

จำนวนและอัตราตายต่อประชากร 100,000 คนตามสาเหตุการตายที่สำคัญ จังหวัดกาฬสินธุ์ ปี 2559

สาเหตุการตาย	4601 เมือง		4602 นามน		4603 กมลาไสย		4604 ร่องคำ		4605 กุฉินารายณ์		4606 เขาวง		4607 ขางตลาด		4608 ห้วยเม็ก		4609 สหัสขันธ์	
	จำนวน	Rate	จำนวน	Rate	จำนวน	Rate	จำนวน	Rate	จำนวน	Rate	จำนวน	Rate	จำนวน	Rate	จำนวน	Rate	จำนวน	Rate
A15 - A16 (วัณโรคทางเดินหายใจ)	6	4.10	1	2.73	3	4.30	1	6.07	12	11.83	6	17.35	15	11.59	2	3.90	4	9.33
A17 - A19 (วัณโรคอื่นๆ)	2	1.37		0.00	1	1.43		0.00	1	0.99		0.00	2	1.54	2	3.90	1	2.33
A279 (Leptospirosis)	1	0.68		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00	1	1.95		0.00
B20 - B24 (โรคภูมิคุ้มกันบกพร่องเนื่องจากไวรัส)	6	4.10		0.00	2	2.87	1	6.07	2	1.97		0.00	3	2.32	1	1.95	1	2.33
C22&25 (เนื้องอกร้ายที่ตับและท่อน้ำดีในตับ)	77	52.67	22	60.03	28	40.18	6	36.43	29	28.58	18	52.04	111	85.74	27	52.64	28	65.32
C50 (เนื้องอกร้ายที่เต้านม)	5	3.42	1	2.73	4	5.74	2	12.14	12	11.83	1	2.89	5	3.86	2	3.90	2	4.67
C53 (เนื้องอกร้ายที่ทึ่ปากมดลูก)	1	0.68		0.00	2	2.87	1	6.07	2	1.97	1	2.89	3	2.32	1	1.95	1	2.33
C54-55(เนื้องอกอื่นๆไม่ระบุส่วนของมดลูก)	2	1.37		0.00	3	4.30	1	6.07	1	0.99	1	2.89	1	0.77		0.00		0.00
C56(เนื้องอกรังไข่)	3	2.05		0.00	1	1.43		0.00	1	0.99		0.00	2	1.54		0.00	1	2.33
E10 - E 14 (เบาหวาน)	76	51.99	10	27.29	40	57.40	4	24.29	82	80.81	17	49.14	33	25.49	9	17.55	25	58.32
I10 - I15 ( ความดันโลหิตสูง)	9	6.16		0.00	5	7.17		0.00	5	4.93		0.00	5	3.86		0.00	1	2.33
I60 - I69 (โรคหลอดเลือดในสมอง)	61	41.73	12	32.74	25	35.87	5	30.36	44	43.36	13	37.58	56	43.26	32	62.39	13	30.33
K70 - K76 (โรคของตับ)	6	4.10	1	2.73	3	4.30	1	6.07	12	11.83	6	17.35	15	11.59	2	3.90	4	9.33
N00 - N40 (โรคไตวาย)	41	28.05	19	51.84	33	47.35	17	103.22	50	49.27	23	66.49	64	49.44	32	62.39	23	53.65
V01 - V99 (อุบัติเหตุการขนส่ง)	24	16.42	9	24.56	12	17.22	2	12.14	14	13.80	5	14.45	32	24.72	5	9.75	9	21.00
<b>ประชากร</b>	<b>146,181</b>		<b>36,650</b>		<b>69,690</b>		<b>16,470</b>		<b>101,473</b>		<b>34,592</b>		<b>129,459</b>		<b>51,290</b>		<b>42,867</b>	

จำนวนและอัตราตายต่อประชากร 100,000 คนตามสาเหตุการตายที่สำคัญ จังหวัดกาฬสินธุ์ ปี 2559

