

18. Wahlperiode

**Schriftliche Anfrage**

**der Abgeordneten Dr. Maren Jasper-Winter (FDP)**

vom 09. Juli 2019 (Eingang beim Abgeordnetenhaus am 12. Juli 2019)

zum Thema:

**Wassertemperatur in Berliner Hallen- und Freibädern**

und **Antwort** vom 26. Juli 2019 (Eingang beim Abgeordnetenhaus am 01. Aug. 2019)26

Frau Abgeordnete Dr. Maren Jasper-Winter (FDP)  
über  
den Präsidenten des Abgeordnetenhauses von Berlin

über Senatskanzlei - G Sen -

A n t w o r t  
auf die Schriftliche Anfrage Nr. 18/20227  
vom 09.07.2019  
über Wassertemperatur in Berliner Hallen- und Freibädern

---

Im Namen des Senats von Berlin beantworte ich Ihre Schriftliche Anfrage wie folgt:

Vorbemerkung:

Die Schriftliche Anfrage betrifft Sachverhalte, die der Senat nicht allein aus eigener Zuständigkeit und Kenntnis beantworten kann. Er war gleichwohl bemüht, Ihnen eine Antwort auf Ihre Anfrage zukommen zu lassen und bat die Berliner Bäder-Betriebe (BBB) um Stellungnahme, die in die Beantwortung eingeflossen ist.

1. Welche durchschnittliche Wassertemperatur hatten die einzelnen von den Berliner Bäderbetrieben betriebenen Hallen- und Freibäder in den vergangenen drei Jahren?
2. Wie ist die durchschnittliche Wassertemperatur in den einzelnen Monaten des Jahres 2019 in den einzelnen Bädern? Wie hoch bzw. niedrig sind die täglichen Höchst- und Tiefstwerte in den Monaten des Jahres 2019 in den einzelnen Bädern?
4. Welche Zieltemperatur sollen die Berliner Freibäder in den Monaten erreichen, in denen sie geöffnet sind (bitte nach den einzelnen Bädern aufschlüsseln)? An wie vielen Tagen wurde die Zieltemperatur im Jahr 2019 erreicht (bitte qualitativ und quantitativ darstellen)?
5. Welche Zieltemperatur sollen die Berliner Hallenbäder erreichen? An wie vielen Tagen wurde die Zieltemperatur im Jahr 2019 erreicht?

Zu 1., 2., 4. und 5.:

Es wird keine badbezogene Historie von Wassertemperaturen bei den BBB geführt. Die durchschnittlichen Wassertemperaturen sind in der anliegenden **Anlage** dargestellt und spiegeln die aktuellen durchschnittlichen Wassertemperaturen in den Schwimmer- und Nichtschwimmerbecken der Schwimmhallen sowie der Sommerbäder wider. Diese Werte entsprechen den Solltemperaturen und werden in der Regel bei störungsfreiem Badbetrieb erreicht.

In Sommerbädern und Strandbädern (Freibäder) ist die erreichte Wassertemperatur von verschiedenen Faktoren abhängig. Wenn Becken in Sommerbädern beheizt werden können, erfolgt dies, solange nicht die Außentemperaturen eine Beheizung überflüssig machen. Eine Solaranlage wird die Beckenwassertemperatur an kalten Tagen nicht auf warme Temperaturen temperieren können, an sonnigen Tagen dagegen wird das Beckenwasser, auch ohne Beheizung, in kürzester Zeit erwärmt sein.

Eine wesentliche Rolle für die erreichbaren Temperaturen spielt das Wetter, z. B. die Anzahl der Sonnenstunden, kalte Nachttemperaturen und sonstige Wärmeverluste (Boden, Wind etc.).

3. Ab welcher durchschnittlichen Wassertemperatur werden die Bäder geöffnet bzw. müssen die Bäder eine bestimmte Zieltemperatur über einen bestimmten Zeitraum erreichen?

Zu 3.:

Eine Öffnung der Schwimmhallen wird von den Hygieneparametern abhängig gemacht: Die Wassertemperatur wird zweitrangig betrachtet, sollte allerdings angenehm verträglich sein. Optimal liegt sie 2 bis 3 Grad unter Lufttemperatur (Wohlfühltemperatur). In der Regel sollte die Beckentemperatur nicht weniger als 25 Grad betragen (abweichend in Sommer- und Strandbädern).

