

023 (Tiếp theo) Một số chỉ tiêu kinh tế - xã hội chủ yếu của Lai Châu

Some key socio-economic indicators of Lai Chau

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Sơ bộ Prel. 2021
Tỷ suất chết của trẻ em dưới năm tuổi (Trẻ em dưới 5 tuổi tử vong/1000 trẻ em sinh ra sống) <i>Under five mortality rate (Under five deaths per 1000 live births)</i>	65,9	64,6	63,5	63,1	61,9	56,1	48,8
Tỷ suất nhập cư (‰) - <i>In-migration rate (‰)</i>	1,6	1,0	2,0	1,7	2,9	0,9	0,8
Tỷ suất xuất cư (‰) - <i>Out-migration rate (‰)</i>	16,7	16,1	3,1	1,8	2,8	4,5	3,9
Tuổi thọ trung bình tính từ lúc sinh (Năm) <i>Life expectancy at birth (Year)</i>		71,8	66,6	66,8	67,2	67,5	67,9
Tỷ lệ dân số từ 15 tuổi trở lên biết chữ (%) <i>Percentage of literate population at 15 years of age and above (%)</i>	59,2	60,2	62,5	63,3	64,4	65,5	71,0
MẬT ĐỘ DÂN SỐ (Người/km²) POPULATION DENSITY (Person/km²)	47	48	49	50	51	52	53
LAO ĐỘNG - LABOUR							
Lực lượng lao động từ 15 tuổi trở lên (Nghìn người) <i>Labour force at 15 years of age and above (Thous. persons)</i>	247,6	262,6	267,8	274,3	283,4	284,1	167,5
Lao động từ 15 tuổi trở lên đang làm việc trong nền kinh tế (Nghìn người) <i>Employed population at 15 year of age and above by kinds of economic activity (Thous. persons)</i>	246,4	261,8	267,2	273,4	281,8	283,0	165,0
Phân theo khu vực kinh tế - <i>By economic sector</i>							
Nông, lâm nghiệp và thủy sản <i>Agriculture, forestry and fishing</i>	200,7	213,4	206,3	203,0	208,7	210,2	86,1
Công nghiệp và xây dựng <i>Industry and construction</i>	12,7	14,6	17,5	27,1	27,2	30,2	25,7
Dịch vụ - <i>Service</i>	33,0	33,8	43,4	43,2	45,9	42,7	53,2
Tỷ lệ lao động từ 15 tuổi trở lên đã qua đào tạo (%) <i>Percentage of trained labour force at 15 years of age and above (%)</i>	11,5	11,8	14,4	14,2	13,3	12,5	25,6
Tỷ lệ thất nghiệp của lực lượng lao động trong độ tuổi (%) <i>Unemployment rate of labour force at working age (%)</i>	0,5	0,3	0,2	0,3	0,5	0,4	2,3
Tỷ lệ thiếu việc làm của lực lượng lao động trong độ tuổi (%) <i>Underemployment rate of labour force at working age (%)</i>	3,9	1,0	0,6	0,6	1,0	2,5	0,6