



แผนปฏิบัติงาน (Action Plan) แผนงาน/โครงการสำคัญ
ของกรมควบคุมมลพิษ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
(ข้อมูล ณ วันที่ ๕ ตุลาคม ๒๕๖๖)
(ส่วนกลาง)

แผนปฏิบัติงาน (Action Plan) แผนงาน/โครงการสำคัญของกรมควบคุมมลพิษ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

โครงการ/กิจกรรม/งานสำคัญ	เป้าหมาย (ทั้งปี)	เป้าหมายการดำเนินงานปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗												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.			
โครงการป้องกันและแก้ไขปัญหามลพิษจากขยะมูลฝอยและของเสียอันตรายชุมชน																
๑. การยกระดับสถานที่กำจัดขยะมูลฝอย ๑) ติดตามการดำเนินงานตามข้อเสนอ การยกระดับสถานที่กำจัดขยะมูลฝอย ที่ไม่ถูกต้องในระดับจังหวัด ๒) ส่งเสริมศักยภาพองค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่น เพื่อยกระดับสถานที่กำจัด ขยะมูลฝอยที่ไม่ถูกต้อง ๓) ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะในการ ยกระดับสถานที่กำจัดขยะมูลฝอย ให้ถูกต้องตามหลักวิชาการให้กับองค์กร ปกครองส่วนท้องถิ่น	ชับเคลื่อนข้อเสนอการ ยกระดับสถานที่กำจัด ขยะมูลฝอยที่ไม่ถูกต้อง														ดำเนินการโดยไม่ใช้งบประมาณ	กจส.
๒. การจัดการของเสียอันตรายจากชุมชน ๑) สนับสนุนกลไกการเก็บรวบรวมของเสีย อันตรายจากชุมชนเป้าหมาย ได้แก่ จ.เพชรบุรี จ.สมุทรปราการ จ.ชัยนาท และ จ.นครปฐม เพื่อยกระดับและเพิ่มประสิทธิภาพการ จัดการของเสียอันตรายจากชุมชน ในภาพรวมของจังหวัด	จังหวัดและองค์กร ปกครองส่วนท้องถิ่น ดำเนินการตามรูปแบบ การจัดการของเสีย อันตรายจากชุมชนที่ เหมาะสม เกิดศูนย์ รวบรวมของเสียอันตราย จากชุมชนของจังหวัด ทำให้ของเสียอันตราย														ดำเนินการโดยไม่ใช้งบประมาณ	กจส.

โครงการ/กิจกรรม/งานสำคัญ	เป้าหมาย (ทั้งปี)	เป้าหมายการดำเนินงานปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗												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.			
โครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาคุณภาพน้ำและน้ำเสีย																
๕. ติดตามประเมินประสิทธิภาพระบบบำบัดน้ำเสียชุมชนและระบบบำบัดน้ำเสียแบบกลุ่มอาคาร ร่วมกับ สคพ. ๑ - ๑๖	สรุปผลการติดตามตรวจสอบประสิทธิภาพและให้คำแนะนำการดำเนินงานระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชนและระบบบำบัดน้ำเสียแบบกลุ่มอาคาร ในระบบฐานข้อมูล DSPO														วงเงิน: ๐.๖๘๐๐ ล้านบาท ผลเบิกจ่าย: - ล้านบาท	กจน.
๑) สำรองข้อมูลและจัดทำแผน พร้อมทั้งรวบรวมข้อมูลสถานภาพการดำเนินงานระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชนและระบบบำบัดน้ำเสียแบบกลุ่มอาคาร	และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสามารถบริหารจัดการระบบบำบัดน้ำเสียได้อย่างมีประสิทธิภาพ															
๒) ลงพื้นที่ติดตามตรวจสอบประสิทธิภาพและให้คำแนะนำการดำเนินงานระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชนและระบบบำบัดน้ำเสียแบบกลุ่มอาคาร (จำนวน ๔๐ แห่ง)																
๓) ลงพื้นที่ติดตามตรวจสอบประสิทธิภาพและให้คำแนะนำการดำเนินงานระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชนและระบบบำบัดน้ำเสียแบบกลุ่มอาคาร (จำนวน ๑๕๔ แห่ง)																
๔) นำเข้าข้อมูลการติดตามตรวจสอบประสิทธิภาพและให้คำแนะนำการดำเนินงานระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชนและระบบบำบัดน้ำเสียแบบกลุ่มอาคาร ในระบบฐานข้อมูล DSPO																
๕) สรุปผลการดำเนินงาน																

