

Para más información

Si tiene preguntas de desde procedimiento de colección de muestreo, llame al Departamento de Salud Oficina de agua potable (en ingles Department of Health Office of Drinking Water):

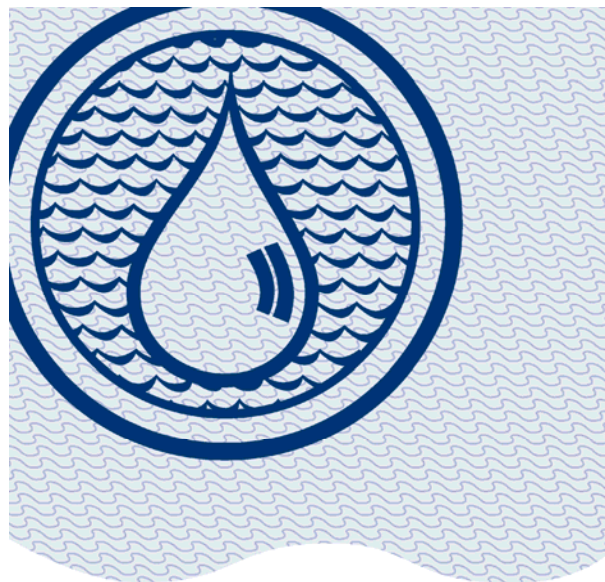
Región Este (en ingles Eastern Region), Spokane
(509) 329-2100

Región Noroeste (en ingles Northwest Region), Kent
(253) 395-6750

Región Suroeste (en ingles Southwest Region), Tumwater
(360) 236-3030

Si necesitas esté publicación en un formato alternativo, llame al (800) 525-0127. Por TTY/TDD, llame al (800) 833-6388. Publicaciones del Oficina de Agua Potable están en línea en

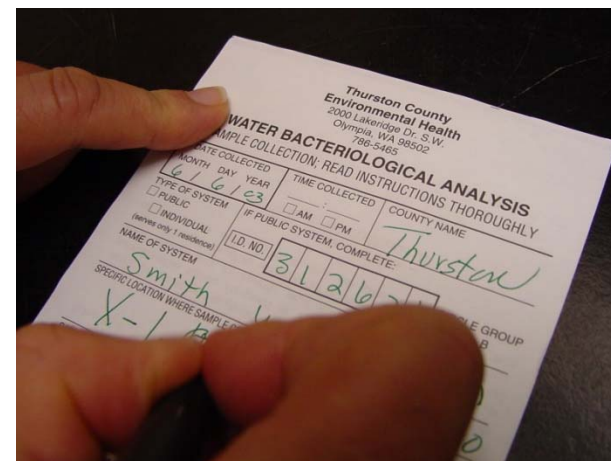
<http://www.doh.wa.gov/YouandYourFamily/HomeSafety/DrinkingWater/EmergencyPublicationsforConsumers/Español.aspx>



Procedimiento de Muestreo del Nitrato

Diciembre 2009
(Actualizado)

DOH 331-222-S



Procedimiento de Muestreo del Nitrato

Este folleto suministra información en como recoger una muestra de nitrato. Los pasos y procedimientos pueden variar dependiendo del laboratorio y debe que seguir las instrucciones provistas del laboratorio que va a usar.



INITIAL **TJ** HERE IF YOU WANT THESE RESULTS FORWARDED TO WSDOH REGIONAL OFFICE (Required for compliance. Results will be sent to you and the state)

1 SYSTEM ID # 123456	2 SYSTEM NAME Evergreen Water	3 CLASS (A) B	4 COUNTY King
5 SOURCE TYPE <input type="checkbox"/> Surface Water <input type="checkbox"/> Well / Ground Water <input checked="" type="checkbox"/> Well Field <input type="checkbox"/> Spring <input type="checkbox"/> Purchased	6 DOH SOURCE # 503 <small>If sample is taken from more than one source, list all</small>	8 TREATMENT TYPE <input type="checkbox"/> None <input type="checkbox"/> Filtration <input type="checkbox"/> Fluoridation <input checked="" type="checkbox"/> Chlorination <input type="checkbox"/> Aeration <input type="checkbox"/> Other	
7 UTILITY'S NAME Wellfield - Wells 1 & 2		11 COLLECTED BY	
DATE COLLECTED 6/25/03	10 TIME OF COLLECTION 10:00	12	
WHERE SAMPLE WAS TAKEN Specific Location: pumphouse faucet -			

Por lo general este es el procedimiento de muestreo de nitrato:

El día antes

Paso Uno: Congele el paquete frío de químicos.

Paso Dos: Llene la forma del laboratorio y la etiqueta de muestra.

Las formas del laboratorio varían. Asegurase que incluye lo que sigue:

- Nombre de sistema de agua.
- Número de identificación del sistema de agua.
- Tipo de sistema (Grupo A o Grupo B).
- Número de fuente de DOH (como S01).
- Objetivo de la muestra (normalmente "RC" para una muestra cumplimiento de rutina).
- Fecha y hora de la muestra se recogió.

- Sitio de la muestra (sitio específico donde recogiste la muestra. Por ejemplo, "el grifo de la casa de la bomba.")
- Tipo de la muestra (antes de tratamiento, en bruto, o después de tratamiento)

El día de recoger la muestra

Paso Uno: Halle un grifo de muestreo que es después de tratamiento (si aplicable) pero antes que el agua entre el sistema de distribución.

Paso Dos: Remueve cualquier accesorio del grifo como mangueras, pantallas, o aireadores.

Paso Tres: Deje correr el agua por 5 minutos o cuando el agua tiene la temperatura constante.

Paso Cuatro: Llene el envase de muestreo al hombro de la botella.



Después de completar el colección de muestreo

Refrigere todas las muestras hasta que esté listo para mandar las muestras. Cuando las muestras estén listas para enviarse, empaque en un envase las muestras con el hielo seco y la información escrita sobre las muestras y envíelo al laboratorio no más tarde de 24 horas.

Es posible que algunos de los departamentos de salud del condado y laboratorios tengan un centro local donde las muestras se pueden dejar. Asegúrese a seguir las instrucciones de manera que sus muestras lleguen al laboratorio a tiempo.