



EGI Availability and Reliability Report

OPS

February 2014

Region Summary - Sorted by Name

Colour coding : N/A <Target >=Target

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

Availability Algorithm: (CREAM-CE + ARC-CE + GRAM5 + unicore6.TargetSystemFactory + QCG.Computing) * (SRM + SRMv2) * Site-BDII

| Region | Availability | Reliability | Region | Availability | Reliability |
|--------------|--------------|-------------|------------|--------------|-------------|
| AsiaPacific | 95 % | 95 % | NGI_IT | 94 % | 95 % |
| CERN | 100 % | 100 % | NGI_MARGI | 94 % | 94 % |
| NGI_AEGIS | 100 % | 100 % | NGI_MD | 95 % | 95 % |
| NGI_BA | 97 % | 97 % | NGI_ME | 100 % | 100 % |
| NGI_BG | 94 % | 94 % | NGI_NDGF | 100 % | 100 % |
| NGI_CH | 91 % | 92 % | NGI_NL | 99 % | 99 % |
| NGI_CYGRID | 80 % | 80 % | NGI_PL | 99 % | 99 % |
| NGI_CZ | 98 % | 98 % | NGI_RO | 0 % | N/A |
| NGI_DE | 92 % | 92 % | NGI_SI | 98 % | 98 % |
| NGI_FI | 100 % | 100 % | NGI_SK | 98 % | 98 % |
| NGI_FRANCE | 99 % | 99 % | NGI_TR | 94 % | 94 % |
| NGI_GE | 100 % | 100 % | NGI_UA | 96 % | 96 % |
| NGI_GRNET | 93 % | 94 % | NGI_UK | 98 % | 98 % |
| NGI_HR | 99 % | 99 % | NGI_ZA | 100 % | 100 % |
| NGI_HU | 100 % | 100 % | ROC_Canada | 97 % | 98 % |
| NGI_IBERGRID | 99 % | 99 % | ROC_LA | 88 % | 96 % |
| NGI_IL | 83 % | 83 % | Russia | 99 % | 99 % |



**EGI Availability and Reliability Report
OPS**

February 2014

Region Summary - Sorted by Availability

Colour coding : N/A <Target >=Target

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

Availability Algorithm: (CREAM-CE + ARC-CE + GRAM5 + uncore6.TargetSystemFactory + QCG.Computing) * (SRM + SRMv2) * Site-BDII

| Region | Availability Reliability | | Region | Availability Reliability | |
|--------------|--------------------------|-------|-------------|--------------------------|------|
| NGI_FI | 100 % | 100 % | NGI_UK | 98 % | 98 % |
| CERN | 100 % | 100 % | ROC_Canada | 97 % | 98 % |
| NGI_ME | 100 % | 100 % | NGI_BA | 97 % | 97 % |
| NGI_AEGIS | 100 % | 100 % | NGI_UA | 96 % | 96 % |
| NGI_NDGF | 100 % | 100 % | NGI_MD | 95 % | 95 % |
| NGI_ZA | 100 % | 100 % | AsiaPacific | 95 % | 95 % |
| NGI_GE | 100 % | 100 % | NGI_TR | 94 % | 94 % |
| NGI_HU | 100 % | 100 % | NGI_IT | 94 % | 95 % |
| NGI_IBERGRID | 99 % | 99 % | NGI_BG | 94 % | 94 % |
| NGI_PL | 99 % | 99 % | NGI_MARGI | 94 % | 94 % |
| NGI_HR | 99 % | 99 % | NGI_GRNET | 93 % | 94 % |
| Russia | 99 % | 99 % | NGI_DE | 92 % | 92 % |
| NGI_FRANCE | 99 % | 99 % | NGI_CH | 91 % | 92 % |
| NGI_NL | 99 % | 99 % | ROC_LA | 88 % | 96 % |
| NGI_CZ | 98 % | 98 % | NGI_IL | 83 % | 83 % |
| NGI_SK | 98 % | 98 % | NGI_CYGRID | 80 % | 80 % |
| NGI_SI | 98 % | 98 % | NGI_RO | 0 % | N/A |



EGI Availability and Reliability Report

OPS

February 2014

Region Details

Colour coding :

N/A

<Target

>=Target

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

Availability Algorithm: (CREAM-CE + ARC-CE + GRAM5 + uncore6.TargetSystemFactory + QCG.Computing) * (SRM + SRMv2) * Site-BDII

