

ปริมาณผลผลิตไม้ยางพารา ปี 2564

ลำดับ ที่	แปลง ทดลอง	แปลง ปี	อายุ ยางปี	Logging Area (ไร่)	ไม้ท่อน (ตัน)	ไม้ท่อน (ลบ.ม.)	ไม้พื้น (ตัน)	ไม้พื้น(ลบ.ม.)	Stock Volume 2564(ตัน)	Stock Volume 2564(ลบ.ม.)	ตัน ต่อ ไร่ 2564	ลบ.ม. ต่อ ไร่ 2564	ปริมาณความ เพิ่มพูน ลบ.ม.ต่อไร่	ปริมาณความ เพิ่มพูนของพื้นที่ แปลง	หมายเหตุ	
1	R01	2538	26	15	467.23	686.83	251.59	369.83	718.82	1,056.66	47.92	70.44	1.84	27.65		
2	R02	2529	35	36	1,294.60	1,903.06	697.10	1,024.73	1,991.69	2,927.79	51.07	75.07	1.46	52.53		
3	R03	2549	15	39	611.88	899.47	329.48	484.33	941.36	1,383.80	26.15	38.44	1.74	67.99		
4	R04	2561	3	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ยางเล็ก	
5	R05	2562	2	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ยางเล็ก	
6	R06	2534	30	30	957.10	1,406.93	515.36	757.58	1,472.46	2,164.51	49.08	72.15	1.64	49.08		
7	R07	2534	30	20	619.59	910.79	333.63	490.43	953.21	1,401.22	47.66	70.06	1.59	31.77		
8	R08	2534	30	18	571.65	840.33	307.81	452.48	879.46	1,292.81	48.86	71.82	1.63	29.32		
9	R09	2534	30	28	885.57	1,301.79	476.84	700.96	1,362.41	2,002.75	48.66	71.53	1.62	45.41		
10	R10	2534	30	16	401.79	590.63	216.35	318.03	618.14	908.66	38.63	56.79	1.29	20.60		
11	R11	2536	28	5	155.52	228.61	83.74	123.10	239.26	351.71	47.85	70.34	1.71	8.54		
12	R12	2547	17	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	แปลงพ่อแม่พันธุ์	
13	R13	2560	4	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ยางเล็ก	
14	R14	2536	12	32	390.12	573.48	210.06	308.79	600.18	882.27	18.76	27.57	0.67	21.44		
15	R15	2555	9	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	แปลงพ่อแม่พันธุ์	
16	R16	2531	33	42	2,381.84	3,501.30	1,282.53	1,885.32	3,664.37	5,386.62	87.25	128.25	2.64	111.04		
17	R17	2563	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ยางเล็ก	
18	R18	2562	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	แปลงกิ่งตา	
19	R19	2555	9	24	232.07	341.15	124.97	183.70	357.04	524.85	19.84	29.16	2.20	52.89		
20	R20	2555	9	34	381.82	561.28	205.60	302.23	587.42	863.51	14.69	21.59	1.63	55.48		
21	R21	2560	4	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ยางเล็ก	
22	R22	2541	23	32	843.52	1,239.97	454.20	667.68	1,297.72	1,907.65	40.55	59.61	1.76	56.42		
23	R23	2531	33	41	1,936.72	2,846.98	1,042.85	1,532.99	2,979.57	4,379.97	72.67	106.83	2.20	90.29		
24	R24	2542	22	62	1,316.58	1,935.37	708.93	1,042.12	2,025.50	2,977.49	39.72	58.38	1.81	111.93		
25	R25	2542	22	32	762.99	1,121.59	410.84	603.93	1,173.82	1,725.52	36.68	53.92	1.67	53.36		
26	R26	2545	21	7	225.11	330.91	121.21	178.18	346.32	509.09	49.47	72.72	2.60	18.17	แปลงพ่อแม่พันธุ์(สามารถโค่นได้)	
27	R27	2545	19	3	160.31	235.65	86.32	126.89	246.63	362.54	49.33	72.51	2.60	7.79		
28	R28	2530	34	6	241.84	355.50	130.22	191.42	372.05	546.92	46.51	68.37	1.37	8.21		
29	R29	2561	3	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	แปลงกิ่งตา	
รวม				658	14,837.84	21,811.62	7,989.61	11,744.72	22,827.44	33,556.34			35.67	919.91		
พื้นที่ไม่ให้ผลผลิต				136						-		-				
รวมพื้นที่ให้ผลผลิตไม้				522	14,837.84	21,811.62	7,989.61	11,744.72	22,827.44	33,556.34	43.73	64.28				
ปริมาณความเพิ่มพูนของศูนย์วิจัยยางหนองคาย(2564) =													1.76			

