

แบบบันทึกข้อมูลกายภาพของแหล่งน้ำ

1. ข้อมูลทั่วไป

วันที่ เวลา ผู้บันทึก.....

ชื่อสถานที่..... หมู่บ้าน..... ตำบล..... อำเภอ..... จังหวัด.....

ลักษณะภูมิประเทศ.....

พืชและต้นไม้สองชายฝั่ง ได้แก่

ลักษณะของลำน้ำ

แนวพืชมริมฝั่งกว้าง.....เมตร ส่วนมาเป็นพืชพวก () ไม้ยืนต้น () ไม้พุ่ม () หญ้า

กิจกรรมริมฝั่ง () นา () พืชไร่ () พืชสวน () หมู่บ้านหรือชุมชน

() อื่น ๆ

กระแสน้ำ () เร็ว () ช้า () นิ่ง

สีของน้ำ () ไม่มีสี () สีดำ () สีเขียว () สี خاک () สีน้ำตาล

ความขุ่น () ไม่ขุ่น () ขุ่นน้อย () ขุ่นมาก

ความขุ่นเนื่องจาก.....

กลิ่น () ไม่มีกลิ่น ()เหม็นเน่า ()เหม็นสารเคมี () กลิ่นสาหร่าย () อื่น ๆ

2. ภาพร่าง รูปร่างลำน้ำ และกิจกรรมริมฝั่ง (ควรใส่เครื่องหมายแสดงบริเวณที่เก็บตัวอย่าง)

3. ตารางบันทึกผล จำนวนตัวสัตว์ที่พบจากการสำรวจ

ปริมาณออกซิเจน	กลุ่มที่	สัตว์ที่พบ	จำนวนตัว	
<p style="text-align: center;"> มาก ↑ ↓ น้อย </p>	1	ตัวอ่อนแมลงสโตนฟลาย		
		ตัวอ่อนแมลงซีปะขาว		
	2	ตัวอ่อนแมลงหนอนปลอกน้ำมีปลอก		
		ตัวอ่อนแมลงหนอนปลอกน้ำไม่มีปลอก		
	3	ตัวอ่อนแมลงปอ		
		กิ้ง ปู		
	4	ตัวอ่อนริ้นน้ำจืด (หนอนแดง)		
		ไส้เดือนน้ำจืด		

4. การอ่านผล

จากตารางบันทึกผล พิจารณาว่าสัตว์ 2 กลุ่มใด มีจำนวนตัวมาก 2 ลำดับแรก ตำแหน่งของเข็มนาฬิกาจะอยู่ระหว่างสัตว์ 2 กลุ่มนี้ โดยเข็มนาฬิกาจะอยู่ก่อนไปทางกลุ่มที่มีจำนวนตัวมากกว่า