

| Nome ponto | Código da estação | Corpo hídrico monitorado | Operador | Âmbito | Tipo de monitoramento | Tipo de rede | Situação | Município | Estado | Long | Lat | Comentários |
|------------|-------------------|--------------------------|----------|--------|-----------------------|--------------|-------------|------------------------|--------|---------|---------|-------------|
| PC-01 | INGA00850 | Rio Paraitinga | CETESB | SP | qualidade | manual | continuação | Paraibuna | SP | - 45,61 | - 23,37 | |
| PC-01 | IUNA00950 | Rio Paraibuna | CETESB | SP | qualidade | manual | continuação | Paraibuna | SP | - 45,57 | - 23,42 | |
| PC-01 | 58087300 | Rio Paraíba do Sul | DAEE | SP | quantidade | automática | continuação | Paraibuna | SP | - 45,61 | - 23,41 | |
| PC-02 | 58105300 | Rio Paraíba do Sul | DAEE | SP | quantidade | automática | continuação | Santa Branca | SP | - 45,90 | - 23,37 | |
| PC-02 | PARB02100 | Rio Paraíba do Sul | CETESB | SP | qualidade | manual | continuação | Santa Branca | SP | - 45,90 | - 23,37 | |
| PC-02 | PARB02040-EF25 | Rio Paraíba do Sul | CETESB | SP | qualidade | automática | continuação | Santa Branca | SP | - 45,88 | - 23,37 | |
| PC-03 | JAGJ00900 | Rio Paraíba do Sul | CETESB | SP | qualidade | manual | continuação | São José dos Campos | SP | - 46,03 | - 23,19 | |
| PC-03 | 58128200 | Rio Paraíba do Sul | DAEE | SP | quantidade | automática | continuação | São José dos Campos | SP | - 46,02 | - 23,20 | |
| PC-04 | PARB02530 | Rio Paraíba do Sul | CETESB | SP | qualidade | automática | implantação | Pindamonhangaba | SP | - 45,47 | - 22,91 | |
| PC-04 | 58182500 | Rio Paraíba do Sul | DAEE | SP | quantidade | automática | implantação | Pindamonhangaba | SP | - 45,47 | - 22,91 | |
| PC-05 | PARB02700 | Rio Paraíba do Sul | CETESB | SP | qualidade | manual | continuação | Lorena | SP | - 45,12 | - 22,70 | |
| PC-05 | 58214000 | Rio Paraíba do Sul | DAEE | SP | quantidade | automática | continuação | Lorena | SP | - 45,12 | - 22,70 | |
| PC-06 | FN130 | Reservatório Funil | INEA | RJ | qualidade | manual | continuação | Queluz | SP | - 44,73 | - 22,53 | |
| PC-06 | 58235101 | Rio Paraíba do Sul | DAEE | SP | quantidade | automática | continuação | Queluz | SP | - 44,77 | - 22,54 | |
| PC-06 | PARB02870-EF26 | Rio Paraíba do Sul | CETESB | SP | qualidade | automática | continuação | Queluz | SP | - 44,80 | - 22,54 | |
| PC-06 | - | Rio Paraíba do Sul | CETESB | SP | qualidade | manual | continuação | Queluz | SP | - 44,77 | - 22,54 | |
| PC-07 | PS410 | Reservatório Funil | INEA | RJ | qualidade | manual | continuação | Itaitiaia | RJ | - 44,57 | - 22,53 | |
| PC-07 | 58242 | Reservatório Funil | FURNAS | RJ | quantidade | automática | continuação | Itaitiaia | RJ | - 44,55 | - 22,50 | |
| PC-08 | PS418 | Rio Paraíba do Sul | INEA | RJ | qualidade | manual | continuação | Volta Redonda | RJ | - 44,19 | - 22,53 | |
| PC-08 | PS421 | Rio Paraíba do Sul | INEA | RJ | qualidade | manual | continuação | Volta Redonda | RJ | - 44,06 | - 22,48 | |
| PC-08 | PS419 | Rio Paraíba do Sul | INEA | RJ | qualidade | manual | continuação | Volta Redonda | RJ | - 44,09 | - 22,50 | |
| PC-08 | - | Rio Paraíba do Sul | CPRM | RJ | quantidade | automática | continuação | Volta Redonda | RJ | - 44,09 | - 22,50 | |
| PC-09 | SC200 | Represa de Santa Cecília | INEA | RJ | qualidade | manual | continuação | Barra do Pirai | RJ | - 43,84 | - 22,48 | |
| PC-09 | 58321000 | Rio Paraíba do Sul | FURNAS | RJ | quantidade | automática | continuação | Barra do Pirai | RJ | - 43,80 | - 22,45 | |
| PC-10 | PS430 | Rio Paraíba do Sul | INEA | RJ | qualidade | manual | continuação | Três Rios | RJ | - 43,17 | - 22,11 | |
