

Kleine Anfrage

der Abgeordneten Gisela Kallenbach
Fraktion BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN

Thema: **Gewässergüte sächsischer Oberflächengewässer**

Fragen an die Staatsregierung:

1. Welche Oberflächengewässer in Sachsen haben derzeit welchen ökologischen und chemischen Zustand? (bitte einzeln nach Landesdirektionen aufführen und die einzelnen Zustandskategorien in Prozentanteilen am gesamten sächsischen Oberflächenwasserbestand)
2. Welche durch den Menschen angelegte oder durch ihn erheblich veränderte Oberflächenwasserkörper haben welches ökologische Potenzial? (bitte einzeln nach Landesdirektionen aufführen und die einzelnen Potenzialkategorien in Prozentanteilen am gesamten sächsischen durch den Menschen angelegten oder durch ihn erheblich veränderten Oberflächenwasserbestand)
3. Welche Oberflächengewässer in Sachsen sind derzeit so stark anthropogen belastet, dass sie den durch die »Richtlinie 2000/60/EG des Europäischen Parlaments und des Rates zur Schaffung eines Ordnungsrahmens für Maßnahmen der Gemeinschaft im Bereich der Wasserpolitik« geforderten guten Zustand bis 2015 wahrscheinlich nicht erreichen werden, falls keine Gegenmaßnahmen ergriffen werden?
4. Wieviel Prozent der durch den Menschen angelegten oder durch ihn erheblich veränderten Oberflächenwasserkörper in Sachsen sind derzeit so stark anthropogen belastet, dass sie den durch die »Richtlinie 2000/60/EG des

Dresden, den 07.06.2011


Gisela Kallenbach, MdL

Eingegangen am: 09. JUNI 2011

Ausgegeben am: 08. JULI 2011

Europäischen Parlaments und des Rates zur Schaffung eines Ordnungsrahmens für Maßnahmen der Gemeinschaft im Bereich der Wasserpolitik« geforderten guten Zustand bis 2015 wahrscheinlich nicht erreichen werden, falls keine Gegenmaßnahmen ergriffen werden?

Der Staatsminister

SÄCHSISCHES STAATSMINISTERIUM FÜR UMWELT UND LANDWIRTSCHAFT
Postfach 10 05 10 | 01076 Dresden

Präsidenten des Sächsischen Landtages

Herrn Dr. Matthias Rößler
Bernhard-von-Lindenu-Platz 1
01067 Dresden

Durchwahl
Telefon +49 351 564-2000
Telefax +49 351 564-2009

poststelle@
smul.sachsen.de*

Ihr Zeichen
PD 2-2012 Wu/Ho

Ihre Nachricht vom
10. Juni 2011

Aktenzeichen
(bitte bei Antwort angeben)
Z-0141.50/18/3542

Dresden, 05.07.2011

**Kleine Anfrage der Abgeordneten Gisela Kallenbach,
Fraktion BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN**

Drs.-Nr.: 5/6044

Thema: Gewässergüte sächsischer Oberflächengewässer

Sehr geehrter Herr Präsident,

namens und im Auftrag der Sächsischen Staatsregierung beantworte ich die Kleine Anfrage wie folgt:

Vorbemerkung:

Zur Beurteilung des Zustandes der Gewässer werden die Oberflächengewässer in Gewässerabschnitte, sogenannte Wasserkörper, unterteilt. In sächsischer Zuständigkeit befinden sich 651 Oberflächengewässerkörper (OWK). Gemäß den Vorgaben der Wasserrahmenrichtlinie erfolgt die Ausgrenzung der Wasserkörper und ihrer Einzugsgebiete nicht nach administrativen Grenzen, sondern nach hydrologischen Einheiten. In der Anlage sind die OWK und ihre Zuordnung zu den administrativen Grenzen ergänzend aufgelistet, so dass die Zuordnung der einzelnen OWK zu den Landesdirektionen ersichtlich ist. Auf eine prozentuale Auswertung nach Landesdirektionen muss aus methodischen Gründen verzichtet werden, da insgesamt 33 OWK die administrativen Grenzen der Landesdirektionen überschreiten.

Weitere Angaben zum Vorgehen bei der Bewertung der Wasserkörper können dem unter folgender Adresse im Internet verfügbaren „Bericht über die sächsischen Beiträge zu den Bewirtschaftungsplänen der Flussgebiets-einheiten Elbe und Oder“ entnommen werden

(http://www.umwelt.sachsen.de/umwelt/wasser/download/HGRD_BP_091210_Text.pdf).

Hausanschrift:
Sächsisches Staatsministerium
für Umwelt und Landwirtschaft
Archivstraße 1
01097 Dresden

www.smul.sachsen.de

Verkehrsverbindung:
Zu erreichen mit den
Straßenbahnlinien 3, 6, 7, 8, 13

Für Besucher mit Behinderungen
befinden sich gekennzeichnete
Parkplätze am Königsufer.
Für alle Besucherparkplätze gilt:
Bitte beim Pfortendienst melden.

* Kein Zugang für elektronisch signierte
sowie für verschlüsselte elektronische
Dokumente

Frage 1: Welche Oberflächengewässer in Sachsen haben derzeit welchen ökologischen und chemischen Zustand? (bitte einzeln nach Landesdirektionen aufführen und die einzelnen Zustandskategorien in Prozentanteilen am gesamten sächsischen Oberflächenwasserbestand)

Im Freistaat Sachsen wurden 487 natürliche Oberflächenwasserkörper (NWB) ausgewiesen. Davon erreichen 23 Wasserkörper den guten ökologischen Zustand. Die prozentuale Verteilung ergibt sich wie folgt:

	gut	mäßig	unbefriedigend	schlecht
Anzahl NWB	23	141	106	217
% OWK Sachsen	3,5	21,7	16,3	33,3

Beim chemischen Zustand befinden sich 515 Oberflächenwasserkörper (79 %) in gutem Zustand, bei 136 Oberflächenwasserkörper (21 %) ist der chemische Zustand nicht gut.

Frage 2: Welche durch den Menschen angelegte oder durch ihn erheblich veränderte Oberflächenwässerkörper haben welches ökologische Potenzial? (bitte einzeln nach Landesdirektionen aufführen und die einzelnen Potenzialkategorien in Prozentanteilen am gesamten sächsischen durch den Menschen angelegten oder durch ihn erheblich veränderten Oberflächenwasserbestand)

Im Freistaat Sachsen wurden 144 erheblich veränderte (HMWB) und 20 künstliche (AWB) Oberflächengewässerkörper ausgewiesen. Von diesen 164 Wasserkörpern wird das gute ökologische Potenzial von 13 Wasserkörpern erreicht. Die prozentuale Verteilung ergibt sich wie folgt:

	gut und besser	mäßig	unbefriedigend	schlecht
Anzahl AWB	3	12	3	2
Anzahl HMBW	10	22	42	70
% OWK	7,9	20,7	27,4	43,9

Frage 3: Welche Oberflächengewässer in Sachsen sind derzeit so stark anthropogen belastet, dass sie den durch die »Richtlinie 2000/60/EG des Europäischen Parlaments und des Rates zur Schaffung eines Ordnungsrahmens für Maßnahmen der Gemeinschaft im Bereich der Wasserpolitik« geforderten guten Zustand bis 2015 wahrscheinlich nicht erreichen werden, falls keine Gegenmaßnahmen ergriffen werden?

Es wird eingeschätzt, dass von den 487 natürlichen OWK 414 OWK bis zum Jahr 2015 den guten ökologischen Zustand (GÖZ) wahrscheinlich nicht erreichen werden. Das entspricht 85 % aller natürlichen OWK bzw. 63,6 % aller OWK.

Der gute chemische Zustand (GCZ) wird wahrscheinlich von 136 OWK bis zum Jahr 2015 nicht erreicht. Das entspricht 20,9 Prozent.

Die seit dem Jahr 2009 bestehenden Maßnahmeprogramme zur Erreichung des guten Zustands bzw. Potenzials werden schrittweise umgesetzt. Die Bewertung der Wirksamkeit der Maßnahmen erfolgt mit der Berichterstattung zur Umsetzung des Bewirtschaftungsplans.

Frage 4: Wieviel Prozent der durch den Menschen angelegten oder durch ihn erheblich veränderten Oberflächenwässerkörper in Sachsen sind derzeit so stark anthropogen belastet, dass sie den durch die »Richtlinie 2000/60/EG des Europäischen Parlaments und des Rates zur Schaffung eines Ordnungsrahmens für Maßnahmen der Gemeinschaft im Bereich der Wasserpolitik« geforderten guten Zustand bis 2015 wahrscheinlich nicht erreichen werden, falls keine Gegenmaßnahmen ergriffen werden?

Es wird eingeschätzt, dass von den 164 erheblich veränderten und künstlichen OWK 136 OWK bis zum Jahr 2015 das gute ökologische Potenzial (GÖP) wahrscheinlich nicht erreichen werden. Das entspricht 83 % aller erheblich veränderten OWK bzw. 20,6 % aller OWK. Zu den Gegenmaßnahmen wird auf die Antwort zu Frage 3 verwiesen.

Nähere Angaben zum Vorgehen bei der Bewertung der Wasserkörper und den geplanten sächsischen Maßnahmen können dem unter folgenden Adressen im Internet verfügbaren „Bericht über die sächsischen Beiträge zu den Bewirtschaftungsplänen der Flussgebietseinheiten Elbe und Oder“ http://www.umwelt.sachsen.de/umwelt/wasser/download/HGRD_BP_091210_Text.pdf und den „Beiträgen zu den Maßnahmenprogrammen der Flussgebietseinheiten Elbe und Oder“ http://www.umwelt.sachsen.de/umwelt/wasser/download/HGRD_MP_091210_Text.pdf entnommen werden.

