

貸出用

人口問題研究所

研究資料第三十九号

諸外國における産児制限の普及状況

厚生省・人口問題研究所

## 諸國における産児制限の普及状況

序

歐米先進諸国において産児制限はどの程度普及しており、又その助成施設がどのような階層の人々によつて利用されているかを明らかにすることは現在我が国が当面している産児制限問題を考える上に特に参考になる事柄である。よつて理在手許にある文献から特に参考となる資料を抜粋して此處に記載する次第である。

### 二 各国の産児制限実行率

各国の実行率に関する資料をまとめてみると第一表の如くであるが、之によると一九三五年に行つたストリーズの結果が我が國の都市（東京都区及び川崎市）の実行率と一番接近している。又最高は一九三一年に行つたティクソン及びビームの九五、三名という率である。我が国で最高値を示した東大廈係教官の実行率もその半ばに達しない、概してアメリカにおいてよく普及しているニセは争われない。

### 三 ニューヨーク産児制限相談所における相談者の訪問事情

アメリカでは立派な相談所が廻設されているが、この相談所の活動は相談者を二へ紹介していく色々の公共施設にも負う巡が多き。ニューヨークの相談所について紹介経路別に相談者を分析し

第一表 各国の実行率

数	%
10,000	
44	
9956	100.0
4809	48.3
3547	
1262	
3197	32.1
1211	
1003	
615	
368	
1950	19.6
604	
482	
369	
351	
144	

研究報告者	國	發表年次	总数	実行者数	実行率%
Webb	アメリカ	1905	316	242	76.6
Kahn	アメリカ	1917	464	272	58.6
Dalano	ドイツ	1917	500	339	67.8
Dutton	アメリカ	1920	94	75	79.8
Greenwood 及 wood	アメリカ	1920-22	634	289	45.6
Johnson 及 Papenau	アメリカ	1924	461	285	61.8
Stopes	英國	1925	4834	1284	26.6
Himes	美國及スコットランド	1928	164	102	62.2
Davis	アメリカ	1929	1000	730	73.0
Hamilton	アメリカ	1929	200	180	90.0
Florence	英國	1930	265	189	71.3
Dickinson - Beam	アメリカ	1931	532	507	95.3
Stone	アメリカ	1933	1987	1807	91.5
Blair	アメリカ	1933	107	65	60.7
Kopp	アメリカ	1933	9916	9250	93.3
Pearl	アメリカ	1934	4932	2083	42.2
篠崎	日本(都府)	1947	1764	460	26.1
篠崎	日本(町村)	1948	3077	678	22.0

本結果は第二表の  
示す如くで、本人  
自身の自發的訪問  
問が一番多く、産  
業労働問題に対し  
各自はつきりし  
に態度にあること  
が分かる。之につい  
ては福利団体によ  
る紹介が多い。宣  
傳、啓蒙等の一般  
的公衆活動に負う  
ものも相当数を示  
している。

二二一表  
における

無報告	個人	人	人	休	閑	者	院	婦	動	團體	所	物	間
紹介源	本人	本	友	機	機								
社福	利	益	社	羣	羣	活	活	產	產	制	監	檢	會
	新	新		衆	衆	業	業	業	業	業	業	業	業
	公	公											

四 相談所訪問者の夫の職業及收入

相談所を訪ねる者は大の職業に集計した結果は第ニ表の如くで、アメリカでは相談所が主として下層階級の人々によつて利用されていることを示している。労働者、特に不熟練労働者が圧倒的に多く、相談所が社会優生的役割を遺憾なく遂行していること物語つてもいる。相談者家族の收入についてみても第四表の示す通りで寄食者、無收入者が圧倒的に多い。

五 實行方法

諸外国、特にアメリカで行われている方法は第亜表の如くである。これによると大体注水法、中絶法、コンドーム法、定期的禁慾法が主要方法である。日本と異なるのは、注水法上いう方法が多い。これは家屋の構造その他より断る方法を用ひるに便利をためであらう。

