

สรุปผลการดำเนินงาน

กลุ่มงานเวชศาสตร์ครอบครัวและบริการด้านปฐมภูมิ

โรงพยาบาลสอยดาว

ปีงบประมาณ 2556

บุคลากรในกลุ่มงานเวชศาสตร์ครอบครัวและบริการด้านปฐมภูมิ

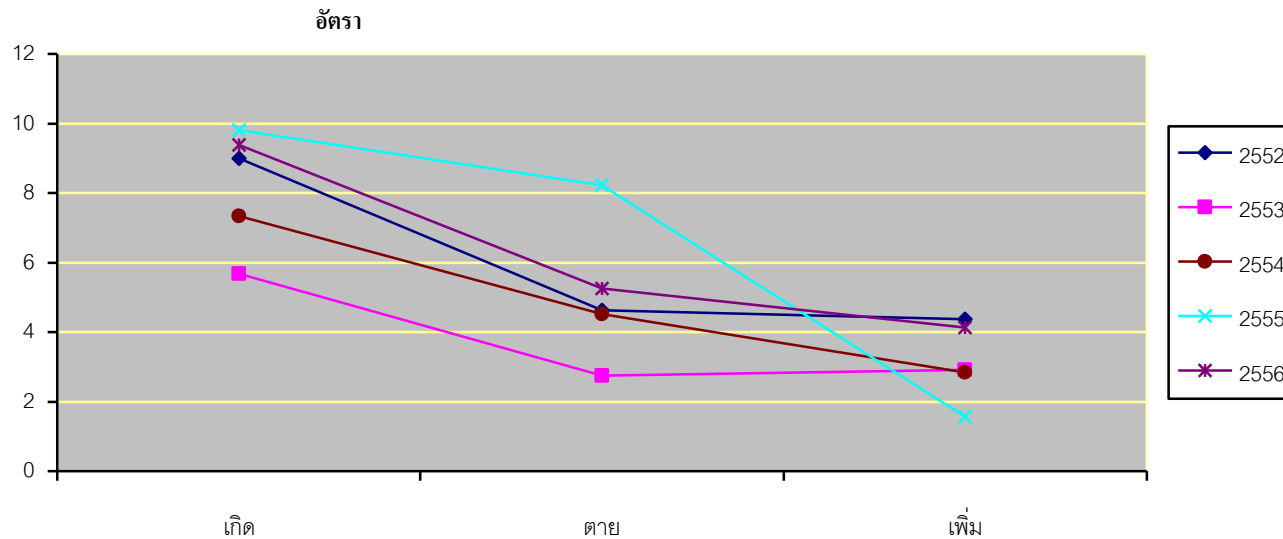
1. นายวิรัช ไทยนิยม
2. นางเกศรา สิทธิประภา
3. นายสุพจน์ เอยแสง
4. นางวรรณฯ สร้อยแก้ว
5. นายประสิทธิ์ บัวศรี
6. นายอุทิศ ศรีอ่อน
7. นางสาวทฤตมมณ ชัยตาดี
8. นางสาวณัฐกฤตา ทองอนันต์
9. นายสุวัชชัย โพธิ์พิชิต

ข้อมูลสถานะสุขภาพ
ตารางจำนวนและอัตราการเกิดมีชีพการตายและอัตราเพิ่มต่อพันประชากร
PCU โรงพยาบาลสอยดาว ปี 2552 – 2556

สถิติชีพ	ปี 2552		ปี 2553		ปี 2554		ปี 2555		ปี 2556	
	จำนวน	อัตรา	จำนวน	อัตรา	จำนวน	อัตรา	จำนวน	อัตรา	จำนวน	อัตรา
เกิดมีชีพ	107	8.99	114	9.23	68	5.67	100	9.80	116	9.39
ตาย	55	4.62	40	3.24	33	2.75	84	8.23	65	5.26
อัตราเพิ่มตามธรรมชาติ	52	4.37	74	6.00	35	2.92	16	1.57	51	4.13
จำนวนประชากร	11894	-	12335		11983	-	11021	-	12349	-

ที่มา: สุตีบัตร์ , มรณะบัตร์และจากการสำรวจ

แผนภูมิแสดงอัตราการเกิดมีชีพ การตาย และอัตราการเพิ่มประชากร (ต่อพันประชากร)



อัตราการเกิด การตาย การเพิ่มในเขตรับผิดชอบของ PCU มีแนวโน้มลดลงอย่างต่อเนื่อง

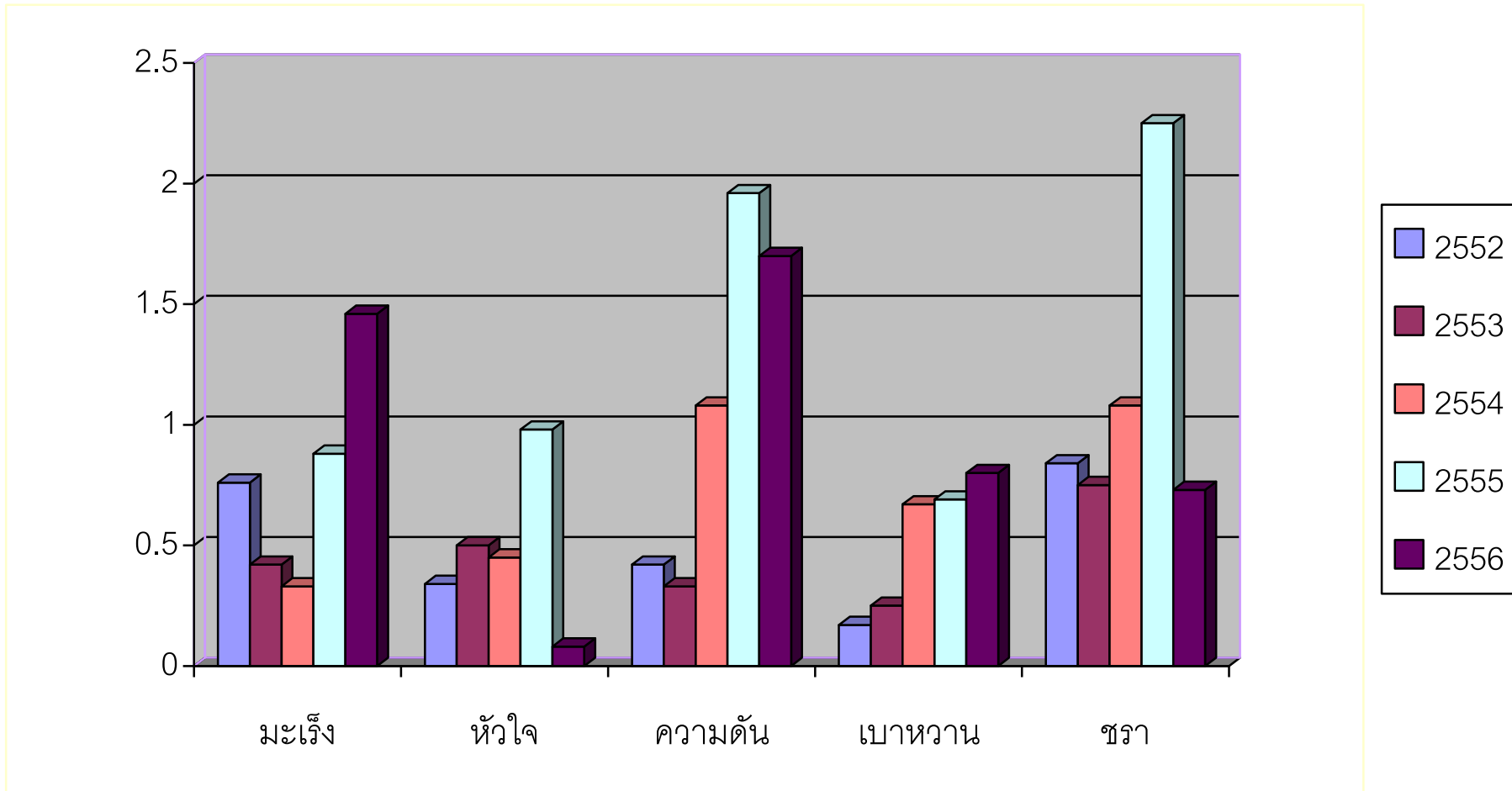
ตารางจำนวนและอัตราสาเหตุการตาย (อัตราต่อพันประชากร)

PCU โรงพยาบาลสอยดาว ปี 2552 – 2556

สาเหตุการตาย	2552		2553		2554		2555		2556	
	จำนวน	อัตรา	จำนวน	อัตรา	จำนวน	อัตรา	จำนวน	อัตรา	จำนวน	อัตรา
มะเร็งทุกชนิด	9	0.76	7	0.56	5	0.42	9	0.88	18	1.46
หัวใจ	4	0.34	4	0.32	6	0.50	10	0.98	1	0.08
ความดันโลหิตสูง	5	0.42	4	0.32	4	0.33	20	1.96	21	1.70
เบาหวาน	2	0.17	3	0.74	3	0.25	7	0.69	1	0.80
ชรา	10	0.84	2	0.16	9	0.75	23	2.25	9	0.73
ไม่ระบุสาเหตุ	2	0.17	1	0.08	0	0	0	0	0	0
อุบัติเหตุ	3	0.25	4	0.32	0	0	1	0.09	4	0.32
ฆ่าตัวตาย	4	0.34	0	0	1	0.08	0	0	1	0.08
HIV	3	0.25	0	0	0	0	0	0	0	0
หลอดเลือดสมอง	0	0	4	0.32	1	0.08	3	0.29	1	0.08
อื่นๆ	13	1.09	11	0.89	4	0.33	8	0.78	9	0.73
รวม	55	4.62	40	3.24	33	2.75	81	7.94	65	5.26

ที่มา : มรณะบัตรและการสำรวจ

แผนภูมิแสดงสาเหตุการตายที่สำคัญอัตราต่อพันประชากร ปี 2552 - 2556



สาเหตุการตายของประชาชนในเขตรับผิดชอบของ PCU ที่เพิ่มมากขึ้นอย่างชัดเจน คือ โรคเบาหวาน รองลงมาและมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างมีนัยยะ คือ โรคมะเร็ง

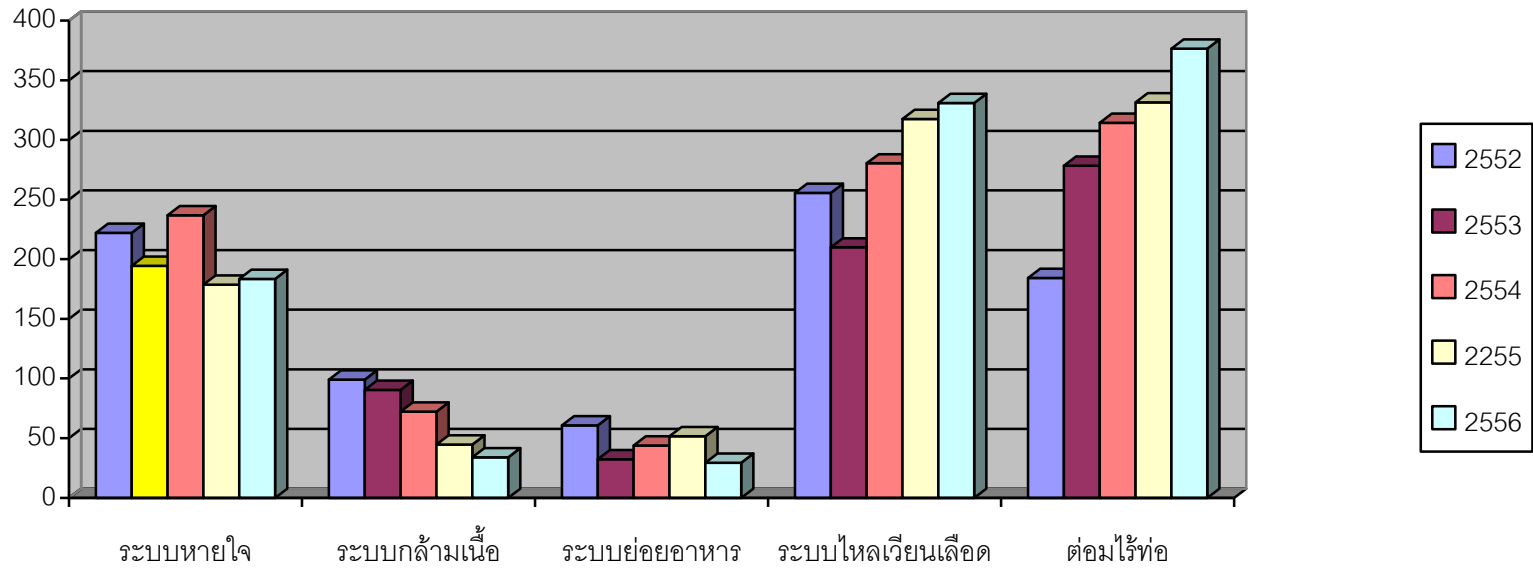
ซึ่งสอดคล้องกับปัญหาสาธารณสุขของอำเภอสอยดาว

ตารางแสดงจำนวนและอัตราป่วย 5 อันดับแรกที่มาใช้บริการที่ PCU ปี 2552 - 2556 (อัตราต่อพันประชากรที่มาใช้บริการ)

สาเหตุการป่วย	ปี 2552		ปี 2553		ปี 2554		ปี 2555		ปี 2556	
	จำนวน	อัตรา	จำนวน	อัตรา	จำนวน	อัตรา	จำนวน	อัตรา	จำนวน	อัตรา
1.โรคระบบหายใจ	1593	222.11	1109	326.84	1529	194.53	1526	178.75	1476	183.42
2.โรคระบบกล้ามเนื้อโครงร่างและเนื้อเยื่อยึดเสริม	710	98.99	133	39.19	711	90.46	381	44.63	272	33.80
3.โรคระบบย่อยอาหารรวมโรคในช่องปาก	463	60.79	331	97.55	255	32.44	440	51.54	236	29.33
4.โรคระบบไหลเวียนเลือด	1833	255.57	338	99.62	1650	209.92	2711	317.55	2664	331.05
5.โรคเกี่ยวกับต่อมไร้ท่อ โภชนาการและเมตาบอลิซึม	1322	184.32	286	84.29	2189	278.49	2829	331.38	3030	376.54
อื่นๆ	1278	-	1196	-	1526	-	650	76.14	369	45.86
รวมทั้งหมด	7172	-	3393	-	7860	-	8537	-	8047	-

ที่มา : รายงาน 504

แผนภูมิ แสดงสาเหตุการป่วยที่สำคัญอัตราต่อพันประชากรที่มารับบริการที่ PCU ปี 2552 - 2556



ประชาชนที่มารับบริการจาก PCU คือ โรคต่อมไร้ท่อ ซึ่งก็คือโรคเบาหวาน รองลงมาได้แก่โรคระบบไหลเวียนเลือด ซึ่งก็คือ โรคความดันโลหิตสูง ก็สอดคล้องกับโรคที่เป็นปัญหาสาธารณสุขของอำเภอสอยดาว

ตารางอัตราป่วยด้วยโรคที่ต้องเฝ้าระวัง 5 ลำดับโรค (อัตราต่อแสนประชากร) ปี 2552 – 2556

ลำดับ โรคที่ ป่วย	ปี 2552			ปี 2553			ปี 2554			ปี 2555			ปี 2556		
	โรค	จำนวน	อัตรา	โรค	จำนวน	อัตรา	โรค	จำนวน	อัตรา	โรค	จำนวน	อัตรา	โรค	จำนวน	อัตรา
1.	Diarrhoea	160	1525.12	Diarrhoea	191	1593.92	Diarrhoea	179	1493.91	Diarrhoea	191	1590.47	Diarrhoea	171	1384.73
2.	Influenza	48	457.54	D.H.F+D.F	58	484.01	D.H.F+D.F	29	242.03	Pneumonia	39	324.76	Pneumonia	51	412.99
3.	Food poisoning	41	390.81	Pneumonia	30	250.35	Pneumonia	12	100.15	DHF total	22	183.20	D.H.F+D.F	39	315.82
4.	Pneumonia	33	314.56	Influenza	27	225.32	Influenza	5	41.73	Influenza	20	166.54	Food poisoning	28	226.74
5.	Mumps/ H.conjunctivitis	32	305.02	Food poisoning	26	216.97	Food poisoning	14	116.84	Food poisoning	18	149.89	STD	18	145.76

ที่มา : รายงาน 506

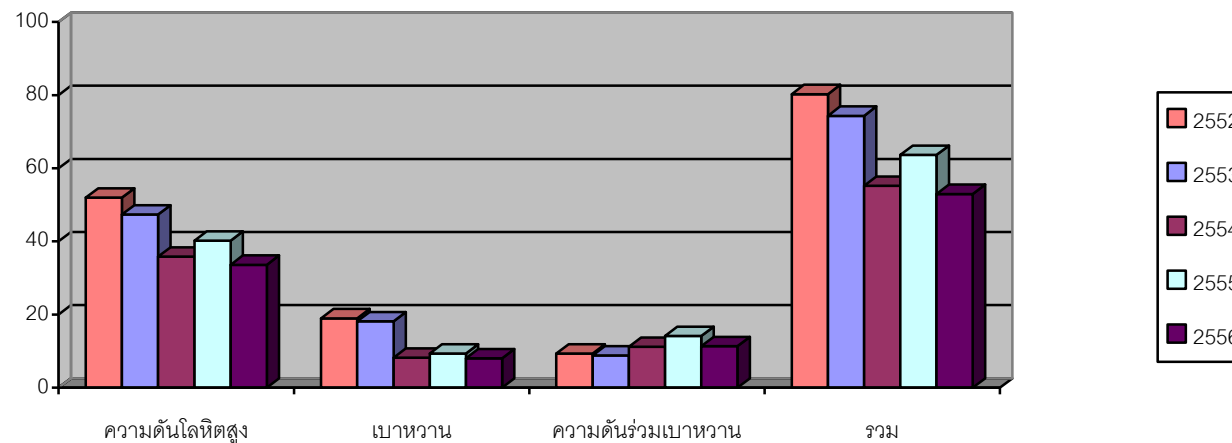
โรคที่ต้องรายงานและมารับบริการที่โรงพยาบาลสอยดาว พบมากที่สุด คือ โรคอุจจาระร่วง ซึ่งพบในเด็ก 0-5 ปี และจากการค้นหาสาเหตุพบว่ามาจากเชื้อ Enterovirus ซึ่งจะแก้ไขได้ด้วยการฉีดวัคซีนป้องกัน แต่ขณะนี้มีการส่งเสริมให้ดูแลสุขภาพสะอาดในการเลี้ยงดูลูก เช่น ทำความสะอาดหัตถ์นม อุปกรณ์ที่ใช้กับลูกอยู่เป็นประจำ ก็ทำให้โรคอุจจาระร่วงแนวโน้มลดลง ส่วนอันดับสอง คือ โรคไข้หวัดใหญ่ก็มีแนวโน้มลดลง จากการที่เริ่มมีการให้วัคซีนแก่ประชาชนบางกลุ่มแล้ว เช่น ผู้สูงอายุ เป็นต้น

ตารางแสดงจำนวนและอัตราต่อพันประชากรของผู้ป่วยโรคไม่ติดต่อ ปี 2552 – 2556

โรคไม่ติดต่อ	ปี 2552		ปี 2553		ปี 2554		ปี 2555		ปี 2556	
	จำนวน	อัตรา	จำนวน	อัตรา	จำนวน	อัตรา	จำนวน	อัตรา	จำนวน	อัตรา
ความดันโลหิตสูง	545	51.94	563	47.33	249	35.80	410	40.19	415	33.61
เบาหวาน	199	18.96	216	18.16	94	8.17	95	9.31	27299	8.02
เบาหวานรวมความดันโลหิตสูง	98	9.34	105	8.82	134	11.18	144	14.12	236140	11.34
รวม	842	80.25	884	74.32	661	55.16	649	63.62	654	52.96

ที่มา : ทะเบียนผู้ป่วยโรคไม่ติดต่อ

แผนภูมิ แสดงจำนวนและอัตราต่อพันประชากรของผู้ป่วยโรคไม่ติดต่อ ปี 2552 – 2556



โรคไม่ติดต่อที่พบมากในอันดับแรก คือ โรคความดันโลหิตสูง รองลงมาได้แก่ โรคเบาหวาน ซึ่งสองกลุ่มนี้ได้รับการดูแลอย่างเต็มที่ในเรื่องการรักษาพยาบาล ซึ่งขณะนี้ได้มีการคัดกรองประชาชนเพื่อให้ทราบถึงกลุ่มเสี่ยง และกลุ่มเริ่มป่วย เพื่อที่จะได้เข้าไปดูแลให้เป็นปัญหาในพื้นที่ลดลง

ผลการดำเนินงานสาธารณสุขตามแผนยุทธศาสตร์ 2556

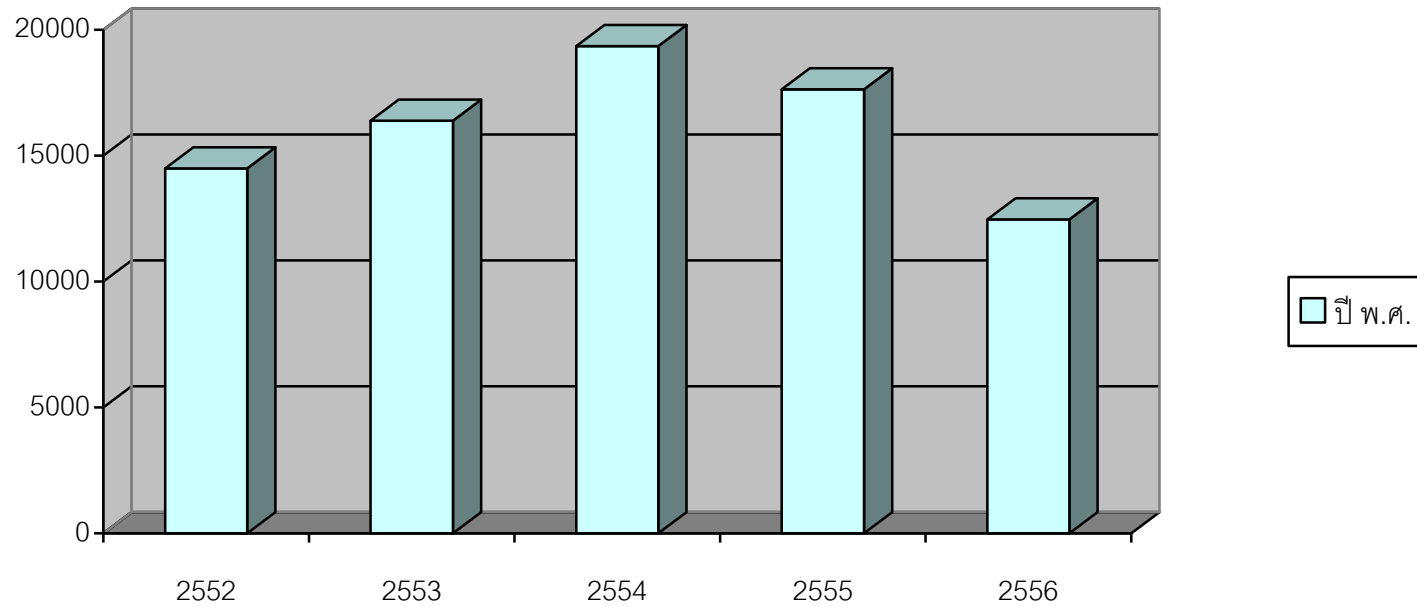
1. ให้บริการสุขภาพแก่กลุ่มเป้าหมายในและนอกระบบหลักประกันสุขภาพ (ยุทธศาสตร์ที่3,4)

ตัวชี้วัด : ผู้รับบริการมีความพึงพอใจ ร้อยละ ___94.75___ (เป้าหมาย 90%)

1.1 ข้อมูลการให้บริการใน PCU ที่สำคัญ

1. ให้บริการรวมทุกประเภท ___12,472___ ครั้ง
2. ผู้ป่วยนอกทั่วไป ___3761___ คน ___12,396___ ครั้ง
3. คลินิกโรคเรื้อรัง ___495___ คน ___3,119___ ครั้ง
4. คลินิกฝากครรภ์ ___100___ คน ___394___ ครั้ง
5. วางแผนครอบครัว ___115___ ครั้ง
6. หลังคลอดใน PCU ___105___ คน ___276___ ครั้ง
7. ตรวจสอบสุขภาพเด็ก คน EPI ___1,392___ ครั้ง บริการทันตกรรมป้องกัน ___629___ ครั้ง
8. PAP Smear ___158___ คน
9. ตรวจเต้านม ___2,603___ คน
10. ส่งต่อ ___17___ คน
11. รักษาทางทันตกรรม ___1283___ ครั้ง
12. ได้รับการตรวจประเมินสุขภาพ อายุ15 ปีขึ้นไป ___11,899___ คน

แผนภูมิ แสดงจำนวนผู้มารับบริการที่ PCU โรงพยาบาลสอยดาว ปี 2552 - 2556



1.2 ผลการให้บริการในชุมชน

1. เยี่ยมบ้าน 2018 ครั้ง 3269 คน
2. บริการอนามัยโรงเรียน 3 ครั้ง 178 คน
3. บริการอื่นๆ 54 ครั้ง 258 คน

2. การพัฒนาสถานบริการให้ผ่านการรับรองมาตรฐานที่กำหนด
3. สนับสนุนให้บุคลากรเข้ารับการอบรม / ประชุม / ศึกษาต่อ
4. จัดทำแผนปฏิบัติงาน กลุ่มงานเวชฯ และกิจกรรมติดตามงาน / การประเมินผล
5. กิจกรรมจัดระบบข้อมูลและรายงาน
6. บริหารจัดการเพื่อสนับสนุนการปฏิบัติงานของบุคลากร
7. เฝ้าระวังป้องกัน ควบคุม ภัยสุขภาพและภัยคุกคามในพื้นที่

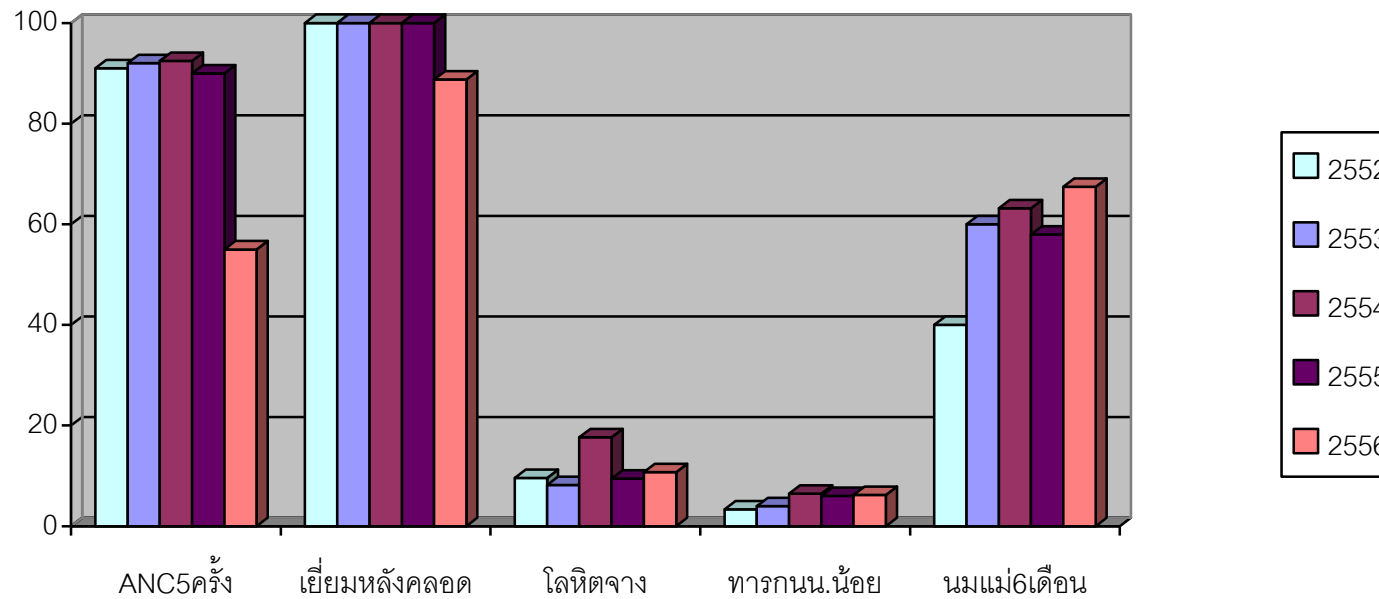
1.หญิงตั้งครรภ์ที่ได้รับการดูแลก่อนคลอด / หลังคลอดตามเกณฑ์

