



Antwort der Landesregierung auf eine Kleine Anfrage zur schriftlichen Beantwortung

Abgeordneter Daniel Roi (AfD)

Löschwasserversorgung in Sachsen-Anhalt

Kleine Anfrage - KA 7/1882

Vorbemerkung des Fragestellenden:

Laut gesetzlichen Vorgaben muss die Gemeinde für die Bereitstellung eines ausreichenden Vorrates an Löschwasser sorgen.

Immer wieder kommt es jedoch im Brandfall vor, dass die Feuerwehren am Brandort nur auf ein unzureichendes Angebot an Löschwasser zurückgreifen können bzw. über kein Löschwasser verfügen, um schnell und wirksam den entsprechenden Brand bekämpfen und löschen zu können.

Antwort der Landesregierung erstellt vom Ministerium für Inneres und Sport

Namens der Landesregierung beantworte ich die Kleine Anfrage wie folgt:

- 1. Auf welcher technischen und auf welcher rechtlichen Basis wird überhaupt die Menge an Löschwasser (m³) berechnet bzw. festgelegt, die eine Gemeinde vorhalten muss, damit die Aufgaben der Feuerwehr, im Rahmen des Brandschutzes und der Brandbekämpfung wahrgenommen werden können?**

Gemäß § 2 Abs. 2 Nr. 1 Brandschutz- und Hilfeleistungsgesetz des Landes Sachsen-Anhalt (Brandschutzgesetz - BrSchG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 7. Juni 2001, zuletzt geändert durch Gesetz vom 12. Juli 2017

Hinweis: Die Drucksache steht vollständig digital im Internet/Intranet zur Verfügung. Die Anlage ist in Word als Objekt beigefügt und öffnet durch Doppelklick den Acrobat Reader. Bei Bedarf kann Einsichtnahme in der Bibliothek des Landtages von Sachsen-Anhalt erfolgen oder die gedruckte Form abgefordert werden.

(Ausgegeben am 21.08.2018)

(GVBl. LSA S. 133), haben die Gemeinden in Sachsen-Anhalt die Aufgabe, eine ausreichende Löschwasserversorgung sicherzustellen. Diesbezüglich existiert keine gesetzlich vorgeschriebene Mindestmenge an bereitzuhaltendem Löschwasser, da jede Gemeinde ihre Risiken im Gemeindegebiet und den daraus zu entwickelnden Brandschutzbedarf, der die Bevorratung von Löschwasser einschließt, individuell in der Risikoanalyse zu bewerten und festzustellen hat. Aufgrund der unterschiedlichen örtlichen Gegebenheiten wird letztlich jede Gemeinde einen anderen angepassten Löschwasserbedarf für sich ermitteln. Mithilfe des Arbeitsblattes W 405 des Deutschen Vereins des Gas- und Wasserfaches (DVGW) kann die notwendige Löschwassermenge entsprechend der Bebauung ermittelt werden. Dieser Grundsatz ist im Baugenehmigungsverfahren zu überprüfen.

- 2. Wie hoch waren die Investitionen der Gemeinden in Sachsen-Anhalt, um die Löschwasserversorgung sicherzustellen bzw. zu verbessern?
Bitte die Summen für die letzten 10 Haushaltsjahre und je Gemeinde aufschlüsseln.**

Die erfragten Angaben sind der Anlage 1 zu entnehmen.

- 3. Welche Gemeinden verfügen über ein aktuelles Löschwasserkonzept?
Bitte nach Aktualität und je Gemeinde auflisten.**

Die erfragten Angaben sind der Anlage 2 zu entnehmen.

- 4. Wie hoch ist der durch die einzelnen Gemeinden bezifferte Investitionsbedarf im Bereich der Löschwasserversorgung?
Bitte die festgestellten Summen - entsprechend den Gemeinden - für die Haushaltsjahre aufschlüsseln.**

Die erfragten Angaben sind der Anlage 3 zu entnehmen.

