

## บทที่ 4

### ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

ในการนำเสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูลการวิจัยครั้งนี้ ผู้วิจัยเสนอเป็นตารางประจำเดือนค้าบรรยาย ตามลำดับดังไปนี้

ตารางที่ 1 ความถี่และค่าร้อยละของเนื้อหาเกี่ยวกับการกีฬาในเมืองต่อเดือนของ

หนังสือพิมพ์รายวันทั้ง 4 ชื่อบันทึกแต่ละฉบับวันที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2541  
ถึงฉบับ วันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2541

ตารางที่ 2 ความถี่และค่าร้อยละของเนื้อหาเกี่ยวกับการกีฬาในหนังสือพิมพ์รายวัน 4  
ชื่อบันทึกแต่ละฉบับวันที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2541 ถึงฉบับวันที่ 31 ธันวาคม  
พ.ศ. 2541

ตารางที่ 3 ความถี่และค่าร้อยละของเนื้อหาเกี่ยวกับการกีฬาในหนังสือพิมพ์รายวัน 4  
ชื่อบันทึก จำแนกตามเนื้อหาแผนงานหลัก 6 แผนงาน ตั้งแต่ฉบับวันที่ 1  
มกราคม พ.ศ. 2541 ถึงฉบับวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2541

ตารางที่ 4 ความถี่และค่าร้อยละของเนื้อหาเกี่ยวกับการกีฬาในหนังสือพิมพ์รายวัน 4  
ชื่อบันทึก จำแนกตามประเภทของคลื่นที่ ตั้งแต่ฉบับวันที่ 1 มกราคม พ.ศ.  
2541 ถึงฉบับวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2541

ตารางที่ 5 ความถี่และค่าร้อยละของเนื้อหาเกี่ยวกับการกีฬาในหนังสือพิมพ์ไทยรัฐ  
ตั้งแต่ฉบับวันที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2541 ถึงฉบับวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2541

ตารางที่ 6 ความถี่และค่าร้อยละของเนื้อหาเกี่ยวกับการกีฬาในหนังสือพิมพ์เดลินิวส์  
ตั้งแต่ฉบับวันที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2541 ถึงฉบับวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2541

ตารางที่ 7 ความถี่และค่าร้อยละของเนื้อหาเกี่ยวกับการกีฬาในหนังสือพิมพ์มติชน  
ตั้งแต่ฉบับวันที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2541 ถึงฉบับวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2541

ตารางที่ 8 ความถี่และค่าร้อยละของเนื้อหาเกี่ยวกับการกีฬาในหนังสือพิมพ์สยามกีฬา  
ตั้งแต่ฉบับวันที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2541 ถึงฉบับวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ.

ตารางที่ 1 ความถี่และค่าร้อยละของนิสัยเกี่ยวกับการก่อไฟในพื้นที่และภัยธรรมชาติอย่างไรบ้าง 4 ชั้นบัน

ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม พ.ศ.2541 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ.2541

หน้า สี	ภูมิภาค	แผนภูมิแสดงถึงนิสัยในการก่อไฟ										รวม			
		ก่อไฟ		ก่อไฟ		ก่อไฟ		ก่อไฟ		วิทยาศาสตร์และ					
		จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%				
พิมพ์	พิมพ์	70	0.11	76	0.12	2,688	4.04	509	0.79	216	0.34	235	0.37	3,694	5.77
	ขาว	0	0	3	0.01	860	1.34	1,421	2.22	23	0.04	32	0.05	2,339	3.65
	เทา	52	0.08	81	0.13	1,285	2	254	0.41	32	0.05	20	0.03	1,724	2.69
ไทย	ไทย	0	0	0	0	534	0.83	428	0.67	0	0	9	0.01	971	1.51
	เขียว	0	0	0	0	230	0.36	17	0.03	8	0.01	34	0.05	289	0.45
	ฟ้า	0	0	0	0	136	0.21	165	0.26	0	0	9	0.01	310	0.48
สี	สี	78	0.12	171	0.27	1,285	2	277	0.43	93	0.15	266	0.45	2,190	3.42
	เหลือง	72	0.11	85	0.13	2,579	4.02	441	0.69	210	0.33	237	0.37	3,624	5.65
	ส้ม	0	0	0	0	856	1.33	1,387	2.16	24	0.04	30	0.05	2,297	3.56
เหลือง	เหลือง	66	0.11	89	0.14	1,233	1.92	262	0.42	35	0.05	18	0.03	1,710	2.66
	สี	0	0	0	0	521	0.81	415	0.65	0	0	8	0.01	944	1.47
	น้ำเงิน	0	0	0	0	232	0.36	15	0.02	10	0.02	45	0.07	302	0.47
น้ำเงิน	น้ำเงิน	0	0	0	0	127	0.21	145	0.23	0	0	11	0.02	283	0.45
	ฟ้า	65	0.13	172	0.27	1,192	1.80	258	0.41	88	0.14	277	0.43	2,02	3.23
	เขียว	61	0.09	69	0.11	2,520	3.83	382	0.61	204	0.32	247	0.39	3,483	5.44
ฟ้า	ฟ้า	0	0	0	0	718	1.12	1,251	1.95	18	0.03	28	0.04	2,015	3.14
	เขียว	38	0.06	70	0.11	1,027	1.61	146	0.23	22	0.04	14	0.02	1,317	2.05
	สี	0	0	0	0	449	0.71	347	0.54	0	0	3	0.01	709	1.24
ฟ้า	ฟ้า	0	0	0	0	223	0.35	11	0.02	7	0.01	42	0.07	263	0.45
	เขียว	0	0	0	0	112	0.17	122	0.19	0	0	13	0.02	247	0.38
	สี	67	0.11	166	0.26	1,034	1.66	182	0.28	81	0.13	249	0.39	1,809	2.82
เขียว	เขียว	157	0.24	186	0.29	5,983	9.33	1,480	2.31	270	0.43	561	0.88	8,643	13.48
	ฟ้า	0	0	12	0.02	1,340	2.09	3,888	6.04	54	0.08	67	0.11	5,341	8.33
	สี	97	0.15	121	0.19	4,412	6.88	1,275	1.99	62	0.11	122	0.19	6,080	9.51
เขียว	เขียว	0	0	19	0.03	1,094	1.71	3,170	4.95	25	0.04	23	0.04	4,230	6.77
	ฟ้า	16	0.02	24	0.04	613	0.81	62	0.11	23	0.04	146	0.23	784	1.23
	สี	0	0	0	0	188	0.28	467	0.73	11	0.02	25	0.04	691	1.08
เขียว	เขียว	198	0.31	310	0.48	3,467	5.44	778	1.21	208	0.32	630	0.83	5,511	8.69
	ฟ้า	1,057	1.62	1,653	2.69	36,788	- 57.38	19,542	30.61	1,730	2.73	3,321	5.19	64,091	100

หมายเหตุ : 1. ใช้ไฟฟ้าในบ้าน 2. ใช้ไฟฟ้าทางภาคใต้ 3. ใช้ไฟฟ้าในภาคกลาง

4. ไฟฟ้าในภาคเหนือ 5. ไฟฟ้าในภาคตะวันออก 6. ไฟฟ้าในภาคตะวันตก 7. ไฟฟ้าในภาคใต้

จากตารางที่ 1 แสดงให้เห็นความถี่ของเนื้อหาเกี่ยวกับการกีฬาที่ปรากฏในหนังสือพิมพ์รายวันทั้ง 4 ชื่อฉบับ ตั้งแต่ฉบับที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2541 ถึงฉบับที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2541 มีการนำเสนอเนื้อหาเกี่ยวกับการกีฬาทั้งหมด 64,091 ครั้ง โดยที่นำเสนอเนื้อหาเกี่ยวกับการกีฬาลดคล่องกับแผนพัฒนาการกีฬาเพื่อความเป็นเลิศมากที่สุด จำนวน 36,788 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 57.36 จากเกณฑ์ความถดคล่องร้อยละ 16.67 นำเสนอเนื้อหาถดคล่องกับแผนพัฒนาการกีฬาเพื่อการแข่งขันคงมา จำนวน 19,542 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 30.51 จากเกณฑ์ความถดคล่องร้อยละ 16.67 นอกจากนำเสนอเนื้อหาตามแผนพัฒนาการบริหารการกีฬา จำนวน 3,321 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 5.19 นำเสนอเนื้อหาตามแผนพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการกีฬา จำนวน 1,730 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 2.73 นำเสนอเนื้อหาตามแผนพัฒนาการกีฬาเพื่อมวลชน จำนวน 1,653 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 2.59 และนำเสนอเนื้อหาตามแผนพัฒนาการกีฬารั้นที่ฐานน้ำข้อที่สุด จำนวน 1,057 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 1.62 ตามลำดับ

หนังสือพิมพ์รายวันทั้ง 4 ชื่อฉบับ มีการนำเสนอเนื้อหาเกี่ยวกับการกีฬาในประเทศไทยอยู่ทั้งนี้ร่วมกับในประเทศไทยมากที่สุดทุกชื่อฉบับ เรื่องความถี่ดังนี้ หนังสือพิมพ์สยามกีฬานำเสนอเรื่องการกีฬาในประเทศไทยเป็นอันดับที่ 1 จำนวน 8,643 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 13.48 หนังสือพิมพ์ไทยรัฐนำเสนอเรื่องการกีฬาในประเทศไทยเป็นอันดับที่ 2 จำนวน 3,694 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 5.77 หนังสือพิมพ์เดลินิวส์นำเสนอเรื่องการกีฬาในประเทศไทย จำนวน 3,621 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 5.65 และหนังสือพิมพ์ศิริเดชนำเสนอเรื่องการกีฬาในประเทศไทยน้อยที่สุด จำนวน 3,483 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 5.44 และเมื่อการนำเสนอเนื้อหาเกี่ยวกับการกีฬาในประเทศไทยอยู่ทั้งนี้ร่วมกับความกีฬาต่างประเทศนั้นอยู่อันดับที่ 3 ชื่อฉบับ เรื่องความถี่ดังนี้ หนังสือพิมพ์จตุจักรกีฬานำเสนอเรื่องการกีฬาต่างประเทศ จำนวน 691 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 1.08 หนังสือพิมพ์เดลินิวส์นำเสนอเรื่องความกีฬาต่างประเทศ จำนวน 283 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.45 และหนังสือพิมพ์ศิริเดชนำเสนอเรื่องความกีฬาต่างประเทศน้อยที่สุด จำนวน 247 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.38 สำหรับหนังสือพิมพ์ไทยรัฐมีการนำเสนอเรื่องความกีฬาในประเทศไทยอยู่ที่สุด จำนวน 289 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.45

นอกจากนี้หนังสือพิมพ์ทั้ง 3 ชื่อฉบับ ได้แก่ หนังสือพิมพ์ไทยรัฐ หนังสือพิมพ์เดลินิวส์ และหนังสือพิมพ์ศิริเดช ไม่ปรากฏการนำเสนอเนื้อหาเกี่ยวกับการกีฬาตามแผนพัฒนาการกีฬารั้นที่ฐานและกีฬาเพื่อมวลชน ในประเทศไทยอยู่ทั้งนี้ร่วมกีฬาต่างประเทศ, ภาพชีวภาพกีฬาต่างประเทศ, บทความกีฬาในประเทศไทยและบทความกีฬาต่างประเทศ และไม่ปรากฏการนำเสนอเนื้อหาเกี่ยวกับการกีฬาตามแผนพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการกีฬาใน

