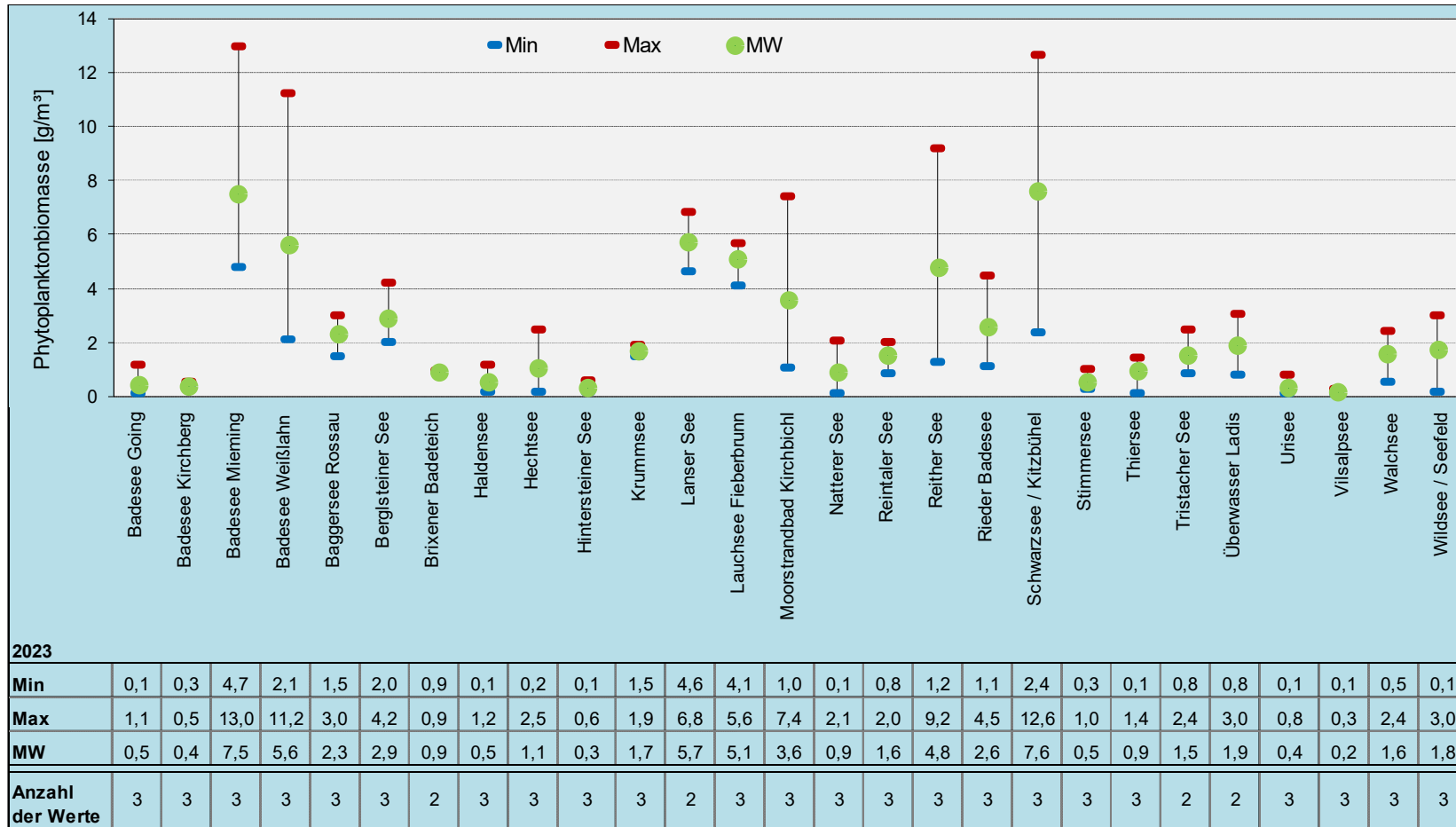


Phytoplanktonbiomassen [g/m³] in den Proben der Seeoberfläche im Jahr 2023

Mittelwerte (MW) mit Angabe der jeweiligen Minimumswerte (Min) und Maximumswerte (Max) bzw. Einzelwerte
(Seen alphabetisch geordnet)



