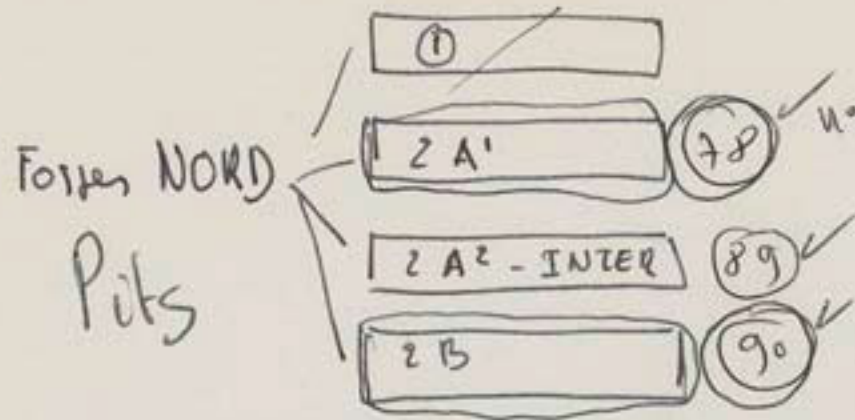


1
1/1
Liste I



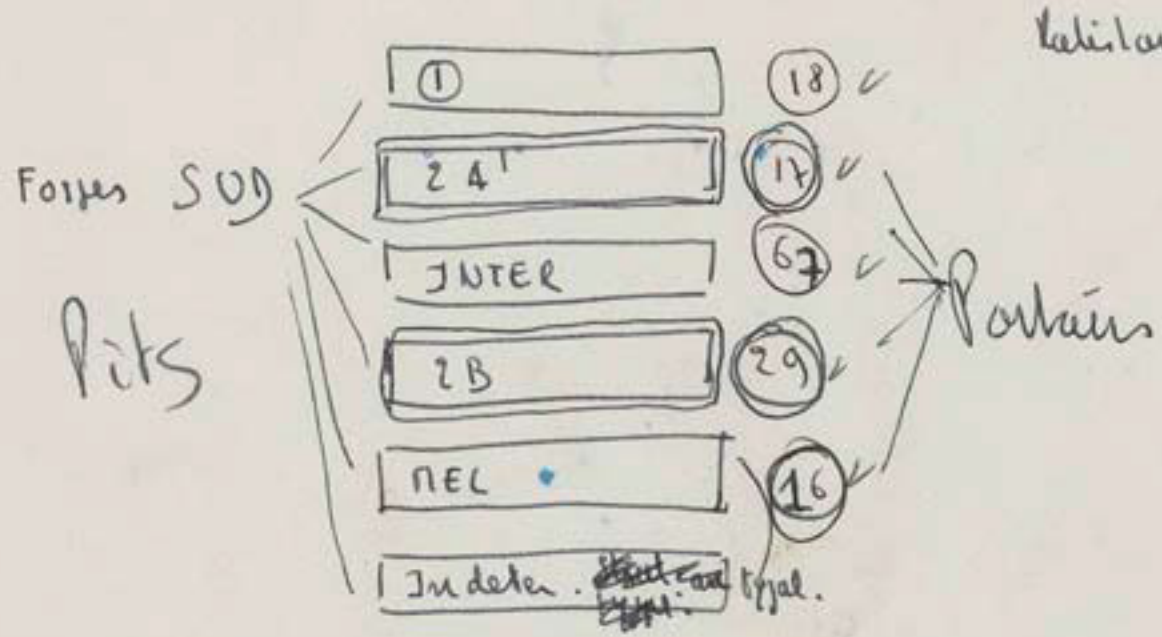
depuis à Malisbaum I

n° de puits

D = dessin

D1,2,3,4. listes

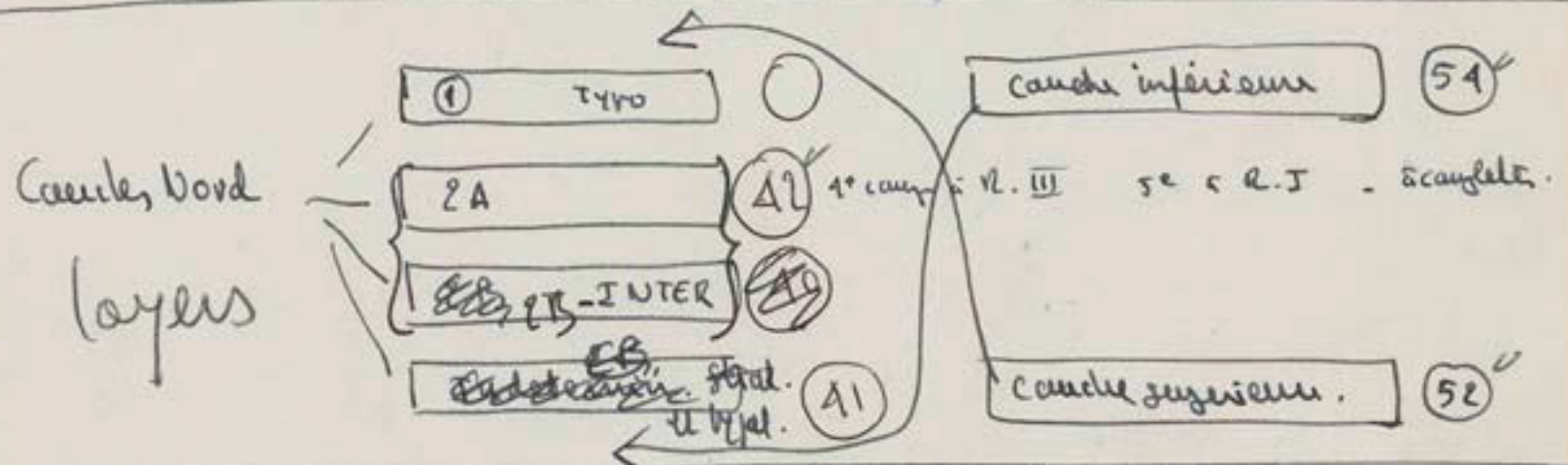
2
1/1
Liste II



Malisbaum I -

dans le puits.

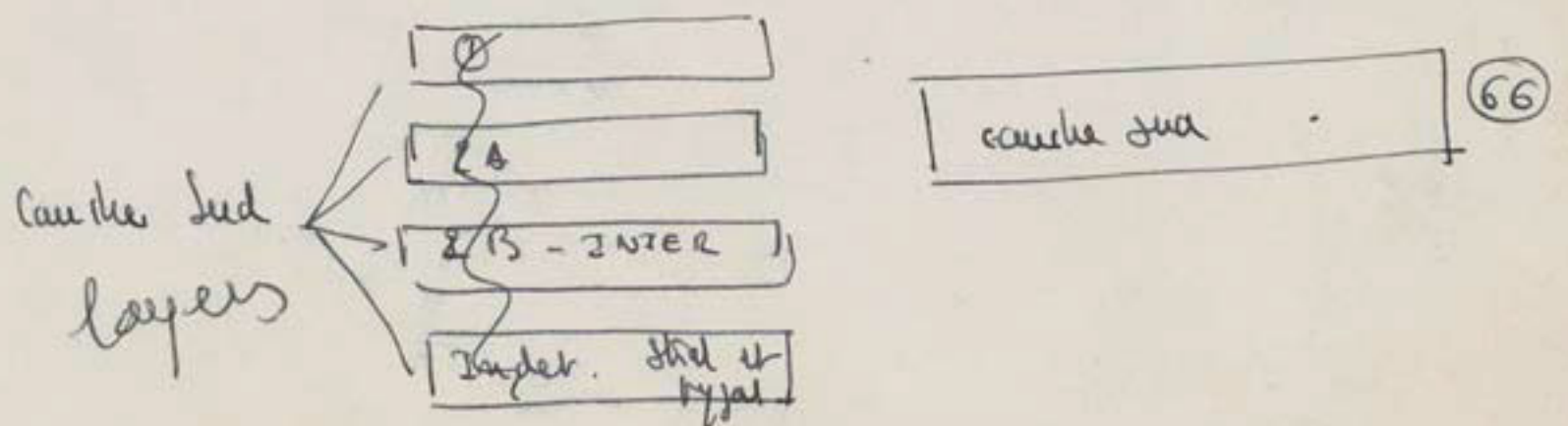
3
1/1
Liste III



Couche inférieure (54)

Couche supérieure (52)

