

ภาคผนวก จ

ผลการวิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้โปรแกรมสำเร็จรูป

มหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรเวศน์

## 1. จำนวนและร้อยละคุณลักษณะส่วนบุคคลของกลุ่มตัวอย่าง

เพศ

เพศ					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ชาย	159	41.4	41.4	41.4
	หญิง	225	58.6	58.6	100.0
	Total	384	100.0	100.0	

อายุ

อายุ					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ต่ำกว่า 21 ปี	13	3.4	3.4	3.4
	21-30 ปี	81	21.1	21.1	24.5
	31-40 ปี	107	27.9	27.9	52.3
	41-50 ปี	100	26.0	26.0	78.4
	มากกว่า 50 ปี	83	21.6	21.6	100.0
	Total	384	100.0	100.0	

สถานภาพ

สถานะ					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	โสด	129	33.6	33.6	33.6
	สมรส	224	58.3	58.3	91.9
	หม้าย	31	8.1	8.1	100.0
	Total	384	100.0	100.0	

## ระดับการศึกษา

		ศึกษา			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ประถม	112	29.2	29.2	29.2
	มัธยม	125	32.6	32.6	61.7
	ปวส.	45	11.7	11.7	73.4
	ป.ตรี	93	24.2	24.2	97.7
	ป.โท	9	2.3	2.3	100.0
	Total	384	100.0	100.0	

## อาชีพ

		อาชีพ			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ค้าขาย	48	12.5	12.5	12.5
	รับจ้าง	81	21.1	21.1	33.6
	รับราชการ	39	10.2	10.2	43.8
	ธุรกิจส่วนตัว	67	17.4	17.4	61.2
	เกษตรกร	121	31.5	31.5	92.7
	อื่นๆ	28	7.3	7.3	100.0
	Total	384	100.0	100.0	

## รายได้เฉลี่ยต่อเดือน

		รายได้			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ไม่เกิน 5,000 บ.	183	47.7	47.7	47.7
	5,001-10,000 บ.	82	21.4	21.4	69.0
	10,001-20,000 บ.	53	13.8	13.8	82.8
	มากกว่า 20,000 บ.	66	17.2	17.2	100.0
	Total	384	100.0	100.0	

ระยะเวลาที่อาศัยอยู่ในชุมชน

		เวลา			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1-10 ปี	18	4.7	4.7	4.7
	11-20 ปี	45	11.7	11.7	16.4
	21-30 ปี	115	29.9	29.9	46.4
	มากกว่า 30 ปี	206	53.6	53.6	100.0
	Total	384	100.0	100.0	

2. ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของความคิดเห็นของประชาชนต่อปัจจัยที่ส่งผลต่อการเสพยาเสพติดของคนในชุมชน โดยรวมและรายด้าน

Statistics				
	N		Mean	Std. Deviation
	Valid	Missing		
sum1	384	0	4.2974	.65866
sum2	384	0	4.3754	.40876
sum3	384	0	3.8125	.61678
sum4	384	0	3.2990	.58872
MAX	384	0	4.0164	.33955

3. ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของความคิดเห็นของประชาชนต่อ  
ปัจจัยที่ส่งผลต่อการเสพยาเสพติดของคนในชุมชน ด้านครอบครัว  
โดยรวมและรายข้อ

**Statistics**

	N		Mean	Std. Deviation
	Valid	Missing		
ก01	384	0	4.31	.874
ก02	384	0	4.07	.854
ก03	384	0	4.44	.806
ก04	384	0	4.30	.886
ก05	384	0	4.34	.792
ก06	384	0	4.39	.803
ก07	384	0	4.22	.908
ก08	384	0	4.23	.846
ก09	384	0	4.39	.881
ก10	384	0	4.29	.887
sum1	384	0	4.2974	.65866

4. ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของความคิดเห็นของประชาชนต่อ  
ปัจจัยที่ส่งผลต่อการเสพยาเสพติดของคนในชุมชน ด้านเพื่อน โดยรวมและรายข้อ

**Statistics**

	N		Mean	Std. Deviation
	Valid	Missing		
ข01	384	0	4.63	.525
ข02	384	0	4.70	.491
ข03	384	0	4.62	.516
ข04	384	0	3.73	.888
ข05	384	0	4.66	.545
ข06	384	0	4.57	.609
ข07	384	0	3.71	.916
sum2	384	0	4.3754	.40876

5. ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของความคิดเห็นของประชาชนต่อปัจจัยที่ส่งผลต่อการเสพยาเสพติดของคนในชุมชน ด้านเศรษฐกิจ โดยรวมและรายข้อ

**Statistics**

	N		Mean	Std. Deviation
	Valid	Missing		
ค1	384	0	3.80	.817
ค2	384	0	3.89	.660
ค3	384	0	3.78	.847
ค4	384	0	3.77	.904
ค5	384	0	3.84	.796
sum3	384	0	3.8125	.61678

6. ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของความคิดเห็นของประชาชนต่อปัจจัยที่ส่งผลต่อการเสพยาเสพติดของคนในชุมชน ด้านสภาพแวดล้อมในชุมชน โดยรวมและรายข้อ

**Statistics**

	N		Mean	Std. Deviation
	Valid	Missing		
ง1	384	0	3.48	.801
ง2	384	0	3.45	.856
ง3	384	0	3.59	.797
ง4	384	0	3.41	.868
ง5	384	0	3.42	.925
ง6	384	0	2.45	.829
sum4	384	0	3.2990	.58872

7. ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของความคิดเห็นของประชาชน  
ต่อสภาพปัญหาการแพร่ระบาดของยาเสพติดในชุมชน โดยรวมและรายด้าน

**Statistics**

	N		Mean	Std. Deviation
	Valid	Missing		
รวม1	384	0	3.1797	.43275
รวม2	384	0	3.2651	.74401
รวม3	384	0	4.4570	.46688
รวม4	384	0	3.4547	.41415
รวม5	384	0	3.5304	.81406
MIN	384	0	3.6247	.33097

8. ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของความคิดเห็นของประชาชน  
ต่อสภาพปัญหาการแพร่ระบาดของยาเสพติดในชุมชน ด้านผู้ผลิต โดยรวม  
และรายข้อ

