

薬物使用の生涯経験率の推移（1995-2017年）推計値

	有機溶剤	大麻	覚せい剤	ヘロイン	コカイン	MDMA	危険ドラッグ	いずれかの薬物
1995年	1.7%	0.5%	0.3%	誤差内	誤差内	—	—	2.2%
1997年	1.9%	0.6%	0.3%	誤差内	誤差内	—	—	2.5%
1999年	1.7%	1.0%	0.4%	誤差内	0.2%	—	—	2.6%
2001年	2.0%	1.1%	0.3%	誤差内	0.1%	—	—	2.7%
2003年	1.5%	0.5%	0.4%	誤差内	0.1%	誤差内	—	2.0%
2005年	1.3%	1.2%	0.3%	誤差内	誤差内	誤差内	—	2.2%
2007年	2.0%	0.8%	0.4%	誤差内	誤差内	0.2%	—	2.6%
2009年	1.9%	1.4%	0.3%	誤差内	誤差内	0.2%	—	2.9%
2011年	1.6%	1.2%	0.4%	誤差内	誤差内	0.1%	—	2.7%
2013年	1.9%	1.1%	0.5%	誤差内	誤差内	0.3%	0.4%	2.5%
2015年	1.5%	1.0%	0.5%	誤差内	0.1%	0.1%	0.3%	2.4%
2017年	1.1%	1.4%	0.5%	該当者なし	0.3%	0.2%	0.2%	2.3%

出典：平成29年度厚生労働科学研究 薬物使用に関する全国住民調査（2017年）より

※調査対象：15歳以上64歳以下