ประนกคือสิ่งมีการซ่อนไว้ที่สำคัญต่อประเทศและมนุษย์ สำหรับหนังสือพิมพ์  
สยามก็เป็น ไม่愧愧ภูมิ เนื่องจากเกี่ยวข้องกับการท่องเที่ยว การท่องเที่ยว การเดินทาง ความงาม  
กีฬาต่างประเทศ, ภาคช่องเขาที่สำคัญต่อประเทศและมนุษย์ สำหรับหนังสือพิมพ์  
เนื่องจากเกี่ยวข้องกับการท่องเที่ยว การเดินทาง ความงาม ความงามในประเทศไทย ความงาม  
ที่สำคัญต่อประเทศ



# สถาบันวิทยบริการ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ตารางที่ 2 การแสดงถึงจำนวนเงินที่ใช้ในการก่อสร้างในปีงบประมาณ พ.ศ.2541 ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม พ.ศ.2541 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ.2541

หน่วย พิมพ์	แผนภูมิที่แสดงถึงจำนวนเงินที่ใช้ในการก่อสร้าง												รวม	
	ก่อสร้าง รัฐพัฒนา		ก่อสร้าง เพื่อสาธารณะ		ก่อสร้าง เพื่อความเป็นสังคม		ก่อสร้าง เพื่อการเชื่อมต่อ		วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีในการก่อสร้าง		การบริหาร การก่อสร้าง			
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%		
ไทยรัฐ	200	0.21	331	0.52	6,918	10.78	3,071	4.80	372	0.59	626	0.97	11,517	17.97
เทศบาล	223	0.34	346	0.54	6,740	10.51	2,930	4.57	367	0.58	626	0.98	11,232	17.52
มูลนิธิ	166	0.25	305	0.48	6,113	9.53	2,441	3.81	332	0.53	598	0.93	9,953	15.53
ผลงานก่อสร้าง	468	0.73	671	1.05	17,017	26.54	11,100	17.33	659	1.03	1,474	2.31	31,389	48.99
รวม	1,057	1.83	1,663	2.59	36,788	57.35	19,542	30.51	1,730	2.73	3,321	5.19	64,091	100.00

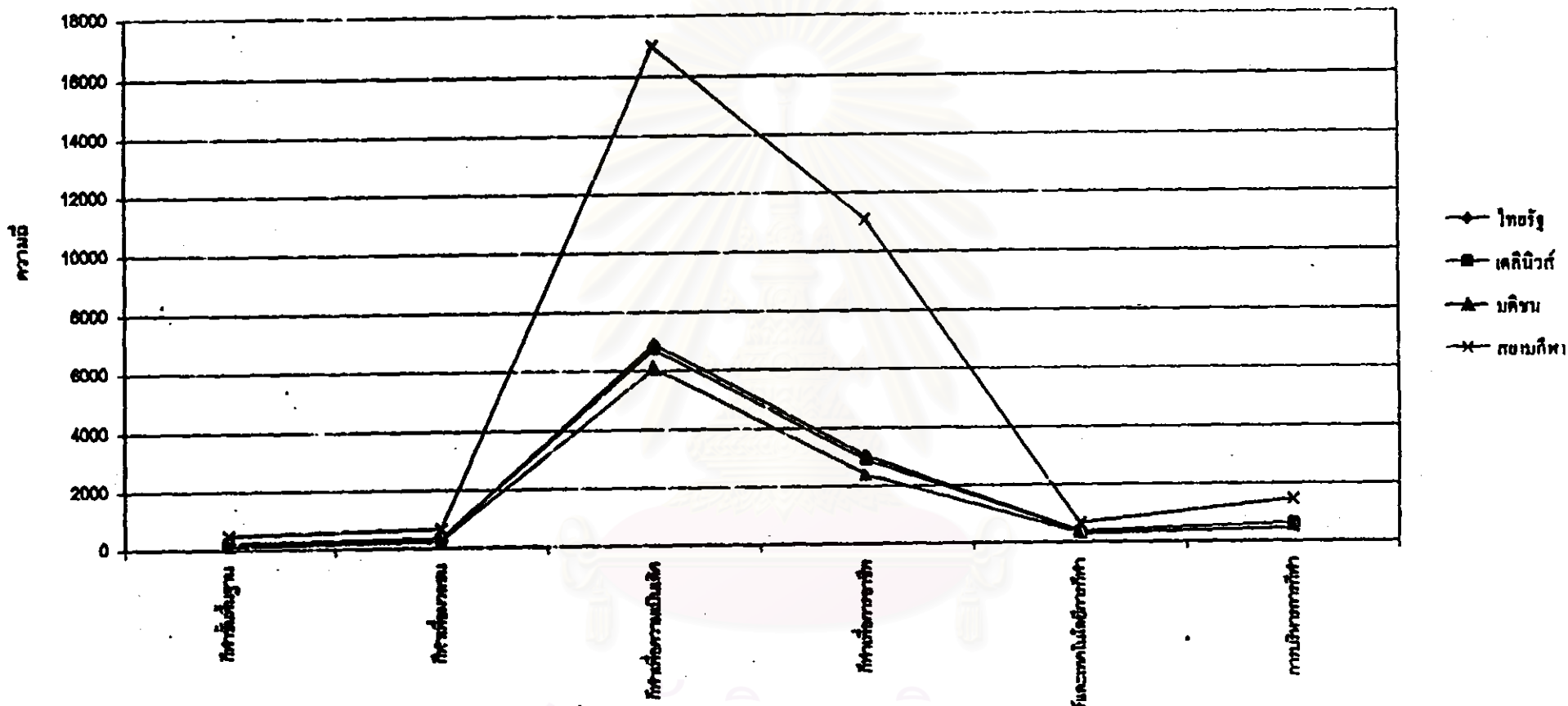
สถาบันวิทยบริการ  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

จากตารางที่ 2 แสดงให้เห็นว่าตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม พ.ศ.2541 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2541 หนังสือพิมพ์สยามกีฬานำเสนอเนื้อหาเกี่ยวกับการกีฬามากที่สุด จำนวน 31,389 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 48.98 หนังสือพิมพ์ไทยรัฐนำเสนอเนื้อหาเกี่ยวกับการกีฬารองลงมา จำนวน 11,517 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 17.97 หนังสือพิมพ์เดลินิวส์นำเสนอเนื้อหาเกี่ยวกับการกีฬา จำนวน 11,232 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 17.52 และหนังสือพิมพ์มติชนนำเสนอเนื้อหาเกี่ยวกับการกีฬาน้อยที่สุด จำนวน 9,953 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 15.53 โดยที่หนังสือพิมพ์ราชวันทั้ง 4 ชื่อฉบับ มีการนำเสนอเนื้อหาเกี่ยวกับการกีฬาตามแผนพัฒนาการกีฬาเพื่อความเป็นเลิศมากที่สุด เนื่องจากนักกีฬาที่เข้าร่วมแข่งขันในรายการต่างๆ ได้รับการสนับสนุนและสนับสนุนให้สามารถแสดงความสามารถของตัวเองได้มากที่สุด ทำให้เกิดความตื่นเต้นเร้าใจ ดังนั้น หนังสือพิมพ์ไทยรัฐ จึงเป็นหนังสือพิมพ์ที่มีผู้อ่านมากที่สุด รองลงมาเป็นหนังสือพิมพ์เดลินิวส์ จำนวน 17,017 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 26.54 หนังสือพิมพ์ไทยรัฐนำเสนอเนื้อหาตามแผนพัฒนาการกีฬาเพื่อความเป็นเลิศมากเป็นอันดับที่ 2 จำนวน 6,918 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 10.78 หนังสือพิมพ์เดลินิวส์นำเสนอเนื้อหาตามแผนพัฒนาการกีฬาเพื่อความเป็นเลิศ จำนวน 6,740 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 10.51 และหนังสือพิมพ์มติชนนำเสนอเนื้อหาตามแผนพัฒนาการกีฬาเพื่อความเป็นเลิศน้อยที่สุด จำนวน 6,113 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 9.53 และหนังสือพิมพ์ทั้ง 4 ชื่อฉบับมีการนำเสนอเนื้อหาเกี่ยวกับการกีฬาตามแผนพัฒนาการกีฬารัตนโกสินทร์ที่สุด เมื่อเทียบกับหนังสือพิมพ์ไทยรัฐ ซึ่งมีผู้อ่านน้อยกว่า หนังสือพิมพ์ไทยรัฐ จำนวน 468 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.72 หนังสือพิมพ์ไทยรัฐนำเสนอเนื้อหาตามแผนพัฒนาการกีฬารัตนโกสินทร์ จำนวน 200 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.31 หนังสือพิมพ์เดลินิวส์นำเสนอเนื้อหาตามแผนพัฒนาการกีฬารัตนโกสินทร์ จำนวน 223 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.34 และหนังสือพิมพ์มติชนนำเสนอเนื้อหาตามแผนพัฒนาการกีฬารัตนโกสินทร์น้อยที่สุด จำนวน 166 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.25

## สถาบันวิทยบริการ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

แผนภูมิที่ 1

ความเสี่ยงทางการเมืองที่อาจเกิดขึ้นก่อนการเลือกตั้งที่จัดขึ้นในเดือนกุมภาพันธ์ 1 มกราคม ถึง 31 ธันวาคม พ.ศ.2541



สถาบันวิทยบริการ  
จุฬาลงกรณมหาวิทยาลัย

ตารางที่ 3 ความตื้นและต่ำของบุคลากรที่เข้ามาร่วมกิจกรรมที่ไม่ได้เป็นภาระงาน 4 ชั่วโมง

ลักษณะภาระที่มีการรับผิดชอบ	จำนวน	%
ไม่ทราบและไม่สามารถรับผิดชอบที่มีภาระที่ไม่ได้เป็นภาระงาน 4 ชั่วโมง		
ขาดทุนเวลาทำงาน	44	0.07
เบย์เพลทความรู้การสอนทำภาระที่ไม่ได้เป็นภาระในระบบและเอกสารไม่ใช่เช่น	98	0.16
หลักสูตรการเรียนการสอนเพื่อศึกษา	67	0.11
ครุภารกิจทางศึกษาและการบริหาร	35	0.05
กิจกรรมที่ดำเนินการในสถานศึกษา	108	0.17
กิจกรรมที่ใช้เวลาทำงานมากกว่าปกติ	323	0.61
ภาระเรียกและดูแลฯ	42	0.07
สือสารสอนที่ใช้เวลานาน	0	0
กิจกรรมภาคศึกษาเพื่อพัฒนา	27	0.04
การสอนที่ใช้เวลานานมากกว่าปกติ	18	0.03
กิจกรรมที่ใช้เวลานานและหนัก	41	0.06
คาดคะเนครุภาระที่ใช้เวลานาน	0	0
ให้ภาระที่ใช้เวลานานของรุ่นเดียวกัน	185	0.29
ประชุมรุ่นปีภาระที่ใช้เวลาทำงานมากกว่าปกติ	0	0
	724	1,057 1.65

