

# Superintendência de Recursos Hídricos Coordenação de Fiscalização

## RELATÓRIO DE ATIVIDADES ANO DE 2022

2023

**Diretor Presidente** | Raimundo da Silva Ribeiro

**Diretores** | Vinicius Fuzeira de Sá e Benevides  
Felix Palazzo  
Antônio Apolinário Rebelo Figueiredo  
Rogério Schumann Rosso  
Robinson Ferreira Cardoso (Ouvidor)

**Superintendente de Recursos Hídricos - SRH** | Gustavo Antonio Carneiro

**Assessoria SRH** | Vandete Inês Maldaner  
Mônica Caltabiano Eichler

**Coordenador COFH** | Rodrigo Marques de Mello

---

**Equipe Técnica COFH** | Daniel de Lucena Matos  
Eduardo Moreira Telles  
João Pedro Fernandes Melo  
Raphael de Moura Cintra

**Apoio COFH** | Ana Clara Alves de Melo  
Letícia Santos  
Marcus Vinícius Saraiva

---

## Sumário

---

A COORDENAÇÃO FISCALIZAÇÃO .....	0
2. ATIVIDADES DE FISCALIZAÇÃO .....	1
3. ATIVIDADES DE FISCALIZAÇÃO EM NÚMEROS GERAIS .....	2
3.1. Das Atividades em função da interferência identificada.....	7
4. DAS ATIVIDADES NÃO PROGRAMADAS .....	10
5. DO CUMPRIMENTO DO PLANO ANUAL DE FISCALIZAÇÃO PAF/2022 .....	12
5.1. Das Atividades Mensais de Fiscalização Direta .....	13
5.2. Das Atividades de Fiscalização em Barragem .....	15
5.3. Das Demais Ações Programadas .....	18
6. DOS DOCUMENTOS EMITIDOS PELA EQUIPE DA COFH .....	21
7. CONCLUSÃO .....	22
8. ANEXOS .....	23

## A COORDENAÇÃO FISCALIZAÇÃO

---

As atividades de fiscalização de recursos hídricos retiram seu fundamento legal da Lei que instituiu a Política de Recursos Hídricos do Distrito Federal (Lei Distrital nº 2.725/2001) e da Lei de criação da Adasa (Lei Distrital nº 4.285/2008). A fiscalização do uso de recursos hídricos é de competência da Superintendência de Recursos Hídricos – SRH, que a exerce por meio da Coordenação de Fiscalização de Recursos Hídricos - COFH, conforme dispõe o Regimento Interno da ADASA (Resolução nº 89/2009). As ações de fiscalizações, apurações de infrações e aplicações de penalidades são regidas pela Resolução Adasa 163/2006.

A Lei Distrital que reestruturou a Agência Reguladora de Águas, Energia e Saneamento Básico do Distrito Federal – Adasa/DF dispõe sobre recursos hídricos e serviços públicos no Distrito Federal; definiu, como área de competência da ADASA, os recursos hídricos compreendidos os diversos usos da água. Além disso, essa lei orientou ainda que a gestão de recursos hídricos, no DF, terá como objetivos fundamentais:

- assegurar à atual e às futuras gerações a necessária disponibilidade de água, em padrões de qualidade e quantidade adequados aos respectivos usos;
- e promover a utilização racional e integrada dos recursos hídricos, com vistas ao desenvolvimento humano sustentável (ADASA, 2012).

Os fundamentos citados são norteadores das ações da COFH, que prima por orientar os usuários, objetivando prevenir condutas ilícitas e indesejáveis, devendo obedecer à legislação que disciplina o uso de recursos hídricos, as outorgas do direito de uso de recursos hídricos, os acordos firmados, os padrões de segurança das atividades e o tratamento isonômico entre os usuários com fim último de contribuir para a gestão da água. A COFH garante ao usuário fiscalizado ampla defesa e o contraditório em todas as fases do processo de fiscalização.

Pondera-se que a COFH, em 2022, atuou com uma equipe composta por 4 servidores reguladores, responsáveis pelas ações de fiscalização, um coordenador e 2 técnicos terceirizados para o apoio administrativo. Trata-se de uma equipe restrita com uma ampla gama de atribuições relativos aos diversos usos de recursos hídricos, tais como:

- Captações superficiais e subterrâneas;
- Barragens;
- Lançamentos de Efluentes e Águas Pluviais;
- Outros usos que alterem a qualidade e quantidade dos recursos hídricos disponíveis.

Por fim, registra-se que o presente relatório tem o objetivo apresentar a execução das atividades de fiscalização dos usos de recursos hídricos referentes ao ano de 2022.

## **2. ATIVIDADES DE FISCALIZAÇÃO**

---

As atividades de fiscalização buscam assegurar os padrões de qualidade e quantidade necessários aos usos múltiplos dos recursos hídricos de acordo com as normas legais e regulamentares. Os aspectos fiscalizados compreendem os usos dos recursos hídricos definidos na lei que instituiu a Política de Recursos Hídricos do Distrito Federal, Lei nº 2.725/2001, e nas resoluções da Adasa.

As atividades de fiscalização são classificadas em atividades programadas e não programadas. As atividades programadas são voltadas, em geral, para o controle e a gestão de recursos hídricos em locais e empreendimento conhecidos e que demandam vistorias contínuas. Além dessas, denúncias pendentes de anos anteriores quando atendidas no ano corrente também são consideradas ações programadas.

As atividades não programadas são ações que surgem no decorrer do ano corrente, demandadas por denúncias e solicitações internas e externas. Trata-se de denúncias de diferentes fontes (ouvidoria, ADASA, demais órgãos públicos do Distrito Federal – DF). Em função da sua imprevisibilidade, é feita apenas uma estimativa no PAF da quantidade de denúncias que poderão ser recebidas pela COFH no ano corrente.

Tendo em vista a necessidade de otimizar a equipe da Coordenação de Fiscalização, a ação não programada é classificada em atividades de alta e baixa prioridade. Os critérios para esta classificação são estabelecidos no PAF. Assim, no decorrer do ano de 2022, as atividades não programadas são recebidas, mapeadas e classificadas em alta ou baixa prioridade seguindo critérios estabelecidos no Plano Anual de Fiscalização – PAF. As denúncias de alta prioridades serão incluídas no PAF do ano corrente, quando for o momento de atuação na Unidade Hidrográfica da reclamação. As denúncias classificadas como de baixa prioridade ficam suspensas, na COFH, e entrarão, na programação do ano corrente, se houver disponibilidade de tempo e equipe para a fiscalização, caso contrário entrarão na programação de fiscalização do ano seguinte.

As atividades, programadas ou não, serão atendidas de duas formas distintas: fiscalizações diretas ou indiretas. As fiscalizações diretas dizem respeito as atividades em que o fiscal se desloca até o ponto onde ocorre o uso ou foi o foco de denúncia, tratando-se assim de fiscalização *in loco*. As ações indiretas são realizadas sem o deslocamento do agente com o intuito de analisar as condicionantes dos processos de outorga, análise documental e de imagens.

### **3. ATIVIDADES DE FISCALIZAÇÃO EM NÚMEROS GERAIS**

---

Em 2022, foram implementadas 613 atividades fiscalizatórias totais, das quais 223 foram não programadas e 390 programadas (Gráfico 1). Além disso, 391 atividades foram realizadas de forma direta e 220 indiretamente, por meio de análise de documentos e imagens aéreas, entre outras informações disponíveis (Gráfico 2). Registramos também que, das 613 atividades realizadas, duas constam como pendentes, pois os reguladores ainda não completaram os procedimentos administrativos: confecção do Relatório de Fiscalização relatando os procedimentos realizados; são processos ainda em apuração, necessitando de atualização administrativa.

Acrescenta-se ainda que, das 223 atividades não programadas realizadas, 134 atividades foram realizadas de forma direta e 88 indiretamente, constando uma pendência de fiscalização. Das 390 atividades programadas realizadas, foram realizadas 257 vistorias diretas, e 132 procedimentos indiretos, constando também uma pendência (Gráfico 4).

No decorrer do ano de 2022, a COFH recebeu demandas de ouvidoria e outros 8 órgãos e instituições públicas, tais como, por exemplo, Ministério Público do Distrito Federal e Territórios – MAPDT, Instituto Brasília Ambiental - IBRAM, Polícia Militar, entre outros. Das 613 atividades realizadas, 301 foram atendimentos de demandas internas da Adasa, 199 atividades relativas as denúncias de ouvidoria, e 81 demandas encaminhadas pelo Ministério Público do Distrito Federal e Territórios – MPDFT. Essas três instâncias compõe os principais demandantes de atividades fiscalizatórias da COFH (Gráfico 3).

No que diz respeito às demandas do MPDFT, esclarece-se que versaram sobremaneira a respeito de parcelamentos irregulares. As questões de parcelamento irregular do solo são complexas e, em geral, bastante extensas. Onde existia uma chácara, passou a existir diversos lotes menores, o que aumenta significativamente a quantidade de vistorias necessárias para responder cada processo recebido. Essas demandas impactam significativamente a equipe da COFH. Como exemplo citamos os casos ocorridos em Brazlândia, que ainda é uma região de significativa importância para a produção agrícola do DF, sobremaneira para produtos de hortifrutí. Entretanto, pela proximidade com os principais centros urbanos do DF, tem sofrido significativamente com parcelamentos do solo irregulares. Tal situação ganha ainda maior importância pelo fato de as UHs da região comporem o principal manancial de abastecimento público do DF.

Acrescentamos ainda que a COFH realizou vistorias em cerca de 32 Regiões Administrativas - RA no decorrer do ano de 2022, sendo que a RA mais atendida foi Brazlândia, com cerca de 155 atividades realizadas (Gráfico 6), das quais 80 foram solicitadas pelo MPDFT e 58 pela Adasa (Gráfico 5).

O Distrito Federal, em termos de recursos hídricos, é subdividido em 6 bacias hidrográficas (Rio Preto, Rio São Bartolomeu, Rio São Marcos, Rio Maranhão, Rio Paranoá, Rio Corumbá e Rio Descoberto), sendo que essas bacias são subdivididas em Unidades Hidrográficas menores, num total de 41 UHs delimitadas por meio do mapa hidrográfico do Distrito Federal. Em 2022, a COFH realizou alguma atividade fiscalizatória em 38 das 41 UH existente. Pela Lei, a bacia hidrográfica, e por assim dizer a Unidade Hidrográfica, é a unidade básica para gestão dos usos de recursos hídricos. A partir de 2022, passou a ser também região básica para a implementação das atividades de fiscalização.

Conforme o Gráfico 7, a Unidade Hidrográfica – UH mais atendida pela COFH foi a do Riacho Fundo, com 78 atividades fiscalizatórias realizadas. Embora a UH do Riacho Fundo não tenha nenhum problema conhecido de criticidade para o uso de recursos hídricos, ela é uma das regiões com o maior nível de ocupação urbana do DF, o que a torna uma área densamente povoada, possuindo assim uma maior quantidade de “olhos” preocupados com os recursos naturais da região. Desta forma, trata-se de uma região de grande foco de denúncias.

A Região Administrativa de Brazlândia possui 4 UHs diferentes: Alto Rio Descoberto (63 atividades realizadas), Ribeirão das Pedras (61 atividades), Ribeirão Rodeador (44). Trata-se de uma região de significativa importância para o abastecimento público do DF, pois “alimentam” a barragem do Descoberto. Registramos ainda 56 atividades realizadas no Rio Melchior, 47 no Ribeirão Sobradinho, 31 no Rio Ponte Alta e 30 no Lago Paranoá.

Analisando-se a Figura 1, verifica-se que a maior demanda de atividades teve origem interna da Adasa, com uma ampla distribuição no Distrito Federal. As demandas de ouvidoria tiveram uma dispersão menor e mais concentrada nas UHs Riacho Fundo e Rio Melchior, correspondendo ao lado oeste do Distrito Federal. As demandas do MPDFT concentraram-se nas UHs Alto Rio Descoberto, Rodeador e Riacho das Pedras, em Brazlândia, em função dos problemas de parcelamento urbano conhecidos dessas regiões.

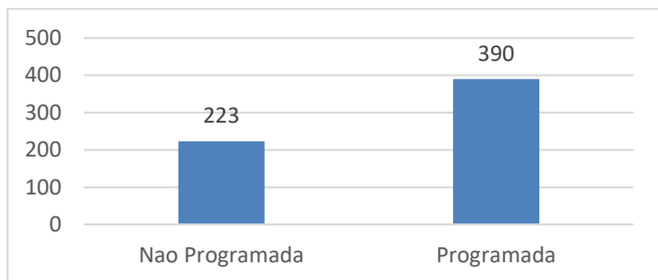


Gráfico 1. Quantidades de atividades fiscalizatórias pelo tipo de ação (programadas e não programadas).

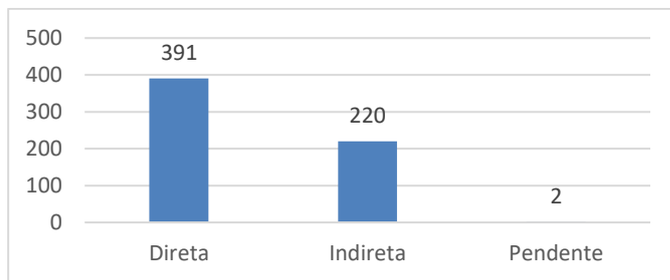


Gráfico 2. Quantidade de atividades pelo tipo de fiscalização: direta ou indireta.

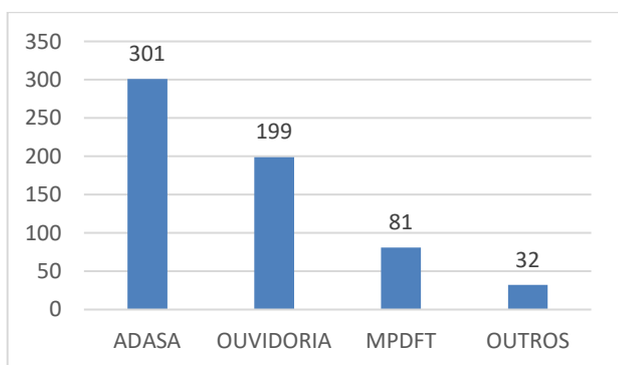


Gráfico 3. Quantidade de atividades pela origem da demanda.

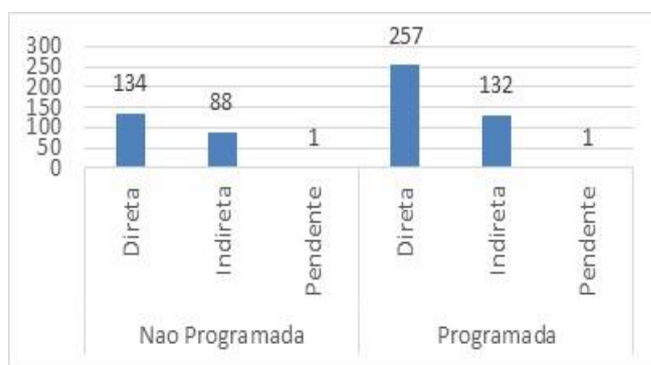


Gráfico 4. Fiscalizações totais diretas e indiretas, programas e não programadas.

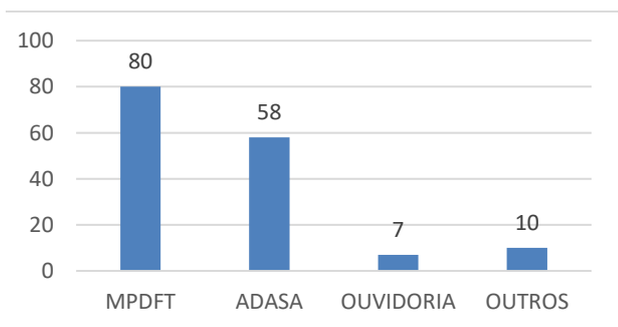


Gráfico 5. Quantidade de Atividade realizadas em Brazlândia e os principais demandantes da COFH.

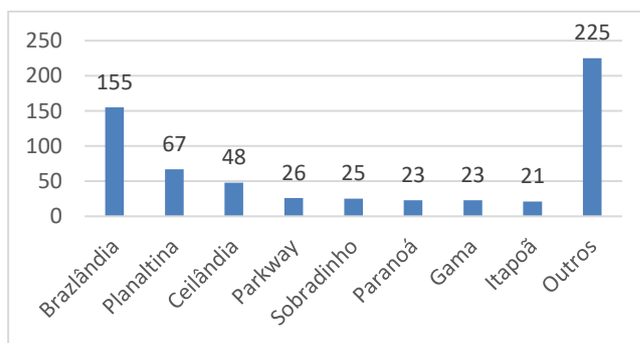


Gráfico 6. Quantidade de atividades por Região Administrativa.

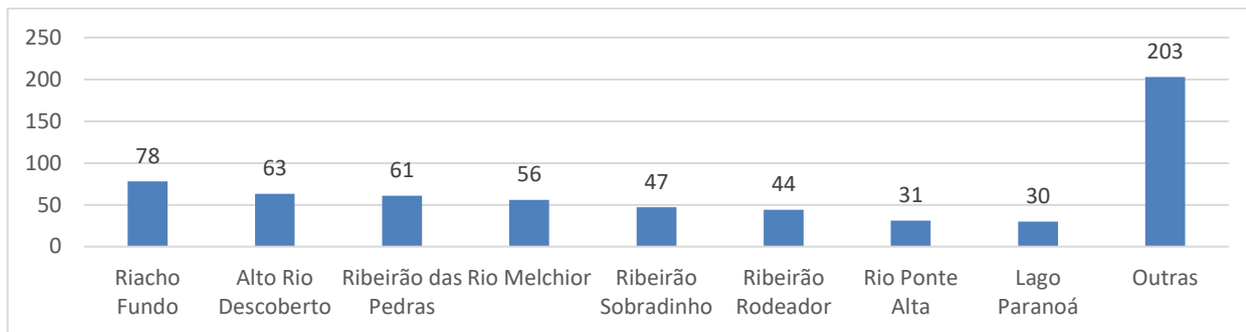


Gráfico 7. Quantidade de atividades por Unidades Hidrográficas.

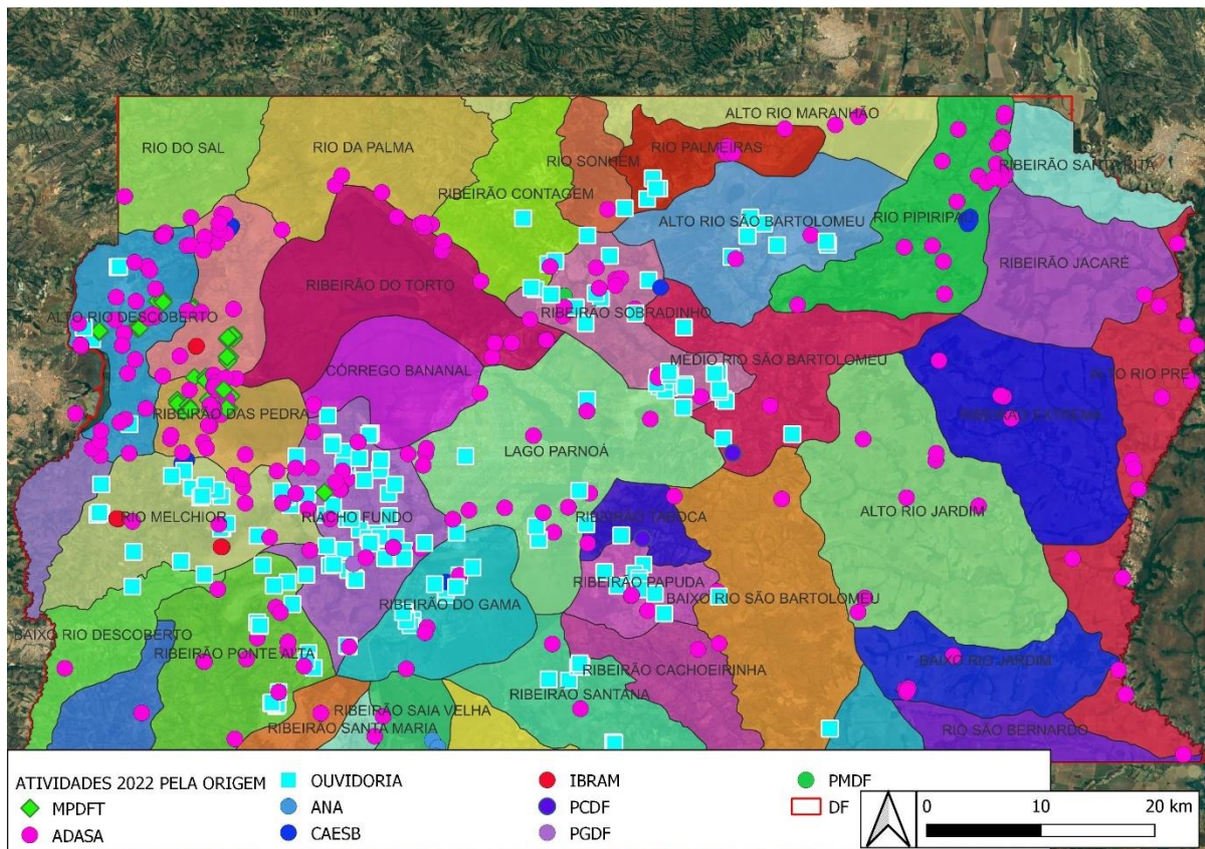


Figura 1. Localização das atividades realizadas em 2022 em função da origem da demanda e da UH atendida

Conforme o Gráfico 8, foram identificadas 456 irregularidades, das quais 450 foram notificadas por meio de Termos de Notificações, em que foram determinadas as regularizações e prazos para os seus atendimentos. Persiste ao menos 6 irregularidades não notificadas em função de falta de dados imprescindíveis para a confecção do documento, tais como nome e CPF (Gráfico 9).

