



## รายงานสถานการณ์ภัยพิบัติด้านการเกษตร

วันที่ 29 มกราคม 2559

## 1. สถานการณ์ภัยพิบัติด้านการเกษตร

1.1 การประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ภัยแล้ง) ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. 2556

จังหวัดประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือ(ภัยแล้ง) จำนวน 14 จังหวัด 71 อำเภอ 371 ตำบล 3,380 หมู่บ้าน ได้แก่ จังหวัด เชียงราย เชียงใหม่ พิจิตร พิษณุโลก อุตรดิตถ์ พะเยา นครราชสีมา นครพนม มหาสารคาม ขอนแก่น ร้อยเอ็ด สุรินทร์ กาญจนบุรี และสระแก้ว

ปัจจุบันยังคงเหลือ จำนวน 13 จังหวัด 60 อำเภอ 333 ตำบล 3,092 หมู่บ้าน (เปรียบเทียบทั่วประเทศ 74,965 หมู่บ้าน คิดเป็น ร้อยละ 4.12 ดังนี้

ที่	จังหวัด	จำนวน			รายชื่ออำเภอที่ประกาศเขตภัยพิบัติ
		อำเภอ	ตำบล	หมู่บ้าน	
ภาคเหนือ 5 จังหวัด					
1	เชียงราย	1	6	64	พาน
2	เชียงใหม่	2	4	19	ดอกเต่า สันกำแพง
3	พิษณุโลก	3	14	73	วังทอง วัดโบสถ์ บางกระทุ่ม
4	พะเยา	6	30	201	เมืองพะเยา ดอกคำใต้ แม่ใจ จุน ภูกามยาว เชียงคำ
5	อุตรดิตถ์	1	2	15	เมืองอุตรดิตถ์
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 6 จังหวัด					
6	ขอนแก่น	16	104	979	พระยืน สีชมพู แวงใหญ่ บ้านแฮด เวียงเก่า ขนบถ ชุมแพ แวงน้อย บ้านฝาง มัญจาคีรี หนองนาคำ ภูเวียง เปือยน้อย พล หนองสองห้อง เมืองขอนแก่น
7	นครราชสีมา	8	53	613	ขามสะแกแสง คง บัวลาย แก้งสนามนาง โนนไทย ตำนขุขต โนนสูง เทพารักษ์
8	นครพนม	2	6	54	นาหว้า โพนสวรรค์
9	มหาสารคาม	4	27	311	กันทรวิชัย โกสุมพิสัย ชื่นชม เชียงยืน
10	ร้อยเอ็ด	5	34	331	สุวรรณภูมิ วัชบุรี เกษตรวิสัย อาจสามารถ หนองพอก
11	สุรินทร์	6	28	238	ศรีณรงค์ เมืองสุรินทร์ ศรีขรภูมิ สนม เขวาสินรินทร์ ท่าตูม
ภาคกลาง					
12	กาญจนบุรี	3	9	48	พนมทวน ศรีสวัสดิ์ ห้วยกระเจา
ภาคตะวันออก					
13	สระแก้ว	3	16	146	โคกสูงวัฒนานคร ตาพระยา
รวม 13 จังหวัด		60	333	3,092	

## 1.2 สถานการณ์ภัย ปี 2558

ชนิดภัย	ช่วงภัย	พื้นที่ การเกษตร ประสบภัย (จังหวัด)	สำรวจพบความเสียหาย						ช่วยเหลือเกษตรกร		
			เกษตรกร (ราย)	ข้าว (ไร่)	พืชไร่ (ไร่)	พืชสวน และอื่นๆ	รวม (ไร่)	วงเงิน (ล้านบาท)	เกษตรกร	พื้นที่ (ไร่)	วงเงิน (ล้านบาท)
1. อุทกภัย	พ.ค. - ธ.ค.58	38	37,503	268,881	23,039	6,386	298,307	337.07	31,656	228,241	257.00
2. ฝนแล้ง(ฝนทิ้งช่วง)	พ.ค. - ก.ย. 58	17	98,971	368,631	836,536	3,480	1,208,647	1,376.40	72,797	900,371	1,026.98
3. วัตภัยและพายุลูกเห็บ	ม.ค. - ธ.ค. 58	42	7,693	3,153	7,906	7,623	18,682	25.17	7,693	18,682	25.17
4. ศัตรูพืชระบาด	ม.ค. - ธ.ค. 58	7	5,003	19,533	2,637	543	22,714	25.68	445	2,846	3.37
5. อัคคีภัย	ม.ค. - ธ.ค. 58	11	77	-	13	469	482	0.80	75	474	0.79
6. ภัยแล้ง	พ.ค. 58 - ปัจจุบัน	15	139,691	1,259,054	10,993	-	1,270,047	1,190.42	112	1,682	1.93
รวม			288,938	1,919,253	881,124	18,501	2,818,878	2,955.54	112,778	1,152,296	1,315.24

