

PROJECT NAME:  
STORIE MOLY

Page 1 810331

DATE: SEPT 1971  
Month Year

ASSAY TAG #	D.D.H.	FOOTAGE					Mo		P.O. NBR
1707	C-71-2	40-50					0.084		
1708		50-60					0.072		
1709		60-70					0.090		
1710		70-80					0.12		
1711		80-90					0.096		
1712		90-100					0.056		
1713		100-110					0.019		
1714		110-120					0.017		
1715		120-130					0.017		
1716		130-140					0.024		
1717		140-150					0.043		
1718		150-160					0.032		
1656		160-170					0.047		
1657		170-180					0.17		
1658		180-190					0.034		
1659		190-200					0.14		
1660		200-210					0.064		
1661		210-220					0.10		
1662		220-230					0.19		
1663		230-240					0.046		
1664		240-250					0.069		
1665		250-260					0.028		
1666		260-270					0.040		
1667		270-280					0.015		
1668		280-290					0.072		
1669		290-300					0.046		
1670		300-310					0.072		
1671		310-320					0.060		
1672		320-330					0.058		
1673		330-340					0.090		
1674		340-350					0.14		
1675		350-360					0.078		
1676		360-370					0.19		
1677		370-380					0.10		
1678		380-390					0.13		
1679		390-400					0.075		
1680		400-410					0.062		
1681		410-420					0.038		
1682		420-430					0.096		

PROJECT NAME:

DATE: Sept 1971

STORJE MOLY

Page 2

Month Year

ASSAY TAG #	D.D.H.	FOOTAGE						Mo		P.O. NBR
1683	C 71-2	430-440						0.049		
1684		440-450						0.066		
1685		450-460						0.058		
1686		460-470						0.078		
1687		470-480						0.041		
1688		480-490						0.015		
1689		490-500						0.019		
1690		500-510						0.012		
1691		510-520						0.029		
1692		520-530						0.040		
1693		530-540						0.13		
1694		540-550						0.010		
1695		550-560						0.020		
1697		570-580						0.020		
1698		580-590						0.014		
1699		590-600						0.019		
1700		600-610						0.032		
1701		610-620						0.036		
1702		620-630						0.041		
1703		630-640						0.035		
1704		640-650						0.022		
1705		650-660						0.029		
1706		660-663						0.078		

PROJECT NAME:

DATE: *SEPT* *1941*  
Month Year

STORIE MOLY.

ASSAY TEST #	D. D. H.	FOOTAGE	Au	Ag	Cu	Pb	Zn	MoS2	Ni	P. O. NER
1586	C-71-3	190-200						0.020		
1587	C-71-3	200-210						0.020		
1588	C-71-3	210-220						0.018		
1589	C-71-3	220-230						0.022		
1590	C-71-3	230-240						0.050		
1591	C-71-3	240-250						0.010		
1592	C-71-3	250-260						0.025		
1593	C-71-3	260-270						0.069		
1594	C-71-3	270-280						0.057		
1595	C-71-3	280-290						0.021		
1596	C-71-3	290-300						0.022		
1597	C-71-3	300-310						0.035		
1598	C-71-3	310-320						0.027		
1599	C-71-3	320-330						0.032		
1600	C-71-3	330-340						0.017		
1601	C-71-3	340-350						0.017		
1602	C-71-3	350-360						0.046		
1603	C-71-3	360-370						0.030		
1604	C-71-3	370-380						0.063		
1605	C-71-3	380-390						0.026		
1606	C-71-3	390-400						0.025		
1607	C-71-3	400-410						0.019		
1608	C-71-3	410-420						0.034		
1609	C-71-3	420-430						0.026		
1610	C-71-3	430-440						0.015		
1611	C-71-3	440-450						0.013		
1612	C-71-3	450-460						0.039		
1613	C-71-3	460-470						0.014		
1614	C-71-3	470-480						0.084		
1615	C-71-3	480-490						0.044		
1616	C-71-3	490-500						0.029		
1617	C-71-3	500-510						0.037		
1618	C-71-3	510-520						0.040		
1619	C-71-3	520-530						0.072		
1620	C-71-3	530-540						0.060		
1621	C-71-3	540-550						0.087		
1622	C-71-3	550-560						0.031		
1623	C-71-3	560-570						0.055		
1624	C-71-3	570-580						0.020		

PROJECT NAME:  
STORIE MOLY.

