



การดำเนินงานการเปิดโอกาสให้เกิดการมีส่วนร่วม
ตามแนวทางการมีส่วนร่วมของภาคประชาชนหรือผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในการดำเนินงานของกรมควบคุมมลพิษ

ภารกิจ/งาน	แนวทางปฏิบัติการมีส่วนร่วม	ผลการดำเนินงานตามแนวทางปฏิบัติการมีส่วนร่วม
<p>๑. การจัดทำนโยบาย แผน และ มาตรการ ด้านจัดการมลพิษ</p>	<p>๑. จัดให้มีผู้แทนกลุ่มเป้าหมาย เข้าร่วมเป็นคณะทำงาน/ คณะกรรมการในการจัดทำนโยบาย แผน และมาตรการด้านการจัดการมลพิษ โดยพิจารณาตามความจำเป็นและเหมาะสม</p> <p>๒. จัดให้มีการประชุมรับฟังความคิดเห็นจากกลุ่มเป้าหมาย หรือ เปิดรับฟังความคิดเห็นผ่านทางเว็บไซต์ของกรม</p> <p>๓. ใช้กลไกคณะกรรมการระดับชาติ (คณะกรรมการควบคุมมลพิษ / คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ) ซึ่งมีผู้แทนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและผู้ทรงคุณวุฒิร่วมเป็น คณะกรรมการ หรือ ใช้กลไกการเสนอเรื่องต่อคณะรัฐมนตรี ซึ่งต้องมีการรับฟังความคิดเห็นจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในการพิจารณาให้ความเห็นชอบต่อนโยบายและแผนด้านการจัดการมลพิษ</p>	<p>กรมควบคุมมลพิษ มีภารกิจหลักในการกำหนดนโยบาย มาตรฐาน ข้อกำหนด รวมถึงติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม โดยในหลายกระบวนการ ได้มีการกำหนดกลไกให้ภาคประชาชน หรือผู้มีส่วนได้ส่วนเสียเข้ามามีส่วนร่วมในการดำเนินงาน ซึ่งในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ กรมได้มีการจัดทำนโยบาย แผน และ มาตรการ ด้านจัดการมลพิษ ที่เกี่ยวข้องกับการจัดการคุณภาพน้ำ การจัดการคุณภาพอากาศและเสียง การจัดการกากของเสียและสารอันตราย โดยได้เปิดโอกาสให้เกิดการมีส่วนร่วม เช่น</p> <p style="text-align: center;">๑. แผนปฏิบัติการยกระดับคุณภาพน้ำ</p> <ul style="list-style-type: none"> ● จัดตั้งคณะทำงานเพื่อกำหนดพื้นที่เป้าหมายในการยกระดับและรักษากระดับคุณภาพน้ำ และจัดทำแผนปฏิบัติการยกระดับคุณภาพน้ำ โดยมีการประชุมหารือร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ ในช่วงเดือนกุมภาพันธ์ – เมษายน ๒๕๖๒ ● มีการประชุมรับฟังความคิดเห็นจากกลุ่มเป้าหมายในพื้นที่ที่เกี่ยวข้องเช่น พื้นที่ เช่น องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาค สำนักงานสิ่งแวดล้อมจังหวัด สำนักงานเกษตรจังหวัด สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค กรมชลประทาน การประปาส่วนภูมิภาค สำนักงานปศุสัตว์จังหวัด สำนักงานทรัพยากรน้ำบาดาลเขต จำนวน ๑๖ แหล่งน้ำ

ภารกิจ/งาน	แนวทางปฏิบัติการมีส่วนร่วม	ผลการดำเนินงานตามแนวทางปฏิบัติการมีส่วนร่วม
