

# 水路業務法第 19 条第 1 項に基づく通報について

海上保安庁

海上保安庁では、海上における作業、工事、訓練などの情報を「水路通報」として周知し、船舶の航行安全に寄与しています。

そのため、海上における各種工事、作業等の情報を収集しているところですが、水路業務法(昭和 25 年法律第 102 号)第 19 条第 1 項に「港湾の修築、その他海岸線に重大な変化を生じる工事をする者は、その旨を海上保安庁長官に通報しなければならない。」と規定されており、工事施工者等は海上保安庁長官へ通報を行う義務がありますので、法令の遵守をお願いします。

通報先、通報の様式及び内容については、下記のとおりとなっています。

## 記

1. 水路業務法第 19 条第 1 項に基づく通報の受付(通報提出先)  
第七管区海上保安本部 海洋情報部 監理課  
〒801-8507 福岡県北九州市門司区西海岸 1-3-10  
TEL 093-321-2931(内線 2515,2516) FAX 093-331-7030  
Eメール [zushi7-1@jodc.go.jp](mailto:zushi7-1@jodc.go.jp), [zushi7-2@jodc.go.jp](mailto:zushi7-2@jodc.go.jp)
2. 様式及び内容  
次の記載内容について、別紙様式に従って記入し、提出してください。なお、別紙様式については、必要事項が記載されていれば他の様式で提出しても結構です。  
提出方法は、郵送、FAX、Eメール、又は窓口提出のいずれかの方法でお願いします。  
通報に関して不明な点等がありましたら、この通報先までご連絡ください。
  - (1) 工事の名称  
工事計画書、発注書等に記載された名称、又は工事施設の名称等
  - (2) 工事の概要  
施工施設の名称及び海上作業に係る大まかな工事の種別(床掘工、地盤改良工、捨石工、ケソク・ブロック据付工、本体工、上部工、撤去工、雑工等)
  - (3) 工事の期間(予備日を含む)
  - (4) 場所及び区域  
工事計画平面図等を添付
  - (5) 計画機関  
工事発注者名及び連絡先(氏名、電話番号)
  - (6) その他  
工事完成後の標識設置状況、水深減少の情報等海図の記載事項を訂正する必要があると思われる情報並びに関連する予定海上工事の報告
3. 港則法、海上交通安全法に基づく許可申請等については、別途海上保安部署等への提出が必要です。  
また、工事完了後に竣工確認のため深浅測量等を行う場合は、水路業務法第 6 条に基づく許可申請手続きが必要となります。
4. 通報者は通報の控(コピー)を保存しておいてください。  
工事が完成した際は、この通報控えの余白に工事完了日を記入し再度通報願います。  
また、通報事項に変更が生じた場合は速やかに、通報提出先まで通報願います。
5. その他
  - (1) 通報の受付証明は発行致しませんが、必要の向きには「第七管区海上保安本部」等の受付の印を押したコピーを発行します。
  - (2) 内容を確認したり、必要な図面の提出を求めることがあります。  
港則法、海上交通安全法に基づく許可申請等に添付された図面等を併せて提出していただくと工事の内容が把握しやすくなります。

( 記入例 )

様式

水路業務法第 19 条第 1 項に基づく通報

通報年月日 平成 年 月 日  
通報者  
住所 : 県 市  
氏名又は名称 :  
連絡先 : - -  
Eメール : @

海上保安庁長官 殿  
(第 管区海上保安本部長 経由)

- 1 . 工事の名称 平成 年度 漁港改修工事  
(工事計画名、工事請負契約名等)
- 2 . 工事の概要 漁港 防波堤築造( m)に伴い浚渫工、基礎捨石工、  
本体工、上部工、消波ブロック据付工、他雑工を実施する。
- 3 . 工事の期間 平成 年 月 日 ~ 平成 年 月 日  
(予備日を含む)
- 4 . 場所及び区域 工事計画平面図等を添付
- 5 . 計画機関 計画機関名  
連絡先(氏名、電話番号)
- 6 . その他 工事完了後、防波堤先端部に標識灯(黄色、点滅式)1基設置。  
分割発注につき、他業者の工事あり。

通報提出先

〒

-  
住所 : 各管区保安本部海洋情報部の住所  
第 管区海上保安本部海洋情報部監理課情報係  
TEL - -  
FAX - -  
Eメール @

受付日
担当

受付番号 \_\_\_\_\_

上記通報に係る工事作業は、平成 年 月 日に完了したので通知する。

通報者

受付印