DATE: SEPT. 1971  
Month Year

ASSAY TAG #	D.D.H.	FOOTAGE	Au	Ag	Cu	Pb	Zn	MoS2	Ni	P.O. NBR
1625	C-71-3	580-590						0.011		
1626	C-71-3	590-600						0.005		
1627	C-71-3	600-610						0.011		
1628	C-71-3	610-620						0.041		
1629	C-71-3	620-630						0.064		
1630	C-71-3	630-640						0.058		
1631	C-71-3	640-650						0.022		
1632	C-71-3	650-660						0.062		
1633	C-71-3	660-670						0.034		
1634	C-71-3	670-680						0.037		
1635	C-71-3	680-690						0.018		
1636	C-71-3	690-700						0.033		
1637	C-71-3	700-710						0.016		
1638	C-71-3	710-720						0.030		
1639	C-71-3	720-730						0.028		
1640	C-71-3	730-740						0.008		
1641	C-71-3	740-750						0.010		
1642	C-71-3	750-760						0.012		
1643	C-71-3	760-770						0.016		
1644	C-71-3	770-780						0.019		
1645	C-71-3	780-790						0.015		
1646	C-71-3	790-800						0.014		
1647	C-71-3	800-810						0.049		
1648	C-71-3	810-820						0.035		
1649	C-71-3	820-830						0.007		
1650	C-71-3	830-840						0.078		
1651	C-71-3	840-850						0.008		
1652	C-71-3	850-860						0.043		
1653	C-71-3	860-870						0.020		
1654	C-71-3	870-880						0.021		
1655	C-71-3	880-888						0.050		

PROJECT NAME:

DATE: August 1971  
Month Year

STORIE MO.

ASSAY TAG #	D.D.H.	FOOTAGE	Au	Ag	Mo	Pb	WO3			P.O. NBR
1501	C-71-1	50-60	-	-	0.011	-	-			
1502	C-71-1	60-70	-	-	0.034	-	-			
1503	C-71-1	70-80	-	-	0.015	-	-			
1504	C-71-1	80-90	-	-	0.014	-	-			
1505	C-71-1	90-100	-	-	0.011	-	-			
1506	C-71-1	100-110	-	-	0.009	-	-			
1507	C-71-1	110-120	-	-	0.010	-	-			
1508	C-71-1	120-130	-	-	0.047	-	-			
1509	C-71-1	130-140	-	-	0.11	L0.01	-			
1510	C-71-1	140-150	-	-	0.072	-	-			
1511	C-71-1	150-160	-	-	0.066	-	-			
1512	C-71-1	160-170	-	-	0.057	-	-			
1513	C-71-1	170-180	trace	trace	0.017	L0.01	-			
1514	C-71-1	180-190	-	-	0.066	-	-			
1515	C-71-1	190-200	-	-	0.008	-	-			
1516	C-71-1	200-210	-	-	0.018	L0.01	-			
1517	C-71-1	210-220	-	-	0.030	-	-			
1518	C-71-1	220-230	trace	-	0.43	-	-			
1519	C-71-1	230-240	-	-	0.26	-	-			
1520	C-71-1	240-250	-	-	0.062	-	-			
1521	C-71-1	250-260	-	-	0.066	-	-			
1522	C-71-1	260-270	-	-	0.054	-	-			
1523	C-71-1	270-280	-	-	0.046	-	-			
1524	C-71-1	280-290	-	-	0.026	-	-			
1525	C-71-1	290-300	-	-	0.020	-	-			
1526	C-71-1	300-310	trace	-	0.039	L0.01	-			
1527	C-71-1	310-320	trace	-	0.11	-	trace			
1528	C-71-1	320-330	trace	-	0.078	-	-			
1529	C-71-1	330-340	-	-	0.066	-	-			
1530	C-71-1	340-350	-	-	0.023	-	-			
1531	C-71-1	350-360	-	-	0.072	-	-			
1532	C-71-1	360-370	-	-	0.12	-	-			
1533	C-71-1	370-380	-	-	0.14	-	-			
1534	C-71-1	380-390	-	-	0.17	-	-			
1535	C-71-1	390-400	-	-	0.050	-	-			
1536	C-71-1	<del>400-410</del> 410-420	trace	-	0.073	-	-			
1537	C-71-1	420-420	-	-	0.072	-	-			