โครงการ/กิจกรรม/งานสำคัญ	เป้าหมาย (ทั้งปี)	เป้าหมายการดำเนินงานปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗											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.	
<p>๖. เสริมสร้างศักยภาพให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้มีการจัดการน้ำเสียอย่างมีประสิทธิภาพ พร้อมทั้งผลักดันให้มีการก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสียในพื้นที่เป้าหมาย และผลักดันให้มีการจัดเก็บค่าบริการบำบัดน้ำเสีย การจัดการสิ่งปฏิกูล</p> <p>๑) รวบรวมข้อมูลพื้นที่เป้าหมายที่ต้องการผลักดันการจัดการน้ำเสียชุมชนของ สคพ. ๑ - ๑๖</p> <p>๒) ประชุมหารือร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (อจน./สผ.)</p> <p>๓) ลงพื้นที่เพื่อรวบรวมข้อมูลและปัญหาอุปสรรค เพื่อกำหนดแนวทางผลักดันการดำเนินงานในพื้นที่เป้าหมาย</p> <p>๔) จัดทำวาระ เสนอ กก.คพ. เพื่อเสนอพื้นที่เป้าหมายในการผลักดัน</p> <p>๕) สรุปผลการดำเนินงาน</p>	<p>ประเทศไทยมีพื้นที่เป้าหมายในการจัดการน้ำเสียและแนวทางผลักดันให้มีการจัดการน้ำเสียอย่างเป็นรูปธรรม</p>														<p>วงเงิน: ๑.๐๐๐๐ ล้านบาท</p> <p>ผลเบิกจ่าย: - ล้านบาท</p>	<p>กจน.</p>
<p>๗. ส่งเสริมและผลักดันให้มีการผลิตถังบำบัดน้ำเสียแบบติดกับที่ประสิทธิภาพสูง (จ้างทำคู่มือการประเมินผลการทดสอบประสิทธิภาพ “ฉลากถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปประสิทธิภาพสูง”)</p> <p>๑) จัดทำขอบเขตของงาน และจ้างจัดทำคู่มือการประเมินผลการทดสอบประสิทธิภาพ “ฉลากถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปประสิทธิภาพสูง”</p> <p>๒) จัดทำแผนการดำเนินโครงการฯ</p>	<p>ประเทศไทยมีแนวทางการประเมินผลและข้อเสนอแนะสำหรับ “ฉลากถังบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปประสิทธิภาพสูง” เพื่อพัฒนาเป็นเครื่องมือ (Tool) ของภาครัฐ ในการสนับสนุนให้มีการผลิตถังบำบัดน้ำเสีย</p>														<p>วงเงิน: ๐.๓๐๐๐ ล้านบาท</p> <p>ผลเบิกจ่าย: - ล้านบาท</p>	<p>กจน.</p>

โครงการ/กิจกรรม/งานสำคัญ	เป้าหมาย (ทั้งปี)	เป้าหมายการดำเนินงานปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗												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. การจัดการมลพิษทางอากาศในพื้นที่เขตควบคุมมลพิษหน้าพระลาน จ.สระบุรี ๑) ทบทวนและจัดทำแผนปฏิบัติงานเพื่อแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองในพื้นที่หน้าพระลาน ปี ๒๕๖๗ ๒) ตรวจวัดฝุ่นละอองจากแหล่งกำเนิด - โรงโม่บดหรือย่อยหิน - โรงปูนซีเมนต์และโรงงานปูนขาว ๓) ร่วมประชุม คณะกรรมการและคณะทำงานในจังหวัดสระบุรี เพื่อกำหนดนโยบาย มาตรการ และแนวทางการแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองในพื้นที่หน้าพระลาน ๔) สรุปผลการดำเนินงาน (AAR) เพื่อถอดบทเรียนการแก้ไขปัญหาในปี ๒๕๖๗	ดำเนินการได้ตามแผน ร้อยละ ๑๐๐														รอจัดสรรงบประมาณ	กจอ.
๑๓. การจัดการมลพิษทางอากาศในพื้นที่เขตควบคุมมลพิษมาบตาพุด และบริเวณใกล้เคียง จ.ระยอง ๑) วิเคราะห์/ทบทวนมาตรการทางการแก้ไขปัญหามลพิษ VOCs และเสนอมาตรการและแผนแก้ไขปัญหามลพิษ VOCs เพิ่มเติมพร้อมจัดทำแผนปฏิบัติงานเพื่อแก้ไขปัญหามลพิษสารอินทรีย์ระเหยง่ายในพื้นที่มาบตาพุด จังหวัดระยองปี ๒๕๖๗	ดำเนินการได้ตามแผน ร้อยละ ๑๐๐														รอจัดสรรงบประมาณ	กจอ.