Mit freundlichen Grüßen



Frank Kupfer

Anlagen: 1

Anlage zur Kleinen Anfrage
5/16044

OWK_ID	OWK_NAME	KATE-GORIE	CHEMIE	ÖKOLOGIE	PHYTO-PLANKTON	MAKRO-PHYTEN	BENTISCHE INVERTEBRATEN	FISCHE	UEBERSCHREI-TUNG ÖKO-SCHAUSTOFFE	GÖZ / GÖP bis 2015	GCZ bis 2015
DESN_5-0	Labe (Elbe- <i>cz/de</i>)	Dresden	NWB	nicht gut	unbefriedigend	mäßig	mäßig	gut	PCB 138-Wasser-3, PCB 153-Wasser-3, PCB 180-Wasser-3, PCB 153-Sedi-4, PCB 180-Sedi-4	Nein	Nein
DESN_5-1	Elbe-1	Dresden	NWB	nicht gut	unbefriedigend	mäßig	unbefriedigend	gut	PCB 138-Sedi-3, PCB 153-Sedi-3, Zink-Sedi-3	Nein	Nein
DESN_5-2	Elbe-2	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	mäßig	mäßig	gut	PCB 138-Wasser-3, PCB 153-Wasser-3, PCB 180-Wasser-3, PCB 138-Sedi-3, PCB 153-Sedi-3, PCB 180-Sedi-3	Ja	Ja
DESN_53218-1	Eisendorfbach (Plessnitz)	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	gut	unbefriedigend	mäßig Arsen-Sedi-4	Nein	Ja
DESN_53234-1	Zwota	Dresden	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	gut	mäßig Arsen-Sedi-3	Nein	Ja
DESN_537116	Napajedla (Krippenbach)	Dresden	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	gut	mäßig keine	Ja	Ja
DESN_537118-2	Krinice (Krinitsch-1)	Dresden	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	gut	mäßig keine	Ja	Ja
DESN_537118-3	Krinitsch-2	Dresden	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	gut	mäßig keine	Ja	Ja
DESN_537121-1	Pölenz-1	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	gut keine	Nein	Ja
DESN_5371212	Lohbach	Dresden	NWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	gut	schlecht keine	Nein	Nein
DESN_53712136	Loßbach	Dresden	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	gut	mäßig keine	Nein	Ja
DESN_537121362	Rückersdorfer Bach	Dresden	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	gut	mäßig keine	Nein	Ja
DESN_537122-2	Sebnitz	Dresden	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	gut	mäßig keine	Nein	Ja
DESN_5371226	Schwarzbach	Dresden	NWB	gut	gut	0	gut	gut	gut keine	Nein	Ja
DESN_537132	Ostrovský Bečv (Biele)	Dresden	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	gut	mäßig keine	Nein	Ja
DESN_5371328	Liscý potok (Cunnandersdorfer Bach)	Dresden	NWB	gut	mäßig	0	gut	gut	mäßig keine	Nein	Ja
DESN_53714-1	Rybniční potok (Götteluba-1)	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	gut	mäßig keine	Nein	Ja
DESN_53714-2	Götteluba-2	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	gut	mäßig keine	Nein	Ja
DESN_53714-3	Götteluba-3	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	gut	gut keine	Ja	Ja
DESN_537146	Petrovický potok (Bahra)	Dresden	NWB	gut	mäßig	0	gut	mäßig	Arsen-Sedi-3, Zink-Sedi-3	Nein	Ja
DESN_5371484	Slatina (Mordgrundbach)	Dresden	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	mäßig Arsen-Sedi-4	Nein	Ja
DESN_537148	Seidewitz	Dresden	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	gut	gut keine	Ja	Ja
DESN_5371488	Bahre	Dresden	NWB	nicht gut	mäßig	0	mäßig	gut	mäßig keine	Nein	Nein
DESN_53716-1	Weßenitz-1	Dresden	NWB	nicht gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	mäßig keine	Nein	Nein
DESN_537162	Zufuß vom Mahlteich	Dresden	NWB	gut	mäßig	0	gut	gut	mäßig keine	Nein	Ja
DESN_53716-2	Wiesenitz-2	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	mäßig	gut keine	Nein	Ja
DESN_537164	Grunabach	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	schlecht keine	Nein	Ja
DESN_537168	Schullwitzbach	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	gut keine	Nein	Ja
DESN_53718-1	Mohelnice (Muglitz-1)	Dresden / Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	gut	Arsen-Sedi-4, Sedi-3	Nein	Ja
DESN_537182	Rotes Wasser	Dresden	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	gut	mäßig Kupfer-Sedi-3, Zink-Sedi-3	Nein	Ja
DESN_53718-2	Muglitz-2	Dresden	NWB	nicht gut	mäßig	0	mäßig	gut	gut Arsen-Sedi-3	Nein	Nein

Anlage zur Kleinen Anfrage

5/6044

OWK_ID	OWK_NAME	Landes-direktion	KATE-GORIE	CHEMIE	ÖKOLOGIE	PHOTO-PLANKTON	MAKRO-PHYTEN	BENTISCHE INVERTEBRATEN	FISCHE	UEBERSCHREI-TUNG ÖKO-SCHADSTOFFE	GOZ / GÖP bis 2015	GCZ bis 2015	
DESN_5371822	Schwarzwasser	Dresden	NWB	gut	mäßig	0	gut	gut	sehr gut	Arsen-Sedi-4, Kupfer-Sedi-3, Zink-Sedi-3	Nein	Ja	
DESN_537184	Bielau	Dresden	NWB	gut	mäßig	0	sehr gut	gut	gut	Kupfer-Sedi-4, Zink-Sedi-4	Nein	Ja	
DESN_537186	Briesnitzbach	Dresden	NWB	gut	gut	0	gut	gut	gut	Kupfer-Sedi-4, Zink-Sedi-4	Nein	Ja	
DESN_537188	Tebrinitz	Dresden	NWB	gut	gut	0	gut	gut	gut	gut keine	Ja	Ja	
DESN_53718992	Rietzschke	Dresden / Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht keine	Nein	Ja		
DESN_537192	Lockwitzbach	Dresden	NWB	nicht gut	mäßig	0	mäßig	gut	mäßig	keine	Ja	Nein	
DESN_537196-1	Priesnitz-1	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	mäßig	keine	Nein	Ja	
DESN_537196-2	Priesnitz-2	Dresden	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	gut	mäßig	keine	Nein	Ja	
DESN_5372-1	Divokis Bystrice (Weißeritz-1)	Dresden	NWB	gut	mäßig	0	gut	gut	sehr gut	Disulfoton-3, Arsen-Sedi-4	Nein	Ja	
DESN_5372172	Höckendorfbach	Chemnitz	NWB	nicht gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	mäßig	keine	Nein		
DESN_537218	Schollitzbach	Chemnitz / Leipzig / Dresden	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	gut	keine	Ja	Ja	
DESN_5372-2	Weißeritz-2	Dresden	NWB	gut	gut	0	sehr gut	gut	gut	gut	Disulfoton-3, Arsen-Sedi-4	Nein	Ja
DESN_53722-1	Rote Weißeritz-1	Chemnitz	NWB	nicht gut	mäßig	0	mäßig	gut	gut	gut	Kupfer-Sedi-3, Zink-Sedi-3	Nein	Ja
DESN_537222	Pöbelbach	Dresden / Chemnitz	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	gut	mäßig	keine	Arsen-Sedi-4, Kupfer-Sedi-3, Zink-Sedi-3	Nein	Nein
DESN_53722-2	Rote Weißeritz-2	Dresden	NWB	nicht gut	mäßig	0	gut	gut	gut	gut	keine	Nein	Nein
DESN_537228	Oelsabach	Dresden	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	mäßig	keine	Ja	Ja	
DESN_537292	Poisenbach	Leipzig	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	gut	gut	gut	mäßig	Ja	Ja
DESN_537312	Zschonerbach	Leipzig / Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	gut	gut	mäßig	Metolachlor-3	Ja	Ja
DESN_537314	Lößnitzbach	Leipzig / Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	gut	gut	schlecht keine	Nein	Ja	
DESN_537316-2	Wilde Sau-2	Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	schlecht	keine	Nein	Ja	
DESN_537318	Lockwitzbach	Dresden / Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	0	unbefriedigend	schlecht	Arsen-Sedi-4	Nein	Ja	
DESN_537321	Triebisch-1	Leipzig	NWB	nicht gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	mäßig	keine	Nein	Nein	
DESN_537326	Fähnrichbach	Leipzig	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht	keine	Nein	Nein	
DESN_537328	Kleine Triebisch	Leipzig	NWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	schlecht	keine	Ja	Ja	
DESN_537332	Niederauer Dorfbach	Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	schlecht	keine	Nein	Nein	
DESN_5373282	Gabenreichbach	Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	unbefriedigend	schlecht	Bantazon-3	Nein	Ja
DESN_5373324	Jahnsbach	Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	schlecht	keine	Nein	Ja	
DESN_537334-1	Kelzerbach-1	Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	schlecht	keine	Nein	Ja	
DESN_5373342	Kelzgebach	Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	schlecht	keine	Nein	Nein	
DESN_5373344	Kelzerbach-2	Leipzig	NWB	nicht gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	mäßig	mäßig	keine	Nein	Nein
DESN_537344	Dreißiger Wasser	Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	unbefriedigend	keine	Nein	Ja	
DESN_537346	Stahnaer Bach	Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht	keine	Nein	Ja	
DESN_5373464	Käbschützer Bach	Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht	keine	Nein	Ja	
DESN_537336	Schreibitzer Bach	Leipzig	NWB	nicht gut	unbefriedigend	0	mäßig	mäßig	unbefriedigend	keine	Nein	Nein	
DESN_537336	Nieschützbach	Leipzig	NWB	nicht gut	unbefriedigend	0	mäßig	mäßig	unbefriedigend	keine	Nein	Nein	
DESN_537338	Göltzschbach	Leipzig	NWB	nicht gut	unbefriedigend	0	mäßig	mäßig	unbefriedigend	schlecht	keine	Nein	Nein
DESN_53734-1	Jahna-1	Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	unbefriedigend	schlecht	keine	Nein	Ja