PROJECT NAME:  
STORIE MO.

DATE: August 1971  
Month Year

ASSAY TAG #	D.D.F.	FOOTAGE	Au	Ag	Mo	Pb	WO3				P.O. NBR
1538	C-71-1	420-430	-	-	0.025	-	-				
1539	C-71-1	430-440	trace	-	0.084	-	-				
1540	C-71-1	440-450	-	-	0.072	-	-				
1541	C-71-1	450-460			0.12						
1542	C-71-1	460-470			0.14						
1543	C-71-1	470-480			0.13						
1544	C-71-1	480-490			0.058						
1545	C-71-1	490-500			0.032						
1546	C-71-1	500-510			0.23						
1547	C-71-1	510-520			0.065						
1548	C-71-1	520-530			0.11						
1549	C-71-1	530-540			0.039						
1550	C-71-1	540-550			0.062						
1551	C-71-1	550-560	trace		0.18						
1552	C-71-1	560-570			0.14						
1553	C-71-1	570-580			0.11						
1554	C-71-1	580-590			0.14						
1555	C-71-1	590-600			0.024						
1556	C-71-1	600-610	0.005		0.13						
1557	C-71-1	610-620			0.024						
1558	C-71-1	620-630			0.076						
1559	C-71-1	630-640			0.072						
1560	C-71-1	640-650			0.054						
1561	C-71-1	650-660	trace		0.17						
1562	C-71-1	660-670			0.10						
1563	C-71-1	670-680			0.025						
1564	C-71-1	680-690			0.16						
1565	C-71-1	690-700			0.047						
1566	C-71-1	700-710	trace		0.026						
1567	C-71-1	710-720			0.026						
1568	C-71-1	720-730			0.015						
1569	C-71-1	730-740			0.016						
1570	C-71-1	740-750			0.022						
1571	C-71-1	750-760			0.037						
1572	C-71-1	760-770	trace		0.037	trace					
1573	C-71-1	770-780			0.031						
1574	C-71-1	780-790			0.022						
1575	C-71-1	790-800			0.035						

PROJECT NAME:

DATE: August 1971

- 3 -

Month Year

STORIE MO.

ASSAY TAG #	D.D.H.	FOOTAGE	Au	Ag	Mo						P.O. NBR
1576	C-71-1	800-810			0.031						
1577	C-71-1	810-820			0.035						
1578	C-71-1	820-830			0.033						
1579	C-71-1	830-840			0.042						
1580	C-71-1	840-850			0.032						
1581	C-71-1	850-860			0.045						
1582	C-71-1	860-870			0.032						
1583	C-71-1	870-880			0.032						
1584	C-71-1	880-890			0.034						
1585	C-71-1	890-900			0.037						

PROJECT NAME:

DATE:

August 1971  
Month Year

STORIE MO.

