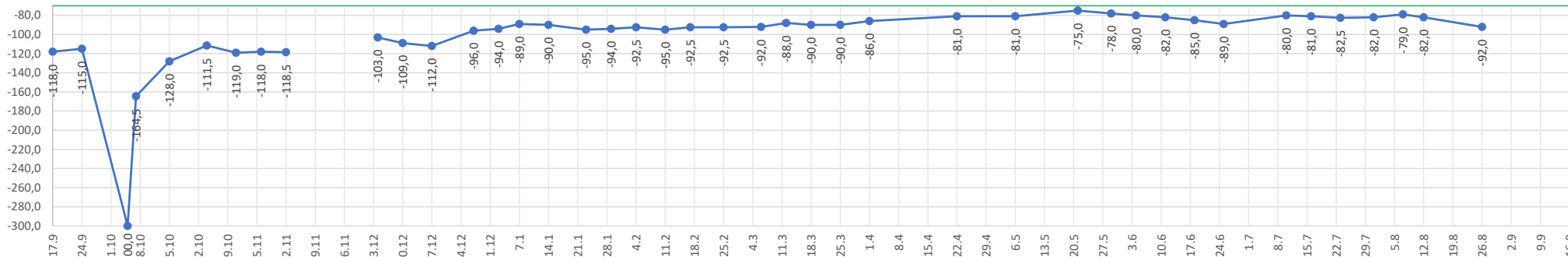


Wasserzustand Weed September 2022 - August 2023

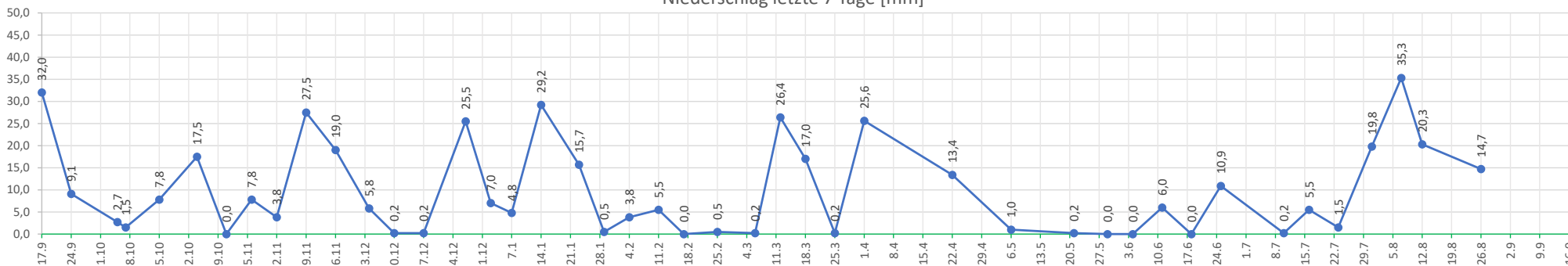
Messdatum (Messzeit vor 09:00 Uhr)	Zulauf aus Brunnen- hauspumpe	Drainage vom Oberfeld	Niederschlag letzte 7 Tage (mm)	Wasserstand Brunnenhaus (cm unter OK Brunnenrand)	NO <sub>3</sub> mg/l Nitrat mg/l =ppm	NO <sub>2</sub> Nitrit	GH °d	KH °d	pH-Wert	Cl <sub>2</sub> mg/l	O <sub>2</sub> Sauerstoff- sättigung	Temperatur °C	Wetter in der Woche vor der Messung	Beobachtungen
17.09.2022	25 Min um 09:00 Uhr	trocken	32,0	-118,0	10,0	0,0	21,0	12,0	7,4	0,5			Schauer, 20°	Wasser klar, 3 Algenplacken mit Blüte; D: ca. 1m; mehrere Algenpakete unter Wasser und im Pflanzstreifen
24.09.2022	09:00 Uhr	trocken	9,1	-115,0	8,0	0,0	18,0	8,0	7,4	0,4			Schauer, 16°	wie vorher
05.10.2022	13:00 Uhr	trocken	2,7	-300,0	15,0	0,0	21,0	18,0	7,2	0,3			Schauer, 15°	wie vorher Schaltuhr defekt, Brunnen leer
07.10.2022	18:00 Uhr	trocken	1,5	-164,5	25,0	0,0	21,0	20,0	7,6	0,5			trocken, 18°	wie vorher, Schaltuhr noch aus, Brunnen läuft wieder voll
15.10.2022	09:00 Uhr	trocken	7,8	-128,0	25,0	0,0	21,0	18,0	7,0	0,5			regnerisch, 16°	wie vorher, Algen sinken ab, Schaltuhr i.O.
24.10.2022	09:00 Uhr	gering	17,5	-111,5	15,0	0,0	20,0	18,0	7,4	0,5			regnerisch, 18°	trübes Wasser bei Drainage, Algen z.T. abgesunken, Blätter am Auslauf
31.10.2022	09:00 Uhr	trocken	0,0	-119,0	30,0	0,0	21,0	15,0	7,8	0,5			trocken, 18°	Wasser klar, Blätter vor dem Auslauf, teilweise abgeschöpft
06.11.2022	09:00 Uhr	trocken	7,8	-118,0	10,0	0,0	20,0	15,0	7,2	0,5			Schauer, 15°	Wasser klar, Blätter auf dem Boden vor dem Auslauf
12.11.2022	09:00 Uhr	trocken	3,8	-118,5	20,0	0,0	20,0	18,0	7,0	0,5			Schauer, 15°	wie vorher; Algen im tiefen Bereich abgesunken
19.11.2022			27,5											keine Messung wegen Krankheit
26.11.2022			19,0											keine Messung wegen Krankheit
04.12.2022	09:00 Uhr	mäßig	5,8	-103,0	20,0	0,0	21,0	18,0	7,2	0,2			Schauer, 4°	Wasser klar, viele Blätter, Pumpe läuft nicht!
10.12.2022	09:00 Uhr	gering	0,2	-109,0	15,0	0,0	20,0	18,0	7,0	0,5			trocken, 2°	Wasser klar, Eis 4mm, Pumpe läuft wieder, Blätter auf der Oberfläche
17.12.2022	09:00 Uhr	trocken	0,2	-112,0									frostig, -5°	Fest vereist, Pumpe läuft, Messung nicht möglich
27.12.2022	09:00 Uhr	stark	25,5	-96,0	20,0	0,0	21,0	18,0	6,9	0,5			Schauer, 6°	Wasser trüb (Drainagewasser?), Überlauf zur Hälfte abgedeckt
02.01.2023	09:00 Uhr	stark	7,0	-94,0	25,0	0,0	21,0	18,0	7,0	0,5			Schauer, 10°	Wasser klar, Überlauf zur Hälfte abgedeckt, Sylvester Müll
07.01.2023	09:00 Uhr	stark	4,8	-89,0	40,0	0,0	21,0	18,0	7,2	0,5			Schauer, 10°	Wasser sehr klar, Algen am Boden und im Pflanzstreifen
14.01.2023	09:00 Uhr	sehr stark	29,2	-90,0	18,0	0,0	20,0	12,0	6,9	0,5			regnerisch, 9°	Wasser trüb (Drainagewasser?), Überlauf zu 2/3 abgedeckt
23.01.2023	09:00 Uhr	stark	15,7	-95,0	30,0	0,0	20,0	15,0	6,8	0,6			Schnee, 3°	Wasser klar, Überlauf zu 1/2 abgedeckt