Registra-se ainda que, das 613 atividades de fiscalização realizadas em 2022, 315 foram concluídas, persistindo ainda 213 atividades em apuração e 85 encontram-se sobrestadas (Gráfico 10). Verifica-se assim que 51% dos procedimentos fiscalizatórios realizados em 2022 foram concluídos no decorrer do ano de 2022, permanecendo em aberto, para o ano de 2023, cerca de 49% dos procedimentos, ou seja, 298 processos possuem procedimento fiscalizatório em aberto para andamento no ano de 2023. Essa informação tem grande importância, pois são processos que demandarão ainda mais trabalho administrativo, impactando assim a força de trabalho da COFH.

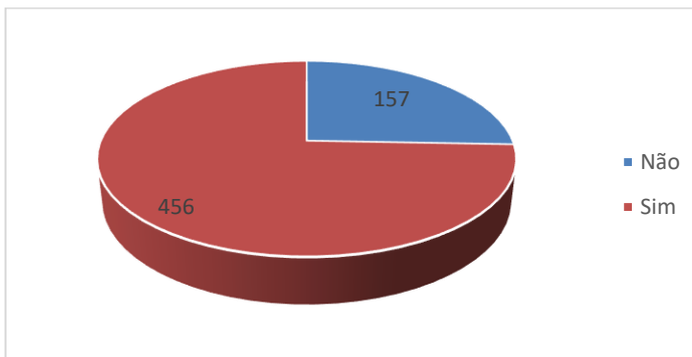


Gráfico 8. Quantidade de irregularidades identificadas nas ações fiscalizatórias realizadas em 2021.



Gráfico 9. Irregularidades notificadas.

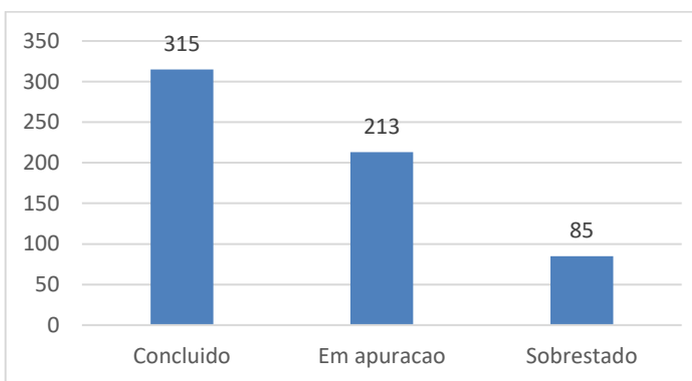


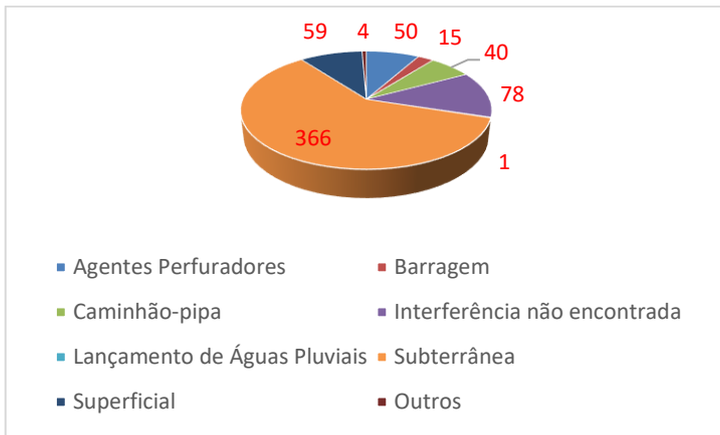
Gráfico 10. Andamentos das atividades fiscalizatórias realizadas em 2021.



Gráfico 11. Percentual de procedimento fiscalizatórios concluídos e em aberto na COFH.

Registra-se ainda a COFH realizou 366 atividades de fiscalização relacionadas com água subterrânea, 59 com água superficial, 50 agentes perfuradores fiscalizados e 40 caminhões-pipas vistoriados. (Gráfico 12 e Tabela 1). Assim, 60% das demandas atendidas pela COFH disseram respeito a captação subterrâneas de água. Pondera-se também que, das 613 atividades realizadas em 2022, em 78 casos as equipes da COFH não identificaram interferências em recursos hídricos. Verifica-se, então, que 13% das atividades fiscalizatórias não identificaram interferência de nenhuma espécie (Gráfico 13).

Ainda analisando-se os casos de atividades em que não foram identificadas interferências, constata-se que das 78 atividades, 65 tiveram origem em denúncias de ouvidoria (Gráfico 14). No que diz respeito as denúncias de ouvidoria, constata-se que a COFH realizou 199 atividades de fiscalização oriundas da ouvidoria, sendo que 101 de captação subterrâneas e em 66 fiscalizações a COFH não identificou interferência alguma, cerca de 33% de todas as denúncias (Gráfico 16).



Agentes Perfuradores	50
Barragem	15
Caminhão-pipa	40
Interferência não encontrada	78
Lançamento de Águas Pluviais	1
Subterrânea	366
Superficial	59
Outros	4

Gráfico 12. Atividades realizadas por interferências

Tabela 1. Relação das interferências fiscalizadas em 2022.

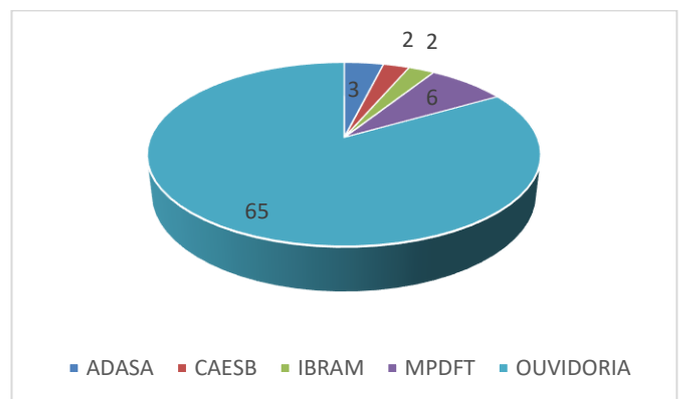


Gráfico 13. Percentual de ações fiscalizatórias em que não foram identificadas interferências

Gráfico 14. Quantidade de atividades em que não foram encontradas interferência de acordo com a sua origem.

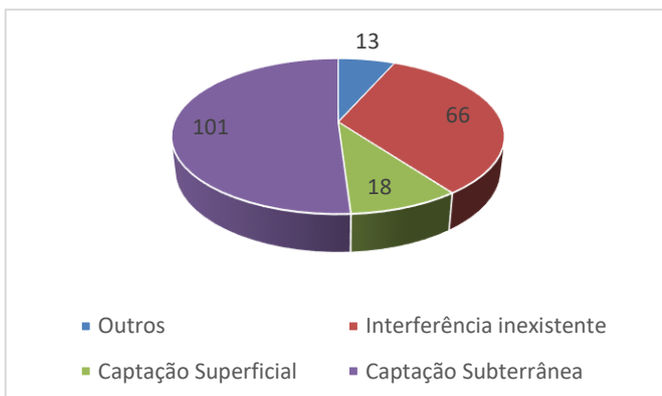


Gráfico 15. Tipos de interferências fiscalizadas pela origem das atividades.

Gráfico 16. Percentual de fiscalizações de denúncias de ouvidoria em que não se observaram interferências em recursos hídricos.

### 3.1. Das Atividades em função da interferência identificada

Conforme consta no Gráfico 17, a maioria das atividades desenvolvidas em 2022 são relacionadas com a fiscalização de poço tubular, com 260 fiscalizações realizadas, seguido por poço manual (106 atividades). Outra atividade que teve grande atenção da COFH foram aquelas relativas aos caminhões-pipas, com 40 caminhões fiscalizados no decorrer do ano de 2022.

Registramos ainda que, em 2022, foi publicada a Resolução Adasa 01/2022, que normatizou o serviço das empresas perfuradoras de poço. Assim, em decorrência da resolução, o PAF/2022 foi alterado para a realização de ação específica de notificação dos agentes perfuradores, que totalizou aproximadamente 50 atividades diretas e indiretas realizadas.

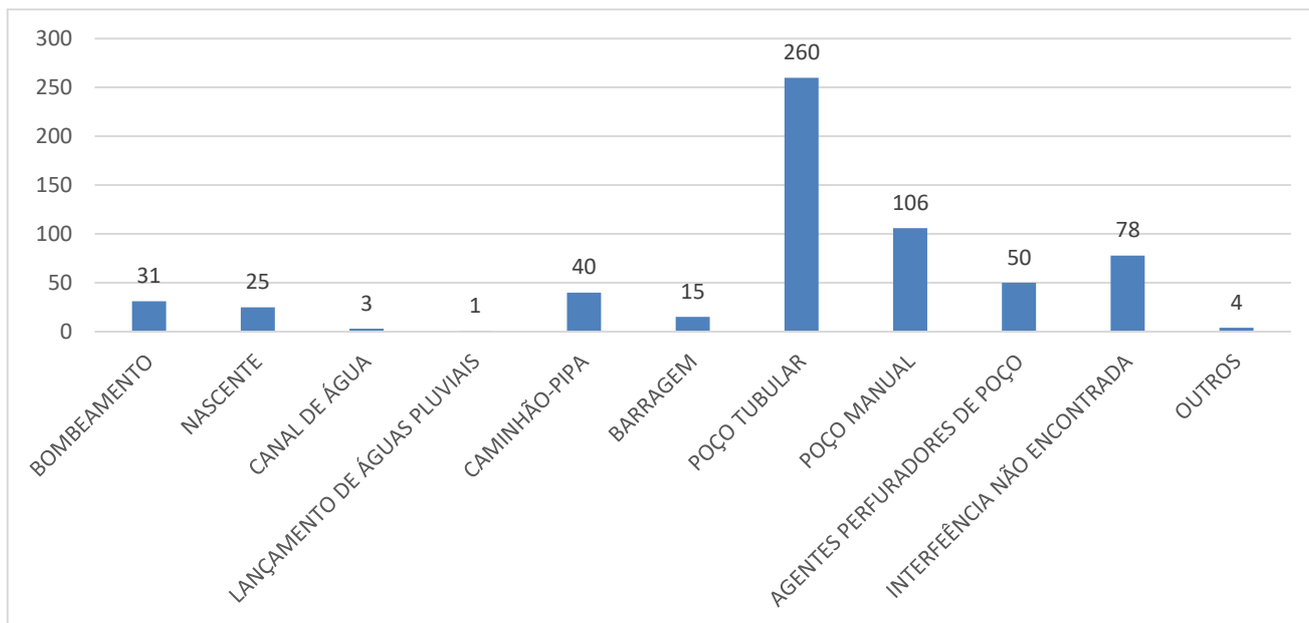


Gráfico 17. Relação das atividades realizadas em função das interferências identificadas.

ÁGUAS SUPERFICIAIS	CAPTAÇÃO POR MEIO DE BOMBEAMENTO EM CORPO HÍDRICO	31
	CAPTAÇÃO EM NASCENTE	25
	CANAL DE ÁGUA	3
OUTRAS INTERFERÊNCIAS EM ÁGUAS SUPERFICIAIS	LANÇAMENTO DE ÁGUAS PLUVIAIS	1
	CAMINHÃO-PIPA	40
	BARRAGEM	15
ÁGUS SUBTERRÂNEAS	POÇO TUBULAR	260
	POÇO MANUAL	106
OUTROS	AGENTES PERFURADORES DE POÇO	50
	INTERFERÊNCIA NÃO ENCONTRADA	78
	OUTROS	4
TOTAL	TOTAL	613

Tabela 2. Relação das atividades realizadas em função das interferências identificadas.

Verifica-se ainda, por meio do Gráfico 18, que foram realizadas 78 vistorias diretas de poços manuais e 121 de poços tubulares. No que diz respeito aos poços tubulares, registramos que 111 fiscalizações diretas (*in loco*) foram realizadas em respostas as denúncias de ouvidoria. Além das denúncias, foram vistoriados outros 10 poços, sendo 8

de ações próprias de rotina da COFH e 2 para responder processos de outorga encaminhados à COFH (Gráfico 19). Ainda analisando-se o Gráfico 19, é importante apontar que foram realizadas 112 notificações de poços tubulares para instalação de hidrômetro; são ações indiretas que foram programadas no PAF/2022.

Conforme Gráfico 20, dos 106 poços manuais fiscalizados no ano de 2022, 78 poços foram vistoriados diretamente (*in loco*) e 28 de forma indireta. Apontamos os 15 poços manuais notificados para instalação de hidrômetro, que foi uma ação programadas no PAF/2022.

Registramos ainda que em 2022 foram identificadas ao menos 22 captações subterrâneas obturadas, sendo 9 poços manuais e 13 tubulares (Gráfico 21).

Por meio da Figura 2, é possível observar a grande dispersão das atividades fiscalizatórias no território do Distrito Federal. Tal situação representa o empenho da equipe da COFH em atender ao máximo de Unidades Hidrográficas possíveis. Algumas regiões foram mais atendidas em fiscalização de poços e em outras em interferências superficiais.

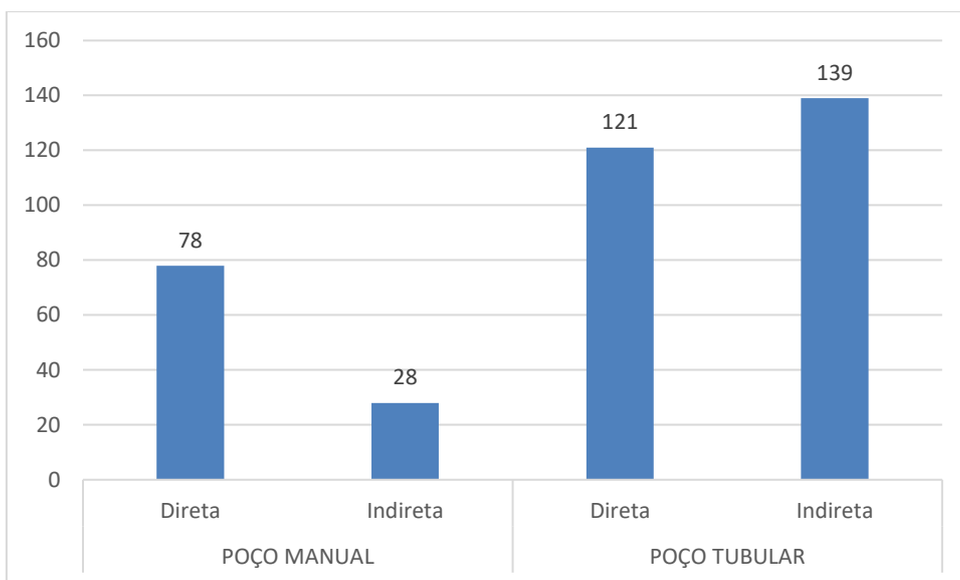


Gráfico 18. Quantificação das fiscalizações diretas e indiretas das atividades realizadas a respeito das interferências subterrâneas.

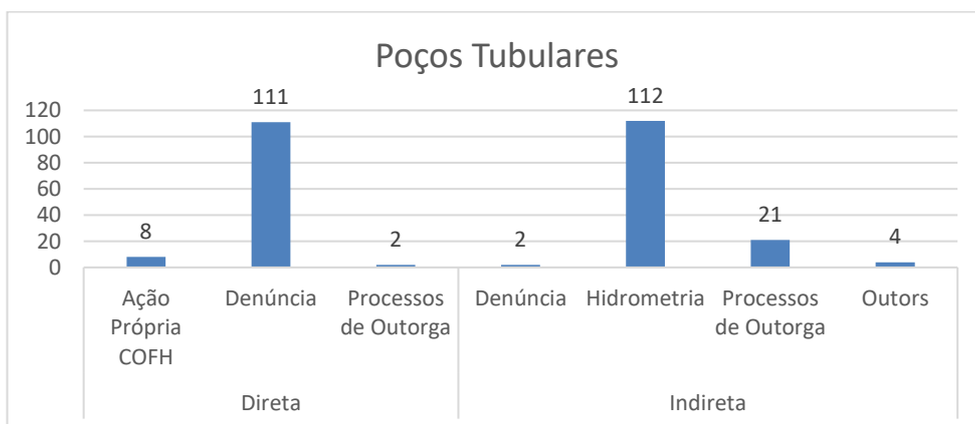


Gráfico 19. Quantificação das atividades relativas a poços tubulares com relação a ocorrência e a fiscalização direta ou indireta.

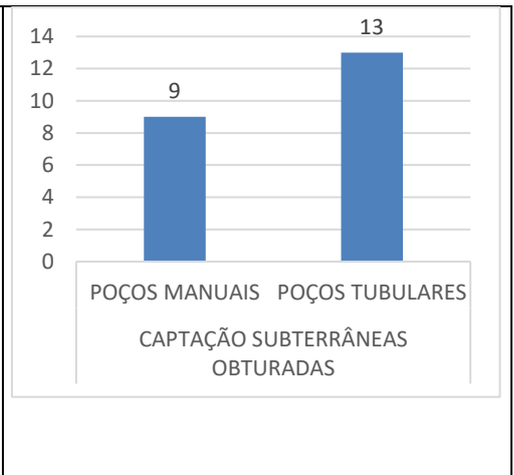
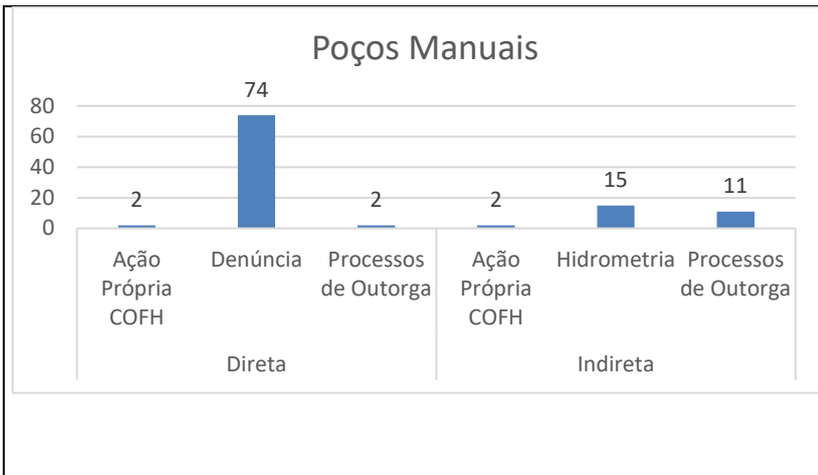


Gráfico 20. Quantificação das atividades relativas a poços manuais com relação a ocorrência e a fiscalização direta ou indireta.

Gráfico 21. Quantidade de poços manuais e tubulares obturados no ano de 2022.

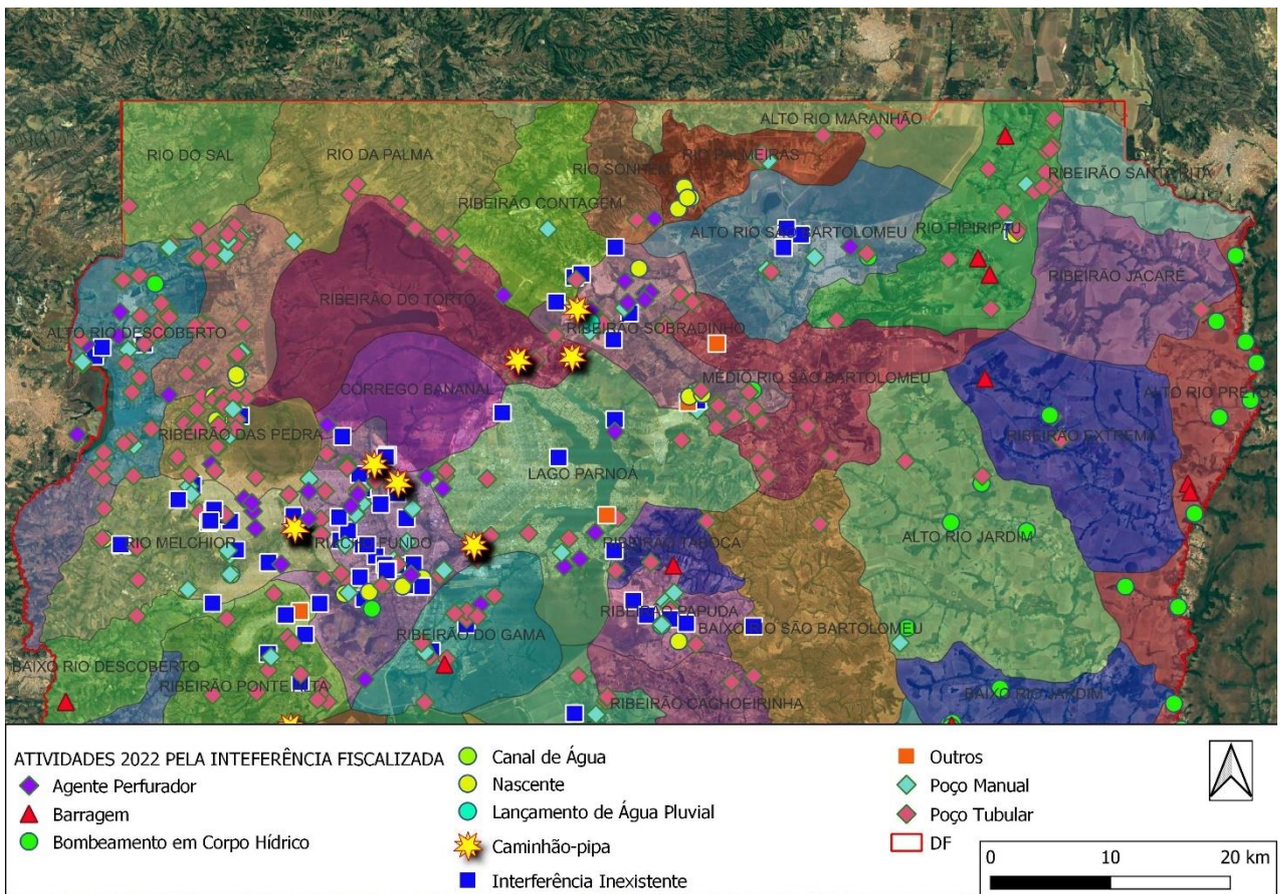


Figura 2. Mapeamento das 613 atividades fiscalizatórias (diretas e indiretas, programada e não programadas) realizadas em 2022.

