

Parc National de l'Upemba
Station de Lusanga .

Annexe au rapport du Secteur Nord du PNU.
pour le mois de Mars 1959.

Relevé des feuilles d'observation de la Faune. Mois de

Mars 1959

I

| Dénomination | | | secteur | | | | | | | | | | Total | |
|--------------------------------|---------|----|---------|---------|---------|----------|--------|---------|-------|---------|---------|----|-----------|---------|
| | | | MISUBUN | MEMBAND | MUHOMBE | MABWE | SANGA | KALILI | PINGA | LUSINGA | FULBWE | | | |
| ELEPHANTS TEMBO | ADULTES | M | 17 | | 1 (16) | 11 (158) | 1 (11) | 2 (6) | | | | | | 20 (21) |
| | | F | 21 | | | 30 | 1 | | | | | | | 122 |
| | JEUNES | M | 2 (13) | | | 3 | 2 | 6 | | | | | | 3 |
| | | F | 2 | | | 14 | | | | | | | 2 (21) | |
| | GRUPE | AD | 17 | | 29 | | 14 | 13 | | | | | 16 | |
| | | J | | | 2 | | | | | | | | 103 | |
| BUFFLES MBOGO | ADULTES | M | 20 | 9 | 51 | 18 (123) | 9 | 6 | | 17 | 51 | | 21 | |
| | | F | 59 | 14 | | 133 | | | | 47 | 50 | | 138 (160) | |
| | JEUNES | M | 7 (16) | 7 | | 2 | | | | 2 | | | 286 | |
| | | F | | 14 | | 1 | 1 | | | 1 (5) | 12 (9) | | 9 | |
| | GRUPE | AD | 152 | 38 | 70 | 7 | 18 | | | | 12 (4) | | 25 (31) | |
| | | J | | | 14 | | | | | | 72 | | 33 (4) | |
| HIPPOPOTAMES KIBOKO | ADULTES | M | 4 | | 1 | | | | | | | | 4 (1) | |
| | | F | | | | | | | | | | | 4 | |
| | JEUNES | M | | | | | | | | | | | 2 | |
| | | F | | | | | | | | | | | | |
| | GRUPE | AD | | | | | | | | | | | | |
| | | J | | | | | | | | | | | | |
| ELANDS NSEFU | ADULTES | M | 9 | 8 | 3 (2) | 14 (102) | 2 (5) | 2 (1) | | | 17 | 18 | 67 (110) | |
| | | F | 21 | 14 | 1 | 72 | | 2 | | 36 | 19 | | 168 | |
| | JEUNES | M | 1 (1) | 4 | | 1 | | | | 2 | | | 8 | |
| | | F | 5 (3) | 6 | | 1 | | 1 | | 27 (5) | 10 (4) | | 25 (72) | |
| | GRUPE | AD | 33 (3) | 10 | | 2 | | | | | 1 | | 16 (3) | |
| | | J | 17 | 34 | 21 | | 15 | 17 | | | 104 | | 228 | |
| LIONS SIMBA | ADULTES | M | | | 1 | | | 2 (1) | | | 1 | | 2 (3) | |
| | | F | | | | | | | | | 2 | | 2 | |
| | JEUNES | M | | | | | | | | | 1 (2) | | | |
| | | F | | | | | | | | | | | | |
| | GRUPE | AD | | | | | | | | | | | | |
| | | J | | | | | | | | | | | | |
| ANTILOPES CHEVALLINES TENGU | ADULTES | M | 15 | 13 | 5 (6) | 11 (102) | | 17 (17) | | 51 (1) | 41 | | 119 (126) | |
| | | F | 11 | 20 | 1 | 72 | | 2 (6) | | 94 | 45 | | 178 (6) | |
| | JEUNES | M | 3 (2) | 11 | | 1 | | 1 | | 6 | | | 22 (2) | |
| | | F | 5 (13) | 9 | | | | | | 26 (4) | 18 (3) | | 58 (21) | |
| | GRUPE | AD | 33 (3) | 18 | | 1 | | | | 20 | 8 (2) | | 50 (3) | |
| | | J | 56 | 73 | 87 | | | | | | 21 | | 237 | |
| | | J | | | 16 | | | | | | | | 16 | |
| BUBALES KONDJI | ADULTES | M | 32 | 13 | 9 | 11 (60) | 1 (11) | 3 (9) | | 22 | 34 (1) | | 128 (81) | |
| | | F | 52 | 20 | 5 | 62 | | 3 | | 57 | 31 | | 220 | |
| | JEUNES | M | 1 | 10 | | 1 | | | | 2 | | | 11 | |
| | | F | 6 (19) | 14 | | | 1 | 1 (3) | | 4 | 14 (10) | | 42 (41) | |
| | GRUPE | AD | 74 (6) | 26 | | 1 | | 1 | | 7 (8) | | | 39 (6) | |
| | | J | | 41 | 80 | | 13 | | | 23 | 38 | | 249 | |
| | | J | | | 10 | | | | | | | | 10 | |
| LÉPREUX PUNDA | ADULTES | M | 17 | 8 | 6 | | | | | 123 | 62 | | 216 | |
| | | F | 19 | 8 | 5 | | | | | 183 | 44 | | 259 | |
| | JEUNES | M | | 6 | | | | | | 10 | | | 16 | |
| | | F | 5 (7) | 6 | | | | | | 23 (10) | 19 (3) | | 53 (20) | |
| | | F | 7 | 10 | | | | | | 18 | | | | |