4
1/1
Liste IV



DESSINS

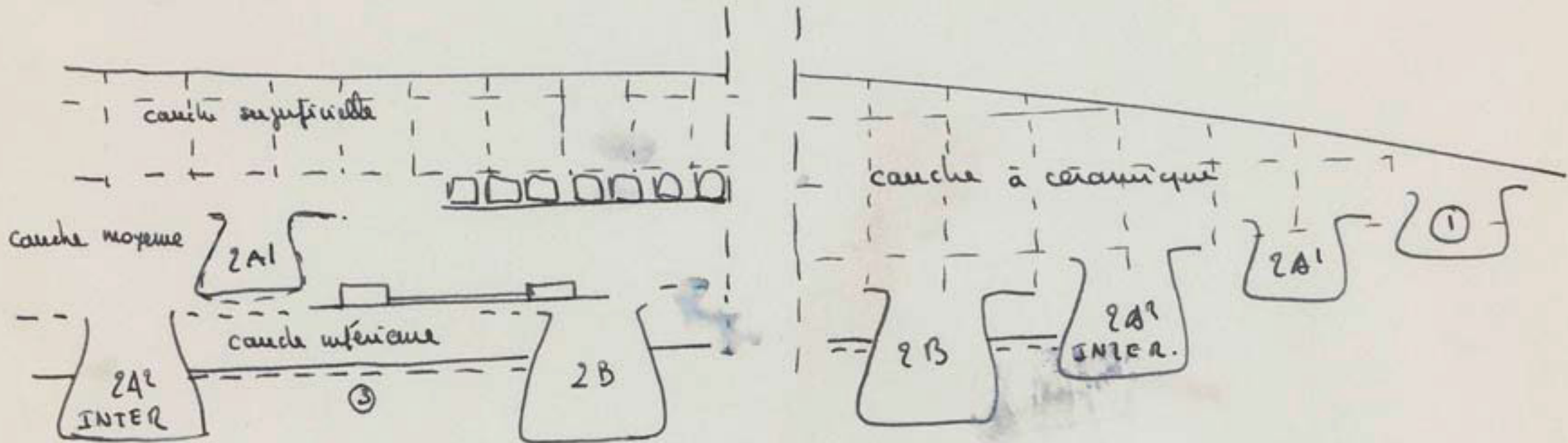
	(liste I) Pozos Nord	(liste II) Fozos Sud	(liste III) cauder N	(liste IV) cauder Sud.
album "niveau ①"		x ¹⁸	x ₅₂	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">X 66</div>
album "niveau ② A"	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">x⁷⁸</div>	x ¹⁷	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">X⁴²</div>	x
album "INTER"	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">x⁸⁹</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">X⁶⁷</div>	x ⁵⁹	x
album "niveau 2 B"	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">x⁹⁰</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">X²³</div>	x	x
album "niveau provisoire incertain"	x	x ¹⁶	x	x

D

jeu dessin

NORD

SUD



listes stratigraphiques et typologiques

liste 1 - fosses nord -

liste 2 - fosses sud -

liste 3 - cauches ceram. Nord

liste 4 - cauche ceram. sud.

cauche superficielle - par CARRÉS. à partir de R 19-518 → W 2c
 cauche moyenne - (table Bernard 5e - Rel III 4°)
 cauche inférieure - (mur du tabouret)

- par CARRÉS. J 15 → R

listes typologiques

Juste au catalogue par couche

la indication stratigraph. - et typologique.
en rouge en noir

Chads - les reporter au catalogue général.
dans la liste numérique correspondante

Stratigraphie / Typologie



Loyers

couche moyenne - la liste des n° a été établie selon la stratigraphie -

Nord

elle peut contenir quelques pièces plus anciennes (2B)

elle mélange - 2A2 et 2A1 -

la distinction typologique entre 2B et 2A2 a été faite d'abord selon Nord
avec le contrôle de la stratigraphie - puis, selon Sud, selon les indications
typologiques déjà obtenues. (ce qui n'était pas 2B et au lieu avait lieu de 2A)

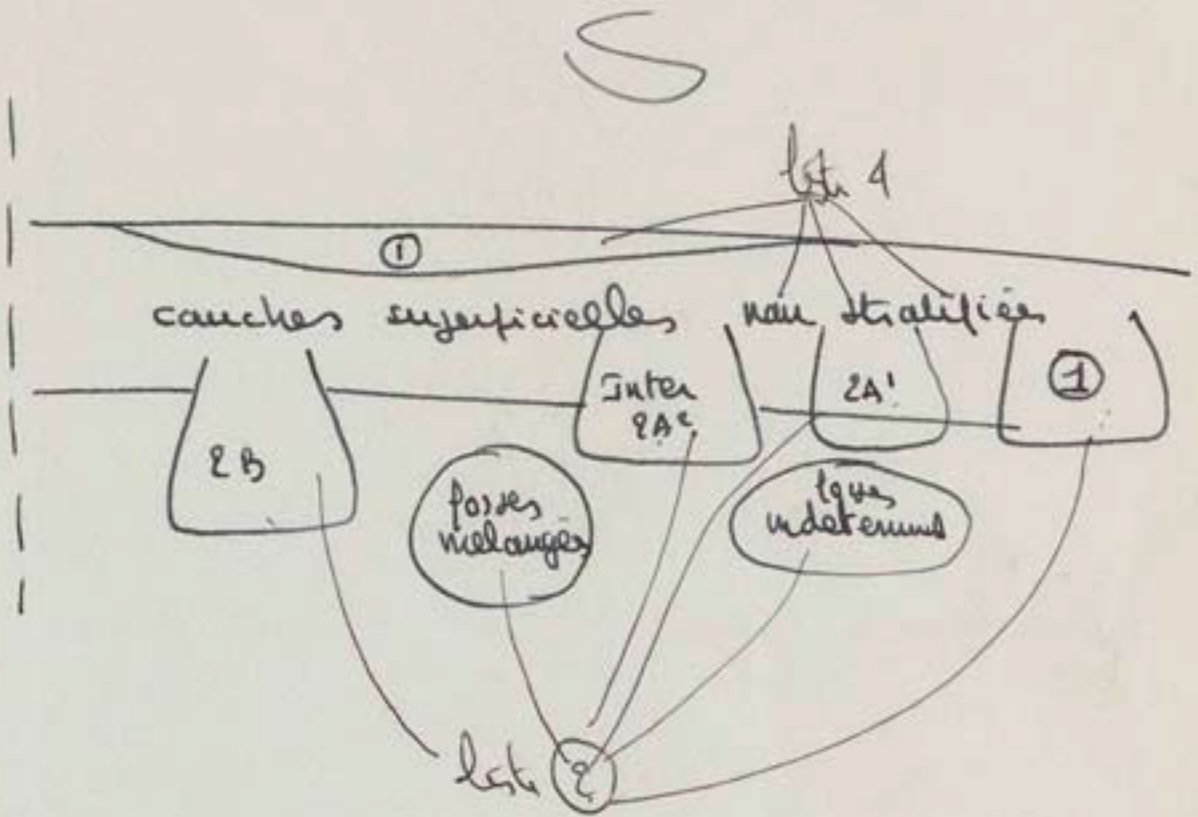
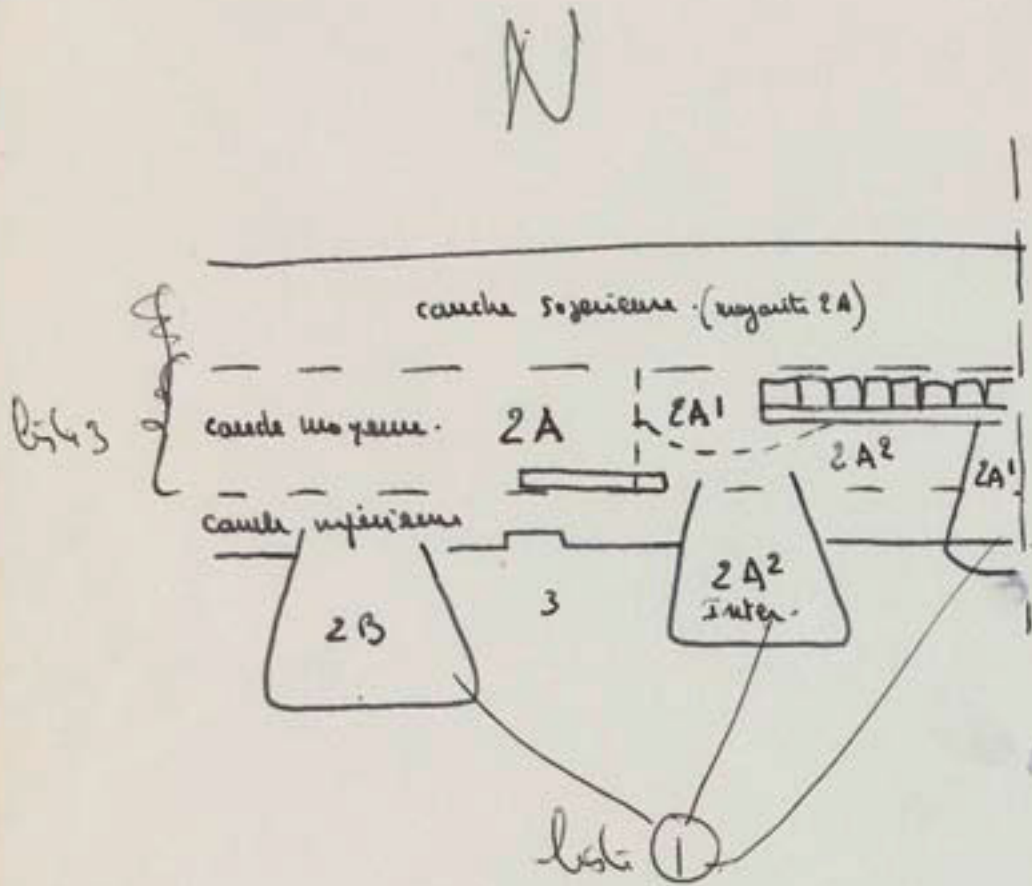
liste 1 - liste hyalologique (EA1 P. 78
EA2 .mla P. 89
EB P. 90) par la fosse du secteur nasal

liste 2 - liste hyalologique (① EA1 EA
EA2 P. 67
EB P. 89) par la fosse du secteur nasal

liste ③ - liste stratigraphique couche super. - - - - - couche hyalologique
couche moyenne EA1 EA { 4+ couche P. 92
EA2 } 5
couche inférieure - - - - - couche hyalologique.

