

| (Aney One) Quota – (OS) B.Tech Cut – Off 2023 Jack Delhi | | | | | | | |
|---|---------------|-----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|
| Netaji Subhash University, Delhi | | | | | | | |
| S.NO | Branch | Category | R1 Rank | R2 Rank | R3 Rank | R4 Rank | R5rank |
| 1 | CSAI | GNGNO | 1540 | 2941 | NA | 2967 | 3255 |
| | | EWGNO | 3287 | 4840 | NA | 4840 | 7590 |
| | | OBGNO | 7675 | 9019 | NA | 9131 | 9405 |
| | | SCGNO | 18090 | 36933 | NA | 43806 | 44401 |
| | | STGNO | 71471 | 71471 | NA | 71471 | 71471 |
| 2 | CSE | GNGNO | 1896 | 2946 | NA | 3094 | 3994 |
| | | EWGNO | 3453 | 5091 | NA | 5091 | 7622 |
| | | OBGNO | 7450 | 10014 | NA | 11958 | 14244 |
| | | SCGNO | 23334 | 41492 | NA | 42932 | 49910 |
| | | STGNO | 53171 | 75228 | NA | 111243 | 111243 |
| 3 | CSDS | GNGNO | 2602 | 3543 | NA | 4310 | 4882 |
| | | EWGNO | 5897 | 6175 | NA | 7322 | 7934 |
| | | OBGNO | 8456 | 11969 | NA | 12399 | 14680 |
| | | SCGNO | 26429 | 42133 | NA | 44401 | 60008 |
| | | STGNO | 82053 | 111224 | NA | 111956 | 111956 |
| 4 | IT | GNGNO | 3022 | 4416 | NA | 4854 | 6279 |
| | | EWGNO | 5962 | 7184 | NA | 8015 | 9010 |
| | | OBGNO | 9019 | 13385 | NA | 14680 | 15740 |
| | | SCGNO | 31102 | 51541 | NA | 60008 | 63622 |
| | | STGNO | 86060 | 111243 | NA | 112962 | 112962 |
| 5 | ITNS | GNGNO | 3594 | 5009 | NA | 6279 | 7385 |
| | | EWGNO | 6602 | 7701 | NA | 9246 | 10273 |
| | | OBGNO | 9982 | 13126 | NA | 15286 | 16617 |
| | | SCGNO | 33855 | 52851 | NA | 63622 | 67727 |
| | | STGNO | 96500 | 111956 | NA | 133863 | 133863 |
| 6 | MAC | GNGNO | 3684 | 5142 | NA | 6852 | 8047 |
| | | EWGNO | 6748 | 9516 | NA | 9516 | 10906 |
| | | OBGNO | 10994 | 15367 | NA | 17279 | 19208 |
| | | SCGNO | 41585 | 60008 | NA | 68693 | 72100 |
| | | STGNO | 75228 | 121909 | NA | 167747 | 167747 |

