# レーザーポインタ照射による 他船への注意喚起は危険です!



レーザーポインタ照射による 注意喚起事例が多発!



《運輸安全委員会 船舶事故調査報告書から抜粋》



使用されたレーザーポインタの一例

## 船舶設備(汽笛・照明)による 正しい注意喚起の徹底を!!

#### レーザーポインタによる注意喚起を受けた<u>船舶乗組員の影響</u>

【事例1】 RORO船(浦賀水道航路 平成30年2月)

反航する外国籍貨物船からレーザーポインタの照射を受けた

【事例2】 貨物船(石廊崎沖 平成27年12月)

目視により見張りを実施中、外国籍コンテナ船からレーザーポインタの照射を受けた 症状:しばらくの間、目に違和感を覚え、当直業務に支障を及ぼした

《運輸安全委員会 船舶事故調査報告書から抜粋》

船員に失明の危険がありますので注意喚起を行う際はレーザーポインタを使用しないように!!

〈運輸安全委員会事務局横浜事務所〉〈第三管区海上保安本部〉

問合せ先:第三管区海上保安本部交通部航行安全課 045-211-1118(代)



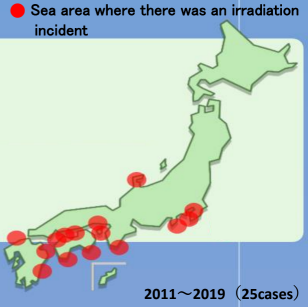


## Don't use the laser pointer

### to attract attention!



There are many problem by use laser pointer!





**Example of used laser pointer.** 

Use the equipment (ship's whistle/search lights) on the ship to warn you correctly!!

#### Sudden blindness of ship crew by using laser pointer

[Case 1] RORO (Uraga Suidou traffic route Feb.2019)

Received a strong beam from a general cargo while watching.

[Case 2] General Cargo (Off Iro Saki Dec.2016)

Received a strong beam from a container ship while watching.

Effect: For a while, crews eyes was damaged, difficulty there watch duty.

Never use the laser pointer at all due to the danger of blinding your own crew.

Japan Transport Safety Board Japan Coast Guard 3rdHQ

Yokohama Office

Call +81-045-211-0118 Japan Coast Guard 3rd Regional Head Quarters, Navigation Division

