

<b>Netzbetreiber</b>	
Name:	<b>Stadt Bergkamen / SEB</b>
Straße, Nr.	<b>Rathausplatz 1</b>
PLZ, Ort	<b>59192 Bergkamen</b>
Berichtsjahr (BJ):	<b>2022</b>

<b>Ansprechpartner für Rückfragen:</b>	
Name:	<b>Herr Lübke</b>
Telefon:	<b>02307 / 965-354</b>
Fax:	<b>02307 / 69299</b>
e-mail:	<b>k.luebke@bergkamen</b>

<b>Verantwortlicher für den Betrieb der Entwässerungseinrichtungen:</b>	
Name:	<b>Herr Ulrich</b>
Telefon:	<b>02307 / 965-287</b>
Fax:	<b>02307 / 69299</b>
e-mail:	<b>m.ulrich@bergkamen.de</b>
<b>Stellvertreter:</b>	
Name:	<b>Herr Staschat</b>
Telefon:	<b>02307 / 965-320</b>
Fax:	<b>02307 / 69299</b>
e-mail:	<b>t.staschat@bergkamen.de</b>

<b>Gewässerschutzbeauftragter:</b>	
Name:	<b>Herr Bräutigam</b>
Telefon:	<b>02307 / 965-362</b>
Fax:	<b>02307 / 69299</b>
e-mail:	<b>t.brauetigam@bergkamen.de</b>
<b>Stellvertreter:</b>	
Name:	
Telefon:	
Fax:	
e-mail:	

Netzbetreiber: Stadt Bergkamen / SEB Berichtsjahr (BJ): 2022

Angaben zu den Berichtspflichten:

Anweisung für die Selbstüberwachung  
Überwachungsbericht  
Betriebsanweisung  
Betriebsbericht

vorhanden

x
x
x
*1

\*1 - Die Betriebsführung erfolgt über das System Kanio

Angaben zum Gesamtnetz:

Spülplan vorhanden

*2
----

\*2 - Für Funktionsgestörte Haltungen liegt ein Spülplan vor

Historie der Untersuchungszyklen:

Abschluss in

2. Zyklus (2006 - 2020)

Jahr **2021**

3. Zyklus (2021 - 2035)

Jahr **2023**

Aufteilung auf 10 TVU Gebiete (2023-2032) mit je ca. 20 km Kanaletz, siehe Anlage

Zustandsbewertung erfolgte nach: ATV/DWA

ISYBAU

*3

schlechteste Bewertung = 0

schlechteste Bewertung = 5

\* 3 - Umstellung des Kanalkatasters und der Zustandsbewertung in 2016/2017

Entwässerungs-system	Netzlänge	aktuelle Zustandsbewertung aller Kanäle *) (Stand 31.12. des BJ)						gesamte untersuchte Kanallänge im <u>aktuellen</u> Untersuchungszyklus	untersuchte Kanallänge im Berichtsjahr	sanierte Kanallänge im Berichtsjahr
		0	1	2	3	4	5			
	km	km						km	km	km
RW	24,0	9,2	0,6	4,3	1,1	1,6	0,4	0,208	0,208	0,216
SW	16,5	6,1	0,1	0,9	1,7	0,8	0,2	0	0	0,13
MW	188,7	63,1	2,2	18,0	56,9	2,9	4,1	2,636	2,636	2,402

\*) schlechteste Zustandsbewertung

Entwässerungs-system	Anzahl der Schächte	Anzahl der <u>aktuell</u> schadhafte Schächte *) (Stand 31.12. des BJ)						gesamte untersuchte Schächte im <u>aktuellen</u> Untersuchungszyklus	untersuchte Schächte im Berichtsjahr	sanierte Schächte im Berichtsjahr
		0	1	2	3	4	5			
	Anzahl	Anzahl						Anzahl	Anzahl	Anzahl
RW	753	241	5	93	15	7	32	0	0	1
SW	326	111	2	94	11	5	25	9	9	9
MW	5548	1251	23	1667	297	276	472	82	82	96

\*) Bewertung siehe Anlage SÜwVO-Abw "2." sowie Anlage Betriebserlass "2."

