

**Document complémentaire**
**Exemples de différentes pandémies, éradiquées depuis la vaccination.**

Situation concernant les maladies pour lesquelles existe un vaccin, et décès dus à des maladies pour lesquelles on cherche un vaccin

Maladies	Nombre annuel de décès (tous âges) si pas de vaccination	Décès évités	Décès survenus	% de décès évités
Variole	5 000 000	5 000 000	--	100
Diphtérie	260 000	223 000	37 000	86
Coqueluche	990 000	630 000	360 000	64
Rougeole	2 700 000	1 600 000	1 100 000	60
Tétanos néonatal	1 200 000	700 000	500 000	58
Hépatite B	1 200 000	400 000	800 000	33
Tuberculose	3 200 000	200 000	3 000 000	6
Poliomyélite (paralysés à vie)	640 000	550 000	90 000	86
<i>Paludisme/autres parasitoses</i>	<i>2 200 000</i>	<i>--</i>	<i>2 200 000</i>	<i>0</i>
<i>VIH/MST</i>	<i>1 300 000</i>	<i>--</i>	<i>1 300 000</i>	<i>0</i>
<i>Diarrhée/fièvres entériques</i>	<i>3 000 000</i>	<i>--</i>	<i>3 000 000</i>	<i>0</i>
<i>Infections respiratoires aiguës</i>	<i>3 700 000</i>	<i>--</i>	<i>3 700 000</i>	<i>0</i>

Source : <https://www.unicef.org/french/pon96/hevaccin.htm>