



EGI Availability and Reliability Report

OPS

February 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 + unicore6.TargetSystemFactory + QCG.Computing) * (SRM + SRMv2) * Site-BDII

| Region | Availability | Reliability | Region | Availability | Reliability |
|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|-------------|
| AfricaArabia | 59 % | 63 % | NGI_IBERGRID | 97 % | 97 % |
| AsiaPacific | 83 % | 84 % | NGI_IL | 87 % | 87 % |
| CERN | 100 % | 100 % | NGI_IT | 96 % | 96 % |
| IDGF | 96 % | 96 % | NGI_MARGI | 0 % | 0 % |
| NGI_AEGIS | 100 % | 100 % | NGI_MD | N/A | N/A |
| NGI_ARMGRID | 0 % | 0 % | NGI_NDGF | 96 % | 96 % |
| NGI_BA | 24 % | 24 % | NGI_NL | 95 % | 95 % |
| NGI_BG | 81 % | 81 % | NGI_PL | 98 % | 98 % |
| NGI_CH | 89 % | 89 % | NGI_RO | 93 % | 93 % |
| NGI_CHINA | 95 % | 95 % | NGI_SI | 99 % | 100 % |
| NGI_CZ | 99 % | 99 % | NGI_SK | 100 % | 100 % |
| NGI_DE | 60 % | 60 % | NGI_TR | 97 % | 97 % |
| NGI_FI | 100 % | 100 % | NGI_UA | 85 % | 85 % |
| NGI_FRANCE | 100 % | 100 % | NGI_UK | 98 % | 98 % |
| NGI_GE | 100 % | 100 % | ROC_Canada | 99 % | 99 % |
| NGI_GRNET | 91 % | 91 % | ROC_LA | 96 % | 97 % |
| NGI_HR | 50 % | 50 % | Russia | 100 % | 100 % |
| NGI_HU | 70 % | 70 % | | | |



**EGI Availability and Reliability Report
OPS**

February 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_CHINA | 95 % | 95 % |
| NGI_GE | 100 % | 100 % | NGI_NL | 95 % | 95 % |
| NGI_FRANCE | 100 % | 100 % | NGI_RO | 93 % | 93 % |
| NGI_AEGIS | 100 % | 100 % | NGI_GRNET | 91 % | 91 % |
| Russia | 100 % | 100 % | NGI_CH | 89 % | 89 % |
| CERN | 100 % | 100 % | NGI_IL | 87 % | 87 % |
| NGI_SK | 100 % | 100 % | NGI_UA | 85 % | 85 % |
| NGI_SI | 99 % | 100 % | AsiaPacific | 83 % | 84 % |
| NGI_CZ | 99 % | 99 % | NGI_BG | 81 % | 81 % |
| ROC_Canada | 99 % | 99 % | NGI_HU | 70 % | 70 % |
| NGI_UK | 98 % | 98 % | NGI_DE | 60 % | 60 % |
| NGI_PL | 98 % | 98 % | AfricaArabia | 59 % | 63 % |
| NGI_TR | 97 % | 97 % | NGI_HR | 50 % | 50 % |
| NGI_IBERGRID | 97 % | 97 % | NGI_BA | 24 % | 24 % |
| NGI_NDGF | 96 % | 96 % | NGI_MARGI | 0 % | 0 % |
| IDGF | 96 % | 96 % | NGI_ARMGRID | 0 % | 0 % |
| ROC_LA | 96 % | 97 % | NGI_MD | N/A | N/A |
| NGI_IT | 96 % | 96 % | | | |



EGI Availability and Reliability Report

OPS

February 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

0.9686316891270.9247826310640.0316546112244.56973019856e-071.0-1.00.6256297908610.9963868534370.9985534186690.993501260410.6258964173490.

