| A-1 | 325-1 TAB | LEAU 1 CEL | LULOID P | RODUCTION | ON FRAN | ICAISE (to | onnes/an o | u tonnes/jo | our) | | |
|--|---|---|--|---------------|-----------|---|--------------------|-------------------|------------------|---------------------------|--|
| Ref, | | 8 | | | | - | 9 | | | | |
| | Compagnie Française du Celluloïd | Société Génér. pour la Fabricat. des Matières Plastiques | Société Industrielle du CelluloId | L'Oyonnithe | | Société Lyonnaise du Celluloïd | L'Oyon naxienne | La Bellignite | Etab, Convert | Production nationale | Production mondiale estimée (10) |
| | | (ventes) | | Monville | Oyonnax | | | | | | |
| 1894 | | 113 | | | | | | | | | 12000 t |
| 1895 | | 157 | | | | ide | | | | | |
| 1896 | | 179 | | | | d'ac | | | | | |
| 1897 | | 238 | | | | o str | | | | | |
| 1898 | | 300 | | | | mer | | | | | |
| 1899 | | 270 | | | | ève | | | | | |
| 1900 | | 271 | | | | D'après les enlèvements d'acide | | | | | 15.000t |
| 1901 | | 370 | | | | les | | | | | |
| 1902 | | 399 | | | | rès | | | | | |
| 1903 | | 404 | | | |)'ap | | | | | |
| 1904 | | 485 | | | | | | | | 1200(1) | |
| 1905 | | 472 | | | | | | 0,5 t/j | | | |
| 1906 | 2 t /j | 2t/j 472 | 1t/j | 2,5 t /j | | | 0,8 t/j | 0,8 t/j | | 9t/J (2) | |
| 1907 | | 429 | | | | | | | | | |
| 1908 | | 344 | | 2 t /j | | 35 | 278 | | | | |
| 1909 | | 421 | | 2,5 t/j | | 75 | | | | | |
| 1910 | 1,8 t/j | 530 | | | | 190 | 459 | | | | |
| 1911 | | 479 | | | | 181 | | | | | |
| 1912 | | 601 | | | | 186 | 569 | | | 2,000 t (7) | |
| 1913 | absor, par la Société Générale | 712 | | | | 222 | 2,5 t/j | 150 | | 6000 t (1), 4000 t (3) | 30.000t |
| 1914 | Ochlerale | | | | C | ,8 t/J 186 | | | | | |
| 1915 | | 332 | | | | | | | | | |
| 1916 | | 223 | | | | | | | | | |
| 1917 1918 | | 143 196 | | | | | | | | | |
| 1919 | | 365 | | | | 39 | 293 | | | | |
| 1920 | | 378 | | | | 55 | 481 | | | | |
| 1921 | | 128 | | | | 53 | | | | | |
| 1922 | | 228 | | | | 69 | | | | | |
| 1923 | | 395 | | | | Oin du | | | 2500 |) t(2), 2250 t(| 1)(6) |
| 1924 | | 1250 | | | | Cie du Celluloïd | 300 | | | 0000 ((4) | |
| 1925 | | fus | sion | | | 001141014 | 2T/j | A + /: | | 6000 t(1) | |
| 1926 | | 6 à 8 t/j | | 3 tonnes/jour | | | 24 / 1 | 1t/j | 25/ | 20 + (4) 4000 | +(C) |
| 1927 | | 1000 | • | 800 | | | 2t /J | 1t/j | 250 | 00 t (4), 4000 | τ(6) |
| 1928 1929 | | Soc.Nobel Fr | | Fusion e | 360 | | 420 | 250 | | | 40.000 t |
| 1930 | | 720 | ariçaise | i usion e | 11 1930 | | | | | | 40.000 t |
| 1930 | | 720 | | | | | arrêt | | | | |
| 1931 | | | | | | | arret | | | 3000 t (1) | |
| 1933 | | | | | arrêt ? | | | | | 3000 (1) | |
| 1933 | | | | | anet! | | | | | | |
| 1934 | | | | | | | | | 3(|) 000 (1), 1200(| 3) |
| 1936 | | | | | | | | | 1 30 | ,55 (1), 1200(| ~ <i>,</i> |
| 1937 | | | | | | | | | | | |
| 1938 | | | | | | | | | 2 | ⊥ 300(1), 1260(| 33.000t |
| 1939 | | | | | | | | | 2 | 1200(| 55.0001 |
| 1940 | | | | | | | | | | 1500(4) | |
| | nces: 1-Delo | rme, Le commerce | e des matières | s plastiques | dans le m | onde Amphr | ora 1956 - 2 | 2-Archives du | Crédit I v | . , | <u> </u> |
| | | | | | | | | | J. Juli Ly | | |
| 3-Revue des Matières Plastiques Badet, mars 1938 4-5,10-Revue des Matières Plastiques 449 1925 5-Archives Nationale 56AS1 Groupement des Producteurs de Matières Plastiques 6-Revue des Matières Plastiques 538 1928 | | | | | | | | | | | |
| | | é Nationale des Po | | | | | | | | | axienne) |
| | | e Nationale des Po lb,privée 1975 | Jaaroo ot Expl | | 001136 | 45 14 5001 | J.O Jonerale | , o Louis DOI | 100106 | do i Oyuilli | azioinio) |
| 10 200 | io Convent pu | | Contribution | ا مده الحال | | المالم الما | n a l à | | <u> </u> | 1 | |