p. 6 Terrasse 5 (T5)

Mobilier en fer

77 T5 84 : Fragment de lame d'outil tranchant, muni d'une soie.  
Longueur : 51  
Soie : Longueur 20, section 3 X 2  
Lame : Longueur sur fil 20  
" " sur dos 35  
Largeur côté soie : 9  
" " côté pointe : 13

Terrasse 5, couche 1.

107 T5 84 : Fer de trait à monture à douille tronconique, fragmenté. Il est plié et replié ; l'entrée de la douille est manquante.  
Longueur : 92   
Douille : Longueur 26   
Section tige : 5 X 4   
Poids : 12,21 gr  
Terrasse 5, couche 1.

108 T5 84 : Fer de trait à monture à douille tronconique; celle—ci est partiellement cassée.  
Longueur : 126  
Douille : Longueur 48, diamètre à l'entrée 9  
Section tige : 5 X 4  
Poids : 16,05 gr  
Terrasse 5, couche 1.

109 T5 84 : Fer de trait à monture à douille tronconique; celle-ci est aplatie.  
Longueur : 103  
Douille : Longueur 23  
Section tige : 3, 5 X 3, 5  
Poids : 9,35 gr.  
Terrasse 5, Couche 1.

110 T5 84 : Fer de trait à monture à douille tronconique, complet.  
Longueur : 90  
Douille : Longueur 36, diamètre de l'entrée 10  
Section tige : 5 X 5  
Poids : 15,86 gr.  
Similaire au n° 7/73, 68/74, 130/65 et 221/65, type B, habitats nord; se rapporter à : 13 ans de fouilles, Grame, page 117.  
Terrasse 5, couche 1.

p. 7

1 T5 85 : Fer de trait à monture à douille tronconique, la douille est cassée.  
Longueur : 103 Section tige : 4 X 4  
Longueur restante de la douille : 20, diamètre 8  
Poids : 11, 23 gr.  
Terrasse 5, couche 2.

4 T5 85 : Fragment de fer de trait, cassé aux deux bouts. La douille est manquante, seule subsiste sa jonction avec la tige.  
Longueur : 82  
Section : 5 X 5  
Poids : 21,86 gr  
Terrasse 5, couche 2

5 T5 85 : Coin de carrier; la tête de forme circulaire a subi un martèlement, le tranchant est émoussé.  
Longueur : 125  
Diamètre de la tête : 75  
Largeur du tranchant : 62  
Poids : 1,850 kg  
Terrasse 5, sous la couche 2, sur le sol rocheux aplani de la construction.

9 T5 85 : Fragment de fer de trait, cassé aux deux bouts. La douille est manquante, seule subsiste la jonction avec la tige  
Longueur : 79  
Section : 4 X 4  
Largeur du tranchant : 62  
Poids : 9,72 gr  
Terrasse 5, couche 2.

p. 10 Terrasse 5 (T5)

Mobilier en alliage cuivreux

106 T5 84 : Boucle à double-fenêtres cintrées, d'inégales dimensions; sa forme est rectangulaire, légèrement trapézoïdale. La barrette qui reçoit l'ardillon (manquant), est massive et de section ovale; elle porte, de chaque côté de l'encoche du repos de 1'ardillon, trois incisions transversales et parallèles. La traverse centrale comporte la tige de rotation de 1'ardillon, et, de part et d'autre, des incisions convergentes dessinant un triangle incomplet.  
Dimensions : 30 X 22  
Epaisseur : Barrette repos de l'ardillon 4; autre 2.  
Poids : 8,33 gr.  
Terrasse 5, couche 1.

112 T5 84 : Bouclette à fenêtre circulaire, munie de l'ardillon;

le repos de celui-ci est marqué d'une fine incision sur la traverse distale qui est en forme de croissant. Des morceaux de métal, subsistants de part et d'autre de l'axe de rotation de 1'ardillon, témoignent probablement de l'ancienne existence d'une chape non-articulée.

Longueur : 25

Dimensions de la boucle : 21 X 18  
Poids : 4,83 gr.

Terrasse 5, couche 1.

114 T5 84 : Applique en forme d'écu décoré, représentant un animal(fauve?), dressé à gauche; deux trous pour logement de rivet, sont aménagés dans l'axe médian. La tôle est fine.  
Dimensions : 17 X 13   
Epaisseur : 0,5 à 1.  
Poids : 0,15 gr  
Terrasse 5, couche 1.

115 T5 84 : Fragment de chape rectangulaire; deux incisions

soulignent les longueurs. Deux trous pour logement de rivet presque symétriques, aménagés sur un côté.  
Dimensions : 17 X 15.  
Poids : 0,58 gr.  
Terrasse 5, couche 1.

p. 12 Terrasse 5 (T5)

Mobilier en plomb

111 T5 84 : Disque percé au centre; fusaïolle? Lest pour filet de pêche?

Diamètre : 22  
Epaisseur : 4  
Diamètre de l’orifice : 7  
Poids : 13,34 gr.

