



EGI Availability and Reliability Report

OPS

December

Region Summary - Sorted by Name

2012

Colour coding : N/A <Target >=Target

EGI SLA Availability Target is 70 % and Reliability Target is 75 %

Availability Calculation Algorithm: (CREAM-CE + ARC-CE) * (SRM + SRMv2) * Site-BDII

| Region | Availability | Reliability | Region | Availability | Reliability |
|--------------|--------------|-------------|------------|--------------|-------------|
| AsiaPacific | 75 % | 90 % | NGI_IL | 91 % | 91 % |
| CERN | 100 % | 100 % | NGI_IT | 93 % | 95 % |
| NGI_AEGIS | 96 % | 99 % | NGI_MARGI | 86 % | 86 % |
| NGI_ARMGRID | 61 % | 61 % | NGI_MD | 98 % | 98 % |
| NGI_BA | 100 % | 100 % | NGI_ME | 89 % | 89 % |
| NGI_BG | N/A | N/A | NGI_NDGF | 99 % | 100 % |
| NGI_BY | 76 % | 96 % | NGI_NL | 95 % | 97 % |
| NGI_CH | 100 % | 100 % | NGI_PL | 91 % | 98 % |
| NGI_CYGRID | 98 % | 98 % | NGI_RO | 50 % | 57 % |
| NGI_CZ | 97 % | 97 % | NGI_SI | 98 % | 98 % |
| NGI_DE | 85 % | 89 % | NGI_SK | 99 % | 99 % |
| NGI_FI | 100 % | 100 % | NGI_TR | 85 % | 85 % |
| NGI_FRANCE | 92 % | 97 % | NGI_UA | 93 % | 98 % |
| NGI_GE | 100 % | 100 % | NGI_UK | 96 % | 97 % |
| NGI_GRNET | 95 % | 96 % | ROC_Canada | 97 % | 99 % |
| NGI_HR | 88 % | 88 % | ROC_IGALC | 23 % | 32 % |
| NGI_HU | 97 % | 99 % | ROC_LA | 52 % | 57 % |
| NGI_IBERGRID | 93 % | 94 % | Russia | 77 % | 80 % |
| NGI_IE | N/A | N/A | | | |



EGI Availability and Reliability Report

OPS

December

Region Summary - Sorted by Availability

2012

Colour coding : N/A <Target >=Target

EGI SLA Availability Target is 70 % and Reliability Target is 75 %

Availability Calculation Algorithm: (CREAM-CE + ARC-CE) * (SRM + SRMv2) * Site-BDII

| Region | Availability | Reliability | Region | Availability | Reliability |
|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------|-------------|
| NGI_CH | 100 % | 100 % | NGI_IT | 93 % | 95 % |
| CERN | 100 % | 100 % | NGI_FRANCE | 92 % | 97 % |
| NGI_BA | 100 % | 100 % | NGI_IL | 91 % | 91 % |
| NGI_FI | 100 % | 100 % | NGI_PL | 91 % | 98 % |
| NGI_GE | 100 % | 100 % | NGI_ME | 89 % | 89 % |
| NGI_NDGF | 99 % | 100 % | NGI_HR | 88 % | 88 % |
| NGI_SK | 99 % | 99 % | NGI_MARGI | 86 % | 86 % |
| NGI_SI | 98 % | 98 % | NGI_TR | 85 % | 85 % |
| NGI_CYGRID | 98 % | 98 % | NGI_DE | 85 % | 89 % |
| NGI_MD | 98 % | 98 % | Russia | 77 % | 80 % |
| NGI_HU | 97 % | 99 % | NGI_BY | 76 % | 96 % |
| ROC_Canada | 97 % | 99 % | AsiaPacific | 75 % | 90 % |
| NGI_CZ | 97 % | 97 % | NGI_ARMGRID | 61 % | 61 % |
| NGI_AEGIS | 96 % | 99 % | ROC_LA | 52 % | 57 % |
| NGI_UK | 96 % | 97 % | NGI_RO | 50 % | 57 % |
| NGI_NL | 95 % | 97 % | ROC_IGALC | 23 % | 32 % |
| NGI_GRNET | 95 % | 96 % | NGI_BG | N/A | N/A |
| NGI_UA | 93 % | 98 % | NGI_IE | N/A | N/A |
| NGI_IBERGRID | 93 % | 94 % | | | |



EGI Availability and Reliability Report

OPS

December

Region Details

2012

Colour coding : N/A <Target >=Target

EGI SLA Availability Target is 70 % and Reliability Target is 75 %

Availability Calculation Algorithm: (CREAM-CE + ARC-CE) * (SRM + SRMv2) * Site-BDII