ปริมาณผลผลิตไม้ยางพารา ปี 2565

ลำดับ ที่	แปลงทดลอง	แปลงปี	อายุ ยางปี	Logging Area (ไร่)	ไม้ท่อน (ตัน)	ไม้ท่อน (ลบ.ม.)	ไม้พื้น (ตัน)	ไม้พื้น(ลบ. ม.)	Stock Volume 2564(ตัน)	Stock Volume 2565(ลบ.ม.)	ตัน ต่อ ไร่ 2564	ลบ.ม. ต่อ ไร่ 2565	ปริมาณความ เพิ่มพูน ลบ.ม.ต่อไร่	ปริมาณความ เพิ่มพูนของพื้นที่ แปลง	หมายเหตุ	
1	R01	2538	27	15	512.48	753.35	275.95	405.65	788.44	1,159.00	52.56	77.27	1.95	29.25		
2	R02	2529	36	36	1,428.96	2,100.57	769.44	1,131.07	2,198.39	3,231.64	61.07	89.77	1.57	56.52		
3	R03	2549	16	39	735.99	1,081.91	396.31	582.57	1,132.30	1,664.48	29.03	42.68	1.97	76.83		
4	R04	2561	4	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปลูกใหม่	
5	R05	2562	1	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปลูกใหม่	
6	R06	2534	1	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปลูกใหม่	
7	R07	2534	1	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปลูกใหม่	
8	R08	2534	1	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปลูกใหม่	
9	R09	2534	1	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปลูกใหม่	
10	R10	2534	1	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปลูกใหม่	
11	R11	2536	29	5	171.20	251.67	92.18	135.51	263.39	387.18	52.68	77.44	1.82	9.10		
12	R12	2547	18	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	แปลงพ่อแม่พันธุ์	
13	R13	2560	5	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ยางเล็ก	
14	R14	2536	13	32	500.44	735.64	269.46	396.11	769.90	1,131.75	24.06	35.37	1.85	59.20		
15	R15	2555	10	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	แปลงพ่อแม่พันธุ์	
16	R16	2531	34	42	2,526.63	3,714.14	1,360.49	1,999.92	3,887.12	5,714.06	92.55	136.05	2.72	114.24		
17	R17	2563	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ยางเล็ก	
18	R18	2562	3	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	แปลงกิ่งตา	
19	R19	2555	10	24	313.72	461.17	168.93	248.32	482.65	709.49	20.11	29.56	2.68	64.32		
20	R20	2555	10	34	563.27	828.00	303.29	445.84	866.56	1,273.84	25.49	37.47	2.17	73.78		
21	R21	2560	5	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ยางเล็ก	
22	R22	2541	24	32	940.59	1,382.67	506.48	744.52	1,447.07	2,127.19	45.22	66.47	1.88	60.16		
23	R23	2531	34	41	2,078.06	3,054.75	1,118.96	1,644.87	3,197.02	4,699.62	77.98	114.62	2.29	93.89		
24	R24	2542	23	62	1,492.39	2,193.81	803.59	1,181.28	2,295.98	3,375.09	37.03	54.44	1.96	121.52		
25	R25	2542	23	32	873.30	1,283.75	470.24	691.25	1,343.54	1,975.00	41.99	61.72	1.83	58.56		
26	R26	2545	22	7	249.24	366.38	134.20	197.28	383.44	563.66	54.78	80.52	2.49	17.43	แปลงพ่อแม่พันธุ์(สามารถโค่นได้)	
27	R27	2545	20	3	177.54	260.99	95.60	140.53	273.14	401.52	91.05	133.84	2.73	8.19		
28	R28	2530	35	6	269.40	396.02	145.06	213.24	414.46	609.26	69.08	101.54	1.48	8.88		
29	R29	2561	4	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	แปลงกิ่งตา	
รวม				658	12,833.21	18,864.82	6,910.18	10,157.96	19,743.39	29,022.78			31.39	851.87		
พื้นที่ไม่ให้ผลผลิต				248												
รวมพื้นที่ให้ผลผลิตไม้				410	12,833.21	18,864.82	6,910.18	10,157.96	19,743.39	29,022.78	70.79	104.06		19743.39	29022.78	
ปริมาณความเพิ่มพูนของศูนย์วิจัยยางหนองคาย(2565) =													2.08			

