

PRÉFACE

Lorsque, au terme d'un débat particulièrement vif et difficile, le législateur suspendit, sous certaines conditions, l'application des articles du code pénal qui réprimaient l'avortement, le souci d'établir un dispositif d'observation statistique du phénomène fut loin d'être partagé par le plus grand nombre. Certains exprimaient la crainte qu'un tel dispositif portât atteinte à l'anonymat des personnes. D'autres faisaient valoir que le corps médical et le personnel hospitalier, douloureusement divisés par le changement de législation et, de surcroît, peu portés naturellement au remplissage de formulaires administratifs, n'apporteraient pas le concours indispensable.

Il fallut user de beaucoup de persuasion auprès des parties concernées, du Conseil d'Etat au Ministère de la Santé, pour que fût prévu, puis mis au point, un questionnaire statistique d'avortement, dont le principe reposait sur une étroite analogie avec le bulletin statistique de naissance : l'avortement devait pouvoir être analysé comme une non-naissance, selon les mêmes nomenclatures, au moyen des mêmes concepts. Les efforts joints de l'Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (I.N.S.E.R.M.), de l'Institut National de la Statistique et des Etudes Economiques (I.N.S.E.E.) et de l'Institut National d'Etudes Démographiques (I.N.E.D.) aboutirent à l'établissement du système statistique dont la présente publication fournit les résultats annuels.

Certes ce système est encore imparfait. Mais il ne fait aucun doute qu'il progresse et que, notamment, son degré de complétude s'améliore. Par ailleurs, la qualité des informations socio-démographiques fournies par les femmes est tout à fait satisfaisante. Aussi les analyses fondées sur les résultats de l'exploitation statistique sont-elles relativement étendues. Elles gagnent encore en intérêt lorsqu'elles peuvent être comparées — et les résultats mis bout à bout — avec celles d'autres années.

Mais pour qu'il puisse en être ainsi, une condition impérative doit être remplie : le questionnaire de base ne doit pas être modifié. S'il est vrai que le coût du dépouillement statistique est important, l'enjeu est à la mesure de ce coût. Notre société doit, surtout lorsqu'il s'agit d'un domaine délicat, prêtant à la controverse, faire tous les efforts pour « se connaître elle-même ». L'analyse statistique, reposant sur un ensemble cohérent et comparable de données, fournit le moyen de cette connaissance. Son efficacité sur moyenne et longue période est directement dépendante de la continuité du système d'observation qui la sous-tend.

Nous tenons à remercier Chantal BLAYO, maître de recherche à l'I.N.E.D., qui a analysé les résultats obtenus depuis 1975 et a préparé, en collaboration avec Francisco MUNOZ-PEREZ, chargé de recherche, le présent volume. Les efforts opiniâtres de Chantal BLAYO, animée par un souci de rigueur scientifique exemplaire, ont contribué de façon décisive à notre connaissance dans ce difficile domaine qu'est l'avortement.

Gérard CALOT

1985 - TABLEAU 36
AVORTEMENTS SUIVANT LE NOMBRE D'AVORTEMENTS PROVOQUÉS ANTÉRIEURS, L'ANNÉE DU DERNIER AVORTEMENT PROVOQUÉ
ET L'ANNÉE DE NAISSANCE DE LA FEMME
 (femmes ayant eu au moins un avortement provoqué antérieur)