Availability History

| Region | Site | Phy-CPU | Log-CPU | HS06 | Availability | Reliability | Unknown | Nov 2014 | Dec 2014 | Jan 2015 |
|---------------------|-------------------|---------|---------|--------|--------------|-------------|---------|----------|----------|----------|
| AfricaArabia | | | | | | | | | | |
| | DZ-01-ARN | 4 | 16 | 98 | 97 % | 97 % | 27 % | 0 % | 42 % | 59 % |
| | EG-ZC-T3 | 2 | 8 | 77 | 92 % | 92 % | 61 % | 0 % | 0 % | 27 % |
| | MA-01-CNRST | 18 | 36 | 216 | 3 % | 3 % | 9 % | 70 % | 99 % | 97 % |
| | ZA-CHPC | 168 | 4032 | N/A | 0 % | 0 % | 10 % | 5 % | 55 % | 56 % |
| | ZA-MERAKA | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 10 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| | ZA-UJ | 52 | 208 | 1685 | 63 % | 68 % | 12 % | 69 % | 79 % | 81 % |
| | ZA-WITS-CORE | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 28 % | 54 % | 60 % | 75 % |
| AsiaPacific | | | | | | | | | | |
| | Australia-ATLAS | 122 | 920 | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 92 % | 98 % | 100 % |
| | HK-HKU-CC-01 | 2 | 8 | 101 | 99 % | 99 % | 1 % | 88 % | 92 % | 100 % |
| | IN-DAE-VECC-02 | N/A | N/A | N/A | 63 % | 63 % | 34 % | 92 % | 89 % | 91 % |
| | INDIACMS-TIFR | N/A | N/A | N/A | 85 % | 88 % | 1 % | 73 % | 32 % | 74 % |
| | IR-IPM-HEP | 2 | 16 | 128 | 99 % | 99 % | 0 % | 67 % | 97 % | 98 % |
| | JP-HIROSHIMA-WLCG | 174 | 1472 | 9530 | 94 % | 94 % | 2 % | 76 % | 49 % | 98 % |
| | JP-KEK-CRC-02 | 584 | 3504 | 51579 | 32 % | 32 % | 0 % | 83 % | 92 % | 99 % |
| | KR-KISTI-GSDC-01 | 168 | 2688 | 28055 | 89 % | 94 % | 0 % | 91 % | 91 % | 100 % |
| | KR-KNU-T3 | 97 | 226 | 2018 | 100 % | 100 % | 0 % | 92 % | 100 % | 95 % |
| | KR-UOS-SSCC | 15 | 60 | 1422 | 79 % | 84 % | 0 % | 57 % | 98 % | 95 % |
| | LCG_KNU | 84 | 484 | 9409 | 100 % | 100 % | 1 % | 91 % | 98 % | 96 % |
| | MY-UPM-BIRUNI-01 | 86 | 344 | 2646 | 100 % | 100 % | 0 % | 73 % | 56 % | 100 % |
| | MY-USM-GCL | 24 | 144 | 1107 | 68 % | 68 % | 1 % | 68 % | 62 % | 75 % |
| | NCP-LCG2 | 106 | 524 | 6365 | 100 % | 100 % | 0 % | 82 % | 97 % | 99 % |
| | PK-CIIT | 14 | 112 | 1120 | 0 % | 0 % | 40 % | N/A | N/A | N/A |
| | T2-TH-ALICE-NSTDA | 10 | 60 | N/A | 92 % | 92 % | 1 % | 96 % | 91 % | 100 % |
| | T2-TH-CUNSTDA | 28 | 200 | N/A | 96 % | 96 % | 1 % | 84 % | 79 % | 100 % |
| | T2-TH-SUT | 20 | 320 | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 96 % | 91 % | 100 % |
| | T3-TH-CHULA | 4 | 32 | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 88 % | 95 % | 85 % |
| | TH-NECTEC-LSR | 1 | 1 | N/A | 79 % | 79 % | 0 % | 88 % | 50 % | 100 % |
| | TH-NECTEC-LSR | 10 | 60 | N/A | 79 % | 79 % | 0 % | 88 % | 50 % | 100 % |
| | TOKYO-LCG2 | 384 | 3072 | 55387 | 98 % | 98 % | 0 % | 84 % | 98 % | 100 % |
| | TW-FTT | 394 | 1680 | 21469 | 97 % | 100 % | 0 % | 96 % | 97 % | 62 % |
| | TW-NCUHEP | 2 | 4 | 882 | 52 % | 52 % | 59 % | 83 % | 88 % | 81 % |
| | TW-NTU-HEP | 24 | 24 | 3600 | 47 % | 47 % | 0 % | 73 % | 92 % | 100 % |
| | Taiwan-LCG2 | 394 | 1680 | 21469 | 97 % | 100 % | 0 % | 100 % | 96 % | |
| | Taiwan-LCG2 | 1030 | 4120 | 51971 | 97 % | 100 % | 0 % | | | |
| CERN | | | | | | | | | | |
| | CERN-PROD | 42880 | 44988 | 329851 | 100 % | 100 % | 0 % | 95 % | 91 % | 100 % |
| IDGF | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|--------------------|------|-------|--------|-------|-------|------|-------|-------|-------|
| EdgesAtHome | N/A | N/A | N/A | 96 % | 96 % | 6 % | 100 % | 100 % | N/A |
| SZDG | N/A | N/A | N/A | 96 % | 96 % | 6 % | 100 % | 100 % | N/A |
| NGI_AEGIS | | | | | | | | | |
| AEGIS01-IPB-SCL | 352 | 1408 | 13516 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| AEGIS02-RCUB | 12 | 48 | 346 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 96 % |
| AEGIS03-ELEF-LEDA | 16 | 64 | 614 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 96 % | 100 % |
| AEGIS04-KG | 32 | 128 | 1229 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 96 % | 98 % |
| AEGIS09-FTN-KM | 3 | 6 | 28 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 98 % | 97 % |
| AEGIS11-MISANU | 32 | 64 | 563 | 96 % | 96 % | 0 % | 94 % | 100 % | 99 % |
| NGI_ARMGRID | | | | | | | | | |
| AM-04-YERPHI | 12 | 48 | 440 | 0 % | 0 % | 12 % | 95 % | 20 % | N/A |
| NGI_BA | | | | | | | | | |
| BA-01-ETFBL | N/A | N/A | N/A | 24 % | 24 % | 78 % | 97 % | 83 % | 92 % |
| NGI_BG | | | | | | | | | |
| BG01-IPP | 44 | 584 | 5840 | 83 % | 83 % | 3 % | 66 % | 86 % | 93 % |
| BG03-NGCC | 50 | 200 | 2080 | 94 % | 94 % | 6 % | 84 % | 96 % | 98 % |
| BG03-NGCC | 44 | 584 | 5840 | 94 % | 94 % | 6 % | 84 % | 91 % | 64 % |
| BG05-SUGrid | 40 | 320 | 1446 | 20 % | 20 % | 3 % | 0 % | 0 % | 0 % |
| BG06-GPHI | 11 | 44 | 353 | 0 % | 0 % | 0 % | | | |
| NGI_CH | | | | | | | | | |
| CSCS-LCG2 | 166 | 2784 | 27840 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 88 % | 96 % |
| T3_CH_PSI | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 98 % | 90 % |
| UNIBE-ID | 674 | 2696 | 26448 | 74 % | 75 % | 0 % | 95 % | 99 % | 73 % |
| UNIBE-LHEP | 83 | 752 | 6407 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| UNIGE-DPNC | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 93 % | 100 % | 100 % |
| NGI_CHINA | | | | | | | | | |
| BEIJING-LCG2 | 256 | 1088 | 11890 | 95 % | 95 % | 27 % | 100 % | 98 % | 98 % |
| NGI_CZ | | | | | | | | | |
| CESNET-MetaCloud | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 91 % |
| prague_cesnet_lcg2 | 42 | 456 | 4619 | 99 % | 99 % | 21 % | 93 % | 98 % | 99 % |
| praguelcg2 | 554 | 4088 | 35320 | 99 % | 99 % | 23 % | 85 % | 89 % | 100 % |
| NGI_DE | | | | | | | | | |
| BMRZ-FRANKFURT | 8 | 32 | 399 | 100 % | 100 % | 0 % | 90 % | 96 % | 100 % |
| DESY-HH | 1054 | 10812 | 131935 | 95 % | 95 % | 14 % | 99 % | 100 % | 95 % |
| DESY-ZN | 400 | 1600 | 23136 | 100 % | 100 % | 95 % | 98 % | 100 % | 100 % |
| FZJ | N/A | N/A | N/A | 0 % | 0 % | 0 % | 37 % | 41 % | 0 % |
| FZK-LCG2 | 1230 | 16144 | 183880 | 0 % | 0 % | 0 % | 99 % | 100 % | 85 % |
| GoeGrid | 311 | 3024 | 31044 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 98 % | 95 % |
| LRZ | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 73 % | 99 % | 100 % |
| LRZ-LMU | 1365 | 10920 | 107016 | 86 % | 86 % | 37 % | 73 % | 66 % | 98 % |
| MPPMU | 308 | 3080 | 38684 | 99 % | 99 % | 0 % | 91 % | 98 % | 97 % |
| RWTH-Aachen | 552 | 4160 | 33330 | 100 % | 100 % | 40 % | 89 % | 89 % | 88 % |
| SCAI | 68 | 136 | 1474 | 0 % | 0 % | 37 % | 42 % | 98 % | 92 % |
| TUDresden-ZIH | 64 | 256 | 2496 | 100 % | 100 % | 0 % | 87 % | 99 % | 98 % |
| UNI-DORTMUND | 500 | 2000 | 16000 | 98 % | 98 % | 1 % | 50 % | 41 % | 100 % |

