



EGI Availability and Reliability Report

OPS

May 2015

Region Summary - Sorted by Name

Colour coding : N/A <Target >=Target

EGI SLA Availability Target is 80% and Reliability Target is 85%

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

| Region | Availability | Reliability | Region | Availability | Reliability |
|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|-------------|
| AfricaArabia | 89 % | 89 % | NGI_IBERGRID | 97 % | 98 % |
| AsiaPacific | 94 % | 94 % | NGI_IL | 94 % | 94 % |
| CERN | 100 % | 100 % | NGI_IT | 97 % | 97 % |
| IDGF | 100 % | 100 % | NGI_MARGI | 0 % | 0 % |
| NGI_AEGIS | 100 % | 100 % | NGI_NDGF | 98 % | 98 % |
| NGI_ARMGRID | 99 % | 99 % | NGI_NL | 98 % | 98 % |
| NGI_BG | 80 % | 80 % | NGI_PL | 94 % | 94 % |
| NGI_CH | 87 % | 88 % | NGI_RO | 93 % | 93 % |
| NGI_CHINA | 98 % | 100 % | NGI_SI | 100 % | 100 % |
| NGI_CZ | 81 % | 81 % | NGI_SK | 98 % | 98 % |
| NGI_DE | 89 % | 90 % | NGI_TR | 66 % | 66 % |
| NGI_FI | 100 % | 100 % | NGI_UA | 97 % | 97 % |
| NGI_FRANCE | 99 % | 99 % | NGI_UK | 99 % | 99 % |
| NGI_GE | 100 % | 100 % | ROC_Canada | 99 % | 99 % |
| NGI_GRNET | 89 % | 89 % | ROC_LA | 93 % | 96 % |
| NGI_HR | 85 % | 85 % | Russia | 99 % | 99 % |
| NGI_HU | 32 % | 32 % | | | |



EGI Availability and Reliability Report
OPS

May 2015

Region Summary - Sorted by Availability

Colour coding : N/A <Target >=Target

EGI SLA Availability Target is 80% and Reliability Target is 85%

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_UA | 97 % | 97 % |
| CERN | 100 % | 100 % | NGI_PL | 94 % | 94 % |
| IDGF | 100 % | 100 % | AsiaPacific | 94 % | 94 % |
| NGI_SI | 100 % | 100 % | NGI_IL | 94 % | 94 % |
| NGI_GE | 100 % | 100 % | ROC_LA | 93 % | 96 % |
| NGI_AEGIS | 100 % | 100 % | NGI_RO | 93 % | 93 % |
| NGI_ARMGRID | 99 % | 99 % | NGI_GRNET | 89 % | 89 % |
| Russia | 99 % | 99 % | NGI_DE | 89 % | 90 % |
| NGI_UK | 99 % | 99 % | AfricaArabia | 89 % | 89 % |
| NGI_FRANCE | 99 % | 99 % | NGI_CH | 87 % | 88 % |
| ROC_Canada | 99 % | 99 % | NGI_HR | 85 % | 85 % |
| NGI_NDGF | 98 % | 98 % | NGI_CZ | 81 % | 81 % |
| NGI_NL | 98 % | 98 % | NGI_BG | 80 % | 80 % |
| NGI_SK | 98 % | 98 % | NGI_TR | 66 % | 66 % |
| NGI_CHINA | 98 % | 100 % | NGI_HU | 32 % | 32 % |
| NGI_IT | 97 % | 97 % | NGI_MARGI | 0 % | 0 % |
| NGI_IBERGRID | 97 % | 98 % | | | |



EGI Availability and Reliability Report

OPS

May 2015

Region Details

Colour coding : N/A <Target >=Target

EGI SLA Availability Target is 80% and Reliability Target is 85%

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

0.9386554830380.00.9900923800540.01.0-1.00.9995273176570.7293101578390.9720968815990.9926902467520.7624300424770.9723389475730.9943365010