โครงการ/กิจกรรม/งานสำคัญ	เป้าหมาย (ทั้งปี)	เป้าหมายการดำเนินงานปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗											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 เกินค่าเฝ้าระวังฯ ๒๔ ชั่วโมง ต่อเนื่อง															
๓) ประชุมหารือเพื่อแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศผ่านกลไกของคณะทำงาน/คณะอนุกรรมการ/คณะกรรมการ/ ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง															
๔) สรุปผลการดำเนินงาน (AAR) เพื่อถอดบทเรียนการแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศในปี ๒๕๖๗															
๑๔. การจัดการมลพิษทางอากาศในพื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑล	ดำเนินการได้ตามแผนร้อยละ ๑๐๐													รอจัดสรรงบประมาณ	กจอ.
๑) เสนอแนะมาตรการเพื่อยกระดับการดำเนินมาตรการแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศ PM _{2.5} เพื่อเตรียมรับมือสถานการณ์ช่วงปลายปี ๒๕๖๖ ถึงต้นปี ๒๕๖๗ / จัดทำแผนเฉพาะกิจเพื่อการแก้ไขปัญหามลพิษด้านฝุ่นละอองปี ๒๕๖๗															
๒) ติดตามตรวจสอบ และรายงานข้อมูลคุณภาพอากาศต่อสาธารณะ															
๓) เฝ้าระวัง และแจ้งเตือนสถานการณ์มลพิษทางอากาศ															

โครงการ/กิจกรรม/งานสำคัญ	เป้าหมาย (ทั้งปี)	เป้าหมายการดำเนินงานปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗											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) รวบรวมและวิเคราะห์ข้อมูลแนวทางการจัดทำมาตรฐานคุณภาพดินและตะกอนดิน พารามิเตอร์ปิโตรเลียมไฮโดรคาร์บอนรวมจากประเทศต่าง ๆ				←→												
๓) จัดประชุมหารือภายใน กจส. เกี่ยวกับการจัดทำมาตรฐานคุณภาพดินและตะกอนดินในพารามิเตอร์ปิโตรเลียมไฮโดรคาร์บอนรวม					←→											
๔) จัดทำ (ร่าง) แนวทางการกำหนดมาตรฐานคุณภาพดินและตะกอนดินในพารามิเตอร์ปิโตรเลียมไฮโดรคาร์บอนรวม								←→								
๕) จัดทำ (ร่าง) ค่ามาตรฐานคุณภาพดินและตะกอนดินในพารามิเตอร์ปิโตรเลียมไฮโดรคาร์บอนรวม								←→								
๖) ประชุมรับฟังความคิดเห็นต่อ (ร่าง) ค่ามาตรฐานคุณภาพดินและตะกอนดินพารามิเตอร์ชนิดปิโตรเลียมไฮโดรคาร์บอนรวมจากกอง/ศูนย์ที่เกี่ยวข้อง											←→					
๗) ปรับแก้ไข (ร่าง) ค่ามาตรฐานคุณภาพดินและตะกอนดินพารามิเตอร์ชนิดปิโตรเลียมไฮโดรคาร์บอนรวม เสนอผู้บริหาร คพ.											←→					

