

10. V. 51

KH 86

Lot. 518
512

H. 200.00

1000

4/10

N = 5.50

21/03

120-120.00

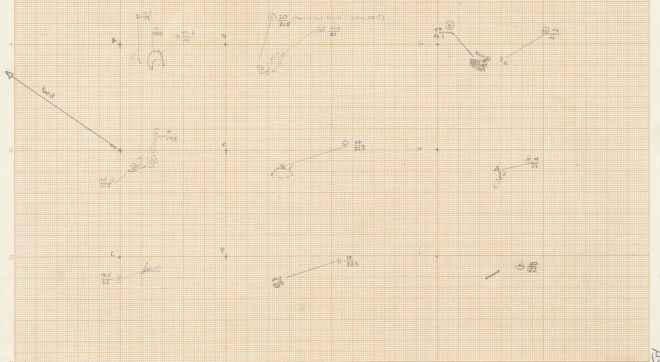
5.197-51 (514)

2.128
21.02

E = 4000

2 feuilles

↑ N



51

11.7.86

M. B. G.
2006

Ln. 518
522

M. B. G.

N. 7.50
C. 6.50

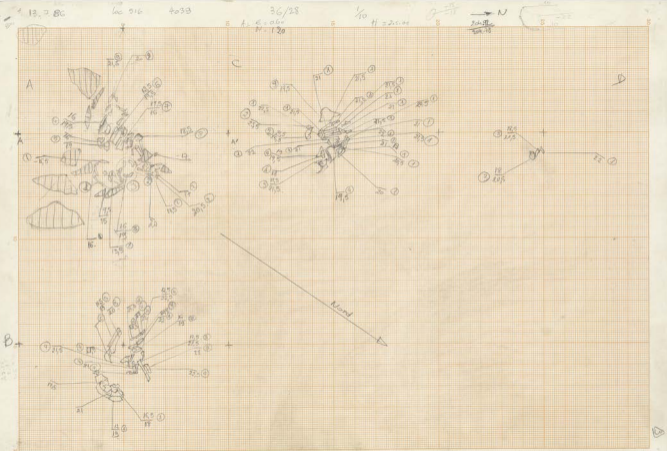
34/29.

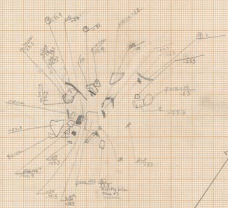
N ←

1^{re} feuille

1/2
1/2







(O) = 6 heures colorées
 OR = orange

NOTE - en dessous de la colonne il y a 4 gr de plus l'orange et un casan



Kh 86

24.7.86
39/28

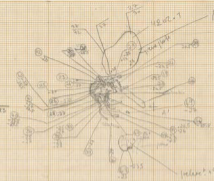
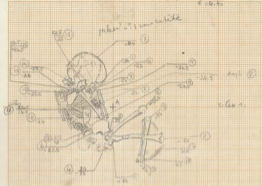
loc 530
A. 34/25 N-2.7
E-0.70

1/10

N ←

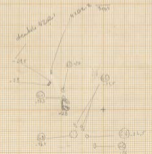
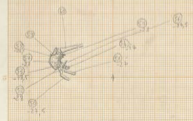
4203.

H. 26.70



- 23 : crâne
- 24 : dents
- 25 : fragments longs
- 26, 27 : fragments courts
- 28 : crâne
- 29 : crâne
- 30 : partie de 24

306
54.92



- 1 : crâne
- 2 : crâne
- 3 : crâne
- 4 : crâne
- 5 : crâne
- 6 : crâne
- 7 : crâne
- 8 : crâne
- 9 : crâne
- 10 : crâne

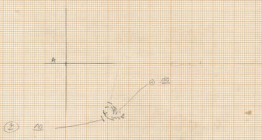
38.7 86
29 2 46

A = 1/10^e loc 586 dans 5 124 (532)

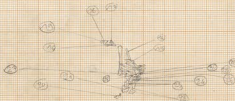
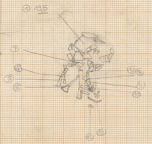
36/29
* 4350