Ce secteur dépend de la station sud.

| | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|---------|----|--------|----|-------|----------|--------|-------|----|---------|---------|-----------|--------|
| TEMBO | JEUNES | M | 2 (13) | - | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 (21) |
| | GROUPE | AD | 24 | - | 29 | - | 14 | 13 | - | - | - | 16 | 103 |
| BUFFLES | ADULTES | M | 50 | 9 | 51 | 18 (123) | 9 | - | 6 | 17 | 51 | 138 (160) | 2 |
| | | F | 59 | 17 | - | 133 | - | - | - | 47 | 50 | 286 | 2 |
| | | FP | - | 5 | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 9 | 2 |
| MBOGO | JEUNES | M | 1 (16) | 7 | - | 1 | - | 1 | - | 1 (5) | 12 (9) | 25 (31) | 9 |
| | GROUPE | AD | 152 | 38 | 10 | 7 | - | 18 | - | - | 12 (4) | 33 (4) | 380 |
| | | J | - | - | 14 | - | - | - | - | - | 72 | 14 | 14 |
| HIPOPOPTAMES | ADULTES | M | 4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 (1) |
| | | F | 4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4 |
| | | FP | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| KIBOKO | JEUNES | M | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | GROUPE | AD | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | J | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ELANDS | ADULTES | M | 9 | 8 | 3 (2) | 14 (102) | 2 (5) | 2 (1) | - | 17 | 18 | 64 (110) | - |
| | | F | 21 | 14 | 1 | 72 | - | 2 | - | 36 | 19 | 168 | - |
| | | FP | 1 (1) | 4 | - | 1 | - | - | - | 2 (5) | - | 8 | - |
| NSEFU | JEUNES | M | 5 (3) | 6 | - | 1 | - | 1 | - | 27 | 10 (1) | 15 (12) | - |
| | GROUPE | AD | 3 (3) | 10 | - | 2 | - | - | - | - | 1 | 16 (3) | - |
| | | J | 17 | 34 | 21 | - | 15 | 17 | - | - | 104 | 228 | - |
| | | J | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| LIONS | ADULTES | M | - | - | - | - | - | 2 (1) | - | 1 | - | 2 (3) | - |
| | | F | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - |
| | | FP | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SIMBA | JEUNES | M | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | GROUPE | AD | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | J | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ANTILOPES CHEVALLINES | ADULTES | M | 15 | 13 | 5 (6) | 14 (102) | - | - | 17 | 51 (1) | 41 | 149 (126) | - |
| | | F | 11 | 20 | 1 | 72 | - | 2 (6) | - | 97 | 25 | 178 (6) | - |
| | | FP | 3 (2) | 11 | - | 1 | - | 1 | - | 6 | - | 22 (2) | - |
| TENGU | JEUNES | M | 5 (13) | 9 | - | - | - | - | - | 26 (1) | 18 (3) | 58 (21) | - |
| | GROUPE | AD | 3 (3) | 18 | - | 1 | - | - | - | 20 | 8 (2) | 50 (3) | - |
| | | J | 56 | 73 | 87 | - | - | - | - | - | 21 | 237 | - |
| | | J | - | - | 16 | - | - | - | - | - | - | 16 | - |
| BUBALES | ADULTES | M | 32 | 13 | 9 | 14 (60) | 1 (17) | 3 (1) | - | 22 | 34 (1) | 128 (81) | - |
| | | F | 52 | 20 | 5 | 62 | - | 3 | - | 47 | 31 | 220 | - |
| | | FP | 1 | 10 | - | 1 | - | - | - | 2 | - | 14 | - |
| KONDJI | JEUNES | M | 6 (19) | 14 | - | - | - | 1 (3) | - | 4 | 14 (10) | 42 (41) | - |
| | GROUPE | AD | 1 (6) | 26 | - | 1 | - | 1 | - | 7 (8) | - | 39 (6) | - |
| | | J | 74 | 71 | 80 | - | 13 | - | - | 23 | 38 | 199 | - |
| | | J | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | 10 | - |
| KEBRES | ADULTES | M | 17 | 8 | 6 | - | - | - | - | 123 | 62 | 216 | - |
| | | F | 19 | 8 | 5 | - | - | - | - | 183 | 44 | 159 | - |
| | | FP | - | 6 | - | - | - | - | - | 10 | - | 16 | - |
| PUNDA | JEUNES | M | 5 (7) | 6 | - | - | - | - | - | 23 (10) | 19 (3) | 53 (20) | - |
| | GROUPE | AD | 7 | 10 | - | - | - | - | - | 18 | 17 | 46 | - |
| | | J | 116 | 40 | 80 | - | - | - | - | 95 | 64 | 395 | - |
| | | J | - | - | 16 | - | - | - | - | - | - | 16 | - |