Anlage zur Kleinen Anfrage

5/6044

OWK_ID	OWK_NAME	Landes-direktion	KATE-GORIE	CHEMIE	ÖKOLOGIE	PHYTO-PLANKTON	MAKRO-PHYTEN	BENTISCHE INVERTEBRATEN	FISCHE	UEBERSCHRE-TUNG ÖKO-SCHADSTOFFE	GOZ / GÖP bis 2015	GCZ bis 2015	
DESN_53734-2	Jahna-2	Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht/keine	Nein	Ja		
DESN_53734-3	Jahna-3	Leipzig	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	mäßig	unbefriedigend/keine	Nein	Ja		
DESN_537344	Kleine Jahna	Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	schlecht/keine	Nein	Ja		
DESN_5373452	Birkenitzer Dorfbach	Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	schlecht/keine	Nein	Ja		
DESN_537346	Mehltheuer Bach	Leipzig	NWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht/Bentalzon-4	Nein	Nein		
DESN_537348-1	Kepritzbach-1	Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht/keine	Nein	Ja		
DESN_537348-2	Kepritzbach-2	Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht/keine	Nein	Ja		
DESN_53736-1	Döllnitz-1	Leipzig	NWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	Dibutylzinn-Kation-Dibutylzinn-Kation-Wasser-4	Nein	Nein		
DESN_53736-2	Döllnitz-2	Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	unbefriedigend/keine	Nein	Ja		
DESN_53736-3	Döllnitz-3	Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	schlecht/keine	Nein	Ja		
DESN_537364	Hasenbach	Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	schlecht/Bentalzon-4	Nein	Ja		
DESN_5373652	Grauschnitzbach	Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	schlecht/keine	Nein	Ja		
DESN_537366	Stranggraben	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht/keine	Nein	Ja		
DESN_537368	Mühlgraben	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht/keine	Nein	Ja		
DESN_5373692	Sandbach	Dresden	NWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	schlecht/MCPA-3, Parathion-methyl-3	Nein	Nein		
DESN_537374	Zautzwiller Bach	Dresden	NWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	unbefriedigend/methyl-3	Nein	Nein		
DESN_53738-1	Dahlie-1	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht/keine	Nein	Ja		
DESN_53738-2	Dahlie-2	Dresden	NWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht/keine	Nein	Nein		
DESN_537382-1	Luppa-1	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	gut	unbefriedigend	schlecht/keine	Nein	Ja		
DESN_5373822	Alpenreichenbach	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	schlecht/keine	Nein	Ja		
DESN_537382-2	Luppa-2	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht/keine	Nein	Ja		
DESN_5373824	Altenehainer Bach	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	schlecht/keine	Nein	Ja		
DESN_5373826	Merkwitzer Wasser	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	mäßig/keine	Nein	Ja		
DESN_53738-3	Dahlie-3	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht/keine	Nein	Ja		
DESN_5373832	Buchaer Bach	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht/keine	Nein	Ja		
DESN_537384	Schönauer Bach	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht/keine	Nein	Ja		
DESN_537386	Tauschke	Dresden	NWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht/keine	Nein	Nein		
DESN_537392	Krausnitzbach	Dresden	NWB	nicht gut	schlecht	0	0	0	unbefriedigend	schlecht/keine	Nein	Ja	
DESN_537394	Zittelbach	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	unbefriedigend/Dimethoat-4	Nein	Ja		
DESN_5374-1	Schwarzer Graben-1	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	mäßig	schlecht/keine	Nein	Ja	
DESN_5374-14	Südlicher Graben	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	mäßig	schlecht/keine	Nein	Ja	
DESN_5374-16	Wildschutzgraben	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	mäßig	schlecht/keine	Nein	Ja	
DESN_53742	Heidebach	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	mäßig	schlecht/keine	Nein	Ja	
DESN_5374-2	Schwarzer Graben-2	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	unbefriedigend/keine	Nein	Ja		
DESN_5374232	Probsthainer Bach	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	mäßig	schlecht/keine	Nein	Ja	
DESN_537424	Sitzenrodaer Bach	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	mäßig	schlecht/keine	Ja	Ja	
DESN_5374-3	Weinske	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	mäßig	schlecht/keine	Nein	Ja	
DESN_53744	Rote Furt	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	mäßig	schlecht/keine	Nein	Ja	
DESN_537444	Langer Danningraben	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	mäßig	schlecht/keine	Nein	Ja	
DESN_5374442	Rödergraben	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	mäßig	schlecht/keine	Nein	Ja	
DESN_537446	Ellergraben	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	mäßig	schlecht/keine	Nein	Ja	
DESN_537462	Saulachgraben	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	mäßig	schlecht/keine	Nein	Ja	
DESN_537464	Rohrgraben	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	mäßig	schlecht/keine	Nein	Ja	

Anlage zur Kleinen Anfrage

5/6044

OWK_ID	OWK_NAME	Landes-direktion	KATE-GORIE	CHEMIE	ÖKOLOGIE	PHYTO-PLANKTON	MAKRO-PHYTEN	BENTISCHE INVERTEBRATEN	FISCHE	UEBERSCHREI-TUNG_ÖKO-SCHADSTOFFE	GOZ / GÖP bis 2015	GCZ bis 2015
DESN_537492	Auegraben	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht	keine	Nein	Ja
DESN_537496	Grüner Mühlgraben	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	unbefriedigend	keine	Nein	Ja
DESN_537921	Dommitschener Grenzbach-1	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht	keine	Nein	Ja
DESN_537922	Dommitschener Grenzbach-2	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	unbefriedigend	keine	Nein	Ja
DESN_538-1	Schwarze Elster-1	Dresden	NWB	nicht gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	unbefriedigend	keine	Nein	Nein
DESN_538112	Langes Wasser	Dresden	NWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	schlecht	keine	Nein	Nein
DESN_538114-1	Jauer	Dresden	NWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	PCB 138-Wasser-3, PCB 153-Wasser-3, PCB 180-Wasser-3	Nein	Nein	
DESN_538116-2	Schwosdorfer Wasser-2	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	unbefriedigend	keine	Nein	Ja
DESN_538118	Flockitzgraben	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	unbefriedigend	gut	Nein	Ja
DESN_538121	Klosterwasser-1	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht	unbefriedigend	Terbutylazin-3	Nein
DESN_538122	Klosterwasser-2	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	unbefriedigend	unbefriedigend	Bentazon-4	Nein
DESN_538123	Klosterwasser-3	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht	mäßig	unbefriedigend	keine
DESN_538126	Kleinlöhndorfer Wasser	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht	mäßig	unbefriedigend	keine
DESN_538134	Vincenzgraben	Dresden	NWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht	mäßig	unbefriedigend	keine
DESN_538141	Hoyerwerdaer Schwarzwasser-1	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht	mäßig	unbefriedigend	keine
DESN_538142	Schwarzwasser	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht	mäßig	unbefriedigend	keine
DESN_538142	Silbenwasser	Dresden	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	unbefriedigend	gut	mäßig	unbefriedigend	keine
DESN_538142	Hoyerwerdaer Schwarzwasser-2	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	gut	mäßig	unbefriedigend	keine
DESN_538144	Langes Wasser	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht	mäßig	unbefriedigend	keine
DESN_538146	Milkwitzer Wasser	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht	mäßig	unbefriedigend	keine
DESN_5381462	Bölbitzer Wasser	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht	mäßig	unbefriedigend	keine
DESN_538148	Puschwitzer Wasser	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht	mäßig	unbefriedigend	keine
DESN_538149922	Dobernschützen Wasser	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	gut	mäßig	unbefriedigend	keine
DESN_538154	Schleichtgraben	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht	mäßig	unbefriedigend	keine
DESN_538182	Saleskbach	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht	mäßig	unbefriedigend	keine
DESN_5381324	Schönbach	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht	mäßig	unbefriedigend	keine
DESN_5381326-1	Wasserröhrchen-1	Dresden	NWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht	mäßig	unbefriedigend	keine
DESN_5381326-2	Wasserröhrchen-2	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht	mäßig	unbefriedigend	keine
DESN_538-2	Schwarze Elster-2	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht	mäßig	unbefriedigend	keine
DESN_5382-1	Pulsnitz-1	Dresden	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht	mäßig	unbefriedigend	keine
DESN_5382	Haselbach	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	gut	mäßig	unbefriedigend	keine
DESN_5382-2	Pulsnitz-2	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	gut	mäßig	unbefriedigend	keine
DESN_538222	Weißbach	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	unbefriedigend	mäßig	unbefriedigend	keine
DESN_5382-3	Pulsnitz-3	Dresden	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	unbefriedigend	gut	mäßig	unbefriedigend	keine
DESN_538234	Lugggraben	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	unbefriedigend	mäßig	unbefriedigend	keine
DESN_53824	Oterbach	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	unbefriedigend	mäßig	unbefriedigend	keine
DESN_53826	Kieperbach	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	gut	gut	gut	gut	gut	Nein
DESN_538272	Linzer Wasser	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	gut	gut	gut	gut	gut	Ja
DESN_538-3	Schwarze Elster-3	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht	mäßig	unbefriedigend	keine
DESN_538414	Steinbach	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	gut	gut	gut	gut	gut	Nein

OWK_ID	OWK_NAME	Landes-direktion	KATE-GORIE	CHEMIE	ÖKOLOGIE	PHYTO-PLANKTON	MAKRO-PHYTEN	BENTISCHE INVERTEBRATEN	FISCHE	UEBERSCHRE-TUNG ÖKO-SCHADSTOFFE	GOZ / GÖP bis 2015	GCZ bis 2015
DESN_53842	Schwarze Röder	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	mäßig	mäßig keine	Nein	Ja
DESN_5384-2	Große Röder-2	Chemnitz	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	unbefriedigend keine	unbefriedigend keine	Nein	Ja
DESN_5384-3	Große Röder-3	Chemnitz	NWB	nicht gut	unbefriedigend	0	mäßig	mäßig	unbefriedigend	unbefriedigend keine	Nein	Nein
DESN_5384-34	Röder Graben	Chemnitz	NWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	schlecht	schlecht keine	Nein	Nein
DESN_5384-36	Lausenbach	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	gut	schlecht	schlecht keine	Nein	Ja
DESN_5384-4	Große Röder-4	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	gut	gut	gut keine	Ja	Ja
DESN_5384-41	Kleine Röder-1	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	gut	gut	gut keine	Ja	Ja
DESN_5384-42	Kleine Röder-2	Chemnitz	NWB	nicht gut	mäßig	0	mäßig	gut	gut	gut keine	Ja	Nein
DESN_538444	Mittelwasser	Chemnitz	NWB	nicht gut	mäßig	0	gut	gut	gut	mäßig keine	Ja	Nein
DESN_538446	Orla	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	gut	gut	schlecht keine	Nein	Ja
DESN_5384462	Saugräben	Chemnitz	NWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	schlecht	schlecht keine	Nein	Nein
DESN_5384-5	Große Röder-5	Chemnitz	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	unbefriedigend	mäßig 138-Sedi-3, PCB 138-Sedi-3, PCB	Nein	Ja
DESN_538464	Jähnerbach	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	schlecht	schlecht keine	Nein	Ja
DESN_538472	Heidewiesenbach	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	gut	gut	unbefriedigend	unbefriedigend	Nein	Ja
DESN_53848-1	Dobrabaach-1	Chemnitz	NWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	schlecht	schlecht keine	Nein	Nein
DESN_53848-2	Dobrabaach-2	Chemnitz	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	mäßig	unbefriedigend	unbefriedigend	Nein	Nein
DESN_538484	Kettenbach	Chemnitz	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	unbefriedigend	unbefriedigend keine	Nein	Ja
DESN_5384842	Kaltenbach	Chemnitz	NWB	gut	unbefriedigend	0	sehr gut	gut	gut	unbefriedigend	unbefriedigend	Nein
DESN_5384844	Schönfelder Dorfbach	Chemnitz	NWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	unbefriedigend	unbefriedigend	schlecht keine	Nein
DESN_538486	Quersabach	Chemnitz	NWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	schlecht	schlecht	schlecht keine	Nein
DESN_53849212	Weßnitzbach	Chemnitz	NWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	schlecht	schlecht	schlecht keine	Nein
DESN_5384922	Hopfenbach	Chemnitz	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	gut	gut	unbefriedigend	unbefriedigend	Nein
DESN_53849222	Bierlitzbach	Chemnitz	NWB	nicht gut	schlecht	0	gut	gut	gut	schlecht	schlecht	Nein
DESN_538494	Spitallbach	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	schlecht	schlecht	schlecht keine	Nein
DESN_5384972	Elligastbach	Chemnitz	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	mäßig	unbefriedigend	unbefriedigend	unbefriedigend	Nein
DESN_53852	Kleine Röder II	Chemnitz	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	mäßig	mäßig	mäßig keine	mäßig keine	Ja
DESN_54-1	Mulde-1	Chemnitz	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	mäßig	gut	schlecht	unbefriedigend	Nein
DESN_541116	Kleine Pyra	Chemnitz	NWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	gut	schlecht	Arsen-Sedi-4, Zink-Sedi-3	Nein
DESN_54112	Große Pyra	Chemnitz	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	mäßig	mäßig	unbefriedigend	Arsen-Sedi-4	Nein
DESN_54114-1	Witsch-1	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	unbefriedigend	unbefriedigend	Arsen-Sedi-4	Nein
DESN_54114-2	Witsch-2	Chemnitz	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	mäßig	unbefriedigend	mäßig Sedi-3	Arsen-Sedi-4, Zink-Sedi-3	Nein
DESN_54115734	Rähmerbach	Chemnitz	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	mäßig	unbefriedigend	gut	Arsen-Sedi-4	Nein
DESN_54115736	Weißbach	Chemnitz	NWB	nicht gut	schlecht	0	gut	gut	gut	schlecht	Arsen-Sedi-4	Nein
DESN_54116	Große Bockau	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	gut	mäßig	mäßig Arsen-Sedi-4	Nein
DESN_541174	Sosabach	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	gut	mäßig	sehr gut Arsen-Sedi-4	Nein