H 20/2-132 23508

1^{re} feuille



A°



- Perforateur
- ① 14 (1ère Dédale)
 - ② 15 (2^e Dédale)
 - ③ 16 (3^e Dédale)
 - ④ 17 (4^e Dédale)
 - ⑤ 18 (5^e Dédale)
 - ⑥ 19 (6^e Dédale)
 - ⑦ 20 (7^e Dédale)
 - ⑧ 21 (8^e Dédale)
 - ⑨ 22 (9^e Dédale)
 - ⑩ 23 (10^e Dédale)
 - ⑪ 24 (11^e Dédale)
 - ⑫ 25 (12^e Dédale)
 - ⑬ 26 (13^e Dédale)
 - ⑭ 27 (14^e Dédale)
 - ⑮ 28 (15^e Dédale)
 - ⑯ 29 (16^e Dédale)
 - ⑰ 30 (17^e Dédale)
 - ⑱ 31 (18^e Dédale)
 - ⑲ 32 (19^e Dédale)
 - ⑳ 33 (20^e Dédale)
 - ㉑ 34 (21^e Dédale)
 - ㉒ 35 (22^e Dédale)
 - ㉓ 36 (23^e Dédale)
 - ㉔ 37 (24^e Dédale)
 - ㉕ 38 (25^e Dédale)
 - ㉖ 39 (26^e Dédale)
 - ㉗ 40 (27^e Dédale)
 - ㉘ 41 (28^e Dédale)
 - ㉙ 42 (29^e Dédale)
 - ㉚ 43 (30^e Dédale)
 - ㉛ 44 (31^e Dédale)
 - ㉜ 45 (32^e Dédale)
 - ㉝ 46 (33^e Dédale)
 - ㉞ 47 (34^e Dédale)
 - ㉟ 48 (35^e Dédale)
 - ㊱ 49 (36^e Dédale)
 - ㊲ 50 (37^e Dédale)
 - ㊳ 51 (38^e Dédale)
 - ㊴ 52 (39^e Dédale)
 - ㊵ 53 (40^e Dédale)
 - ㊶ 54 (41^e Dédale)
 - ㊷ 55 (42^e Dédale)
 - ㊸ 56 (43^e Dédale)
 - ㊹ 57 (44^e Dédale)
 - ㊺ 58 (45^e Dédale)
 - ㊻ 59 (46^e Dédale)
 - ㊼ 60 (47^e Dédale)
 - ㊽ 61 (48^e Dédale)
 - ㊾ 62 (49^e Dédale)
 - ㊿ 63 (50^e Dédale)

No 7 86

publié

538 (2)

545 (4406)

1/5

Long 55/27

A: M. 150
C. 450

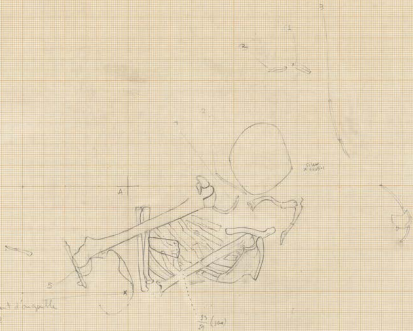
H:

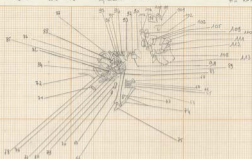
avant d'insérer

2

25 (100)
25

Schéma 1 17
Schéma 2 175





102: 20,5

103: 20 (sup); 20,5 (inf)

104: 20,5 (sup); 21 (inf)

105: 20,5

106: 21

107: 20,5

108: 21 (sup); 21,5 (inf)

109: 20,5

110: 21

111: 21

112: 21

113: 20,5 (sup); 21 (inf)

20 (sup); 21 (inf)

114: 21,5

115: 21

116: 21,5

117: 21

118: 20,5 (sup); 21 (inf)

119: 20,5 (sup); 21 (inf)

120: 21

121: 21

122: 21 (sup); 20,5 (inf)

20,5 (sup); 21 (inf)

123: 20,5

124: 21 (sup); 21 (inf)

A
C 450

63: 20,5 (sup); 18,5 (inf)

64: 20 (sup); 19,5 (inf)

65: 20,5 (sup); 21 (inf)

66: 20,5 (sup); 21 (inf)

67: 20,5 (sup); 21 (inf)