**Statistics**

	N		Mean	Std. Deviation
	Valid	Missing		
A1	384	0	3.36	.756
A2	384	0	4.29	.655
A3	384	0	1.48	.700
A4	384	0	3.59	.797
รวม1	384	0	3.1797	.43275

9. ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของความคิดเห็นของประชาชน  
ต่อสภาพปัญหาการแพร่ระบาดของยาเสพติดในชุมชน ด้านผู้ค้าหรือผู้จำหน่าย  
โดยรวมและรายข้อ

**Statistics**

	N		Mean	Std. Deviation
	Valid	Missing		
B1	384	0	3.29	.911
B2	384	0	3.27	.926
B3	384	0	3.29	.975
B4	384	0	3.25	.917
B5	384	0	3.21	1.030
รวม2	384	0	3.2651	.74401

10. ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของความคิดเห็นของประชาชน  
ต่อสภาพปัญหาการแพร่ระบาดของยาเสพติดในชุมชน ด้านผู้เสพโดยรวมและรายข้อ

**Statistics**

	N		Mean	Std. Deviation
	Valid	Missing		
C1	384	0	4.63	.540
C2	384	0	4.44	.627
C3	384	0	4.33	.706
C4	384	0	4.37	.740
C5	384	0	4.60	.565
C6	384	0	4.38	.613
รวม3	384	0	4.4570	.46688



11. ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของความคิดเห็นของประชาชน  
ต่อสภาพปัญหาการแพร่ระบาดของยาเสพติดในชุมชน ด้านสภาพแวดล้อม  
โดยรวมและรายข้อ

**Statistics**

	N		Mean	Std. Deviation
	Valid	Missing		
D1	384	0	3.48	.670
D2	384	0	3.43	.671
D3	384	0	3.42	.777
D4	384	0	3.98	.652
D5	384	0	2.97	.845
รวม4	384	0	3.4547	.41415

12. ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของความคิดเห็นของประชาชน  
ต่อสภาพปัญหาการแพร่ระบาดของยาเสพติดในชุมชน ด้านสิ่งอื่น ๆ โดยรวมและ  
รายข้อ

**Statistics**

	N		Mean	Std. Deviation
	Valid	Missing		
E1	384	0	3.55	.971
E2	384	0	3.47	.944
E3	384	0	3.54	.958
E4	384	0	3.52	.964
E5	384	0	3.57	.996
E6	384	0	3.54	1.046
รวม5	384	0	3.5304	.81406

13. ผลการเปรียบเทียบความคิดเห็นของประชาชนต่อการแพร่ระบาดของยาเสพติดในเขตพื้นที่อำเภอนาหว้า จังหวัดนครพนม  
ตามคุณลักษณะส่วนบุคคลด้านเพศ

		Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						
		F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
									Lower	Upper
รวม1	Equal variances assumed	.208	.649	3.947	382	.000	.17367	.04401	.08715	.26019
	Equal variances not assumed			3.960	344.431	.000	.17367	.04385	.08741	.25993
รวม2	Equal variances assumed	4.650	.032	3.951	382	.000	.29892	.07565	.15017	.44767
	Equal variances not assumed			3.862	311.024	.000	.29892	.07740	.14662	.45122
รวม3	Equal variances assumed	2.764	.097	.037	382	.971	.00177	.04843	-.09346	.09701
	Equal variances not assumed			.037	364.735	.970	.00177	.04735	-.09134	.09489
รวม4	Equal variances assumed	.092	.762	2.036	382	.042	.08699	.04273	.00297	.17101
	Equal variances not assumed			2.049	348.223	.041	.08699	.04245	.00351	.17048
รวม5	Equal variances assumed	.167	.683	-.848	382	.397	-.07153	.08437	-.23742	.09436
	Equal variances not assumed			-.847	339.570	.397	-.07153	.08442	-.23759	.09453
MIN	Equal variances assumed	.543	.462	2.491	382	.013	.08483	.03406	.01787	.15180
	Equal variances not assumed			2.486	337.835	.013	.08483	.03413	.01770	.15197

14. ผลการเปรียบเทียบความคิดเห็นของประชาชนต่อการแพร่ระบาดของยาเสพติดในเขตพื้นที่อำเภอหนองบัว จังหวัดนครพนม ตามคุณลักษณะส่วนบุคคลด้านอายุ

ANOVA						
		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
รวม1	Between Groups	1.458	4	.365	1.966	.099
	Within Groups	70.269	379	.185		
	Total	71.727	383			
รวม2	Between Groups	7.033	4	1.758	3.251	.012
	Within Groups	204.979	379	.541		
	Total	212.012	383			
รวม3	Between Groups	1.227	4	.307	1.413	.229
	Within Groups	82.259	379	.217		
	Total	83.485	383			
รวม4	Between Groups	.669	4	.167	.975	.421
	Within Groups	65.022	379	.172		
	Total	65.692	383			
รวม5	Between Groups	3.667	4	.917	1.389	.237
	Within Groups	250.145	379	.660		
	Total	253.812	383			
MIN	Between Groups	.762	4	.190	1.752	.138
	Within Groups	41.192	379	.109		
	Total	41.953	383			

15. ผลการเปรียบเทียบความคิดเห็นของประชาชนต่อสภาพปัญหาการ  
แพร่ระบาดของยาเสพติดในชุมชน ด้านผู้ค้าหรือผู้จำหน่าย ตามคุณลักษณะ  
ด้านอายุเป็นรายคู่ ด้วยวิธีการของเชฟเฟ่ (Scheffe ' s test)

