

Water Sampling Results

Report Legend:

Sample ID: Lab Generated Unique ID | Yellow: 15-19.9PPB | Orange: 20 PPB and Above
 ND: Non-detect (below detection limit) | PPB: Parts per Billion

School Name **Coyote Ridge ES**

Sample ID	Sample Description	Lead Result in PPB	Action Taken
021617.112A.A118SK.01	Sink, room A118	1.1	-
021617.112A.A121SK.01	Sink, room A121	ND	-
021617.112A.A113SK.01	Sink, room A113	0.55	-
021617.112A.A110SK.01	Sink, room A110, north wall	2.6	-
021617.112A.A110SK.02	Sink, room A110, east wall	5.1	-
021617.112A.A110SK.03	Sink, room A110, SE corner	7.9	-
021617.112A.A110SK.04	Sink, room A110, NW corner	3.8	-
021617.112A.A101SK.01	Sink, room A101	0.68	-
021617.112A.A105.1DF.01	Drinking fountain, corridor A105.1, west wall, right side DF	ND	-
021617.112A.A105.1DF.02	Drinking fountain, corridor A105.1, west wall, left side DF	ND	-
021617.112A.B100DF.01	Drinking fountain, hallway B100, east end, south wall, left side	1.3	-
021617.112A.B100DF.02	Drinking fountain, hallway B100, east end, south wall, right side	0.58	-
021617.112A.B103SK.01	Sink, room B103	0.72	-
021617.112A.B105SK.01	Sink, room B105, west wall, south end	ND	-
021617.112A.B105SK.02	Sink, room B105, west wall, north end	0.69	-
021617.112A.B130SK.01	Sink, room B130, east wall, south end	0.6	-
021617.112A.B130SK.02	Sink, room B130, east wall, north end	0.59	-
021617.112A.B128SK.01	Sink, room B128	0.8	-
021617.112A.B128DF.01	Drinking fountain, room B128	ND	-
021617.112A.B107SK.01	Sink, room B107	0.71	-
021617.112A.B107DF.01	Drinking fountain, room B107	ND	-
021617.112A.B117SK.01	Sink, room B117/113	ND	-
021617.112A.B117DF.01	Drinking fountain, room B117/113	ND	-
021617.112A.B122SK.01	Sink, room B122	2.8	-
021617.112A.B122DF.01	Drinking fountain, room B122	0.5	-
021617.112A.B101.1DF.01	Drinking fountain, hallway B101.1, west wall, right side DF	0.58	-
021617.112A.B101.1DF.02	Drinking fountain, hallway B101.1, west wall, left side DF	0.72	-
021617.112A.C106SK.01	Sink, room C106	1.3	-
021617.112A.A206SK.01	Sink, room A206	ND	-
021617.112A.A200DF.01	Drinking fountain, corridor A200, east end, south wall, left side	ND	-
021617.112A.A200DF.02	Drinking fountain, corridor A200, east end, south wall, right side	ND	-
021617.112A.B205SK.01	Sink, room B205	0.52	-
021617.112A.B221SK.01	Sink, room B221	0.97	-
021617.112A.B222SK.01	Sink, room B222	1	-
021617.112A.B209SK.01	Sink, room B209	0.65	-
021617.112A.B214SK.01	Sink, room B214	0.6	-
021617.112A.B219SK.01	Sink, room B219	0.54	-
021617.112A.B220SK.01	Sink, room B220	0.54	-
021617.112A.B215SK.01	Sink, room B215	ND	-
021617.112A.B216SK.01	Sink, room B216	ND	-
021617.112A.B217SK.01	Sink, room B217	0.58	-
021617.112A.B218SK.01	Sink, room B218	0.52	-

Resultados de las Muestras de Agua

Guía en español para leer los resultados de las pruebas de las muestras de agua en su escuela

Por favor, consulte esta guía para entender mejor los resultados en español de las pruebas de las muestras de agua en su escuela:

Report Legend: Leyenda del Reporte

- Sample ID: Lab Generated Unique ID = ID de la Muestra: ID única creada por el laboratorio
- Yellow: 15-19.9PPB | Orange: 20 PPB and Above = Amarillo: 15-19.9 ppb | Anaranjado: 20 ppb y más
- PPB: partes por mil millones
- ND: No detectable (por debajo del límite detectable)

Sample Description: ID de la Muestra

- Drinking fountain = Fuente de agua
- Sink = Lavabo
- Room ## = salón ##
- Middle of room = a mitad del salón
- North wall = pared del norte
- NE corner = esquina al noreste
- SE corner = esquina al sureste
- NW corner = esquina al noroeste
- SW corner = esquina al suroeste
- Next to SK.## = al lado del SK.## (SK=lavabo/fregadero)
- Hallway = pasillo
- Main hallway = pasillo principal
- Long main hallway = Pasillo principal largo
- Short main hallway = Pasillo principal corto

Lead Result in PPB = Resultados de plomo en PPB

La Agencia de Protección Ambiental (EPA, por sus siglas en inglés) mide la cantidad de plomo en el agua en "partes por mil millones" o "ppb (por sus siglas en inglés)." Una parte por mil millones equivale a una gota de agua en 55,000 galones. Al igual que otros distritos escolares en Colorado que voluntariamente están conduciendo estas pruebas, Adams 12 Five Star Schools está siguiendo las normas de EPA para eliminar y remediar cualquier accesorio de plomería que tenga niveles de plomo de 15 ppb o más.

Action = Acción

Taken offline = Desconectado/a