

สรุปผลการดำเนินงานแผนงาน/โครงการสำคัญของกรมควบคุมมลพิษ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒
รอบ ๑๒ เดือน ณ เดือนกันยายน ๒๕๖๒

๑. ผลการดำเนินงานรอบ ๑๒ เดือน หน่วยงานที่มีผลการดำเนินงานความก้าวหน้าสูงกว่าเกณฑ์มาตรฐานรอบ ๑๒ เดือนมากที่สุดคือ กจอ. และ กยผ.

แผนงาน/โครงการสำคัญของกรมควบคุมมลพิษ (จำแนกรายหน่วยงาน) และความก้าวหน้าตามเกณฑ์มาตรฐานรอบ ๑๒ เดือน

หน่วยงาน	จำนวนแผนงาน/ โครงการ (กิจกรรม)	ความก้าวหน้าแผนงาน/โครงการ (กิจกรรม)	
		เท่ากับมาตรฐานรอบ ๑๒ เดือน	ต่ำกว่ามาตรฐานรอบ ๑๒ เดือน
กจส.	๑๖	๑๔	๒
กจน.	๑๑	๔	๗
กจอ.	๗	๖	๑
ศวส.	๒	๑	๑
กตพ.	๔	๒	๒
กยผ.	๔	๓	๑
รวม	๔๔	๓๐ (ร้อยละ ๖๘)	๑๔ (ร้อยละ ๓๒)
เฉลี่ย ร้อยละ ๙๑ มาตรฐานรอบ ๑๒ เดือน ร้อยละ ๑๐๐			

๒. ผลสัมฤทธิ์ตัวชี้วัดกรมควบคุมมลพิษ รอบ ๑๒ เดือน ตกมาตรฐาน ๓ ตัวชี้วัด จาก ๗ ตัวชี้วัด

ตัวชี้วัด	ผลสัมฤทธิ์รอบ ๑๒ เดือน
๑. ขยะมูลฝอยชุมชนและของเสียอันตรายชุมชน ได้รับการจัดการอย่างถูกต้อง ร้อยละ ๖๕ และ ร้อยละ ๒๐ ตามลำดับ	ขยะมูลฝอยชุมชนได้รับการจัดการอย่างถูกต้อง ร้อยละ ๗๙.๒๘ (การจัดการของเสียอันตรายชุมชน อยู่ระหว่างจัดเก็บข้อมูล)
๒. คุณภาพแหล่งน้ำผิวดินในแหล่งน้ำที่รับผิดชอบอยู่ในเกณฑ์ดี (ประเภท ๓ ขึ้นไป) ร้อยละ ๗๘ (จำนวน ๕๑ แหล่ง จากทั้งหมด ๖๕ แหล่ง)	ร้อยละ ๘๔ (จำนวน ๕๕ แห่ง)
๓. แหล่งกำเนิดมลพิษที่ปฏิบัติตามกฎหมาย ร้อยละ ๔๒ จาก ๒๕๐ แห่ง	ร้อยละ ๘๑
๔. คุณภาพอากาศในพื้นที่วิกฤต (๔ พื้นที่) ดีขึ้น	
๔.๑ ฝุ่นละอองในพื้นที่ ๙ จังหวัดภาคเหนืออยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน ร้อยละ ๘๗	ร้อยละ ๘๔.๖๘*
๔.๒ ฝุ่นละอองในพื้นที่หน้าพระลาน จังหวัดสระบุรี อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน ร้อยละ ๗๕	ร้อยละ ๖๑.๑๑*
๔.๓ ฝุ่นละอองในพื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑล อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน ร้อยละ ๙๘	ร้อยละ ๙๒.๗๗*
๔.๔ ค่าเฉลี่ยสารอินทรีย์ระเหยง่ายในพื้นที่จังหวัดระยอง มีค่าไม่เกิน ๒.๓ ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร	๒.๓ ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร

หมายเหตุ : * ยังไม่ผ่านเกณฑ์ค่าเป้าหมายตัวชี้วัด

สรุปร้อยละความก้าวหน้าการดำเนินงานตามแผนงาน/โครงการสำคัญของกรมควบคุมมลพิษ

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ เดือนกันยายน ๒๕๖๒



ดีมาก (ร้อยละ ๙๐ ขึ้นไป)



ดี (ร้อยละ ๗๐-๘๙)



พอใช้ (ร้อยละ ๕๐- ๖๙)



ต้องเร่งรัด (ต่ำกว่าร้อยละ ๕๐)

กิจกรรม	ร้อยละ	สถานะ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
๑. สนับสนุนการดำเนินงาน องค์ความรู้และคู่มือทางวิชาการให้กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	๑๐๐		กจส.
๒. การฝึกอบรมเพื่อแก้ไขปัญหามลพิษจากการจัดการขยะมูลฝอยที่ไม่ถูกต้อง	๑๐๐		กจส.
๓. ศูนย์ประสานและเผยแพร่ความรู้ และข้อมูลจากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์	๑๐๐		กจส.
๔. จัดฝึกอบรมการเฝ้าระวังติดตามปัญหามลพิษจากการลักลอบทิ้งกากของเสียอันตรายในพื้นที่เสี่ยง	๑๐๐		กจส.
๕. การจัดการสารเคมีคงค้างและบรรจุภัณฑ์เคมีทางการเกษตร	๑๐๐		กจส.
๖. โครงการจัดการขยะอิเล็กทรอนิกส์และเศษพลาสติก (Quick Win)			กจส.
๗. ติดตามตรวจสอบสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ประสบปัญหา	๑๐๐		กจส.
๘. จัดทำประกาศหลักเกณฑ์การตรวจประเมิน การดำเนินงานสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยและสภาพแวดล้อมบริเวณพื้นที่โดยรอบ	๑๐๐		กจส.
๙. การสนับสนุนข้อมูลทางวิชาการเพื่อประกอบการจัดทำระบบทำเนียบการปลดปล่อยและเคลื่อนย้ายมลพิษ (PRTR)	๑๐๐		กจส.
๑๐. จัดทำกฎหมายรองรับการอนุวัติตามพันธกรณีในความตกลงระหว่างประเทศที่ประเทศไทยเป็นสมาชิก	๑๐๐		กจส.
๑๑. การสำรวจข้อมูลสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยทั่วประเทศ	๑๐๐		กจส.
๑๒. การฝึกอบรมเรื่อง การตรวจสอบ บ่งชี้อันตรายและการแก้ไขปัญหาเหตุลักลอบทิ้งกากของเสียอันตรายในพื้นที่ระเบียบเศรษฐกิจภาคตะวันออก	๑๐๐		กจส.
๑๓. การพัฒนาฐานข้อมูลด้านการจัดการขยะพลาสติก	๑๐๐		กจส.
๑๔. สนับสนุนจังหวัด และ อปท. ให้มีรูปแบบการจัดการของเสียอันตรายจากชุมชนอย่างถูกต้องและดำเนินงานศูนย์รับคืนซากผลิตภัณฑ์ฯ	๑๐๐		กจส.
๑๕. การแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควันในพื้นที่ภาคเหนือ	๑๐๐		กจอ.
๑๖. การแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองในพื้นที่หน้าพระลาน จ.สระบุรี	๑๐๐		กจอ.
๑๗. มาตรฐานการปรับปรุงคุณภาพน้ำมันเชื้อเพลิงให้เทียบเท่ามาตรฐานยูโร ๕	๑๐๐		กจอ.
๑๘. การแก้ไขปัญหาสารอินทรีย์ระเหยง่ายในพื้นที่มาบตาพุดและบริเวณใกล้เคียง จ.ระยอง	๑๐๐		กจอ.
๑๙. การจัดการมลพิษทางอากาศและเสียงในพื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑล	๑๐๐		กจอ.
๒๐. จัดทำขั้นตอนการปฏิบัติงานมาตรฐาน (SOPs) สำหรับการติดตามตรวจสอบสถานการณ์ปรอทในบรรยากาศ	๑๐๐		กจอ.
๒๑. สนับสนุนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการจัดการน้ำเสียชุมชน และติดตามประเมินประสิทธิภาพระบบบำบัดน้ำเสีย ปี ๒๕๖๒	๑๐๐		กจน.
๒๒. จัดทำแผนปฏิบัติการเพื่อยกระดับคุณภาพน้ำทะเลชายฝั่งในพื้นที่เป้าหมาย	๑๐๐		กจน.
๒๓. การติดตามตรวจสอบคุณภาพน้ำจากใช้ความเค็มในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในพื้นที่น้ำจืด	๑๐๐		กจน.
๒๔. จัดทำแผนปฏิบัติการเพื่อยกระดับคุณภาพน้ำในพื้นที่เป้าหมาย	๑๐๐		กจน.
๒๕. การทบทวนและปรับปรุงแผนปฏิบัติการเพื่อลดและขจัดมลพิษในเขตควบคุมมลพิษ	๑๐๐	กยผ.	
๒๖. การจัดประชุมคณะอนุกรรมการพิจารณาการจัดการมลพิษในเขตควบคุมมลพิษ	๑๐๐	กยผ.	
๒๗. การกำหนดแผนงานเพื่อยกเลิกเขตควบคุมมลพิษ ๓ พื้นที่	๑๐๐	กยผ.	
๒๘. ตรวจสอบ ตรวจจับและห้ามใช้รถยนต์ควันดำ - เสียงดัง	๑๐๐	กตพ.	