Anlage zur Kleinen Anfrage

5/6044

OWK_ID	OWK_NAME	Landes-direktion	KATE-GORIE	CHEMIE	ÖKOLOGIE	PHYTO-PLANKTON	MAKRO-PHYTEN	BENTISCHE INVERTEBRATEN	FISCHE	UEBERSCHREI-TUNG ÖKO-SCHADSTOFFE	GÖZ / GÖP bis 2015	GCZ bis 2015
DESN_541176	Bockauer Dorfbach	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	gut	mäßig	mäßig	Arsen-Sedi-4, Kupfer-Sedi-3, Zink-Sedi-3	Nein	Ja
DESN_54118-1	Filzbach	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	gut	mäßig	mäßig	Arsen-Sedi-4, Kupfer-Sedi-3, Zink-Sedi-4	Nein	Ja
DESN_5412-2	Schwarzwasser-1	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	gut	mäßig	mäßig	Arsen-Sedi-4, Kupfer-Sedi-3, Zink-Sedi-3	Nein	Ja
DESN_54128-1	GröÙe Mittweida-1	Chemnitz	NWB	nicht gut	mäßig	0	sehr gut	gut	sehr gut	Arsen-Sedi-4, Kupfer-Sedi-3, Zink-Sedi-3	Nein	Nein
DESN_541284-1	Pöhlwasser-1 (Polavský potok)	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	gut	sehr gut	sehr gut	Arsen-Sedi-4, Kupfer-Sedi-3, Zink-Sedi-3	Nein	Ja
DESN_541284-2	Pöhlwasser-2	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	gut	mäßig	mäßig	Arsen-Sedi-4, Kupfer-Sedi-3, Zink-Sedi-4	Nein	Ja
DESN_5412848	Friedrichsbach	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	0	0	gut	sehr gut	Arsen-Sedi-3	Nein
DESN_541286	Schwarzbach	Chemnitz	NWB	nicht gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	mäßig	keine	Nein	Nein
DESN_5412892	Oswaldbach	Chemnitz	NWB	nicht gut	mäßig	0	gut	gut	gut	mäßig	Arsen-Sedi-3	Nein
DESN_541322	Aubach	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	mäßig	mäßig	Arsen-Sedi-3	Nein
DESN_54138	Wildentleiser Bach	Chemnitz	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	mäßig	mäßig	unbefriedigend	Arsen-Sedi-3	Nein
DESN_54146	Ornitzer Wasser	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	mäßig	gut	keine	Ja
DESN_5414614	Hirschfelder Wasser	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	gut	gut	gut	mäßig	keine	Ja
DESN_54146142	Intergrüner Bach	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	gut	gut	gut	mäßig	keine	Ja
DESN_54148	Pilotzbach	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	mäßig	unbefriedigend	keine	Nein
DESN_54172	Grumbach	Chemnitz	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	mäßig	mäßig	unbefriedigend	keine	Ja
DESN_541744	Langenberger Bach	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	mäßig	mäßig	keine	Ja
DESN_54176-1	Frohnbach-1	Chemnitz	NWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	schlecht	schlecht	keine	Nein
DESN_54176-2	Frohnbach-2	Chemnitz	NWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	schlecht	schlecht	keine	Nein
DESN_541776	Johannesbach	Chemnitz	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	gut	gut	unbefriedigend	keine	Nein
DESN_5417762	Mithaubach	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	unbefriedigend	schlecht	keine	Ja
DESN_54182-1	Wirschnitz-1	Chemnitz	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	unbefriedigend	schlecht	keine	Nein
DESN_541824	Leukersdorfer Bach	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	schlecht	schlecht	keine	Ja
DESN_5418-4	Chemnitz-2	Dresden / Chemnitz	NWB	nicht gut	unbefriedigend	0	mäßig	mäßig	mäßig	Arsen-Sedi-3, Zink-Sedi-3	Nein	Nein
DESN_5418922	Wiesentbach	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	mäßig	unbefriedigend	keine	Ja
DESN_54192	Erbach	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	mäßig	unbefriedigend	keine	Nein
DESN_54194	Aubach	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	mäßig	schlecht	keine	Ja
DESN_541942	Crossener Bach	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	mäßig	schlecht	keine	Ja
DESN_541952	Freibach	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	mäßig	schlecht	mäßig	Ja
DESN_541956	Erftbach	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	gut	mäßig	mäßig	schlecht	keine	Nein
DESN_54196	Schwarzbach	Chemnitz	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	mäßig	mäßig	mäßig	keine	Ja
DESN_54198	Auenbach	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	mäßig	gut	keine	Ja
DESN_541992	Kohlbach	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	mäßig	unbefriedigend	keine	Nein
DESN_54-2	Mulde-2	Chemnitz	NWB	nicht gut	unbefriedigend	0	mäßig	mäßig	mäßig	unbefriedigend	Arsen-Sedi-4	Nein
DESN_542-1	Moldavský potok (Freiberger Mulde-1)	Leipzig / Chemnitz	NWB	nicht gut	mäßig	0	gut	gut	gut	gut	Arsen-Sedi-3	Nein
DESN_54212	Chemnitzbach	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	mäßig	gut	keine	Ja
DESN_542122	Vogtsdorfer Bach	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	mäßig	sehr gut	keine	Nein

OWK_ID	OWK_NAME	Landes-direktion	KATE-GORIE	CHEMIE	ÖKOLOGIE	PHYTO-PLANKTON	MAKRO-PHYTEN	BENTISCHE INVERTEBRATEN	FISCHE	UEBERSCHRE-TUNG_ÖKO-SCHAFFOFE	GÖZ / GÖP bis 2015	GCZ bis 2015
DESN_542132	Zelthaubach	Chemnitz	NWB	nicht gut	mäßig	0	mäßig	gut	mäßig keine	Keine	Nein	Nein
DESN_5421324	Helligsdorfer Bach	Chemnitz	NWB	gut	unbefriedigend	0	gut	gut	unbefriedigend keine	Keine	Nein	Ja
DESN_54214-1	Grimmitz-1	Chemnitz	NWB	nicht gut	mäßig	0	gut	gut	sehr gut Arsen-Sedi-4	Keine	Nein	Nein
DESN_54214-2	Grimmitz-2	Chemnitz	NWB	gut	gut	0	gut	gut	gut keine	Keine	Ja	Ja
DESN_54216-1	Münzbach-1	Chemnitz	NWB	nicht gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	gut Arsen-Sedi-4, Zink-Sedi-4	gut Kupfer-Sedi-4, Zink-Sedi-4	Nein	Nein
DESN_54216-2	Münzbach-2	Chemnitz	NWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	gut	schlecht Kupfer-Sedi-4, Zink-Sedi-4	gut Arsen-Sedi-4, Zink-Sedi-3	Nein	Nein
DESN_542192	Kleinwaltersdorfer Bach	Chemnitz	NWB	nicht gut	mäßig	0	mäßig	gut	mäßig keine	gut Arsen-Sedi-4, Zink-Sedi-3	Nein	Nein
DESN_542-2	Freiberger Mulde-2	Chemnitz	NWB	nicht gut	mäßig	0	mäßig	gut	gut Arsen-Sedi-4, Zink-Sedi-3	gut Arsen-Sedi-4, Zink-Sedi-3	Nein	Nein
DESN_54221	Bobritzschi-1	Chemnitz	NWB	nicht gut	mäßig	0	mäßig	gut	mäßig keine	gut Arsen-Sedi-3	Nein	Nein
DESN_54222	Sohrbach	Chemnitz	NWB	nicht gut	mäßig	0	mäßig	gut	mäßig	gut Arsen-Sedi-3	Nein	Nein
DESN_54222-2	Bobritzschi-2	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	gut	gut	gut Arsen-Sedi-3	gut Arsen-Sedi-3	Nein	Ja
DESN_54226	Rodefeldbach	Chemnitz	NWB	gut	unbefriedigend	0	gut	gut	unbefriedigend keine	gut Arsen-Sedi-4, Zink-Sedi-4	Nein	Ja
DESN_542-3	Freiberger Mulde-3	Chemnitz	NWB	nicht gut	mäßig	0	mäßig	gut	mäßig keine	gut Kupfer-Sedi-4, Zink-Sedi-4	Nein	Nein
DESN_54234	Pitzschebach	Chemnitz	NWB	gut	gut	0	gut	gut	gut keine	gut Arsen-Sedi-4, Zink-Sedi-4	Nein	Nein
DESN_542-4	Freiberger Mulde-4	Chemnitz	NWB	nicht gut	unbefriedigend	0	gut	gut	unbefriedigend	mäßig Arsen-Sedi-4, Zink-Sedi-4	Nein	Nein
DESN_5424-1	Große Stregis-1	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	gut	gut	mäßig keine	gut Arsen-Sedi-4, Zink-Sedi-4	Nein	Ja
DESN_542414	Obere Reichenbacher Bach	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	gut	gut	mäßig keine	gut Arsen-Sedi-4, Zink-Sedi-4	Ja	Ja
DESN_542418	Schimmbach	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	gut	gut	mäßig keine	gut Arsen-Sedi-4, Zink-Sedi-4	Nein	Ja
DESN_54242	Kennitzbach	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	gut	gut	mäßig keine	gut Arsen-Sedi-4, Zink-Sedi-4	Nein	Ja
DESN_54242-2	Große Stregis-2	Chemnitz	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	gut	mäßig	gut Arsen-Sedi-4, Zink-Sedi-4	Nein	Ja
DESN_5424-3	Große Stregis-3	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	gut	mäßig keine	gut Arsen-Sedi-4, Zink-Sedi-4	Nein	Ja
DESN_54244	Langhemmersdorfer Bach	Chemnitz	NWB	gut	unbefriedigend	0	gut	gut	unbefriedigend keine	gut Arsen-Sedi-4, Zink-Sedi-4	Nein	Ja
DESN_542452	Aschbach	Chemnitz	NWB	gut	unbefriedigend	0	gut	gut	mäßig keine	gut Arsen-Sedi-4, Zink-Sedi-4	Nein	Ja
DESN_54246	Kleine Stregis	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	gut	mäßig keine	gut Arsen-Sedi-4, Zink-Sedi-4	Nein	Ja
DESN_542468	Pahnbach	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	0	0	mäßig keine	gut Arsen-Sedi-4, Zink-Sedi-4	Nein	Ja
DESN_542-5	Freiberger Mulde-5	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	mäßig	mäßig	gut	mäßig	gut Arsen-Sedi-4, Zink-Sedi-4	Nein	Ja
DESN_54256	Gänitzer Bach	Chemnitz	NWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	mäßig schlecht keine	gut Arsen-Sedi-4, Zink-Sedi-4	Nein	Nein
DESN_5426-1	Zschopau-1	Chemnitz	NWB	nicht gut	mäßig	0	mäßig	gut	mäßig	gut Arsen-Sedi-4, Zink-Sedi-4	Ja	Nein
DESN_542612	Rote Putze	Chemnitz	NWB	nicht gut	gut	0	gut	gut	gut keine	gut Arsen-Sedi-4, Zink-Sedi-4	Ja	Nein
DESN_542614	Geyerbach	Chemnitz	NWB	nicht gut	mäßig	0	0	0	mäßig	Disulfoton-3, Arsen-Sedi-4, Zink-Sedi-4	Nein	Nein
DESN_542616-1	Greifenhacht-1	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	gut	schlecht Arsen-Sedi-4	gut Arsen-Sedi-4, Zink-Sedi-4	Nein	Ja
DESN_542616-2	Greifenhacht-2	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	sehr gut	gut	sehr gut Kupfer-Sedi-3, Zink-Sedi-3	gut Kupfer-Sedi-3, Zink-Sedi-3	Nein	Ja
DESN_54262-2	Zschopau-2	Chemnitz	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	gut Arsen-Sedi-3	gut Arsen-Sedi-3	Nein	Ja
DESN_542624	Lampenbach	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	sehr gut	unbefriedigend	schlecht Arsen-Sedi-3	schlecht Arsen-Sedi-3	Nein	Ja