- 5. Welche Löschwasseranlagen (Wassertürme, ober- und unterirdische Speicher, Brunnen und Löschteiche u. a.) werden von den Gemeinden des Landes Sachsen-Anhalt vorgehalten?
Bitte entsprechende Löschwasseranlagen mit Kapazitäten (Fassungsvmögen m^3 Wasser) der Gemeinden auflisten und zuordnen.**

Die erfragten Angaben sind der Anlage 4 zu entnehmen.

- 6. Wie schätzt die Landesregierung die aktuelle Versorgungssituation, im Hinblick auf einen ausreichenden Löschwasservorrat, in den Gemeinden ein?
Bitte anhand des Ergebnisses von Frage 4 begründen.**

Die Bereitstellung von ausreichend Löschwasser obliegt den Gemeinden im eigenen Wirkungskreis nach § 2 BrSchG. Die Landesregierung geht davon aus, dass die Gemeinden entsprechend ihrer gesetzlichen Aufgabe nach BrSchG eine ausreichende Löschwasserversorgung sicherstellen.

- 7. Wer ist in den Gemeinden für die Kontrolle und Wartung von Löschwasseranlagen zuständig?
Bitte Kontrollorgane benennen und zuordnen.**

Die Zuständigkeit der Kontrollen von Löschwasseranlagen richtet sich nach der Frage der Eigentumsverhältnisse. Löschwasseranlagen wie Löschwasserbrunnen und Teiche, die sich im Besitz der Gemeinde befinden, werden durch Fachbereiche der Gemeinde überprüft (z. B. Feuerwehr, Ordnungsamt). Löschwasseranlagen wie Wasserspeicher, -türme und Hydranten werden in der Regel nur von eigenem Personal der Wasserversorger als Eigentümer geprüft. Im Einzelfall können Vereinbarungen mit den Kommunen bestehen, die eine Prüfung durch die Feuerwehren erlaubt.

- 8. Wie ist die aktuelle Situation bzw. der technische Zustand der Löschwasseranlagen des Landes Sachsen-Anhalt?
Bitte entsprechend der letzten aktuellen Kontrollen auflisten.**

Die erfragten Angaben sind der Anlage 5 zu entnehmen.

- 9. Welche Maßnahmen (BrSchG, Abschn. 1, § 5 (2), 1.) oder spezielle Förderungen (Projekte) ergreift die Landesregierung, um die Löschwasserversorgung in den Gemeinden insgesamt zu verbessern?
Bitte auflisten und begründen.**

Die Löschwasserversorgung obliegt den Gemeinden im eigenen Wirkungskreis. Die Gemeinden erhalten jährlich Zuweisungen nach § 23 BrSchG aus dem Aufkommen der Feuerschutzsteuer. Diese Mittel können unter anderem zur Bereitstellung von Löschwasser eingesetzt werden.

- 10. In welchen Fällen und unter welcher rechtlichen Handhabe dürfen Feuerwehren auf Löschwasseranlagen zurückgreifen, die ausschließlich für die Objektsicherung angelegt wurden und nicht frei zugänglich sind?**

Gemäß § 26 Abs. 4 BrSchG sind Eigentümer und Besitzer von Fahrzeugen, Löschmitteln sowie anderer zur Brandbekämpfung oder Hilfeleistung geeigneter Geräte und Einrichtungen verpflichtet, diese auf Anforderung der Feuerwehr zur Verfügung zu stellen. Die Entscheidung über die Heranziehung dieser Löschwasseranlagen im betreffenden Einsatz obliegt dem Einsatzleiter, soweit dies zur wirkungsvollen Gefahrenabwehr notwendig ist.

- 11. Gibt es nach Ansicht der Landesregierung einen Investitionsstau bei den Gemeinden, im Hinblick auf die Bereitstellung entsprechender Löschwasseranlagen mit der sich daraus ergebenden Löschwassermenge, da in Drs. 7/753 nicht auf diesen Aspekt eingegangen wurde?
Wenn ja, wie hoch ist dieser?**

Die Bereitstellung von ausreichend Löschwasser obliegt den Gemeinden im eigenen Wirkungskreis nach § 2 BrSchG. Bezugnehmend der Investitionen wird auf die Antwort auf Frage 4 verwiesen.