liste ④ - liste stratigraphique - couche unique à Jolani P. 66 couche hyalologique

Munkara - Céramique -



PITS

liste des loc. par horizon. FOSSES

±

①	515 - 517 - 543 - 630 657 -
---	--------------------------------

②A	547 - 662 - 695 - 729 - 730 733 748
----	--

INTER	504 534 542 546 549 558 565 606 623 625 635 637 643 651 657 660 667 672 692 697 698 710 712 715 717 719 735 736 746 785 - 788
-------	---

②B	529 - 573 - 632 - 673 - 676 682 - 708 709 718 720 726 728 729 731 738 739 763 781 786
----	--

HEL	519 561 562 576 582 642 711 713 716
-----	--

Indice	506 - 525 - 527 531 535 - 537 - 548 570 579 581 602 612 619 624 631 633 634 656 681 686 687 687 687 687 687 687 650 650 650 650 650 650 650 650 650 (143) (143) (143) (143) (143) (143) (143) (143) (143)
--------	---

Archives de la Maison des Sciences de l'Homme Mondes
TOUS DROITS RESERVES. Reproduction strictement réservée à un usage privé.

couche ① - superficielle - remaniée par la charrue profonde

→ 0,60-0,70

1018 - 1019 - 1031 - 1032 - 1033 - 1041 - 1042 - 1043 - 1044
 1045 - 1056 - 1057 - 1058 - 1059 - 1072 - 1078 - 1089 - 1080
 1082 - 1083 - 1103 - 1109 - 1105 - 1116 - 1120 - 1121 - 1122
 1140 - 1221 - 1246 - 1247 - 1248 - 1269 - 1270 - 1271 - 1272
 1288 - 1289 - 1290 - 1295 - 1306 - 1307 - 1309 - 1326 - 1327
 1339 - 1340 - 1341 - 1343 - 1354 - 1305 - 1355 - 1356 - 1357 - 1358 - 1391
 (1382-1383-1384)

② A², ② B, ③

1141 - 1178 - 1203 - 1195 - 1218
 1453 - 1464 - 1497 - 1506 - 1514 - 1515 - 1512 - 1513 - 1514
 1505 - 1507 - 1508 - 1528 - 1589 - 1540 - 1535 - 1536 - 1560

2 A² au 2 B - frites -

1529 - 1520 - 1527 - 1538 - 1539 - 1552 - 1551 - 1555 - 1553 - 1537
 1582 - 1572 - 1573 - 1583 - 1586 - 1558 - 1571 - 1587 - 1590 - 1581 - 1556 - 1577 - 1579 -
 1576 - 1580 - 1557 - 1585 - 1588 - 1574 - 1584 - 1578 - 1559 - 1324

② A¹

1179 - 1224 - 1256 - 1296 - 1297 - 1308 - 1314 - 1316 - 1325 - 1335
 1339 - 1342 - 1407 - 1408 - 1414 - 1415 - 1417 - 1419 - 1429 -
 1452 - 1462 - 1466 - 1398 - 1486 - 1487 - 1493 - 1591 - 1592 - 1593 -

② A¹ A²

1168 - 1167 - ~~1192~~ - 1298 - 1323 - 1349 - 1345 - 1382
 1394 - 1412 - 1440 - 1441 - 1448 - 1449 - 1457 - 1496.
 1503 - 1504 - 1517 - 1518 - 1530 - 1536 - 1554 -

② A²
 Cuilland

1194 - 1219 - 1223 - 1392 - 1393 - 1399 - 1400 - 1418 - 1430 - 1437 - 1413
 1446 - 1463 - 1469 - 1471 - 1473 - 1484 - 1485 -
 1456 - 1438 - 1439

couche ① - suite - 1396 - 1397 - 1395 - 1420 - 1442 - 1443 - 1450 - 1451
 1465 - 1470 -

Ceramique - section nord -

4^e campagne
Habita III

Couche superficielle → 0,60, 0,70 -

①

1018 - 1019 - 1031 - 1032 - 1033 - 1041 - 1042 - 1043 - 1044 - 1045
 1056 - 1057 - 1058 - 1059 - 1072 - 1078 - 1079 - 1080 - 1082 - 1083
 1103 - 1104 - 1105 - 1116 - 1120 - 1121 - 1122 - 1140 - 1221 - 1246
 1247 - 1248 - 1269 - 1270 - 1271 - 1272 - 1288 - 1289 - 1290 - 1295
 1305 - 1306 - 1307 - 1309 - 1326 - 1327 - 1339 - 1340 - 1341 - 1343
 1354 - 1355 - 1356 - 1357 - 1358 - 1382 - 1383 - 1384 - 1391 - 1395
 1396 - 1397 - 1420 - 1442 - 1443 - 1450 - 1451 - 1465 - 1470

Couche moyenne

② A1 - 1179 - 1224 - 1256 - 1291 - 1296 - 1297 - 1308 - 1314 - 1316
 1324 - 1325 - 1334 - 1335 - 1342 - 1398 - 1407 - 1408 - 1414
 1415 - 1417 - 1419 - 1429 - 1452 - 1462 - 1466 - 1472 - 1474
 (1582) 1486 - 1487 - 1493 (1591) 1592 - 1593

② A1 - A2 1167 - 1168 - 1278 - 1323 - 1344 - 1345 - 1381
 1399 - 1412 - 1440 - 1441 - 1448 - 1449 - 1457 - 1496 -
 à contrôler 1503 - 1504 - 1517 - 1518 - 1530 - 1536 - 1554 -

② A2 1174
 caillottes 1194 - 1219 - 1223 - 1392 - 1393 - 1399 - 1400 -
 1413 - 1418 - 1430 - 1437 - 1438 - 1439 - 1446 -
 1456 - 1463 - 1469 - 1471 - 1473 - 1484 - 1485 - (1527)
 (1552) (1551) (1555) (1556) (1576) (1581) (1537) (1559) (1576)
~~(1576)~~ (1577) (1579) (1580) (1581)

Couche inférieure

melange possible ② A2 - ② B - ③
 1141 - 1178 - 1295 - 1203 - 1218 - 1453 - 1469 - 1497
 1505 - 1506 - 1507 - 1508 - 1512 - 1513 - 1514 - 1515 - 1519
 1528 - 1535 - 1540 - 1560 - 1575 - 1589 -

poises - ② A2 et ② B
 séparer a part 1520 - 1527 - 1529 - 1538 - 1539 - 1554 - 1552 - 1553 - 1557 - (1557)
 1572 - 1573 - 1582 - 1583 - 1586 - 1558 - 1571 - 1587 - 1590
 1585 - 1556 - 1577 - 1579 - 1576 - 1580 - 1584 - 1585 - 1588
 1574 - 1584 - 1578 - 1559

1965

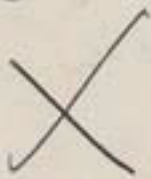
Ceramique - Munkatū - 1^o canyon - Jédon Nord

Cauder (2) A¹



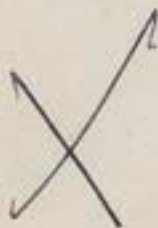
1179↓ 1224↓ - 1256↓ 1291↓ 1296↓ 1297↓
 1308↓ 1314↓ 1316↓ 1324↓ 1325↓ 1334↓ 1335↓
 1342↓ 1398↓ 1407↓ - 1408 - 1414↓ 1415↓ 1417↓ 1419↓
 1429 - 1452↓ 1462↓ - 1466 - 1472↓ 1474↓ 1486↓ 1487↓
 1493↓ 1591 - 1592↓ 1593.

