

## 点検・評価の様式（手引版雛形）

政府統計コード	00600300
基幹・一般の別（選択記入）	基幹統計調査
調査の名称	造船造機統計調査
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（各地方公共団体や民間企業の各関連施策等の基礎資料として活用）
特記事項	

## ① 調査計画との整合性確保等の観点

<div>調査計画との整合性 (整合している場合チェック)</div>	<div><div><div><div><div><input type="checkbox"/> 1.調査の目的</div><div><input type="checkbox"/> 2.調査対象の範囲 ※</div><div><input type="checkbox"/> 3.報告者数等※<div><div>報告を求める個人又は法人その他の団体(報告者)の数等</div></div></div><div><input type="checkbox"/> 4.報告事項とその基準期日 ※<div><div>報告を求める事項及びその基準となる期日又は期間</div></div></div><div><input type="checkbox"/> 5.報告の方法 ※<div><div>報告を求めるために用いる方法</div></div></div></div></div><div><div><div><input type="checkbox"/> 6.報告を求める期間 ※</div><div><input type="checkbox"/> 7.集計事項 ※</div><div><input type="checkbox"/> 8.結果の公表方法及び期日 ※<div><div>調査結果の公表の方法及び期日</div></div></div><div><input type="checkbox"/> 9.使用する統計基準</div><div><input type="checkbox"/> 10.調査票情報の保存<div><div>調査票情報の保存期間及び保存責任者</div></div></div><div><input type="checkbox"/> 11.立入検査<div><div>基幹統計調査のみ</div></div></div></div></div></div><div>全項目整合</div></div>
---	---

(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

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

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	<div><input type="checkbox"/> 課題なし</div> <div><input type="checkbox"/> 課題あり、見直し・改善を実施（予定含む）</div> <div><input type="checkbox"/> 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）</div>
-----------------------------------	---

	見直し・改善の概要（自由記入）	見直し・改善の内容（左記の類型） （該当するものを選択、複数選択可能）	見直し・改善の対応方法・手段 （複数選択可能）	対応状況 （選択記入）
記入欄 No. 1	<p>・令和6年1月26日に実施された、統計作成プロセス診断を踏まえた「助言等」を活用し、今後の見直し・改善等について検討・実施を予定している。</p> <p>■ マネジメント</p> <p>・「実施体制」については、引き続き、PDCAを回しながら業務の改善に取り組むとともに、問題発生時やヒヤリハットの際、例外事象への対応について記録を蓄積し、さらに、これらを踏まえて業務の見直し・改善に反映させる仕組み・手順等をあらかじめ定める予定。</p> <p>・「業務マニュアルの整備」については、令和6年度中に内容の充実を図り、それ以降も、必要に応じて適切に内容の更新を図り、統計の品質向上に繋げる。</p> <p>・「システム・プログラムの構築・活用」については、速報の集計を行う集計ツールについて、計算方法の考え方が外部検証できるよう文書化する予定。</p> <p>■ 企画</p> <p>・「プロセス等の変更管理」について、今後、業務効率化に向けた様々な検討を進めていく中で、業務や手順を変更した場合に事務作業の抜け落ちや誤りが発生しやすくなることを想定し、変更に伴う各業務プロセスへの影響確認について、「業務マニュアルの整備」の中でマニュアルに追記することを検討する。</p> <p>■ 実査</p> <p>・「調査票の配布・収集・督促」について、現在、各運輸局等へのマニュアルは「造船造機統計調査の手引き」を利用しているところ。当該手引きには、地方運輸局等が実施する調査票の配布・回収時の記載がほとんどないことから、地方運輸局等用としてマニュアルを作成予定。また、各運輸局等との打合せの場（意見交換等）については、地方運輸局等の負担にならない形で、担当官会議をWebにて開催するよう調整予定。</p> <p>■ 審査・集計</p> <p>・「調査票データの入力・電子データ化」について、限られた体制で品質の高い統計を提供するため、本調査のDX化の推進についてデジタルアドバイザー等に相談し、現状のシステムの状況等を説明し、アドバイスをいただき、それを踏まえ予算、体制等を考慮しつつ、引き続き検討していく。</p> <p>・「記入済み調査票（調査票原票）の保存」について、「調査票データの入力・電子データ化」との検討と併せて、委託事業者への調査票の提出方法について検討していく。</p> <p>■ 公表・提供</p> <p>・「標本や回収率等の公表」について、適正な回収率の公表に向け、検討を行う。</p> <p>・「結果数値等の誤りを発見した場合の対応方法や手順」について、公表後に届出のあった報告者からの調査票データ（追送分）を出来る限り（2年間）遡って反映し、当該反映した統計表に併せて「正誤表」という名称で修正点を公開しているため、利用者に統計の信頼性に対しネガティブなイメージを持たれてしまう可能性があるため、省内外の事例を見つつ、適切な名称での公表に変更を行う予定。</p> <p>・「問合せ等の調査の見直しへの反映」について、造船業界の再編・統合や国際的な動向など企業や社会の動きを踏まえ、政策への活用も含めた統計の利用者のニーズの変化に合わせた統計を的確に提供していくため、当該調査の利活用の状況を把握・分析することなど、予算や体制、関係部局との連携等を考慮しつつ、中長期的な視野の取り組みを検討する。</p>	<div>調査計画の見直し・改善</div> <div><input type="radio"/> 業務マニュアル等の整備・充実・改善</div> <div><input type="radio"/> 品質の表示</div> <div>変更管理の実施</div> <div>遅延調査票への対応</div> <div>外部委託先からの意見や改善提案の聴取</div> <div><input type="radio"/> DXの実施、データのデジタル化</div> <div><input type="radio"/> システムの要件・仕様の可視化</div> <div><input type="radio"/> プロセス診断結果の取り込み</div> <div>その他プロセスの段階的な向上に向けた取組</div>	<div>調査計画の変更申請</div> <div>調査計画の軽微変更</div> <div><input type="radio"/> 業務マニュアルの整備・充実</div> <div>実施方法の見直し</div> <div>その他</div>	対応中/対応予定

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)
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	確報値のしゅん工船価（造船調査）又は主要 品目の製造高（造機調査）のカバレッジの大 宗を占める事業所数。	造船調査：平成29年 造機調査：平成21年	【令和5年】 造船調査：44事業所 造機調査：43事業所	【令和4年】 造船調査：44事業所 造機調査：43事業所	【令和3年】 造船調査：44事業所 造機調査：43事業所
	回収率・回答率					
	回収調査票数					
	○ カバレッジ					
	その他					
	設定なし					