## Dictionnaire de données

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| Nom | **Type** | **Longueur** | **Format** |
| Date | DATE | 20 | Année, Mois Jour |
| Objet | CHAR | 26 | Nom |
| Pouvoir | CHAR | 30 | Nom |
| Artisan 1 | CHAR | 21 | Nom |
| Artisan 2 | CHAR | 21 | Nom |
| Décoration 1 | CHAR | 52 | Nom |
| Décoration 2 | CHAR | 52 | Nom |
| Province Lieu | CHAR | 19 | Province |
| Citée Lieu | CHAR | 19 | Province |
| Oo | INT | 6 | Nombre |
| Oa | INT | 7 | Nombre |
| Of | INT | 2 | Nombre |
| Quantité | INT | 3 | Nombre >= 1 |
| Province | CHAR | 11 | Province |
| Citée | CHAR | 9 | Citée |
| Année de guerre | CHAR | 84 | 1 ;2 ;3 |
| Mois | CHAR | 12 | Nom |
| Divinité fêtée | CHAR | 8 | Nom |
| Monnaie | CHAR | 16 | Nom |
| Conversion | INT | 7 | Nombre |
| Monnaie de Conversion | CHAR | 2 | Mon de la Monnaie |
| Province | CHAR | 11 | Nom |
| Ville | CHAR | 9 | Nom |

Formule permettant d’avoir le nombre maximal de charactères dans une colonne.

=MAX(NBCAR(cellule1:celluleN))