ตารางแสดงจำนวนและร้อยละความครอบคลุมของการให้บริการอนามัยแม่และเด็ก

ข้อมูล	ปี 2552		ปี 2553		ปี 2554		ปี 2555		ปี 2556	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1.หญิงตั้งครรภ์รายใหม่	125	-	97	-	102	-	106	-	84	-
2.หญิงตั้งครรภ์ที่มีภาวะโลหิตจาง	12	9.6	8	8.2	18	17.65	10	9.43	9	10.71
3.ทารกน้ำหนักน้อยกว่า 2,500 g	3/2	3.37	3/4	4	6	6.45	3/6	6.00	5/81	6.20
4.แม่ที่ได้รับการดูแลก่อนคลอดครบ 5 ครั้ง	81	91	69	92	86	92.47	90	90	44/80	55.00
5.แม่หลังคลอดที่ได้รับการเยี่ยม	89	100	75	100	93	100	100	100	71/80	88.75
6.ทารกได้รับนมแม่ครบ 6 เดือน	40	40	45	60	48	63.16	62/107	57.94	87/129	67.44
7.แม่อายุต่ำกว่า 20 ปี(คลอดบุตร)	17	19.15	10	13.30	17	18.26	21	21.00	16/85	18.82

ที่มา : ทะเบียนหญิงตั้งครรภ์

แผนภูมิแสดงจำนวนและร้อยละความครอบคลุมของการให้บริการอนามัยแม่และเด็ก ปี 2552 – 2556



การให้บริการอนามัยแม่และเด็ก ในพื้นที่รับผิดชอบของ PCU นั้นมีหญิงตั้งครรภ์รายใหม่ลดลงอย่างต่อเนื่อง แต่ก็พยายามให้การดูแลอย่างต่อเนื่อง และที่ได้ผลคืออย่างต่อเนื่องแม่หลังคลอดได้รับการเยี่ยม แม่ได้รับการดูแลก่อนคลอดครบ 5 ครั้ง และทารกได้รับนมแม่ครบ 6 เดือน ส่วนที่ยังเป็นปัญหาก็ คือ แม่อายุต่ำกว่า 20 ปี (คลอดบุตร) ซึ่งได้ร่วมมือกันกับเครือข่ายหาวิธีป้องกันตามโครงการ ZAPP ที่จะเห็นผลในอีก 1-2 ปีข้างหน้า

2.เด็ก 0-6 ปี มีพัฒนาการสมวัยปี 2552 – 2556

ตารางจำนวนและร้อยละของเด็ก 0-6 ปี มีพัฒนาการสมวัย 2552 – 2556

ข้อมูล	ปี 2552		ปี 2553		ปี 2554		ปี 2555		ปี 2556	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	ร้อยละ	จำนวน	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1.เด็ก 0-6 ปี	738	100	720	100	790	100	462	100	624	100
2.ได้รับการดูแล	738	100	687	95.41	924	91.65	416	90.04	588	94.23
3.น้ำหนักปกติ (อายุ/น้ำหนัก)	673	91.19	632	92	642	88.67	386	92.79	528	89.80
4.น้ำหนักน้อย	29	3.93	20	2.91	9	1.24	19	4.57	32	5.44
5.น้ำหนักเกิน	36	4.88	17	2.47	25	3.45	11	6.64	46	7.85
6.ส่วนสูงตามเกณฑ์ (อายุ/สูง)	-	-	-	-	-	-	380	91.35	482	81.97
7.ส่วนสูงต่ำกว่าเกณฑ์	-	-	-	-	-	-	36	8.65	19	3.23
8.ภาวะอ้วน (นน./สูง)	-	-	-	-	-	-	17	4.09	16	2.75
9.พอม	-	-	-	-	-	-	35	8.41	30	5.10
10.ปกติ (สมส่วน)	-	-	-	-	-	-	364	87.50	463	78.74
11.พัฒนาการผิดปกติ	7	0.95	8	1.10	8	1.10	8	1.73	5	0.85
12.ได้รับวัคซีนครบตามวัย	738	100	720	100	724	100	416	100	641	100
13.เด็กที่ได้รับการส่งเสริมสุขภาพในช่องปาก	1144	100	751	104.31	610	84.25	416	100	641	100

ที่มา : รายงานการเฝ้าระวังและติดตามภาวะโภชนาการเด็กอายุ 0-72 เดือน งวด 4

การดูแลพัฒนาการสมวัยของเด็กอายุ 0-6 ปีนั้นมาสามารถดูแลได้ครอบคลุมถึง 94.23% เด็กมีน้ำหนักและส่วนสูงเป็นปกติ ถึง 89.80% และ 81.97% ตามลำดับ และได้รับวัคซีนครบตามวัยกับส่งเสริมสุขภาพในช่องปากถึง 100% แต่ก็ยังพบเด็กที่มีน้ำหนักเกินถึง 7.85% กลุ่มนี้ได้ประสานกับทางโรงเรียนในการแก้ไขพฤติกรรมออกกำลังกาย การกิน และอารมณ์ให้เหมาะสมกับการเด็กในปัจจุบัน เพื่อลดปัญหาเหล่านี้

3. การคัดกรองมะเร็งเต้านม (ดูแลกลุ่มวัยทำงาน)

ตัวชี้วัด : สตรีอายุ 35 ปีขึ้นไปได้รับการประเมินทักษะการตรวจเต้านมด้วยตนเองร้อยละ 80

ตารางแสดงจำนวนและร้อยละสตรีอายุ 35 ปีขึ้นไปได้รับการประเมินทักษะการตรวจเต้านมด้วยตนเอง ปี 2556

หมู่	เป้าหมาย	ปี 2555		เป้าหมาย	ปี 2556	
		จำนวน	ร้อยละ		จำนวน	ร้อยละ
หมู่ 1	1729	1296	74.90	1602	1297	80.96
หมู่ 5	210	169	80.48	212	175	82.55
หมู่ 6	416	334	80.29	403	334	82.88
หมู่ 8	204	158	77.45	192	173	90.10
หมู่ 9	100	82	82.00	90	82	91.11
หมู่ 11	118	94	79.66	110	98	89.09
รวม	2777	2133	7681	2609	2144	82.18

ที่มา : ทะเบียนสตรีอายุ 35 ปี

การดูแลกลุ่มวัยทำงานในการดูแลมะเร็ง โดยเฉพาะมะเร็งเต้านม ได้รับความร่วมมือเป็นอย่างดีจากประชาชนที่เป็นสุขภาพสตรี และกลุ่ม อสม. ที่ช่วยกันเป็นแกนนำในการสอนการตรวจมะเร็งเต้านมด้วยตนเอง ก็สามารถให้กลุ่มสตรีนี้ตรวจเต้านมได้ด้วยตนเองในทุกหมู่บ้าน

4. โครงการตรวจมะเร็งปากมดลูก

ตัวชี้วัด : สตรีกลุ่มอายุตามเป้าหมายอายุ 30- 60 ปี ได้รับการตรวจ PAP Smear ร้อยละ 60 ปี 2556

ลำดับ	หมู่ที่	ชื่อหมู่บ้าน	เป้าหมาย สตรี 30-60 ปี	ผู้รับบริการตรวจทั้งหมด		ปกติ		ผิดปกติ		การส่งต่อ	
				จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1	1	ปะตง	1669	56	3.36	55	98.21	1	1.79	1	1.79
2	5	ท่าใหม่	247	9	3.64	9	100	0	0	0	0
3	6	เขาแก้ว	462	30	6.49	30	100	0	0	0	0
4	8	พัฒนาร่วมใจ	204	7	3.43	7	100	0	0	0	0
5	9	ใหม่สันติสุข	106	17	16.04	17	100	0	0	0	0
6	11	พุลทองสามัคคี	114	9	7.89	9	100	0	0	0	0
รวม			5018	128	2.55	127	99.22	1	0.78	1	100

ที่มา : ทะเบียนการตรวจ PAP Smear รายหมู่

การตรวจสตรีกลุ่มอายุตามเป้าหมายอายุ 30- 60 ปี ให้ได้รับการตรวจ PAP Smear (มะเร็งปากมดลูก) เป็นเรื่องที่ได้รับการตอบสนองน้อยมาก โดยผู้ที่มาตรวจเป็นประจำทุกปีส่วนมากเป็นเดิมนๆ และอยู่นอกกลุ่มเป้าหมาย ซึ่งการดำเนินการเรื่องนี้จำเป็นต้องปรับกลยุทธ์การดำเนินการให้ได้ผลดีต่อไป

5. การดูแลสุขภาพกลุ่มผู้สูงอายุ

ตัวชี้วัด -ผู้สูงอายุในชมรมได้รับการตรวจสุขภาพอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง ร้อยละ 100

-ผู้สูงอายุได้รับการเยี่ยมบ้านร้อยละ 80

-ผู้สูงอายุได้รับการคัดกรองภาวะสุขภาพจิต 2Q ร้อยละ 100

ตารางแสดง ผู้สูงอายุที่ได้รับการตรวจคัดกรองสุขภาพ แยกรายหมู่ ปี 2556

หมู่บ้าน	จำนวนผู้สูงอายุ	ผู้สูงอายุเป็น DM	ผู้สูงอายุเป็น HT	ผู้สูงอายุได้คัดกรอง 2 Q		ผู้สูงอายุในชมรมได้รับการตรวจสุขภาพ	ผู้สูงอายุได้รับการเยี่ยมบ้าน
				ปกติ	ผิดปกติ		
หมู่ 1	945	82(8.68)	205(21.70)	673	8	681	681
หมู่ 5	120	14(11.67)	39(32.50)	97	0	97	97
หมู่ 6	178	12(6.75)	49(27.53)	149	0	149	149
หมู่ 8	106	11(10.38)	37(34.91)	83	1	84	84
หมู่ 9	47	4(8.51)	22(46.81)	43	0	43	43
หมู่ 11	69	4(5.80)	15(21.74)	68	0	68	68
รวม	1465	127(8.67)	367(25.06)	1113	9	1122	1122
ร้อยละ	100	-	-	99.19	0.80	76.59	83.41

การดูแลผู้สูงอายุได้รับความร่วมมือเป็นอย่างดีจากกลุ่มที่สามารถช่วยเหลือตนเองได้ ซึ่งกลุ่มนี้มีถึง 76.59% ยังพบปัญหาอยู่บ้างกับผู้ที่ไม่สามารถรวมกลุ่มในการออกไปให้บริการตรวจสุขภาพ ส่วนมากจากปัญหาการเดินทาง การที่ไม่มีใครมาส่ง การช่วยเหลือตนเองที่ลำบาก เป็นต้น ซึ่งกลุ่มเหล่านี้จำเป็นต้องออกให้บริการถึงบ้าน หรือใช้เครือข่ายอาสาสมัครออกให้บริการมากขึ้น

ตัวชี้วัด : ร้อยละผลการคัดกรองซิมเศร่าประชากรกลุ่มโรคเรื้อรัง อายุ 30-59 ปี

ปี	ผลการคัดกรองซิมเศร่าประชากรกลุ่มโรคเรื้อรัง อายุ 30-59 ปี													
	จำนวนประชากรอายุ 30-59 ปี			จำนวนคัดกรอง			ปกติ				ผิดปกติ			
	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ร้อยละ	ชาย	หญิง	รวม	ร้อยละ
2553	129	238	367	26	64	90	26	62	88	97.78	0	2	2	2.22
2554	129	238	367	79	170	249	72	155	227	91.16	7	15	22	8.84
2555	129	238	367	75	167	242	75	167	242	100	0	0	0	0
2556	129	238	367	47	141	188	47	141	188	100	0	0	0	0

ที่มา : รายงาน wm webmanager จ.จันทบุรี

การคัดกรองซิมเศร่าในกลุ่มผู้ป่วยเรื้อรัง อายุ 30 – 59 ปี มีแนวโน้มที่ดีขึ้น 100% จากการที่มีการร่วมมือกันทั้งจากเจ้าหน้าที่ และผู้ดูแลกลุ่มผู้ป่วยที่พยายามไม่ให้เกิดความซิมเศร่าในกลุ่มผู้ป่วยโรคเรื้อรังนี้

6.การคัดกรองภาวะแทรกซ้อนจากโรคเบาหวาน (ตา - เท้า) ใน ผู้ป่วยมารับบริการศูนย์สุขภาพชุมชนโรงพยาบาลสอยดาว ปี 2556

ตารางแสดงผลการตรวจจอประสาทตาในผู้ป่วยเบาหวาน

ปีงบประมาณ	เป้าหมาย	ผู้ป่วยที่ได้ รับการตรวจ	ร้อยละ	ปกติ	ร้อยละ	มีเบาหวานขึ้นจอตา (NPDR)								ต่อกระจก	
						Mild	ร้อยละ	Moderate	ร้อยละ	Severe	ร้อยละ	PDR	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2554	174	114	65.52	112	64.37	2	1.15	-	-	-	-	-	-	-	-
2555	198	148	74.74	113	76.35	6	4.05	9	6.08	-	-	-	-	20	13.51
2556	204	165	80.88	160	96.96	3	1.81	2	1.21	-	-	-	-	-	-

การคัดกรองภาวะแทรกซ้อนจากโรคเบาหวาน (ตา - เท้า) ใน ผู้ป่วยมารับบริการศูนย์สุขภาพชุมชนโรงพยาบาลสอยดาว ตั้งแต่ปี 2554 - 2556 มีแนวโน้มครอบคลุมมากขึ้น ถึงร้อยละ 80.88% แต่ยังมีพบเบาหวานขึ้นจอตาอยู่บ้างแต่มีแนวโน้มลดลงเหลือร้อยละ 1,21% แต่สภาวะของตาต่อกระจกลดลงอย่างเห็นได้ชัดเจน

ตารางแสดงผลการตรวจเท้าในผู้ป่วยเบาหวาน

ปีงบประมาณ	เป้าหมาย	ผู้ป่วยที่ได้ รับการตรวจ	ร้อยละ	ปกติ	ร้อยละ	ความเสี่ยง					
						ปานกลาง	ร้อยละ	สูง	ร้อยละ	สูงมาก	ร้อยละ
2554	174	85	48.90	74	42.53	10	5.75	-	-	-	-
2555	198	198	100	178	89.89	18	9.09	2	1.01	-	-
2556	204	204	100	182	89.22	18	8.82	34	16.66	2	0.98

การตรวจเท้าในผู้ป่วยเบาหวานสามารถทำได้ถึง 100% ซึ่งพบความเสี่ยงอยู่บ้าง โดยในปี 2556 ได้ตัดนิ้วเท้า 1 ราย เป็นหลอดเลือดที่ขาอุดตัน (นายเสวก อินเทศราช) ตัดนิ้วหัวแม่เท้า 1 ราย DM foot นายโยธิน เกียนนอก

ตารางแสดงการควบคุมระดับน้ำตาลในกระแสเลือดของคนไข้เบาหวานปี 2552-2556

ผลการควบคุมน้ำตาลในเลือด	ปี 2552	ปี 2553	ปี 2554	ปี 2555	ปี 2556
1. FBS	40.80	36.62	38.65	42.83	24.64
2.HbA1c	30.68	38.66	27.32	36.00	21.55

การควบคุมระดับน้ำตาลในกระแสเลือดของคนไข้เบาหวานปี 2552-2556 นั้น มีแนวโน้มลดลงทั้งจากการตรวจ FBS และ HbA1C ซึ่งสืบเนื่องมาจากผู้ป่วยกลุ่มนี้อยู่ในเขตเทศบาลที่มีอาหารรับประทานอย่างสมบูรณ์ และเป็นอาหารถูกเสียเป็นส่วนใหญ่ที่ไม่ได้มีการควบคุมให้เหมาะสมกับโรคเบาหวาน ต้องทำความเข้าใจกับผู้ป่วย ญาติ และผู้ขายอาหารให้มีการทำอาหารเพื่อผู้ป่วยเบาหวานบ้าง

สรุปยอดผู้ป่วยเจาะเลือดประจำปี

ปี	ผู้ป่วยความดันโลหิตสูง/เบาหวานทั้งหมด			ผู้ป่วยเบาหวาน			ผู้ป่วยความดันโลหิตสูง			หมายเหตุ
	ทั้งหมด (คน)	เจาะ lab (คน)	ร้อยละ	ทั้งหมด (คน)	เจาะ lab (คน)	ร้อยละ	ทั้งหมด (คน)	เจาะ lab (คน)	ร้อยละ	
2555	238	175	73.52	71	51	71.83	116	110	94.85	
2556	251	189	75.30	21	16	76.19	183	141	77.05	

ผู้ป่วยเจาะเลือดประจำปี 2555-56 มีแนวโน้มสูงขึ้นเล็กน้อย แต่ในกลุ่มผู้ป่วยเบาหวานและความดันโลหิตสูงมารับบริการใกล้เคียงกัน คือ 76.19%, 77.05 ตามลำดับ สาเหตุที่มาตรวจไม่ได้ครบมาจาก ไม่มีผู้มาส่ง และติดธุระ เป็นส่วนมาก

ตัวชี้วัด : รายงานการตรวจสอบสารเคมีในเลือด (เอนไซม์โคลีนเอสเตอเรส) ของประชาชนในเขตรับผิดชอบ

ปี	จำนวนผู้มาตรวจเลือด						
	คน	ครั้ง	ให้ความรู้/เสียง	ปกติ	ปลอดภัย	เสียง	ไม่ปลอดภัย
2554	182	184	45	56	83	39	6
2555	254	264	33	121	110	24	9
2556	161	163	39	93	31	24	15

การตรวจสอบสารเคมีในเลือด (เอนไซม์โคลีนเอสเตอเรส) ของประชาชนในเขตรับผิดชอบ พบว่ามีจำนวนผู้เสียงลดลง แต่มีผู้ที่ไม่ปลอดภัยมากขึ้น ซึ่งสอดคล้องกับอาชีพของประชาชนในเขตรับผิดชอบที่มีการปลูกลำไยกันมากขึ้น จึงต้องให้ความรู้ในการป้องกันตัว และลดจำนวนผู้ที่ไม่ปลอดภัย โดยการงดใช้สารเคมี และการกินรังจืด พร้อมทั้งประสานกับเกษตรอำเภอในการส่งเสริมการปลูกลำไยปลอดสารเคมี

ตารางแสดงจำนวนประชากรที่ได้รับการวัดรอบเอวอายุ 15 ปี ขึ้นไป จำแนกรายหมู่บ้าน ปี 2556

หมู่บ้าน	เป้าหมายทั้งหมด			ได้รับการชั่ง นน./สส. สม่ำเสมอ			ได้รับการชั่ง นน./สส. ในเดือน			ผอม		ปกติ		ท้วม		อ้วน	
	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง
1	4872	2372	2500	4019	1349	2670	4019	1349	2670	98	114	882	1445	279	748	90	363
5	668	331	337	746	240	506	746	240	506	20	43	137	234	60	148	23	81
6	1371	682	689	906	235	671	906	235	671	44	49	163	373	16	175	12	74
8	686	332	354	750	268	482	750	268	482	28	33	143	213	68	158	29	78
9	293	142	151	597	181	416	597	181	416	21	42	120	226	39	87	1	61
11	350	184	166	447	109	338	447	109	338	26	11	70	149	13	147	0	31
รวม	8240	4043	4197	7465	2382	5083	7465	2382	5083	237	292	1515	2640	475	1463	155	688

การวัดรอบเอวอายุ 15 ปี ขึ้นไป พบว่าประชาชนที่เป็นหญิงมีสภาวะอ้วนมากกว่าชาย ซึ่งต้องส่งเสริมการปรับเปลี่ยนพฤติกรรม 3อ. 2 ส. ให้ครอบคลุมและตรงเป้าหมายมากขึ้น

สรุปรายงานกิจกรรมการเยี่ยมบ้านของสถานบริการ 5 กลุ่มเป้าหมาย

สถานพยาบาล (รพ.สจ.) : ศูนย์สุขภาพชุมชนศูนย์สุขภาพชุมชนโรงพยาบาลสอยดาว ต. ประตง อ. สอยดาว จ. จันทบุรี

ระหว่างวันที่ 01 ต.ค. 2555 - 30 ก.ย. 2556 จำนวน 365 วัน

หมู่ที่	ชื่อหมู่บ้าน	ข้อมูลทั่วไป			กลุ่มเด็ก 0-5 ปี				กลุ่มผู้พิการ/ด้อยโอกาส				กลุ่มผู้สูงอายุ				กลุ่มผู้ป่วยโรคเรื้อรัง				กลุ่มหญิงตั้งครรภ์/หญิงหลังคลอด				ความครอบคลุมทั้งหมด
		ประชากรในเขต (คน)			จำนวน	ผลงาน	ความ	ทั้งหมด (คน)	ผลงาน	ความ	ทั้งหมด (คน)	ผลงาน	ความ	ทั้งหมด (คน)	ผลงาน	ความ	ทั้งหมด (คน)	ผลงาน	ความ	ทั้งหมด (คน)	ผลงาน	ความ			
		ทั้งหมด	ชาย	หญิง																			(ครั้ง)	ครอบคลุม	
1	ปะตง	5,512	2,666	2,846	307	254	254	82.74 %	33	16	17	48.48 %	976	781	791	80.02 %	434	352	552	81.11 %	58	41	44	70.69 %	79.87 %
5	ท่าใหม่	763	393	370	50	37	57	74.00 %	5	3	4	60.00 %	122	106	112	86.89 %	62	47	67	75.81 %	8	6	6	75.00 %	80.57 %
6	เขาแก้ว	1,596	790	806	113	95	95	84.07 %	16	11	13	68.75 %	190	151	168	79.47 %	98	85	106	86.73 %	12	4	4	33.33 %	80.65 %
8	พัฒนาร่วมใจ	790	384	406	56	43	43	76.79 %	5	4	5	80.00 %	112	79	80	70.54 %	65	59	118	90.77 %	11	5	5	45.45 %	76.31 %
9	ใหม่สันติสุข	357	177	180	33	25	25	75.76 %	2	2	3	100.00 %	52	43	53	82.69 %	35	30	58	85.71 %	9	7	7	77.78 %	81.68 %
11	พูลทองสามัคคี	387	192	195	19	15	15	78.95 %	5	5	8	100.00 %	67	56	89	83.58 %	35	28	59	80.00 %	4	4	4	100.00 %	83.08 %
รวมทั้งรวม		9,405	4,602	4,803	578	469	489	81.14 %	66	41	50	62.12 %	1,519	1,216	1,293	80.05 %	729	601	960	82.44 %	102	67	70	65.69 %	79.96 %

การเยี่ยมบ้านที่ครอบคลุมมากที่สุด คือ กลุ่มผู้ป่วยโรคเรื้อรัง 82.44% รองลงมา คือ กลุ่มเด็ก 0-5 ปี แต่กลุ่มที่น้อย คือ กลุ่มผู้พิการด้อยโอกาส 62.12% ซึ่งกลุ่มนี้จำเป็นต้องใช้เครือข่าย เช่น อสม.เข้าร่วมในการเยี่ยมบ้านจึงจะทำให้การเยี่ยมบ้านมีความครอบคลุมมากขึ้น

งานสุขาภิบาลอาหาร

อาหารเป็นส่วนหนึ่งในปัจจัย 4 ที่สำคัญของมนุษย์ การบริโภคอาหารก็เพื่อให้ร่างกายเจริญเติบโตและดำรงชีวิตอยู่โดยปกติสุข แต่อาหารก็เป็นต้นเหตุที่ทำให้เกิดโรคภัยกับมนุษย์ด้วยเหตุนี้กระทรวงสาธารณสุขซึ่งมีหน้าที่ดูแลสุขภาพประชาชน จึงได้กำหนดนโยบายควบคุมป้องกันโรคและพิษภัยที่เกิดจากอาหารเป็นสื่อ โดยดำเนินการในร้านอาหารแพลงลอยตามโครงการ “อาหารสะอาดรสชาติอร่อย” และกลุ่มอาหารสด ในโครงการตลาดสดน่าซื้อ

โรงพยาบาลสอยดาวโดยกลุ่มงานเวชปฏิบัติครอบครัวและชุมชนได้ดำเนินการทั้ง สองโครงการในปีงบประมาณ 2556 มีผลการดำเนินงานดังนี้

1.โครงการอาหารสะอาดรสชาติอร่อย

ได้ดำเนินการตรวจแนะนำและรับรองร้านอาหารแพลงลอย ร้านอาหารในโรงเรียน โรงครัวโรงพยาบาลในเขตพื้นที่รับผิดชอบ

ประเภท	เป้าหมาย	ผลการตรวจ				หมายเหตุ
		ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน		ผ่านเกณฑ์ CFGT		
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	
1.ร้านอาหาร	6	6	100	5	83.33	
2.แพลงลอย	23	23	100	20	86.95	
3.ร้านอาหาร	3	3	100	2	66.66	
4.โรงครัว	1	1	100	1	100	

ผลการตรวจ SI2

ประเภท	อาหาร		ภาชนะ		ผู้ปรุง/ผู้เสิร์ฟ		หมายเหตุ
	ตรวจ	ผ่าน	ตรวจ	ผ่าน	ตรวจ	ผ่าน	
1.ร้านอาหาร	75	75	45	45	30	30	
2.แพลงลอย	435	433	207	205	69	69	
3.ร้านอาหาร	45	45	27	27	9	9	
4.โรงครัว	15	15	9	9	9	9	

2.โครงการตลาดสดน่าซื้อ

โรงพยาบาลสอยดาวมีตลาดอยู่ในเขตรับผิดชอบ 1 ตลาด เป็นตลาดประเภทที่ 1 มีผลการดำเนินงานดังนี้
ผลการตรวจด้านความปลอดภัย ผ่านเกณฑ์

ครั้งที่	จำนวนแผง	สารเร่งเนื้อแดง/ผ่าน	บอแรกซ์/ผ่าน	ฟอกขาว/ผ่าน	ฟอร์มาลีน/ผ่าน	สารกันรา/ผ่าน	ฆ่าแมลง/ผ่าน	หมายเหตุ
1	35	4/4	36/36	26/26	40/40	26/26	18/18	
2	35	-	29/29	27/27	48/48	59/59	80/80	
3	35	-	22/22	22/22	36/36	22/22	26/26	
รวม	35	4/4	87/87	75/75	124/124	107/107	124/124	

สรุปผลโครงการตลาดสดน่าซื้อของตลาดจันทพิกุล

ชื่อตลาด	ด้านสุขาภิบาล สิ่งแวดล้อม	ด้านความปลอดภัย	ด้านคุ้มครอง ผู้บริโภค	ระดับมาตรฐาน
จันทพิกุล	ผ่านเกณฑ์ 17 ข้อ	ผ่านเกณฑ์ 100%	ผ่านเกณฑ์ 100%	ระดับดี(3 ดาว)