กิจกรรม	ร้อยละ	สถานะ	หน่วยงาน รับผิดชอบ	
๒๙. การเสริมสร้างศักยภาพและเพิ่มขีดความสามารถในการปฏิบัติตามและบังคับใช้กฎหมาย	๑๐๐		กตพ.	
๓๐. พัฒนาและปรับปรุงเกณฑ์ข้อกำหนดสินค้าและบริการที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	๑๐๐		ทวส.	
๓๑. มาตรฐานคุณภาพดิน	๙๕		กจส.	
๓๒. โครงการทำความดีด้วยหัวใจ ลดภัยสิ่งแวดล้อม (Quick Win)	๙๕		กจส.	
๓๓. การกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอุตสาหกรรมการผลิต ส่ง หรือจำหน่ายพลังงานไฟฟ้า	๙๐		กจน.	
๓๔. จัดสร้างระบบบำบัดน้ำเสีย ภายใต้โครงการพระราชดำริ อ.อมก๋อย จ.เชียงใหม่	๙๐		กจน.	
๓๕. โครงการทบทวนแหล่งกำเนิดมลพิษประเภททำเทียบเรือ สะพานปลา และกิจการแพปลา	๙๐		กจน.	
๓๖. ส่งเสริมและผลักดันกฎระเบียบการผลิตและการบริโภคที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	๙๐		ทวส.	
๓๗. ตรวจสอบและบังคับใช้กฎหมายกับแหล่งกำเนิดมลพิษพื้นที่เป้าหมาย	๘๑		กตพ.	
๓๘. จัดทำระบบอนุญาตระบายมลพิษ (permitting system)	๘๐		กจน.	
๓๙. การกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอุตสาหกรรมชุมชนและอุตสาหกรรมขนาดเล็ก	๘๐		กจน.	
๔๐. การจัดทำหลักเกณฑ์การยกเลิกเขตควบคุมมลพิษ	๘๐		กยผ.	
๔๑. การจัดการเรื่องร้องเรียนด้านมลพิษ	๗๖		กตพ.	
๔๒. มาตรฐานการปล่อยทิ้งก๊าซคาร์บอนไดซัลไฟด์ (CS ₂) จากโรงงานอุตสาหกรรม	๗๕		กจอ.	
๔๓. โครงการฟื้นฟูลำห้วยคลิตี้จากการปนเปื้อนสารตะกั่ว	๕๓			กจน.
๔๔. โครงการจัดทำระบบคาดการณ์คุณภาพน้ำและเตือนภัยวิกฤตคุณภาพน้ำลุ่มน้ำป่าสัก	๕๐			กจน.



รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติงาน (Action Plan) แผนงาน/โครงการสำคัญ
ของกรมควบคุมมลพิษ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒
ประจำเดือนกันยายน ๒๕๖๒

โครงการ/กิจกรรม/งานสำคัญ	เป้าหมาย (ทั้งปี)	เป้าหมายการดำเนินงาน											ผลการดำเนินงาน/ผลสัมฤทธิ์/ร้อยละ ความก้าวหน้า/ปัญหา/อุปสรรค/ข้อเสนอแนะ	หน่วยงาน รับผิดชอบ		
		ไตรมาสที่ ๑			ไตรมาสที่ ๒			ไตรมาสที่ ๓			ไตรมาสที่ ๔					
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			ก.ย.	
๖. สนับสนุนข้อมูลผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมของการใช้ถุงพลาสติก กล่องโฟมและบรรจุภัณฑ์ที่ย่อยสลายยาก															วงเงิน: ๓.๑๘๕ ล้านบาท ผลเบิกจ่าย: -	กจส.
๖.๑ การพัฒนาฐานข้อมูลด้านการจัดการขยะพลาสติก	ผลการศึกษแล้วเสร็จ														- จัดทำรายงานโครงการการพัฒนาฐานข้อมูล ด้านการจัดการขยะพลาสติก แล้วเสร็จ ร้อยละความก้าวหน้า: ๑๐๐	สลช.
๗. การจัดการของเสียอันตรายชุมชนและซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์															วงเงิน: ล้านบาท ผลเบิกจ่าย: -	
๗.๑ ศูนย์ประสานและเผยแพร่ความรู้ และข้อมูลซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์	มีศูนย์ประสานและเผยแพร่ความรู้ และข้อมูล														ร้อยละความก้าวหน้า: ร้อยละ ๑๐๐	เขตชัย/ ๒๔๑๓
๗.๒ สนับสนุนจังหวัด และ อปท. ให้มีรูปแบบการจัดการของเสียอันตรายจากชุมชนอย่างถูกต้อง และดำเนินงานศูนย์รับคืนซากผลิตภัณฑ์ฯ	๑. รูปแบบการบริหารจัดการของเสียอันตรายจากชุมชนในพื้นที่ อปท. ๒. รูปแบบอาคารศูนย์รับคืนซากผลิตภัณฑ์ฯ ในพื้นที่ อปท.														วงเงิน: ๐.๓ ล้านบาท ผลเบิกจ่าย: ๐.๕๗๕ ล้านบาท ร้อยละความก้าวหน้า: ร้อยละ ๑๐๐	กฤษา/ ๒๔๑๓
๑) วิเคราะห์ และประมวลผลข้อมูลที่เกี่ยวข้องทั้งในและต่างประเทศ																
๒) ศึกษา จัดทำรูปแบบอาคารศูนย์รับคืนซากผลิตภัณฑ์ และจัดทำแนวทางในการสนับสนุนจังหวัดและ อปท. ให้มีรูปแบบการจัดการของเสียอันตรายจากชุมชน																
๓) ถ่ายทอดองค์ความรู้ให้กับเจ้าหน้าที่ อปท.																
๔) วิเคราะห์ปัญหาอุปสรรคในการดำเนินงานศูนย์รับคืนซากผลิตภัณฑ์ฯ และรูปแบบการบริหารจัดการของเสียอันตรายจากชุมชน																
๗.๓ จัดทำอนุบัญญัติที่ออกตามร่างพระราชบัญญัติการจัดการซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ.	อนุบัญญัติ จำนวน ๒ เรื่อง														- ยกเลิกกิจกรรมนี้- เนื่องจาก (ร่าง) พระราชบัญญัติการจัดการซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. ค้างการพิจารณาในวาระ ๒ และวาระ ๓ ของสภานิติบัญญัติแห่งชาติ และเปลี่ยนเป็นการเสนอมาตรการการจัดการซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ ต่อคณะรัฐมนตรี	เขตชัย/ ๒๔๑๓

