

Τοποθεσία	Έτος	Εποχή	Βάθος	T°C	S‰
Λιμνοθάλασσα Αιτωλικού	1951		επιφάνεια	13–27	14.5–19.9
Λιμνοθάλασσα Αιτωλικού	1951		20 m έως πυθμένα	15–16	31–32.5
Λιμνοθάλασσα Αιτωλικού	1984–1985		επιφάνεια	11.6–30.2	12.5–13.2
Λιμνοθάλασσα Αιτωλικού	1984–1985		πυθμένας	15,5–16,6	27.5–28.5
Λιμνοθάλασσα Αιτωλικού	1994		επιφάνεια	14.0–28.0	17.0–18.0
Λιμνοθάλασσα Αιτωλικού	1994		πυθμένας	14.6	26.5–27.0
Λιμνοθάλασσα Αιτωλικού	1995		πυθμένας	15–16	27–27.5
Λιμνοθάλασσα Αιτωλικού	2/12/1990		επιφάνεια		16.6
Λιμνοθάλασσα Αιτωλικού			25 m		21.8
Λιμνοθάλασσα Αιτωλικού	3/3/1991		επιφάνεια		18.4
Λιμνοθάλασσα Αιτωλικού			25 m		27.5
Λιμνοθάλασσα Αιτωλικού	2004		επιφάνεια	16.2–23.0	
Λιμνοθάλασσα Αιτωλικού	2004		πυθμένας	14.0–14.8	
Λιμνοθάλασσα Αιτωλικού	2006	Μάιος	επιφάνεια	22.39±0.26	18.74±0.23
Λιμνοθάλασσα Αιτωλικού		Ιούνιος	επιφάνεια	28.39±0.52	19.27±0.37
Λιμνοθάλασσα Αιτωλικού		Ιούλιος	επιφάνεια	27.32±0.39	20.39±0.36
Λιμνοθάλασσα Αιτωλικού		Αύγουστος	επιφάνεια	29.50±0.29	22.17±0.52
Λιμνοθάλασσα Αιτωλικού		Σεπτέμβριος	επιφάνεια	23.34±0.21	22.38±0.22
Λιμνοθάλασσα Αιτωλικού		Οκτώβριος	επιφάνεια	19.02±0.37	22.48±0.08
Λιμνοθάλασσα Αιτωλικού		Νοέμβριος	επιφάνεια	15.15±0.18	
Λιμνοθάλασσα Αιτωλικού		Δεκέμβριος	επιφάνεια	13.64±0.29	21.68±0.28
Λιμνοθάλασσα Αιτωλικού	2007	Ιανουάριος	επιφάνεια	11.51±0.17	21.68±0.29

Λιμνοθάλασσα Αιτωλικού	Φεβρουάριος	επιφάνεια	12.30±0.13	21.56±0.25
Λιμνοθάλασσα Αιτωλικού	Μάρτιος	επιφάνεια	14.52±0.28	21.18±0.15
Λιμνοθάλασσα Αιτωλικού	Απρίλιος	επιφάνεια	21.03±0.38	21.68±0.11
Λιμνοθάλασσα Αιτωλικού	2010–2011	επιφάνεια	12.0–29.0	18.5–21.5
Λιμνοθάλασσα Αιτωλικού	2010–2011	πυθμένας	14.0–15.0	22.5–25.5

pH      NO<sub>2</sub><sup>-</sup>      NO<sub>3</sub><sup>-</sup>

7,4-7,8

6,7-6,9

7,8-8,2

6,7-6,9

8.48±0.25

7.89±0.04

7.89±0.04

7.89±0.04

7.93±0.37

7.93±0.37

7.93±0.37

8.48±0.25

8.48±0.25

## Αναφορά

Hatzikakidis, 1951

Hatzikakidis, 1951

Daneilidis, 1991

Daneilidis, 1991

Albanakis et al. (1995)

Albanakis et al. (1995)

Psilovikos, 1995

Dassenakis, M., Krasakopoulou, E., Matzara, E. (1994) Chemical characteristics of Aetoliko lagoon, Greece, after an ecological shock. *MarinePollutionBulletin*,28:427-433

