

Mur N-S
564

SITE: MUH HATTA

CARRE: N 15

LOCUS:

COUCHE:

NIVEAU:

No. CAT.	CERAMIQUE		SILEX		PIERRE	METAL	OS	Ch	Mol.	T	OBSERVATIONS
	Gardés	Jetés	Gardés	Jetés							
445	non conservé										entre sol blanc et mur 569 jusqu'à hauteur 20 mise niveau ④.
550	/	/	58	/			+				
414	3	12	-	10							
424	2	20	/	20							
433	22	17	7	20			+				avec leif conservé niveau ④
578	52	25	15	20	15		+				niveau ④
583	10	10	3	25							niveau ④
519	-	-	-	-	-	-	-				collofaj. sans crasse ④
580											

SITE: MUNHATTACARRE: N. 18

LOCUS: 565

COUCHE:

NIVEAU:

No. CAT.	CERAMIQUE		SILEX		PIERRE	METAL	OS	Ch	Mol.	T	OBSERVATIONS
	Gardés	Jetés	Gardés	Jetés							
444	non	conservé									non conservé
418	3	12	-	10	-	-					debut de locus mélange de ① et ②
424	3	20	-	20	-	-					niveau ②
493	27	28	8	20	-	-	x				terre beige compacte niveau ②
578	27	25	13	20	3		+				niveau ②
583	18	15	3	15							niveau ②
819	-	-	-	-	-	-	-				hétérofaune - Rien conservé ②
820											
	= 78	= 100									

Basin-pierres

SITE: MUNHATA

CARRE: M-18

LOCUS: 566

COUCHE:

NIVEAU:

No. CAT.	CERAMIQUE		SILEX		PIERRE	METAL	OS	Ch	Mol.	T	OBSERVATIONS
	Gardés	Jetés	Gardés	Jetés							
435	13	18	8	12							fragments de poteries et autres niveau ① et ② mélange.

SITE: MUHATTA

CARRE: M 18
H

LOCUS: Pavement
567

COUCHE:

NIVEAU:

No. CAT.	CERAMIQUE		SILEX		PIERRE	METAL	OS	Ch	Mol.	T	OBSERVATIONS
	Gardés	Jetés	Gardés	Jetés							
518	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
434	27	-	10	25	-	-	-	-	-	-	
423	13	18	8	17	-	-	*	-	-	-	Jusqu'au pavement et autour niveau ① et ② mélange.
Total: 31											

Mur N.S.

SITE: HUNHATTA

CARRE: N 15

LOCUS: 568

COUCHE:

NIVEAU:

No. CAT.	CERAMIQUE		SILEX		PIERRE	METAL	OS	Ch	Mol.	T	OBSERVATIONS
	Gardés	Jetés	Gardés	Jetés							
515	4	-	-	-	2	-	+				niveau ③ V → 0,20 sous sol blanc hauteur du mur 568. ④?
434	2+7	-	10	23	2	-					

Total: 15

Pierres.

SITE: MUNHATA

CARRE: N-15

LOCUS: 569

COUCHE:

NIVEAU:

No. CAT.	CERAMIQUE		SILEX		PIERRE	METAL	OS	Ch	Mol.	T	OBSERVATIONS
	Gardés	Jetés	Gardés	Jetés							
	5		47	22							

SITE: MUH HATTA

CARRE: H 15
17

LOCUS: Fosse
570

COUCHE:

NIVEAU:

No. CAT.	CERAMIQUE		SILEX		PIERRE	METAL	OS	Ch	Mol.	T	OBSERVATIONS
	Gardés	Jetés	Gardés	Jetés							
476	5	-	29	39	1	-	+				niveau ① ②

Total: 5

SITE: **MUNHATA** CARRE: *Q-14* LOCUS: *Petit Mur 571* COUCHE: NIVEAU:

No. CAT.	CERAMIQUE		SILEX		PIERRE	METAL	OS	Ch	Mol.	T	OBSERVATIONS
	Gardés	Jetés	Gardés	Jetés							

Petit Mur.