โครงการ/กิจกรรม/งานสำคัญ	เป้าหมาย (ทั้งปี)	เป้าหมายการดำเนินงาน											ผลการดำเนินงาน/ผลสัมฤทธิ์/ร้อยละ ความก้าวหน้า/ปัญหา/อุปสรรค/ข้อเสนอแนะ	หน่วยงาน รับผิดชอบ		
		ไตรมาสที่ ๑			ไตรมาสที่ ๒			ไตรมาสที่ ๓			ไตรมาสที่ ๔					
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			ก.ย.	
๗.๔ โครงการจัดการขยะอิเล็กทรอนิกส์และเศษพลาสติก (Quick Win)	มาตรการและ เงื่อนไขที่กำหนด ในการจัดการขยะ อิเล็กทรอนิกส์ และเศษพลาสติก														วงเงิน: ๐.๑ ล้านบาท ผลเบิกจ่าย: ๐.๑๖๑๐ ล้านบาท ร้อยละความก้าวหน้า: ร้อยละ ๑๐๐	อาคารณ/๒๔๒๐
๑) กำหนดมาตรการ/เงื่อนไข ในการจัดการ ขยะอิเล็กทรอนิกส์และเศษพลาสติก																
๒) นำมาตรการ/เงื่อนไข ในการจัดการ ขยะอิเล็กทรอนิกส์และเศษพลาสติก ไปใช้ในพื้นที่ และ ประชาสัมพันธ์เสริมสร้างความเข้าใจด้านการนำเข้า - ส่งออก ขยะอิเล็กทรอนิกส์และเศษพลาสติก																
๓) ลงสำรวจติดตามผลการแก้ไขปัญหาการปนเปื้อน สิ่งแวดล้อมและผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยของประชาชน ที่เกิดจากการคัดแยกขยะอิเล็กทรอนิกส์อย่างไม่ถูกต้อง																
๔) ติดตามผลการดำเนินงานตามมาตรการ/เงื่อนไข ในการจัดการขยะอิเล็กทรอนิกส์และเศษพลาสติก																
๘. การจัดการสารเคมีในภาคการเกษตร																
๘.๑ มาตรฐานคุณภาพดิน	มาตรฐานคุณภาพดิน														วงเงิน: ๐.๔ ล้านบาท ผลเบิกจ่าย: ๐.๔๘๑๕ ล้านบาท	มโนรัตน์/ ศศิวิมล/ ๒๓๘๗
๑) ทบทวนข้อมูลเกี่ยวกับการจัดทำมาตรฐานคุณภาพดิน		←————→														
๒) วางแผนการเก็บตัวอย่าง																
๓) เก็บตัวอย่างดิน/วิเคราะห์ - พื้นที่ภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้																
๔) รายงานสรุปผลการเก็บตัวอย่างดินและประเมินผลการ วิเคราะห์ตัวอย่างดินในพื้นที่																
๕) รายงานข้อมูลสารมลพิษประกอบการจัดทำ (ร่าง) มาตรฐานคุณภาพดิน เสนอ อคพ.																
๖) (ร่าง) มาตรฐานคุณภาพดิน เสนอ อคพ. ให้ความ เห็นชอบ																

โครงการ/กิจกรรม/งานสำคัญ	เป้าหมาย (ทั้งปี)	เป้าหมายการดำเนินงาน											ผลการดำเนินงาน/ผลสัมฤทธิ์/ร้อยละ ความก้าวหน้า/ปัญหา/อุปสรรค/ข้อเสนอแนะ	หน่วยงาน รับผิดชอบ	
		ไตรมาสที่ ๑			ไตรมาสที่ ๒			ไตรมาสที่ ๓			ไตรมาสที่ ๔				
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			ก.ย.
คุณภาพแหล่งน้ำผิวดินในแหล่งน้ำที่รับผิดชอบอยู่ในเกณฑ์ดี (ประเภท ๓ ขึ้นไป) ร้อยละ ๗๘ (จำนวน ๕๑ แหล่ง จากทั้งหมด ๖๕ แหล่ง)															
๑๒. โครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาคุณภาพน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำวิกฤต													กจน.		
๑๒.๑ จัดทำแผนปฏิบัติการเพื่อยกระดับคุณภาพน้ำในพื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่เป้าหมาย ๑๖ แหล่งน้ำ													วงเงิน: ๐.๗๓๘๓ ล้านบาท ผลเบิกจ่าย: ๐.๙๑๔๗ ล้านบาท - จัดส่งแผนปฏิบัติการยกระดับคุณภาพน้ำ ๑๖ พื้นที่ให้สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ - ดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการเพื่อยกระดับคุณภาพน้ำ ๑๖ พื้นที่ ในส่วน ที่ คพ. รับผิดชอบแล้วเสร็จ - จัดทำรายงานการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการ ยกระดับคุณภาพน้ำ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ เสนอ รอง อคพ. (สมชาย) ทราบ เมื่อวันที่ ๑๖ ก.ย. ๖๒ ร้อยละความก้าวหน้า: ร้อยละ ๑๐๐	ฟื้นฟูพืชฯ/ ๒๑๙๕
๑) กำหนดพื้นที่เป้าหมาย															
๒) ยกร่างแผนปฏิบัติการเพื่อยกระดับคุณภาพน้ำ ลงพื้นที่ สำรวจสภาพปัญหาและประชุมหารือร่วมกับ สสจ. ทสจ.															
๓) จัดประชุมหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง															
๔) จัดงานประชารัฐร่วมใจ ยกระดับคุณภาพน้ำ															
๕) หน่วยงานร่วมกันดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการ เพื่อยกระดับคุณภาพน้ำ															
๖) ติดตามประเมินผล สรุปผลการดำเนินงาน															
๑๒.๒ สนับสนุนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการ จัดการน้ำเสียชุมชน และติดตามประเมินประสิทธิภาพระบบ บำบัดน้ำเสีย ปี ๒๕๖๒	มี การ จัด ทำ โครงการเพื่อขอรับ การสนับสนุน งบประมาณที่มีอยู่ เดิม													วงเงิน: ๐.๒๙๕๐ ล้านบาท ผลเบิกจ่าย: ๐.๑๒๖๓ ล้านบาท - สรุปผลการดำเนินงานโครงการเสนอ อคพ. เพื่อทราบ แล้วเสร็จ ร้อยละความก้าวหน้า: ร้อยละ ๑๐๐	ณิชยา/ ๒๑๘๑
๑) ทบทวนพื้นที่เป้าหมาย (พื้นที่เป้าหมายในการก่อสร้างระบบ/ พื้นที่เพิ่มประสิทธิภาพระบบ)															
๒) ประสาน สสจ. เรืองรูปแบบการจัดทำรายงานและ แผนการลงพื้นที่ติดตามประสิทธิภาพระบบบำบัดน้ำเสียและ เก็บตัวอย่าง															
๓) ลงพื้นที่ติดตามประสิทธิภาพระบบบำบัดน้ำเสีย พื้นที่เป้าหมายในการก่อสร้างระบบ และการให้คำแนะนำ ในการจัดการน้ำเสียชุมชน															
๔) ประชุมสรุปผลการดำเนินงานร่วมกับ สสจ. ๑ - ๑๖															
๕) สรุปผลการดำเนินงาน															