Availability History

| Region | Site | Phy-CPU | Log-CPU | HS06 | Availability | Reliability | Unknown | Nov 2013 | Dec 2013 | Jan 2014 |
|--------------------|-------------------|---------|---------|--------|--------------|-------------|---------|----------|----------|----------|
| AsiaPacific | | | | | | | | | | |
| | Australia-ATLAS | 122 | 920 | 10437 | 99 % | 99 % | 0 % | 99 % | 99 % | 99 % |
| | HK-HKU-CC-01 | 2 | 8 | 101 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 86 % | 100 % |
| | IN-DAE-VECC-02 | 158 | 476 | 18312 | 89 % | 89 % | 0 % | 89 % | 64 % | 96 % |
| | INDIACMS-TIFR | 40 | 320 | 3200 | 72 % | 72 % | 1 % | 45 % | 80 % | 91 % |
| | IR-IPM-HEP | 2 | 16 | 128 | 88 % | 88 % | 0 % | 90 % | 100 % | 95 % |
| | JP-HIROSHIMA-WLCG | 174 | 1472 | 8845 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| | JP-KEK-CRC-02 | 576 | 3456 | 50872 | 91 % | 91 % | 0 % | 97 % | 97 % | 98 % |
| | KR-KISTI-GCRT-01 | 60 | 120 | 1013 | 92 % | 99 % | 0 % | 66 % | 88 % | 90 % |
| | KR-KISTI-GSDC-01 | 104 | 832 | 14502 | 100 % | 100 % | 0 % | 99 % | 67 % | 100 % |
| | KR-KNU-T3 | 10 | 20 | 554 | 93 % | 96 % | 0 % | 100 % | 99 % | 99 % |
| | KR-UOS-SSCC | 15 | 60 | 1422 | 89 % | 89 % | 1 % | 28 % | N/A | 96 % |
| | LCG_KNU | 131 | 462 | 7087 | 92 % | 96 % | 0 % | 100 % | 99 % | 99 % |
| | MY-UPM-BIRUNI-01 | 86 | 344 | 2646 | 98 % | 98 % | 0 % | 98 % | 89 % | 96 % |
| | MY-UTM-GRID | 14 | 56 | 536 | 100 % | 100 % | 1 % | 91 % | 83 % | 83 % |
| | NCP-LCG2 | 106 | 524 | 6365 | 100 % | 100 % | 0 % | 99 % | 100 % | 97 % |
| | PK-CIIT | 14 | 112 | 1120 | 100 % | 100 % | 0 % | 80 % | 86 % | 100 % |
| | T2-TH-CUNSTDA | 10 | 60 | N/A | 77 % | 77 % | 4 % | 85 % | 99 % | 94 % |
| | TH-HAII | 8 | 48 | 4800 | 53 % | 53 % | 0 % | 73 % | 66 % | 48 % |
| | TH-NECTEC-LSR | 14 | 76 | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 86 % | 99 % | 99 % |
| | TOKYO-LCG2 | 320 | 2560 | 46156 | 98 % | 98 % | 0 % | 89 % | 92 % | 97 % |
| | TW-FTT | 502 | 2008 | 24795 | 98 % | 99 % | 0 % | 86 % | 95 % | 94 % |
| | TW-NCUHEP | 2 | 4 | 882 | 88 % | 88 % | 0 % | 32 % | 10 % | 42 % |
| | TW-NTU-HEP | 24 | 24 | 3600 | 100 % | 100 % | 0 % | 46 % | 98 % | 99 % |
| | TW-eScience | 14 | 1808 | 19052 | 91 % | 91 % | 0 % | 100 % | 87 % | 98 % |
| | Taiwan-LCG2 | 846 | 3384 | 44508 | 99 % | 100 % | 0 % | 98 % | 100 % | 100 % |
| CERN | | | | | | | | | | |
| | CERN-PROD | 42820 | 48224 | 345695 | 100 % | 100 % | 0 % | 99 % | 100 % | 99 % |
| NGI_AEGIS | | | | | | | | | | |
| | AEGIS01-IPB-SCL | 352 | 1408 | 13516 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 99 % | 100 % |
| | AEGIS02-RCUB | 12 | 48 | 346 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 99 % |
| | AEGIS03-ELEF-LEDA | 16 | 64 | 614 | 100 % | 100 % | 0 % | 98 % | 99 % | 100 % |
| | AEGIS04-KG | 32 | 128 | 1229 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 99 % |
| | AEGIS09-FTN-KM | 3 | 6 | 28 | 99 % | 99 % | 0 % | 100 % | 99 % | 89 % |
| | AEGIS11-MISANU | 32 | 64 | 563 | 99 % | 100 % | 0 % | 99 % | 100 % | 100 % |
| NGI_BA | | | | | | | | | | |
| | BA-01-ETFBL | 40 | 40 | N/A | 97 % | 97 % | 0 % | 100 % | 99 % | 100 % |
| NGI_BG | | | | | | | | | | |
| | BG01-IPP | 44 | 584 | 11162 | 94 % | 94 % | 23 % | 83 % | 86 % | 79 % |
| | BG03-NGCC | 50 | 200 | 2080 | 95 % | 95 % | 23 % | 94 % | 91 % | 97 % |