| Region | Site | Phy-CPU | Log-CPU | HS06 | Availability | Reliability | Unknown | Availability History | | |
|--------------------|-------------------|---------|---------|--------|--------------|-------------|---------|----------------------|----------|----------|
| | | | | | | | | Sep 2012 | Oct 2012 | Nov 2012 |
| AsiaPacific | | | | | | | | | | |
| | Australia-ATLAS | 61 | 484 | 4109 | 99 % | 99 % | 4 % | 91 % | 96 % | 78 % |
| | HK-HKU-CC-01 | 2 | 2 | 20 | 97 % | 97 % | 4 % | 100 % | 86 % | 100 % |
| | IN-DAE-VECC-02 | 158 | 476 | 18312 | 83 % | 83 % | 40 % | 83 % | 87 % | 86 % |
| | IR-IPM-HEP | 2 | 16 | 128 | 98 % | 98 % | 14 % | 98 % | 99 % | 100 % |
| | JP-HIROSHIMA-WLCG | 174 | 1472 | 8845 | 97 % | 97 % | 5 % | 92 % | 81 % | 17 % |
| | JP-KEK-CRC-02 | 499 | 2988 | 43983 | 86 % | 98 % | 3 % | 0 % | 53 % | 98 % |
| | KR-KISTI-GCRT-01 | 112 | 448 | 11848 | 73 % | 96 % | 3 % | 92 % | 92 % | 100 % |
| | KR-KISTI-GSDC-01 | 126 | 1512 | 10835 | 74 % | 98 % | 3 % | 94 % | 91 % | 95 % |
| | KR-KNU-T3 | 10 | 20 | 137 | 86 % | 93 % | 8 % | 100 % | 96 % | 62 % |
| | KR-UOS-SSCC | 10 | 40 | 280 | 69 % | 69 % | 15 % | 53 % | 59 % | 76 % |
| | LCG_KNU | 176 | 540 | 6102 | 87 % | 94 % | 6 % | 98 % | 95 % | 62 % |
| | MY-MIMOS-GC-01 | 8 | 16 | 1600 | 0 % | 0 % | 40 % | 29 % | 0 % | 0 % |
| | MY-UM-CRYSTAL | 6 | 24 | 1354 | 85 % | 85 % | 5 % | 93 % | 41 % | 99 % |
| | MY-UPM-BIRUNI-01 | 86 | 344 | 19406 | 98 % | 98 % | 5 % | 77 % | 84 % | 86 % |
| | MY-USM-GCL | 40 | 240 | 49680 | 75 % | 75 % | 30 % | 69 % | 86 % | 22 % |
| | MY-UTM-GRID | 28 | 112 | 5878 | 0 % | 0 % | 0 % | 98 % | 82 % | 17 % |
| | NCP-LCG2 | 106 | 524 | 6365 | 97 % | 98 % | 3 % | 64 % | 100 % | 95 % |
| | NZ-UOA | 2 | 8 | 118 | 100 % | 100 % | 4 % | 64 % | 100 % | 100 % |
| | PH-ASTI-LIKNAYAN | 1 | 4 | 52 | 98 % | 98 % | 17 % | 55 % | 100 % | 100 % |
| | PK-CIIT | 14 | 112 | 1120 | 0 % | 0 % | 70 % | 0 % | 0 % | N/A |
| | T2-TH-CUNSTDA | 10 | 60 | N/A | 78 % | 78 % | 15 % | 96 % | 90 % | 73 % |
| | TH-HAII | 8 | 48 | 4800 | 55 % | 55 % | 9 % | 79 % | 85 % | 100 % |
| | TH-NECTEC-LSR | 4 | 16 | N/A | 85 % | 85 % | 6 % | 80 % | 74 % | 10 % |
| | TOKYO-LCG2 | 928 | 3712 | 53267 | 87 % | 100 % | 2 % | 97 % | 90 % | 46 % |
| | TW-EMI-PPS | 2 | 4 | 60 | 100 % | 100 % | 3 % | N/A | N/A | N/A |
| | TW-FTT | 274 | 1096 | 11253 | 88 % | 96 % | 5 % | 100 % | 99 % | 100 % |
| | TW-NTU-HEP | N/A | N/A | N/A | 92 % | 92 % | 4 % | 59 % | 76 % | 40 % |
| | TW-eScience | 42 | 2040 | 62964 | 44 % | 93 % | 11 % | 97 % | 97 % | 94 % |
| | Taiwan-LCG2 | 748 | 2992 | 30339 | 83 % | 96 % | 39 % | 78 % | 93 % | 100 % |
| CERN | | | | | | | | | | |
| | CERN-PROD | 5450 | 28852 | 758291 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 98 % | 100 % |
| NGI_AEGIS | | | | | | | | | | |
| | AEGIS01-IPB-SCL | 176 | 704 | 6758 | 95 % | 100 % | 0 % | 100 % | 99 % | 98 % |
| | AEGIS02-RCUB | 12 | 48 | 346 | 96 % | 96 % | 1 % | 100 % | 97 % | 98 % |
| | AEGIS03-ELEF-LEDA | 16 | 64 | 614 | 97 % | 97 % | 1 % | 89 % | 93 % | 98 % |
| | AEGIS04-KG | 14 | 56 | 538 | 100 % | 100 % | 0 % | 99 % | 94 % | 96 % |
| | AEGIS11-MISANU | 32 | 64 | 563 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 89 % |

NGI_ARMGRID

| | | | | | | | | | |
|--------------|----|----|-----|------|------|-----|------|------|------|
| AM-02-SEUA | 12 | 48 | 440 | 74 % | 74 % | 1 % | 77 % | 98 % | 89 % |
| AM-04-YERPHI | 12 | 48 | 440 | 48 % | 48 % | 1 % | 76 % | 97 % | 97 % |

NGI_BA

| | | | | | | | | | |
|-------------|----|----|-----|-------|-------|-----|-------|------|------|
| BA-01-ETFBL | 10 | 40 | 252 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 92 % | 89 % |
|-------------|----|----|-----|-------|-------|-----|-------|------|------|

NGI_BG**NGI_BY**

| | | | | | | | | | |
|----------------|----|----|-----|------|-------|-----|------|------|------|
| BY-JIPNR-SOSNY | 32 | 32 | 320 | 89 % | 89 % | 0 % | 97 % | 75 % | 86 % |
| BY-NCPHEP | 7 | 42 | 420 | 94 % | 94 % | 1 % | 95 % | 74 % | 95 % |
| BY-UIIP | 14 | 84 | 840 | 61 % | 100 % | 0 % | 86 % | 77 % | 99 % |

NGI_CH

| | | | | | | | | | |
|------------|-----|------|-------|-------|-------|------|-------|-------|------|
| CSCS-LCG2 | 114 | 1824 | 18240 | 100 % | 100 % | 0 % | 97 % | 95 % | 96 % |
| T3_CH_PSI | N/A | N/A | N/A | 94 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 93 % |
| UNIBE-ID | N/A | N/A | N/A | 94 % | 97 % | 0 % | N/A | N/A | N/A |
| UNIBE-LHEP | 123 | 495 | 3420 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 95 % |
| UNIGE-DPNC | N/A | N/A | N/A | 85 % | 88 % | 13 % | 100 % | 100 % | 96 % |

NGI_CYGRID

| | | | | | | | | | |
|-------------|----|----|-----|------|------|-----|-----|------|------|
| CY-01-KIMON | 82 | 82 | N/A | 98 % | 98 % | 0 % | 0 % | 80 % | 79 % |
|-------------|----|----|-----|------|------|-----|-----|------|------|

NGI_CZ

| | | | | | | | | | |
|--------------------|-----|------|-------|------|------|-----|------|------|-------|
| prague_cesnet_lcg2 | 20 | 80 | 657 | 77 % | 77 % | 3 % | 96 % | 96 % | 99 % |
| praguelcg2 | 600 | 3860 | 30494 | 97 % | 97 % | 1 % | 98 % | 98 % | 100 % |