Ce tableau dépend de la station Sud.

Relevé des feuilles d'observation de la faune. Mois de MARS 1959 II

| Dénomination | | | Secteur | Secteur | Secteur | Secteur | Secteur | Secteur | Secteur | Secteur | Secteur | | |
|----------------------|---------|----|----------|-----------|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---|----------|
| | | | MISUBILI | MEMA WANA | MUNYONYE | MALYSSE | SANGA | KALUI | PINGA | LUSINGA | FULBWE | | Total |
| POTAMOCHERES | ADULTES | M | 14 | 5 | 10 (1) | 22 (16) | 6 (2) | 2 (12) | | 15 | 21 | | 95 (34) |
| | | F | 20 | 8 | 3 | 46 | 12 | 2 | | 23 | 19 | | 133 |
| | | FP | - | 4 | - | 2 | - | - | | - | 1 | 1 | 17 |
| NGURUNGE | JEUNES | M | 5 (17) | 3 | - | 9 (6) | - (1) | 3 | | 17 | 10 | | 47 (37) |
| | | F | 5 | 5 | - | 9 (1) | - | 3 | | 7 | 7 | | 36 (1) |
| | GRUPE | AD | 14 | 55 | 16 | - | - | - | | 8 | - | | 93 |
| | | J | - | - | 5 | - | - | - | | 2 | - | | 7 |
| ANTILOPES NOIRES | ADULTES | M | 27 | 5 | 1 (16) | 6 (82) | 4 (6) | 4 (6) | | 17 | 22 | | 89 (110) |
| | | F | 47 | 7 | - | 56 | 4 | 3 | | 44 | 23 | | 184 |
| | | FP | 6 (3) | 2 | - | 1 | - | - | | 2 | - | | 17 |
| FUMBWE | JEUNES | M | 2 (17) | 1 | - | 2 | - (1) | 3 | | 2 | 1 (2) | | 17 (29) |
| | | F | 1 | 2 | - | 5 | - | 3 | | 1 (1) | - | | 18 (6) |
| | GRUPE | AD | 68 | 25 | 26 | - | - | 3 (6) | | 1 (1) | 36 (7) | | 155 (73) |
| | | J | - | - | 2 | - | - | - | | - | - | | 2 |
| WATERBUCKS | ADULTES | M | 14 | - | 11 (22) | 9 (71) | 8 | - (3) | | - | - | | 42 (96) |
| | | F | 20 | - | 10 | 16 | 13 | - | | - | - | | 89 |
| | | FP | - | - | - | 1 | - | - | | - | - | | 1 |
| KONDOLO | JEUNES | M | 1 (8) | - | - | 2 | 2 (5) | - | | - | - | | 5 (13) |
| | | F | - | - | - | - | - | - | | - | - | | - |
| | GRUPE | AD | 21 | - | 19 | - | - | - | | - | - | | 40 |
| | | J | - | - | 25 | - | - | - | | - | - | | 2 |
| PHACOCHERES | ADULTES | M | 17 | 8 | 11 (20) | 8 | 6 (2) | 3 (8) | | 19 | 27 | | 99 (61) |
| | | F | 31 | 11 | 6 | 39 | 12 | 3 | | 26 | 28 | | 156 |