Availability History

| Region | Site | Phy-CPU | Log-CPU | HS06 | Availability | Reliability | Unknown | Feb 2015 | Mar 2015 | Apr 2015 |
|---------------------|-------------------|---------|---------|--------|--------------|-------------|---------|----------|----------|----------|
| AfricaArabia | | | | | | | | | | |
| | DZ-01-ARN | 4 | 16 | 98 | 94 % | 94 % | 7 % | 97 % | 76 % | 95 % |
| | EG-ZC-T3 | N/A | N/A | N/A | 0 % | 0 % | 5 % | 92 % | 5 % | 35 % |
| | MA-01-CNRST | 9 | 18 | 108 | 99 % | 99 % | 8 % | 3 % | 91 % | 91 % |
| | ZA-CHPC | 168 | 4032 | N/A | 0 % | 0 % | 5 % | 0 % | 0 % | 0 % |
| | ZA-MERAKA | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 4 % | 100 % | 77 % | 99 % |
| | ZA-UJ | 52 | 208 | 1685 | 100 % | 100 % | 5 % | 63 % | 100 % | 100 % |
| | ZA-WITS-CORE | 13 | 130 | 1300 | 73 % | 73 % | 5 % | 100 % | 78 % | 96 % |
| AsiaPacific | | | | | | | | | | |
| | Australia-ATLAS | 122 | 920 | N/A | 97 % | 100 % | 5 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| | HK-HKU-CC-01 | 2 | 8 | 101 | 99 % | 99 % | 5 % | 99 % | 87 % | 98 % |
| | IN-DAE-VECC-02 | 168 | 888 | 30121 | 76 % | 76 % | 5 % | 63 % | 0 % | 59 % |
| | INDIACMS-TIFR | 40 | 320 | 3200 | 97 % | 97 % | 7 % | 85 % | 81 % | 82 % |
| | IR-IPM-HEP | 2 | 16 | 128 | 99 % | 99 % | 5 % | 99 % | 89 % | 93 % |
| | JP-KEK-CRC-02 | 584 | 3504 | 51579 | 100 % | 100 % | 5 % | 32 % | 0 % | 61 % |
| | KR-KISTI-GSDC-01 | 168 | 2688 | 28055 | 99 % | 100 % | 5 % | 89 % | 91 % | 99 % |
| | KR-KNU-T3 | 97 | 226 | 2018 | 100 % | 100 % | 5 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| | KR-UOS-SSCC | 15 | 60 | 1422 | 100 % | 100 % | 5 % | 79 % | 100 % | 85 % |
| | LCG_KNU | 86 | 500 | 9700 | 100 % | 100 % | 5 % | 100 % | 99 % | 92 % |
| | MY-UPM-BIRUNI-01 | 86 | 344 | 2646 | 57 % | 57 % | 2 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| | NCP-LCG2 | 106 | 524 | 6365 | 99 % | 99 % | 5 % | 100 % | 100 % | 92 % |
| | PK-CIIT | 14 | 112 | 1120 | 89 % | 89 % | 6 % | 0 % | 0 % | 21 % |
| | T2-TH-ALICE-NSTDA | 10 | 60 | N/A | 100 % | 100 % | 5 % | 92 % | 99 % | 84 % |
| | T2-TH-CUNSTDA | 28 | 200 | N/A | 96 % | 96 % | 5 % | 96 % | 95 % | 20 % |
| | T2-TH-SUT | 20 | 320 | N/A | 100 % | 100 % | 5 % | 100 % | 99 % | 99 % |
| | T3-TH-CHULA | 4 | 32 | N/A | 98 % | 98 % | 6 % | 100 % | 82 % | 95 % |
| | TH-NECTEC-LSR | 1 | 1 | N/A | 100 % | 100 % | 5 % | 79 % | 100 % | 92 % |
| | TH-NECTEC-LSR | 10 | 60 | N/A | 100 % | 100 % | 5 % | 79 % | 100 % | 92 % |
| | TOKYO-LCG2 | 384 | 3072 | 55387 | 100 % | 100 % | 5 % | 98 % | 69 % | 100 % |
| | TW-FTT | 204 | 1632 | 16548 | 97 % | 98 % | 2 % | 97 % | 71 % | 90 % |
| | TW-NCHC | 2 | 8 | 40000 | 81 % | 81 % | 19 % | N/A | N/A | N/A |
| | TW-NCUHEP | 2 | 4 | 882 | 0 % | 0 % | 15 % | 52 % | 56 % | 69 % |
| | TW-NTU-HEP | 24 | 24 | 3600 | 97 % | 97 % | 18 % | 47 % | 87 % | 88 % |
| | TW-eScience | 2 | 8 | 800 | 86 % | 86 % | 17 % | N/A | N/A | N/A |
| | Taiwan-LCG2 | 204 | 1632 | 16548 | 96 % | 97 % | 2 % | 97 % | 100 % | 97 % |
| | Taiwan-LCG2 | 1926 | 12024 | 132117 | 96 % | 97 % | 2 % | 97 % | 100 % | 97 % |
| CERN | | | | | | | | | | |
| | CERN-PROD | 41732 | 43828 | 349713 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 97 % | 100 % |
| IDGF | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|--------------------|------|-------|--------|-------|-------|------|-------|-------|-------|--|
| EdgesAtHome | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 96 % | 100 % | 100 % | |
| SZDG | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 96 % | 100 % | 100 % | |
| NGI_AEGIS | | | | | | | | | | |
| AEGIS01-IPB-SCL | 352 | 1408 | 13516 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % | |
| AEGIS02-RCUB | 12 | 48 | 346 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % | |
| AEGIS03-ELEF-LEDA | 16 | 64 | 614 | 100 % | 100 % | 1 % | 100 % | 99 % | 82 % | |
| AEGIS04-KG | 32 | 128 | 1229 | 96 % | 96 % | 1 % | 100 % | 99 % | 100 % | |
| AEGIS09-FTN-KM | 3 | 6 | 28 | 99 % | 99 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % | |
| AEGIS11-MISANU | 32 | 64 | 563 | 100 % | 100 % | 0 % | 96 % | 98 % | 100 % | |
| NGI_ARMGRID | | | | | | | | | | |
| AM-04-YERPHI | 12 | 48 | 440 | 99 % | 99 % | 47 % | 0 % | 0 % | 0 % | |
| NGI_BG | | | | | | | | | | |
| BG01-IPP | 44 | 584 | 5840 | 100 % | 100 % | 8 % | 83 % | 99 % | 91 % | |
| BG05-SUGrid | 40 | 320 | 1446 | 0 % | 0 % | 65 % | 20 % | 14 % | 47 % | |
| NGI_CH | | | | | | | | | | |
| CSCS-LCG2 | 226 | 4000 | 40000 | 98 % | 99 % | 1 % | 100 % | 74 % | 76 % | |
| T3_CH_PSI | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 97 % | 99 % | |
| UNIBE-ID | 562 | 2248 | 22053 | 99 % | 100 % | 0 % | 74 % | 92 % | 96 % | |
| UNIBE-LHEP | 85 | 1368 | 13379 | 34 % | 34 % | 23 % | 100 % | 100 % | 34 % | |
| UNIGE-DPNC | N/A | N/A | N/A | 99 % | 99 % | 0 % | 100 % | 77 % | 100 % | |
| NGI_CHINA | | | | | | | | | | |
| BEIJING-LCG2 | 256 | 1088 | 11890 | 98 % | 100 % | 0 % | 95 % | 100 % | 98 % | |
| NGI_CZ | | | | | | | | | | |
| CESNET-MetaCloud | N/A | N/A | N/A | 99 % | 100 % | 16 % | 100 % | 92 % | 100 % | |
| prague_cesnet_lcg2 | 42 | 456 | 4619 | 85 % | 85 % | 16 % | 99 % | 99 % | 100 % | |
| praguelcg2 | 554 | 4088 | 35320 | 81 % | 81 % | 61 % | 99 % | 75 % | 99 % | |
| NGI_DE | | | | | | | | | | |
| BMRZ-FRANKFURT | 8 | 32 | 399 | 71 % | 71 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % | |
| DESY-HH | 1054 | 10812 | 131935 | 99 % | 99 % | 0 % | 95 % | 100 % | 100 % | |
| DESY-ZN | 264 | 2112 | 32335 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | N/A | 100 % | |
| FZJ | N/A | N/A | N/A | 0 % | 0 % | 0 % | 0 % | 0 % | 0 % | |
| FZK-LCG2 | 1230 | 16144 | 183880 | 99 % | 99 % | 0 % | 0 % | 0 % | 93 % | |
| GoeGrid | 311 | 3024 | 31044 | 99 % | 99 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % | |
| LRZ | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % | |
| LRZ-LMU | 2147 | 17181 | 168373 | 86 % | 86 % | 0 % | 86 % | 0 % | 57 % | |
| MPPMU | 308 | 3080 | 38684 | 0 % | 0 % | 0 % | 99 % | 35 % | 0 % | |
| RWTH-Aachen | 552 | 4160 | 33330 | 88 % | 99 % | 0 % | 100 % | 0 % | 71 % | |
| SCAI | 68 | 136 | 1474 | 58 % | 58 % | 6 % | 0 % | 0 % | 86 % | |
| TUDresden-ZIH | 64 | 256 | 2496 | 92 % | 92 % | 18 % | 100 % | 85 % | 97 % | |
| UNI-DORTMUND | 500 | 2000 | 16000 | 82 % | 91 % | 5 % | 98 % | 84 % | 74 % | |
| UNI-FREIBURG | 410 | 3028 | 25496 | 100 % | 100 % | 0 % | 95 % | 25 % | 80 % | |
| UNI-SIEGEN-HEP | 2 | 16 | 156 | 0 % | 0 % | 0 % | 52 % | 0 % | 0 % | |
| mainzgrid | 20 | 1280 | 10051 | 96 % | 96 % | 1 % | 4 % | 0 % | 94 % | |
| NGI_FI | | | | | | | | | | |
| CSC | 11 | 82 | 1238 | 100 % | 100 % | 29 % | 100 % | 100 % | 100 % | |