โครงการ/กิจกรรม/งานสำคัญ	เป้าหมาย (ทั้งปี)	เป้าหมายการดำเนินงานปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗												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.			
๒๑. ปรับปรุงมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากบ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง ๑) รวบรวมข้อมูลที่เกี่ยวข้อง ๒) จัดประชุมหารือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการกำหนดแนวเขตพื้นที่บ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง ๓) สืบค้นและเก็บข้อมูล ๔) จัดประชุม Focus Group ๕) เสนอคณะทำงานปรับปรุงมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากบ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ๖) รับฟังความคิดเห็นต่อ (ร่าง) มาตรฐานฯ ๗) เสนอคณะอนุกรรมการกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากแหล่งกำเนิดมลพิษทางน้ำ	(ร่าง) มาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากบ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง เสนอคณะอนุกรรมการฯ														วงเงิน: ๐.๒๐๐๐ ล้านบาท ผลเบิกจ่าย: - ล้านบาท	กจน.
๒๒. กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งเฉพาะประเภทอุตสาหกรรม (อาหารจากแป้ง) ๑) รวบรวมคุณภาพน้ำทิ้งจากหน่วยที่เกี่ยวข้องทั้งในและต่างประเทศ ๒) คัดเลือกโรงงานเป้าหมายและประสานจากแป้งผ่านความเห็นชอบจากคณะทำงานฯ ๓) สืบค้นและเก็บตัวอย่างน้ำทิ้ง ๔) วิเคราะห์ข้อมูลคุณภาพน้ำทิ้งทางสถิติ	(ร่าง) มาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากโรงงานประกอบกิจการเกี่ยวกับอาหารจากแป้งผ่านความเห็นชอบจากคณะทำงานฯ														วงเงิน: ๐.๘๐๐๐ ล้านบาท ผลเบิกจ่าย: - ล้านบาท	กจน.



แผนปฏิบัติงาน (Action Plan) แผนงาน/โครงการสำคัญ
ของกรมควบคุมมลพิษ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗
(ข้อมูล ณ วันที่ ๕ ตุลาคม ๒๕๖๖)
(สคพ. ๑-๑๖)

โครงการ/กิจกรรม/งานสำคัญ	เป้าหมาย (ทั้งปี)	เป้าหมายการดำเนินงานปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗											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.		
๕. ประเมินความรุนแรงของผลกระทบจากการปนเปื้อนของสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยเพื่อจัดทำข้อเสนอทางวิชาการสำหรับการตัดสินใจเชิงนโยบายเพื่อแก้ไขปัญหาในระดับจังหวัด ภูมิภาค และประเทศ ๕ แห่ง/สคพ.																	
๖. ติดตามและให้คำปรึกษาแนะนำการจัดการของเสียอันตรายชุมชน ๓๖ จังหวัด																	
๗. จัดทำมาตรการลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก (GHGs) จากของเสียชุมชน																	
๘. จัดทำฐานข้อมูลและสรุปผลการดำเนินงานโครงการฯ																	
๓. โครงการยกระดับศักยภาพชุมชนสู่สังคมที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม																	
๑) พัฒนาศักยภาพบุคลากร เพื่อสร้างศักยภาพในการพัฒนาชุมชนที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	ชุมชนเป้าหมาย ที่ยกระดับศักยภาพสู่ สังคมที่เป็นมิตรกับ สิ่งแวดล้อม ผ่านการ ประเมินตามเกณฑ์ ชุมชนที่เป็นมิตรกับ สิ่งแวดล้อม																
๒) การประเมินชุมชนที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม																	
๓) การสร้างความเข้าใจและตระหนักในการพัฒนาชุมชน สู่ ชุมชนที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม																	
๔) การประเมินที่เป็นมาตรฐานสากล																	
๕) การพัฒนาระบบสารสนเทศในการประเมินตนเอง ทางเลือกในการพัฒนาสถานะของชุมชนในประเทศไทย และ																	
												รจัดสรรงบประมาณ	สคพ.๖ (Focal point ของ สคพ.๑๑๖)				

