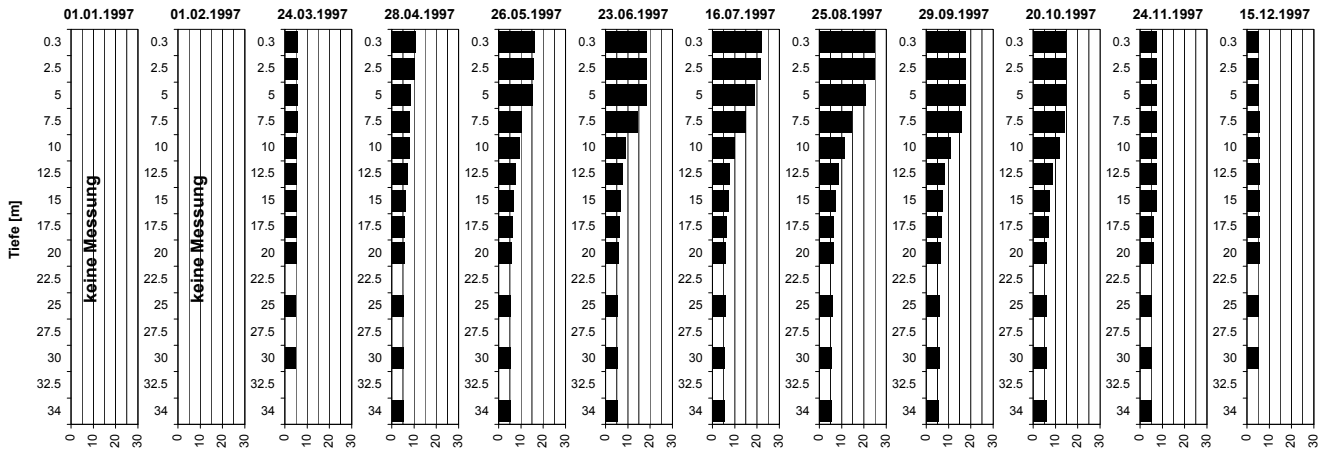
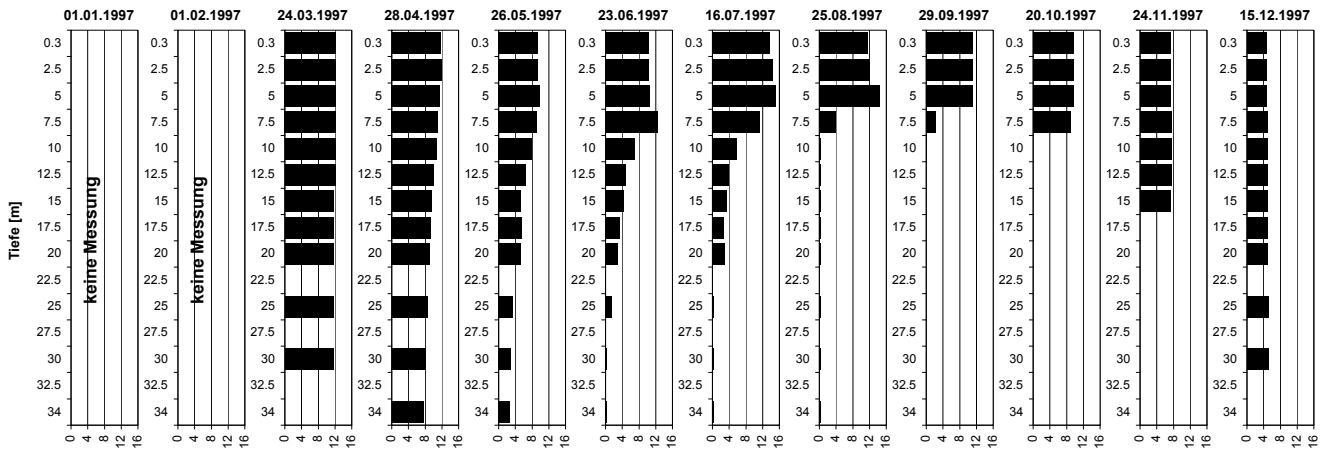


