(お知らせ)

ロシア海軍艦艇の動向について

7月24日(土) 正午頃、海上自衛隊第13護衛隊所属「いそゆき」(佐世保)が、上対馬の南東約40kmの海域を南西進するロシア海軍のキーロフ級原子力ミサイル巡洋艦1隻及びスラバ級ミサイル巡洋艦1隻を確認した。

当該艦艇が、対馬海峡を南下したことを確認した。

(参考) 艦艇の性能要目等(出典: JANE'S FIGHTING SHIPS '09~'10)

艦種	キーロフ級 原子力ミサイル巡洋艦
排水量	24,300トン(満載)
全長、全幅、喫水	$252.0{ imes}28.5{ imes}9.1{ ext{m}}$
	SS-N-19 SSM× 2 0
	SA-N-6 SAM \times 1 2
	SA-N-4 SAM×2 (2連装発射機)
	SA-N-9 SAM \times 2
	CADS-N-1(2 連 30mm ガトリング砲、SA-N-11×8)×6
主要兵装	SS-N-15 対潜ミサイル
	130mm 2 連装砲× 1
	533 mm 魚雷 $ imes$ 1 0 \sim 2 1
	RBU 12000 10連装対潜爆雷発射機×1
	RBU 1000 6連装対潜爆雷発射機×2
	Ka-27 ヘリコプター× 3
機関	原子力×2、蒸気タービン×2
速力	30ノット
配備数	1 隻

艦種	スラバ級 ミサイル巡洋艦
排水量	11,490トン (満載)
全長、全幅、喫水	$186.4{\times}20.8{\times}8.4\mathrm{m}$
主要兵装	SS-N-12 SSM \times 1 6
	SA-N-6 SAM \times 8
	SA-N-4 SAM×4 (2連装発射機×2)
	130mm 2 連装砲× 2
	30mm ガトリング砲×6
	533mm 魚雷×10(5連装魚雷発射管×2)
	RBU 6000 12連装対潜爆雷発射機×2
	Ka-27 ヘリコプター× 1
機関	ガスタービン主機×4
速力	32ノット
配備数	3 隻