NGI_DE

| | | | | | | | | | |
|----------------|-----|------|-------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| BMRZ-FRANKFURT | 10 | 40 | 539 | 69 % | 69 % | 1 % | 100 % | 73 % | 100 % |
| DESY-HH | 834 | 6355 | 49124 | 100 % | 100 % | 0 % | 98 % | 100 % | 100 % |
| DESY-ZN | 240 | 960 | 13690 | 100 % | 100 % | 0 % | 94 % | 98 % | 100 % |
| FZJ | N/A | N/A | N/A | 92 % | 100 % | 0 % | 100 % | 99 % | 100 % |
| FZK-LCG2 | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 99 % | 100 % | 100 % |
| GoeGrid | 578 | 2484 | 25501 | 99 % | 99 % | 7 % | 75 % | 95 % | 91 % |
| ITWM | 62 | 92 | 656 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 91 % | 100 % |
| LRZ-LMU | N/A | N/A | N/A | 45 % | 45 % | 6 % | 90 % | 95 % | 64 % |
| MPI-K | 8 | 32 | 294 | 99 % | 99 % | 0 % | 96 % | 97 % | 82 % |
| MPPMU | 588 | 2352 | 26578 | 57 % | 57 % | 0 % | 99 % | 96 % | 85 % |
| MaiGRID | 112 | 448 | 3518 | 83 % | 83 % | 1 % | 100 % | 95 % | 87 % |
| RWTH-Aachen | 542 | 2968 | 24088 | 61 % | 97 % | 0 % | 94 % | 89 % | 70 % |
| SCAI | 68 | 136 | 1474 | 100 % | 100 % | 0 % | 95 % | 46 % | 73 % |
| TUDresden-ZIH | 128 | 512 | 4992 | 96 % | 96 % | 0 % | 93 % | 90 % | 87 % |
| UNI-DORTMUND | 586 | 2129 | 17032 | 68 % | 68 % | 0 % | 100 % | 99 % | 74 % |
| UNI-FREIBURG | 272 | 1140 | 10602 | 92 % | 92 % | 0 % | 56 % | 100 % | 85 % |
| UNI-SIEGEN-HEP | 2 | 16 | 156 | 78 % | 78 % | 0 % | 31 % | 85 % | 83 % |
| wuppertalprod | 296 | 1312 | 11904 | 94 % | 94 % | 1 % | 87 % | 91 % | 96 % |

NGI_FI

| | | | | | | | | | |
|-------------|-----|-----|------|-------|-------|------|-------|------|-------|
| CSC | 12 | 144 | 1760 | 100 % | 100 % | 95 % | 100 % | 99 % | 100 % |
| FI_AA | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 99 % | 99 % | 100 % |
| FI_Aalto | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 97 % | 97 % | 100 % |
| FI_Helsinki | N/A | N/A | N/A | 87 % | 87 % | 0 % | 99 % | 97 % | 100 % |

| | | | | | | | | | |
|---------|-----|-----|-----|-------|-------|------|-------|------|-------|
| FI_JYU | N/A | N/A | N/A | 99 % | 99 % | 0 % | 100 % | 99 % | 100 % |
| FI_LUT | N/A | N/A | N/A | 92 % | 100 % | 11 % | 100 % | 97 % | 99 % |
| FI_Oulu | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 99 % | 98 % | 100 % |
| FI_TUT | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 97 % | 100 % |
| FI_UEF | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 98 % | 100 % |
| FI_UTU | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 98 % | 97 % | 100 % |

NGI_FRANCE

| | | | | | | | | | |
|----------------|------|-------|--------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| AUVERGRID | 92 | 268 | 2088 | 97 % | 97 % | 1 % | 96 % | 92 % | 98 % |
| BRGM-ORLEANS | 2 | 8 | 96 | 0 % | 0 % | 6 % | 94 % | 77 % | 0 % |
| GRIF | 1656 | 8255 | 68650 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 98 % | 98 % |
| IBCP-GBIO | 60 | 132 | 1391 | 0 % | N/A | 0 % | 100 % | 100 % | 92 % |
| IN2P3-CC | 1819 | 12604 | 116436 | 88 % | 97 % | 0 % | 97 % | 99 % | 100 % |
| IN2P3-CC-T2 | 469 | 3244 | 29968 | 84 % | 93 % | 1 % | 97 % | 99 % | 99 % |
| IN2P3-CPPM | 152 | 922 | 7855 | 98 % | 98 % | 0 % | 100 % | 100 % | 94 % |
| IN2P3-IPNL | 274 | 1400 | 10394 | 93 % | 93 % | 1 % | 100 % | 98 % | 88 % |
| IN2P3-IRES | 296 | 1552 | 14775 | 96 % | 96 % | 2 % | 100 % | 98 % | 83 % |
| IN2P3-LAPP | 220 | 1040 | 9955 | 83 % | 83 % | 4 % | 100 % | 92 % | 88 % |
| IN2P3-LPC | 344 | 964 | 9027 | 98 % | 98 % | 0 % | 99 % | 94 % | 99 % |
| IN2P3-LPSC | 278 | 760 | 6217 | 96 % | 96 % | 1 % | 94 % | 96 % | 86 % |
| IN2P3-SUBATECH | 108 | 432 | 4960 | 98 % | 98 % | 0 % | 99 % | 100 % | 99 % |
| INSU01-PARIS | 32 | 32 | N/A | 97 % | 97 % | 1 % | 93 % | 98 % | 99 % |
| M3PEC | 128 | 720 | 6048 | 98 % | 98 % | 0 % | 100 % | 67 % | 92 % |
| MSFG-OPEN | 46 | 200 | 1580 | 97 % | 97 % | 1 % | 100 % | 97 % | 68 % |
| OBSPM | 28 | 112 | 1605 | 90 % | 94 % | 5 % | 100 % | 95 % | 88 % |
| UNIV-LILLE | 240 | 662 | 7944 | 96 % | 96 % | 1 % | 96 % | 84 % | 87 % |

NGI_GE

| | | | | | | | | | |
|-------------|---|----|-----|-------|-------|-----|------|------|------|
| GE-01-GRENA | 6 | 12 | 120 | 100 % | 100 % | 0 % | 99 % | 99 % | 99 % |
|-------------|---|----|-----|-------|-------|-----|------|------|------|

