

	หน้า
1. มาตรฐานคุณภาพอากาศ	1
1.1 มาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศ	3
1.2 มาตรฐานคุณภาพอากาศจากแหล่งกำเนิด	8
1.2.1 มาตรฐานอากาศในโรงงานอุตสาหกรรม	8
1.2.2 มาตรฐานอากาศจากยานพาหนะทางบก	19
1.2.3 มาตรฐานอากาศจากยานพาหนะทางน้ำ	21
2. มาตรฐานระดับเสียง	29
2.1 มาตรฐานเสียงในบรรยากาศ	24
2.2 มาตรฐานเสียงจากแหล่งกำเนิด	24
2.2.1 มาตรฐานเสียงจากยานพาหนะทางบก	24
2.2.2 มาตรฐานเสียงจากยานพาหนะทางน้ำ	39
2.3 มาตรฐานเสียงในสิ่งแวดล้อมของการทำงาน	34
3. การควบคุมมลพิษ สิ่งปฏิกูล และ เติร์ควาแคช	37
3.1 การควบคุมมลพิษและสิ่งปฏิกูล	38
3.1.1 การควบคุมมลพิษและสิ่งปฏิกูลของชุมชน	38
3.1.2 การควบคุมมลพิษและสิ่งปฏิกูลของกรุง เพชรบูรณ์	51
3.1.3 การควบคุมมลพิษและสิ่งปฏิกูลของโรงงาน	55
3.2 การควบคุม เติร์ควาแคช	56
4. มาตรฐานสาร เป็นพิษและการควบคุม	80
4.1 มาตรฐานสาร เป็นพิษในอาหาร	61
4.2 มาตรฐานสาร เป็นพิษในการทำงาน	65
4.3 การควบคุมสาร เป็นพิษในโรงงาน	79
4.4 การขนส่ง การเก็บรักษาและการทำลาย วัตถุมีพิษ	89
5. มาตรฐานคุณภาพน้ำ	86
5.1 มาตรฐานคุณภาพน้ำ เพื่อการบริโภค	88

	หน้า
5.1.1 มาตรฐานคุณภาพน้ำดื่ม	88
5.1.2 มาตรฐานคุณภาพน้ำบาดาลที่ใช้บริโภค	91
5.2 มาตรฐานน้ำทิ้ง	96
5.2.1 มาตรฐานน้ำทิ้งอุตสาหกรรม	96
5.2.2 มาตรฐานน้ำทิ้งลงบ่ออากาศ	104
5.2.3 มาตรฐานน้ำทิ้งชุมชน	106
5.3 มาตรฐานคุณภาพน้ำทะเล	111
5.3.1 มาตรฐานคุณภาพน้ำทะเล บริเวณอ่าวกระแจะ	111
5.4 มาตรฐานคุณภาพแหล่งน้ำผิวดินที่มีใช้ทะเล	119
5.4.1 มาตรฐานและวิธีการตรวจสอบคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำ ผิวดินที่มีใช้ทะเล (ร่าง)	119
5.4.2 มาตรฐานคุณภาพน้ำดื่ม น้ำใช้ทะเล (ร่าง)	126

MF

เลขหมู่	304.31
	914
เลขทะเบียน	4502
วันที่	9 มี.ค. 29

BSTI DEPT. OF SCIENCE SERVICE
สำนักหอสมุดฯ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ



1110006482



“มาตรฐานคุณภาพสิ่งแวดล้อม”

โดย

กองมาตรฐานคุณภาพสิ่งแวดล้อม

สำนักงานคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