(2) A²



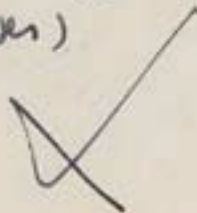
1194↓ 1219↓ 1223↓ - 1392↓ 1393↓ 1399↓ 1400↓
 1413↓ 1418↓ - 1430↓ 1437↓ 1438↓ 1439↓
 1446↓ - 1456↓ 1463↓ - 1469↓ 1471↓ 1473↓ 1484↓ 1485↓

(2) A¹ - A²



1167↓ 1168↓ - 1278↓ - 1323 - 1344↓ 1345↓
 1381↓ 1394↓ - 1412↓ - 1440↓ 1441↓ 1448
 1449 - 1477 - 1496↓ 1503↓ 1504↓ 1517↓ 1518↓
 1530↓ 1536 - 1559↓

(2) A² - (2) B
(power)



1520↓ 1521↓ 1529↓ 1532↓ 1539 - 1552↓ 1552↓
 1553↓ 1555↓ - 1556 - 1557↓ 1559↓ 1571 - 1572↓
 1573↓ 1574↓ 1575↓ 1577↓ 1579 - 1580↓ 1581↓ 1582
 1583↓ 1584↓ 1585 - 1586 - 1587 - 1588↓ 1590↓ 1593?
 1528

(2) A² (2) B - (3)

1141↓ 1178↓ 1195↓ 1203↓ 1218↓
 1453↓ 1464↓ 1497 -
 1501↓ 1506↓ 1507↓ 1508↓ - 1514↓ 1515↓ 1519↓ 1528↓ 1535 - 1540↓
 1560 - 1575 - 1589 - 1512 / 1513

Cambes supérieures

→ 0,60 0,70
①

2000 - 2005 - 1997 - 2017
2018 - 2019 - 2020 - 2034
2059 - 2061 - 2060 - 20

1608 - 1609
1610 - 1611 - 1613 - 1614 - 1615 - 1616 -
1639 - 1635 - 1636 - 1637 - 1640 - 1641 -
1645 - 1646 - 1647 - 1648 - 1653 - 1662 -
1665 - 1666 - 1668 - 1665 - 1667 - 1690 - 1679 - 1680
1681 - 1682 -
1702 - 1703 - 1714 - 1704 - 1733 - 1743 - 1744 - 1742 - 1724 -
1759 - 1755 - 1754 - 1753 - 1765 - 1771
1776 - 1777 - 1778 - 1779 -
1789 - 1785 - 1786 - 1787 - 1788 - 1813 - 1814 - 1817
1832 - 1841 - 1842 - 1831 - 1847 -
1861 - 1831 - 1858 - 1870 - 1831
1874 - 1875 - 1909 - 1895 - 1896 - 1905 - 1914 - 1920 - 1907 -
1936 - 1948 - 1950 - 1952 - 1964 - 1966 - 1993 - 1981 - 1949 -

Pages -
② A2 ② B -

1602 - 1605 - 1608 - 1621 - 1624 -
1601 - 1607 - 1612 - 1626 - 1632 - 1628 - 1656 - 1657 - 1658 - 1649 -
1655 - 1676 - 1679 - 1688 - 1687 - 1698 - 1689 - 1691 - 1692 -
1661
1705 - 1714 - 1706 - 1707 - 1732 - 1739 - 1738 - 1737 - 1731 - 1730 - 1729 - 1760
1758 - 1756 - 1757 - 1774 - 1797 - 1790 - 1820 - 1815 - 1816 - 1819 - 1825 - 1876
1828 - 1827 - 1864 - 1859 - 1860 -

② A1 -

1659 - 1673 - 1675 - 1700 - 1699 - 1725 - 1752 - 1761 - 1775 - 1780 - 1823
1891 - 1892 - 1934 - 1932 - 1917 - 1899 - 1873 - 1951 - 1962 - 1963 -
1979 - 1994 - 1982 - 1980 - 2002 - 2031 - 2149 -

② A1 - A2

moyennes

1604 - 1620 - 1639 - 1630 - 1683 - 1701 - 1718 - 1726 - 1727 - 1764
1771 - 1781 - 1789 - 1995 - 1798 - 1931 - 2081 - 2082 - 2083
2118 - 2117 - 2137 -

② A2

Cambes

1639 - 1664 - 1639 -
1877 - 1878 - 1879 - 1893 - 1894 - 1908 -
1913 - 1914 - 1915 - 1916 - 2098 - 2119 - 2105 - 2098 - 2130

Cambes inférieures

A2 - B -
② - ③

1617 1618 1633
1603 - 1606 - 1619 - 1622 - 1625 - 1627 - 1643 - 1631 - 1644 - 1629 - 1638 -
1650 - 1651 - 1654 - 1652 - 1670 -
1677 - 1678 - 1702 - 1712 - 1728 - 1732 - 1811 - 1812 - 1820 - 1829 - 1830
1856 - 1862 - 1863 - 1872 - 1880 - 1897 - 1898 -
1918 - 1933 - 1935 - 1953 - 1954 - 1949 - 1988 - 1965 -

2167 - 2163 -
2146 - 2150 -
2145 - 2165 -
2147 - 2142 -
2143 - 2144 -
2164 - 2148 -
2151 - 2152 -

Ceramique - Secteur Nord (5^e campagne

couche superficielle
① → 0.60 0.70

haut stratigraphique

↑
Yacupis [] Type

- 1608 - 1609 ✓ 1610 ✓ 1611 - 1613 ✓ 1614 - 1615 ✓ 1616
- 1634 ✓ 1635 ✓ 1636 - 1637 ✓ 1640 ✓ 1641
- 1645 ✓ 1646 ✓ 1647 ✓ 1648 ✓ 1653 ✓ 1662 ✓
- 1663 ✓ 1665 ✓ 1666 ✓ 1667 ✓ 1668 ✓ 1679 ✓ 1680 ✓ 1684 ✓ 1682 - 1690 ✓
- 1702 ✓ 1703 ✓ 1704 ✓ 1719 ✓ 1724 ✓ 1733 ✓ 1742 ✓ 1743 ✓ 1744 - 1751 ✓
- 1755 ✓ 1754 ✓ 1755 ✓ 1759 ✓ 1765 ✓ 1776 ✓ 1777 ✓ 1778 ✓ 1779 ✓
- 1781 ✓ 1785 ✓ 1786 ✓ 1787 ✓ 1788 ✓ 1813 ✓ 1814 ✓ 1817 ✓
- 1831 ✓ 1832 ✓ 1841 ✓ 1842 ✓ 1847 ✓ 1858 ✓ 1861 ✓ 1870 ✓ 1871 ✓
- 1874 ✓ 1875 ✓ 1895 ✓ 1896 ✓ 1905 ✓ 1907 ✓ 1909 ✓ 1916 ✓ 1929 ✓
- 1920 ✓ 1936 ✓ 1948 ✓ 1950 ✓ 1952 ✓ 1964 ✓ 1966 ✓ 1984 ✓ 1993 - 1997 ✓
- 1999 ✓ 2000 ✓ 2003 ✓ 2017 ✓ 2018 ✓ 2019 ✓ 2020 ✓ 2039 ✓ 2059 ✓
- 2060 ✓ 2061 ✓

② A1 | (1639) 1659 . 1675 (1674) 1675 . 1699 (1689) - 1690 .
 1700 ✓ 1725 . 1752 X 1761 . 1775 . 1780 . (1737) (1757)
 (1816) 1823 . 1891 . 1892 . 1899 . 1873 ✓
 1917 . 1932 . 1932 . 1951 . 1962 . 1963 . 1979 . 1980 . 1982 ✓
 1994 X 2002 . 2031 . 2149 ✓

Couche moyenne

② A1 A2 | 1604 - 1620 - 1630 - 1683 ✓
 1701 ✓ 1718 ✓ 1726 . 1727 . 1764 . 1771 . 1781 . 1789 . 1795 ✓ 1798 ✓
 1931 . 2081 . 2082 . 2083 ✓
 2117 . 2118 . 2137 ✓

② A2 | (1790) 1824 - 1664 X (1692) (1705) (1729) (1756) (1815) (1655) (1739) (1797) ✓
 (1820) (1827) 1877 . 1878 . 1879 . 1893 . 1894 . 1908 . 1913 . 1914 . 1915 . 1916 ✓
 (1859) 2098 . 2105 . 2119 . 2130 X

