

## Grundwasserstände in Eichenau - ohne Gewähr -

Pegel-Nr.	Standort	Geländehöhe ÜNN	Pegelablesung 22.09.2010 unter Gelände m		Pegelablesung 24.08.2010 unter Gelände m		Pegelablesung 03.08.2010 unter Gelände m		Pegelablesung 04.07.2010 unter Gelände m	
2	Walter-Schleich-Straße	523,740		523,740		523,740		523,740		523,740
3	Roggensteiner Allee NORD	520,080	-1,000	519,080	-0,900	519,180	-0,780	519,300	-0,910	519,170
4	Eulenstraße	527,990	-1,920	526,070	-1,460	526,530	-1,540	526,450		527,990
5	Freibad Ost	531,280	-2,510	528,770	-2,060	529,220	-2,360	528,920		531,280
6	Freibad West	531,190	-1,480	529,710		531,190		531,190		531,190
11	Moosstraße	522,160	-0,790	521,370	-0,670	521,490	-0,280	521,880	-0,300	521,860
13	Herbststraße	524,070	-2,000	522,070	-1,750	522,320	-1,830	522,240	-1,540	522,530
17	Bussardstraße Süd	525,510	-1,740	523,770	-1,430	524,080	-1,320	524,190	-1,420	524,090
18	Bussardstraße Nord	524,940	-1,370	523,570	-1,140	523,800	-1,010	523,930	-1,140	523,800
20	Habichtstraße NORD	524,790	-1,160	523,630	-1,000	523,790	-0,950	523,840	-1,170	523,620
21	Herbststraße Haus Nr. 1	523,800	-2,210	521,590	-1,930	521,870	-2,000	521,800	-1,680	522,120
22	Herbststraße Haus Nr. 20	524,290	-0,960	523,330	-0,830	523,460	-0,750	523,540	-0,790	523,500
23	Schürfgrube am Bibur. Weg	526,470	-0,500	525,970	-0,420	526,050	-0,420	526,050	-0,480	525,990
27	westl. d. Moosstraße	521,910		521,910		521,910		521,910		521,910
28	Streuwiese westl. Spielpl.	520,120		520,120		520,120		520,120		520,120
29	Parkplatz am Friedhof	525,670		525,670	-2,570	523,100	-2,900	522,770	-2,760	522,910
30	Tannenstraße	526,290		526,290		526,290		526,290		526,290
33	südöstl. d. Holzkirchner St.	530,660	-3,460	527,200		530,660	-3,330	527,330	-3,290	527,370
35	beim Weidenhölzl, Nr. 7	527,930		527,930		527,930		527,930		527,930
36	Straße zur Leite	519,030	-0,470	518,560	-0,440	518,590	-0,400	518,630	-3,700	518,660
38	Verbindungsweg WSS P 1	524,910	-0,800	524,110	-0,630	524,280	-0,230	524,680	-0,550	524,360
39	Schacht bei SFZ	524,150		524,150		524,150		524,150		524,150

<b>Pegelablesung 07.06.2010 unter Gelände m</b>		<b>Pegelablesung 20.04.2010 unter Gelände m</b>		<b>Pegelablesung 18.03.2010 unter Gelände m</b>	
	523,740		523,740		523,740
-0,830	519,250	-1,160	519,130	-0,950	519,130
-1,450	526,540	-2,650	525,730	-2,260	525,730
-2,700	528,080	-3,240	528,240	-3,040	528,240
-1,790	528,810	-2,250	529,130	-2,060	529,130
-0,300	521,860	-0,860	521,660	-0,500	521,660
-1,330	522,740	-2,210	522,630	-1,440	522,630
-1,240	524,270	-2,180	523,780	-1,730	523,780
-0,950	523,990	-1,690	523,650	-1,290	523,650
-0,950	523,840	-1,480	523,690	-1,100	523,690
-1,450	522,350	-2,630	52,630	-2,170	521,630
-0,730	523,560	-1,140	523,410	-0,880	523,410
-0,410	526,060	-0,500	525,890	-0,580	525,890
	521,910		521,910		521,910
	520,120		520,120		520,120
-2,480	523,190		525,670	-3,320	522,350
	525,210	-2,850	523,470	-2,820	523,470
	530,660	-4,180	526,680	-3,980	526,680
	527,930		527,930		527,930
-1,240	517,070	-0,630	518,630	-0,400	518,630
-1,320	522,490		524,330	-0,580	524,330
	524,150		524,150		524,150