ลักษณะภาระที่มีการรับผิดชอบ	จำนวน	%
สอนบทที่ใช้เวลาสอนมากกว่าปกติ	24	0.04
สอนที่ใช้เวลาสอนน้อยกว่าปกติ	0	0
สอนที่ใช้เวลาสอนน้อยกว่าปกติ	0	0
สอนที่ใช้เวลาสอนน้อยกว่าปกติ	58	0.39
ไม่ทราบและไม่สามารถรับผิดชอบที่มีภาระงาน 4 ชั่วโมง	29	0.05
การตัดสินและประเมินผลการปฏิบัติการที่ใช้เวลานาน	0	0
เบย์เพลทความรู้ที่ดำเนินการสอน	104	0.16
กิจกรรมที่รับผิดชอบมากกว่าปกติ	74	0.12
ให้ภาระที่ใช้เวลาสอนมากกว่าปกติ	424	0.66
บังคับใช้เวลาสอนที่ใช้เวลาสอนมากกว่าปกติ	25	0.04
สอนที่ใช้เวลาสอนมากกว่าปกติ	57	0.09
สอนที่ใช้เวลาสอนมากกว่าปกติ	62	0.08
สอนที่ใช้เวลาสอนมากกว่าปกติ	41	0.06
บุคลากรที่รับผิดชอบ	32	0.05
ภาระสอนที่ใช้เวลาสอนมากกว่าปกติ	733	1.14
ภาระสอนที่ใช้เวลาสอนมากกว่าปกติ	0	0
(รุ่นเดียวกัน, ผู้สอน, ผู้สอนและผู้สอน)	724	1,057 2.58

## ตารางที่ 3 (ต่อ)

ตัวบทที่ระบุเกี่ยวกับการเพื่อความเป็นมิตร	จำนวน	%
นโยบายและแผนการพัฒนาการบริการเพื่อความเป็นมิตรของหน่วยงานฯ	508	0.79
ภาระทางการเมืองที่ให้มาการบริการเพื่อความเป็นมิตรของหน่วยงานฯ	1,027	1.61
การประชุมพัฒนาการบริการเพื่อความเป็นมิตรของหน่วยงานฯ	511	0.81
กฎหมายนิติบัญญัติการใช้สิทธิ กฎระเบียบของหน่วยงานฯ	677	1.06
การพัฒนาภารกิจ กฎระเบียบและข้อบังคับการบริการของหน่วยงานฯ	90	0.15
การทำแบบสำรวจการบริการเพื่อความเป็นมิตรของหน่วยงานฯ	84	0.13
การอบรมผู้ดูแลและผู้รับราชการบริการ	63	0.11
การอบรมผู้ดูแลและผู้รับราชการบริการ	58	0.11
การศึกษาผู้ดูแลและผู้รับราชการบริการเพื่อความเป็นมิตรของหน่วยงานฯ	392	0.61
การพัฒนาเชิงลึกที่ให้ความต้องการของหน่วยงานฯ	6,740	10.52
การใช้เกณฑ์และการพัฒนาเชิงลึกที่ให้ความต้องการของหน่วยงานฯ ใน 4 ระดับให้มาก ระดับมากที่สุด	6,045	9.43
ระดับมากที่สุด ระดับมากติดตามการพัฒนา	15,773	24.61
มาตรฐานเชิงลึกที่ให้ความต้องการของหน่วยงานฯ	2,887	4.51
การรับผิดชอบต่อในโครงการพัฒนาความต้องการของหน่วยงานฯ	65	0.11
ผลงานเกี่ยวกับมาตรฐาน	875	1.37
กฎหมายที่ดีและมาตรฐาน	63	0.11
โฆษณาเชิงลึก	141	0.22
การพัฒนาไปตามเชิงลึกและเชิงลึก	783	1.22
	724	39,788 57.48
ตัวบทที่ระบุเกี่ยวกับการบริการ	จำนวน	%
(ส่วนเสริมที่ขยายความในส่วนที่ไม่เป็นเกี่ยวกับการบริการที่ไม่มาตรฐาน)		
การพัฒนาเชิงลึกของหน่วยงานฯ ให้มากที่สุดมากที่สุด	13	0.02
ดูแลด้วยความตั้งใจและด้วยความตั้งใจของหน่วยงานฯ ให้มากที่สุดมากที่สุด	53	.06
พัฒนาการบริการที่ดีมาก	34	0.05
นำร่อง นำ ประเมินผลที่ดีของหน่วยงานฯ	28	0.04
การพัฒนาเชิงลึกและมาตรฐานของหน่วยงานฯ ให้มากที่สุดมากที่สุด	6,184	9.95
กลยุทธ์และแผนงานที่ดีของหน่วยงานฯ ให้มากที่สุดมากที่สุด	0	0
(เพิ่มเติมที่อาจขาด ได้แก่ ทุนศึกษา อาชญากรรม ยาเสพติด โรคติดต่อ ภัยธรรมชาติและภัยทางเศรษฐกิจ)		
มาตรการดูแลรักษาสิ่งแวดล้อม ดูแลสิ่งแวดล้อม ดูแลสิ่งแวดล้อม ดูแลสิ่งแวดล้อม	0	0
มาตรการดูแลรักษาสิ่งแวดล้อม ดูแลสิ่งแวดล้อม ดูแลสิ่งแวดล้อม ดูแลสิ่งแวดล้อม	0	0
การพัฒนาเชิงลึกที่ดี ที่ดีของหน่วยงานฯ ให้มากที่สุดมากที่สุด	0	0
การใช้กฎหมายและกฎหมายที่ดีของหน่วยงานฯ ให้มากที่สุดมากที่สุด	37	0.06
พัฒนาคุณภาพด้านการบริการเพื่อความเป็นมิตร	97	0.15
พัฒนากฎหมายที่ดีของหน่วยงานฯ ให้มากที่สุดมากที่สุด	64	0.11
การพัฒนาเชิงลึกที่ดี	12,142	18.94
แนวทางและมาตรการในการพัฒนาหน่วยงานฯ	886	1.38
กลยุทธ์และแผนงานที่ดี กลยุทธ์และแผนงานที่ดี แผนงานที่ดี แผนงานที่ดี แผนงานที่ดี	0	0
	724	19,543 30.49

ตารางที่ 3 (ต่อ)

เม็ดเงินที่อยู่ในวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีนักศึกษาที่ได้รับ	จำนวน	%
นักเรียนและพนักงานวิทยาลัยการศึกษาและเทคโนโลยีนักศึกษาที่ได้รับอนุมัติเข้าเรียน	72	0.11
ห้องเรียนที่รับนักศึกษาที่ได้รับอนุมัติเข้าเรียน	54	0.08
การทดสอบและรายงานทางวิทยาศาสตร์และการทำแบบจำลองทางวิทยาศาสตร์		
ความตื่นเต้นทางกายภาพทางกายและการทำแบบจำลองทางวิทยาศาสตร์	128	0.21
การตรวจสอบความต้องการในนักศึกษา	576	0.91
ผลิตและพัฒนาไปทางรวมโดยวิทยาศาสตร์ทางวิทยาศาสตร์	0	0
การทดสอบความต้องการที่ต้องการและชี้แจงให้กับนักศึกษา	24	0.04
การนัดวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีนักศึกษาใช้สิ่งแวดล้อมทางเศรษฐกิจ ให้เพื่อ ศึกษาทางการค้าเช่นเดียวกัน ให้ทราบวิทยาศาสตร์ จิตวิทยาการศึกษา รัฐศาสตร์การศึกษา ความสามารถทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีนักศึกษา	788	1.23
ส่งเสริมการศึกษาสำหรับวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีนักศึกษา เช่นในหลักสูตรภาษาไทยและภาษาอังกฤษ	46	0.07
อบรมผู้สอนภาษาทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	21	0.03
ผลิตและพัฒนาเครื่องมือสำหรับวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีนักศึกษา	0	0
มาตรฐาน คุณภาพและจำนวน รวมทั้งเครื่องมือและอุปกรณ์ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	15	0.02
แผนพัฒนาฯ หน่วยศึกษา ดำเนินประดิษฐ์	6	0.01
	720	1,730
		2.71

เม็ดเงินที่อยู่ในรายรับทางวิทยาศาสตร์	จำนวน	%
นักเรียนขององค์กรที่เกี่ยวข้องเช่นนักศึกษา ส่วน กก., บุคลากรที่สอนภาษาอังกฤษ	0	0
การบริโภคและการซื้อขายสินค้าทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีนักศึกษา	717	1.12
การประชุมและประชุมทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีนักศึกษาทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		
และสิ่งของนักศึกษา	612	0.95
การพัฒนาห้องเรียน ห้องเรียน และระบบการสนับสนุนให้กับนักศึกษาใน การเรียนทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	776	1.21
การพัฒนาและประเมินผลทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีนักศึกษา ทั้งภาคบังคับและภาคเลือก ในสถาบันการศึกษา	551	0.86
พัฒนาหลักสูตรที่เกี่ยวข้องกับวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประจำปีและประจำภาคเรียนที่สอง	45	0.07
กิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีนักศึกษาในภาคบังคับและภาคเลือก	13	0.02
สร้างศักยภาพและศักยภาพทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีนักศึกษา ให้กับ คุณครู อาจารย์ ศัลปิน ศิลปิน นักเขียน นักออกแบบฯ นักเรียนทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีนักศึกษา	27	0.15
คุณวิทยุและสถานีโทรทัศน์ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	20	0.03
การสนับสนุนการศึกษาและรายงานทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	0	0
	720	2,631
		4.41