Anlage zur Kleinen Anfrage
5/6044

OWK_ID	OWK_NAME	Landes-direktion	KATE-GORIE	CHEMIE	ÖKOLOGIE	PHYTO-PLANKTON	MAKRO-PHYTEN	BENTISCHE INVERTEBRATEN	FISCHE	UEBERSCHREI-TUNG_OKO-SCHADSTOFFE	GOZ / GÖP bis 2015	GCZ bis 2015
DESN_5426-3	Zschopau-3	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	gut	mäßig	mäßig	gut	Arsen-Sedi-4	Nein	Ja
DESN_542634	Polava (Pöhlau)	Chemnitz	NWB	nicht gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	mäßig	Kupfer-Sedi-3, Zink-Sedi-3	Nein	Nein
DESN_5426-4	Zschopau-4	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	mäßig	mäßig	mäßig	mäßig	Dibutylzinn-Kation-mäßig Wasser-3, Arsen-Sedi-4, Zink-Sedi-3	Nein	Ja
DESN_5426-4-2	Prýsenice (Preßnitz-1)	Chemnitz	NWB	nicht gut	mäßig	0	gut	gut	gut	Arsen-Sedi-4, Zink-Sedi-3	Nein	Nein
DESN_5426-4-3	Preßnitz-2	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	gut	gut	gut	sehr gut keine	Ja	Ja
DESN_542644	Cerní Voda (Schwätzter Schwarzwasser)	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	mäßig	sehr gut Arsen-Sedi-4	Nein	Ja
DESN_5426454	Steinbach	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	sehr gut	gut	gut	sehr gut keine	Ja	Ja
DESN_542646	Haseilbach	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	mäßig	sehr gut keine	Ja	Ja
DESN_542648	Rauschenbach	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	gut	gut	gut	gut keine	Ja	Ja
DESN_5426482	Sandbach	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	gut	gut	gut keine	Nein	Ja
DESN_542654	Hüttenbach	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	gut	gut	sehr gut Arsen-Sedi-3	Nein	Ja
DESN_542656	Drehbacher Bach	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	gut	gut	gut keine	Nein	Ja
DESN_54266	Wilsch	Chemnitz	NWB	nicht gut	mäßig	0	gut	mäßig	mäßig	Arsen-Sedi-3, Zink-Sedi-3	Nein	Nein
DESN_542676	Dittmannsdorfer Bach	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	mäßig	mäßig keine	Ja	Ja
DESN_542678	Schwarzbach	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	gut	gut	gut	gut keine	Ja	Ja
DESN_5426816	Cämmerswalder Dorfbach	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	gut	gut	gut	sehr gut keine	Ja	Ja
DESN_5426818	Morelzbach	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	gut	gut	gut	gut keine	Ja	Ja
DESN_542682	Svýdrnice (Schweinitz)	Chemnitz	NWB	nicht gut	mäßig	0	mäßig	gut	gut	sehr gut Arsen-Sedi-4	Nein	Nein
DESN_5426822	Seiffener Bach	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	gut	gut	gut	schlecht Kupfer-Sedi-3, Zink-Sedi-3	Nein	Ja
DESN_542683	Föhma-1	Chemnitz	NWB	gut	gut	0	gut	gut	gut	gut keine	Ja	Ja
DESN_542684	Föhma-2	Leipzig / Chemnitz	NWB	nicht gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	mäßig	Diffusion-3, Arsen-Sedi-3	Nein	Nein
DESN_542684-2	Náčetýnsk ² potok (Natzschung)	Leipzig / Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	gut	gut	gut	Arsen-Sedi-4	Nein	Ja
DESN_5426852	Rungatockbach	Chemnitz	NWB	gut	gut	0	gut	gut	gut	sehr gut keine	Ja	Ja
DESN_5426854	Briesbach	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	mäßig	gut keine	Nein	Ja
DESN_542686-1	Cerní (Schwarze Pockau-1)	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	gut	gut	gut	sehr gut Arsen-Sedi-4	Nein	Ja
DESN_542686-2	Schwarze Pockau-2	Leipzig / Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	gut	gut	gut	Meviphos-4, Arsen-Sedi-4, Zink-Sedi-3	Nein	Ja
DESN_5426864	Role Pockau	Leipzig	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	gut	Arsen-Sedi-4	Nein	Ja
DESN_5426872-1	Saldenhbach-1	Leipzig	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	gut	sehr gut keine	Ja	Ja
DESN_5426872-2	Saldenbach-2	Leipzig	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	gut	mäßig keine	Nein	Ja
DESN_54268726	Haselbach	Leipzig	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	gut	sehr gut keine	Nein	Ja
DESN_5426874	Lautenbach	Leipzig	NWB	gut	gut	0	gut	gut	gut	gut keine	Ja	Ja
DESN_54268752	Rothenbach	Leipzig	NWB	gut	gut	0	gut	gut	gut	sehr gut keine	Ja	Ja
DESN_542688	Große Lötschnitz	Leipzig	NWB	nicht gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	mäßig	gut keine	Nein	Nein
DESN_5426882	Weißbach	Leipzig	NWB	gut	mäßig	0	gut	gut	gut	mäßig keine	Nein	Ja
DESN_5426886	Gahlenzer Bach	Leipzig	NWB	gut	mäßig	0	gut	gut	gut	sehr gut keine	Ja	Ja
DESN_5426894	Hetzbach	Leipzig	NWB	gut	mäßig	0	gut	gut	gut	mäßig keine	Nein	Ja
DESN_542694	Lützelbach	Leipzig	NWB	gut	mäßig	0	gut	gut	gut	mäßig keine	Nein	Ja

Anlage zur Kleinen Anfrage

5/6044

OWK_ID	OWK_NAME	Landes-direktion	KATE-GORIE	CHEMIE	ÖKOLOGIE	PHYTO-PLANKTON	MAKRO-PHYTEN	BENTISCHE INVERTEBRATEN	FISCHE	UEBERSCHREI-TUNG_ÖKO-SCHADSTOFFE	GÖZ / GÖP bis 2015	GCZ bis 2015
DESN_5426974	Schweizerhainer Bach	Leipzig	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	keine	Nein	Ja	
DESN_5426978-2	Richtzenhainer Bach-2	Leipzig	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	keine	Nein	Ja	
DESN_5426985-1	Eulitzbach-1	Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	keine	Nein	Jä	
DESN_5426986-2	Eulitzbach-2	Leipzig	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	keine	Nein	Ja	
DESN_5426986-2	Montelbach-2	Leipzig	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	keine	Nein	Ja	
DESN_542932-1	Schickerbach-1	Leipzig	NWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	keine	Nein	Jä	
DESN_542932-2	Schickerbach-2	Leipzig	NWB	nicht gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	unbefriedigend	Nein	Nein	
DESN_54294-1	Polkenbach-1	Leipzig	NWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	keine	Nein	Ja	
DESN_54294-2	Polkenbach-2	Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	keine	Nein	Ja	
DESN_54296	Fritzschenbach	Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	keine	Nein	Nein	
DESN_54298	Schanzenbach	Leipzig	NWB	gut	unbefriedigend	0	gut	unbefriedigend	unbefriedigend	Arsen-Sedi-3	Nein	Ja
DESN_54-3	Mulde-3	Leipzig ~	NWB	nicht gut	unbefriedigend	0	mäßig			PCB 28-Sedi-3, PCB 52-Sedi-4, PCB 101-Sedi-4, PCB 118-Sedi-3, Arsen-Sedi-4, Kupfer-Sedi-3, Zink-Sedi-3	Nein	Nein
DESN_54-4	Mulde-4	Leipzig	NWB	nicht gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	gut	unbefriedigend	Nein	Nein
DESN_54-5	Mulde-5	Leipzig	NWB	nicht gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	gut	unbefriedigend	Nein	Nein
DESN_54-6	Mulde-6	Leipzig	NWB	nicht gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	gut	unbefriedigend	Nein	Nein
DESN_54-7	Mulde-7	Leipzig	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	gut	unbefriedigend	Nein	Nein
DESN_549112	Leitzenbach	Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	gut	unbefriedigend	Nein	Ja
DESN_54912	Thümmritzbach	Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	gut	unbefriedigend	Nein	Nein
DESN_549132	Schaddegraben	Leipzig	NWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	gut	unbefriedigend	Nein	Nein
DESN_549138	Kranichbach	Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	gut	unbefriedigend	Nein	Ja
DESN_54914-1	Mutschener Wasser-1	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	gut	unbefriedigend	Nein	Ja
DESN_54914-2	Mutschener Wasser-2	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	gut	unbefriedigend	Nein	Ja
DESN_549152	Launzige	Leipzig	NWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	gut	unbefriedigend	Nein	Nein
DESN_54916-2	Mittbach	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	gut	unbefriedigend	Nein	Ja
DESN_549166	Kührenscher Bach	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	gut	unbefriedigend	Nein	Ja
DESN_549182	Altenbacher Saubach	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	gut	unbefriedigend	Nein	Ja
DESN_54918-2	Ottendorfer Saubach	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	gut	unbefriedigend	Nein	Ja
DESN_549186	Triesenbach	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	gut	unbefriedigend	Nein	Ja
DESN_5492-1	Lossa-1	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	gut	unbefriedigend	Nein	Ja
DESN_5492-2	Lossa-2	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	gut	unbefriedigend	Nein	Ja
DESN_54924	Bornewitzer Bach	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	gut	unbefriedigend	Nein	Ja
DESN_54926	Lossebach	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	gut	unbefriedigend	Nein	Ja
DESN_549262	Thammehainer Bach	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	gut	unbefriedigend	Nein	Ja
DESN_54928	Langer Gründgraben	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	gut	unbefriedigend	Nein	Ja