| | | | | | | | | | |
|-------------|-----|-----|-----|-------|-------|------|-------|-------|-------|
| FI_AA | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 3 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| FI_Aalto | N/A | N/A | N/A | 49 % | 49 % | 15 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| FI_Helsinki | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 10 % | 100 % | 87 % | 100 % |
| FI_JYU | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| FI_LUT | N/A | N/A | N/A | 88 % | 88 % | 6 % | 100 % | 98 % | 100 % |
| FI_Oulu | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 98 % |
| FI_TUT | N/A | N/A | N/A | 99 % | 99 % | 11 % | 100 % | 70 % | 100 % |
| FI_UEF | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 97 % |
| FI_UTU | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 22 % | 98 % | 98 % | 100 % |

NGI_FRANCE

| | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|--------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| AUVERGRID | 36 | 212 | 1717 | 100 % | 100 % | 1 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| CREATIS-INSA-LYON | 26 | 104 | 720 | 100 % | 100 % | 0 % | 99 % | 90 % | 84 % |
| GRIF | 2295 | 13851 | 139056 | 100 % | 100 % | 1 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| IN2P3-CC | 873 | 13515 | 130118 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 92 % | 98 % |
| IN2P3-CC-T2 | 155 | 2429 | 23495 | 100 % | 100 % | 0 % | 99 % | 92 % | 98 % |
| IN2P3-CPPM | 196 | 1958 | 21303 | 98 % | 98 % | 2 % | 100 % | 99 % | 100 % |
| IN2P3-IPNL | 128 | 1760 | 13320 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| IN2P3-IRES | 268 | 2060 | 25107 | 99 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| IN2P3-LAPP | 348 | 1794 | 19928 | 99 % | 99 % | 0 % | 99 % | 100 % | 100 % |
| IN2P3-LPC | 386 | 2426 | 29530 | 92 % | 92 % | 1 % | 100 % | 100 % | 97 % |
| IN2P3-LPSC | 136 | 608 | 11207 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| IN2P3-SUBATECH | 96 | 384 | 4792 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| M3PEC | 144 | 880 | 7392 | 100 % | 100 % | 0 % | 99 % | 98 % | 100 % |
| MSFG-OPEN | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| OBSPM | 28 | 112 | 1605 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |

NGI_GE

| | | | | | | | | | |
|-------------|---|----|-----|-------|-------|-----|-------|------|-------|
| GE-01-GRENA | 4 | 64 | 640 | 100 % | 100 % | 2 % | 100 % | 97 % | 100 % |
|-------------|---|----|-----|-------|-------|-----|-------|------|-------|