โครงการ/กิจกรรม/งานสำคัญ	เป้าหมาย (ทั้งปี)	เป้าหมายการดำเนินงานปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗												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) พัฒนาระบบการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล ISO/IEC ๑๗๐๒๕ เพื่อสร้างความมั่นใจในผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค	ผลิตน้ำประปาและน้ำประปาหมู่บ้านเพื่อการอุปโภคบริโภคของประชาชน จำนวน ๒,๒๐๐ แห่ง																
๔) สำรวจและจัดทำฐานข้อมูลเพื่อการประเมินคุณภาพน้ำ และปรับปรุงคุณภาพน้ำดิบที่เหมาะสมต่อการอุปโภคบริโภค	๓. ร้อยละ ๕ ของระบบผลิตประปาเป้าหมายมีคุณภาพน้ำผ่านเกณฑ์มาตรฐานตามเกณฑ์ 4Cs																
๕) ติดตามสถานการณ์ความเปลี่ยนแปลงของคุณภาพน้ำที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชนอันเนื่องมาจากแหล่งน้ำดิบมีสิ่งเจือปนเพื่อเตือนหน่วยผลิตประปาให้เตรียมการรองรับ																	
๖) ศึกษาพื้นที่ต้นแบบเพื่อกำหนดเขตคุ้มครองแหล่งน้ำดิบสู่การผลิตน้ำประปาสะอาด																	
๗) ตรวจสอบระบบผลิตประปาต้นแบบ																	
๖. โครงการลดของเสียในแหล่งน้ำวิกฤตและจัดการคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำหลัก																	
๑) ติดตามตรวจสอบ ควบคุม กำกับ และบังคับใช้กฎหมายกับแหล่งกำเนิดมลพิษทางน้ำหรือกิจการที่อาจส่งผลกระทบต่อคุณภาพน้ำที่ตั้งอยู่ในพื้นที่วิกฤตคุณภาพน้ำ	จำนวนแหล่งกำเนิดมลพิษ จำนวน ๓๒๐ แห่งได้รับการตรวจสอบเพื่อควบคุม กำกับ และบังคับใช้กฎหมายที่เกี่ยวข้อง															วงเงิน: ๑๔.๖๕ ล้านบาท ผลเบิกจ่าย: - ล้านบาท	สศพ.๑๒ (Focal point ของสศพ.๑๒๖)
๒) ตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทั้งจากแหล่งกำเนิดมลพิษ ตามมาตรฐาน																	

โครงการ/กิจกรรม/งานสำคัญ	เป้าหมาย (ทั้งปี)	เป้าหมายการดำเนินงานปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗											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.	
ควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากแหล่งกำเนิดประเภทต่าง ๆ																
๓) ประชุมคณะทำงานเพื่อบูรณาการความร่วมมือในการติดตามตรวจสอบ ควบคุม กำกับ และบังคับใช้กฎหมายกับแหล่งกำเนิดมลพิษทางน้ำ		←												→		
๔) จัดประชุมชี้แจง สื่อสาร ประชาสัมพันธ์ แนวทางการดำเนินงานติดตาม ตรวจสอบ ควบคุม กำกับ และบังคับใช้กฎหมาย เสริมสร้างองค์ความรู้ ความเข้าใจในการจัดการน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษ ให้มีการควบคุม ป้องกัน ลดการปล่อยน้ำเสีย และลดการเกิดน้ำเสียที่ต้นทาง		←		→												
๕) ติดตามตรวจสอบเฝ้าระวังคุณภาพน้ำ แหล่งน้ำผิวดินในแหล่งน้ำวิกฤต และการทดสอบคุณภาพน้ำ แหล่งน้ำผิวดิน ภาคสนามและในห้องปฏิบัติการ		←												→		
๖) พัฒนาระบบประเมินความสามารถในการรองรับมลพิษของลำน้ำ		←												→		
๗) สร้างการมีส่วนร่วมของเครือข่ายภาคประชาชนในการจัดการคุณภาพน้ำ การเฝ้าระวังคุณภาพน้ำ แหล่งน้ำผิวดินและการเฝ้าระวังแหล่งกำเนิดมลพิษทางน้ำ		←												→		
๘) ประชุมถอดบทเรียนและนำเสนอแนวทางการบริหารจัดการคุณภาพน้ำเชิงพื้นที่												←		→		



รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติงาน (Action Plan) แผนงาน/โครงการสำคัญ
ของกรมควบคุมมลพิษ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ (จำนวน ๑ โครงการ)
และ ๒๕๖๖ (จำนวน ๖ โครงการ) ที่ยังไม่แล้วเสร็จ

รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติงาน (Action Plan) แผนงาน/โครงการสำคัญของ คพ. ที่ดำเนินการมาตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓

โครงการ/กิจกรรม/งานสำคัญ	เป้าหมาย (ทั้งปี)	เป้าหมายการดำเนินงานปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗											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.
๑.การปรับปรุงพระราชบัญญัติการจัดการซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ.	ร่าง พ.ร.บ.การจัดการซาก ผลิตภัณฑ์ เครื่องใช้ไฟฟ้า และ อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ.													<p>ดำเนินการโดยไม่ใช่งบประมาณ</p> <p>- นำ (ร่าง) พ.ร.บ. การจัดการซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. เสนอต่อคณะอนุกรรมการพัฒนากฎหมายด้านสิ่งแวดล้อม สป.ทส. เมื่อวันที่ ๒๗ ก.ย. ๖๕</p> <p>- อยู่ระหว่างปรับแก้ไข (ร่าง) พ.ร.บ. การจัดการซากผลิตภัณฑ์เครื่องใช้ไฟฟ้าและอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ.</p> <p>ร้อยละความก้าวหน้า: ร้อยละ ๗๐</p>	<p>ธนวิทย์/ กกรม.๒๓๗๑</p>
๑. ตรวจสอบความถูกต้องของร่างกฎหมายตามแผนจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากกฎหมาย (RIA) และเอกสารอื่นที่เกี่ยวข้อง ก่อนเสนอร่างกฎหมายต่อคณะกรรมการพัฒนากฎหมายกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม		ดำเนินการแล้วเสร็จ เมื่อปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕													
๒. เสนอร่างกฎหมายฯ ต่อผู้บริหาร คพ.															
๓. เสนอร่างกฎหมายฯ ต่อคณะกรรมการพัฒนากฎหมายกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบ/รับฟังความคิดเห็นจากผู้มีส่วนได้เสีย (Focus Group) ผ่านระบบออนไลน์															
๔. ตรวจสอบ ปรับปรุงแก้ไขร่างกฎหมายฯ															
๕. เสนอร่างกฎหมายฯ ต่อ รมว.ทส. พิจารณาให้ความเห็นชอบ															
๖. เสนอร่างกฎหมายฯ ต่อสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีเพื่อเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อพิจารณา															

รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติงาน (Action Plan) แผนงาน/โครงการสำคัญของ คพ. ที่ดำเนินการมาตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