NGI_GRNET

| | | | | | | | | | |
|------------------|-----|-----|------|-------|-------|------|-------|------|-------|
| GR-01-AUTH | 45 | 260 | 2189 | 93 % | 100 % | 0 % | 79 % | 79 % | 82 % |
| GR-04-FORTH-ICS | 12 | 12 | 41 | 100 % | 100 % | 0 % | 97 % | 94 % | 90 % |
| GR-06-IASA | 120 | 120 | 866 | 100 % | 100 % | 6 % | 100 % | 98 % | 97 % |
| GR-07-UOI-HEPLAB | 39 | 156 | 1872 | 88 % | 88 % | 55 % | 100 % | 98 % | 87 % |
| GR-09-UoA | 5 | 10 | 96 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 98 % | 79 % |
| GR-10-UOI | 120 | 120 | 926 | 90 % | 90 % | 7 % | 89 % | 85 % | 90 % |
| GR-11-UPATRAS | 2 | 8 | 66 | 96 % | 96 % | 39 % | 96 % | 96 % | 95 % |
| HG-01-GRNET | 64 | 64 | 372 | 98 % | 98 % | 0 % | 100 % | 99 % | 95 % |
| HG-02-IASA | 120 | 120 | 866 | 100 % | 100 % | 6 % | 76 % | 98 % | 97 % |
| HG-03-AUTH | 120 | 120 | 866 | 97 % | 97 % | 6 % | 83 % | 84 % | 80 % |
| HG-04-CTI-CEID | 116 | 116 | 838 | 85 % | 85 % | 4 % | 96 % | 74 % | 85 % |
| HG-05-FORTH | 120 | 120 | 866 | 96 % | 96 % | 1 % | 100 % | 77 % | 81 % |
| HG-06-EKT | 328 | 628 | 4550 | 98 % | 100 % | 6 % | 100 % | 97 % | 97 % |
| HG-07-StratusLab | N/A | N/A | N/A | 77 % | 77 % | 61 % | 8 % | 0 % | 100 % |

NGI_HR

| | | | | | | | | | |
|--------------|-----|-----|------|-------|-------|------|------|-------|-------|
| egee.fesb.hr | 104 | 104 | 624 | 97 % | 97 % | 16 % | 89 % | 94 % | 100 % |
| egee.irb.hr | 96 | 96 | 576 | 58 % | 58 % | 0 % | 94 % | 65 % | 61 % |
| egee.srce.hr | 168 | 168 | 1008 | 100 % | 100 % | 9 % | 99 % | 100 % | 100 % |

NGI_HU

| | | | | | | | | | |
|---------|----|----|-----|------|------|-----|------|------|-----|
| BMEGrid | 16 | 16 | 171 | 24 % | 67 % | 0 % | 95 % | 92 % | 0 % |
|---------|----|----|-----|------|------|-----|------|------|-----|

| | | | | | | | | | |
|----------|------|------|------|-------|-------|-----|------|-------|-------|
| BUDAPEST | 134 | 509 | 5428 | 100 % | 100 % | 0 % | 99 % | 100 % | 100 % |
| SZTAKI | 2061 | 2081 | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 0 % | 65 % | 98 % |

NGI_IBERGRID

| | | | | | | | | | |
|------------------|-----|------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|
| ARAGRID-CIENCIAS | 72 | 432 | 7411 | 87 % | 99 % | 0 % | 98 % | 99 % | 99 % |
| CAFPE-GRANADA | 60 | 240 | 3108 | 94 % | 95 % | 2 % | 99 % | 97 % | 81 % |
| CESGA | 30 | 720 | 6898 | 100 % | 100 % | 1 % | N/A | N/A | 98 % |
| CETA-GRID | 80 | 160 | 590 | 100 % | 100 % | 1 % | 31 % | 57 % | 79 % |
| CFP-IST | 9 | 54 | 1019 | 97 % | 97 % | 2 % | 99 % | 74 % | 93 % |
| CIEMAT-LCG2 | 364 | 1240 | 14595 | 100 % | 100 % | 1 % | 100 % | 96 % | 98 % |
| CIEMAT-TIC | 152 | 344 | 4150 | 0 % | 0 % | 87 % | 98 % | 78 % | 98 % |
| ESA-ESAC | 14 | 28 | N/A | 75 % | 75 % | 1 % | 94 % | 86 % | 19 % |
| IAA-CSIC | 128 | 512 | 4557 | 95 % | 95 % | 1 % | 73 % | 84 % | 97 % |
| IEETA | 5 | 10 | 89 | 8 % | 8 % | 0 % | 84 % | 96 % | 96 % |
| IFCA-LCG2 | 436 | 2320 | 19534 | 95 % | 95 % | 0 % | 85 % | 95 % | 82 % |
| IFIC-LCG2 | 286 | 1144 | 8471 | 95 % | 100 % | 2 % | 93 % | 96 % | 99 % |
| IFISC-GRID | 120 | 480 | 4046 | 83 % | 85 % | 2 % | 84 % | 23 % | 0 % |
| LIP-Coimbra | 54 | 216 | 2205 | 100 % | 100 % | 2 % | 100 % | 89 % | 99 % |
| LIP-Lisbon | 139 | 532 | 5432 | 100 % | 100 % | 2 % | 95 % | 96 % | 87 % |
| NCG-INGRID-PT | 312 | 1248 | 8524 | 87 % | 87 % | 3 % | 98 % | 99 % | 100 % |
| RedIRIS | N/A | N/A | N/A | 95 % | 95 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| SGAI-CSIC | 9 | 18 | 139 | 91 % | 93 % | 2 % | 93 % | 91 % | 95 % |
| UAM-LCG2 | 92 | 370 | 3780 | 98 % | 98 % | 1 % | 94 % | 92 % | 92 % |
| UB-LCG2 | 224 | 776 | 5432 | 66 % | 66 % | 0 % | 97 % | 93 % | 53 % |
| UNICAN | 14 | 14 | N/A | 92 % | 96 % | 1 % | 100 % | 91 % | 100 % |
| UPV-GRyCAP | 26 | 208 | 2579 | 93 % | 93 % | 1 % | 69 % | 97 % | 94 % |
| UPorto | 44 | 44 | 268 | 63 % | 63 % | 1 % | 96 % | 96 % | 98 % |
| USC-LCG2 | 156 | 826 | 6195 | 92 % | 92 % | 1 % | 89 % | 92 % | 87 % |
| ifae | 640 | 3564 | 45992 | 96 % | 96 % | 1 % | 96 % | 99 % | 100 % |
| pic | 640 | 3564 | 45992 | 99 % | 99 % | 1 % | 98 % | 99 % | 100 % |