โครงการ/กิจกรรม/งานสำคัญ	เป้าหมาย (ทั้งปี)	เป้าหมายการดำเนินงาน											ผลการดำเนินงาน/ผลสัมฤทธิ์/ร้อยละ ความก้าวหน้า/ปัญหา/อุปสรรค/ข้อเสนอแนะ	หน่วยงาน รับผิดชอบ		
		ไตรมาสที่ ๑			ไตรมาสที่ ๒			ไตรมาสที่ ๓			ไตรมาสที่ ๔					
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			ก.ย.	
๑๒.๓ จัดทำระบบอนุญาตระบายมลพิษ (permitting system)	๑) แนวทางการกำหนดปริมาณการระบายมลพิษสำหรับแหล่งกำเนิดมลพิษ														วงเงิน: ๑.๔๓ ล้านบาท ผลเบิกจ่าย: - ล้านบาท - ที่จัดประชุมรับฟังความคิดเห็น เมื่อวันที่ ๔ ก.ย. ๖๒ - จัดทำรายงานสรุปการดำเนินงานในการจัดทำระบบอนุญาตระบายมลพิษ เสนอ ผอ.กจน. แล้วเสร็จ - จัดประชุมร่วมกับที่ปรึกษา เมื่อวันที่ ๑๗ ก.ย. ๖๒ ร้อยละความก้าวหน้า: ร้อยละ ๘๐	วรรณญา/ ๒๑๗๖
๒) จัดประชุมคณะทำงานเตรียมการระบบอนุญาตระบายมลพิษ	สำหรับแหล่งกำเนิดมลพิษแต่ละชนิด	←→			←→			←→								
๓) จัดประชุมกลุ่มย่อย (focus group) ครั้งที่ ๒ พิจารณา (ร่าง) แนวทางการกำหนดปริมาณการระบายมลพิษสำหรับแหล่งกำเนิดมลพิษแต่ละชนิด	๒) แนวทางการกำหนดค่าธรรมเนียมการระบายมลพิษ				←→			←→								
๔) ศึกษาความเหมาะสมของแนวทางการกำหนดค่าธรรมเนียมการระบายมลพิษ								←→								
๕) จัดประชุมกลุ่มย่อย (focus group) ครั้งที่ ๓ พิจารณา (ร่าง) แนวทางการกำหนดค่าธรรมเนียมการระบายมลพิษ								←→								
๖) จัดทำรายงานสรุปการดำเนินงานในการจัดทำระบบอนุญาตระบายมลพิษ						←→							←→			
๑๒.๔ โครงการจัดทำระบบคาดการณ์คุณภาพน้ำและเตือนภัยวิกฤตคุณภาพน้ำลุ่มน้ำป่าสัก	ลุ่มน้ำป่าสัก															
๑) ดำเนินกระบวนการจัดจ้างที่ปรึกษา				←→												
๒) จัดทำแผนการดำเนินโครงการ					←→											
๓) ศึกษา รวบรวม และวิเคราะห์ข้อมูล					←→			←→								
๔) ติดตั้งและทดสอบการใช้งานห้วัดสถานีอัตโนมัติ								←→								
๕) ออกแบบระบบ								←→								
๖) จัดทำระบบ (ตัวต้นแบบ)											←→					
๗) ทดสอบระบบ											←→					
๘) ประชุมเพื่อเผยแพร่ระบบ												←→				

โครงการ/กิจกรรม/งานสำคัญ	เป้าหมาย (ทั้งปี)	เป้าหมายการดำเนินงาน											ผลการดำเนินงาน/ผลสัมฤทธิ์/ร้อยละ ความก้าวหน้า/ปัญหา/อุปสรรค/ข้อเสนอแนะ	หน่วยงาน รับผิดชอบ		
		ไตรมาสที่ ๑			ไตรมาสที่ ๒			ไตรมาสที่ ๓			ไตรมาสที่ ๔					
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			ก.ย.	
๑๓.โครงการตรวจบังคับการแหล่งกำเนิดมลพิษ และจัดการเรื่องร้องเรียนด้านมลพิษ																
แหล่งกำเนิดมลพิษที่ปฏิบัติตามกฎหมาย ร้อยละ ๔๒															กตพ.	
๑๓.๑ ตรวจสอบและบังคับใช้กฎหมายกับแหล่งกำเนิดมลพิษ พื้นที่เป้าหมาย : คลองแม่ข่าย คลองแสนแสบ และชายหาดท่องเที่ยว กลุ่มเป้าหมาย : อาคารประเภท ก และ ข ที่ดินจัดสรร สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง และระบบบำบัดน้ำเสียรวม	จำนวน ๒๕๐ แห่ง (แหล่งกำเนิดมลพิษ ที่ปฏิบัติตามกฎหมาย ร้อยละ ๔๒)														<p>วงเงิน : ๑.๕ ล้านบาท</p> <p>ผลเบิกจ่าย : ๓.๗๒๔๒ ล้านบาท</p> <p>๑. งานตรวจติดตามคำสั่งทางปกครอง พื้นที่คลองแม่ข่าย จังหวัดเชียงใหม่</p> <ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบ ๔๕ แห่ง ปฏิบัติตามกฎหมาย ๑๗ แห่ง คิดเป็นร้อยละ ๔๐ <p>๒. งานตรวจติดตามคำสั่งทางปกครอง (ริมคลองแสนแสบ)</p> <ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบ ๑๕๔ แห่ง ปฏิบัติตามกฎหมาย ๕๖ แห่ง คิดเป็นร้อยละ ๓๗ <p>แหล่งใหม่</p> <ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบ ๑๕๑ แห่ง ปฏิบัติตามกฎหมาย ๔๘ แห่ง คิดเป็นร้อยละ ๓๒ - ตรวจติดตามคำสั่งแล้ว ๒๖ แห่ง ปฏิบัติตามกฎหมาย ๙ แห่ง คิดเป็นร้อยละ ๔๕ <p>๓. สถานบริการอาบอบนวด</p> <ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบ ๔๕ แห่ง ปฏิบัติตามกฎหมาย ๓ แห่ง คิดเป็นร้อยละ ๒๘ <p>๔. พื้นที่คลองเสื่อมโทรมในกรุงเทพมหานคร</p> <ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบ ๕๐ แห่ง ปฏิบัติตามกฎหมาย ๑๙ แห่ง คิดเป็นร้อยละ ๓๘ <p>๕. อาคารราชการต้นแบบการจัดการน้ำเสีย</p> <ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบ ๑๖๒ แห่ง ปฏิบัติตามกฎหมาย ๔๖ แห่ง คิดเป็นร้อยละ ๔๓ <p>๖. โครงการตรวจสอบนิคมอุตสาหกรรม และ เขตประกอบการอุตสาหกรรม ในพื้นที่จังหวัด ระยอง ชลบุรี และฉะเชิงเทรา</p> <ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบ ๓๒ แห่ง ปฏิบัติตามกฎหมาย ๒๖ แห่ง คิดเป็นร้อยละ ๘๑ <p>ร้อยละความก้าวหน้า: ร้อยละ ๘๑</p>	พันธกิจ / ๒๕๓๔