68: 20,5 (sup); 21 (inf)

69: 18,5

70: 18,5

71: 18,5

72: 17,5 (sup); 18 (inf)

73: 18,5

74: 18,5 (sup); 20,5 (inf)

75: 18,5 (sup); 20 (inf)

76: 18,5

77: 18

78: 18,5 (sup); 19 (inf)

79: 20 (sup); 19,5 (inf)

80: 20 (sup); 20 (inf)

81: 18,5 sans partie sur le plan (crista)

82: 20

83: 20

84: 20 (sup); 18,5 (inf)

85: 20 (sup); 18,5 (inf)

86: 20

87: 20,5 (sup); 20 (inf)

88: 20

89: 20,5

90: 21

91: 21,5

92: 22

93: 22

94: 21,5

95: 21

96: 20,5

97: 21

98: 20,5

99: 21

100: 21,5

101: 20

5/8/86

N ←

ln 549 de S. 123
(4406)

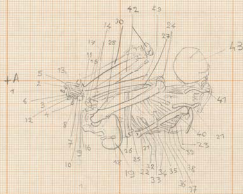
1/10

carte 35/28

A. N. 200
C = 430

H = 25.81

209.10

4
1cm feuille①
(3 feuilles)

1	22	36	22,5 (post) 28,5 (ant)
2	22	37	27,5 (post) 28 (ant)
3	23,5 (dist) 22,5 (post)	38	27
4	28,5 (dist) 27 (post)	39	27 (post) 28,5 (ant)
5	20,5	40	29,5
6	19 (dist) 20,7 (post)	41	31 (dist) 24 (ant)
7	22,5 (dist) 24 (post)	42	22,5 (post) 24,5 (dist)
8	23,5 (dist) 25 (post)	43	27 (ant) 26,5 (post)
9	25		27,5 (dist) 26 (ant)
10	26	44	
11	25,5	45	
12	23 (dist) 27 (post)	46	
13	27,5 (dist) 26 (post)	47	
14	26	48	
15	27 (ant) 26,5 (post)	49	
16	24,5 (ant) 25 (post)	50	
17	22,5		
18	23,2 (dist) 22,5 (post)		
19	23 (ant) 27 (sup) 27 (ext) 28,5 (int)		
20	humerus / coracoide / scapula / pectoralis		
21	24,5 (ant) 30 (dist)		
22	27,8 (dist) 28,5 (post)		
23	25 (sup) 28,5 (int)		
24	32 (dist) 30,5 (post)		
25	32,5 (dist) 22,5 (post)		
26	32 (dist) 37,5 (post)		
27	25,5 (dist) 33,5 (post)		
28	37 (dist) 39 (post)		
29	28 (dist) 32,5 (post)		
30	26 (dist) 21,5 (post)		
31	28,5 (post) 22,5 (ant)		
32	29 (post) 37,5 (ant)		
33	30,5		
34	30,5		
35	30 (post) 33 (ant)		

7/8/86

N. d. - loc 538 - quadrat = 4409

No. 1.00
E. A.S.

H = 205,70

1/8

A. B. in

A

20

20

20

1 44,5 (pout) 25 (dent)
 2 44,7
 3 45
 4 40,5 (pout) 35 (dent)
 5 45,7
 6 41,5 (pout) 48 (dent)
 7 43,5 (pout) 42 (dent)
 8 43
 9 43
 10 45
 11 45
 12 45
 13 45,5
 14 45,0 (pout) 43,5 (dent) 41,5 (dent) 41 (dent)
 15 45 (pout) 42,5 (dent) 41,5 (dent) 41,5 (dent)
 16 43,5 (pout) 44 (dent)
 17 42 (pout) 43,5 (dent)
 18 45 (pout) 42,5 (dent)
 19 43
 20 40,5 (pout) 47 (dent)
 21 48,5 (pout) 47,5 (dent)
 22 48,5 (pout) 47 (dent)
 23 49,5 (pout) 47 (dent)
 24 49,5 (pout) 47 (dent)

