

## ประกาศกรมควบคุมมลพิษ

## เรื่อง กำหนดประเภทของแหล่งน้ำในแม่น้ำหลังสวน

ด้วยประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ ๘ (พ.ศ. ๒๕๓๗) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน ข้อ ๘ ได้กำหนดว่า “การกำหนดให้แหล่งน้ำผิวดินแหล่งใดแหล่งหนึ่งเป็นประเภทใดตามข้อ ๒ ให้เป็นไปตามที่กรมควบคุมมลพิษประกาศในราชกิจจานุเบกษา”

ฉะนั้น เพื่อให้การเป็นไปตามความในประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติดังกล่าว และเพื่อประโยชน์ในการอนุรักษ์คุณภาพน้ำในแม่น้ำหลังสวน กรมควบคุมมลพิษจึงกำหนดประเภทของแหล่งน้ำในแม่น้ำหลังสวน ไว้ดังต่อไปนี้

(๑) ให้แม่น้ำหลังสวน ตั้งแต่บริเวณปากแม่น้ำหลังสวน หมู่ที่ ๑๒ ตำบลฝึกระโสม ตำบลบางมะพร้าว อำเภอหลังสวน จังหวัดชุมพร กิโลเมตรที่ ๐ จนถึง บริเวณสะพานบ้านแหลมทราย หมู่ที่ ๑๑ บ้านแหลมทราย ตำบลแหลมทราย อำเภอหลังสวน จังหวัดชุมพร กิโลเมตรที่ ๑๐ เป็นแหล่งน้ำประเภทที่ ๓

(๒) ให้แม่น้ำหลังสวนตั้งแต่บริเวณสะพานบ้านแหลมทราย หมู่ที่ ๑๑ บ้านแหลมทราย ตำบลแหลมทราย อำเภอหลังสวน จังหวัดชุมพร กิโลเมตรที่ ๑๐ จนถึง บริเวณวัดปังหวาน หมู่ที่ ๕ บ้านทอนพงษ์ ตำบลปังหวาน อำเภอพะโต๊ะ จังหวัดชุมพร กิโลเมตรที่ ๔๗ เป็นแหล่งน้ำประเภทที่ ๒ ทั้งนี้ ดังปรากฏตามแผนที่ท้ายประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๔

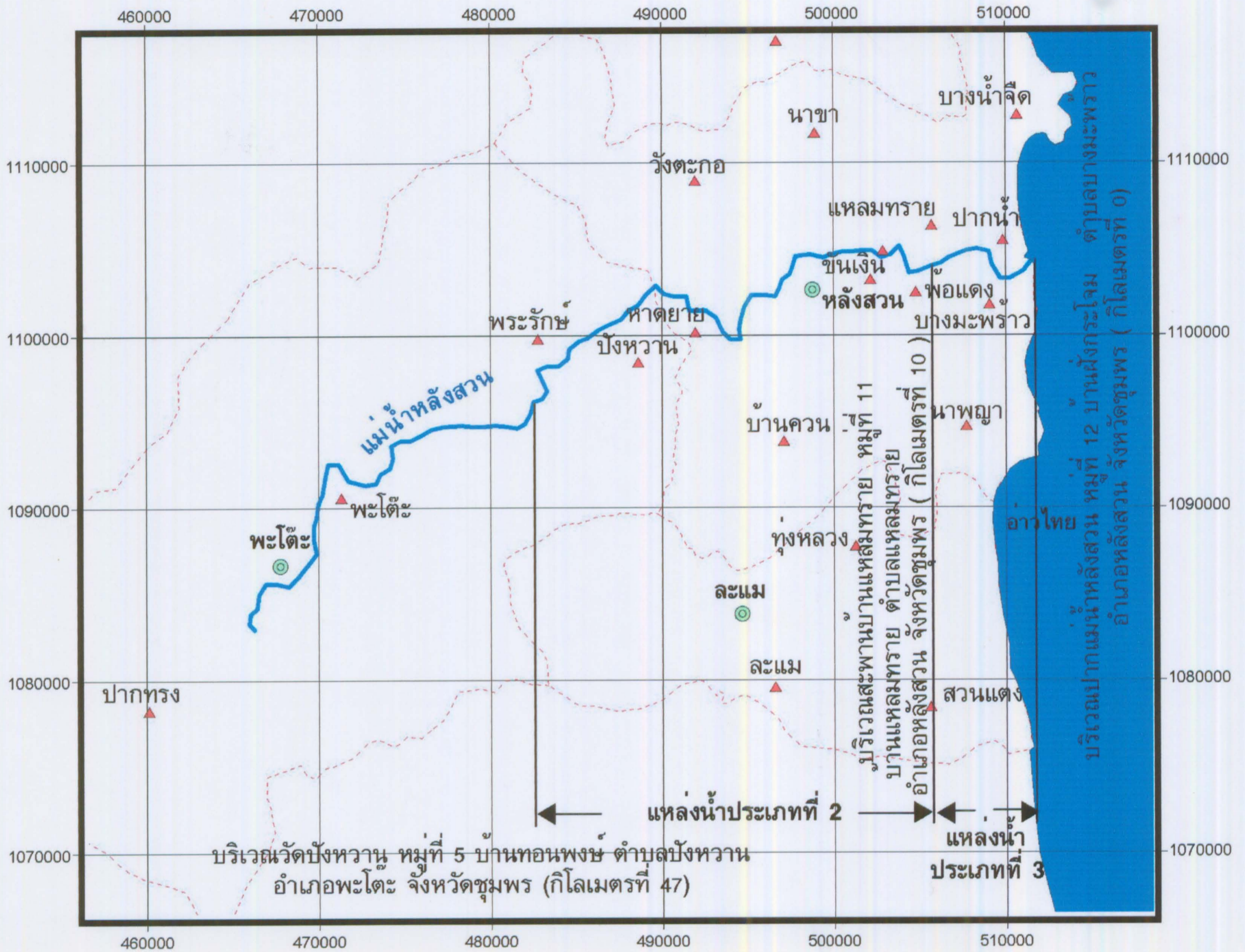
สุพัฒน์ หวังวงศ์วัฒนา

อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ

# แผนที่ท้ายประกาศ

## กรมควบคุมมลพิษ

### เรื่อง กำหนดประเภทของแหล่งน้ำในแม่น้ำหลังสวน



<b>สัญลักษณ์</b> ▲ ตำบล ● อำเภอ - - - ขอบเขตอำเภอ ~~~~~ แม่น้ำ ■ แหล่งน้ำ	 มาตรการส่วน 1 : 250,000 4 0 4 8 กิโลเมตร	 ( นายอนุพันธ์ อีจรัตน์ ) ผู้อำนวยการสำนักจัดการคุณภาพน้ำ	 ( วาที ร.ต. รุ่งเรือง ชินชม ) จำลอง
		 ( นายสุพัฒน์ หวังวงศ์วัฒนา ) อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ	 ( นางสาวทิพย์อาภา ยลธรรมธรรม ) ตรวจ

\* หมายเหตุ ไม่ได้ย่อสเกลตามหลักวิชาการแผนที่