NGI_GRNET

| | | | | | | | | | |
|---------------------|-----|-----|-------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| GR-01-AUTH | 128 | 128 | 1078 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 97 % |
| GR-04-FORTH-ICS | 12 | 12 | 41 | 63 % | 63 % | 0 % | 88 % | 49 % | 0 % |
| GR-07-UOI-HEPLAB | 39 | 156 | 1872 | 100 % | 100 % | 2 % | 98 % | 97 % | 93 % |
| GR-11-UPATRAS | 1 | 4 | 33 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 11 % | 29 % |
| GR-12-TEIKAV | N/A | N/A | N/A | 95 % | 95 % | 1 % | N/A | N/A | 88 % |
| HG-01-GRNET | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 81 % | 100 % | 100 % |
| HG-02-IASA | 400 | 400 | 25940 | 88 % | 88 % | 1 % | 93 % | 98 % | 100 % |
| HG-03-AUTH | 440 | 440 | 3177 | 94 % | 94 % | 0 % | 93 % | 99 % | 96 % |
| HG-04-CTI-CEID | 116 | 116 | 838 | 69 % | 69 % | 4 % | 88 % | 79 % | 65 % |
| HG-05-FORTH | 120 | 120 | 866 | 76 % | 76 % | 0 % | 92 % | 95 % | 88 % |
| HG-06-EKT | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| HG-08-Okeanos | 53 | 53 | 409 | 99 % | 99 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| HG-09-Okeanos-Cloud | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |

NGI_HR

| | | | | | | | | | |
|--------------|----|-----|------|------|------|-----|------|------|-------|
| egee.fesb.hr | 20 | 80 | 520 | 92 % | 92 % | 0 % | 88 % | 80 % | 100 % |
| egee.irb.hr | 52 | 208 | 1768 | 75 % | 75 % | 0 % | 0 % | 66 % | 100 % |
| egee.srce.hr | 52 | 208 | 1768 | 94 % | 94 % | 0 % | 88 % | 80 % | 97 % |

NGI_HU

| | | | | | | | | | |
|----------|-----|-----|-------|------|------|-----|-------|------|------|
| BUDAPEST | 159 | 764 | 8954 | 78 % | 78 % | 0 % | 100 % | 99 % | 28 % |
| SZTAKI | 32 | 32 | 12800 | 0 % | 0 % | 0 % | 49 % | 45 % | 34 % |

| | | | | | | | | | |
|----------------|---|---|----|------|------|-----|------|------|------|
| T3_HU_Debrecen | 1 | 6 | 68 | 94 % | 94 % | 0 % | 91 % | 90 % | 76 % |
|----------------|---|---|----|------|------|-----|------|------|------|

NGI_IBERGRID

| | | | | | | | | | |
|---------------|-----|------|-------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| BIFI | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 36 % | 0 % | 76 % |
| CAFPE-GRANADA | 60 | 240 | 3108 | 95 % | 95 % | 0 % | 100 % | 73 % | 86 % |
| CESGA | 30 | 720 | 6898 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 77 % |
| CETA-GRID | 34 | 408 | 5406 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| CFP-IST | 9 | 54 | 1019 | 84 % | 84 % | 1 % | 100 % | 96 % | 72 % |
| CIEMAT-LCG2 | 328 | 1698 | 22974 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 99 % | 100 % |
| CIEMAT-TIC | N/A | N/A | N/A | 93 % | 96 % | 0 % | 100 % | 52 % | 99 % |
| IEETA | 4 | 8 | 71 | 0 % | 0 % | 0 % | 58 % | 100 % | 77 % |
| IFCA-LCG2 | 164 | 2240 | 19488 | 97 % | 97 % | 0 % | 98 % | 99 % | 100 % |
| IFIC-LCG2 | 364 | 1584 | 14573 | 94 % | 94 % | 1 % | 98 % | 87 % | 99 % |
| IFISC-GRID | 126 | 504 | 4249 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 98 % |
| LIP-Coimbra | 54 | 216 | 2205 | 50 % | 86 % | 0 % | 86 % | 100 % | 85 % |
| LIP-Lisbon | 72 | 288 | 2916 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| NCG-INGRID-PT | 252 | 1008 | 8084 | 96 % | 96 % | 0 % | 100 % | 91 % | 100 % |
| RedIRIS | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| UAM-LCG2 | 136 | 509 | 5200 | 100 % | 100 % | 0 % | 99 % | 100 % | 98 % |
| UB-LCG2 | 194 | 776 | 5432 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 98 % | 50 % |
| UNICAN | 14 | 14 | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| UPV-GRyCAP | N/A | N/A | N/A | 99 % | 99 % | 0 % | 86 % | 59 % | 9 % |
| UPorto | 190 | 190 | 1156 | 64 % | 64 % | 2 % | 95 % | 85 % | 98 % |
| USC-LCG2 | 154 | 990 | 8979 | 95 % | 98 % | 0 % | 100 % | 99 % | 100 % |
| ifae | 352 | 3136 | 38010 | 96 % | 97 % | 0 % | 100 % | 92 % | 93 % |
| pic | 352 | 3136 | 38010 | 99 % | 99 % | 0 % | 100 % | 96 % | 96 % |