| | | | | | | | | | |
|--------------------|-----|-------|---------|-------|-------|------|-------|-------|-------|
| BG05-SUGrid | 40 | 320 | 1446 | 89 % | 89 % | 23 % | 94 % | 74 % | 99 % |
| NGI_CH | | | | | | | | | |
| CSCS-LCG2 | 468 | 7504 | 75040 | 95 % | 95 % | 0 % | 93 % | 98 % | 69 % |
| T3_CH_PSI | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 96 % | 100 % | 90 % |
| UNIBE-ID | 648 | 2592 | 25428 | 79 % | 84 % | 3 % | 95 % | 93 % | 100 % |
| UNIBE-LHEP | 78 | 704 | 5998 | 92 % | 92 % | 0 % | 100 % | 70 % | 100 % |
| UNIGE-DPNC | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 96 % | 96 % | 100 % |
| NGI_CYGRID | | | | | | | | | |
| CY-01-KIMON | 92 | 130 | 6370000 | 80 % | 80 % | 0 % | 86 % | 77 % | 76 % |
| NGI_CZ | | | | | | | | | |
| CESNET-MetaCloud | N/A | N/A | N/A | 0 % | 0 % | 0 % | N/A | N/A | N/A |
| prague_cesnet_lcg2 | 42 | 456 | 4619 | 99 % | 99 % | 20 % | 99 % | 94 % | 82 % |
| praguelcg2 | 554 | 4088 | 35320 | 98 % | 98 % | 20 % | 98 % | 89 % | 94 % |
| NGI_DE | | | | | | | | | |
| BMRZ-FRANKFURT | 8 | 32 | 399 | 88 % | 88 % | 0 % | 100 % | 85 % | 100 % |
| DESY-HH | 928 | 10052 | 89865 | 99 % | 99 % | 0 % | 92 % | 100 % | 99 % |
| DESY-ZN | 400 | 1600 | 23136 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 99 % |
| FZJ | N/A | N/A | N/A | 89 % | 90 % | 0 % | 93 % | 87 % | 93 % |
| FZK-LCG2 | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 99 % | 100 % |
| GoeGrid | 311 | 3024 | 31044 | 98 % | 100 % | 0 % | 95 % | 98 % | 94 % |
| ITWM | 60 | 120 | 916 | 98 % | 98 % | 0 % | 99 % | 100 % | 100 % |
| LRZ | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| LRZ-LMU | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| LRZ-LMU | 299 | 2284 | 21743 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| MPPMU | 308 | 3080 | 38684 | 50 % | 52 % | 0 % | 79 % | 95 % | 100 % |
| RWTH-Aachen | 554 | 4192 | 32127 | 99 % | 99 % | 0 % | 84 % | 83 % | 82 % |
| SCAI | 68 | 136 | 1474 | 83 % | 83 % | 2 % | 95 % | 89 % | 89 % |
| TUDresden-ZIH | 80 | 320 | 3120 | 99 % | 99 % | 0 % | 80 % | 96 % | 75 % |
| UNI-DORTMUND | 500 | 2000 | 16000 | 99 % | 99 % | 0 % | 67 % | 89 % | 79 % |
| UNI-FREIBURG | 414 | 2384 | 24341 | 92 % | 92 % | 0 % | 93 % | 92 % | 98 % |
| UNI-SIEGEN-HEP | 2 | 16 | 156 | 91 % | 91 % | 0 % | 100 % | 89 % | 86 % |
| mainzgrid | N/A | N/A | N/A | 0 % | 0 % | 57 % | 86 % | 57 % | N/A |
| wuppertalprod | 415 | 3320 | 32536 | 95 % | 95 % | 1 % | 100 % | 97 % | 84 % |
| NGI_FI | | | | | | | | | |
| CSC | 326 | 3866 | 40344 | 100 % | 100 % | 4 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| FI_AA | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 9 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| FI_Aalto | N/A | N/A | N/A | 82 % | 82 % | 1 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| FI_Helsinki | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 1 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| FI_JYU | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 1 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| FI_LUT | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 2 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| FI_Oulu | N/A | N/A | N/A | 74 % | 74 % | 4 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| FI_TUT | N/A | N/A | N/A | 94 % | 94 % | 1 % | 100 % | 99 % | 96 % |
| FI_UEF | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 1 % | 100 % | 100 % | 83 % |
| FI_UTU | N/A | N/A | N/A | 69 % | 69 % | 1 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| NGI_FRANCE | | | | | | | | | |
| AUVERGRID | 36 | 212 | 1717 | 76 % | 76 % | 1 % | 89 % | 97 % | 96 % |
| BRGM-ORLEANS | 2 | 8 | 79 | 99 % | 99 % | 0 % | 94 % | 100 % | 99 % |

| | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|--------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| CREATIS-INSA-LYON | 26 | 208 | 1439 | 95 % | 95 % | 0 % | 99 % | 98 % | 93 % |
| GRIF | 2280 | 13892 | 133960 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| IN2P3-CC | 613 | 8395 | 85375 | 99 % | 99 % | 0 % | 100 % | 97 % | 99 % |
| IN2P3-CC-T2 | 157 | 2198 | 22491 | 99 % | 99 % | 0 % | 97 % | 96 % | 97 % |
| IN2P3-CPPM | 188 | 1402 | 15254 | 100 % | 100 % | 0 % | 98 % | 100 % | 100 % |
| IN2P3-IPNL | 272 | 1472 | 10928 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 98 % | 89 % |
| IN2P3-IRES | 260 | 1948 | 21631 | 99 % | 100 % | 0 % | 100 % | 99 % | 98 % |
| IN2P3-LAPP | 316 | 1480 | 16268 | 96 % | 96 % | 0 % | 82 % | 91 % | 98 % |
| IN2P3-LPC | 352 | 1278 | 12131 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 96 % | 98 % |
| IN2P3-LPSC | 136 | 660 | 5399 | 100 % | 100 % | 0 % | 98 % | 100 % | 99 % |
| IN2P3-SUBATECH | N/A | N/A | N/A | 99 % | 100 % | 0 % | 99 % | 99 % | 99 % |
| INSU01-PARIS | 136 | 136 | N/A | 99 % | 99 % | 1 % | 90 % | 100 % | 99 % |
| M3PEC | 126 | 712 | 5981 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 97 % | 99 % |
| MSFG-OPEN | 60 | 256 | 2022 | 99 % | 99 % | 0 % | 99 % | 98 % | 96 % |
| OBSPM | 28 | 112 | 1605 | 83 % | 83 % | 0 % | 86 % | 85 % | 88 % |
| UNIV-LILLE | 33 | 129 | 1548 | 47 % | 47 % | 6 % | 74 % | 50 % | 75 % |

NGI_GE

| | | | | | | | | | |
|-------------|---|----|-----|-------|-------|-----|-------|------|------|
| GE-01-GRENA | 4 | 64 | 640 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 99 % | 99 % |
|-------------|---|----|-----|-------|-------|-----|-------|------|------|

NGI_GRNET

| | | | | | | | | | |
|------------------|-----|-----|------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| GR-01-AUTH | 128 | 128 | 1078 | 81 % | 85 % | 2 % | 97 % | 100 % | 98 % |
| GR-04-FORTH-ICS | 12 | 12 | 41 | 83 % | 95 % | 1 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| GR-06-IASA | 120 | 120 | 866 | 100 % | 100 % | 2 % | 100 % | 100 % | 99 % |
| GR-07-UOI-HEPLAB | 39 | 156 | 1872 | 99 % | 99 % | 2 % | 100 % | 94 % | 100 % |
| GR-09-UoA | 5 | 10 | 96 | 90 % | 90 % | 3 % | 100 % | 95 % | 100 % |
| GR-10-UOI | 120 | 120 | 926 | 97 % | 97 % | 2 % | 97 % | 97 % | 84 % |
| GR-11-UPATRAS | 1 | 4 | 33 | 83 % | 84 % | 4 % | 100 % | 86 % | 84 % |
| HG-01-GRNET | N/A | N/A | N/A | 99 % | 99 % | 2 % | 95 % | 97 % | 100 % |
| HG-02-IASA | 120 | 120 | 866 | 100 % | 100 % | 2 % | 100 % | 99 % | 99 % |
| HG-03-AUTH | 120 | 120 | 866 | 98 % | 98 % | 2 % | 91 % | 97 % | 100 % |
| HG-04-CTI-CEID | 116 | 116 | 838 | 91 % | 91 % | 5 % | 96 % | 98 % | 98 % |
| HG-05-FORTH | 120 | 120 | 866 | 94 % | 94 % | 2 % | 83 % | 48 % | 55 % |
| HG-06-EKT | N/A | N/A | N/A | 99 % | 99 % | 2 % | 92 % | 100 % | 100 % |
| HG-08-Okeanos | 77 | 197 | 1933 | 82 % | 88 % | 5 % | 81 % | 89 % | 96 % |