โครงการ/กิจกรรม/งานสำคัญ	เป้าหมาย (ทั้งปี)	เป้าหมายการดำเนินงานปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗												ผลการดำเนินงาน/ผลสัมฤทธิ์/ร้อยละ ความก้าวหน้า/ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	หน่วยงาน รับผิดชอบ		
		ไตรมาสที่ ๑			ไตรมาสที่ ๒			ไตรมาสที่ ๓			ไตรมาสที่ ๔						
		ต.ค.	พย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.				
๑. การดำเนินงานตามแผนการขับเคลื่อนการจัดระบบการคัดแยกและเก็บรวบรวมขยะมูลฝอยแบบแยกประเภท ๑) ปรับปรุงรูปแบบการคัดแยกและเก็บรวบรวมขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทให้สอดคล้องกับการกำจัดขยะมูลฝอยปลายทาง ๒) ทหารีร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (สธ. กอธ.น. และ อปท.) ๓) คัดเลือก อปท. นำร่องในการจัดระบบรูปแบบการคัดแยกและเก็บรวบรวมขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทให้สอดคล้องกับการกำจัดขยะมูลฝอยปลายทาง ให้กับ อปท. ๔) ชี้แจงแนวทางปฏิบัติสำหรับ อปท. นำร่อง ๕) รับฟังความคิดเห็นและทดลองปฏิบัติใน อปท. นำร่อง ๖) ประเมินผลความสำเร็จ-ปัญหาอุปสรรค-ข้อแก้ไข	รูปแบบการคัดแยกและเก็บรวบรวมขยะมูลฝอยแบบแยกประเภทให้สอดคล้องกับการกำจัดขยะมูลฝอยปลายทาง	ดำเนินการแล้วเสร็จ เมื่อปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖												ดำเนินการโดยไม่ใช้งบประมาณ - อยู่ระหว่างการวิเคราะห์ข้อมูลจากพื้นที่นำร่อง ๔ พื้นที่ โดยการประเมินความสำเร็จ ปัญหาอุปสรรค สำหรับใช้เป็นข้อมูลประกอบการจัดทำเอกสารเพื่อนำเสนอ กก.วล. เรื่อง “ข้อเสนอรูปแบบการคัดแยกและเก็บขนขยะมูลฝอยแบบแยกประเภท” ร้อยละความก้าวหน้า: ร้อยละ ๙๕	กจส.		
๒. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการลดก๊าซเรือนกระจกจากการนำน้ำทิ้งและกากตะกอนจากระบบบำบัดน้ำเสียรวมชุมชนมาใช้ประโยชน์ ๑) จัดจ้างที่ปรึกษาโครงการ ๒) ประเมินแผนปฏิบัติการลดก๊าซเรือนกระจกสาขาการจัดการของเสียชุมชน	๑. แนวทางและมาตรการส่งเสริมการนำน้ำทิ้งและกากตะกอนจากระบบบำบัดน้ำเสียชุมชนมาใช้ประโยชน์															งบเงิน: ๑.๕๐ ล้านบาท ผลเบิกจ่าย: ๑.๓๕๐ ล้านบาท - จัดส่งรายงานงวดที่ ๔ เมื่อวันที่ ๗ ก.ย. ๖๖ - กำหนดจัดส่งรายงานงวดที่ ๕ (ฉบับสมบูรณ์) ภายในวันที่ ๓ ต.ค. ๖๖ ร้อยละความก้าวหน้า: ร้อยละ ๙๐	กจน.

โครงการ/กิจกรรม/งานสำคัญ	เป้าหมาย (ทั้งปี)	เป้าหมายการดำเนินงานปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗												ผลการดำเนินงาน/ผลสัมฤทธิ์/ร้อยละ ความก้าวหน้า/ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	หน่วยงาน รับผิดชอบ				
		ไตรมาสที่ ๑			ไตรมาสที่ ๒			ไตรมาสที่ ๓			ไตรมาสที่ ๔								
		ต.ค.	พย.	ธ.ค.	มค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	สค.	ก.ย.						
<p>ด้านน้ำเสียชุมชนปี ๒๕๖๔ - ๒๕๗๓</p> <p>๓) จัดทำ (ร่าง) รายงานความก้าวหน้ารายสองปี (Biennial Update Report) ของภาคการจัดการของเสียด้านน้ำเสียชุมชน</p> <p>๔) รายงานสรุปผลการดำเนินงานการเพิ่มประสิทธิภาพการลดก๊าซเรือนกระจกฯ</p> <p>๕) จัดทำแนวทางและมาตรการส่งเสริมการนำน้ำทิ้งและกากตะกอนจากระบบบำบัดน้ำเสียชุมชนมาใช้ประโยชน์</p> <p>๖) พัฒนาระบบติดตามข้อมูลและการประเมินผลการปล่อยก๊าซเรือนกระจกตามมาตรการการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากสาขาการจัดการน้ำเสียชุมชน</p> <p>๗) จัดการอบรมเชิงปฏิบัติการการติดตามข้อมูลและการประเมินผลการปล่อยก๊าซเรือนกระจกตามมาตรการการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากสาขาการจัดการน้ำเสียชุมชน</p> <p>๘) รายงานสรุปผลการดำเนินงานการเพิ่มประสิทธิภาพการลดก๊าซเรือนกระจกฯ</p>	<p>๒. มีการพัฒนาระบบติดตามข้อมูลและการประเมินผลการปล่อยก๊าซเรือนกระจกตามมาตรการการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากสาขาการจัดการน้ำเสียชุมชน</p>																		
<p>๓. โครงการประเมินโครงการฟื้นฟูลำห้วยคลิตี้จากการปนเปื้อนสารตะกั่ว จังหวัดกาญจนบุรี</p> <p>๑) จัดทำที่ปรึกษา/รวบรวมข้อมูล/จัดทำแผนการติดตามและประเมินผล</p> <p>๒) จัดทำรายงานการดำเนินงาน</p> <p>๓) จัดประชุมเพื่อรับฟังความคิดเห็นต่อการดำเนินงาน</p>	<p>ผลการประเมินโครงการฟื้นฟูลำห้วยคลิตี้จากการปนเปื้อนสารตะกั่ว จ.กาญจนบุรี</p>																		

