

別添資料

世界の核弾頭一覧

赤数字は昨年から増加、青数字は減少した弾頭数です。

2024.6.1現在

国名	現役核弾頭 (作戦配備と作戦外貯蔵の合計)	作戦配備			作戦外貯蔵			退役・解体待 ちなど	全保有数
	ICBMなど地上配備(A+a) SLBMなど海洋配備(B+b) 爆撃機など航空機搭載(C+c)	ICBM (大陸間弾 道ミサイル)(A)	SLBM (潜水艦発 射弾道ミサ イル)(B)	爆撃機など 航空機搭載 (C)	ICBMなど 地上配備 (a)	SLBMな ど 海洋配備 (b)	爆撃機など 航空機搭載 (c)		
ロシア (2024.6.1更新)	4,380 ICBMなど地上配備： 1,684 SLBMなど海洋配備： 1,776 爆撃機など航空機搭載： 920	870	640	200	814	1,136	720	1,200	5,580
	新戦略兵器削減条約 (新START) 対象弾頭数	1,549 (2022年9月1日現在)			※2018年2月までに、作戦配備の戦略核兵器を弾頭計1,550まで削減する条約で、両国とも目標をクリアした。 ※新STRATIにおいては爆撃機の核弾頭を1機につき1個とみなすなど数え方が異なる。また、本表にある米国の作戦配備の弾頭数1,770は非戦略核兵器の弾頭数100を含むため、単純には比較できない。 ※2022年2月にロシアが条約履行を停止し、2023年6月には米国も対抗措置として情報提供を停止したため、ロシアは2022年9月、米国は2023年3月のデータが最後である。				
米国 (2024.6.1更新)	3,708 ICBMなど地上配備： 800 SLBMなど海洋配備： 1,920 爆撃機など航空機搭載： 988	400	970	400	400	950	588	1,336	5,044
中国 (2024.6.1更新)	500 ICBMなど地上配備： 346 SLBMなど海洋配備： 72 爆撃機など航空機搭載： 20 製造された他の核弾頭 62	0			500 (製造された他の核弾頭62を含む)			0	500
		346	72	20					
フランス (2024.6.1更新)	290 SLBMなど海洋配備： 240 爆撃機など航空機搭載： 50	0	240	40	0	0	10	0	290
英国 (2024.6.1更新)	225 SLBMなど海洋配備： 225	0	120	0	0	105	0	0	225
パキスタン (2024.6.1更新)	170 ICBMなど地上配備： 129 爆撃機など航空機搭載： 41	0			170			0	170
		129	0	41					
インド (2024.6.1更新)	170 ICBMなど地上配備： 94 SLBMなど海洋配備： 28 爆撃機など航空機搭載： 48	0			170			0	170
		94	28	48					
イスラエル (2024.6.1更新)	90 ICBMなど地上配備： 50 SLBMなど海洋配備： (10) 爆撃機など航空機搭載： 30	0			90			0	90
		50	(10)	30					
北朝鮮 (2024.6.1更新)	50 ICBMなど地上配備： ? SLBMなど海洋配備： ?	0			50			0	50
		?	?	0					
合計	9,583	3,880			5,703			2,536	12,120

数字は丸めてあるため、実際の合計数と異なる場合があります

©RECNA 核弾頭データ追跡チーム