จากการที่ 3 แสดงให้เห็นว่าหนังสือพิมพ์รายวันทั้ง 4 ชื่อฉบับ นำเสนอเนื้อหาเกี่ยวกับการกีฬาตามแผนงานหลัก 6 แผน ดังนี้ เนื้อหาเกี่ยวกับแผนพัฒนาการกีฬารั้งพื้นฐานนำเสนอนื้อหาในหัวข้อกิจกรรมกีฬาระหว่างสถานศึกษามากที่สุด จำนวน 393 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.61 รองลงมานำเสนอด้วยการกีฬารั้งพื้นฐานของรัฐและเอกชน จำนวน 185 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.29 และกิจกรรมภายนอกสถานศึกษา จำนวน 109 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.17 ตามลำดับ และไม่ปรากฏการนำเสนอเนื้อหา 3 หัวข้อ สื่อการสอนกีฬารั้งพื้นฐาน, อาสาสมัครผู้นำกีฬารั้งพื้นฐาน และการประดิษฐ์อุปกรณ์กีฬาจากถุงจากวัสดุท้องถิ่น เนื้อหาเกี่ยวกับแผนพัฒนาการกีฬาเพื่อมواลุนนำเสนอมากที่สุดในหัวข้อการออกกำลังกาย เนื่องกีฬาและนันทนาการสำหรับชุมชนในเมือง, ผู้มีปัญญาสู่ภาษา, บุคลิกภาพ, ชุมชนหน้าแข้งและผู้สูงอายุ จำนวน 733 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 1.14, รองลงมานำเสนอด้วยการกีฬานำร่องการออกกำลังกายเพื่อสุขภาพ จำนวน 424 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.66 และเผยแพร่ความรู้ด้านกีฬามวลชน จำนวน 104 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.16 ตามลำดับ และไม่ปรากฏการนำเสนอเนื้อหา 4 หัวข้อ องค์กรกีฬาเพื่อมวลชนในระดับจังหวัด, สมาคมกีฬามวลชนระดับจังหวัดอื่นๆ, การติดตามและประเมินผลการปฏิบัติการกีฬามวลชน และการวิจัยเพื่อศึกษาฐานการจัดกิจกรรมส่งเสริมสุขภาพ และนำรั้งรักษานุบุคคลกลุ่มพิเศษ (ผู้สูงอายุ, พิการ, ติดยาเสพติด) เนื้อหาเกี่ยวกับแผนพัฒนาการกีฬาเพื่อการเป็นเลิศนำเสนอมากที่สุดในหัวข้อ ผลการแข่งขันกีฬา 4 ระดับ ได้แก่ ระดับนักเรียน ระดับชุดมศึกษา ระดับชาติและนานาชาติ จำนวน 15,773 คิดเป็นร้อยละ 24.61 รองลงมานำเสนอด้วยการจัดการแข่งขันกีฬาและจัดสร้าง นักกีฬาร่วมการแข่งขันภายในประเทศไทยและระหว่างประเทศ จำนวน 6,740 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 10.52 และการฝึกซ้อมและการคัดเลือกนักกีฬาเข้าแข่งขันกีฬาใน 4 ระดับ จำนวน 6,045 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 9.43 ตามลำดับ เนื้อหาเกี่ยวกับแผนพัฒนาการกีฬาเพื่อการอาชีวานำเสนอมากที่สุดในหัวข้อ การแข่งขันและผลการแข่งขันกีฬาเพื่อการอาชีวศึกษาในกีฬาประเภทต่างๆ จำนวน 12,142 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 18.94 รองลงมานำเสนอด้วยการจัดแข่งขันและผลการแข่งขันรวมอย่างไทยและมายา สายกส จำนวน 6,189 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 9.66 และนำเสนอทางของเอกสารในการสนับสนุนกีฬาอาชีวศึกษา จำนวน 886 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 1.38 ตามลำดับ และไม่ปรากฏการนำเสนอเนื้อหา 4 หัวข้อ กองทุนพัฒนาและกองทุนสวัสดิการเพื่อกีฬามวย และบุคลากรกีฬาเยาวชน, พระราชนูญญัติ กีฬาอาชีวศึกษาและรัฐมนตรี หรืออကุภกระพระหว่างตัวอย่างกีฬาอาชีวศึกษา, การจัดทำแบบชี้แจงกีฬาอาชีวศึกษาของผู้ที่เกี่ยวข้อง กับกีฬาอาชีวศึกษา และกองทุนพัฒนา กีฬา กองทุนสวัสดิการเพื่อนักกีฬาและบุคลากรกีฬาเยาวชน กีฬาอาชีวศึกษา เนื้อหาเกี่ยวกับแผนพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในการกีฬานำเสนอเช่นมากที่สุดในหัวข้อ การนำวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในการกีฬามาใช้พัฒนาความสามารถของนักกีฬา ได้แก่

สรีรัชวิทยาการออกกำลังกาย, นิสานากาражกีฬา, จิตวิทยาการกีฬา, ชีวกลศาสตร์การกีฬา, เภสัชศาสตร์การกีฬา และวิศวกรรมและเทคโนโลยีทางการกีฬา จำนวน 788 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 1.23 รองลงมาเป็นเนื้อหาการตรวจสอบสารต้องห้ามในพัฒกีฬา จำนวน 576 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.91 และนำเสนอเรื่องการทดสอบสมรรถภาพทางกายและการทำเกณฑ์มาตรฐานสมรรถภาพทางกายตามกฎมารยาญไทยนักกีฬา จำนวน 128 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.21 ตามลำดับ และไม่ปรากฏการนำเสนอเนื้อหา 2 ข้อคือ การผลิตและพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์ทางการกีฬา และการผลิตพัฒนาเครื่องมือด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการกีฬา เนื้อหาเกี่ยวกับแผนพัฒนาการบริหารการกีฬานำเสนอมากที่สุดในหัวข้อ การเพ่งตั้งบุคลากรที่มีความรู้ ความสามารถและประสบการณ์เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพในการบริหารงานของค์กีฬา จำนวน 776 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.76 รองลงมาคือ การเลือกตั้งภายในสมาคมกีฬาต่างๆ จำนวน 717 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 1.12 และการประชุมและประ桑งานร่วมกันระหว่างของค์กีฬากลุ่มและอื่นๆ ระหว่างส่วนกลางและส่วนภูมิภาค จำนวน 612 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.95 ตามลำดับ และไม่ปรากฏการนำเสนอเนื้อหา 1 ข้อคือ การเก็บรักษาข้อมูลและการเผยแพร่ข้อมูลทางการกีฬา

## สถาบันวิทยบริการ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ตารางที่ 4 ความถี่และค่าร้อยละของเนื้อหาเกี่ยวกับการก่อไฟ ในหนังสือพิมพ์รายวัน 4 ชื่อดังนี้ จำแนกตามประเภทของคลิปนั้น  
ตั้งแต่ฉบับที่ 1 มกราคม พ.ศ.2541 ถึงฉบับที่ 31 ธันวาคม พ.ศ.2541

กลุ่ม หนังสือพิมพ์	หนังสือพิมพ์									
	ไทยรัฐ		เดลินิวส์		นิตยสาร		ภารกิจหน้า		รวม	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
ซื่อภารกิจหน้าในประเทศไทย	3,894	5.77	3,624	5.65	3,483	5.44	8,813	13.48	19,444	30.34
ซื่อภารกิจหน้าต่างประเทศ	2,339	3.65	2,297	3.59	2,015	3.14	5,311	8.33	11,992	18.71
ภาพซื่อภารกิจหน้าในประเทศไทย	1,724	2.69	1,710	2.66	1,317	2.06	6,089	9.51	10,840	16.92
ภาพซื่อภารกิจหน้าต่างประเทศ	971	1.51	944	1.47	799	1.24	4,330	6.77	7,044	10.99
บทความก่อไฟในประเทศไทย	289	0.45	302	0.47	283	0.45	784	1.23	1,658	2.61
บทความก่อไฟต่างประเทศ	310	0.48	283	0.45	247	0.38	691	1.08	1,531	2.39
ซื่อสังคมก่อไฟ	2,190	3.42	2,072	3.23	1,809	2.82	5,511	8.59	11,582	18.06
รวม	11,517	17.97	11,232	17.52	9,953	15.53	31,389	48.98	64,091	100.01

สถาบันวิทยบริการ  
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

จากตารางที่ 4 แสดงให้เห็นว่าบันทึกพิมพ์รายวันทั้ง 4 ชื่อฉบับ นำเสนอนักเรียนเกี่ยวกับการท่องเที่ยวในประเทศไทยล้มเหลวต่างๆ 7 ประนีก ดังนี้ นำเสนอยังไงกับการท่องเที่ยวในประเทศไทยล้มเหลวต่างๆ จำนวน 19,444 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 30.34 ของลงนามนำเสนอด้วย นำเสนอกิจกรรมท่องเที่ยวในประเทศไทย จำนวน 11,992 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 18.71 นำเสนอด้วย นำเสนอยังไงก็ตาม จำนวน 11,582 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 18.06 นำเสนอด้วย นำเสนอยังไงก็ตาม จำนวน 10,840 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 16.92 นำเสนอด้วย นำเสนอยังไงก็ตาม จำนวน 7,044 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 10.99 นำเสนอด้วย นำเสนอยังไงก็ตาม จำนวน 1,658 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 2.60 และนำเสนอด้วย นำเสนอยังไงก็ตาม จำนวน 1,531 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 2.39 โดยที่นั่งสืบพิมพ์สามารถท่องเที่ยวได้โดยที่ไม่ต้องเดินทางไกล เนื่องจากตั้งแต่เดือนกรกฎาคม 2562 จนถึงปัจจุบัน นำเสนอด้วย นำเสนอยังไงก็ตาม จำนวน 8,643 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 13.48 หนังสือพิมพ์ไทยรัฐนำเสนอ นำเสนอยังไงก็ตาม จำนวน 3,694 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 5.77 หนังสือพิมพ์ เดลินิวส์นำเสนอ นำเสนอยังไงก็ตาม จำนวน 3,624 ครั้ง และหนังสือพิมพ์มติชนนำเสนอ นำเสนอยังไงก็ตาม จำนวน 3,483 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 5.44 ตามลำดับ

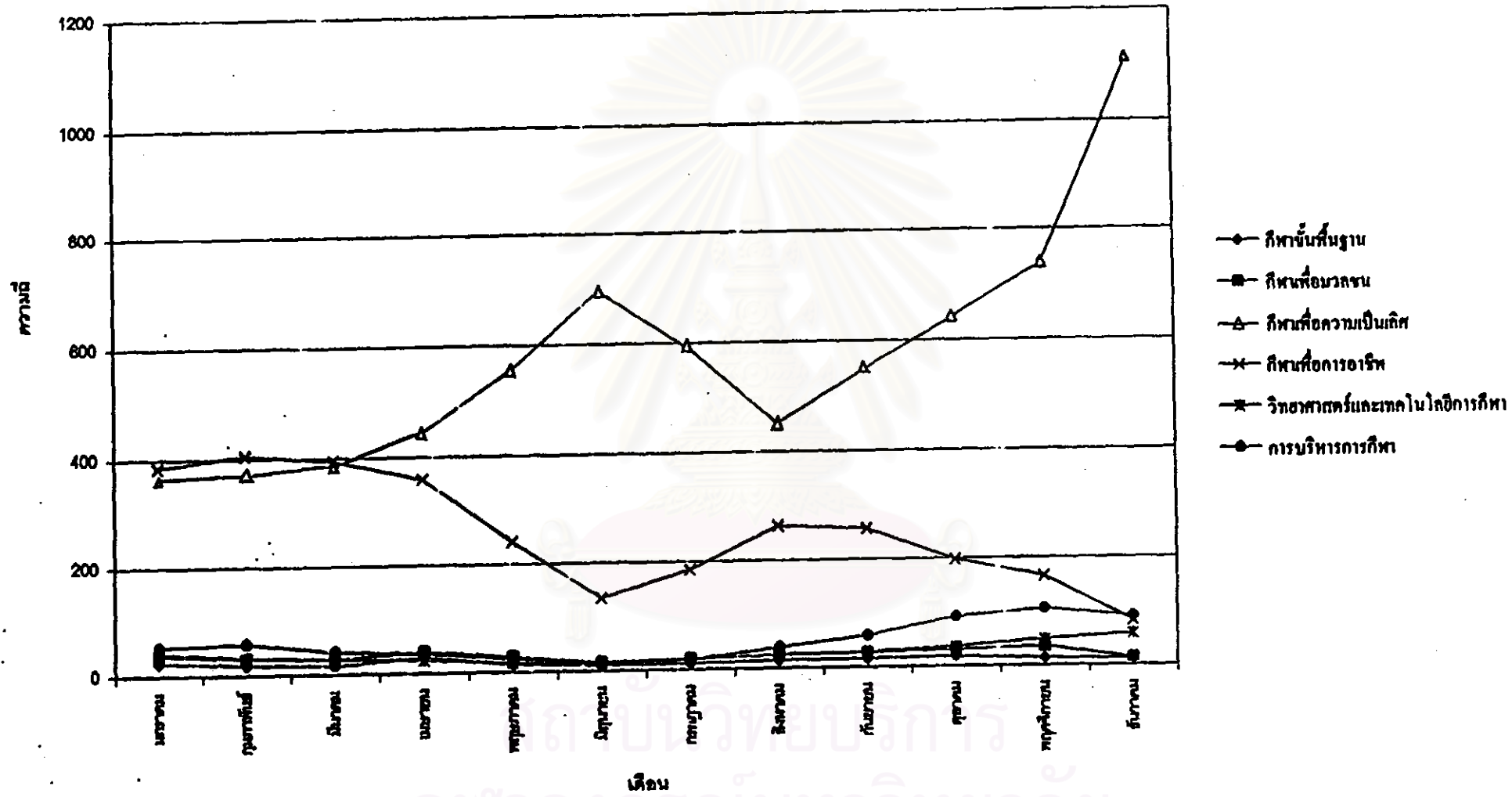
ตารางที่ 5 ความถี่และร้อยละของเนื้อหาเกี่ยวกับการก่อไฟในเมืองที่มีพิมพ์ไทยรัฐ ฉบับวันที่ 1 มกราคม พ.ศ.2541 ถึงฉบับวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ.2541