SITE: MUNHATA

CARRE: Q-14

LOCUS: 572

COUCHE:

NIVEAU:

No. CAT.	CERAMIQUE		SILEX		PIERRE	METAL	OS	Ch	Mol.	T	OBSERVATIONS
	Gardés	Jetés	Gardés	Jetés							
155	10	10	4	27							
157	10	10	4	27							
158	5	1	2	4							
159	1	1	1	1							
161	11	27	5	40							
162	2	2	1	1							
163	10	10	4	27							
164	2	2	1	1							
165	1	1	1	1							
166	10	10	4	27							
167	1	1	1	1							
168	10	10	4	27							

Fosse ✓

SITE: MUH HATTA CARRE: M. 18

LOCUS: 573

COUCHE:

NIVEAU:

No. CAT.	CERAMIQUE		SILEX		PIERRE	METAL	OS	Ch	Mol.	T	OBSERVATIONS
	Gardés	Jetés	Gardés	Jetés							
435	30+13	140+29	80+3	80+30							V → 0,60 au dessus du L. 573 contrôler céramique ① et ②
487	60	60	4	75	1	-	-				niveau ② V → 0,90
492	9	-	5	25	-	-	+				niveau ② V → 1,10
505	-	-	5	20	-	-	-				moitié sud jusqu'au fond niveau ②
551	23	25	9	30	-	-	+				partie supérieure au dessus couche fine niveau ②
551	7	8	1	20	1	-	+				1° levée niveau ②
554	13	14	7	25	-	-	-				2° levée niveau ②
560	5	-	-	-	-	-	-				fin niveau ②
570	1	-	7	-	1	-	+				mélange mater et vaisselle sur le sol. et fosse 573 ②-③
571	600	70	14	30	-	-	+				niv ②
522	7	-	-	-	-	-	-				V → 1,30 ① et ② ? Rectification pour dalle grise ②

Total: 501

SITE: MUPHATTA CARRE: M 17.

LOCUS: Pavage 574

COUCHE:

NIVEAU:

No. CAT.	CERAMIQUE		SILEX		PIERRE	METAL	OS	Ch	Mol.	T	OBSERVATIONS
	Gardés	Jetés	Gardés	Jetés							
539	non conservé										défalement au dessus du locus. 574. V → 1,00
550	—	—	28	—	1		+				niveau ④ ⑤

SITE: MANHATTA CARRE:

N 16.

LOCUS:

Fosse
575

COUCHE:

NIVEAU:

No. CAT.	CERAMIQUE		SILEX		PIERRE	METAL	OS	Ch	Mol.	T	OBSERVATIONS
	Gardés	Jetés	Gardés	Jetés							
498	12	34	4	9	-	-	-				niveau ① à ⑤ fosse creusée dans sol blanc.
529	+		5	30	+		+				hautes moyenne des fens de l'axe 564. niveau
524	-		11		-	-	-		1		⑤ ③
610	3	17	-	3							multigrés ②

Total: 46.

SITE:

MUH HATIA

CARRE:

0.19

LOCUS:

Fosse
576

COUCHE:

NIVEAU:

No. CAT.	CERAMIQUE		SILEX		PIERRE	METAL	OS	Ch	Mol.	T	OBSERVATIONS
	Gardés	Jetés	Gardés	Jetés							
495	7	7	18	28	✓	✓	✓				fin de la base du collier terre brune niveau ②
580	13	5	14	20							niveau ②
610	3	25	—	3							mallogé. ②
1927											
	= 23	= 37									

Total: 60

SITE: HUMHATTA CARRE: O.P. 15. LOCUS: Fosse 577 COUCHE: NIVEAU:

No. CAT.	CERAMIQUE		SILEX		PIERRE	METAL	OS	Ch	Mol.	T	OBSERVATIONS
	Gardés	Jetés	Gardés	Jetés							
508	1	—	2	—	1	—	x				niveau ② ③ ?

Total: 1.

Pierres

SITE: **MUNHATA**

CARRE: MN-19

LOCUS: 578

COUCHE:

NIVEAU:

No. CAT.	CERAMIQUE		SILEX		PIERRE	METAL	OS	Ch	Mol.	T	OBSERVATIONS
	Gardés	Jetés	Gardés	Jetés							
100	1	✓	11	35							
101	1	✓	20	19							
102	1	✓	41	20							

Fosse
579

SITE: MUHATTA

CARRE: H 15

LOCUS:

COUCHE:

NIVEAU:

No. CAT.	CERAMIQUE		SILEX		PIERRE	METAL	OS	Ch	Mol.	T	OBSERVATIONS
	Gardés	Jetés	Gardés	Jetés							
525	1	/	11	35	-	-	+				V → 0,90 1,10
538	3	/	48	14	-	-	+				niveau ③ et ④
549	/	/	41	60							Jusqu'au fond niveau ③ ④
	= 4										

Total: 4

Petite fosse.

