

รายงานสถานการณ์

นิคมอุตสาหกรรมบ้านหว้า (ไฮเทค) ปี 2563

วันพฤหัสบดีที่ 24 กันยายน 2563



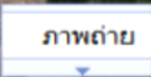


จุดเฝ้าระวังด้านทิศตะวันตก (West)
สถานที่ตรวจ บริเวณ ป้อม 3

จุดเฝ้าระวังด้านทิศเหนือ (North)
สถานที่ตรวจ บริเวณ R-4A (ข้างศูนย์ฝึกอบรบ)

จุดเฝ้าระวังด้านทิศใต้ (South)
สถานที่ตรวจ บริเวณ โรงสูบน้ำฝน

จุดเฝ้าระวังด้านทิศตะวันออก (East)
สถานที่ตรวจ บริเวณ ป้อม 1



พยากรณ์อากาศระหว่าง 7 วันข้างหน้า
ระหว่างวันที่ 21 กันยายน - 27 กันยายน 2563

ข้อควรระวัง

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้าบริเวณประเทศไทยมีฝนเพิ่มขึ้นและมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคเหนือภาคตะวันออกเฉียงเหนือภาคกลางภาคตะวันออกและภาคใต้ทั้งนี้เนื่องจากร่องมรสุมพาดผ่านภาคเหนือตอนล่างภาคกลางตอนบนและภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างเข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณทะเลจีนใต้ตอนกลางประกอบบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ยังคงพัดปกคลุมทะเลอันดามันและภาคใต้ขอให้ประชาชนที่อาศัยอยู่บริเวณพื้นที่เสี่ยงภัยในภาคเหนือภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคใต้ระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสมไว้ด้วย

สรุปรายงานสถานการณ์น้ำบริเวณรอบนิคมฯ ไฮเทค

ระดับเขื่อนดินรอบนิคมฯ +5.40 ม. MSL

Staff วัดระดับน้ำรอบนิคมฯ เริ่มที่ +2.50 MSL

วัน/เดือน/ปี	ทิศเหนือ (North)	ทิศใต้ (South)	ทิศตะวันออก (East)	ทิศตะวันตก (West)	แม่น้ำเจ้าพระยา (Intake)
1 สิงหาคม 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.30 MSL
2 สิงหาคม 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.40 MSL
3 สิงหาคม 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.60 MSL
4 สิงหาคม 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.90 MSL
5 สิงหาคม 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.70 MSL
6 สิงหาคม 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.63 MSL
7 สิงหาคม 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.20 MSL
8 สิงหาคม 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.30 MSL

หมายเหตุ สถานการณ์โดยรอบนิคมฯ ปกติ



สรุปรายงานสถานการณ์น้ำบริเวณรอบนิคมฯ ไฮเทค

ระดับเขื่อนดินรอบนิคมฯ +5.40 ม. MSL

Staff วัดระดับน้ำรอบนิคมฯ เริ่มที่ +2.50 MSL

วัน/เดือน/ปี	ทิศเหนือ (North)	ทิศใต้ (South)	ทิศตะวันออก (East)	ทิศตะวันตก (West)	แม่น้ำเจ้าพระยา (Intake)
9 สิงหาคม 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.30 MSL
10 สิงหาคม 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.32 MSL
11 สิงหาคม 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.37 MSL
12 สิงหาคม 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.05 MSL
13 สิงหาคม 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.10 MSL
14 สิงหาคม 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.20 MSL
15 สิงหาคม 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.20 MSL
16 สิงหาคม 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.20 MSL

หมายเหตุ สถานการณ์โดยรอบนิคมฯ ปกติ



สรุปรายงานสถานการณ์น้ำบริเวณรอบนิคมฯ ไฮเทค

ระดับเขื่อนดินรอบนิคมฯ +5.40 ม. MSL

Staff วัดระดับน้ำรอบนิคมฯ เริ่มที่ +2.50 MSL

วัน/เดือน/ปี	ทิศเหนือ (North)	ทิศใต้ (South)	ทิศตะวันออก (East)	ทิศตะวันตก (West)	แม่น้ำเจ้าพระยา (Intake)
17 สิงหาคม 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.40 MSL
18 สิงหาคม 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.45 MSL
19 สิงหาคม 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.40 MSL
20 สิงหาคม 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.70 MSL
21 สิงหาคม 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.30 MSL
22 สิงหาคม 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.60 MSL
23 สิงหาคม 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.17 MSL
24 สิงหาคม 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.30 MSL

