

Inhalt des RRB2 [m³], oberhalb Dauerstau (557,70 mNN)										
H [mNN]	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>557,70</b>	<b>0,0</b>	40,0	80,0	120,0	160,0	200,0	240,0	280,0	320,0	360,0
557,80	400,0	440,0	480,0	520,0	560,0	600,0	640,0	680,0	720,0	760,0
557,90	800,0	840,0	880,0	920,0	960,0	1000,0	1040,0	1080,0	1120,0	1160,0
<b>558,00</b>	<b>1200,0</b>	1242,5	1285,0	1327,5	1370,0	1412,5	1455,0	1497,5	1540,0	1582,5
558,10	1625,0	1667,5	1710,0	1752,5	1795,0	1837,5	1880,0	1922,5	1965,0	2007,5
558,20	2050,0	2092,5	2135,0	2177,5	2220,0	2262,5	2305,0	2347,5	2390,0	2432,5
558,30	2475,0	2517,5	2560,0	2602,5	2645,0	2687,5	2730,0	2772,5	2815,0	2857,5
558,40	2900,0	2942,5	2985,0	3027,5	3070,0	3112,5	3155,0	3197,5	3240,0	3282,5
<b>558,50</b>	<b>3325,0</b>	3371,0	3417,0	3463,0	3509,0	3555,0	3601,0	3647,0	3693,0	3739,0
558,60	3785,0	3831,0	3877,0	3923,0	3969,0	4015,0	4061,0	4107,0	4153,0	4199,0
558,70	4245,0	4291,0	4337,0	4383,0	4429,0	4475,0	4521,0	4567,0	4613,0	4659,0
558,80	4705,0	4751,0	4797,0	4843,0	4889,0	4935,0	4981,0	5027,0	5073,0	5119,0
558,90	5165,0	5211,0	5257,0	5303,0	5349,0	5395,0	5441,0	5487,0	5533,0	5579,0
<b>559,00</b>	<b>5625,0</b>	5674,5	5724,0	5773,5	5823,0	5872,5	5922,0	5971,5	6021,0	6070,5
559,10	6120,0	6169,5	6219,0	6268,5	6318,0	6367,5	6417,0	6466,5	6516,0	6565,5
559,20	6615,0	6664,5	6714,0	6763,5	6813,0	6862,5	6912,0	6961,5	7011,0	7060,5
559,30	7110,0	7159,5	7209,0	7258,5	7308,0	7357,5	7407,0	7456,5	7506,0	7555,5
559,40	7605,0	7654,5	7704,0	7753,5	7803,0	7852,5	7902,0	7951,5	8001,0	8050,5
<b>559,50</b>	<b>8100,0</b>	8152,5	8205,0	8257,5	8310,0	8362,5	8415,0	8467,5	8520,0	8572,5
559,60	8625,0	8677,5	8730,0	8782,5	8835,0	8887,5	8940,0	8992,5	9045,0	9097,5
559,70	9150,0	9202,5	9255,0	9307,5	9360,0	9412,5	9465,0	9517,5	9570,0	9622,5
559,80	9675,0	9727,5	9780,0	9832,5	9885,0	9937,5	9990,0	10042,5	10095,0	10147,5
559,90	10200,0	10252,5	10305,0	10357,5	10410,0	10462,5	10515,0	10567,5	10620,0	10672,5
<b>560,00</b>	<b>10725,0</b>	10779,4	10833,7	10888,1	10942,5	10996,9	11051,2	11105,6	11160,0	11214,4
560,10	11268,7	11323,1	11377,5	11431,9	11486,2	11540,6	11595,0	11649,4	11703,7	11758,1
560,20	11812,5	11866,9	11921,2	11975,6	12030,0	12084,4	12138,7	12193,1	12247,5	12301,9
560,30	12356,3	12410,6	12465,0	12519,4	12573,8	12628,1	12682,5	12736,9	12791,3	12845,6
<b>560,40</b>	<b>12900,0</b>	12954,4	13008,8	13063,1	13117,5	13171,9	13226,3	13280,6	13335,0	13389,4
560,50	13443,8	13498,1	13552,5	13606,9	13661,3	13715,6	13770,0	13824,4	13878,8	13933,1
560,60	13987,5	14041,9	14096,3	14150,6	14205,0	14259,4	14313,8	14368,1	14422,5	14476,9
560,70	14531,3	14585,6	14640,0	14694,4	14748,8	14803,1	14857,5	14911,9	14966,3	15020,6
560,80	15075,0	15129,4	15183,8	15238,1	15292,5	15346,9	15401,3	15455,6	15510,0	15564,4
560,90	15618,8	15673,1	15727,5	15781,9	15836,3	15890,6	15945,0	15999,4	16053,8	16108,1
561,00	16162,5									