| | | | | | | | | | |
|----------------|-----|------|-------|------|------|------|------|-------|-------|
| UNI-FREIBURG | 410 | 3028 | 25496 | 95 % | 95 % | 3 % | 12 % | 95 % | 99 % |
| UNI-SIEGEN-HEP | 2 | 16 | 156 | 52 % | 52 % | 85 % | 94 % | 96 % | 100 % |
| mainzgrid | 20 | 1280 | 10051 | 4 % | 4 % | 10 % | 97 % | 100 % | 93 % |
| wuppertalprod | 460 | 3684 | 36103 | 0 % | 0 % | 0 % | 44 % | 0 % | 0 % |

NGI_FI

| | | | | | | | | | |
|-------------|-----|-----|------|-------|-------|------|-------|-------|-------|
| CSC | 11 | 82 | 1238 | 100 % | 100 % | 17 % | 93 % | 99 % | 100 % |
| FI_AA | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 2 % | 100 % | 97 % | 100 % |
| FI_Aalto | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 12 % | 100 % | 100 % | 97 % |
| FI_Helsinki | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 2 % | 99 % | 100 % | 100 % |
| FI_JYU | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 7 % | 100 % | 100 % | 91 % |
| FI_LUT | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 1 % | 95 % | 86 % | 100 % |
| FI_Oulu | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 84 % |
| FI_TUT | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 79 % | 96 % | 100 % |
| FI_UEF | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 95 % | 100 % |
| FI_UTU | N/A | N/A | N/A | 98 % | 98 % | 0 % | 100 % | 92 % | 91 % |

NGI_FRANCE

| | | | | | | | | | |
|-------------------|------|-------|--------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| AUVERGRID | 36 | 212 | 1717 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 89 % | 86 % |
| CREATIS-INSA-LYON | 26 | 104 | 720 | 99 % | 99 % | 0 % | 0 % | 40 % | 99 % |
| GRIF | 2300 | 14737 | 148241 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| IN2P3-CC | 873 | 13515 | 130118 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 97 % | 100 % |
| IN2P3-CC-T2 | 155 | 2429 | 23495 | 99 % | 99 % | 0 % | 100 % | 97 % | 100 % |
| IN2P3-CPPM | 202 | 1810 | 19693 | 100 % | 100 % | 0 % | 99 % | 100 % | 99 % |
| IN2P3-IPNL | 182 | 1208 | 9142 | 100 % | 100 % | 0 % | 81 % | 100 % | 100 % |
| IN2P3-IRES | 268 | 2060 | 25107 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 99 % | 100 % |
| IN2P3-LAPP | 346 | 1776 | 19728 | 99 % | 99 % | 0 % | 99 % | 94 % | 99 % |
| IN2P3-LPC | 370 | 2106 | 25658 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 99 % | 100 % |
| IN2P3-LPSC | 136 | 608 | 4973 | 100 % | 100 % | 0 % | 99 % | 100 % | 100 % |
| IN2P3-SUBATECH | 96 | 384 | 4792 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| INSU01-PARIS | 136 | 136 | N/A | 0 % | 0 % | 0 % | 61 % | 0 % | 0 % |
| M3PEC | 48 | 288 | 2419 | 99 % | 100 % | 0 % | 100 % | 69 % | 71 % |
| MSFG-OPEN | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 0 % | 61 % | 100 % |
| OBSPM | 28 | 112 | 1605 | 100 % | 100 % | 0 % | 61 % | 70 % | 92 % |

NGI_GE

| | | | | | | | | | |
|-------------|---|----|-----|-------|-------|-----|-------|------|-------|
| GE-01-GRENA | 4 | 64 | 640 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 94 % | 100 % |
|-------------|---|----|-----|-------|-------|-----|-------|------|-------|

