



XÃ BÌNH TÂN

Diện tích khai thác được thống kê theo năm trồng, lô, khoảnh dưới đây

TT	Tiểu khu	Khoảnh	Lô	Diện tích (ha)			Loài cây	Năm trồng
				Đạt TCPH	Khai thác	Tỉ lệ %		
	3	4		555,31	90,43	16,3		
Năm trồng 1995				60,54	4,32	7,1		
1	228	4	10	60,54	4,32	7,1		
		<i>1</i>	<i>2</i>	<i>11,90</i>	<i>1,08</i>	9,1		
			c	7,40	0,03	0,4	KLT	1995
			d	4,50	1,05	23,3	KLT	1995
		6	3	24,50	1,99	8,1		
			a	7,80	0,53	6,8	KLT	
			d	9,20	0,83	9,0	KLT	1995
			đ	7,50	0,63	8,4	KLT	1995
		7	5	24,14	1,25	5,2		
			a	0,34	0,05	14,7	KLT	1995
			c	6,10	0,06	1,0	KLT	1995
			d	6,00	0,59	9,8	KLT	1995
			e	4,70	0,47	10,0	KLT	1995
			g1	7,00	0,08	1,1	KLT	1995
Năm trồng 2005				86,30	15,56	18,0		
2	241	6	13	86,30	15,56	18,0		
		3	1	4,30	0,19	4,4		
			v	4,30	0,19	4,4	Keo lai	2005
		4	11	74,70	14,49	19,4		
			c	3,10	0,10	3,2	Keo lai	2005
			i	7,10	0,53	7,5	Keo lai	2005
			m	6,00	0,77	12,8	Keo lai	2005
			o	8,50	1,68	19,8	Keo lai	2005
			r	8,20	1,46	17,8	Keo lai	2005
			t	8,50	2,91	34,2	Keo lai	2005
			q	7,50	2,60	34,7	Keo lai	2005
			r1	6,30	0,92	14,6	Keo lai	2005
			s	6,60	0,85	12,9	Keo lai	2005
			u	7,30	1,79	24,5	Keo lai	2005



			a1	5,60	0,88	15,7	Keo lai	2005
		7	1	7,30	0,88	12,1		
			a	7,30	0,88	12,1	Keo lai	2005
Năm trồng 2007				59,30	7,87	13,3		
1	228	4	12	57,20	7,78	13,6		
		2	5	18,70	2,79	14,9		
			c	2,90	0,33	11,4	Keo lai	2007
			g	4,70	2,06	43,8	Keo lai	2007
			h	4,80	0,11	2,3	Keo lai	2007
			l	5,30	0,22	4,2	Keo lai	2007
			a1	1,00	0,07	7,0	Keo lai	2007
		3	1	4,10	0,70			
			a	4,10	0,70	17,1	Keo lai	2007
		6	5	29,60	3,82	12,9		
			a	7,80	0,15	1,9	Keo lai	
			h	6,00	0,31	5,2	Keo lai	2007
			i	5,40	1,27	23,5	Keo lai	2007
			ko	6,50	1,10	16,9	Keo lai	2007
			k	3,90	0,99		Keo lai	2007
		7	1	4,80	0,47	9,8		
			b	4,80	0,47	9,8	Keo lai	2007
2	241	6	1	2,10	0,09	4,3		
		4	1	2,10	0,09	4,3		
			d1	2,10	0,09	4,3	Keo lai	2007
Năm trồng 2009				66,57	15,49	23,3		
1	228	1	2	12,50	1,73	13,8		
		6	2	12,50	1,73	13,8		
			e	6,50	0,32	4,9	Keo lai	2009
			g	6,00	1,41	23,5	Keo lai	2009
2	241	3	9	54,07	13,76	25,4		
		4	5	31,65	7,27	23,0		
			b	8,44	3,40	40,3	KL+SD	2009
			c1	7,90	1,37	17,3	KL+SD	2009
			c2	3,31	0,13	3,9	KL+SD	2009
			d	4,20	0,83	19,8	KL+SD	2009