Anlage zur Kleinen Anfrage
5/6044

OWK_ID	OWK_NAME	Landes-direktion	KATE-GORIE	CHEMIE	ÖKOLOGIE	PHYTO-PLANKTON	MAKRO-PHYTEN	BENTISCHE INVERTEBRATEN	FISCHE	UEBERSCHREI-TUNG ÖKO-SCHADSTOFFE	GCZ / GöP bis 2015
DESN_549322	Lindebach	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht/keine	Nein	Ja
DESN_54934	Glauchauer Bach	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht/keine	Nein	Ja
DESN_5494	Schwarzbach	Chemnitz	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	mäßig/keine	Nein	Ja
DESN_54944	Sixbach	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	schlecht/keine	mäßig/keine	Nein	Ja
DESN_549442	Lauchbach	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	schlecht/keine	mäßig/keine	Nein	Ja
DESN_54948	Auhauseiter Bach	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	schlecht/keine	mäßig/keine	Nein	Ja
DESN_54952	Schleißbach	Chemnitz	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	mäßig/keine	mäßig/keine	Nein	Ja
DESN_54954	Graben aus Tiefensee	Chemnitz	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	mäßig/keine	mäßig/keine	Nein	Ja
DESN_54962	Freirodaer Bach	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	schlecht/keine	schlecht/keine	Nein	Ja
DESN_54963	Lober-3	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	schlecht/keine	unbefriedigend/keine	Nein	Ja
DESN_54964	Stengelebach	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	schlecht/keine	schlecht/keine	Nein	Ja
DESN_54966	Sprödauer Bach	Chemnitz	NWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	schlecht/keine	schlecht/keine	Nein	Nein
DESN_54968-1	Leine-1	Chemnitz	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	unbefriedigend/keine	Nein	Ja
DESN_54968-2	Leine-2	Chemnitz	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	unbefriedigend/keine	Nein	Ja
DESN_54968-1	Schadebach-1	Chemnitz	NWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht/keine	Nein	Nein
DESN_54968-2	Schadebach-2	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	schlecht/keine	unbefriedigend/Metazachor-3	Nein	Ja
DESN_549688	Rohrgraben	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	schlecht/keine	Nein	Ja
DESN_56144	Wolfsbach (Bystřina)	Chemnitz	NWB	gut	gut	0	sehr gut	gut	gut/keine	Já	Ja
DESN_568116	Rauener Bach	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	gut	mäßig	gut/keine	Já	Ja
DESN_568116	Haarbach	Chemnitz	NWB	gut	gut	0	gut	gut	sehr gut/keine	Já	Ja
DESN_568112	Schwarzbach	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	gut/keine	Nein	Nein
DESN_568126	Ebersbach	Chemnitz	NWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht/keine	Nein	Nein
DESN_568132	Hřešnický potok (Lazarbach)	Chemnitz	NWB	nicht gut	mäßig	0	mäßig	gut	mäßig/keine	Já	Ja
DESN_5681332	Eisenbach	Chemnitz	NWB	gut	gut	0	gut	gut	sehr gut/keine	Já	Ja
DESN_568134	Wurschnitzbach	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	gut	gut/keine	Já	Ja
DESN_568136	Gömitzbach	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	gut	gut/keine	Já	Ja
DESN_5681374	Hainbach	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	mäßig/keine	Já	Ja
DESN_568138	Triebel	Leipzig	NWB	nicht gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	mäßig/Chlorbenzen-3	Nein	Nein
DESN_56814-1	Fellbach-1	Leipzig	NWB	nicht gut	mäßig	0	gut	gut	mäßig/keine	Já	Ja
DESN_56814-2	Fellbach-2	Leipzig	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	gut	mäßig/keine	Nein	Ja
DESN_568146	Schaffbach	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	gut	gut	mäßig/keine	Já	Ja
DESN_568152	Kernitzbach	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	gut	gut	mäßig/keine	Já	Ja
DESN_568158	Kröslabach	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	gut	gut	mäßig/keine	Já	Ja
DESN_56816	Rosenbach	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	mäßig/keine	Já	Ja
DESN_568164	Fasenbach	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	gut	gut	mäßig/keine	Nein	Ja
DESN_568168	Leimbach	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	gut	mäßig/keine	Já	Ja
DESN_568172	Milmesbach	Chemnitz	NWB	gut	unbefriedigend	0	gut	mäßig	unbefriedigend/keine	Nein	Ja
DESN_568174	Syrabach	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	mäßig/keine	Nein	Ja
DESN_568176	Friesenbach	Chemnitz	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	mäßig	unbefriedigend/keine	Nein	Ja
DESN_568178	Kaltenbach	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	schlecht/keine	Nein	Ja
DESN_568181	Trieb-1	Leipzig	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	gut	schlecht/keine	Nein	Ja
DESN_568182	Trieb-2	Leipzig	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	gut	mäßig/keine	Nein	Ja
DESN_568183	Trieb-3	Chemnitz	NWB	gut	unbefriedigend	0	gut	gut	unbefriedigend/keine	Nein	Ja
DESN_568184	Treuerer Wasser	Chemnitz	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	unbefriedigend/keine	Nein	Ja

OWK_ID	OWK_NAME	Landes-direktion	KATE-GORIE	CHEMIE	ÖKOLOGIE	PHYTO-PLANKTON	MAKRO-PHYTEN	BENTISCHE INVERTEBRATEN	FISCHE	UEBERSCHREI-TUNG _ÖKO-SCHAFTSTOFFE	GÖZ / GÖP bis 2015	GCZ bis 2015
DESN_566186	Rabenbach	Leipzig	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	mäßig	mäßig Arsen-Sedi 4	Nein	Ja
DESN_566196	Triebitzbach	Leipzig	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	gut/keine	gut/keine	Nein	Ja
DESN_566198	Rumpelbach	Leipzig / Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	gut/keine	gut/keine	Ja	Ja
DESN_566198	Trennitzbach	Leipzig / Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	gut/keine	gut/keine	Ja	Ja
DESN_5662-2	Weisse Elster-2	Leipzig	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	gut/Arsen-Sedi 3	gut/Arsen-Sedi 3	Nein	Ja
DESN_5662-1	Göltzschtal	Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	schlecht/keine	schlecht/keine	Nein	Ja
DESN_5662-18	Eulenwasser	Leipzig	NWB	gut	gut	0	gut	gut	sehr gut/keine	sehr gut/keine	Ja	Ja
DESN_56622	Wernestbach	Leipzig	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	mäßig/keine	mäßig/keine	Nein	Ja
DESN_5662-3	Göltzschtal-3	Leipzig / Chemnitz	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	Arsen-Sedi 3, Zink-Sedi 3	Arsen-Sedi 3, Zink-Sedi 3	Nein	Ja
DESN_56624	Plohnbach	Leipzig	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	gut/Kupfer-Sedi 4,	gut/Kupfer-Sedi 4,	Nein	Ja
DESN_566222	Limbach	Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	schlecht/keine	schlecht/keine	Nein	Ja
DESN_566294	Friesenbach	Leipzig	NWB	nicht gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	mäßig/keine	mäßig/keine	Ja	Nein
DESN_566-3	Weisse Elster-3	Leipzig	NWB	gut	mäßig	0	gut	gut	mäßig/keine	mäßig/keine	Nein	Ja
DESN_566-5	Weisse Elster-5	Leipzig	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	mäßig	unbefriedigend/Zink-Sedi 3	unbefriedigend/Zink-Sedi 3	Nein	Ja
DESN_566394	Kräbsgraben	Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	schlecht/keine	schlecht/keine	Nein	Ja
DESN_566612	Neumarker Bach	Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	unbefriedigend	unbefriedigend	Nein	Ja
DESN_5666128	Schönfeiser Bach	Leipzig	NWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	unbefriedigend	unbefriedigend	Nein	Ja
DESN_566614	Ruppertsbach	Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	schlecht/keine	schlecht/keine	Nein	Ja
DESN_566616	Leubnitzbach	Leipzig	NWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	schlecht/keine	schlecht/keine	Nein	Ja
DESN_56662	Kobertbach	Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	schlecht/keine	schlecht/keine	Nein	Ja
DESN_566632	Lauterbach	Leipzig	NWB	nicht gut	schlecht	0	gut	gut	unbefriedigend	unbefriedigend	Nein	Ja
DESN_5666322	Döblitzbach	Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	schlecht/keine	schlecht/keine	Nein	Ja
DESN_566634	Paradiesbach	Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	gut	gut	schlecht/keine	schlecht/keine	Nein	Ja
DESN_566638-2	Vyhra-1	Leipzig	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	schlecht/keine	schlecht/keine	Nein	Ja
DESN_566638-3	Wyhra-2	Leipzig	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	schlecht/keine	schlecht/keine	Nein	Ja
DESN_566638-4-1	Obergräfenhainer-Rathendorfer Bach-1	Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	schlecht/keine	schlecht/keine	Nein	Ja
DESN_56663842	Mausbach	Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	schlecht/keine	schlecht/keine	Nein	Ja
DESN_56663842	Obergräfenhainer-Rathendorfer Bach-2	Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	gut	gut	schlecht/Dimethylat-3	schlecht/Dimethylat-3	Nein	Ja
DESN_56663844-2	Ossbach-2	Leipzig	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	schlecht/keine	schlecht/keine	Nein	Ja
DESN_56663852	Greifenhainer Bach	Leipzig	NWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	mäßig/keine	mäßig/keine	Nein	Ja
DESN_5666386	Bürschgraben	Leipzig	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	mäßig	unbefriedigend	unbefriedigend	Nein	Ja
DESN_5666384-1	Kleine Eula	Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	schlecht/keine	schlecht/keine	Nein	Ja
DESN_5666384-2	Eula-2	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	schlecht/Methylphos-4	schlecht/Methylphos-4	Nein	Ja
DESN_5666388-3	Eula-3	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	schlecht/unbefriedigend/keine	schlecht/unbefriedigend/keine	Nein	Ja
DESN_5666384-1	Heinersdorfer Bach-1	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	schlecht/unbefriedigend/keine	schlecht/unbefriedigend/keine	Nein	Ja
DESN_5666388-2	Heinersdorfer Bach-2	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	mäßig	schlecht/keine	schlecht/keine	Nein	Ja
DESN_5666386	Jordanbach	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	schlecht/keine	schlecht/keine	Nein	Ja
DESN_5666388	Saunach	Dresden	NWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	unbefriedigend	unbefriedigend	Nein	Ja
DESN_56663914	Faula Plütze	Dresden	NWB	nicht gut	schlecht	0	schlecht	schlecht	schlecht/keine	schlecht/keine	Nein	Nein
DESN_5666392-1	Goseibach-1	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	schlecht/keine	schlecht/keine	Nein	Ja
DESN_5668-1	Parttte-1	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	gut	gut	mäßig/keine	mäßig/keine	Nein	Ja
DESN_5668-2	Parttte-2	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	mäßig	unbefriedigend/keine	unbefriedigend/keine	Nein	Ja