หมายเหตุ สถานการณ์โดยรอบนิคมฯ ปกติ



สรุปรายงานสถานการณ์น้ำบริเวณรอบนิคมฯ ไฮเทค

ระดับเขื่อนดินรอบนิคมฯ +5.40 ม. MSL

Staff วัดระดับน้ำรอบนิคมฯ เริ่มที่ +2.50 MSL

วัน/เดือน/ปี	ทิศเหนือ (North)	ทิศใต้ (South)	ทิศตะวันออก (East)	ทิศตะวันตก (West)	แม่น้ำเจ้าพระยา (Intake)
25 สิงหาคม 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.20 MSL
26 สิงหาคม 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.35 MSL
27 สิงหาคม 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.20 MSL
28 สิงหาคม 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.70 MSL
29 สิงหาคม 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.35 MSL
30 สิงหาคม 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.30 MSL
31 สิงหาคม 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.50 MSL
1 กันยายน 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.30 MSL

หมายเหตุ สถานการณ์โดยรอบนิคมฯ ปกติ



สรุปรายงานสถานการณ์น้ำบริเวณรอบนิคมฯ ไฮเทค

ระดับเขื่อนดินรอบนิคมฯ +5.40 ม. MSL

Staff วัดระดับน้ำรอบนิคมฯ เริ่มที่ +2.50 MSL

วัน/เดือน/ปี	ทิศเหนือ (North)	ทิศใต้ (South)	ทิศตะวันออก (East)	ทิศตะวันตก (West)	แม่น้ำเจ้าพระยา (Intake)
2 กันยายน 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.40 MSL
3 กันยายน 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.70 MSL
4 กันยายน 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.50 MSL
5 กันยายน 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.40 MSL
6 กันยายน 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.40 MSL
7 กันยายน 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.40 MSL
8 กันยายน 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.10 MSL
9 กันยายน 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.50 MSL

หมายเหตุ สถานการณ์โดยรอบนิคมฯ ปกติ



สรุปรายงานสถานการณ์น้ำบริเวณรอบนิคมฯ ไฮเทค

ระดับเขื่อนดินรอบนิคมฯ +5.40 ม. MSL

Staff วัดระดับน้ำรอบนิคมฯ เริ่มที่ +2.50 MSL

วัน/เดือน/ปี	ทิศเหนือ (North)	ทิศใต้ (South)	ทิศตะวันออก (East)	ทิศตะวันตก (West)	แม่น้ำเจ้าพระยา (Intake)
10 กันยายน 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.20 MSL
11 กันยายน 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.10 MSL
12 กันยายน 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.20 MSL
13 กันยายน 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.30 MSL
14 กันยายน 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.50 MSL
15 กันยายน 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.50 MSL
16 กันยายน 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.50 MSL
17 กันยายน 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.50 MSL

หมายเหตุ สถานการณ์โดยรอบนิคมฯ ปกติ



สรุปรายงานสถานการณ์น้ำบริเวณรอบนิคมฯ ไฮเทค

ระดับเขื่อนดินรอบนิคมฯ +5.40 ม. MSL

Staff วัดระดับน้ำรอบนิคมฯ เริ่มที่ +2.50 MSL

วัน/เดือน/ปี	ทิศเหนือ (North)	ทิศใต้ (South)	ทิศตะวันออก (East)	ทิศตะวันตก (West)	แม่น้ำเจ้าพระยา (Intake)
18 กันยายน 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.30 MSL
19 กันยายน 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.50 MSL
20 กันยายน 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.50 MSL
21 กันยายน 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.50 MSL
22 กันยายน 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.60 MSL
23 กันยายน 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.40 MSL
24 กันยายน 2563	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+2.50 MSL	+0.40 MSL
25 กันยายน 2563					

หมายเหตุ สถานการณ์โดยรอบนิคมฯ ปกติ





ข้อมูลแสดงการระบายน้ำของเขื่อนต่างๆ ในแต่ละวัน



ข้อมูลระบายน้ำของเขื่อนต่าง ๆ และระดับน้ำด้านนอกเทียบกับคันคลอง/เขื่อนดินป้องกันน้ำท่วมของนิคมฯบ้านห้วย(ไฮเทค) ประจำปี 2562