29.01.2023	09:00 Uhr	stark	0,5	-94,0	12,0	0,0	15,0	18,0	7,0	0,8			frostig, 1°	Wasser sehr klar, 1 Goldfisch
04.02.2023	09:00 Uhr	mäßig	3,8	-92,5	10,0	0,0	18,0	20,0	7,0	0,5			kalt, 4°	Wasser sehr klar, Blätter vor dem Überlauf (1/2 abgedeckt)
11.02.2023	09:00 Uhr	mäßig	5,5	-95,0	18,0	0,0	18,0	18,0	7,0	0,5			kalt, 2°	Wasser sehr klar, zur Hälfte zugefroren
17.02.2023	11:30 Uhr	mäßig	0,0	-92,5	25,0	0,0	21,0	18,0	7,3	0,5			bedeckt, 11°	Wasser ist sehr klar
25.02.2023	09:00 Uhr	mäßig	0,5	-92,5	18,0	0,0	18,0	18,0	7,0	0,5			bedeckt, 6°	Wasser sehr klar, Algen am Boden und im Pflanzstreifen
06.03.2023	09:00 Uhr	mäßig	0,2	-92,0	18,0	0,0	18,0	12,0	7,0	0,5			bedeckt, 4°	Wasser sehr klar, Algen am Boden und im Pflanzstreifen
12.03.2023	09:00 Uhr	stark	26,4	-88,0	18,0	0,0	18,0	18,0	7,0	0,5			bedeckt, 2°	Wasser trüb, Algen am Boden und im Pflanzstreifen, Auslauf dicht
18.03.2023	09:00 Uhr	stark	17,0	-90,0	5,0	0,0	18,0	8,0	7,0	0,5			Schauer, 5°	Wasser klar, Algen am Boden und im Pflanzstreifen, Auslauf dicht
25.03.2023	09:00 Uhr	stark	0,2	-90,0	10,0	0,0	16,0	18,0	6,8	0,5			Schauer, 9°	Wasser klar, Algen am Boden und im Pflanzstreifen, Auslauf dicht
01.04.2023	09:00 Uhr	sehr stark	25,6	-86,0	10,0	0,0	16,0	12,0	7,0	0,5			Schauer, 12°	Wasser trüb, stärkere Algen, Algen vor Auslauf, 3/4 abgedeckt
22.04.2023	09:00 Uhr	stark	13,4	-81,0	10,0	0,0	18,0	18,0	7,0	0,2			Schauer, 15°	Wasser veralgelt, Algen großflächig, Auslauf 3/4 abgedeckt, Wasserpflanzen zum Teil mitsamt Algen herausgerissen (Bauhof?)
06.05.2023	09:00 Uhr	stark	1,0	-81,0	10,0	0,0	18,0	18,0	7,0	0,5			bedeckt, 12°	Wasser stark veralgelt, Auslauf 3/4 abgedeckt
21.05.2023	09:00 Uhr	stark	0,2	-75,0	20,0	0,0	18,0	18,0	7,0	0,5			trüb, 17°	Wasser stark veralgelt, Auslauf frei, Niederschlag Vorwoche: >45 mm !
29.05.2023	09:00 Uhr	mäßig	0,0	-78,0	15,0	0,0	18,0	18,0	7,0	0,5			sonnig, 17°	Wasser sehr stark veralgelt, Auslauf 1/2 abgedeckt
04.06.2023	10:00 Uhr	mäßig	0,0	-80,0	20,0	0,0	20,0	18,0	7,0	0,5			sonnig, 18°	Wasser sehr stark veralgelt, Auslauf 1/2 abgedeckt
11.06.2023	09:30 Uhr	mäßig	6,0	-82,0	20,0	0,0	20,0	18,0	7,4	0,5			sonnig, 23°	Wasser sehr stark veralgelt, Auslauf 1/2 abgedeckt
18.06.2023	09:00 Uhr	gering	0,0	-85,0	15,0	0,0	18,0	18,0	7,2	0,0			sonnig, 19°	Wasser sehr stark veralgelt, Auslauf 1/2 abgedeckt, Weiden z.T. trocken
25.06.2023	09:00 Uhr	gering	10,9	-89,0	5,0	0,0	18,0	18,0	7,2	0,0			sonnig, 21°	Wasser sehr stark veralgelt, Auslauf z.T. verstopft, Weiden z.T. trocken
10.07.2023	09:00 Uhr	trocken	0,2	-80,0	5,0	0,0	18,0	18,0	7,2	0,5			sehr sonnig, 23°	Wasser sehr stark veralgelt, Auslauf z.T. verstopft, Weiden z.T. Trocken, 1 großer Koi (25 cm (?))
16.07.2023	09:30 Uhr	trocken	5,5	-81,0	5,0	0,0	18,0	18,0	7,2	0,5			sehr sonnig, 20°	Wasser sehr stark veralgelt, Weiden z.T. trocken, Auslauf z.T. verstopft



