



Attention ! Cette page décrit la *nature de l'erreur* à l'aide d'un exemple hypothétique et non pas les données erronées du fichier d'essai d'entrée. Vous devriez toutefois pouvoir appliquer cette information à votre cas d'erreur.

### Description de l'erreur :

La valeur est trop longue. Une longueur maximale est établie pour la valeur de l'élément et la longueur de la valeur donnée est plus longue que cela.

#### Exemple :

```

38:   <SvcLvl>
39:   <Cd>SEPA1</Cd>

ERROR (1832): ~~~~~
Element 'Cd': [facet 'maxLength'] The value has a length of '5'; this exceeds the allowed maximum length of '4'.

See more details for this error from WIKI

40:   </SvcLvl>

```

Dans cet exemple, l'élément <Cd> sous <SvcLvl> contient des valeurs trop longues. La longueur de cette valeur se compose de 5 caractères, mais la longueur maximale pour la valeur est définie dans le schéma 4. Cette erreur peut être corrigée en donnant une valeur maximale de 4 caractères, ex. :

```

<SvcLvl>
  <Cd>SEPA</Cd>
</SvcLvl>

```

### Explication du message d'erreur fourni par le valideur :

"Élément '**Elém1**': [facet 'Longueurmax'] La valeur possède une longueur de '**xx**'; ceci dépasse la longueur maximale autorisée de '**yy**'."

Où **Elém1** est l'élément qui détient une valeur trop longue. **xx** est la longueur actuelle de l'élément et **yy** est le nombre maximum de caractères spécifiés dans le schéma pour cet élément.

name expected: /content/body/pre, line 11, column 5 (click for details)