

Beauftragte

Netzbetreiber	
Name:	Betreiber X
Straße, Nr.	
PLZ, Ort	
Berichtsjahr:	2000

Ansprechpartner für Rückfragen:	
Name:	
Telefon:	
Fax:	
e-mail:	

Verantwortlicher für den Betrieb der Entwässerungseinrichtungen:	
Name:	
Telefon:	
Fax:	
e-mail:	
Stellvertreter:	
Name:	
Telefon:	
Fax:	
e-mail:	

Gewässerschutzbeauftragter:	
Name:	
Telefon:	
Fax:	
e-mail:	
Stellvertreter:	
Name:	
Telefon:	
Fax:	
e-mail:	

Kanäle und Schachtbauwerke

StUA Duisburg, Dez. 52		Netzbetreiber: Betreiber X																		
		Berichtsjahr: 2000																		
Netzbezeichnung	Entwässerungs-system	Netzlänge	Anzahl der Hal-tungen im Netz	Erstmalige Erfassung des Zustandes durch Kanal-Fernseh-Untersuchung oder Begehung		Prüfung des Zustandes im Berichtsjahr nach Abschluss der Ersterfassung	Anzahl der insgesamt erfassten Haltungen	Gesamtlänge der schadhaf-ten Kanalhaltungen		Gesamtlänge der im Berichtsjahr sanierten Kanal-haltungen	Liegt ein Einsatz-bzw. Spülplan für die Kanal-reinigung vor ?	Gesamtlänge der im Berichtsjahr auf Ablagerungen untersuchten Kanalhaltungen	Gesamtlänge der im Berichtsjahr gereinigten Kanal-haltungen	Anzahl der Schächte im Netz	Anzahl der schad-haften Schächte	Anzahl der im Berichts-jahr sanierten Schächte	Anwei-sung für die Selbst-über-wachung vorhanden ?	Über-wachungs-berichte erstellt ?	Be-triebs-anwei-sung vor-handen ?	Be-triebs-berichte erstellt ?
				1989-1999	Berichtsjahr			mit Reparatur-bedarf	mit Renou-ierungs-/Erneuer-ungsbedarf											
Name, Nr., Teilnetz	SW/RW/MW	km	Stk.	km	km	km	Stk.	km	km	km	J/N	km	km	Stk.	Stk.	Stk.	J/U/N	J/U/N	J/U/N	J/U/N
Summe :																				

Düker

StUA Duisburg, Dez. 52	Netzbetreiber: Betreiber X								
	Berichtsjahr: 2000								
Düker	Anzahl der optischen Inspektionen am Ein- und Auslaufbauwerk	Anzahl der Funktionsüberprüfungen von Sonder-einrichtungen	zuletzt durchgeführte Überprüfung der Leistungsfähigkeit und des Rückstauverhaltens	letzte Feststellung sichtbarer Schäden am Düker	letzte Überprüfung auf Wasserdichtheit des Dükers	Anweisung für die Selbstüberwachung vorhanden ?	Überwachungsberichte erstellt ?	Betriebsanweisung vorhanden ?	Betriebsberichte erstellt ?
Bezeichnung	Anzahl	Anzahl	Datum	Datum	Datum	J/U/N	J/U/N	J/U/N	J/U/N
<i>Summe :</i>									

Abwasserpumpwerke, Hochwasserpumpwerke

StUA Duisburg, Dez. 52		Netzbetreiber: Betreiber X																
		Berichtsjahr: 2000																
Abwasserpumpwerke	Hochwasser- pumpwerk ?	Hochwasser- verschluss vorhanden ?	Störmelde- einrichtung			Notstrom- versorgung				Anzahl der Überprüfungen					Anweisung für die Selbst- überwachung vorhanden ?	Über- wachungs- berichte erstellt ?	Betriebs- anweisung vorhanden ?	Betriebs- berichte erstellt ?
										von Pumpen	von Signal- und Alarm- einrichtungen, des Fernüber- wachungs- und Fernwirk- systems	der Notstromein- richtungen	der Messwert- erfassung an den Pegeln im Saug- raum und an der Einleitungsstelle (bei Hochwasser- pumpwerken)	von Hochwasser- verschlüssen				
										Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl				
Bezeichnung	J/N	J/N	lokal	fern	nein	Netz	lokal	mobil	nein	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	J/U/N	J/U/N	J/U/N	J/U/N

Druckleitungen (ohne Drucknetze)

