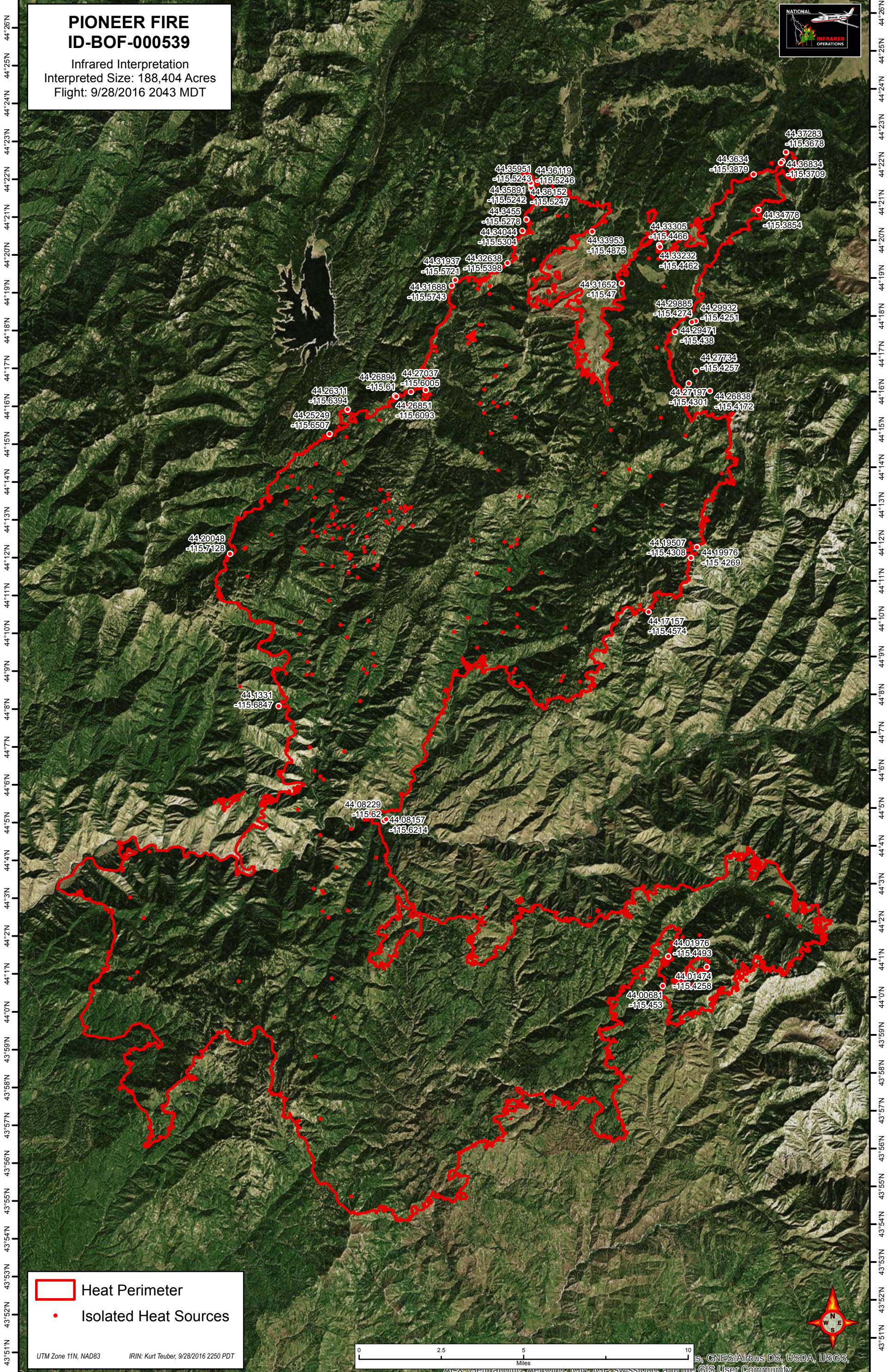


115°49'W 115°47'W 115°45'W 115°43'W 115°41'W 115°39'W 115°37'W 115°35'W 115°33'W 115°31'W 115°29'W 115°27'W 115°25'W 115°23'W 115°21'W 115°19'W

PIONEER FIRE ID-BOF-000539

Infrared Interpretation
Interpreted Size: 188,404 Acres
Flight: 9/28/2016 2043 MDT



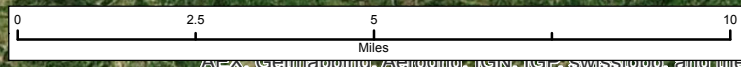
44°26'N 44°25'N 44°24'N 44°23'N 44°22'N 44°21'N 44°20'N 44°19'N 44°18'N 44°17'N 44°16'N 44°15'N 44°14'N 44°13'N 44°12'N 44°11'N 44°10'N 44°9'N 44°8'N 44°7'N 44°6'N 44°5'N 44°4'N 44°3'N 44°2'N 44°1'N 43°59'N 43°58'N 43°57'N 43°56'N 43°55'N 43°54'N 43°53'N 43°52'N 43°51'N

44°26'N 44°25'N 44°24'N 44°23'N 44°22'N 44°21'N 44°20'N 44°19'N 44°18'N 44°17'N 44°16'N 44°15'N 44°14'N 44°13'N 44°12'N 44°11'N 44°10'N 44°9'N 44°8'N 44°7'N 44°6'N 44°5'N 44°4'N 44°3'N 44°2'N 44°1'N 43°59'N 43°58'N 43°57'N 43°56'N 43°55'N 43°54'N 43°53'N 43°52'N 43°51'N

Heat Perimeter

Isolated Heat Sources

UTM Zone 11N, NAD83 IRIN: Kurt Teuber, 9/28/2016 2250 PDT



Esri, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, IS, Swisstopo, and the GIS User Community

115°50'W 115°48'W 115°46'W 115°44'W 115°42'W 115°40'W 115°38'W 115°36'W 115°34'W 115°32'W 115°30'W 115°28'W 115°26'W 115°24'W 115°22'W 115°20'W