ปัญหาอุปสรรค

ตลาดจันทพิกุล ผ่านเกณฑ์มาตรฐานระดับดี ตั้งแต่ปี 2547 ยังไม่ผ่านระดับดีมาก เนื่องจากติดด้านสุขาภิบาลสิ่งแวดล้อม (เกณฑ์ระดับดีมากมีทั้งหมด 40 ข้อ ต้องผ่าน 35 ข้อขึ้นไป ตลาดจันทพิกุลพัฒนาผ่านเกณฑ์แล้ว 31 ข้อ) ซึ่งเป็นปัญหาตัวโครงสร้างของตัวตลาด ถ้าจะพัฒนาให้ได้เกณฑ์มาตรฐาน ต้องปรับปรุงโครงสร้าง ซึ่งต้องใช้งบประมาณมาก เจ้าของผู้ประกอบการยังไม่พร้อม จึงให้คำแนะนำรักษาสถานะระดับนี้ไว้และให้เน้นด้านความปลอดภัยกับด้านคุ้มครองผู้บริโภคให้คงสภาพตลอดไป

การตรวจสอบสารปนเปื้อนในอาหารตามแผนปฏิบัติงาน Mobile unit for food safety ในเขตอำเภอสอยดาว ปี 2556

สถานที่เก็บตัวอย่าง : ตลาดสดจันทร์พิบูล

จำนวนตัวอย่างทั้งหมด 194 ตัวอย่าง

ตัวอย่างอาหารที่ตกมาตรฐาน

1. ถั่วลิ้นเต่า พบยาฆ่าแมลงตกค้าง
2. น้ำมันทอดปาท่องโก๋ พบสารโพลาร์มากกว่า 25 %

การตรวจสอบผลิตภัณฑ์เส้นก๋วยเตี๋ยวในเขตอำเภอสอยดาว ปี 2556

ชื่อร้านที่สุ่มเก็บ คือ ร้านทองปน

ประเภทก๋วยเตี๋ยว

เส้นเล็กยี่ห้อมังกรคู่ แหล่งผลิตจันทบุรี ผลการวิเคราะห์คุณภาพ - ผ่าน

เส้นใหญ่ยี่ห้อมังกรคู่ แหล่งผลิตจันทบุรี ผลการวิเคราะห์คุณภาพ - ผ่าน

เส้นหมี่ยี่ห้อดอกบัว แหล่งผลิตพิษณุโลก ผลการวิเคราะห์คุณภาพ - ผ่าน

สรุปผลการดำเนินงาน สิ่งแวดล้อม โรงพยาบาลสอยดาว จังหวัดจันทบุรี ประจำปี 2556

งานสิ่งแวดล้อม กลุ่มงานเวชศาสตร์ครอบครัวและบริการด้านปฐมภูมิ โรงพยาบาลสอยดาว ได้มีการดำเนินงาน สิ่งแวดล้อม ภายในโรงพยาบาลสอยดาว โดยมีการดำเนินงานดังนี้

1.ระบบกำจัดขยะทั่วไป

โดยในปี 2556 โรงพยาบาลสอยดาวมีการกำจัดขยะทั่วไป แยกเป็นรายเดือน ดังนี้

เดือน	ปริมาณขยะทั่วไป (กิโลกรัม)
มกราคม 2556	1582
กุมภาพันธ์ 2556	1556
มีนาคม 2556	1610
เมษายน 2556	1582
พฤษภาคม 2556	1510
มิถุนายน 2556	1263
กรกฎาคม 2556	1426
สิงหาคม 2556	1433
กันยายน 2556	1568
ตุลาคม 2556	1755
พฤศจิกายน 2556	1896
ธันวาคม 2556	1811

ขั้นตอนในการกำจัดขยะทั่วไป โรงพยาบาลสอยดาว มีดังนี้

- 1.พนักงานทำความสะอาดของแต่ละหน่วยงาน เก็บรวบรวมขยะทั่วไปที่เกิดขึ้นจากหน่วยงาน นำมาทิ้งไว้ จุดพักขยะทั่วไปของโรงพยาบาลสอยดาว
- 2.เจ้าหน้าที่เก็บขยะทั่วไปของกลุ่มงานเวชศาสตร์ฯจะเป็นคนเก็บขยะจากจุดพักขยะทั่วไป ส่งต่อมายังจุดพักขยะทั่วไปสำหรับส่งต่อเทศบาล โดยมีการเก็บ 2 รอบ รอบเช้า 9.00 น. รอบบ่าย 15.30 น.
- 3.รถเทศบาลเก็บขยะทั่วไปจากจุดพักขยะสำหรับขนส่งออก โดยรถเทศบาลมีการเก็บขยะ วันเว้นวัน
- 4.การล้างถังขยะทั่วไป พนักงานทำความสะอาดแต่ละหน่วยงานเป็นผู้ดำเนินการ หากเป็นจุดพักขยะ พนักงาน กลุ่มงานเวชศาสตร์ฯ จะเป็นผู้รับผิดชอบในการล้างทำความสะอาด
- 5.มีการลงโปรแกรมการบันทึกการเก็บขยะทั่วไปทุกครั้ง

2.ระบบการกำจัดขยะติดเชื้อ

ในปี 2556 โรงพยาบาลสอยดาว โดยกลุ่มงานเวชศาสตร์ฯงานสิ่งแวดล้อม ได้มีการดำเนินงานดังนี้

เดือน/2556	ปริมาณขยะติดเชื้อ(กก.)	ปริมาณน้ำมันที่ใช้ในการเผา	หมายเหตุ
มกราคม	1100	6000	เผาเมื่อถึง 50 กก.หรือทุก 3 วัน แล้วแต่กรณี
กุมภาพันธ์	430	6000	
มีนาคม	1080	4000	
เมษายน	1148	6000	
พฤษภาคม	883.7	6000	
มิถุนายน	1132.1	8000	
กรกฎาคม	1049	10000	
สิงหาคม	1001	6000	
กันยายน	1115	4000	
ตุลาคม	979	4000	
พฤศจิกายน	966	8000	
ธันวาคม	655	6000	

มีขั้นตอนการดำเนินงานดังนี้

- 1.พนักงานของ กลุ่มงานเวชศาสตร์ฯ เป็นคนเก็บขยะติดเชื้อเพียงผู้เดียว โดยเก็บ 2 รอบ/วัน รอบเช้า 8.00 น. รอบบ่าย 15.30 น.
- 2.มีการชั่งน้ำหนักบันทึกผลทุกครั้งก่อนจัดเก็บห้องพักขยะติดเชื้อ
- 3.เมื่อถึง 50 กก.หรือหากยังไม่ถึงจะพักไว้แค่ 3 วัน หลังจากนั้นจะทำการเผาขยะติดเชื้อ เป็นลำดับต่อไป
- 4.มีการลงโปรแกรมการเผาขยะทุกครั้งในการเผาขยะติดเชื้อ

3.ระบบประปา

ในปี 2556 มีการดำเนินงานดังนี้

เดือน/2556	ปริมาณน้ำที่ใช้
มกราคม	1035
กุมภาพันธ์	995
มีนาคม	1225
เมษายน	990
พฤษภาคม	1100
มิถุนายน	1023
กรกฎาคม	1095
สิงหาคม	1005
กันยายน	1015
ตุลาคม	980
พฤศจิกายน	850
ธันวาคม	650

มีการดำเนินงาน ดังนี้

- 1.มีการตรวจเช็คระดับน้ำทุกครั้ง ก่อนการสูบน้ำ
- 2.มีการตรวจเช็ค คลอรีนคงเหลืออิสระในน้ำและ PH ทุกวัน
- 3.มีการล้างถังกรองและกลับหน้าทรายที่ใช้ในการกรองน้ำประปา ทุกอาทิตย์
- 4.มีการล้างถังพักน้ำทุก 3 เดือน
- 5.มีการส่งตัวอย่างน้ำตรวจทุก 6 เดือน

4.ระบบบำบัดน้ำเสีย

เดือน/2556	ปริมาณน้ำที่บำบัด (ลบ.ม.)
มกราคม	1457.3
กุมภาพันธ์	2094.3
มีนาคม	2379.7
เมษายน	2314.94
พฤษภาคม	2316.7
มิถุนายน	3699.94
กรกฎาคม	4042.37
สิงหาคม	3750.62
กันยายน	3914.21
ตุลาคม	4220.93
พฤศจิกายน	2841.70
ธันวาคม	1898.21

มีขั้นตอนการดำเนินงานดังนี้

- 1.กำจัดขยะที่ตะแกรงดักขยะแบบหยาบและแบบละเอียด
- 2.มีการวัดค่าคลอรีนและค่า PH ทุกวัน
- 3.มีการวัดค่าตะกอน V30 ทุกวัน
- 4.ตรวจเช็คอุปกรณ์ไฟฟ้าทุกอาทิตย์
- 5.ตักตะกอนที่ลอยอยู่ในบ่อทุกวัน
- 6.มีการส่งน้ำตรวจวิเคราะห์ทุก 6 เดือน

ระบาดวิทยา

สรุปรายงานสถานการณ์โรค Chickenpox

อำเภอ สอยดาว จังหวัด จันทบุรี ระหว่างวันที่ 1 มกราคม 2556 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2556

นับตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2556 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2556 รพช.สอยดาว ได้รับรายงานผู้ป่วยโรค Chickenpox จำนวนทั้งสิ้น 18 ราย คิดเป็นอัตราป่วย 29.29 ต่อประชากรแสนคน ไม่มีรายงานผู้ป่วยเสียชีวิต

พบผู้ป่วยเพศชายเท่ากับเพศหญิง โดยพบเพศชาย 9 ราย เพศหญิง 9 ราย อัตราส่วนเพศหญิงต่อเพศชาย เท่ากับ 1 : 1

กลุ่มอายุที่พบสูงสุดคือกลุ่มอายุ 15 - 24 ปี จำนวนผู้ป่วยเท่ากับ 4 ราย รองลงมาคือ กลุ่มอายุ 0 - 4 ปี, 35 - 44 ปี, 5 - 9 ปี, 25 - 34 ปี, 55 - 64 ปี, 10 - 14 ปี, 65 ปี ขึ้นไป และ 45 - 54 ปี จำนวนผู้ป่วยเท่ากับ 4, 3, 3, 2, 1, 1, 0 และ 0 ราย ตามลำดับ

อาชีพที่มีจำนวนผู้ป่วยสูงสุดคืออนปค. จำนวนผู้ป่วยเท่ากับ 5 ราย รองลงมาคือ อาชีพนักเรียน, อาชีพรับจ้าง, อาชีพอื่นๆ, อาชีพครู, อาชีพค้าขาย, อาชีพราชการ, อาชีพเกษตร, อาชีพบุคคลากรสาธารณสุข, อาชีพอาชีพพิเศษ, อาชีพนักบวช, อาชีพเลี้ยงสัตว์, อาชีพประมง, อาชีพทหาร/ตำรวจ, อาชีพงานบ้าน, จำนวนผู้ป่วยเท่ากับ 5, 3, 1, 1, 1, 1, 1, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0 ราย ตามลำดับ

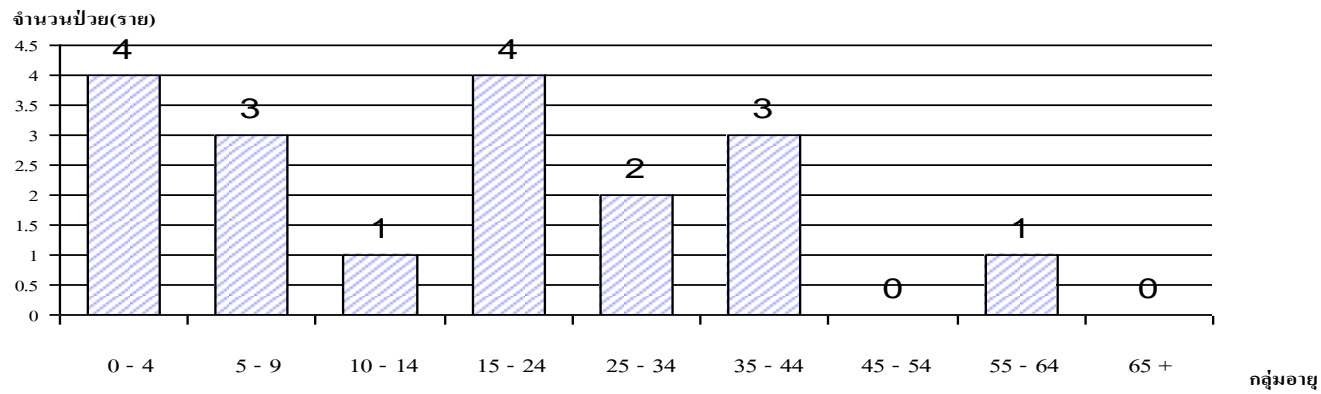
พบผู้ป่วยสูงสุดในเดือน มีนาคมจำนวนผู้ป่วย เท่ากับ 5 ราย จำนวนผู้ป่วยเดือนนี้(พฤศจิกายน) มากกว่าเดือนที่แล้ว (ตุลาคม) จำนวนผู้ป่วยเดือนนี้ (พฤศจิกายน) เท่ากับ 1 ส่วนเดือนที่แล้ว (ตุลาคม) เท่ากับ 0 ราย โดยมีรายงานผู้ป่วยเดือน มกราคม 2 ราย กุมภาพันธ์ 1 ราย มีนาคม 5 ราย เมษายน 3 ราย พฤษภาคม 1 ราย มิถุนายน 1 ราย กรกฎาคม 0 ราย สิงหาคม 2 ราย กันยายน 2 ราย ตุลาคม 0 ราย พฤศจิกายน 1 ราย

พบผู้ป่วยในเขตเทศบาลเท่ากับ 1 ราย ในเขตองค์การบริหารตำบลเท่ากับ 0 ราย และไม่ทราบเขต เท่ากับ 0 ราย

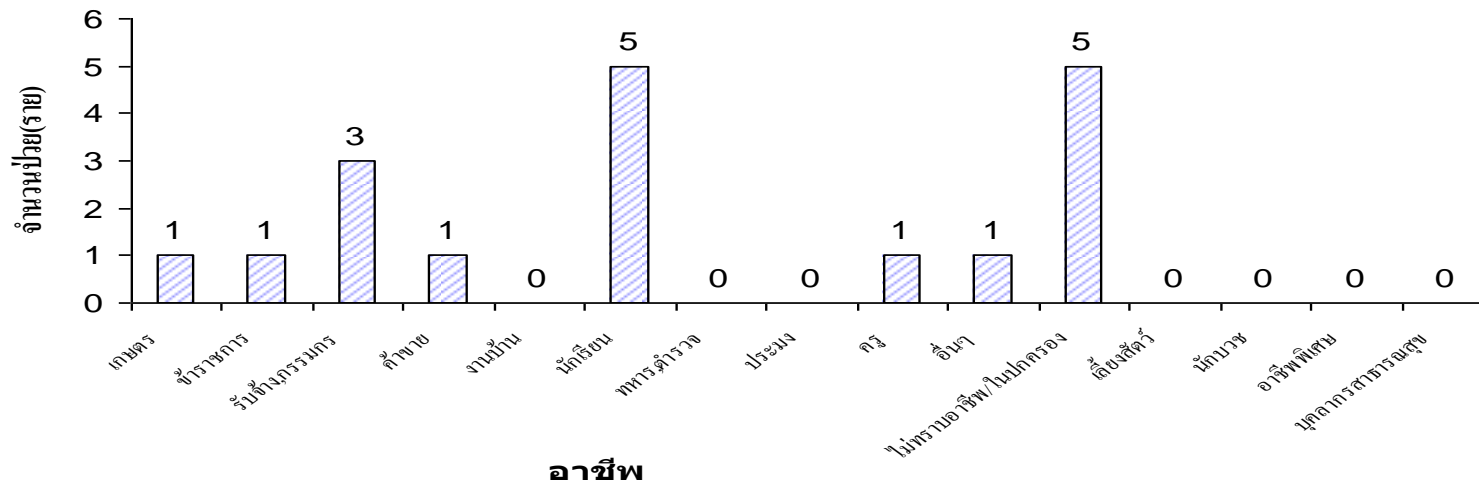
ผู้ป่วยเข้ารับการรักษาที่ โรงพยาบาลชุมชน เท่ากับ 13 ราย สถานีอนามัย เท่ากับ 5 ราย

ตำบลที่มีอัตราป่วยต่อประชากรแสนคนสูงสุดคือตำบล ทรายาว อัตราป่วยเท่ากับ 59.88 ต่อประชากรแสนคน รองลงมาคือ ตำบล ปะตง, ตำบล สะตอง, ตำบล พุ่งขนาน, ตำบล ทัพช้าง, อัตราป่วยเท่ากับ 47.44 , 22.45 , 9.74 , 6.32 , ราย ตามลำดับ

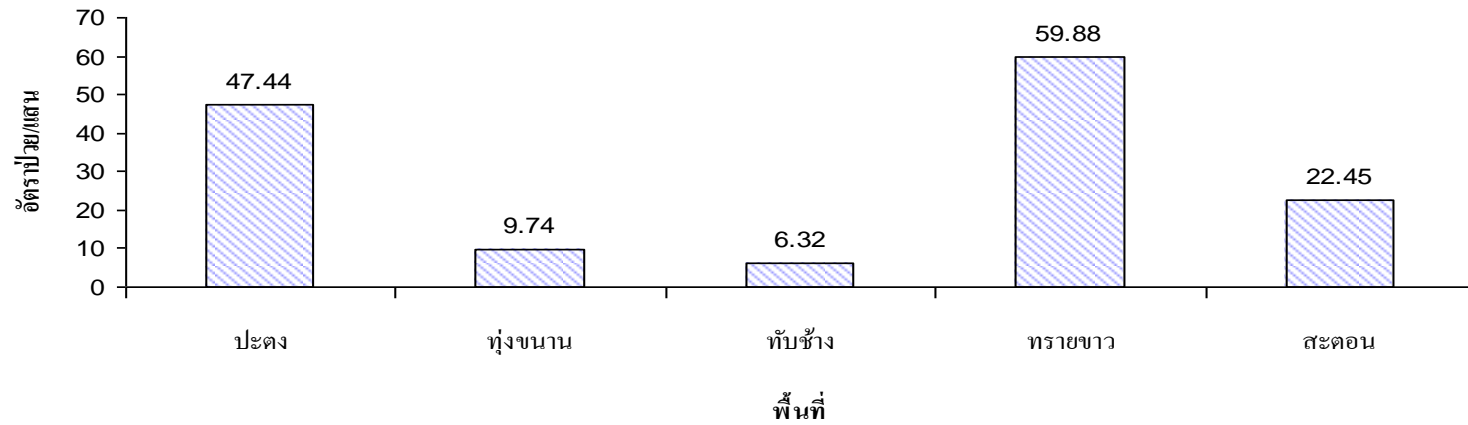
จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค Chickenpox จำแนกตามกลุ่มอายุ อำเภอ สอยดาว จังหวัด จันทบุรี ระหว่างวันที่
1 มกราคม 2556 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2556



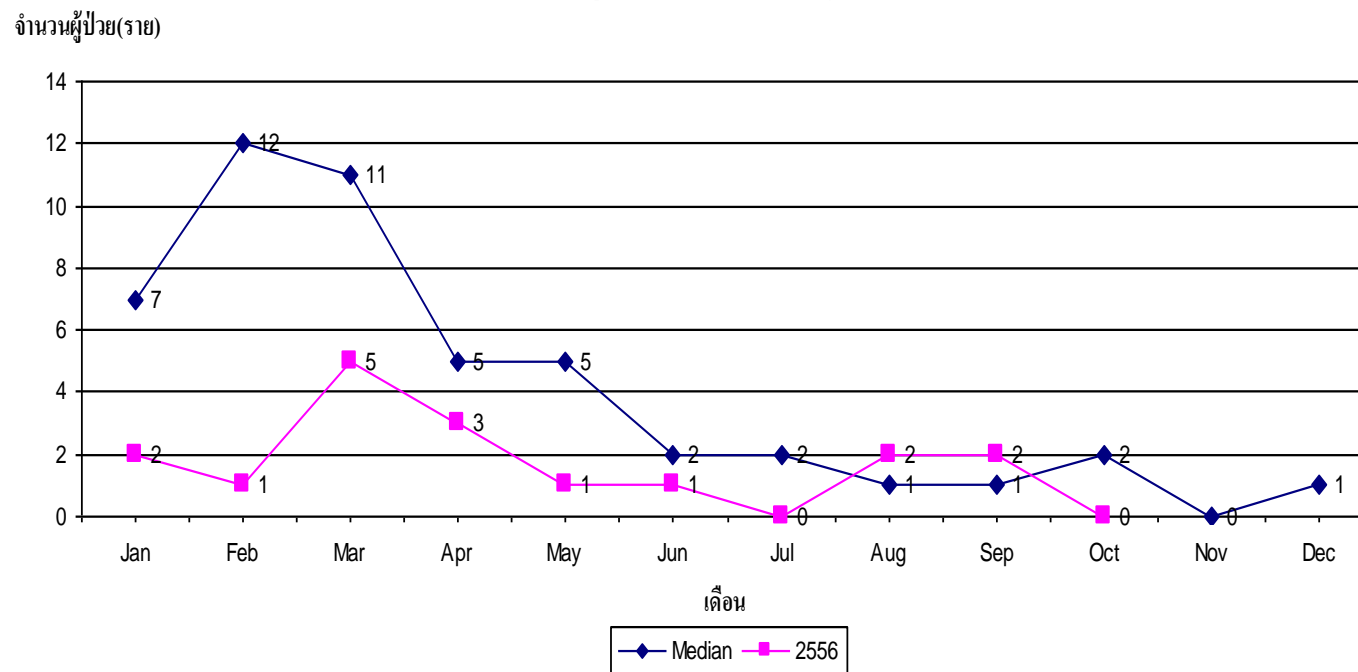
จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค Chickenpox จำแนกตามอาชีพ อำเภอ สอยดาว จังหวัด จันทบุรี
ระหว่างวันที่ 1 มกราคม 2556 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2556



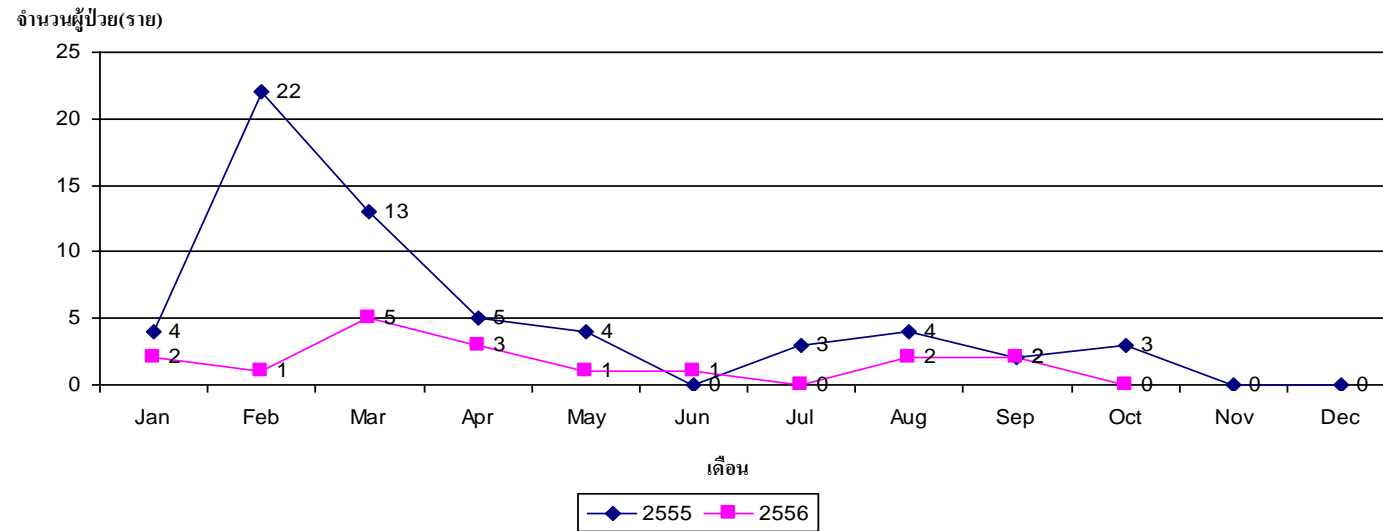
อัตราป่วยต่อประชากรแสนคน ด้วยโรค Chickenpox จำแนกตามพื้นที่ อำเภอ สอยดาว จังหวัด จันทบุรี ระหว่างวันที่ 1 มกราคม 2556 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2556



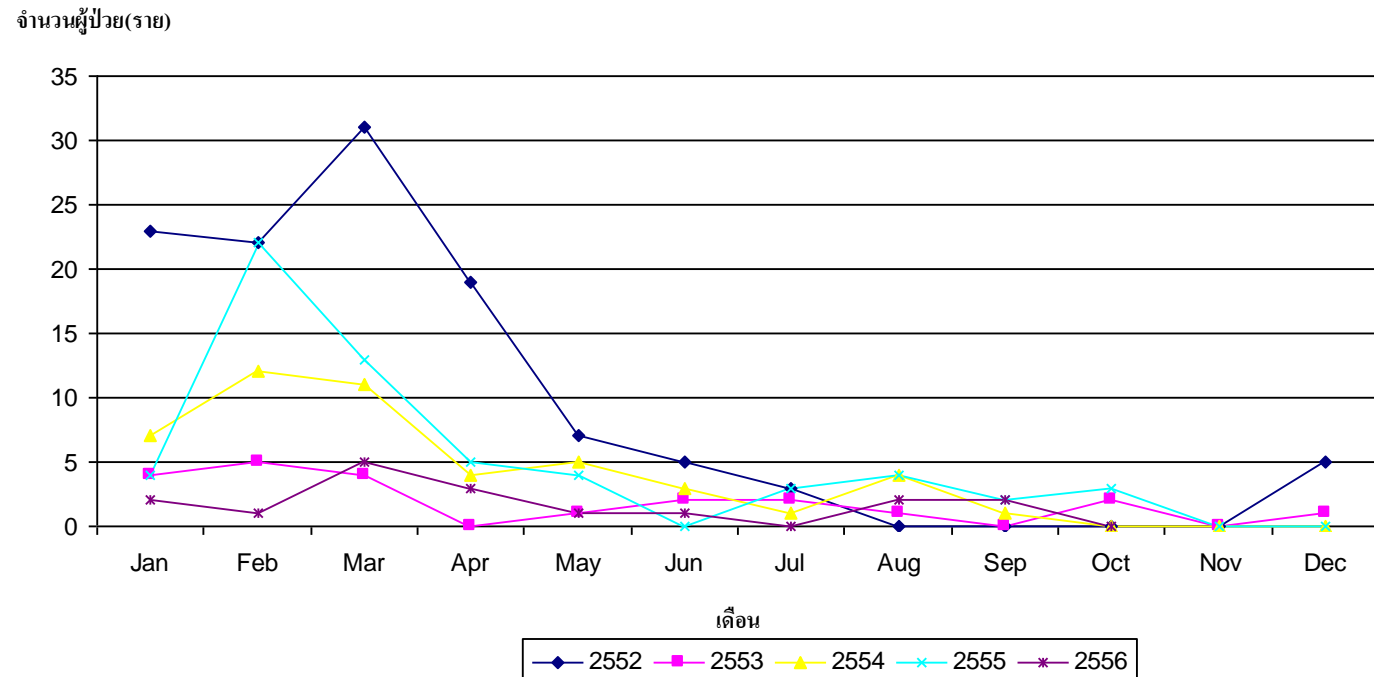
จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค Chickenpox จำแนกรายเดือน อ.สอยดาว จ.จันทบุรี
เปรียบเทียบข้อมูลปี 2556 กับค่ามัธยฐาน 5 ปี ย้อนหลัง



จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค Chickenpox จำแนกรายเดือน อ.สอยดาว จ.จันทบุรี
เปรียบเทียบข้อมูลปี 2556 กับข้อมูลปีที่แล้ว



จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค Chickenpox จำแนกรายเดือน อ.สอยดาว จ.จันทบุรี



สรุปรายงานสถานการณ์โรค ไข้เลือดออก

อำเภอ สอยดาว จังหวัด จันทบุรี ระหว่างวันที่ 1 มกราคม 2556 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2556

นับตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2556 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2556 รพช.สอยดาว ได้รับรายงานผู้ป่วยโรค ไข้เลือดออกรวม(26,27,66) จำนวนทั้งสิ้น 244 ราย คิดเป็นอัตราป่วย 397.11 ต่อประชากรแสนคน ไม่มีรายงานผู้ป่วยเสียชีวิต

พบผู้ป่วยเพศชายมากกว่าเพศหญิง โดยพบเพศชาย124 ราย เพศหญิง 120 ราย อัตราส่วนเพศชาย ต่อ เพศหญิง เท่ากับ 1.03 : 1

กลุ่มอายุที่พบสูงสุดคือกลุ่มอายุ 10 - 14 ปี จำนวนผู้ป่วยเท่ากับ 66 ราย รองลงมาคือ กลุ่มอายุ 5 - 9 ปี,15 - 24 ปี,0 - 4 ปี,25 - 34 ปี, 35 - 44 ปี, 45 - 54 ปี,55 - 64 ปี และ 65 ปี ขึ้นไป จำนวนผู้ป่วยเท่ากับ 64,38,26,24,16, 5, 4 และ 1 ราย ตามลำดับ

อาชีพที่มีจำนวนผู้ป่วยสูงสุดคือนักเรียน จำนวนผู้ป่วยเท่ากับ 109 ราย รองลงมาคือ อาชีพนปค., อาชีพรับจ้าง, อาชีพเกษตรกร, อาชีพอื่นๆ, อาชีพงานบ้าน, อาชีพนักบวช, อาชีพค้าขาย, อาชีพทหาร/ตำรวจ, อาชีพครู, อาชีพบุคคลากรสาธารณสุข, อาชีพอาชีพพิเศษ, อาชีพเลี้ยงสัตว์, อาชีพประมง, อาชีพราชการ, จำนวนผู้ป่วยเท่ากับ 57,45,14,6,4,3,3,2,1,0,0,0,0, ราย ตามลำดับ

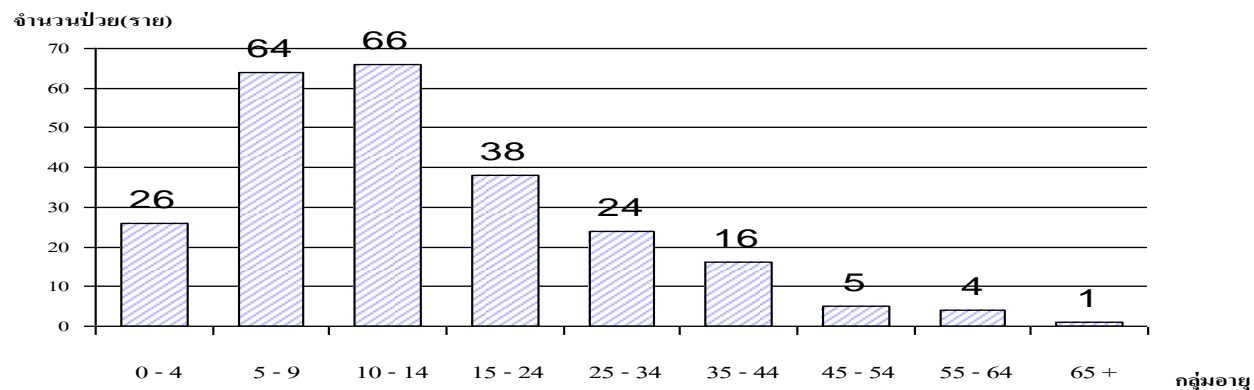
พบผู้ป่วยสูงสุดในเดือน สิงหาคมจำนวนผู้ป่วย เท่ากับ 43 ราย จำนวนผู้ป่วยเดือนนี้(พฤศจิกายน) น้อยกว่าเดือนที่แล้ว (ตุลาคม) จำนวนผู้ป่วยเดือนนี้ (พฤศจิกายน) เท่ากับ 4 ราย ส่วนเดือนที่แล้ว (ตุลาคม) เท่ากับ 20 ราย โดยมีรายงานผู้ป่วยเดือน มกราคม 14 ราย กุมภาพันธ์ 1 ราย มีนาคม 15 ราย เมษายน 22 ราย พฤษภาคม 26 ราย มิถุนายน 36 ราย กรกฎาคม 35 ราย สิงหาคม 43 ราย กันยายน 28 ราย ตุลาคม 20 ราย พฤศจิกายน 4 ราย

พบผู้ป่วยในเขตเทศบาลเท่ากับ 1 ราย ในเขตองค์การบริหารตำบลเท่ากับ 13 ราย และไม่ทราบเขต เท่ากับ 0 ราย พบผู้ป่วยในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลมากกว่าในเขตเทศบาล โดยจำนวนผู้ป่วยในเขตองค์การบริหารส่วนตำบล เท่ากับร้อยละ 92.86 ส่วนผู้ป่วยในเขตเทศบาล เท่ากับร้อยละ 7.14

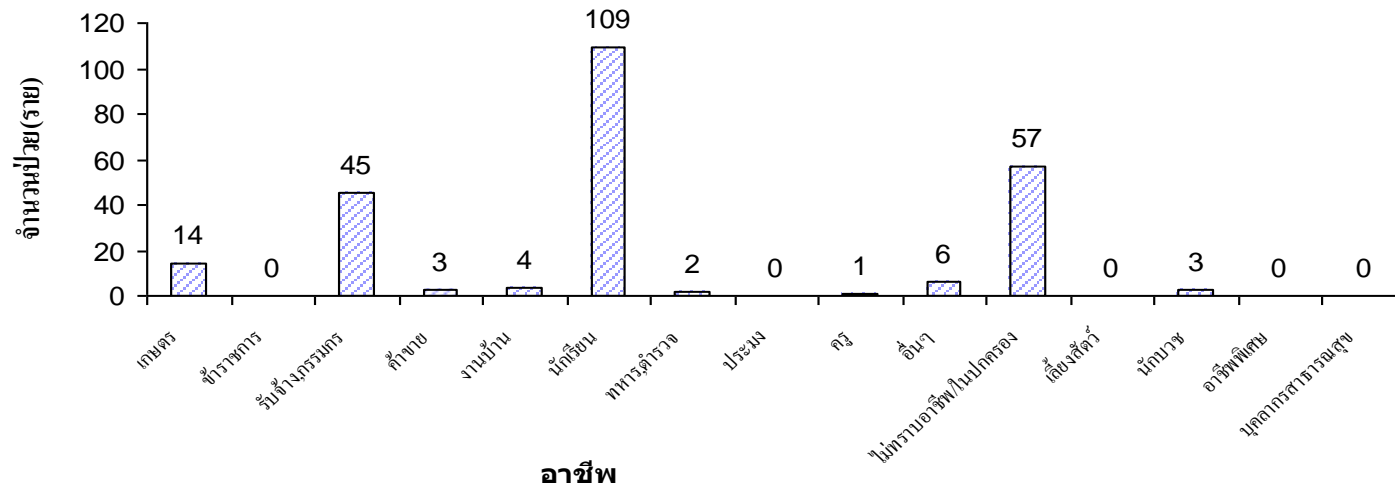
ผู้ป่วยเข้ารับการรักษาที่ โรงพยาบาลศูนย์เท่ากับ 4 ราย โรงพยาบาลชุมชน เท่ากับ 230 ราย คลินิก โรงพยาบาลเอกชน เท่ากับ 10 ราย

ตำบลที่มีอัตราป่วยต่อประชากรแสนคนสูงสุดคือตำบล ทับช้าง อัตราป่วยเท่ากับ 455.21 ต่อประชากรแสนคน รองลงมาคือ ตำบล สะตอง, ตำบล ปะตอง, ตำบล ทรายขาว, ตำบล ทุ่งขนาน, อัตราป่วยเท่ากับ 448.93 , 447.31 , 367.84 , 223.91 , ราย ตามลำดับ

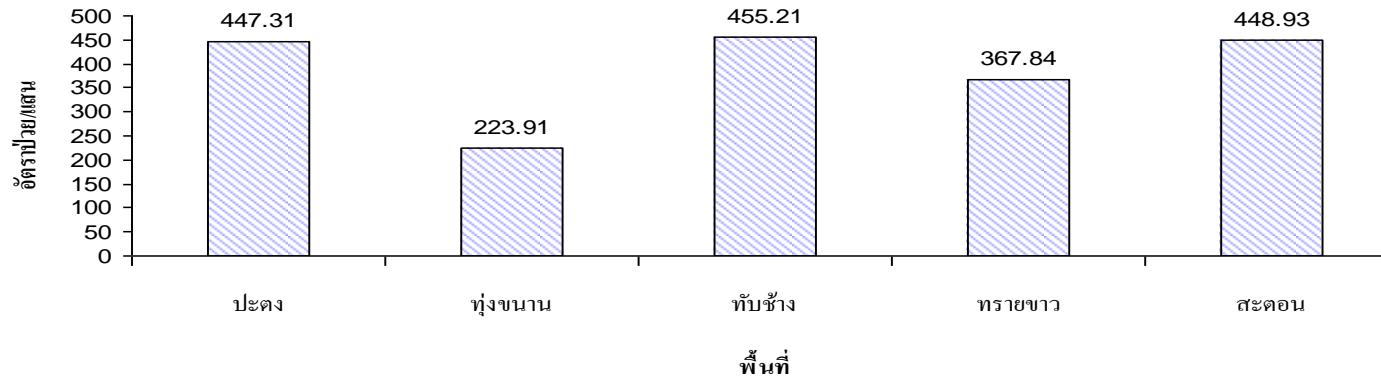
จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค ไข้เลือดออกรวม(26,27,66) จำแนกตามกลุ่มอายุ อำเภอ สอยดาว จังหวัด จันทบุรี ระหว่างวันที่ 1 มกราคม 2556 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน



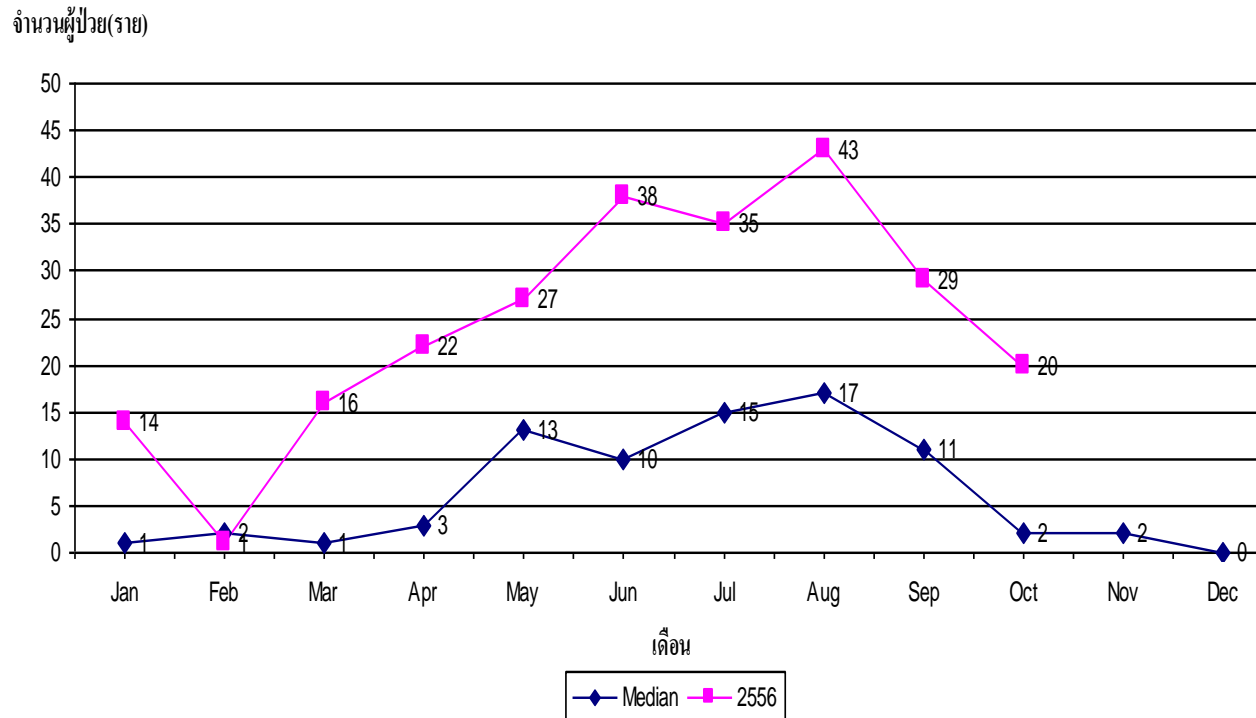
จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค ไข้เลือดออกรวม(26,27,66) จำแนกตามอาชีพ อำเภอ สอยดาว จังหวัด จันทบุรี ระหว่างวันที่ 1 มกราคม 2556 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2556



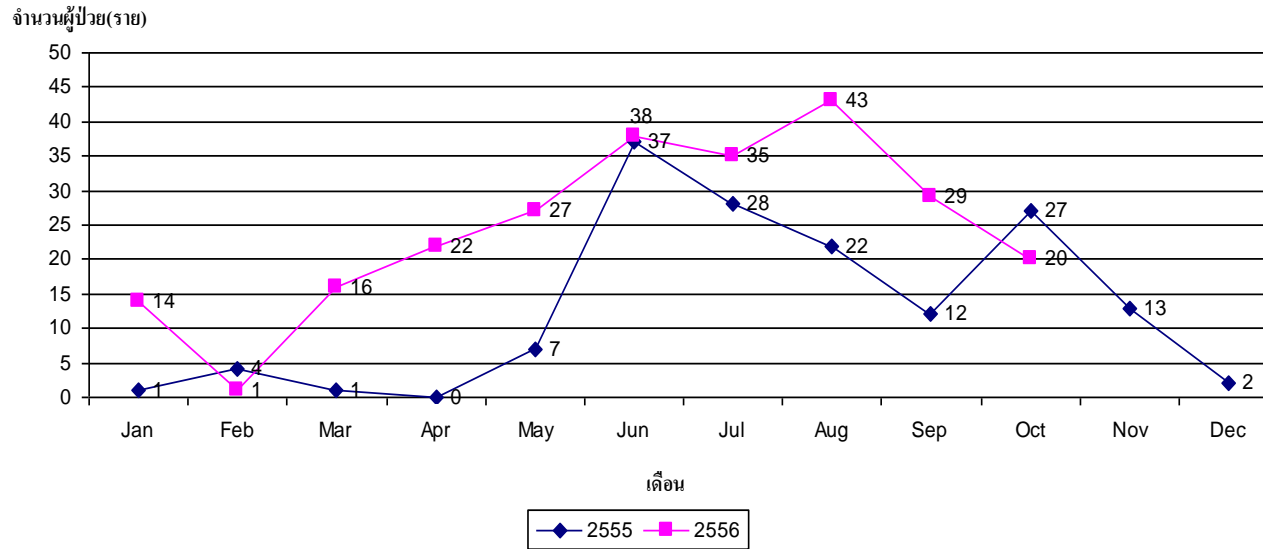
อัตราป่วยต่อประชากรแสนคน ด้วยโรค ไข้เลือดออกรวม(26,27,66) จำแนกตามพื้นที่ อำเภอ สอยดาว จังหวัด จันทบุรี
ระหว่างวันที่ 1 มกราคม 2556 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2556



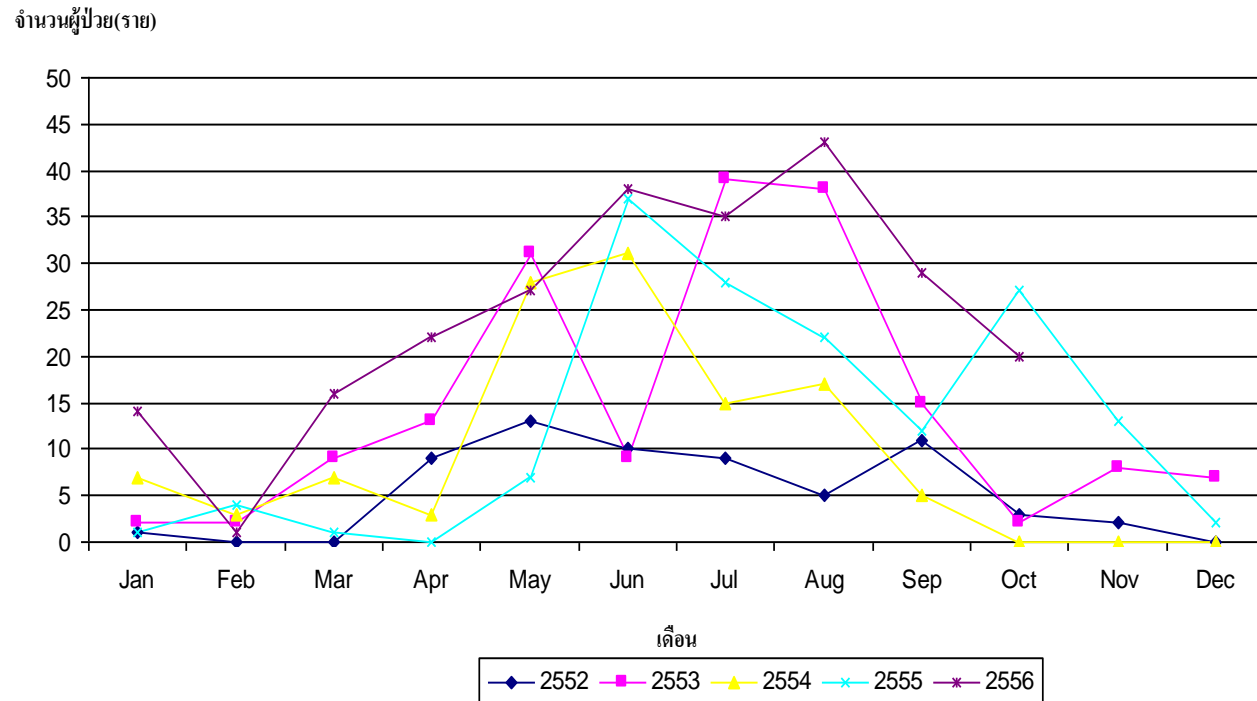
จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค ไข้เลือดออกรวม(26,27,66) จำแนกรายเดือน อ.สอยดาว จ.จันทบุรี
เปรียบเทียบข้อมูลปี 2556 กับค่ามัธยฐาน 5 ปี ย้อนหลัง



จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค ไข้เลือดออกรวม(26,27,66) จำแนกรายเดือน อ.สอยดาว จ.จันทบุรี
เปรียบเทียบข้อมูลปี 2556 กับข้อมูลที่ที่แล้ว



จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค ไข้เลือดออกรวม(26,27,66) จำแนกรายเดือน อ.สอยดาว จ.จันทบุรี



สรุปรายงานสถานการณ์โรค Diarrhoea

อำเภอ สอยดาว จังหวัด จันทบุรี ระหว่างวันที่ 1 มกราคม 2556 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2556

นับตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2556 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2556 รพช.สอยดาว ได้รับรายงานผู้ป่วยโรค Diarrhoea จำนวนทั้งสิ้น 740 ราย คิดเป็นอัตราป่วย 1204.35 ต่อประชากรแสนคน ไม่มีรายงานผู้ป่วยเสียชีวิต

พบผู้ป่วยเพศหญิงมากกว่าเพศชาย โดยพบเพศหญิง 424 ราย เพศชาย 316 ราย อัตราส่วนเพศหญิงต่อเพศชาย เท่ากับ 1.34 : 1

กลุ่มอายุที่พบสูงสุดคือกลุ่มอายุ 0 - 4 ปี จำนวนผู้ป่วยเท่ากับ 193 ราย รองลงมาคือ กลุ่มอายุ 65 ปี ขึ้นไป, 55 - 64 ปี, 25 - 34 ปี, 35 - 44 ปี, 45 - 54 ปี, 15 - 24 ปี, 5 - 9 ปี และ 10 - 14 ปี จำนวนผู้ป่วยเท่ากับ 115, 79, 72, 69, 67, 62, 54 และ 29 ราย ตามลำดับ

อาชีพที่มีจำนวนผู้ป่วยสูงสุดคืออนปค. จำนวนผู้ป่วยเท่ากับ 221 ราย รองลงมาคือ อาชีพรับจ้าง, อาชีพเกษตรกร, อาชีพนักเรียน, อาชีพงานบ้าน, อาชีพอื่นๆ, อาชีพค้าขาย, อาชีพราชการ, อาชีพบุคคลากรสาธารณสุข, อาชีพทหาร/ตำรวจ, อาชีพนักบวช, อาชีพอาชีพพิเศษ, อาชีพเลี้ยงสัตว์, อาชีพครู, อาชีพประมง, จำนวนผู้ป่วยเท่ากับ 212, 143, 73, 43, 18, 15, 6, 4, 4, 1, 0, 0, 0, 0, ราย ตามลำดับ

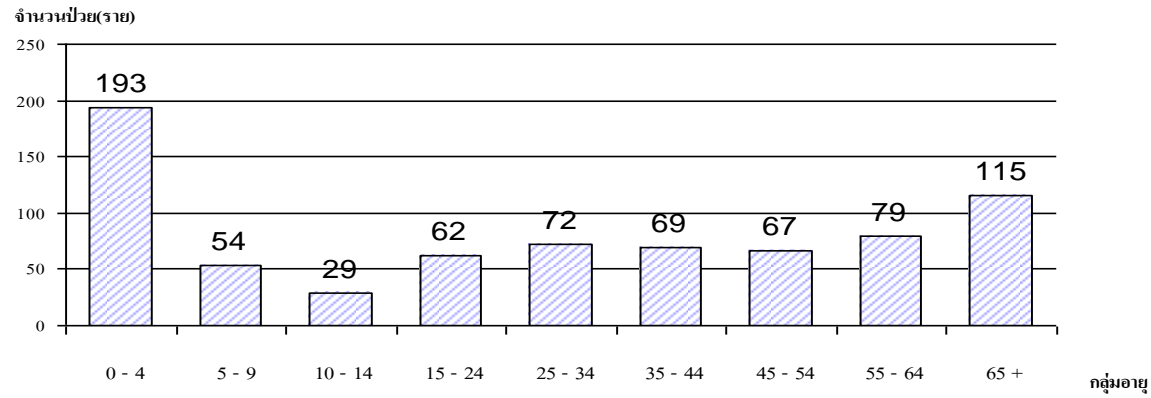
พบผู้ป่วยสูงสุดในเดือน กรกฎาคมจำนวนผู้ป่วย เท่ากับ 132 ราย จำนวนผู้ป่วยเดือนนี้ (พฤศจิกายน) มากกว่าเดือนที่แล้ว (ตุลาคม) จำนวนผู้ป่วยเดือนนี้ (พฤศจิกายน) เท่ากับ 77 ส่วนเดือนที่แล้ว (ตุลาคม) เท่ากับ 68 ราย โดยมีรายงานผู้ป่วยเดือน มกราคม 21 ราย กุมภาพันธ์ 10 ราย มีนาคม 117 ราย เมษายน 45 ราย พฤษภาคม 37 ราย มิถุนายน 51 ราย กรกฎาคม 132 ราย สิงหาคม 103 ราย กันยายน 79 ราย ตุลาคม 68 ราย พฤศจิกายน 77 ราย

พบผู้ป่วยในเขตเทศบาลเท่ากับ 11 ราย ในเขตองค์การบริหารตำบลเท่ากับ 67 ราย และไม่ทราบเขต เท่ากับ 0 ราย พบผู้ป่วยในเขตองค์การบริหารส่วนตำบลมากกว่าในเขตเทศบาล โดยจำนวนผู้ป่วยในเขตองค์การบริหารส่วนตำบล เท่ากับร้อยละ 85.90 ส่วนผู้ป่วยในเขตเทศบาล เท่ากับร้อยละ 14.10

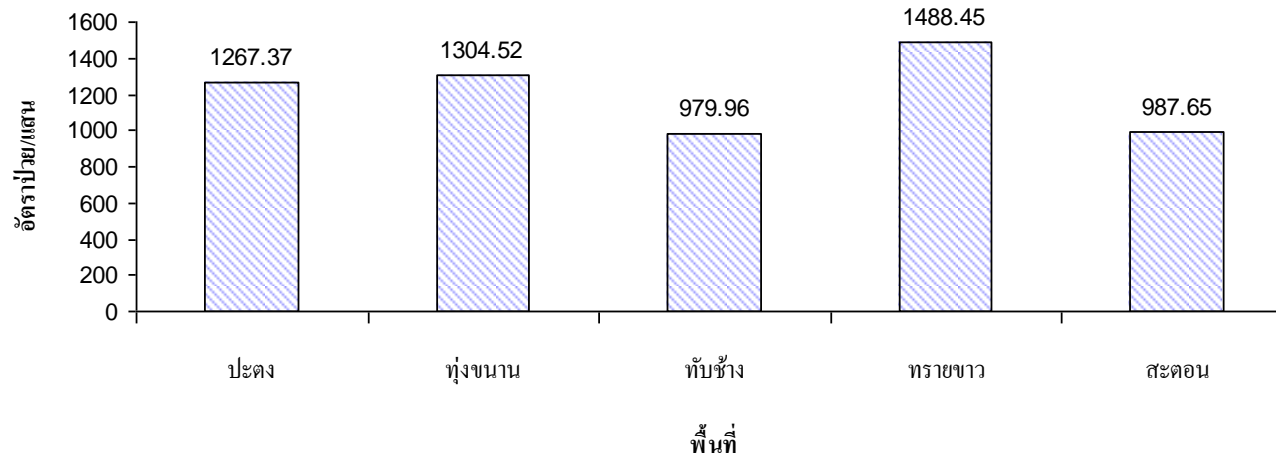
ผู้ป่วยเข้ารับการรักษาที่ โรงพยาบาลศูนย์เท่ากับ 24 ราย โรงพยาบาลชุมชน เท่ากับ 662 ราย สถานีอนามัย เท่ากับ 52 ราย โรงพยาบาลในเขตกรุงเทพมหานคร เท่ากับ 1 ราย คลินิก โรงพยาบาลเอกชน เท่ากับ 1 ราย

ตำบลที่มีอัตราป่วยต่อประชากรแสนคนสูงสุดคือตำบล ทรายขาว อัตราป่วยเท่ากับ 1,488.45 ต่อประชากรแสนคน รองลงมาคือ ตำบล ทุ่งขนาน, ตำบล ปะตง, ตำบล สะตอง, ตำบล ทับช้าง, อัตราป่วยเท่ากับ 1304.52 , 1267.37 , 987.65 , 979.96 , ราย ตามลำดับ

