

市町村名 安曇野市

通勤・通学移動

資料: 国勢調査(各年10月1日)

年	常住地による就業・通学者数	流出				従業地による就業・通学者数	流入				従/常比
		就業者数	通学者数	計	流出率		就業者数	通学者数	計	流入率	
平成 12 年	55,314	16,918	2,402	19,320	34.9	48,088	11,041	1,053	12,094	25.1	86.9
平成 17 年	55,929	17,631	2,377	20,008	35.8	48,512	11,695	896	12,591	26.0	86.7
平成 22 年	53,453	18,452	2,561	21,013	39.3	45,811	11,325	884	12,209	26.7	85.7
平成 27 年	52,756	17,697	2,528	20,225	38.3	45,865	12,421	778	13,199	28.8	86.9
令和 2 年	51,858	17,715	2,421	20,136	38.8	44,844	12,081	616	12,697	28.3	86.5

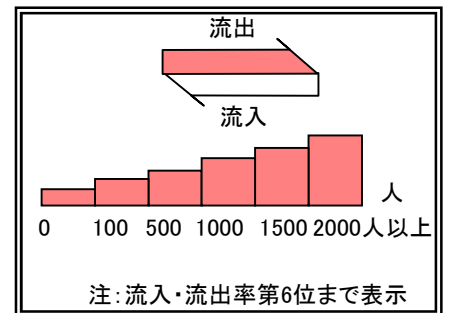
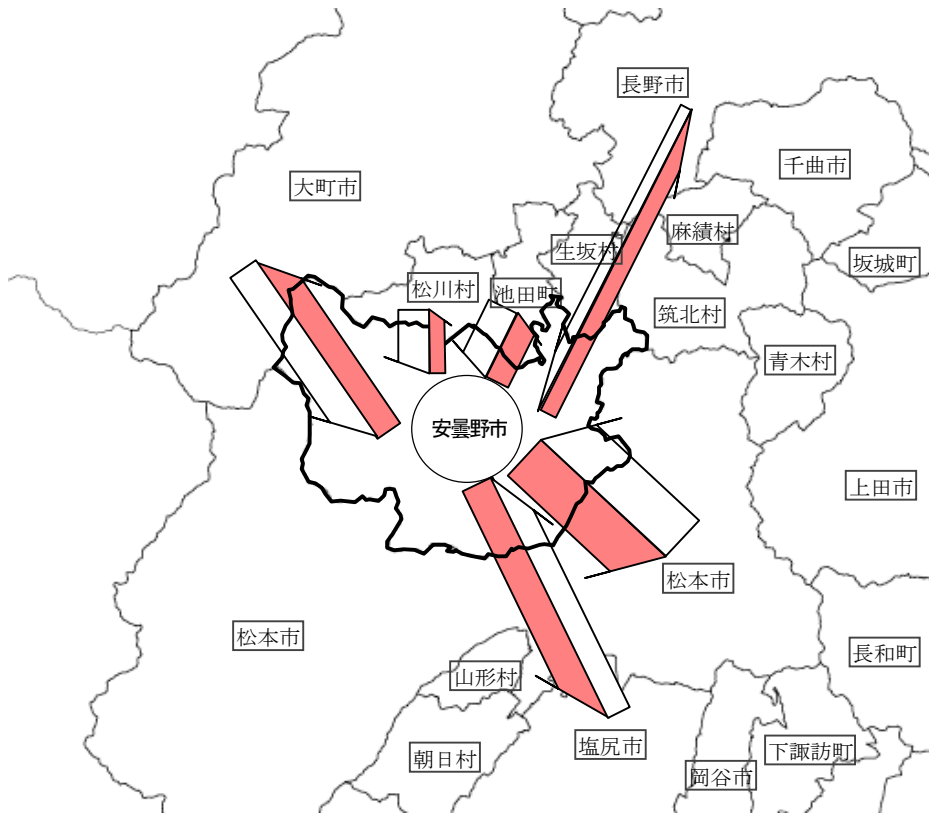
流出先															
年	流出率第1位			第2位			第3位			第4位			第5位		
	市町村名	流出者数	流出率	市町村名	流出者数	流出率	市町村名	流出者数	流出率	市町村名	流出者数	流出率	市町村名	流出者数	流出率
平成 12 年	松本市	14,783	26.7	塩尻市	1,021	1.8	大町市	945	1.7	池田町	616	1.1	長野市	438	0.8
平成 17 年	松本市	14,364	25.7	塩尻市	1,191	2.1	大町市	1,133	2.0	池田町	691	1.2	長野市	506	0.9
平成 22 年	松本市	14,165	26.5	塩尻市	1,285	2.4	大町市	1,203	2.3	池田町	770	1.4	長野市	493	0.9
平成 27 年	松本市	13,693	26.0	塩尻市	1,337	2.5	大町市	1,230	2.3	池田町	857	1.6	長野市	599	1.1
令和 2 年	松本市	13,338	25.7	大町市	1,337	2.6	塩尻市	1,243	2.4	池田町	914	1.8	長野市	560	1.1