2. Wie hoch waren die Investitionen der Gemeinden in Sachsen-Anhalt, um die Löschwasserversorgung sicherzustellen bzw. zu verbessern?
Bitte die Summen für die letzten 10 Haushaltsjahre und je Gemeinde aufschlüsseln.

LK	Gemeinde	Investitionen der Gemeinde zur Verbesserung der Löschwasserversorgung									
		2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
MD	Magdeburg	100.000 €	100.000 €	100.000 €	100.000 €	100.000 €	100.000 €	100.000 €	100.000 €	100.000 €	100.000 €
DE	Dessau-Roßlau	insgesamt ca. 600.000,00 €									
WB	Lutherstadt Wittenberg	5.000 €	5.000 €	5.000 €	6.000 €	6.000 €	6.000 €	7.000 €	7.000 €	33.000 €	6.600 €
	Zahna-Elster	k.A.									
	Gräfenhainichen	k.A.									
	Kemberg	k.A.									
	Oranienbaum-Wörlitz	3.333 €	15.192 €	3.504 €	17.164 €	37.650 €	22.169 €	0 €	10.523 €	16.572 €	25.636 €
	Bad Schmiedeberg	k.A.									
	Annaburg	k.A.									
	Coswig (Anhalt)	k.A.									
Jessen (Elster)	k.A.										
BÖ	Barleben	k.A.									
	Hohe Börde	k.A.									
	Niedere Börde	k.A.									
	Oebisfelde-Weferlingen	k.A.									
	Stadt Wanzleben - Börde	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €
	Oschersleben	k.A.									
	Stadt Wolmirstedt	0 €	300 €	0 €	100 €	0 €	0 €	0 €	0 €	300.000 (TLF)	1.700 €
	Sülzetal	k.A.									
	Stadt Haldensleben	266.520 €	0 €	0 €	2.914 €	255.621 €	227.313 €	96.599 €	1.310 €	0 €	653.585 €
	Elbe-Heide	k.A.									
	Obere Aller	k.A.									
Westliche Börde	k.A.										
Flechtingen	k.A.										
ABI	Aken (Elbe)	k.A.									
	Bitterfeld-Wolfen	k.A.									
	Köthen (Anhalt)	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	15.000 €
	Raguhn-Jeßnitz	k.A.									
	Sandersdorf-Brehna	k.A.									
	Südliches Anhalt	k.A.									
	Zerbst/Anhalt	k.A.									
	Zörbig	k.A.									
	Muldestausee	k.A.									
Osternienburger Land	k.A.										
BLK	An der Finne	k.A.									
	Droyßiger-Zeitzer Forst	k.A.									
	Elsteraue	k.A.									
	Hohenmölsen	k.A.									
	Lützen	k.A.									
Naumburg	k.A.										

LK	Gemeinde	Investitionen der Gemeinde zur Verbesserung der Löschwasserversorgung										
		2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	
BLK	Teuchern											k.A.
	Unstrttal											k.A.
	Weißenfels											110.000 €
	Wethautal											
	Zeitz											
SDL	Seehausen			0 €	0 €	7.915 €	4.298 €	13.953 €	34.693 €	27.145 €	33.912 €	
	Tangermünde					21.500 €		126.000 €				
SLK	Barby	119 €	0 €	0 €	0 €	0 €	0 €	5.301 €	46.888 €	0 €	34.395 €	
	Calbe										60.000 €	
	Könnern									22.588 €		
SK	Bad Dürrenberg											k.A.
	Braunsbedra									210.000 €		
	Bad Lauchstädt											
	Kabelsketal											
	Landsberg											
	Leuna											
	Merseburg											
	Mücheln											
	Petersberg											
	Querfurt											
	Salzatal			10.000 €	10.000 €	10.000 €	10.000 €	10.000 €	10.000 €	10.000 €	10.000 €	80.000 €
	Schkopau											
	Teutschenthal											
	Weida-Land											
Wettin-Löbejün												
JL	Biederitz							5.000 €	25.000 €	10.000 €	12.000 €	0 €
	Burg						19.100 €	31.000 €	21.300 €	15.100 €	11.200 €	23.700 €
	Elbe-Parey											
	Genthin								4.500 €			
	Gommern											
	Jerichow	9.582 €	22.300 €	3.466 €	0 €	0 €	0 €	14.349 €	3.073 €	7.463 €	3.808 €	
	Möckern	6.802 €	11.719 €	5.210 €			4.622 €	12.627 €	3.916 €			
	Möser											
MSH	Goldene Aue											k.A.
	Gerbstedt											k.A.
	Mansfelder Grund-Helbra							50.000 €				8.500 €
	Sangerhausen							67.157 €	13.922 €			
	Mansfeld											k.A.
	Lutherstadt Eisleben						2.600 €			11.200 €	3.700 €	
	Südharz	k.A.										
	Allstedt											k.A.
	Seegebiet Mansfelder Land											k.A.
Arnstein											k.A.	
Hettstedt											k.A.	