Melange jarride

Couche inférieure

② A2 B - - X

- 1603 - 1606 - 1617 - 1618 - 1619 - 1622 - 1625 - 1627 - 1633
- 1633 - 1638 - 1643 - 1644 - 1650 - 1651 - 1652 - 1654 - 1670
- 1677 1678 1728 1772
- 1811 1812 1820 1829 1830 1856 - 1862 - 1863.
- 1872 1880 1897 1898
- 1918 1933 1935 1949 1953 . 1954 1968 - 1965 - 1996 - 1998
- 2001 2014 2015 2033 2035 2036 2051 ~~2052~~ ~~2053~~
- 2048 2049 2050 2051 2052 2053 2067 2068 2069
- 2070 2078 2079 2084 2085 2086 2087 2093 2100
- 2106 2107 2108 2109 2138 2139 2141 2142 2143
- 2144 2145 2146 2147 2148 2150 2151 2152 - 2163
- 2164 2165 2167

pas tous
présenté

a examiner et
lancer selon
typologie

1966

Claudique - Munkata 5^e campagne - Jedem Nord 13

ceux, moyennes

(2) A1 - 1659√ 1673√ 1675√ 1699√ 1700√ 1725√ 1752 - 1761√ - 1775√
 1780√ 1823√ ~~1891-1892-1952-1953~~
 1873√ 1891√ 1898 - 1899√ 1917√ 1932√ 1954√ 1951√
 1962√ 1963√ 1979√ 1980√ 1982√ 1994√ 2002√ 2031√ 2149√

(2) A2 1659√ 1664 - 1877√ 1878√ 1879√ 1893√ 1894√ 1908√
 1913√ 1914√ 1915√ 1916√ 2098√ 2105√ ~~2119~~ 2130

(2) A1-A2 1604√ 1620√ 1630√ 1683√ 1798√
 1701√ 1718√ 1725√ 1727√ 1764√ 1771√ 1781√ 1789√ - 1795 -
 1931√ 2081√ 2082√ 2083√ 2117√ 2118√ 2137√

ceux, moyennes

(2) A2 (2) B et pover - 1601√ 1602√ 1603√ 1607√ 1608 - 1612 1621√ 1624 1628 1688√ 1691√ 1699√
 1655√ 1656√ 1657√ 1658√ 1661√ 1671√ 1675√ 1676√ 1687√ 1688 - 1689√
 1691√ 1692√ 1698 - ^{1729√} (1730√) (1731√)
 1705√ 1706√ ~~1707~~ 1707√ 1714√ 1725√ 1732√ 1737√ 1738√ 1739√
 1751√ 1757√ 1758 - 1760√ 1774√ 1790√ 1797√
 1815 - 1816√ - 1819 1820√ 1825√ 1826√ 1827√ 1828√
 1859√ 1860√ 1864√

(2) A2 - (2) B (3) 1603√ 1606 - 1617√ 1618 - 1619√ 1622 1625√ 1627 - 1633√
 1633. 1638 - 1644√ 1650√ 1651 - 1652 - 1654 - 1670√
 1677√ - 1678√ 1643
 1728√ - 1772 - 1811√ 1812√ 1820 - 1829√ 1830√
 1856√ - 1862√ - 1881 - 1881 - 1881 - 1897 - 1898√
 1918√ - 1933 - 1935 - 1953 - 1954 - 1949√ 1958 X 1965 X
 1995 - 1998 - 2001 - 2002√ 2015 - 2033√ 2035 - 2036√
 2048√ 2049√ 2051 - 2052√ 2053√ 2067√ 2068√ 2069√ 2070√ 2078√ 2079√
 2084√ 2085√ 2086√ 2087√ 2093 - 2100√ 2102√ 2103√ 2107√ 2108√
 2112√ 2113√ 2114√ 2115√ 2116√ 2117√ 2118√ 2119√ 2120√ 2121√ 2122√ 2123√ 2124√ 2125√ 2126√ 2127√
 2144 - 2148√ 2150 - 2151 - 2152 - 2153 - 2154 - 2155 - 2156 - 2157 - 2158 - 2159 - 2160 - 2161 - 2162 - 2163 - 2164 - 2165 - 2166 - 2167 - 2168 - 2169 - 2170 - 2171 - 2172 - 2173 - 2174 - 2175 - 2176 - 2177 - 2178 - 2179 - 2180 - 2181 - 2182 - 2183 - 2184 - 2185 - 2186 - 2187 - 2188 - 2189 - 2190 - 2191 - 2192 - 2193 - 2194 - 2195 - 2196 - 2197 - 2198 - 2199 - 2200

foiles
2 A2 - 2 B.

- 1601 - 1602 - 1605 - 1607 - 1608 - 1612 - 1621 -
- 1624 - 1628 - 1628 - 1649 1655 1656 1657. 1658
- 1661 1674 - 1676 - 1687 - 1688 1689 1691 1692
- 1705 1706 1707 1719 1732 1737 - 1738 - 1739
- 1756 1757 1758 1774 1729 1730 1731
- 1790 1797
- 1815 1816 1819 1820 1825 1826 1828 1828
- 1859 1860 1864

J 15 ✓	107 ✓ 133 ✓ 611 ✓ 634 ✓ 662 ✓ 678 ✓ 692 ✓ 704 ✓ 757 ✓
K 15 ✓	122 ✓ 132 ✓ 137 ✓ 661 ✓ 677 ✓ 705 ✓ 735 ✓ 743 ✓ 759 ✓ 788 ✓ 845 ✓ 889 - 914
L 12	-
L 13 ✓	1366 1375 ✓ 1401 - 1131 ✓ 1165 ✓ 1173 ✓ 1187 ✓ 1212 ✓ 1233 ✓ 1237 ✓ 1251 - 1252 - 1258 - 1263 - 1280 - 1320 - 1328
L-14 ✓	760 ✓ 770 ✓ 1145 ✓ 1155 ✓ 1163 ✓ 1164 ✓ 1174 ✓ 1190 ✓ 1197 ✓ 1211 ✓ 1253 - 1282 - 1304 ✓ 1315 ✓ 1426 - 1547 - 1594 (tombe Br May) 1910
L 15 ✓	116 ✓ 121 ✓ 736 ✓ 745 (jeune) 758 ✓ 764 ✓ 781 ✓ 799 ✓ 836 ✓ (902 - 915 - 924 tombe Br May) 1189 ✓ (1239 - 1266 tombe Br May) 1281 ✓ 7435 (tombe 699)
L-16 ✓	679 ✓ 703 ✓ 712 ✓ 720 ✓ 744 ✓ 765 ✓ 772 ✓ 813 ✓ 814 ✓ 823 ✓ 834 - 835 - 839 - 850 - 852(2) - 852(1) - 852(2) - 863 - 864 866 - 869 - 939 - 1388
L-17 ✓	740 ✓ 753 ✓ 773 ✓ 785 ✓ 797 - 798 ✓ 806 - 807 - 1379 ✓ 1404 ✓ 1929 - 1947
L-18 ✓	741 ✓ 754 ✓ 774 - 804 ✓ 811 ✓ (53?)
L 19 ✓	742 ✓ 756 755
M-12 ✓	1166 ✓ 1186 ✓ 1210 ✓ 1232 ✓ 1261 1262 ✓ 1284 ✓ 1534 ✓ 1544 ✓
11-13 ✓	522 - 642 ✓ 657 ✓ 724 ✓ 1099 ✓ 1264 ✓ 1302 - 1365 - 1387

M-14 ✓
648 ✓ 658 ✓ 686 ✓ 708 ✓ 711 ✓ 855 ✓ 857 - (870) - ~~883~~
896 ✓ 897 - (1025) - ~~1153~~ - ~~1172~~ - (1254) - ~~1274~~ - ~~1273~~

M-15 ✓
106 ✓ ~~606~~ ✓ 607 ✓ 608 ✓ ~~630~~ - ~~649~~ - 706 ✓ ~~731~~ - 749 ✓
767 ✓ ~~769~~ 809 ✓ ~~838~~ - 858 ✓ ~~871~~ - ~~879~~ - 891 - 893 ✓ ~~920~~
~~921~~ - ~~925~~ - ~~930~~ ✓ 932 - ~~1292~~ - ~~1330~~ - (1405) - (1424) - ~~1924~~

M-16 ✓
609 ✓ 614 ✓ 631 ✓ 650 ✓ ~~673~~ 685 ✓ ~~706~~ - ~~730~~ - ~~732~~ - ~~746~~
~~752~~ - ~~756~~ - 780 ✓ (800) - ~~801~~ - 810 ✓ ~~905~~ - ~~911~~ - (927) - ~~933~~
935 ✓ ~~1293~~ - (1303) - 1321 ✓ (1351) - 1376 ✓ (1447) - ~~1495~~
~~533~~ - (1923) - (1958) - (2024)

M-17 ✓
109 ✓ 381 ✓ 472 ✓ 490 ✓ 491 - 520 ✓ 521 - 802 - 899 - 912 - 922
1332 - 1425 ✓ 1436 ✓

M-18 ✓
364 ✓ 414 ✓ ~~423~~ - (435) - 482 ✓ 483 ✓ ~~487~~ - ~~492~~ - ~~531~~ - ~~551~~ - ~~554~~
~~560~~ - ~~570~~ - ~~571~~ - ~~837~~ - ~~861~~ ✓ 874 - 890 - (1333) - 1406

M-19 ✓
355 ✓ ~~389~~ - 511 ✓ 388

N-12
1003 ✓ 1024 ✓ 1050 ✓ 1181 ✓ (1235) - 1300 ✓ (1317) - (1432) - 1478 ✓ (1489) ✓
(1433) ✓ (1500) ✓

N-13
1051 ✓ 1066 ✓ (1490)

N-14 ✓
600 ✓ (626) - 1501 ✓ 1543 ✓

N-15
³²⁸ 110 ✓ ⁴²¹ 391 ✓ 434 ✓ (453) ✓ 470 - 507 ✓ (513) - ~~559~~ - (575) - 620 ✓
~~621~~ - 1369 ✓ (1377) - (1467) - (1477) - (1482) - (1509) - (1525) - (2025)

N-16 ✓ 131 ↓ 315 ↓ 380 - 401 ↓ 410 - 420 ↓ 428 - 429 - 455 - 471 - 476 ¹⁷
498 - 525 ↓ 538 ↓ 775 - 917 - 1542
(136?)