ดำเนินการแล้วเสร็จ เมื่อปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

ดำเนินการแล้วเสร็จ เมื่อปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

วงเงิน: ๑.๗๕๑๑ ล้านบาท
 ผลเบิกจ่าย: ๑.๑๓๗๕ ล้านบาท
 - ตรวจรับงานงวดที่ ๔ เมื่อวันที่ ๑๕ ก.ย. ๖๖
 - จัดประชุมเพื่อนำเสนอสรุปผลการดำเนินงาน วันที่ ๒๘ ก.ย. ๖๖
 - กำหนดจัดส่งงานงวดที่ ๕ รายงานฉบับสมบูรณ์ ในวันที่ ๓๑ ต.ค. ๖๖

โครงการ/กิจกรรม/งานสำคัญ	เป้าหมาย (ทั้งปี)	เป้าหมายการดำเนินงานปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗											ผลการดำเนินงาน/ผลสัมฤทธิ์/ร้อยละ ความก้าวหน้า/ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	หน่วยงาน รับผิดชอบ				
		ไตรมาสที่ ๑			ไตรมาสที่ ๒			ไตรมาสที่ ๓			ไตรมาสที่ ๔							
		ต.ค.	พย.	ธ.ค.	มค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	สค.			ก.ย.			
		←→															- สรุปความหน้าโครงการประเมินฯ <u>ร้อยละความก้าวหน้า: ร้อยละ ๘๕</u>	
๔. แนวทางการนำน้ำทิ้งจากการเลี้ยงสุกรไปใช้ประโยชน์ในภาคการเกษตร	(ร่าง) แนวทางการนำน้ำทิ้งจากการเลี้ยงสุกรไปใช้ประโยชน์ในภาคการเกษตร																วงเงิน: ๐.๓ ล้านบาท ผลเบิกจ่าย: ๐.๒๘๓๙ ล้านบาท	กจน.
๑) รวบรวมข้อมูลที่เกี่ยวข้อง		ดำเนินการแล้วเสร็จ เมื่อปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖													- อยู่ระหว่างสรุปผลการรับฟังความคิดเห็นต่อ (ร่าง) แนวทางฯ <u>ร้อยละความก้าวหน้า: ร้อยละ ๙๕</u>			
๒) ดำเนินการจัดจ้างวิเคราะห์ตัวอย่างน้ำทิ้งจากการเลี้ยงสุกรและดินในพื้นที่เกษตรกรรม																		
๓) จัดทำกรอบแนวทางการดำเนินงานและแผนการสำรวจข้อมูลและเก็บตัวอย่างน้ำทิ้งและตัวอย่างดิน																		
๔) แต่งตั้งคณะทำงานจัดทำแนวทางการนำน้ำทิ้งจากการเลี้ยงสุกรไปใช้ประโยชน์ในภาคการเกษตร																		
๕) จัดประชุมคณะทำงานฯ																		
๖) สำรวจข้อมูลและเก็บตัวอย่างน้ำทิ้งจากการเลี้ยงสุกร และตัวอย่างดินในพื้นที่เกษตรกรรม																		
๗) สรุปและวิเคราะห์ผลการสำรวจฯ เสนอ ผอ.กจน. ทราบ																		
๘) จัดทำ (ร่าง) แนวทางการนำน้ำทิ้งจากการเลี้ยงสุกรไปใช้ประโยชน์ในภาคการเกษตร																		
๙) ประสาน กทม. เพื่อให้ความเห็นต่อ (ร่าง) แนวทางฯ																		
๑๐) รับฟังความเห็นของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียต่อ (ร่าง) แนวทางฯ																		