Nord

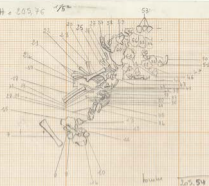
25 49 (pout) 47 (dent)
 26 40
 27 20,5 (pout) 20 (dent)
 28 24
 29 44,5 (pout) 47 (dent)
 30 49,5
 31 49,5 (pout) 47 (dent)
 32 48 (pout) 47 (dent)
 33 42 (pout) 46,5 (dent)
 34 47
 35 41,5 (pout) 43 (dent)
 36 48,5 (dent) 45,5 (pout)
 37 48,5
 38 43
 39 43,5 (pout) 43 (pout)
 40 48,5
 41 20
 42 20
 43 20
 44 20
 45 20,5
 46 20,5

47 20
 48 20
 49 24
 50 49,5
 51 20,5
 52 20
 53 27 (dent) 26,5 (pout)
 54 29,5
 55 23,5
 56 24 (dent) 24 (pout)
 57 24 (dent) 20,5 (pout)
 58 20
 59 20,5
 60 21
 61 25 (dent) 27 (pout)
 62
 63
 64

boule

205,54

19
 16 16



7 18 186

S-V

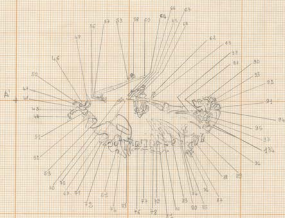
loc 545 plan S. 125
(4406)

1/10

carré 75/78

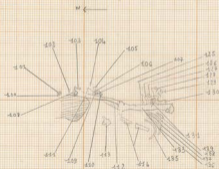
N° 20781

gare ferro. ①

A. N° 700
6. 1. 1930

44	23 (pau)	23 (dist)	84	33 (ant)	23 (pot)
45	24 (pau)	23,5 (dist)	85	34,5	
46	25 (pau)	24,5 (dist)	86	35 (ant)	30 (pot)
47	26		87	36 (ant)	28,5 (pot)
48	26		88	37,5	
49	28		89	38,5	
50	26 (ant)	25 (ant)	90	39	
51	25 (pau)	25,5 (dist)	91	39	
52	22 (ant)	26,5 (ant)	92	39	
53	23,5 (pot)	26 (ant)	93	39,5	
54	fragments au point de départ		94	39,5	
55			95	39	
56	28 (pau)	29 (dist)	96	39	
57	28		97	39,5	
58	28,5		98	39,5	
59	28		99	39,5	
60	25 (pau)	27 (dist)	100	39,5	
61	30		101	39	
62	32,2		102	39,5	
63	35,5				
64	38,5				
65	28 (pau)	27 (dist)			
66	27 (pau)	25 (dist)			
67	29 (pau)	23,5 (dist)			
68	24 (pau)	23 (dist)			
69	34,5				
70	34,5				
71	33 (sup)	23 (ant)			
72	32				
73	32,5 (ant) 32 (ant)	32,5 (ant) 32 (ant)			
74	32 (sup)	30 (sup)			
75	23 (sup)	30 (sup) 22 (ant) 20 (ant)			
76	33,5				
77	33,5				
78	34				
79	34 (ant)	30 (pot)			
80	30				

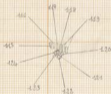
préfixement d' sous base (n° 75)



400	28,5
401	28
402	32
403	30 (dent) 30,5 (pneu)
404	30
405	34
406	34 (dent) 34,5 (pneu)
407	32
408	32 (dent) 34,5 (dent)
409	34,5 (dent) 33 (pneu)
410	32,5
411	34,5 (pneu) 34,5 (dent)
412	28,5 (dent) 36 (pneu)
413	36
414	34,5 (pneu) 34,5 (dent)
415	32
416	32
417	30,5
418	32
419	33 (pneu) 34 (dent)
420	34
421	30,5
422	34,5
423	35
424	34
425	32
426	30,5
427	30,5
428	30
429	28,5
430	29,5
431	29,5
432	29,5
433	27 (pneu) 36,5 (dent)
434	25,5 (pneu) 20 (dent) 28 (dent) 29 (dent)
435	32
436	34 (pneu) 34,5 (dent)
437	20 (pneu) 22 (dent)