Anlage zur Kleinen Anfrage

5/6044

OWK_ID	OWK_NAME	Landes-direktion	KATE-GORIE	CHEMIE	ÖKOLOGIE	PHYTO-PLANKTON	MAKRO-PHYTEN	BENTISCHE INVERTEBRATEN	FISCHE	UEBERSCHREI-TUNG ÖKO-SCHADSTOFFE	GÖZ / GÖP bis 2015	GCZ bis 2015
DESN_5668-3	Parthe-3	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	schlecht	schlecht	schlecht	1,2 Dichlorethen (cis)-4, Arsen-Sedi-3	Nein	Ja
DESN_566834	Glaedegraben	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	schlecht	schlecht	schlecht(Arsen-Sedi-3	Nein	Ja	
DESN_56684	Fauler Parthe	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht(keine	Nein	Ja	
DESN_566854	Mittelgraben	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	schlecht(keine	Nein	Ja	
DESN_56686	Threne	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	schlecht(keine	Nein	Ja	
DESN_566866	Pößgraben	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	schlecht(keine	Nein	Ja	
DESN_566878	Strätzigraben	Dresden	NWB	nicht gut	schlecht	0	schlecht	schlecht	schlecht(keine	Nein	Nein	
DESN_56692	Neue Luppe	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	unbefriedigend(Dibutylzinn-Kation-Wasser-3,	Nein	Ja	
DESN_566922	Alte Luppe	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	Dibutylzinn-Kation-Wasser-4	Nein	Ja	
DESN_56782	Strengbach	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	unbefriedigend(keine	Nein	Ja	
DESN_567822	Strückgraben	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	schlecht	schlecht	schlecht(keine	Nein	Ja	
DESN_56816	Kaltbach	Dresden	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	mäßig(keine	Nein	Ja	
DESN_5692218	Littwasser	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	gut	schlecht(keine	Nein	Ja	
DESN_5822182	Lite	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	gut	schlecht(keine	Nein	Ja	
DESN_58222-2	Löbauer Wasser-2	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	mäßig(keine	Nein	Ja	
DESN_58222-3	Löbauer Wasser-3	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	gut	unbefriedigend(keine	Nein	Ja	
DESN_58224	Rosenthaler Wasser	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	mäßig	unbefriedigend(keine	Nein	Ja	
DESN_58226	Buchholzer Wasser	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	gut	schlecht	schlecht(keine	Nein	Ja	
DESN_58228-1	Kotitzer Wasser-1	Dresden	NWB	nicht gut	unbefriedigend	0	mäßig	gut	unbefriedigend(keine	Nein	Nein	
DESN_582282	Buttermilchwasser	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht(keine	Nein	Ja	
DESN_58228-2	Kotitzer Wasser-2	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	unbefriedigend(keine	Nein	Ja	
DESN_58228-3	Kotitzer Wasser-3	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	mäßig	unbefriedigend(keine	Nein	Ja	
DESN_582286	Drehsaer Wasser	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	schlecht(keine	Nein	Ja	
DESN_582288	Abbrechtsbach	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	schlecht(keine	Nein	Ja	
DESN_582294	Wuschniker Wasser	Dresden	NWB	nicht gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	gut(keine	Ja	Nein	
DESN_582298	Altes Wasser	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	unbefriedigend(keine	Nein	Ja	
DESN_582292	Altes Fließ	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	mäßig	mäßig(keine	Nein	Ja	
DESN_5822922	Dubrauker Fließ	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	mäßig	unbefriedigend(keine	Nein	Ja	
DESN_582-3	Spree-3	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	gut	unbefriedigend(Mexaphos-4	Nein	Ja	
DESN_58234	Rohkotschingsgraben	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	mäßig	mäßig(keine	Nein	Ja	
DESN_582-4	Spree-4	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	mäßig	gut(Arsen-Sedi-3	Nein	Ja	
DESN_5824-1	Schwarzer Schöps-1	Dresden	NWB	nicht gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	unbefriedigend(keine	Nein	Nein	
DESN_582412	Reichenbacher Wasser	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	schlecht(Methachlor-3	Nein	Ja	
DESN_5824-2	Schwarzer Schöps-2	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	mäßig	unbefriedigend(keine	Nein	Ja	
DESN_5824-3	Schwarzer Schöps-3	Dresden	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	gut	mäßig(keine	Nein	Ja	

Anlage zur Kleinen Anfrage
5/6044

OWK_ID	OWK_NAME	KATEGORIE	CHEMIE	ÖKOLOGIE	PHYTO-PLANKTON	MAKRO-PHYTEN	BENTISCHE INVERTEBRATEN	FISCHE	UEBERSCHREITUNG, ÖKO-SCHADSTOFFE	GÖZ / GöP bis 2015	GCZ bis 2015	
DESN_582434	Seegraben	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht keine	Nein	Ja	
DESN_582438	Hainnergraben	Dresden	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	unbefriedigend	mäßig keine	Nein	Ja	
DESN_58244	Fischgraben	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	sehr gut	unbefriedigend	unbefriedigend keine	Nein	Ja	
DESN_5824814	Pfaffendorfer Wasser	Dresden	NWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht keine	Nein	Nein	
DESN_582483-3	Weißer Schöps-3	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	mäßig keine	Nein	Ja	
DESN_582484	Großer Graben	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	mäßig keine	Nein	Ja	
DESN_582486	Neugraben	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	mäßig	unbefriedigend keine	Nein	Ja	
DESN_5824964	Gertiggraben	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	gut	mäßig	schlecht keine	Nein	Ja	
DESN_5824988	Rakitza	Dresden	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	mäßig keine	Nein	Ja	
DESN_582498114	Schützgraben	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	gut	schlecht keine	Nein	Ja	
DESN_5824981142	Dammlache	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	schlecht keine	Nein	Ja	
DESN_5824981422-2	Großer Graben	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	gut	mäßig	schlecht keine	Nein	Ja	
DESN_582494-1	Weigersdorfer Fließ-1	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	gut	schlecht keine	Nein	Ja	
DESN_582494-2	Weigersdorfer Fließ-2	Dresden	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	mäßig keine	Nein	Ja	
DESN_58252	Kleine Spree	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	mäßig keine	Nein	Ja	
DESN_582522	Lomschanke	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	mäßig	unbefriedigend keine	Nein	Ja	
DESN_5825224	Kronfürstlicher Wasser	Leipzig	NWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	schlecht keine	Nein	Nein	
DESN_674-10	Lausitzer Neisse-10	Leipzig	NWB	nicht gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	mäßig keine	Nein	Nein	
DESN_674132	Praffenbach-Hattau	Leipzig	NWB	gut	mäßig	0	gut	mäßig	mäßig keine	Ja	Ja	
DESN_674144	Luznicka (Lausur)	Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	PCB 38-Sedi-3, PCB 153-Sedi-3, PCB 180-Sedi-3	Nein	Ja	
DESN_6741452	Pohebach	Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	gut	gut	schlecht keine	Nein	Ja	
DESN_674158	Wittgendorfer Wasser	Chemnitz	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	unbefriedigend keine	Nein	Ja	
DESN_67418	Kemmlitzbach	Chemnitz	NWB	gut	schlecht	0	gut	mäßig	schlecht keine	Nein	Ja	
DESN_6743-1	Luzickis Nisa (Lausitzer Neisse-3)	Leipzig	NWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	Dibutylzinn-Sedi-3, PCB 28-Wasser-3, PCB 138-Sedi-4, PCB 153-Sedi-3, PCB 180-Sedi-3, Kupfer-Sedi-3, Zink-Sedi-3	Nein	Nein	
DESN_6743												
DESN_67432-1	Prießnitz-1	Chemnitz	NWB	gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	mäßig keine	Nein	Ja	
DESN_6743216	Triebenbach	Leipzig	NWB	gut	mäßig	0	gut	gut	mäßig keine	Ja	Ja	
DESN_6743218	Erlbach	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	schlecht keine	Nein	Ja	
DESN_6743296	Gauße	Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht keine	Nein	Ja	
DESN_674-4	Lausitzer Neisse-4	Leipzig	NWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	unbefriedigend	PCB 28-Wasser-3	Nein	Nein
DESN_674-5	Lausitzer Neisse-5	Dresden	NWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	unbefriedigend	Nein	Nein	
DESN_674574	Weischgraben	Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	gut	schlecht keine	Nein	Ja	
DESN_674-6	Lausitzer Neisse-6	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	gut	unbefriedigend	Nein	Ja	
DESN_674-7	Lausitzer Neisse-7	Dresden	NWB	nicht gut	mäßig	0	mäßig	gut	mäßig keine	Nein	Nein	
DESN_67472	Legnitzka	Leipzig	NWB	gut	schlecht	0	schlecht	unbefriedigend	unbefriedigend keine	Nein	Ja	
DESN_674722	Braunsteiggraben	Dresden	NWB	gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	schlecht keine	Nein	Ja	