| Année de naissance de la femme | Avortements provoqués antérieurs ⁽¹⁾ | Total | Année du dernier avortement provoqué | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|---|-------|--------------------------------------|---------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | | | N.D. | 1970 ou avant | 1971 | 1972 | 1973 | 1974 | 1975 | 1976 | 1977 | 1978 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | 1983 | 1984 | 1985 | |
| Total | 1 | 24301 | 523 | 442 | 141 | 227 | 272 | 425 | 819 | 955 | 1072 | 1431 | 1733 | 2219 | 2420 | 3147 | 3428 | 3849 | 1198 | |
| | 2 | 4112 | 169 | 50 | 19 | 31 | 28 | 35 | 51 | 79 | 99 | 177 | 206 | 306 | 425 | 565 | 761 | 809 | 302 | |
| | 3 | 948 | 106 | 12 | 1 | 5 | 5 | 12 | 9 | 20 | 20 | 25 | 38 | 66 | 69 | 115 | 144 | 217 | 84 | |
| | 4 | 255 | 48 | 1 | 1 | 3 | 0 | 2 | 4 | 1 | 1 | 3 | 7 | 16 | 15 | 29 | 43 | 54 | 27 | |
| | 5 | 68 | 24 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 5 | 8 | 15 | 6 | |
| | 6 | 37 | 9 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 4 | 2 | 2 | 7 | 8 | 0 | |
| | 7 | 17 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 5 | 0 | |
| | 8 | 6 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | 9 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | |
| | 14 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | |
| | 15 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | Total | | 29749 | 891 | 507 | 163 | 266 | 306 | 476 | 886 | 1055 | 1197 | 1637 | 1985 | 2613 | 2933 | 3866 | 4393 | 4958 | 1617 |
| | N.D. | 1 | 115 | 12 | 1 | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 | 5 | 4 | 3 | 6 | 10 | 15 | 15 | 14 | 14 | 7 |
| | | 2 | 28 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 6 | 1 | 4 | 9 | 2 |
| | | 3 | 6 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| | | 4 | 4 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 5 | | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 6 | | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 8 | | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | |
| Total | | | 156 | 24 | 1 | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 | 6 | 5 | 4 | 6 | 10 | 21 | 16 | 19 | 25 | 10 |
| 1972 | | 1 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | Total | | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| 1971 | 1 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | |
| | Total | | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | |
| 1970 | 1 | 8 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 3 | |
| | Total | | 8 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 3 | |
| 1969 | 1 | 46 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 9 | 16 | 13 | |
| | 2 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | |
| | Total | | 48 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 9 | 17 | 13 | |
| 1968 | 1 | 99 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 19 | 44 | 19 | |
| | 2 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 | |
| | Total | | 103 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | 20 | 47 | 19 | |
| 1967 | 1 | 175 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 6 | 22 | 35 | 69 | 35 | |
| | 2 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 4 | | |
| | Total | | 182 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 6 | 24 | 35 | 70 | 39 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-------|------|-----|---|---|---|---|---|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|-----|-----|
| 1966 | 1 | 371 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 20 | 48 | 76 | 157 | 56 |
| | 2 | 19 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 4 | 6 | 2 | |
| | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| | Total | 391 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 21 | 50 | 80 | 164 | 58 |
| 1966-1972 | 1 | 703 | 23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 26 | 87 | 140 | 290 | 127 |
| | 2 | 33 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 5 | 11 | 6 | |
| | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | |
| | Total | 737 | 29 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 27 | 91 | 145 | 302 | 133 |
| 1965 | 1 | 563 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 | 21 | 58 | 66 | 143 | 185 | 73 | |
| | 2 | 41 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 2 | 9 | 21 | 5 | |
| | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | |
| | Total | 605 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 | 21 | 61 | 68 | 152 | 207 | 78 | |
| 1964 | 1 | 888 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 21 | 42 | 82 | 158 | 216 | 258 | | |
| | 2 | 68 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 | 2 | 3 | 11 | 31 | 12 | | |
| | 3 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 4 | 1 | |
| | Total | 964 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 22 | 47 | 85 | 163 | 227 | 293 | 106 | |
| 1963 | 1 | 1058 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 15 | 47 | 74 | 121 | 188 | 236 | 275 | 81 | |
| | 2 | 101 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 5 | 10 | 22 | 41 | 19 | | |
| | 3 | 26 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 8 | 7 | 6 | | |
| | 4 | 7 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 3 | 1 | |
| | Total | 1192 | 26 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 15 | 48 | 74 | 127 | 200 | 266 | 326 | 107 | |
| 1962 | 1 | 1176 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 14 | 35 | 51 | 123 | 147 | 200 | 216 | 281 | 74 | |
| | 2 | 162 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 7 | 12 | 23 | 50 | 45 | 18 | |
| | 3 | 23 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 8 | 3 | 5 | |
| | 4 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 3 | 2 | |
| | Total | 1369 | 37 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 6 | 14 | 36 | 52 | 130 | 159 | 228 | 275 | 332 | 99 | |
| 1961 | 1 | 1303 | 23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 | 11 | 30 | 66 | 104 | 125 | 163 | 204 | 234 | 256 | 81 | |
| | 2 | 143 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 11 | 13 | 26 | 37 | 32 | 17 | |
| | 3 | 28 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 3 | 3 | 12 | 1 | | |
| | 4 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | |
| | 5 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | |
| | Total | 1478 | 29 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 | 11 | 30 | 66 | 110 | 137 | 179 | 234 | 274 | 301 | 101 | |
| 1961-1965 | 1 | 4988 | 94 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 | 18 | 45 | 123 | 228 | 385 | 571 | 816 | 1045 | 1255 | 402 | |
| | 2 | 515 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 7 | 23 | 35 | 64 | 129 | 170 | 71 | |
| | 3 | 86 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 4 | 9 | 19 | 27 | 13 | |
| | 4 | 18 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 1 | 6 | 5 | |
| | 5 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | |
| | Total | 5608 | 119 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 6 | 19 | 45 | 124 | 237 | 409 | 611 | 893 | 1194 | 1459 | 491 | |
| 1960 | 1 | 1415 | 34 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 12 | 21 | 64 | 100 | 128 | 153 | 152 | 193 | 222 | 276 | 59 | |
| | 2 | 189 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 6 | 14 | 21 | 29 | 44 | 48 | 22 | |
| | 3 | 48 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 6 | 6 | 14 | 8 | 3 | |
| | 4 | 11 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 1 | 0 | 1 | 2 | 1 | |
| | 9 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | Total | 1664 | 48 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 12 | 22 | 64 | 103 | 135 | 171 | 180 | 228 | 281 | 334 | 85 | |

(1) Tous les avortements provoqués antérieurs de la femme.