StUA Duisburg, Dez. 52		Netzbetreiber: Betreiber X					
		Berichtsjahr: 2000					
Druckleitungen (ohne Drucknetz)	Gesamtlänge	Erfassung sichtbarer Schäden an Kontroll- und Reinigungsöffnungen	Anzahl der Funktionsprüfungen von Armaturen und Kontrolleinrichtungen	Anweisung für die Selbstüberwachung vorhanden ?	Überwachungsberichte erstellt ?	Betriebsanweisung vorhanden ?	Betriebsberichte erstellt ?
Bezeichnung	km	Anzahl	Anzahl	J/U/N	J/U/N	J/U/N	J/U/N
<i>Summe :</i>							

Einrichtungen in Druck- und Vakuumentwässerungsnetzen

StUA Duisburg, Dez. 52		Netzbetreiber: Betreiber X					
		Berichtsjahr: 2000					
Druck- und Vakuumentwässerungsnetze	Druck- oder Vakuumentwässerung	Netzlänge	Anzahl der Überprüfungen auf Funktionsfähigkeit und Dichtigkeit im Berichtsjahr	Anweisung für die Selbstüberwachung vorhanden ?	Überwachungsberichte erstellt ?	Betriebsanweisung vorhanden ?	Betriebsberichte erstellt ?
Bezeichnung	DE / VE	km	Anzahl	J/U/N	J/U/N	J/U/N	J/U/N
<i>Summe :</i>							

Regenüberläufe

StUA Duisburg, Dez. 52	Netzbetreiber: Betreiber X								
	Berichtsjahr: 2000								
Regenüberläufe	Hochwasser- verschluss vorhanden ?	Inspektion der Drossel- und der Messeinrichtung, beweglichen Wehre und Heber	Gängigkeit von Schiebern, Funktionsfähigkeit der Mess- und Regeltechnik	Feststellung von Ablagerungen und Verstopfungen	Überprüfung der Hochwasser- verschlüsse	Anweisung für die Selbst- überwachung vorhanden ?	Über- wachungs- berichte erstellt ?	Betriebs- anweisung vorhanden ?	Betriebs- berichte erstellt ?
Bezeichnung	J/N	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	J/U/N	J/U/N	J/U/N	J/U/N

Regenbecken

StUA Duisburg, Dez. 52		Netzbetreiber: Betreiber X																																	
		Berichtsjahr: 2000												Anzahl der Überprüfungen																					
Typ	Bezeichnung	Störmeldevorrichtung			kontinuierliche Wasserstandsmessung vorhanden?	Wasserstandsmessung ausgewertet?	Hochwasserverschluss vorhanden?	Notstromversorgung vorhanden?	Notstromversorgung				auf Ablagerungen	der Drosselorgane, Heber u. Wehre	der Pumpen	der MSR-technik u. Fernüberwachung	der Reinigungseinrichtungen, Schiebern, Klappen, Armaturen	der System-einstellung von Drossel und Messeinrichtungen	der Hochwasser-schlüsse	der Notstromversorgung	letzte Überprüfung der Geräte-kennlinie der Messeinrichtung	letzte Überprüfung auf sichtbare Schäden	letzte Kalibrierung der Drossel	Anweisung für die Selbstüberwachung vorhanden?	Überwachtungsberichte erstellt?	Betriebsanweisung vorhanden?	Berichtsberichte erstellt?								
		lokal	fern	nein					J/N	J/N	J/N	J/N																Netz	lokal	mobil	nein	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl

Einleitungsbauwerke

StUA Duisburg, Dez. 52	Netzbetreiber: Betreiber X							
	Berichtsjahr: 2000							
Einleitungsbauwerke	Hochwasser- verschluss vorhanden ?	Überprüfung der Hochwasser- verschlüsse	Überprüfung des Allgemeinzustandes	Überprüfung auf Ablagerungen im Einleitungsbereich	Anweisung für die Selbstüberwachung vorhanden ?	Überwachungs- berichte erstellt ?	Betriebs- anweisung vorhanden ?	Betriebsberichte erstellt ?
Bezeichnung	J/N	Anzahl	Anzahl	Anzahl	J/U/N	J/U/N	J/U/N	J/U/N

Übergabepunkte / Messstellen

StUA Duisburg, Dez. 52		Netzbetreiber: Betreiber X						
		Berichtsjahr: 2000						
Übergabepunkte / Messstellen		Mess-einrichtungen vorhanden ?	Überprüfungen des Allgemeinzustandes	Überprüfungen der Mess-einrichtungen	Anweisung für die Selbstüberwachung vorhanden ?	Überwachungsberichte erstellt ?	Betriebsanweisung vorhanden ?	Betriebsberichte erstellt ?
Bezeichnung		J/N	Anzahl	Anzahl	J/U/N	J/U/N	J/U/N	J/U/N