โครงการ/กิจกรรม/งานสำคัญ	เป้าหมาย (ทั้งปี)	เป้าหมายการดำเนินงาน												ผลการดำเนินงาน/ผลสัมฤทธิ์/ร้อยละ ความก้าวหน้า/ปัญหา/อุปสรรค/ข้อเสนอแนะ	หน่วยงาน รับผิดชอบ
		ไตรมาสที่ ๑			ไตรมาสที่ ๒			ไตรมาสที่ ๓			ไตรมาสที่ ๔				
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.		
๑๓.๒ ตรวจสอบ ตรวจสอบจับและห้ามใช้รถยนต์ควันดำ – เสียดัง ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร ชลบุรี เชียงใหม่ และนครสวรรค์	๘,๐๐๐ คัน													วงเงิน : ๐.๒๘ ล้านบาท ผลเบิกจ่าย : ๐.๓๔๖๐ ล้านบาท ร้อยละความก้าวหน้า: ร้อยละ ๑๐๐	ธวัชชัย / ๒๕๒๒
๑๓.๓ การจัดการเรื่องร้องเรียนด้านมลพิษ	ข้อร้องเรียนได้รับ การ จัด การ / สนับสนุนการ แก้ไข ปัญหา ร้อยละ ๑๐๐													วงเงิน : ๑.๕ ล้านบาท ผลเบิกจ่าย : ๓.๗๘๖๖ ล้านบาท - ได้รับแจ้งเรื่องร้องเรียนเดือน ต.ค. ๖๑ – ก.ย. ๖๒ จำนวน ๔๓๗ เรื่อง ดำเนินการแล้วเสร็จ ๓๓๓ เรื่อง - ได้รับแจ้งเรื่องขอความอนุเคราะห์เดือน ต.ค. ๖๑- ก.ย. ๖๒ จำนวน ๗๙ เรื่อง ดำเนินการแล้วเสร็จ ๖๑ เรื่อง ร้อยละความก้าวหน้า: ร้อยละ ๗๖	ปรีนันท/ จิตติมา ๒๕๔๘/ ๒๒๒๒
๑) การดำเนินการแก้ไขปัญหาเรื่องร้องเรียนด้านมลพิษ															
๒) สนับสนุนการจัดการเรื่องร้องเรียนด้านมลพิษให้กับ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง															
๓) สร้างระบบออนไลน์เพื่อให้ประชาชนรายงานข้อมูล การปล่อยมลพิษ เช่น ส่งภาพถ่าย รถยนต์ปล่อยควันดำ การลักลอบปล่อยน้ำเสีย	มีระบบรับแจ้ง ปัญหา มลพิษ ออนไลน์													ร้อยละความก้าวหน้า: ร้อยละ ๑๐๐	จิตติมา/ ๒๒๒๒
๑๓.๔ การเสริมสร้างศักยภาพและเพิ่มขีดความสามารถ ในการปฏิบัติตามและบังคับใช้กฎหมาย														วงเงิน : ๐.๖๕ ล้านบาท ผลเบิกจ่าย : - ล้านบาท ร้อยละความก้าวหน้า: ร้อยละ ๑๐๐	อัญชลี/ ๒๕๐๔ ธวัชชัย/ ๒๕๒๒
๑) เจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ	จำนวน ๑ ครั้ง													- อยู่ระหว่างปรับปรุงแผนการอบรม ไปอยู่ในปีงบประมาณ ๒๕๖๓	
๒) พนักงานเจ้าหน้าที่	จำนวน ๒ ครั้ง (กรุงเทพมหานคร และชลบุรี)													- จัดการฝึกอบรมให้พนักงานเจ้าหน้าที่ จำนวน ๒ ครั้ง แล้วเสร็จ	
๓) แหล่งกำเนิดมลพิษ	จำนวน ๑ ครั้ง													- จัดการฝึกอบรมในพื้นที่แหล่งกำเนิดมลพิษ จำนวน ๑ ครั้ง แล้วเสร็จ	