Terrasse 5, couche 1.

p. 23 Zone 7 (Z7)

Mobilier en fer

3 Z7 87 : Tige de fer de trait à monture à douille tronconique; celle-ci est est manquante, longueur : 118 Zone 7,

7 Z7 87 : Fer de trait conique, similaire au 252 T6 87.  
Longueur : 39.  
Le contour de l'entrée de la douille, est déchiré.  
Zone 7,

8 Z7 87 : Tige de clou, gros modèle, tête manquante et probablement aussi, une partie de la tige.  
Longueur : 137  
Zone 7,

19 Z7 87 : Tige de fer de trait à monture à douille tronconique; celle-ci est manquante.  
Longueur : 128  
Zone 7,

20 Z7 87 : Tige de fer de trait (fracturée) à monture à douille tronconique; celle-ci est manquante.  
Longueur : 92 Zone 7,

22 Z7 87 : Clou complet, gros modèle, à tête losangique; tige pliée. Longueur : 186  
Dimensions tête : 24 X 15 X 8 (épaisseur).  
Section tige : 9 X 8  
Zone 7,

39 Z7 87 : Fragment de fer de trait a monture a douille tronconique, la douille est fracturée, et la pointe est manquante.  
Longueur : 97   
Zone 7,

40 Z7 87 : Fragment de fer de trait à monture à douille tronconique, la tige est fracturée.   
Longueur : 90  
Douille : Longueur 47, diamètre à l'entrée 10  
Section tige : 5 X 5.  
Zone 7,

64 Z7 87 : Cale pour manche d'outil.  
Longueur : 57  
Largeur(haut) : 20, bas 5  
Section : 14 X 4.  
Zone 7,

p. 24

92 Z7 87 : Petit outil à emmanchement à soie; il peut être identifié comme un ciseau à cuir ou coupe-lanière, ref : type n° 5, figure 440, page 460, outils de bourrelier et cordonnier, les fouilles de Rougiers, Gabrielle d'Emians d'Archimbaud.   
Longueur : 62, mais la lame est fragmentée.  
Soie : Longueur 52.  
Zone 7,

97 Z7 87 : Anneau de forme rectangulaire, déformé et cassé; il peut s'agir d'un anneau coulissant pour moraillon, ref : les fouilles de Rougiers, figure 450, page 474.

Longueur : 48  
Largeur : 18  
Section : 6 X 3 à 4  
Zone 7,

1 Z7 91 : Armature; elle est faite de deux branches parallèles, disposées par un pliage dans le même sens. De forme et de longueur presque identiques, ces branches accusent un amincissement progressif, depuis une tête centrale rectangulaire, percée d'un trou central (D=5à 6), pour le logement d'un clou, qui est manquant. Deux clous à bois, disposés dans le même sens, encore en place, à tige courte et tête ronde, assuraient la fixation de l'élément inséré.

Longueur : 64. Déplié, l'objet à une longueur de 140.

Intervalle entre les branches : 15

Longueur et largeur des branches : 64, et 33 à 12

63, et 34 à 12

Diamètre de la tête des clous : 8 à 6 (clou à la tige coupée). 8 à 9 (clou à la tige complète).  
Poids : 25,15 gr  
Zone 7,

2 Z7 91 : Petite agrafe, l'extrémité d'une des branches est cassée.  
Longueur : 34   
Largeur : 8  
Section : 3 à 4  
Poids : 3,20 gr  
Zone 7,

4 Z7 91 : Fragment de lame de coutelas.

Longueur : 58  
Largeur du dos : 4 à 3, vers la pointe.  
Zone 7,

p. 25

132 Z7 87 : Moraillon prolongé d'un crochet; l'auberon est très oxydé.   
Longueur : 32; avec le crochet : 37.   
Largeur : 14 à 15.  
Zone 7.

p. 27 Zone 7 (Z7)

Mobilier en alliage cuivreux

2 Z7 87 : Boucle déformée, à fenêtre unique, et traverse-repos de l'ardillon, massive; celle-ci porte trois encoches parallèles, en travers sur le repos.  
Dimensions : 22 X 20.  
Dimensions traverse distale : 22 X : 10 (léger resserrement central).  
Epaisseur de la traverse distale : 5  
Poids : 9,24 gr.

Zone 7,

5 Z7 87 : Boucle et chape non articulée, sans ardillon.

Deux logements pour rivet sont percés dans l'axe longitudinal, et un décor marginal incisé souligne le contour. Accessoire de harnais? de bride?

Longueur : 29.

Diamètre boucle (circulaire) : 13, intérieur 8.

Dimensions chape : 17 X 8.

Poids : 2,38 gr.

Zone 7,

3 Z7 91 : Anneau légèrement ovalisé.

Diamètre extérieur : 22 à 24. Intérieur : 16 à 17.

Poids : 3,83 gr.  
Zone 7,

5 Z7 91 : Paillette quadrangulaire en tôle fine; le périmètre est polylobé, huit dont quatre saillants aux angles. Fixation par rivet central; celui-ci subsiste dans son logement, sur une longueur de 3,5.  
Dimensions : 7,5 X 8,5 X 9 X 9.  
Poids : 0,19 gr; rivet : 0,3 gr  
Zone 7,

p. 28

9 Z7 87 : Dé à jouer; disposition de la numérotation identique à celle d'aujourd'hui.  
Longueur moyenne de l'arête : 8.  
Poids : 0,97 gr  
Zone 7