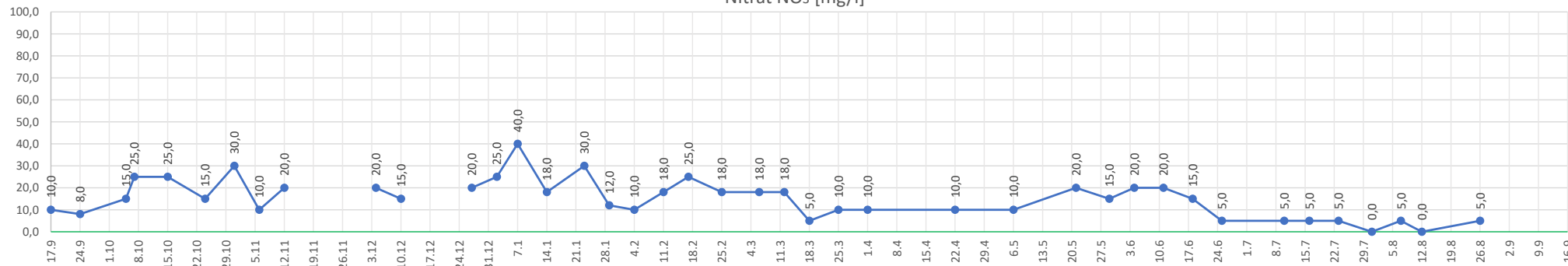
Wasserstand Brunnenhaus [cm unter OK Brunnenrand]