NGI_GRNET

| | | | | | | | | | |
|---------------------|-----|-----|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|
| GR-01-AUTH | 128 | 128 | 1078 | 100 % | 100 % | 0 % | 98 % | 93 % | 98 % |
| GR-04-FORTH-ICS | 12 | 12 | 41 | 88 % | 88 % | 1 % | 31 % | 95 % | 89 % |
| GR-06-IASA | 120 | 120 | 866 | 99 % | 99 % | 26 % | 100 % | 86 % | 100 % |
| GR-07-UOI-HEPLAB | 39 | 156 | 1872 | 98 % | 98 % | 84 % | N/A | N/A | N/A |
| GR-10-UOI | 120 | 120 | 926 | 0 % | 0 % | 0 % | 69 % | 75 % | 0 % |
| GR-11-UPATRAS | 1 | 4 | 33 | 100 % | 100 % | 0 % | 97 % | 87 % | 96 % |
| HG-01-GRNET | N/A | N/A | N/A | 81 % | 81 % | 0 % | 100 % | 100 % | 99 % |
| HG-02-IASA | 400 | 400 | 25940 | 93 % | 93 % | 25 % | 100 % | 96 % | 100 % |
| HG-03-AUTH | 440 | 440 | 3177 | 93 % | 94 % | 1 % | 98 % | 96 % | 93 % |
| HG-04-CTI-CEID | 116 | 116 | 838 | 88 % | 88 % | 19 % | 97 % | 89 % | 97 % |
| HG-05-FORTH | 120 | 120 | 866 | 92 % | 92 % | 1 % | 91 % | 92 % | 88 % |
| HG-06-EKT | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 98 % |
| HG-08-Okeanos | 53 | 53 | 409 | 100 % | 100 % | 20 % | 99 % | 94 % | 98 % |
| HG-09-Okeanos-Cloud | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 44 % | 91 % | 100 % |

| NGI_HR | | | | | | | | | |
|--------------|----|-----|------|------|------|-----|-------|-------|-------|
| egee.fesb.hr | 20 | 80 | 520 | 88 % | 88 % | 0 % | 99 % | 92 % | 100 % |
| egee.irb.hr | 52 | 208 | 1768 | 0 % | 0 % | 0 % | 100 % | 90 % | 74 % |
| egee.srce.hr | 52 | 208 | 1768 | 88 % | 88 % | 0 % | 99 % | 100 % | 100 % |

| NGI_HU | | | | | | | | | |
|----------------|-----|-----|-------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| BUDAPEST | 159 | 764 | 8954 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| SZTAKI | 32 | 32 | 12800 | 49 % | 49 % | 0 % | 45 % | 83 % | 96 % |
| T3_HU_Debrecen | 1 | 6 | 68 | 91 % | 91 % | 1 % | 0 % | 66 % | 83 % |

| NGI_IBERGRID | | | | | | | | | |
|------------------|-----|------|-------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| ARAGRID-CIENCIAS | 72 | 432 | 7411 | 84 % | 86 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| BIFI | 72 | 432 | 7411 | 36 % | 36 % | 0 % | 100 % | 97 % | 83 % |
| CAFPE-GRANADA | 60 | 240 | 3108 | 100 % | 100 % | 0 % | 93 % | 90 % | 95 % |
| CESGA | 30 | 720 | 6898 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 85 % | 100 % |
| CETA-GRID | 34 | 408 | 5406 | 100 % | 100 % | 0 % | 96 % | 100 % | 100 % |
| CFP-IST | 9 | 54 | 1019 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 99 % |
| CIEMAT-LCG2 | 304 | 1306 | 16482 | 100 % | 100 % | 0 % | 83 % | 100 % | 100 % |
| CIEMAT-TIC | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 83 % | 79 % | 100 % |
| IEETA | 4 | 8 | 71 | 58 % | 58 % | 1 % | 41 % | 58 % | 0 % |
| IFCA-LCG2 | 164 | 2240 | 19488 | 98 % | 98 % | 0 % | 99 % | 100 % | 99 % |
| IFIC-LCG2 | 364 | 1584 | 14573 | 98 % | 98 % | 1 % | 91 % | 99 % | 99 % |
| IFISC-GRID | 126 | 504 | 4249 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| LIP-Coimbra | 8 | 32 | 327 | 86 % | 96 % | 0 % | 99 % | 99 % | 86 % |
| LIP-Lisbon | 72 | 288 | 2916 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| NCG-INGRID-PT | 252 | 1008 | 8084 | 100 % | 100 % | 0 % | 99 % | 81 % | 84 % |
| RedIRIS | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| UAM-LCG2 | 132 | 518 | 5292 | 99 % | 100 % | 0 % | 100 % | 98 % | 100 % |
| UB-LCG2 | 194 | 776 | 5432 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 99 % | 100 % |
| UNICAN | 14 | 14 | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 99 % | 100 % | 99 % |
| UPV-GRyCAP | 50 | 200 | 2480 | 86 % | 86 % | 0 % | 96 % | 96 % | 97 % |
| UPorto | 190 | 190 | 1156 | 95 % | 100 % | 0 % | 98 % | 79 % | 83 % |
| USC-LCG2 | 192 | 1074 | 9322 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 97 % |
| ifae | 648 | 4248 | 53448 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 98 % | 100 % |
| pic | 648 | 4248 | 53448 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 98 % | 100 % |