เดือน	แผนผังน้ำหน้าเพื่อพัฒนาการก่อไฟ												รวม	
	ก่อไฟ		ร่องรอย		ก่อไฟ		ก่อไฟ		วิทยาศาสตร์และ		การบริหาร			
	จำนวน	เปอร์เซ็นต์	จำนวน	เปอร์เซ็นต์	เพื่อความบินเด็ก	จำนวน	เปอร์เซ็นต์	จำนวน	เปอร์เซ็นต์	ประเภทน้ำหน้าเพื่อการก่อไฟ	จำนวน	เปอร์เซ็นต์		
ก.เดือน	จำนวน	เปอร์เซ็นต์	ก.เดือน	เปอร์เซ็นต์	ก.เดือน	จำนวน	เปอร์เซ็นต์	ก.เดือน	เปอร์เซ็นต์	ก.เดือน	จำนวน	เปอร์เซ็นต์	ก.เดือน	
มกราคม	24	0.04	37	0.06	385	0.57	385	0.60	41	0.06	52	0.08	904	1.41
กุมภาพันธ์	19	0.03	31	0.05	371	0.58	405	0.63	32	0.05	57	0.09	915	1.43
มีนาคม	16	0.02	28	0.04	388	0.61	394	0.61	28	0.04	41	0.06	895	1.40
เมษายน	30	0.05	39	0.06	445	0.69	369	0.56	24	0.04	35	0.05	932	1.45
พฤษภาคม	14	0.02	28	0.04	556	0.87	241	0.38	18	0.03	24	0.04	881	1.37
มิถุนายน	10	0.02	16	0.02	697	1.09	136	0.21	14	0.02	16	0.02	889	1.39
กรกฎาคม	11	0.02	20	0.03	595	0.93	185	0.29	20	0.03	18	0.03	849	1.32
สิงหาคม	15	0.02	26	0.04	452	0.71	263	0.41	25	0.04	38	0.06	818	1.28
กันยายน	18	0.02	27	0.04	553	0.86	256	0.40	28	0.04	58	0.09	938	1.46
ตุลาคม	19	0.03	31	0.05	642	1.00	198	0.31	36	0.06	91	0.14	1,017	1.59
พฤศจิกายน	14	0.02	35	0.05	740	1.15	167	0.26	48	0.07	105	0.16	1,109	1.71
ธันวาคม	12	0.02	14	0.02	1,114	1.74	82	0.13	58	0.09	90	0.14	1,370	2.14
รวม	200	0.31	331	0.52	6,918	10.78	3,071	4.80	372	0.59	625	0.97	11,517	17.97

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

จากตารางที่ 5 แสดงให้เห็นว่าหนังสือพิมพ์ไทยรัฐนำเสนอนื้อหาเกี่ยวกับการกีฬามากที่สุดในเดือนธันวาคม จำนวน 1,370 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 2.14 และนำเสนอนื้อหาเกี่ยวกับการกีฬาน้อยที่สุดในเดือนสิงหาคม จำนวน 818 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 1.28 การนำเสนอเนื้อหาเกี่ยวกับการกีฬาของนั้งสือพิมพ์ไทยรัฐมีรายละเอียดดังนี้ นำเสนอนื้อหาเกี่ยวกับการกีฬาตามแผนพัฒนาการ กีฬาเพื่อความเป็นพลิกมากที่สุด จำนวน 6,918 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 10.78 นำเสนอตามแผนพัฒนาการกีฬาเพื่อการอาชีพของลงมา จำนวน 3,071 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 4.80 นำเสนอตามแผนพัฒนาการบริหารการกีฬา จำนวน 625 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.97 นำเสนอตามแผนพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการกีฬา จำนวน 372 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.59 นำเสนอตามแผนพัฒนาการกีฬารั้นพื้นฐาน จำนวน 200 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.31 และนำเสนอตามแผนพัฒนาการกีฬาเพื่อมวลชนน้อยที่สุด จำนวน 331 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.52 โดยที่หนังสือพิมพ์ไทยรัฐนำเสนอนื้อหาเกี่ยวกับการกีฬาตามแผนพัฒนาการกีฬาเพื่อความเป็นพลิกมากที่สุดในเดือนธันวาคม จำนวน 1,114 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 1.74 และนำเสนอน้อยที่สุดในเดือนเมษายน จำนวน 365 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.57 นำเสนอนื้อหาตามแผนพัฒนาการกีฬาเพื่อการอาชีพมากที่สุดในเดือนกุมภาพันธ์ จำนวน 405 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.63 และนำเสนอน้อยที่สุดในเดือนธันวาคม จำนวน 82 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.13 นำเสนอนื้อหาตามแผนพัฒนาการบริหารการกีฬามากที่สุด ในเดือนพฤษภาคม จำนวน 105 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.16 และนำเสนอน้อยที่สุดในเดือนมิถุนายน จำนวน 16 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.02 นำเสนอนื้อหาตามแผนพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการกีฬา มากที่สุดในเดือนธันวาคม จำนวน 58 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.09 และนำเสนอน้อยที่สุดในเดือนมิถุนายน จำนวน 14 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.02 นำเสนอนื้อหาตามแผนพัฒนาการกีฬาน้อยที่สุด ในเดือนเมษายน จำนวน 39 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.06 และนำเสนอน้อยที่สุดในเดือนธันวาคม จำนวน 14 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.02 นำเสนอนื้อหาตามแผนพัฒนาการกีฬารั้นพื้นฐานมากที่สุด ในเดือนเมษายน จำนวน 30 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.05 และนำเสนอน้อยที่สุดในเดือนมิถุนายน จำนวน 10 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.02

แผนภูมิที่ 2 การดำเนินการของรัฐบาลเพื่อหาเก็บกันการฟื้นฟูในหนังสือพิมพ์ไทยรุ่ง ฉบับที่ 1 มกราคม ถึงฉบับที่ 31 ธันวาคม พ.ศ.2541



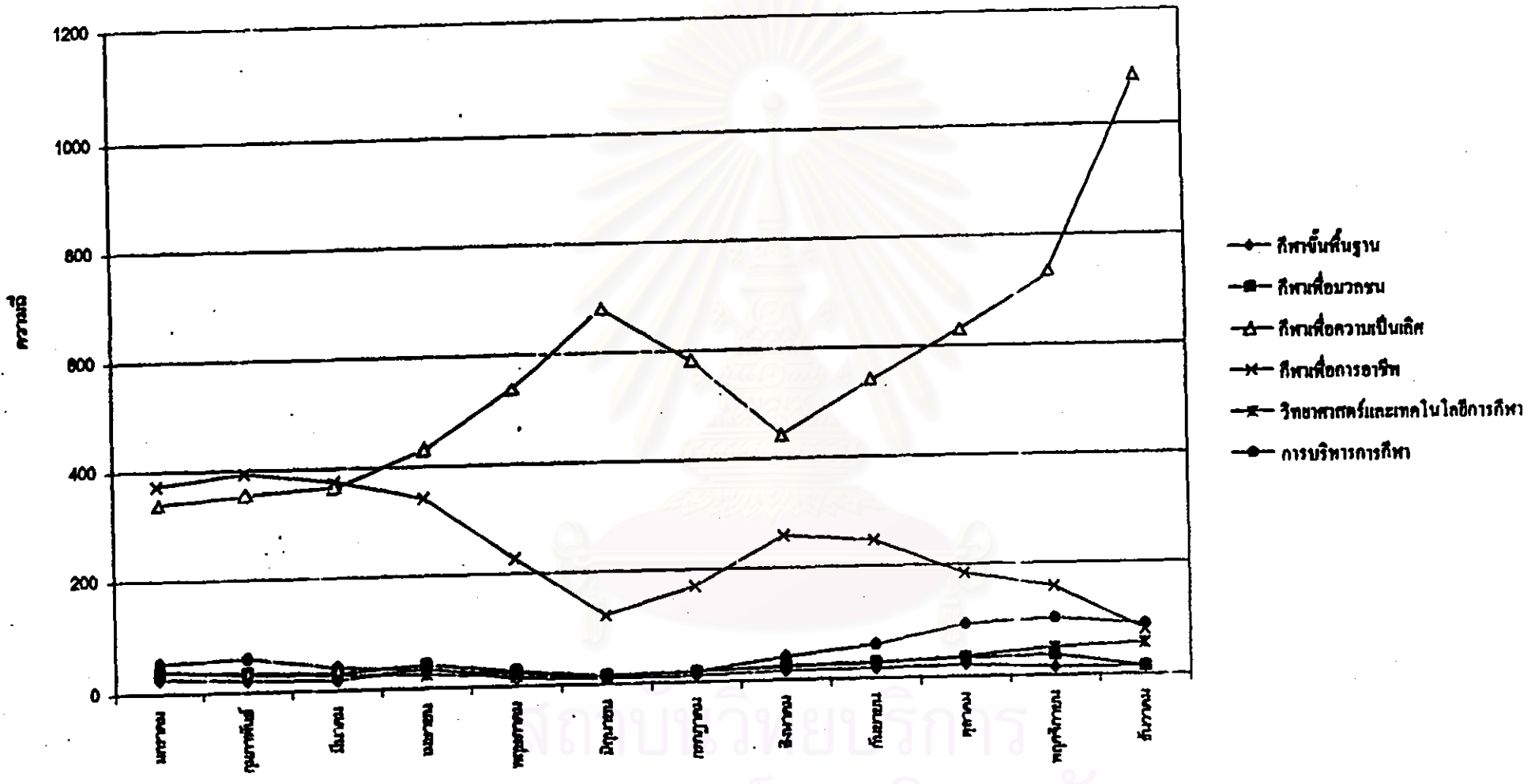
ตารางที่ 6 การนัดและค่าร้อยละของเมืองที่ยกเว้นการก่อทำในหนังสือพิมพ์เคลื่อนไหว ฉบับทั้ง 1 期 นากาคน พ.ศ.2541 ถึงฉบับที่ 31 ธันวาคม พ.ศ.2541