6. Wie viele Warmbadetage sind in den einzelnen Hallen- und Freibädern Berlins vorgesehen? Wie viele wurden im vergangenen Jahr erreicht?
8. Welche Bäder bieten Warmbadetage an? Wie hoch ist dann die durchschnittliche Wassertemperatur (bitte nach den jeweiligen Bädern aufschlüsseln)?

Zu 6. und 8.:

Die BBB bieten keine Warmbadetage mehr an. Ausgewählte Bäder, deren Angebot sich an besondere Zielgruppen richtet (z. B. die freizeitorientierten Bäder oder das Stadtbad Charlottenburg, Kleine Halle) haben jedoch ständig höhere Wassertemperaturen (ab 30 Grad Celsius). Diese Bäder sind in beigefügten **Anlage** farblich hervorgehoben.

7. Mit welchen Heizsystemen wird die Wassertemperatur in den einzelnen Bädern gesteuert? Aus welchem Jahr stammen die jeweiligen Heizsysteme in den Berliner Hallen- und Freibädern?

Zu 7.:

Hierzu wird auf die beigefügte **Anlage** verwiesen. Die Baujahre der Heizsysteme wurden angegeben, soweit sie ermittelbar waren.

Berlin, den 26. Juli 2019

In Vertretung

Torsten Akmann  
Senatsverwaltung für Inneres und Sport

### Anlage

<b>Bad</b>		<b>Badname</b>	<b>Beckenart</b>	<b>Ø Temperatur</b>	<b>Heizsystem</b>	<b>Jahr</b>
01	Hallenbad	Stadtbad Mitte	Mehrzweckschwimmbekken	27 Grad	Gas und BHKW	k.A.
02	Hallenbad	Schwimmhalle Fischerinsel	Nichtschwimmerbekken	28 Grad	Fernwärme	k.A.
			Schwimmerbekken	28 Grad	Fernwärme	k.A.
03	Sommerbad	Kinderbad Monbijou	Planschbekken	24-25 Grad	Solar und Gas	k.A.
			Nichtschwimmerbekken	24-25 Grad	Solar und Gas	k.A.
04	Hallenbad	Stadtbad Tiergarten	Nichtschwimmerbekken	27 Grad	Fernwärme	k.A.
			Schwimmerbekken	27 Grad	Fernwärme	k.A.
07	Sommerbad	Sommerbad Humboldthain	Schwimmerbekken	26 Grad	Gas	k.A.
			Nichtschwimmerbekken	27 Grad	Gas	k.A.
09	Sommerbad	Kombibad Seestraße (S)	Schwimmerbekken	27,5 Grad	Fernwärme	k.A.
			Nichtschwimmerbekken	27,5 Grad	Fernwärme	k.A.
	Hallenbad		Schwimmerbekken	28 Grad	Fernwärme	k.A.
			Nichtschwimmerbekken	29 Grad	Fernwärme	k.A.
12	Hallenbad	Schwimmhalle Ernst-Thälmann-Park	Nichtschwimmerbekken	28 Grad	Fernwärme	k.A.
			Schwimmerbekken	28 Grad	Fernwärme	k.A.
11	Hallenbad	Schwimmhalle Th.-Mann-Str.	Nichtschwimmerbekken	28 Grad	Fernwärme	k.A.
			Schwimmerbekken	28 Grad	Fernwärme	k.A.
79	Hallenbad	Schwimm- und Sprunghalle im Europapark (SSE)	Behindertenbekken	33 Grad	Fernwärme	k.A.
			Nichtschwimmerbekken	28 Grad	Fernwärme	k.A.
			Schwimmerbekken	28 Grad	Fernwärme	k.A.
17	Sommerbad	Sommerbad Kreuzberg	Nichtschwimmerbekken	24 Grad	Gas	k.A.
			Schwimmerbekken	24 Grad	Gas	k.A.
15	Hallenbad	Bad am Spreewaldplatz	Nichtschwimmerbekken	30 Grad	Gas	k.A.
			Schwimmerbekken	30 Grad	Gas	k.A.
			Wellenbekken	30 Grad	Gas	k.A.
21	Hallenbad	Stadtbad Charlottenburg alte Halle	Schwimmerbekken	30 Grad	Fernwärme	2013