## Temperatur [°C]



Tiefe [m]	01.01.1997 Temp [°C]	01.02.1997 Temp [°C]	24.03.1997 Temp [°C]	28.04.1997 Temp [°C]	26.05.1997 Temp [°C]	23.06.1997 Temp [°C]	16.07.1997 Temp [°C]	25.08.1997 Temp [°C]	29.09.1997 Temp [°C]	20.10.1997 Temp [°C]	24.11.1997 Temp [°C]	15.12.1997 Temp [°C]
0.3	keine Messung	keine Messung	5.4	10.7	16.1	18.3	21.9	24.8	17.6	14.2	7.2	5.2
2.5	keine Messung	keine Messung	5.4	10.3	15.7	18.3	21.6	24.5	17.5	14.2	7.2	5.2
5.0	keine Messung	keine Messung	5.4	8.4	15.0	18.3	18.9	20.8	17.5	14.2	7.2	5.2
7.5	keine Messung	keine Messung	5.4	8.1	10.5	14.5	15.1	14.6	16.0	14.1	7.2	5.3
10.0	keine Messung	keine Messung	5.3	7.7	9.2	9.1	9.8	11.2	11.0	11.7	7.2	5.3
12.5	keine Messung	keine Messung	5.2	6.9	7.8	7.8	7.9	8.4	8.3	8.6	7.2	5.3
15.0	keine Messung	keine Messung	5.1	6.1	6.5	6.6	7.1	7.1	7.3	7.3	7.2	5.3
17.5	keine Messung	keine Messung	5.1	5.9	6.1	6.2	6.5	6.5	6.6	6.6	6.1	5.3
20.0	keine Messung	keine Messung	5.0	5.7	5.9	6.0	6.1	6.2	6.3	6.1	5.8	5.3
25.0	keine Messung	keine Messung	4.9	5.2	5.4	5.5	5.7	5.7	5.8	5.7	5.2	5.2
30.0	keine Messung	keine Messung	4.8	5.1	5.4	5.5	5.5	5.6	5.7	5.7	5.1	5.1
34.0	keine Messung	keine Messung	-	5.1	5.3	5.4	5.5	5.5	5.6	5.7	5.1	-

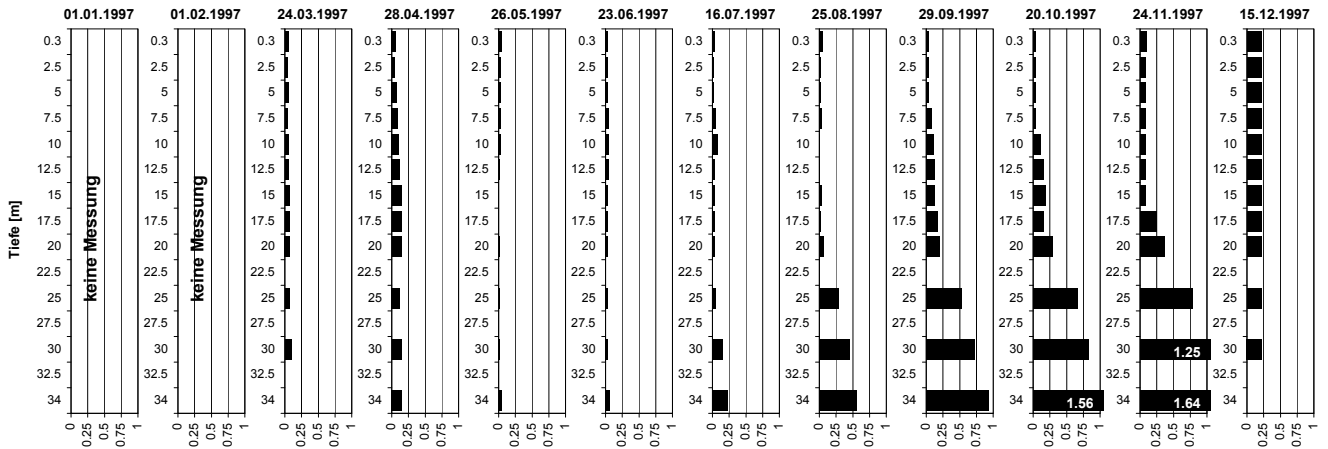
## Sauerstoff [mg O<sub>2</sub>/l]