วัน เดือน ปี	สถานีตรวจวัดระดับน้ำ C.2		สถานีตรวจวัดระดับน้ำ C.13		ปริมาณน้ำผ่านเขื่อน			รวมปริมาณ น้ำที่เขื่อน ระบายทั้ง 3 เขื่อน ลบ.ม/วินาที	มีปริมาณ มวลน้ำไหล ผ่านนิคมฯ บ้านห้วย ลบ.ม/วินาที C.29A	ระดับน้ำ ทะเลหนุน สูงสุด (เมตร)	ระดับน้ำของแม่น้ำ เจ้าพระยาหน้า เขื่อนป้องกันน้ำ ท่วมของนิคมฯ บ้านห้วย (+MSL) Intake	ระดับน้ำ ขึ้น-ลงเทียบ จากเมื่อวาน (เมตร)	คงเหลือระยะห่างจาก ระดับน้ำด้านนอกถึง หลังเขื่อนป้องกันน้ำ ท่วมนิคมฯบ้านห้วย +5.40 MSL
	จนครสวรรคต ระดับตลิ่ง +2.6.200 MSL		เขื่อนเจ้าพระยา		เขื่อน เจ้าพระยา ลบ.ม/วินาที C.2	เขื่อน ป่าสักชลสิทธิ์ ลบ.ม/วินาที	เขื่อน พระรามหก ลบ.ม/วินาที						
	ปริมาณน้ำต้อง ไม่เกิน 3.000 ลบ.ม/วินาที	ปริมาณน้ำต้อง ไม่เกินที่ +25.000 MSL	ปริมาณน้ำต้อง ไม่เกิน 3.000 ลบ.ม/วินาที	ระดับน้ำเหนือ เขื่อนต้องไม่เกิน +17.000 MSL									
1 ส.ค. 63	110	16.65	60	14.50	110	0.43	3	113.43	60	2.86	0.30	0.30	5.10
2 ส.ค. 63	111	16.66	60	13.37	111	0.43	5	116.43	60	2.97	0.40	0.10	5.00
3 ส.ค. 63	110	16.65	60	13.35	110	0.43	5	115.43	60	2.98	0.60	0.20	4.80
4 ส.ค. 63	109	16.64	60	13.33	109	0.43	5	114.43	60	2.95	0.90	0.30	4.50
5 ส.ค. 63	119	16.75	60	13.31	119	0.43	5	124.43	60	2.91	0.70	-0.20	4.70
6 ส.ค. 63	145	17.00	60	13.38	145	0.43	5	150.43	60	2.90	0.63	-0.07	4.77
7 ส.ค. 63	251	17.56	60	13.58	251	1.04	5	257.04	60	2.91	0.20	-0.43	5.20
8 ส.ค. 63	289	18.05	60	14.23	289	0.43	5	294.43	60	2.88	0.30	0.10	5.10
9 ส.ค. 63	308	17.65	60	14.71	308	0.43	5	313.43	60	2.81	0.30	0.00	5.10
10 ส.ค. 63	233	17.43	60	14.86	233	1.74	5	239.74	60	2.72	0.32	0.02	5.08
11 ส.ค. 63	162	17.05	60	14.65	162	1.73	5	168.73	60	2.64	0.37	0.05	5.03
12 ส.ค. 63	143	16.85	60	14.31	143	0.43	6	149.43	60	2.55	0.05	-0.32	5.35
13 ส.ค. 63	139	16.81	60	14.02	139	0.43	6	145.43	60	2.45	0.10	0.05	5.30
14 ส.ค. 63	139	16.80	60	13.89	139	0.43	5	144.43	60	2.42	0.20	0.10	5.20
15 ส.ค. 63	136	16.76	60	13.80	136	0.43	6	142.43	60	2.66	0.20	0.00	5.20
16 ส.ค. 63	124	16.6	60	13.71	124	1.30	6	131.30	60	2.84	0.20	0.00	5.20



ข้อมูลแสดงการระบายน้ำของเขื่อนต่างๆ ในแต่ละวัน



ข้อมูลระบายน้ำของเขื่อนต่าง ๆ และระดับน้ำด้านนอกเทียบกับคันคลอง/เขื่อนดินป้องกันน้ำท่วมของนิคมฯบ้านห้วย(ไฮเทค) ประจำปี 2563