六 方法別の成功と失敗

中絶法、注水法、及びコンドーム法によつて如何程の成功、失敗があるかは第六表に示されてい

第三表 大の職業別相談者数

(A) Baltimore 及び cleveland の相談所 (五年間)

	總 実数 %	Baltimore	Cleveland
		実数 %	実数 %
	4,269 29.7	1,152 100	3,117 100
不熟練労働者	1,227 30.0	305 27	912 31
熟練半熟練労働者	1,271 29.8	356 31	915 29
商 人	468 11.0	76 8	372 12
通 达 著	391 9.2	124 11	267 9
專門的職業人	252 5.9	54 5	198 6
牧 師	193 4.5	47 4	146 5
家政婦似的職業	193 4.5	60 5	133 4
農夫 農業夫	91 2.1	58 5	33 1
公 務 人	82 1.9	36 3	46 2
女 婦 夫	3	3	-
然 職 (学生)	11	-	-
不 明	34	13	21
一時的失業者	3	-	3

(B) Newark 相談所

	總數 3000	% 100.0
不熟練労働者	649	32.5
熟練半熟練労働者	488	24.4
實業家	342	17.3
專門的職業人	196	9.8
牧師	171	8.5
官吏	121	6.1
記	29	1.4

第四表 収入階級別相談者数 (単位ドル)

(A) Cleveland (1928-1933)

週家族收入	総数 3120	100%
旅館寄食者	892	29
收入不規則	237	8
10 以下	252	8
10 ~ 14	231	8
15 ~ 19	223	7
20 ~ 24	301	9
25 ~ 29	292	9
30 ~ 34	186	6
35 ~ 39	117	4
40 ~ 44	75	2
45 ~ 49	33	1
50 以上	216	7
不 明	65	2

(B) Newark

週家族收入	総数 2000	100%
無 收 入	47	2.4
1 ~ 10	9	0.4
11 ~ 20	144	7.2
21 ~ 30	628	31.4
31 ~ 40	474	23.7
41 ~ 50	266	13.3
51 ~ 60	116	5.8
61 ~ 70	94	4.7
71 ~ 100	87	4.4
101 ~ 150	40	2.0
151 以上	49	2.4
無 記 入	46	2.3

表五表 美行方法別の割合

(A) 方法 B. Greenwood & P. Wood による 節 制 法		105	51.9%	注 水 法	4165	21.4%
中 總 法	26	12.7	水 坐 法	1751	9.0	
ルーティック	20	9.9	便 段 法	884	4.5	
ペツサリー	17	8.4	ペツサリーベンチ	748	3.8	
注 入 法	15	7.4	ス ボン チ	571	1.7	
人為的方法	20	9.9	基 本 法	320	1.7	
			全 然 法	303	1.6	
			安 順 法	231	1.2	
(B) 方法 Stone による 注 水 法		1424	34.1%	(D) Reazek による 注 水 法	23	31.9%
中 總 法	1267	30.2	コ ンドーム 法	1333	25.6	
コ ンドーム	956	22.9	中 總 法	815	12.2	
坐 席 法	280	6.7	中 總 法	612	6.2	
ペツサリー	22	5.1	医 学 的 產 施	199	2.2	
ス ボン チ	64	1.5	ゼ リー 安 期	102	1.5	
子宮内の避妊套 等 の 他	48	1.2	ペツサリー	41	0.9	
	51	1.2	子 宮 内 の 操 作	21	0.5	
			そ の 他	17	0.2	
(C) Kopp による 中 總 法		5874	30.3%		36	1.1
コ ンドーム	1259	29.6				

表六表 成功率

中 總 法		
結 深	例 数	%
成 功	268	27
失 敗	761	60
不 明	138	11
注 水 法		
成 功	139	10
失 敗	600	72
不 明	685	48
コ ンドーム 法		
成 功	442	46
失 敗	402	42
不 明	112	12

これにみると、中総法では大の劣敗失敗率で、注水法では四二%失敗している。成功率の一一番高いのはコンドーム法で四六%成功しているが、但し失敗している人々も四二%示されている。

## 膝 婦 技 官