			e	7,80	1,54	19,7	KL+SĐ	2009
		7	2	10,52	4,25	40,4		
			e	8,90	2,99	33,6	KL+SĐ	2009
			h	1,62	1,26	77,8	KL+SĐ	2009
		8	2	11,90	2,24	18,8		
			b	4,10	0,38	9,3	Keo lai	2009
			g	7,80	1,86	23,8	Keo lai	2009
Năm trồng 2012				282,60	47,19	16,7		
1	228	4	13	73,00	12,70	17,4		
		1	6	30,40	4,60	15,1	Keo lai	
			a	7,50	0,76	10,1	Keo lai	2012
			b	6,40	0,63	9,8	Keo lai	2012
			d1	3,50	0,46	13,1	Keo lai	2012
			g1	5,30	0,32	6,0	Keo lai	2012
			e	4,70	2,38	50,6	Keo lai	2012
			h	3,00	0,05	1,7	Keo lai	2012
		2	1	4,00	0,35	8,8		
			d	4,00	0,35	8,8	Keo lai	2012
		6	2	15,30	3,45	22,5		
			b	6,70	2,80	41,8	Keo lai	
			h1	8,60	0,65	7,6	Keo lai	2012
		7	4	23,30	4,30	18,5		
			c	6,10	1,73	28,4	Keo lai	2012
			đ	5,50	0,70	12,7	Keo lai	2012
			e	4,70	1,04	22,1	Keo lai	2012
			g1	7,00	0,83	11,9	Keo lai	2012
2	241	4	29	177,60	29,62	16,7		
		1	4	27,50	4,07	14,8		
			a	8,00	0,96	12,0	Keo lai	2012
			b	5,30	0,73	13,8	Keo lai	2012
			c1	9,50	1,73	18,2	Keo lai	2012
			d	4,70	0,65	13,8	Keo lai	2012
		2	3	20,50	4,62			
			h2	7,00	2,46	35,1	Keo lai	2012
			i	8,40	1,22	14,5	Keo lai	2012

			l	5,10	0,94	18,4	Keo lai	2012
		3	21	120,80	18,64	15,4		
			b	5,00	0,08	1,6	Keo lai	2012
			b1	2,20	0,13	5,9	Keo lai	2012
			c1	3,50	0,42	12,0	Keo lai	2012
			c	6,00	0,60	10,0	Keo lai	2012
			e	7,80	1,14	14,6	Keo lai	2012
			g1	0,70	0,04	5,7	Keo lai	2012
			g3	2,70	0,34	12,6	Keo lai	2012
			h2.1	4,50	0,13	2,9	Keo lai	2012
			i1	3,60	0,48	13,3	Keo lai	2012
			k	5,30	0,47	8,9	Keo lai	2012
			c3	7,60	2,58	33,9	Keo lai	2012
			b2	7,50	1,23	16,4	Keo lai	2012
			c3.1	4,60	0,63	13,7	Keo lai	2012
			d2	8,10	1,82	22,5	Keo lai	2012
			h	8,10	1,67	20,6	Keo lai	2012
			i	6,30	1,09	17,3	Keo lai	2012
			k1	7,60	1,26	16,6	Keo lai	2012
			h1	6,00	1,13	18,8	Keo lai	2012
			l	6,60	0,85	12,9	Keo lai	2012
			a3	8,50	1,63	19,2	Keo lai	2012
			a2	8,60	0,92	10,7	Keo lai	2012
		4	1	8,80	2,29	26,0		
			h	8,80	2,29	26,0	Keo lai	2012
3	242	2	7	32,00	4,87	15,2		
		1	5	24,20	3,30	13,6		
			d	8,00	0,80	10,0	Keo lai	2012
			b2	3,20	0,67	20,9	Keo lai	2012
			d	6,70	0,57	8,5	Keo lai	2012
			a2	5,00	0,64	12,8	Keo lai	2012
			b1	1,30	0,62	47,7	Keo lai	2012
		4	2	7,80	1,57	20,1		
			d	5,00	1,41	28,2	Keo lai	2012
			b2	2,80	0,16	5,7	Keo lai	2012