Tiefe [m]	01.01.1997 O <sub>2</sub> [mg O <sub>2</sub> /l]	01.02.1997 O <sub>2</sub> [mg O <sub>2</sub> /l]	24.03.1997 O <sub>2</sub> [mg O <sub>2</sub> /l]	28.04.1997 O <sub>2</sub> [mg O <sub>2</sub> /l]	26.05.1997 O <sub>2</sub> [mg O <sub>2</sub> /l]	23.06.1997 O <sub>2</sub> [mg O <sub>2</sub> /l]	16.07.1997 O <sub>2</sub> [mg O <sub>2</sub> /l]	25.08.1997 O <sub>2</sub> [mg O <sub>2</sub> /l]	29.09.1997 O <sub>2</sub> [mg O <sub>2</sub> /l]	20.10.1997 O <sub>2</sub> [mg O <sub>2</sub> /l]	24.11.1997 O <sub>2</sub> [mg O <sub>2</sub> /l]	15.12.1997 O <sub>2</sub> [mg O <sub>2</sub> /l]
0.3	keine Messung	keine Messung	12.1	11.6	9.3	10.3	13.8	11.4	11.0	9.6	7.2	4.7
2.5	keine Messung	keine Messung	12.2	11.8	9.4	10.4	14.3	12.0	11.1	9.7	7.3	4.7
5.0	keine Messung	keine Messung	12.2	11.4	9.8	10.5	15.1	14.3	11.0	9.6	7.3	4.7
7.5	keine Messung	keine Messung	12.2	11.0	9.0	12.5	11.2	3.9	2.2	8.9	7.4	4.8
10.0	keine Messung	keine Messung	12.0	10.7	7.9	7.0	5.7	0.4	0.1	0.0	7.5	4.8
12.5	keine Messung	keine Messung	12.0	9.9	6.5	4.9	3.9	0.2	0.0	0.0	7.5	4.8
15.0	keine Messung	keine Messung	11.6	9.4	5.3	4.3	3.3	0.2	0.0	0.0	7.3	4.8
17.5	keine Messung	keine Messung	11.6	9.3	5.4	3.4	2.6	0.2	0.0	0.0	0.0	4.9
20.0	keine Messung	keine Messung	11.6	9.1	5.1	3.0	2.8	0.3	0.0	0.0	0.0	4.9
25.0	keine Messung	keine Messung	11.5	8.4	3.3	1.5	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	5.0
30.0	keine Messung	keine Messung	11.5	8.0	2.9	0.3	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	5.1
34.0	keine Messung	keine Messung	-	7.5	2.5	0.2	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	-

