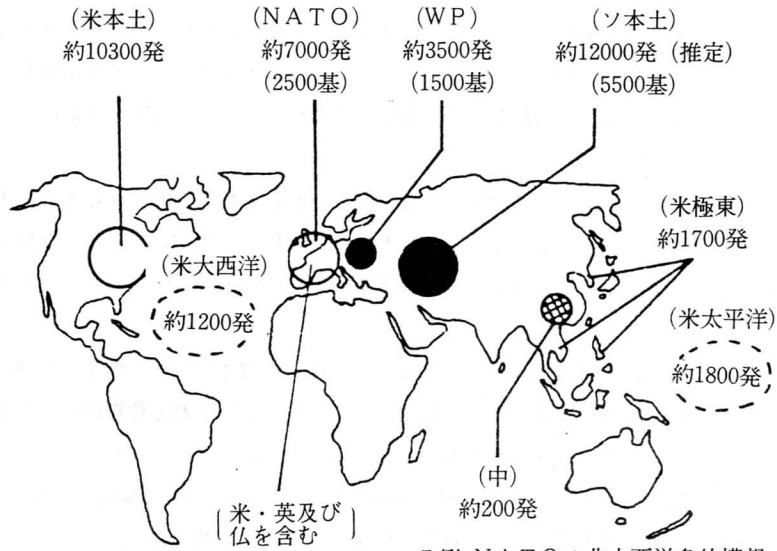


資料② 核兵器数とその展開



凡例 NATO：北大西洋条約構想
W P：ワルシャワ条約軍

(資料, ミリタリーバランス'78~'79及びディフェンスモニター等)

(倉田英世著『核兵器』教育社 P 128)

米・ソ戦略核兵器

種別	米 国				ソ 連			
	名 称	配置数 (78年7月)	最大弾頭威力	最大射程 " 航続距離	名 称	配置数 (78年7月)	最大弾頭威力	最大射程 " 航続距離
I C B M	タイタンII	54基	10MT×1	11,200km	SS-9 スカーブ	190基	25MT×1又は5MT×3	12,000km
	ミニットマンII	450	2MT×1	11,200	SS-11セゴ	780	200KT×3	10,400
					SS-13サベージ	60	1MT×1	8,000
					SS-17	60	900KT×4又は5MT×1	10,400
	ミニットマンIII	550	170KT×3	12,000	SS-18	110	25MT×1又は2MT×8	10,000
				SS-19	200	5MT×1又は2MT×6	11,200	
	計	1054			計	1400		
S L B M	ポラリスA3	160	200KT×3	4,600	SS-N-5	54	2MT×1	1,200
					SS-N-6	528	2MT×1	2,800
	ポセイドンC3	496	50KT×10	4,600	SS-N-8	370	2MT×1	7,700
					SS-NX-17	16	1MT×1	4,800
	計	656			計	968		
戦 略 爆 撃 機	B52D, G, H	366		20,000	Tu95ベアー	100		12,800
	FB111A	66		9,600	May4 バイソン	35		11,200
	計	432			計	135		

(1978~1979 ミリタリーバランスによる)

(倉田英世著『核兵器』教育社 P 125)