| NGI_IL | | | | | | | | | |
|---------------|-----|------|-------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| IL-TAU-HEP | 42 | 534 | 6275 | 58 % | 58 % | 0 % | 100 % | 99 % | 100 % |
| IL_COMP | 10 | 60 | N/A | 0 % | 0 % | 0 % | 90 % | 5 % | 0 % |
| IL_IUCC_IG | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 90 % | 100 % | 100 % |
| TECHNION-HEP | 62 | 764 | 8977 | 57 % | 57 % | 0 % | 100 % | 99 % | 100 % |
| WEIZMANN-LCG2 | 250 | 3000 | 35250 | 99 % | 99 % | 0 % | 100 % | 99 % | 94 % |

| NGI_IT | | | | | | | | | |
|--------------------|-----|------|------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| BIOCOMP | 5 | 10 | 150 | 62 % | 71 % | 0 % | 98 % | 65 % | 52 % |
| CIRMMMP | 64 | 1024 | 9216 | 1 % | 1 % | 0 % | 54 % | 89 % | 73 % |
| CNR-ILC-PISA | 2 | 4 | 24 | 81 % | 81 % | 1 % | 83 % | 88 % | 99 % |
| CRS4 | 6 | 12 | 95 | 91 % | 91 % | 0 % | 97 % | 97 % | 95 % |
| FBF-Brescia-IT | 20 | 80 | 654 | 100 % | 100 % | 0 % | 97 % | 98 % | 99 % |
| GARR-01-DIR | 4 | 48 | 600 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| GILDA-INFN-CATANIA | 10 | 10 | 59 | 100 % | 100 % | 0 % | 68 % | 80 % | 100 % |
| GILDA-SIRIUS | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 85 % | 100 % | 100 % |

| | | | | | | | | | |
|----------------------|------|-------|--------|-------|-------|------|-------|-------|-------|
| GRISU-COMETA-INFN-CT | 134 | 268 | 1914 | 100 % | 100 % | 0 % | 41 % | 100 % | 100 % |
| GRISU-UNINA | 128 | 512 | 3840 | 100 % | 100 % | 0 % | 99 % | 96 % | 95 % |
| HEPHY-UIBK | 37 | 260 | 2199 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 99 % |
| Hephy-Vienna | 110 | 1360 | 13360 | 99 % | 99 % | 0 % | 80 % | 100 % | 99 % |
| ICEAGE-CATANIA | 22 | 44 | 216 | 97 % | 97 % | 0 % | 85 % | 100 % | 100 % |
| IGI-BOLOGNA | 52 | 244 | 1014 | 97 % | 97 % | 0 % | 100 % | 97 % | 89 % |
| INAF-TS | 24 | 96 | 768 | 91 % | 91 % | 1 % | 98 % | 90 % | 89 % |
| INFN-BARI | 696 | 2616 | N/A | 97 % | 97 % | 0 % | 100 % | 98 % | 74 % |
| INFN-BOLOGNA | 16 | 80 | 888 | 100 % | 100 % | 0 % | 98 % | 97 % | 100 % |
| INFN-BOLOGNA-T3 | 80 | 320 | 3861 | 97 % | 97 % | 0 % | 97 % | 95 % | 100 % |
| INFN-CAGLIARI | 32 | 128 | 1761 | 58 % | 58 % | 33 % | N/A | N/A | N/A |
| INFN-CATANIA | 222 | 1244 | 12440 | 99 % | 99 % | 0 % | 86 % | 100 % | 100 % |
| INFN-CNAF-LHCB | 137 | 500 | 5515 | 100 % | 100 % | 0 % | 78 % | 98 % | 100 % |
| INFN-COSENZA | 14 | 132 | 2006 | 100 % | 100 % | 0 % | 99 % | 91 % | 83 % |
| INFN-FERRARA | 6 | 72 | 564 | 90 % | 90 % | 1 % | 88 % | 98 % | 95 % |
| INFN-FRASCATI | N/A | N/A | N/A | 95 % | 96 % | 0 % | 94 % | 97 % | 99 % |
| INFN-GENOVA | 36 | 172 | 1409 | 96 % | 96 % | 0 % | 100 % | 83 % | 100 % |
| INFN-LECCE | 3 | 6 | 19 | 83 % | 83 % | 0 % | 83 % | 80 % | 80 % |
| INFN-LNL-2 | 378 | 2820 | 28736 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| INFN-MIB | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| INFN-MILANO-ATLASC | 360 | 3224 | 26456 | 100 % | 100 % | 1 % | 38 % | 100 % | 100 % |
| INFN-NAPOLI-ATLAS | 248 | 1984 | 16402 | 98 % | 98 % | 0 % | 99 % | 90 % | 78 % |
| INFN-NAPOLI-CMS | 4 | 32 | 352 | 99 % | 99 % | 0 % | 81 % | 73 % | 70 % |
| INFN-NAPOLI-PAMELA | 58 | 424 | 4075 | 100 % | 100 % | 0 % | 99 % | 100 % | 96 % |
| INFN-PADOVA | 16 | 172 | 1555 | 99 % | 99 % | 1 % | 100 % | 86 % | 100 % |
| INFN-PADOVA-STACK | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| INFN-PARMA | N/A | N/A | N/A | 97 % | 97 % | 0 % | 100 % | 100 % | 94 % |
| INFN-PAVIA | 10 | 40 | 450 | 77 % | 77 % | 0 % | 57 % | 82 % | 35 % |
| INFN-PERUGIA | N/A | N/A | N/A | 72 % | 72 % | 2 % | 0 % | 0 % | 0 % |
| INFN-PISA | 1250 | 5000 | 50000 | 88 % | 88 % | 0 % | 100 % | 99 % | 85 % |
| INFN-ROMA1 | 160 | 1712 | 13475 | 95 % | 95 % | 0 % | 96 % | 96 % | 93 % |
| INFN-ROMA1-CMS | 83 | 1005 | 8673 | 96 % | 96 % | 0 % | 100 % | 90 % | 96 % |
| INFN-ROMA1-VIRGO | 104 | 416 | 3257 | 69 % | 69 % | 0 % | 45 % | 0 % | 22 % |
| INFN-ROMA2 | 32 | 32 | 372 | 41 % | 41 % | 0 % | 84 % | 29 % | 1 % |
| INFN-ROMA3 | 58 | 928 | 7888 | 100 % | 100 % | 0 % | 96 % | 95 % | 100 % |
| INFN-T1 | 2744 | 19208 | 211864 | 100 % | 100 % | 0 % | 99 % | 100 % | 100 % |
| INFN-TORINO | 78 | 240 | 1956 | 93 % | 93 % | 1 % | 100 % | 89 % | 98 % |
| INFN-TRIESTE | 154 | 668 | 7507 | 99 % | 100 % | 0 % | 87 % | 100 % | 90 % |
| RECAS-NAPOLI | 86 | 1160 | 10021 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 96 % | 97 % |
| TRIGRID-INFN-CATANIA | 80 | 160 | 1120 | 96 % | 96 % | 0 % | 86 % | 98 % | 100 % |
| UNI-PERUGIA | 40 | 160 | 1459 | 41 % | 41 % | 0 % | 87 % | 100 % | 66 % |
| UNINA-EGEE | 80 | 320 | 2400 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 96 % | 97 % |