| PC-10 | 58385000 | Rio Paraíba do Sul | LIGHT | RJ | quantidade | automática | continuação | Três Rios | RJ | - 43,21 | - 22,12 | |
| PC-11 | 58440000 | Rio Paraibuna | CPRM | RJ | quantidade | automática | continuação | Três Rios | RJ | - 43,16 | - 22,14 | |
| PC-12 | 58585000 | Rio Preto | CPRM | MG | quantidade | automática | continuação | Rio das Flores | RJ | - 43,56 | - 22,09 | |
| PC-13 | PN273 | Rio Paraibuna | INEA | RJ | qualidade | manual | continuação | Simão Pereira | RJ | - 43,28 | - 22,01 | |
| PC-13 | BS024 | Rio Paraibuna | IGAM | MG | qualidade | manual | continuação | Simão Pereira | MG | - 43,35 | - 21,97 | |
| PC-13 | 58520000 | Rio Paraibuna | CPRM | MG | quantidade | automático | continuação | Simão Pereira | MG | - 43,36 | - 21,97 | |
| PC-14 | PN270 | Rio Paraibuna | INEA | RJ | qualidade | manual | continuação | Três Rios | RJ | - 43,15 | - 22,09 | |
| PC-14 | BS032 | Rio Paraibuna | IGAM | MG | qualidade | manual | continuação | Três Rios | RJ | - 43,15 | - 22,10 | |
| PC-14 | - | Rio Paraibuna | - | MG | quantidade | automática | implantação | Três Rios | RJ | - 43,15 | - 22,10 | |
| PC-15 | PS436 | Rio Paraíba do Sul | INEA | RJ | quantidade | automática | continuação | Itaocara | RJ | - 41,99 | - 21,63 | |
| PC-15 | PS434 | Rio Paraíba do Sul | INEA | RJ | qualidade | manual | continuação | Itaocara | RJ | - 42,08 | - 21,67 | |
| PC-15 | BS075 | Rio Paraíba do Sul | IGAM | MG | qualidade | manual | continuação | Itaocara | RJ | - 42,08 | - 21,67 | |
| PC-15 | PS425 | Rio Paraíba do Sul | INEA | RJ | qualidade | manual | continuação | Itaocara | RJ | - 41,99 | - 21,63 | |
| PC-16 | BS057 | Rio Pomba | IGAM | MG | qualidade | manual | continuação | Santo Antônio de Pádua | RJ | - 42,25 | - 21,50 | |
| PC-16 | 58790002 | Rio Pomba | CPRM | MG | quantidade | automática | continuação | Santo Antônio de Pádua | RJ | - 42,18 | - 21,54 | |
| PC-16 | 5892000 | Rio Pomba | FURNAS | RJ | quantidade | automática | implantação | Santo Antônio de Pádua | RJ | - 42,25 | - 21,50 | |
| PC-17 | 58874000 | Rio Dois Rios | CPRM | RJ | quantidade | automática | continuação | São Fidelis | RJ | - 41,86 | - 21,64 | |
| PC-17 | PS439 | Rio Dois Rios | INEA | RJ | qualidade | manual | continuação | São Fidelis | RJ | - 41,86 | - 21,64 | |
| PC-18 | MR374 | Rio Muriaé | INEA | RJ | qualidade | manual | continuação | Itaperuna | RJ | - 42,12 | - 21,20 | |
| PC-18 | BS057 | Rio Muriaé | IGAM | MG | qualidade | automática | continuação | Patrocínio do Muriaé | MG | - 42,21 | - 21,15 | |

| Nome ponto | Código da estação | Corpo hídrico monitorado | Operador | Âmbito | Tipo de monitoramento | Tipo de rede | Situação | Município | Estado | Long | Lat | Comentários |
|------------|-------------------|--------------------------|----------|--------|-----------------------|--------------|-------------|-------------------------|--------|---------|---------|--|
| PC-18 | 5892000 | Rio Muriaé | CPRM | MG | quantidade | automática | continuação | Patrocínio do Muriaé | MG | - 42,21 | - 21,15 | |
| PC-19 | BS056 | Rio Carangola | IGAM | MG | qualidade | manual | continuação | Tombos | MG | - 42,01 | - 20,90 | |
| PC-19 | 58934000 | Rio Carangola | CPRM | MG | quantidade | automática | continuação | Tombos | MG | - 42,01 | - 20,90 | |
| PC-20 | 58960000 | Cardoso Moreira | FURNAS | RJ | quantidade | automática | continuação | Cardoso Moreira | RJ | - 41,62 | - 21,49 | |
| PC-21 | 58974000 | Rio Paraíba do Sul | CPRM | RJ | quantidade | automática | continuação | Campos dos Goytacazes | RJ | - 41,30 | - 21,75 | |
| PC-21 | PS441 | Rio Paraíba do Sul | INEA | RJ | qualidade | manual | continuação | Campos dos Goytacazes | RJ | - 41,33 | - 21,74 | |