Multiple Comparisons

รวม2

Scheffe

(I) อายุ	(J) อายุ	Mean Difference (I- J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
					Lower Bound	Upper Bound
ต่ำกว่า 21 ปี	21-30 ปี	.33941	.21973	.665	-.3408	1.0196
	31-40 ปี	.00086	.21600	1.000	-.6678	.6695
	41-50 ปี	.12477	.21682	.988	-.5464	.7959
	มากกว่า 50 ปี	.28378	.21936	.795	-.3952	.9628
21-30 ปี	ต่ำกว่า 21 ปี	-.33941	.21973	.665	-1.0196	.3408
	31-40 ปี	-.33855*	.10831	.046	-.6738	-.0033
	41-50 ปี	-.21464	.10993	.433	-.5549	.1257
	มากกว่า 50 ปี	-.05563	.11486	.994	-.4112	.2999
31-40 ปี	ต่ำกว่า 21 ปี	-.00086	.21600	1.000	-.6695	.6678
	21-30 ปี	.33855*	.10831	.046	.0033	.6738
	41-50 ปี	.12391	.10229	.832	-.1927	.4405
	มากกว่า 50 ปี	.28292	.10757	.143	-.0501	.6159
41-50 ปี	ต่ำกว่า 21 ปี	-.12477	.21682	.988	-.7959	.5464
	21-30 ปี	.21464	.10993	.433	-.1257	.5549
	31-40 ปี	-.12391	.10229	.832	-.4405	.1927
	มากกว่า 50 ปี	.15901	.10920	.714	-.1790	.4970
มากกว่า 50 ปี	ต่ำกว่า 21 ปี	-.28378	.21936	.795	-.9628	.3952
	21-30 ปี	.05563	.11486	.994	-.2999	.4112
	31-40 ปี	-.28292	.10757	.143	-.6159	.0501
	41-50 ปี	-.15901	.10920	.714	-.4970	.1790

\*. The mean difference is significant at the 0.05 level.

## รวม 2

Scheffe

อายุ	N	Subset for alpha = 0.05
		1
21-30 ปี	81	3.0914
มากกว่า 50 ปี	83	3.1470
41-50 ปี	100	3.3060
31-40 ปี	107	3.4299
ต่ำกว่า 21 ปี	13	3.4308
Sig.		.355

Means for groups in homogeneous subsets  
are displayed.

มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี

16. ผลการเปรียบเทียบความคิดเห็นของประชาชนต่อการแพร่ระบาดของยาเสพติด ในเขตพื้นที่อำเภอหนองบัว จังหวัดนครพนม ตามคุณลักษณะส่วนบุคคล ด้านสถานภาพ

ANOVA

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
รวม1	Between Groups	.099	2	.050	.263	.769
	Within Groups	71.628	381	.188		
	Total	71.727	383			
รวม2	Between Groups	1.691	2	.846	1.532	.217
	Within Groups	210.321	381	.552		
	Total	212.012	383			
รวม3	Between Groups	.283	2	.142	.649	.523
	Within Groups	83.202	381	.218		
	Total	83.485	383			
รวม4	Between Groups	.185	2	.092	.538	.584
	Within Groups	65.507	381	.172		
	Total	65.692	383			
รวม5	Between Groups	1.970	2	.985	1.490	.227
	Within Groups	251.842	381	.661		
	Total	253.812	383			
MIN	Between Groups	.030	2	.015	.136	.873
	Within Groups	41.923	381	.110		
	Total	41.953	383			

17. ผลการเปรียบเทียบความคิดเห็นของประชาชนต่อการแพร่ระบาดของยาเสพติดในเขตพื้นที่อำเภอหนองบัว จังหวัดนครพนม ตามคุณลักษณะส่วนบุคคล ด้านระดับการศึกษา

ANOVA						
		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
รวม1	Between Groups	.434	4	.108	.577	.680
	Within Groups	71.293	379	.188		
	Total	71.727	383			
รวม2	Between Groups	.964	4	.241	.433	.785
	Within Groups	211.048	379	.557		
	Total	212.012	383			
รวม3	Between Groups	1.817	4	.454	2.108	.079
	Within Groups	81.669	379	.215		
	Total	83.485	383			
รวม4	Between Groups	.550	4	.137	.799	.526
	Within Groups	65.142	379	.172		
	Total	65.692	383			
รวม5	Between Groups	47.229	4	11.807	21.662	.000
	Within Groups	206.583	379	.545		
	Total	253.812	383			
MIN	Between Groups	2.241	4	.560	5.348	.000
	Within Groups	39.712	379	.105		
	Total	41.953	383			

18. ผลการเปรียบเทียบความคิดเห็นของประชาชนต่อสภาพปัญหาการแพร่ระบาดของยาเสพติดในชุมชน ในภาพรวม ตามคุณลักษณะด้านระดับการศึกษาเป็นรายคู่ ด้วยวิธีการของเซฟเฟ (Scheffe's test)

**Multiple Comparisons**

MIN

Scheffe

(I) ศึกษา	(J) ศึกษา	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
					Lower Bound	Upper Bound
ประถม	มัธยม	.01089	.04212	.999	-.1195	.1413
	ปวส.	.04662	.05713	.955	-.1302	.2235
	ป.ตรี	.18745*	.04541	.002	.0469	.3280
	ป.โท	.10901	.11215	.918	-.2381	.4562
มัธยม	ประถม	-.01089	.04212	.999	-.1413	.1195
	ปวส.	.03573	.05627	.982	-.1385	.2099
	ป.ตรี	.17656*	.04433	.004	.0393	.3138
	ป.โท	.09812	.11172	.942	-.2477	.4439
ปวส.	ประถม	-.04662	.05713	.955	-.2235	.1302
	มัธยม	-.03573	.05627	.982	-.2099	.1385
	ป.ตรี	.14083	.05878	.222	-.0411	.3228
	ป.โท	.06239	.11820	.991	-.3035	.4283
ป.ตรี	ประถม	-.18745*	.04541	.002	-.3280	-.0469
	มัธยม	-.17656*	.04433	.004	-.3138	-.0393
	ปวส.	-.14083	.05878	.222	-.3228	.0411
	ป.โท	-.07844	.11300	.975	-.4282	.2713
ป.โท	ประถม	-.10901	.11215	.918	-.4562	.2381
	มัธยม	-.09812	.11172	.942	-.4439	.2477
	ปวส.	-.06239	.11820	.991	-.4283	.3035
	ป.ตรี	.07844	.11300	.975	-.2713	.4282

\*. The mean difference is significant at the 0.05 level.



**MIN**

Scheffe

ศึกษา	N	Subset for alpha = 0.05
		1
ป.ตรี	93	3.4942
ป.โท	9	3.5726
ปวส.	45	3.6350
มัธยม	125	3.6708
ประถม	112	3.6817
Sig.		.269

Means for groups in homogeneous subsets are displayed.

มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี

19. ผลการเปรียบเทียบความคิดเห็นของประชาชนต่อสภาพปัญหาการแพร่ระบาดของยาเสพติดในชุมชน ด้านสื่ออื่น ๆ ตามคุณลักษณะด้านระดับการศึกษาเป็นรายคู่ ด้วยวิธีการของเซฟเฟ (Scheffe's test)

#### Multiple Comparisons

รวม5

Scheffe

(I) ศึกษา	(J) ศึกษา	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
					Lower Bound	Upper Bound
ประถม	มัธยม	-.01586	.09606	1.000	-.3132	.2815
	ปวส.	-.01230	.13031	1.000	-.4157	.3911
	ป.ตรี	.77695*	.10357	.000	.4563	1.0976
	ป.โท	.86177*	.25579	.024	.0700	1.6536
มัธยม	ประถม	.01586	.09606	1.000	-.2815	.3132
	ปวส.	.00356	.12835	1.000	-.3937	.4009
	ป.ตรี	.79280*	.10110	.000	.4798	1.1058
	ป.โท	.87763*	.25480	.020	.0889	1.6664
ปวส.	ประถม	.01230	.13031	1.000	-.3911	.4157
	มัธยม	-.00356	.12835	1.000	-.4009	.3937
	ป.ตรี	.78925*	.13407	.000	.3742	1.2042
	ป.โท	.87407*	.26959	.034	.0396	1.7086
ป.ตรี	ประถม	-.77695*	.10357	.000	-1.0976	-.4563
	มัธยม	-.79280*	.10110	.000	-1.1058	-.4798
	ปวส.	-.78925*	.13407	.000	-1.2042	-.3742
	ป.โท	.08483	.25773	.999	-.7130	.8826
ป.โท	ประถม	-.86177*	.25579	.024	-1.6536	-.0700
	มัธยม	-.87763*	.25480	.020	-1.6664	-.0889
	ปวส.	-.87407*	.26959	.034	-1.7086	-.0396
	ป.ตรี	-.08483	.25773	.999	-.8826	.7130

\*. The mean difference is significant at the 0.05 level.

## รวม5

Scheffe

ศึกษา	N	Subset for alpha = 0.05	
		1	2
ป.โท	9	2.8704	
ป.ตรี	93	2.9552	
ประถม	112		3.7321
ปวส.	45		3.7444
มัธยม	125		3.7480
Sig.		.995	1.000

Means for groups in homogeneous subsets are displayed.

มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี

20. ผลการเปรียบเทียบความคิดเห็นของประชาชนต่อการแพร่ระบาดของยาเสพติดในเขตพื้นที่อำเภอหนองบัว จังหวัดนครพนม ตามคุณลักษณะส่วนบุคคล ด้านระดับอาชีพ

ANOVA

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
รวม1	Between Groups	2.589	5	.518	2.831	.016
	Within Groups	69.138	378	.183		
	Total	71.727	383			
รวม2	Between Groups	6.967	5	1.393	2.569	.027
	Within Groups	205.045	378	.542		
	Total	212.012	383			
รวม3	Between Groups	1.276	5	.255	1.173	.322
	Within Groups	82.210	378	.217		
	Total	83.485	383			
รวม4	Between Groups	.328	5	.066	.380	.863
	Within Groups	65.363	378	.173		
	Total	65.692	383			
รวม5	Between Groups	41.594	5	8.319	14.817	.000
	Within Groups	212.218	378	.561		
	Total	253.812	383			
MIN	Between Groups	3.044	5	.609	5.915	.000
	Within Groups	38.909	378	.103		
	Total	41.953	383			

21. ผลการเปรียบเทียบความคิดเห็นของประชาชนต่อสภาพปัญหาการ  
แพร่ระบาดของยาเสพติดในชุมชน ในภาพรวม ตามคุณลักษณะด้านอาชีพ  
เป็นรายคู่ ด้วยวิธีการของเชฟเฟ่ (Scheffe' s test)

## Multiple Comparisons

(I) อาชีพ	(J) อาชีพ	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
					Lower Bound	Upper Bound
ค้าขาย	รับจ้าง	.09010	.05844	.795	-.1054	.2856
	รับราชการ	.20932	.06917	.106	-.0220	.4407
	ธุรกิจส่วนตัว	.29463*	.06067	.000	.0917	.4976
	เกษตรกร	.11244	.05473	.519	-.0706	.2955
	อื่นๆ	.10714	.07629	.853	-.1481	.3623
รับจ้าง	ค้าขาย	-.09010	.05844	.795	-.2856	.1054
	รับราชการ	.11922	.06253	.604	-.0899	.3284
	ธุรกิจส่วนตัว	.20453*	.05298	.012	.0273	.3818
	เกษตรกร	.02234	.04606	.999	-.1317	.1764
	อื่นๆ	.01704	.07034	1.000	-.2182	.2523
รับราชการ	ค้าขาย	-.20932	.06917	.106	-.4407	.0220
	รับจ้าง	-.11922	.06253	.604	-.3284	.0899
	ธุรกิจส่วนตัว	.08531	.06462	.883	-.1308	.3015
	เกษตรกร	-.09688	.05908	.748	-.2945	.1007
	อื่นๆ	-.10218	.07947	.894	-.3680	.1637
ธุรกิจส่วนตัว	ค้าขาย	-.29463*	.06067	.000	-.4976	-.0917
	รับจ้าง	-.20453*	.05298	.012	-.3818	-.0273
	รับราชการ	-.08531	.06462	.883	-.3015	.1308
	เกษตรกร	-.18219*	.04886	.018	-.3456	-.0188
	อื่นๆ	-.18749	.07220	.243	-.4290	.0540
เกษตรกร	ค้าขาย	-.11244	.05473	.519	-.2955	.0706
	รับจ้าง	-.02234	.04606	.999	-.1764	.1317
	รับราชการ	.09688	.05908	.748	-.1007	.2945
	ธุรกิจส่วนตัว	.18219*	.04886	.018	.0188	.3456
	อื่นๆ	-.00530	.06728	1.000	-.2304	.2198

(I) อาชีพ	(J) อาชีพ	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
					Lower Bound	Upper Bound
อื่นๆ	ค้าขาย	-.10714	.07629	.853	-.3623	.1481
	รับจ้าง	-.01704	.07034	1.000	-.2523	.2182
	รับราชการ	.10218	.07947	.894	-.1637	.3680
	ธุรกิจส่วนตัว	.18749	.07220	.243	-.0540	.4290
	เกษตรกร	.00530	.06728	1.000	-.2198	.2304

\*. The mean difference is significant at the 0.05 level.