NGI_IL

| | | | | | | | | | |
|---------------|-----|------|-------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| IL-TAU-HEP | 42 | 534 | 6275 | 88 % | 91 % | 0 % | 58 % | 3 % | 99 % |
| IL_IUCC_IG | N/A | N/A | N/A | 98 % | 98 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| TECHNION-HEP | 62 | 764 | 8977 | 100 % | 100 % | 0 % | 57 % | 3 % | 100 % |
| WEIZMANN-LCG2 | 250 | 3000 | 35250 | 94 % | 94 % | 0 % | 99 % | 100 % | 89 % |

NGI_IT

| | | | | | | | | | |
|----------------------|-----|------|------|-------|-------|------|-------|-------|-------|
| BIOCOMP | 5 | 10 | 150 | 65 % | 77 % | 4 % | 62 % | 100 % | 98 % |
| CIRMMMP | 64 | 1024 | 9216 | 94 % | 94 % | 4 % | 1 % | 57 % | 82 % |
| CNR-ILC-PISA | 2 | 4 | 24 | 98 % | 98 % | 26 % | 81 % | 99 % | 100 % |
| CRS4 | 6 | 12 | 95 | 100 % | 100 % | 4 % | 91 % | 81 % | 95 % |
| FBF-Brescia-IT | 20 | 80 | 654 | 100 % | 100 % | 3 % | 100 % | 100 % | 95 % |
| GARR-01-DIR | 4 | 48 | 600 | 99 % | 99 % | 5 % | 100 % | 88 % | 94 % |
| GILDA-INFN-CATANIA | 10 | 10 | 59 | 90 % | 90 % | 15 % | 100 % | 98 % | 100 % |
| GILDA-SIRIUS | N/A | N/A | N/A | 99 % | 99 % | 2 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| GRISU-COMETA-INFN-CT | 134 | 268 | 1914 | 96 % | 96 % | 10 % | 100 % | 100 % | 77 % |
| GRISU-UNINA | 128 | 512 | 3840 | 97 % | 97 % | 5 % | 100 % | 92 % | 96 % |
| HEPHY-UIBK | 37 | 260 | 2199 | 90 % | 90 % | 6 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| Hephy-Vienna | 40 | 800 | 8880 | 60 % | 74 % | 19 % | 99 % | 82 % | 77 % |
| ICEAGE-CATANIA | 22 | 44 | 216 | 97 % | 97 % | 21 % | 97 % | 100 % | 100 % |
| IGI-BOLOGNA | 52 | 244 | 1014 | 99 % | 99 % | 5 % | 97 % | 92 % | 100 % |
| INAF-TS | 24 | 96 | 768 | 86 % | 86 % | 15 % | 91 % | 2 % | 68 % |
| INFN-BARI | 522 | 1962 | N/A | 90 % | 90 % | 5 % | 97 % | 95 % | 95 % |
| INFN-BOLOGNA | 16 | 80 | 888 | 100 % | 100 % | 54 % | 100 % | 77 % | 87 % |
| INFN-BOLOGNA-T3 | 80 | 320 | 3861 | 85 % | 85 % | 3 % | 97 % | 98 % | 97 % |
| INFN-CAGLIARI | 32 | 128 | 1761 | 6 % | 6 % | 18 % | 58 % | 77 % | 5 % |

| | | | | | | | | | |
|----------------------|------|-------|--------|-------|-------|------|-------|-------|-------|
| INFN-CATANIA | 1734 | 2756 | 91064 | 96 % | 96 % | 13 % | 99 % | 82 % | 100 % |
| INFN-CNAF-LHCB | 137 | 500 | 5515 | 96 % | 96 % | 5 % | 100 % | 100 % | 99 % |
| INFN-COSENZA | 14 | 132 | 2006 | 59 % | 62 % | 78 % | 100 % | 80 % | 92 % |
| INFN-FERRARA | 6 | 72 | 564 | 100 % | 100 % | 5 % | 90 % | 100 % | 89 % |
| INFN-FRASCATI | 152 | 1800 | 16670 | 98 % | 98 % | 14 % | 95 % | 97 % | 97 % |
| INFN-GENOVA | 36 | 172 | 1409 | 92 % | 92 % | 17 % | 96 % | 100 % | 85 % |
| INFN-LECCE | 3 | 6 | 19 | 96 % | 96 % | 52 % | 83 % | 82 % | 68 % |
| INFN-LNL-2 | 404 | 3276 | 33743 | 100 % | 100 % | 3 % | 100 % | 96 % | 100 % |
| INFN-MIB | N/A | N/A | N/A | 96 % | 96 % | 4 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| INFN-MILANO-ATLASC | 360 | 3580 | 29377 | 100 % | 100 % | 9 % | 100 % | 79 % | 90 % |
| INFN-NAPOLI-ATLAS | 334 | 3568 | 30338 | 100 % | 100 % | 3 % | 98 % | 97 % | 87 % |
| INFN-NAPOLI-CMS | 4 | 32 | 352 | 94 % | 95 % | 6 % | 99 % | 95 % | 99 % |
| INFN-NAPOLI-PAMELA | 58 | 424 | 4075 | 83 % | 84 % | 5 % | 100 % | 75 % | 100 % |
| INFN-PADOVA | 16 | 172 | 1555 | 96 % | 96 % | 14 % | 99 % | 86 % | 100 % |
| INFN-PADOVA-STACK | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 2 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| INFN-PARMA | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 5 % | 97 % | 100 % | 98 % |
| INFN-PAVIA | 10 | 40 | 450 | 62 % | 62 % | 19 % | 77 % | 90 % | 74 % |
| INFN-PERUGIA | N/A | N/A | N/A | 85 % | 85 % | 6 % | 72 % | 95 % | 95 % |
| INFN-PISA | 1250 | 5000 | 50000 | 100 % | 100 % | 3 % | 88 % | 97 % | 100 % |
| INFN-ROMA1 | 160 | 1712 | 13475 | 100 % | 100 % | 6 % | 95 % | 100 % | 100 % |
| INFN-ROMA1-CMS | 83 | 1005 | 10050 | 100 % | 100 % | 2 % | 96 % | 97 % | 99 % |
| INFN-ROMA2 | 32 | 32 | 372 | 47 % | 47 % | 4 % | 41 % | 86 % | 66 % |
| INFN-ROMA3 | 58 | 928 | 7888 | 84 % | 84 % | 20 % | 100 % | 95 % | 86 % |
| INFN-T1 | 1864 | 14800 | 161468 | 100 % | 100 % | 2 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| INFN-TORINO | 78 | 240 | 1956 | 80 % | 80 % | 14 % | 93 % | 93 % | 96 % |
| INFN-TRIESTE | 154 | 668 | 7507 | 100 % | 100 % | 20 % | 99 % | 96 % | 93 % |
| RECAS-NAPOLI | 86 | 1160 | 10021 | 100 % | 100 % | 2 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| TRIGRID-INFN-CATANIA | 80 | 160 | 1120 | 99 % | 99 % | 17 % | 96 % | 100 % | 100 % |
| UNI-PERUGIA | 40 | 160 | 1459 | 66 % | 66 % | 3 % | 41 % | 52 % | 99 % |
| UNINA-EGEE | 80 | 320 | 2400 | 99 % | 99 % | 4 % | 100 % | 100 % | 98 % |