LK	Gemeinde	Investitionen der Gemeinde zur Verbesserung der Löschwasserversorgung									
		2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
HZ	Oberharz am Brocken	50.000 €	50.000 €	15.000 €	12.000 €	7.000 €	5.000 €	5.000 €	2.000 €	0 €	0 €
	Halberstadt	81.700 €	75.600 €			10.000 €	96.600 €	5.000 €	63.000 €	124.500 €	
	Falkenstein/Harz							2.000 €	25.224 €	5.224 €	5.224 €
	Welterbestadt QLB				21.500 €		35.800 €			12.920 €	
	Harzgerode						k.A.				
	Wernigerode		51.000 €		285.500 €				148.000 €		210.000 €
	Stadt Osterwieck	10.000 €	10.000 €	100.001 €	10.000 €	10.000 €	10.000 €	10.000 €	10.000 €	10.000 €	35.000 €
HAL	Halle (Saale)	Die Kosten der Sicherstellung der Löschwasserversorgung sind Bestandteil der Bilanz der Halleschen Wasser und Stadtwirtschaft GmbH und können nicht separat aufgeschlüsselt werden.									

3. Welche Gemeinden verfügen über ein aktuelles Löschwasserkonzept?
Bitte nach Aktualität und je Gemeinde auflisten.

LK	Gemeinde	Löschwasserkonzept vorliegend?		
		nein	ja	Stand
MD	Magdeburg		x	wird ständig aktualisiert
DE	Dessau-Roßlau	x		
WB	Lutherstadt Wittenberg		x	k.A.
	Oranienbaum-Wörlitz		x	Januar 17
	Bad Schmiedeberg	x		
BÖ	Barleben	k.A.		
	Hohe Börde	k.A.		
	Niedere Börde		x	Juli 05
	Oebisfelde-Weferlingen		x	Juli 05
	Stadt Wanzleben - Börde		x	k.A.
	Oschersleben	k.A.		
	Stadt Wolmirstedt		x	Juli 05
	Sülzetal	k.A.		
	Stadt Haldensleben		x	Juli 05
	Elbe-Heide	k.A.		
	Obere Aller	k.A.		
	Westliche Börde	k.A.		
Flechtingen	k.A.			
ABI	Aken (Elbe)	k.A.		
	Bitterfeld-Wolfen		X	Juni 17
	Köthen (Anhalt)		X	Januar 17
	Raguhn-Jeßnitz		X	Juli 05
	Sandersdorf-Brehna	k.A.		
	Südliches Anhalt	x		
	Zerbst/Anhalt	k.A.		
	Zörbig	k.A.		
	Muldestausee	k.A.		
	Osternienburger Land	k.A.		
BLK	An der Finne		x	Juli 05
	Droyßiger-Zeitzer Forst	k.A.		
	Elsteraue	k.A.		
	Hohenmölsen	k.A.		
	Lützen	k.A.		
	Naumburg	k.A.		
	Teuchern	k.A.		
	Unstrttal	k.A.		
	Weißenfels		x	Juli 05
	Wethautal	k.A.		
	Zeitz	k.A.		
SDL	Seehausen	x		
	Tangermünde		x	Juni 05
SLK	Barby	x		k.A.
	Egelner Mulde	x		k.A.
	Calbe		x	Juli 05