#### 4. DAS ATIVIDADES NÃO PROGRAMADAS

Conforme Gráfico 1 supracitado, foram realizadas um total de 613 atividades de fiscalização em 2022, sendo 223 não programadas e 390 programadas. As ações não programadas realizadas possuem diferentes origens, tais como: ADASA, ANA, CAESB, IBRAM, MPDFT, OUVIDORIA, PDGDF, PCDF e PMDF. Verifica-se, na Tabela 3, que a maioria das demandas não programadas tiveram como origem na própria Adasa, num total de 121 atividades realizadas. Em seguida há as denúncias de ouvidoria, com 64 atividades, e do MPDFT, com 21 atividades.

Das 223 atividades não programadas atendidas, 134 foram realizadas de forma direta (*in loco*) e 88 de forma indireta. Registramos ainda a pendência de um processo em situação cadastral *pendente* de procedimento administrativo. Os processos atendidos de forma indireta são sobremaneira processos oriundos da própria Adasa, tais como processo de outorga, num total de 82 processos dos 88 existentes.

As ações não programadas são aquelas não previstas e recebidas no decorrer do ano corrente, que no caso em estudo é o ano de 2022. Existem diferentes fontes de demandas não programadas e são recebidas reclamações de forma variada ano a ano. Nesse sentido, existe uma dificuldade muito grande de se prever a quantidade de denúncias que serão recebidas para se programar as atividades do no PAF. Em função disso, as atividades não programadas são analisadas para fins de priorização e são atendidas, prioritariamente, aquelas classificadas como alta prioridade. Os critérios de classificação são especificados no PAF do ano corrente, mas basicamente levam em consideração a origem da demanda e a Unidade Hidrográfica relacionada.

Além da dificuldade de estimar a quantidade de demandas não programadas que serão recebidas, a COFH possui uma equipe enxuta, possuindo um quadro de 4 servidores reguladores, responsáveis pelas fiscalizações e um regulador coordenador. O coordenador além de realizar a gestão da equipe, atua também fiscalizando, sobremaneira as ações relacionadas com fiscalização de barragem, e outros casos de maior urgência ou emergência.

Analisando-se a Figura 3, constata-se que as atividades não programadas se concentraram no lado oeste do Distrito Federal, sendo que a UH mais atendida foi Riacho Fundo, com 31 atividades realizadas (Gráfico 24). Conforme Gráfico 23, poço tubular foi a interferência mais atendida nas atividades não programadas nas vistorias diretas, com 49 atividades realizada.

Neste sentido, a COFH atendeu todas as demandas de alta prioridade, entretanto não atendeu todas as demandas não programadas. Aproximadamente, 80 demandas foram classificadas como de baixa prioridade e não foram atendidas no ano de 2022, e terão priorização para atendimento em 2023.

ORIGEM	QUANTITAVO
ADASA	121
ANA	5
CAESB	4
IBRAM	10
MPDFT	21
OUVIDORIA	64
PGDF	1
PCDF	2
PMDF	2

Tabela 3. Quantitativos das atividades realizadas de acordo com a origem da demanda.

Atividades Não Programadas

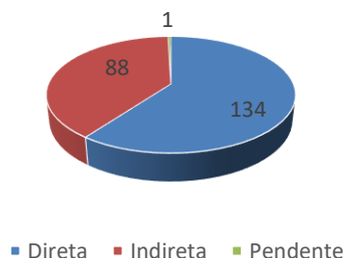


Gráfico 22. Relação de atividades não programadas atendidas com base no tipo de fiscalização (direta ou indireta).

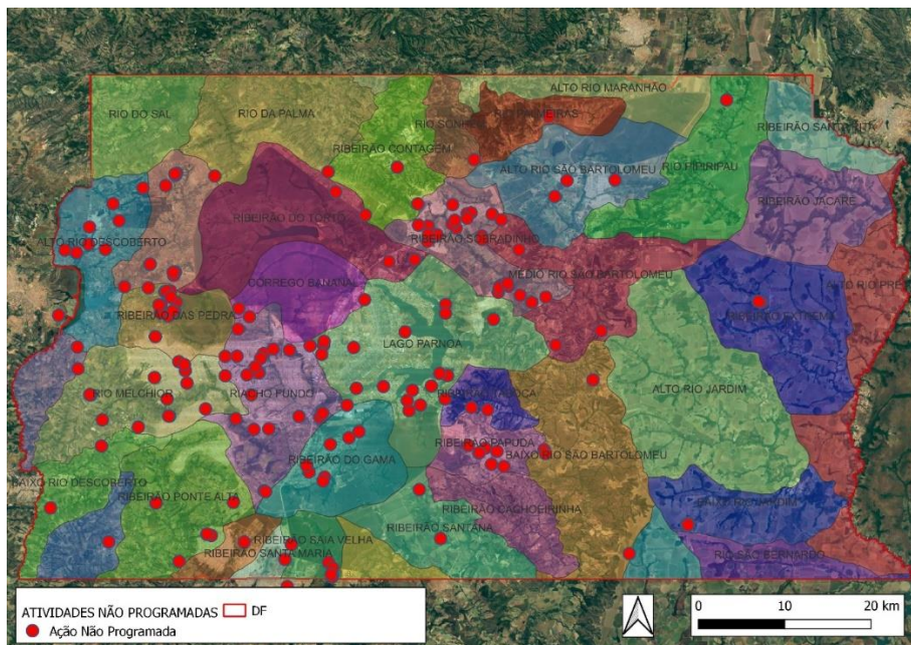


Figura 3. Mapeamento das atividades não programadas realizadas em 2022.

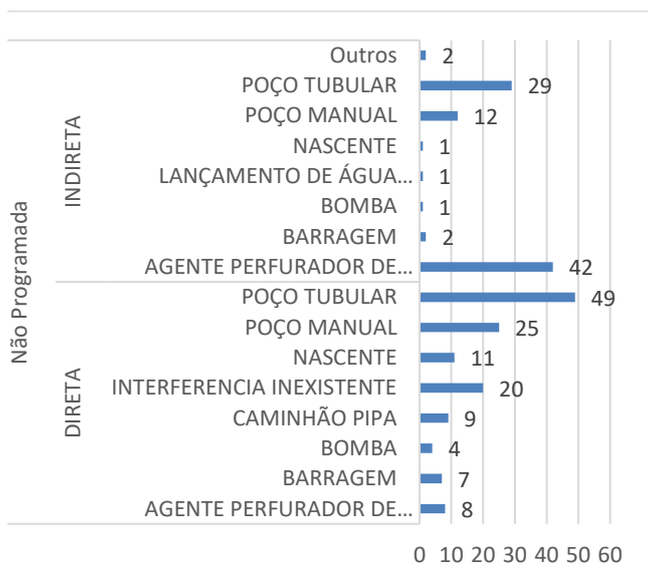


Gráfico 23. Atividades realizadas e interferências identificadas de acordo com a forma de fiscalização (direta ou indireta).

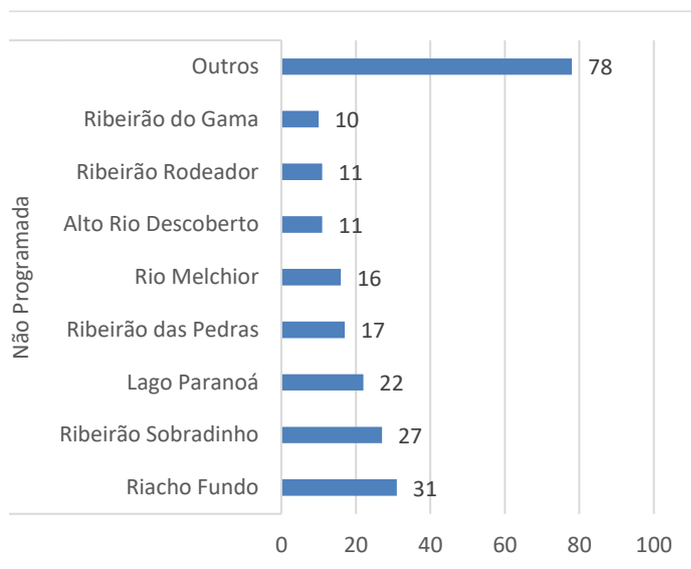


Gráfico 24. Quantidade de atividades não programadas realizadas por UH.

## 5. DO CUMPRIMENTO DO PLANO ANUAL DE FISCALIZAÇÃO PAF/2022

---

Em 2022, foram realizadas num total de 390 atividades programadas. Neste item, serão detalhadas as atividades programadas realizadas.

Acrescenta-se que a COFH previu, no PAF/2022, cerca de 20 vistorias diretas de fiscalização mensais, entre os meses de janeiro a novembro, totalizando-se 240 atividades mensais de rotina programadas no ano de 2022. Não foi prevista atividade de fiscalização direta em dezembro, pois este mês tinha como objetivo a finalização das atividades do ano, atendimento de atividades emergências e/ou urgentes e planejamento do ano de 2023.

As atividades mensais em caráter de rotina tinham como objetivo principal atender as demandas pendentes de anos anteriores. Em função da redução de equipe ocorrida em 2019 e da pandemia nos anos de 2020 e 2021, ocorreu um grande “repesamento” de processos na COFH e, a partir de 2022, a coordenação busca equalizar esse problema. Além disso, buscou-se atender também aquelas denúncias de ano corrente (ação não programada) que se localizassem na mesma UH previamente prevista para atuação no PAF/2022. Ou seja, em 2022, foram priorizados 22-23 UHs, onde a COFH buscou atender todos os processos antigos existentes e aqueles que foram recebidos.

Além das atividades de rotina, foram previstas ainda cerca de 48 atividades diretas e 300 indiretas em caráter especial, sendo:

- 5 fiscalizações diretas de barragem;
- 10 vistorias diretas no Rio Preto, com prioridade para as UHs do Ribeirão Extrema e Rio Jardim;
- 5 atividades diretas de canais de água; e
- 28 vistorias diretas de caminhões-pipas;
- 300 notificações de hidrometria (ação indireta);

Desta forma, foram programadas 240 atividades de rotina, distribuídas mensalmente, mais 48 atividades em caráter especial, em um total de 288 fiscalizações diretas a serem realizadas no decorrer do ano de 2022. Além dessas atividades diretas, foram previstas ainda 300 atividades indiretas para fiscalização da instalação do sistema de monitoramento volumétrico, priorizando captações subterrâneas do tipo poço tubular.

Em 2022, foram realizadas 257 vistorias diretas programadas, das 288 previstas. Registramos que ocorreu a redução das 31 atividades diretas programadas, pois a equipe efetuou 134 atividades diretas não programadas. Ou seja, em 2022 foram realizados um total de 391 vistorias diretas, sendo 257 programadas e 134 não programadas. A grande quantidade de denúncias recebidas em 2022 vistoriadas diretamente, impactou na redução das atividades programadas, sem perda do quantitativo de vistorias totais previstos. No final do ano de 2022, foram realizadas 103 vistorias a mais do que havia sido previsto inicialmente (Gráfico 25).

Os processos que estavam previstos a serem fiscalizados e que tiveram de ser retirados da programação em função do atendimento de denúncias não programadas de alta prioridade, retornarão ao PAF do ano de 2023. Além disso, foram previstas ainda, no PAF/2022, outras atividades sem caráter fiscalizatório, tais como participação de reunião de alocação de água, em curso, emissão de documentos administrativos, que não serão quantificados aqui, pois não compõe os trabalhos de rotina da equipe.

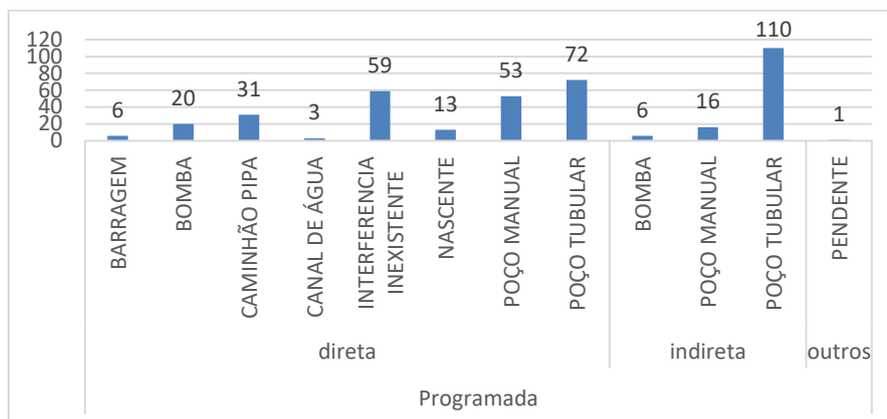


Gráfico 25. Quantitativos de atividades programadas fiscalizadas por interferência vistoriada e tipo de fiscalização realizada (direta ou indireta).

### 5.1. Das Atividades Mensais de Fiscalização Direta

Como citado acima, foram previstas 20 atividades mensais, sendo que seriam atendidas 23 Unidades Hidrográficas - UHs, totalizando 240 atividades em 11 meses (janeiro a novembro). Essa ação tem caráter de rotina fiscalizatória. O objetivo inicial seria responder processos de anos anteriores (2021, 2020, 2019 e 2018) ainda com fiscalização pendente no ano de 2022, processos pré-definidos. Porém, de acordo com a necessidade de atendimento de denúncias não programadas, alguns processos pré-definidos foram retirados da programação para atendimento de atividade não programadas de alta prioridade.

Das 23 UHs previstas, foram atendidas 22 UHs e realizadas 330 atividades no total, correspondendo a um média de 30 atividades mensais. Conforme Gráfico 26, os meses de maior intensidade nas atividades diretas foram abril (46 fiscalizações), novembro (44 fiscalizações) e fevereiro (43 fiscalizações). Os meses em que se observou a menor quantidade de fiscalizações direta foram junho (7 atividades) e março (8 atividades).

Verifica-se assim o grande empenho da equipe de fiscalização em realizar as atividades de forma eficiente, assertiva e com alto nível de qualidade, pois foram realizadas 90 atividades a mais do que foi programada para o ano de 2022. Considerando-se apenas as atividades mensais de rotina, a COFH fiscalizou de forma direta acima daquilo que foi previsto no PAF/2022.

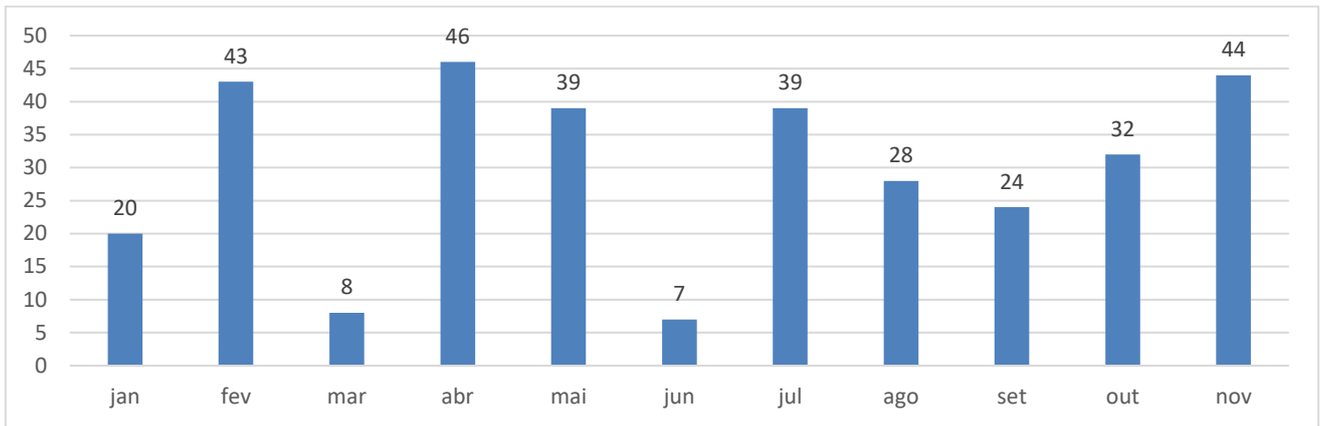


Gráfico 26. Quantificação das atividades diretas realizadas no decorrer do ano de 2022.

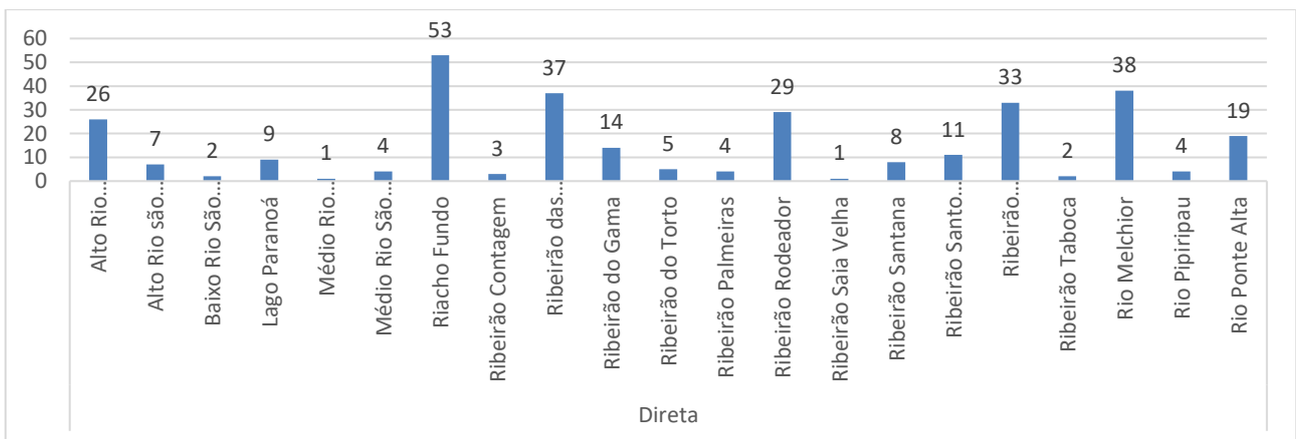


Gráfico 27. Quantificação das atividades realizadas por UH.

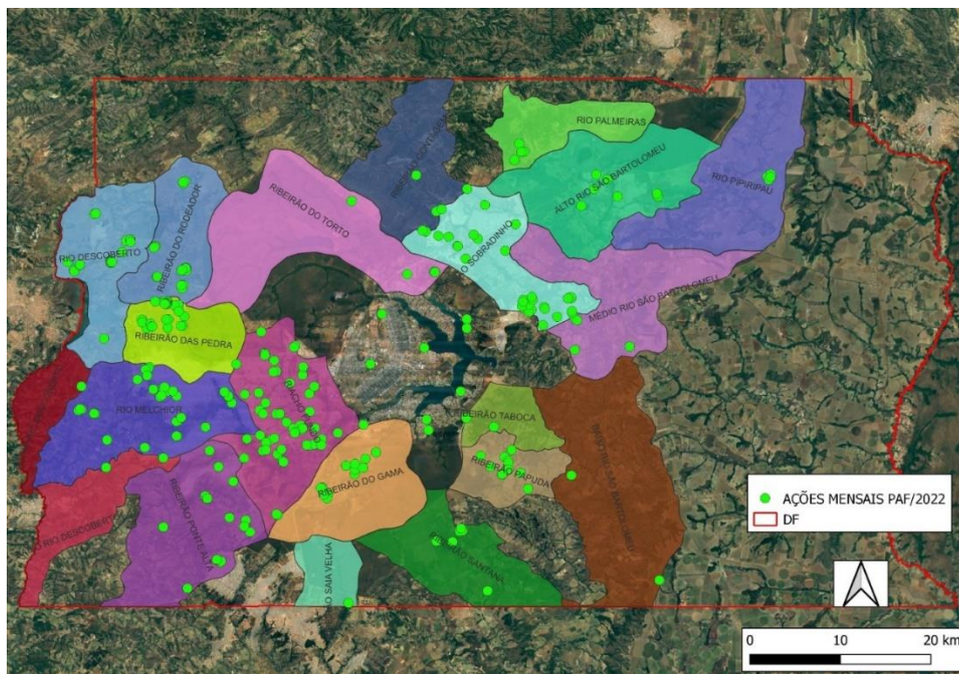


Figura 4. Mapeamento das atividades mensais programadas no PAF/2022 desempenhadas pela equipe da COFH

## 5.2. Das Atividades de Fiscalização em Barragem

Verifica-se no Gráfico 28, que foram fiscalizadas 15 barragens, sendo 9 em caráter não programado e 6 programados. Registramos ainda que uma vistoria não programada relatou interferência inexistente; nessa ocorrência de denúncia da CAESB, a equipe de fiscalização constatou na realidade a existência de um tanque escavado fora da calha do corpo hídrico. Esse tanque ainda estava em construção. Registra-se assim que a programação de fiscalização de barragens prevista no PAF/2022 foi realizada.