ปริมาณผลผลิตไม้ยางพารา ปี 2566

ลำดับ ที่	แปลง ทดลอง	แปลงปี	อายุ ยางปี	Logging Area (ไร่)	ไม้ท่อน (ตัน)	ไม้ท่อน (ลบ.ม.)	ไม้พื้น (ตัน)	ไม้พื้น(ลบ. ม.)	Stock Volume 2564(ตัน)	Stock Volume 2566(ลบ.ม.)	ต้น ต่อ ไร่ 2564	ลบ.ม. ต่อ ไร่ 2566	ปริมาณความ เพิ่มพูน ลบ.ม.ต่อ ไร่	ปริมาณความ เพิ่มพูนของพื้นที่ แปลง	หมายเหตุ	
1	R01	2538	28	15	557.73	819.86	300.31	441.46	858	1,261.32	57.20	84.09	2.04	30.60		
2	R02	2529	37	36	1,563.40	2,298.20	841.83	1,237.49	2,405	3,535.69	66.81	98.21	1.67	60.12		
3	R03	2549	17	39	884.92	1,300.83	476.50	700.45	1,361	2,001.28	34.91	51.31	2.22	86.58		
4	R04	2561	5	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ยางเล็ก	
5	R05	2562	2	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ยางเล็ก	
6	R06	2534	2	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ยางเล็ก	
7	R07	2534	2	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ยางเล็ก	
8	R08	2534	2	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ยางเล็ก	
9	R09	2534	2	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ยางเล็ก	
10	R10	2534	2	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ยางเล็ก	
11	R11	2536	30	5	188.44	277.01	101.47	149.16	290	426.17	57.98	85.23	1.93	9.65		
12	R12	2547	19	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	แปลงพ่อแม่พันธุ์	
13	R13	2560	6	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ยางเล็ก	
14	R14	2536	14	32	610.75	897.80	328.86	483.43	940	1,381.23	29.36	43.16	2.10	67.20		
15	R15	2555	11	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	แปลงพ่อแม่พันธุ์	
16	R16	2531	35	42	2,671.41	3,926.98	1,438.46	2,114.53	4,110	6,041.51	97.85	143.85	2.80	117.60		
17	R17	2563	3	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ยางเล็ก	
18	R18	2562	4	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	แปลงกิ่งตา	
19	R19	2555	11	24	395.24	581.00	212.89	312.95	608	893.95	25.34	37.25	3.07	73.68		
20	R20	2555	11	34	744.70	1,094.71	400.99	589.46	1,146	1,684.17	33.70	49.53	2.60	88.40		
21	R21	2560	6	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ยางเล็ก	
22	R22	2541	25	32	1,050.91	1,544.84	566.56	832.84	1,617	2,377.68	50.55	74.30	2.02	64.64		
23	R23	2531	35	41	2,219.40	3,262.52	1,195.06	1,756.74	3,414	5,019.26	83.28	122.42	2.38	97.58		
24	R24	2542	24	62	1,668.20	2,452.26	898.27	1,320.45	2,566	3,772.71	41.39	60.85	2.10	130.20		
25	R25	2542	24	32	983.62	1,445.92	529.64	778.57	1,513	2,224.49	47.29	69.52	1.97	63.04		
26	R26	2545	23	7	273.37	401.86	147.20	216.38	421	618.24	60.08	88.32	2.61	18.27	แปลงพ่อแม่พันธุ์(สามารถโค่นได้)	
27	R27	2545	21	3	194.78	286.33	104.88	154.18	300	440.51	99.89	146.84	2.85	8.55		
28	R28	2530	36	6	296.98	436.56	159.91	235.07	457	671.63	76.15	111.94	1.59	9.54		
29	R29	2561	5	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	แปลงกิ่งตา	
รวม				658	14,303.86	21,026.68	7,702.83	11,323.16	22,007	32,349.84			33.95	925.65		
พื้นที่ไม่ให้ผลผลิต				248	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
รวมพื้นที่ให้ผลผลิตไม้				410	14,304	21,026.68	7,702.83	11,323.16	22,007	32,349.84	53.67	78.90	-	-	-	
ปริมาณความเพิ่มพูนของศูนย์วิจัยยางหนองคาย(2566)													=	2.26		