438	30,5
439	34

438 - 30,5
439 - 34



Dent de la main gauche

Mandibule et maxillaire

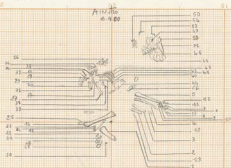
13.8.86

loc 557
date 9-1-88

26/87

4629

L-205.20

A 11/130
a 400caveable 205.05
204.99

sol à 205.14

1	17	53	-13 (part) 20 (ent)
2	15	60	-13 (part) -13.5 (ent)
3	16	66	-13.5 (part) -13.5 (ent)
4	-14 (part) -13.5 (ent)	62	-13 (part) -13 (ent)
5	16 (part) -13.5 (ent)	68	-13.5
6	13.5	64	20
7	13.5	65	-17 (inf) -18 (sup)
8	13.5	66	-17 (inf) -18.5 (sup)
9	13.5	67	-16.5
10	13.5	68	16.5
11	13.5	69	14.5
12	13.5	70	14.5
13	17	71	18.5
14	18.5 (part) -14 (ent)	72	18.5
15	20.5 (part)	73	18.5
16	20.5 (part)	74	18.5
17	13.5	75	13.5 (non portée sur le plan)
18	17	76	-13.5
19	17	77	
20	17.5	78	
21	18	79	
22	18	80	
23	18.5		
24	18		
25	18		
26	18		
27	18.5		
28	18.5		
29	18		
30	20		
31	20		
32	19		
33	19		
34	18		
35	18		
36	18.5		
37	13 (part) 20 (ent)		
38	20		

N^o 1986
19 8 86

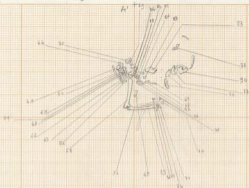
loc 557
name G.182

1/5

24/27

2^e feuille

4629



54	22,5 (pout)	2,3 (dist)
55	2,3 (pout)	2,2 (dist)
56	2,3 (pout)	2,5 (dist)
64	2,0 (pout)	2,1 (dist)
61	2,0 (pout)	2,5 (pout)
62	20,5	
63	20,5 (aut)	2,0 (pout)
64	19,5	
65	22,5 (pout)	
66	22 (aut)	20,5 (pout)
67	21,5 (aut)	2,1 (pout)
68	21	
69	21	
70	21,5	
71	21,5	
72	22,5 (dist)	2,0 (pout)
73	22	
74	21,5	
75	21,5 (pout)	20,5 (aut)
76	21,5	
77	21	
78	21	
79	19,5	
80	2,0 (pout)	2,2 (aut)
81	2,0 (pout)	20,5 (aut)
82	21	
83	20	
84	21,5 (aut)	19,5 (pout)
85	20	
86	20,5 (aut)	21,5 (aut)
87	20,5 (pout)	2,1 (aut)
88	22	
89	20,5	

LES PAPIERS CANSON - FRANCE

KA 1926
18880

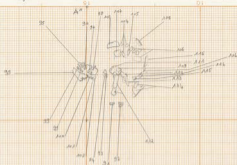
loc 554
Janv 5172

1/2

N → 39/79

4629

zone finale



51 : 25
52 : 23
53 : 24,5
54 : 23,5
55 : 24,5
56 : 20,5
57 : 20
58 : 21,5
59 : 21,5
600 : 20,5
101 : 21
102 : 21,5
103 : 21
104 : 21,5
105 : 21,5
106 : 21,5
107 : 22
108 : 21
109 : 23
110 : 22,5
111 : 22,5
112 : 23 (part) , 22,5 (part)
21 (total)
113 : 23,5 (part) , 21 (total)
114 : 22
115 : 22,5
116 : 22 (total) , 24 (total)
117 : 21,5 with part in 2 plan (hangar)
118 : 21,5 idem

20/8/86

N° 5224
Touche 922 de S. 124

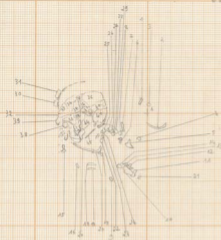
A. 56/29.