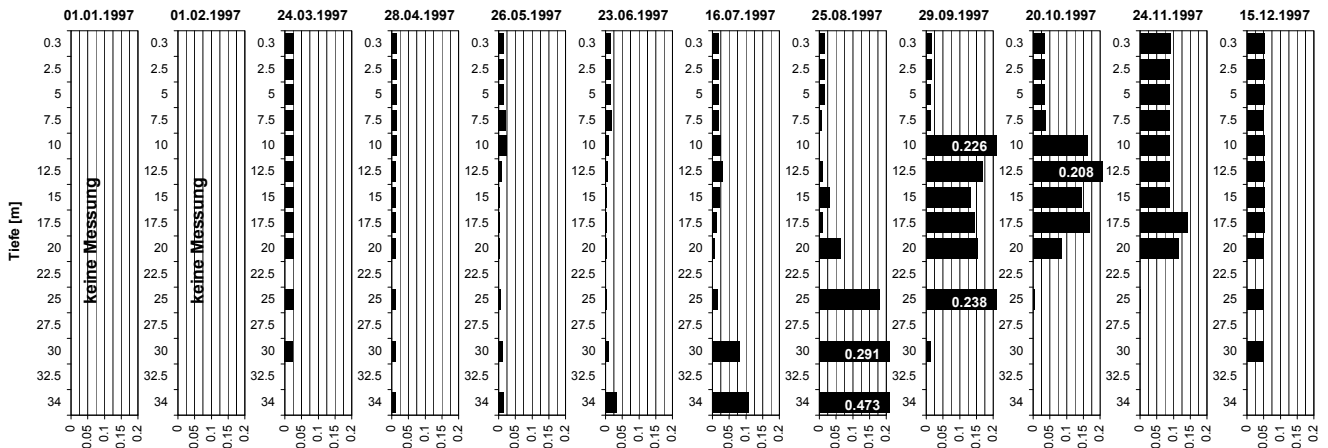
# Tiefenprofile Pfäffikersee 1997

## Ammonium [mg NH<sub>4</sub>-N/l]



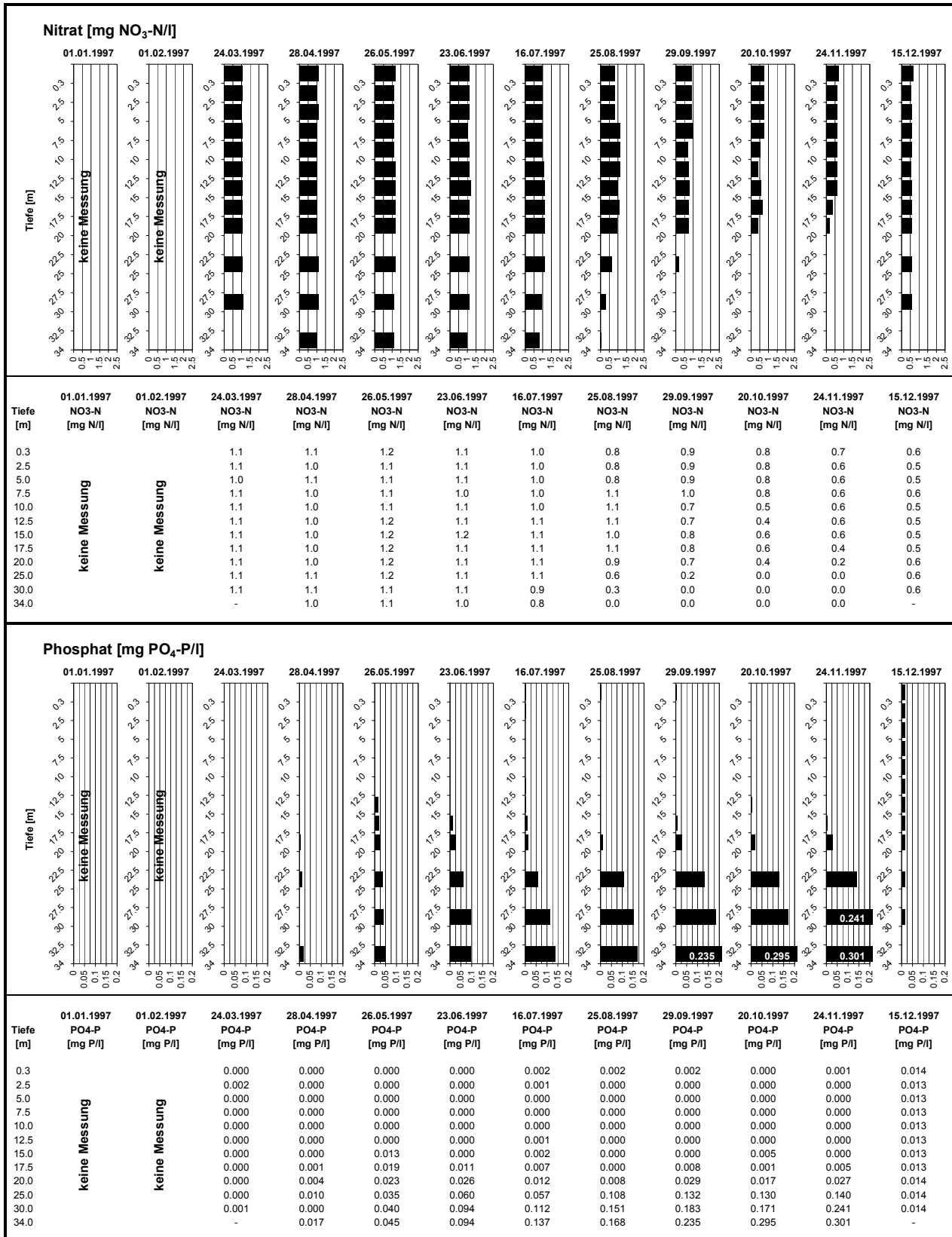
Tiefe [m]	01.01.1997 NH4-N [mg N/l]	01.02.1997 NH4-N [mg N/l]	24.03.1997 NH4-N [mg N/l]	28.04.1997 NH4-N [mg N/l]	26.05.1997 NH4-N [mg N/l]	23.06.1997 NH4-N [mg N/l]	16.07.1997 NH4-N [mg N/l]	25.08.1997 NH4-N [mg N/l]	29.09.1997 NH4-N [mg N/l]	20.10.1997 NH4-N [mg N/l]	24.11.1997 NH4-N [mg N/l]	15.12.1997 NH4-N [mg N/l]
0.3			0.05	0.06	0.04	0.04	0.03	0.05	0.04	0.03	0.09	0.21
2.5			0.04	0.04	0.03	0.03	0.02	0.02	0.03	0.03	0.08	0.21
5.0	keine Messung	keine Messung	0.05	0.07	0.03	0.03	0.02	0.02	0.03	0.03	0.08	0.21
7.5			0.04	0.09	0.03	0.05	0.05	0.04	0.08	0.03	0.08	0.21
10.0			0.05	0.10	0.03	0.05	0.08	0.01	0.11	0.10	0.08	0.21
12.5			0.05	0.12	0.01	0.05	0.04	0.01	0.13	0.15	0.08	0.21
15.0			0.06	0.14	0.00	0.03	0.03	0.03	0.13	0.18	0.08	0.21
17.5			0.06	0.14	0.00	0.03	0.03	0.02	0.17	0.15	0.25	0.21
20.0			0.07	0.14	0.01	0.03	0.03	0.06	0.20	0.28	0.37	0.21
25.0			0.06	0.12	0.01	0.03	0.05	0.29	0.53	0.66	0.78	0.21
30.0			0.09	0.14	0.02	0.04	0.16	0.45	0.72	0.82	1.25	0.22
34.0			-	0.15	0.04	0.06	0.23	0.55	0.93	1.56	1.64	-