ที่มา : กรมส่งเสริมการเกษตร ข้อมูล ณ วันที่ 21 มกราคม 2559

## 1.3 สถานการณ์ศัตรูพืช

ศัตรูพืช	พื้นที่ระบาด		เปรียบเทียบกับ สัปดาห์ที่ผ่านมา 6 ม.ค. 59 (ไร่)	หมายเหตุ
	จังหวัด	ไร่		
1. ศัตรูข้าว				
1.1 เพลี้ยกระโดดสีน้ำตาล	1	25	ลดลง 28 ไร่	พื้นที่ปลูก 66 จังหวัด จำนวน 6.24 ล้านไร่ พื้นที่ระบาด 1 จังหวัด คือ พัทลุง
1.2 โรคไหม้	-	-	-	ไม่มีพื้นที่ระบาด
2. ศัตรูมันสำปะหลัง	7	6,629		พื้นที่มันสำปะหลังยืนต้น 54 จังหวัด จำนวน 8.56 ล้านไร่
2.1 เพลี้ยแป้งมันสำปะหลัง	3	87	เพิ่มขึ้น 27 ไร่	พื้นที่ระบาด ได้แก่ ระยอง กาฬสินธุ์ นครราชสีมา
2.2 ปัญหาโคนเน่า-หัวเน่ามันสำปะหลัง	3	6,343	เพิ่มขึ้น 57	พื้นที่ระบาด ได้แก่ ลพบุรี ชลบุรี นครราชสีมา
2.3 ปัญหาไรแดง	3	199	เพิ่มขึ้น 164 ไร่	พื้นที่ระบาด ได้แก่ กาญจนบุรี สกลนคร นครราชสีมา
3. ศัตรูมะพร้าว		128,946		
3.1 ทนอนหัวดำ	25	74,770	เพิ่มขึ้น 902 ไร่	พื้นที่ปลูก 54 จังหวัด จำนวน 1.29 ล้านไร่ พื้นที่ระบาดมาก 5 อันดับ ได้แก่ ประจวบคีรีขันธ์ (60,830 ไร่) สุราษฎร์ธานี (6,276 ไร่) ชลบุรี (2,544 ไร่) เพชรบุรี (1,442 ไร่) ฉะเชิงเทรา (1,046 ไร่)
3.2 แมลงดำหนาม	22	51,341	เพิ่มขึ้น 4 ไร่	พื้นที่ระบาดมาก 5 อันดับ ได้แก่ ประจวบคีรีขันธ์ (40,410 ไร่) ชลบุรี (2,483 ไร่) ชุมพร (2,249 ไร่) นครศรีธรรมราช (2,159 ไร่) สุราษฎร์ธานี (1,807 ไร่)
3.3 ดั้วแรด	17	2,835	ลดลง 52 ไร่	พื้นที่ระบาดมาก 5 อันดับ ได้แก่ จังหวัดสุราษฎร์ธานี (1,509 ไร่) ฉะเชิงเทรา (355 ไร่) สมุทรสงคราม (320 ไร่) พังงา (192 ไร่) และจังหวัดตราด (163 ไร่)