โครงการ/กิจกรรม/งานสำคัญ	เป้าหมาย (ทั้งปี)	เป้าหมายการดำเนินงาน												ผลการดำเนินงาน/ผลสัมฤทธิ์/ร้อยละ ความก้าวหน้า/ปัญหา/อุปสรรค/ข้อเสนอแนะ	หน่วยงาน รับผิดชอบ	
		ไตรมาสที่ ๑			ไตรมาสที่ ๒			ไตรมาสที่ ๓			ไตรมาสที่ ๔					
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.			
๒) ติดตามตรวจสอบสถานการณ์ VOCs และเก็บตัวอย่างเพิ่มเติม ในพื้นที่ที่พบ VOCs เกินค่าเฝ้าระวัง ๒๔ ชั่วโมงต่อเนื่อง															โดยใช้มาตรการ COP เมื่อวันที่ ๑๐ ก.ย. ๖๒	
๓) ประชุมร่วมกับคณะกรรมการที่เกี่ยวข้องระดับจังหวัด (ตั้งโดย กพอ.)															- เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบการแก้ไขปัญหาสารอินทรีย์ระเหยง่าย ครั้งที่ ๑/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๑๓ ก.ย. ๖๒	
๑๕.๓ การจัดการมลพิษทางอากาศและเสียงในพื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑล	ดำเนินการตามแผนร้อยละ ๑๐๐														ผลเบิกจ่าย: ๐.๖๒๙๐๐๐ ล้านบาท	สมย./
๑) จัดประชุมมอบนโยบายการแก้ไขปัญหา															- เสนอแผนปฏิบัติการเพื่อขับเคลื่อนวาระแห่งชาติ "การแก้ไขปัญหาหมอกควันและฝุ่นละออง" ที่ประชุม กก.วล เมื่อวันที่ ๑๕ ส.ค. ๖๒	สสส.
๒) จัดทำมาตรการป้องกันและแก้ไขปัญหา PM _{2.5} ใน กทม. และปริมณฑล (ระยะสั้น) เสนอ ครม.															ร้อยละความก้าวหน้า: ร้อยละ ๑๐๐	๒๒๓๒/ ๒๓๒๒
๓) ขับเคลื่อนการดำเนินงานการแก้ไขปัญหาร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง																
๔) ติดตาม รายงานสถานการณ์มลพิษทางอากาศพร้อมแจ้งเตือนสถานการณ์อย่างต่อเนื่อง																
๕) สรุปลสถานการณ์ PM _{๒.๕} ใน กทม. และปริมณฑลเสนอผู้บริหาร																
๖) จัดประชุมสรุปผลการดำเนินงานและถอดบทเรียน (AAR)																
๗) จัดทำแผนปฏิบัติการเพื่อขับเคลื่อนการป้องกันและแก้ไขปัญหา PM _{๒.๕} ใน กทม.และปริมณฑล (แผนระยะกลางและระยะยาว)																
๘) เสนอขอความเห็นชอบ จาก กก.คพ. และ กก.วล.																
ภารกิจพื้นฐานของกรมควบคุมมลพิษ																
๑๖. การพัฒนาและปรับปรุงมาตรฐานคุณภาพสิ่งแวดล้อมและมาตรฐานควบคุมมลพิษจากแหล่งกำเนิด	จำนวนกฎระเบียบ มาตรฐาน และมาตรการในการบริหารจัดการมลพิษแล้วเสร็จตามแผนที่กำหนด จำนวน ๖ เรื่อง															กจอ. กจน.
๑๖.๑ จัดทำขั้นตอนการปฏิบัติงานมาตรฐาน (SOPs) สำหรับการติดตามตรวจสอบสถานการณ์ปรอทในบรรยากาศ	(ร่าง) SOPs ได้รับความเห็นชอบจาก ผอ. กจอ.														วงเงิน: ๑.๕๗๒๖ ล้านบาท	สกอ./
๑) รวบรวมและทบทวนข้อมูลทางวิชาการที่เกี่ยวข้อง															ผลเบิกจ่าย: ๐.๓๘๐๔๗๖ ล้านบาท	๒๓๔๙
๒) ยกเว้นเกณฑ์การตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูล (Data Validation)															- ขั้นตอนการปฏิบัติงานมาตรฐานสำหรับการติดตามตรวจสอบสารปรอทในบรรยากาศ	

โครงการ/กิจกรรม/งานสำคัญ	เป้าหมาย (ทั้งปี)	เป้าหมายการดำเนินงาน											ผลการดำเนินงาน/ผลสัมฤทธิ์/ร้อยละ ความก้าวหน้า/ปัญหา/อุปสรรค/ข้อเสนอแนะ	หน่วยงาน รับผิดชอบ	
		ไตรมาสที่ ๑			ไตรมาสที่ ๒			ไตรมาสที่ ๓			ไตรมาสที่ ๔				
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			ก.ย.
๓) ทดสอบการดำเนินงานตาม SOPs														ได้รับความเห็นชอบจาก ผอ.กจอ.	
๔) ขอความเห็นชอบจาก ผอ.กจอ														ร้อยละความก้าวหน้า: ร้อยละ ๑๐๐	
๑๖.๒ มาตรฐานการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ (CS ₂) จากโรงงานอุตสาหกรรม	เสนอ กก.วล เพื่อพิจารณา													วงเงิน: ๑.๕๗๒๖ ล้านบาท ผลเบิกจ่าย: ๐.๓๐๐๘๓๕ ล้านบาท - จัดทำเอกสารวาระเสนอผู้บริหารเพื่อนำร่างมาตรฐาน เสนอ กก.คพ. เพื่อพิจารณาในครั้งต่อไป	สมอ./ ๒๒๙๒
๑) ร่วมประชุมคณะทำงานกำหนดมาตรฐาน CS _๒ กับกรมโรงงานอุตสาหกรรม		←	→											ร้อยละความก้าวหน้า: ร้อยละ ๗๕	
๒) ยกร่างมาตรฐาน CS _๒ จากปล่องระบายอากาศเสีย					←	→									
๓) เสนอร่างมาตรฐานต่อ กก.คพ.							←	→							
๔) ปรับแก้ตามความเห็น กก.คพ.									←	→					
๕) เสนอร่างมาตรฐานต่อ กก.วล.												←	→		
๑๖.๓ มาตรฐานการปรับปรุงคุณภาพน้ำมันเชื้อเพลิงให้เทียบเท่ามาตรฐานยูโร ๕	เสนอ กก.คพ. เพื่อพิจารณา													วงเงิน: ๑.๕๗๒๖ ล้านบาท ผลเบิกจ่าย: ๐.๓๕๐๓๐๓ ล้านบาท ร้อยละความก้าวหน้า: ร้อยละ ๑๐๐	สมอ./ ๒๒๗๒
๑) ศึกษาข้อมูล Emission Inventory เพื่อใช้เป็นข้อมูลในการประเมิน Cost-Benefit															
๒) ศึกษาข้อมูล Cost-Benefit เพื่อการบังคับใช้มาตรฐานยูโร ๕ สำหรับน้ำมันเชื้อเพลิง															
๓) จัดเตรียมข้อมูลและจัดทำวาระเสนอคณะอนุกรรมการกำหนดมาตรฐานการระบายมลพิษทางอากาศจากยานพาหนะ															
๔) คณะอนุกรรมการกำหนดมาตรฐานการระบายมลพิษทางอากาศจากยานพาหนะให้ความเห็นชอบ															
๕) อคพ. เห็นชอบให้เสนอวาระเข้าที่ประชุม กก.คพ															
๑๖.๔ โครงการทบทวนแหล่งกำเนิดมลพิษประเภททำเทียบเรือสะพานปลา และกิจการแพปลา	๑. ผลการประชุมรับฟังความคิดเห็น													วงเงิน: ๐.๔ ล้านบาท ผลเบิกจ่าย: ๐.๓๒๙๐ ล้านบาท	นฤมล/ ๒๒๑๗
๑) นำเสนอแนวทางการทบทวนฯ ต่อคณะอนุกรรมการประสานการจัดการสิ่งแวดล้อมจากการเกษตรกรรม	ต่อการทบทวนกิจการแพปลา	←	→											- จัดทำสรุปผลการดำเนินการทบทวนแหล่งกำเนิดมลพิษประเภททำเทียบเรือประมง	