ASSAY TAG #	D.D.H.	FOOTAGE	Au	Ag.	Mo	Pb	WO3			P.O. NBR
1501	C-71-1	50-60	-	-	0.011	-	-			
1502	C-71-1	60-70	-	-	0.034	-	-			
1503	C-71-1	70-80	-	-	0.015	-	-			
1504	C-71-1	80-90	-	-	0.014	-	-			
1505	C-71-1	90-100	-	-	0.011	-	-			
1506	C-71-1	100-110	-	-	0.009	-	-			
1507	C-71-1	110-120	-	-	0.010	-	-			
1508	C-71-1	120-130	-	-	0.047	-	-			
1509	C-71-1	130-140	-	-	0.11	L0.01	-			
1510	C-71-1	140-150	-	-	0.072	-	-			
1511	C-71-1	150-160	-	-	0.066	-	-			
1512	C-71-1	160-170	-	-	0.057	-	-			
1513	C-71-1	170-180	trace	trace	0.017	L0.01	-			
1514	C-71-1	180-190	-	-	0.066	-	-			
1515	C-71-1	190-200	-	-	0.008	-	-			
1516	C-71-1	200-210	-	-	0.018	L0.01	-			
1517	C-71-1	210-220	-	-	0.030	-	-			
1518	C-71-1	220-230	trace	-	0.43	-	-			
1519	C-71-1	230-240	-	-	0.26	-	-			
1520	C-71-1	240-250	-	-	0.062	-	-			
1521	C-71-1	250-260	-	-	0.066	-	-			
1522	C-71-1	260-270	-	-	0.054	-	-			
1523	C-71-1	270-280	-	-	0.046	-	-			
1524	C-71-1	280-290	-	-	0.026	-	-			
1525	C-71-1	290-300	-	-	0.020	-	-			
1526	C-71-1	300-310	trace	-	0.039	L0.01	-			
1527	C-71-1	310-320	trace	-	0.11	-	trace			
1528	C-71-1	320-330	trace	-	0.078	-	-			
1529	C-71-1	330-340	-	-	0.066	-	-			
1530	C-71-1	340-350	-	-	0.023	-	-			
1531	C-71-1	350-360	-	-	0.072	-	-			
1532	C-71-1	360-370	-	-	0.12	-	-			
1533	C-71-1	370-380	-	-	0.14	-	-			
1534	C-71-1	380-390	-	-	0.17	-	-			
1535	C-71-1	390-400	-	-	0.050	-	-			
1536	C-71-1	<del>400-410</del> 410-420	trace	-	0.073	-	-			
1537	C-71-1	410-420	-	-	0.072	-	-			



PROJECT NAME:

- 2 -

DATE: August 1971

STORIE MO.

Month Year

ASSAY TAG #	D.D.H.	FOOTAGE	Au	Ag	Mo	Pb	WO3			P.O. NBR
1538	C-71-1	420-430	-	-	0.025	-	-			
1539	C-71-1	430-440	trace	-	0.084	-	-			
1540	C-71-1	440-450	-	-	0.072	-	-			
1541	C-71-1	450-460			0.12					
1542	C-71-1	460-470			0.14					
1543	C-71-1	470-480			0.13					
1544	C-71-1	480-490			0.058					
1545	C-71-1	490-500			0.032					
1546	C-71-1	500-510			0.23					
1547	C-71-1	510-520			0.065					
1548	C-71-1	520-530			0.11					
1549	C-71-1	530-540			0.039					
1550	C-71-1	540-550			0.062					
1551	C-71-1	550-560	trace		0.18					
1552	C-71-1	560-570			0.14					
1553	C-71-1	570-580			0.11					
1554	C-71-1	580-590			0.14					
1555	C-71-1	590-600			0.024					
1556	C-71-1	600-610	0.005		0.13					
1557	C-71-1	610-620			0.024					
1558	C-71-1	620-630			0.076					
1559	C-71-1	630-640			0.072					
1560	C-71-1	640-650			0.054					
1561	C-71-1	650-660	trace		0.17					
1562	C-71-1	660-670			0.10					
1563	C-71-1	670-680			0.025					
1564	C-71-1	680-690			0.16					
1565	C-71-1	690-700			0.047					
1566	C-71-1	700-710	trace		0.026					
1567	C-71-1	710-720			0.026					
1568	C-71-1	720-730			0.015					
1569	C-71-1	730-740			0.016					
1570	C-71-1	740-750			0.022					
1571	C-71-1	750-760			0.037					
1572	C-71-1	760-770	trace		0.037	trace				
1573	C-71-1	770-780			0.031					
1574	C-71-1	780-790			0.022					
1575	C-71-1	790-800			0.035					

PROJECT NAME:

DATE: August 1971  
Month Year

- 3 -

STORIE MO.