流入先															
年	流入率第1位			第2位			第3位			第4位			第5位		
	市町村名	流入者数	流入率	市町村名	流入者数	流入率	市町村名	流入者数	流入率	市町村名	流入者数	流入率	市町村名	流入者数	流入率
平成 12 年	松本市	6,169	12.8	大町市	1,419	3.0	池田町	1,229	2.6	松川村	1,118	2.3	塩尻市	570	1.2
平成 17 年	松本市	5,931	12.2	大町市	1,340	2.8	池田町	1,203	2.5	松川村	1,152	2.4	塩尻市	661	1.4
平成 22 年	松本市	6,551	14.3	大町市	1,319	2.9	松川村	1,162	2.5	池田町	1,138	2.5	塩尻市	512	1.1
平成 27 年	松本市	7,147	15.6	大町市	1,193	2.6	松川村	1,109	2.4	池田町	1,070	2.3	塩尻市	741	1.6
令和 2 年	松本市	7,043	15.7	松川村	1,147	2.6	大町市	1,057	2.4	池田町	1,053	2.3	塩尻市	641	1.4

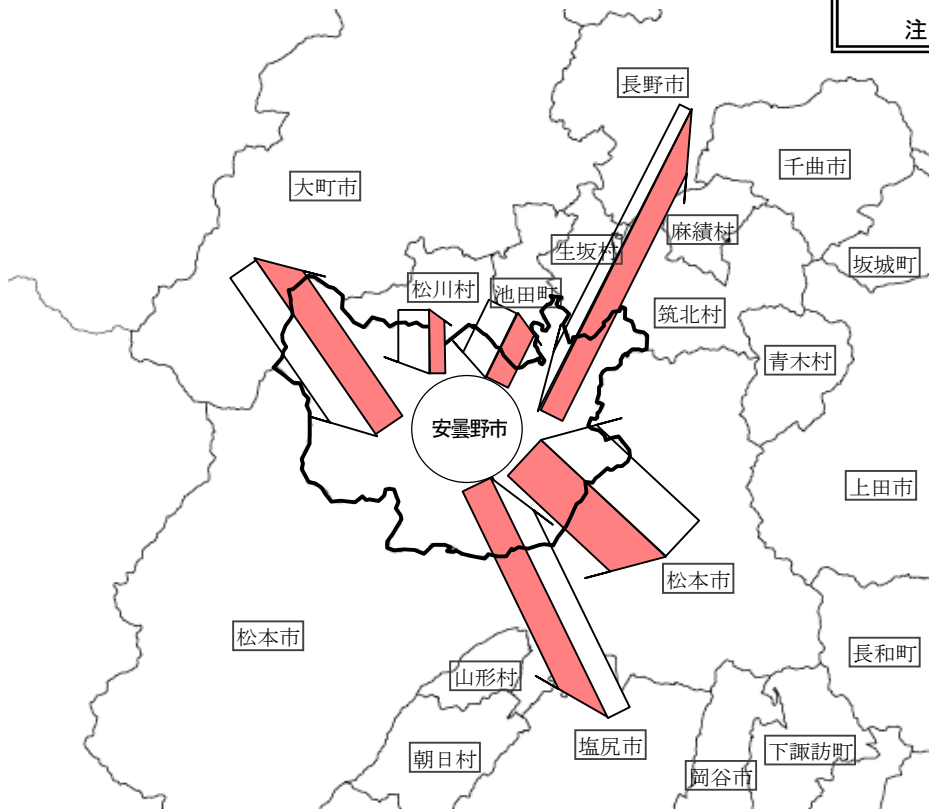
注1. 常住地による就業者数とは、当該都市に常住する(夜間人口ベース)就業者をいう。  
 従業地による就業者数とは、当該都市に従業する(昼間人口ベース)就業者をいう。  
 注3. (従/常)就業者比率=従業地による就業者数/常住地による就業者数×100