NGI_MARGI

NGI_NDGF

| | | | | | | | | | |
|---------------|-------|-------|--------|-------|-------|------|-------|-------|-------|
| EENet | 72 | 288 | N/A | 83 % | 83 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| FI_HIP_T2 | 249 | 1420 | 15741 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 97 % | 98 % |
| NDGF-T1 | 69544 | 69544 | 841860 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| NO-NORGRID-T2 | N/A | N/A | N/A | 99 % | 99 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| RTUETF | 27 | 216 | 2592 | 19 % | 19 % | 25 % | 89 % | 72 % | 30 % |
| SE-SNIC-T2 | 3776 | 3776 | 46973 | 95 % | 95 % | 0 % | 90 % | 64 % | 100 % |
| T2_Estonia | 5076 | 5076 | 48983 | 79 % | 79 % | 0 % | 50 % | 97 % | 66 % |
| UNICPH-NBI | N/A | N/A | N/A | 94 % | 94 % | 33 % | 85 % | 85 % | 100 % |
| VU-MIF-LCG2 | 1224 | 1224 | 11016 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |

NGI_NL

| | | | | | | | | | |
|----------------|-----|------|-------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| BEgrid-BELNET | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| BEgrid-ULB-VUB | 208 | 2544 | 19131 | 100 % | 100 % | 8 % | 100 % | 90 % | 98 % |
| BelGrid-UCL | 220 | 1320 | 12144 | 95 % | 95 % | 7 % | 100 % | 97 % | 81 % |
| LSG-AMC | 8 | 128 | 781 | 85 % | 85 % | 2 % | 100 % | 96 % | 99 % |
| LSG-AMS | 8 | 128 | 1178 | 90 % | 90 % | 1 % | 100 % | 100 % | 94 % |
| LSG-BCBR | 8 | 128 | 781 | 99 % | 99 % | 2 % | 98 % | 100 % | 89 % |
| LSG-EMC | 8 | 128 | 1178 | 98 % | 98 % | 1 % | 99 % | 99 % | 93 % |
| LSG-KUN | 8 | 128 | 781 | 92 % | 92 % | 1 % | 100 % | 96 % | 92 % |

| | | | | | | | | | |
|---------------|------|------|--------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| LSG-LUMC | 8 | 128 | 781 | 99 % | 99 % | 2 % | 100 % | 87 % | 98 % |
| LSG-RUG | 8 | 128 | 1178 | 98 % | 98 % | 1 % | 100 % | 97 % | 95 % |
| LSG-TUD | 8 | 128 | 781 | 98 % | 98 % | 1 % | 100 % | 99 % | 95 % |
| LSG-UM | 8 | 128 | 781 | 97 % | 97 % | 1 % | 100 % | 91 % | 98 % |
| LSG-VU | 8 | 128 | 781 | 93 % | 93 % | 2 % | 100 % | 96 % | 99 % |
| LSG-WUR | 8 | 128 | 781 | 98 % | 98 % | 1 % | 100 % | 99 % | 92 % |
| NIKHEF-ELPROD | 1456 | 9024 | 115056 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| RUG-CIT | 116 | 928 | 8988 | 62 % | 62 % | 1 % | 96 % | 90 % | 97 % |
| SARA-MATRIX | 1520 | 8960 | 139866 | 99 % | 100 % | 0 % | 90 % | 95 % | 88 % |