N. 030
G. 140

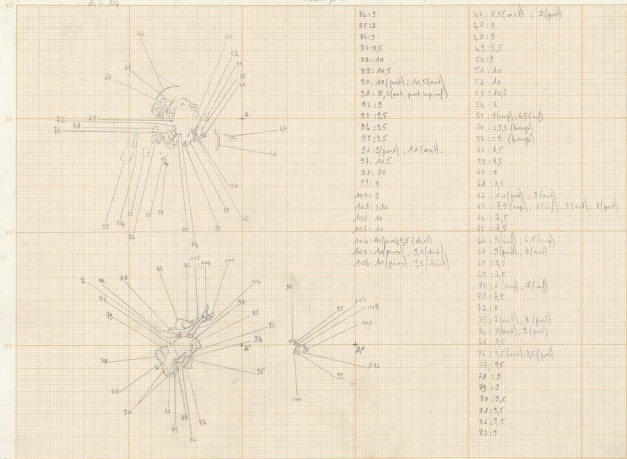
N ←

1/8

H = 205,12

1^{re} famille3506
205.02

38.2	1.0
39.15(amb), 6.5(amb)	2.10(amb); 10.5(amb)
40.25(amb), 3.5(amb)	3.3
41.32	6.10.5
42.3.5	5.3
43.3.5	6.2.5
44.2.5(amb), 3(amb)	7.9.5
45(amb); 3(amb)	8.9.5
46.2.5	9.12.5
	10.9.5
	11.10
	12.9.5
	13.9.5
	14.9.5
	15.8
	16.9
	17.11
	18.10
	19.3.5
	20.0.5(amb), 2(amb)
	21.9.5
	22.10
	23.10
	24.3.5
	25.10
	26.3.5
	27.10
	28.10
	29.10(amb), 10(amb)
	30.6
	31.6.5
	32.6
	33.6(amb); 7(amb)
	34.3(amb); 3.5(amb)
	35.3
	36.1.5(amb), 2.5(amb)
	37.8(amb); 3(amb)
	38.4.5(amb); 6.5(amb)



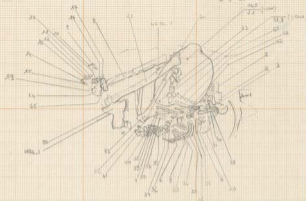
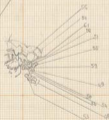
19/3/86

Isola 508
dama 9.24 (sans radier)

L155

36/39

N=205,16

1/10^e1^{ère} femelle (3 femelles)A. V. 0.50
G. 0.5030% st
204.80

peulement n°1 sans bassin
peulement n°1 sans pied droit
peulement n°2 sans radier

1-10	1-24
11-131	2-86
12-15	3-22,5
13-106,5	4-85
14-36	5-94
15-105,5	6-34
16-2 (part), 14 (ant)	7-33
17-22,5 (part), 25,5 (part)	8-27 (ant), 20 (part)
18-25,5	9-26,5 (ant), 22 (part)
19-26	10-27 (ant), 23,5 (part)
20-26	11-25,5 (ant), 25,5 (part)
21-26	12-26,5 (ant), 26,5 (part)
22-23	13-26,5 (ant), 27,5 (part)
23-24	14-26,5 (ant), 28,5 (part)
24-24	15-27 (ant), 28,5 (part)
25-24,5	16-22
26-26,5	17-23
27-26	18-27,5 (ant), 27,5 (part)
28-27,5	19-28,5 (ant), 27,5 (part)
29-48	20-28,5
30- sans radier, sans bassin	21- 31 (ant), 28,5 (part)
31-27	22-33
32-28	23-23,5 (ant), 29 (part)
33-28	24-23 (ant), 30,5 (part)
34-26 (ant), 26 (part)	25-27,5 (ant), 29,5 (part)
35-26,5	26-27,5 (ant), 30,5 (part)
	27-26 (ant, part)
	28-24 (ant), 25 (ant)
	29-24,5
	30-24
	31-24,5
	32-30 (ant), 30 (ant)
	33-26,5 (part), 31 (ant)
	34-24,5 (part), 31 (ant)
	35-24,5 (part), 33,5 (ant)
	36-34
	37-24
	38-33
	39-36,5 (ant), 31,5 (part)

24/8/86

→ l'oiseau 558 Adam S-124

6155

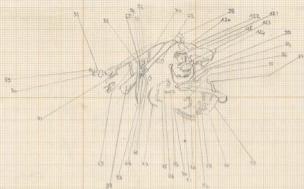
+

1100

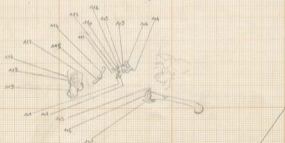
N-705, 16

gros becille
(3 exempl.)