ASSAY TAG #	D.D.H.	FOOTAGE	Au	Ag	Mo					P.O. NBR
1576	C-71-1	800-810			0.031					
1577	C-71-1	810-820			0.035					
1578	<del>S</del> -71-1	820-830			0.033					
1579	C-71-1	830-840			0.042					
1580	C-71-1	840-850			0.032					
1581	C-71-1	850-860			0.045					
1582	C-71-1	860-870			0.032					
1583	C-71-1	870-880			0.032					
1584	C-71-1	880-890			0.034					
1585	C-71-1	890-900			0.037					

PROJECT NAME:

STORIE MOLY

Page 1

DATE: SEPT 1971

Month Year

ASSAY TAG #	D.D.H.	FOOTAGE					Mo		P.O. NBR
1707	C-71-2	40-50					0.084		
1708		50-60					0.072		
1709		60-70					0.090		
1710		70-80					0.12		
1711		80-90					0.096		
1712		90-100					0.056		
1713		100-110					0.019		
1714		110-120					0.017		
1715		120-130					0.017		
1716		130-140					0.024		
1717		140-150					0.043		
1718		150-160					0.032		
1656		160-170					0.047		
1657		170-180					0.17		
1658		180-190					0.034		
1659		190-200					0.14		
1660		200-210					0.064		
1661		210-220					0.10		
1662		220-230					0.19		
1663		230-240					0.046		
1664		240-250					0.069		
1665		250-260					0.028		
1666		260-270					0.040		
1667		270-280					0.015		
1668		280-290					0.072		
1669		290-300					0.046		
1670		300-310					0.072		
1671		310-320					0.060		
1672		320-330					0.058		
1673		330-340					0.090		
1674		340-350					0.14		
1675		350-360					0.078		
1676		360-370					0.19		
1677		370-380					0.10		
1678		380-390					0.13		
1679		390-400					0.075		
1680		400-410					0.062		
1681		410-420					0.038		
1682		420-430					0.096		

PROJECT NAME:

DATE: Sept 1971

STORIE MOLY

Page 2

Month Year

ASSAY TAG #	D.D.H.	FOOTAGE						Mo		P.O. NBR
1683	C 71-2	430-440						0.049		
1684		440-450						0.066		
1685		450-460						0.058		
1686		460-470						0.078		
1687		470-480						0.041		
1688		480-490						0.015		
1689		490-500						0.019		
1690		500-510						0.012		
1691		510-520						0.029		
1692		520-530						0.040		
1693		530-540						0.13		
1694		540-550						0.010		
1695		550-560						0.020		
1697		570-580						0.020		
1698		580-590						0.014		
1699		590-600						0.019		
1700		600-610						0.032		
1701		610-620						0.036		
1702		620-630						0.041		
1703		630-640						0.035		
1704		640-650						0.022		
1705		650-660						0.029		
1706		660-663						0.078		

PROJECT NAME:

DATE: SEPT. 1971  
Month Year

STORIE MOLY.