	<p>๔. จัดให้มีการเผยแพร่นโยบาย แผน มาตรการด้านการจัดการมลพิษผ่านทางเว็บไซต์ของกรม หรือเฟสบุ๊กแฟนเพจ หรือแอปพลิเคชันที่กรมได้พัฒนาขึ้น</p>	<p>และ ๑ พื้นที่ ในช่วงเดือน กุมภาพันธ์ – มิถุนายน ๒๕๖๒ และจะได้จัดส่งแผนปฏิบัติการระดับคุณภาพน้ำ ไปยัง สททช. เพื่อเสนอต่อคณะกรรมการลุ่มน้ำ และคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ต่อไป สามารถตรวจสอบรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่</p> <p>http://www.pcd.go.th/Public/News/GetNewsThai.cfm?task=lt2019&id=18911</p> <p>https://www.facebook.com/PCD.go.th/photos/a.174461189303943/2287453394671368/?type=3&theater</p> <p>๒. การจัดทำ Roadmap การจัดการขยะพลาสติก พ.ศ. ๒๕๖๑ – ๒๕๗๓</p> <ul style="list-style-type: none">• แต่งตั้งคณะอนุกรรมการบริหารจัดการขยะพลาสติก ประกอบด้วยผู้แทนรัฐ และเอกชน ซึ่งภายใต้คณะอนุกรรมการบริหารจัดการขยะพลาสติก ประกอบด้วย ๑) คณะทำงานด้านการพัฒนาโลกการจัดการพลาสติก ๒) คณะทำงานด้านการส่งเสริมและรณรงค์ประชาสัมพันธ์ และ ๓) คณะทำงานด้านการพัฒนาและใช้ประโยชน์จากขยะพลาสติก เพื่อรวบรวมข้อมูลที่จะใช้ปฏิบัติภายใต้โรดแมพการจัดการขยะพลาสติก พ.ศ.๒๕๖๑ - ๒๕๗๓• จัดประชุมคณะอนุกรรมการบริหารจัดการขยะพลาสติก ครั้งที่ ๒/๒๕๖๒ เพื่อติดตามความก้าวหน้าการขับเคลื่อนการดำเนินงานเพื่อให้บรรลุเป้าหมายการจัดการขยะพลาสติกตาม Roadmap การจัดการขยะพลาสติก พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๗๓ ที่ได้เสนอคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๑๗ เมษายน ๒๕๖๒ ซึ่งประกอบด้วยผู้ทรงคุณวุฒิด้านสิ่งแวดล้อม ผู้แทนจากกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง กรมโรงงาน กรมอุตสาหกรรม กรมการท่องเที่ยว สำนักเศรษฐกิจการคลัง กรมประชาสัมพันธ์ กรมประมง กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย กลุ่มอุตสาหกรรมพลาสติก สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย สถาบันพลาสติก สถาบันจัดการบรรจุภัณฑ์และรีไซเคิลเพื่อสิ่งแวดล้อม ดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ http://www.pcd.go.th/Public/News/images/23-01-2019-04.pdf <p>http://www.pcd.go.th/file/109-2562.pdf</p>

ภารกิจ/งาน	แนวทางปฏิบัติการมีส่วนร่วม	ผลการดำเนินงานตามแนวทางปฏิบัติการมีส่วนร่วม
		<ul style="list-style-type: none"> ● การติดตามประเมินผลการดำเนินงาน โดยผ่านกลไก คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ และจัดตั้งคณะทำงานสนับสนุนการบริหารจัดการขยะพลาสติก เสนอ (ร่าง) Roadmap การจัดการขยะพลาสติก พ.ศ. ๒๕๖๑ – ๒๕๗๓ ดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ http://www.pcd.go.th/Public/News/GetNewsThai.cfm?task=lt2019&id=18928