N-17 ✓ 339 ↓ 346 ↓ 351 ↓ 352 - 353 - 359 ↓ 361 - 367 ↓ 407 - 413 - 504.
622 ↓ ~~633~~ - 651 - 652 - ~~674 a~~ - ~~674 ab~~ - ~~674 ac~~ - ~~674 ad~~
~~681~~ - ~~691 (a)~~ - ~~691 bis (a d. a)~~ 707 - ~~707 (coudre a)~~ 707 - ~~707 (coudre a)~~
~~719~~ - ~~719 bis~~ 918 - 919 - 1312 ✓ 1331

N-18 ✓ 362 ↓ 368 ↓ 369 ↓ 387 ↓ 415 ↓ 417 - 418 - 424 - 425 - 433 ↓ 440 -
493 - 496 - 578 - 583 - 1380 ↓ + 1368 ✓ + 354 ✓ - 388 ✓

N-19 ✓ 163 - 173 - 426 ↓ 430 - 438 ↓ 439 - 485 - 494 - 564 - 579 - 766 - 805
818 - 840 ↓ 853 - 862 - 872 - 887 - 940 ↓ 1921 ✓

O-12 ✓ 697 ↓ 1230 ↓ 1234 - 1299 - 1336 - 1350 - 1364 ↓ 1410 - 1421 ↓ 1488 ↓
1523 ✓

O-13 ✓ 624 - 628 ↓ 1040 ↓ 1049 ↓ 1663 ↓ 1108 - 1130 ↓ 1147 ↓ 1152 - 1117 ✓
1160 ↓ 1318 ✓ - 1208 ↓ 1231 - 1319 ✓

O-14 ✓ 601 ↓ 616 ↓ 636 ↓ 637 ↓ 645 ↓ 646 ↓ 693 ↓ 702 - 901 - 1029 ✓
1492 ↓

O-15 ✓ 104 ↓ 111 ↓ 120 ↓ 187 ↓ 199 ↓ 202 - 215 ↓ 304 ↓ 306 - 313 ↓
400 - 409 ↓ 447 - 452 - 460 - 510 - 527 - 537 - 547 - 582
656 - 680 - 830 - 900 - 923 - 929 - 1017 - 1119 - 1132 - 1170 ⁽⁶⁰⁾

O-16 ✓ 112 ✓ 119 ↓ 154 ↓ 311 ↓ 314 ↓ 324 ↓ 327 - 329 ↓ 356 ↓ 363 - 372 ↓
402 ↓ 404 - 405 - 412 - 427 - 432 - 441 - 443 - 456 - 466 ↓
474 ↓ 508 - 517 ↓ 548 - 552 ↓ 555 - 576 - 70 1144 ✓ 1171 - 1378 -
2055 -

O-17 ✓ 145 ↓ 151 ↓ 158 ↓ 541 ↓

O-18 ✓ 160 ↓ 170 - 227 - 234 - 209 ↓

O-19 ✓ 172 ↓ 190 ↓ 196 ↓ 213 ↓ 221 - 222 ↓ 228 - 235 ↓ 236 - 210 ✓
397 - 486 ↓ 495 - 580 - 610 - 1101 ↓ 1136 ↓ 1193 ↓ 1205 - 1217
1927

P12 ✓ 1220 ↓ 1229 ↓ 1338 - 1352 - 1373 - 1461 - 1480 - 1491

P13 ✓ 623 ↓ 629 ↓ 1039 - 1046 ↓ 1048 - 1053 ↓ 1061 ↓ 1073 ↓ 1094 ↓
1096 - 1114 - 1124 ↓ 1137 - 1148 - 1162 - 1177 - 1182 - 1183 -
1206 - 1207 - 1275 - 1363 - 1374 - 1568 - 1569 ↓ 1494 ✓

P14 ✓ 347 ↓ 349 ↓ 358 ↓ 392 ↓ 647 ↓ 776 ↓ 787 - 791 - 825 - 826
842 - 844 - 895 - 1021 - 1065 ↓ 1095 - 1161 1999

P-15 ✓ 103 ↓ 150 ↓ 156 ↓ 174 ↓ 303 ↓ 463 - 478 ↓ 479 ↓ 795 - 796 ↓ 822

P-16 ✓ 113 ↓ 157 ↓ 212 - 302 ↓ 311 - 326 ↓ 333 - 336 - 374 - 382 (2 Fig)
383 - 411 - 419 - 431 - 437 - 442 - 446 - 451 - 464 (1 Fig) -
488 - 519 ↓ 547 - 728 - 817 - 1134 ↓ 1510 ↓ 2012 - 1979

P-17 ✓ 135 ↓ 140 ↓ 155 ↓ 161 - 187 - 195 ↓ 211 ↓ 302 - 308 ↓ 312 - 317 ↓
682 - 683 ↓ 710 ↓ 713 - 723 - 747 - 762 - 779 - 782 - 1112 -
2022 ✓ 159 ✓ - 167 ✓ - 185 ✓

P-18 176 ↓ 179 ↓ 197 ↓ 218 ↓ 198 ✓

P-19 171 ↓ 208 ↓ 217 - 219 - 223 ↓ 196 -
1149 ↓ 1225 ↓

Q-12 ✓ 1361 ✓

Q-13 ✓ 334 ✓ 340 ✓ 348 ✓ 1008 ✓ 1022 ✓ 1037 ✓ 1060 ✓ 1068 ✓ 1093 ✓ 1107 ✓ 1150 ✓
1213 ✓ 1228 ✓ 1903

Q-14 ✓ 332 ✓ 341 ✓ 344 ✓ 408 ✓ 462 ✓ 617 ✓ 786 ✓ 793 ✓ 808 ✓ 815 ✓
1009 ✓ 1015 ✓ 1020 ✓ 1028 ✓ 1038 ✓ 1047 ✓ 1054 ✓ 1067 ✓ 1201 ✓ 1227 ✓
1242 ✓ 1267 ✓ 1268 ✓ 1824 ✓ 1837 ✓ 1845 ✓ 1846 ✓ 1851 ✓ 1852 ✓

Q-15 ✓ 102 ✓ 115 ✓ 117 ✓ 123 ✓ 128 ✓ 129 ✓ 144 ✓ 148 ✓ 149 ✓ 186 ✓ 191 ✓ 192 ✓
450 ✓ 663 ✓ 684 ✓

Q-16 ✓ 114 ✓ 118 ✓ 193 ✓ 203 ✓ 214 ✓ 309 ✓ 310 ✓ 316 ✓ 321 ✓ 501 ✓ 518 ✓
533 ✓ 543 ✓ 544 ✓ 546 ✓ 565 ✓ 567 ✓ 602 ✓ 688 ✓ 722 ✓ 833 ✓
1669 ✓ 1791 ✓ 1835 ✓ 1925 ✓ 1937 ✓ 1956 (b) ✓ 2006 ✓ 2026 ✓ 2090 ✓
2111 ✓ 1708 ✓ 2066 ✓

Q-17 ✓ 136 ✓ 141 ✓ 152 ✓ 169 ✓ 175 ✓ 178 ✓ 184 ✓ 194 ✓ 205 ✓ 206 ✓
664 ✓ 729 ✓ 821 ✓ 1133 ✓ 1669 ✓ 1697 ✓ 1712 ✓ 1720 ✓ 1956 (c) ✓ 1974 ✓
1989 ✓ 2005 ✓ 2027 ✓ 2044 ✓ 2066 ✓ 2157 ✓