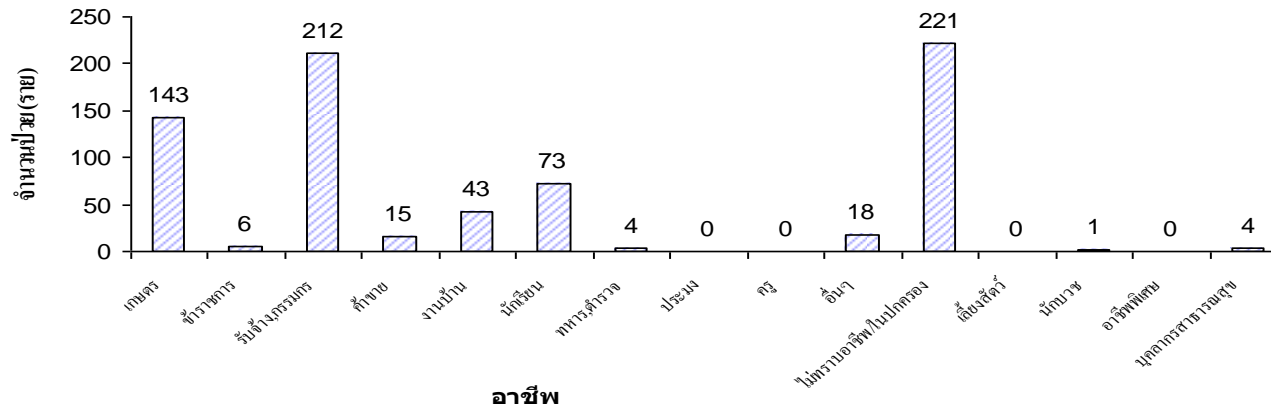
จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค Diarrhoea จำแนกตามกลุ่มอายุ อำเภอ สอยดาว จังหวัด จันทบุรี ระหว่างวันที่ 1 มกราคม 2556 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2556



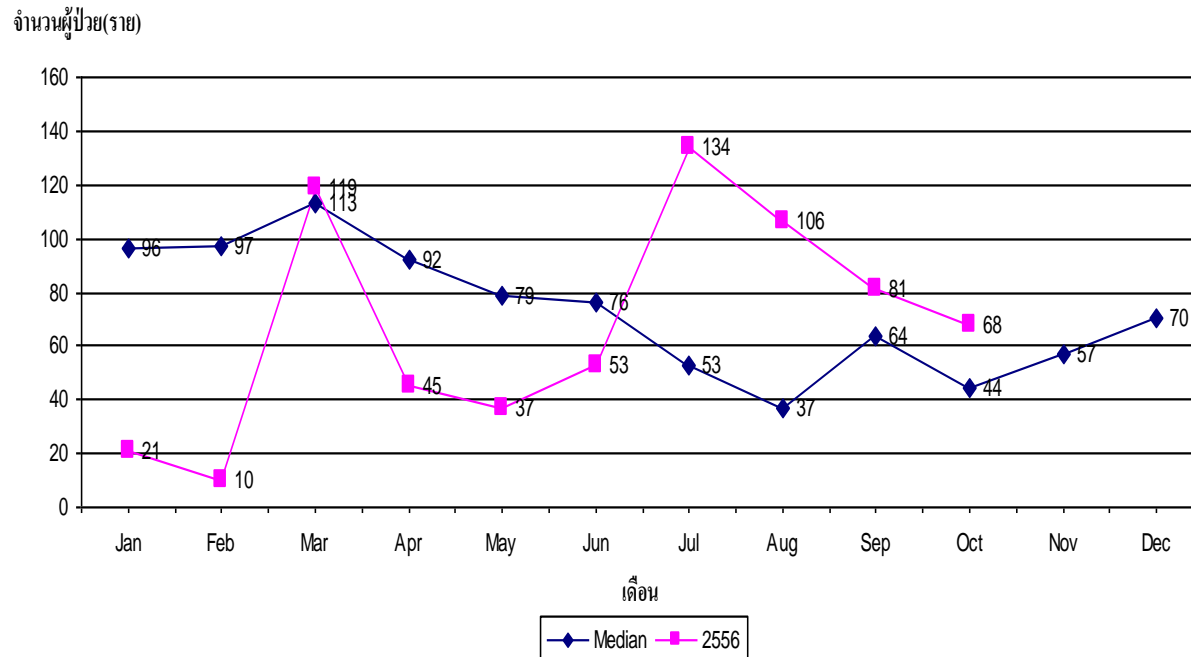
อัตราป่วยต่อประชากรแสนคน ด้วยโรค Diarrhoea จำแนกตามพื้นที่ อำเภอ สอยดาว จังหวัด จันทบุรี ระหว่างวันที่ 1 มกราคม 2556 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2556



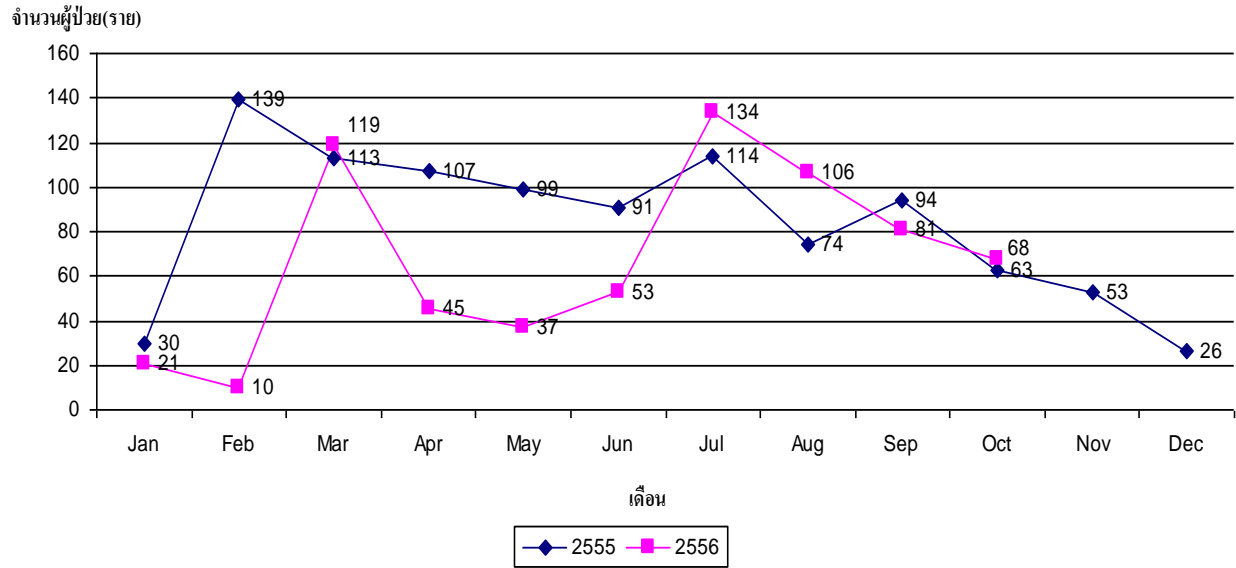
จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค Diarrhoea จำแนกตามอาชีพ อำเภอ สอยดาว จังหวัด จันทบุรี ระหว่างวันที่
1 มกราคม 2556 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2556



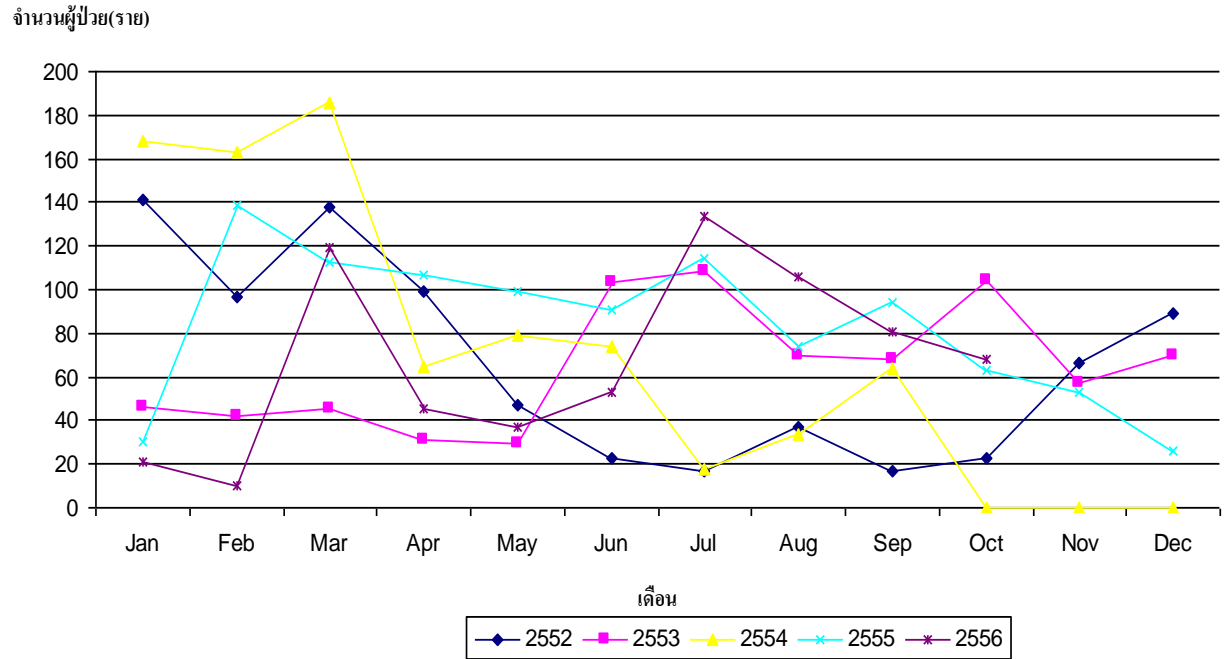
จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค Diarrhoea จำแนกรายเดือน อ.สอยดาว จ.จันทบุรี
เปรียบเทียบข้อมูลปี 2556 กับค่ามัธยฐาน 5 ปี ย้อนหลัง



จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค Diarrhoea จำแนกรายเดือน อ.สอยดาว จ.จันทบุรี
เปรียบเทียบข้อมูลปี 2556 กับข้อมูลปีที่แล้ว



จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค Diarrhoea จำแนกรายเดือน อ.สอยดาว จ.จันทบุรี



สรุปรายงานสถานการณ์โรค Food Poisoning

อำเภอ สอยดาว จังหวัด จันทบุรี ระหว่างวันที่ 1 มกราคม 2556 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2556

นับตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2556 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2556 รพช.สอยดาว ได้รับรายงานผู้ป่วยโรค Food Poisoning จำนวนทั้งสิ้น 147 ราย คิดเป็น อัตราป่วย 239.24 ต่อประชากรแสนคน ไม่มีรายงานผู้ป่วยเสียชีวิต

พบผู้ป่วยเพศหญิงมากกว่าเพศชาย โดยพบเพศหญิง 83 ราย เพศชาย 64 ราย อัตราส่วนเพศหญิงต่อเพศชาย เท่ากับ 1.30 : 1

กลุ่มอายุที่พบสูงสุดคือกลุ่มอายุ 10 - 14 ปี จำนวนผู้ป่วยเท่ากับ 23 ราย รองลงมาคือ กลุ่มอายุ 15 - 24 ปี, 5 - 9 ปี, 0 - 4 ปี, 25 - 34 ปี, 55 - 64 ปี, 65 ปี ขึ้นไป, 35 - 44 ปี และ 45 - 54 ปี จำนวนผู้ป่วยเท่ากับ 20, 20, 19, 17, 16, 12, 12 และ 8 ราย ตามลำดับ

อาชีพที่มีจำนวนผู้ป่วยสูงสุดคือรับจ้าง จำนวนผู้ป่วยเท่ากับ 47 ราย รองลงมาคือ อาชีพนปค., อาชีพนักเรียน, อาชีพเกษตรกร, อาชีพงานบ้าน, อาชีพอื่นๆ, อาชีพค้าขาย, อาชีพบุคคลากรสาธารณสุข, อาชีพทหาร/ตำรวจ, อาชีพราชการ, อาชีพอาชีพพิเศษ, อาชีพนักบวช, อาชีพเลี้ยงสัตว์, อาชีพครู, อาชีพประมง, จำนวนผู้ป่วยเท่ากับ 35, 28, 20, 6, 4, 4, 1, 1, 1, 0, 0, 0, 0, 0, ราย ตามลำดับ

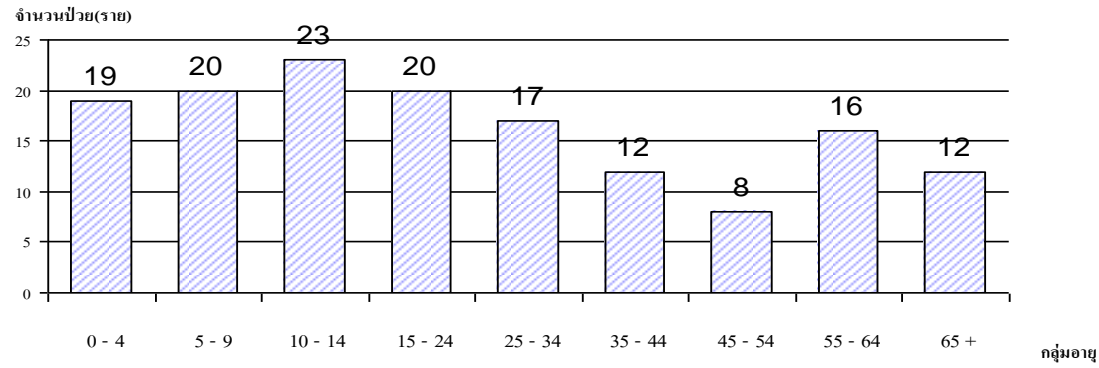
พบผู้ป่วยสูงสุดในเดือน พฤษภาคม จำนวนผู้ป่วย เท่ากับ 29 ราย จำนวนผู้ป่วยเดือนนี้ (พฤศจิกายน) มากกว่าเดือนที่แล้ว (ตุลาคม) จำนวนผู้ป่วยเดือนนี้ (พฤศจิกายน) เท่ากับ 13 ส่วนเดือนที่แล้ว (ตุลาคม) เท่ากับ 3 ราย โดยมีรายงานผู้ป่วยเดือน มกราคม 14 ราย กุมภาพันธ์ 0 ราย มีนาคม 10 ราย เมษายน 8 ราย พฤษภาคม 29 ราย มิถุนายน 10 ราย กรกฎาคม 20 ราย สิงหาคม 19 ราย กันยายน 21 ราย ตุลาคม 3 ราย พฤศจิกายน 13 ราย

พบผู้ป่วยในเขตเทศบาลเท่ากับ 2 ราย ในเขตองค์การบริหารตำบลเท่ากับ 7 ราย และไม่ทราบเขต เท่ากับ 0 ราย พบผู้ป่วยในเขตองค์การบริหารส่วนตำบล มากกว่าในเขตเทศบาล โดยจำนวนผู้ป่วยในเขตองค์การบริหารส่วนตำบล เท่ากับร้อยละ 77.78 ส่วนผู้ป่วยในเขตเทศบาล เท่ากับร้อยละ 22.22

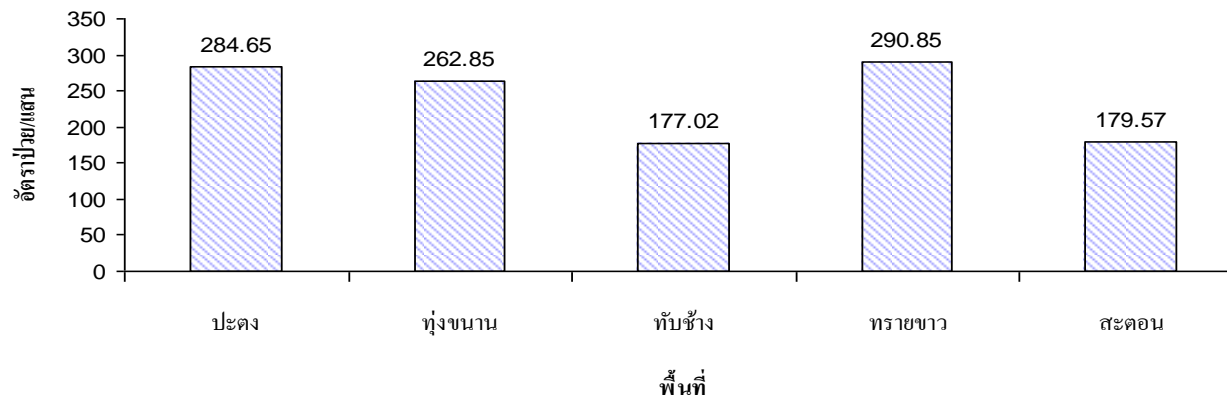
ผู้ป่วยเข้ารับการรักษาที่ โรงพยาบาลชุมชน เท่ากับ 139 ราย สถานีอนามัย เท่ากับ 8 ราย

ตำบลที่มีอัตราป่วยต่อประชากรแสนคนสูงสุดคือตำบล ทราชยาว อัตราป่วยเท่ากับ 290.85 ต่อประชากรแสนคน รองลงมาคือ ตำบล ปะตัง, ตำบล พุงขนาน, ตำบล สะตอน, ตำบล ทับช้าง, อัตราป่วยเท่ากับ 284.65 , 262.85 , 179.57 , 177.02 , ราย ตามลำดับ

จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค Food Poisoning จำแนกตามกลุ่มอายุ อำเภอ สอยดาว จังหวัด จันทบุรี ระหว่างวันที่ 1 มกราคม 2556 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2556

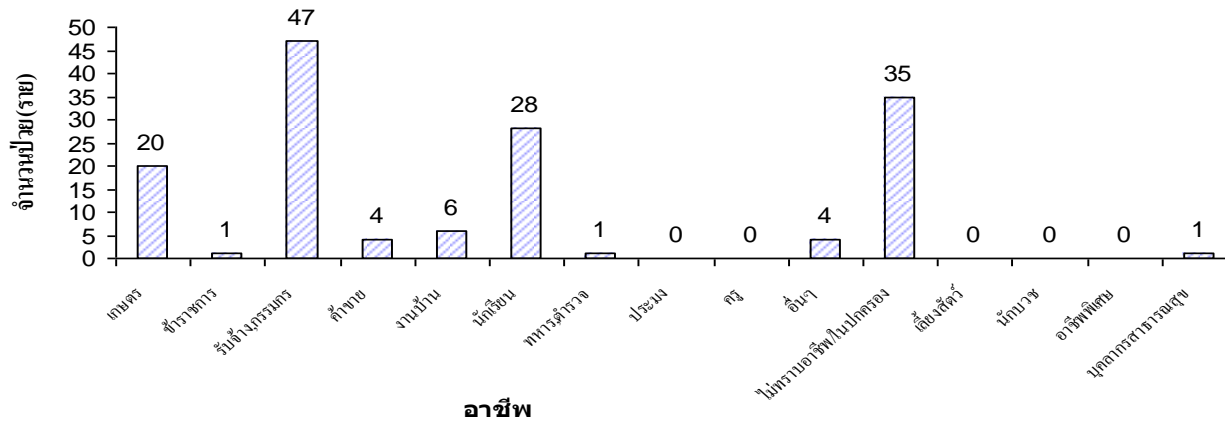


อัตราป่วยต่อประชากรแสนคน ด้วยโรค Food Poisoning จำแนกตามพื้นที่ อำเภอ สอยดาว จังหวัด จันทบุรี ระหว่างวันที่ 1 มกราคม 2556 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2556



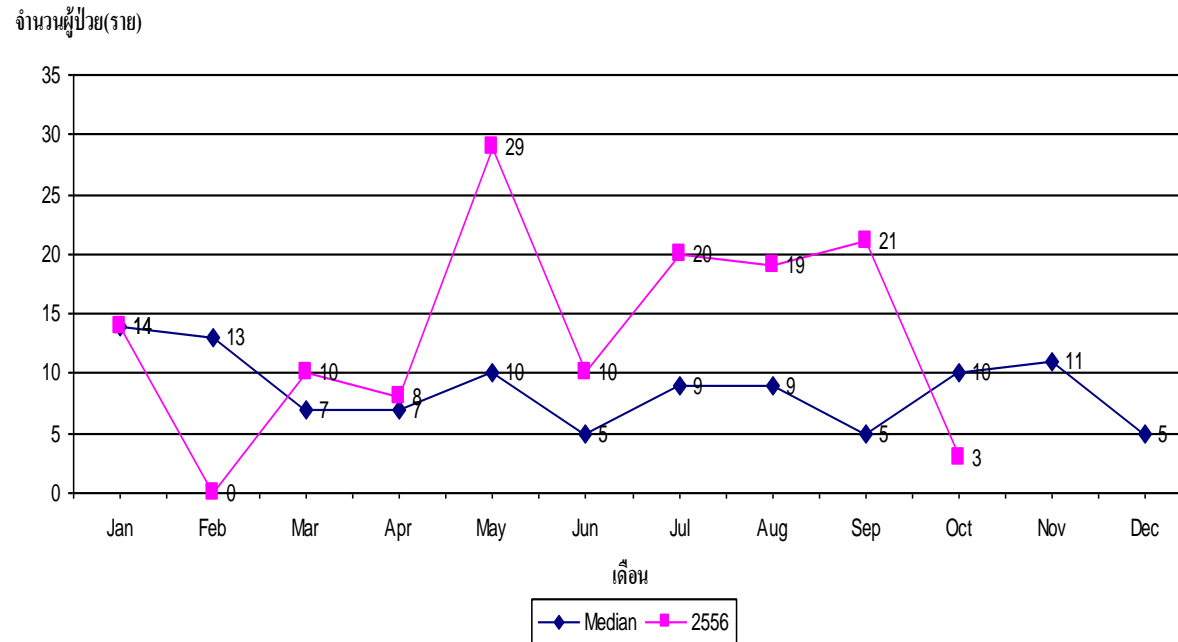
จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค Food Poisoning จำแนกตามอาชีพ อำเภอ สอยดาว จังหวัด จันทบุรี ระหว่างวันที่

1 มกราคม 2556 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2556

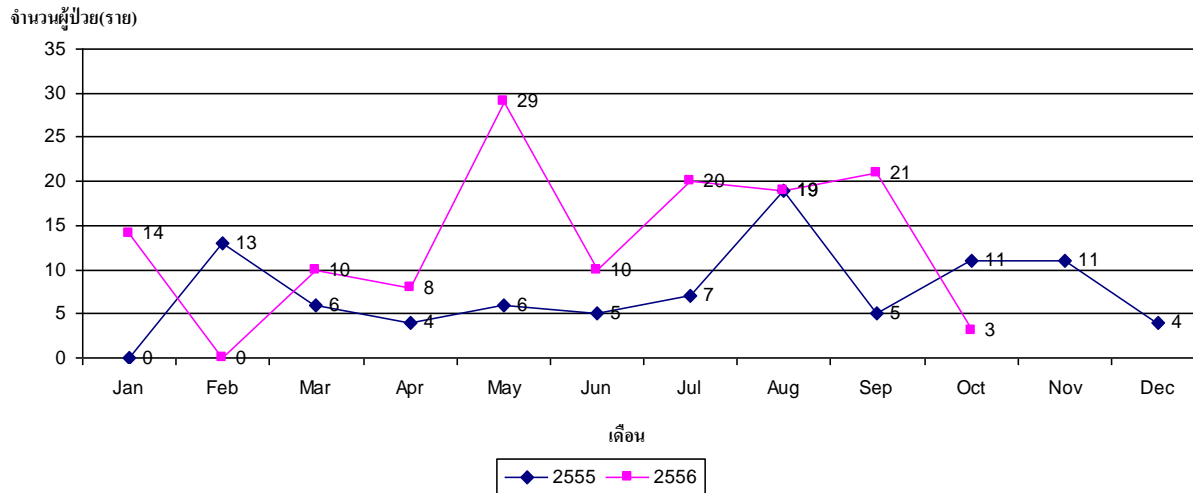


จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค Food Poisoning จำแนกรายเดือน อ.สอยดาว จ.จันทบุรี

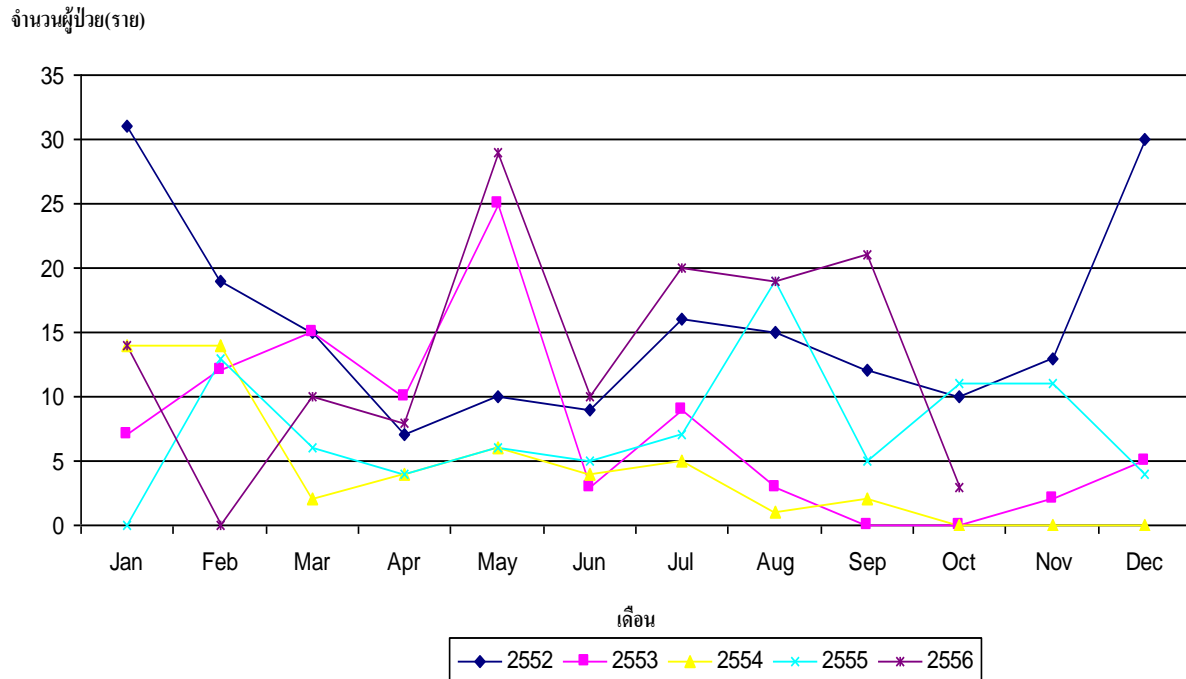
เปรียบเทียบข้อมูลปี 2556 กับค่ามัธยฐาน 5 ปี ย้อนหลัง



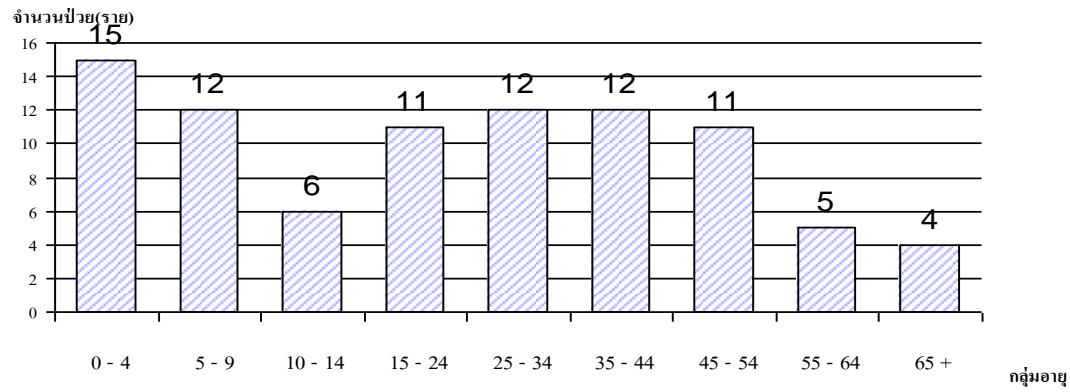
จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค Food Poisoning จำแนกรายเดือน อ.สอยดาว จ.จันทบุรี
เปรียบเทียบข้อมูลปี 2556 กับข้อมูลที่แล้ว