<p>๒. การกำหนดมาตรฐานควบคุมมลพิษจากแหล่งกำเนิด</p>	<ol style="list-style-type: none"> ๑. จัดให้มีผู้แทนกลุ่มเป้าหมาย เข้าร่วมเป็นคณะทำงาน/ คณะกรรมการในการพัฒนา/ปรับปรุงมาตรฐานคุณภาพสิ่งแวดล้อม โดยพิจารณาตามความเหมาะสมและความจำเป็น ๒. จัดให้มีการประชุมรับฟังความคิดเห็นต่อร่างมาตรฐาน หรือ ประเภทแหล่งกำเนิดมลพิษที่จะต้องถูกควบคุม <u>หรือ</u> จัดให้มีการเปิดรับฟังความคิดเห็นจากผู้ได้รับผลกระทบ/ประชาชนผ่านทางเว็บไซต์ของกรม ๓. ใช้กลไกคณะกรรมการระดับชาติ (คณะกรรมการควบคุมมลพิษ และคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ) ซึ่งมีผู้แทนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและผู้ทรงคุณวุฒิร่วมเป็นคณะกรรมการ ในการพิจารณาให้ความเห็นต่อการกำหนดมาตรฐานควบคุมมลพิษจากแหล่งกำเนิด ๔. จัดให้มีการเผยแพร่มาตรฐานควบคุมมลพิษจากแหล่งกำเนิดที่มีผลบังคับใช้แล้ว ผ่านทางเว็บไซต์ของกรม หรือเฟสบุ๊ก แฟนเพจ หรือแอปพลิเคชันที่กรมได้พัฒนาขึ้น 	<p>ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ กรมควบคุมมลพิษ ได้มีการกำหนดมาตรฐานควบคุมมลพิษจากแหล่งกำเนิด ทั้งในด้านมลพิษทางอากาศ มลพิษทางน้ำ โดยได้มีการจัดตั้งคณะกรรมการ/คณะทำงาน โดยมีผู้แทนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียเข้าร่วม เช่น คณะอนุกรรมการกำหนดมาตรฐานการระบายมลพิษทางอากาศจากยานพาหนะ คณะอนุกรรมการกำหนดมาตรฐานควบคุมค่าความเข้มข้นจากโรงงานยางพารา คณะทำงานกำหนดมาตรฐานการปล่อยทิ้งก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์จากโรงงานอุตสาหกรรม คณะอนุกรรมการกำหนดมาตรฐานการระบายน้ำทิ้งจากแหล่งกำเนิดมลพิษทางน้ำ</p>

ภารกิจ/งาน	แนวทางปฏิบัติการมีส่วนร่วม	ผลการดำเนินงานตามแนวทางปฏิบัติการมีส่วนร่วม
<p>๓. การจัดทำรายงานสถานการณ์มลพิษ</p>	<p>๑. จัดให้มีผู้แทนหน่วยงานในกระทรวงที่เกี่ยวข้อง เข้าร่วมเป็นคณะทำงาน/คณะกรรมการในการจัดทำรายงานสถานการณ์มลพิษของประเทศไทย โดยพิจารณาตามความเหมาะสมและความจำเป็น</p> <p>๒. จัดให้มีการประชุมรับฟังความคิดเห็นต่อร่างรายงานสถานการณ์มลพิษของประเทศไทย หรือ จัดให้มีการเปิดรับฟังความคิดเห็นผ่านทางเว็บไซต์ของกรม</p> <p>๓. ใช้กลไกคณะกรรมการระดับชาติ (คณะกรรมการควบคุมมลพิษ / คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ) ซึ่งมีผู้แทนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและผู้ทรงคุณวุฒิร่วมเป็นคณะกรรมการในการพิจารณาให้ความเห็นชอบต่อรายงานสถานการณ์มลพิษของประเทศไทย</p> <p>๔. จัดให้มีการเผยแพร่ข้อมูลสถานการณ์มลพิษของประเทศไทย ผ่านเว็บไซต์ของกรม หรือเฟสบุ๊กแฟนเพจ หรือแอปพลิเคชันที่เกี่ยวข้องกับมลพิษ ซึ่งกรมได้พัฒนาขึ้น</p>	<p>การจัดทำรายงานสถานการณ์มลพิษของประเทศไทย ปี ๒๕๖๑</p> <p>ตามความในมาตรา ๕๓(๙) แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ กำหนดให้มีการจัดทำรายงานสถานการณ์มลพิษเสนอต่อคณะกรรมการควบคุมมลพิษ และคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ปีละ ๑ ครั้ง เพื่อเผยแพร่ต่อสาธารณะ โดยในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ ได้ดำเนินการ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> • คณะทำงานจัดทำรายงานสถานการณ์มลพิษของประเทศไทย กรมควบคุมมลพิษ ซึ่งมีผู้แทนจากหน่วยงานภายใต้กำกับดูแลของกรมควบคุมมลพิษ และหน่วยงานภายในโดยมีการจัดการประชุมคณะทำงานฯ จำนวน ๒ ครั้ง เพื่อพิจารณาเนื้อหาของรายงานสถานการณ์มลพิษของประเทศไทย ปี ๒๕๖๑ • มีการเปิดรับฟังความคิดเห็นต่อเล่มรายงานสถานการณ์มลพิษฯ ในรูปแบบแบบสอบถามออนไลน์/ออฟไลน์ ผ่าน www.pcd.go.th และทาง เฟสบุ๊กแฟนเพจ กรมควบคุมมลพิษ โดยสามารถแสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะตั้งแต่วันที่ ๘ - ๑๔ มีนาคม ๒๕๖๒ เพื่อนำความเห็นมาปรับปรุงเล่มรายงานสถานการณ์มลพิษฯ ก่อนเสนอคณะกรรมการควบคุมมลพิษ ต่อไป • เสนอคณะกรรมการควบคุมมลพิษ ครั้งที่ ๓/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๖๒ เพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบต่อ (ร่าง) รายงานสถานการณ์มลพิษของประเทศไทย ปี ๒๕๖๑ • เสนอคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติเพื่อทราบ • อยู่ระหว่างการจัดทำรูปเล่มเพื่อเผยแพร่ข้อมูลสถานการณ์มลพิษของประเทศไทย ผ่านเว็บไซต์ของกรมเฟสบุ๊กแฟนเพจ

ภารกิจ/งาน	แนวทางปฏิบัติการมีส่วนร่วม	ผลการดำเนินงานตามแนวทางปฏิบัติการมีส่วนร่วม
<p>๔. การพัฒนาระบบ รูปแบบและวิธีการที่เหมาะสมในการจัดการมลพิษ</p>	<p>๑. จัดให้มีการเผยแพร่คู่มือ องค์ความรู้ และเทคโนโลยีการจัดการมลพิษ ผ่านทางเว็บไซต์ หรือเฟสบุ๊กแฟนเพจของกรม</p> <p>๒. จัดให้มีการเสริมสร้างความรู้ด้านการจัดการมลพิษให้แก่กลุ่มเป้าหมาย</p>	<p>๑. กรมควบคุมมลพิษได้ดำเนินการเผยแพร่ข่าวสารการดำเนินงานตามภารกิจทั้งการรายงานข้อมูลสถานการณ์มลพิษ ผลการดำเนินงาน และความรู้ทางวิชาการ เพื่อให้ประชาชนและภาคส่วนต่างๆ ได้รับทราบ โดยผ่านช่องทางต่างๆ เช่น จดหมายข่าวหมายเหตุมลพิษ เผยแพร่ไปยังองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ทั่วประเทศ ข้าราชการ และการแถลงข่าวผ่านสื่อมวลชน โดยดำเนินการใช้ช่องทางแอปพลิเคชันไลน์กลุ่มสื่อมวลชน ทั้งส่วนกลางและภูมิภาค การเผยแพร่ข่าวสารทางเว็บไซต์ กรมควบคุมมลพิษ www.pcd.go.th เฟสบุ๊กแฟนเพจ กรมควบคุมมลพิษ การจัดทำแอปพลิเคชันให้ประชาชนติดตามสถานการณ์และการแจ้งเตือนมลพิษ เช่น การรายงานคุณภาพอากาศประเทศไทยทางแอปพลิเคชัน Air4Thai รายงานคุณภาพน้ำประเทศไทยทางแอปพลิเคชัน Water Quality index</p> <p>๒. มีการเผยแพร่คู่มือด้านการจัดการสิ่งแวดล้อม สามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ http://www.pcd.go.th/public/Publications/defaultThai.cfm</p> <p>๓. จัดประชุมเชิงปฏิบัติการ/การฝึกอบรมเพื่อเสริมสร้างความรู้ให้กับกลุ่มเป้าหมาย อาทิ การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ “แนวทางการบริหารจัดการของเสียอันตรายจากชุมชนสำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นกับภาคเอกชน” การจัดการฝึกอบรมเพื่อแก้ไขปัญหามลพิษจากการจัดการขยะมูลฝอยที่ไม่ถูกต้อง การจัดฝึกอบรมการลด และคัดแยกขยะมูลฝอยในหน่วยงานภาครัฐ</p>