โครงการ/กิจกรรม/งานสำคัญ	เป้าหมาย (ทั้งปี)	เป้าหมายการดำเนินงาน											ผลการดำเนินงาน/ผลสัมฤทธิ์/ร้อยละ ความก้าวหน้า/ปัญหา/อุปสรรค/ข้อเสนอแนะ	หน่วยงาน รับผิดชอบ		
		ไตรมาสที่ ๑			ไตรมาสที่ ๒			ไตรมาสที่ ๓			ไตรมาสที่ ๔					
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			ก.ย.	
๒) สำรวจ และเก็บข้อมูลกิจการแพปลา ตลาดกลางซื้อขาย สินค้าสัตว์น้ำ	และตลาดกลาง ซื้อขายสินค้าสัตว์น้ำ				←→										สะพานปลา และกิจการแพปลา เสนอ ผอ.กจน. แล้วเสร็จ	
๓) สรุปผลการสำรวจและเก็บข้อมูล จัดทำแนวทางการทบทวน กิจการแพปลา	๒. เปรียบวาระ การทบทวน กิจการแพปลา							←→							- อยู่ระหว่างเสนอร่างระเบียบวาระ การประชุมคณะอนุกรรมการกำหนด มาตรฐานควบคุมการระบายน้ำที่ จากแหล่งกำเนิดมลพิษทางน้ำ	
๔) จัดประชุมเพื่อนำเสนอผลการดำเนินงานและรับฟัง ข้อเสนอแนะจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย	และตลาดกลาง ซื้อขายสินค้าสัตว์น้ำ									←→						
๕) จัดทำวาระคณะอนุกรรมการประสานการจัดการสิ่งแวดล้อม จากการเกษตร	เพื่อเสนอ ต่อคณะอนุกรรมการฯ											←→			ร้อยละความก้าวหน้า: ร้อยละ ๙๐	
๑๖.๕ การกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจาก อุตสาหกรรมการผลิต ส่ง หรือจำหน่ายพลังงานไฟฟ้า	(ร่าง) มาตรฐาน ควบคุมการระบาย น้ำทิ้งจากอุตสาหกรรม การผลิต ส่งหรือ จำหน่ายพลังงานไฟฟ้า		←→												วงเงิน: ๐.๐๗๗ ล้านบาท ผลเบิกจ่าย: ๐.๐๓๐๗ ล้านบาท	อรุณกิจ/ กุลภัทร/ วรญา/ ๒๑๕๖/ ๒๑๖๑/ ๒๑๗๖
๑) นำเสนอแนวทางการกำหนดมาตรฐานฯ และขอแต่งตั้ง คณะทำงานกำหนดมาตรฐานดังกล่าว ภายใต้คณะอนุกรรมการ กำหนดมาตรฐานการระบายน้ำทิ้งจากแหล่งกำเนิดมลพิษทางน้ำ				←→											- อยู่ระหว่างเสนอวาระเข้าคณะอนุกรรมการ	
๒) จัดประชุมคณะทำงานฯ เพื่อชี้แจงและกำหนดแนวทาง การดำเนินงาน				←→											ร้อยละความก้าวหน้า: ร้อยละ ๘๐	
๓) ออกสำรวจและเก็บตัวอย่างน้ำทิ้งจากโรงไฟฟ้าพลังงาน ความร้อนประเภทถ่านหิน ชีวมวล ก๊าซชีวภาพ รวมทั้ง สอบถามประเด็นปัญหาในการบังคับใช้มาตรฐานการระบายน้ำทิ้ง				←→												
๔) รวบรวมข้อมูลผลการตรวจวัดน้ำทิ้งจากผู้ประกอบการ และวิเคราะห์ข้อมูลทางสถิติ และเปรียบเทียบกับมาตรฐาน ต่างประเทศเพื่อกำหนดพารามิเตอร์และค่าควบคุมที่เหมาะสม					←→											
๕) จัดประชุมสนทนากลุ่มย่อย (Focus group) เพื่อพิจารณา ให้ความเห็นกับกำหนดพารามิเตอร์และค่าควบคุม									←→							
๖) จัดประชุมคณะทำงานฯ เพื่อพิจารณา (ร่าง) พารามิเตอร์ และค่าควบคุม ซึ่งได้ปรับแก้ไขจากการประชุมกลุ่มย่อย (Focus group)											←→					

โครงการ/กิจกรรม/งานสำคัญ	เป้าหมาย (ทั้งปี)	เป้าหมายการดำเนินงาน											ผลการดำเนินงาน/ผลสัมฤทธิ์/ร้อยละ ความก้าวหน้า/ปัญหา/อุปสรรค/ข้อเสนอแนะ	หน่วยงาน รับผิดชอบ	
		ไตรมาสที่ ๑			ไตรมาสที่ ๒			ไตรมาสที่ ๓			ไตรมาสที่ ๔				
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			ก.ย.
๗) นำเสนอ (ร่าง) มาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอุตสาหกรรมการผลิต ส่งหรือจำหน่ายพลังงานไฟฟ้า และ (ร่าง) ประกาศกระทรวงฯ ต่อคณะกรรมการกำหนดมาตรฐานการระบายน้ำทิ้งจากแหล่งกำเนิดมลพิษทางน้ำ ให้ความเห็นชอบ													↔		
๑๖.๖ การกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอุตสาหกรรมชุมชนและอุตสาหกรรมขนาดเล็ก	(ร่าง) มาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอุตสาหกรรมชุมชนและอุตสาหกรรมขนาดเล็ก													วงเงิน: ๐.๐๒๓ ล้านบาท ผลเบิกจ่าย: - ล้านบาท - จัดประชุมคณะทำงานครั้งที่ ๒ เมื่อวันที่ ๑๑ ก.ย. ๖๒ - จัดทำวาระเพื่อเสนอเข้าคณะกรรมการ ร้อยละความก้าวหน้า: ๘๐	อรุณกิจ/ กุลภัทร/ วรญา/ ๒๑๕๖/ ๒๑๖๑/ ๒๑๗๖
๑) นำเสนอแนวทางการกำหนดมาตรฐานฯ ภายใต้คณะอนุกรรมการกำหนดมาตรฐานการระบายน้ำทิ้งจากแหล่งกำเนิดมลพิษทางน้ำ		↔													
๒) จัดประชุมคณะอนุกรรมการเพื่อชี้แจงและกำหนดแนวทางการดำเนินงาน				↔											
๓) ออกสำรวจและเก็บตัวอย่างน้ำทิ้งจากอุตสาหกรรมชุมชนและอุตสาหกรรมขนาดเล็ก รวมทั้งสอบถามประเด็นปัญหาในการบังคับใช้มาตรฐานการระบายน้ำทิ้ง				↔											
๔) รวบรวมข้อมูลผลการตรวจวัดน้ำทิ้งจากผู้ประกอบการวิเคราะห์ข้อมูลทางสถิติ และเปรียบเทียบกับมาตรฐานต่างประเทศเพื่อกำหนดพารามิเตอร์และค่าควบคุมที่เหมาะสม					↔										
๕) จัดประชุมสนทนากลุ่มย่อย (Focus group) เพื่อพิจารณาให้ความเห็นกับกำหนดพารามิเตอร์และค่าควบคุม									↔						
๖) จัดประชุมคณะอนุกรรมการเพื่อพิจารณา (ร่าง) พารามิเตอร์และค่าควบคุม ซึ่งได้ปรับแก้ไขจากการประชุมกลุ่มย่อย (Focus group)											↔				
๗) นำเสนอ (ร่าง) มาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอุตสาหกรรมชุมชนและอุตสาหกรรมขนาดเล็ก และ (ร่าง) ประกาศกระทรวงฯ ต่อคณะกรรมการกำหนดมาตรฐานการระบายน้ำทิ้งจากแหล่งกำเนิดมลพิษทางน้ำ ให้ความเห็นชอบ												↔			