| | | FP | 2 | 10 | - | 2 | - | 3 | | 1 | - | | 21 |
| PENGE | JEUNES | M | 7 (5) | 5 | - | 1 | - (1) | - | | 6 (16) | 4 (8) | | 23 (33) |
| | | F | 9 | 11 | - | - | - | - | | 1 | 2 (2) | | 26 |
| | GRUPE | AD | 37 | 34 | 9 | - | - | 6 (6) | | 6 | 24 | | 110 (77) |
| | | J | - | - | 4 | - | - | - | | 2 | - | | 6 |
| COB-de-totear | ADULTES | M | 14 | 12 | - | - | - | - | | 21 | 30 | | 77 |
| | | F | 19 | 13 | - | - | - | - | | 25 | 28 | | 85 |
| | | FP | - | 12 | - | - | - | - | | - | - | | 12 |
| MBASHI | JEUNES | M | 1 (20) | 3 | - | - | - | - | | 6 | 6 (2) | | 16 (26) |
| | | F | - | 4 | - | - | - | - | | 5 | 8 | | 20 |
| | GRUPE | AD | 5 | 14 | - | - | - | - | | - | 17 | | 30 |
| | | J | - | - | - | - | - | - | | - | - | | - |
| CEPHALOPHES DE BOIS | ADULTES | M | - | 3 | 5 | 8 (8) | 1 | 2 (1) | | - | 17 | | 36 (9) |
| | | F | - | 8 | 1 | 18 | - | - | | - | 18 | | 45 |
| | | FP | - | 1 | - | 2 | - | - | | - | - | | 3 |
| NTUNDU | JEUNES | M | - | - | - | 8 | - | - | | - | 1 (1) | | 9 (1) |
| | | F | - | - | - | - | - | - | | - | - | | 7 (7) |
| | GRUPE | AD | - | 11 | 8 (8) | - | - | - | | - | - | | 19 (8) |
| | | J | - | - | - | - | - | - | | - | - | | - |
| SYLVICAPRA | ADULTES | M | - | 4 | 13 (2) | - | - | 3 | | 12 | 18 (3) | | 50 (6) |
| | | F | - | 9 | 2 | - | - | 2 | | 15 | 17 | | 45 |
| | | FP | - | 2 | - | - | - | - | | - | 1 | | 3 |
| KASHA | JEUNES | M | - | 1 | - | - | - | - | | - | - | | 1 |
| | | F | - | 2 | - | - | - | - | | - | 1 | | 3 |
| | GRUPE | AD | - | 15 | 4 (17) | - | - | - | | - | - | | 19 (13) |
| | | J | - | - | - | - | - | - | | - | - | | - |
| ANTILOPES HARNACHEES | ADULTES | M | 6 | 6 | 12 | - | - | 1 (5) | | 7 | 13 | | 48 (5) |
| | | F | 11 | 8 | 6 | - | - | 2 | | 13 | 13 | | 53 |
| | | FP | - | 1 | - | - | - | 1 (1) | | - | - | | 1 |
| NGULUNGU | JEUNES | M | 3 (1) | 1 | - | - | - | 2 (1) | | - | - | | 7 (2) |
| | | F | - | 2 | - | - | - | 2 | | - | 1 | | 5 |
| | GRUPE | AD | 6 | 10 | - | - | - | 2 | | - | 13 | | 24 |
| | | J | - | - | - | - | - | - | | - | - | | - |

