



## Capacity Conversions

<b>10 millilitres</b>	<b>=</b>	<b>1 centilitre</b>
<b>10 centilitres</b>	<b>=</b>	<b>1 decilitre</b>
<b>10 decilitres</b>	<b>=</b>	<b>1 litre</b>
<b>1 litre</b>	<b>=</b>	<b>1 cu decimetre</b>
<b>10 litres</b>	<b>=</b>	<b>1 dekalitre</b>
<b>10 dekalitres</b>	<b>=</b>	<b>1 hectolitre</b>
<b>10 hectolitres</b>	<b>=</b>	<b>1 kilolitre</b>
<b>1 Gallon</b>	<b>=</b>	<b>4.546 litres</b>
<b>1 kilolitre</b>	<b>=</b>	<b>1 cu metre</b>
<b>1 us Gallon</b>	<b>=</b>	<b>3.785 litres</b>
<b>1 quart</b>	<b>=</b>	<b>1.137 litres</b>
<b>1 pint</b>	<b>=</b>	<b>0.568 litre</b>
<b>1 gill</b>	<b>=</b>	<b>0.142 litre</b>