

■死因の概要

※死亡順位でみた死因別死亡数及び率(人口10万対)

	第 1 位		第 2 位		第 3 位		第 4 位		第 5 位	
	死 因	$\frac{\text{死亡数}}{\text{率}}$	死 因	$\frac{\text{死亡数}}{\text{率}}$	死 因	$\frac{\text{死亡数}}{\text{率}}$	死 因	$\frac{\text{死亡数}}{\text{率}}$	死 因	$\frac{\text{死亡数}}{\text{率}}$
平成29年	悪性新生物	$\frac{119}{346.4}$	心疾患	$\frac{71}{206.7}$	肺炎	$\frac{34}{99.0}$	脳血管疾患	$\frac{30}{87.3}$	不慮の事故	$\frac{21}{61.1}$
平成28年	悪性新生物	$\frac{131}{378.7}$	心疾患	$\frac{101}{292.0}$	脳血管疾患	$\frac{39}{112.7}$	肺炎	$\frac{37}{107.0}$	不慮の事故	$\frac{19}{54.9}$
平成27年	悪性新生物	$\frac{128}{383.6}$	心疾患	$\frac{94}{267}$	肺炎	$\frac{55}{156.2}$	脳血管疾患	$\frac{27}{76.7}$	不慮の事故	$\frac{18}{51.1}$
平成26年	悪性新生物	$\frac{137}{381.5}$	心疾患	$\frac{78}{217.2}$	肺炎	$\frac{50}{139.2}$	脳血管疾患	$\frac{36}{100.2}$	老衰	$\frac{22}{61.3}$
平成25年	悪性新生物	$\frac{104}{285.0}$	心疾患	$\frac{89}{243.9}$	肺炎	$\frac{35}{95.9}$	脳血管疾患	$\frac{33}{90.4}$	不慮の事故	$\frac{18}{49.3}$
平成24年	悪性新生物	$\frac{121}{327.7}$	心疾患	$\frac{89}{241}$	肺炎	$\frac{44}{119.2}$	脳血管疾患	$\frac{36}{97.5}$	不慮の事故	$\frac{19}{51.5}$

資料:西濃地域の公衆衛生、健康課