| | | | | | | | |
|----|------|-------|--------|--------|----|--------|--------|
| 7 | EIOT | GNGNO | 4827 | 6587 | NA | 8092 | 9269 |
| | | EWGNO | 7783 | 10229 | NA | 11905 | 11905 |
| | | OBGNO | 14092 | 15740 | NA | 18181 | 20760 |
| | | SCGNO | 45743 | 63622 | NA | 75973 | 82300 |
| | | STGNO | 103781 | 126788 | NA | 174159 | 195395 |
| 8 | ECE | GNGNO | 5172 | 7117 | NA | 8489 | 9867 |
| | | EWGNO | 9322 | 11905 | NA | 13253 | 13356 |
| | | OBGNO | 13613 | 16209 | NA | 18896 | 21722 |
| | | SCGNO | 48731 | 66244 | NA | 79221 | 91022 |
| | | STGNO | 111224 | 122568 | NA | 163833 | 163833 |
| 9 | EE | GNGNO | 7106 | 9238 | NA | 10548 | 12152 |
| | | EWGNO | 10503 | 13356 | NA | 15569 | 16770 |
| | | OBGNO | 16872 | 21392 | NA | 22693 | 24843 |
| | | SCGNO | 55565 | 69349 | NA | 91022 | 119481 |
| | | STGNO | 112962 | 137194 | NA | 175969 | 175969 |
| 10 | ICE | GNGNO | 9476 | 11963 | NA | 13711 | 14685 |
| | | EWGNO | 12781 | 17007 | NA | 17341 | 19211 |
| | | OBGNO | 18091 | 22696 | NA | 24843 | 27104 |
| | | SCGNO | 60898 | 73126 | NA | 106384 | 121156 |
| | | STGNO | 146954 | 150393 | NA | 225077 | 240430 |
| 11 | ME | GNGNO | 11320 | 13976 | NA | 15749 | 17031 |
| | | EWGNO | 14306 | 17341 | NA | 22779 | 23059 |
| | | OBGNO | 22571 | 25248 | NA | 27435 | 29277 |
| | | SCGNO | 71978 | 85746 | NA | 117306 | 128218 |
| | | STGNO | 133039 | 156488 | NA | 203825 | 229172 |
| 12 | BT | GNGNO | 13837 | 17789 | NA | 21532 | 22214 |
| | | EWGNO | 19150 | 21078 | NA | 23722 | 23722 |
| | | OBGNO | 25820 | 29667 | NA | 34249 | 38172 |
| | | SCGNO | 83941 | 101782 | NA | 122036 | 128271 |
| | | STGNO | 160538 | 198660 | NA | 229172 | 243375 |

| | | | | | | | |
|----|--------|-------|--------|--------|----|--------|--------|
| 13 | CSDA* | GNGNO | 3724 | 5714 | NA | 7337 | 8194 |
| | | EWGNO | 7250 | 9630 | NA | 13554 | 14176 |
| | | OBGNO | 9623 | 15580 | NA | 17524 | 20029 |
| | | SCGNO | 40002 | 62353 | NA | 71550 | 71550 |
| | | STGNO | 91667 | 107561 | NA | 156609 | 156609 |
| 14 | CIOT* | GNGNO | 4815 | 6416 | NA | 7658 | 9676 |
| | | EWGNO | 7658 | 7658 | NA | 11877 | 14679 |
| | | OBGNO | 12809 | 16759 | NA | 18014 | 20769 |
| | | SCGNO | 38622 | 60898 | NA | 60898 | 73718 |
| | | STGNO | 106040 | 129643 | NA | 192437 | 192437 |
| 15 | ECAM* | GNGNO | 5783 | 7178 | NA | 9434 | 10196 |
| | | EWGNO | 10098 | 12844 | NA | 12844 | 15880 |
| | | OBGNO | 15213 | 17414 | NA | 21217 | 23072 |
| | | SCGNO | 56054 | 76825 | NA | 90139 | 105129 |
| | | STGNO | 121788 | 141488 | NA | 203115 | 208469 |
| 16 | MEEV** | GNGNO | 12871 | 14832 | NA | 18771 | 19538 |
| | | EWGNO | 14698 | 19129 | NA | 24861 | 26567 |
| | | OBGNO | 22565 | 26716 | NA | 28083 | 29982 |
| | | SCGNO | 72465 | 90337 | NA | 119943 | 130272 |
| | | STGNO | 124733 | 165178 | NA | 187056 | 187056 |
| 17 | CE** | GNGNO | 14172 | 17099 | NA | 20855 | 22846 |
| | | EWGNO | 19755 | 22778 | NA | 25193 | 26636 |
| | | OBGNO | 26817 | 27552 | NA | 33094 | 36235 |
| | | SCGNO | 84769 | 92651 | NA | 119180 | 133658 |
| | | STGNO | NA | NA | NA | NA | NA |
| 18 | GI** | GNGNO | 15737 | 19679 | NA | 22745 | 24287 |
| | | EWGNO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBGNO | 28325 | 31183 | NA | 37336 | 40163 |
| | | SCGNO | 72969 | 97685 | NA | 124149 | 128404 |
| | | STGNO | 157240 | 193389 | NA | 235615 | 248095 |