### MIN

Scheffe

อาชีพ	N	Subset for alpha = 0.05	
		1	2
ธุรกิจส่วนตัว	67	3.4650	
รับราชการ	39	3.5503	3.5503
เกษตรกร	121	3.6472	3.6472
อื่นๆ	28	3.6525	3.6525
รับจ้าง	81	3.6695	3.6695
ค้าขาย	48		3.7596
Sig.		.068	.057

Means for groups in homogeneous subsets are displayed.

22. ผลการเปรียบเทียบความคิดเห็นของประชาชนต่อสภาพปัญหาการ  
แพร่ระบาดของยาเสพติดในชุมชน ด้านผู้ผลิต ตามคุณลักษณะด้านอาชีพ  
เป็นรายคู่ ด้วยวิธีการของเชฟเฟ่ (Scheffe' s test)

		Multiple Comparisons				
(I) อาชีพ	(J) อาชีพ	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
					Lower Bound	Upper Bound
ค้าขาย	รับจ้าง	.21335	.07790	.189	-.0472	.4739
	รับราชการ	.10176	.09220	.943	-.2066	.4102
	ธุรกิจส่วนตัว	.18921	.08087	.363	-.0813	.4597
	เกษตรกร	.25095*	.07295	.039	.0069	.4950
	อื่นๆ	.23958	.10170	.355	-.1006	.5798
รับจ้าง	ค้าขาย	-.21335	.07790	.189	-.4739	.0472
	รับราชการ	-.11159	.08335	.877	-.3904	.1672
	ธุรกิจส่วนตัว	-.02414	.07063	1.000	-.2604	.2121
	เกษตรกร	.03760	.06140	.996	-.1678	.2430
	อื่นๆ	.02623	.09376	1.000	-.2874	.3399
รับราชการ	ค้าขาย	-.10176	.09220	.943	-.4102	.2066
	รับจ้าง	.11159	.08335	.877	-.1672	.3904
	ธุรกิจส่วนตัว	.08745	.08614	.960	-.2007	.3756
	เกษตรกร	.14918	.07875	.610	-.1142	.4126
	อื่นๆ	.13782	.10593	.889	-.2165	.4922
ธุรกิจส่วนตัว	ค้าขาย	-.18921	.08087	.363	-.4597	.0813
	รับจ้าง	.02414	.07063	1.000	-.2121	.2604
	รับราชการ	-.08745	.08614	.960	-.3756	.2007
	เกษตรกร	.06174	.06513	.970	-.1561	.2796
	อื่นๆ	.05037	.09624	.998	-.2716	.3723
เกษตรกร	ค้าขาย	-.25095*	.07295	.039	-.4950	-.0069
	รับจ้าง	-.03760	.06140	.996	-.2430	.1678
	รับราชการ	-.14918	.07875	.610	-.4126	.1142
	ธุรกิจส่วนตัว	-.06174	.06513	.970	-.2796	.1561
	อื่นๆ	-.01136	.08969	1.000	-.3114	.2886

(I) อาชีพ	(J) อาชีพ	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
					Lower Bound	Upper Bound
อื่นๆ	ค้าขาย	-.23958	.10170	.355	-.5798	.1006
	รับจ้าง	-.02623	.09376	1.000	-.3399	.2874
	รับราชการ	-.13782	.10593	.889	-.4922	.2165
	ธุรกิจส่วนตัว	-.05037	.09624	.998	-.3723	.2716
	เกษตรกร	.01136	.08969	1.000	-.2886	.3114

\*. The mean difference is significant at the 0.05 level.

### รวม1

Scheffe

อาชีพ	N	Subset for alpha =
		0.05
		1
เกษตรกร	121	3.1136
อื่นๆ	28	3.1250
รับจ้าง	81	3.1512
ธุรกิจส่วนตัว	67	3.1754
รับราชการ	39	3.2628
ค้าขาย	48	3.3646
Sig.		.121

Means for groups in homogeneous subsets are displayed.



### 23. ผลการเปรียบเทียบความคิดเห็นของประชาชนต่อสภาพปัญหาการ

แพร่ระบาดของยาเสพติดในชุมชน ด้านผู้ค้าหรือผู้จำหน่าย ตามคุณลักษณะ

ด้านอาชีพ

รวม2

Scheffe

(I) อาชีพ	(J) อาชีพ	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
					Lower Bound	Upper Bound
ค้าขาย	รับจ้าง	.19182	.13416	.843	-.2569	.6406
	รับราชการ	.26571	.15878	.731	-.2654	.7968
	ธุรกิจส่วนตัว	.46586	.13927	.050	.0000	.9317
	เกษตรกร	.32758	.12563	.239	-.0927	.7478
	อื่นๆ	.28036	.17514	.767	-.3055	.8662
รับจ้าง	ค้าขาย	-.19182	.13416	.843	-.6406	.2569
	รับราชการ	.07388	.14355	.998	-.4063	.5541
	ธุรกิจส่วนตัว	.27404	.12163	.408	-.1328	.6809
	เกษตรกร	.13576	.10574	.895	-.2179	.4895
	อื่นๆ	.08854	.16146	.998	-.4516	.6286
รับราชการ	ค้าขาย	-.26571	.15878	.731	-.7968	.2654
	รับจ้าง	-.07388	.14355	.998	-.5541	.4063
	ธุรกิจส่วนตัว	.20015	.14834	.873	-.2961	.6964
	เกษตรกร	.06188	.13562	.999	-.3918	.5155
	อื่นๆ	.01465	.18243	1.000	-.5956	.6249
ธุรกิจส่วนตัว	ค้าขาย	-.46586	.13927	.050	-.9317	.0000
	รับจ้าง	-.27404	.12163	.408	-.6809	.1328
	รับราชการ	-.20015	.14834	.873	-.6964	.2961
	เกษตรกร	-.13828	.11216	.910	-.5134	.2369
	อื่นๆ	-.18550	.16574	.939	-.7399	.3689
เกษตรกร	ค้าขาย	-.32758	.12563	.239	-.7478	.0927
	รับจ้าง	-.13576	.10574	.895	-.4895	.2179
	รับราชการ	-.06188	.13562	.999	-.5155	.3918
	ธุรกิจส่วนตัว	.13828	.11216	.910	-.2369	.5134
	อื่นๆ	-.04723	.15445	1.000	-.5639	.4694

