

September 8, 2022

Puerto Rican Community Center Inc.
223 Perry St
Trenton NJ 08618

Querida familias de Puerto Rican Community Center,

Nuestra escuela esta comprometida a proteger la salud de los estudiantes, maestros, y empleados. Para proteger nuestra comunidad y en cumplimiento con el mandato del Departamento de Educación. Nosotros hicimos pruebas para detectar plomo en el agua que se usa para tomar en la escuela. Estas pruebas se tomaron en Marzo de 2022

En concordancia con las regulaciones del Departamento de Educación. Puerto Rican Community Center implementaria medidas inmediatas para remediar cualquier muestra de agua que resultara por encima de lo que la agencia Estadounidense de Protección Ambiental haya establecido como accion a tomar cualquier muestra que resulte con una concentracion de plomo por encima de 15 $\mu\text{g/l}$ (partes por billion [ppb]). Esto incluye apagar las llaves de agua a menos que esa llave sea determinado como estación.

usada solo para uso de lavado y no para beber. En esos casos, se colocaria un letrero que diga NO TOMAR – AGUA SOLO PARA LAVADO DE MANOS”.

Resultado de nuestras pruebas

Siguiendo las instrucciones tecnicas guiadas y desarrolladas por el Departamento de Protección Ambiental, nuestra escuela completo una prueba de tuberia para cada unos de los ambientes dentro de Puerto Rican Community Center. Por medio de este esfuerzo, nosotros identificamos y se hicieron pruebas en todas las llaves de agua y llaves donde se prepara comida. De los 11 muestras recogidas y puestas a prueba, todas resultaron por debajo de la concentración de plomo 15 $\mu\text{g/l}$ (partes por billion [ppb]).

Una copia de los resultados esta disponible en la oficina central para la inspección por parte del publico, incluyendo maestros, demas personal de la escuela, y padres. Estos pueden ser vistos de 9:00 am - 3:00 pm y estan tambien disponibles en nuestro sitio web www.prcc1975.org. Para mas información acerca de la calidad de agua en nuestra escuela, llame a Edith Barreto al 609.392.8787

Para mas informacion de como reducir exposición. a plomo alrederor de su hogar y los efectos de salud del plomo, visite la pagina web de EPA's www.epa.gov/lead, llame a el Centro Nacional de Informacion sobre Plomo 800-424-LEAD o a la linea de Safe Drinking Water Act 1-800-426-4791, o contacte a su proveedor de salud.

Sinceramente,

Edith Barreto
Interim Director



NELAC NJ11005
 EPA NJ01186
 PADEP 68-05417
 NYDOH NY12046
 BWON Approved

New Jersey Analytical Laboratories
NJAL 

812 Silvia Street
 Ewing, NJ 08628
 609-737-3477 (p)
www.njal.com

Total Metals

Date Received: 03/18/22 13:40

Sample ID#	Analysis	Method	Results	RL	Units	MCL	Sample Point	Sampled	Analyzed
N104002-01	Lead	EPA 200.8	ND	0.5	ug/L	15	Purple Classroom	03/14/22 07:55	03/22/22 13:11
N104002-02	Lead	EPA 200.8	ND	0.5	ug/L	15	Blue Classroom	03/14/22 07:56	03/22/22 13:13
N104002-03	Lead	EPA 200.8	ND	0.5	ug/L	15	Yellow Classroom	03/14/22 07:57	03/22/22 13:16
N104002-04	Lead	EPA 200.8	ND	0.5	ug/L	15	Green Classroom	03/14/22 07:59	03/22/22 13:18
N104002-05	Lead	EPA 200.8	ND	0.5	ug/L	15	Orange Classroom	03/14/22 08:00	03/22/22 13:21
N104002-06	Lead	EPA 200.8	ND	0.5	ug/L	15	Red Classroom	03/14/22 08:01	03/22/22 13:28
N104002-07	Lead	EPA 200.8	ND	0.5	ug/L	15	Staff Bathroom	03/14/22 08:03	03/22/22 13:30
N104002-08	Lead	EPA 200.8	0.8	0.5	ug/L	15	Laundry Room	03/14/22 08:05	03/23/22 11:56
N104002-09	Lead	EPA 200.8	ND	0.5	ug/L	15	Kitchen Sink 1	03/14/22 08:06	03/22/22 13:33
N104002-10	Lead	EPA 200.8	1.2	0.5	ug/L	15	Kitchen Sink 2	03/14/22 08:06	03/22/22 13:35
N104002-11	Lead	EPA 200.8	1.6	0.5	ug/L	15	Kitchen Sink 3	03/14/22 08:07	03/22/22 13:37

New Jersey Analytical Laboratories

Vinnie Dombay

The results in this report apply to the samples analyzed in accordance with the chain of custody document. This analytical report must be reproduced in its entirety.