NGI_HR

| | | | | | | | | | |
|--------------|----|-----|------|-------|-------|-----|------|-------|-------|
| egee.fesb.hr | 20 | 80 | 520 | 93 % | 93 % | 0 % | 96 % | 95 % | 84 % |
| egee.irb.hr | 52 | 208 | 1768 | 100 % | 100 % | 0 % | 99 % | 100 % | 100 % |
| egee.srce.hr | 84 | 272 | 2288 | 100 % | 100 % | 0 % | 99 % | 100 % | 100 % |

NGI_HU

| | | | | | | | | | |
|----------------|-----|------|-------|-------|-------|-----|------|-------|-------|
| BMEGrid | 10 | 10 | 107 | 99 % | 99 % | 0 % | 95 % | 99 % | 100 % |
| BUDAPEST | 256 | 1024 | 11994 | 100 % | 100 % | 0 % | 95 % | 100 % | 100 % |
| SZTAKI | 34 | 34 | 12800 | 100 % | 100 % | 0 % | 95 % | 99 % | 100 % |
| T3_HU_Debrecen | 1 | 6 | 68 | 11 % | 11 % | 0 % | N/A | N/A | 0 % |

NGI_IBERGRID

| | | | | | | | | | |
|------------------|----|-----|------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| ARAGRID-CIENCIAS | 72 | 432 | 7411 | 100 % | 100 % | 0 % | 96 % | 96 % | 93 % |
| BIFI | 72 | 432 | 7411 | 100 % | 100 % | 1 % | 90 % | 100 % | 99 % |
| CAFPE-GRANADA | 60 | 240 | 3108 | 96 % | 96 % | 0 % | 84 % | 100 % | 99 % |
| CESGA | 30 | 720 | 6898 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 97 % | 100 % |
| CETA-GRID | 34 | 408 | 5406 | 100 % | 100 % | 0 % | 98 % | 100 % | 100 % |

| | | | | | | | | | |
|---------------|-----|------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|
| CFP-IST | 9 | 54 | 1019 | 99 % | 99 % | 0 % | 91 % | 93 % | 99 % |
| CIEMAT-LCG2 | 318 | 1346 | 16906 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 98 % | 98 % |
| CIEMAT-TIC | 1 | 1 | 12 | 86 % | 86 % | 0 % | 97 % | 98 % | 85 % |
| IEETA | 4 | 8 | 71 | 81 % | 81 % | 63 % | 98 % | 31 % | 0 % |
| IFCA-LCG2 | 256 | 1715 | 14920 | 99 % | 99 % | 0 % | 97 % | 85 % | 95 % |
| IFIC-LCG2 | 364 | 1584 | 14573 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 96 % | 98 % |
| IFISC-GRID | 126 | 504 | 4249 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| LIP-Coimbra | 54 | 216 | 2205 | 100 % | 100 % | 0 % | 82 % | 100 % | 94 % |
| LIP-Lisbon | 64 | 256 | 2592 | 100 % | 100 % | 0 % | 98 % | 99 % | 92 % |
| NCG-INGRID-PT | 206 | 824 | 6608 | 100 % | 100 % | 0 % | 91 % | 93 % | 100 % |
| RedIRIS | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| UAM-LCG2 | 100 | 402 | 4305 | 94 % | 95 % | 2 % | 98 % | 94 % | 96 % |
| UB-LCG2 | 194 | 776 | 5432 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 95 % | 100 % |
| UNICAN | 14 | 14 | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 98 % | 100 % |
| UPV-GRyCAP | 50 | 200 | 2480 | 94 % | 94 % | 2 % | 100 % | 88 % | 100 % |
| UPorto | 190 | 190 | 1156 | 99 % | 99 % | 0 % | 98 % | 98 % | 100 % |
| USC-LCG2 | 384 | 2148 | 18644 | 99 % | 99 % | 1 % | 99 % | 96 % | 100 % |
| ifae | 614 | 3550 | 46738 | 100 % | 100 % | 0 % | 98 % | 91 % | 100 % |
| pic | 630 | 3569 | 46994 | 100 % | 100 % | 0 % | 99 % | 94 % | 100 % |

NGI_IL

| | | | | | | | | | |
|---------------|-----|-----|------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| IL-TAU-HEP | 42 | 534 | 6275 | 75 % | 75 % | 2 % | 93 % | 94 % | 95 % |
| IL_COMP | 10 | 60 | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| IL_IUCC_IG | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| TECHNION-HEP | 62 | 764 | 8977 | 77 % | 77 % | 0 % | 97 % | 98 % | 96 % |
| WEIZMANN-LCG2 | 80 | 640 | 7520 | 98 % | 98 % | 2 % | 87 % | 97 % | 98 % |

