

Documentation : Module Configuration : Format de date

Il est possible de définir son propre format en utilisant les éléments du tableau ci-dessous. Chaque lettre du tableau est interprétée de façon particulière. Pour utiliser les caractères sans qu'ils soient interprétés dans le modèle il faut les encadrer par de simples quotes. Pour utiliser une quote il faut en mettre deux consécutives dans le modèle.

Lettre	Description	Exemple
G	Era	AD (Anno Domini), BC (Before Christ)
y	Année	06 ; 2006
M	Mois dans l'année	Septembre; Sept.; 07
w	Semaine dans l'année	34
W	Semaine dans le mois	2
D	Jour dans l'année	192
d	jour dans le mois	23
F	Jour de la semaine dans le mois	17
E	Jour de la semaine	Mercredi; Mer.
a	Marqueur AM/PM (Ante/Post Meridiem)	PM, AM
H	Heure (0-23)	23
k	Heure (1-24)	24
K	Heure en AM/PM (0-11)	6
h	Heure en AM/PM (1-12)	7
m	Minutes	59
s	Secondes	59
S	Millisecondes	12564
z	Zone horaire générale	CEST; Heure d'été d'Europe centrale
Z	Zone horaire (RFC 822)	+0200

Ces caractères peuvent être répétés pour préciser le format à utiliser :

- Pour les caractères de type Text : moins de 4 caractères consécutifs représentent la version abrégée sinon c'est la version longue qui est utilisée.
- Pour les caractères de type Number : c'est le nombre de répétitions qui désigne le nombre de chiffres utilisés, complété si nécessaire par des 0 à gauche.
- Pour les caractères de type Year : 2 caractères précisent que l'année est codée sur deux caractères.
- Pour les caractères de type Month : 3 caractères ou plus représentent la forme littérale sinon c'est la forme numérique du mois.

Format de date	exemple
dd-MM-yy	27-06-06
ddMMyy	270606
yyMMdd	060627
h:mm a	9:37 PM
K:mm a, z	9:37 PM, CEST
hh:mm a, zzzz	09:37 PM, Heure d'été d'Europe centrale
EEEE, d MMM yyyy	mardi, 27 juin 2006
'le' dd/MM/yyyy 'à' hh:mm:ss	le 27/06/2006 à 09:37:10
'le' dd MMMM yyyy 'à' hh:mm:ss	le 27 juin 2006 à 09:37:10
dd MMMMM yyyy GGG, hh:mm aaa	27 juin 2006 ap. J.-C., 09:37 PM
yyyyMMddHHmmss	20060627213710