เดือน	แผนงานหนักเพื่อพัฒนาการก่อทำ												รวม	
	ก่อทำ รั้วทึบดูด		ก่อทำ เพื่อเกษตร		ก่อทำ: เพื่อความยืนยึด		ก่อทำ: เพื่อการอาชีว		วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีการก่อทำ		การบริหาร การก่อทำ			
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	
มกราคม	26	0.04	38	0.06	341	0.53	373	0.58	40	0.06	53	0.08	871	1.36
กุมภาพันธ์	21	0.03	34	0.05	356	0.56	394	0.61	31	0.05	60	0.09	896	1.40
มีนาคม	19	0.03	31	0.05	366	0.57	376	0.59	28	0.04	41	0.06	861	1.34
เมษายน	36	0.06	42	0.08	431	0.67	342	0.53	25	0.04	33	0.05	909	1.42
พฤษภาคม	14	0.02	27	0.04	540	0.84	227	0.35	18	0.03	23	0.04	849	1.32
มิถุนายน	10	0.02	16	0.02	682	1.06	122	0.19	14	0.02	14	0.02	858	1.34
กรกฎาคม	12	0.02	19	0.03	584	0.91	170	0.27	20	0.03	20	0.03	826	1.29
สิงหาคม	17	0.03	26	0.04	445	0.69	258	0.40	23	0.04	41	0.06	810	1.26
กันยายน	18	0.03	29	0.04	543	0.85	247	0.39	27	0.04	60	0.09	924	1.44
ตุลาคม	21	0.03	33	0.05	629	0.98	184	0.29	36	0.06	92	0.14	995	1.55
พฤศจิกายน	15	0.02	36	0.06	735	1.16	158	0.25	49	0.08	101	0.16	1,094	1.71
ธันวาคม	14	0.02	15	0.02	1,088	1.70	79	0.12	56	0.09	88	0.14	1,340	2.09
รวม	223	0.34	346	0.54	6,740	10.51	2,930	4.57	387	0.58	626	0.98	11,232	17.52

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

จากตารางที่ 6 แสดงให้เห็นว่าบันทึกพิมพ์เดลินิวส์นำเสนอเนื้อหาเกี่ยวกับการกีฬา มากที่สุดในเดือนธันวาคม จำนวน 1,340 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 2.09 และนำเสนอเนื้อหาเกี่ยวกับการกีฬาน้อยที่สุดในเดือนสิงหาคม จำนวน 810 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 1.26 การนำเสนอเนื้อหาเกี่ยวกับการกีฬารองบันทึกพิมพ์เดลินิวส์รายละเอียดตั้งนี้ นำเสนอเนื้อหาเกี่ยวกับการกีฬาตามแผนพัฒนาการกีฬาเพื่อความเป็นเลิศมากที่สุด จำนวน 6,740 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 10.51 นำเสนอตามแผนพัฒนาการกีฬาเพื่อการแข่งขันทางตรงมา จำนวน 2,930 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 4.57 นำเสนอตามแผนพัฒนาการบริหารการกีฬา จำนวน 626 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.98 นำเสนอตามแผนพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการกีฬา จำนวน 367 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.58 นำเสนอตามแผนพัฒนาการกีฬาเพื่อมวลชน จำนวน 346 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.54 และนำเสนอตามแผนพัฒนาการกีฬารั้งที่ฐานะน้อยที่สุด จำนวน 223 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.34 โดยที่บันทึกพิมพ์เดลินิวส์นำเสนอเนื้อหาเกี่ยวกับการกีฬาตามแผนพัฒนาการกีฬาเพื่อความเป็นเลิศมากที่สุดในเดือนธันวาคม จำนวน 1,088 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 1.70 และนำเสนอ้อยที่สุดในเดือนมกราคม จำนวน 341 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.53 นำเสนอเนื้อหาตามแผนพัฒนาการกีฬาเพื่อการอาชีพมากที่สุดในเดือนกุมภาพันธ์ จำนวน 394 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.61 และนำเสนอ้อยที่สุดในเดือนธันวาคม จำนวน 79 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.12 นำเสนอเนื้อหาตามแผนพัฒนาการบริหารการกีฬามากที่สุดในเดือนพฤษภาคม จำนวน 101 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.16 และนำเสนอ้อยที่สุดในเดือนมิถุนายน จำนวน 14 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.02 นำเสนอเนื้อหาตามแผนพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการกีฬา มากที่สุดในเดือนธันวาคม จำนวน 56 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.09 และนำเสนอ้อยที่สุดในเดือนมิถุนายน จำนวน 14 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.02 นำเสนอเนื้อหาตามแผนพัฒนาการกีฬาเพื่อมวลชนมากที่สุดในเดือนพฤษภาคม จำนวน 42 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.06 และนำเสนอ้อยที่สุดในเดือนธันวาคม จำนวน 15 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.02 นำเสนอเนื้อหาตามแผนพัฒนาการกีฬารั้งที่ฐานะมากที่สุดในเดือนพฤษภาคม จำนวน 36 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.06 และนำเสนอ้อยที่สุดในเดือนมิถุนายน จำนวน 10 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.02

แผนภูมิที่ ๓ ความเสี่ยงทางเพศและเมืองที่ใช้กับการก่อไฟในหมู่สังคมไทย เดลีบีส์ ฉบับวันที่ ๑ มกราคม ปีงบประมาณที่ ๓๑ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๔๑



ตารางที่ 7 การนับถือและไม่นับถือศาสนาพื้นเมืองในหมู่บ้านที่ 1 นาวาคม พ.ศ.2541 ถึงเดือนธันวาคม พ.ศ.2541

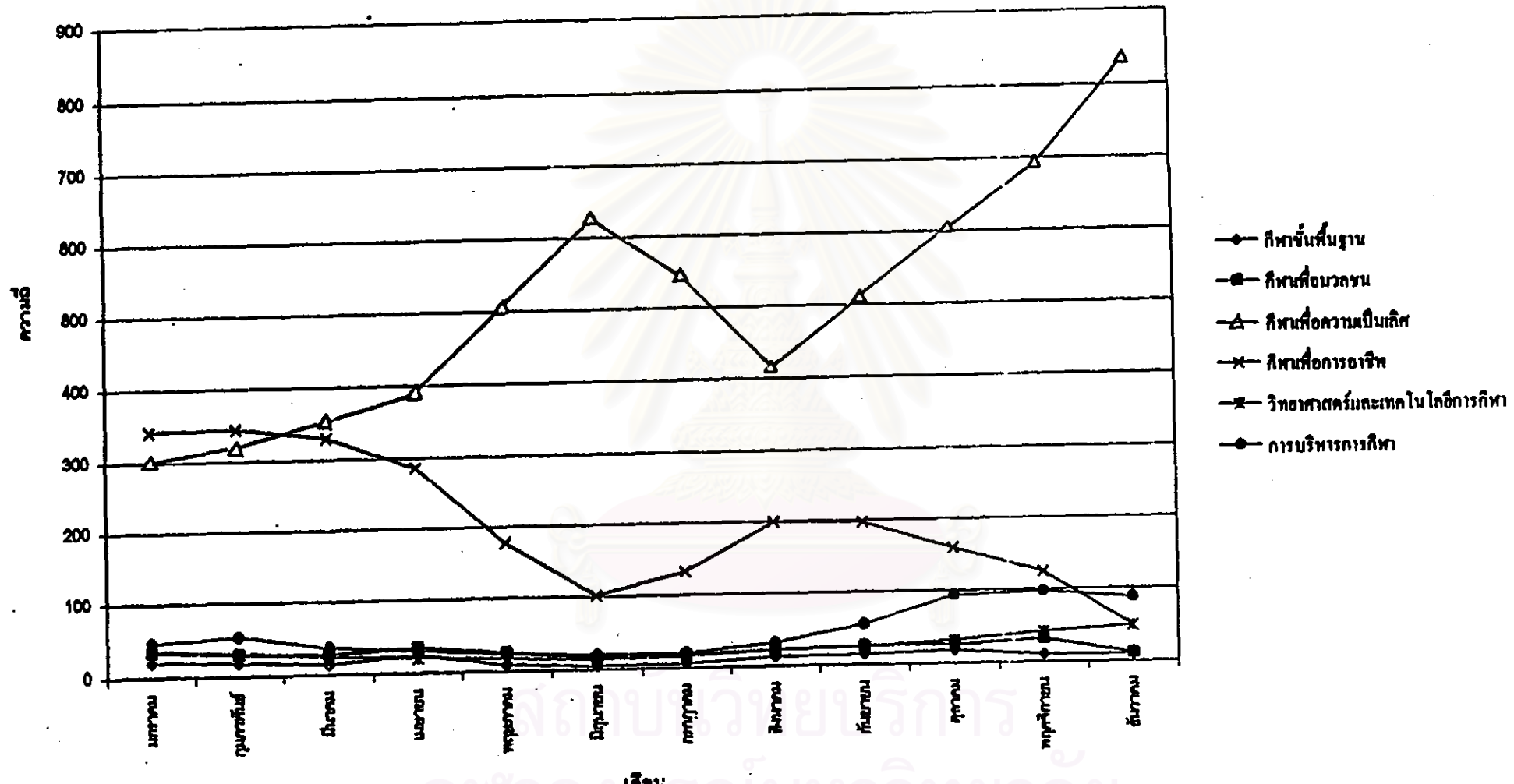
เดือน	แผนงานหลักเพื่อเพิ่มภารกิจทาง												รวม	
	ภารกิจ		ภารกิจ		ภารกิจ		ภารกิจ		ภารกิจ		ภารกิจ			
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	
เดือน	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	
นาวาคม	21	0.03	34	0.05	302	0.47	342	0.53	36	0.06	46	0.07	781	1.22
ธันวาคม	18	0.03	29	0.04	321	0.50	344	0.54	31	0.05	53	0.08	796	1.24
มีนาคม	15	0.02	28	0.04	354	0.55	330	0.51	25	0.04	37	0.06	789	1.23
เมษายน	25	0.04	35	0.05	391	0.61	286	0.45	21	0.03	31	0.05	789	1.23
พฤษภาคม	9	0.01	26	0.04	507	0.79	177	0.28	18	0.03	24	0.04	761	1.19
มิถุนายน	5	0.01	16	0.02	629	0.98	101	0.16	14	0.02	20	0.03	785	1.22
กรกฎาคม	6	0.01	18	0.03	645	0.85	133	0.21	17	0.03	21	0.03	740	1.15
สิงหาคม	13	0.02	23	0.04	416	0.65	199	0.31	22	0.03	32	0.05	705	1.10
กันยายน	15	0.02	26	0.04	511	0.80	197	0.31	25	0.04	55	0.08	829	1.29
ตุลาคม	18	0.03	26	0.04	606	0.94	159	0.25	32	0.05	93	0.14	934	1.46
พฤษศิกรรม	11	0.02	32	0.05	694	1.08	124	0.19	42	0.06	97	0.15	1,000	1.58
ธันวาคม	10	0.01	12	0.02	837	1.31	49	0.08	49	0.08	87	0.14	1,044	1.63
รวม	166	0.25	305	0.48	6,113	9.53	2,441	3.81	332	0.53	596	0.93	9,953	15.53