<p>๕. การจัดการเหตุฉุกเฉินจากสารเคมีและวัตถุอันตราย</p>	<p>๑. จัดให้มีการให้ความรู้ หรือ จัดให้มีการเผยแพร่องค์ความรู้ในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจากเหตุฉุกเฉินจากสารเคมีและวัตถุอันตรายแก่กลุ่มเป้าหมายตามความเหมาะสม</p> <p>๒. จัดให้มีการเผยแพร่ข้อมูลภาพรวมของการจัดการเหตุฉุกเฉินจากสารเคมีและวัตถุอันตรายผ่านทางรายงานสถานการณ์มลพิษของประเทศไทย และรายงานประจำปีของกรม</p>	<p>จัดให้มีการเผยแพร่ข้อมูลภาพรวมของการจัดการเหตุฉุกเฉินจากสารเคมีและวัตถุอันตราย ผ่าน</p> <ul style="list-style-type: none"> - รายงานประจำปีของกรม ดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ http://infofile.pcd.go.th/pcd/AnnualReport2561.pdf?CFID=1529126&CFTOKEN=48545845 - รายงานสถานการณ์มลพิษของประเทศไทย ดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ http://www.pcd.go.th/file/Thailand%20Pollution%20Report%202018_Thai.pdf

ภารกิจ/งาน	แนวทางปฏิบัติการมีส่วนร่วม	ผลการดำเนินงานตามแนวทางปฏิบัติการมีส่วนร่วม
		<p>- รายงานประจำปีกองจัดการกากของเสียและสารอันตราย ดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่</p> <p>http://www.pcd.go.th/public/Publications/print_report.cfm?task=wthaz61_annual</p>
<p>๖. การจัดการเรื่องร้องทุกข์ด้านมลพิษ</p>	<p>๑. จัดให้มีช่องทางการรับเรื่องร้องทุกข์ด้านมลพิษจากประชาชนที่หลากหลาย</p> <p>๒. จัดให้มีการกำหนดรหัสติดตามผลการดำเนินงานเรื่องร้องทุกข์ด้านมลพิษ และการใช้ไปรษณียบัตรประเมินผลการดำเนินงานจัดการเรื่องร้องเรียนด้านมลพิษจากประชาชนผู้แจ้งเรื่อง</p> <p>๓. จัดให้มีการเผยแพร่ข้อมูลภาพรวมของการจัดการเรื่องร้องทุกข์ด้านมลพิษ ผ่านทางเว็บไซต์ หรือเฟสบุ๊กแฟนเพจ ของกรม หรือแอปพลิเคชันที่เกี่ยวข้องกับมลพิษซึ่งกรมได้พัฒนาขึ้น</p>	<p>กรมควบคุมมลพิษ มีอำนาจหน้าที่ดำเนินการเกี่ยวกับเรื่องร้องทุกข์ด้านมลพิษ โดยกฎหมายให้อำนาจดำเนินการ แก้ไขปัญหามลพิษจากแหล่งกำเนิดมลพิษตามพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ โดยได้จัดทำข้อตกลงระดับการให้บริการ การดำเนินการเรื่องราร้องทุกข์ด้านมลพิษ การรับแจ้งเรื่องร้องเรียน http://ecap.pcd.go.th/ecap/flow/ การรับแจ้งเรื่องร้องเรียนความเดือดร้อนจากปัญหามลพิษจากประชาชน การดำเนินการเรื่องร้องเรียนทั้งกรณีตรวจสอบข้อเท็จจริง และกรณีประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องรวบรวมติดตามผลการดำเนินการแก้ไขปัญหา