NGI_IT

| | | | | | | | | | |
|----------------------|-----|------|-------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| AREA-BO | 24 | 96 | 675 | 45 % | 45 % | 0 % | 64 % | 60 % | 100 % |
| CIRMMMP | 8 | 32 | 288 | 96 % | 96 % | 2 % | 100 % | 59 % | 100 % |
| CNR-ILC-PISA | 2 | 4 | 24 | 93 % | 93 % | 0 % | 95 % | 92 % | 99 % |
| CRS4 | 6 | 12 | 95 | 100 % | 100 % | 2 % | 100 % | 99 % | 100 % |
| FBF-Brescia-IT | 20 | 80 | 654 | 90 % | 90 % | 1 % | 96 % | 90 % | 90 % |
| GARR-01-DIR | 8 | 72 | 900 | 88 % | 92 % | 0 % | 95 % | 92 % | 79 % |
| GILDA-INFN-CATANIA | 20 | 20 | 183 | 65 % | 65 % | 1 % | 82 % | 81 % | 71 % |
| GILDA-PADOVA | 10 | 40 | 165 | 75 % | 75 % | 0 % | 100 % | 98 % | 82 % |
| GILDA-SIRIUS | N/A | N/A | N/A | 92 % | 92 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| GRISU-COMETA-INFN-CT | 134 | 268 | 1914 | 67 % | 67 % | 1 % | N/A | 98 % | 100 % |
| GRISU-SPACI-NAPOLI | 3 | 12 | 64 | 90 % | 97 % | 0 % | 97 % | 99 % | 91 % |
| GRISU-UNINA | 128 | 512 | 3840 | 82 % | 91 % | 0 % | 95 % | 99 % | 77 % |
| HEPHY-UIBK | 37 | 260 | 2199 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 99 % | 99 % |
| Hephy-Vienna | 120 | 960 | 7680 | 100 % | 100 % | 1 % | 84 % | 96 % | 88 % |
| ICEAGE-CATANIA | 22 | 44 | 216 | 92 % | 92 % | 2 % | 89 % | 99 % | 100 % |
| IGI-BOLOGNA | 58 | 344 | 1429 | 100 % | 100 % | 1 % | 100 % | 98 % | 100 % |
| INAF-TS | 24 | 96 | 768 | 73 % | 73 % | 0 % | 100 % | 74 % | 34 % |
| INFN-BARI | N/A | N/A | N/A | 98 % | 98 % | 1 % | 99 % | 98 % | 97 % |
| INFN-BOLOGNA | 16 | 80 | 888 | 100 % | 100 % | 4 % | 100 % | 99 % | 34 % |
| INFN-BOLOGNA-T3 | 80 | 320 | 3861 | 74 % | 95 % | 2 % | 92 % | 86 % | 85 % |
| INFN-CAGLIARI | 32 | 128 | 1761 | 100 % | 100 % | 0 % | 84 % | 99 % | 91 % |
| INFN-CATANIA | 222 | 1244 | 12440 | 64 % | 64 % | 0 % | 91 % | 97 % | 100 % |
| INFN-CNAF-LHCB | 137 | 500 | 5515 | 99 % | 99 % | 2 % | 100 % | 97 % | 98 % |
| INFN-COSENZA | 14 | 132 | 2006 | 92 % | 92 % | 0 % | 84 % | 50 % | 86 % |
| INFN-FERRARA | 6 | 72 | 564 | 100 % | 100 % | 1 % | 100 % | 92 % | 90 % |

| | | | | | | | | | |
|----------------------|------|-------|--------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| INFN-FRASCATI | 128 | 1160 | 9703 | 100 % | 100 % | 0 % | 90 % | 99 % | 100 % |
| INFN-GENOVA | 36 | 172 | 1409 | 97 % | 97 % | 0 % | 91 % | 98 % | 99 % |
| INFN-LECCE | 66 | 296 | 2578 | 59 % | 59 % | 2 % | 100 % | 98 % | 73 % |
| INFN-LNL-2 | 410 | 2948 | 29922 | 100 % | 100 % | 0 % | 99 % | 99 % | 100 % |
| INFN-MIB | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| INFN-MILANO-ATLASC | 180 | 1263 | 10364 | 89 % | 89 % | 5 % | 94 % | 78 % | 79 % |
| INFN-NAPOLI-ARGO | 16 | 128 | 1408 | 61 % | 61 % | 1 % | 92 % | 36 % | 53 % |
| INFN-NAPOLI-ATLAS | 256 | 1888 | 15691 | 82 % | 84 % | 2 % | 98 % | 99 % | 90 % |
| INFN-NAPOLI-CMS | 4 | 32 | 352 | 80 % | 80 % | 0 % | 11 % | 99 % | 81 % |
| INFN-NAPOLI-PAMELA | 58 | 424 | 4075 | 40 % | 40 % | 1 % | 86 % | 90 % | 61 % |
| INFN-PADOVA | 16 | 172 | 1555 | 99 % | 99 % | 0 % | 100 % | 94 % | 88 % |
| INFN-PARMA | 16 | 64 | 728 | 98 % | 98 % | 0 % | 95 % | 100 % | 99 % |
| INFN-PAVIA | 10 | 40 | 450 | 100 % | 100 % | 0 % | 40 % | 78 % | 76 % |
| INFN-PERUGIA | 161 | 161 | 470 | 89 % | 89 % | 0 % | 98 % | 61 % | 63 % |
| INFN-PISA | 628 | 2512 | 21980 | 96 % | 96 % | 2 % | 81 % | 99 % | 100 % |
| INFN-ROMA1 | 160 | 1712 | 12851 | 97 % | 97 % | 0 % | 99 % | 97 % | 73 % |
| INFN-ROMA1-CMS | 96 | 884 | 7629 | 92 % | 92 % | 1 % | 98 % | 92 % | 63 % |
| INFN-ROMA1-VIRGO | 104 | 416 | 3257 | 95 % | 95 % | 0 % | 98 % | 87 % | 84 % |
| INFN-ROMA2 | 32 | 32 | 372 | 87 % | 87 % | 0 % | N/A | N/A | N/A |
| INFN-ROMA3 | 38 | 608 | 3952 | 90 % | 90 % | 1 % | 97 % | 99 % | 99 % |
| INFN-T1 | 2744 | 19208 | 211864 | 99 % | 99 % | 0 % | 100 % | 97 % | 99 % |
| INFN-TORINO | 78 | 240 | 1956 | 86 % | 86 % | 0 % | 98 % | 89 % | 77 % |
| INFN-TRIESTE | 154 | 668 | 7507 | 74 % | 78 % | 0 % | 99 % | 96 % | 92 % |
| RECAS-NAPOLI | 18 | 72 | 762 | 93 % | 97 % | 1 % | 93 % | 99 % | 78 % |
| SNS-PISA | 3 | 30 | 300 | 94 % | 94 % | 0 % | 99 % | 99 % | 95 % |
| TRIGRID-INFN-CATANIA | 80 | 160 | 1120 | 63 % | 63 % | 0 % | 100 % | 95 % | 100 % |
| UNI-PERUGIA | 56 | 176 | 1549 | 73 % | 73 % | 1 % | 100 % | 96 % | 100 % |
| UNINA-EGEE | 64 | 256 | 1920 | 89 % | 97 % | 0 % | 95 % | 100 % | 87 % |