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

จากตารางที่ 7 แสดงให้เห็นว่าบันทึกข้อมูลน้ำเสอนเนื้อหาเกี่ยวกับการกีฬามาก ที่สุดในเดือนธันวาคม จำนวน 1,044 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 1.63 และน้ำเสอนเนื้อหาเกี่ยวกับการกีฬาน้อยที่สุดในเดือนสิงหาคม จำนวน 705 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 1.11 การนำเสนอเนื้อหาเกี่ยวกับการกีฬาของนักสื่อพิมพ์มติชนมีรายละเอียดดังนี้ นำเสนอนื้อหาเกี่ยวกับการกีฬาตามแผนพัฒนาการกีฬาเพื่อความเป็นพลิศมากรที่สุด จำนวน 6,113 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 9.53 นำเสนอตามแผนพัฒนาการกีฬาเพื่อการอาชีพรองลงมา จำนวน 2,441 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 3.81 นำเสนอตามแผนพัฒนาการบริหารการกีฬา จำนวน 596 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.93 นำเสนอตามแผนพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการกีฬา จำนวน 332 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.53 นำเสนอตามแผนพัฒนาการกีฬาเพื่อมวลชน จำนวน 305 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.48 และนำเสนอตามแผนพัฒนาการกีฬารั้งพื้นฐานน้อยที่สุด จำนวน 166 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.25 โดยที่หนังสือพิมพ์มติชนนำเสนอเนื้อหาเกี่ยวกับการกีฬาตามแผนพัฒนาการกีฬาเพื่อความเป็นพลิศมากรที่สุดในเดือนธันวาคม จำนวน 837 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 1.31 และนำเสนอเนื้อหาตามแผนพัฒนาการกีฬาเพื่อการอาชีพมากที่สุดในเดือนกุมภาพันธ์ จำนวน 302 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.47 นำเสนอนื้อหาตามแผนพัฒนาการกีฬาเพื่อการอาชีพมากที่สุดในเดือนมกราคม จำนวน 344 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.54 และนำเสนอเนื้อหาที่สุดในเดือนธันวาคม จำนวน 49 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.08 นำเสนอนื้อหาตามแผนพัฒนาการบริหารการกีฬามากที่สุดในเดือนพฤษภาคม จำนวน 97 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.15 และนำเสนอเนื้อหาที่สุดในเดือนมิถุนายน จำนวน 20 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.03 นำเสนอนื้อหาตามแผนพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการกีฬา มากที่สุดในเดือนธันวาคม จำนวน 49 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.08 และนำเสนอเนื้อหาที่สุดในเดือนมิถุนายน จำนวน 14 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.02 นำเสนอนื้อหาตามแผนพัฒนาการกีฬารั้งพื้นฐานมากที่สุดในเดือนเมษายน จำนวน 35 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.05 และนำเสนอเนื้อหาที่สุดในเดือนธันวาคม จำนวน 12 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.02 นำเสนอนื้อหาตามแผนพัฒนาการกีฬารั้งพื้นฐานมากที่สุดในเดือนเมษายน จำนวน 25 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.04 และนำเสนอเนื้อหาที่สุดในเดือนมิถุนายน จำนวน 5 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.01

แผนภูมิที่ 4

การเปลี่ยนแปลงของจำนวนเงินทุนที่ใช้ในการก่อสร้างในหนังสือพิมพ์ติดตาม ฉบับที่ 1 มกราคม ถึง ปีที่ 31 ธันวาคม พ.ศ. 2541



ตารางที่ 9 การดีแทคทำร้ายกระชังเนื้อหาเกี่ยวกับการกีฬาในหนังสือพิมพ์สยามกีฬา ฉบับวันที่ 1 มกราคม พ.ศ.2541 ถึงฉบับวันที่ 31 ธันวาคม พ.ศ.2541

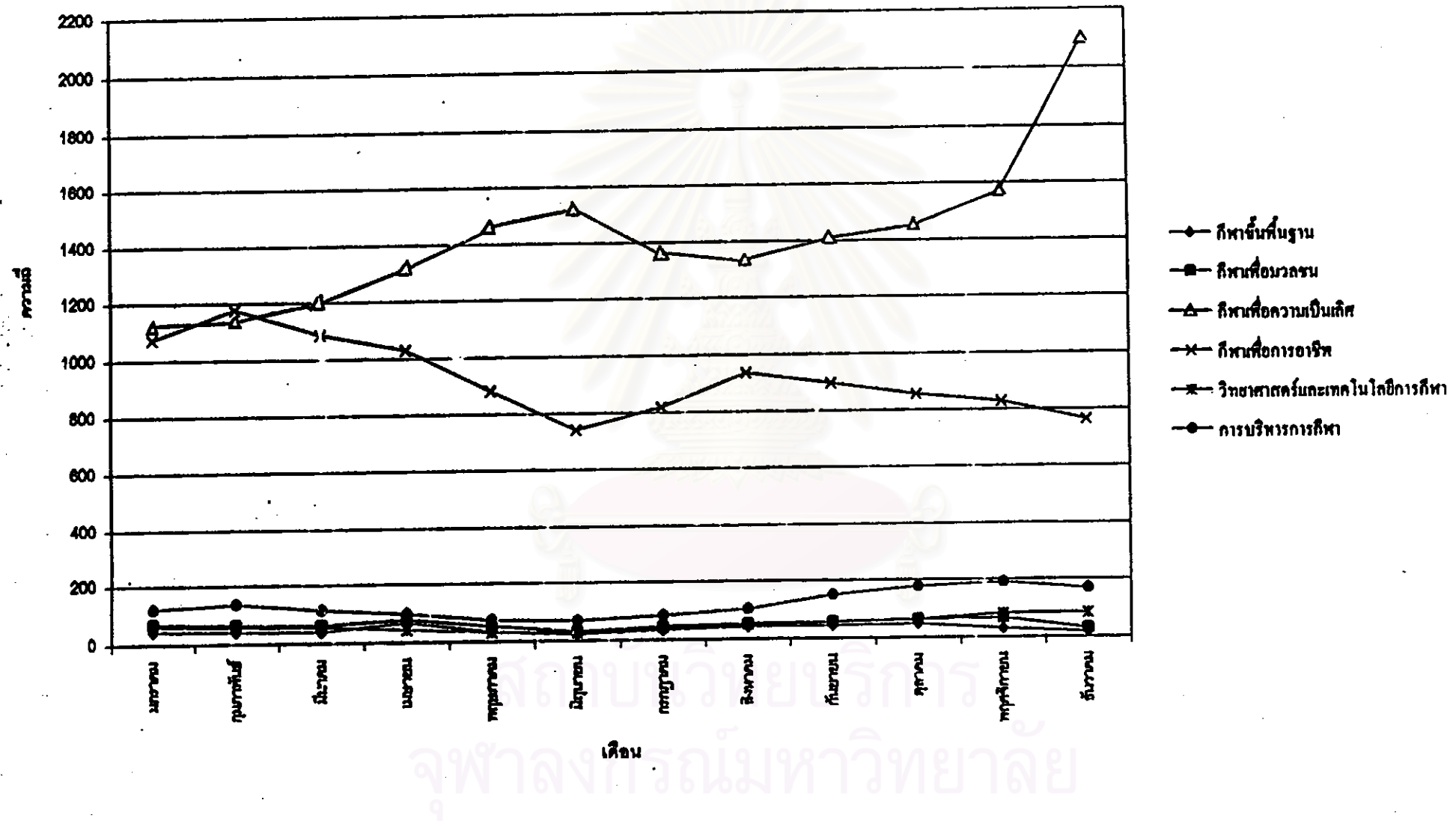
เดือน	แผนผังน้ำเส้นเพื่อพัฒนาการกีฬา												รวม	
	กีฬา		กีฬา		กีฬา		กีฬา		กีฬา		กีฬาระหว่างประเทศ			
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	
มกราคม	45	0.07	68	0.11	1,124	1.75	1,075	1.68	62	0.10	120	0.19	2,494	3.89
กุมภาพันธ์	41	0.06	63	0.10	1,142	1.78	1,178	1.84	57	0.09	135	0.21	2,616	4.08
มีนาคม	40	0.06	60	0.09	1,204	1.88	1,087	1.7	54	0.08	112	0.17	2,557	3.99
เมษายน	69	0.11	79	0.12	1,318	2.06	1,031	1.61	45	0.07	98	0.15	2,640	4.12
พฤษภาคม	34	0.05	53	0.08	1,465	2.29	883	1.38	33	0.05	74	0.12	2,542	3.97
มิถุนายน	22	0.03	33	0.05	1,523	2.38	743	1.16	28	0.04	69	0.11	2,418	3.77
กรกฎาคม	34	0.05	46	0.07	1,362	2.13	820	1.28	43	0.07	83	0.13	2,388	3.73
สิงหาคม	42	0.07	63	0.08	1,336	2.08	937	1.48	51	0.03	103	0.16	2,522	3.94
กันยายน	44	0.07	58	0.09	1,412	2.2	897	1.4	56	0.09	148	0.23	2,613	4.08
ตุลาคม	48	0.07	63	0.10	1,458	2.27	866	1.34	64	0.10	175	0.27	2,662	4.15
พฤศจิกายน	31	0.05	63	0.10	1,572	2.45	829	1.29	82	0.13	189	0.29	2,769	4.32
ธันวาคม	18	0.03	31	0.05	2,103	3.28	764	1.19	84	0.13	168	0.26	3,168	4.94
รวม	468	0.73	671	1.05	17,017	26.54	11,100	17.33	659	1.03	1,474	2.31	31,389	48.99

จุดประสงค์นี้มหาวิทยาลัย

จากตารางที่ 8 แสดงให้เห็นว่าหนังสือพิมพ์สยามกีฬานำเสนอเนื้อหาเกี่ยวกับการกีฬามากที่สุดในเดือนธันวาคม จำนวน 3,168 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 48.99 และนำเสนอน้ำยี่ห้อภารกิจกีฬาอย่างต่อเนื่องตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ถึงเมษายน จำนวน 2,388 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 3.73 การนำเสนอเนื้อหาเกี่ยวกับกีฬาข้างบนนั้นนังสือพิมพ์สยามกีฬามีรายละเอียดดังนี้ นำเสนอเนื้อหานี้เกี่ยวกับการกีฬาสอดคล้องกับแผนพัฒนาการกีฬาเพื่อความเป็นพลิกมากที่สุด จำนวน 17,017 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 26.54 นำเสนอสอดคล้องกับแผนพัฒนาการกีฬาเพื่อการอาชีวแรงงาน จำนวน 11,100 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 17.33 นำเสนอตามแผนพัฒนาการบริหารการกีฬา จำนวน 1,474 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 2.31 นำเสนอตามแผนพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการกีฬา จำนวน 659 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 1.03 นำเสนอตามแผนพัฒนาการกีฬาเพื่อกิจกรรม จำนวน 671 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 1.05 และนำเสนอตามแผนพัฒนาการกีฬารั้นทันฐานน้อยที่สุด จำนวน 468 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 0.73 โดยที่หนังสือพิมพ์สยามกีฬานำเสนอเนื้อหาเกี่ยวกับการกีฬาตามแผนพัฒนาการกีฬาเพื่อความเป็นพลิกมากที่สุดใน เดือนธันวาคม จำนวน 2,103 ครั้ง คิดเป็นร้อยละ 3.28 และนำเสนอต่อไปนี้

เดือน	จำนวน	เปอร์เซ็นต์ (%)
กุมภาพันธ์	1,124	1.75
มีนาคม	1,178	1.84
เมษายน	764	1.19
พฤษภาคม	69	0.11
มิถุนายน	28	0.04
กรกฎาคม	79	0.12
สิงหาคม	31	0.05
กันยายน	69	0.11
ตุลาคม	22	0.03

แผนภูมิที่ 5. การเปลี่ยนแปลงของรายได้จากการเก็บภาษีในหนังสือพิมพ์ตามกีฬา ฉบับที่ 1 มกราคม ถึงฉบับที่ 31 ธันวาคม พ.ศ.2541



## ศูนย์การสัมมนาฯ

ผู้วิจัยได้ทำการสัมภาษณ์ผู้ที่เกี่ยวข้องกับหน่วยงานภาครัฐ 3 ท่าน และนักหนังสือพิมพ์ 3 ท่าน ดังนี้