และการแจ้งตอบผู้ร้องเรียนเพื่อยุติปัญหาการร้องเรียน ที่ระบุระยะเวลาและขั้นตอนการดำเนินการที่ชัดเจน รวมทั้งมีช่องทางการรับเรื่องร้องทุกข์ด้านมลพิษจากประชาชนที่หลากหลาย</p> <ul style="list-style-type: none"> - ทางโทรศัพท์หมายเลข ๐ ๒๒๘๘ ๒๒๒๒, ๐ ๒๘๘ ๒๕๔๘ - เว็บไซต์ http://ecap.pcd.go.th - เฟสบุ๊ก แฟนเพจ กรมควบคุมมลพิษ - ทางจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ e-petition@pcd.go.th - ทางไปรษณีย์: ตู้ปณ. ๓๓ สามเสนใน กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐ - จดหมายถึงอธิบดีกรมควบคุมมลพิษ - แจ้งด้วยตนเอง ณ ศูนย์บริการประชาชน กรมควบคุมมลพิษ - เว็บไซต์กรมควบคุมมลพิษ - สายด่วน ๑๖๕๐

ภารกิจ/งาน	แนวทางปฏิบัติการมีส่วนร่วม	ผลการดำเนินงานตามแนวทางปฏิบัติการมีส่วนร่วม
		<p>มีการเผยแพร่ข้อมูลภาพรวมของการจัดการเรื่องร้องทุกข์ด้านมลพิษผ่านเว็บไซต์กรมควบคุมมลพิษ www.pcd.go.th เฟซบุ๊ก แฟนเพจกรมควบคุมมลพิษ รวมทั้งจัดทำคู่มือการจัดการเรื่องร้องเรียนปัญหามลพิษ เพื่อใช้เป็นแนวทางสำหรับเจ้าหน้าที่ในการจัดการเรื่องร้องเรียน และเพื่อลดการใช้ดุลยพินิจของเจ้าหน้าที่ รวมทั้งเพื่อสร้างความเชื่อมั่นของผู้รับบริการที่มีต่อการปฏิบัติงานให้บริการของกรมควบคุมมลพิษ</p> <p>จัดให้มีการกำหนดรหัสติดตามผลการดำเนินงานเรื่องร้องทุกข์ด้านมลพิษ และการใช้ไปรษณียบัตรประเมินผลการดำเนินงานจัดการเรื่องร้องเรียนด้านมลพิษจากประชาชนผู้แจ้งเรื่อง</p>
<p>๗. การติดตามตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษและบังคับการตามกฎหมาย</p>	<p>๑. จัดให้มีการเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในแนวทางการปฏิบัติงานของ เจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ</p> <p>๒. จัดให้มีกระบวนการตรวจสอบการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ โดยการจัดให้มีช่องทางรับแจ้งเรื่องร้องเรียนการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ และการใช้ไปรษณียบัตรสอบถามความคิดเห็นของเจ้าของแหล่งกำเนิดมลพิษต่อการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่</p> <p>๓. จัดให้มีการเผยแพร่ข้อมูลภาพรวมของการตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษและบังคับการตามกฎหมายผ่านทางรายงานประจำปีของกรม หรือเว็บไซต์ของกรม</p>	<p>๑. จัดประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การเพิ่มประสิทธิภาพการทำงาน ตรวจสอบและบังคับใช้กฎหมาย ระหว่างวันที่ ๒๑-๒๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ เพื่อกำหนดทิศทางการดำเนินงานขององค์กรร่วมกัน พร้อมทั้งฝึกอบรมภาคปฏิบัติการเพิ่มประสิทธิภาพที่ตรวจสอบและบังคับใช้กฎหมาย และการแก้ไขปัญหาในการทำงาน ให้กับเจ้าพนักงานควบคุมมลพิษ และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง</p> <p>๒. จัดการอบรมหลักสูตร "ความรู้ด้านกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่" ระหว่างวันที่ ๑๔ - ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๒ ซึ่งมีเนื้อหาเกี่ยวกับแนวทางการปฏิบัติตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยหลักเกณฑ์การปฏิบัติเกี่ยวกับความรับผิดชอบของเจ้าหน้าที่ พ.