(I) อาชีพ	(J) อาชีพ	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
					Lower Bound	Upper Bound
อื่นๆ	ค้าขาย	-.28036	.17514	.767	-.8662	.3055
	รับจ้าง	-.08854	.16146	.998	-.6286	.4516
	รับราชการ	-.01465	.18243	1.000	-.6249	.5956
	ธุรกิจส่วนตัว	.18550	.16574	.939	-.3689	.7399
	เกษตรกร	.04723	.15445	1.000	-.4694	.5639

## รวม2

Scheffe

อาชีพ	N	Subset for alpha =
		0.05
		1
ธุรกิจส่วนตัว	67	3.0716
เกษตรกร	121	3.2099
อื่นๆ	28	3.2571
รับราชการ	39	3.2718
รับจ้าง	81	3.3457
ค้าขาย	48	3.5375
Sig.		.072

Means for groups in homogeneous subsets are displayed.

24. ผลการเปรียบเทียบความคิดเห็นของประชาชนต่อสภาพปัญหาการ  
แพร่ระบาดของยาเสพติดในชุมชน ด้านสื่อต่าง ๆ ตามคุณลักษณะด้านอาชีพ  
เป็นรายคู่ ด้วยวิธีการของเชฟเฟ่ (Scheffe' s test)

(I) อาชีพ	(J) อาชีพ	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
					Lower Bound	Upper Bound
ค้าขาย	รับจ้าง	-.02572	.13648	1.000	-.4823	.4308
	รับราชการ	.66026*	.16153	.006	.1199	1.2006
	ธุรกิจส่วนตัว	.71434*	.14169	.000	.2404	1.1883
	เกษตรกร	-.03972	.12781	1.000	-.4673	.3878
	อื่นๆ	-.13294	.17818	.990	-.7289	.4631
รับจ้าง	ค้าขาย	.02572	.13648	1.000	-.4308	.4823
	รับราชการ	.68598*	.14604	.001	.1975	1.1745
	ธุรกิจส่วนตัว	.74007*	.12374	.000	.3262	1.1540
	เกษตรกร	-.01400	.10757	1.000	-.3738	.3458
	อื่นๆ	-.10722	.16426	.995	-.6567	.4422
รับราชการ	ค้าขาย	-.66026*	.16153	.006	-1.2006	-.1199
	รับจ้าง	-.68598*	.14604	.001	-1.1745	-.1975
	ธุรกิจส่วนตัว	.05409	.15091	1.000	-.4507	.5589
	เกษตรกร	-.69997*	.13797	.000	-1.1615	-.2385
	อื่นๆ	-.79319*	.18560	.003	-1.4140	-.1724
ธุรกิจส่วนตัว	ค้าขาย	-.71434*	.14169	.000	-1.1883	-.2404
	รับจ้าง	-.74007*	.12374	.000	-1.1540	-.3262
	รับราชการ	-.05409	.15091	1.000	-.5589	.4507
	เกษตรกร	-.75406*	.11410	.000	-1.1357	-.3724
	อื่นๆ	-.84728*	.16861	.000	-1.4113	-.2833
เกษตรกร	ค้าขาย	.03972	.12781	1.000	-.3878	.4673
	รับจ้าง	.01400	.10757	1.000	-.3458	.3738
	รับราชการ	.69997*	.13797	.000	.2385	1.1615
	ธุรกิจส่วนตัว	.75406*	.11410	.000	.3724	1.1357
	อื่นๆ	-.09322	.15713	.997	-.6188	.4324

(I) อาชีพ	(J) อาชีพ	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
					Lower Bound	Upper Bound
อื่นๆ	ค้าขาย	.13294	.17818	.990	-.4631	.7289
	รับจ้าง	.10722	.16426	.995	-.4422	.6567
	รับราชการ	.79319*	.18560	.003	.1724	1.4140
	ธุรกิจส่วนตัว	.84728*	.16861	.000	.2833	1.4113
	เกษตรกร	.09322	.15713	.997	-.4324	.6188

\*. The mean difference is significant at the 0.05 level.

### รวม5

Scheffe

อาชีพ	N	Subset for alpha = 0.05	
		1	2
ธุรกิจส่วนตัว	67	2.9801	
รับราชการ	39	3.0342	
ค้าขาย	48		3.6944
รับจ้าง	81		3.7202
เกษตรกร	121		3.7342
อื่นๆ	28		3.8274
Sig.		1.000	.977

Means for groups in homogeneous subsets are displayed.

25. ผลการเปรียบเทียบความคิดเห็นของประชาชนต่อการแพร่ระบาดของยาเสพติดในเขตพื้นที่อำเภอหนองบัว จังหวัดนครพนม ตามคุณลักษณะส่วนบุคคล ด้านรายได้เฉลี่ยต่อเดือน

ANOVA						
		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
รวม1	Between Groups	3.151	3	1.050	5.821	.001
	Within Groups	68.575	380	.180		
	Total	71.727	383			
รวม2	Between Groups	20.474	3	6.825	13.540	.000
	Within Groups	191.538	380	.504		
	Total	212.012	383			
รวม3	Between Groups	.469	3	.156	.716	.543
	Within Groups	83.016	380	.218		
	Total	83.485	383			
รวม4	Between Groups	.246	3	.082	.476	.699
	Within Groups	65.446	380	.172		
	Total	65.692	383			
รวม5	Between Groups	36.082	3	12.027	20.991	.000
	Within Groups	217.730	380	.573		
	Total	253.812	383			
MIN	Between Groups	4.127	3	1.376	13.820	.000
	Within Groups	37.826	380	.100		
	Total	41.953	383			

26. ผลการเปรียบเทียบความคิดเห็นของประชาชนต่อสภาพปัญหาการแพร่ระบาดของยาเสพติดในชุมชน ในภาพรวม ตามคุณลักษณะด้านรายได้เฉลี่ย ต่อเดือนเป็นรายคู่ ด้วยวิธีการของเชฟเฟ (Scheffe' s test)

