

**Tableau de correspondance de la série N,  
suite à la reprise et à la refonte des sous-  
séries 1N, 2N, 3N, 4N et 5N**

Premier tableau : équivalence entre les anciennes et les nouvelles cotes

<i>Ancienne cote</i>	<i>Nouvelles cotes</i>
1N 1	1N 3 à 1N 8, 1N 81
1N 2	1N 78 et 1N 79
1N 3	1N 83
1N 4	1N 84
1N 5	1N 85
1N 6	1N 86
1N 7	1N 87
1N 8	1N 88
1N 9	1N 89
1N 10	1N 90
1N 11	1N 91
1N 12	1N 92
1N 13	1N 93
1N 14	1N 94
1N 15	1N 95
1N 16	1N 96
1N 17	1N 97
1N 18	1N 98
1N 19	1N 99, 4N 10
1N 20	1N 100
1N 21	1N 101
1N 22	1N 102
1N 23	1N 103
1N 24	1N 104
1N 25	1N 105
1N 26	1N 106
1N 27	1N 107
1N 28	1N 8, 1N 12
1N 29	1N 14
2N 1	2N 66
2N 2	2N 43
2N 3	2N 44
2N 4	2N 32
2N 5	2N 33
2N 6	2N 47
2N 7	2N 48
2N 8	2N 49
2N 9	2N 50
2N 10	2N 45
2N 11	2N 46
2N 12	2N 51
2N 13	2N 52
2N 14	2N 54

2N 15	2N 53
2N 16	2N 1 et 2N 2, 2N 12, 2N 26 et 2N 27, 2N 39
2N 17	2N 3, 2N 12, 2N 31, 2N 37, 2N 41
2N 18	2N 13 et 2N 14, 2N 31
2N 19	2N 4, 2N 17, 2N 19, 2N 29, 2N 55
2N 20	2N 15, 2N 17, 2N 19, 2N 26, 2N 30, 2N 55
2N 21	2N 5, 2N 18, 2N 30, 2N 56
2N 22	2N 5 et 2N 6, 2N 23
2N 23	1N 75, 2N 21, 2N 23 et 2N 24
2N 24	2N 21, 2N 24
2N 25	2N 9, 2N 25
2N 26	Cotes vacantes.
2N 27	
2N 28	
2N 29	2N 10, 2N 67 et 2N 68, 2N 71
2N 30	2N 11
2N 31	2N 69, 2N 72, 3F 9
2N 32	2N 36
2N 33	2N 28 et 2N 29, 2N 34, 2N 38
2N 34	2N 6, 2N 9, 2N 57
2N 35	2N 63 et 2N 64
2N 36	2N 8, 2N 16, 2N 22, 2N 35, 2N 65, 2N 70
2N 37	2N 58 à 2N 60
2N 38	2N 19 et 2N 20, 2N 57
2N 39	2N 7, 2N 19, 2N 57
2N 40	2N 39 et 2N 40
2N 41	2N 62
2N 42	2N 61
2N 43	2N 64
2N 44	2N 8
2N 45	2N 19, 2N 42
2N 46	2N 3 à 2N 5, 2N 28 et 2N 29
3N 1	3N1 et 3N 2, 3N 4 à 3N 14, 3N 17 et 3N 18, 3N 95 à 3N 97
3N 2	3N 1, 3N 15 et 3N 16, 3N 48 et 3N 49, 3N 58, 3N 72
3N 3	Cote vacante.
3N 4	3N 31
3N 5	3N 32 et 3N 33
3N 6	3N 30, 3N 33, 3N 35, 3N 37, 3N 39, 3N 44
3N 7	3N 33, 3N 35 et 3N 36, 3N 44
3N 8	3N 34
3N 9	3N 3, 3N 35, 3N 38, 3N 72
3N 10	3N 4, 3N 35, 3N 40 à 3N 43
3N 11	3N 56
3N 12	3N 4, 3N 8, 3N 20 à 3N 22, 3N 28, 3N 48, 3N 50, 3N 58, 3N 60 et 3N 61, 3N 68
3N 13	3N 59
3N 14	3N 23 à 3N 25
3N 15	3N 26

