

055 (Tiếp theo) Một số chỉ tiêu kinh tế - xã hội chủ yếu của Vĩnh Long

(Cont.) *Some key socio-economic indicators of Vĩnh Long*

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Sơ bộ Prel. 2021
Sản lượng một số cây lâu năm (Nghìn tấn)							
Production of main perennial crops (Thous. tons)							
Nhãn - <i>Longan</i>	43,7	43,0	47,5	48,0	63,9	55,8	55,5
Cam - <i>Orange</i>	81,7	90,7	99,1	105,0	489,8	553,3	644,6
Xoài - <i>Mango</i>	57,3	57,1	58,4	59,3	65,2	75,9	81,1
Bưởi - <i>Pomelo</i>	83,0	81,5	84,7	88,2	96,6	106,7	114,7
Dừa - <i>Coconut</i>	113,5	117,0	120,2	122,1	130,1	118,6	122,2
Số lượng gia súc (Nghìn con)							
Livestock population (Thous. heads)							
Trâu - <i>Buffalo</i>	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1
Bò - <i>Cattle</i>	72,8	91,6	94,5	92,9	80,6	83,9	84,3
Lợn - <i>Pig</i>	358,3	371,5	334,2	374,7	207,0	237,0	221,9
Số lượng gia cầm (Nghìn con)							
Poultry population (Thous. heads)							
	7600,6	7982,3	8288,6	8646,2	9577,6	10707,1	10876,9
Sản lượng thịt hơi xuất chuồng (Tấn)							
Living weight (Ton)							
Thịt trâu hơi - <i>Living weight of buffaloes</i>	22,1	32,1	30,3	31,7	12,5	10,4	7,4
Thịt bò hơi - <i>Living weight of cattle</i>	8545,0	10453,0	10653,0	11097,0	11504,0	14433,0	12943,4
Thịt lợn hơi - <i>Living weight of pig</i>	61343,0	63814,0	57320,0	56304,0	46129,0	51025,0	51148,8
Thịt gia cầm hơi giết, bán - <i>Slaughtered poultry</i>	31657,0	34281,0	35080,0	36977,0	42893,0	54850,0	55954,4
LÂM NGHIỆP - FORESTRY							
Sản lượng gỗ khai thác (Nghìn m ³)							
<i>Production of wood (Thous. m³)</i>	17,6	17,6	17,6	17,2	16,9	16,5	13,7
THỦY SẢN - FISHING							
Sản lượng thủy sản (Tấn)							
Production of fishery (Ton)							
Sản lượng khai thác - <i>Caught</i>	112174,0	114180,0	117333,0	126255,0	157368,6	153303,2	134215,0
Sản lượng nuôi trồng - <i>Aquaculture</i>	6488,0	6465,0	6571,0	6811,6	6498,1	6527,4	5732,0
Sản lượng nuôi trồng - <i>Aquaculture</i>	105686,0	107715,0	110762,0	119443,4	150870,5	146775,8	128483,0
Trong đó - Of which:							
Cá - <i>Fish</i>	105593,0	107622,0	110663,3	119336,2			
Tôm - <i>Shrimp</i>	10,0	9,3	14,6	17,2			