1/10



35 : (craie)	66 : 35
35,5 (un rayon perpendiculaire à)	67 : 35
37 : 35,5 (un rayon), 21 (diam)	68 : 34,5 (diam), 13 (diam)
38 : 33	69 : 34,5 (diam), 14 (diam)
39 : 34 (diam ext., 18 (diam int.))	70 : 31 (diam), 15,5 (diam)
36 : (rayon) - 34	71 : 30
34 (18 (diam int.))	72 : 24
400 : non mesuré sur le gilet	73 : 24,5
401 : 34,5 (diam), 38 (diam)	74 : 25 (diam - part)
402 : 24,5 (diam), 37 (diam)	75 : 25 (diam - part)
403 : 36,5	76 : 24,5
404 : 25	77 : 24 (diam), 25,5 (diam)
405 : 25,5	78 : 25
406 : 25,5	79 : 25
407 : 25,5	80 : 25 (diam ?), 24 (diam)
408 : 25	81 : 25 (diam), 24 (diam)
409 : 24	82 : 25 (diam), 24 (diam)
410 : 24	83 : 25,5 (diam - part)
411 : 24	84 : 23,5 (diam), 24 (diam)
412 : 24	85 : 25
413 : 23,5	86 : 25 (diam) : 24 (diam)
414 : 24 (diam), 20 (diam)	87 : 24 (diam) : 23 (diam)
415 : 21	88 : 24,5
416 : 20	89 : 25 (diam), 19 (diam)
417 : 23,5	90 : 23
418 : 27	91 : 24,5
419 : 24 (diam), 12,5 (diam)	92 : 21 (diam), 22,5 (diam)
420 : 26 (diam), 23,5 (diam)	93 : 25 (diam), 23 (diam), 24 (diam)
	24,5 (diam - radius)
	24 : 24,5
	25 : 25
	26 : 25 (diam) et 1
	27 : 24 (diam) : 24 (diam) : 24 (diam)
	28 : 24 (diam) : 24 (diam) : 24 (diam)
	29 : 24 (diam) : 24 (diam) : 24 (diam)
	30 : 24 (diam) : 24 (diam) : 24 (diam)
	31 : 24 (diam) : 24 (diam) : 24 (diam)
	32 : 24 (diam) : 24 (diam) : 24 (diam)
	33 : 24 (diam) : 24 (diam) : 24 (diam)
	34 : 24 (diam) : 24 (diam) : 24 (diam)
	35 : 24 (diam) : 24 (diam) : 24 (diam)



Adapt

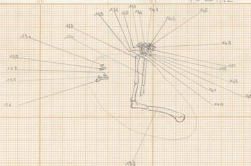
26/12/92

Journées 588
des 9. 11.4 (samedi) 36/83 6655

attention → H = 204.92

1/10

3 ans - femles (3 femles)



H = 705.76

- 114 - 25.5
- 121 - 30
- 117 - 31.5
- 115 - 31.5
- 116a - 32
- 121 - non-pâté sur 5. flu. 33
- 117 - 22 (pâté); 38 (dent)
- 133 - 38 (pâté); 33 (dent)
- 114 - 58 (pâté); 21.5 (dent)



H = 204.92

- 115 - 4.5
- 116 - 4.5 (pâté); 4.5 (dent)
- 117 - 4.5 (pâté); 3.5 (dent)
- 118 - 4
- 119 - 2
- 120 - 9.5
- 121 - 4.5 (pâté); 4.5 (dent)
- 122 - 4.5 (pâté); 4.5 (dent)
- 123 - 7.5
- 124 - 7.5
- 125 - 5.5 (pâté); 4.5 (dent)
- 126 - 5 (pâté); 4.5 (dent)
- 127 - 4 (pâté); 3 (dent)
- 128 - 2.5 (pâté); 5 (dent)
- 129 - 4
- 130 - 4.5
- 131 - 2
- 132 - 5