ที่มา : กรมส่งเสริมการเกษตร ข้อมูล ณ วันที่ 20 ม.ค. 59

## 2. ผลกระทบด้านเศรษฐกิจ

ชนิดภัย	พื้นที่เสียหาย (ไร่)	ปริมาณผลผลิต (ตัน)				มูลค่าความเสียหาย (ล้านบาท)
		ข้าว	พืชไร่	พืชสวนและอื่นๆ	รวม	
2.1 อุทกภัย	295,865	103,095.02	133,245.23	2,627.60	238,967.85	1,071.31
2.2 ฝนแล้ง/ฝนทิ้งช่วง	1,208,647	212,731.58	4,810,917.23	1,853.40	5,025,502.21	8,369.66
2.3 ภัยแล้ง	513,908	206,462.05	22,034.75	0	228,496.80	1,629.98
รวม	2,018,420	522,288.65	4,966,197.21	4,481	5,492,966.86	11,016.95

ที่มา : ศูนย์ปฏิบัติการเศรษฐกิจการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (ข้อมูล กสท. 14 ม.ค. 59)

### 3. การให้ความช่วยเหลือ

3.1 การสนับสนุนเครื่องสูบน้ำ ปัจจุบันสนับสนุนเครื่องสูบน้ำ เพื่อช่วยเหลือพื้นที่นาปีและเพื่อการ อุปโภค-บริโภค จำนวน 53 เครื่องในพื้นที่ 15 จังหวัด

3.2 การสนับสนุนรถบรรทุกน้ำ ปัจจุบันสนับสนุนรถบรรทุกน้ำ จำนวน 7 คัน ปริมาณน้ำสะสม 33,264,800 ลิตร ในพื้นที่ 5 จังหวัด

### 3.3 สรุปผลการปฏิบัติการฝนหลวง

หน่วยปฏิบัติการเคลื่อนที่เร็ว จังหวัดนครสวรรค์ เริ่มปฏิบัติตั้งแต่วันที่ 1 พ.ย. - 22 พ.ย. 2558 มีการขึ้นบินปฏิบัติการ จำนวน 14 วัน มีฝนตก 13 วัน คิดเป็นร้อยละ 92.85 ขึ้นบินปฏิบัติการ จำนวน 66 เที่ยวบิน (108:15 ชั่วโมงบิน) จังหวัดที่มีรายงานฝนตกรวม 11 จังหวัด

### 4. พยากรณ์อากาศ

#### 4.1 พยากรณ์อากาศประจำวัน

บริเวณประเทศไทยตอนบนมีอุณหภูมิสูงขึ้นกับมีหมอกในตอนเช้า แต่บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลางตอนบน ยังคงมีอากาศเย็นโดยทั่วไป สำหรับภาคใต้เริ่มมีฝนลดลง ส่วนบริเวณอ่าวไทยตอนล่างตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีลงไป ยังคงมีคลื่นสูง 1-2 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวังไว้ด้วย

#### 4.2 พยากรณ์อากาศ 7 วันข้างหน้า (ช่วงวันที่ 29 มกราคม - 4 กุมภาพันธ์ 2559)

ช่วงวันที่ 29-31 มกราคม 2559 ประเทศไทยตอนบนมีกำลังอ่อนลง และอุณหภูมิจะสูงขึ้น กับมีหมอกในตอนเช้า และมีหมอกหนาในบางพื้นที่ สำหรับภาคใต้มีฝนลดลง และคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยจะมีกำลังอ่อนลงด้วยในระยะนี้

ช่วงวันที่ 1-4 กุมภาพันธ์ 2559 บริเวณประเทศไทยตอนบนจะมีฝนเกิดขึ้น และอากาศเย็นลง อุณหภูมิจะลดลง 2-4 องศาเซลเซียส สำหรับภาคใต้มีฝนเพิ่มขึ้น ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยมีปานกลาง โดยอ่าวไทยตอนล่างมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร

**ข้อควรระวัง ในช่วงวันที่ 28-31 มกราคม 2559 ขอให้ประชาชนเพิ่มความระมัดระวังในการสัญจรผ่านบริเวณที่หมอกหนาไว้ด้วย และในช่วงวันที่ 1-4 ก.พ. ขอให้ชาวเรือบริเวณอ่าวไทยเดินเรือด้วยความระมัดระวังไว้ด้วย**

### 5. สถานการณ์น้ำ

#### 5.1 สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง ปริมาณน้ำในอ่างฯ 40,582 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 54 (ปริมาณน้ำใช้การได้ 16,779 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 33) ปริมาณน้ำในอ่างฯ เทียบกับปี 2558 (46,251 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 62) น้อยกว่าปี 2558 จำนวน 5,669 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน 30.18 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน 59.23 ล้าน ลบ.ม.