วัน เดือน ปี	สถานีตรวจวัดระดับน้ำ C.2		สถานีตรวจวัดระดับน้ำ C.13		ปริมาณน้ำผ่านเขื่อน			รวมปริมาณ น้ำที่เขื่อน ระบายทั้ง 3 เขื่อน ลบ.ม/วินาที	มีปริมาณ มวลน้ำไหล ผ่านนิคมฯ บ้านห้วย ลบ.ม/วินาที C.29A	ระดับน้ำ ทะเลหนุน สูงสุด (เมตร)	ระดับน้ำของแม่น้ำ เจ้าพระยาหน้า เขื่อนป้องกันน้ำ ท่วมของนิคมฯ บ้านห้วย (+MSL) Intake	ระดับน้ำ ขึ้น-ลงเทียบ จากเมื่อวาน (เมตร)	คงเหลือระยะห่างจาก ระดับน้ำด้านนอกถึง หลังเขื่อนป้องกันน้ำ ท่วมนิคมฯบ้านห้วย +5.400 MSL
	จนครสวรรค์ ระดับตลิ่ง +2.6.200 MSL		เขื่อนเจ้าพระยา		เขื่อน	เขื่อน	เขื่อน						
	ปริมาณน้ำต้อง ไม่เกิน 3.000 ลบ.ม/วินาที	ปริมาณน้ำต้อง ไม่เกินที่ +25.000 MSL	ปริมาณน้ำต้อง ไม่เกิน 3.000 ลบ.ม/วินาที	ระดับน้ำเหนือ เขื่อนต้องไม่เกิน +17.000 MSL	เจ้าพระยา ลบ.ม/วินาที C.2	ป่าสักชลสิทธิ์ ลบ.ม/วินาที	พระรามหก ลบ.ม/วินาที						
17 ส.ค. 63	136	16.76	60	13.60	136	1.30	6	143.30	60	2.95	0.40	0.20	5.00
18 ส.ค. 63	152	16.96	60	13.56	152	0.44	6	158.44	60	3.01	0.45	0.05	4.95
19 ส.ค. 63	176	17.16	60	13.65	176	0.44	6	182.44	60	3.03	0.40	-0.05	5.00
20 ส.ค. 63	204	17.31	60	13.84	204	0.43	6	210.43	60	3.02	0.70	0.30	4.70
21 ส.ค. 63	216	17.38	60	13.98	216	1.73	6	223.73	60	3.01	0.30	-0.40	0.24
22 ส.ค. 63	202	17.30	60	14.02	202	1.74	6	209.74	60	3.00	0.60	0.30	4.80
23 ส.ค. 63	179	17.4.5	60	13.99	179	0.43	6	185.43	60	2.96	0.17	-0.43	5.23
24 ส.ค. 63	182	17.80	60	13.90	182	1.73	6	189.73	60	2.90	0.30	0.13	5.10
25 ส.ค. 63	251	17.56	60	18.88	251	2.60	3	256.60	60	2.82	0.20	-0.10	5.20
26 ส.ค. 63	521	18.62	60	14.37	521	2.60	3	526.60	60	2.73	0.35	0.15	5.05
27 ส.ค. 63	648	19.07	60	15.06	648	2.60	3	653.60	60	2.62	0.20	-0.15	5.20
28 ส.ค. 63	692	19.21	60	15.62	692	2.61	3	697.61	60	2.66	0.70	0.50	4.70
29 ส.ค. 63	638	19.04	65	15.95	638	2.61	3	643.61	60	2.84	0.35	-0.35	5.05
30 ส.ค. 63	532	18.66	66	15.96	532	2.61	3	537.61	60	2.95	0.30	-0.05	5.10
31 ส.ค. 63	459	18.36	60	15.87	459	1.30	3	463.30	60	2.97	0.50	0.20	4.90
1 ก.ย. 63	391	18.11	60	15.85	391	1.30	3	395.30	60	2.96	0.30	-0.20	5.10



ข้อมูลแสดงการระบายน้ำของเขื่อนต่างๆ ในแต่ละวัน



ข้อมูลระบายน้ำของเขื่อนต่าง ๆ และระดับน้ำด้านนอกเทียบกับคันคลอง/เขื่อนดินป้องกันน้ำท่วมของนิคมฯบ้านหว่า(ไฮเทค) ประจำปี 2563