Acrescenta-se que, conforme Gráfico 29, das 15 barragens efetivamente fiscalizadas, 8 barragens estão irregulares e 7 regulares. Das 8 barragens irregulares, 3 são de responsabilidade do Governo do Distrito Federal, sendo uma por meio da Secretaria de Agricultura e duas do Departamento de Estradas de Rodagens. A barragem da Secretaria de Agricultura está em processo de regularização na Adasa e, embora tenha sido classificada como nível de risco de dano potencial associado altos, na vistoria, foi observada as boas condições da estrutura, sendo necessária apenas manutenção de rotina.

As duas barragens do Departamento de Estradas de Rodagem do Distrito Federal – DER fiscalizadas estão irregulares, sendo que uma apresenta boas condições, a segunda barragem do DER vistoriada a equipe de fiscalização apontou anomalias significativas na estrutura de vertimento, composta por 3 manilhas de concreto. As condições físicas das barragens bem como as irregularidades nas estruturas foram oficiadas ao órgão competente.

Pondera-se também que 3 barragens fiscalizadas estão instaladas em corpo hídrico de domínio federal, cuja competência fiscalizatória é da Agência Nacional de Águas – ANA, e uma barragem está irregular. Registra-se que questões de segurança de barragem não foram delegadas à Adasa por meio do Acordo de Cooperação Técnica celebrado pela ANA e ADASA no ano de 2021. Como a vistoria da barragem irregular foi realizada conjuntamente com a ANA, não foi emitido ofício ao órgão federal, que está ciente da irregularidade e das condições da estrutura. As três barragens de competência federal foram fiscalizadas diretamente em conjunto com a ANA. Todas as demais 12 barragens fiscalizadas em 2022 estão instaladas em corpo hídrico Distrital.

Registra-se ainda que das 15 barragens fiscalizadas, 2 foram fiscalizadas indiretamente, por meio de análise documental, e 13 foram vistoriadas diretamente (*in loco*). Das 13 barragens vistoriadas, 2 apresentavam más condições de manutenção no momento da vistoria, sendo quem uma dessas, por se tratar de estrada vicinal (reponsabilidade do DER) gera maior preocupação, pois há tráfego de veículos. Entretanto, a situação observada na barragem do DER foi oficiada ao órgão responsável. A listagem total das barragens fiscalizadas consta na Tabela 4 e no mapeamento das estruturas consta na Figura 5.

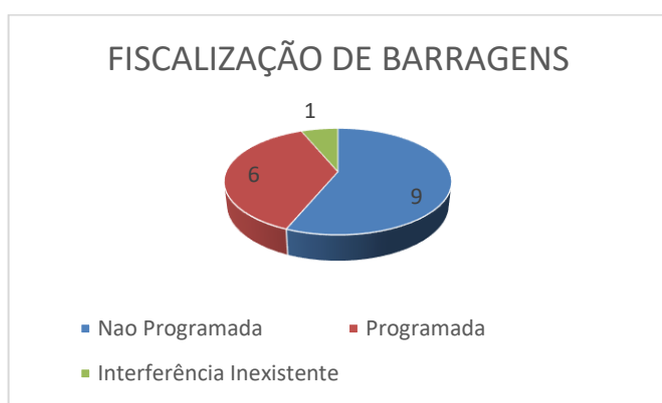


Gráfico 28. Quantidade de barragens fiscalizadas.

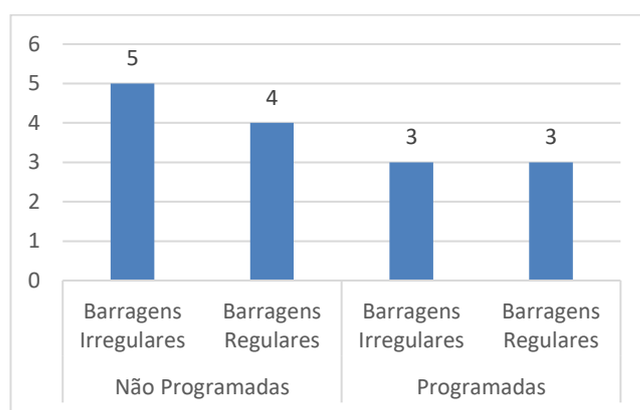


Gráfico 29. Situação de regularidade das barragens

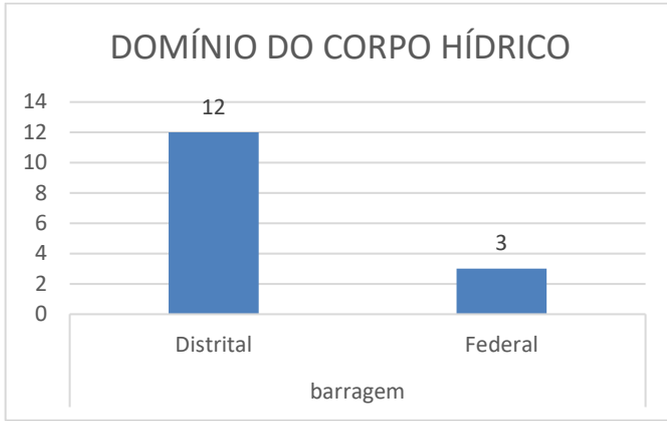


Gráfico 30. Domínio do corpo hídrico da barragem instalada.

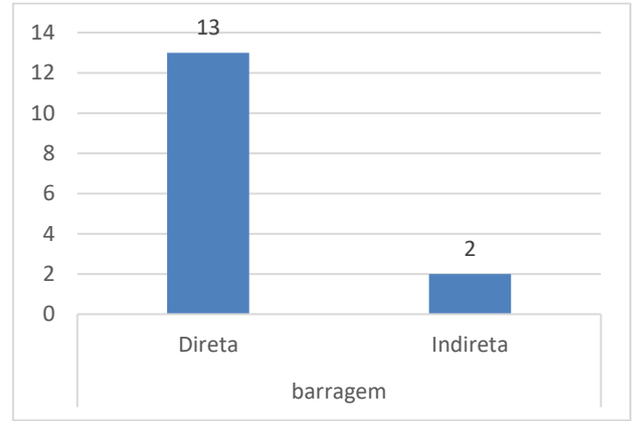


Gráfico 31. Quantificação das barragens fiscalizadas em direta e indireta.

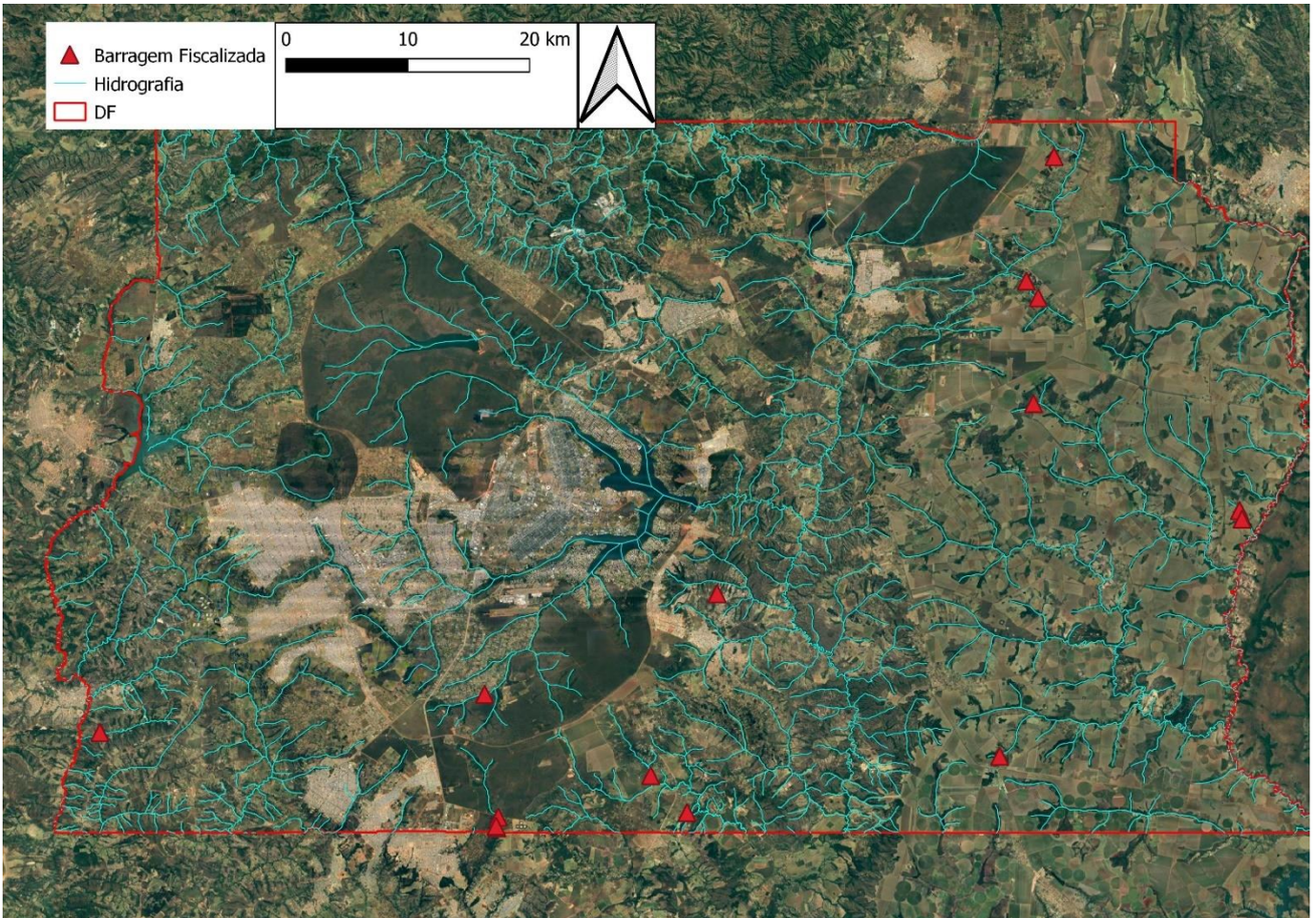


Figura 5. Mapeamento das barragens fiscalizadas.

Tabela 4. Listagem de todas as barragens fiscalizadas em 2022.

Item	Latitude	Longitude	Processo	UH	Fiscalização	Ação	Data da Vistoria	Penalidade	Outorga	Notificação	Situação	Condições da Estrutura	Domínio
1	-15,86541	-47,76953	00197-00003119/2022-99	Ribeirão Taboca	Direta	Não Programada	18/11/2022	Não emitida	Sim	Sim	Regular	BOAS CONDIÇÕES	Distrital
2	-15,97260	-48,24356	00197-00000179/2020-98	Baixo Rio Descoberto	Indireta	Não Programada	indireta	Não emitida	Arquivada	Sim	Irregular	Não vistoriada	Distrital
3	-15,52745	-47,51056	00197-00000470/2022-28	Rio Pipiripau	Indireta	Não Programada	indireta	Não emitida	Arquivada	Sim	Irregular	Não vistoriada	Distrital
4	-16,00601	-47,82052	00197-00001472/2022-34	Ribeirão Santana	Direta	Não Programada	17/05/2022	Multa	Vencida	Sim	Regularizada	BOAS CONDIÇÕES	Distrital
5	-16,03463	-47,79261	00197-00001432/2021-10	Ribeirão Santana	Direta	Programada	11/05/2022	Advertência	Não	Sim	Irregular	BOAS CONDIÇÕES	Distrital
6	-15,99108	-47,55240	00197-00001672/2022-97	Baixo Rio Jardim	Direta	Não Programada	25/05/2022	Não emitida	Não	Sim	Irregular	BOAS CONDIÇÕES	Distrital
7	-16,04641	-47,93877	00197-00003491/2022-03	Ribeirão Saia Velha	Direta	Não Programada	14/09/2022	Não emitida	Sim	Não	Regular	BOAS CONDIÇÕES	Federal
8	-16,03812	-47,93750	00197-00003491/2022-03	Ribeirão Saia Velha	Direta	Não Programada	14/09/2022	Não emitida	Vencida	Sim	Irregular	MÁS CONDIÇÕES	Federal
9	-16,04510	-47,93920	00197-00003491/2022-03	Ribeirão Saia Velha	Direta	Não Programada	14/09/2022	Não emitida	Sim	Não	Regular	BOAS CONDIÇÕES	Federal
10	-15,94323	-47,94805	00197-00002761/2021-70	Ribeirão do Gama	Direta	Não Programada	03/11/2022	Não emitida	Requerida	Não	Regularizada	BOAS CONDIÇÕES	Distrital
11	-15,63662	-47,52279	00197-00003890/2022-66	Rio Pipiripau	Direta	Programada	12/12/2022	Não emitida	Não	Sim	Irregular	BOAS CONDIÇÕES	Distrital
12	-15,62364	-47,53192	00197-00003890/2022-66	Rio Pipiripau	Direta	Programada	12/12/2022	Não emitida	Não	Sim	Irregular	MÁS CONDIÇÕES	Distrital
13	-15,80104	-47,36817	00197-00003949/2022-16	Alto Rio Preto	Direta	Programada	22/12/2022	Não emitida	Sim	Não	Regular	BOAS CONDIÇÕES	Distrital
14	-15,80778	-47,36626	00197-00003949/2022-16	Alto Rio Preto	Direta	Programada	22/12/2022	Não emitida	Sim	Não	Regular	BOAS CONDIÇÕES	Distrital
15	-15,71839	-47,52642	00197-00003992/2022-81	Ribeirão Extrema	Direta	Programada	22/12/2022	Não emitida	Sim	Não	Regular	BOAS CONDIÇÕES	Distrital

### 5.3. Das Demais Ações Programadas

Em 2022, foram previstas ainda ações programadas de fiscalização de caminhão-pipa (28 atividades), captações superficiais na Bacia do Rio Preto, com prioridade para o Ribeirão Extrema (5 atividades) e Rio Jardim (5 atividades), e canal de água (5 atividades). Todas essas ações citadas foram previstas para a realização de vistorias diretas.

Em atenção ao PAF/2022, foram realizadas 31 vistorias de caminhões-pipas programadas, das 28 previstas. Além das atividades programadas, foram realizadas ainda 9 vistorias de caminhões-pipa não programadas, totalizando assim 40 caminhões fiscalizados no ano de 2022 (Gráfico 32). Dos 40 caminhões totais fiscalizados, cerca de 12 caminhões estavam irregulares, tratando-se, em geral, de outorgas vencidas. Todos os caminhões em situações irregulares foram notificados (Gráfico 33).

Além disso, foram realizadas 30 atividades na região da Bacia do Rio Preto, sendo 2 não programadas e 28 programadas, 18 atividades foram realizadas de forma direta e 12 indireta. Desta forma, a equipe de fiscalização realizou 8 vistorias a mais do que estava previsto no PAF (10 atividades) (Gráfico 34).

No Gráfico 34, as ações indiretas classificadas como programadas correspondem as notificações de irregularidades identificadas por meio do sistema de telemetria dos usuários de bomba na região do Jardim. Os usuários instalaram telemetria nas bombas para pivô central e custearam um sistema *web* para registro dos funcionamentos das bombas, por meio do qual a Adasa monitora o funcionamento dos equipamentos e o cumprimento das regras de alocação. A COFH não prevê uma quantidade definida de ações, mas informa que será feito o acompanhamento do sistema de monitoramento. Em termo de quantidade, o que foi previsto efetivamente foram as 10 vistorias de bombas na região da Bacia do Rio Preto.

Conforme consta no Gráfico 35, foram realizadas 6 vistorias diretas no Rio Jardim (UH Baixo Rio Jardim) e 12 na calha do Rio Preto, cuja UH é Alto Rio Preto. A prioridade seria o Ribeirão Extrema, mas, a pedido da ANA, esta ação foi alterada para o Rio Preto, cujo foco passou a ser o acompanhamento da instalação de hidrômetro e orientação a respeito do uso do declara água.

Esclarece-se ainda que foram realizadas 3 atividades em canal de água, sendo que tinham sido previstas 5 atividades.

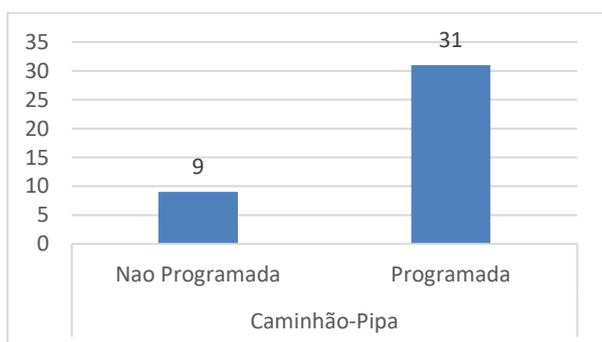


Gráfico 32. Fiscalizações de caminhão-pipa programadas e não programadas.

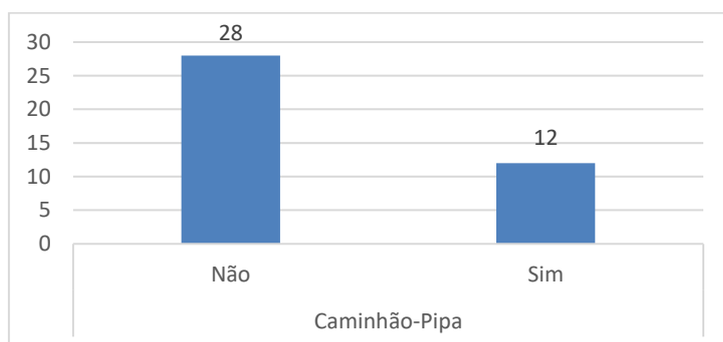


Gráfico 33. Quantidade de caminhões irregulares identificados nas vistorias, marcados como sim (irregulares)

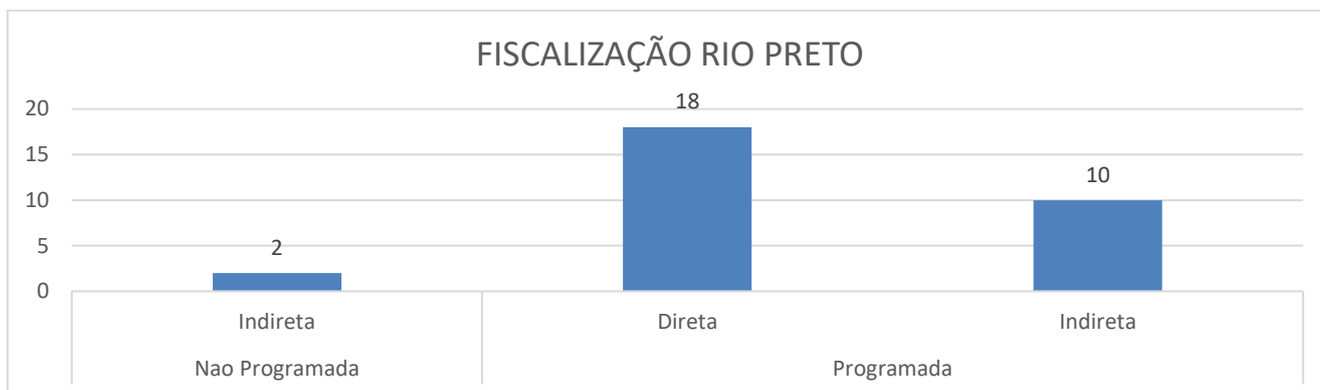


Gráfico 34. Quantidade de vistorias realizadas no Rio Preto.

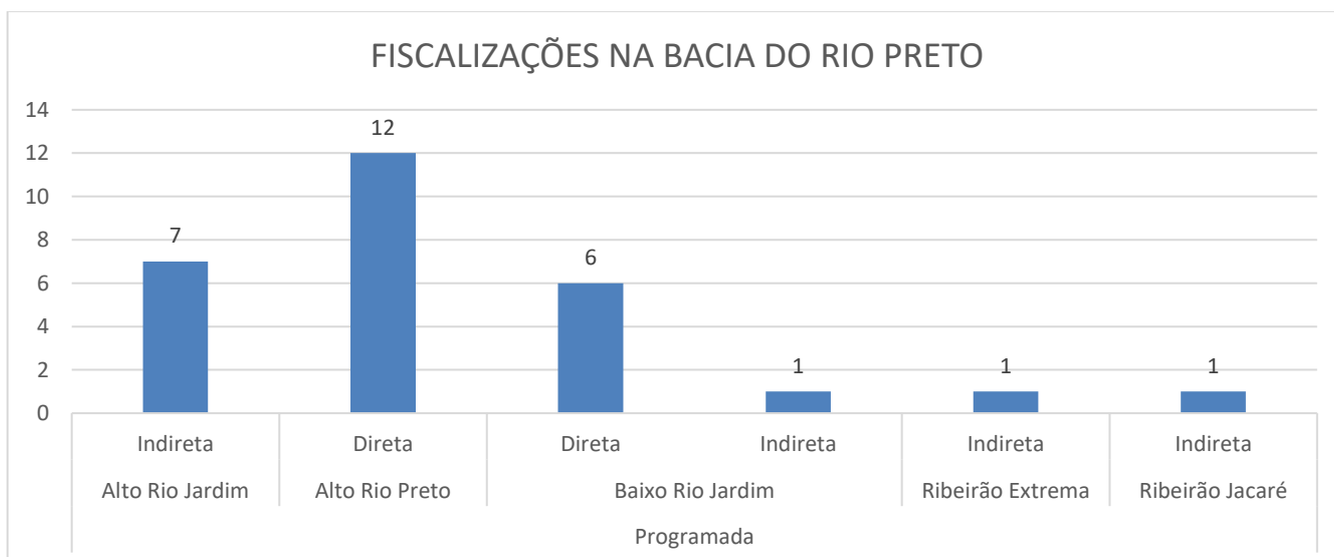


Gráfico 35. Fiscalizações realizadas na Bacia do Rio Preto em função da Unidade Hidrográfica.