LK	Gemeinde	Löschwasserkonzept vorliegend?		
		nein	ja	Stand
SLK	Könnern	x		k.A.
SK	Bad Dürrenberg	k.A.		
	Braunsbedra	X		in Erarbeitung
	Bad Lauchstädt		X	in Überarbeitung
	Kabelsketal	k.A.		
	Landsberg		X	November 18
	Leuna	k.A.		
	Merseburg	k.A.		
	Mücheln	k.A.		
	Petersberg	k.A.		
	Querfurt	k.A.		
	Salzatal		x	k.A.
	Schkopau	k.A.		
	Teutschenthal	k.A.		
Weida-Land	k.A.			
JL	Biederitz		x	Juni 18
	Burg		x	Juni 05
	Elbe-Parey	k.A.		
	Genthin		x	Juli 05
	Gommern	k.A.		
	Jerichow	k.A.		
	Möckern		x	Mai 15
	Möser	k.A.		
MSH	Mansfelder Grund-Helbra	X		
	Sangerhausen	X		im Entwurf
	Mansfeld	X		
	Lutherstadt Eisleben	X		im Entwurf
	Südharz	k.A.		
HZ	Oberharz am Brocken	X		
	Halberstadt		x	März 18
	Falkenstein/Harz	X		
	Welterbestadt QLB		X	März 18
	Harzgerode		x	April
	Wernigerode	x		
	Osterwieck		x	Juli 05
HAL	Kreisfreie Stadt Halle (Saale)		X	

4. Wie hoch ist der durch die einzelnen Gemeinden bezifferte Investitionsbedarf im Bereich der Löschwasserversorgung?
Bitte die festgestellten Summen - entsprechend den Gemeinden - für die Haushaltsjahre aufschlüsseln.

LK	Gemeinde	Investitionsbedarf der Gemeinde zur Verbesserung der Löschwasserversorgung									
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
MD	Magdeburg	Bedarfsorientierte Planung (vgl. Frage 2).									
DE	Dessau-Roßlau	Kein weiterer Investitionsbedarf, festgestellte Mängel werden umgehend beseitigt.									
WB	Lutherstadt Wittenberg	130.000 €	15.000 €	15.000 €							
	Oranienbaum-Wörlitz	20.000 €	20.000 €	20.000 €							
	Bad Schmiedeberg	55.000 €	10.000 €								
BÖ	Barleben	k.A.									
	Hohe Börde	k.A.									
	Niedere Börde	135.000 €	167.000 €	120.000 €	60.000 €						
	Oebisfelde-Weferlingen	k.A.									
	Stadt Wanzleben - Börde	wird 2018 im Rahmen des Brandschutzbedarfsplanes ermittelt									
	Oschersleben	k.A.									
	Stadt Wolmirstedt	0 €	2.000 €	2.000 €							
	Sülzetal	k.A.									
	Haldensleben	300.000 €	25.000 €								
	Elbe-Heide	k.A.									
	Obere Aller	k.A.									
Westliche Börde	k.A.										
Flechtingen	k.A.										
ABI	Aken (Elbe)	k.A.									
	Bitterfeld-Wolfen	k.A.									
	Köthen (Anhalt)	17.000 €	61.000 €	61.000 €							
	Raguhn-Jeßnitz		45.000 €		45.000 €		45.000 €		45.000 €		
	Sandersdorf-Brehna	k.A.									
	Südliches Anhalt	20.000 €	20.000 €	20.000 €	20.000 €	20.000 €	20.000 €	20.000 €	20.000 €	20.000 €	20.000 €
	Zerbst/Anhalt	k.A.									
	Zörbig	k.A.									
	Muldestausee	k.A.									
Osternienburger Land	k.A.										
BLK	An der Finne	k.A.									
	Droyßiger-Zeitzer Forst	k.A.									
	Elsteraue	k.A.									
	Hohenmölsen	k.A.									
	Lützen	k.A.									
	Naumburg	k.A.									
Teuchern	k.A.										