NGI_PL

| | | | | | | | | | |
|----------------|------|-------|--------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| CAMK | 20 | 280 | 2240 | 100 % | 100 % | 0 % | 97 % | 99 % | 100 % |
| CYFRONET-CLOUD | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 36 % | 66 % | 32 % |
| CYFRONET-LCG2 | 1904 | 12192 | 173126 | 90 % | 90 % | 1 % | 100 % | 96 % | 100 % |
| ICM | 616 | 5056 | 82918 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 90 % |
| IFJ-PAN-BG | 20 | 64 | 416 | 98 % | 98 % | 0 % | 72 % | 99 % | 90 % |
| NCBJ-CIS | 60 | 1104 | 11261 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 98 % |
| PSNC | 1406 | 7584 | 56544 | 96 % | 96 % | 2 % | 89 % | 78 % | 80 % |
| TASK | 512 | 3072 | 30720 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 96 % | 100 % |
| WCSS-PPS | 2 | 4 | 16 | 100 % | 100 % | 0 % | 97 % | 98 % | 100 % |
| WCSS64 | 942 | 5168 | 36176 | 90 % | 90 % | 1 % | 91 % | 94 % | 100 % |
| WUT | 12 | 96 | 672 | 84 % | 84 % | 1 % | 89 % | 100 % | 100 % |

NGI_RO

| | | | | | | | | | |
|-------------|-----|------|-------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| NIHAM | 665 | 3322 | 26769 | 99 % | 99 % | 0 % | 100 % | 53 % | 100 % |
| RO-01-ICI | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| RO-02-NIPNE | 85 | 740 | 7181 | 99 % | 99 % | 0 % | 98 % | 100 % | 99 % |
| RO-07-NIPNE | 97 | 776 | 7802 | 98 % | 98 % | 1 % | 100 % | 98 % | 98 % |
| RO-11-NIPNE | 2 | 304 | 2955 | 0 % | 0 % | 0 % | 100 % | 66 % | 0 % |
| RO-13-ISS | 88 | 416 | 2784 | 99 % | 99 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| RO-14-ITIM | 55 | 440 | 3960 | 92 % | 92 % | 1 % | 100 % | 87 % | 60 % |
| RO-16-UAIC | 106 | 424 | 3816 | 95 % | 95 % | 1 % | 100 % | 100 % | 98 % |

NGI_SI

| | | | | | | | | | |
|--------|------|-------|--------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| ARNES | 94 | 3844 | 37671 | 100 % | 100 % | 3 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| SIGNET | 3366 | 10648 | 104350 | 100 % | 100 % | 5 % | 99 % | 100 % | 100 % |

NGI_SK

| | | | | | | | | | |
|------------------|-----|-----|------|-------|-------|------|-------|-------|-------|
| FMPHi-UNIBA | 168 | 672 | 7065 | 96 % | 96 % | 1 % | 99 % | 100 % | 93 % |
| IEPSAS-Kosice | 161 | 644 | 9377 | 96 % | 96 % | 0 % | 100 % | 100 % | 99 % |
| IISAS-Bratislava | 118 | 680 | 8148 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| IISAS-FedCloud | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| TU-Kosice | 42 | 252 | 3095 | 100 % | 100 % | 0 % | 99 % | 100 % | 100 % |
| UMB-BB | 10 | 60 | 731 | 100 % | 100 % | 0 % | 95 % | 98 % | 100 % |
| UPJS-Kosice | 9 | 20 | 184 | 100 % | 100 % | 10 % | 93 % | 100 % | 100 % |

NGI_TR

| | | | | | | | | | |
|----------------|-----|-----|-------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| TR-03-METU | 128 | 512 | 55194 | 66 % | 66 % | 0 % | 98 % | 99 % | 77 % |
| TR-10-ULAKBIM | 24 | 288 | 1495 | 92 % | 92 % | 0 % | 91 % | 99 % | 79 % |
| TR-FC1-ULAKBIM | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |

NGI_UA

| | | | | | | | | | |
|-------------------|----|-----|------|-------|-------|-----|------|------|-------|
| Kharkov-KIPT-LCG2 | 80 | 400 | 6240 | 100 % | 100 % | 1 % | 13 % | 85 % | 100 % |
|-------------------|----|-----|------|-------|-------|-----|------|------|-------|

| | | | | | | | | | |
|--------------|-----|-----|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|
| UA-BITP | 16 | 64 | 6336 | 100 % | 100 % | 1 % | 85 % | 85 % | 100 % |
| UA-IFBG | 30 | 60 | 448 | 100 % | 100 % | 0 % | 82 % | 100 % | 91 % |
| UA-IMBG | 472 | 944 | 12196 | 98 % | 98 % | 20 % | 95 % | 98 % | 87 % |
| UA-IRE | 16 | 64 | 634 | 66 % | 100 % | 0 % | 100 % | 99 % | 98 % |
| UA-ISMA | 86 | 344 | 7912 | 85 % | 85 % | 2 % | 98 % | 94 % | 81 % |
| UA-KNU | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 1 % | 99 % | 100 % | 100 % |
| UA-MHI | 17 | 136 | 8984 | 94 % | 94 % | 0 % | 100 % | 43 % | 100 % |
| UA-NSCMBR | 84 | 168 | 1680 | 96 % | 96 % | 1 % | 100 % | 99 % | 95 % |
| UA-PIMEE | 12 | 24 | 180 | 100 % | 100 % | 2 % | 100 % | 100 % | 85 % |
| UA_BITP_ARC | 64 | 256 | 14336 | 100 % | 100 % | 31 % | 83 % | 97 % | 85 % |
| UA_ICMP_ARC | 33 | 268 | 1430 | 100 % | 100 % | 8 % | 100 % | 98 % | 100 % |
| UA_ICYB_ARC | 40 | 160 | N/A | 99 % | 99 % | 6 % | 100 % | 95 % | 97 % |
| UA_ILTPE_ARC | 12 | 96 | 6342 | 100 % | 100 % | 22 % | 93 % | 100 % | 98 % |