Além das ações de fiscalizações diretas, foi programado no PAF uma ação de fiscalização indireta relativo à instalação de hidrômetro. A ação consistia em identificar processos de outorga em que o usuário não relatasse o uso de hidrômetro na captação. Neste primeiro momento, o trabalho priorizou captação subterrâneas (poços manuais e tubulares). Foi estimado inicialmente 300 atividades a serem realizadas nesta ação, entretanto a equipe da COFH teve o impacto negativo da saída da técnica que realizava o levantamento dos processos de outorga. Além disso, foi solicitado pela Superintendência de Recursos Hídricos - SRH que a COFH fiscalizasse os agentes perfuradores de poços para andamento das ações relativas à Resolução Adasa 01/2022, que normatizou o serviço de perfuração de poço. Desta forma foi necessário rever o quantitativo final, que foi reduzido para 150 atividades, correspondendo a 120 de instalação do instrumento do monitoramento volumétrico (hidrômetro e horímetros) e 30 atividades para notificação das empresas perfuradoras.

No Gráfico 36, verificam-se que foram abertos processos e notificados 127 usuários para instalação dos instrumentos de monitoramento volumétrico (hidrômetro ou horímetro) e 50 agentes perfuradores de poço. Dos 127 usuários notificados, 27 regularizaram a situação e instalaram os equipamentos de monitoramento volumétrico. Nenhum dos usuários notificados para instalação de hidrômetro foi autuado ainda.

Na ação dos agentes perfuradores, registra-se que as 50 notificações dizem respeito a 44 agentes perfuradores notificados. Ocorre que alguns agentes foram notificados mais de uma vez em função de várias

irregularidades identificadas ao longo de 2022. A Adasa conta hoje com 17 agentes perfuradores cadastrados. Além das 50 notificações relatadas, foram emitidos 3 Autos de Infração, sendo um de advertência e dois de multa. Dois agentes perfuradores foram multados por não terem providenciado o obrigatório cadastramento, sendo que um agente regularizou e o outro permanece irregular e será autuado novamente.

Acrescenta-se que todas as fiscalizações para instalação do sistema de monitoramento volumétrico foram realizadas de forma indireta. No que diz respeito a ação dos agentes perfuradores de poço, constata-se que 8 foram realizadas de forma direta e 42 de forma indireta. As ações diretas relacionam-se com perfurações irregulares (Gráfico 37).

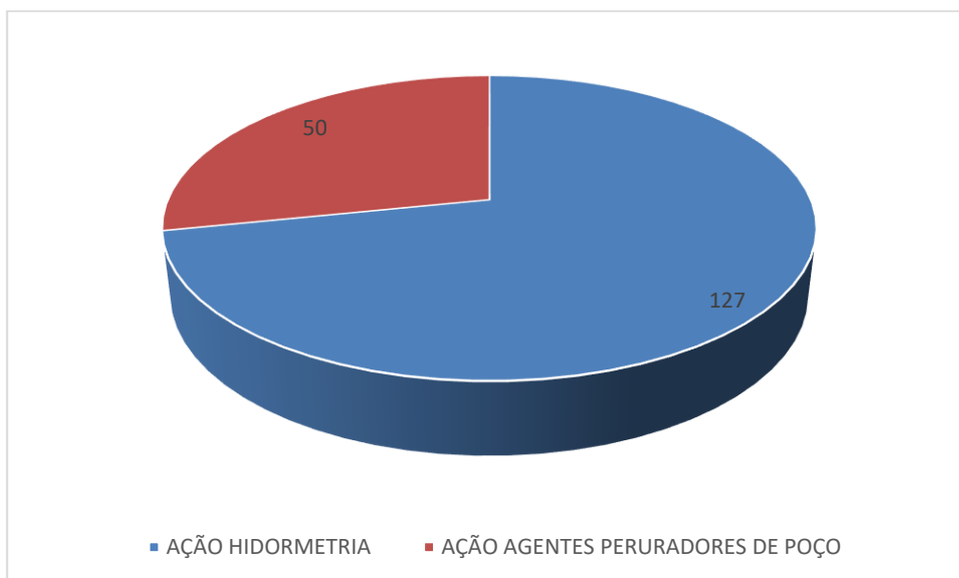


Gráfico 36. Quantidade de processos abertos e notificações realizadas.

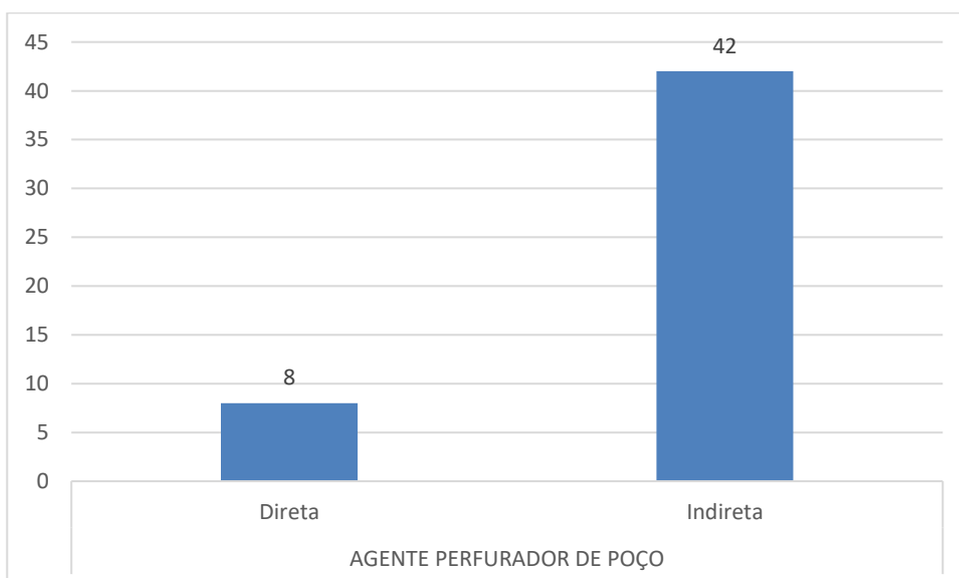


Gráfico 37. Atividades diretas e indiretas da ação de fiscalização dos agentes perfuradores de poços.

## 6. DOS DOCUMENTOS EMITIDOS PELA EQUIPE DA COFH

Conforme Gráfico 38, em 2022, foram emitidos 2310 documentos fiscalizatórios. Desses, 1192 foram despachos, 428 Termos de Notificações, 224 Fichas de Vistoria, 199 Relatórios de Vistoria, 171 Autos de Infração, 88 Ofícios e 8 Notas Técnicas/Pareceres.



Gráfico 38. Relação de documentos fiscalizatórios emitidos.

Registramos ainda que tramitaram na COFH 1739 processos, sendo que 236 foram abertos pela Coordenação de Fiscalização. Além disso, 926 processo foram encerrados no decorrer de 2022 e 813 processos restavam abertos em 31/12/2022. O tempo médio de resposta de processo no âmbito da COFH foi 145 dias.

## **7. CONCLUSÃO**

---

O ano de 2022 teve o planejamento significativamente impactado pelos 2 anos de pandemia COVID-19 anteriores (2020 e 2021). Os anos da pandemia gerou um passivo de processos muito grande que começou a ser equalizado em 2022, porém que ainda persiste uma quantidade grande de processos pendentes a serem respondidos.

Porém, consideramos que os resultados foram exitosos e a experiência de organização por Região Administrativa do PAF foi exitosa.

Como casos de sucesso citamos as experiências exitosas de alocação de água na região do Rio Preto e o trabalho que tem sido desenvolvido para cadastramento das empresas perfuradores. Citamos também o esforço que a equipe da COFH tem feito para ampliar a adoção da hidrometria pelos usuários de recursos hídricos

Em 2023, recomenda-se a organização do PAF por regiões, mas, neste caso, por Unidade Hidrográfica, com intuito de racionalizar os escassos materiais e pessoal disponíveis para a fiscalização de recursos hídricos.

**RODRIGO MARQUES DE MELLO**

Coordenação de fiscalização

## 8. ANEXOS

Item	Latitude	Longitude	Processo	UH	RA	Origem	Interferência identificada
1	-15,86428	-47,97218	00197-00000035/2020-31	Riacho Fundo	PARK WAY	OUVIDORIA	interferência inexistente
2	-15,77855	-47,99243	00197-00000043/2020-88	Riacho Fundo	SCIA	OUVIDORIA	interferência inexistente
3	-15,74095	-47,74811	00197-00000616/2019-30	Ribeirão Sobradinho	ITAPOÃ	OUVIDORIA	subterrânea
4	-15,89145	-48,01088	00197-00000277/2020-25	Riacho Fundo	RIACHO FUNDO	OUVIDORIA	interferência inexistente
5	-15,75010	-47,70338	00197-00003190/2022-71	Médio Rio São Bartolomeu	PARANOÁ	OUVIDORIA	subterrânea
6	-15,75180	-47,70117	00197-00002852/2019-91	Médio Rio São Bartolomeu	PARANOÁ	OUVIDORIA	subterrânea
7	-15,85698	-48,11417	00197-00003054/2019-86	Rio Melchior	CEILÂNDIA	OUVIDORIA	subterrânea
8	-15,83068	-48,11521	00197-00000393/2020-44	Rio Melchior	CEILÂNDIA	OUVIDORIA	interferência inexistente
9	-15,63865	-47,84677	00197-00002334/2019-77	Ribeirão Contagem	SOBRADINHO II	OUVIDORIA	interferência inexistente
10	-15,87587	-48,01689	00197-00000809/2020-24	Riacho Fundo	ÁGUAS CLARAS	OUVIDORIA	subterrânea
11	-15,88212	-47,97744	00197-00000770/2020-45	Riacho Fundo	NÚCLEO BANDEIRANTE	OUVIDORIA	interferência inexistente
12	-15,84562	-48,02938	00197-00000819/2020-60	Riacho Fundo	ÁGUAS CLARAS	OUVIDORIA	interferência inexistente
13	-15,96003	-48,04370	00197-00003973/2019-50	Rio Ponte Alta	GAMA	OUVIDORIA	subterrânea
14	-15,80058	-48,14343	00197-00001073/2020-10	Rio Melchior	CEILÂNDIA	CAESB	subterrânea
15	-15,80209	-48,14468	00197-00001118/2020-48	Rio Melchior	CEILÂNDIA	CAESB	interferência inexistente
16	-15,80327	-48,14764	00197-00001117/2020-01	Rio Melchior	CEILÂNDIA	CAESB	subterrânea
17	-15,69232	-48,18347	00197-00002014/2022-12	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
18	-15,89817	-48,00594	00197-00001336/2020-82	Riacho Fundo	RIACHO FUNDO	OUVIDORIA	subterrânea
19	-15,91210	-47,93110	00197-00001445/2020-08	Ribeirão do Gama	PARK WAY	OUVIDORIA	interferência inexistente
20	-15,82377	-48,13945	00197-00001732/2020-18	Rio Melchior	CEILÂNDIA	OUVIDORIA	subterrânea
21	-15,86307	-48,08541	00197-00000851/2019-10	Rio Melchior	SAMAMBAIA	OUVIDORIA	interferência inexistente
22	-15,88762	-48,08127	00197-00002047/2020-09	Rio Ponte Alta	SAMAMBAIA	OUVIDORIA	subterrânea
23	-15,95729	-48,06061	00197-00003470/2018-01	Rio Ponte Alta	GAMA	ADASA	interferência inexistente

24	-15,89537	-48,04549	00197-00002166/2020-53	Riacho Fundo	RIACHO FUNDO II	OUVIDORIA	interferência inexistente
25	-16,00377	-48,07003	00197-00002176/2020-99	Rio Ponte Alta	GAMA	OUVIDORIA	interferência inexistente
26	-15,92631	-47,96411	00197-00002214/2020-11	Ribeirão do Gama	PARK WAY	OUVIDORIA	subterrânea
27	-15,85733	-48,11551	00197-00002241/2020-86	Rio Melchior	CEILÂNDIA	OUVIDORIA	subterrânea
28	-15,83186	-48,06157	00197-00002349/2020-79	Rio Melchior	TAGUATINGA	OUVIDORIA	interferência inexistente
29	-15,70008	-48,22145	00197-00002620/2020-76	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	OUVIDORIA	subterrânea
30	-15,83794	-48,05828	00197-00002650/2020-82	Rio Melchior	TAGUATINGA	OUVIDORIA	interferência inexistente
31	-15,88110	-47,97316	00197-00002661/2020-62	Riacho Fundo	NÚCLEO BANDEIRANTE	OUVIDORIA	interferência inexistente
32	-15,87557	-47,96517	00197-00003142/2018-05	Riacho Fundo	NÚCLEO BANDEIRANTE	OUVIDORIA	superficial
33	-15,74428	-47,70616	00197-00002714/2020-45	Ribeirão Sobradinho	ITAPOÃ	OUVIDORIA	subterrânea
34	-15,86565	-47,98560	00197-00002983/2020-10	Riacho Fundo	PARK WAY	OUVIDORIA	interferência inexistente
35	-15,97151	-47,81996	00197-00003124/2020-30	Ribeirão Santana	JARDIM BOTANICO	OUVIDORIA	superficial
36	-15,75699	-47,73625	00197-00003163/2020-37	Ribeirão Sobradinho	ITAPOÃ	OUVIDORIA	subterrânea
37	-15,98260	-47,82999	00197-00003281/2020-45	Ribeirão Santana	JARDIM BOTANICO	OUVIDORIA	subterrânea
38	-15,57637	-47,75587	00197-00003806/2022-12	Ribeirão Palmeiras	PLANALTINA	OUVIDORIA	superficial
39	-15,83143	-48,06129	00197-00001824/2019-56	Rio Melchior	TAGUATINGA	OUVIDORIA	interferência inexistente
40	-15,83072	-48,06182	00197-00003151/2019-79	Rio Melchior	TAGUATINGA	OUVIDORIA	interferência inexistente
41	-15,80951	-48,14577	00197-00000233/2021-86	Rio Melchior	CEILÂNDIA	OUVIDORIA	subterrânea
42	-15,81364	-48,15580	00197-00003618/2019-81	Rio Melchior	CEILÂNDIA	OUVIDORIA	interferência inexistente
43	-15,85314	-48,11061	00197-00002511/2019-15	Rio Melchior	CEILÂNDIA	OUVIDORIA	interferência inexistente
44	-15,82321	-48,12889	00197-00002601/2019-14	Rio Melchior	CEILÂNDIA	OUVIDORIA	interferência inexistente
45	-15,85797	-48,00177	00197-00003729/2019-97	Riacho Fundo	ÁGUAS CLARAS	OUVIDORIA	interferência inexistente
46	-15,84929	-48,01215	00197-00001864/2019-06	Riacho Fundo	ÁGUAS CLARAS	OUVIDORIA	interferência inexistente
47	-15,87928	-48,02283	00197-00003769/2019-39	Riacho Fundo	RIACHO FUNDO	OUVIDORIA	subterrânea
48	-15,82828	-47,97798	00197-00003483/2019-53	Riacho Fundo	GUARÁ	OUVIDORIA	interferência inexistente
49	-15,86112	-47,98751	00197-00002374/2019-19	Riacho Fundo	PARK WAY	OUVIDORIA	subterrânea

50	-15,86467	-47,99474	00197-00003012/2019-45	Riacho Fundo	ÁGUAS CLARAS	OUVIDORIA	interferência inexistente
51	-15,86435	-47,98498	00197-00000293/2021-07	Riacho Fundo	PARK WAY	OUVIDORIA	subterrânea
52	-15,78275	-47,70352	00197-00002808/2019-81	Médio Rio São Bartolomeu	PARANOÁ	OUVIDORIA	subterrânea
53	-15,91971	-48,05681	00197-00003264/2019-74	Rio Ponte Alta	RECANTO DAS EMAS	OUVIDORIA	interferência inexistente
54	-15,93474	-48,08573	00197-00001739/2019-98	Rio Ponte Alta	RECANTO DAS EMAS	OUVIDORIA	interferência inexistente
55	-15,90144	-48,06078	00197-00002973/2019-32	Rio Ponte Alta	RECANTO DAS EMAS	OUVIDORIA	subterrânea
56	-15,83797	-48,02342	00197-00001891/2019-71	Riacho Fundo	ÁGUAS CLARAS	OUVIDORIA	interferência inexistente
57	-15,80882	-47,98508	00197-00002359/2019-71	Riacho Fundo	GUARÁ	OUVIDORIA	interferência inexistente
58	-15,73959	-47,75578	00197-00003638/2019-51	Ribeirão Sobradinho	ITAPOÃ	OUVIDORIA	subterrânea
59	-15,73794	-47,73533	00197-00001855/2019-15	Ribeirão Sobradinho	ITAPOÃ	OUVIDORIA	subterrânea
60	-15,88682	-47,76888	00197-00000344/2021-92	Ribeirão Santo Antônio da Papuda	JARDIM BOTANICO	OUVIDORIA	subterrânea
61	-15,89512	-48,12911	00197-00003010/2019-56	Rio Melchior	SAMAMBAIA	OUVIDORIA	interferência inexistente
62	-15,97237	-48,03930	00197-00003073/2019-11	Rio Ponte Alta	GAMA	OUVIDORIA	subterrânea
63	-15,90434	-48,07197	00197-00002089/2019-06	Rio Ponte Alta	RECANTO DAS EMAS	OUVIDORIA	interferência inexistente
64	-15,73254	-47,75708	00197-00000562/2021-27	Ribeirão Sobradinho	ITAPOÃ	OUVIDORIA	superficial
65	-15,60526	-47,67004	00197-00000835/2021-33	Alto Rio são Bartolomeu	PLANALTINA	OUVIDORIA	interferência inexistente
66	-15,93271	-47,95833	00197-00000875/2021-85	Ribeirão do Gama	PARK WAY	OUVIDORIA	interferência inexistente
67	-15,62304	-47,65934	00197-00000916/2021-33	Alto Rio são Bartolomeu	PLANALTINA	OUVIDORIA	subterrânea
68	-15,82619	-48,12578	00197-00000985/2021-47	Rio Melchior	CEILÂNDIA	OUVIDORIA	interferência inexistente
69	-15,84915	-48,00853	00197-00001077/2021-71	Riacho Fundo	ÁGUAS CLARAS	OUVIDORIA	interferência inexistente
70	-15,75062	-47,81516	00197-00001301/2021-24	Lago Paranoá	LAGO NORTE	OUVIDORIA	interferência inexistente
71	-15,61511	-47,81485	00197-00001333/2021-20	Ribeirão Sobradinho	SOBRADINHO	OUVIDORIA	interferência inexistente
72	-16,03362	-47,79369	00197-00001432/2021-10	Ribeirão Santana	JARDIM BOTANICO	OUVIDORIA	subterrânea
73	-15,88171	-47,98080	00197-00001444/2021-36	Riacho Fundo	PARK WAY	OUVIDORIA	superficial
74	-15,82555	-48,11926	00197-00001447/2021-70	Rio Melchior	CEILÂNDIA	OUVIDORIA	subterrânea

75	-15,98178	-47,84666	00197-00001500/2021-32	Ribeirão Santana	JARDIM BOTANICO	OUVIDORIA	interferência inexistente
76	-15,89424	-47,77622	00197-00001556/2021-97	Ribeirão Santo Antônio da Papuda	SÃO SEBASTIÃO	OUVIDORIA	subterrânea
77	-15,83166	-48,13229	00197-00001656/2021-13	Rio Melchior	CEILÂNDIA	OUVIDORIA	interferência inexistente
78	-15,83164	-48,13230	00197-00001740/2021-37	Rio Melchior	CEILÂNDIA	OUVIDORIA	interferência inexistente
79	-15,90730	-47,93081	00197-00001739/2021-11	Ribeirão do Gama	PARK WAY	OUVIDORIA	subterrânea
80	-15,67471	-48,13721	00197-00001000/2022-81	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
81	-15,75133	-48,15088	00197-00001258/2022-88	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
82	-15,82637	-48,06589	00197-00001870/2021-70	Rio Melchior	TAGUATINGA	OUVIDORIA	interferência inexistente
83	-15,89311	-47,80081	00197-00001991/2021-11	Ribeirão Santo Antônio da Papuda	JARDIM BOTANICO	OUVIDORIA	interferência inexistente
84	-15,77097	-48,19045	00197-00002072/2021-65	Alto Rio Descoberto	CEILÂNDIA	OUVIDORIA	subterrânea
85	-15,69111	-48,18356	00197-00000401/2022-14	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
86	-15,63623	-47,84123	00197-00002193/2021-15	Ribeirão Sobradinho	SOBRADINHO II	OUVIDORIA	interferência inexistente
87	-15,77995	-47,99394	00197-00002247/2021-34	Riacho Fundo	SCIA	OUVIDORIA	interferência inexistente
88	-15,78601	-48,02422	00197-00002301/2021-41	Riacho Fundo	VICENTE PIRES	OUVIDORIA	subterrânea
89	-15,66914	-48,16756	00197-00000257/2022-16	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
90	-15,81720	-47,99795	00197-00002436/2021-15	Riacho Fundo	GUARÁ	OUVIDORIA	interferência inexistente
91	-15,93725	-47,95987	00197-00002522/2021-10	Ribeirão do Gama	PARK WAY	OUVIDORIA	subterrânea
92	-15,82141	-48,12788	00197-00002549/2021-11	Rio Melchior	CEILÂNDIA	OUVIDORIA	interferência inexistente
93	-15,80499	-48,01234	00197-00002644/2021-14	Riacho Fundo	VICENTE PIRES	OUVIDORIA	interferência inexistente
94	-15,86832	-47,99238	00197-00002641/2021-72	Riacho Fundo	ÁGUAS CLARAS	OUVIDORIA	interferência inexistente
95	-15,88191	-47,96557	00197-00003067/2021-70	Riacho Fundo	PARK WAY	OUVIDORIA	interferência inexistente
96	-15,82074	-47,97287	00197-00003087/2021-41	Riacho Fundo	GUARÁ	OUVIDORIA	subterrânea
97	-15,60022	-47,68122	00197-00003112/2021-96	Alto Rio são Bartolomeu	PLANALTINA	OUVIDORIA	interferência inexistente
98	-15,66397	-47,84456	00197-00003187/2021-77	Ribeirão Sobradinho	SOBRADINHO II	OUVIDORIA	subterrânea
99	-15,66780	-48,16313	00197-00000258/2022-61	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea

100	-15,89801	-47,77239	00197-00002333/2021-47	Ribeirão Santo Antônio da Papuda	SÃO SEBASTIÃO	OUVIDORIA	subterrânea
101	-15,65962	-47,85745	00197-00002337/2021-25	Ribeirão Sobradinho	SOBRADINHO II	OUVIDORIA	subterrânea
102	-15,88778	-48,02622	00197-00002358/2021-41	Riacho Fundo	RIACHO FUNDO	OUVIDORIA	superficial
103	-15,74318	-47,75099	00197-00002400/2021-23	Ribeirão Sobradinho	ITAPOÃ	OUVIDORIA	subterrânea
104	-15,73581	-47,75083	00197-00002601/2021-21	Ribeirão Sobradinho	ITAPOÃ	OUVIDORIA	interferência inexistente
105	-15,72908	-47,70716	00197-00002483/2021-51	Ribeirão Sobradinho	ITAPOÃ	OUVIDORIA	subterrânea
106	-15,90050	-47,77216	00197-00002748/2021-11	Ribeirão Santo Antônio da Papuda	SÃO SEBASTIÃO	OUVIDORIA	subterrânea
107	-15,63183	-47,79645	00197-00002654/2021-41	Ribeirão Sobradinho	SOBRADINHO	OUVIDORIA	superficial
108	-15,84464	-48,21375	00197-00002759/2021-09	Rio Melchior	CEILÂNDIA	OUVIDORIA	superficial
109	-15,87467	-48,01414	00197-00002777/2021-82	Riacho Fundo	ÁGUAS CLARAS	OUVIDORIA	interferência inexistente
110	-15,86928	-47,99315	00197-00002874/2021-75	Riacho Fundo	PARK WAY	OUVIDORIA	interferência inexistente
111	-15,87166	-48,02884	00197-00002934/2021-50	Riacho Fundo	ÁGUAS CLARAS	OUVIDORIA	subterrânea
112	-15,68776	-47,81632	00197-00003009/2021-46	Ribeirão Sobradinho	SOBRADINHO	OUVIDORIA	interferência inexistente
113	-15,90134	-47,93068	00197-00003311/2021-02	Ribeirão do Gama	PARK WAY	CAESB	subterrânea
114	-16,02870	-47,98936	00197-00000004/2022-42	Ribeirão Santa Maria	SANTA MARIA	ADASA	subterrânea
115	-15,80701	-48,04136	00197-00000006/2022-31	Riacho Fundo	VICENTE PIRES	ADASA	subterrânea
116	-15,85364	-48,11712	00197-00005338/2018-26	Rio Melchior	CEILÂNDIA	ADASA	subterrânea
117	-15,82803	-47,81300	00197-00000017/2022-11	Lago Paranoá	LAGO SUL	ADASA	subterrânea
118	-15,67578	-47,77590	00197-00000019/2022-19	Ribeirão Sobradinho	SOBRADINHO	ADASA	subterrânea
119	-15,90901	-47,70843	00197-00000027/2022-57	Baixo Rio São Bartolomeu	SÃO SEBASTIÃO	ADASA	subterrânea
120	-15,60591	-47,94250	00197-00000032/2022-60	Ribeirão Contagem	SOBRADINHO II	ADASA	subterrânea
121	-16,03096	-48,10410	00197-00002565/2017-19	Rio Ponte Alta	GAMA	ADASA	subterrânea
122	-16,00954	-48,18047	00197-00000038/2022-37	Ribeirão Engenho das Lajes	GAMA	ADASA	subterrânea
123	-15,95252	-47,84366	00197-00000028/2022-00	Ribeirão Santana	JARDIM BOTANICO	ADASA	subterrânea
124	-15,60213	-47,50430	00197-00003304/2021-01	Rio Pipiripau	PLANALTINA	CAESB	interferência inexistente
125	-15,61038	-48,06545	00197-00000070/2022-12	Rio da Palma	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
126	-15,77742	-48,04013	00197-00000073/2022-56	Riacho Fundo	VICENTE PIRES	ADASA	subterrânea

127	-15,74045	-47,73430	00197-00003316/2021-27	Ribeirão Sobradinho	ITAPOÃ	ADASA	subterrânea
128	-15,79752	-48,05353	00197-00000117/2022-48	Riacho Fundo	VICENTE PIRES	OUVIDORIA	subterrânea
129	-15,60084	-47,86755	00197-00000184/2022-62	Ribeirão Contagem	FERCAL	OUVIDORIA	subterrânea
130	-15,76309	-48,11564	00197-00001341/2021-76	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
131	-15,82902	-48,04480	00197-00000242/2022-58	Riacho Fundo	VICENTE PIRES	OUVIDORIA	subterrânea
132	-15,64127	-48,20036	00197-00000255/2022-27	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	OUVIDORIA	subterrânea
133	-15,66801	-48,16354	00197-00000260/2022-30	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
134	-15,66806	-48,16352	00197-00000260/2022-30	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
135	-15,86541	-47,76953	00197-00003119/2022-99	Ribeirão Taboca	JARDIM BOTANICO	PCDF	barragem
136	-15,67021	-48,16284	00197-00000259/2022-13	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
137	-15,59980	-47,50081	00197-00003304/2021-01	Rio Píripau	PLANALTINA	CAESB	subterrânea
138	-15,60555	-47,50278	00197-00003304/2021-01	Rio Píripau	PLANALTINA	CAESB	superficial
139	-15,60282	-47,50109	00197-00003304/2021-01	Rio Píripau	PLANALTINA	CAESB	subterrânea
140	-15,86029	-47,84252	00197-00000330/2022-50	Lago Paranoá	LAGO SUL	ADASA	subterrânea
141	-15,86029	-47,84252	00197-00000330/2022-50	Lago Paranoá	LAGO SUL	ADASA	agentes perfuradores
142	-15,92506	-47,76544	00197-00004785/2019-49	Ribeirão Santo Antônio da Papuda	SÃO SEBASTIÃO	ADASA	superficial
143	-15,80409	-48,01263	00197-00000314/2020-03	Riacho Fundo	VICENTE PIRES	ADASA	subterrânea
144	-15,69142	-48,18335	00197-00000314/2022-67	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
145	-15,69154	-48,18331	00197-00000314/2022-67	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
146	-15,69011	-48,18402	00197-00000412/2022-02	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
147	-15,69041	-48,18335	00197-00000399/2022-83	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
148	-15,68999	-48,18369	00197-00000411/2022-50	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	MPDFT	interferência inexistente
149	-15,69042	-48,18387	00197-00000412/2022-02	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
150	-15,69047	-48,18299	00197-00000399/2022-83	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
151	-15,69941	-48,22121	00197-00002620/2020-76	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	OUVIDORIA	subterrânea
152	-15,70081	-48,22107	00197-00002620/2020-76	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	OUVIDORIA	interferência inexistente
153	-15,84578	-48,21684	00197-00002759/2021-09	Rio Melchior	CEILÂNDIA	OUVIDORIA	subterrânea
154	-15,70023	-48,10933	00197-00000312/2022-78	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
155	-15,70041	-48,10946	00197-00000312/2022-78	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
156	-15,69998	-48,10998	00197-00000445/2022-44	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea

157	-15,69817	-48,10648	00197-00000440/2022-11	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
158	-15,69858	-48,10631	00197-00000443/2022-55	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
159	-15,70054	-48,11051	00197-00000446/2022-99	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
160	-15,69844	-48,10756	00197-00000451/2022-00	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
161	-15,69814	-48,10765	00197-00000452/2022-46	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
162	-15,69888	-48,10747	00197-00000454/2022-35	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
163	-15,69782	-48,10699	00197-00000455/2022-80	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
164	-15,84408	-48,21511	00197-00002759/2021-09	Rio Melchior	CEILÂNDIA	OUVIDORIA	subterrânea
165	-15,69734	-48,10543	00197-00000428/2022-15	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
166	-15,69754	-48,10554	00197-00000428/2022-15	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
167	-15,69901	-48,10520	00197-00000431/2022-21	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
168	-15,69915	-48,10525	00197-00000431/2022-21	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
169	-15,70000	-48,10529	00197-00000433/2022-10	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
170	-15,69774	-48,10617	00197-00000439/2022-97	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
171	-15,79378	-48,01448	00197-00000514/2020-58	Riacho Fundo	VICENTE PIRES	OUVIDORIA	interferência inexistente
172	-15,83026	-48,13077	00197-00000485/2022-96	Rio Melchior	CEILÂNDIA	OUVIDORIA	interferência inexistente
173	-15,87649	-48,18724	00197-00000530/2022-11	Rio Melchior	SAMAMBAIA	OUVIDORIA	subterrânea
174	-15,69459	-48,21540	00197-00000376/2022-79	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
175	-15,69387	-48,21527	00197-00000377/2022-13	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	MPDFT	interferência inexistente
176	-15,81658	-48,01225	00197-00000044/2020-22	Riacho Fundo	VICENTE PIRES	ADASA	subterrânea
177	-15,84692	-47,97746	00197-00002291/2020-63	Riacho Fundo	GUARÁ	OUVIDORIA	subterrânea
178	-15,69122	-48,18275	00197-00000407/2022-91	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	MPDFT	interferência inexistente
179	-15,69123	-48,18225	00197-00000407/2022-91	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
180	-15,87248	-48,11457	00197-00001313/2022-30	Rio Melchior	SAMAMBAIA	IBRAM	superficial
181	-15,80548	-48,01526	00197-00000650/2022-18	Riacho Fundo	VICENTE PIRES	OUVIDORIA	subterrânea
182	-15,69951	-48,10970	00197-00000450/2022-57	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
183	-15,65192	-47,76466	00197-00000737/2022-87	Ribeirão Sobradinho	SOBRADINHO	OUVIDORIA	subterrânea
184	-15,88437	-48,14830	00197-00000721/2022-74	Rio Melchior	SAMAMBAIA	OUVIDORIA	subterrânea
185	-15,73665	-48,11965	00197-00001261/2021-11	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
186	-15,64058	-48,17567	00197-00000991/2022-85	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
187	-15,90743	-47,77212	00197-00000981/2022-40	Ribeirão Santo	SÃO SEBASTIÃO	OUVIDORIA	interferência inexistente

				Antônio da Papuda			
188	-15,66498	-47,83393	00197-00001058/2022-25	Ribeirão Sobradinho	SOBRADINHO II	PMDF	subterrânea
189	-15,66701	-47,80376	00197-00001187/2022-13	Ribeirão Sobradinho	SOBRADINHO	OUVIDORIA	interferência inexistente
190	-15,93887	-47,94638	00197-00001338/2022-33	Ribeirão do Gama	PARK WAY	ADASA	subterrânea
191	-15,79506	-47,94748	00197-00000403/2020-41	Lago Paranoá	SIA	ADASA	subterrânea
192	-15,89969	-48,00505	00197-00001336/2020-82	Riacho Fundo	RIACHO FUNDO	OUVIDORIA	subterrânea
193	-15,84900	-48,20012	00197-00001302/2022-50	Rio Melchior	CEILÂNDIA	IBRAM	subterrânea
194	-15,84941	-48,19992	00197-00001302/2022-50	Rio Melchior	CEILÂNDIA	IBRAM	interferência inexistente
195	-15,89946	-48,00474	00197-00001336/2020-82	Riacho Fundo	RIACHO FUNDO	OUVIDORIA	superficial
196	-15,84918	-48,19973	00197-00001302/2022-50	Rio Melchior	CEILÂNDIA	IBRAM	subterrânea
197	-15,84895	-48,20111	00197-00001302/2022-50	Rio Melchior	CEILÂNDIA	IBRAM	subterrânea
198	-15,84889	-48,20075	00197-00001302/2022-50	Rio Melchior	CEILÂNDIA	IBRAM	interferência inexistente
199	-15,71773	-48,10969	00197-00002064/2022-08	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	MPDFT	superficial
200	-15,64082	-48,19894	00197-00000255/2022-27	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	OUVIDORIA	subterrânea
201	-15,75121	-48,15132	00197-00001258/2022-88	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
202	-15,75547	-48,14237	00197-00001277/2022-12	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
203	-15,76023	-48,14612	00197-00001259/2022-22	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
204	-15,75399	-48,15100	00197-00001261/2022-00	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
205	-15,75544	-48,14235	00197-00001277/2022-12	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
206	-15,75816	-48,14153	00197-00001298/2022-20	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
207	-15,75839	-48,14036	00197-00001303/2022-02	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
208	-15,78671	-48,02396	00197-00002301/2021-41	Riacho Fundo	VICENTE PIRES	OUVIDORIA	subterrânea
209	-15,78825	-48,02408	00197-00002301/2021-41	Riacho Fundo	VICENTE PIRES	OUVIDORIA	subterrânea
210	-15,67519	-48,13745	00197-00001001/2022-26	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
211	-15,97260	-48,24356	00197-00000179/2020-98	Baixo Rio Descoberto	RECANTO DAS EMAS	ADASA	barragem
212	-15,96709	-48,12948	00197-00001059/2022-70	Rio Ponte Alta	GAMA	ADASA	subterrânea
213	-15,67616	-48,13854	00197-00001859/2021-18	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
214	-15,52745	-47,51056	00197-00000470/2022-28	Rio Pipiripau	PLANALTINA	ADASA	barragem
215	-16,00975	-48,03350	00197-00001346/2022-80	Rio Alagado	GAMA	ADASA	subterrânea
216	-15,70681	-48,13580	00197-00002063/2022-55	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	IBRAM	subterrânea
217	-15,87333	-47,95167	00197-00000698/2020-56	Riacho Fundo	PARK WAY	ADASA	subterrânea

218	-15,82500	-48,01725	00197-00001425/2022-91	Riacho Fundo	ÁGUAS CLARAS	ADASA	subterrânea
219	-15,88684	-48,02304	00197-00001312/2022-95	Riacho Fundo	RIACHO FUNDO	OUVIDORIA	subterrânea
220	-15,74774	-48,10737	00197-00002066/2022-99	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	MPDFT	interferência inexistente
221	-15,85360	-47,81572	00197-00001470/2022-45	Ribeirão Taboca	JARDIM BOTANICO	OUVIDORIA	interferência inexistente
222	-15,86631	-47,85475	00197-00001477/2022-67	Lago Paranoá	LAGO SUL	OUVIDORIA	subterrânea
223	-15,86631	-47,85474	00197-00001635/2022-89	Lago Paranoá	LAGO SUL	OUVIDORIA	agentes perfuradores
224	-15,90444	-47,79036	00197-00001503/2022-57	Ribeirão Santo Antônio da Papuda	JARDIM BOTANICO	OUVIDORIA	interferência inexistente
225	-15,75098	-48,12366	00197-00002067/2022-33	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	MPDFT	superficial
226	-15,73644	-48,11731	00197-00002068/2022-88	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
227	-15,74217	-48,11317	00197-00002070/2022-57	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
228	-16,00601	-47,82052	00197-00001472/2022-34	Ribeirão Santana	JARDIM BOTANICO	ADASA	barragem
229	-15,97112	-47,82083	00197-00003124/2020-30	Ribeirão Santana	JARDIM BOTANICO	OUVIDORIA	subterrânea
230	-15,97168	-47,82237	00197-00003124/2020-30	Ribeirão Santana	JARDIM BOTANICO	OUVIDORIA	subterrânea
231	-15,97112	-47,81972	00197-00003124/2020-30	Ribeirão Santana	JARDIM BOTANICO	OUVIDORIA	subterrânea
232	-15,96862	-47,82112	00197-00003124/2020-30	Ribeirão Santana	JARDIM BOTANICO	OUVIDORIA	subterrânea
233	-15,75969	-48,12459	00197-00002071/2022-00	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
234	-16,03463	-47,79261	00197-00001432/2021-10	Ribeirão Santana	JARDIM BOTANICO	OUVIDORIA	barragem
235	-15,78047	-47,85914	00197-00001012/2022-14	Lago Paranoá	PLANO PILOTO	ADASA	interferência inexistente
236	-15,68160	-47,83490	00197-00002513/2020-48	Ribeirão Sobradinho	SOBRADINHO	ADASA	subterrânea
237	-15,66499	-47,83393	00197-00001058/2022-25	Ribeirão Sobradinho	SOBRADINHO II	PMDF	agentes perfuradores
238	-15,87248	-48,11459	00197-00001700/2022-76	Rio Melchior	SAMAMBAIA	IBRAM	superficial
239	-15,87237	-48,11541	00197-00001313/2022-30	Rio Melchior	SAMAMBAIA	IBRAM	subterrânea
240	-15,96223	-47,51473	00197-00001322/2022-21	Baixo Rio Jardim	PARANOÁ	ADASA	superficial
241	-15,91451	-47,58721	00197-00001322/2022-21	Alto Rio Jardim	PARANOÁ	ADASA	superficial
242	-15,80078	-47,52907	00197-00001322/2022-21	Alto Rio Jardim	PLANALTINA	ADASA	superficial
243	-15,83849	-47,49396	00197-00001322/2022-21	Alto Rio Jardim	PLANALTINA	ADASA	superficial
244	-15,83166	-47,55301	00197-00001322/2022-21	Alto Rio Jardim	PLANALTINA	ADASA	superficial

245	-15,63269	-47,69684	00197-00001691/2022-13	Alto Rio são Bartolomeu	PLANALTINA	OUVIDORIA	subterrânea
246	-15,88627	-48,00689	00197-00001820/2022-73	Riacho Fundo	RIACHO FUNDO	PGDF	superficial
247	-15,99000	-47,55417	00197-00001672/2022-97	Baixo Rio Jardim	PARANOÁ	ADASA	superficial
248	-15,98917	-47,55195	00197-00001672/2022-97	Baixo Rio Jardim	PARANOÁ	ADASA	superficial
249	-15,99083	-47,55222	00197-00001672/2022-97	Baixo Rio Jardim	PARANOÁ	ADASA	superficial
250	-15,99090	-47,55234	00197-00001672/2022-97	Baixo Rio Jardim	PARANOÁ	ADASA	superficial
251	-15,98916	-47,55167	00197-00001672/2022-97	Baixo Rio Jardim	PARANOÁ	ADASA	superficial
252	-15,99250	-47,55306	00197-00001672/2022-97	Baixo Rio Jardim	PARANOÁ	ADASA	superficial
253	-15,99108	-47,55240	00197-00001672/2022-97	Baixo Rio Jardim	PARANOÁ	ADASA	barragem
254	-15,73591	-48,11337	00197-00002072/2022-46	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
255	-15,76399	-48,02781	00197-00001772/2022-13	Riacho Fundo	VICENTE PIRES	OUVIDORIA	interferência inexistente
256	-15,82069	-48,21373	00197-00001770/2022-24	Médio Rio Descoberto	CEILÂNDIA	OUVIDORIA	subterrânea
257	-15,65819	-47,86096	00197-00001811/2022-82	Ribeirão Contagem	SOBRADINHO II	OUVIDORIA	interferência inexistente
258	-15,75764	-48,10899	00197-00002073/2022-91	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
259	-15,84204	-47,91195	00197-00001839/2022-10	Lago Paranoá	PLANO PILOTO	ADASA	subterrânea
260	-15,64075	-47,84543	00197-00000428/2020-45	Ribeirão Contagem	SOBRADINHO II	ADASA	subterrânea
261	-15,86052	-47,92209	00197-00001861/2022-60	Lago Paranoá	LAGO SUL	OUVIDORIA	subterrânea
262	-16,00267	-48,06927	00197-00001853/2022-13	Rio Ponte Alta	GAMA	OUVIDORIA	subterrânea
263	-15,71527	-48,10817	00197-00002065/2022-44	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
264	-15,73235	-48,13742	00197-00002062/2022-19	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
265	-15,96717	-48,12899	00197-00001576/2022-49	Rio Ponte Alta	GAMA	ADASA	subterrânea
266	-15,75074	-48,11044	00197-00001965/2022-74	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
267	-15,89597	-47,91997	00197-00001944/2022-59	Ribeirão do Gama	PARK WAY	OUVIDORIA	subterrânea
268	-15,68071	-48,17120	00197-00002013/2022-78	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
269	-15,70137	-47,84896	00197-00001879/2022-61	Ribeirão do Torto	LAGO NORTE	ADASA	subterrânea
270	-15,70157	-47,84868	00197-00001879/2022-61	Ribeirão do Torto	LAGO NORTE	ADASA	caminhão-pipa
271	-15,70111	-47,84808	00197-00001879/2022-61	Ribeirão do Torto	LAGO NORTE	ADASA	subterrânea
272	-15,70184	-47,84813	00197-00001879/2022-61	Ribeirão do Torto	LAGO NORTE	ADASA	superficial
273	-15,70153	-47,84868	00197-00001879/2022-61	Ribeirão do Torto	LAGO NORTE	ADASA	caminhão-pipa
274	-15,70154	-47,84864	00197-00001879/2022-61	Ribeirão do Torto	LAGO NORTE	ADASA	caminhão-pipa
275	-16,00157	-48,07376	00197-00001972/2022-76	Rio Ponte Alta	GAMA	OUVIDORIA	subterrânea