ปริมาณผลผลิตไม้ยางพารา ปี 2567

ลำดับ ที่	แปลงทดลอง	แปลงปี	อายุ ยางปี	Logging Area (ไร่)	ไม้ท่อน (ตัน)	ไม้ท่อน (ลบ. ม.)	ไม้พื้ (ตัน)	ไม้พื้(ลบ. ม.)	Stock Volume 2564(ตัน)	Stock Volume 2564(ลบ.ม.)	ตัน ต่อ ไร่ 2564	ลบ.ม. ต่อ ไร่ 2564	ปริมาณความเพิ่มพูน ลบ.ม.ต่อไร่	ปริมาณความ เพิ่มพูนของพื้นที่ แปลง	หมายเหตุ
1	R01	2538	29	15	602.97	886.37	324.68	477.28	927.65	1,363.65	61.84	90.90	2.13	31.95	
2	R02	2529	38	36	1,697.85	2,495.84	914.22	1,343.91	2,612.07	3,839.75	66.98	98.46	1.76	63.36	
3	R03	2549	18	39	1,009.02	1,483.26	543.32	798.68	1,552.34	2,281.94	43.12	63.39	2.40	93.60	
4	R04	2561	6	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ยางเล็ก
5	R05	2562	3	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ยางเล็ก
6	R06	2534	3	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ยางเล็ก
7	R07	2534	3	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ยางเล็ก
8	R08	2534	3	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ยางเล็ก
9	R09	2534	3	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ยางเล็ก
10	R10	2534	3	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ยางเล็ก
11	R11	2536	31	5	212.57	312.48	114.46	168.26	327.03	480.74	65.41	96.15	2.11	10.55	
12	R12	2547	20	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	แปลงพ่อแม่พันธุ์
13	R13	2560	7	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ยางเล็ก
14	R14	2536	15	32	721.07	1,059.97	388.27	570.75	1,109.33	1,630.72	34.67	50.96	2.31	73.92	
15	R15	2555	12	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	แปลงพ่อแม่พันธุ์
16	R16	2531	36	42	2,816.20	4,139.82	1,516.42	2,229.14	4,332.63	6,368.96	103.16	151.65	2.87	120.54	แปลงพ่อแม่พันธุ์(สามารถโค่นได้)
17	R17	2563	4	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ยางเล็ก
18	R18	2562	5	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	แปลงกิ่งตา
19	R19	2555	12	24	510.33	750.19	274.80	403.95	785.13	1,154.14	43.62	64.12	3.63	87.12	
20	R20	2555	12	34	926.14	1,361.43	498.69	733.08	1,424.84	2,094.51	35.62	52.36	2.97	100.88	
21	R21	2560	7	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ยางเล็ก
22	R22	2541	26	32	1,161.22	1,707.00	625.27	919.15	1,786.50	2,626.15	55.83	82.07	2.15	68.80	
23	R23	2531	36	41	2,360.75	3,470.30	1,271.17	1,868.62	3,631.92	5,338.92	88.58	130.21	2.46	100.86	
24	R24	2542	25	62	1,844.02	2,710.71	992.93	1,459.61	2,836.95	4,170.32	55.63	81.78	2.23	138.26	
25	R25	2542	25	32	1,093.93	1,608.08	589.04	865.89	1,682.97	2,473.97	52.59	77.31	2.10	67.20	
26	R26	2545	24	7	249.24	366.38	134.20	197.28	383.44	563.66	57.78	84.94	2.28	15.96	
27	R27	2545	22	3	212.02	311.67	114.16	167.82	326.18	479.49	65.24	95.90	2.97	8.91	
28	R28	2530	37	6	324.56	477.10	174.76	256.90	499.32	734.00	62.42	91.76	1.69	10.14	
29	R29	2561	6	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	แปลงกิ่งตา
รวม				658	15,741.90	23,140.60	8,476.41	12,460.32	24,218.31	35,600.92			36.06	992.05	
พื้นที่ไม่ให้ผลผลิต				248											
รวมพื้นที่ให้ผลผลิตไม้				410	15,741.90	23,140.60	8,476.41	12,460.32	24,218.31	35,600.92	59.07	86.83			
ปริมาณความเพิ่มพูนของศูนย์วิจัยยางหนองคาย(2567) =													2.42		