注2. 流出率=流出就業者数/常住地による就業者数×100  
 流入率=流入就業者数/従業地による就業者数×100

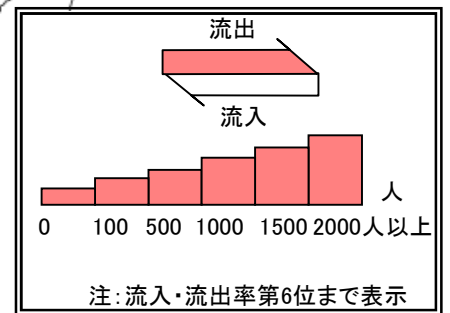
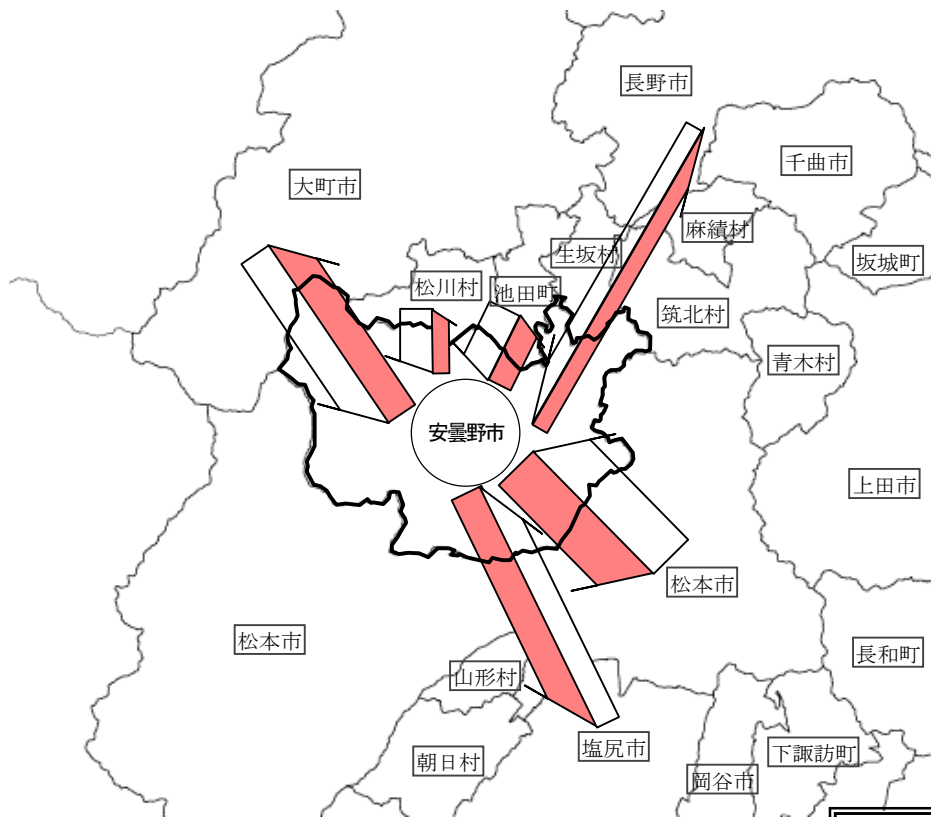
流出・流入状況図-1 (平成12年)



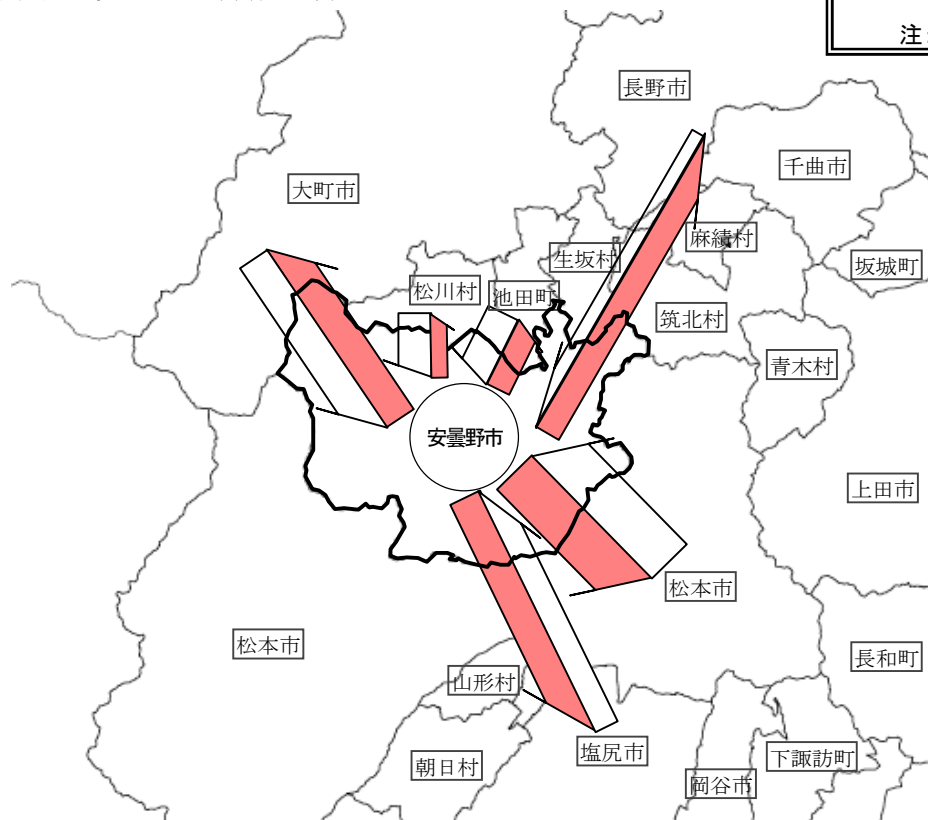
流出・流入状況図-2 (平成17年)



流出・流入状況図-3 (平成22年)



流出・流入状況図-4 (平成27年)



流出・流入状況図-5(令和2年)