NGI_IE

NGI_IL

| | | | | | | | | | |
|---------------|-----|-----|-------|------|------|-----|------|------|------|
| IL-TAU-HEP | 57 | 456 | 5358 | 92 % | 92 % | 0 % | 80 % | 84 % | 70 % |
| TECHNION-HEP | 50 | 464 | 5452 | 94 % | 94 % | 1 % | 94 % | 93 % | 81 % |
| WEIZMANN-LCG2 | 160 | 960 | 11280 | 89 % | 90 % | 1 % | 97 % | 94 % | 61 % |

NGI_IT

| | | | | | | | | | |
|-----------------------|-----|-----|------|-------|-------|------|------|-------|-------|
| AREA-BO | N/A | N/A | N/A | 84 % | 84 % | 0 % | 61 % | 100 % | 100 % |
| BIOCOMP | N/A | N/A | N/A | 98 % | 98 % | 0 % | N/A | 99 % | 100 % |
| CIRMMP | 32 | 80 | 720 | 76 % | 76 % | 0 % | 92 % | 0 % | 91 % |
| CNR-ILC-PISA | 2 | 4 | 24 | 98 % | 98 % | 0 % | 86 % | 89 % | 85 % |
| CNR-PROD-PISA | 10 | 10 | N/A | 92 % | 92 % | 0 % | 87 % | 99 % | 97 % |
| CRS4 | 6 | 12 | 95 | 99 % | 99 % | 0 % | 91 % | 100 % | 96 % |
| GARR-01-DIR | 8 | 72 | 900 | 85 % | 85 % | 0 % | 97 % | 100 % | 100 % |
| GILDA-INFN-CATANIA | 20 | 20 | 83 | 93 % | 93 % | 0 % | 90 % | 82 % | 97 % |
| GILDA-PADOVA | 7 | 14 | 58 | 100 % | 100 % | 15 % | 83 % | 80 % | 36 % |
| GILDA-SIRIUS | 9 | 9 | 53 | 100 % | 100 % | 0 % | 90 % | 88 % | 98 % |
| GRISU-COMETA-INAFC-CT | 139 | 278 | 1985 | 0 % | 0 % | 0 % | 84 % | 80 % | 61 % |
| GRISU-COMETA-INFN-CT | N/A | N/A | N/A | 98 % | 98 % | 0 % | 85 % | 84 % | 77 % |
| GRISU-COMETA-INFN-LNS | 54 | 108 | 771 | 90 % | 90 % | 0 % | 74 % | 84 % | 79 % |
| GRISU-SPACI-NAPOLI | 3 | 12 | 64 | 100 % | 100 % | 0 % | 80 % | 21 % | 97 % |

| | | | | | | | | | |
|----------------------|------|------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|
| GRISU-UNINA | 128 | 512 | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 94 % | 93 % | 100 % |
| HEPHY-UIBK | 37 | 260 | 2199 | 95 % | 95 % | 1 % | 86 % | 94 % | 89 % |
| Hephy-Vienna | 48 | 192 | 1536 | 29 % | 35 % | 0 % | 91 % | 54 % | 11 % |
| ICEAGE-CATANIA | 24 | 48 | 235 | 93 % | 93 % | 0 % | 81 % | 83 % | 98 % |
| IGI-BOLOGNA | 16 | 24 | 99 | 91 % | 91 % | 0 % | 90 % | 99 % | 98 % |
| INAF-TS | N/A | N/A | N/A | 98 % | 98 % | 0 % | N/A | 86 % | 97 % |
| INFN-BARI | 652 | 4626 | 36700 | 94 % | 94 % | 0 % | 93 % | 91 % | 96 % |
| INFN-BOLOGNA | 16 | 80 | 888 | 100 % | 100 % | 0 % | 90 % | 99 % | 82 % |
| INFN-BOLOGNA-T3 | 80 | 320 | 3861 | 97 % | 97 % | 1 % | 75 % | 99 % | 98 % |
| INFN-CAGLIARI | N/A | N/A | N/A | 96 % | 96 % | 0 % | 92 % | 80 % | 97 % |
| INFN-CATANIA | 200 | 896 | 8064 | 93 % | 93 % | 0 % | 80 % | 80 % | 86 % |
| INFN-CNAF-LHCB | 274 | 1000 | 10440 | 100 % | 100 % | 0 % | 89 % | 100 % | 100 % |
| INFN-COSENZA | 8 | 32 | 208 | 99 % | 99 % | 1 % | 94 % | 98 % | 99 % |
| INFN-FERRARA | 11 | 28 | 152 | 100 % | 100 % | 0 % | 99 % | 97 % | 99 % |
| INFN-FRASCATI | 194 | 1718 | 13056 | 54 % | 99 % | 0 % | 93 % | 94 % | 88 % |
| INFN-GENOVA | 26 | 92 | 765 | 98 % | 98 % | 0 % | 97 % | 98 % | 100 % |
| INFN-LECCE | 66 | 296 | 2578 | 96 % | 96 % | 0 % | 95 % | 98 % | 91 % |
| INFN-LNL-2 | 360 | 2416 | 25851 | 100 % | 100 % | 0 % | 99 % | 100 % | 98 % |
| INFN-MIB | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 96 % | 97 % | 100 % |
| INFN-MILANO-ATLASC | 156 | 1108 | 8902 | 75 % | 75 % | 0 % | 72 % | 93 % | 99 % |
| INFN-NAPOLI-ATLAS | 270 | 1606 | 13091 | 85 % | 85 % | 0 % | 87 % | 93 % | 77 % |
| INFN-NAPOLI-PAMELA | 100 | 300 | 2883 | 25 % | 36 % | 0 % | 93 % | 94 % | 60 % |
| INFN-PADOVA | 32 | 344 | 3110 | 95 % | 100 % | 14 % | 98 % | 88 % | 81 % |
| INFN-PARMA | 16 | 64 | 728 | 99 % | 99 % | 0 % | 98 % | 99 % | 100 % |
| INFN-PAVIA | 10 | 40 | 450 | 80 % | 80 % | 0 % | 93 % | 72 % | 95 % |
| INFN-PERUGIA | 161 | 161 | 470 | 92 % | 93 % | 1 % | 95 % | 86 % | 97 % |
| INFN-PISA | 780 | 4336 | 37940 | 97 % | 97 % | 0 % | 96 % | 98 % | 91 % |
| INFN-ROMA1 | 172 | 1760 | 13276 | 98 % | 98 % | 0 % | 94 % | 99 % | 91 % |
| INFN-ROMA1-CMS | 96 | 884 | 7629 | 99 % | 99 % | 0 % | 89 % | 95 % | 96 % |
| INFN-ROMA2 | 32 | 32 | 372 | 78 % | 78 % | 0 % | 99 % | 17 % | 71 % |
| INFN-ROMA3 | 47 | 680 | 4420 | 97 % | 97 % | 0 % | 100 % | 95 % | 90 % |
| INFN-T1 | 2118 | 9216 | 96206 | 99 % | 99 % | 0 % | 99 % | 100 % | 100 % |
| INFN-TORINO | 132 | 1029 | 9529 | 90 % | 90 % | 0 % | 81 % | 92 % | 82 % |
| INFN-TRIESTE | 146 | 586 | 5719 | 98 % | 98 % | 0 % | 91 % | 99 % | 95 % |
| ISMB | 12 | 12 | 75 | 100 % | 100 % | 0 % | 65 % | 73 % | 100 % |
| TRIGRID-INFN-CATANIA | 80 | 160 | 1120 | 99 % | 99 % | 0 % | 89 % | 80 % | 96 % |
| UNI-PERUGIA | 56 | 176 | 1549 | 99 % | 99 % | 0 % | 99 % | 96 % | 100 % |
| UNINA-EGEE | 64 | 256 | 1920 | 100 % | 100 % | 0 % | 98 % | 94 % | 100 % |