(Only Girls) Quota – (OS) B.Tech Cut – Off 2023 Jack Delhi

| S.NO | Branch | Category | R1 Rank | R2 Rank | R3 Rank | R4 Rank | R5rank |
|------|--------|----------|---------|---------|---------|---------|--------|
| 1 | CSAI | GNGLO | 3255 | 3255 | NA | 3255 | 6466 |
| | | EWGLO | 5718 | 10115 | NA | 10115 | 10115 |
| | | OBGLO | 8628 | 13864 | NA | 21413 | 23529 |
| | | SCGLO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | STGLO | NA | NA | NA | NA | NA |
| 2 | CSE | GNGLO | 2842 | 3963 | NA | 3963 | 7182 |
| | | EWGLO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBGLO | 10157 | 11958 | NA | 17211 | 21534 |
| | | SCGLO | 28055 | 45086 | NA | 64657 | 64657 |
| | | STGLO | NA | NA | NA | NA | NA |
| 3 | CSDS | GNGLO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | EWGLO | 10115 | 16067 | NA | 16067 | 16067 |
| | | OBGLO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | SCGLO | 34445 | 64657 | NA | 67992 | 67992 |
| | | STGLO | NA | NA | NA | NA | NA |
| 4 | IT | GNGLO | 3545 | 4753 | NA | 5751 | 8965 |
| | | EWGLO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBGLO | 10414 | 15609 | NA | 23529 | 26269 |
| | | SCGLO | 45086 | 67992 | NA | 91831 | 91831 |
| | | STGLO | NA | NA | NA | NA | NA |
| 5 | ITNS | GNGLO | 5501 | 5501 | NA | 8098 | 9824 |
| | | EWGLO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBGLO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | SCGLO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | STGLO | 111243 | 139165 | NA | 139165 | 139165 |
| 6 | MAC | GNGLO | 4866 | 5952 | NA | 8320 | 8320 |
| | | EWGLO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBGLO | 11958 | 20250 | NA | 26269 | 31143 |
| | | SCGLO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | STGLO | NA | NA | NA | NA | NA |

| | | | | | | | |
|----|------|-------|--------|--------|----|--------|--------|
| 7 | EIOT | GNGLO | 7962 | 8745 | NA | 8745 | 11172 |
| | | EWGLO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBGLO | 19775 | 23529 | NA | 34807 | 38519 |
| | | SCGLO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | STGLO | NA | NA | NA | NA | NA |
| 8 | ECE | GNGLO | 7707 | 10609 | NA | 11117 | 11897 |
| | | EWGLO | 16633 | 16633 | NA | 16633 | 16633 |
| | | OBGLO | 15325 | 21249 | NA | 23990 | 34807 |
| | | SCGLO | 64657 | 77519 | NA | 89904 | 105183 |
| | | STGLO | 139165 | 194607 | NA | 194607 | 194607 |
| 9 | EE | GNGLO | 10609 | 11726 | NA | 17140 | 20271 |
| | | EWGLO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBGLO | 23529 | 29484 | NA | 45468 | 56456 |
| | | SCGLO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | STGLO | 197874 | 197874 | NA | 197874 | 197874 |
| 10 | ICE | GNGLO | 12737 | 14857 | NA | 23989 | 27068 |
| | | EWGLO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBGLO | 34022 | 34807 | NA | 51492 | 57628 |
| | | SCGLO | 91831 | 128399 | NA | 175275 | 185252 |
| | | STGLO | NA | NA | NA | NA | NA |
| 11 | ME | GNGLO | 13713 | 22176 | NA | 25937 | 27980 |
| | | EWGLO | 22840 | 30726 | NA | 29657 | 29657 |
| | | OBGLO | 34807 | 44367 | NA | 51157 | 58333 |
| | | SCGLO | 108217 | 132781 | NA | 137429 | 169406 |
| | | STGLO | NA | NA | NA | NA | NA |
| 12 | BT | GNGLO | 19589 | 20006 | NA | 27190 | 29210 |
| | | EWGLO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBGLO | 42081 | 44128 | NA | 54980 | 61629 |
| | | SCGLO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | STGLO | NA | NA | NA | NA | NA |