LK	Gemeinde	Investitionsbedarf der Gemeinde zur Verbesserung der Löschwasserversorgung									
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
BLK	Unstrttal	45.000 €	65.000 €	345.000 €	40.000 €						
	Weißenfels	k.A.									
	Wethautal	k.A.									
	Zeitz	k.A.									
SDL	Seehausen	75.000 €	25.000 €	25.000 €	25.000 €						
	Tangermünde		106.000 €								
SLK	Barby	15.000 €	15.000 €	15.000 €							
	Egelter Mulde	Kein Investitionsbedarf.									
	Calbe	15.000 €	20.000 €	20.000 €	20.000 €	20.000 €	20.000 €	20.000 €	20.000 €		
	Könnern	45.000 €	118.000 €	83.000 €	25.000 €						
SK	Bad Dürrenberg	k.A.									
	Braunsbedra		400.000 €	100.000 €	100.000 €	100.000 €	100.000 €				
	Bad Lauchstädt	k.A.									
	Kabelsketal	k.A.									
	Landsberg	aufgrund des fehlenden Löschwasserkonzeptes nicht planbar									
	Leuna	k.A.									
	Merseburg	k.A.									
	Mücheln	k.A.									
	Petersberg	k.A.									
	Querfurt	k.A.									
	Salzatal	k.A.									
	Schkopau	k.A.									
	Teutschenthal	k.A.									
Weida-Land	k.A.										
Wettin-Löbejün	k.A.										
JL	Biederitz	25.000 €	25.000 €	25.000 €	25.000 €						
	Burg	37.500 €	10.000 €	10.000 €							
	Elbe-Parey										
	Genthin	8.000 €	8.000 €	8.000 €							
	Gommern										
	Jerichow										
	Möckern	100.000 €	20.000 €	20.000 €							
	Möser										
MSH	Mansfelder Grund-Helbra	100.000 €	100.000 €	100.000 €	100.000 €						
	Sangerhausen		200.000 €	100.000 €							
	Mansfeld	Löschwasserteich aufgenommen, keine ausführliche Panung der Investition									
	Lutherstadt Eisleben	25.000 €	120.000 €	20.000 €							
	Südharz	k.A.									

LK	Gemeinde	Investitionsbedarf der Gemeinde zur Verbesserung der Löschwasserversorgung									
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
HZ	Oberharz am Brocken		100.000 €	200.000 €	100.000 €						
	Halberstadt	158.500 €	50.000 €	80.000 €							
	Falkenstein/Harz	32.000 €	20.000 €	20.000 €							
	Welterbestadt QLB	kein Investbedarf									
	Harzgerode	6.000 €	100.000 Euro	85.000 Euro	10.000 Euro						
	Wernigerode	300.000 €	100.000 €	150.000 €							
	Osterwieck	25.000 €	70.000 €	70.000 €							
HAL	Halle (Saale)	Die Kosten der Sicherstellung der Löschwasserversorgung sind Bestandteil der Bilanz der Halleschen Wasser und Stadtwirtschaft GmbH und können nicht separat aufgeschlüsselt werden.									

5. Welche Löschwasseranlagen (Wassertürme, ober- und unterirdische Speicher, Brunnen und Löschteiche u. a.) werden von den Gemeinden des Landes Sachsen-Anhalt vorgehalten?

Bitte entsprechende Löschwasseranlagen mit Kapazitäten (Fassungsvermögen m³ Wasser) der Gemeinden auflisten und zuordnen.