22	Hallenbad	Stadtbad Charlottenburg neue Halle	Lehrschwimmbecken	27 Grad	Fernwärme	2013
			Mehrzweckschwimmbecken	27 Grad	Fernwärme	2013
23	Hallenbad	Forumbad Olympiastadion	Schwimmerbecken	27 Grad	Fernwärme	2004
26	Hallenbad	Stadtbad Spandau Nord	Schwimmerbecken	28 Grad	Fernwärme/ BHKW	k.A.
28	Hallenbad	Komb. Bad Spandau Süd (H)	Schwimmerbecken	28 Grad	Fernwärme	2014
			Nichtschwimmerbecken	28 Grad	Fernwärme	2014
	Sommerbad	Komb. Bad Spandau Süd (S)	Schwimmerbecken	27 Grad	Solarthermie	2014
			Nichtschwimmerbecken	27 Grad	Solarthermie	2014
27	Sommerbad	Sommerbad Staaken-West	Schwimmerbecken	27 Grad	Gas	k.A.
			Nichtschwimmerbecken	27 Grad	Gas	k.A.
29	Hallenbad	Stadtbad Wilmersdorf I	Schwimmerbecken	28 Grad	Fernwärme	k.A.
			Nichtschwimmerbecken	28 Grad	Fernwärme	k.A.
30	Hallenbad	Stadtbad Wilmersdorf II	Schwimmerbecken	26 Grad	Fernwärme	2008
			Nichtschwimmerbecken	26 Grad	Fernwärme	2008
31	Sommerbad	Sommerbad Wilmersdorf	Schwimmerbecken	25 Grad	Fernwärme	k.A.
			Nichtschwimmerbecken	25 Grad	Fernwärme	k.A.
34	Hallenbad	Schwimmhalle Hüttenweg	Schwimmerbecken	27 Grad	Fernwärme	2012
43	Hallenbad	Schwimmhalle Finckensteinallee	Schwimmerbecken	26 Grad	Fernwärme	2013
18	Hallenbad	Stadtbad Schöneberg	Schwimmerbecken	28-33 Grad	Fernwärme	2000
			Nichtschwimmerbecken	28-33 Grad	Fernwärme	2000
19	Hallenbad	Sport-u.Lehrschwimmhalle	Schwimmerbecken	27 Grad	Gas	2001
			Nichtschwimmerbecken	27 Grad	Gas	2001
45	Sommerbad	Sommerbad Am Insulaner	Schwimmerbecken	24-27,5 Grad	Gas	vor 1995
			Nichtschwimmerbecken	24-28 Grad	Gas	vor 1995
42	Hallenbad	Stadtbad Lankwitz	Schwimmerbecken	30-34 Grad	Fernwärme	2009
			Nichtschwimmerbecken	30-35 Grad	Fernwärme	2009
46	Hallenbad	Stadtbad Tempelhof	Schwimmerbecken	27 Grad	Gas	2001
			Nichtschwimmerbecken		Gas	2001

