

Enquête HBSC - Sélection de quelques indicateurs

HBSC - CH - 15 ans	Genre	1986 (n=658)	1990 (n= 779)	1994 (n=3'022)	1998 (n=1'422)	2002 (n=1'802)	2006 (n=1'695)	2010 (n=1'915)	2014 (n=9'894)	
Consommation de tabac au moins 1x par semaine (HBSC - CH - 15 ans)	Garçons	21.7%		22.1%	31.1%	26.5%	15.3%	19.4%	11.8%	
Consommation de tabac au moins 1x par semaine (HBSC - CH - 15 ans)	Filles	25.7%		25.4%	29.8%	25.0%	14.6%	15.2%	9.0%	
Consommation d'alcool au moins 1x par semaine (HBSC - CH - 15 ans)	Garçons	24.3%		31.8%	29.3%	40.5%	25.4%	26.5%	9.8%	
Consommation d'alcool au moins 1x par semaine (HBSC - CH - 15 ans)	Filles	10.3%		16.0%	16.8%	25.8%	17.6%	13.0%	5.7%	
A été ivre au moins 1x dans le mois précédent (HBSC - CH - 15 ans)	Garçons					17.5%	21.7%	12.0%		
A été ivre au moins 1x dans le mois précédent (HBSC - CH - 15 ans)	Filles					16.6%	17.2%	9.6%		
A été ivre au moins 2x au cours de la vie (HBSC - CH - 15 ans)	Garçons	19.4%		33.5%	34.5%	41.9%	28.1%	27.3%		
A été ivre au moins 2x au cours de la vie (HBSC - CH - 15 ans)	Filles	12.6%		19.6%	22.0%	25.4%	19.0%	21.2%		
Consommation de cannabis au moins 1x dans le mois précédent (HBSC - CH - 15 ans)	Garçons						12.4%	16.8%	14.6%	
Consommation de cannabis au moins 1x dans le mois précédent (HBSC - CH - 15 ans)	Filles						11.9%	10.5%	10.2%	
Consommation de cannabis au moins 1x au cours de la vie (HBSC - CH - 15 ans)	Garçons	12.3%	14.6%	27.0%	40.6%	49.9%	34.2%	35.1%	30.1%	
Consommation de cannabis au moins 1x au cours de la vie (HBSC - CH - 15 ans)	Filles	10.6%	4.9%	21.4%	29.5%	39.1%	26.8%	24.7%	19.2%	

Evolution 2010-2014

Réduction		
absolue*	relative**	RR***
-7.6%	-39.2%	0.61
-6.2%	-40.8%	0.59
-16.7%	-63.0%	0.37
-7.3%	-56.2%	0.44
-9.7%	-44.7%	0.55
-7.6%	-44.2%	0.56
-	-	-
-	-	-
-2.2%	-13.1%	0.87
-0.3%	-2.9%	0.97
-5.0%	-14.2%	0.86
-5.5%	-22.3%	0.78

Evolution 1998-2014

Réduction		
absolue*	relative**	RR***
-19.3%	-62.1%	0.38
-20.8%	-69.8%	0.30
-19.5%	-66.6%	0.33
-11.1%	-66.1%	0.34
-	-	-
-	-	-
-10.5%	-25.9%	0.74
-10.3%	-34.9%	0.65

* différence de risque absolu
** réduction du risque relatif

*** risque relatif