ASSAY TAG #	D. D. H.	FOOTAGE	Au	Ag	Cu	Pb	Zn	MoS2	Ni	P. O. NBR
1586	C-71-3	190-200						0.020		
1587	C-71-3	200-210						0.020		
1588	C-71-3	210-220						0.018		
1589	C-71-3	220-230						0.022		
1590	C-71-3	230-240						0.050		
1591	C-71-3	240-250						0.010		
1592	C-71-3	250-260						0.025		
1593	C-71-3	260-270						0.069		
1594	C-71-3	270-280						0.057		
1595	C-71-3	280-290						0.021		
1596	C-71-3	290-300						0.022		
1597	C-71-3	300-310						0.035		
1598	C-71-3	310-320						0.027		
1599	C-71-3	320-330						0.032		
1600	C-71-3	330-340						0.017		
1601	C-71-3	340-350						0.017		
1602	C-71-3	350-360						0.046		
1603	C-71-3	360-370						0.030		
1604	C-71-3	370-380						0.063		
1605	C-71-3	380-390						0.026		
1606	C-71-3	390-400						0.025		
1607	C-71-3	400-410						0.019		
1608	C-71-3	410-420						0.034		
1609	C-71-3	420-430						0.026		
1610	C-71-3	430-440						0.015		
1611	C-71-3	440-450						0.013		
1612	C-71-3	450-460						0.039		
1613	C-71-3	460-470						0.014		
1614	C-71-3	470-480						0.084		
1615	C-71-3	480-490						0.044		
1616	C-71-3	490-500						0.029		
1617	C-71-3	500-510						0.037		
1618	C-71-3	510-520						0.040		
1619	C-71-3	520-530						0.072		
1620	C-71-3	530-540						0.060		
1621	C-71-3	540-550						0.087		
1622	C-71-3	550-560						0.031		
1623	C-71-3	560-570						0.055		
1624	C-71-3	570-580						0.020		

PROJECT NAME:

STORIE MOLY.

DATE: SEPT. 1971

Month Year

ASSAY TAG #	D.D.H.	FOOTAGE	Au	Ag	Cu	Pb	Zn	MoS2	Ni	P.O. NBR
1625	C-71-3	580-590						0.011		
1626	C-71-3	590-600						0.005		
1627	C-71-3	600-610						0.011		
1628	C-71-3	610-620						0.041		
1629	C-71-3	620-630						0.064		
1630	C-71-3	630-640						0.058		
1631	C-71-3	640-650						0.022		
1632	C-71-3	650-660						0.062		
1633	C-71-3	660-670						0.034		
1634	C-71-3	670-680						0.037		
1635	C-71-3	680-690						0.018		
1636	C-71-3	690-700						0.033		
1637	C-71-3	700-710						0.016		
1638	C-71-3	710-720						0.030		
1639	C-71-3	720-730						0.028		
1640	C-71-3	730-740						0.008		
1641	C-71-3	740-750						0.010		
1642	C-71-3	750-760						0.012		
1643	C-71-3	760-770						0.016		
1644	C-71-3	770-780						0.019		
1645	C-71-3	780-790						0.015		
1646	C-71-3	790-800						0.014		
1647	C-71-3	800-810						0.049		
1648	C-71-3	810-820						0.035		
1649	C-71-3	820-830						0.007		
1650	C-71-3	830-840						0.078		
1651	C-71-3	840-850						0.008		
1652	C-71-3	850-860						0.043		
1653	C-71-3	860-870						0.020		
1654	C-71-3	870-880						0.021		
1655	C-71-3	880-888						0.050		

PROJECT NAME:

File - Stone Assay DATE:

August 1971  
Month Year

STONE NO.