Relevé des feuilles d'observation de la Faune. Mois de

MARS 1959

III

| Dénomination | | | | secteur | | | | | | | | | Total |
|--------------------------|---------|----|--|---------|---------|---------|--------|-------|--------|-------|--------|--------|----------|
| | | | | MISULU | MEMBOKA | NDUNOVI | MALWIE | SANSA | KALU | PINGA | LUSIPA | FUBWE | |
| CYNOCERPHALES MPUJA | ADULTES | M | | | | 13 (2) | 19 | | 3 (36) | | | 35 | 70 (103) |
| | | F | | | | 6 | 26 | | 2 | | | 17 | 51 |
| | | FP | | | | | | 1 | | | | | 1 |
| SINGES ARGENTÉS MBELE | ADULTES | M | | | | 13 (35) | | | | | | | 13 (35) |
| | | F | | | | 5 | | | | | | | 5 |
| | | FP | | | | | | | | | | | |
| COB de VARDON SUNU | ADULTES | M | | | | 25 | | | | | | | 25 |
| | | F | | | | 18 | | | | | | | 18 |
| | | FP | | | | | | | | | | | |
| DUIKER-bleu KABULUKU | ADULTES | M | | | | 10 | 5 (4) | | 2 (3) | | | | 17 (10) |
| | | F | | | | | 17 | | 1 | | | | 12 |
| | | FP | | | | | 2 | | | | | | 2 |
| LÉOPARD CHUI | ADULTES | M | | | | | | 1 | 1 (1) | | | 13 | 14 (1) |
| | | F | | | | | | | | | | 15 | 15 |
| | | FP | | | | | | | | | | 3 | 3 |
| ORIBI KAMBA | ADULTES | M | | | | 1 (11) | | | | | 15 | 35 | 61 (11) |
| | | F | | | | 2 | | | | | 19 | 27 | 58 |
| | | FP | | | | | | | | | 1 | 7 | 8 |
| ORYCTEROPE MPUMPA | ADULTES | M | | | | | | | | | | | |
| | | F | | | | | | | | | | | |
| | | FP | | | | | | | | | | | |
| OROTRAGUE KIPELE | ADULTES | M | | | | 4 | 8 (8) | 3 (2) | 2 (5) | | 5 | 16 (2) | 31 (17) |
| | | F | | | | 10 | 2 | 6 | 1 | | 5 | 15 | 39 |
| | | FP | | | | 3 | | | | | | | 3 |