NGI_MARGI

| | | | | | | | | | |
|---------------|-----|------|-------|-------|-------|-----|-------|-----|------|
| MK-01-UKIM_II | 1 | 8 | 111 | 100 % | 100 % | 5 % | 88 % | N/A | 61 % |
| MK-02-ETF | 12 | 24 | 96 | 91 % | 91 % | 5 % | 90 % | N/A | 74 % |
| MK-03-FINKI | 168 | 2016 | 28063 | 94 % | 94 % | 2 % | 100 % | N/A | 43 % |

NGI_MD

| | | | | | | | | | |
|-------------|----|----|-----|------|------|------|------|------|------|
| MD-02-IMI | 2 | 4 | 16 | 96 % | 96 % | 35 % | 97 % | 74 % | 92 % |
| MD-03-USM | 10 | 20 | 320 | 95 % | 95 % | 8 % | N/A | N/A | N/A |
| MD-04-RENAM | 5 | 10 | 40 | 95 % | 95 % | 5 % | 94 % | 74 % | 91 % |

NGI_ME

| | | | | | | | | | |
|-------------|----|----|------|-------|-------|-----|------|------|------|
| MREN-01-CIS | 16 | 32 | 3200 | 100 % | 100 % | 9 % | 87 % | 87 % | 67 % |
|-------------|----|----|------|-------|-------|-----|------|------|------|

NGI_NDGF

| | | | | | | | | | |
|---------------|-------|-------|--------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| EENet | 98 | 392 | N/A | 83 % | 83 % | 1 % | 94 % | 100 % | 100 % |
| FI_HIP_T2 | 150 | 1024 | 11923 | 100 % | 100 % | 0 % | 99 % | 99 % | 100 % |
| IMCSUL | 1 | 1 | 7 | 99 % | 99 % | 4 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| KTH-CLOUD | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 8 % | N/A | N/A | N/A |
| NDGF-T1 | 32504 | 32504 | 339531 | 100 % | 100 % | 0 % | 97 % | 100 % | 98 % |
| NO-NORGRID-T2 | 128 | 128 | N/A | 100 % | 100 % | 1 % | 91 % | 95 % | 97 % |
| RTUETF | 23 | 184 | 2208 | 100 % | 100 % | 5 % | 91 % | 94 % | 93 % |
| SE-SNIC-T2 | 2624 | 2624 | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 99 % | 97 % | 98 % |
| T2_Estonia | 10152 | 10152 | 97966 | 99 % | 99 % | 7 % | 81 % | 81 % | 99 % |
| UNICPH-NBI | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 5 % | 100 % | 100 % | 100 % |

| | | | | | | | | | |
|-------------|------|------|-------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| VU-MIF-LCG2 | 1532 | 1532 | 13788 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
|-------------|------|------|-------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|

NGI_NL

| | | | | | | | | | |
|----------------|------|------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|
| BCBR | 52 | 208 | 2005 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 94 % | 100 % |
| BEgrid-BELNET | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| BEgrid-ULB-VUB | 208 | 1892 | 13622 | 96 % | 96 % | 0 % | 88 % | 82 % | 97 % |
| BelGrid-UCL | 160 | 960 | 8832 | 97 % | 97 % | 0 % | 94 % | 99 % | 93 % |
| LSG-AMC | 8 | 128 | 781 | 95 % | 95 % | 0 % | 93 % | 98 % | 100 % |
| LSG-AMS | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 67 % | N/A | N/A | N/A |
| LSG-EMC | 8 | 128 | 1178 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 95 % | 100 % |
| LSG-KUN | 8 | 128 | 781 | 96 % | 96 % | 0 % | 100 % | 98 % | 100 % |
| LSG-LUMC | 8 | 128 | 781 | 100 % | 100 % | 0 % | 95 % | 98 % | 100 % |
| LSG-NKI | 8 | 128 | 781 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 98 % | 99 % |
| LSG-RUG | 8 | 128 | 1178 | 92 % | 92 % | 0 % | 94 % | 96 % | 100 % |
| LSG-TUD | 8 | 128 | 781 | 97 % | 97 % | 0 % | 90 % | 92 % | 96 % |
| LSG-VU | 8 | 128 | 781 | 100 % | 100 % | 0 % | 96 % | 98 % | 100 % |
| LSG-WUR | 8 | 128 | 781 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 98 % | 100 % |
| NIKHEF-ELPROD | 1592 | 7712 | 92544 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 99 % | 92 % |
| RUG-CIT | 116 | 928 | 8988 | 97 % | 97 % | 0 % | 59 % | 47 % | 95 % |
| SARA-MATRIX | 584 | 2944 | 36270 | 98 % | 98 % | 0 % | 84 % | 95 % | 98 % |