Netzbetreiber: Stadt Bergkamen / SEB

Berichtsjahr (BJ): 2022

Zutreffendes ankreuzen!

Abwasserpumpwerke	Entwässerungssystem			Hochwasserpumpwerk vorhanden	Hochwasser- verschluss vorhanden	Störmelde- einrichtung vorhanden		Notstromversorgung vorhanden		Anzahl der Überprüfungen im Berichtsjahr					
	RW	SW	MW			lokal	fern	Netz	lokal	mobil	von Pumpen	von Signal- und Alarmeinrich- tungen, des Fernüber- wachungs- und Fernwirk- systems	der Notstromeinrichtungen	der Messwerterfassung an den Pegeln im Saugraum und an der Einleitungsstelle (bei Hochwasserpumpwerken)	von Hochwasserverschlüssen
Bezeichnung											Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl
PW Nördliche Lippestraße		X					X				*2	*2			
PW Am Schlagbaum		X					X				*2	*2			
PW Fürstenhof			X				X				*2	*2			
PW Gewerbestraße			X				X				*2	*2			
PW Königstraße			X				X				*2	*2			
PW Nordfeldstraße		X					X				*2	*2			
PW Pantenweg		X					X				*2	*2			
PW Reithalle		X					X				*2	*2			
PW Südliche Lippestraße		X					X				*2	*2			
PW Gut Velmede		X					X				*2	*2			
PW Werner Straße			X				X				*2	*2			
PW Logistikpark A2			X				X				*2	*2			
PW Industriestraße		X					X				*2	*2			
"Notstromaggregat mobil"									X				12		

Bei der Stadt Bergkamen/SEB ist das Prozessleitsystem Scada V10 im Einsatz

\* 2 - Die Kontrolle erfolgt über das Betriebsführungsprogramm Kanio und Betriebserfahrungen

**Netzbetreiber: Stadt Bergkamen / SEB Berichtsjahr (BJ): 2022**

Druckleitungen (ohne Druckentwässerungsnetz)	Zutreffendes ankreuzen!			Gesamtlänge	Anzahl der Überprüfungen im Berichtsjahr	
	Entwässerungs-system				Erfassung sichtbarer Schäden an Kontroll- und Reinigungs-öffnungen im BJ	Anzahl der Funktionsprüfungen von Armaturen und Kontrolleinrichtungen im BJ
Bezeichnung	RW	SW	MW	km	Anzahl	Anzahl
<b>PW Nördliche Lippestraße</b>		<b>x</b>		<b>2,50</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
<b>PW Am Schlagbaum / Industriestraße</b>		<b>x</b>		<b>0,22</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
<b>PW Fürstenhof</b>			<b>x</b>	<b>0,01</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
<b>PW Gewerbestraße</b>			<b>x</b>	<b>0,02</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
<b>PW Werner Straße / Königstraße</b>			<b>x</b>	<b>1,25</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
<b>PW Nordfeldstraße</b>		<b>x</b>		<b>0,25</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
<b>PW Pantenweg</b>		<b>x</b>		<b>0,26</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
<b>PW Reithalle</b>		<b>x</b>		<b>0,12</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
<b>PW Südliche Lippestraße</b>		<b>x</b>		<b>0,22</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
<b>PW Velmede</b>		<b>x</b>		<b>0,77</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
<b>PW Logistikpark A2</b>		<b>x</b>		<b>0,34</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
<b>PW Industriestraße</b>		<b>x</b>		<b>0,19</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
<b>RKB Weißer Landwehrgraben 1</b>		<b>x</b>		<b>0,07</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
<b>RKB Weißer Landwehrgraben 2</b>		<b>x</b>		<b>0,05</b>	<b>2</b>	<b>12</b>
<b>Buckenstraße</b>		<b>x</b>		<b>0,32</b>	<b>2</b>	<b>12</b>

Bei der Stadt Bergkamen/SEB ist das Prozessleitsystem Scada V10 im Einsatz

Die Kontrolle erfolgt über das Betriebsführungsprogramm Kanio und Betriebserfahrungen

\*Die Vorgaben aus den Selbstüberwachungsanweisungen sind nur einzutragen, wenn abweichende Häufigkeiten gegenüber den Vo