| | | | | | | | | | |
|-----------------|---------|-----|-----|---|---|----|----|----|-----|
| MPUJA | JEUNES | M | - | - | - | 7 | 10 | 9 | 16 |
| | GROUPE | ADJ | - | - | - | - | - | 8 | 22 |
| | | J | - | - | - | - | - | 13 | 256 |
| SINGES ARGENTÉS | ADULTES | M | - | - | - | - | - | 1 | 42 |
| | | F | - | - | - | - | - | - | 13 |
| | | FP | - | - | - | - | - | - | 5 |
| MBELE | JEUNES | M | - | - | - | - | - | - | - |
| | | F | - | - | - | - | - | - | - |
| | GROUPE | ADJ | - | - | - | - | - | - | - |
| | | J | 102 | - | - | - | - | - | 122 |
| | | J | 25 | - | - | - | - | - | 35 |
| COB de VARDON | ADULTES | M | - | - | - | - | - | - | 45 |
| | | F | - | - | - | - | - | - | 18 |
| | | FP | - | - | - | - | - | - | - |
| | JEUNES | M | - | - | - | - | - | - | - |
| | | F | - | - | - | - | - | - | - |
| | GROUPE | ADJ | - | - | - | - | - | - | - |
| | | J | - | - | - | - | - | - | - |
| | | J | - | - | - | - | - | - | - |
| DUIKER-bleu | ADULTES | M | - | - | - | 5 | 7 | 2 | 19 |
| | | F | - | - | - | 11 | - | 1 | 12 |
| | | FP | - | - | - | 2 | - | - | 2 |
| | JEUNES | M | - | - | - | 2 | - | - | 2 |
| | | F | - | - | - | - | - | - | - |
| | GROUPE | ADJ | - | - | - | - | - | - | - |
| | | J | - | - | - | - | - | - | - |
| | | J | - | - | - | - | - | - | - |
| LÉOPARD | ADULTES | M | - | - | - | - | - | 1 | 15 |
| | | F | - | - | - | - | - | - | 15 |
| | | FP | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | JEUNES | M | - | - | - | - | - | - | - |
| | | F | - | - | - | - | - | - | - |
| | GROUPE | ADJ | - | - | - | - | - | - | - |
| | | J | - | - | - | - | - | - | - |
| | | J | - | - | - | - | - | - | - |
| CHUI | ADULTES | M | - | - | - | - | - | - | 13 |
| | | F | - | - | - | - | - | - | 15 |
| | | FP | - | - | - | - | - | - | 3 |
| | JEUNES | M | - | - | - | - | - | - | - |
| | | F | - | - | - | - | - | - | - |
| | GROUPE | ADJ | - | - | - | - | - | - | - |
| | | J | - | - | - | - | - | - | - |
| | | J | - | - | - | - | - | - | - |
| ORIBI | ADULTES | M | - | - | - | 4 | 11 | 15 | 35 |
| | | F | - | - | - | 10 | 2 | 19 | 27 |
| | | FP | - | - | - | 4 | - | 1 | 7 |
| | JEUNES | M | - | - | - | 3 | - | 4 | 9 |
| | | F | - | - | - | 4 | - | - | - |
| | GROUPE | ADJ | - | - | - | 27 | - | - | - |
| | | J | - | - | - | - | - | - | - |
| | | J | - | - | - | - | - | - | - |
| ORYCTEROPE | ADULTES | M | - | - | - | - | - | - | - |
| | | F | - | - | - | - | - | - | - |
| | | FP | - | - | - | - | - | - | - |
| | JEUNES | M | - | - | - | - | - | - | - |
| | | F | - | - | - | - | - | - | - |
| | GROUPE | ADJ | - | - | - | - | - | - | - |
| | | J | - | - | - | - | - | - | - |
| | | J | - | - | - | - | - | - | - |
| MPUMPA | ADULTES | M | - | - | - | 4 | 8 | 5 | 16 |
| | | F | - | - | - | 10 | 2 | 5 | 15 |
| | | FP | - | - | - | 3 | - | - | - |
| | JEUNES | M | - | - | - | 2 | - | - | - |
| | | F | - | - | - | 2 | - | - | - |
| | GROUPE | ADJ | - | - | - | 3 | - | - | - |
| | | J | - | - | - | 19 | - | - | - |
| | | J | - | - | - | - | - | - | - |
| OREOTRAGUE | ADULTES | M | - | - | - | 4 | 8 | 5 | 16 |
| | | F | - | - | - | 10 | 2 | 5 | 15 |
| | | FP | - | - | - | 3 | - | - | - |
| | JEUNES | M | - | - | - | 2 | - | - | - |
| | | F | - | - | - | 2 | - | - | - |
| | GROUPE | ADJ | - | - | - | 3 | - | - | - |
| | | J | - | - | - | 19 | - | - | - |
| | | J | - | - | - | - | - | - | - |
| CIVETTES | ADULTES | M | - | - | - | 4 | - | - | - |
| | | F | - | - | - | - | - | - | - |
| | | FP | - | - | - | - | - | - | - |
| | JEUNES | M | - | - | - | - | - | - | - |
| | | F | - | - | - | - | - | - | - |
| | GROUPE | ADJ | - | - | - | - | - | - | - |
| | | J | - | - | - | - | - | - | - |
| | | J | - | - | - | - | - | - | - |
| DJOBO | ADULTES | M | - | - | - | - | - | - | - |
| | | F | - | - | - | - | - | - | - |
| | | FP | - | - | - | - | - | - | - |
| | JEUNES | M | - | - | - | - | - | - | - |
| | | F | - | - | - | - | - | - | - |
| | GROUPE | ADJ | - | - | - | - | - | - | - |
| | | J | - | - | - | - | - | - | - |
| | | J | - | - | - | - | - | - | - |