NGI_PL

| | | | | | | | | | |
|---------------|------|-------|--------|-------|-------|------|-------|-------|-------|
| CAMK | 20 | 280 | 2240 | 98 % | 98 % | 0 % | 92 % | 100 % | 98 % |
| CYFRONET-LCG2 | 1904 | 12192 | 173126 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| ICM | 712 | 5440 | 89216 | 100 % | 100 % | 11 % | 71 % | 99 % | 100 % |
| IFJ-PAN-BG | 20 | 64 | 416 | 63 % | 63 % | 1 % | 21 % | 76 % | 93 % |
| NCBJ-CIS | 20 | 320 | 2605 | 90 % | 97 % | 0 % | N/A | 89 % | 90 % |
| PSNC | 1406 | 7584 | 56544 | 96 % | 96 % | 0 % | 99 % | 98 % | 95 % |
| TASK | 512 | 3072 | 30720 | 100 % | 100 % | 0 % | 96 % | 100 % | 100 % |
| WCSS-PPS | 2 | 4 | 16 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 86 % | 98 % |
| WCSS64 | 942 | 5168 | 36176 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 71 % | 100 % |
| WUT | 12 | 96 | 672 | 96 % | 96 % | 0 % | 89 % | 81 % | 96 % |

NGI_RO

| | | | | | | | | | |
|------------|-----|-----|------|-----|-----|------|------|------|-------|
| RO-01-ICI | N/A | N/A | N/A | 0 % | N/A | 89 % | 98 % | 99 % | 100 % |
| RO-14-ITIM | 55 | 440 | 3960 | 0 % | N/A | 51 % | 88 % | 59 % | 62 % |

NGI_SI

| | | | | | | | | | |
|--------|------|------|-------|-------|-------|-----|-------|------|------|
| ARNES | 97 | 3924 | 38455 | 100 % | 100 % | 0 % | 99 % | 99 % | 97 % |
| SIGNET | 1494 | 5034 | 49333 | 97 % | 97 % | 0 % | 100 % | 99 % | 98 % |

NGI_SK

| | | | | | | | | | |
|------------------|-----|-----|------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| FMPH-UNIBA | 168 | 672 | 7065 | 100 % | 100 % | 0 % | 99 % | 97 % | 90 % |
| IEPSAS-Kosice | 102 | 408 | 5342 | 94 % | 94 % | 0 % | 100 % | 80 % | 97 % |
| IISAS-Bratislava | 118 | 680 | 8148 | 99 % | 99 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| TU-Kosice | 24 | 144 | 1768 | 100 % | 100 % | 0 % | 96 % | 100 % | 99 % |
| UMB-BB | 10 | 60 | 731 | 100 % | 100 % | 9 % | N/A | N/A | N/A |
| UPJS-Kosice | 2 | 20 | 184 | 100 % | 100 % | 9 % | N/A | N/A | N/A |

NGI_TR

| | | | | | | | | | |
|---------------|-----|-----|------|------|------|-----|-------|------|------|
| TR-03-METU | 128 | 256 | 1741 | 96 % | 96 % | 0 % | 100 % | 97 % | 85 % |
| TR-10-ULAKBIM | 60 | 240 | 1632 | 92 % | 92 % | 0 % | 97 % | 97 % | 98 % |

NGI_UA

| | | | | | | | | | |
|-------------------|-----|-----|-------|-------|-------|------|------|------|------|
| Kharkov-KIPT-LCG2 | 50 | 300 | 4680 | 93 % | 99 % | 2 % | 84 % | 90 % | 92 % |
| UA-BITP | 16 | 64 | 6400 | 99 % | 99 % | 0 % | 94 % | 89 % | 97 % |
| UA-IMBG | 12 | 24 | 331 | 95 % | 95 % | 14 % | 85 % | 91 % | 95 % |
| UA-IRE | 16 | 64 | 634 | 100 % | 100 % | 15 % | N/A | 94 % | 99 % |
| UA-ISMA | 86 | 344 | 31648 | 98 % | 98 % | 2 % | 98 % | 94 % | 83 % |
| UA-KNU | 484 | 968 | 10841 | 94 % | 94 % | 0 % | 85 % | 85 % | 98 % |
| UA-MHI | 15 | 120 | 7927 | 75 % | 75 % | 15 % | 97 % | 94 % | 99 % |
| UA-NSCMBR | 96 | 192 | 1920 | 98 % | 98 % | 17 % | 98 % | 94 % | 96 % |
| UA-PIMEE | 12 | 24 | 180 | 100 % | 100 % | 15 % | 98 % | 79 % | 99 % |
| UA_BITP_ARC | 96 | 384 | 21504 | 100 % | 100 % | 15 % | 91 % | 90 % | 97 % |
| UA_ICMP_ARC | N/A | N/A | N/A | 99 % | 99 % | 41 % | N/A | 7 % | 44 % |
| UA_ICYB_ARC | 11 | 44 | N/A | 97 % | 97 % | 16 % | 83 % | 89 % | 87 % |
| UA_ILTPE_ARC | 14 | 112 | 7399 | 98 % | 98 % | 15 % | 97 % | 93 % | 98 % |