**Multiple Comparisons**

MIN

Scheffe

(I) รายได้	(J) รายได้	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
					Lower Bound	Upper Bound
ไม่เกิน 5,000 บ.	5,001-10,000 บ.	-.17274*	.04193	.001	-.2905	-.0550
	10,001-20,000 บ.	.12028	.04922	.115	-.0179	.2585
	มากกว่า 20,000 บ.	.11764	.04530	.082	-.0096	.2448
5,001-10,000 บ.	ไม่เกิน 5,000 บ.	.17274*	.04193	.001	.0550	.2905
	10,001-20,000 บ.	.29302*	.05561	.000	.1369	.4492
	มากกว่า 20,000 บ.	.29038*	.05217	.000	.1439	.4369
10,001-20,000 บ.	ไม่เกิน 5,000 บ.	-.12028	.04922	.115	-.2585	.0179
	5,001-10,000 บ.	-.29302*	.05561	.000	-.4492	-.1369
	มากกว่า 20,000 บ.	-.00264	.05819	1.000	-.1660	.1608
มากกว่า 20,000 บ.	ไม่เกิน 5,000 บ.	-.11764	.04530	.082	-.2448	.0096
	5,001-10,000 บ.	-.29038*	.05217	.000	-.4369	-.1439
	10,001-20,000 บ.	.00264	.05819	1.000	-.1608	.1660

\*. The mean difference is significant at the 0.05 level.

**MIN**

Scheffe

รายได้	N	Subset for alpha = 0.05	
		1	2
10,001-20,000 บ.	53	3.5044	
มากกว่า 20,000 บ.	66	3.5070	
ไม่เกิน 5,000 บ.	183	3.6246	
5,001-10,000 บ.	82		3.7974
Sig.		.133	1.000

Means for groups in homogeneous subsets are displayed.

27. ผลการเปรียบเทียบความคิดเห็นของประชาชนต่อสภาพปัญหาการ  
แพร่ระบาดของยาเสพติดในชุมชน ด้านผู้ผลิต ตามคุณลักษณะด้านรายได้เฉลี่ย  
ต่อเดือนเป็นรายคู่ ด้วยวิธีการของเชฟเฟ่ (Scheffe' s test)

**Multiple Comparisons**

รวม1

Scheffe

(I) รายได้	(J) รายได้	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
					Lower Bound	Upper Bound
ไม่เกิน 5,000 บ.	5,001-10,000 บ.	-.22649*	.05645	.001	-.3850	-.0680
	10,001-20,000 บ.	-.06065	.06627	.840	-.2467	.1254
	มากกว่า 20,000 บ.	-.13512	.06099	.181	-.3064	.0362
5,001-10,000 บ.	ไม่เกิน 5,000 บ.	.22649*	.05645	.001	.0680	.3850
	10,001-20,000 บ.	.16584	.07487	.181	-.0444	.3761
	มากกว่า 20,000 บ.	.09137	.07025	.639	-.1059	.2886
10,001-20,000 บ.	ไม่เกิน 5,000 บ.	.06065	.06627	.840	-.1254	.2467
	5,001-10,000 บ.	-.16584	.07487	.181	-.3761	.0444
	มากกว่า 20,000 บ.	-.07447	.07835	.825	-.2945	.1455
มากกว่า 20,000 บ.	ไม่เกิน 5,000 บ.	.13512	.06099	.181	-.0362	.3064
	5,001-10,000 บ.	-.09137	.07025	.639	-.2886	.1059
	10,001-20,000 บ.	.07447	.07835	.825	-.1455	.2945

\*. The mean difference is significant at the 0.05 level.

**รวม1**

Scheffe

รายได้	N	Subset for alpha = 0.05	
		1	2
ไม่เกิน 5,000 บ.	183	3.0997	
10,001-20,000 บ.	53	3.1604	3.1604
มากกว่า 20,000 บ.	66	3.2348	3.2348
5,001-10,000 บ.	82		3.3262
Sig.		.272	.119

Means for groups in homogeneous subsets are displayed.

28. ผลการเปรียบเทียบความคิดเห็นของประชาชนต่อสภาพปัญหาการ  
แพร่ระบาดของยาเสพติดในชุมชน ด้านผู้ค้าหรือผู้จำหน่าย ตามคุณลักษณะ  
ด้านรายได้เฉลี่ยต่อเดือน เป็นรายคู่ ด้วยวิธีการของเชฟเฟ่ (Scheffe's test)

**Multiple Comparisons**

รวม2

Scheffe

(I) รายได้	(J) รายได้	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
					Lower Bound	Upper Bound
ไม่เกิน 5,000 บ.	5,001-10,000 บ.	-.56087*	.09435	.000	-.8258	-.2959
	10,001-20,000 บ.	.03324	.11075	.993	-.2777	.3442
	มากกว่า 20,000 บ.	-.02022	.10194	.998	-.3065	.2660
5,001-10,000 บ.	ไม่เกิน 5,000 บ.	.56087*	.09435	.000	.2959	.8258
	10,001-20,000 บ.	.59411*	.12513	.000	.2427	.9455
	มากกว่า 20,000 บ.	.54065*	.11741	.000	.2110	.8703
10,001-20,000 บ.	ไม่เกิน 5,000 บ.	-.03324	.11075	.993	-.3442	.2777
	5,001-10,000 บ.	-.59411*	.12513	.000	-.9455	-.2427
	มากกว่า 20,000 บ.	-.05346	.13095	.983	-.4212	.3143
มากกว่า 20,000 บ.	ไม่เกิน 5,000 บ.	.02022	.10194	.998	-.2660	.3065
	5,001-10,000 บ.	-.54065*	.11741	.000	-.8703	-.2110
	10,001-20,000 บ.	.05346	.13095	.983	-.3143	.4212

\*. The mean difference is significant at the 0.05 level.

**รวม2**

Scheffe

รายได้	N	Subset for alpha = 0.05	
		1	2
10,001-20,000 บ.	53	3.1132	
ไม่เกิน 5,000 บ.	183	3.1464	
มากกว่า 20,000 บ.	66	3.1667	
5,001-10,000 บ.	82		3.7073
Sig.		.974	1.000

Means for groups in homogeneous subsets are displayed.