SITE: MUNHATTA

CARRE: O 15.

LOCUS:

580

COUCHE:

NIVEAU:

No. CAT.	CERAMIQUE		SILEX		PIERRE	METAL	OS	Ch	Mol.	T	OBSERVATIONS
	Gardés	Jetés	Gardés	Jetés							
537	1	-	5	-	5	-	-	-	-	-	niveau ⑤ ④ ③
538	5	-	43	-	7	-	-	-	-	-	niveau ⑤ ④
539	-	-	42	25	-	-	-	-	-	-	niveau ⑤ ④
540	4	-	33	40	-	-	-	-	-	-	niveau ⑤ ④ ③

Total:

Fosse.

SITE: MUH HATTA

CARRE: 016.

LOCUS: 581

COUCHE:

NIVEAU:

No. CAT.	CERAMIQUE		SILEX		PIERRE	METAL	OS	Ch	Mol.	T	OBSERVATIONS
	Gardés	Jetés	Gardés	Jetés							
517	1	—	4	—	—	—	—				niveau ② et ③. fosse 581
555	5	—	49	—	1	—	—				entière biens niveau ②. ③
558	—	—	12	25							Jusqu'au biens niveau ② ③.
830	4	—	38	20	—	—	—				fosse ②? jusqu'au sol vierge.
Total:	10										

SITE: MUHHATTA

CARRE: $\begin{matrix} O \\ P \end{matrix}$ 15

LOCUS:

Fosse
582

COUCHE:

NIVEAU:

89

No. CAT.	CERAMIQUE		SILEX		PIERRE	METAL	OS	Ch	Mol.	T	OBSERVATIONS
	Gardés	Jetés	Gardés	Jetés							
463	2	25	2	15	-	-	-				niveau ①
656 ✓	1 figurine		-	-	-	-	-				Possibilité sous 582. ②-⑤ quart nord. $V \rightarrow 0,90$ ②+
778	3	-	-	22			1				
789	-	-	-	-	-	-	-				moitié OUEST. Rien conservé $V \rightarrow 1,20$
822	6	5	6	35	-	-	-				+ 1 tête de flèche. ②
795	3	-	6	20	-	-	2				②. $V \rightarrow 1,40$
1119	4	16	7	35			3				mélange de ② et ④
	= 18	= 46									

Archives de la Maison des Sciences de l'Homme Mondes.

Total: 64

TOUS DROITS RESERVES. Reproduction strictement réservée à un usage privé.

SITE: *HUMHATTA*CARRE: *Q 16*

LOCUS:

Petit Mur
583

COUCHE:

NIVEAU:

No. CAT.	CERAMIQUE		SILEX		PIERRE	METAL	OS	Ch	Mol.	T	OBSERVATIONS
	Gardés	Jetés	Gardés	Jetés							
<i>545</i>	<i>0</i>		<i>8</i>	<i>15</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>+</i>				<i>niveau ② ?</i>

SITE: MUNHATA

CARRE :

P-15

LOCUS :

Fosse
584

COUCHE :

NIVEAU :

91

No. CAT.	CERAMIQUE		SILEX		PIERRE	METAL	OS	Ch	Mol.	T	OBSERVATIONS
	Gardés	Jetés	Gardés	Jetés							
566	-	40	9	60	1						1 cong. sol et abords fosse 584 ①-②
		= 40									

Total: 40.

Archives de la Maison des Sciences de l'Homme Mondes.

TOUS DROITS RESERVES. Reproduction strictement réservée à un usage privé.

SITE : **MUNHATA**

CARRE : N-16

LOCUS : 585

COUCHE :

NIVEAU :

ave

No. CAT.	CERAMIQUE		SILEX		PIERRE	METAL	OS	Ch	Mol.	T	OBSERVATIONS
	Gardés	Jetés	Gardés	Jetés							