LK	Gemeinde	Löschwasseranlagen		
		Anzahl	Bezeichnung	Fassungsvermögen
MD	Magdeburg	k.A.		
DE	Dessau-Roßlau	9 Trinkwasserspeicher		36.600 m ³
		5 Löschwasser-Teiche		je 200 m ³
		84 Löschwasserbrunnen		
WB	Lutherstadt Wittenberg	7 Löschwasser-Teiche		100 m ³ - 800 m ³
	Oranienbaum-Wörlitz	106 Löschwasserbrunnen		
	Bad Schmiedeberg	2 Zisternen		k.A.
		2 Feuerlöschteiche		k.A.
BÖ	Barleben	k.A.		
	Hohe Börde	k.A.		
	Niedere Börde	k.A.		
	Oebisfelde-Weferlingen	k.A.		
	Wanzleben - Börde	k.A.		
	Oschersleben	k.A.		
	Wolmirstedt	19	Löschwasserbrunnen	k.A.
	Sülzetal	k.A.		
	Haldensleben	1	Löschwasserteiche	k.A.
	Elbe-Heide	k.A.		
	Obere Aller	k.A.		
	Westliche Börde	k.A.		
Flechtingen	k.A.			
ABI	Aken (Elbe)	k.A.		
	Bitterfeld-Wolfen	k.A.		
	Köthen (Anhalt)	8	Löschwasserteiche	1.800 m ³ - 4.800 m ³
		2	Löschwasserbrunnen	
	Raguhn-Jeßnitz	1	Löschwasserteich	ca. 800 m ³
		5	Zisternen	50 m ³ - 90 m ³
	Sandersdorf-Brehna	54 Löschwasserbrunnen		
		k.A.		
	Südliches Anhalt	33	Löschwasserteiche	ca. 800 m ³
		7	Zisternen	765 m ³
	Zerbst/Anhalt	48 Löschwasserbrunnen		
		k.A.		
Zörbig	k.A.			
Muldestausee	k.A.			
Osternienburger Land	k.A.			
BLK	An der Finne	k.A.		
	Droyßiger-Zeitzer Forst	k.A.		
	Elsteraue	k.A.		
	Hohenmölsen	k.A.		
	Lützen	k.A.		
	Naumburg	k.A.		
	Teuchern	k.A.		
	Unstrüttal	k.A.		
	Weißenfels	13	Löschwasserteich	80 m ³ - 350 m ³
		5	Zisternen	50 m ³ - 400 m ³
	Wethautal	k.A.		
Zeitz	k.A.			

LK	Gemeinde	Löschwasseranlagen		
		Anzahl	Bezeichnung	Fassungsvermögen
SDL	Seehausen	10	Löschbrunnen	k.A.
		6	Zisternen	k.A.
	Tangermünde	2	Zisternen	50 m ³
SLK	Barby			k.A.
	Egelner Mulde			k.A.
	Calbe			k.A.
	Könnern	1	Löschteich	ca. 10.240 m ³
SK	Bad Dürrenberg			k.A.
	Braunsbedra	3	Zisternen	k.A.
		2	Löschwasserteiche	310 m ³
	Bad Lauchstädt			k.A.
	Kabelsketal			k.A.
	Landsberg			k.A.
	Leuna	1	Löschwasserbrunnen	
	Merseburg			k.A.
	Mücheln			k.A.
	Petersberg			k.A.
	Querfurt			k.A.
	Salzatal			k.A.
	Schkopau			k.A.
	Teutschenthal			k.A.
Weida-Land			k.A.	
Wettin-Löbejün			k.A.	
JL	Biederitz	48	Löschbrunnen	48 m ³ /h
		4	Löschteiche	200 m ³ - 574 m ³
		1	Zisterne	100 m ³
	Burg			k.A.
	Elbe-Parey			k.A.
	Genthin	4	Zisternen	15m ³
				k.A.
	Gommern			k.A.
	Jerichow			k.A.
	Möckern			k.A.
Möser			k.A.	
MSH	Mansfelder Grund-Helbra	1	Zisterne	40 m ³
		1	Löschteich	1100 m ³
		2	Wasserspeicher	20 m ³
	Sangerhausen	6	Löschteiche	100 m ³ - 2.654 m ³
		1	Wasserspeicher	120 m ³
		3	Zisternen	100 m ³
	Mansfeld	2	Löschwasserbrunnen	k.a.
		12	Löschwasserteiche	k.a.
		3	Zisternen	k.a.
Lutherstadt Eisleben			k.A.	
Südharz			k.A.	
HZ	Oberharz am Brocken			k.A.
	Halberstadt			k.A.
	Falkenstein/Harz			k.A.
	Welterbstadt QLB			k.A.
	Harzgerode	3	Löschwasserteiche	k.A.
	Wernigerode	19	Zisternen	1960 m ³
	Osterwieck	6	löschwasserteiche	750 m ³
HAL	Halle (Saale)			keine

8. Wie ist die aktuelle Situation bzw. der technische Zustand der Löschwasseranlagen des Landes Sachsen-Anhalt?

Bitte entsprechend der letzten aktuellen Kontrollen auflisten.