29. ผลการเปรียบเทียบความคิดเห็นของประชาชนต่อสภาพปัญหาการแพร่ระบาดของยาเสพติดในชุมชน ด้านสื่อต่าง ๆ ตามคุณลักษณะด้านรายได้เฉลี่ยต่อเดือน เป็นรายคู่ ด้วยวิธีการของเชฟเฟ (Scheffe' s test)

**Multiple Comparisons**

รวม5

Scheffe

(I) รายได้	(J) รายได้	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
					Lower Bound	Upper Bound
ไม่เกิน 5,000 บ.	5,001-10,000 บ.	-.18854	.10059	.321	-.4710	.0939
	10,001-20,000 บ.	.54543*	.11808	.000	.2139	.8770
	มากกว่า 20,000 บ.	.61566*	.10868	.000	.3105	.9209
5,001-10,000 บ.	ไม่เกิน 5,000 บ.	.18854	.10059	.321	-.0939	.4710
	10,001-20,000 บ.	.73397*	.13341	.000	.3593	1.1086
	มากกว่า 20,000 บ.	.80420*	.12518	.000	.4527	1.1557
10,001-20,000 บ.	ไม่เกิน 5,000 บ.	-.54543*	.11808	.000	-.8770	-.2139
	5,001-10,000 บ.	-.73397*	.13341	.000	-1.1086	-.3593
	มากกว่า 20,000 บ.	.07023	.13961	.969	-.3218	.4623
มากกว่า 20,000 บ.	ไม่เกิน 5,000 บ.	-.61566*	.10868	.000	-.9209	-.3105
	5,001-10,000 บ.	-.80420*	.12518	.000	-1.1557	-.4527
	10,001-20,000 บ.	-.07023	.13961	.969	-.4623	.3218

\*. The mean difference is significant at the 0.05 level.

**รวม5**

Scheffe

รายได้	N	Subset for alpha = 0.05	
		1	2
มากกว่า 20,000 บ.	66	3.0556	
10,001-20,000 บ.	53	3.1258	
ไม่เกิน 5,000 บ.	183		3.6712
5,001-10,000 บ.	82		3.8598
Sig.		.954	.494

Means for groups in homogeneous subsets are displayed.

30. ผลการเปรียบเทียบความคิดเห็นของประชาชนต่อการแพร่ระบาดของยาเสพติดในเขตพื้นที่อำเภอหนองบัว จังหวัดนครพนม ตามคุณลักษณะส่วนบุคคล ด้านระยะเวลาที่อาศัยอยู่ในชุมชน

		ANOVA				
		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
รวม1	Between Groups	.398	3	.133	.706	.549
	Within Groups	71.329	380	.188		
	Total	71.727	383			
รวม2	Between Groups	.599	3	.200	.359	.783
	Within Groups	211.413	380	.556		
	Total	212.012	383			
รวม3	Between Groups	.793	3	.264	1.215	.304
	Within Groups	82.693	380	.218		
	Total	83.485	383			
รวม4	Between Groups	2.355	3	.785	4.709	.003
	Within Groups	63.337	380	.167		
	Total	65.692	383			
รวม5	Between Groups	4.274	3	1.425	2.169	.091
	Within Groups	249.538	380	.657		
	Total	253.812	383			
MIN	Between Groups	.319	3	.106	.972	.406
	Within Groups	41.634	380	.110		
	Total	41.953	383			

31. ผลการเปรียบเทียบความคิดเห็นของประชาชนต่อสภาพปัญหาการแพร่ระบาดของยาเสพติดในชุมชน ด้านสภาพแวดล้อม ตามคุณลักษณะด้านระยะเวลาที่อาศัยอยู่ในชุมชน เป็นรายคู่ ด้วยวิธีการของเชฟเฟ่ (Scheffe' s test)

**Multiple Comparisons**

รวม4

Scheffe

(I) เวลา	(J) เวลา	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
					Lower Bound	Upper Bound
1-10 ปี	11-20 ปี	.26000	.11386	.159	-.0597	.5797
	21-30 ปี	.01826	.10348	.999	-.2723	.3089
	มากกว่า 30 ปี	.01748	.10034	.999	-.2643	.2992
11-20 ปี	1-10 ปี	-.26000	.11386	.159	-.5797	.0597
	21-30 ปี	-.24174*	.07179	.011	-.4433	-.0402
	มากกว่า 30 ปี	-.24252*	.06718	.005	-.4312	-.0539
21-30 ปี	1-10 ปี	-.01826	.10348	.999	-.3089	.2723
	11-20 ปี	.24174*	.07179	.011	.0402	.4433
	มากกว่า 30 ปี	-.00079	.04752	1.000	-.1342	.1327
มากกว่า 30 ปี	1-10 ปี	-.01748	.10034	.999	-.2992	.2643
	11-20 ปี	.24252*	.06718	.005	.0539	.4312
	21-30 ปี	.00079	.04752	1.000	-.1327	.1342

\*. The mean difference is significant at the 0.05 level.

รวม4

Scheffe

เวลา	N	Subset for alpha = 0.05	
		1	2
11-20 ปี	45	3.2400	
21-30 ปี	115	3.4817	3.4817
มากกว่า 30 ปี	206	3.4825	3.4825
1-10 ปี	18		3.5000
Sig.		.054	.998

Means for groups in homogeneous subsets are displayed.

32. ผลการวิเคราะห์การถดถอยพหุคูณ ของปัจจัยที่ส่งผลต่อการเสพยาเสพติดของคนในชุมชน ที่ส่งผลต่อสภาพปัญหาการแพร่ระบาดของยาเสพติดในชุมชน ในเขตพื้นที่เทศบาลตำบลนาหว้า อำเภอนาหว้า จังหวัดนครพนม

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.651 <sup>a</sup>	.424	.418	.25243

a. Predictors: (Constant), sum4, sum1, sum3, sum2

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.168	.177		6.585	.000
	sum1	-.016	.022	-.031	-.699	.485
	sum2	.199	.037	.245	5.422	.000
	sum3	.192	.021	.357	9.082	.000
	sum4	.280	.022	.498	12.496	.000

a. Dependent Variable: MIN