NGI_MARGI

| | | | | | | | | | |
|---------------|-----|------|-------|------|------|-----|------|-------|------|
| MK-01-UKIM_II | 1 | 8 | 111 | 88 % | 88 % | 1 % | 98 % | 60 % | 76 % |
| MK-02-ETF | 12 | 24 | 96 | 84 % | 84 % | 0 % | 70 % | 100 % | 68 % |
| MK-03-FINKI | 168 | 2016 | 28063 | 86 % | 86 % | 0 % | 78 % | 88 % | 50 % |

NGI_MD

| | | | | | | | | | |
|-----------|---|---|----|------|------|-----|------|------|------|
| MD-02-IMI | 2 | 4 | 16 | 98 % | 98 % | 1 % | 97 % | 95 % | 98 % |
|-----------|---|---|----|------|------|-----|------|------|------|

NGI_ME

| | | | | | | | | | |
|-------------|----|----|------|------|------|------|------|------|------|
| MREN-01-CIS | 20 | 40 | 4000 | 89 % | 89 % | 13 % | 92 % | 79 % | 34 % |
|-------------|----|----|------|------|------|------|------|------|------|

NGI_NDGF

| | | | | | | | | | |
|-----------|-----|------|-------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| EENet | 50 | 200 | N/A | 100 % | 100 % | 1 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| FI_HIP_T2 | 192 | 1024 | 10222 | 96 % | 100 % | 1 % | 100 % | 90 % | 96 % |

| | | | | | | | | | |
|---------------|-------|-------|--------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| IMCSUL | 1 | 1 | 7 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| NDGF-T1 | 12360 | 12360 | 116232 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 99 % |
| NO-NORGRID-T2 | 6834 | 6834 | 67136 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| RTUETF | 12 | 48 | N/A | 87 % | 87 % | 1 % | 99 % | 84 % | 60 % |
| SE-SNIC-T2 | 1024 | 1024 | 4941 | 98 % | 99 % | 1 % | 100 % | 100 % | 97 % |
| T2_Estonia | 8 | 8 | 8 | 89 % | 95 % | 1 % | 97 % | 87 % | 85 % |
| UNICPH-NBI | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 94 % | 97 % | 95 % |
| VU-MIF-LCG2 | 72 | 144 | 864 | 100 % | 100 % | 0 % | 99 % | 92 % | 100 % |

NGI_NL

| | | | | | | | | | |
|----------------|------|------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|
| BCBR | 52 | 208 | 2005 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 99 % | 98 % |
| BEgrid-BELNET | 8 | 32 | 358 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 88 % | 100 % |
| BEgrid-ULB-VUB | 234 | 1994 | 17946 | 88 % | 91 % | 0 % | 83 % | 96 % | 97 % |
| BelGrid-UCL | N/A | N/A | N/A | 99 % | 99 % | 0 % | 77 % | 96 % | 98 % |
| LSG-AMC | 8 | 128 | 781 | 69 % | 89 % | 0 % | 95 % | 99 % | 100 % |
| LSG-AMS | 8 | 32 | 294 | 20 % | 41 % | 1 % | 99 % | 22 % | 0 % |
| LSG-EMC | 8 | 32 | 294 | 69 % | 97 % | 20 % | 100 % | 98 % | 72 % |
| LSG-HUB | 8 | 128 | 781 | 77 % | 100 % | 0 % | 89 % | 97 % | 100 % |
| LSG-KG | 8 | 32 | 294 | 77 % | 100 % | 0 % | 99 % | 100 % | 100 % |
| LSG-KUN | 8 | 128 | 781 | 77 % | 100 % | 0 % | 87 % | 83 % | 100 % |
| LSG-LUMC | 8 | 128 | 781 | 77 % | 100 % | 0 % | 22 % | 100 % | 100 % |
| LSG-NKI | 8 | 128 | 781 | 77 % | 100 % | 0 % | 95 % | 63 % | 100 % |
| LSG-RUG | 8 | 32 | 294 | 65 % | 86 % | 6 % | 99 % | 100 % | 100 % |
| LSG-TUD | 8 | 32 | 294 | 68 % | 90 % | 9 % | 99 % | 92 % | 100 % |
| LSG-VU | 8 | 128 | 781 | 77 % | 100 % | 0 % | 98 % | 96 % | 100 % |
| LSG-WUR | 8 | 128 | 781 | 76 % | 100 % | 4 % | 98 % | 100 % | 81 % |
| NIKHEF-ELPROD | 1660 | 7064 | 78340 | 100 % | 100 % | 0 % | 98 % | 100 % | 99 % |
| RUG-CIT | 116 | 928 | 8988 | 95 % | 95 % | 62 % | 97 % | 97 % | 0 % |
| SARA-MATRIX | 678 | 3032 | 33716 | 93 % | 94 % | 0 % | 99 % | 100 % | 100 % |