วัน เดือน ปี	สถานีตรวจวัดระดับน้ำ C.2		สถานีตรวจวัดระดับน้ำ C.13		ปริมาณน้ำผ่านเขื่อน			รวมปริมาณ น้ำที่เขื่อน ระบายทั้ง 3 เขื่อน ลบ.ม/วินาที	มีปริมาณ มวลน้ำไหล ผ่านนิคมฯ บ้านหว่า ลบ.ม/วินาที C.29A	ระดับน้ำ ทะเลหนุน สูงสุด (เมตร)	ระดับน้ำของแม่น้ำ เจ้าพระยาหน้า เขื่อนป้องกันน้ำ ท่วมของนิคมฯ บ้านหว่า (+MSL) Intake	ระดับน้ำ ขึ้น-ลงเทียบ จากเมื่อวาน (เมตร)	คงเหลือระยะห่างจาก ระดับน้ำด้านนอกถึง หลังเขื่อนป้องกันน้ำ ท่วมนิคมฯบ้านหว่า +5.400 MSL
	จ.นครสวรรค์ ระดับตลิ่ง +2.6.200 MSL		เขื่อนเจ้าพระยา		เขื่อน เจ้าพระยา ลบ.ม/วินาที C.2	เขื่อน ป่าสักชลสิทธิ์ ลบ.ม/วินาที	เขื่อน พระรามหก ลบ.ม/วินาที						
	ปริมาณน้ำต้อง ไม่เกิน 3.000 ลบ.ม/วินาที	ปริมาณน้ำต้อง ไม่เกินที่ +25.000 MSL	ปริมาณน้ำต้อง ไม่เกิน 3.000 ลบ.ม/วินาที	ระดับน้ำเหนือ เขื่อนต้องไม่เกิน +17.000 MSL									
2 ก.ย. 63	331	17.9	60	15.71	331	2.60	3	336.60	60	2.93	0.40	0.10	5.00
3 ก.ย. 63	291	17.74	60	15.58	291	2.60	3	296.60	60	2.91	0.70	0.30	4.70
4 ก.ย. 63	291	17.74	60	15.48	291	1.30	3	295.30	60	2.91	0.50	-0.20	4.90
5 ก.ย. 63	338	17.82	60	15.58	338	1.30	3	342.30	60	2.90	0.40	-0.10	5.00
6 ก.ย. 63	356	17.98	60	15.60	356	1.30	3	360.30	60	2.86	0.40	0.00	5.00
7 ก.ย. 63	382	18.08	60	15.66	382	1.30	3	386.30	60	2.79	0.40	0.00	5.00
8 ก.ย. 63	376	18.06	60	15.70	376	1.30	3	380.30	60	2.73	0.10	-0.30	5.30
9 ก.ย. 63	331	17.90	55	15.68	331	1.30	3	335.30	60	2.67	0.50	0.40	4.90
10 ก.ย. 63	308	17.81	50	15.61	308	1.30	3	312.30	60	2.62	0.20	-0.30	5.20
11 ก.ย. 63	303	17.79	50	15.50	303	1.30	3	307.30	60	2.55	0.10	-0.10	5.30
12 ก.ย. 63	308	17.81	50	15.40	308	1.30	3	312.30	60	2.57	0.20	0.10	5.20
13 ก.ย. 63	308	17.81	50	15.36	308	1.31	3	312.31	60	2.76	0.30	0.10	5.10
14 ก.ย. 63	308	17.81	50	15.34	308	1.31	3	312.31	60	2.90	0.50	0.20	4.90
15 ก.ย. 63	318	17.85	50	15.32	318	1.31	3	322.31	60	2.97	0.50	0.00	4.90
16 ก.ย. 63	298	17.77	50	15.31	298	1.31	3	302.31	60	3.00	0.50	0.00	4.90
17 ก.ย. 63	266	17.63	50	15.23	266	1.31	3	270.31	60	3.01	0.50	0.00	4.90



ข้อมูลแสดงการระบายน้ำย้อนหลังในปีที่ผ่านมา ที่มีปริมาณสูงสุด



ข้อมูลระดับน้ำย้อนหลัง			
ปี พ.ศ.	ปริมาณน้ำที่ระบายทั้ง 3 เขื่อนสูงสุด (ลบ.ม./วินาที)	มีมวลน้ำที่ไหลผ่านนิคมฯบ้านห้วย (ลบ.ม./วินาที)	ระดับน้ำเจ้าพระยาสูงสุด Intake (MSL)
2553	5,718 (24 ต.ค.53)	3,526 (29 ต.ค.53)	4.01 (31 ต.ค.56)
2554	5,893 (6,8 ต.ค.54)	3,860 (15 ต. ค.54)	4.90 (15 ต. ค.54)
2555	1,643 (5 ต.ค.55)	1,764 (5 ต.ค.55)	2.00 (5 ต.ค.55)
2556	1,480 (31 ต.ค.56)	1,502 (31 ต.ค.56)	2.30 (31 ต.ค.56)
2557	255.89 (17 ต.ค.57)	645 (17 ต.ค.57)	0.00 (17 ต.ค.57)
2558	-	-	-
2559	3,083.54 (11 ต.ค.59)	2,172 (11 ต.ค.59)	1.39 (11 ต.ค.59)
2560	3,584.29 (22 ต.ค.60)	2,696 (22 ต.ค.60)	2.95 (22 ต.ค.60)
2561	1,614.34 (18 ก.ย.61)	841 (11 ก.ย. 61)	1.42 (11 ก.ย.61)
2562	1,545.75 (9 ก.ย.62)	889 (8 ก.ย.62)	1.39 (29 ก.ย.62)
2563	265.87 (24 ก.ย.63)	60 (24 ก.ย.63)	0.40 (24 ก.ย.63)