NGI_MARGI

| | | | | | | | | | |
|------------------|-----|------|-------|-----|-----|-----|------|------|------|
| MK-01-UKIM_II | 1 | 8 | 111 | 0 % | 0 % | 0 % | 15 % | 81 % | 12 % |
| MK-02-ETF | 12 | 24 | 96 | 0 % | 0 % | 1 % | 39 % | 64 % | 0 % |
| MK-03-FINKI | 168 | 2016 | 28063 | 0 % | 0 % | 5 % | 89 % | 63 % | 87 % |
| MK-04-FINKICLOUD | N/A | N/A | N/A | 0 % | 0 % | 0 % | N/A | N/A | 0 % |

NGI_MD

NGI_NDGF

| | | | | | | | | | |
|-------|----|-----|-----|-------|-------|-----|------|------|------|
| EENet | 72 | 288 | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 87 % | 71 % | 92 % |
|-------|----|-----|-----|-------|-------|-----|------|------|------|

| | | | | | | | | | |
|---------------|-------|-------|--------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| FI_HIP_T2 | 249 | 1420 | 15741 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 94 % | 72 % |
| NDGF-T1 | 53007 | 53007 | 708241 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 56 % |
| NO-NORGRID-T2 | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 93 % | 100 % | 99 % |
| RTUETF | 23 | 188 | 2256 | 89 % | 89 % | 0 % | 36 % | 88 % | 99 % |
| SE-SNIC-T2 | 3776 | 3776 | 46973 | 90 % | 90 % | 3 % | 100 % | 97 % | 100 % |
| T2_Estonia | 5076 | 5076 | 48983 | 50 % | 50 % | 0 % | 96 % | 63 % | 81 % |
| UNICPH-NBI | N/A | N/A | N/A | 85 % | 85 % | 1 % | 100 % | 100 % | 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 % | 58 % | 100 % | 100 % |
| BEgrid-ULB-VUB | 208 | 2544 | 19131 | 100 % | 100 % | 0 % | 78 % | 99 % | 100 % |
| BelGrid-UCL | 220 | 1320 | 12144 | 100 % | 100 % | 0 % | 95 % | 95 % | 86 % |
| LSG-AMC | 8 | 128 | 781 | 100 % | 100 % | 0 % | 96 % | 99 % | 96 % |
| LSG-AMS | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 97 % | 100 % |
| LSG-BCBR | 8 | 128 | 781 | 98 % | 98 % | 10 % | N/A | N/A | N/A |
| LSG-EMC | 8 | 128 | 1178 | 99 % | 99 % | 0 % | 100 % | 98 % | 97 % |
| LSG-KUN | 8 | 128 | 781 | 100 % | 100 % | 0 % | 93 % | 99 % | 96 % |
| LSG-LUMC | 8 | 128 | 781 | 100 % | 100 % | 0 % | 91 % | 96 % | 99 % |
| LSG-NKI | 8 | 128 | 781 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 98 % | 99 % |
| LSG-RUG | 8 | 128 | 1178 | 100 % | 100 % | 0 % | 86 % | 87 % | 96 % |
| LSG-TUD | 8 | 128 | 781 | 100 % | 100 % | 0 % | 95 % | 100 % | 99 % |
| LSG-UM | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 93 % | 98 % | 99 % |
| LSG-VU | 8 | 128 | 781 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 92 % | 94 % |
| LSG-WUR | 8 | 128 | 781 | 100 % | 100 % | 0 % | 82 % | 99 % | 99 % |
| NIKHEF-ELPROD | 1228 | 6256 | 79014 | 100 % | 100 % | 0 % | 91 % | 91 % | 92 % |
| RUG-CIT | 116 | 928 | 8988 | 96 % | 96 % | 0 % | 79 % | 86 % | 95 % |
| SARA-MATRIX | 1520 | 8960 | 139866 | 90 % | 91 % | 0 % | 95 % | 100 % | 99 % |