3N 16	3N 45 à 3N 47, 3N 51, 3N 69, 3N 79, 3N 84
3N 17	Boîte reclassée en sous-série 5J.
3N 18	3N 44, 3N 46 et 3N 47, 3N 49 à 3N 52
3N 19	3N 47, 3N 57, 3N 69
3N 20	3N 29, 3N 54, 3N 62, 3N 65 à 3N 67
3N 21	3N 71, 3N 73 et 3N 74, 3N 79, 3N 98
3N 22	3N 44, 3N 49 et 3N 50, 3N 52 à 3N 54, 3N 57, 3N 66
3N 23	3N 28, 3N 70 et 3N 71, 3N 74, 3N 100
3N 24	3N 26, 3N 63
3N 25	3N 19, 3N 51
3N 26	3N 27, 3N 55, 3N 57
3N 27	3N 28 et 3N 29, 3N 44, 3N 46, 3N 57, 3N 63 et 3N 64
3N 28	3N 77
3N 29	3N 101
3N 30	3N 78
4N 1	1N 52 à 1N 54
4N 2	1N 22, 1N 50, 1N 64
4N 3	1N 20, 1N 23, 1N 58, 1N 61 et 1N 62, 1N 65
4N 4	1N 25, 1N 27, 1N 30 à 1N 32, 1N 37, 1N 40, 1N 43, 1N 48, 1N 55, 1N 66
4N 5	1N 22 à 1N 24, 1N 26, 1N 44 et 1N 45, 1N 60
4N 6	1N 20 et 1N 21, 1N 23, 1N 28 et 1N 29, 1N 34 à 1N 36, 1N 46 et 1N 47, 1N 49, 1N 56, 1N 58, 1N 63
4N 7	1N 1, 1N 5 et 1N 6, 1N 23, 1N 41 et 1N 42, 1N 51
4N 8	1N 1 à 1N 3, 1N 11, 1N 13, 1N 15 à 1N 17, 1N 29, 1N 59, 1N 71
4N 9	1N 3, 1N 5, 1N 13 et 1N 14, 1N 17, 1N 19, 1N 23 et 1N 24, 1N 26, 1N 28, 1N 33, 1N 38 et 1N 39, 1N 49, 1N 57, 1N 74
4N 10	1N 9 à 1N 11, 1N 31, 1N 39, 1N 67, 1N 70, 1N 72, 1N 74 à 1N 78, 1N 80, 1N 82, 2O 76 et 2O 77
4N 11	1N 18, 1N 44 et 1N 45, 1N 67 à 1N 71, 1N 73 à 1N 76, 1N 80
4N 12	1N 18
4N 13	4N 1
4N 14	4N 2
4N 15	4N 3
4N 16	4N 4
4N 17	4N 5
4N 18	4N 6
4N 19	4N 7
4N 20	4N 8
4N 21	4N 9
4N 22	4N 10
4N 23	4N 11
4N 24	4N 12
4N 25	4N 13
4N 26	4N 14
4N 27	4N 15
4N 28	4N 16
5N 1	5N 1
5N 2	5N 2
5N 3	5N 3

5N 4	5N 4
5N 5	5N 5 à 5N 7

Deuxième tableau : équivalence entre les nouvelles et les anciennes  
cotes

<i>Nouvelle cote</i>	<i>Ancienne cote</i>
1N 1	4N 7 et 4N 8
1N 2	4N 8
1N 3	1N 1, 4N 8 et 4N 9
1N 4	1N 1
1N 5	1N 1, 4N 7, 4N 9
1N 6	1N 1, 4N 7
1N 7	1N 1
1N 8	1N 1, 1N 28
1N 9	4N 10
1N 10	4N 10
1N 11	4N 8, 4N 10
1N 12	1N 28
1N 13	4N 8 et 4N 9
1N 14	1N 29, 4N 9
1N 15	4N 8
1N 16	4N 8
1N 17	4N 8 et 4N 9
1N 18	4N 11 et 4N 12
1N 19	4N 9 et 4N 10
1N 20	4N 3, 4N 6
1N 21	4N 6
1N 22	4N 2, 4N 5
1N 23	4N 3, 4N 5 à 4N 7, 4N 9
1N 24	4N 5, 4N 9
1N 25	4N 4
1N 26	4N 5, 4N 9
1N 27	4N 4
1N 28	4N 6, 4N 9
1N 29	4N 6, 4N 8
1N 30	4N 4
1N 31	4N 4, 4N 10
1N 32	4N 4
1N 33	4N 9
1N 34	4N 6
1N 35	4N 6
1N 36	4N 6
1N 37	4N 4
1N 38	4N 9

