

Shafter Wells Inspected During 9/14/2023 Methane Task Force Inspection

Ref. #	Operator	API Number	Concentration (Parts per million [ppm])	Repair Date/Reinspection Date	Sample Collected (Yes or No)
1	Crimson Resource Management Corporation (Crimson)	0402908591	-		No
2	Crimson	0402908532	-		No
3	Crimson	0402908580	-		No
4	J.P. Oil Company, LLC (J.P. Oil)	0402916702	-		No
5	J.P. Oil	0402916699	-		No
6	J.P. Oil	0402916595	-		No
7	J.P. Oil	0402916577	-		No
8	J.P. Oil	0402916596	-		No
9	J.P. Oil	0402916603	-		No
10	J.P. Oil	0402916608	-		No

*The information in this table is not intended to provide information around health and safety risks and is solely to inform the community that inspections were conducted, what leaks were found, when those leaks have been fixed, and if a sample was collected.

Pozos de Shafter inspeccionados durante la inspección del Grupo de Trabajo Sobre Metano del
14 de septiembre de 2023

Número de Referencia	Operador	(API #) Número de pozo	Concentración (Partes por millón [PPM])	Fecha de reparación/Fe cha de reinspección	Muestra recolectada (Sí o No)
1	Crimson Resource Management Corporation (Crimson)	0402908591	-		No
2	Crimson	0402908532	-		No
3	Crimson	0402908580	-		No
4	J.P. Oil Company, LLC (J.P. Oil)	0402916702	-		No
5	J.P. Oil	0402916699	-		No
6	J.P. Oil	0402916595	-		No
7	J.P. Oil	0402916577	-		No
8	J.P. Oil	0402916596	-		No
9	J.P. Oil	0402916603	-		No
10	J.P. Oil	0402916608	-		No

*La información contenida en esta tabla no pretende proporcionar información sobre riesgos de salud y seguridad y es únicamente para informar a la comunidad que se realizaron inspecciones, las fugas que se encontraron, cuándo se repararon las fugas, y si se recolecto una muestra.