ภาค	ขนาดใหญ่						ขนาดกลาง						รวม						รับได้อีก (ล้าน ม. <sup>3</sup> )
	จำนวน (แห่ง)	ความจุ ที่ รณก.	ปริมาณน้ำ				จำนวน (แห่ง)	ความจุ ที่ รณก.	ปริมาณน้ำ				จำนวน (แห่ง)	ความจุ ที่ รณก.	ปริมาณน้ำ				
			ในอ่างฯ รณก.	% ใช้การ	% ใช้การ	% ใช้การ			ในอ่างฯ รณก.	% ใช้การ	% ใช้การ	% ใช้การ			ในอ่างฯ รณก.	% ใช้การ	% ใช้การ	% ใช้การ	
เหนือ	7	24,715	9,853	40	3,114	17	70	873	296	34	212	27	77	25,588	10,149	40	3,326	18	15,439
ตอน.	12	8,323	3,523	42	1,873	28	265	1,999	1,159	58	1,009	55	277	10,322	4,682	45	2,882	34	5,640
กลาง	3	1,360	574	42	514	40	15	141	67	48	64	46	18	1,501	641	43	578	40	860
ตะวันออกเฉียง	2	26,605	17,601	66	4,324	32	8	132	38	29	29	24	10	26,737	17,639	66	4,353	32	9,098
ตะวันออก	5	1,173	717	61	637	58	51	689	400	58	361	56	56	1,862	1,117	60	998	57	745
ใต้	4	8,194	5,944	73	4,247	66	39	584	410	70	395	69	43	8,778	6,354	72	4,642	66	2,424
<b>รวม</b>	<b>33</b>	<b>70,370</b>	<b>38,212</b>	<b>54</b>	<b>14,709</b>	<b>31</b>	<b>448</b>	<b>4,418</b>	<b>2,370</b>	<b>54</b>	<b>2,070</b>	<b>50</b>	<b>481</b>	<b>74,788</b>	<b>40,582</b>	<b>54</b>	<b>16,779</b>	<b>33</b>	<b>34,206</b>

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

## 5.2. สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แคว้น้อยฯ และป่าสักชลสิทธิ์

อ่างเก็บน้ำภูมิพล สิริกิติ์ แคว้น้อยฯ และป่าสักชลสิทธิ์ รวม 4 อ่างฯ มีปริมาตรน้ำในอ่างฯ 10,161 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 41 (ปริมาตรน้ำใช้การได้ 3,465 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 19) ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ 8.91 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย 17.78 ล้าน ลบ.ม.

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาตรน้ำในอ่างฯ		ปริมาตรน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		ปริมาณน้ำ รับได้อีก
	ปริมาตรน้ำ	% น้ำเก็บกัก	ปริมาตรน้ำ	% น้ำใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	4,786	36	986	10	2.77	1.32	5.00	5.00	8,676
สิริกิติ์	4,555	48	1,705	26	5.30	3.53	10.00	10.01	4,955
ภูมิพล+สิริกิติ์	9,341	41	2,691	16	8.07	4.85	15.00	15.01	13,631
แคว้น้อยฯ	362	39	319	36	0.84	1.28	1.04	1.04	577
ป่าสักชลสิทธิ์	458	48	455	48	0.00	0.00	1.74	1.74	502
รวม ภูมิพล สิริกิติ์ แคว้น้อยฯ ป่าสักฯ	10,161	41	3,465	19	8.91	6.13	17.78	17.79	14,710

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

5.3 อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่อยู่ในเกณฑ์ มากกว่าร้อยละ 80 ของความจุอ่างฯ จำนวน 2 อ่างฯ มีดังนี้ อ่างเก็บน้ำหนองปลาไหล(95%) และประแสร์(92%)