1. นายทรงสวัสดิ์ ไวยามงคล	รองอธิบดีกรมพลศึกษา
2. ดร.ศักดิ์ชาย พิทักษ์วงศ์	ภาคีพัฒนาประเทศไทย
3. นายวินาท พึ่งเข้า	ผู้อำนวยฝ่ายส่งเสริมกิจการองค์กรนักเรียน สำนักสวัสดิการสังคม กรุงเทพมหานคร
4. นายประดิษฐ์ นิธิyanันท์	บรรณาธิการอาชญาลนังสือพิมพ์มติชน
5. นายทวยเทพ ไวยาณน์	บรรณาธิการหนังสือพิมพ์สยามกิฟฟ่า
6. นายเทพอัย วินัย	ผู้อำนวยช่าวิกฤตหนังสือพิมพ์เคลินิคส์

## ศูนย์ประเด็นสำคัญได้ดังนี้

### 1. การนำเสนอข่าวกีฬาในหนังสือพิมพ์รายวัน

1.1 อดีต ในอดีตการนำเสนอข่าวกีฬาในหนังสือพิมพ์ไม่ได้รับความสนใจเท่าที่ควร ส่วนใหญ่นั้นล้วนเป็นข่าวกีฬาในประเทศที่มีให้ความสำคัญเน้นไปที่ชีวิตการทำงาน ชีวิตรายวัน แต่ช่วงเศรษฐกิจมาหากว่า

1.2 ปัจจุบัน ปัจจุบันสังคมมีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็วจากสังคมเกษตรกรรม เป็นสังคมอุตสาหกรรม การค้าระหว่างประเทศของประเทศไทยเพิ่มไปถึงการดิจิทัลและมีมาซึ่ง ปัญหาทางสังคมมากนัก อาทิ เช่น ปัญหาอาชญากรรม ปัญหามลภาวะเป็นพิษจากโรงงาน อุตสาหกรรม และจากบ้านเรือนของประชาชน เป็นต้น ซึ่งก่อให้เกิดปัญหาทั้งทางด้านภาพร่างกาย และด้านภาพจิต ประชาชนจึงให้ความสำคัญกับการดูแลดูแลภาพของตนเองมากขึ้น และพยายามหาวิธี ผ่อนคลายความตึงเครียดจากการทำงาน ซึ่งวิธีที่ดีเห็นจะดีที่สุดคือ การออกกำลังกาย เต้นกีฬาและศุภกีฬา ด้วยเหตุนี้หนังสือพิมพ์จึงตอบสนองความต้องการของผู้อ่าน โดยให้ความสำคัญกับการนำเสนอข่าวกีฬาเพิ่มมากขึ้น ซึ่งก็เทคโนโลยีการสื่อสารทางด้านนี้ มีความเจริญก้าวหน้า การสื่อสารข่าวสารจากทั่วทุกมุมโลกเป็นไปอย่างสะดวก快捷 ทำให้ผู้คนในสังคมมีความกระหายในการรับรู้ข่าวสาร ไม่เฉพาะช่วงเวลาในประเทศไทยเท่านั้น แต่ยังรวมถึงช่วงเวลาในประเทศไทยด้วย แม้ว่าจะอยู่คนละมุมโลกก็ตาม ดังที่หนังสือพิมพ์บางฉบับมีการจัดพื้นที่นำเสนอข่าวกีฬาโดย

เฉพาะ แต่บางฉบับยังได้ขยายเนื้อที่ของหน้าช่าวกีฬา เพื่อรองรับการรายงานข่าวกีฬาทั้งภายในประเทศและต่างประเทศเพิ่มขึ้น

1.3 อนาคต ในอนาคตประชาชนจะยังให้ความสำคัญกับการกีฬามากขึ้น หนังสือพิมพ์จะเป็นสื่อมวลชนที่สำคัญในการเผยแพร่ข่าวสารทางการกีฬา การนำเสนอข่าวกีฬายังคงมุ่งตอบสนองความต้องการของประชาชนเป็นสำคัญ โดยมีการให้ความรู้กับประชาชนมากขึ้น ทั้งในเรื่องเกี่ยวกับกีฬาประเภทต่างๆ วิธีการเล่นกีฬาที่ถูกต้อง กิจกรรมทางการกีฬาและกิจกรรมทางวิทยาศาสตร์การกีฬามาใช้พัฒนาการกีฬาไทย ทั้งนี้พระความสนใจของประชาชนจะเปิดกว้างไม่จำกัดอยู่แค่ผลการแข่งขัน แต่ยังต้องการทราบวิธีเล่นกีฬาที่ปลอดภัย และให้ความสนใจกับความเคลื่อนไหวของวงการกีฬาอีกด้วย

## 2. ช่าวกีฬาที่ประชาชนให้ความสนใจ

เนื่องจากหนังสือพิมพ์เป็นกิจการของเอกชน การดำเนินกิจการจึงมีปัจจัยทางธุรกิจเข้ามาเกี่ยวข้อง ดังนั้นเพื่อให้หนังสือพิมพ์สามารถดำเนินกิจการอยู่ได้ การนำเสนอข่าวจะต้องตอบสนองความต้องการของผู้อ่านเป็นสำคัญ โดยเน้นการนำเสนอข่าวที่อยู่ในความสนใจของประชาชนเป็นหลัก ซึ่งหากการวิจัยพบว่าหนังสือพิมพ์นำเสนอช่าวกีฬาเพื่อความเป็นผลกำไรที่สูด อาจลงมานำ到ช่าวกีฬาเพื่อการอาชีพ ขณะที่ช่าวกារบริหารการกีฬา, วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีทางการกีฬา, กีฬาเพื่อมาตรฐานและกีฬารัตนโกสินทร์ในช้วนปัจจุบันมีการนำเสนออย่างลึกซึ้งตามลักษณะ ผู้ให้สัมภาษณ์แสดงท่วงท่าดังนี้

2.1 ช่าวที่ประชาชนสนใจ ส่วนใหญ่จะเป็นช่าวความเคลื่อนไหวของกีฬาเพื่อความเป็นผลกำไร เช่น ผลการแข่งขัน สลับต่อๆ กัน การแข่งขันกีฬาทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ เป็นต้น ทั้งนี้พระกีฬาเพื่อความเป็นผลกำไรเป็นช่าวที่มีลักษณะเด่น มีผลแท้จริง มีความสดทันสมัยอยู่ในเนื้อข่าวนั้นๆ ทำให้รับมีความน่าสนใจสูง หนังสือพิมพ์จึงให้ความสำคัญกับกีฬาเพื่อความเป็นผลกำไร

2.2 ช่าวกีฬาเพื่อการอาชีพ ให้รับการนำเสนอเป็นอันดับที่สอง เนื่องจากเป็นช่าวที่มีลักษณะเด่นคือถ่ายทอดกีฬาเพื่อความเป็นผลกำไร มีผลแท้จริง แต่เนื่องจากกีฬาเพื่อการอาชีพของไทยยังไม่แพร่หลายเท่าที่ควร ช่าวกีฬาเพื่อการอาชีพจึงเป็นช่าวกีฬาต่างประเทศเป็นส่วนใหญ่ ช่าวจะขาดความใกล้ชิดกับประชาชน ทำให้ผู้สนใจกีฬาอาชีพมีเฉพาะกลุ่มเท่านั้น หนังสือพิมพ์จึงให้ความสำคัญนำเสนอข่าวของลังมา

2.3 ข่าวการบริหารราชการที่ฟ้า, วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีทางการกีฬา, กีฬาเพื่อสุขภาพและกีฬารั้นพื้นฐาน ได้รับการนำเสนอ้อยเป็นพิเศษกิจกรรมที่เกี่ยวข้องมีน้อย ขาดความน่าสนใจ โดยเฉพาะกีฬารั้นพื้นฐานนำเสนอ้อยเป็นอย่างต่ำ ผู้ให้สัมภาษณ์แสดงทัศนะว่า เป็นพิเศษ กิจกรรมที่ส่งเสริมกีฬารั้นพื้นฐานมีน้อย ขาดการดำเนินงานที่เด่นชัดในการพัฒนากีฬารั้นพื้นฐาน การประชาสัมพันธ์กิจกรรมกีฬารั้นพื้นฐานไม่แพร่หลายเท่าที่ควร เป็นต้น ทำให้นักเรียนพิมพ์ไม่สามารถนำเสนอข่าวกีฬารั้นพื้นฐานได้

### 3. รูปแบบการนำเสนอข่าวกีฬาของหนังสือพิมพ์

3.1 การนำเสนอข่าวกีฬาของหนังสือพิมพ์ ส่วนใหญ่จะเป็นข่าวกีฬาภายนอกในประเทศ เพราะเป็นข่าวที่มีความใกล้ชิดกับชีวิตความเป็นอยู่ของประชาชน ซึ่งเป็นธรรมชาติของมนุษย์ที่มักจะมีความเป็นชาตินิยมสูง ดังนั้นความสนใจลักษณะของประชาชนคือ ความเคลื่อนไหวของวงการกีฬาไทย ความก้าวหน้าความตึงความสำเร็จของนักกีฬาไทย และสมาคมกีฬาต่างๆ เป็นต้น

3.2 บทความทางการกีฬาในหนังสือพิมพ์มีการนำเสนอ้อยที่สุด เหตุผลก็คือ ของบทความจะเป็นการวิเคราะห์ วิจารณ์ และเสนอแนวเรื่องราวต่างๆ ที่เกิดขึ้นในวงการกีฬา ดังนั้นผู้ที่จะเขียนบทความได้จะต้องเป็นผู้ที่มีความรู้ความสามารถ มีความชำนาญในเรื่องนั้นๆ จริง ซึ่งในปัจจุบันบุคลากรที่สามารถทำหน้าที่เขียนบทความได้มีน้อย ทำให้การนำเสนอบทความทางการกีฬามีจำกัดไม่มากเท่ากับข่าวกีฬาทั่วไป

### 4. การดำเนินงานของแผนพัฒนาการกีฬาแห่งชาติ

ผู้ให้สัมภาษณ์ได้กล่าวถึง การดำเนินงานของแผนพัฒนาการกีฬาแห่งชาติที่ผ่านมาไม่ประสบความสำเร็จเท่าที่ควร เป็นพิเศษขาดการประชาสัมพันธ์ ไม่สร้างบันทึกเรื่องเนื้อหาของตัวแผน วัดถูกตุประสงค์ แนวทางการดำเนินงานของแผน รวมไปถึงกิจกรรมที่นำไปใช้ในการพัฒนา ให้บรรลุวัตถุประสงค์ตามแผน การขาดการประชาสัมพันธ์ที่กว้างขึ้นเมือง ดังผลให้ขาดความตื่นเต้นใน การพัฒนาการกีฬาแห่งชาติ บางครั้งเกิดการดำเนินงานพัฒนาการกีฬาที่ไร้รั้องกัน ดังนั้นเพื่อให้แผนพัฒนาการกีฬาแห่งชาติมีการดำเนินงานไปในทิศทางเดียวกัน และประสบความสำเร็จดังประสงค์ หน่วยงานที่รับผิดชอบจึงจำเป็นอย่างยิ่งที่จะต้องให้ความสำคัญกับการประชาสัมพันธ์ แผนพัฒนาการกีฬาแห่งชาติให้ครอบคลุมทั้งมวลงานภาครัฐ ภาคเอกชนและประชาชนทั่วไป.