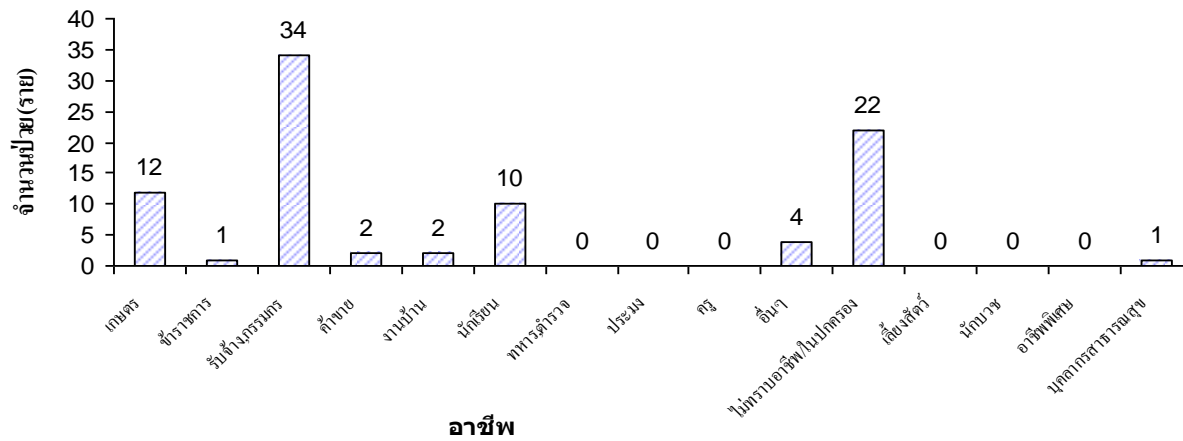
จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค Food Poisoning จำแนกรายเดือน อ.สอยดาว จ.จันทบุรี



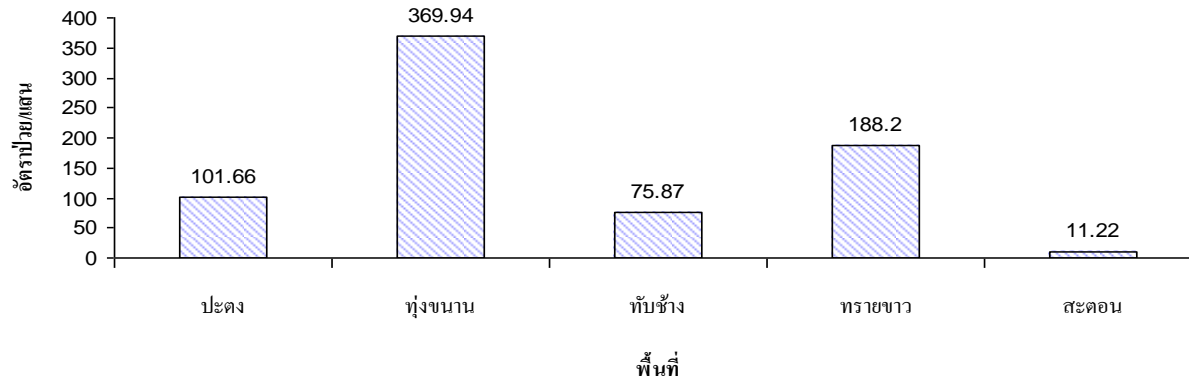
จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค H.conjunctivitis จำแนกตามกลุ่มอายุ อำเภอ สอยดาว จังหวัด จันทบุรี
ระหว่างวันที่ 1 มกราคม 2556 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2556



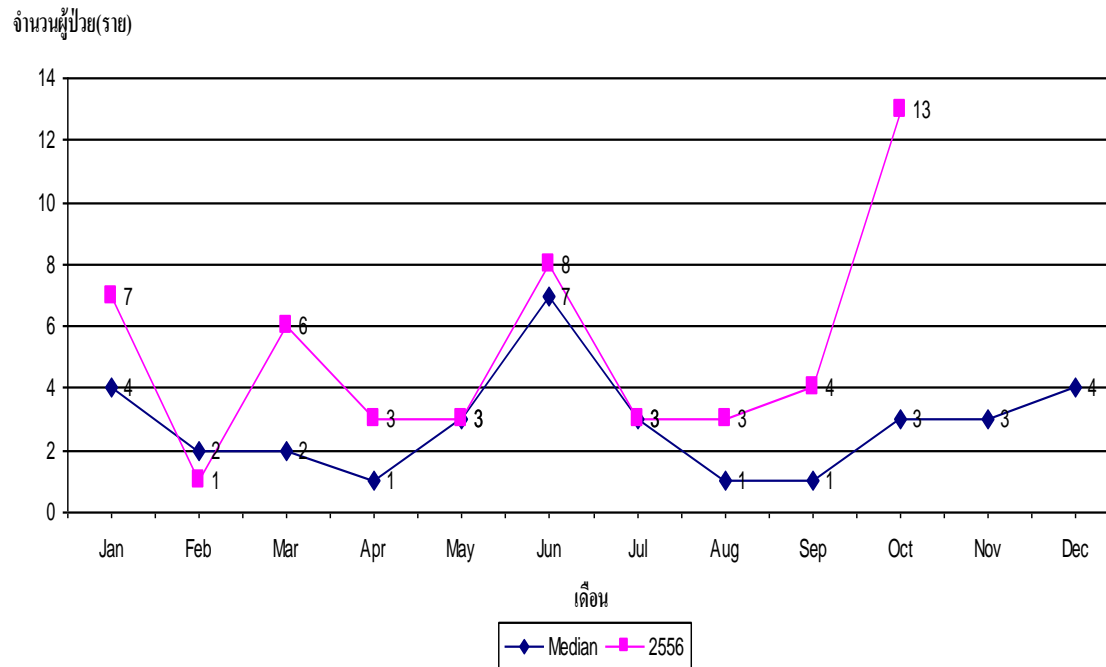
จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค H.conjunctivitis จำแนกตามอาชีพ อำเภอ สอยดาว จังหวัด จันทบุรี ระหว่างวันที่
1 มกราคม 2556 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2556



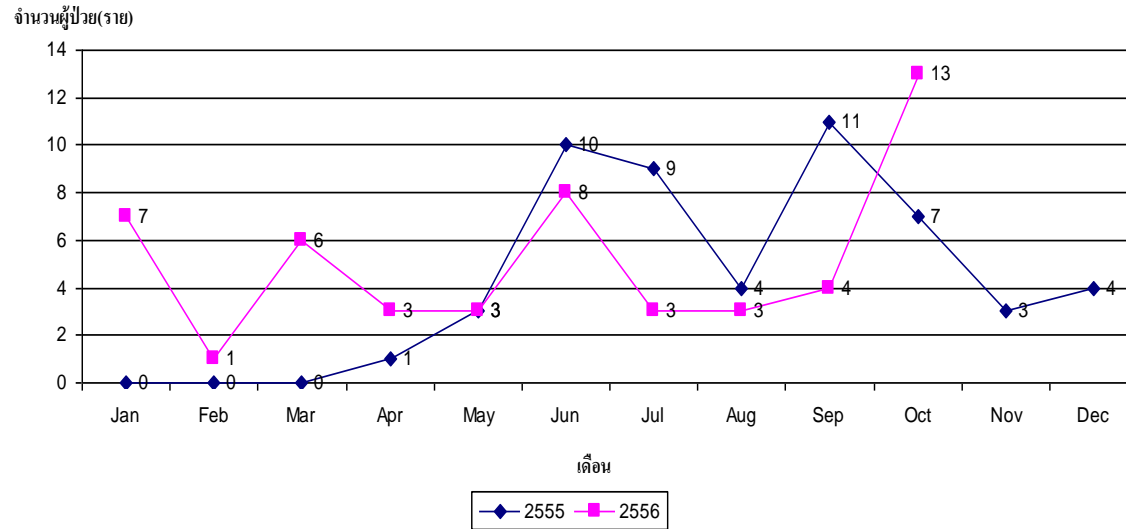
อัตราป่วยต่อประชากรแสนคน ด้วยโรค H.conjunctivitis จำแนกตามพื้นที่ อำเภอ สอยดาว จังหวัด จันทบุรี ระหว่างวันที่ 1 มกราคม 2556 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2556



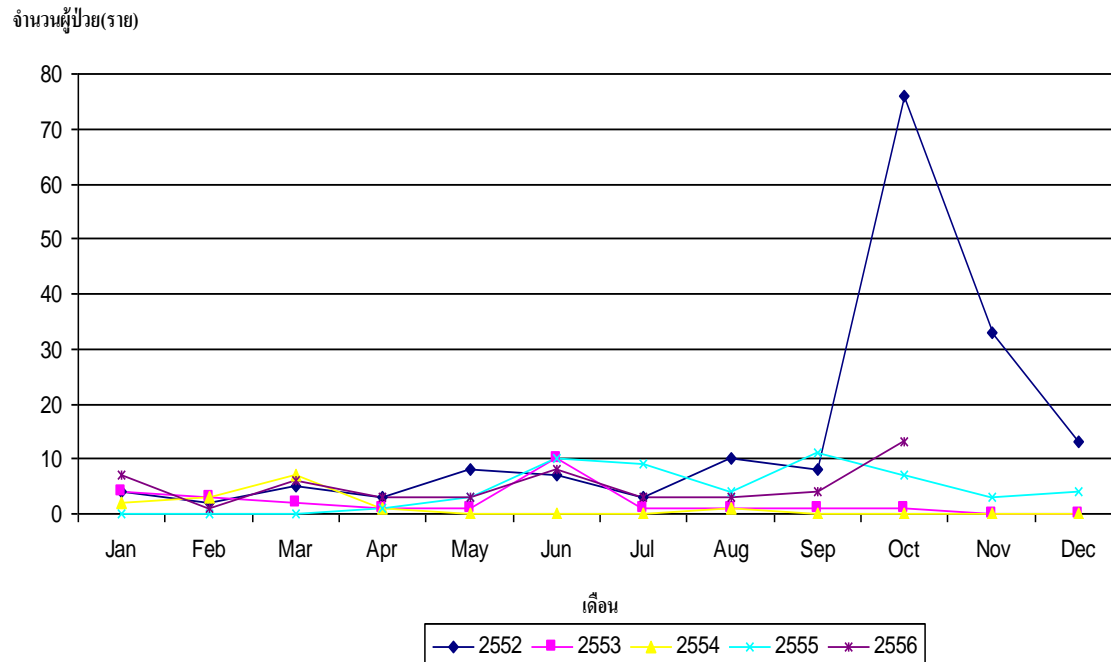
จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค H.conjunctivitis จำแนกรายเดือน อ.สอยดาว จ.จันทบุรี
เปรียบเทียบข้อมูลปี 2556 กับค่ามัธยฐาน 5 ปี ย้อนหลัง



จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค H.conjunctivitis จำแนกรายเดือน อ.สอยดาว จ.จันทบุรี
เปรียบเทียบข้อมูลปี 2556 กับข้อมูลปีที่แล้ว



จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค H.conjunctivitis จำแนกรายเดือน อ.สอยดาว จ.จันทบุรี



สรุปรายงานสถานการณ์โรค Hand,foot and mouth disease

อำเภอ สอยดาว จังหวัด จันทบุรี ระหว่างวันที่ 1 มกราคม 2556 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2556

นับตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2556 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2556 รพช.สอยดาว ได้รับรายงานผู้ป่วยโรค Hand,foot and mouth disease จำนวนทั้งสิ้น 73 ราย คิดเป็นอัตราป่วย 118.81 ต่อประชากรแสนคน ไม่มีรายงานผู้ป่วยเสียชีวิต

พบผู้ป่วยเพศชายมากกว่าเพศหญิง โดยพบเพศชาย 46 ราย เพศหญิง 27 ราย อัตราส่วนเพศชาย ต่อ เพศหญิง เท่ากับ 1.70 : 1

กลุ่มอายุที่พบสูงสุดคือกลุ่มอายุ 0 - 4 ปี จำนวนผู้ป่วยเท่ากับ 69 ราย รองลงมาคือ กลุ่มอายุ 10 - 14 ปี, 5 - 9 ปี, 65 ปี ขึ้นไป, 55 - 64 ปี, 45 - 54 ปี, 35 - 44 ปี, 25 - 34 ปี และ 15 - 24 ปี จำนวนผู้ป่วยเท่ากับ 2, 2, 0, 0, 0, 0 และ 0 ราย ตามลำดับ

อาชีพที่มีจำนวนผู้ป่วยสูงสุดคืออนปค. จำนวนผู้ป่วยเท่ากับ 65 ราย รองลงมาคือ อาชีพนักเรียน, อาชีพงานบ้าน, อาชีพบุคคลากรสาธารณสุข, อาชีพอาชีพพิเศษ, อาชีพนักบวช, อาชีพเลี้ยงสัตว์, อาชีพอื่นๆ, อาชีพครู, อาชีพประมง, อาชีพทหาร/ตำรวจ, อาชีพค้าขาย, อาชีพรับจ้าง, อาชีพราชการ, อาชีพเกษตรกร, จำนวนผู้ป่วยเท่ากับ 7, 1, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0 ราย ตามลำดับ

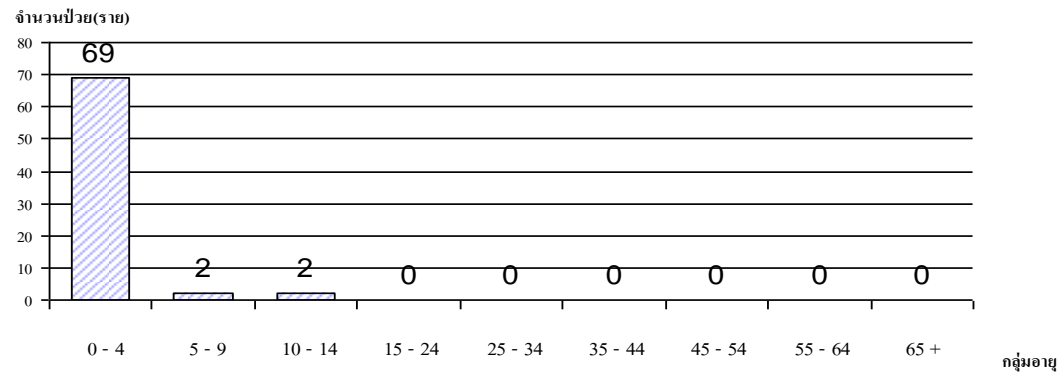
พบผู้ป่วยสูงสุดในเดือน สิงหาคมจำนวนผู้ป่วย เท่ากับ 19 ราย จำนวนผู้ป่วยเดือนนี้ (พฤศจิกายน) มากกว่าเดือนที่แล้ว (ตุลาคม) จำนวนผู้ป่วยเดือนนี้ (พฤศจิกายน) เท่ากับ 6 ส่วนเดือนที่แล้ว (ตุลาคม) เท่ากับ 3 ราย โดยมีรายงานผู้ป่วยเดือน มกราคม 5 ราย กุมภาพันธ์ 0 ราย มีนาคม 7 ราย เมษายน 1 ราย พฤษภาคม 4 ราย มิถุนายน 7 ราย กรกฎาคม 8 ราย สิงหาคม 19 ราย กันยายน 13 ราย ตุลาคม 3 ราย พฤศจิกายน 6 ราย

พบผู้ป่วยในเขตเทศบาลเท่ากับ 0 ราย ในเขตองค์การบริหารตำบลเท่ากับ 4 ราย และไม่ทราบเขต เท่ากับ 0 ราย

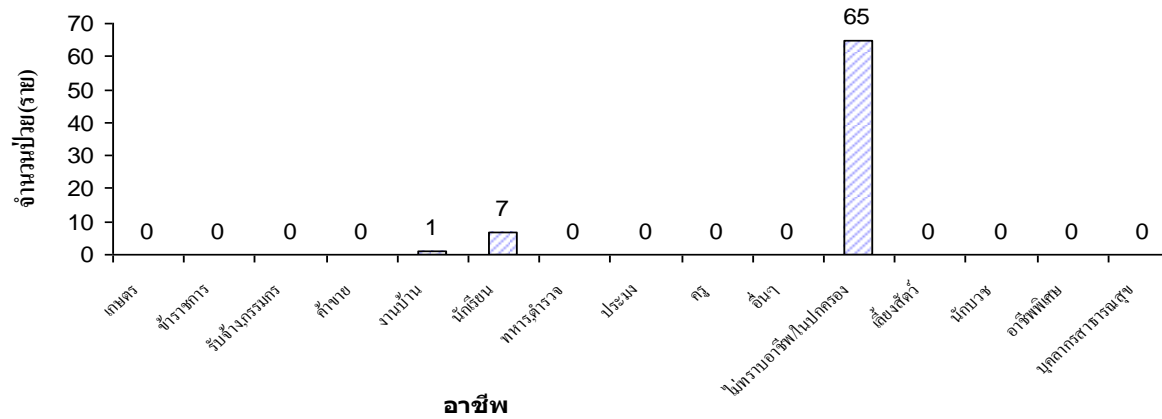
ผู้ป่วยเข้ารับการรักษาที่ โรงพยาบาลศูนย์เท่ากับ 2 ราย โรงพยาบาลชุมชน เท่ากับ 67 ราย สถานีอนามัย เท่ากับ 2 ราย คลินิก โรงพยาบาลเอกชน เท่ากับ 2 ราย

ตำบลที่มีอัตราป่วยต่อประชากรแสนคนสูงสุดคือตำบล ทรายขาว อัตราป่วยเท่ากับ 153.98 ต่อประชากรแสนคน รองลงมาคือ ตำบล ปะตง, ตำบล ทับช้าง, ตำบล สะตอน, ตำบล พุงขนาน, อัตราป่วยเท่ากับ 128.77 , 107.48 , 101.01 , 97.35 , ราย ตามลำดับ

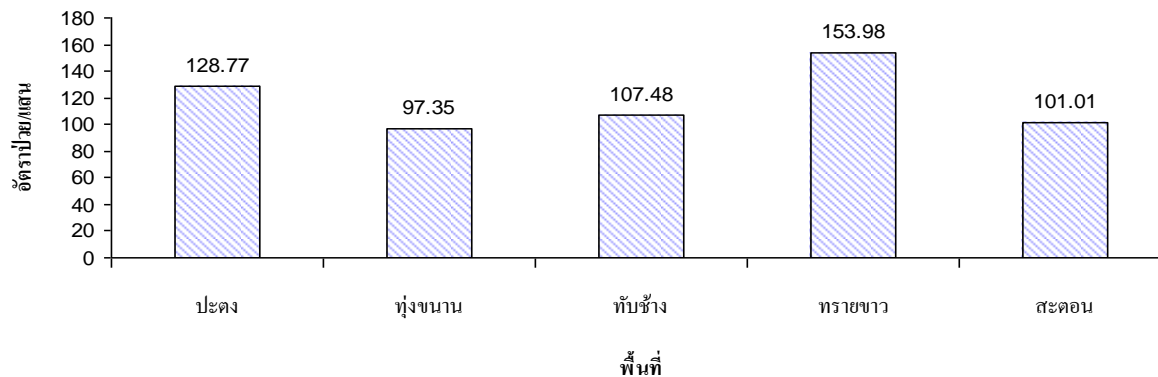
จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค Hand,foot and mouth disease จำแนกตามกลุ่มอายุ อำเภอ สอยดาว จังหวัด
จันทบุรี ระหว่างวันที่ 1 มกราคม 2556 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2556



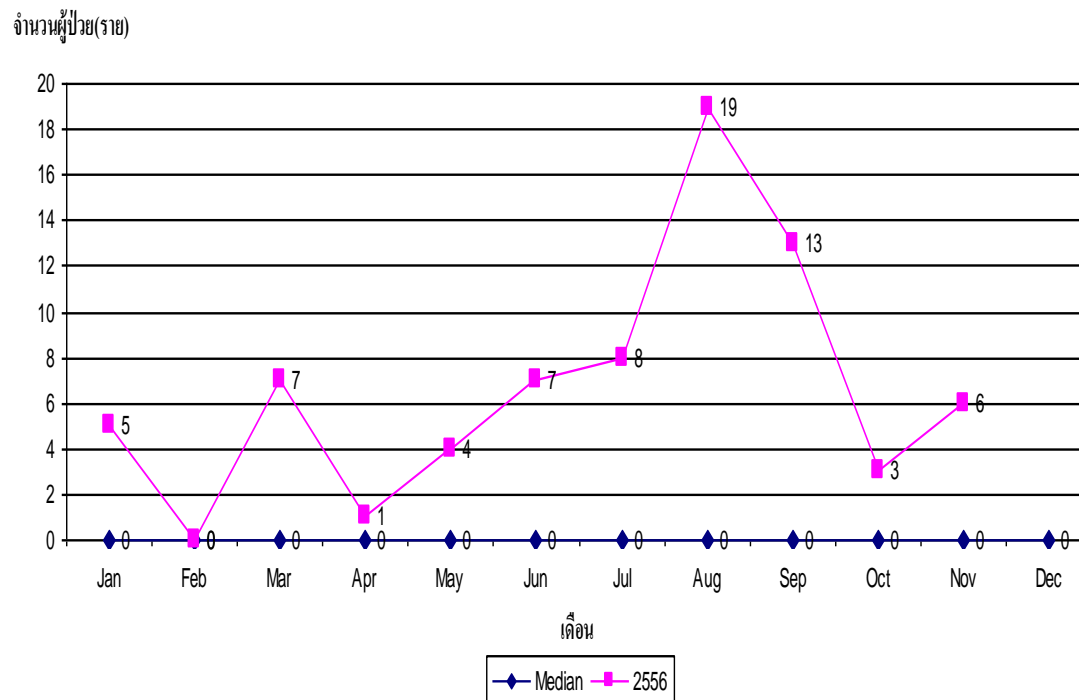
จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค Hand,foot and mouth disease จำแนกตามอาชีพ อำเภอ สอยดาว จังหวัด
จันทบุรี ระหว่างวันที่ 1 มกราคม 2556 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2556



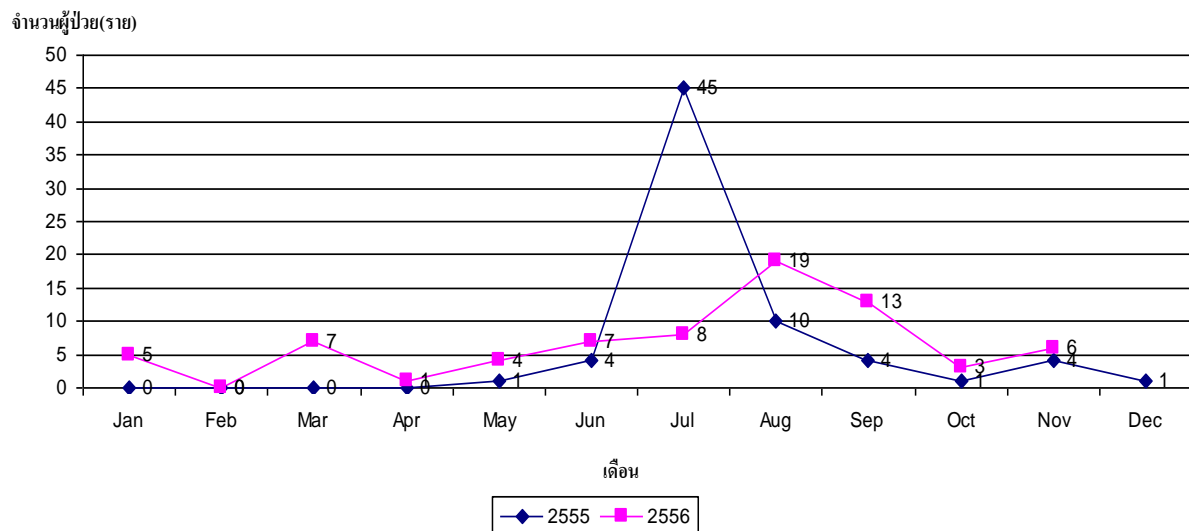
อัตราป่วยต่อประชากรแสนคน ด้วยโรค Hand,foot and mouth disease จำแนกตามพื้นที่ อำเภอ สอยดาว
จังหวัด จันทบุรี ระหว่างวันที่ 1 มกราคม 2556 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2556



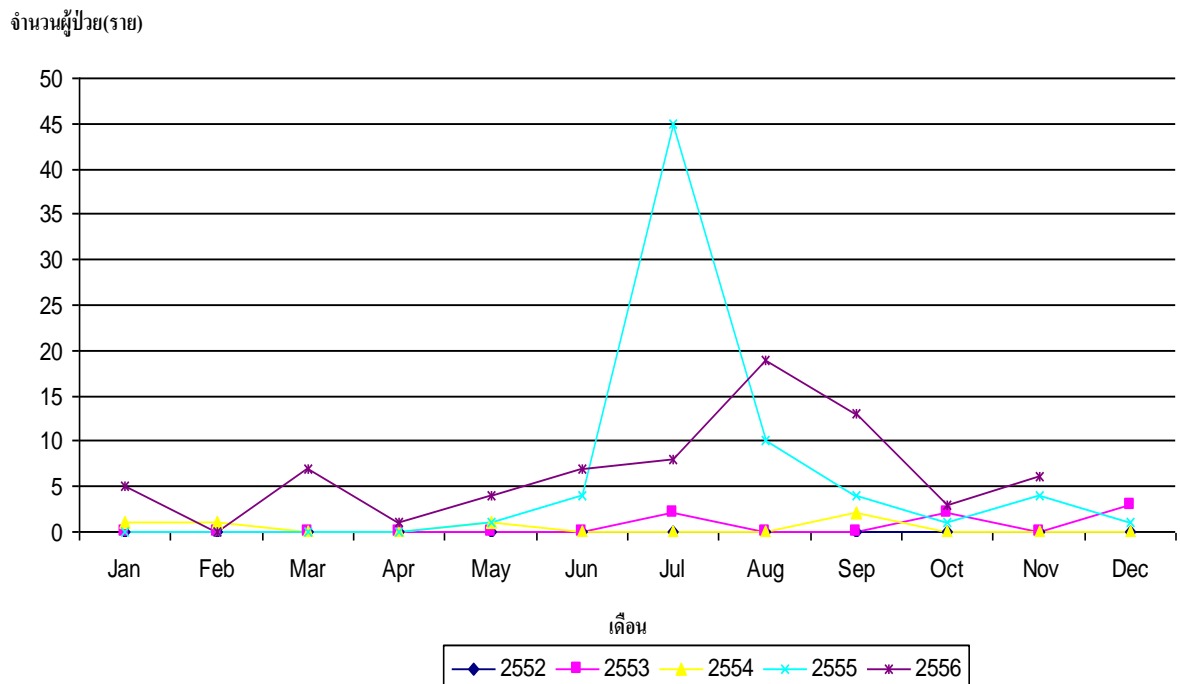
จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค Hand,foot and mouth disease จำแนกรายเดือน อ.สอยดาว จ.จันทบุรี
เปรียบเทียบข้อมูลปี 2556 กับค่ามัธยฐาน 5 ปี ย้อนหลัง