5.4 อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่อยู่ในเกณฑ์ น้อยกว่าหรือเท่ากับ ร้อยละ 30 ของความจุอ่างฯ จำนวน 9 อ่างฯ มีดังนี้ อ่างเก็บน้ำแม่จันดา(24%) แม่กวางฯ(12%) กิวลม(26%) กิวคอกหมา(15%) ห้วยหลวง(22%) อุบลรัตน์(28%) ทับเสลา(30%) กระเสียว(28%) และปราณบุรี(28%)

### 5.5 สภาพน้ำท่า

แม่น้ำปิง แม่น้ำวัง แม่น้ำยม แม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำอยู่ในเกณฑ์น้อย

แม่น้ำมูล ปริมาณน้ำอยู่ในเกณฑ์น้อย

แม่น้ำท่าตะเภา แม่น้ำตาปี ปริมาณน้ำอยู่ในเกณฑ์น้อย แม่น้ำโก-ลก แม่น้ำคลองตันหยงมัส ปริมาณน้ำอยู่ในเกณฑ์ท่วม

### 5.6 คุณภาพน้ำ

แม่น้ำ	จุดเฝ้าระวัง	ความเค็ม (กรัม/ลิตร)	เกณฑ์	หมายเหตุ
เจ้าพระยา	ปากคลองสำแล จ.ปทุมธานี	0.16 ข้อมูล ณ 29 ม.ค. 59 (08.00 น.)	ปกติ	- ค่าความเค็มของน้ำสำหรับการเกษตรไม่เกิน 2 กรัม/ลิตร - ค่าความเค็มของน้ำสำหรับการผลิตน้ำประปาไม่เกิน 0.25 กรัม/ลิตร
เจ้าพระยา	สะพานพระนั่งเกล้า จ.นนทบุรี	0.61 ข้อมูล ณ 29 ม.ค. 59 (08.00 น.)	ปกติ	
เจ้าพระยา	ทำนายนนทบุรี จ.นนทบุรี	0.73 ข้อมูล ณ 29 ม.ค. 59 (08.00 น.)	ปกติ	
เจ้าพระยา	ทำนากรมชลประทานสามเสน กทม.	1.37 ข้อมูล ณ 29 ม.ค. 59 (08.00 น.)	ปกติ	

### 5.7 สถานการณ์น้ำในแม่น้ำโขง

สถานี	ระดับตลิ่ง	ระดับน้ำ 29 ม.ค. 59	ระดับน้ำ 28 ม.ค. 59	+ สูงกว่าตลิ่ง - ต่ำกว่าตลิ่ง	+ เพิ่มขึ้นจากเมื่อวาน - ลดลงจากเมื่อวาน	แนวโน้ม
อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	11.80	2.88	3.44	-8.92	-0.56	ลดลง
อ.เชียงคาน จ.เลย	17.40	5.78	5.62	-11.62	0.16	เพิ่มขึ้น
อ.เมือง จ.หนองคาย	12.20	2.80	2.52	-9.40	0.28	เพิ่มขึ้น
อ.เมือง จ.นครพนม	12.70	1.55	1.41	-11.15	0.14	เพิ่มขึ้น
อ.เมือง จ.มุกดาหาร	12.80	1.70	1.66	-11.10	0.04	เพิ่มขึ้น
อ.โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	15.50	2.00	2.03	-13.50	-0.03	ลดลง

## 6. การจัดสรรน้ำในช่วงฤดูแล้งปี 2558/59

แผนการใช้น้ำจากโครงการชลประทานขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศในช่วงฤดูแล้งปี 2558/59 (วันที่ 1 พ.ย. 2558 ถึง 30 เม.ย. 2559) ณ วันที่ 1 พ.ย. 2558 ปริมาณน้ำต้นทุนสามารถใช้งานได้ จำนวน 20,035 ล้าน ลบ.ม. โดยวางแผนจัดสรรน้ำทั่วประเทศจำนวน 11,120 ล้าน ลบ.ม. โดยจัดสรรน้ำในกลุ่มเจ้าพระยา 2,900 ล้าน ลบ.ม. ประกอบด้วยเขื่อนภูมิพล 800 ล้าน ลบ.ม. เขื่อนสิริกิติ์ 1,600 ล้าน ลบ.ม. เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน 200 ล้าน ลบ.ม. เขื่อนป่าสักฯ 300 ล้าน ลบ.ม.