47	Hallenbad	Komb. Bad Mariendorf	Schwimmerbecken	27 Grad	Gas	2001
			Nichtschwimmerbecken		Gas	2001
	Sommerbad		Schwimmerbecken		Gas	2001
			Nichtschwimmerbecken		Gas	2001
48	Sommerbad	Mariendorf	Schwimmerbecken	bis 29 Grad	Solarthermie	2019
		Mariendorf	Nichtschwimmerbecken	bis 29 Grad	Solarthermie	2019
51	Sommerbad	Sommerbad Neukölln	Schwimmerbecken	25 Grad	Gas	2017
		Sommerbad Neukölln	Nichtschwimmerbecken	25 Grad	Gas	2017
49	Hallenbad	Stadtbad Neukölln	Schwimmerbecken	26 Grad	Fernwärme	2012
		Stadtbad Neukölln	Nichtschwimmerbecken	26 Grad	Fernwärme	2012
52	Hallenbad	Komb. Bad Gropiusstadt	Schwimmerbecken	28 Grad	Fernwärme	2013
		Komb. Bad Gropiusstadt	Nichtschwimmerbecken	28 Grad	Fernwärme	2013
	Sommerbad	Komb. Bad Gropiusstadt	Schwimmerbecken	wetterabhängig	Fernwärme / Solarthermie	2013
		Komb. Bad Gropiusstadt	Nichtschwimmerbecken		Fernwärme / Solarthermie	2013
54	Hallenbad	Schwimmhalle Baumschulenweg	Nichtschwimmerbecken	28 Grad	Fernwärme	k.A.
		Schwimmhalle Baumschulenweg	Schwimmerbecken		Fernwärme	k.A.
61	Hallenbad	Schwimmhalle Allendeviertel	Nichtschwimmerbecken	27 Grad	Fernwärme	k.A.
		Schwimmhalle Allendeviertel	Schwimmerbecken		Fernwärme	k.A.
62	Sommerbad	Sommerbad Wuhlheide	Nichtschwimmerbecken	wetterabhängig	Flüssiggas	k.A.
		Sommerbad Wuhlheide	Schwimmerbecken		Flüssiggas	k.A.
60	Hallenbad	Kleine Schwimmh.i.d.Wuhlheide	Schwimmerbecken	32 Grad	Fernwärme	k.A.
		Kleine Schwimmh.i.d.Wuhlheide	Nichtschwimmerbecken		Fernwärme	k.A.
65	Hallenbad	Schwimmh.A.-Saefkow-Platz	Schwimmerbecken	28 Grad	Fernwärme	k.A.
		Schwimmh.A.-Saefkow-Platz	Nichtschwimmerbecken	28 Grad	Fernwärme	k.A.
64	Hallenbad	Schwimmhalle Sewanstraße	Schwimmerbecken	28 Grad	Fernwärme	k.A.
		Schwimmhalle Sewanstraße	Nichtschwimmerbecken	28 Grad	Fernwärme	k.A.
70	Sommerbad	Sommerbad Pankow	Schwimmerbecken	26 Grad	Solarthermie	k.A.
		Sommerbad Pankow	Nichtschwimmerbecken	26 Grad	Solarthermie	k.A.
36	Hallenbad	Paracelsus-Bad	Schwimmerbecken	28 Grad	Gas	k.A.

		Paracelsus-Bad	Nichtschwimmerbecken	28 Grad	Gas	k.A.
38	Hallenbad	Stadtbad Märkisches Viertel	Schwimmerbecken	28 Grad	Fernwärme/ Solarthermie	k.A.
		Stadtbad Märkisches Viertel	Nichtschwimmerbecken	28 Grad	Fernwärme/ Solarthermie	k.A.
72	Sommerbad	Kinderbad Platsch	Nichtschwimmerbecken	25-26 Grad	unbeheizt	k.A.
74	Hallenbad	Schwimmhalle Zingster Str.	Schwimmerbecken	28 Grad	Fernwärme	k.A.
		Schwimmhalle Zingster Str.	Nichtschwimmerbecken	28 Grad	Fernwärme	k.A.
75	Hallenbad	Schwimmhalle Sportforum Hohenschönhausen (H)	Schwimmerbecken	27 Grad	Fernwärme	k.A.
		Schwimmhalle Sportforum Hohenschönhausen (H)	Nichtschwimmerbecken	27 Grad	Fernwärme	k.A.
76	Hallenbad	Schwimmhalle Kaulsdorf	Nichtschwimmerbecken	28 Grad	Fernwärme	k.A.
		Schwimmhalle Kaulsdorf	Schwimmerbecken	28 Grad	Fernwärme	k.A.
71	Hallenbad	Schwimmhalle Helene-Weigel-Pl.	Schwimmbecken	28 Grad	Fernwärme	k.A.
		Schwimmhalle Helene-Weigel-Pl.	Nichtschwimmerbecken	28 Grad	Fernwärme	k.A.

k.A. = keine Angabe möglich