NGI_PL

| | | | | | | | | | |
|---------------|------|-------|--------|-------|-------|------|-------|-------|-------|
| CAMK | 20 | 280 | 2240 | 99 % | 99 % | 0 % | 100 % | 97 % | 99 % |
| CYFRONET-LCG2 | 1776 | 10656 | 151315 | 99 % | 99 % | 0 % | 99 % | 99 % | 99 % |
| ICM | 1116 | 4392 | 72028 | 94 % | 95 % | 0 % | 82 % | 99 % | 98 % |
| IFJ-PAN-BG | 20 | 64 | 416 | 100 % | 100 % | 0 % | 64 % | 83 % | 79 % |
| PSNC | 1406 | 7584 | 69110 | 64 % | 98 % | 0 % | 88 % | 73 % | 82 % |
| TASK | 512 | 3072 | 27279 | 96 % | 96 % | 29 % | 84 % | 84 % | 100 % |
| WCSS-PPS | 2 | 4 | 16 | 100 % | 100 % | 0 % | 94 % | 96 % | 99 % |
| WCSS64 | 808 | 4848 | 33936 | 97 % | 97 % | 0 % | 99 % | 60 % | 100 % |
| WUT | 16 | 64 | 448 | 96 % | 96 % | 1 % | 99 % | 100 % | 90 % |

NGI_RO

| | | | | | | | | | |
|-------------|-----|------|-------|------|------|------|-------|-------|------|
| RO-01-ICI | 44 | 264 | 3168 | 79 % | 79 % | 10 % | 91 % | 87 % | 91 % |
| RO-02-NIPNE | 118 | 416 | 3627 | 28 % | 28 % | 7 % | 100 % | 100 % | 93 % |
| RO-07-NIPNE | 170 | 1360 | 11860 | 50 % | 78 % | 3 % | 100 % | 97 % | 91 % |
| RO-09-UTCN | 128 | 1024 | 8724 | 9 % | 9 % | 1 % | 88 % | 87 % | 23 % |
| RO-11-NIPNE | 28 | 120 | N/A | 64 % | 91 % | 3 % | 93 % | 99 % | 42 % |
| RO-13-ISS | 8 | 32 | 226 | 99 % | 99 % | 10 % | 99 % | 99 % | 97 % |
| RO-14-ITIM | 60 | 240 | 2160 | 93 % | 93 % | 10 % | 80 % | 96 % | 53 % |
| RO-15-NIPNE | 54 | 108 | 10800 | 58 % | 58 % | 9 % | 96 % | 69 % | 69 % |
| RO-16-UAIC | 100 | 400 | 3600 | 93 % | 93 % | 12 % | 97 % | 94 % | 98 % |

NGI_SI

| | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|
| ARNES | 130 | 1680 | 16464 | 96 % | 96 % | 0 % | 96 % | 100 % | 94 % |
| SIGNET | 1366 | 4414 | 43258 | 98 % | 98 % | 0 % | 100 % | 99 % | 98 % |
| NGI_SK | | | | | | | | | |
| FMPHl-UNIBA | 60 | 240 | 2326 | 100 % | 100 % | 0 % | 93 % | 92 % | 99 % |
| IEPSAS-Kosice | 65 | 260 | 2925 | 98 % | 98 % | 0 % | 100 % | 91 % | 90 % |
| IISAS-Bratislava | 48 | 160 | 1883 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 96 % | 100 % |
| TU-Kosice | 4 | 8 | 49 | 99 % | 99 % | 0 % | 100 % | 92 % | 100 % |
| NGI_TR | | | | | | | | | |
| TR-01-ULAKBIM | 448 | 5376 | 45320 | 87 % | 87 % | 56 % | 90 % | 76 % | 98 % |
| TR-03-METU | 156 | 312 | 2122 | 56 % | 56 % | 56 % | 83 % | 74 % | 60 % |
| TR-10-ULAKBIM | 160 | 320 | 2176 | 83 % | 83 % | 57 % | 86 % | 88 % | 67 % |
| NGI_UA | | | | | | | | | |
| Kharkov-KIPT-LCG2 | 55 | 220 | 3410 | 89 % | 97 % | 0 % | 94 % | 71 % | 48 % |
| UA-BITP | 28 | 56 | N/A | 70 % | 84 % | 21 % | 97 % | 75 % | 86 % |
| UA-ISMA | 290 | 290 | N/A | 97 % | 97 % | 1 % | 96 % | 93 % | 100 % |
| UA-KNU | 90 | 284 | 2330 | 100 % | 100 % | 0 % | 93 % | 79 % | 100 % |
| UA_BITP_ARC | N/A | N/A | N/A | 99 % | 99 % | 0 % | 91 % | 95 % | 87 % |
| NGI_UK | | | | | | | | | |
| EFDA-JET | 48 | 192 | 1327 | 99 % | 99 % | 0 % | 98 % | 87 % | 78 % |
| RAL-LCG2 | 1860 | 7440 | 79162 | 99 % | 99 % | 0 % | 100 % | 99 % | 89 % |
| UKI-LT2-Brunel | 298 | 1496 | 14866 | 98 % | 98 % | 0 % | 100 % | 92 % | 98 % |
| UKI-LT2-IC-HEP | 901 | 3604 | 31173 | 100 % | 100 % | 0 % | 98 % | 100 % | 99 % |
| UKI-LT2-QMUL | 378 | 3496 | 29830 | 98 % | 99 % | 0 % | 100 % | 99 % | 99 % |
| UKI-LT2-RHUL | 212 | 1744 | 14812 | 100 % | 100 % | 0 % | 99 % | 99 % | 90 % |
| UKI-LT2-UCL-HEP | 44 | 288 | 2407 | 61 % | 62 % | 0 % | 78 % | 98 % | 99 % |
| UKI-NORTHGRID-LANCS-HEP | 264 | 2112 | 25587 | 98 % | 98 % | 1 % | 96 % | 96 % | 98 % |
| UKI-NORTHGRID-LIV-HEP | 174 | 952 | 11129 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 95 % | 86 % |
| UKI-NORTHGRID-MAN-HEP | 216 | 2592 | 22861 | 80 % | 91 % | 0 % | 99 % | 99 % | 91 % |
| UKI-NORTHGRID-SHEF-HEP | 118 | 472 | 5475 | 98 % | 99 % | 0 % | 95 % | 97 % | 97 % |
| UKI-SCOTGRID-DURHAM | 192 | 960 | 9677 | 93 % | 93 % | 0 % | 73 % | 68 % | 59 % |
| UKI-SCOTGRID-ECDF | 568 | 2896 | 36113 | 100 % | 100 % | 0 % | 90 % | 89 % | 98 % |
| UKI-SCOTGRID-GLASGOW | 502 | 3880 | 29677 | 100 % | 100 % | 0 % | 70 % | 98 % | 100 % |
| UKI-SOUTHGRID-BHAM-HEP | 79 | 764 | 6288 | 86 % | 86 % | 1 % | 87 % | 95 % | 43 % |
| UKI-SOUTHGRID-BRIS-HEP | 64 | 256 | 2246 | 100 % | 100 % | 0 % | 79 % | 93 % | 96 % |
| UKI-SOUTHGRID-CAM-HEP | 63 | 268 | 2934 | 99 % | 99 % | 0 % | 99 % | 98 % | 100 % |
| UKI-SOUTHGRID-OX-HEP | 340 | 1360 | 11703 | 91 % | 100 % | 0 % | 95 % | 97 % | 100 % |
| UKI-SOUTHGRID-RALPP | 568 | 2872 | 26422 | 80 % | 80 % | 1 % | 89 % | 87 % | 91 % |
| UKI-SOUTHGRID-SUSX | N/A | N/A | N/A | 96 % | 96 % | 0 % | N/A | 99 % | 95 % |
| ROC_Canada | | | | | | | | | |
| BEIJING-LCG2 | 256 | 1074 | 11737 | 95 % | 99 % | 0 % | 76 % | 97 % | 88 % |
| CA-ALBERTA-WESTGRID-T2 | 88 | 352 | 2851 | 100 % | 100 % | 0 % | 96 % | 97 % | 100 % |
| CA-MCGILL-CLUMEQ-T2 | 160 | 960 | 13920 | 99 % | 99 % | 0 % | 91 % | 91 % | 94 % |
| CA-SCINET-T2 | 268 | 1072 | 13400 | 97 % | 97 % | 0 % | 94 % | 88 % | 99 % |
| CA-VICTORIA-WESTGRID-T2 | 124 | 496 | 6696 | 95 % | 95 % | 0 % | 99 % | 100 % | 97 % |
| LCG-USTC | N/A | N/A | N/A | 98 % | 98 % | 0 % | 88 % | 94 % | 71 % |
| SFU-LCG2 | 92 | 540 | 8363 | 98 % | 98 % | 0 % | 91 % | 98 % | 99 % |
| TRIUMF-LCG2 | 852 | 4832 | 70267 | 96 % | 99 % | 1 % | 97 % | 100 % | 99 % |
| VICTORIA-LCG2 | 130 | 130 | 520 | 99 % | 99 % | 0 % | 94 % | 93 % | 100 % |