LK	Gemeinde	Löschwasseranlage	
		Technischer Zustand	Zeitpunkt der letzten Kontrolle
MD	Magdeburg	i.O.	regelmäßig
DE	Dessau-Roßlau	i.O.	2018
WB	Lutherstadt Wittenberg	k.A.	
	Oranienbaum-Wörlitz	wird repariert	2018
	Bad Schmiedeberg	i.O.	2017
BÖ	Barleben	k.A.	
	Hohe Börde	k.A.	
	Niedere Börde	i.O.	jährlich
	Oebisfelde-Weferlingen	k.A.	
	Wanzleben - Börde	k.A.	
	Oschersleben	k.A.	
	Wolmirstedt	i.O.	jährlich
	Sülzetal	k.A.	
	Haldensleben	i.O.	jährlich
	Elbe-Heide	k.A.	
	Obere Aller	k.A.	
	Westliche Börde	k.A.	
Flechtingen	k.A.		
ABI	Aken (Elbe)	k.A.	k.A.
	Bitterfeld-Wolfen	k.A.	k.A.
	Köthen (Anhalt)	teilweise pflegebedürftig	2017
	Raguhn-Jeßnitz	i.O.	k.A.
	Sandersdorf-Brehna	k.A.	k.A.
	Südliches Anhalt	i.O.	k.A.
	Zerbst/Anhalt	k.A.	k.A.
	Zörbig	k.A.	k.A.
	Muldestausee	k.A.	k.A.
	Osternienburger Land	k.A.	k.A.
BLK	An der Finne	k.A.	
	Droyßiger-Zeitzer Forst	k.A.	
	Elsteraue	k.A.	
	Hohenmölsen	k.A.	
	Lützen	k.A.	
	Naumburg	k.A.	
	Teuchern	k.A.	
	Unstruttal	k.A.	
	Weißenfels	größtenteils i.O.	
	Wethautal	k.A.	
	Zeitz	k.A.	
SDL	Seehausen	sanierungsbedürftig	
	Tangermünde	i.O.	2017
SLK	Barby	k.A.	
	Egelner Mulde	k.A.	

LK	Gemeinde	Löschschananlage	
		Technischer Zustand	Zeitpunkt der letzten Kontrolle
SLK	Calbe	k.A.	
	Könnern	k.A.	
SK	Bad Dürrenberg	k.A.	
	Braunsbedra	größtenteils i.O.	2018
	Bad Lauchstädt	k.A.	
	Kabelsketal	k.A.	
	Landsberg	i.O.	
	Leuna	k.A.	
	Merseburg	k.A.	
	Mücheln	k.A.	
	Petersberg	k.A.	
	Querfurt	k.A.	
	Salzatal	k.A.	
	Schkopau	k.A.	
	Teutschenthal	k.A.	
	Weida-Land	k.A.	
Wettin-Löbejün	k.A.		
JL	Biederitz	größtenteils i.O.	2017
	Burg	i.O.	2018
	Elbe-Parey	k.A.	
	Genthin	k.A.	
	Gommern	k.A.	
	Jerichow	k.A.	
	Möckern	k.A.	
	Möser	k.A.	
MSH	Mansfelder Grund-Helbra	i.O.	2017
	Sangerhausen	i.O.	
	Mansfeld	k.A.	
	Lutherstadt Eisleben	k.A.	
	Südharz	k.A.	
HZ	Oberharz am Brocken	befriedigend	2017 / 2018
	Halberstadt	befriedigend	2017 / 2018
	Falkenstein/Harz	k.A.	
	Welterbestadt QLB	k.A.	
	Harzgerode	i.O.	laufend
	Wernigerode	i.O.	2018
	Osterwieck	befriedigend	2017 / 2018
HAL	Halle (Saale)	k.A.	