

Beantragte Entnahme- und Einleitmengen

Grundwasser-entnahme aus Maßnahme WHB/WHQ	Länge Wasserhaltungs-bereich WHB [m]	Wasserhaltungs-dauer [d]	zu entnehmende Wassermenge je 100 m Entwässerungs-abschnitt WHB [l/s]	zu entnehmende Wassermenge je Bauwerk Querung WHQ [l/s]	zu entnehmende Wassermenge je Entwässerungs-abschnitt WHB / Bauwerk Querung WHQ [m³/d]	Gesamtent-nahmemenge je WHB/WHQ [m³]	maximal einzuleitende Wassermenge je Vorfluter [l/s]	maximal einzuleitende Wassermenge je Vorfluter [m³/h]	maximal einzuleitende Wassermenge je Vorfluter [m³/d]	Gesamteinleit-menge je Vorfluter [m³]	Einleitgewässer	zugeordnete Einleitstellen
WHB 12.0-1.1	566	28	33,6		16.431	460.074	289,9	1043	25.043	671.207	Rothschädelgraben	RW 33410233 HW 5703614
WHQ 12.0-0		20		13,1	1.132	22.637						
WHB 12.0-1.2	166	28	33,9		4.862	136.138						
WHQ 12.0-1.1		20		30,3	2.618	52.358						
WHQ 12.0-1.2		20		26,1	2.255	45.101	150,6	542	13.008	338.577	Unterer Lauchgraben	RW 33409906 HW 5703280
WHB 12.0-1.3	382	28	29,7		9.802	274.468						
WHQ12.0-2		20		11	950	19.008						
WHB 12.0-2	130	28	29,6		3.325	93.091	86,4	311	7.465	191.186	Hammergraben	RW 33409701 HW 5703115
WHQ 12.0-3		20		11,1	959	19.181						
WHB 12.0-3.1	70	28	31,6		1.911	53.513						
WHQ 12.0-4.1		20		14,7	1.270	25.402						
WHQ 12.0-4.2		20		9,2	795	15.898	42,5	153	3.670	89.685	Grenzgraben	RW 33409233 HW 5702824
WHB 12.0-3.2	83	28	28,4		2.037	57.025						
WHQ 12.0-5		20		9,7	838	16.762						
WHB 12.0-3.3	100	28	29		2.506	70.157	53,7	193	4.640	112.838	Ständergraben	RW 33406417 HW 5702820
WHQ 12.0-6		20		24,7	2.134	42.682						

Beantragte Entnahme- und Einleitmengen

Grundwasserentnahme aus Maßnahme WHB/WHQ	Länge Wasserhaltungsbereich WHB [m]	Wasserhaltungsdauer [d]	zu entnehmende Wassermenge je 100 m Entwässerungsabschnitt WHB [l/s]	zu entnehmende Wassermenge je Bauwerk Querung WHQ [l/s]	zu entnehmende Wassermenge je Entwässerungsabschnitt WHB/Bauwerk Querung WHQ [m³/d]	Gesamtentnahmemenge je WHB/WHQ [m³]	maximal einzuleitende Wassermenge je Vorfluter [l/s]	maximal einzuleitende Wassermenge je Vorfluter [m³/h]	maximal einzuleitende Wassermenge je Vorfluter [m³/d]	Gesamteinleitmenge je Vorfluter [m³]	Einleitgewässer	zugeordnete Einleitstellen
WHB 12.0-4.1	20	28	29,5		510	14.273	24,2	87	2.090	58.520	Plessa-Dolsthaidaer Binnengraben	RW 33406081 HW 5702625
WHB 12.0-4.2	62	28	29,5		1.580	44.247						
WHQ 12.0-7		20		12,2	1.054	21.082	12,2	44	1.054	21.082	Schöpfwerksgraben	RW 33406009 HW 5702584
WHB 12.0-5	518	28	26,1		11.681	327.071	194,4	700	16.798	464.759	Schwarze Elster	RW 33405143 HW 5702206
WHQ 12.0-8		20		8,1	700	13.997						
WHB 12.0-6	30	28	26,1		677	18.942						
WHB 12.0-7	153	28	28,3		3.741	104.749						
WHB 12.05-4	60	28	19,5		1.011	28.305	58,5	211	5.057	138.841	Schwarze Elster	RW 33396797 HW 5701280
WHB 12.05-5	363	28	11,8		3.701	103.624						
WHQ 12.05-2		20		4	346	6.912						
WHQ 12.0-9		20		23,3	2.013	40.262	58,4	210	5.045	125.157	Plessaer Binnengraben	RW 33405089 HW 5702070
WHB 12.0-8	124	28	28,3		3.032	84.895						
WHQ 12.0-10		20		22,8	1.970	39.398	100,2	361	8.653	210.426	Plessaer Binnengraben	RW 33404879 HW 5701962
WHB 12.0-9	191	28	28,3		4.670	130.765						
WHQ 12.0-11		20		23,3	2.013	40.262						
WHB 12.0-10.1	552	28	28,3		13.497	377.918	202,2	728	17.468	464.562	Plessaer Binnengraben	RW 33404479 HW 5701874
WHQ 12.0-12.1		20		25,8	2.229	44.582						
WHB 12.0-10.2	42	28	24,9		904	25.300						
WHQ 12.0-12.2		20		9,7	838	16.762						

Beantragte Entnahme- und Einleitmengen

Grundwasser-entnahme aus Maßnahme WHB/WHQ	Länge Wasserhaltungs-bereich WHB [m]	Wasserhaltungs-dauer [d]	zu entnehmende Wassermenge je 100 m Entwässerungs-abschnitt WHB [l/s]	zu entnehmende Wassermenge je Bauwerk Querung WHQ [l/s]	zu entnehmende Wassermenge je Entwässerungs-abschnitt WHB/Bauwerk Querung WHQ [m³/d]	Gesamtent-nahmemenge je WHB/WHQ [m³]	maximal einzuleitende Wassermenge je Vorfluter [l/s]	maximal einzuleitende Wassermenge je Vorfluter [m³/h]	maximal einzuleitende Wassermenge je Vorfluter [m³/d]	Gesamteinleit-menge je Vorfluter [m³]	Einleitgewässer	zugeordnete Einleitstellen
WHQ 12.0-12.3		20		5,6	484	9.677	5,6	20	484	9.677	Plessaer Binnengraben	RW 33404419 HW 5701839
WHQ 12.0-13		20		26,1	2.255	45.101	342,2	1232	29.570	781.098	Hauptschradengraben	RW 33404058 HW 5700323
WHQ 12.0-14		20		41,7	3.603	72.058						
WHB 12.0-11	1158	28	23,7		23.712	663.940						
WHB 12.0-12	493	28	23,8		10.138	283.854	397,9	1432	34.376	947.530	Neuer Graben	RW 33402500 HW 5699714
WHQ 12.0-15		20		21,7	1.875	37.498						
WHB 12.0-13	1083	28	23,9		22.364	626.178						
WHB 12.0-14	1660	28	38,4		55.075	1.542.095	724,0	2606	62.554	1.739.197	Großthiemig-Grödener Binnengraben	RW 33399817 HW 5699862
WHQ 12.0-16		20		17,8	1.538	30.758						
WHB 12.0-15	180	28	38,2		5.941	166.344						
WHQ 12.0-17		20		19,2	1.659	33.178	296,1	1066	25.582	692.252	Pulsnitz	RW 33398005 HW 5699565
WHB 12.0-16	509	28	29,3		12.885	360.792						
WHQ 12.0-18		20		15,6	1.348	26.957						
WHB 12.0-17	180	28	32		4.977	139.346						
WHB 12.0-18	53	28	32		1.465	41.030						
WHB 12.0-19	515	28	7,3		3.248	90.950						
WHQ 12.05-1.1		20		8,3	717	14.342	8,3	30	717	14.342	Pulsnitz	RW 33396938 HW 5700726
WHB 12.05-1	964	28	39,6		32.983	923.515	516,6	1860	44.634	1.249.739	Pulsnitz	RW 33397399 HW 5700201
WHB 12.05-2	688	28	19,6		11.651	326.224						
WHB 12.05-3	579	28	19,7		9.855	275.941	120,5	434	10.408	287.000	Pulsnitz	RW 33396927 HW 5700752
WHQ 12.05-1.2		20		6,4	553	11.059						

Beantragte Entnahme- und Einleitmengen

Grundwasser-entnahme aus Maßnahme WHB/WHQ	Länge Wasserhaltungs-bereich WHB [m]	Wasserhaltungs-dauer [d]	zu entnehmende Wassermenge je 100 m Entwässerungs-abschnitt WHB [l/s]	zu entnehmende Wassermenge je Bauwerk Querung WHQ [l/s]	zu entnehmende Wassermenge je Entwässerungs-abschnitt WHB / Bauwerk Querung WHQ [m³/d]	Gesamtent-nahmemenge je WHB/WHQ [m³]	maximal einzuleitende Wassermenge je Vorfluter [l/s]	maximal einzuleitende Wassermenge je Vorfluter [m³/h]	maximal einzuleitende Wassermenge je Vorfluter [m³/d]	Gesamteinleit-menge je Vorfluter [m³]	Einleitgewässer	zugeordnete Einleitstellen
WHQ 12.0-19		20		3,8	328	6.566	178,0	641	15.379	427.981	Großthiemig-Krauschützer Binnengraben	RW 33397544 HW 5699362
WHB 12.0-20	1177	28	14,8		15.051	421.415						
WHB 12.0-21	795	28	18,2		12.501	350.034	289,9	1044	25.046	648.485	Pfulgraben	RW 33396020 HW 5698129
WHQ 12.0-20		20		21,3	1.840	36.806						
WHB 12.0-22	378	28	18,2		5.944	166.431						
WHQ 12.0-21.1		20		11,4	985	19.699						
WHQ 12.0-21.2		20		10,4	899	17.971						
WHQ 12.0-21.3		20		33,3	2.877	57.542						
WHB 12.0-23	1164	28	9,8		9.856	275.963	114,1	411	9.856	275.963	Feldrandgraben	RW 33394638 HW 5697417

Änderungen Rev.01