



## รายงานสถานการณ์ภัยพิบัติด้านการเกษตร

วันที่ 26 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 ภูงามยาว 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	37,409	268,450	23,040	6,325	297,815	336.49	31,552	227,738	256.41
2. ฝนแล้ง/ฝนทิ้งช่วง	พ.ค. - ก.ย. 58	17	98,971	368,631	836,536	3,480	1,208,647	1,376.37	72,797	900,371	1,026.98
3. วาตภัยและพายุลูกเห็บ	ม.ค. - ธ.ค. 58	42	7,693	3,153	7,906	7,623	18,682	25.17	7,617	18,563	25.04
4. ศัตรูพืชระบาด	ม.ค. - ธ.ค. 58	7	3,237	10,069	2,637	543	13,249	15.15	426	2,750	3.08
5. อัคคีภัย	ม.ค. - ธ.ค. 58	11	77	-	13	469	482	0.80	75	474	0.79
6. ภัยแล้ง	พ.ค. 58 - ปัจจุบัน	14	119,093	1,063,080	6,281	-	1,069,360	1,190.42	112	1,682	1.93
รวม			266,480	1,713,382	876,413	18,440	2,608,235	2,944.40	112,579	1,151,578	1,314.23

ที่มา : กรมส่งเสริมการเกษตร ข้อมูล ณ วันที่ 14 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 โรคราไหม้	-	-	-	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		พื้นที่ปลูก 54 จังหวัด จำนวน 1.29 ล้านไร่
3.1 หนอนหัวดำ	25	74,770	เพิ่มขึ้น 902 ไร่	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 ตัวงแตร	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 กสค. 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 32,244,800 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

บริเวณประเทศไทยเริ่มมีกำลังอ่อนลง ทำให้มีอุณหภูมิสูงขึ้นโดยทั่วไปกับมีหมอกในเช้า เว้นแต่ภาคเหนือยังคงมีอากาศหนาวเย็นสำหรับภาคใต้มีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนบริเวณอ่าวไทยจะมีคลื่นสูง 2-4 เมตร

#### 4.2 พยากรณ์อากาศ 7 วันข้างหน้า (ช่วงวันที่ 26 มกราคม - 1 กุมภาพันธ์ 2559)

ช่วงวันที่ 26-27 มกราคม 2559 บริเวณประเทศไทยตอนบนจะมีอากาศแปรปรวน โดยมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นและยังคงมีอากาศหนาวเย็น สำหรับภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองกระจายและมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยมีกำลังแรงขึ้น

ช่วงวันที่ 28-31 มกราคม 2559 บริเวณประเทศไทยมีฝนลดลง และอุณหภูมิจะสูงขึ้น กับมีหมอกในตอนเช้าโดยมีหมอกหนาในบางพื้นที่ แต่บริเวณประเทศไทยตอนบนจะยังคงมีอากาศหนาวเย็นในตอนเช้า สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้จะมีกำลังอ่อนลง ทำให้บริเวณอ่าวไทยมีคลื่นลมอ่อนลงในระยะนี้

**ข้อควรระวัง** ในช่วงวันที่ 26-27 มกราคม 2559 ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนดูแลรักษาสุขภาพ เนื่องจากสภาพอากาศที่เปลี่ยนแปลงและหนาวเย็นลง และเรือเล็กบริเวณอ่าวไทยควรงดออกจากฝั่งไว้ด้วย ในช่วงวันที่ 28-31 ม.ค. ขอให้ประชาชนขับขี่รถยนต์บนพาดหะระมัดระวังอันตรายในการสัญจรผ่านบริเวณที่หมอกหนาไว้ด้วย