สาเหตุการตาย	4610 ค้ำม่วง		4611 ท้าคันโท		4612 หนองกุ้งศรี		4613 สมเด็จ		4614 หัวฝี่		4615 สามชัย		4616 นาบุญ		4617 ดอนจาน		4618 ฆ้องชัย		รวม	
	จำนวน	Rate	จำนวน	Rate	จำนวน	Rate	จำนวน	Rate	จำนวน	Rate	จำนวน	Rate	จำนวน	Rate	จำนวน	Rate	จำนวน	Rate	จำนวน	Rate
A15 - A16 (วัณโรคทางเดินหายใจ)	2	4.10	2	5.28	7	10.48	6	9.62		0.00		0.00	2	6.38	1	3.86	4	14.73	74	7.51
A17 - A19 (วัณโรคอื่นๆ)		0.00		0.00	1	1.50	1	1.60	1	3.27	1	3.90	1	3.19		0.00	2	7.36	16	1.62
A279 (Leptospirosis)		0.00		0.00	1	1.50	1	1.60	2	6.54		0.00		0.00	1	3.86		0.00	7	0.71
B20 - B24 (โรคภูมิคุ้มกันบกพร่องเนื่องจากไวรัส)	1	2.05	1	2.64	1	1.50	3	4.81	2	6.54		0.00	2	6.38	3	11.59		0.00	29	2.94
C22&25 (เนื้องอกร้ายที่ตับและท่อน้ำดีในตับ)	16	32.78	14	36.98	20	29.94	41	65.72	6	19.61	13	50.67	18	57.38	12	46.37	10	36.82	496	50.35
C50 (เนื้องอกร้ายที่เต้านม)	4	8.20	1	2.64	1	1.50	3	4.81	1	3.27	2	7.80		0.00	1	3.86	3	11.05	50	16.08
C53 (เนื้องอกร้ายที่ที่ปากมดลูก)	4	8.20	2	5.28	2	2.99	5	8.01	1	3.27		0.00	2	6.38		0.00	1	3.68	29	9.33
C54-55(เนื้องอกอื่นๆ ไม่ระบุส่วนของมดลูก)	1	2.05	1	2.64		0.00	2	3.21		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00	13	4.18
C56(เนื้องอกรังไข่)		0.00	1	2.64	2	2.99		0.00	1	3.27		0.00		0.00	1	3.86		0.00	13	4.18
E10 - E 14 (เบาหวาน)	15	30.73	6	15.85	27	40.42	14	22.44	3	9.80	2	7.80	17	54.19	7	27.05	8	29.46	395	40.09
I10 - I15 ( ความดันโลหิตสูง)		0.00	2	5.28	2	2.99	1	1.60		0.00		0.00	4	12.75	1	3.86	2	7.36	37	3.76
I60 - I69 (โรคหลอดเลือดในสมอง)	17	34.83	10	26.42	23	34.43	30	48.09	11	35.95	7	27.29	10	31.88	8	30.91	12	44.19	389	39.49
K70 - K76 (โรคของตับ)	2	4.10	2	5.28	7	10.48	6	9.62		0.00		0.00	2	6.38	1	3.86	4	14.73	74	7.51
N00 - N40 (โรคไตวาย)	23	47.12	22	58.12	29	43.42	42	67.32	27	88.24	15	58.47	17	54.19	17	65.69	8	29.46	502	50.96
V01 - V99 (อุบัติเหตุการขนส่ง)	7	14.34	10	26.42	16	23.95	21	33.66	13	42.48	5	19.49	6	19.13	6	23.18	3	11.05	199	20.20
<b>ประชากร</b>	<b>48,807</b>		<b>37,855</b>		<b>66,793</b>		<b>62,384</b>		<b>30,600</b>		<b>25,654</b>		<b>31,369</b>		<b>25,881</b>		<b>27,157</b>		<b>985,172</b>	

หมายเหตุ : แหล่งข้อมูลการตายจาก สำนักนโยบายและยุทธศาสตร์ กระทรวงสาธารณสุข

สาเหตุการตายที่ใช้ประชากรหญิงกลุ่มเป้าหมาย อายุ 30 ปีขึ้นไปคิดอัตราตาย คือ C50 , C53 , C54-55 และ C56