ผลการจัดสรรน้ำ (อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง) ทั่วประเทศ ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2558 ถึง ปัจจุบัน ใช้น้ำไปแล้ว 3,698 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 33 ของแผนการจัดสรรน้ำ ส่วนในกลุ่มน้ำเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ ป่าสักฯ) วันนี้ ใช้น้ำไป 17.78 ล้าน ลบ.ม. ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2558 ถึง ปัจจุบัน ใช้น้ำไปแล้ว 1,421 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 49 ของแผนการจัดสรรน้ำในกลุ่มน้ำเจ้าพระยา

หน่วย : ล้าน ลบ.ม.

พื้นที่	แผนการจัดสรรน้ำในช่วงฤดูแล้งปี 2558/59 ( 1 พ.ย. 58 – 30 เม.ย. 59)					ผลการจัดสรรน้ำ	
	อุปโภค-บริโภค	รักษาระบบนิเวศและอื่นๆ	การเกษตร	อุตสาหกรรม	รวม	ปริมาณน้ำ	% แผนจัดสรรน้ำ
ทั่วประเทศ	2,173	5,487	3,264	196	11,120	3,698	33
กลุ่มน้ำเจ้าพระยา	1,100	1,385	400	15	2,900	1,421	49

หมายเหตุ : ในพื้นที่กลุ่มน้ำเจ้าพระยา จัดสรรน้ำเพื่อการเกษตรสำหรับพืชที่ปลูกไว้เดิม เช่น ไม้ผล และอ้อย

## 7. สถานการณ์การเพาะปลูกข้าว ณ วันที่ 27 มกราคม 2559

### 7.1 ผลการปลูกข้าวนาปี ปี 2558

หน่วย : ล้านไร่

พื้นที่	พื้นที่ปลูก	พื้นที่	พื้นที่	พื้นที่	พื้นที่ปลูกนาปีต่อเนื่อง	พื้นที่เก็บเกี่ยวนาปีต่อเนื่อง	
		เก็บเกี่ยว	รอเก็บเกี่ยว	เสียหาย			
ทั่วประเทศ	ในเขตชลประทาน	14.83	14.10	0.67	0.06	1.80	1.53
	นอกเขตชลประทาน	47.44	46.61	0.52	0.31	-	-
	รวม	62.27	60.71	1.19	0.37	1.80	1.53
กลุ่มน้ำเจ้าพระยา	ในเขตชลประทาน	6.40	6.36	0.02	0.02	1.76	1.52
	นอกเขตชลประทาน	5.56	5.43	0.06	0.07	-	-
	รวม	11.96	11.79	0.08	0.09	1.76	1.52

ที่มา : กรมชลประทาน กรมส่งเสริมการเกษตร (ข้อมูล ณ วันที่ 27 ม.ค. 59)

### 7.2 ผลการปลูกพืชฤดูแล้งปี 2558/59 (ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2558 – 27 มกราคม 2559)

หน่วย : ล้านไร่

พื้นที่	ข้าวนาปรัง	พืชไร่-พืชผัก	รวม	เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ที่แล้ว	
ทั่วประเทศ	ในเขตชลประทาน	3.06	0.38	3.44	0.26
	นอกเขตชลประทาน	1.43	1.23	2.66	0.36
	รวม	4.49	1.61	6.10	0.62
กลุ่มน้ำเจ้าพระยา	ในเขตชลประทาน	1.88	0.05	1.93	0.11
	นอกเขตชลประทาน	0.82	0.32	1.14	0.22
	รวม	2.70	0.37	3.07	0.33

ที่มา : กรมชลประทาน กรมส่งเสริมการเกษตร (ข้อมูล ณ วันที่ 27 ม.ค.59)