Dassenakis, M., Krasakopoulou, E., Matzara, E. (1994) Chemical characteristics of Aetoliko lagoon, Greece, after an ecological shock. *MarinePollutionBulletin*,28:427-433

Dassenakis, M., Krasakopoulou, E., Matzara, E. (1994) Chemical characteristics of Aetoliko lagoon, Greece, after an ecological shock. *MarinePollutionBulletin*,28:427-433

Dassenakis, M., Krasakopoulou, E., Matzara, E. (1994) Chemical characteristics of Aetoliko lagoon, Greece, after an ecological shock. *MarinePollutionBulletin*,28:427-433

Chalkias (2006)

Chalkias (2006)

Gianni, A., Kehayias, G., Zacharias, I. (2012). Temporal and spatial distribution of physico-chemical parameters in an anoxic lagoon, Aitoliko, Greece. *Journal of environmental biology / Academy of Environmental Biology, India*. 33. 107-14.

Gianni, A., Kehayias, G., Zacharias, I. (2012). Temporal and spatial distribution of physico-chemical parameters in an anoxic lagoon, Aitoliko, Greece. *Journal of environmental biology / Academy of Environmental Biology, India*. 33. 107-14.

Gianni, A., Kehayias, G., Zacharias, I. (2012). Temporal and spatial distribution of physico-chemical parameters in an anoxic lagoon, Aitoliko, Greece. *Journal of environmental biology / Academy of Environmental Biology, India*. 33. 107-14.

Gianni, A., Kehayias, G., Zacharias, I. (2012). Temporal and spatial distribution of physico-chemical parameters in an anoxic lagoon, Aitoliko, Greece. *Journal of environmental biology / Academy of Environmental Biology, India*. 33. 107-14.

Gianni, A., Kehayias, G., Zacharias, I. (2012). Temporal and spatial distribution of physico-chemical parameters in an anoxic lagoon, Aitoliko, Greece. *Journal of environmental biology / Academy of Environmental Biology, India*. 33. 107-14.

Gianni, A., Kehayias, G., Zacharias, I. (2012). Temporal and spatial distribution of physico-chemical parameters in an anoxic lagoon, Aitoliko, Greece. *Journal of environmental biology / Academy of Environmental Biology, India*. 33. 107-14.

Gianni, A., Kehayias, G., Zacharias, I. (2012). Temporal and spatial distribution of physico-chemical parameters in an anoxic lagoon, Aitoliko, Greece. *Journal of environmental biology / Academy of Environmental Biology, India*. 33. 107-14.

Gianni, A., Kehayias, G., Zacharias, I. (2012). Temporal and spatial distribution of physico-chemical parameters in an anoxic lagoon, Aitoliko, Greece. *Journal of environmental biology / Academy of Environmental Biology, India*. 33. 107-14.

Gianni, A., Kehayias, G., Zacharias, I. (2012). Temporal and spatial distribution of physico-chemical parameters in an anoxic lagoon, Aitoliko, Greece. *Journal of environmental biology / Academy of Environmental Biology, India*. 33. 107-14.

Gianni, A., Kehayias, G., Zacharias, I. (2012). Temporal and spatial distribution of physico-chemical parameters in an anoxic lagoon, Aitoliko, Greece. *Journal of environmental biology / Academy of Environmental Biology, India*. 33. 107-14.

Gianni, A., Kehayias, G., Zacharias, I. (2012). Temporal and spatial distribution of physico-chemical parameters in an anoxic lagoon, Aitoliko, Greece. *Journal of environmental biology / Academy of Environmental Biology, India*. 33. 107-14.

Gianni, A., Kehayias, G., Zacharias, I. (2012). Temporal and spatial distribution of physico-chemical parameters in an anoxic lagoon, Aitoliko, Greece. *Journal of environmental biology / Academy of Environmental Biology, India*. 33. 107-14.

Friedrich et al. (2014); Avramidis et al. (2014)

Friedrich et al. (2014); Avramidis et al. (2014)