<i>Nouvelle cote</i>	<i>Ancienne cote</i>
1N 39	4N 10
1N 40	4N 4
1N 41	4N 7
1N 42	4N 7
1N 43	4N 4
1N 44	4N 5, 4N 11
1N 45	4N 5, 4N 11
1N 46	4N 6
1N 47	4N 6
1N 48	4N 4
1N 49	4N 6, 4N 8
1N 50	4N 2
1N 51	4N 7
1N 52	4N 1
1N 53	4N 1
1N 54	4N 1
1N 55	4N 4
1N 56	4N 6
1N 57	4N 9
1N 58	4N 3, 4N 6
1N 59	4N 8
1N 60	4N 5
1N 61	4N 3
1N 62	4N 3
1N 63	4N 6
1N 64	4N 2
1N 65	4N 3
1N 66	4N 4
1N 67	4N 10 et 4N 11
1N 68	4N 11
1N 69	4N 11
1N 70	4N 10 et 4N 11
1N 71	4N 8, 4N 11
1N 72	4N 10
1N 73	4N 11
1N 74	4N 9 à 4N 11
1N 75	2N 23, 4N 10 et 4N 11
1N 76	4N 10 et 4N 11

<i>Nouvelle cote</i>	<i>Ancienne cote</i>
1N 77	4N 10
1N 78	1N 2, 4N 10
1N 79	1N 2
1N 80	4N 10 et 4N 11
1N 81	1N 1
1N 82	4N 10
1N 83	1N 3
1N 84	1N 4
1N 85	1N 5
1N 86	1N 6
1N 87	1N 7
1N 88	1N 8
1N 89	1N 9
1N 90	1N 10
1N 91	1N 11
1N 92	1N 12
1N 93	1N 13
1N 94	1N 14
1N 95	1N 15
1N 96	1N 16
1N 97	1N 17
1N 98	1N 18
1N 99	1N 19
1N 100	1N 20
1N 101	1N 21
1N 102	1N 22
1N 103	1N 23
1N 104	1N 24
1N 105	1N 25
1N 106	1N 26
1N 107	1N 27
2N 1	2N 16
2N 2	2N 16
2N 3	2N 17, 2N 46
2N 4	2N 19, 2N 46
2N 5	2N 21 et 2N 22, 2N 46
2N 6	2N 22, 2N 34
2N 7	2N 39
2N 8	2N 36, 2N 44
2N 9	2N 25, 2N 34
2N 10	2N 29
2N 11	2N 30
2N 12	2N 16 et 2N 17
2N 13	2N 18

<i>Nouvelle cote</i>	<i>Ancienne cote</i>
2N 14	2N 18
2N 15	2N 20
2N 16	2N 36
2N 17	2N 19 et 2N 20
2N 18	2N 21
2N 19	2N 19 et 2N 20, 2N 38 et 2N 39, 2N 45
2N 20	2N 38
2N 21	2N 23 et 2N 24
2N 22	2N 36
2N 23	2N 22 et 2N 23
2N 24	2N 23 et 2N 24
2N 25	2N 25
2N 26	2N 16, 2N 20
2N 27	2N 16
2N 28	2N 33, 2N 46
2N 29	2N 19, 2N 33, 2N 46
2N 30	2N 20 et 2N 21
2N 31	2N 17 et 2N 18
2N 32	2N 4
2N 33	2N 5
2N 34	2N 33
2N 35	2N 36
2N 36	2N 32
2N 37	2N 17
2N 38	2N 33
2N 39	2N 16, 2N 40
2N 40	2N 40
2N 41	2N 17
2N 42	2N 45
2N 43	2N 2
2N 44	2N 3
2N 45	2N 10
2N 46	2N 11
2N 47	2N 6
2N 48	2N 7
2N 49	2N 8
2N 50	2N 9
2N 51	2N 12
2N 52	2N 13
2N 53	2N 15
2N 54	2N 14
2N 55	2N 19 et 2N 20
2N 56	2N 21
2N 57	2N 34, 2N 38 et 2N 39