ศ.๒๕๓๙</p> <p>๓. จัดงาน “รัฐ-ราษฎร์ รวมพลัง ร่วมใจ แก้ปัญหาน้ำเสีย” ให้กับหน่วยงานภาครัฐ รัฐวิสาหกิจ องค์กรมหาชน และสถาบันอุดมศึกษา ผลักดันอาคารราชการต้นแบบด้านการ จัดการน้ำเสีย ระหว่างวันที่ ๒๔ - ๒๕ มิถุนายน ๒๕๖๒” เพื่อสร้างการมีส่วนร่วมจากทุกภาคส่วน ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาชน ในการให้ความสำคัญ ตระหนัก ตื่นตัว และร่วมมือกันแก้ไขปัญหา น้ำเสีย พื้นฟู และยกระดับคุณภาพน้ำให้อยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน เหมาะสมกับการใช้ประโยชน์ รวมถึงเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจให้กับ สถานประกอบการที่เป็นแหล่งกำเนิดมลพิษ ในการปฏิบัติตามกฎหมายสิ่งแวดล้อมอย่างถูกต้อง สามารถ</p>

ภารกิจ/งาน	แนวทางปฏิบัติการมีส่วนร่วม	ผลการดำเนินงานตามแนวทางปฏิบัติการมีส่วนร่วม
		<p>ระบายน้ำทิ้งลงสู่แหล่งน้ำ ให้เป็นไปตามค่ามาตรฐานที่กฎหมายกำหนด ผลักดันให้ทุกภาคส่วนกำหนดกรอบนโยบายในการจัดการน้ำเสียที่เกิดขึ้นในพื้นที่ ของตนเอง และให้ความสำคัญในการดูแลระบบบำบัดน้ำเสียให้มีประสิทธิภาพอยู่เสมอ ส่งผลให้การระบายน้ำเสียที่ไม่ผ่าน มาตรฐานลงสู่แหล่งน้ำลดลง เพื่อยกระดับคุณภาพน้ำให้ดีขึ้น ดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ http://www.pcd.go.th/file/156-2562.pdf</p> <p>๔. มีกระบวนการตรวจสอบการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ โดยการจัดให้มีช่องทางารรับแจ้งเรื่องร้องเรียนการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ และการใช้ไปรษณียบัตรสอบถามความคิดเห็นของเจ้าของแหล่งกำเนิดมลพิษต่อการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ พบว่าไม่มีข้อร้องเรียนการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ในการตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษ และการบังคับการตามกฎหมาย เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมีความเชื่อมั่นในการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ในระดับดีมาก - ดี คิด เป็น ร้อย ละ ๙๘.๔ สามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ https://www.facebook.com/PCD.go.th/photos/a.174461189303943/2230644707018904/?type=3&theater</p> <p>๕. มีการเผยแพร่ข้อมูลภาพรวมของการตรวจสอบแหล่งกำเนิดมลพิษ และบังคับการตามกฎหมายผ่านทางรายงานประจำปีของกรม หรือเว็บไซต์ของกรม และเฟซบุ๊ก แฟนเพจกรมควบคุมมลพิษ</p>