ปริมาณผลผลิตไม้ยางพารา ปี 2568

ลำดับ ที่	แปลงทดลอง	แปลงปี	อายุ ยางปี	Logging Area (ไร่)	ไม้ท่อน (ตัน)	ไม้ท่อน (ลบ. ม.)	ไม้พื้น (ตัน)	ไม้พื้น(ลบ. ม.)	Stock Volume 2564(ตัน)	Stock Volume 2564(ลบ.ม.)	ตัน ต่อ ไร่ 2564	ลบ.ม. ต่อ ไร่ 2564	ปริมาณความเพิ่มพูน ลบ.ม.ต่อไร่	ปริมาณความ เพิ่มพูนของพื้นที่ แปลง	หมายเหตุ	
1	R01	2538	30	15	648.22	952.88	349.04	513.09	997.26	1,465.97	66.48	97.73	2.22	2.22		
2	R02	2529	39	36	1,832.30	2,693.48	986.62	1,450.33	2,818.92	4,143.81	72.28	106.25	1.85	66.60		
3	R03	2549	19	39	1,133.13	1,665.70	610.14	896.91	1,743.27	2,562.61	48.42	71.18	2.55	99.45		
4	R04	2561	7	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ยางเล็ก	
5	R05	2562	4	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ยางเล็ก	
6	R06	2534	4	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ยางเล็ก	
7	R07	2534	4	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ยางเล็ก	
8	R08	2534	4	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ยางเล็ก	
9	R09	2534	4	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ยางเล็ก	
10	R10	2534	4	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ยางเล็ก	
11	R11	2536	32	5	229.81	337.82	123.74	181.90	353.55	519.72	70.71	103.94	2.21	11.05		
12	R12	2547	21	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	แปลงพ่อแม่พันธุ์	
13	R13	2560	8	25	87.50	128.62	47.11	69.25	134.61	197.87	5.38	7.91	0.67	16.75		
14	R14	2536	16	32	831.38	1,222.13	447.67	658.07	1,279.05	1,880.20	39.97	58.76	2.50			
15	R15	2555	13	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	แปลงพ่อแม่พันธุ์	
16	R16	2531	37	42	2,960.99	4,352.66	1,594.38	2,343.74	4,555.37	6,696.40	108.46	159.44	2.93	123.06	แปลงพ่อแม่พันธุ์(สามารถโค่นได้)	
17	R17	2563	5	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ปลูกใหม่	
18	R18	2562	6	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	แปลงกิ่งตา	
19	R19	2555	13	24	591.98	870.21	318.76	468.58	910.74	1,338.79	50.60	74.38	3.89	93.36		
20	R20	2555	13	34	1,180.16	1,734.83	635.47	934.14	1,815.63	2,668.97	45.39	66.72	3.49	118.66		
21	R21	2560	8	30	45.34	66.65	24.41	35.89	69.76	102.54	2.23	3.28	0.29	8.70		
22	R22	2541	27	32	1,271.54	1,869.16	684.67	1,006.47	1,956.21	2,875.63	61.13	89.86	2.26	72.32		
23	R23	2531	37	41	2,502.09	3,678.07	1,347.28	1,980.50	3,849.37	5,658.57	93.89	138.02	2.54	104.14		
24	R24	2542	26	62	2,019.84	2,969.16	1,087.61	1,598.78	3,107.44	4,567.94	60.93	89.57	2.34	145.08		
25	R25	2542	26	32	1,204.24	1,770.24	648.44	953.21	1,852.69	2,723.45	57.90	85.11	2.23	71.36		
26	R26	2545	25	7	273.37	401.86	147.20	216.38	420.57	618.24	60.08	88.32	2.40	16.80	แปลงพ่อแม่พันธุ์(สามารถโค่นได้)	
27	R27	2545	23	3	256.47	377.01	123.45	181.47	379.92	558.48	70.54	103.69	3.07	9.21		
28	R28	2530	38	6	352.14	517.64	189.61	278.73	541.75	796.37	67.22	98.81	1.78	10.68		
29	R29	2561	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	แปลงกิ่งตา	
รวม				658	17,420.49	25,608.12	9,365.61	13,767.44	26,786.10	39,375.56			39.22	969.44		
พื้นที่ไม่ให้ผลผลิต				193												
รวมพื้นที่ให้ผลผลิตไม้				465	17,420.49	25,608.12	9,365.61	13,767.44	26,786.10	39,375.56	57.60	84.68				
ปริมาณความเพิ่มพูนของศูนย์วิจัยยางหนองคาย(2568) =													2.08			