OWK_ID	OWK_NAME	Landes-direktion	KATE-GORIE	CHEMIE	ÖKOLOGIE	PHOTO-PLANKTON	MAKRO-PHYTEN	BENTISCHE INVERTEBRATEN	FISCHE	UEBERSCHREI-TUNG_ÖKO-SCHADSTOFFE	GOZ / GÖP bis 2015	GCZ bis 2015
DESN_674732	Räderschmitza	Dresden	NWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	gut	unbefriedigend keine	Nein	Ja	
DESN_674-8	Lausitzer Neiße-8	Leipzig	NWB	gut	unbefriedigend	mäßig	mäßig	gut	unbefriedigend keine	Nein	Ja	
DESN_674-9	Lausitzer Neiße-9	Leipzig	NWB	gut	unbefriedigend	mäßig	mäßig	gut	unbefriedigend keine	Nein	Ja	
DESN_001	Autobahnsee Ammeleinhain	Dresden	AWB	gut	mäßig	gut	mäßig	gut	0	Keine	Nein	Ja
DESN_002	Badesee Hohenendorf	Dresden	AWB	gut	mäßig	gut	gut	gut	0	Dibutylzinn-3	Nein	Ja
DESN_019	Kiesgrube Eilenburg	Chemnitz	AWB	gut	gut	gut	gut	gut	0	Keine	Ja	Ja
DESN_021	Kiesgrube Lausitz	Chemnitz	AWB	gut	mäßig	gut	mäßig	gut	0	Keine	Nein	Ja
DESN_022	Kiesgrube Naunhof	Dresden	AWB	nicht gut	gut	gut	gut	0	0	Keine	Ja	
DESN_023	Speicher Knappenrode	Dresden	AWB	gut	mäßig	gut	mäßig	gut	0	Keine	Nein	Ja
DESN_024	Kulkwitzer See	Dresden	AWB	nicht gut	gut	gut	gut	gut	0	Keine	Ja	Nein
DESN_032	Olbasee	Dresden	AWB	gut	mäßig	gut	gut	0	0	Dibutylzinn-3	Nein	Ja
DESN_033	Oberoderseer See	Dresden	AWB	gut	mäßig	gut	mäßig	gut	0	Dibutylzinn-3	Nein	Ja
DESN_046	Speicher Bornau	Dresden	AWB	gut	mäßig	gut	mäßig	gut	0	Keine	Nein	Ja
DESN_050	Speicher Lohsa I, RL Friedersdorf	Dresden	AWB	gut	mäßig	gut	mäßig	gut	0	Keine	Nein	Ja
DESN_051	Speicher Lohsa I, RL Morka	Dresden	AWB	gut	mäßig	gut	mäßig	gut	0	Keine	Nein	Ja
DESN_053	Speicher Witznitz	Dresden	AWB	gut	unbefriedigend	unbefriedigend	mäßig	gut	0	Keine	Nein	Ja
DESN_055	Stausee Rötha	Dresden	AWB	gut	mäßig	gut	mäßig	gut	0	Keine	Nein	Ja
DESN_061	Unterer Großhartmannsdorfer Teich	Dresden	AWB	gut	mäßig	gut	mäßig	gut	0	Keine	Nein	Ja
DESN_538148912	Altes Schwarzwasser	Dresden	AWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	gut	0	mäßig	Nein	Ja
DESN_53814892	Wudra	Dresden	AWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	mäßig	mäßig	Nein	Ja
DESN_538284	Grödel-Eistemwerdaer Flößkanal	Chemnitz	AWB	gut	mäßig	0	mäßig	unbefriedigend	mäßig	mäßig	Nein	Ja
DESN_566592	Profener Eistemühligraben	Leipzig	AWB	gut	mäßig	0	mäßig	0	mäßig	mäßig	Nein	Ja
DESN_56672	Eistemühligraben	Dresden	AWB	nicht gut	schlecht	0	schlecht	schlecht	schlecht	schlecht	Nein	Nein
DESN_011	Speicher Großer Teich Torgau	Dresden / Leipzig	HMWB	gut	mäßig	mäßig	mäßig	0	0	Keine	Nein	Ja
DESN_013	Speicher Raddeburg II	Chemnitz	HMWB	gut	unbefriedigend	unbefriedigend	mäßig	0	0	Keine	Nein	Ja
DESN_057	Talsperre Bautzen	Dresden	HMWB	gut	mäßig	mäßig	mäßig	0	0	Keine	Nein	Ja
DESN_058	Talsperre Döllnitzsee	Dresden	HMWB	gut	gut	gut	gut	0	0	Keine	Nein	Ja
DESN_059	Talsperre Dröda	Dresden	HMWB	gut	gut	gut	gut	0	0	Keine	Ja	Ja
DESN_060	Talsperre Elbenstock	Dresden	HMWB	gut	gut	gut	gut	0	0	Keine	Ja	Ja
DESN_061	Talsperre Götschau	Dresden	HMWB	gut	gut	gut	gut	0	0	Keine	Ja	Ja
DESN_063	Talsperre Klingenberg	Dresden	HMWB	gut	gut	gut	gut	0	0	Keine	Ja	Ja
DESN_064	Talsperre Kriebstein	Dresden	HMWB	gut	unbefriedigend	unbefriedigend	unbefriedigend	0	0	Keine	Nein	Ja
DESN_065	Talsperre Lehnmühle	Dresden	HMWB	gut	gut	gut	gut	0	0	Keine	Ja	Ja
DESN_066	Talsperre Lichtenberg	Dresden	HMWB	gut	mäßig	gut	gut	0	0	Keine	Nein	Ja
DESN_067	Talsperre Malter	Dresden	HMWB	gut	gut	gut	gut	0	0	Keine	Ja	Ja
DESN_068	Talsperre Muldenberg	Dresden	HMWB	gut	gut	gut	gut	0	0	Keine	Ja	Ja
DESN_069	Talsperre Pirk	Dresden	HMWB	gut	unbefriedigend	unbefriedigend	unbefriedigend	0	0	Keine	Nein	Ja
DESN_070	Talsperre Phöhl	Dresden	HMWB	gut	mäßig	gut	gut	0	0	Keine	Nein	Ja
DESN_071	Talsperre Quitzdorf	Dresden	HMWB	gut	mäßig	gut	gut	0	0	Keine	Nein	Ja
DESN_072	Talsperre Rauschenbach	Dresden	HMWB	gut	gut	gut	gut	0	0	Keine	Ja	Ja
DESN_073	Talsperre Saitenbach	Dresden	HMWB	gut	gut	gut	gut	0	0	Keine	Ja	Ja
DESN_074	Talsperre Schönbach	Dresden	HMWB	gut	mäßig	mäßig	mäßig	0	0	Metazachlor-4, Terbutylazin-3	Nein	Ja
DESN_532342	Brunndobra	Dresden	HMWB	gut	unbefriedigend	0	gut	unbefriedigend	mäßig	Keine	Nein	Ja
DESN_53712-2	Pölenz-2	Dresden	HMWB	gut	mäßig	0	mäßig	0	0	Parathion-methyl-3	Ja	Ja
DESN_5311636	Großsorbitzer Bach	Dresden	HMWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht	Keine	Nein	Ja

Anlage zur Kleinen Anfrage

5/6044

OWK_ID	OWK_NAME	KATE-GORIE	CHEMIE	ÖKOLOGIE	PHYTO-PLANKTON	MAKRO-PHYTEN	BENTISCHE INVERTEBRATEN	FISCHE	UEBERSCHRE-TUNG ÖKO-SCHADSTOFFE	GOZ / GÖP bis 2015	GCZ bis 2015
DESN_537166	Langenwolmsdorfer Bach	Dresden	HMWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht/keine	Nein	Ja
DESN_5371678	Stützzer Bach	Dresden / Chemnitz	HMWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	mäßig/keine	Nein	Ja
DESN_537194	Niedersedlitzer Flutgraben	Dresden / Chemnitz	HMWB	gut	schlecht	0	schlecht	unbefriedigend	schlecht/keine	Nein	Ja
DESN_53719516	Blasewitz-Grunauer Landgraben	Dresden / Chemnitz	HMWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht/keine	Nein	Ja
DESN_537198	Kaltzbach	Dresden	HMWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	gut	schlecht/Dissulfoton-3	Nein	Nein
DESN_53722532	Reichstädter Bach	Dresden	HMWB	nicht gut	mäßig	0	mäßig	gut	keine/Arsen-Sedi-4, Zink-Sedi-3	Ja	Nein
DESN_53722532	Wölkeritz-3	Leipzig	HMWB	nicht gut	mäßig	0	mäßig	gut	mäßig/keine	Nein	Nein
DESN_5372294	Wiederitz	Dresden / Leipzig	HMWB	gut	schlecht	0	mäßig	gut	schlecht/keine	Nein	Ja
DESN_5373152	Lotzbach	Leipzig	HMWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	mäßig/keine	Nein	Ja
DESN_5373161	Wilde Sau-1	Dresden / Leipzig	HMWB	gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	mäßig/keine	Nein	Ja
DESN_537322	Triebisch-2	Leipzig	HMWB	nicht gut	unbefriedigend	0	mäßig	mäßig	unbefriedigend/Kupfer-Sedi-4, Zink-Sedi-4	Nein	Nein
DESN_5373328	Langer Graben	Leipzig	HMWB	gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	schlecht/keine	Nein	Ja
DESN_538116-1	Schwosdorfer Wasser-1	Dresden	HMWB	gut	schlecht	0	mäßig	mäßig	unbefriedigend/schlecht	Nein	Ja
DESN_53814-3	Hoyerwerdaer Schwarzwasser-3	Dresden	HMWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	mäßig	mäßig/keine/Arsen-Sedi-3, Zink-Sedi-3	Nein	Ja
DESN_538-4	Schwarze Elster-4	Chemnitz	HMWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	unbefriedigend/schlecht	Nein	Ja
DESN_5384-1	Große Röder-1	Chemnitz	HMWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	unbefriedigend/keine	Nein	Nein
DESN_53846	Pronnitz	Chemnitz	HMWB	gut	schlecht	0	mäßig	gut	schlecht/Arsen-Sedi-3	Nein	Ja
DESN_538474	Heideelache	Chemnitz	HMWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	gut	schlecht/Arsen-Sedi-4, Zink-Sedi-3	Nein	Nein
DESN_54118-2	Zschortaubach	Chemnitz	HMWB	nicht gut	mäßig	0	mäßig	mäßig	mäßig/Arsen-Sedi-4, Zink-Sedi-3	Nein	Nein
DESN_54122	Blatensk polyk (Breitenbach)	Chemnitz	HMWB	nicht gut	mäßig	0	gut	gut	schlecht/arsen-Sedi-3	Nein	Ja
DESN_54123	Schwarzwasser-2	Chemnitz	HMWB	nicht gut	mäßig	0	gut	gut	mäßig/arsen-Sedi-4, Zink-Sedi-4	Nein	Nein
DESN_54128-2	Große Mittweida-2	Chemnitz	HMWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	mäßig/arsen-Sedi-3	Nein	Ja
DESN_54128-3	Große Mittweida-3	Chemnitz	HMWB	gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	unbefriedigend/Kupfer-Sedi-3, Zink-Sedi-3	Nein	Ja
DESN_54132	Lößnitzbach	Chemnitz	HMWB	gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht/arsen-Sedi-4,	Nein	Ja
DESN_54134	Schiema	Chemnitz	HMWB	nicht gut	unbefriedigend	0	mäßig	unbefriedigend	mäßig/arsen-Sedi-4, Zink-Sedi-3	Nein	Nein
DESN_5414-1	Rödelbach-1	Chemnitz	HMWB	gut	schlecht	0	mäßig	schlecht	mäßig/keine	Nein	Ja
DESN_5414-2	Rödelbach-2	Chemnitz	HMWB	mäßig	schlecht	0	mäßig	mäßig	mäßig/arsen-Sedi-3	Nein	Nein
DESN_54152	Reinsdorfer Bach	Chemnitz	HMWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht/arsen-Sedi-3	Nein	Nein
DESN_541532	Planitzbach	Chemnitz	HMWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht/arsen-Sedi-3	Nein	Nein
DESN_541552	Mareinthaler Bach	Chemnitz	HMWB	nicht gut	schlecht	0	mäßig	unbefriedigend	schlecht/arsen-Sedi-3	Nein	Nein