ROC_IGALC

| | | | | | | | | | |
|------------|----|----|-----|------|------|------|------|------|-----|
| EELA-UNLP | 5 | 10 | 123 | 0 % | 0 % | 78 % | 53 % | 0 % | 0 % |
| UFRJ-IF | 6 | 44 | 281 | 1 % | 1 % | 1 % | 65 % | 28 % | 0 % |
| ULA-MERIDA | 12 | 48 | 561 | 40 % | 55 % | 18 % | 17 % | 46 % | 2 % |

ROC_LA

| | | | | | | | | | |
|-------------------|----|-----|------|-------|-------|------|------|------|------|
| ATLAND | 2 | 8 | N/A | 0 % | 0 % | 16 % | 20 % | 48 % | 0 % |
| CBPF | 54 | 216 | 1853 | 39 % | 39 % | 13 % | 61 % | 67 % | 0 % |
| EELA-UTFSM | 40 | 160 | 1616 | 100 % | 100 % | 13 % | 57 % | 75 % | 80 % |
| ICN-UNAM | 38 | 152 | 4940 | 69 % | 71 % | 14 % | 61 % | 20 % | 0 % |
| SAMPA | 48 | 192 | 2304 | 2 % | 7 % | 7 % | 53 % | 50 % | 0 % |
| SUPERCOMPUTO-UNAM | 74 | 148 | N/A | 0 % | 0 % | 86 % | 63 % | N/A | 0 % |
| UNIANDES | 54 | 216 | 1944 | 40 % | 59 % | 1 % | 80 % | 70 % | 11 % |

Russia

| | | | | | | | | | |
|---------------------|------|------|-------|------|-------|------|------|-------|-------|
| ITEP | 128 | 272 | 3646 | 52 % | 56 % | 15 % | 94 % | 100 % | 93 % |
| JINR-LCG2 | 1291 | 2582 | 25889 | 82 % | 82 % | 0 % | 89 % | 100 % | 99 % |
| RRC-KI | 331 | 1028 | 11421 | 80 % | 80 % | 1 % | 72 % | 98 % | 100 % |
| RU-ISA-CGTDC | 4 | 16 | N/A | 3 % | 100 % | 0 % | 79 % | 100 % | 99 % |
| RU-Protvino-IHEP | 125 | 1000 | 8800 | 83 % | 83 % | 0 % | 84 % | 100 % | 100 % |
| RU-SPbSU | 24 | 96 | N/A | 0 % | 0 % | 85 % | 63 % | 71 % | 0 % |
| Ru-Troitsk-INR-LCG2 | 72 | 336 | 4598 | 67 % | 67 % | 44 % | 93 % | 93 % | 55 % |
| ru-Moscow-FIAN-LCG2 | 50 | 100 | 800 | 79 % | 81 % | 6 % | 66 % | 97 % | 62 % |
| ru-Moscow-SINP-LCG2 | 190 | 380 | 2272 | 29 % | 100 % | 0 % | 63 % | 99 % | 99 % |
| ru-PNPI | N/A | N/A | N/A | 71 % | 71 % | 0 % | 67 % | 94 % | 92 % |