NGI_UK

| | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|-------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| EFDA-JET | 48 | 192 | 1327 | 100 % | 100 % | 0 % | 96 % | 99 % | 99 % |
| RAL-LCG2 | 1332 | 9392 | 96435 | 100 % | 100 % | 0 % | 96 % | 100 % | 100 % |
| UKI-LT2-Brunel | 270 | 1492 | 16038 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 96 % | 99 % |
| UKI-LT2-IC-HEP | 804 | 3216 | 27339 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 99 % | 100 % |
| UKI-LT2-QMUL | 416 | 3572 | 31666 | 99 % | 99 % | 0 % | 100 % | 99 % | 97 % |
| UKI-LT2-RHUL | 212 | 1744 | 14812 | 99 % | 99 % | 0 % | 99 % | 98 % | 97 % |
| UKI-LT2-UCL-HEP | 20 | 240 | 2006 | 87 % | 87 % | 1 % | 28 % | 45 % | 98 % |
| UKI-NORTHGRID-LANCS-HEP | 256 | 2048 | 28569 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| UKI-NORTHGRID-LIV-HEP | 174 | 952 | 11358 | 100 % | 100 % | 0 % | 97 % | 100 % | 100 % |
| UKI-NORTHGRID-MAN-HEP | 246 | 2622 | 23100 | 95 % | 95 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| UKI-NORTHGRID-SHEF-HEP | 106 | 848 | 10854 | 99 % | 99 % | 0 % | 95 % | 98 % | 100 % |
| UKI-SCOTGRID-DURHAM | 216 | 960 | 9677 | 94 % | 94 % | 3 % | 71 % | 100 % | 82 % |
| UKI-SCOTGRID-ECDF | 568 | 2896 | 35997 | 87 % | 87 % | 1 % | 100 % | 98 % | 96 % |
| UKI-SCOTGRID-GLASGOW | 518 | 4136 | 33886 | 94 % | 94 % | 0 % | 91 % | 99 % | 100 % |
| UKI-SOUTHGRID-BHAM-HEP | 64 | 816 | 8519 | 99 % | 99 % | 0 % | 89 % | 97 % | 100 % |
| UKI-SOUTHGRID-BRIS-HEP | 84 | 580 | 5865 | 100 % | 100 % | 0 % | 96 % | 89 % | 95 % |
| UKI-SOUTHGRID-CAM-HEP | 45 | 220 | 2829 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 98 % | 97 % |
| UKI-SOUTHGRID-OX-HEP | 346 | 1384 | 12421 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| UKI-SOUTHGRID-RALPP | 795 | 4908 | 46691 | 99 % | 99 % | 0 % | 94 % | 89 % | 100 % |
| UKI-SOUTHGRID-SUSX | 12 | 192 | 2006 | 100 % | 100 % | 0 % | 58 % | 71 % | 82 % |

NGI_ZA

| | | | | | | | | | |
|-----------|-----|-----|-----|-------|-------|------|------|-----|------|
| ZA-MERAKA | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 31 % | 80 % | 0 % | 41 % |
|-----------|-----|-----|-----|-------|-------|------|------|-----|------|

ROC_Canada

| | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|--------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| BEIJING-LCG2 | 256 | 1088 | 11890 | 100 % | 100 % | 0 % | 93 % | 88 % | 99 % |
| CA-ALBERTA-WESTGRID-T2 | 100 | 400 | 3240 | 99 % | 99 % | 0 % | 97 % | 64 % | 99 % |
| CA-MCGILL-CLUMEQ-T2 | 240 | 1440 | 20880 | 83 % | 86 % | 0 % | 85 % | 85 % | 99 % |
| CA-SCINET-T2 | 178 | 712 | 8900 | 95 % | 95 % | 0 % | 98 % | 99 % | 90 % |
| CA-TRIUMF-T2K | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 96 % | 100 % | 100 % |
| CA-VICTORIA-WESTGRID-T2 | 408 | 2112 | 30244 | 92 % | 99 % | 1 % | 100 % | 100 % | 98 % |
| SFU-LCG2 | 750 | 4500 | 65250 | 100 % | 100 % | 1 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| TRIUMF-LCG2 | 1200 | 6920 | 104506 | 100 % | 100 % | 0 % | 98 % | 100 % | 100 % |

ROC_LA

| | | | | | | | | | |
|-----------|----|-----|------|------|------|-----|------|------|------|
| CBPF | 84 | 336 | 2746 | 79 % | 98 % | 0 % | 37 % | 29 % | 68 % |
| EELA-UNLP | 9 | 36 | 443 | 24 % | 24 % | 0 % | 80 % | 99 % | 94 % |

| | | | | | | | | | |
|------------|-----|-----|------|-------|-------|-----|------|------|------|
| EELA-UTFSM | 36 | 248 | 2918 | 100 % | 100 % | 0 % | 73 % | 99 % | 91 % |
| ICN-UNAM | 38 | 152 | 4940 | 98 % | 98 % | 1 % | 87 % | 67 % | 94 % |
| SAMPA | 138 | 552 | 6624 | 82 % | 96 % | 0 % | 86 % | 98 % | 87 % |
| UNIANDES | 53 | 212 | 1272 | 95 % | 95 % | 0 % | 73 % | 69 % | 65 % |

Russia

| | | | | | | | | | |
|---------------------|------|------|--------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| ITEP | 36 | 208 | 2788 | 86 % | 86 % | 0 % | 68 % | 97 % | 98 % |
| JINR-LCG2 | 1234 | 2468 | 24745 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 98 % | 95 % |
| JINR-T1 | 600 | 1200 | 18024 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 97 % | 95 % |
| RRC-KI | 263 | 1052 | 12540 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 96 % | 100 % |
| RRC-KI-T1 | 120 | 1440 | 22320 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| RU-Protvino-IHEP | 373 | 2984 | 26259 | 100 % | 100 % | 0 % | 97 % | 97 % | 100 % |
| RU-SPbSU | 24 | 96 | 216000 | 99 % | 99 % | 0 % | 0 % | 28 % | 97 % |
| Ru-Troitsk-INR-LCG2 | 64 | 320 | 4322 | 97 % | 97 % | 0 % | 100 % | 97 % | 94 % |
| ru-Moscow-FIAN-LCG2 | 50 | 100 | 1210 | 98 % | 98 % | 0 % | 97 % | 97 % | 99 % |
| ru-Moscow-SINP-LCG2 | N/A | N/A | N/A | 77 % | 87 % | 0 % | 93 % | 98 % | 95 % |
| ru-PNPI | 157 | 314 | 3454 | 98 % | 98 % | 8 % | 20 % | 0 % | 0 % |