NGI_PL

| | | | | | | | | | |
|----------------|------|-------|--------|-------|-------|-----|-------|------|-------|
| CAMK | 20 | 280 | 2240 | 97 % | 97 % | 0 % | 95 % | 97 % | 96 % |
| CYFRONET-CLOUD | N/A | N/A | N/A | 36 % | 36 % | 0 % | N/A | 0 % | 0 % |
| CYFRONET-LCG2 | 1904 | 12192 | 173126 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 96 % | 98 % |
| ICM | 616 | 5056 | 82918 | 100 % | 100 % | 0 % | 97 % | 93 % | 91 % |
| IFJ-PAN-BG | 20 | 64 | 416 | 72 % | 72 % | 0 % | 97 % | 90 % | 87 % |
| NCBJ-CIS | 60 | 1104 | 11261 | 100 % | 100 % | 0 % | 97 % | 92 % | 99 % |
| PSNC | 1406 | 7584 | 56544 | 89 % | 89 % | 1 % | 100 % | 78 % | 91 % |
| TASK | 512 | 3072 | 30720 | 100 % | 100 % | 0 % | 67 % | 99 % | 100 % |
| WCSS-PPS | 2 | 4 | 16 | 97 % | 97 % | 0 % | 100 % | 92 % | 100 % |
| WCSS64 | 942 | 5168 | 36176 | 91 % | 91 % | 1 % | 100 % | 96 % | 36 % |
| WUT | 12 | 96 | 672 | 89 % | 89 % | 1 % | 80 % | 94 % | 99 % |

NGI_RO

| | | | | | | | | | |
|-------------|-----|------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|
| NIHAM | 665 | 3322 | 26769 | 100 % | 100 % | 12 % | 97 % | 95 % | 99 % |
| RO-01-ICI | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 2 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| RO-02-NIPNE | 84 | 756 | 6592 | 98 % | 98 % | 12 % | 98 % | 82 % | 78 % |
| RO-07-NIPNE | 107 | 856 | 8569 | 100 % | 100 % | 12 % | 98 % | 95 % | 97 % |
| RO-11-NIPNE | 2 | 336 | 3266 | 100 % | 100 % | 12 % | 95 % | 80 % | 96 % |
| RO-13-ISS | 88 | 416 | 2784 | 100 % | 100 % | 13 % | 99 % | 96 % | 99 % |
| RO-14-ITIM | 55 | 440 | 3960 | 100 % | 100 % | 12 % | 97 % | 90 % | 99 % |
| RO-15-NIPNE | 54 | 108 | 10800 | 60 % | 60 % | 2 % | 34 % | 40 % | 56 % |
| RO-16-UAIC | 106 | 424 | 3816 | 100 % | 100 % | 12 % | 100 % | 100 % | 100 % |

NGI_SI

| | | | | | | | | | |
|--------|------|-------|--------|-------|-------|------|-------|-------|-------|
| ARNES | 99 | 3960 | 38808 | 100 % | 100 % | 23 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| SIGNET | 3366 | 10648 | 104350 | 99 % | 100 % | 0 % | 98 % | 100 % | 100 % |

NGI_SK

| | | | | | | | | | |
|------------------|-----|-----|------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| FMPHI-UNIBA | 168 | 672 | 7065 | 99 % | 99 % | 0 % | 95 % | 99 % | 100 % |
| IEPSAS-Kosice | 160 | 640 | 9325 | 100 % | 100 % | 0 % | 95 % | 94 % | 100 % |
| 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 | 24 | 144 | 1768 | 99 % | 99 % | 0 % | 100 % | 100 % | 96 % |
| UMB-BB | 10 | 60 | 731 | 95 % | 95 % | 0 % | 100 % | 100 % | 90 % |
| UPJS-Kosice | 9 | 20 | 184 | 93 % | 93 % | 0 % | 100 % | 95 % | 65 % |

NGI_TR

| | | | | | | | | | |
|----------------|-----|-----|-------|-------|-------|-----|------|-------|-------|
| TR-03-METU | 128 | 512 | 55194 | 98 % | 98 % | 0 % | 87 % | 99 % | 98 % |
| TR-10-ULAKBIM | 24 | 288 | 1495 | 91 % | 91 % | 1 % | 84 % | 98 % | 84 % |
| TR-FC1-ULAKBIM | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 91 % | 100 % | 100 % |

NGI_UA

| | | | | | | | | | |
|-------------------|-----|-----|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|
| Kharkov-KIPT-LCG2 | 80 | 400 | 6240 | 13 % | 13 % | 3 % | 100 % | 8 % | 0 % |
| UA-BITP | 16 | 64 | 6336 | 85 % | 85 % | 7 % | 82 % | 88 % | 68 % |
| UA-IFBG | 30 | 60 | 448 | 82 % | 82 % | 3 % | 0 % | 65 % | 75 % |
| UA-IMBG | 424 | 848 | 10870 | 95 % | 95 % | 24 % | 82 % | 72 % | 15 % |
| UA-IRE | 16 | 64 | 634 | 100 % | 100 % | 3 % | 93 % | 94 % | 100 % |
| UA-ISMA | 86 | 344 | 7912 | 98 % | 98 % | 15 % | 95 % | 60 % | 93 % |
| UA-KNU | N/A | N/A | N/A | 99 % | 99 % | 21 % | 59 % | 96 % | 100 % |
| UA-MHI | 17 | 136 | 8984 | 100 % | 100 % | 3 % | 99 % | 83 % | 99 % |
| UA-NSCMBR | 72 | 144 | 1440 | 100 % | 100 % | 19 % | 93 % | 91 % | 89 % |
| UA-PIMEE | 12 | 24 | 180 | 100 % | 100 % | 3 % | 99 % | 65 % | 100 % |
| UA_BITP_ARC | 56 | 224 | 12544 | 83 % | 83 % | 7 % | 93 % | 88 % | 60 % |
| UA_ICMP_ARC | 33 | 268 | 1430 | 100 % | 100 % | 18 % | 59 % | 90 % | 92 % |
| UA_ICYB_ARC | 40 | 160 | N/A | 100 % | 100 % | 27 % | 85 % | 72 % | 94 % |
| UA_ILTPE_ARC | 12 | 96 | 6342 | 93 % | 93 % | 3 % | 99 % | 100 % | 96 % |