276	-15,62335	-48,14332	00197-00000134/2018-07	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
277	-15,79915	-48,00203	00197-00002170/2022-83	Riacho Fundo	VICENTE PIRES	OUVIDORIA	subterrânea
278	-15,84005	-47,88261	00197-00002185/2022-41	Lago Paranoá	LAGO SUL	ADASA	subterrânea
279	-15,60723	-48,10666	00197-00002593/2022-01	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	CAESB	subterrânea
280	-15,70645	-48,13540	00197-00002337/2022-14	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	IBRAM	subterrânea
281	-15,62775	-47,93433	00197-00001985/2022-45	Ribeirão do Torto	SOBRADINHO II	ADASA	subterrânea
282	-15,71882	-48,10985	00197-00002064/2022-08	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	MPDFT	superficial
283	-15,75118	-48,12596	00197-00002067/2022-33	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	MPDFT	superficial
284	-15,75777	-48,11096	00197-00002073/2022-91	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
285	-15,71534	-48,11048	00197-00002064/2022-08	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	MPDFT	superficial
286	-15,73611	-48,11778	00197-00002359/2022-76	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	MPDFT	interferência inexistente
287	-15,61531	-47,68360	00197-00002370/2022-36	Alto Rio são Bartolomeu	PLANALTINA	OUVIDORIA	interferência inexistente
288	-15,67948	-47,77544	00197-00002369/2022-10	Ribeirão Sobradinho	SOBRADINHO	OUVIDORIA	subterrânea
289	-15,83599	-48,06494	00197-00002388/2022-38	Rio Melchior	TAGUATINGA	ADASA	caminhão-pipa
290	-15,83599	-48,06493	00197-00000075/2022-45	Rio Melchior	TAGUATINGA	ADASA	caminhão-pipa
291	-15,83599	-48,06493	00197-00000075/2022-45	Rio Melchior	TAGUATINGA	ADASA	caminhão-pipa
292	-15,83599	-48,06493	00197-00000075/2022-45	Rio Melchior	TAGUATINGA	ADASA	caminhão-pipa
293	-15,83599	-48,06492	00197-00000075/2022-45	Rio Melchior	TAGUATINGA	ADASA	caminhão-pipa
294	-15,83599	-48,06493	00197-00000075/2022-45	Rio Melchior	TAGUATINGA	ADASA	caminhão-pipa
295	-15,83599	-48,06493	00197-00000075/2022-45	Rio Melchior	TAGUATINGA	ADASA	caminhão-pipa
296	-15,83600	-48,06493	00197-00000075/2022-45	Rio Melchior	TAGUATINGA	ADASA	caminhão-pipa
297	-15,83599	-48,06494	00197-00000075/2022-45	Rio Melchior	TAGUATINGA	ADASA	caminhão-pipa
298	-15,83600	-48,06494	00197-00000075/2022-45	Rio Melchior	TAGUATINGA	ADASA	caminhão-pipa
299	-15,83599	-48,06492	00197-00000075/2022-45	Rio Melchior	TAGUATINGA	ADASA	caminhão-pipa
300	-15,82487	-48,01762	00197-00001425/2022-91	Riacho Fundo	ÁGUAS CLARAS	ADASA	subterrânea
301	-15,82516	-48,01777	00197-00001425/2022-91	Riacho Fundo	ÁGUAS CLARAS	ADASA	subterrânea
302	-15,82738	-48,03051	00197-00002533/2022-81	Riacho Fundo	ÁGUAS CLARAS	MPDFT	interferência inexistente
303	-15,80714	-48,05420	00197-00002363/2022-34	Riacho Fundo	VICENTE PIRES	ADASA	agentes perfuradores
304	-15,79743	-47,91485	00197-00002450/2022-91	Lago Paranoá	SUDOESTE/OCTOGONAL	OUVIDORIA	subterrânea
305	-15,67445	-47,82477	00197-00002421/2022-20	Ribeirão Sobradinho	SOBRADINHO II	OUVIDORIA	subterrânea

306	-15,91090	-47,75942	00197-00002442/2022-45	Ribeirão Santo Antônio da Papuda	SÃO SEBASTIÃO	OUVIDORIA	interferência inexistente
307	-15,76015	-47,81526	00197-00002465/2022-50	Lago Paranoá	LAGO NORTE	ADASA	subterrânea
308	-15,70381	-47,87679	00197-00002467/2022-49	Ribeirão do Torto	LAGO NORTE	ADASA	agentes perfuradores
309	-15,70380	-47,87681	00197-00002467/2022-49	Ribeirão do Torto	LAGO NORTE	ADASA	subterrânea
310	-15,76015	-47,81524	00197-00002465/2022-50	Lago Paranoá	LAGO NORTE	ADASA	agentes perfuradores
311	-16,00268	-48,06927	00197-00001853/2022-13	Rio Ponte Alta	GAMA	OUVIDORIA	subterrânea
312	-15,59259	-47,78431	00197-00002703/2020-65	Ribeirão Sonhem	SOBRADINHO	OUVIDORIA	agentes perfuradores
313	-15,99229	-48,06810	00197-00002479/2022-73	Rio Ponte Alta	GAMA	OUVIDORIA	caminhão-pipa
314	-15,74528	-47,90306	00197-00002466/2022-02	Lago Paranoá	PLANO PILOTO	ADASA	interferência inexistente
315	-15,69094	-47,73560	00197-00002564/2022-31	Médio Rio São Bartolomeu	PLANALTINA	OUVIDORIA	subterrânea
316	-15,67468	-47,82448	00197-00002421/2022-20	Ribeirão Sobradinho	SOBRADINHO II	OUVIDORIA	subterrânea
317	-15,80039	-47,98442	00197-00002617/2022-14	Riacho Fundo	SIA	OUVIDORIA	subterrânea
318	-15,83952	-47,83058	00197-00002654/2022-22	Lago Paranoá	LAGO SUL	ADASA	agentes perfuradores
319	-15,60957	-48,10812	00197-00002593/2022-01	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	CAESB	subterrânea
320	-15,60805	-48,10860	00197-00002593/2022-01	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	CAESB	subterrânea
321	-15,79475	-47,69569	00197-00002747/2022-57	Médio Rio São Bartolomeu	PARANOÁ	PCDF	subterrânea
322	-15,62276	-47,61750	00197-00005183/2018-28	Alto Rio São Bartolomeu	PLANALTINA	OUVIDORIA	superficial
323	-15,66283	-47,80806	00197-00002737/2022-11	Ribeirão Sobradinho	SOBRADINHO	OUVIDORIA	subterrânea
324	-15,67420	-47,83381	00197-00001191/2019-86	Ribeirão Sobradinho	SOBRADINHO II	ADASA	Lançamento de águas pluviais
325	-15,70390	-47,89075	00197-00002812/2022-44	Ribeirão do Torto	LAGO NORTE	ADASA	caminhão-pipa
326	-15,84951	-47,92515	00197-00002809/2022-21	Lago Paranoá	PLANO PILOTO	ADASA	caminhão-pipa
327	-15,96643	-48,04532	00197-00002822/2022-80	Rio Ponte Alta	GAMA	OUVIDORIA	subterrânea
328	-15,93320	-47,96314	00197-00002865/2022-65	Ribeirão do Gama	PARK WAY	OUVIDORIA	superficial
329	-15,73720	-47,75808	00197-00002884/2022-91	Ribeirão Sobradinho	ITAPOÃ	OUVIDORIA	subterrânea
330	-15,87514	-48,04260	00197-00003870/2019-90	Riacho Fundo	RIACHO FUNDO II	ADASA	subterrânea
331	-15,84953	-47,92516	00197-00003003/2022-50	Lago Paranoá	PLANO PILOTO	ADASA	caminhão-pipa
332	-15,73033	-47,75635	00197-00002986/2022-15	Ribeirão Sobradinho	ITAPOÃ	ADASA	subterrânea
333	-15,73250	-47,75711	00197-00002986/2022-15	Ribeirão Sobradinho	ITAPOÃ	ADASA	superficial

334	-15,70597	-47,31462	00197-00002575/2022-11	Alto Rio Preto	PLANALTINA	ADASA	superficial
335	-15,68957	-47,32307	00197-00002575/2022-11	Alto Rio Preto	PLANALTINA	ADASA	superficial
336	-15,74818	-47,72174	00197-00000741/2022-45	Ribeirão Sobradinho	ITAPOÃ	ADASA	subterrânea
337	-15,72764	-47,70753	00197-00002483/2021-51	Ribeirão Sobradinho	ITAPOÃ	OUVIDORIA	superficial
338	-15,72914	-47,71058	00197-00002483/2021-51	Ribeirão Sobradinho	ITAPOÃ	OUVIDORIA	subterrânea
339	-15,81299	-48,10443	00197-00002363/2022-34	Ribeirão das Pedras	CEILÂNDIA	ADASA	agentes perfuradores
340	-15,80951	-48,01577	00197-00002363/2022-34	Riacho Fundo	VICENTE PIRES	ADASA	agentes perfuradores
341	-15,73123	-48,16322	00197-00002363/2022-34	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	ADASA	agentes perfuradores
342	-15,86453	-48,07541	00197-00002363/2022-34	Rio Melchior	SAMAMBAIA	ADASA	agentes perfuradores
343	-16,05844	-47,98689	00197-00002363/2022-34	Não identificado	Não identificado	ADASA	agentes perfuradores
344	-15,87257	-47,97418	00197-00002363/2022-34	Riacho Fundo	NÚCLEO BANDEIRANTE	ADASA	agentes perfuradores
345	-15,82271	-48,09741	00197-00002363/2022-34	Rio Melchior	CEILÂNDIA	ADASA	agentes perfuradores
346	-15,65864	-47,80525	00197-00002363/2022-34	Ribeirão Sobradinho	SOBRADINHO	ADASA	agentes perfuradores
347	-15,64169	-47,80758	00197-00002363/2022-34	Ribeirão Sobradinho	SOBRADINHO	ADASA	agentes perfuradores
348	-15,65142	-47,79182	00197-00002363/2022-34	Ribeirão Sobradinho	SOBRADINHO	ADASA	agentes perfuradores
349	-15,82838	-48,05406	00197-00002363/2022-34	Riacho Fundo	TAGUATINGA	ADASA	agentes perfuradores
350	-15,65047	-47,78756	00197-00002363/2022-34	Ribeirão Sobradinho	SOBRADINHO	ADASA	agentes perfuradores
351	-15,78569	-48,12988	00197-00002363/2022-34	Ribeirão das Pedras	CEILÂNDIA	ADASA	agentes perfuradores
352	-15,68484	-48,20239	00197-00002363/2022-34	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	ADASA	agentes perfuradores
353	-15,79565	-47,96193	00197-00002363/2022-34	Riacho Fundo	SIA	ADASA	agentes perfuradores
354	-16,58318	-49,34214	00197-00002363/2022-34	Não identificado	Não identificado	ADASA	agentes perfuradores
355	-17,82540	-50,96501	00197-00002363/2022-34	Não identificado	Não identificado	ADASA	agentes perfuradores
356	-16,73694	-49,25475	00197-00002363/2022-34	Não identificado	Não identificado	ADASA	agentes perfuradores
357	-16,71946	-49,28610	00197-00002363/2022-34	Não identificado	Não identificado	ADASA	agentes perfuradores

358	-15,66605	-48,20128	00197-00002363/2022-34	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	ADASA	agentes perfuradores
359	-15,72912	-47,71053	00197-00002483/2021-51	Ribeirão Sobradinho	ITAPOÃ	OUVIDORIA	subterrânea
360	-15,83954	-47,83054	00197-00002654/2022-22	Lago Paranoá	LAGO SUL	ADASA	agentes perfuradores
361	-15,75475	-48,03947	00197-00002363/2022-34	Ribeirão Bananal	VICENTE PIRES	ADASA	agentes perfuradores
362	-15,65290	-47,90221	00197-00002363/2022-34	Ribeirão Contagem	SOBRADINHO II	ADASA	agentes perfuradores
363	-15,81612	-48,09843	00197-00002363/2022-34	Ribeirão das Pedras	CEILÂNDIA	ADASA	agentes perfuradores
364	-16,01241	-47,98246	00197-00002363/2022-34	Ribeirão Saia Velha	SANTA MARIA	ADASA	agentes perfuradores
365	-15,61476	-47,63155	00197-00002363/2022-34	Alto Rio são Bartolomeu	PLANALTINA	ADASA	agentes perfuradores
366	-15,76235	-48,23476	00197-00002363/2022-34	Não identificado	Não identificado	ADASA	agentes perfuradores
367	-15,83627	-48,09553	00197-00002363/2022-34	Rio Melchior	CEILÂNDIA	ADASA	agentes perfuradores
368	-16,15188	-47,93974	00197-00002363/2022-34	Não identificado	Não identificado	ADASA	agentes perfuradores
369	-16,67778	-49,34993	00197-00002363/2022-34	Não identificado	Não identificado	ADASA	agentes perfuradores
370	-16,68224	-49,35201	00197-00002363/2022-34	Não identificado	Não identificado	ADASA	agentes perfuradores
371	-18,01258	-49,36649	00197-00002363/2022-34	Não identificado	Não identificado	ADASA	agentes perfuradores
372	-16,78064	-49,27149	00197-00002363/2022-34	Não identificado	Não identificado	ADASA	agentes perfuradores
373	-17,82832	-50,97118	00197-00002363/2022-34	Não identificado	Não identificado	ADASA	agentes perfuradores
374	-15,80500	-47,94954	00197-00002363/2022-34	Não identificado	Não identificado	ADASA	agentes perfuradores
375	-15,81860	-48,02126	00197-00002363/2022-34	Riacho Fundo	VICENTE PIRES	ADASA	agentes perfuradores
376	-15,87286	-47,97414	00197-00002363/2022-34	Riacho Fundo	NÚCLEO BANDEIRANTE	ADASA	agentes perfuradores
377	-15,65647	-47,79186	00197-00002363/2022-34	Ribeirão Sobradinho	SOBRADINHO	ADASA	agentes perfuradores
378	-16,04631	-47,93755	00197-00002867/2022-54	Ribeirão Saia Velha	SANTA MARIA	ADASA	subterrânea
379	-15,85532	-47,85679	00197-00003007/2022-38	Lago Paranoá	LAGO SUL	OUVIDORIA	subterrânea
380	-15,89597	-47,91998	00197-00003094/2022-23	Ribeirão do Gama	PARK WAY	ADASA	agentes perfuradores
381	-15,62000	-47,61858	00197-00005183/2018-28	Alto Rio são Bartolomeu	PLANALTINA	OUVIDORIA	subterrânea

382	-15,95464	-48,01062	00197-00003238/2022-41	Riacho Fundo	RIACHO FUNDO II	OUVIDORIA	subterrânea
383	-15,92629	-47,96548	00197-00003234/2022-63	Ribeirão do Gama	PARK WAY	OUVIDORIA	subterrânea
384	-15,69119	-48,22802	00197-00003236/2022-52	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	OUVIDORIA	subterrânea
385	-15,82581	-47,82152	00197-00003235/2022-16	Lago Paranoá	LAGO SUL	OUVIDORIA	subterrânea
386	-15,88930	-47,90908	00197-00003237/2022-05	Ribeirão do Gama	PARK WAY	OUVIDORIA	subterrânea
387	-15,86286	-47,78709	00197-00003283/2022-04	Ribeirão Taboca	JARDIM BOTANICO	OUVIDORIA	subterrânea
388	-15,84917	-48,02583	00197-00003335/2022-34	Riacho Fundo	ÁGUAS CLARAS	ADASA	subterrânea
389	-15,74828	-47,47336	00197-00003337/2022-23	Ribeirão Extrema	PLANALTINA	ADASA	subterrânea
390	-15,74726	-47,47584	00197-00003337/2022-23	Ribeirão Extrema	PLANALTINA	ADASA	superficial
391	-15,79081	-47,94694	00197-00003343/2022-81	Lago Paranoá	SIA	ADASA	subterrânea
392	-15,62087	-48,11872	00197-00003344/2022-25	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
393	-15,76674	-47,76318	00197-00003346/2022-14	Lago Paranoá	PARANOÁ	ADASA	subterrânea
394	-15,83281	-47,65542	00197-00003348/2022-11	Baixo Rio São Bartolomeu	PARANOÁ	ADASA	subterrânea
395	-15,65917	-48,16916	00197-00003350/2022-82	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
396	-15,79697	-48,21438	00197-00003351/2022-27	Médio Rio Descoberto	CEILÂNDIA	ADASA	subterrânea
397	-16,02244	-47,61600	00197-00003309/2022-14	Baixo Rio São Bartolomeu	SÃO SEBASTIÃO	OUVIDORIA	subterrânea
398	-15,92738	-47,75184	00197-00003282/2022-51	Ribeirão Santo Antônio da Papuda	SÃO SEBASTIÃO	OUVIDORIA	subterrânea
399	-15,54492	-47,70333	00197-00003370/2022-53	Ribeirão Palmeiras	PLANALTINA	ADASA	subterrânea
400	-15,91267	-47,77889	00197-00003320/2022-76	Ribeirão Santo Antônio da Papuda	SÃO SEBASTIÃO	ADASA	superficial
401	-15,73064	-47,74697	00197-00002994/2022-53	Ribeirão Sobradinho	ITAPOÃ	OUVIDORIA	superficial
402	-15,74237	-47,70647	00197-00003122/2022-11	Ribeirão Sobradinho	ITAPOÃ	OUVIDORIA	subterrânea
403	-15,91213	-47,77859	00197-00003320/2022-76	Ribeirão Santo Antônio da Papuda	SÃO SEBASTIÃO	ADASA	subterrânea
404	-15,72754	-47,74793	00197-00002994/2022-53	Ribeirão Sobradinho	ITAPOÃ	OUVIDORIA	subterrânea
405	-15,77924	-47,64677	00197-00003373/2022-97	Médio Rio São Bartolomeu	PLANALTINA	OUVIDORIA	subterrânea
406	-15,65811	-47,75487	00092-00000486/2022-18	Ribeirão Sobradinho	SOBRADINHO	CAESB	subterrânea
407	-15,86914	-47,94851	00197-00003459/2022-10	Riacho Fundo	CANDANGOLÂNDIA	OUVIDORIA	subterrânea
408	-15,90547	-47,92249	00197-00003209/2020-18	Ribeirão do Gama	PARK WAY	OUVIDORIA	subterrânea

409	-16,03213	-47,94201	00197-00003491/2022-03	Ribeirão Saia Velha	SANTA MARIA	ANA	superficial
410	-16,04641	-47,93877	00197-00003491/2022-03	Ribeirão Saia Velha	SANTA MARIA	ANA	barragem
411	-16,04805	-47,93834	00197-00003491/2022-03	Ribeirão Saia Velha	SANTA MARIA	ANA	superficial
412	-16,03812	-47,93750	00197-00003491/2022-03	Ribeirão Saia Velha	SANTA MARIA	ANA	barragem
413	-16,04510	-47,93920	00197-00003491/2022-03	Ribeirão Saia Velha	SANTA MARIA	ANA	barragem
414	-15,94323	-47,94805	00197-00002761/2021-70	Ribeirão do Gama	PARK WAY	ADASA	barragem
415	-15,93341	-47,96314	00197-00002865/2022-65	Ribeirão do Gama	PARK WAY	OUVIDORIA	subterrânea
416	-15,91331	-47,70700	00197-00003552/2022-24	Baixo Rio São Bartolomeu	SÃO SEBASTIÃO	OUVIDORIA	interferência inexistente
417	-15,90509	-48,18819	00197-00003555/2022-68	Rio Melchior	SAMAMBAIA	OUVIDORIA	subterrânea
418	-15,62178	-47,33079	00197-00002499/2022-44	Alto Rio Preto	PLANALTINA	ADASA	superficial
419	-15,67337	-47,34580	00197-00002499/2022-44	Alto Rio Preto	PLANALTINA	ADASA	superficial
420	-15,74889	-47,34362	00197-00002499/2022-44	Alto Rio Preto	PLANALTINA	ADASA	superficial
421	-15,89795	-47,37567	00197-00002499/2022-44	Alto Rio Preto	PARANOÁ	ADASA	superficial
422	-15,99428	-47,37326	00197-00002499/2022-44	Alto Rio Preto	PARANOÁ	ADASA	superficial
423	-15,90321	-47,94013	00197-00003598/2022-43	Ribeirão do Gama	PARK WAY	OUVIDORIA	subterrânea
424	-15,73539	-47,31933	00197-00002499/2022-44	Alto Rio Preto	PLANALTINA	ADASA	superficial
425	-15,82461	-47,36299	00197-00002499/2022-44	Alto Rio Preto	PLANALTINA	ADASA	superficial
426	-15,88201	-47,41692	00197-00002499/2022-44	Alto Rio Preto	PARANOÁ	ADASA	superficial
427	-15,97402	-47,37905	00197-00002499/2022-44	Alto Rio Preto	PARANOÁ	ADASA	superficial
428	-16,04384	-47,32593	00197-00002499/2022-44	Alto Rio Preto	PARANOÁ	ADASA	superficial
429	-16,00127	-48,07416	00197-00001972/2022-76	Rio Ponte Alta	GAMA	OUVIDORIA	superficial
430	-16,00104	-48,07375	00197-00001972/2022-76	Rio Ponte Alta	GAMA	OUVIDORIA	superficial
431	-15,95376	-48,01207	00197-00003238/2022-41	Riacho Fundo	RIACHO FUNDO II	OUVIDORIA	subterrânea
432	-15,56790	-47,76116	00197-00003806/2022-12	Ribeirão Palmeiras	PLANALTINA	OUVIDORIA	superficial
433	-15,58493	-47,76586	00197-00003871/2022-30	Ribeirão Palmeiras	PLANALTINA	OUVIDORIA	superficial
434	-15,57634	-47,75857	00197-00003797/2022-51	Ribeirão Palmeiras	PLANALTINA	OUVIDORIA	superficial
435	-15,73182	-48,12468	00197-00003776/2022-36	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
436	-15,73269	-48,12487	00197-00003776/2022-36	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
437	-15,73434	-48,12508	00197-00003776/2022-36	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
438	-15,73500	-48,12568	00197-00003776/2022-36	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
439	-15,73398	-48,12633	00197-00003776/2022-36	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
440	-15,73375	-48,12693	00197-00003776/2022-36	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
441	-15,73472	-48,12679	00197-00003776/2022-36	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea

442	-15,73503	-48,12737	00197-00003776/2022-36	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
443	-15,73399	-48,12557	00197-00003776/2022-36	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
444	-15,73472	-48,12575	00197-00003776/2022-36	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
445	-15,73223	-48,12639	00197-00003776/2022-36	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
446	-15,73213	-48,12803	00197-00003776/2022-36	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	MPDFT	superficial
447	-15,73388	-48,12707	00197-00003776/2022-36	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
448	-15,73425	-48,12676	00197-00003776/2022-36	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
449	-15,73437	-48,12712	00197-00003776/2022-36	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
450	-15,73482	-48,12686	00197-00003776/2022-36	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
451	-15,73488	-48,12780	00197-00003776/2022-36	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
452	-15,75475	-48,03947	00197-00003756/2022-65	Ribeirão Bananal	VICENTE PIRES	ADASA	agentes perfuradores
453	-15,95492	-48,01028	00197-00003732/2022-14	Riacho Fundo	RIACHO FUNDO II	ADASA	agentes perfuradores
454	-15,63662	-47,52279	00197-00003890/2022-66	Rio Pípiripau	PLANALTINA	ADASA	barragem
455	-15,62364	-47,53192	00197-00003890/2022-66	Rio Pípiripau	PLANALTINA	ADASA	barragem
456	-15,69121	-48,22798	00197-00003467/2022-66	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	OUVIDORIA	agentes perfuradores
457	-15,80104	-47,36817	00197-00003949/2022-16	Alto Rio Preto	PLANALTINA	ADASA	barragem
458	-15,80778	-47,36626	00197-00003949/2022-16	Alto Rio Preto	PLANALTINA	ADASA	barragem
459	-15,84416	-47,85113	00197-00001698/2022-35	Lago Paranoá	LAGO SUL	ADASA	subterrânea
460	-15,58282	-48,19442	00197-00000204/2020-33	Rio do Sal	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
461	-15,53375	-47,47441	00197-00000213/2020-24	Rio Pípiripau	PLANALTINA	ADASA	subterrânea
462	-15,83042	-47,74350	00197-00000143/2020-12	Baixo Rio São Bartolomeu	PARANOÁ	ADASA	subterrânea
463	-15,60599	-47,95228	0197-001395/2011	Ribeirão do Torto	SOBRADINHO II	ADASA	subterrânea
464	-15,56451	-47,47208	00197-00000254/2020-11	Rio Pípiripau	PLANALTINA	ADASA	subterrânea
465	-15,85129	-48,18799	00197-00000304/2020-60	Rio Melchior	CEILÂNDIA	ADASA	subterrânea
466	-15,72896	-48,19194	00197-00000313/2020-51	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
467	-15,79500	-47,52861	00197-00000334/2020-76	Alto Rio Jardim	PLANALTINA	ADASA	subterrânea
468	-15,62002	-47,93264	00197-00000335/2020-11	Ribeirão do Torto	SOBRADINHO II	ADASA	subterrânea
469	-15,59352	-47,79833	00197-00000373/2020-73	Ribeirão Sonhem	SOBRADINHO	ADASA	subterrânea
470	-15,71468	-48,14921	00197-00000381/2020-10	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
471	-15,90735	-48,11800	00197-00000386/2020-42	Rio Ponte Alta	RECANTO DAS EMAS	ADASA	subterrânea
472	-15,56584	-47,49417	00197-00000411/2020-98	Rio Pípiripau	PLANALTINA	ADASA	subterrânea

473	-15,60826	-47,94862	00197-00000399/2020-11	Ribeirão Contagem	SOBRADINHO II	ADASA	subterrânea
474	-15,52693	-47,65290	00197-00000400/2020-16	Ribeirão Palmeiras	PLANALTINA	ADASA	subterrânea
475	-15,84088	-48,04414	00197-00000425/2020-10	Rio Melchior	TAGUATINGA	ADASA	subterrânea
476	-15,86938	-47,81458	00197-00000414/2020-21	Ribeirão Taboca	JARDIM BOTÂNICO	ADASA	subterrânea
477	-15,61012	-48,11703	00197-00000434/2020-01	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
478	-15,54738	-47,70111	00197-00000449/2020-61	Ribeirão Palmeiras	PLANALTINA	ADASA	subterrânea
479	-15,78339	-47,58866	00197-00000541/2020-21	Alto Rio Jardim	PLANALTINA	ADASA	subterrânea
480	-15,53537	-47,47390	00197-00000571/2020-37	Rio Pipriripau	PLANALTINA	ADASA	subterrânea
481	-15,57149	-47,48756	00197-00000594/2020-41	Rio Pipriripau	PLANALTINA	ADASA	subterrânea
482	-15,59988	-47,97102	00197-00000653/2020-81	Ribeirão do Torto	SOBRADINHO II	ADASA	subterrânea
483	-15,52370	-47,61143	00197-00000881/2020-51	Alto Rio Maranhão	PLANALTINA	ADASA	subterrânea
484	-15,51710	-47,47310	00197-00000667/2020-03	Rio Pipriripau	PLANALTINA	ADASA	subterrânea
485	-15,56221	-47,47572	00197-00000711/2020-77	Rio Pipriripau	PLANALTINA	ADASA	subterrânea
486	-15,58709	-47,51170	00197-00000741/2020-83	Rio Pipriripau	PLANALTINA	ADASA	subterrânea
487	-15,97089	-48,04722	00197-00000751/2020-19	Rio Ponte Alta	GAMA	ADASA	subterrânea
488	-15,94763	-48,08569	00197-00000756/2020-41	Rio Ponte Alta	GAMA	ADASA	subterrânea
489	-15,53975	-47,47833	00197-00000759/2020-85	Rio Pipriripau	PLANALTINA	ADASA	subterrânea
490	-15,62471	-47,55486	00197-00000788/2020-47	Rio Pipriripau	PLANALTINA	ADASA	subterrânea
491	-15,66346	-47,52189	00197-00000815/2020-81	Rio Pipriripau	PLANALTINA	ADASA	subterrânea
492	-15,73045	-48,12144	00197-00000925/2020-43	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
493	-15,88114	-47,99663	00197-00000927/2020-32	Riacho Fundo	NÚCLEO BANDEIRANTE	ADASA	subterrânea
494	-15,60440	-47,94968	00197-00000936/2020-23	Rio da Palma	SOBRADINHO II	ADASA	subterrânea
495	-15,92208	-48,07044	00197-00000968/2020-29	Rio Ponte Alta	RECANTO DAS EMAS	ADASA	subterrânea
496	-15,75591	-47,66489	00197-00001058/2020-63	Médio Rio São Bartolomeu	PARANOÁ	ADASA	subterrânea
497	-15,54599	-47,70124	00197-00001062/2020-21	Ribeirão Palmeiras	PLANALTINA	ADASA	subterrânea
498	-15,95219	-47,70682	00197-00001187/2020-51	Baixo Rio São Bartolomeu	SÃO SEBASTIÃO	ADASA	subterrânea
499	-15,57954	-47,98351	00197-00001188/2020-04	Rio da Palma	SOBRADINHO II	ADASA	subterrânea
500	-15,67242	-47,64236	00197-00001189/2020-41	Rio Pipriripau	PLANALTINA	ADASA	subterrânea
501	-15,55365	-47,52383	00197-00001195/2020-06	Rio Pipriripau	PLANALTINA	ADASA	subterrânea
502	-15,63442	-47,69332	00197-00001204/2020-51	Alto Rio São Bartolomeu	PLANALTINA	ADASA	subterrânea

503	-15,51708	-47,59256	00197-00001248/2020-81	Alto Rio Maranhão	PLANALTINA	ADASA	subterrânea
504	-15,56911	-47,47549	00197-00001250/2020-50	Rio Pipriripau	PLANALTINA	ADASA	subterrânea
505	-15,92615	-47,59281	00197-00001256/2020-27	Alto Rio Jardim	PARANOÁ	ADASA	subterrânea
506	-15,57367	-48,02184	00197-00001271/2020-75	Rio da Palma	SOBRADINHO II	ADASA	subterrânea
507	-15,51417	-47,47250	00197-00001280/2020-66	Rio Pipriripau	PLANALTINA	ADASA	subterrânea
508	-15,61718	-48,12889	00197-00001293/2020-35	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
509	-15,55603	-47,47928	00197-00001294/2020-80	Rio Pipriripau	PLANALTINA	ADASA	subterrânea
510	-15,95705	-47,72411	00197-00001296/2020-79	Ribeirão Cachoeirinha	SÃO SEBASTIÃO	ADASA	subterrânea
511	-15,66408	-47,35788	00197-00001321/2020-14	Ribeirão Jacaré	PLANALTINA	ADASA	subterrânea
512	-15,71753	-48,18576	00197-00001323/2020-11	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
513	-15,74241	-48,11989	00197-00001331/2020-50	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
514	-15,77221	-48,12454	00197-00001348/2020-15	Ribeirão das Pedras	CEILÂNDIA	ADASA	subterrânea
515	-15,74275	-48,14135	00197-00001362/2020-19	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
516	-15,61336	-48,11132	00197-00001415/2020-93	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
517	-15,73647	-48,12016	00197-00001419/2020-71	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
518	-15,71549	-47,89302	00197-00001444/2020-55	Ribeirão do Torto	LAGO NORTE	ADASA	subterrânea
519	-15,96505	-48,09458	00197-00001461/2020-92	Rio Ponte Alta	GAMA	ADASA	subterrânea
520	-15,54714	-47,69559	00197-00001490/2020-54	Ribeirão Palmeiras	PLANALTINA	ADASA	subterrânea
521	-15,60029	-48,13999	00197-00001513/2020-21	Rio do Sal	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
522	-15,53819	-47,47534	00197-00001528/2020-99	Rio Pipriripau	PLANALTINA	ADASA	subterrânea
523	-15,80967	-48,06949	00197-00001541/2020-48	Rio Melchior	TAGUATINGA	ADASA	subterrânea
524	-15,54156	-47,70021	00197-00001554/2020-17	Ribeirão Palmeiras	PLANALTINA	ADASA	subterrânea
525	-15,69579	-48,19495	00197-00001592/2020-70	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
526	-15,92661	-48,06665	00197-00001621/2020-01	Rio Ponte Alta	RECANTO DAS EMAS	ADASA	subterrânea
527	-15,68445	-47,86195	00197-00001627/2020-71	Ribeirão Sobradinho	SOBRADINHO II	ADASA	subterrânea
528	-15,95084	-48,06041	00197-00000436/2020-91	Rio Ponte Alta	GAMA	ADASA	subterrânea
529	-15,68777	-48,23208	00197-00000460/2020-21	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
530	-15,56553	-48,01637	00197-00000446/2020-27	Rio da Palma	SOBRADINHO II	ADASA	subterrânea
531	-15,97312	-47,96343	00197-00001620/2020-59	Ribeirão do Gama	PARK WAY	ADASA	subterrânea
532	-15,56762	-47,48104	00197-00001514/2020-75	Rio Pipriripau	PLANALTINA	ADASA	subterrânea
533	-15,77196	-48,12584	00197-00001348/2020-15	Ribeirão das Pedras	CEILÂNDIA	ADASA	subterrânea
534	-15,59742	-48,11485	00197-00001809/2019-16	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea

535	-15,79118	-48,22116	00197-00001817/2019-54	Médio Rio Descoberto	CEILÂNDIA	ADASA	subterrânea
536	-15,61000	-48,11689	00197-00000434/2020-01	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
537	-15,76696	-48,19389	00197-00002637/2018-17	Alto Rio Descoberto	CEILÂNDIA	ADASA	subterrânea
538	-15,68241	-48,17042	00197-00002635/2018-10	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
539	-15,73321	-48,10292	00197-00002639/2018-06	Ribeirão do Torto	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
540	-15,73990	-48,12165	00197-00002651/2018-11	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
541	-15,70563	-48,23029	00197-00002659/2018-79	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
542	-15,59808	-48,11194	00197-00002661/2018-48	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
543	-15,66940	-48,18520	00197-00002669/2018-12	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
544	-15,67587	-48,10521	00197-00002671/2018-83	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
545	-15,79096	-48,12724	00197-00002682/2018-63	Ribeirão das Pedras	CEILÂNDIA	ADASA	subterrânea
546	-15,70593	-48,19649	00197-00002685/2018-05	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
547	-15,61510	-48,16303	00197-00002691/2018-54	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
548	-15,73922	-48,11474	00197-00002693/2018-43	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
549	-15,78534	-48,21502	00197-00002694/2018-98	Alto Rio Descoberto	CEILÂNDIA	ADASA	subterrânea
550	-15,79432	-48,14714	00197-00002638/2018-53	Ribeirão das Pedras	CEILÂNDIA	ADASA	subterrânea
551	-15,75799	-48,17705	00197-00002646/2018-08	Alto Rio Descoberto	CEILÂNDIA	ADASA	subterrânea
552	-15,63711	-48,18633	00197-00002689/2018-85	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
553	-15,79498	-48,19079	00197-00002696/2018-87	Alto Rio Descoberto	CEILÂNDIA	ADASA	subterrânea
554	-15,61328	-48,16092	00197-00002702/2018-04	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
555	-15,68308	-48,17535	00197-00002710/2018-42	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
556	-15,68035	-48,17150	00197-00002711/2018-97	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
557	-15,61527	-48,16416	00197-00002712/2018-31	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
558	-15,78290	-48,15711	00197-00002713/2018-86	Ribeirão das Pedras	CEILÂNDIA	ADASA	subterrânea
559	-15,60484	-48,11711	00197-00002714/2018-21	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
560	-15,67731	-48,14305	00197-00002722/2018-77	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
561	-15,78005	-48,15641	00197-00002723/2018-11	Ribeirão das Pedras	CEILÂNDIA	ADASA	subterrânea
562	-15,67839	-48,13168	00197-00002725/2018-19	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
563	-15,73289	-48,11186	00197-00002727/2018-08	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
564	-15,62305	-48,14029	00197-00002729/2018-99	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
565	-15,75867	-48,12112	00197-00002731/2018-68	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
566	-15,75701	-48,12252	00197-00002738/2018-80	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
567	-15,75508	-48,12449	00197-00002739/2018-24	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea

568	-15,79611	-48,09543	00197-00002740/2018-59	Ribeirão das Pedras	TAGUATINGA	ADASA	subterrânea
569	-15,76950	-48,19835	00197-00002724/2018-66	Alto Rio Descoberto	CEILÂNDIA	ADASA	subterrânea
570	-15,61350	-48,16083	00197-00002702/2018-04	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
571	-15,73996	-48,12057	00197-00002651/2018-11	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
572	-15,70673	-48,23029	00197-00002659/2018-79	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
573	-15,70537	-48,23057	00197-00002659/2018-79	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
574	-15,61319	-48,16106	00197-00002702/2018-04	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
575	-15,61275	-48,16120	00197-00002702/2018-04	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
576	-15,61533	-48,16440	00197-00002712/2018-31	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
577	-15,61524	-48,16412	00197-00002712/2018-31	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
578	-15,61516	-48,16328	00197-00002691/2018-54	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
579	-15,61529	-48,16279	00197-00002691/2018-54	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
580	-15,64389	-48,17388	00197-00002481/2018-66	Alto Rio Descoberto	BRAZLÂNDIA	ADASA	superficial
581	-15,77645	-48,21392	00197-00001204/2022-12	Alto Rio Descoberto	CEILÂNDIA	ADASA	subterrânea
582	-15,61623	-48,12876	00197-00001213/2022-11	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
583	-15,62721	-48,12974	00197-00001212/2022-69	Ribeirão Rodeador	BRAZLÂNDIA	ADASA	subterrânea
584	-15,76624	-47,46726	00197-00001234/2022-29	Ribeirão Extrema	PLANALTINA	ADASA	subterrânea
585	-15,71839	-47,52642	00197-00003992/2022-81	Ribeirão Extrema	PLANALTINA	ADASA	barragem
586	-15,74251	-48,11320	00197-00002070/2022-57	Ribeirão das Pedras	BRAZLÂNDIA	MPDFT	subterrânea
587	-15,73985	-47,73454	00197-00001855/2019-15	Ribeirão Sobradinho	ITAPOÃ	OUIDORIA	subterrânea
588	-15,99230	-48,06810	00197-00000075/2022-45	Rio Ponte Alta	GAMA	ADASA	caminhão-pipa
589	-15,99230	-48,06810	00197-00000075/2022-45	Rio Ponte Alta	GAMA	ADASA	caminhão-pipa
590	-15,99230	-48,06810	00197-00000075/2022-45	Rio Ponte Alta	GAMA	ADASA	caminhão-pipa
591	-15,78577	-48,00293	00197-00000075/2022-45	Riacho Fundo	ESTRUTURAL	ADASA	caminhão-pipa
592	-15,78577	-48,00293	00197-00000075/2022-45	Riacho Fundo	ESTRUTURAL	ADASA	caminhão-pipa
593	-15,78577	-48,00293	00197-00000075/2022-45	Riacho Fundo	ESTRUTURAL	ADASA	caminhão-pipa
594	-15,70390	-47,89080	00197-00000075/2022-45	RIBEIRÃO DO TORTO	LAGO NORTE	ADASA	caminhão-pipa
595	-15,70390	-47,89080	00197-00000075/2022-45	RIBEIRÃO DO TORTO	LAGO NORTE	ADASA	caminhão-pipa
596	-15,70390	-47,89080	00197-00000075/2022-45	RIBEIRÃO DO TORTO	LAGO NORTE	ADASA	caminhão-pipa
597	-15,70390	-47,89080	00197-00000075/2022-45	RIBEIRÃO DO TORTO	LAGO NORTE	ADASA	caminhão-pipa
598	-15,84950	-47,92519	00197-00000075/2022-45	Lago Paranoá	LAGO SUL	ADASA	caminhão-pipa
599	-15,84950	-47,92519	00197-00000075/2022-45	Lago Paranoá	LAGO SUL	ADASA	caminhão-pipa
600	-15,84950	-47,92519	00197-00000075/2022-45	Lago Paranoá	LAGO SUL	ADASA	caminhão-pipa

601	-15,84950	-47,92519	00197-00000075/2022-45	Lago Paranoá	LAGO SUL	ADASA	caminhão-pipa
602	-15,84950	-47,92519	00197-00000075/2022-45	Lago Paranoá	LAGO SUL	ADASA	caminhão-pipa
603	-15,84950	-47,92519	00197-00000075/2022-45	Lago Paranoá	LAGO SUL	ADASA	caminhão-pipa
604	-15,80039	-47,98442	00197-00002617/2022-14	Riacho Fundo	SIA	OUVIDORIA	caminhão-pipa
605	-15,80039	-47,98442	00197-00002617/2022-14	Riacho Fundo	SIA	OUVIDORIA	caminhão-pipa
606	-15,80039	-47,98442	00197-00002617/2022-14	Riacho Fundo	SIA	OUVIDORIA	caminhão-pipa
607	-15,80039	-47,98442	00197-00002617/2022-14	Riacho Fundo	SIA	OUVIDORIA	caminhão-pipa
608	-15,87525	-48,04260	00197-00003870/2019-90	Riacho Fundo	RIACHO FUNDO II	ADASA	subterrânea
609	-15,66397	-47,84456	00197-00000810/2023-00	Ribeirão Sobradinho	SOBRADINHO II	OUVIDORIA	caminhão-pipa
610	-15,66397	-47,84456	00197-00000807/2023-88	Ribeirão Sobradinho	SOBRADINHO II	OUVIDORIA	caminhão-pipa
611	-15,92628	-47,96610	00197-00003234/2022-63	Ribeirão do Gama	PARK WAY	OUVIDORIA	subterrânea
612	-15,93779	-48,08402	00197-00001739/2019-98	Rio Ponte Alta	RECANTO DAS EMAS	OUVIDORIA	subterrânea
613	-15,93737	-48,08348	00197-00001739/2019-98	Rio Ponte Alta	RECANTO DAS EMAS	OUVIDORIA	subterrânea