| | | | | | | | |
|----|--------|-------|--------|--------|----|--------|--------|
| 13 | CSDA* | GNGLO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | EWGLO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBGLO | 15754 | 25638 | NA | 47498 | 48735 |
| | | SCGLO | 67045 | 81098 | NA | 81098 | 162316 |
| | | STGLO | NA | NA | NA | NA | NA |
| 14 | CIOT* | GNGLO | 6539 | 16535 | NA | 16618 | 20113 |
| | | EWGLO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBGLO | 17211 | 17211 | NA | 48735 | 52749 |
| | | SCGLO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | STGLO | NA | NA | NA | NA | NA |
| 15 | ECAM* | GNGLO | 6664 | 13662 | NA | 18312 | 18988 |
| | | EWGLO | 17334 | 18117 | NA | 28468 | 29960 |
| | | OBGLO | 19804 | 41153 | NA | 50882 | 53454 |
| | | SCGLO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | STGLO | 194607 | 202872 | NA | 280716 | 280716 |
| 16 | MEEV** | GNGLO | 19998 | 21977 | NA | 26444 | 28774 |
| | | EWGLO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBGLO | 36663 | 44537 | NA | 52875 | 57753 |
| | | SCGLO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | STGLO | NA | NA | NA | NA | NA |
| 17 | CE** | GNGLO | 19449 | 23888 | NA | 27450 | 29809 |
| | | EWGLO | 23736 | 40677 | NA | 45679 | 45875 |
| | | OBGLO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | SCGLO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | STGLO | NA | NA | NA | NA | NA |
| 18 | GI** | GNGLO | 19310 | 24730 | NA | 27700 | 31791 |
| | | EWGLO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBGLO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | SCGLO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | STGLO | NA | NA | NA | NA | NA |

(Children Wido Of Defense) Quota – (HS) B.Tech Cut – Off 2023 Jack Delhi

| S.NO | Branch | Category | R1 Rank | R2 Rank | R3 Rank | R4 Rank | R5rank |
|------|--------|----------|---------|---------|---------|---------|--------|
| 1 | CSAI | GNCWO | 17746 | 17746 | NA | 17746 | 17746 |
| | | EWCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | SCCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | STCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| 2 | CSE | GNCWO | 164147 | 164147 | NA | 164147 | 164147 |
| | | EWCWO | 331390 | 331390 | NA | 331390 | 331390 |
| | | OBCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | SCCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | STCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| 3 | CSDS | GNCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | EWCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBCWO | NA | NA | NA | 315910 | NA |
| | | SCCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | STCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| 4 | IT | GNCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | EWCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBCWO | 315910 | 315910 | NA | NA | 315910 |
| | | SCCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | STCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| 5 | ITNS | GNCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | EWCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | SCCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | STCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| 6 | MAC | GNCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | EWCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | SCCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | STCWO | NA | NA | NA | NA | NA |

| | | | | | | | |
|----|------|-------|--------|--------|----|--------|--------|
| 7 | EIOT | GNCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | EWCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | SCCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | STCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| 8 | ECE | GNCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | EWCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | SCCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | STCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| 9 | EE | GNCWO | 128145 | 128145 | NA | 128145 | 128145 |
| | | EWCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBCWO | 24681 | 24681 | NA | 24681 | 25320 |
| | | SCCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | STCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| 10 | ICE | GNCWO | 801302 | 801302 | NA | NA | 801302 |
| | | EWCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | SCCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | STCWO | 234120 | 389479 | NA | NA | NA |
| 11 | ME | GNCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | EWCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | SCCWO | 166220 | 169883 | NA | 169883 | 169883 |
| | | STCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| 12 | BT | GNCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | EWCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | SCCWO | 169883 | 182709 | NA | 182709 | 182709 |
| | | STCWO | NA | NA | NA | NA | NA |

