

อัตราค่าบริการวิเคราะห์ น้ำผิวดิน

ลำดับที่	รายการที่ตรวจวิเคราะห์	ปริมาตรตัวอย่าง	อัตราค่าบริการ
1	สี (Colour)	200 มิลลิลิตร	210
2	กลิ่น (Odor)	200 มิลลิลิตร	110
3	ความเป็นกรด-ด่าง (pH)	50 มิลลิลิตร	110
4	DO	300 มิลลิลิตร	260
5	BOD	1,000 มิลลิลิตร	560
6	Nitrate as Nitrogen	100 มิลลิลิตร	510
7	แอมโมเนียไนโตรเจน (Ammonia nitrogen)	500 มิลลิลิตร	460
8	ฟีนอล (Phenol)	} 1,000 มิลลิลิตร	610
9	ทองแดง (Cu, Copper)		610
10	สังกะสี (Zn, Zinc)		610
11	นิกเกิล (Ni, Nickel)		610
12	แมงกานีส (Mn, Manganese)		610
13	ตะกั่ว (Pb, Lead)		820
14	เฮกซะวาเลนซ์โครเมียม (Cr^{6+} , Chromium)		1,230
15	แคดเมียม (Cd, Cadmium)		820
16	สารหนู (As, Arsenic)		820
17	ปรอท (Hg, Mercury)		820
18	ไซยาไนด์ (Cyanide)	1,700	
19	ยาฆ่าแมลงกลุ่ม OC	2,000 มิลลิลิตร	3,570
20	Total Coliform Bacteria	300 มิลลิลิตร	340
21	Fecal Coliform Bacteria	300 มิลลิลิตร	340
		รวมเป็นเงิน	15,730

หมายเหตุ รายการที่ 1-19 ปริมาณตัวอย่างน้ำที่ใช้ทดสอบ 6 ลิตร บรรจุในขวดพลาสติกหรือขวดแก้วสะอาด

รายการที่ 20-21 ใช้ขวดแก้วที่จุกปิดสนิทและฆ่าเชื้อแล้ว ขนาด 500 มิลลิลิตร

โดยทำความสะอาดปากขวดด้วยแอลกอฮอล์หรือใช้ไฟลน 1-2 นาที ร่องให้ได้ประมาณ 400 มิลลิลิตร

(แช่เย็นส่งวิเคราะห์ทันที)