## Nitrit [mg NO<sub>2</sub>-N/l]



Tiefe [m]	01.01.1997 NO2-N [mg N/l]	01.02.1997 NO2-N [mg N/l]	24.03.1997 NO2-N [mg N/l]	28.04.1997 NO2-N [mg N/l]	26.05.1997 NO2-N [mg N/l]	23.06.1997 NO2-N [mg N/l]	16.07.1997 NO2-N [mg N/l]	25.08.1997 NO2-N [mg N/l]	29.09.1997 NO2-N [mg N/l]	20.10.1997 NO2-N [mg N/l]	24.11.1997 NO2-N [mg N/l]	15.12.1997 NO2-N [mg N/l]
0.3			0.026	0.014	0.014	0.016	0.018	0.014	0.014	0.033	0.089	0.052
2.5			0.025	0.014	0.015	0.016	0.019	0.014	0.014	0.033	0.088	0.052
5.0	keine Messung	keine Messung	0.025	0.015	0.015	0.016	0.019	0.014	0.013	0.034	0.088	0.051
7.5			0.026	0.013	0.021	0.017	0.018	0.008	0.013	0.037	0.088	0.050
10.0			0.025	0.013	0.023	0.011	0.025	0.002	0.226	0.162	0.088	0.051
12.5			0.025	0.012	0.008	0.008	0.032	0.009	0.167	0.208	0.088	0.052
15.0			0.024	0.010	0.003	0.002	0.020	0.031	0.133	0.144	0.087	0.051
17.5			0.025	0.010	0.003	0.003	0.012	0.011	0.144	0.167	0.140	0.051
20.0			0.024	0.011	0.002	0.004	0.008	0.062	0.152	0.084	0.114	0.050
25.0			0.024	0.010	0.007	0.002	0.016	0.179	0.238	0.003	0.001	0.050
30.0			0.023	0.010	0.011	0.009	0.080	0.291	0.013	0.000	0.000	0.050
34.0			-	0.011	0.015	0.033	0.109	0.473	0.000	0.000	0.000	-

## Tiefenprofile Pfäffikersee 1997



## Tiefenprofile Pfäffikersee 1997