### 5. สถานการณ์น้ำ

#### 5.1 สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง ปริมาณน้ำในอ่างฯ 41,726 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 54 (ปริมาณน้ำใช้การได้ 16,923 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 33) ปริมาณน้ำในอ่างฯ เทียบกับปี 2558 (46,481 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 62) น้อยกว่าปี 2558 จำนวน 5,755 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน 22.58 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน 62.98 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			ในอ่างฯ	% รณก.	ใช้การ	% ใช้การ			ในอ่างฯ	% รณก.	ใช้การ	% ใช้การ	
เหนือ	7	24,715	9,880	40	3,141	17	70	873	300	34	216	27	77	25,588	10,180	40	3,357	18	15,408
ตอน.	12	8,323	3,545	43	1,895	28	265	1,999	1,170	59	1,020	55	277	10,322	4,715	46	2,915	34	5,607
กลาง	3	1,360	582	43	522	40	15	141	67	48	64	46	18	1,501	649	43	586	41	852
ตะวันตก	2	26,605	17,651	66	4,374	33	8	132	38	29	29	24	10	26,737	17,689	66	4,403	33	9,048
ตะวันออก	5	1,173	726	62	646	59	51	689	406	59	367	56	56	1,862	1,132	61	1,013	58	730
ใต้	4	8,194	5,950	73	4,253	66	39	584	411	70	396	70	43	8,778	6,361	72	4,649	66	2,417
<b>รวม</b>	<b>33</b>	<b>70,370</b>	<b>38,334</b>	<b>54</b>	<b>14,831</b>	<b>32</b>	<b>448</b>	<b>4,418</b>	<b>2,392</b>	<b>54</b>	<b>2,092</b>	<b>51</b>	<b>481</b>	<b>74,788</b>	<b>40,726</b>	<b>54</b>	<b>16,923</b>	<b>33</b>	<b>34,062</b>

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

## 5.2. สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แคว้น้อยฯ และป่าสักชลสิทธิ์

อ่างเก็บน้ำภูมิพล สิริกิติ์ แคว้น้อยฯ และป่าสักชลสิทธิ์ รวม 4 อ่างฯ มีปริมาตรน้ำในอ่างฯ 10,197 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 41 (ปริมาตรน้ำใช้การได้ 3,501 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 19) ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ 5.48 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย 17.90 ล้าน ลบ.ม.

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาตรน้ำในอ่างฯ		ปริมาตรน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		ปริมาณน้ำ รับได้อีก
	ปริมาตรน้ำ	% น้ำเก็บกัก	ปริมาตรน้ำ	% น้ำใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	4,795	36	995	10	0.00	0.93	5.00	5.00	8,667
สิริกิติ์	4,575	48	1,725	26	3.61	3.51	10.11	10.01	4,935
ภูมิพล+สิริกิติ์	9,370	41	2,720	17	3.61	4.44	15.11	15.01	13,602
แคว้น้อยฯ	362	39	319	36	0.80	0.61	1.04	1.04	577
ป่าสักชลสิทธิ์	465	48	462	48	1.07	1.07	1.75	1.75	495
รวม ภูมิพล สิริกิติ์ แคว้น้อยฯ ป่าสักฯ	10,197	41	3,501	19	5.48	6.12	17.90	17.80	14,674

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

5.3 อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่อยู่ในเกณฑ์ มากกว่าร้อยละ 80 ของความจุอ่างฯ จำนวน 2 อ่างฯ มีดังนี้ อ่างเก็บน้ำหนองปลาไหล(95%) และประแสร์(93%)

5.4 อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่อยู่ในเกณฑ์ น้อยกว่าหรือเท่ากับ ร้อยละ 30 ของความจุอ่างฯ จำนวน 8 อ่างฯ มีดังนี้ อ่างเก็บน้ำแม่จันดา(24%) แม่กวางฯ(12%) กิวลม(25%) กิวคอกหมา(15%) ห้วยหลวง(23%) อุบลรัตน์(29%) กระเสียว(28%) และปราณบุรี(29%)

## 5.5 สภาพน้ำท่า

แม่น้ำปิง แม่น้ำวัง แม่น้ำยม แม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำอยู่ในเกณฑ์น้อย

แม่น้ำมูล ปริมาณน้ำอยู่ในเกณฑ์น้อย

แม่น้ำท่าตะเภา แม่น้ำตาปี แม่น้ำโก-ลก แม่น้ำคลองตันหยงมัส ปริมาณน้ำอยู่ในเกณฑ์น้อย

## 5.6 คุณภาพน้ำ

แม่น้ำ	จุดเฝ้าระวัง	ความเค็ม (กรัม/ลิตร)	เกณฑ์	หมายเหตุ
เจ้าพระยา	ปากคลองสำแล จ.ปทุมธานี	0.17 ข้อมูล ณ 26 ม.ค. 59 (08.00 น.)	ปกติ	- ค่าความเค็มของน้ำสำหรับการเกษตรไม่เกิน 2 กรัม/ลิตร - ค่าความเค็มของน้ำสำหรับการผลิตน้ำประปาไม่เกิน 0.25 กรัม/ลิตร
เจ้าพระยา	สะพานพระนั่งเกล้า จ.นนทบุรี	0.68 ข้อมูล ณ 26 ม.ค. 59 (08.00 น.)	ปกติ	
เจ้าพระยา	ท่าบ้านนนทบุรี จ.นนทบุรี	0.96 ข้อมูล ณ 26 ม.ค. 59 (08.00 น.)	ปกติ	
เจ้าพระยา	ท่าน้ำกรมชลประทานสามเสน กทม.	1.72 ข้อมูล ณ 26 ม.ค. 59 (08.00 น.)	ปกติ	

