

Le tableau suivant ventile la production de PEMEX pour les années 1990, 1991 et 1992.

TABLAU 10
PRODUCTION DE DÉRIVÉS DU PÉTROLE
(en milliers de barils)

| | 1990 | 1991 | 1992 |
|-----------------------------------|------------------|------------------|------------------|
| GAZ LIQUÉFIÉS | | | |
| Gaz pauvre | 17 629,8 | 18 513,0 | 18 029,6 |
| Gaz liquéfié (avec PA) | 73 127,5 | 75 369,7 | 73 714,9 |
| Gaz liquéfié (avec PB) | 15 511,9 | 15 987,5 | 15 636,5 |
| TOTAL | 88 639,4 | 91 357,2 | 89 351,4 |
| ESSENCES | | | |
| Pentane (pour exportation) | 3 146,1 | 5 662,5 | s. o. |
| Extra/Magna (sans plomb) | 15 742,0 | 14 321,5 | 23 870,9 |
| Nova (avec plomb) | 137 989,2 | 137 381,0 | 124 166,6 |
| Essence pour aéronefs | 371,6 | 74,6 | 0 |
| Essence incolore | 32,5 | 60,5 | 40,1 |
| Solvants | 591,1 | 717,9 | 603,5 |
| TOTAL | 157 872,5 | 158 217,9 | 148 681,1 |
| KÉROSÈNES | | | |
| Turbosine | 18 597,9 | 22 502,1 | 23 623,0 |
| Tractogas | 2,0 | 0 | 0 |
| Tractomex | 1 010,2 | 957,3 | 886,1 |
| Kérosène diaphane | 4 765,5 | 2 619,2 | 3 414,0 |
| TOTAL | 24 375,5 | 26 078,6 | 27 923,2 |
| COMBUSTIBLE DIESEL | | | |
| Combustible industriel | 0 | 875,2 | 0 |
| Combustible de qualité intérieure | 60 860,1 | 45 047,4 | 23 019,9 |
| Combustible spécial | 33 527,2 | 55 711,7 | 78 662,1 |
| TOTAL | 94 387,3 | 101 634,3 | 101 682,1 |
| PRODUITS RÉSIDUELS | | | |
| Gas oils | 0 | 875,2 | 8 025,1 |
| Mazouts | 158 811,2 | 151 166,1 | 149 231,1 |
| Bitumes demi-solides | 3 661,6 | 5 025,9 | 5 972,9 |
| Bitume réduit | 2 103,4 | 2 799,5 | 2 562,8 |
| TOTAL | 164 576,2 | 158 991,5 | 157 766,8 |