Q-18 ✓ 127 ✓ 138 ✓ 142 ✓ 168 ✓ 1013 ✓ 1869 ✓ 2004 ✓

Q-19 ✓ 183 ✓ 1014 ✓ 1113 ✓

R-12 ~~1001~~ 143 ✓ 147 ✓

R-13 330 ✓ 345 ✓ 1006 ✓ 1007 ✓ 1023 ✓ 1026 ✓ 1035 ✓ 1109 ✓ 1180 ✓
1198 ✓ 1200 ✓ 1215 ✓ 1226 ✓ 1243 ✓

R-14 342 ✓ 618 ✓ 784 ✓ 790 ✓ 816 ✓ 828 ✓ 1012 ✓ 1097 ✓ 1151 ✓ 1191 ✓ 1199 ✓
1238 ✓ 1278 ✓ 1294 ✓ 1313 ✓ 1372 ✓ 1390 ✓ 1409 ✓ 1428 ✓ 1498 ✓
1564 ✓ 1762 ✓ 1766 ✓ 1767 ✓ 1792 ✓ 1849 ✓

R-15
101 ↓ 143 ↓ 147 - 322 ↓ 325 - 689 ↓ 699 ↓ 727 ↓ 748 ↓ 778
783 ↓ 1565 ↓ 1672 - 1694 - 1696 - 1745

R-16
134 - 605 ↓ 619 ↓ 617 ↓ 669 ↓ 700 ↓ 1011 ↓ 1052 ↓ 1065 bis
1715 - 1716 - 1734 - 1741 - 1748 - 1834 - 1854 - 1905
687 ↓ 1796 - 1821 - 1822 - 1890

R-17
R-18
R-19
2036 - 2053 - 2070 - 2087 - 2108 - 2140
R-20
1907 - 1936 - 2003

R-21
S-12
1381 - 1347
S-13
1360 ↓

S-14
1244 - 1444 ↓ 1566 - 1711 - 1736 - 1746 - 1805 - 1850 - 1946
1961
1969 - 1991 - 1991 - 1348
S-15
1216 ↓ 1222 - 1693 - 1844 - 1853 - 1903 - 2116 - 1902

S-16
1942
S-17
1799 -

S-18
1031 ↓ 1072 ↓ 1082 - 1395 ↓ 1455 ↓ 1465 ↓ 1470 - 1496 - 1503 - 1504
1517 - 1518 - 1559 - 1584 - 1605 - 1617 - 1626 (8+12) - 1739

S-19
1018 ↓ 1032 ↓ 1083 ↓ 1270 ↓ 1305 ↓ 1327 ↓ 1345 - 1600 - 1670
1687 - 1688 - 1707 - 1732 - 1997 - 2015 - 2033 - 2051

S-20 ✗ 1653 - 1663 - 1690 - ~~1718~~ 1738 - 1764 - 1798

S-21 ✗ 1874 - 2019 -

T-16 ✗ 1735

T-17 ✓ 1077 ↓ 1343 ↓ 1357 - 1384 ↓ 1394 - 1412 - 1443 ↓ 1473 ↓ 1486 - 1530
1540 - 1551 - 1556 - 1576 - 1577 - ~~1579~~ - 1580 - 1581 - 1602 (2 fig)
✗ 1644 - 1650 - ~~1692(1)~~ - ~~1692(2)~~ - 1705 - 1729 - 1756 - 1790
1827 - 1860

T-18 ✓ 1042 ↓ 1058 ↓ 1167 - 1195 - 1218 - 1269 ↓ 1290 ↓ 1298 - 1306 - 1323 -
1399 ↓ 1430 ↓ 1446 ↓ 1463 ↓ 1471 - 1485 - 1505 - 1507 - 1527 - 1531 ↓
1552 - 1553 - 1555 - 1557 - 1572 - 1607 - 1661 - 1691 - 1714
1825 - 1826 - 1828 - 1864

T-19 ✓ 1019 ↓ 1033 ↓ 1248 ↓ 1271 - 1288 - 1309 ↓ 1344 - 1413 - 1438
1456 - 1469 - 1484 ↓ ~~1529~~ - ~~1538~~ - ~~1588~~ - ~~1590~~ - ~~1607~~ - 1619
1706 - 1731 - 1738 - 1760 - 1964 - 1981 - 2014 - 2052 - 1326 ✓

T-20 ✗ 1634 - 1645 - 1666 - 1678 - 1700 - 1701 - 1727 - 1771 - ~~1781~~
1811 - 1812 - 1820 - 1829 - 1830 - 1856 - 1862 - 1872 - 1898 -
1918 - 1933 - 1949 - 1955 - 2000 - 2016 - 2032 - 2049 - 2050
2069 - 2078 - 2084 - 2086 - 2106 - 2139 - 2143 - 2169

T-21 ✗ 1966 - 2018 - ~~2085~~ - 2108 - ~~2145~~ - 2146

U-16 ✗ 1759 - 1775 - 1870 - 1891 - 2061 - 2081 - 2082 - 2117

U-17 ✓ ✗ 1383 ↓ 1396 ↓ 1420 ↓ 1442 ↓ - 1450 ↓ 1462 - 1474 - 1487 - 1591
✗ 1620 - 1630 - ~~1639~~ - 1675 - 1683 - ~~1730~~ - ~~1757~~ - ~~1774~~ - ~~1797~~
1859

u-18

1043-1078-1105-1140-1168-1194-1219-1223-1256-1272
~~1297~~-1334-1342-1392-1398-1437-~~1449~~-1453-1472
1514-1515-1520-~~1573~~-~~1582~~-~~1593~~-~~1600~~-1600
1639 (couche 2) - ~~1639~~ (couche 4) - 1639 (couche 5) 1674-
~~1689~~-~~1816~~-2098-2105.

u-19

1056-1079-1103-1141-1178-1224-1295-1393-1400-1407
1418-1439-1464-1506-1558-1583-~~1603~~-1603-1625
1629-1659-~~1737~~-1948-1962.

u-20

1609-1615-1724-1726-~~1761~~-1780-1873-1899-1917-1932
1951-1980-~~2031~~-2048-~~2067~~-2155-2164-2168

u-21

1919-1934-1950-2002-2068-2138-~~2144~~-~~2148~~

u-16

1682
~~1667~~-1784-1871-2060-2083-2118-2137

v-17

1340-1355-1356-1382-1397-1419-1429-1441-1452-
1454-1466-1592-1755

v-18

1289-1307-~~1316~~-1324-1341-1354-1391-1415-1417-1440
~~1814~~-~~1842~~

v-19

1059-1080-1104-1120 (groupé avec le no: 1103) 1121-
1179-1291-1296-1308-1314-1325-1335-1408-1416
~~1905~~-1916-1963-1979

v-20

1635-1646-1668-1679-~~1699~~-1725-1742-1751-1752-1823
1894-2017-~~2149~~
1724

V-21	1875-1895-1963 (b) 1982
W-16	1817-1832-1861-2119
W-17	1640-1665-1681- 1743 -1776-1785-1878-1908✓1915- 1941-
W-18	1613-1637-1754-1777-1786-1879-1894-1913
W-19	1641-1647-1662-1680-1702-1753-1778-1787-1858 1877✓1893-1914-1931
W-20	1610-1614-1636-1719-1765-1779- 1788
W-21	-

V 21	1875-1895
W 16	1817-1832-1861
W 17	1640-1681-1665-1703-1743-1991 1785-
W 18	1613-1754-1777-1786. 1637
W 19	1662-1680-1647-1787-1702-1778-1753 1858-
W 20	1610-1614-1765-1779-1788

Locus	CARRÉ	No CAT	OBSERVATIONS
✓ 504 ✓	R-15	24 ² - 242 - 147 ✓	E42
✓ 506 ✓	P-17	140 ✓	v. l. v. 529.
✓ 515 ✓	P 16-17	212 - 446 - 459 - 465 = 488 ✓ 500	
516	P-17		Fosse enterrée
✓ 517 ✓	QP-17	312 ✓	
✓ 519 ✓	P-17	569 - 664 - 682 - 713 - 723 4 7 4 728 - 739 - 782 - 1132 - 17 18 1975 - 1976	V. s. v. P. 506 - 519 bis. 620.
✓ 525 ✓	O-18	170 ✓ + 227 - 234 - 235 - 248	
526	Q-17	220	
✓ 527 ✓	Q-19	239 - 243 ✓	
528	Q-18	221 - 233 - 240	
✓ 529 F	O-19	219 - 228 - 236 - 241 - 244 397 - 398	219 et 397. mélange ? 2B
✓ 531 ✓	P-15	796 ✓	
533	OP 16-17	366 - 377 - 378	
✓ 534	P-16	333 - 336 - 337 - 374 - 383 - 411 - 419 - 431 - 437 442 - 817.	
✓ 535 ✓	P 16	382 - 406 - 451 ✓	