NGI_UK

| | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|-------|--------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| EFDA-JET | 48 | 192 | 1327 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 99 % | 100 % |
| RAL-LCG2 | 1588 | 13488 | 142400 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 99 % |
| UKI-LT2-Brunel | 416 | 4140 | 47860 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 97 % | 100 % |
| UKI-LT2-IC-HEP | 1992 | 15920 | 143277 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| UKI-LT2-QMUL | 420 | 3620 | 32088 | 100 % | 100 % | 2 % | 100 % | 80 % | 100 % |
| UKI-LT2-RHUL | 214 | 2160 | 19730 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 99 % |
| UKI-LT2-UCL-HEP | 20 | 240 | 2006 | 66 % | 100 % | 0 % | 99 % | 56 % | 2 % |
| UKI-NORTHGRID-LANCS-HEP | 360 | 2880 | 41472 | 99 % | 99 % | 1 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| UKI-NORTHGRID-LIV-HEP | 244 | 1384 | 17352 | 91 % | 91 % | 0 % | 100 % | 99 % | 100 % |
| UKI-NORTHGRID-MAN-HEP | 302 | 3646 | 35910 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 99 % | 100 % |
| UKI-NORTHGRID-SHEF-HEP | 108 | 1071 | 13066 | 92 % | 92 % | 0 % | 95 % | 97 % | 100 % |
| UKI-SCOTGRID-DURHAM | 286 | 1152 | 9966 | 99 % | 99 % | 0 % | 96 % | 100 % | 100 % |
| UKI-SCOTGRID-ECDF | 1144 | 5824 | 86486 | 99 % | 99 % | 0 % | 96 % | 97 % | 100 % |
| UKI-SCOTGRID-GLASGOW | 573 | 5032 | 43968 | 99 % | 99 % | 0 % | 100 % | 100 % | 99 % |
| UKI-SOUTHGRID-BHAM-HEP | 128 | 1200 | 12894 | 97 % | 97 % | 0 % | 68 % | 24 % | 99 % |
| UKI-SOUTHGRID-BRIS-HEP | 109 | 956 | 10080 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 95 % | 97 % |
| UKI-SOUTHGRID-CAM-HEP | 54 | 288 | 3730 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| UKI-SOUTHGRID-OX-HEP | 442 | 1768 | 16768 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| UKI-SOUTHGRID-RALPP | 594 | 3992 | 39920 | 99 % | 100 % | 0 % | 74 % | 99 % | 100 % |
| UKI-SOUTHGRID-SUSX | 3 | 192 | 2006 | 91 % | 91 % | 1 % | 84 % | 79 % | 98 % |

ROC_Canada

| | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|--------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| CA-ALBERTA-WESTGRID-T2 | 300 | 1200 | 9720 | 100 % | 100 % | 0 % | 88 % | 97 % | 87 % |
| CA-MCGILL-CLUMEQ-T2 | 160 | 960 | 13920 | 100 % | 100 % | 0 % | 95 % | 91 % | 96 % |
| CA-SCINET-T2 | 424 | 1696 | 21200 | 94 % | 94 % | 0 % | 98 % | 99 % | 93 % |
| CA-TRIUMF-T2K | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| CA-VICTORIA-WESTGRID-T2 | 240 | 1440 | 20679 | 99 % | 99 % | 0 % | 100 % | 99 % | 98 % |
| SFU-LCG2 | 746 | 4464 | 64642 | 99 % | 99 % | 0 % | 100 % | 100 % | 77 % |
| TRIUMF-LCG2 | 1200 | 6920 | 104506 | 99 % | 99 % | 0 % | 99 % | 100 % | 96 % |

ROC_LA

| | | | | | | | | | |
|------------|-----|------|------|-------|-------|-----|-------|------|-------|
| ATLAND | 5 | 20 | 192 | 93 % | 93 % | 4 % | 98 % | 77 % | 99 % |
| CBPF | 30 | 208 | 1727 | 95 % | 99 % | 2 % | 81 % | 87 % | 100 % |
| EELA-UTFSM | 48 | 384 | 4441 | 97 % | 97 % | 1 % | 96 % | 97 % | 98 % |
| ICN-UNAM | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 1 % | 100 % | 87 % | 64 % |
| SAMPA | 300 | 1200 | 9600 | 91 % | 95 % | 1 % | 99 % | 97 % | 99 % |

Russia

| | | | | | | | | | |
|---------------------|------|------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|
| ITEP | 68 | 464 | 6220 | 98 % | 98 % | 0 % | 96 % | 99 % | 97 % |
| JINR-LCG2 | 1244 | 2568 | 25537 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| JINR-T1 | 1200 | 2400 | 36048 | 98 % | 98 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| RRC-KI | 263 | 1052 | 12540 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| RRC-KI-T1 | 120 | 1440 | 22320 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 99 % |
| RU-Protvino-IHEP | 373 | 2984 | 26259 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| RU-SPbSU | 32 | 128 | 1280 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 88 % | 99 % |
| Ru-Troitsk-INR-LCG2 | 72 | 344 | 4662 | 99 % | 99 % | 0 % | 100 % | 100 % | 98 % |
| ru-Moscow-FIAN-LCG2 | 50 | 100 | 1210 | 85 % | 85 % | 2 % | 97 % | 99 % | 86 % |
| ru-Moscow-SINP-LCG2 | N/A | N/A | N/A | 98 % | 98 % | 25 % | N/A | N/A | N/A |
| ru-PNPI | 156 | 312 | 3432 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 87 % | 100 % |