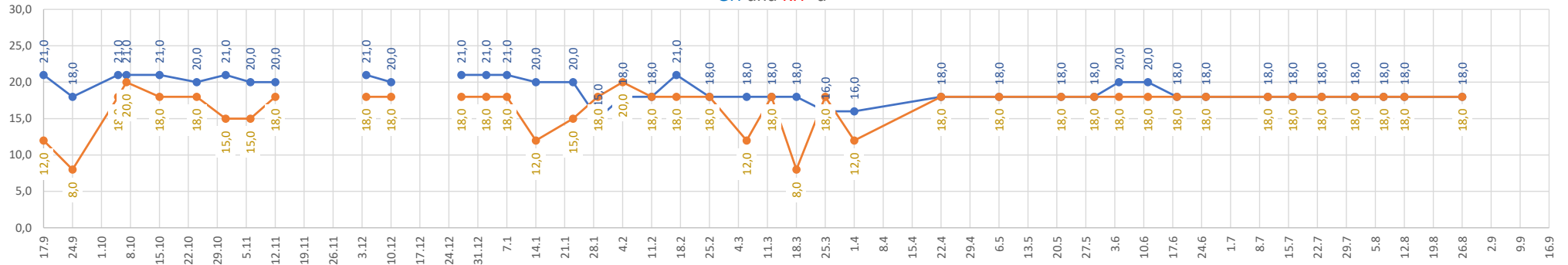
Niederschlag letzte 7 Tage [mm]



Nitrat NO<sub>3</sub> [mg/l]



GH und KH °d



pH-Wert