Locus	CARRÉ	No CAT.	OBSERVATIONS
✓ 537 ✓	O-15	680 ✓ <u>306</u> 3	②
542 ✓	NM-15	621 ✓ 630 ✓ 649 ✓ 920 ✓ 932 ✓	
543 ✓	R-13	330 ✓ 343 ✓	
✓ 546	Q-16	533 ✓ 565 ✓ 567 ✓ <u>2006-2026</u>	
✓ 547 ✓	O-15-16	447 ✓ 460 ✓ 467-482 <u>1292</u> 1330 ✓ <u>1331</u> 2 3	
✓ 548 ✓	O-16	363 ✓ 548 ✓ <u>559</u> 1	
✓ 549	O-16	394-400-432-443-456 468-473	
✓ 558 ✓	M-17	389 ✓ 472 ✓ <u>491</u> 504 ✓ 521 ✓ <u>768</u> 860 ✓ <u>875</u>	
560			
✓ 561	N-19	417-425-430-439- 484-485-496-573-584 586-610-766-805-818 840-853-862-872- 887-940	mélange 2A-B ②

Locus	CARRÉ	No CAT.	OBSERVATIONS
✓ 562	N-16	416-429-461-673-730 746-752-756-775-801 871-905-911-933-934 1293-1495	
563	N. O 16-17	(427- 2) (428- 2) (441- 2)	
✓ 565 ✓	N-18	444-418-424-493-578-583- 3 3 819	
✓ 570 ✓	N-16-17	476 ✓	v. 579
✓ 573	M-18	435-487-492-505-531 551-554-522-560-570 571	
575	N-16	(498) 524-529	
✓ 576	O-19	(495) (580) (610)	
577	O.P-16	(508- 1)	
579	N-16-17	(525- 1) (538- 3) 549	v. 570
580	O-15	(537)	

Locus	CARRÉ	No CAT.	OBSERVATIONS
✓ 581 ✓	O 16	(517) - 555 ✓ 558 830 ✓ (517)	
✓ 582 ✓	OP 15	(463) - 656 778 ✓ 788 795 ✓ (463) 2 822 ✓ 1119 ✓	
584.	P-15	(566)	

Locus	CARRÉ	No CAT	OBSERVATIONS
✓ 602 ✓	M-15	606 ✓ 733	
✓ 606 ✓	N-17-18	^{624 ✓} 633 - 651 - 652 - 654 674 ✓ (a-b-c-d) 681 691 - 691 bis - 707 ✓ 719 1332 - 1476 2	
✓ 612 ✓	O-14-15	693 ✓ 702 ✓ 848 901 ✓ 4016 1390	
613	M 16-17	672 - 1468	
✓ 619 ✓	K-15	734 883 ✓ 914 ✓	
620	P-17	664 - 728 - 739 - 747 - 762 779 - 1112	V.S.V.P. 506. 513.
✓ 623 ✓	P-14	777 825 ✓ 843 835 ✓	
✓ 624 ✓	OP-14	776 - 826 ✓ 842	
✓ 625 ✓	P-14	787 - 791 ✓ 827 - 844 - 1021	

Locus	CARRÉ	No CAT	OBSERVATIONS
✓ 630 ✓ ✓ 631 ✓	Q-14 L-16.	786 ✓ 783 ✓ 1003 ✓ 1270 ✓ 769 789 ✓ 765 814 834 839 ✓	
✓ 632 ✓	L 16-17	806 - 807 - 823 839 - 850 852 (1-2-3) 863 - 864 - 866	2 B.
✓ 633 ✓	L-17	797 ✓ 812 - 841	
✓ 634 ✓	M-15	838 ✓ 857 879 ✓ 891 ✓ 921 930 ✓ 1924 - 1329	
✓ 635 ✓	L-16	813 ✓ 835 ✓ 869 ✓ 873 1388 ✓ 1404 ✓	
✓ 637 ✓	R-14	1151 ✓ 1199 1238 1278 1313 ✓ 1371 1294 1390 - 1409 1428 1498 ✓ 1564 1767 ✓ 1762 ✓ 1792 ✓	
638	R-14	1110 1849	
641	L-15	745 836 849 - 856 - 881 902 - 915 - 924 - 1189 1234 1266 - 1281 1349 - 1434	

Locus	CARRÉ	No CAT.	OBSERVATIONS.
✓ 642 ✓	M-18.	837 ✓ 861 ✓ 874 ✓ 890 ✓ 1406 ✓	
✓ 643 ✓	M-14.	883 ✓ 1253 ✓ 1273 ✓ 1274 ✓	
650.	R-16.		
✓ 651 ✓	R-14.	1020 ✓ 1028 ✓ 1038 ✓ 1047 ✓ 1181 ✓ 1227 ✓ 1803 1824 ✓ 1837 ✓	
651 bis	R-14.	1047 - 1067.	
✓ 656 ✓	R-13	1109 ✓ 1180 ✓ 1198 ✓	
✓ 657 ✓	P13-14.	1039 ✓ 1048 ✓ 1076 1095 ✓ 1137 ✓ 1148 ✓ 1161 ✓ 1168 ✓ 1196 ✓ 1568 ✓	
659 ✓	Q-13	1107 ✓	
✓ 660 ✓	Q-13.	1093 ✓ 1106 ✓ 1127 ✓ 1150 ✓ 1228 ✓	
✓ 662 ✓	Q-13	1108 ✓ 1152 ✓	
663	O 13-14	1062 ✓ 1124 ✓	Rien Conservé.

Locus	CARRÉ	No CAT.	OBSERVATIONS
✓ 664 ✓	PQ-13	1070 - 1096 ✓ 1123.	
✓ 667	QR-14-15	^{10A+} 1054 1067. 1201.	
669	R-14	1202 - 1594	
670	O-15-16	1171.	
✓ 672	OP-13	1159 (1162) (1182) (1206)	
✓ 673	P-13	(1177) (1183) (1207) (1275) (1363) (1374)	
✓ 675 ✓	L-14	1197 ✓ 1211 ✓ 1236	
✓ 676 ✓	L-14	1174 ✓ 1156 ^{1282 ✓} 1190 - 1452 (1426) (1547)	
? ✓ 681 ✓	? L-13	1172 ✓	
✓ 682 ✓	LM-13	1234 ✓ (1251) (1280) (1302) (1328) +1263	
683	L-13	1276 (Rien conservé)	
684	LM 13.		

LOCUS	CARRÉ	No	CAT.	OBSERVATIONS
✓ 686 ✓	M-13	1264 ✓ 1365 ✓		
687 ✓	M-13	1262 ✓		
681 ✓	M-13	1252 - 1372 ✓ 5		
✓ 692 ✓	LM-13	1320 ✓ 1351 ✓ 1366 ✓ 1387 ✓ 1401 ✓		
695		1593 ✓		
✓ 697	OP-12	(1338) - (1373) - 1461 - 1480 - 1491		
✓ 698 ✓	O-12	1336 ✓ 1350 ✓ 1410 ✓ (2151)		
704	V-19	4586 (Ruin conservé)		
705	M-16-17			
✓ 708 ✓	u-18-19	1600 ✓ (1601) - (1573) 2	✓	2 B
✓ 709 ✓	u-19	4548 - 1558 ✓ (1583)		2 B
✓ 710	u-18	(1527) - 1539		2 A ²
✓ 711	T-19	(1529) - (1538) - 1571 - 1587		2 - mélange
✓ 712	T-19	(1528) - (1590) - 1698 ✓ - 1706 ✓		2 A ² (2 - mélange) ⁹

Locus	CARRÉ	No CAT.	OBSERVATIONS
713	T-19.	1588	2- mélange.
714	T-19		
✓ 715	T-17.	1551-1555-1556 1576-1581 (1600)-1602-1608-1692 1705-1729-1756-1815	2 A?
✓ 716	T-18	1557-1585	2- mélange.
✓ 717	S-18	1537-1559-1618-1623-1655 1739-	2 A?
✓ 718	ST-18	1552-1572. 1600-1607-1612-1621- 1624-1628-1649-1656 1658-1657-1661-	2 B
✓ 719 + 723-724	T-17.	1577 - 1576.	2 A?
✓ 720	ST 18	1553-1574. ✓	2 B
721	H-12	1534.	
722	S-19	1575.	

Locus	CARRG	No CAT	OBSERVATIONS
✓ 723 } sur 719 } ✓ 724 }	T-17	1578.	② ^{A2} . V.S.V.P 719.
✓ 724	T-17	1580	② ^{A2} . V. 719.
✓ 726	S-19	1688 - 1707 - 1732.	2B
✓ 728	ST-18	1605-1627-1631-1584-1578	2B
✓ 729 ✓	UT-18	1674 (1-2) 1689-1691- 1582-1593 ↓ 1816-1819	2A1.
✓ 729 bis	UT-18	1691-1714-1730-1826-1828 1860.	2B. ✓
✓ 729 ter	T-17	1825-1689	2. melange. a J A
✓ 730	U-19	1591-1737.	2A1.
✓ 731	T-19	1738	
✓ 732			
✓ 733			
✓ 734	S-19	1687.	melange - 2
✓ 735 ✓	T-17	1676 ✓ 1684 ✓ (1676)	2A2