| PC-22 | - | Rio Paraíba do Sul | CETESB | SP | qualidade | manual | implantação | São José dos Campos | SP | - 45,90 | - 23,15 | |
| PC-22 | - | Rio Paraíba do Sul | DAEE | SP | quantidade | automática | implantação | São José dos Campos | SP | - 45,89 | - 23,15 | |
| PPMG-01 | BS025 | Ribeirão da Jacutinga | IGAM | MG | qualidade | manual | continuação | Santa Rita de Jacutinga | MG | - 44,09 | - 22,15 | |
| PPMG-01 | - | Rio do Bananal | CPRM | MG | quantidade | automática | implantação | Ribeirão da Jacutinga | MG | - 44,09 | - 22,16 | |
| PPMG-02 | BS023 | Rio Preto | IGAM | MG | qualidade | manual | continuação | Rio Preto | MG | - 43,82 | - 22,09 | |
| PPMG-02 | 58550001 | Rio Preto | CPRM | MG | quantidade | automática | continuação | Rio Preto | MG | - 43,82 | - 22,09 | |
| PPMG-03 | BS084 | Rio do Peixe | IGAM | MG | qualidade | manual | continuação | Rio do Peixe | MG | - 43,88 | - 21,86 | |
| PPMG-03 | - | Rio do Peixe | IGAM | MG | quantidade | automática | implantação | Rio do Peixe | MG | - 43,88 | - 21,86 | |
| PPMG-04 | BS034 | Rio Pomba | IGAM | MG | qualidade | manual | continuação | Rio Pomba | MG | - 43,18 | - 21,28 | |
| PPMG-04 | - | Rio Pomba | IGAM | MG | quantidade | automática | implantação | Rio Pomba | MG | - 43,18 | - 21,28 | |
| PPMG-05 | BS039 | Rio Paraopeba | IGAM | MG | qualidade | manual | continuação | Rio Paraopeba | MG | - 42,97 | - 21,26 | |
| PPMG-05 | - | Rio Paraopeba | IGAM | MG | quantidade | automática | implantação | Rio Paraopeba | MG | - 42,97 | - 21,26 | |
| PPMG-06 | - | Rio Paraibuna | IGAM | MG | qualidade | manual | implantação | Juiz de Fora | MG | - 43,33 | - 21,78 | Não constam na listagem do Igam, visa atender a premissa "b" |
| PPMG-06 | 58480500 | Rio Paraibuna | CPRM | MG | quantidade | automática | continuação | Juiz de Fora | MG | - 43,33 | - 21,78 | |
| PPMG-07 | - | Ribeirão Ubá | IGAM | MG | qualidade | manual | implantação | Ubá | MG | - 42,88 | - 21,14 | Não constam na listagem do Igam, visa atender a premissa "b" |
| PPMG-07 | - | Ribeirão Ubá | - | MG | quantidade | automática | implantação | Ubá | MG | - 42,88 | - 21,14 | |
| PPRJ-01 | - | Rio Paraíba do Sul | INEA | RJ | qualidade | manual | implantação | Vassouras | RJ | - 43,41 | - 22,22 | Andrade Pinto |
| PPRJ-02 | PB011 | Rio Piabanha | INEA | RJ | qualidade | manual | continuação | Três Rios | RJ | - 43,14 | - 22,13 | |
| PPRJ-03 | - | Rio Paraíba do Sul | INEA | RJ | qualidade | manual | implantação | Carmo | RJ | - 42,58 | - 21,84 | Ilha dos Pombos |
| PPRJ-04 | - | Rio Dois Rios | INEA | RJ | qualidade | automática | implantação | São Fidelis | RJ | - 41,79 | - 21,60 | indicação do CBH-R2R |
| PPRJ-05 | - | Rio Negro | INEA | RJ | qualidade | automática | implantação | Cantagalo | RJ | - 42,36 | - 21,95 | indicação do CBH-R2R |
| PPRJ-06 | - | Rio Grande | INEA | RJ | qualidade | automática | implantação | Nova Friburgo | RJ | - 42,57 | - 22,22 | indicação do CBH-R2R |
| PPRJ-07 | PS439 | Rio Paraíba do Sul | INEA | RJ | qualidade | manual | continuação | São Fidelis | RJ | - 41,75 | - 21,64 | |
| PPRJ-08 | MR370 | Muriaé | INEA | RJ | qualidade | manual | continuação | Campos dos Goytacazes | RJ | - 41,41 | - 21,65 | |
| PPRJ-09 | - | Muriaé | INEA | RJ | qualidade | automática | implantação | Campos dos Goytacazes | RJ | - 41,36 | - 21,68 | indicação do CBH-R2R |
| PPRJ-10 | CR020 | Rio Carangola | INEA | RJ | qualidade | manual | continuação | Itaperuna | RJ | - 41,94 | - 21,18 | |

*O foco do programa é o monitoramento de águas superficiais não dissociando os aspectos qualitativos dos quantitativos nos pontos monitorados;