## 5.7 สถานการณ์น้ำในแม่น้ำโขง

สถานี	ระดับตลิ่ง	ระดับน้ำ 26 ม.ค. 59	ระดับน้ำ 25 ม.ค. 59	+ สูงกว่าตลิ่ง - ต่ำกว่าตลิ่ง	+ เพิ่มขึ้นจากเมื่อวาน - ลดลงจากเมื่อวาน	แนวโน้ม
อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	11.80	3.50	3.25	-8.30	0.25	เพิ่มขึ้น
อ.เชียงคาน จ.เลย	17.40	5.02	4.46	-12.38	0.56	เพิ่มขึ้น
อ.เมือง จ.หนองคาย	12.20	1.70	1.55	-10.50	0.15	เพิ่มขึ้น
อ.เมือง จ.นครพนม	12.70	1.73	1.73	-10.97	0.00	ทรงตัว
อ.เมือง จ.มุกดาหาร	12.80	1.69	1.73	-11.11	-0.04	ลดลง
อ.โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	15.50	2.12	2.11	-13.38	0.01	เพิ่มขึ้น

## 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 3,463 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 31 ของแผนการจัดสรรน้ำ ส่วนในกลุ่มน้ำเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ ป่าสักฯ) วันนี้ ใช้น้ำไป 1,367 ล้าน ลบ.ม. ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2558 ถึง ปัจจุบัน ใช้น้ำไปแล้ว 1,367 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 47 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	3,463	31
กลุ่มน้ำเจ้าพระยา	1,100	1,385	400	15	2,900	1,367	47

หมายเหตุ : ในพื้นที่กลุ่มน้ำเจ้าพระยา จัดสรรน้ำเพื่อการเกษตรสำหรับพืชที่ปลูกไว้เดิม เช่น ไม้ผล และอ้อย

## 7. สถานการณ์การเพาะปลูกข้าว ณ วันที่ 20 มกราคม 2559

### 7.1 ผลการปลูกข้าวนาปี ปี 2558

หน่วย : ล้านไร่

พื้นที่	พื้นที่ปลูก	พื้นที่	พื้นที่	พื้นที่	พื้นที่ปลูกนาปีต่อเนื่อง	พื้นที่เก็บเกี่ยวนาปีต่อเนื่อง	
		เก็บเกี่ยว	รอเก็บเกี่ยว	เสียหาย			
ทั่วประเทศ	ในเขตชลประทาน	14.82	14.05	0.71	0.06	1.80	1.40
	นอกเขตชลประทาน	47.44	46.24	0.89	0.31	-	-
	รวม	62.26	60.29	1.60	0.37	1.80	1.40
กลุ่มน้ำเจ้าพระยา	ในเขตชลประทาน	6.40	6.34	0.04	0.02	1.76	1.38
	นอกเขตชลประทาน	5.56	5.36	0.13	0.07	-	-
	รวม	11.96	11.70	0.17	0.09	1.76	1.38

ที่มา : กรมชลประทาน กรมส่งเสริมการเกษตร (ข้อมูล ณ วันที่ 20 ม.ค. 59)

### 7.2 ผลการปลูกพืชฤดูแล้งปี 2558/59 (ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2558 – 20 มกราคม 2559)

หน่วย : ล้านไร่

พื้นที่	ข้าวนาปรัง	พืชไร่-พืชผัก	รวม	เพิ่มขึ้นจาก	
				สัปดาห์ที่แล้ว	
ทั่วประเทศ	ในเขตชลประทาน	2.81	0.37	3.18	0.20
	นอกเขตชลประทาน	1.20	1.10	2.30	0.22
	รวม	4.01	1.47	5.48	0.42
กลุ่มน้ำเจ้าพระยา	ในเขตชลประทาน	1.77	0.05	1.82	0.02
	นอกเขตชลประทาน	0.68	0.24	0.92	0.11
	รวม	2.45	0.29	2.74	0.13

ที่มา : กรมชลประทาน กรมส่งเสริมการเกษตร (ข้อมูล ณ วันที่ 20 ม.ค.59)