โครงการ/กิจกรรม/งานสำคัญ	เป้าหมาย (ทั้งปี)	เป้าหมายการดำเนินงาน											ผลการดำเนินงาน/ผลสัมฤทธิ์/ร้อยละ ความก้าวหน้า/ปัญหา/อุปสรรค/ข้อเสนอแนะ	หน่วยงาน รับผิดชอบ		
		ไตรมาสที่ ๑			ไตรมาสที่ ๒			ไตรมาสที่ ๓			ไตรมาสที่ ๔					
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			ก.ย.	
๑๘. โครงการสนับสนุนการบริหารจัดการมลพิษ																
๑๘.๑ โครงการฟื้นฟูลำห้วยคลิตี้จากการปนเปื้อนสารตะกั่ว	ความก้าวหน้าการ ดำเนินโครงการ ร้อยละ ๖๘														วงเงิน: ๓๑.๐๖๐๔ ล้านบาท ผลเบิกจ่าย: - ล้านบาท - ประชุมคณะกรรมการไตรภาคี เมื่อวันที่ ๑๙ ก.ย. ๖๒ ร้อยละความก้าวหน้า: ร้อยละ ๕๓	ชนชนก/ ๒๑๕๕
๑) งานก่อสร้างหลุมฝังกลบแบบปลอดภัยพร้อมองค์ประกอบต่างๆ																
๒) งานดูแลตะกอนในลำห้วยคลิตี้และหน้าฝาย																
๓) งานฟื้นฟูพื้นที่รอบโรงแต่งแร่เดิม																
๔) งานก่อสร้างฝายดักตะกอน ๒ แห่ง																
๑๙. การดำเนินงานเขตควบคุมมลพิษ														วงเงิน ๐.๘๕๗๖ ล้านบาท ผลเบิกจ่าย:	กยผ.	
๑๙.๑ การทบทวนและปรับปรุงแผนปฏิบัติการเพื่อลดและ ขจัดมลพิษในเขตควบคุมมลพิษ	แผนปฏิบัติการเพื่อ ลดและขจัดมลพิษ ในเขตควบคุมมลพิษ ฉบับทบทวน														ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๑๐๐	ศิริรัตน์/ ๒๔๕๑
๑๙.๒ การกำหนดแผนงานเพื่อยกเลิกเขตควบคุมมลพิษ ๓ พื้นที่ ๑) วิเคราะห์ เสนอพื้นที่ที่จะยกเลิกเขตควบคุมมลพิษ จำนวน ๓ พื้นที่ ภายในปี ๒๕๖๕ หรือ ทสจ. และเสนอ ผู้บริหารพิจารณา ๒) แจ้งผู้ว่าราชการจังหวัดและคณะกรรมการกำกับดูแลและ ติดตามผลการดำเนินงานพื้นที่เขตควบคุมมลพิษระดับจังหวัดทราบ ๓) ร่วมกันกำหนดแผนงานเพื่อควบคุม ลดและขจัดมลพิษ ให้บรรลุเป้าหมายเพื่อการประกาศยกเลิกเขตควบคุมมลพิษใน ๓ พื้นที่ ๔) ประชุมร่วมกับหน่วยงานใน ๓ พื้นที่ เพื่อทำความเข้าใจ รับทราบปัญหาอุปสรรคและข้อเสนอแนะ ๕) จัดการหารือแผนงานเพื่อควบคุม ลดและขจัดมลพิษ ใน ๓ พื้นที่ ร่วมกับหน่วยงานส่วนกลาง และแจ้งจังหวัดทราบ ๖) ประชุมร่วมกับคณะกรรมการกำกับดูแลและติดตามผล การดำเนินงานพื้นที่เขตควบคุมมลพิษระดับจังหวัด ๓ พื้นที่ เพื่อนำเสนอแผนงานและให้ข้อเสนอแนะต่อแผนงานฯ ๓ พื้นที่	แผนงานเพื่อควบคุม ลดและขจัดมลพิษ สำหรับ ๓ พื้นที่ ที่ จะ ย ก เลิก เขตควบคุมมลพิษ													ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๑๐๐	ศิริรัตน์/ ๒๔๕๑	

โครงการ/กิจกรรม/งานสำคัญ	เป้าหมาย (ทั้งปี)	เป้าหมายการดำเนินงาน											ผลการดำเนินงาน/ผลสัมฤทธิ์/ร้อยละ ความก้าวหน้า/ปัญหา/อุปสรรค/ข้อเสนอแนะ	หน่วยงาน รับผิดชอบ		
		ไตรมาสที่ ๑			ไตรมาสที่ ๒			ไตรมาสที่ ๓			ไตรมาสที่ ๔					
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.			ก.ย.	
๑๙.๓ การจัดทำหลักเกณฑ์การยกเลิกเขตควบคุมมลพิษ	หลักเกณฑ์การยกเลิก เขตควบคุมมลพิษที่ เป็นมาตรฐานกลาง														- อยู่ระหว่างปรับปรุงแก้ไข (ร่าง) หลักเกณฑ์ และทดลองใช้หลักเกณฑ์ ประเมินพื้นที่ ที่จะยกเลิกเขตควบคุมมลพิษ ๓ พื้นที่ (อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี เมืองพืथा จ.ชลบุรี จ.ระยอง) ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๘๐	ศรีรัตน์/ ๒๕๕๑
๑) ปรับปรุงแก้ไขหลักเกณฑ์การยกเลิกเขตควบคุมมลพิษ ที่ยกร่างไว้ในปี ๒๕๖๑		←	→													
๒) รับฟังความคิดเห็นจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและผู้มีส่วนได้ ส่วนเสียต่อหลักเกณฑ์การยกเลิกเขตควบคุมมลพิษ				←	→											
๓) ทดลองใช้หลักเกณฑ์การยกเลิกเขตควบคุมมลพิษประเมินพื้นที่ - ประเมินในภาพรวม ๑ โหนด พื้นที่ ใน ๑๓ จังหวัด - ประเมินพื้นที่ที่จะยกเลิก ๓ พื้นที่				←	→								↔			
๔) ปรับปรุงหลักเกณฑ์ให้เหมาะสม สอดคล้องกับการใช้งานจริง								←	→							
๑๙.๔ การจัดประชุมคณะกรรมการพิจารณาการจัดการมลพิษ ในเขตควบคุมมลพิษ	จัด ประชุม คณะกรรมการ ๒ ครั้ง														- จัดประชุมคณะกรรมการฯ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๒ แล้วเสร็จเมื่อวันที่ ๒๐ ก.ย. ๖๒ ร้อยละความก้าวหน้า : ร้อยละ ๑๐๐	ศรีรัตน์/ ๒๕๕๑
๑) ประชุมครั้งที่ ๑																
- จัดทำระเบียบวาระการประชุมคณะกรรมการ พิจารณาการจัดการมลพิษในเขตควบคุมมลพิษ				↔												
- ประสานแจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเสนอวาระการ ประชุมตามระเบียบวาระการประชุมคณะกรรมการฯ				↔												
- จัดทำเอกสารวาระการประชุมคณะกรรมการฯ						↔										
-																
- จัดประชุมคณะกรรมการฯ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๒							↔									
๒) ประชุมครั้งที่ ๒																
- จัดทำระเบียบวาระการประชุมคณะกรรมการ พิจารณาการจัดการมลพิษในเขตควบคุมมลพิษ										↔						
- ประสานแจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเสนอวาระการ ประชุมตามระเบียบวาระการประชุมคณะกรรมการฯ										↔						
- จัดทำเอกสารวาระการประชุมคณะกรรมการฯ										↔						
- จัดประชุมคณะกรรมการฯ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๒											↔					