<i>Nouvelle cote</i>	<i>Ancienne cote</i>
2N 58	2N 37
2N 59	2N 37
2N 60	2N 37
2N 61	2N 42
2N 62	2N 41
2N 63	2N 35
2N 64	2N 35, 2N 43
2N 65	2N 36
2N 66	2N 1
2N 67	2N 29
2N 68	2N 29
2N 69	2N 31
2N 70	2N 36
2N 71	2N 29
2N 72	2N 31
3N 1	3N 1 et 3N 2
3N 2	3N 1
3N 3	3N 9
3N 4	3N 1, 3N 10, 3N 12
3N 5	3N 1
3N 6	3N 1
3N 7	3N 1
3N 8	3N 1, 3N 12
3N 9	3N 1
3N 10	3N 1
3N 11	3N 1
3N 12	3N 1
3N 13	3N 1
3N 14	3N 1
3N 15	3N 2
3N 16	3N 2
3N 17	3N 1
3N 18	3N 1
3N 19	3N 25
3N 20	3N 12
3N 21	3N 12
3N 22	3N 12
3N 23	3N 14
3N 24	3N 14
3N 25	3N 14
3N 26	3N 15, 3N 24
3N 27	3N 26
3N 28	3N 12, 3N 23, 3N 27

<i>Nouvelle cote</i>	<i>Ancienne cote</i>
3N 29	3N 20, 3N 27
3N 30	3N 6
3N 31	3N 4
3N 32	3N 5
3N 33	3N 5 à 3N 7
3N 34	3N 8
3N 35	3N 6 et 3N 7, 3N 9 et 3N 10
3N 36	3N 7
3N 37	3N 6
3N 38	3N 9
3N 39	3N 6
3N 40	3N 10
3N 41	3N 10
3N 42	3N 10
3N 43	3N 10
3N 44	3N 6 et 3N 7, 3N 18, 3N 22, 3N 27
3N 45	3N 16
3N 46	3N 16, 3N 18, 3N 27
3N 47	3N 16, 3N 18 et 3N 19
3N 48	3N 2, 3N 12
3N 49	3N 2, 3N 18, 3N 22
3N 50	3N 12, 3N 18, 3N 22
3N 51	3N 16, 3N 18, 3N 25
3N 52	3N 18, 3N 22
3N 53	3N 22
3N 54	3N 20, 3N 22
3N 55	3N 26
3N 56	3N 11
3N 57	3N 19, 3N 22, 3N 26 et 3N 27
3N 58	3N 2, 3N 12
3N 59	3N 13
3N 60	3N 12
3N 61	3N 12
3N 62	3N 20
3N 63	3N 24, 3N 27
3N 64	3N 27
3N 65	3N 20
3N 66	3N 20, 3N 22
3N 67	3N 20
3N 68	3N 12
3N 69	3N 16, 3N 19
3N 70	3N 23
3N 71	3N 21, 3N 23

<i>Nouvelle cote</i>	<i>Ancienne cote</i>
3N 72	3N 2, 3N 9
3N 73	3N 21
3N 74	3N 21, 3N 23
3N 75	1O 455
3N 76	1O 454
3N 77	3N 28
3N 78	3N 30
3N 79	3N 16, 3N 21
3N 80	1O 450
3N 81	1O 451
3N 82	1O 452
3N 83	1O 453
3N 84	3N 16
3N 85	1O 456
3N 86	1O 457
3N 87	1O 458
3N 88	1O 459
3N 89	1O 460
3N 90	1O 461
3N 91	1O 462
3N 92	1O 463
3N 93	1O 464
3N 94	1O 465
3N 95	3N 1
3N 96	3N 1
3N 97	3N 1
3N 98	3N 21
3N 99	1O 438
3N 100	3N 23
3N 101	3N 29
3N 102	1O 439
3N 103	1O 440

<i>Nouvelle cote</i>	<i>Ancienne cote</i>
3N 104	1O 441
3N 105	1O 442
3N 106	1O 443
3N 107	1O 444
3N 108	1O 445
3N 109	1O 446
3N 110	1O 447
3N 111	1O 448
3N 112	1O 449
4N 1	4N 13
4N 2	4N 14
4N 3	4N 15
4N 4	4N 16
4N 5	4N 17
4N 6	4N 18
4N 7	4N 19
4N 8	4N 20
4N 9	4N 21
4N 10	4N 22
4N 11	4N 23
4N 12	4N 24
4N 13	4N 25
4N 14	4N 26
4N 15	4N 27
4N 16	4N 28
5N 1	5N 1
5N 2	5N 2
5N 3	5N 3
5N 4	5N 4
5N 5	5N 5
5N 6	5N 5
5N7	5N 5