ASSAY TAG #	D.D.H.	FOOTAGE	Au	Ag.	Mo	Pb	WO3				P.O. NBR
1501	C-71-1	50-60	-	-	0.011	-	-				
1502	C-71-1	60-70	-	-	0.034	-	-				
1503	C-71-1	70-80	-	-	0.015	-	-				
1504	C-71-1	80-90	-	-	0.014	-	-				
1505	C-71-1	90-100	-	-	0.011	-	-				
1506	C-71-1	100-110	-	-	0.009	-	-				
1507	C-71-1	110-120	-	-	0.010	-	-				
1508	C-71-1	120-130	-	-	0.047	-	-				
1509	C-71-1	130-140	-	-	0.11	L0.01	-				
1510	C-71-1	140-150	-	-	0.072	-	-				
1511	C-71-1	150-160	-	-	0.066	-	-				
1512	C-71-1	160-170	-	-	0.057	-	-				
1513	C-71-1	170-180	trace	trace	0.017	L0.01	-				
1514	C-71-1	180-190	-	-	0.066	-	-				
1515	C-71-1	190-200	-	-	0.008	-	-				
1516	C-71-1	200-210	-	-	0.018	L0.01	-				
1517	C-71-1	210-220	-	-	0.030	-	-				
1518	C-71-1	220-230	trace	-	0.43	-	-				
1519	C-71-1	230-240	-	-	0.26	-	-				
1520	C-71-1	240-250	-	-	0.062	-	-				
1521	C-71-1	250-260	-	-	0.066	-	-				
1522	C-71-1	260-270	-	-	0.054	-	-				
1523	C-71-1	270-280	-	-	0.046	-	-				
1524	C-71-1	280-290	-	-	0.026	-	-				
1525	C-71-1	290-300	-	-	0.020	-	-				
1526	C-71-1	300-310	trace	-	0.039	L0.01	-				
1527	C-71-1	310-320	trace	-	0.11	-	trace				
1528	C-71-1	320-330	trace	-	0.078	-	-				
1529	C-71-1	330-340	-	-	0.066	-	-				
1530	C-71-1	340-350	-	-	0.023	-	-				
1531	C-71-1	350-360	-	-	0.072	-	-				
1532	C-71-1	360-370	-	-	0.12	-	-				
1533	C-71-1	370-380	-	-	0.14	-	-				
1534	C-71-1	380-390	-	-	0.17	-	-				
1535	C-71-1	390-400	-	-	0.050	-	-				
1536	C-71-1	410-420	trace	-	0.073	-	-				
1537	C-71-1	420-430	-	-	0.072	-	-				

PROJECT NAME:  
STORIE MO.

DATE: August 1971  
Month Year

ASSAY TAG #	D.D.H.	FOOTAGE	Au	Ag	Mo	Pb	WO3			P.O. NBR
1538	C-71-1	420-430	-	-	0.025	-	-			
1539	C-71-1	430-440	trace	-	0.084	-	-			
1540	C-71-1	440-450	-	-	0.072	-	-			
1541	C-71-1	450-460			0.12					
1542	C-71-1	460-470			0.14					
1543	C-71-1	470-480			0.13					
1544	C-71-1	480-490			0.058					
1545	C-71-1	490-500			0.032					
1546	C-71-1	500-510			0.23					
1547	C-71-1	510-520			0.065					
1548	C-71-1	520-530			0.11					
1549	C-71-1	530-540			0.039					
1550	C-71-1	540-550			0.062					
1551	C-71-1	550-560	trace		0.18					
1552	C-71-1	560-570			0.14					
1553	C-71-1	570-580			0.11					
1554	C-71-1	580-590			0.14					
1555	C-71-1	590-600			0.024					
1556	C-71-1	600-610	0.005		0.13					
1557	C-71-1	610-620			0.024					
1558	C-71-1	620-630			0.076					
1559	C-71-1	630-640			0.072					
1560	C-71-1	640-650			0.054					
1561	C-71-1	650-660	trace		0.17					
1562	C-71-1	660-670			0.10					
1563	C-71-1	670-680			0.025					
1564	C-71-1	680-690			0.16					
1565	C-71-1	690-700			0.047					
1566	C-71-1	700-710	trace		0.026					
1567	C-71-1	710-720			0.026					
1568	C-71-1	720-730			0.015					
1569	C-71-1	730-740			0.016					
1570	C-71-1	740-750			0.022					
1571	C-71-1	750-760			0.037					
1572	C-71-1	760-770	trace		0.037	trace				
1573	C-71-1	770-780			0.031					
1574	C-71-1	780-790			0.022					
1575	C-71-1	790-800			0.035					



PROJECT NAME:

DATE: August 1971

Month Year

STORIE MO.

ASSAY TAG #	D.D.H.	FOOTAGE	Au	Ag	Mo					P.O. NBR
1576	C-71-1	800-810			0.031					
1577	C-71-1	810-820			0.035					
1578	C-71-1	820-830			0.033					
1579	C-71-1	830-840			0.042					
1580	C-71-1	840-850			0.032					
1581	C-71-1	850-860			0.045					
1582	C-71-1	860-870			0.032					
1583	C-71-1	870-880			0.032					
1584	C-71-1	880-890			0.034					
1585	C-71-1	890-900			0.037					