| | | | | | | | |
|----|--------|-------|--------|--------|----|--------|--------|
| 13 | CSDA* | GNCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | EWCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | SCCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | STCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| 14 | CIOT* | GNCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | EWCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | SCCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | STCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| 15 | ECAM* | GNCWO | 61897 | 61897 | NA | 61897 | 101288 |
| | | EWCWO | 128592 | 128592 | NA | 128592 | 26031 |
| | | OBCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | SCCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | STCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| 16 | MEEV** | GNCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | EWCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | SCCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | STCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| 17 | CE** | GNCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | EWCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBCWO | 33985 | 41528 | NA | 41528 | 42038 |
| | | SCCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | STCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| 18 | GI** | GNCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | EWCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | SCCWO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | STCWO | NA | NA | NA | NA | NA |

(Physically Handicapped) Quota – (HS) B.Tech Cut – Off 2023 Jack Delhi

| S.NO | Branch | Category | R1 Rank | R2 Rank | R3 Rank | R4 Rank | R5rank |
|------|--------|----------|---------|---------|---------|---------|--------|
| 1 | CSAI | GNPDO | NA | NA | NA | 80408 | NA |
| | | EWPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBPDO | NA | NA | NA | 151925 | NA |
| | | SCPDO | NA | NA | NA | 361542 | NA |
| | | STPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| 2 | CSE | GNPDO | 8344 | 80408 | NA | NA | 80408 |
| | | EWPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBPDO | 89587 | 151925 | NA | NA | 151925 |
| | | SCPDO | 169111 | 298511 | NA | NA | 361542 |
| | | STPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| 3 | CSDS | GNPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | EWPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | SCPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | STPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| 4 | IT | GNPDO | 25850 | 206620 | NA | 267993 | 267993 |
| | | EWPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | SCPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | STPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| 5 | ITNS | GNPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | EWPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | SCPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | STPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| 6 | MAC | GNPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | EWPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | SCPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | STPDO | NA | NA | NA | NA | NA |

| | | | | | | | |
|----|------|-------|--------|--------|----|--------|--------|
| 7 | EIOT | GNPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | EWPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | SCPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | STPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| 8 | ECE | GNPDO | 23925 | 218995 | NA | 281828 | 281828 |
| | | EWPDO | 243294 | 284752 | NA | 318487 | 499237 |
| | | OBPDO | 151925 | 280625 | NA | 443916 | 443916 |
| | | SCPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | STPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| 9 | EE | GNPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | EWPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | SCPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | STPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| 10 | ICE | GNPDO | 190806 | 287608 | NA | 303875 | 442960 |
| | | EWPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBPDO | 204552 | 443916 | NA | 794313 | NA |
| | | SCPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | STPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| 11 | ME | GNPDO | 171703 | 281828 | NA | 403771 | 420586 |
| | | EWPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBPDO | 191783 | 453726 | NA | 818771 | NA |
| | | SCPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | STPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| 12 | BT | GNPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | EWPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | SCPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | STPDO | NA | NA | NA | NA | NA |

| | | | | | | | |
|----|--------|-------|--------|--------|----|--------|--------|
| 13 | CSDA* | GNPDO | 70351 | 185225 | NA | 301677 | 328515 |
| | | EWPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | SCPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | STPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| 14 | CIOT* | GNPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | EWPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | SCPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | STPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| 15 | ECAM* | GNPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | EWPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBPDO | 158762 | 418199 | NA | 492307 | 492307 |
| | | SCPDO | 628605 | NA | NA | NA | NA |
| | | STPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| 16 | MEEV** | GNPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | EWPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | SCPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | STPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| 17 | CE** | GNPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | EWPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | SCPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | STPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| 18 | GI** | GNPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | EWPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | OBPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | SCPDO | NA | NA | NA | NA | NA |
| | | STPDO | NA | NA | NA | NA | NA |