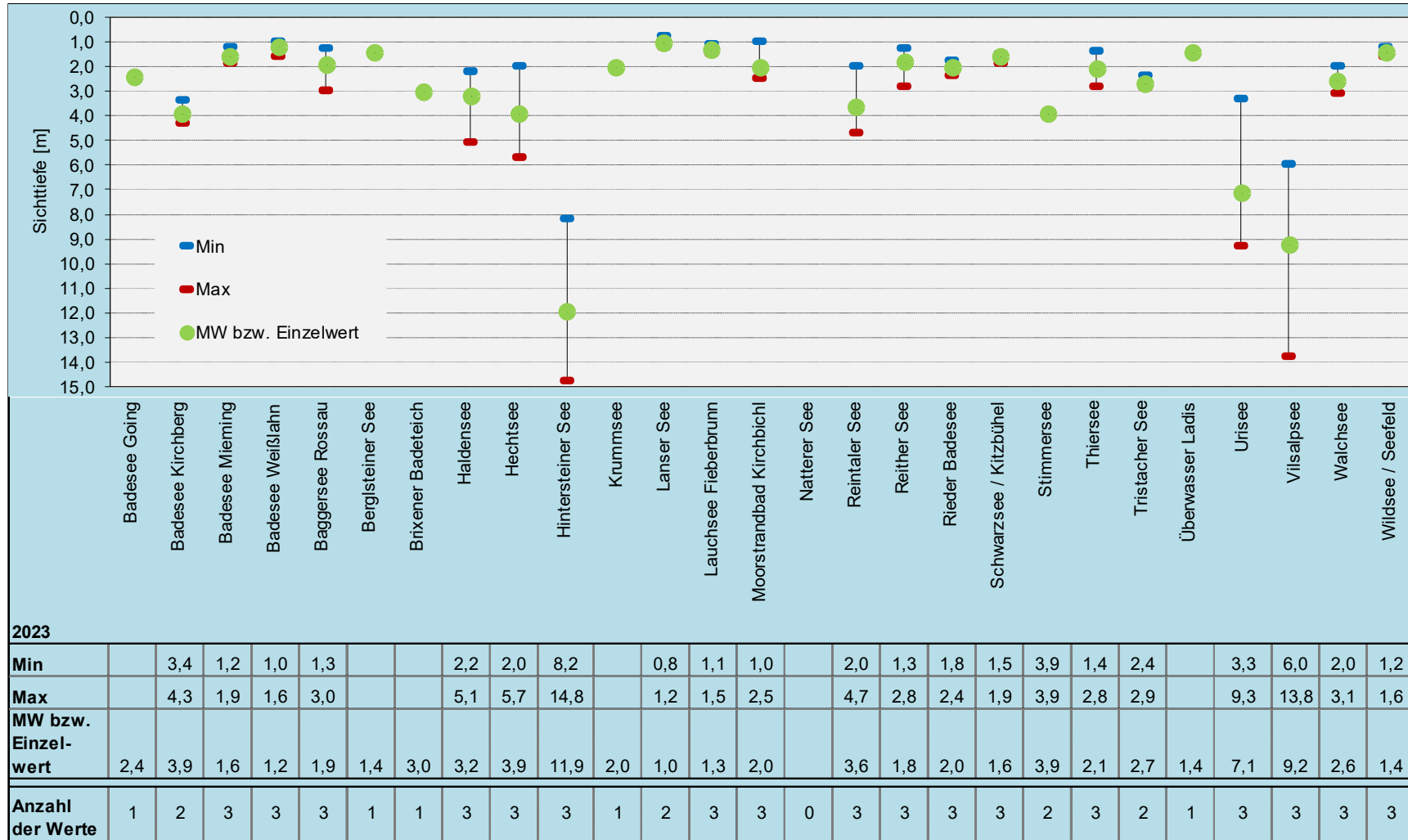
2023

Min	0,1	0,3	4,7	2,1	1,5	2,0	0,9	0,1	0,2	0,1	1,5	4,6	4,1	1,0	0,1	0,8	1,2	1,1	2,4	0,3	0,1	0,8	0,8	0,1	0,1	0,5	0,1
Max	1,1	0,5	13,0	11,2	3,0	4,2	0,9	1,2	2,5	0,6	1,9	6,8	5,6	7,4	2,1	2,0	9,2	4,5	12,6	1,0	1,4	2,4	3,0	0,8	0,3	2,4	3,0
MW	0,5	0,4	7,5	5,6	2,3	2,9	0,9	0,5	1,1	0,3	1,7	5,7	5,1	3,6	0,9	1,6	4,8	2,6	7,6	0,5	0,9	1,5	1,9	0,4	0,2	1,6	1,8
Anzahl der Werte	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3

Sichttiefen [m] im Jahr 2023

Mittelwerte (MW) mit Angabe der jeweiligen Minimumwerte (Min) und Maximumwerte (Max) bzw. Einzelwerte

(Seen alphabetisch geordnet)



2023

Min		3,4	1,2	1,0	1,3			2,2	2,0	8,2		0,8	1,1	1,0		2,0	1,3	1,8	1,5	3,9	1,4	2,4		3,3	6,0	2,0	1,2
Max		4,3	1,9	1,6	3,0			5,1	5,7	14,8		1,2	1,5	2,5		4,7	2,8	2,4	1,9	3,9	2,8	2,9		9,3	13,8	3,1	1,6
MW bzw. Einzelwert	2,4	3,9	1,6	1,2	1,9	1,4	3,0	3,2	3,9	11,9	2,0	1,0	1,3	2,0		3,6	1,8	2,0	1,6	3,9	2,1	2,7	1,4	7,1	9,2	2,6	1,4
Anzahl der Werte	1	2	3	3	3	1	1	3	3	3	1	2	3	3	0	3	3	3	3	2	3	2	1	3	3	3	3

Gesamtphosphor-Konzentrationen in den Proben der Seeoberfläche (TP im Rohwasser, µg/l) im Jahr 2023

Mittelwerte (MW) mit Angabe der jeweiligen Minimumwerte (Min) und Maximumwerte (Max) bzw. Einzelwerte
(Seen alphabetisch geordnet)

