

農林水産統計調査におけるPDCAサイクル点検・評価チェックリスト

政府統計コード	00500227
基幹・一般の別(選択記入)	一般統計調査
調査の名称	畜産物流通調査(鶏卵流通統計調査)
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="checkbox"/> 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="checkbox"/> 国が給付する手当や給付金の算定根拠として利用
	<input type="checkbox"/> 月例経済報告に利用
	<input type="checkbox"/> 基幹統計の作成に利用
	<input type="checkbox"/> 基幹統計以外の重要な統計の作成に利用
	<input type="checkbox"/> その他(産業関連表等)
特記事項	

点検・評価項目	点検・評価事項等		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		
	整合／不整合 (選択記入)	「整合／不整合」欄が「不整合あり」の場合、 その概要等(選択・自由記入)		対応方法 (選択記入)	対応状況 (選択記入)	左記対応の概要(自由記入)	
1 調査の目的	整合	結果の利活用実態 (特記事項)	その他 ()				
2 調査対象の範囲※	整合	調査対象地域 その他 () (特記事項)	調査対象産業				
3 報告をを求める個人又は法人 その他の団体(報告者)の数等※	整合	母集団情報 全数層・抽出層の設定 その他 () (特記事項)	抽出方法・抽出基準 対象数の算定				
4 報告をを求める事項及びその 基準となる期日又は期間※	整合	調査票 調査期日・期間 (特記事項)	調査事項 その他 ()				
5 報告を求めのために用いる 方法※	整合	調査方法 民間委託の範囲 (特記事項)	調査系統・組織 その他 ()				
6 報告を求める期間※	不整合あり	調査実施期間(始期・終期) 調査の周期 (特記事項) 提出期限を前倒しした事案があった。	○ 調査票の提出期限 その他 ()	その他	対応中/対応予定	同様の事案が生じることのないよう、次回調査で実 査を担う民間事業者への指導を徹底する。	
7 集計事項※	整合	未集計 復元推計 (特記事項)	未公表 その他 ()				
8 調査結果の公表の方法及び 期日※	整合	公表実施時期 e-statの掲載 その他 () (特記事項)	公表媒体 閲覧表				
9 使用する統計基準	整合	独自基準の採用 その他 () (特記事項)	独自基準の説明				
10 調査票情報の保存期間及び 保存責任者	整合	保存期間 保存方法 (特記事項)	保存責任者 その他 ()				
11 立入検査 (基幹統計調査のみ)	非該当	立入検査対象事項 (特記事項)	その他 ()				
12 不整合は生じていないものの、 改善を検討(予定)している事項		検討(予定)している事項の有無 (選択記入) あり	検討(予定)している事項の概要 (自由記入) ・業務効率化のため、地方農政局等が担ってきた実査業務 を民間委託。 ・審査・取りまとめ・公表までの一連のスケジュールを見 直し、調査結果精度の維持・向上のための十分な期間を確 保。 ・業務効率化のため、調査結果の利活用を踏まえた集計事 項の見直し。	調査計画の変 更申請	対応中/対応予定	・実査業務に「民間委託」を導入。 ・公表期日を「3月上旬」から「3月まで」に変更 し、その間、民間事業者による十分な作業期間を確 保。 ・鶏卵生産量のうち、全体に占めるウエイトが非常 に小さく、行政ニーズも低下している「自家消費 量」の推計を廃止。	

(注) 「※」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。

II 必要な精度の確保・向上の観点	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	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。別紙も可)		
		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。別紙も可)	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)
	達成精度(実績精度)	<ul style="list-style-type: none"> ・ 目標とする回収率は設定していないが実績は次のとおり。 ・ 集出荷量の合計が都道府県の総集出荷量の60%以上となるまでの集出荷機関を有意抽出。 	総務大臣の承認年月日：平成30年2月9日	令和元年調査 回収率 100%	平成30年調査 回収率 100%	平成29年調査 回収率 100%	
<input type="radio"/>	回収率・回答率						
	回収標本数						
<input type="radio"/>	カバレッジ						
	その他						
	設定なし						