	% 113.7	件 127	% 117.6
調査による追徴税額	4	百万円 595	% 158.2	百万円 932	% 156.6
うち不正計算に係る追徴税額	5	百万円 116	% 131.8	百万円 299	% 257.8
調査1件当たりの追徴税額(4/1)	6	千円 1,076	% 114.8	千円 1,383	% 128.5
不正1件当たりの追徴税額(5/3)	7	千円 1,074	% 115.9	千円 2,352	% 219.0

(注)調査による追徴税額には加算税及び地方消費税(譲渡割額)が含まれています。

2 源泉所得税等の調査事績の概要

令和4事務年度においては、858件（前年対比122.7%）の源泉徴収義務者について実地調査を実施しました。

このうち、源泉所得税等の非違があった源泉徴収義務者は273件（同117.7%）で、その追徴税額は2億87百万円（同199.3%）となっています。

○ 源泉所得税等の実地調査の状況

項目	事務年度等	令和3		令和4	
		件数等	前年対比	件数等	前年対比
源泉徴収義務者数(給与所得)	1	件 50,425	% 100.1	件 51,321	% 101.8
実地調査件数	2	件 699	% 143.5	件 858	% 122.7
非違があった件数	3	件 232	% 140.6	件 273	% 117.7
調査による追徴税額	4	百万円 144	% 69.2	百万円 287	% 199.3
調査1件当たりの追徴税額	5	千円 206	% 48.4	千円 334	% 162.1

(注)調査による追徴税額には加算税及び復興特別所得税が含まれています。