

点検・評価の結果

政府統計コード	00500222
基幹・一般の別(選択記入)	特定一般統計調査
調査の名称	畜産統計調査
政府内における調査結果の利活用状況 ※該当するものを選択(複数選択可)	<input type="radio"/> 重要な政策の立案・実施・評価の直接の根拠資料として利用
	<input type="radio"/> 国が給付する手当や給付金の算定根拠として利用
	<input type="radio"/> 月例経済報告に利用
	<input type="radio"/> 基幹統計の作成に利用
	<input type="radio"/> 基幹統計以外の重要な統計の作成に利用
	<input type="radio"/> その他(薬剤耐性菌に関する食品健康影響評価に利用等)
特記事項	

① 調査計画との整合性確保等の観点

調査計画との整合性 (整合している場合チェック)	<ul style="list-style-type: none"> ☑ 1.調査の目的 ☑ 2.調査対象の範囲 ※ ☑ 3.報告者数等※ { 報告を求める個人又は法人その他の団体(報告者)の数等 } ☑ 4.報告事項とその基準期日 ※ { 報告を求める事項及びその基準となる期日又は期間 } ☑ 5.報告の方法 ※ { 報告を求めるために用いる方法 } ☐ 6.報告を求める期間 ※ ☑ 7.集計事項 ※ ☑ 8.結果の公表方法及び期日 ※ { 調査結果の公表の方法及び期日 } ☑ 9.使用する統計基準 ☑ 10.調査票情報の保存 { 調査票情報の保存期間及び保存責任者 } ☑ 11.立入検査 { 基幹統計調査のみ } 	[一部不整合あり]
-----------------------------	---	-------------

(注1) 「※」を付している一般統計調査の点検項目については、調査事項の10%未満の変更等、承認を要しない「軽微な変更」の範囲や公表内容との整合性に留意して点検を実施

(注2) 不整合は生じていないものの、調査計画の改善を検討(予定)している事項がある場合はシート②で記載

点検・評価事項等 不整合の項目	調査計画との整合性		不整合が生じている場合の対応状況		
	不整合の概要 (該当項目に○を入力し、概要を記載。複数選択可能)		対応方法 (複数選択可能)	対応状況 (選択記入)	左記対応の概要(自由記入)
6. 報告を求める期間※	調査実施期間(始期・終期)	○ 調査票の提出期限	○ 調査計画の変更申請 調査計画の軽微変更 業務マニュアルの整備充実 実施方法の見直し その他	対応中/対応予定	実態を踏まえ、調査の実施期間を変更するよう、令和8年調査に向けて調査計画の変更申請を予定。
	調査の周期	その他			
特記事項(○をつけた項目の概要を記載してください) 一部の地域で、調査の提出期限を前倒し。					

② 統計の品質確保・向上を図るための統計作成プロセスの水準の段階的な向上の観点

<p>業務マニュアル等の 整備・共有の状況 及び 実際の業務の実施状況 の確認等</p>	<ul style="list-style-type: none">■ 課題なし□ 課題あり、見直し・改善を実施（予定含む）□ その他（例：課題精査中、課題はないが見直し・改善を実施（予定含む）等）
--	---

③ 必要な精度の確保・向上の観点

	目安としている指標の設定状況			目安としている指標の具体的推移 (自由記入。別紙也可)		
	精度管理の目安としている指標区分 ※該当するものを選択(複数選択可)	目安としている指標の具体的な 設定内容・考え方等 (自由記入。別紙也可)	目安としている 指標の設定時期 (自由記入)	今回調査 (又は前回調査)	前回調査 (又は前々回調査)	前々回調査 (又は前々前回調査)
1 調査の実施目的を確保するための 精度管理の実施状況	○ 達成精度	都道府県別に飼養頭羽数又は出荷羽数を指標とする目標精度(標準誤差率)を5%に設定 ※前々回調査については目標精度(標準誤差率)を8%に設定	令和4年調査	別紙参照	別紙参照	別紙参照
	回収率・回答率					
	回収調査票数					
	カバレッジ					
	その他					
設定なし						

