

ภาคผนวกที่ 5

มาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากแหล่งกำเนิด
ประเภทโรงงานอุตสาหกรรมและนิคมอุตสาหกรรม



มาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากโรงงานอุตสาหกรรมและนิคมอุตสาหกรรม

ดัชนีคุณภาพน้ำทิ้ง	หน่วย	เกณฑ์กำหนดค่าสูงสุด
1. ค่าความเป็นกรดและด่าง (pH value)	-	5.5– 9.0
2. ปริมาณสารแขวนลอย (Total Suspended Solids)	mg/l	50.0
3. ค่าบีโอดี (5 วันที่อุณหภูมิ 20 ⁰ C) (Biochemical Oxygen Demand : BOD ₅)	mg/l	20.0
4. ค่าน้ำมันและไขมัน (Oil & Grease)	mg/l	5.0

แหล่งที่มาของข้อมูล : ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจาก
โรงงาน พ.ศ.2560