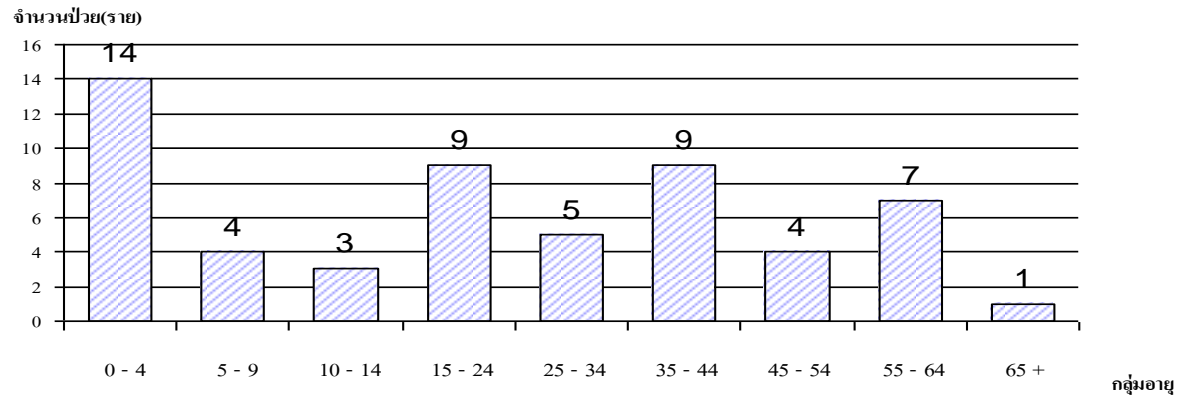
จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค Hand,foot and mouth disease จำแนกรายเดือน อ.สอยดาว จ.จันทบุรี
เปรียบเทียบข้อมูลปี 2556 กับข้อมูลปีที่แล้ว



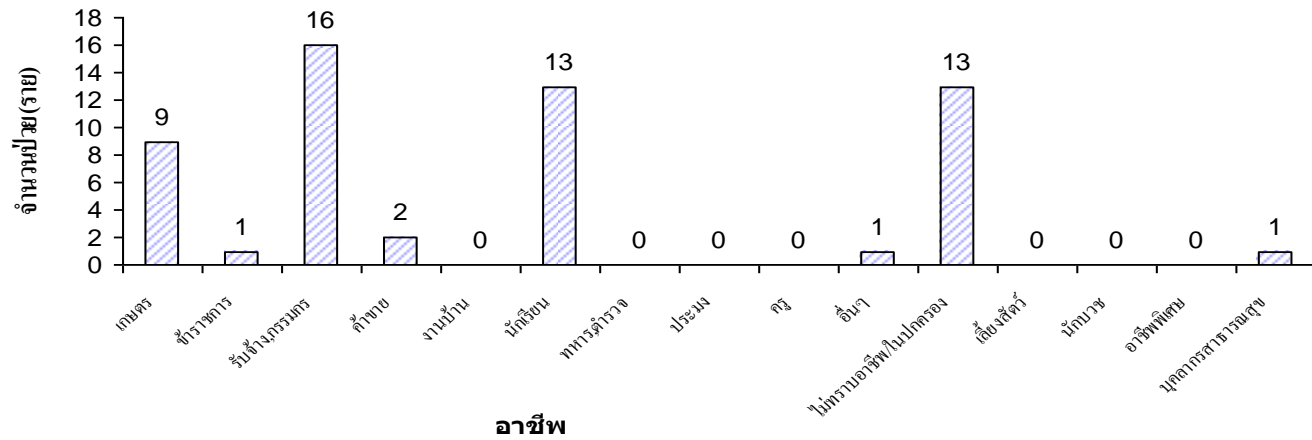
จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค Hand,foot and mouth disease จำแนกรายเดือน อ.สอยดาว จ.จันทบุรี



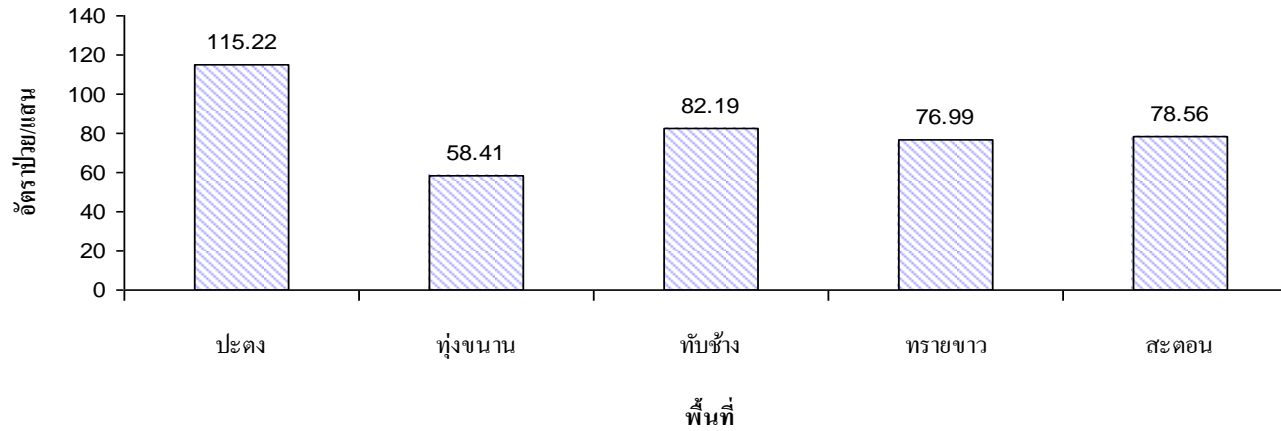
จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค Influenza จำแนกตามกลุ่มอายุ จังหวัด จันทบุรี ระหว่างวันที่ 1 มกราคม 2556 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2556



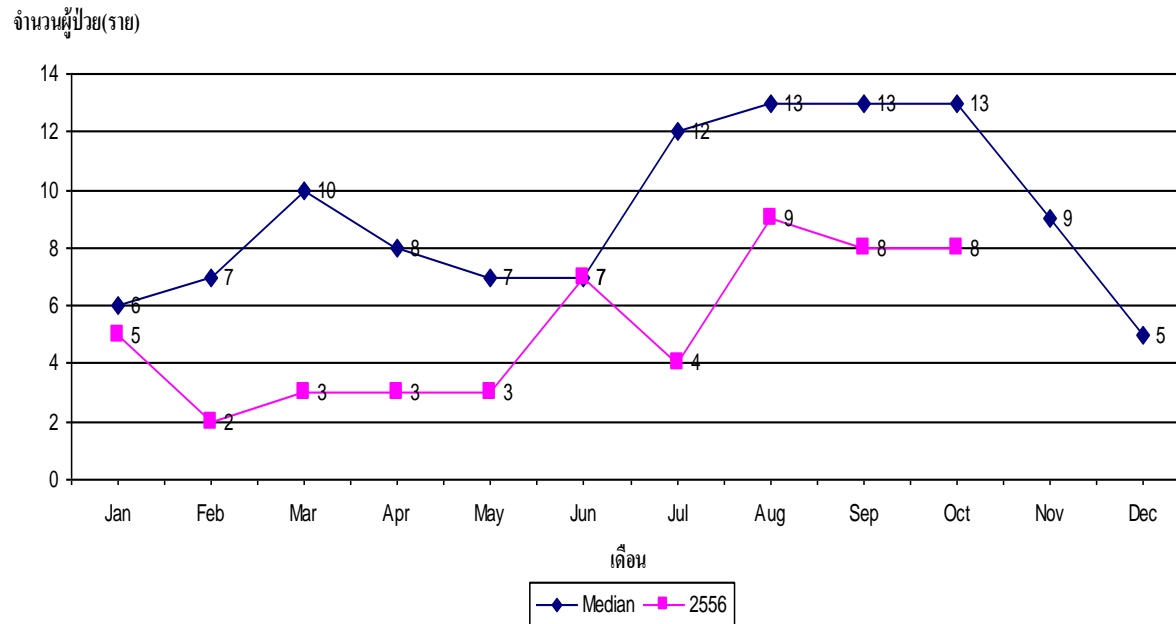
จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค Influenza จำแนกตามอาชีพ จังหวัด จันทบุรี ระหว่างวันที่ 1 มกราคม 2556 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2556



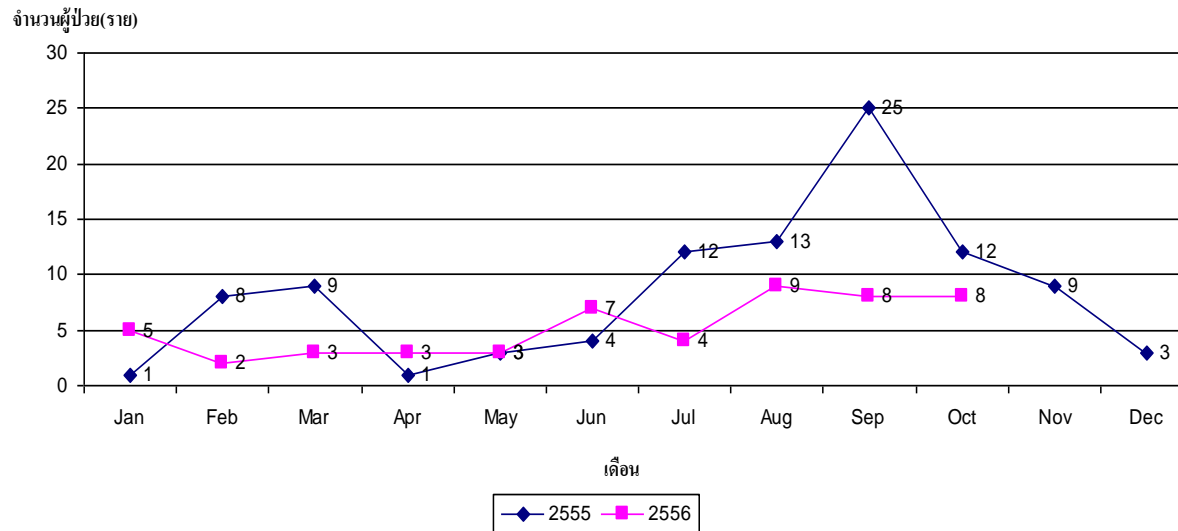
อัตราป่วยต่อประชากรแสนคน ด้วยโรค Influenza จำแนกตามพื้นที่ อำเภอ สอยดาว จังหวัด จันทบุรี
ระหว่างวันที่ 1 มกราคม 2556 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2556



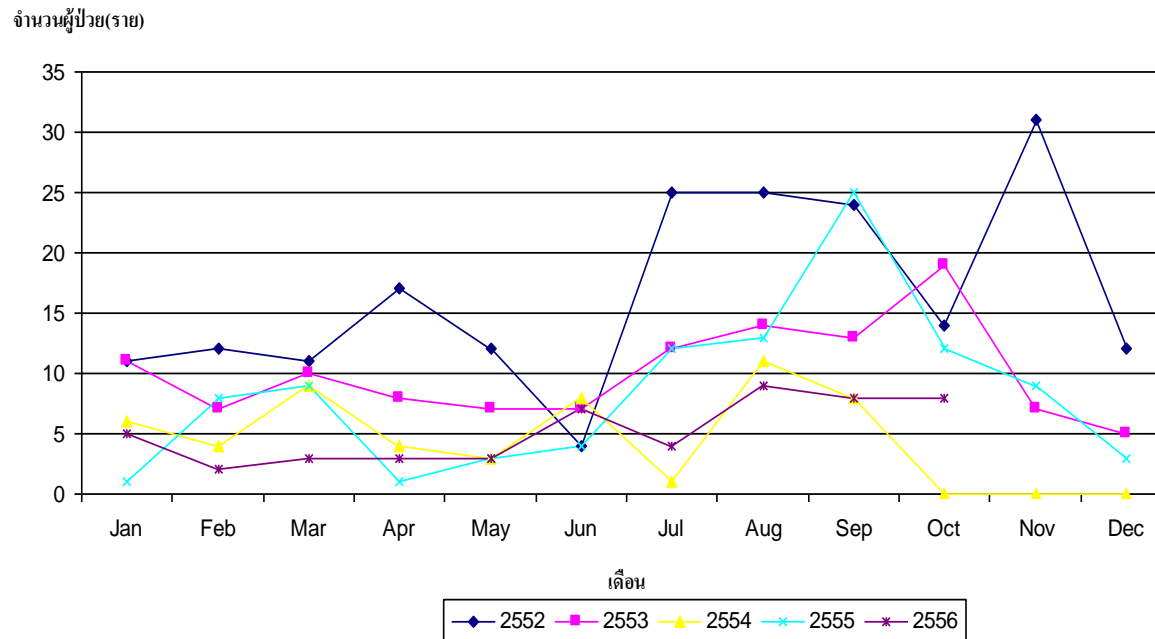
จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค Influenza จำแนกรายเดือน อ.สอยดาว จ.จันทบุรี
เปรียบเทียบข้อมูลปี 2556 กับค่ามัธยฐาน 5 ปี ย้อนหลัง



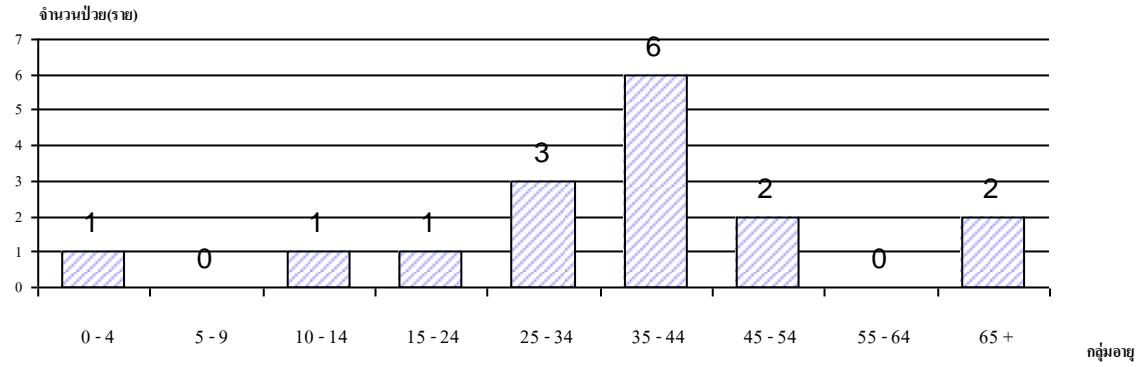
จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค Influenza จำแนกรายเดือน อ.สอยดาว จ.จันทบุรี
เปรียบเทียบข้อมูลปี 2556 กับข้อมูลปีที่แล้ว



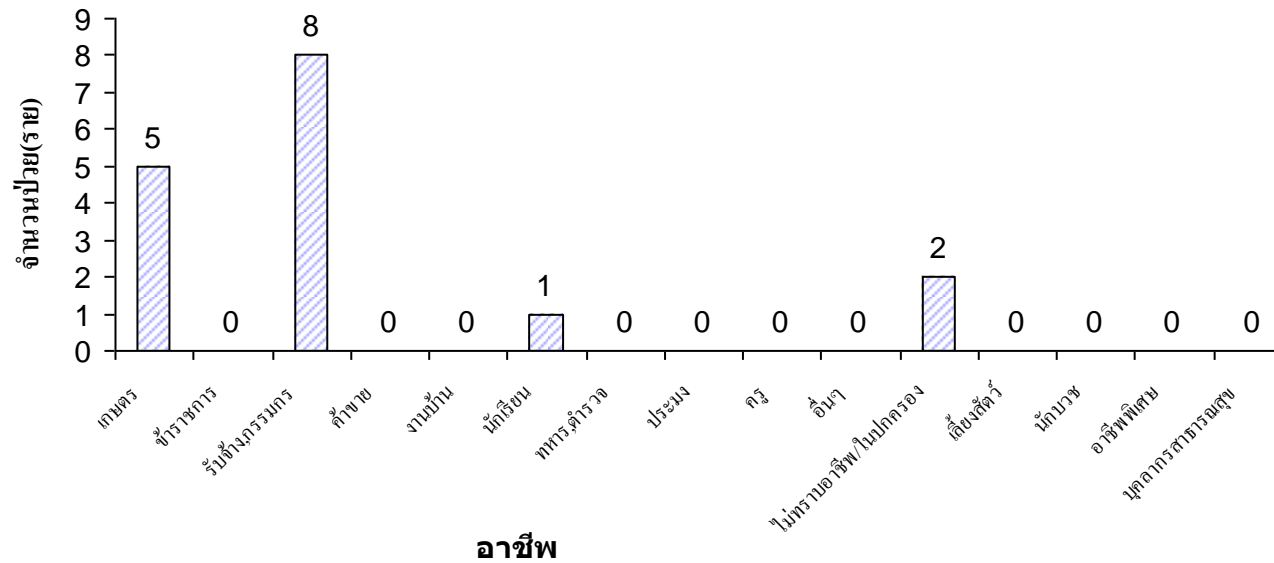
จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค Influenza จำแนกรายเดือน อ.สอยดาว จ.จันทบุรี

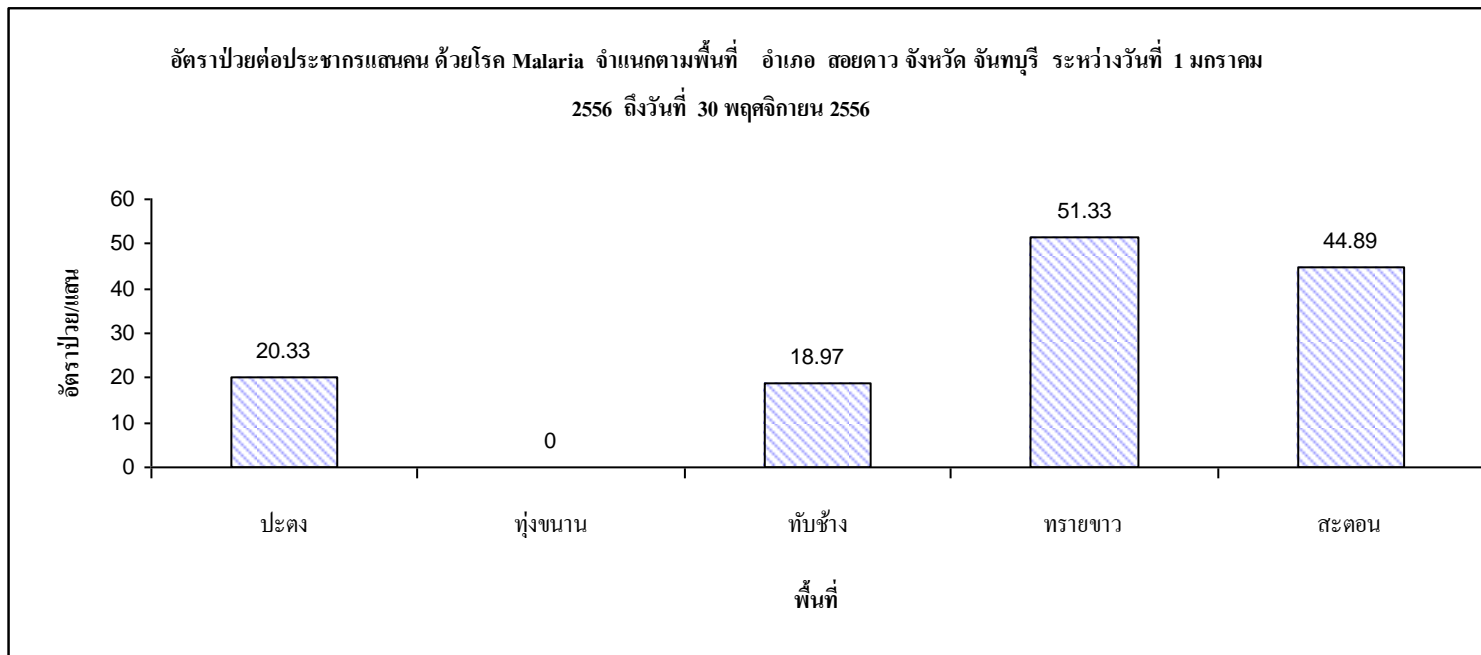
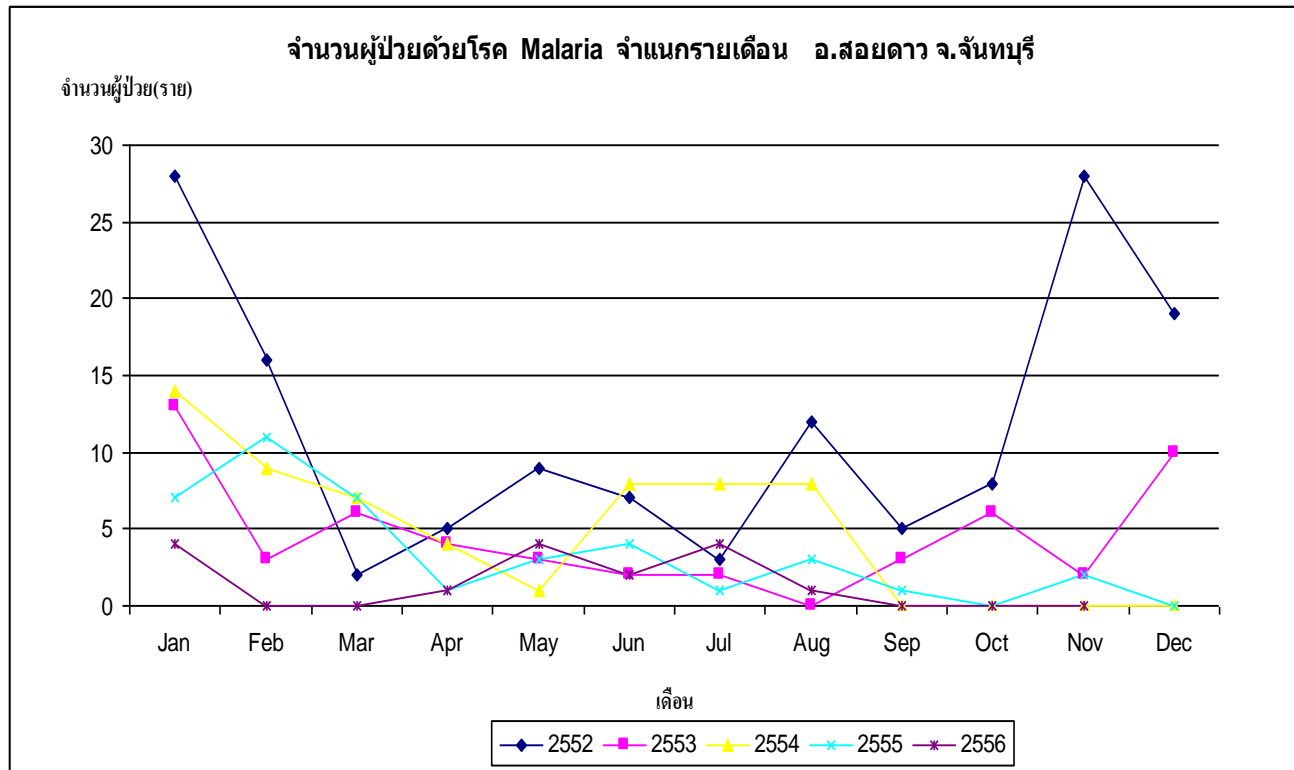


จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค Malaria จำแนกตามกลุ่มอายุ อำเภอ สอยดาว จังหวัด จันทบุรี ระหว่างวันที่ 1 มกราคม 2556 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2556

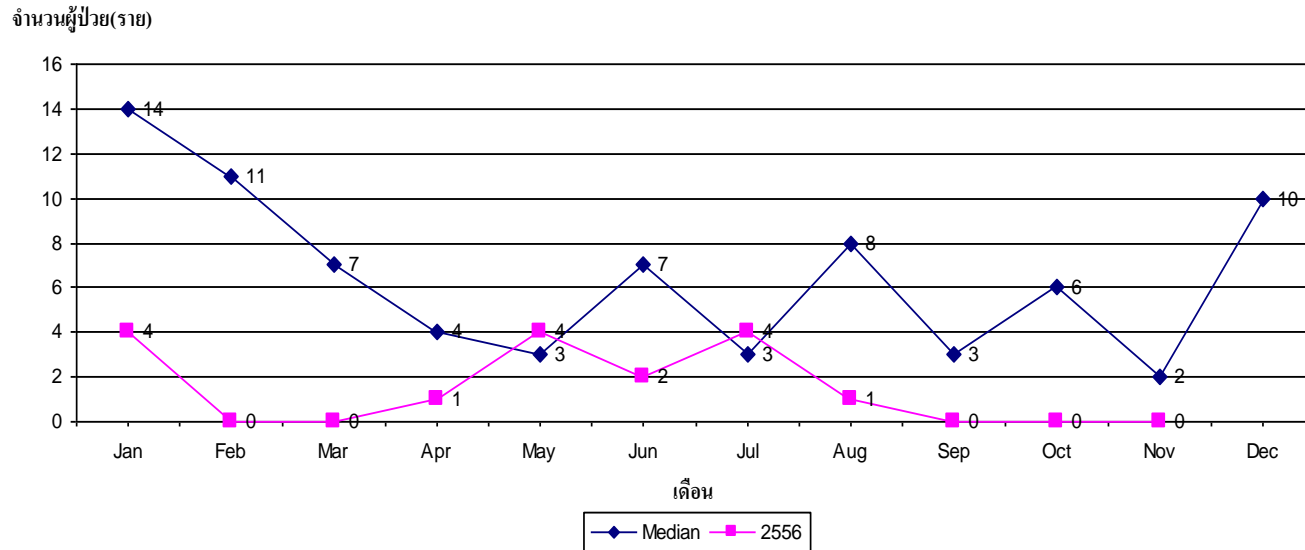


จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค Malaria จำแนกตามอาชีพ อำเภอ สอยดาว จังหวัด จันทบุรี ระหว่างวันที่ 1 มกราคม 2556 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2556