都道府県	令和5年調査			令和4年調査			令和3年調査		
	豚	採卵鶏	ブロイラー	豚	採卵鶏	ブロイラー	豚	採卵鶏	ブロイラー
全国計	0.7	0.9	0.9	0.9	0.8	1.7	0.9	1.2	1.3
北海道	2.1	0.6	-	1.4	0.9	-	0.9	0.9	-
青森	0.5	0.7	0.9	0.8	0.5	0.9	0.3	0.1	1.7
岩手	1.5	0.7	3.0	1.0	0.8	5.6	6.5	2.1	1.9
宮城	1.4	1.1	1.0	2.3	0.4	2.0	1.6	0.0	3.2
秋田	0.9	0.0	-	1.1	-	-	0.4	-	-
山形	2.0	0.5	0.7	1.4	0.3	0.3	5.2	0.2	3.2
福島	1.9	2.9	6.3	1.3	3.2	3.5	1.0	0.2	0.8
茨城	3.5	2.3	7.0	3.5	0.1	0.3	3.5	9.5	6.5
栃木	1.6	0.8	0.3	1.6	0.5	-	1.7	0.3	2.5
群馬	2.4	2.3	0.4	2.2	4.1	0.2	1.6	1.4	2.3
埼玉	1.1	0.3	-	1.9	1.7	-	1.6	0.1	-
千葉	2.5	5.7	0.9	6.2	6.3	2.8	3.1	7.3	3.0
東京	-	2.6	-	-	4.9	-	-	-	-
神奈川	0.1	4.1	-	3.4	6.0	-	2.4	5.4	-
新潟	3.5	1.3	-	4.2	0.2	0.2	2.9	3.6	-
富山	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-
石川	-	-	-	-	4.3	-	-	-	-
福井	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨	-	1.7	2.9	-	0.4	-	0.6	2.3	5.1
長野	1.2	1.7	1.1	2.1	0.8	3.5	2.1	6.8	1.6
岐阜	1.6	0.3	0.0	14.1	1.8	0.4	17.1	5.5	0.7
静岡	2.9	0.2	1.1	5.8	1.0	2.7	3.1	0.5	1.3
愛知	1.7	4.5	0.3	2.1	8.1	-	5.7	4.6	-
三重	2.2	1.9	-	1.2	1.2	-	2.7	2.4	1.1
滋賀	-	4.7	-	-	3.7	-	2.7	0.9	-
京都	-	6.1	0.2	-	2.5	1.2	-	0.4	4.5
大阪	-	4.4	-	-	19.4	-	-	-	-
兵庫	-	0.6	3.4	-	1.0	5.4	2.1	0.0	9.1
奈良	-	1.6	-	-	2.0	-	-	1.8	-
和歌山	-	8.9	2.7	-	1.0	3.5	-	-	-
鳥取	-	2.1	0.7	0.9	0.3	1.8	0.0	-	0.4
島根	-	1.4	-	-	0.5	-	-	-	-
岡山	2.8	7.1	-	4.6	4.2	-	4.2	2.7	-
広島	-	1.1	-	-	3.9	-	0.2	0.9	-
山口	-	-	0.3	-	-	0.8	-	-	0.6
徳島	2.5	2.9	2.7	1.6	0.9	7.9	1.6	0.5	2.7
香川	0.0	4.2	1.0	1.4	6.0	0.8	0.7	1.0	1.6
愛媛	5.4	4.3	2.5	1.2	6.4	2.2	4.7	15.4	8.2
高知	-	0.5	0.1	1.7	1.9	-	0.4	0.6	0.4
福岡	2.0	5.3	1.2	1.5	3.3	1.2	1.8	6.1	3.1
佐賀	1.8	20.1	1.4	3.0	9.2	4.5	2.0	2.7	1.5
長崎	2.2	4.9	2.3	4.8	2.6	4.7	3.0	2.0	1.9
熊本	3.2	3.4	3.5	1.5	1.0	5.5	6.9	3.6	3.1
大分	1.0	0.5	3.5	1.3	0.7	3.4	1.7	2.3	8.4
宮崎	4.2	3.4	2.4	3.2	5.6	4.0	2.1	5.6	3.2
鹿児島	3.6	7.9	3.0	5.2	3.5	6.1	4.3	5.4	5.8
沖縄	2.0	27.8	0.8	6.3	7.7	-	2.5	1.0	-

注:目標精度(標準誤差率)を令和5年調査及び令和4年調査については5%、令和3年調査については8%に設定して調査を実施。