NGI_UK

| | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|-------|--------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| EFDA-JET | 48 | 192 | 1327 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 64 % | 56 % |
| RAL-LCG2 | 1588 | 13488 | 142400 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 98 % | 100 % |
| UKI-LT2-Brunel | 403 | 3932 | 45374 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| UKI-LT2-IC-HEP | 1992 | 15920 | 143277 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| UKI-LT2-QMUL | 416 | 3572 | 31666 | 100 % | 100 % | 0 % | 99 % | 100 % | 100 % |
| UKI-LT2-RHUL | 214 | 2160 | 19730 | 100 % | 100 % | 2 % | 91 % | 95 % | 100 % |
| UKI-LT2-UCL-HEP | 20 | 240 | 2006 | 99 % | 99 % | 0 % | 78 % | 86 % | 100 % |
| UKI-NORTHGRID-LANCS-HEP | 327 | 2616 | 37147 | 100 % | 100 % | 0 % | 85 % | 47 % | 100 % |
| UKI-NORTHGRID-LIV-HEP | 244 | 1384 | 17352 | 100 % | 100 % | 0 % | 97 % | 100 % | 100 % |
| UKI-NORTHGRID-MAN-HEP | 302 | 3646 | 35910 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| UKI-NORTHGRID-SHEF-HEP | 108 | 1071 | 13066 | 95 % | 95 % | 0 % | 88 % | 87 % | 97 % |
| UKI-SCOTGRID-DURHAM | 288 | 1152 | 9964 | 96 % | 96 % | 0 % | 99 % | 97 % | 100 % |
| UKI-SCOTGRID-ECDF | 1144 | 5824 | 86486 | 96 % | 96 % | 0 % | 88 % | 100 % | 80 % |
| UKI-SCOTGRID-GLASGOW | 574 | 5032 | 43968 | 100 % | 100 % | 0 % | 92 % | 100 % | 100 % |
| UKI-SOUTHGRID-BHAM-HEP | N/A | N/A | N/A | 68 % | 68 % | 0 % | 92 % | 90 % | 100 % |
| UKI-SOUTHGRID-BRIS-HEP | 109 | 956 | 10080 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 95 % | 99 % |
| UKI-SOUTHGRID-CAM-HEP | 54 | 288 | 3730 | 100 % | 100 % | 0 % | 99 % | 100 % | 100 % |
| UKI-SOUTHGRID-OX-HEP | 442 | 1768 | 16768 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |

| | | | | | | | | | |
|---------------------|-----|------|-------|------|------|-----|-------|-------|------|
| UKI-SOUTHGRID-RALPP | 532 | 3568 | 35680 | 74 % | 83 % | 3 % | 90 % | 100 % | 89 % |
| UKI-SOUTHGRID-SUSX | 3 | 192 | 2006 | 84 % | 84 % | 0 % | 100 % | 91 % | 20 % |

ROC_Canada

| | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|--------|-------|-------|------|-------|-------|-------|
| CA-ALBERTA-WESTGRID-T2 | 300 | 1200 | 9720 | 88 % | 88 % | 0 % | 96 % | 100 % | 45 % |
| CA-MCGILL-CLUMEQ-T2 | 160 | 960 | 13920 | 95 % | 95 % | 1 % | 100 % | 95 % | 100 % |
| CA-SCINET-T2 | 424 | 1696 | 21200 | 98 % | 98 % | 13 % | 97 % | 97 % | 89 % |
| CA-TRIUMF-T2K | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| CA-VICTORIA-WESTGRID-T2 | 240 | 1440 | 20679 | 100 % | 100 % | 0 % | 99 % | 99 % | 100 % |
| SFU-LCG2 | 750 | 4500 | 65250 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 99 % |
| TRIUMF-LCG2 | 1200 | 6920 | 104506 | 99 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |

ROC_LA

| | | | | | | | | | |
|------------|-----|------|------|-------|-------|------|------|-------|------|
| ATLAND | 4 | 16 | 154 | 98 % | 98 % | 0 % | 97 % | 99 % | 97 % |
| CBPF | 32 | 224 | 1873 | 81 % | 81 % | 29 % | 93 % | 85 % | 99 % |
| EELA-UTFSM | 36 | 248 | 2918 | 96 % | 98 % | 0 % | 94 % | 100 % | 98 % |
| ICN-UNAM | N/A | N/A | N/A | 100 % | 100 % | 14 % | 47 % | 95 % | 72 % |
| SAMPA | 300 | 1200 | 9600 | 99 % | 100 % | 14 % | 94 % | 97 % | 94 % |

Russia

| | | | | | | | | | |
|---------------------|------|------|-------|-------|-------|-----|-------|-------|-------|
| ITEP | 68 | 464 | 6220 | 96 % | 96 % | 0 % | 96 % | 100 % | 100 % |
| JINR-LCG2 | 1234 | 2468 | 24745 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| JINR-T1 | 600 | 1200 | 18024 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 99 % | 100 % |
| RRC-KI | 263 | 1052 | 12540 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 98 % |
| RRC-KI-T1 | 120 | 1440 | 22320 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 99 % | 100 % |
| RU-Protvino-IHEP | 373 | 2984 | 26259 | 100 % | 100 % | 0 % | 96 % | 100 % | 100 % |
| RU-SPbSU | 32 | 128 | 1280 | 100 % | 100 % | 0 % | 98 % | 93 % | 54 % |
| Ru-Troitsk-INR-LCG2 | 72 | 344 | 4662 | 100 % | 100 % | 0 % | 100 % | 100 % | 100 % |
| ru-Moscow-FIAN-LCG2 | 50 | 100 | 1210 | 97 % | 97 % | 0 % | 89 % | 98 % | 100 % |
| ru-PNPI | 156 | 312 | 3432 | 100 % | 100 % | 0 % | 75 % | 34 % | 55 % |