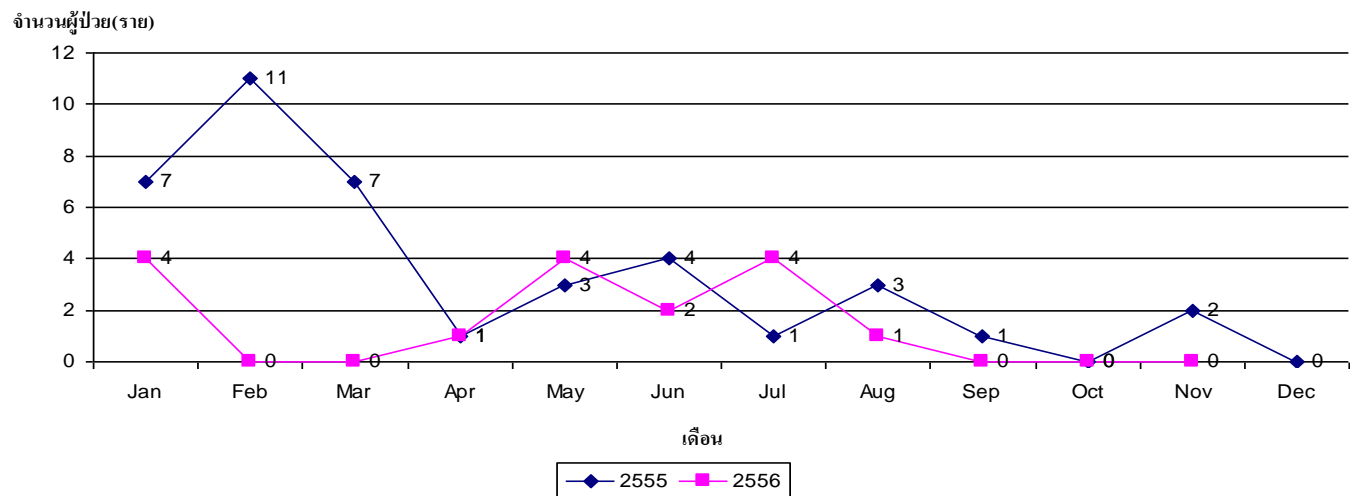


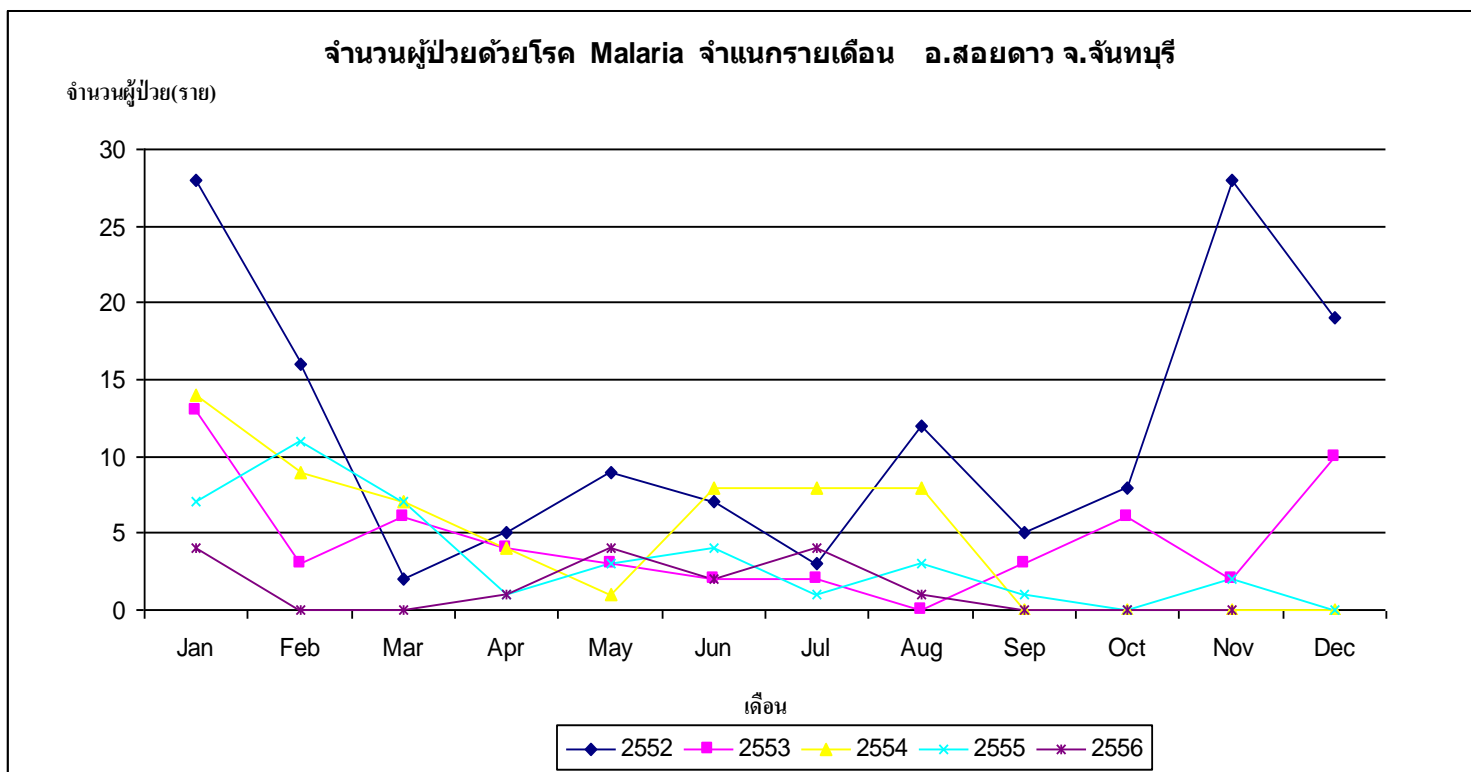


จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค Malaria จำแนกรายเดือน อ.สอยดาว จ.จันทบุรี
เปรียบเทียบข้อมูลปี 2556 กับค่ามัธยฐาน 5 ปี ย้อนหลัง



จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค Malaria จำแนกรายเดือน อ.สอยดาว จ.จันทบุรี
เปรียบเทียบข้อมูลปี 2556 กับข้อมูลปีที่แล้ว





สรุปรายงานสถานการณ์โรค Pneumonia

อำเภอ สอยดาว จังหวัด จันทบุรี ระหว่างวันที่ 1 มกราคม 2556 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2556

นับตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2556 ถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2556 รพช.สอยดาว ได้รับรายงานผู้ป่วยโรค Pneumonia จำนวนทั้งสิ้น 297 ราย คิดเป็นอัตราป่วย 483.37 ต่อประชากรแสนคน ไม่มีรายงานผู้ป่วยเสียชีวิต

พบผู้ป่วยเพศหญิงมากกว่าเพศชาย โดยพบเพศหญิง 161 ราย เพศชาย 136 ราย อัตราส่วนเพศหญิงต่อเพศชาย เท่ากับ 1.18 : 1

กลุ่มอายุที่พบสูงสุดคือกลุ่มอายุ 0 - 4 ปี จำนวนผู้ป่วยเท่ากับ 110 ราย รองลงมาคือ กลุ่มอายุ 65 ปี ขึ้นไป, 55 - 64 ปี, 45 - 54 ปี, 5 - 9 ปี, 35 - 44 ปี, 25 - 34 ปี, 15 - 24 ปี และ 10 - 14 ปี จำนวนผู้ป่วยเท่ากับ 99, 31, 23, 12, 7, 7, 6 และ 2 ราย ตามลำดับ

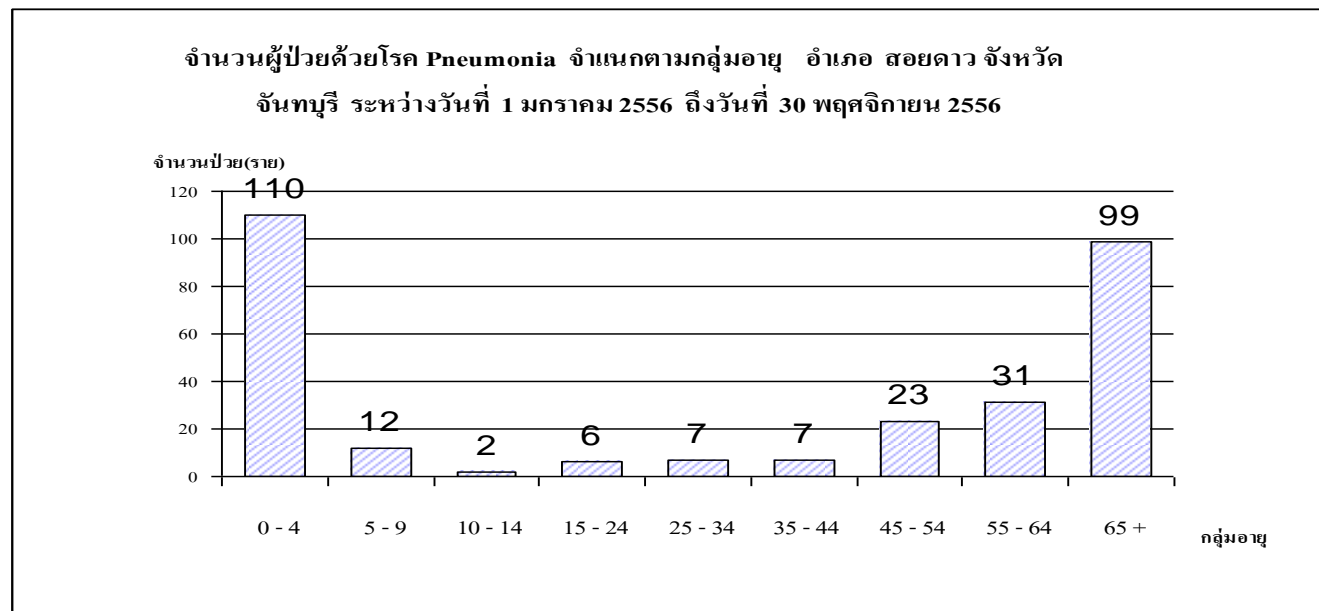
อาชีพที่มีจำนวนผู้ป่วยสูงสุดคืออนปค. จำนวนผู้ป่วยเท่ากับ 110 ราย รองลงมาคือ อาชีพรับจ้าง, อาชีพเกษตรกร, อาชีพงานบ้าน, อาชีพนักเรียน, อาชีพอื่นๆ, อาชีพนักบวช, อาชีพทหาร/ตำรวจ, อาชีพค้าขาย, อาชีพครู, อาชีพบุคคลากรสาธารณสุข, อาชีพอาชีพพิเศษ, อาชีพเลี้ยงสัตว์, อาชีพประมง, อาชีพราชการ, จำนวนผู้ป่วยเท่ากับ 68,51,34,16,6,5,3,3,1,0,0,0,0,0, ราย ตามลำดับ

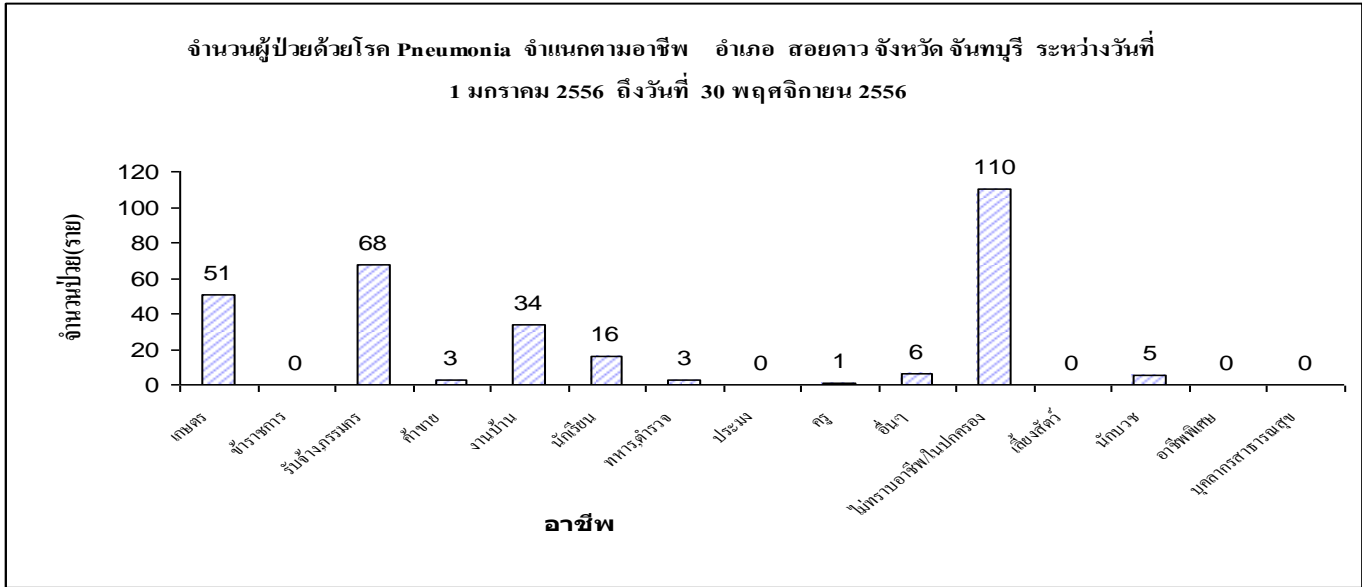
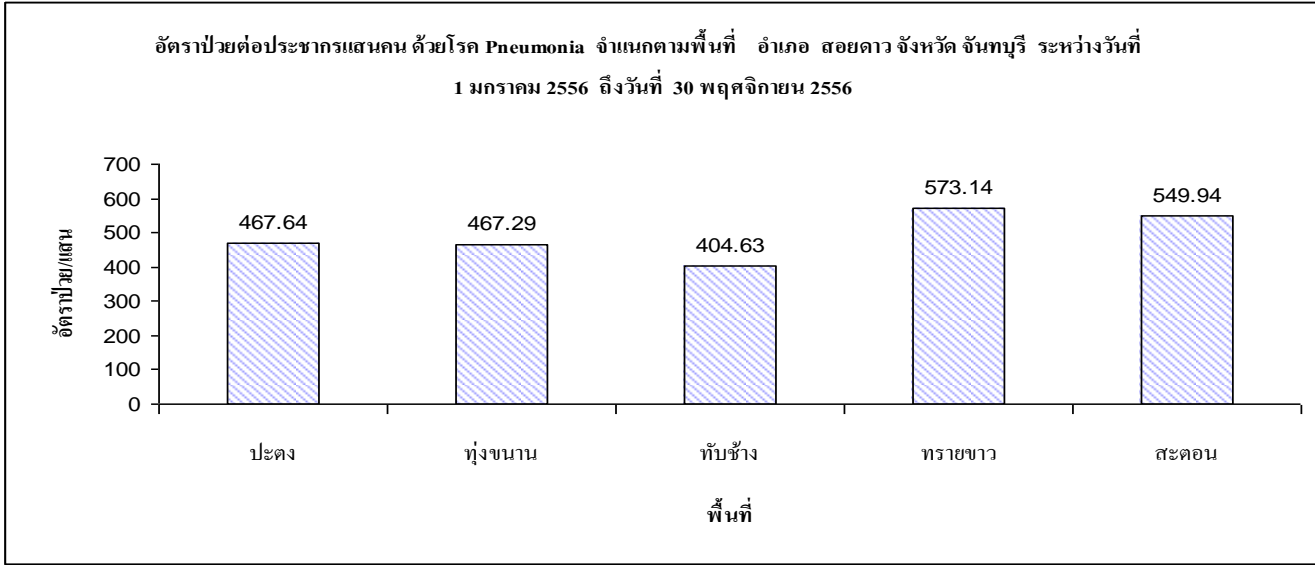
พบผู้ป่วยสูงสุดในเดือน กันยายนจำนวนผู้ป่วย เท่ากับ 42 ราย จำนวนผู้ป่วยเดือนนี้(พฤศจิกายน) น้อยกว่าเดือนที่แล้ว (ตุลาคม) จำนวนผู้ป่วยเดือนนี้ (พฤศจิกายน) เท่ากับ 21 ราย ส่วนเดือนที่แล้ว (ตุลาคม) เท่ากับ 25 ราย โดยมีรายงานผู้ป่วยเดือน มกราคม 31 ราย กุมภาพันธ์ 2 ราย มีนาคม 27 ราย เมษายน 24 ราย พฤษภาคม 29 ราย มิถุนายน 39 ราย กรกฎาคม 19 ราย สิงหาคม 38 ราย กันยายน 42 ราย ตุลาคม 25 ราย พฤศจิกายน 21 ราย

พบผู้ป่วยในเขตเทศบาลเท่ากับ 0 ราย ในเขตองค์การบริหารตำบลเท่ากับ 33 ราย และไม่ทราบเขต เท่ากับ 0 ราย

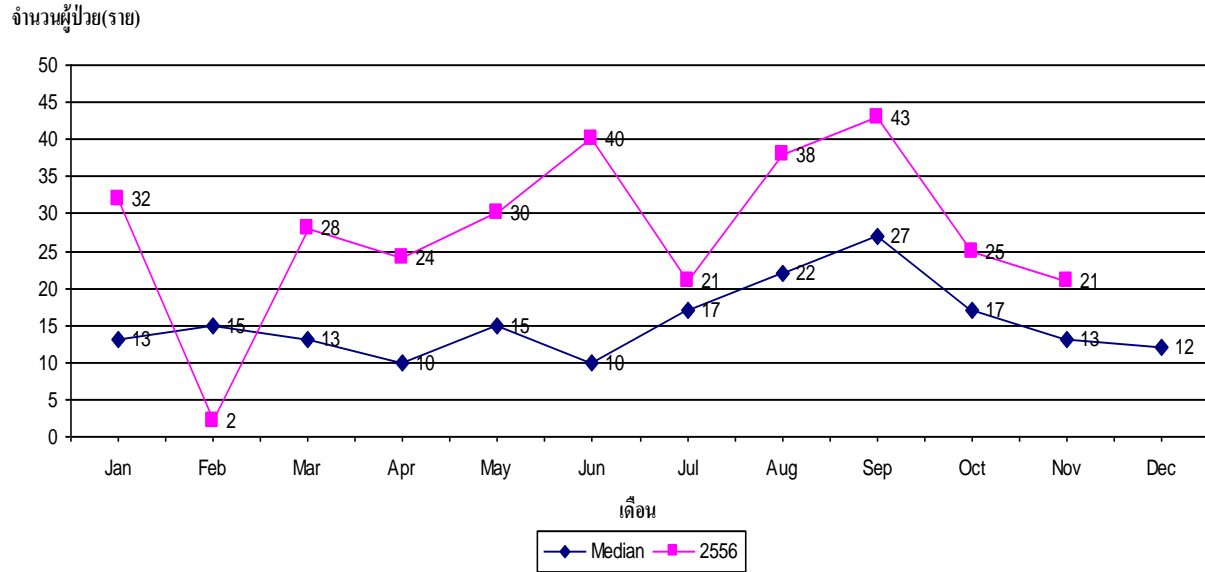
ผู้ป่วยเข้ารับการรักษาที่ โรงพยาบาลศูนย์เท่ากับ 26 ราย โรงพยาบาลชุมชน เท่ากับ 264 ราย คลินิก โรงพยาบาลเอกชน เท่ากับ 7 ราย

ตำบลที่มีอัตราป่วยต่อประชากรแสนคนสูงสุดคือตำบล ทรายขาว อัตราป่วยเท่ากับ 573.14 ต่อประชากรแสนคน รองลงมาคือ ตำบล สะตอน, ตำบล ปะตง, ตำบล หุ่นขนาน, ตำบล ทับช้าง, อัตราป่วยเท่ากับ 549.94 , 467.64 , 467.29 , 404.63 , ราย ตามลำดับ

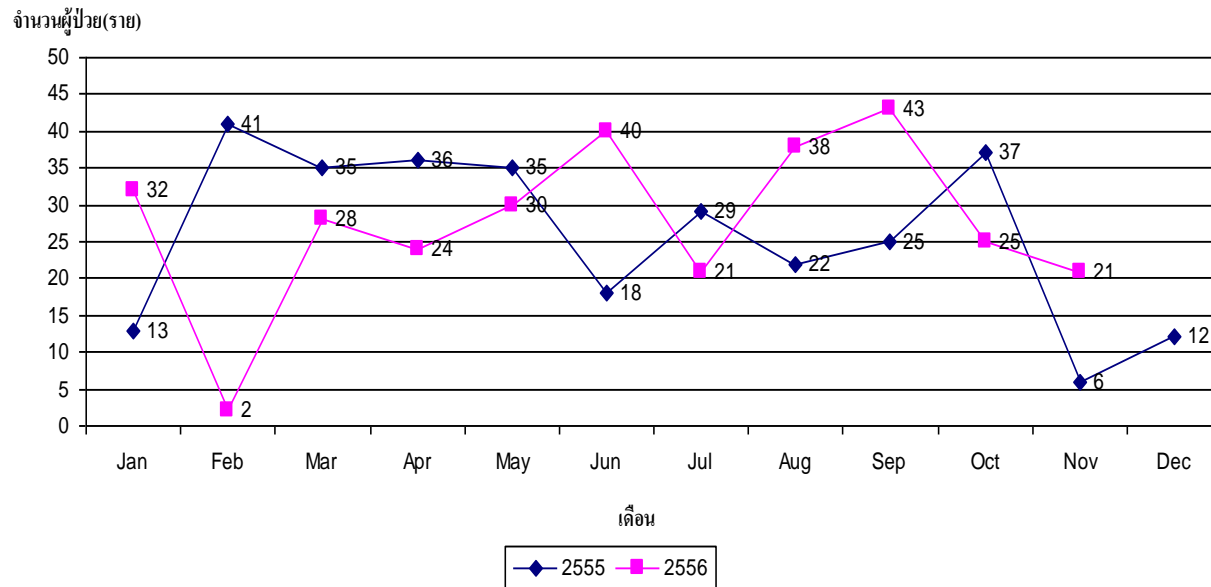




จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค Pneumonia จำแนกรายเดือน อ.สอยดาว จ.จันทบุรี
เปรียบเทียบข้อมูลปี 2556 กับค่ามัธยฐาน 5 ปี ย้อนหลัง

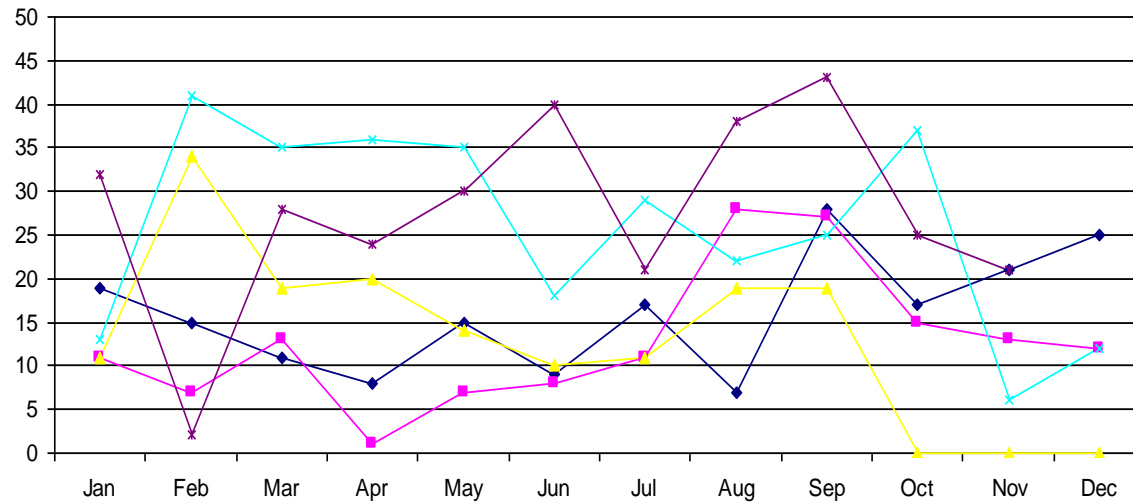


จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค Pneumonia จำแนกรายเดือน อ.สอยดาว จ.จันทบุรี
เปรียบเทียบข้อมูลปี 2556 กับข้อมูลปีที่แล้ว

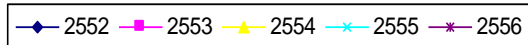


จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค Pneumonia จำแนกรายเดือน อ.สอยดาว จ.จันทบุรี

จำนวนผู้ป่วย(ราย)



เดือน



1. งานควบคุมโรค

โรคไข้เลือดออก

ศูนย์สุขภาพชุมชนโรงพยาบาลสอยดาว(PCU) ได้รับรายงานผู้ป่วยไข้เลือดออกทั้งสิ้น ราย แยกเป็นรายหมู่บ้านคือ

หมู่	DF(ราย)	DHF(ราย)
1	14	9
5	4	1
6	4	1
8	3	0
9	1	0
11	2	0
รวม	28	11

ได้ดำเนินการออกควบคุมโรคทุกราย โดยมีการประสานงานร่วมกับ อปท. อสม. ตลอดทั้งปี และมีกิจกรรม ในการรณรงค์การป้องกันโรคไข้เลือดออก กำจัดลูกน้ำยุงลาย ใส่ทรายอะเบท ฟัน หมอกควัน และตีมีการประสานการทำงาน ข้อมูลกับ สสอ.สอยดาวในฐานะศูนย์ควบคุมโรคอำเภอสอยดาว

จัดกิจกรรมรณรงค์ควบคุมป้องกันโรคครั้งใหญ่ทั้งเขต เทศบาลและเขต อบต. พร้อมกัน จำนวน 2 ครั้ง โดยใช้งบประมาณจากกองทุนหลักประกันสุขภาพทั้ง 2 แห่ง

2.โรคอजारะร่วง

ตลอดทั้งปี 2556 ได้เกิดโรคทั้งสิ้น คือ

หมู่	จำนวน(ราย)
1	93
5	12
6	27
8	20
9	9
11	10
รวม	171

ผู้ป่วยส่วนใหญ่อยู่ในวัยเด็ก อายุ 0-5 ปี ได้มีการเฝ้าระวัง และประสานงานกับงานอนามัยแม่และเด็กในการให้ความรู้ผู้ดูแลเด็ก

3.โรคโควิด

ผู้ป่วยในเขตรับผิดชอบโรงพยาบาลสอยดาวสอยดาวทั้งสิ้น 11 ราย รักษาครบ 3 ราย กำลังรักษาและติดตามการกินยา 8 ราย

4.งานสุขภาพภาคประชาชน

ศูนย์สุขภาพชุมชนโรงพยาบาลสอยดาว มีอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน(อสม.)ทั้งสิ้น 117 คน แยกเป็นรายหมู่คือ

หมู่ที่	จำนวน อสม.
1	61
5	7
6	16
8	16
9	6
11	11
รวม	117

- ได้มีการอบรมพัฒนาศักยภาพ ในวันที่ 25 ของทุกเดือน
- คัดเลือกตัวแทนไปอบรม อสม.เชี่ยวชาญหมู่ละ 2 คน (จัดรวมกันทั้งจังหวัด)
- ส่ง อสม. ไปอบรมการเจาะโลหิตจากปลายนิ้ว 2 คน(จัดรวมกันทั้งจังหวัด)
- จัดอบรมร่วมกับ อบต.ปะตง ให้กับ อสม.ในเขต อบต. ทุกคน ในหลักสูตรการเจาะโลหิตจากปลายนิ้ว
- ได้รับการ คัดเลือกเป็น อสม. ดีเด่น ระดับจังหวัด สาขา สายใยรัก (นางลินนา ดีสมบัติ)
- สนับสนุนให้ อสม.ได้เข้ามามีส่วนช่วยเหลือเจ้าหน้าที่ทำงานด้านสาธารณสุขชุมชนอย่างต่อเนื่องในทุกๆงาน

งานการเงิน

ได้ตรวจสอบ ส่งรายงานใบสั่งยา ผู้ป่วยที่มารับบริการตลอดทั้งปี จำนวนทั้งสิ้น 12,396 ครั้ง

5.งาน EPI

- สรุปยอดการใช้วัคซีน เด็ก 0-5 ปี ในเขตรับผิดชอบ

วัคซีน	จำนวน(ครั้ง)	วัคซีน	จำนวน(ครั้ง)
ปัสเจอร์	70	ดีทีพี 1	0
ดีทีเอส เข็ม 1	0	ดีทีพี 2	0
ดีทีเอส เข็ม 2	0	ดีทีพี 3	0
ดีทีเอส เข็ม 3	0	ดีทีพี กระตุ้น 2	129
ดีทีเอส เข็ม 4	0	ดีทีพี กระตุ้น 1	144
ตับอักเสบบี 1	72	ไข้มองอักเสบเจอี 1	156
ตับอักเสบบี 2	5	ไข้มองอักเสบเจอี 2	145
ตับอักเสบบี 3	0	ไข้มองอักเสบเจอี 3	130
หัด	1	โอพีวีเอส 1	0
หัด คางทูม หัดเยอรมัน 1	158	โอพีวีเอส 2	0
หัด คางทูม หัดเยอรมัน 2	0	โอพีวีเอส 3	0
โอพีวี 1	169	โอพีวีซี	0
โอพีวี 2	160	ดีทีเอเอ็นซี เข็ม 1	0
โอพีวี 3	163	ดีทีเอเอ็นซี เข็ม 2	0
โอพีวี กระตุ้น 2	129	ดีทีเอเอ็นซี เข็ม 3	0
โอพีวี กระตุ้น 1	144	ทีที/ดีที เข็ม 5 (กระตุ้น)	0
ดีทีพีตับอักเสบบี 1	171	ทีที/ดีที เข็ม 1	15
ดีทีพีตับอักเสบบี 2	162	ทีที/ดีที เข็ม 2	19
ดีทีพีตับอักเสบบี 3	163	ทีที/ดีที เข็ม 3	9
ดีทีเอเอ็นซี เข็ม 4 (กระตุ้น)	0	ทีที/ดีที เข็ม 4 (กระตุ้น)	1
ดีทีเอเอ็นซี เข็ม 5 (กระตุ้น)	0	รวมจำนวนวัคซีน	2,315

- การให้วัคซีนป้องกันโรคไข้วัดใหญ่สายพันธุ์ใหม่ ทุกกลุ่มเป้าหมาย จำนวนทั้งสิ้น 1,223 ราย

