

Tab. FG-künstliche-WK: Fließgewässer - künstliche Wasserkörper.

Detail-OWK- Nummer	betroffene Bundesländer	Fluss	Fluss-km (von)	Fluss-km (bis)
801790000	Stm	Allgaubach [Mur, bei Pernegg]	0,00	2,73
408330039	Noe	Alte Naufahrt	3,21	13,09
302110003	Sbg	Diessbach	3,25	4,50
409040005	Wie	Donau (Nebeng.) [bei Wien 22.] I	0,00	1,69
801440029	Stm	Feistritzbach-Seitenarm [Granitzenbach]	0,00	1,48
1002930000	Bgl	Flutmulde Heiligenkreuz [Lafnitz]	1,79	5,35
411770000	Ooe	Füchselbachkanal	0,00	7,02
305610002	Sbg	Glan [Salzach]	0,00	1,25
1002050000	Bgl	Golser Kanal	0,00	8,46
802350002	Stm	Gössendorfer Mühlkanal	0,00	4,89
903230001	Ktn	Gotschuchenbach	0,00	6,81
409170006	Noe	Große Tulln (Nebeng.) [bei Neulengbach]	0,00	1,22
1002620000	Bgl	Günskanal	0,00	1,56
903760006	Ktn	Gurk (Nebeng.) [bei Poggersdorf] Gurk (Nebeng.) [bei Grafenstein] I	0,00 0,00	3,42 0,40
408330041	Noe	Hechtengraben (Rondellenwasser, Alte Naufahrt) Plackenwasser (Rondellenwasser, Alte Naufahrt)	0,00 3,52	3,52 24,03
405880134	Noe	Heidbach [Triesting Kanal]	0,00	2,71
802260007	Stm	Katzelbach	6,00	7,00
1000520022	Noe	Katzelsdorfer Kanal	0,00	6,30
1000520036	Noe	Kehrbach Kehrbach-Zubringer [bei Wr. Neustadt]	0,00 0,00	19,54 3,12
408860000	Noe	Klosterneuburger Durchstich	0,00	7,59
101000003	Vbg	Koblacher Kanal	10,50	19,72
1000730028	Bgl	Komitatskanal [Leitha]	13,67	17,55
411270001	Noe	Kraftwerkskanal St. Pantaleon	0,00	2,00
411270002	Noe	Kraftwerkskanal St. Pantaleon	2,00	9,38
1001380123	Stm	Lahn [Rittschein] Anlage 1	0,00	5,35
903920000	Ktn	Lavant (Nebeng.) [bei Bad Sankt Leonhard]	0,00	0,31
1003000002	Bgl, Noe	Leithakanal	0,00	17,00
1003000003	Bgl, Noe	Leithakanal	17,00	19,63
1002580000	Noe	Leitha-Werkskanal (Pottendorfer Werkskanal)	0,00	4,47
1001380100	Bgl, Stm	Lobenbach [Lafnitz]	7,85	9,42
101190001	Vbg	Lustenauer Kanal Scheibenkanal	0,00 3,73	3,73 5,00
411710000	Noe, Wie	Marchfeldkanal	0,00	18,96
405880090	Noe	Mühlbach (Badener Mühlbach)	0,00	6,00
405880091	Noe	Mühlbach (Badener Mühlbach)	6,00	13,14
1001380103	Bgl, Stm	Mühlbach [Lafnitz] I	0,00	1,22
1001380105	Bgl, Stm	Mühlbach [Lafnitz] II	0,00	1,78
408390008	Noe	Mühlbach [Rußbach]	0,00	11,57
411080005	Noe	Mühlbach [Traisen]	0,00	23,00
410520002	Noe	Mühlbach [Traisen]	23,00	32,11
411080001	Noe	Mühlgraben [Traisen]	0,00	23,00
410520005	Noe	Mühlgraben [Traisen]	23,00	33,98
411590002	Noe	Mühlkamp	0,00	17,00
411590003	Noe	Mühlkamp	17,00	20,17
801820000	Stm	Mühlkanal [Mur]	0,00	7,21
804170000	Stm	Mur-Seitenarm Leoben	0,00	0,80
804160000	Stm	Mur-Seitenarm Niklasdorf I	0,00	0,99
801650000	Stm	Mur-Seitenarm Oberaich	0,00	2,33
801620000	Stm	Mur-Seitenarm Proleb	0,00	4,30
405880096	Noe	Neubach [Mitterbach]	0,00	5,00
405880098	Noe	Neubach [Mitterbach]	5,00	8,01

Tab. FG-künstliche-WK: Fließgewässer - künstliche Wasserkörper.

Detail-OWK- Nummer	betroffene Bundesländer	Fluss	Fluss-km (von)	Fluss-km (bis)
804070000	Stm	Oberwasserkanal	0,00	0,70
411760000	Noe	Perschling-Hochwasserkanal	0,00	7,45
408840023	Noe	Pielach (Nebeng.) [bei Ober-Grafendorf] I Pielach (Nebeng.) [bei Ober-Grafendorf] III	0,00 0,00	1,07 5,32
1002600004	Bgl	Pinka-Strem Entlastungskanal	1,33	3,21
1002600005	Bgl	Pinka-Strem Entlastungskanal Pinka Entlastungskanal	0,00 0,00	1,33 2,53
804180000	Stm	Rainergraben [Mur]	0,00	0,52
409170002	Noe	Rapoilttenbach	0,00	2,10
405880110	Noe	Reisenbach	0,00	0,14
101000002	Vbg	Rheintal-Binnenkanal Koblacher Kanal Gießenbach/Gillbach Gillbach	0,00 9,57 0,00 1,00	9,57 10,50 1,00 3,84
1002290004	Stm	Schäffernbach-Seitenarm	0,00	0,58
101190002	Vbg	Scheibenkanal	5,00	11,58
408330062	Noe	Schmida (Nebeng.) [bei Großweikersdorf] I Schmida (Nebeng.) [bei Stetteldorf] II Schmida (Nebeng.) [bei Großweikersdorf] III Schmida (Nebeng.) [bei Großweikersdorf] IV Schmida (Nebeng.) [bei Großweikersdorf] VI	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	5,45 3,61 0,17 1,14 0,17
408330030	Noe	Schmida (Nebeng.) [bei Stetteldorf] I	0,00	11,14
1000800008	Noe	Schwarza (Nebeng.) [bei Gloggnitz] Schwarza (Nebeng.) [bei Payerbach] I	0,00 0,00	1,81 3,46
1000520046	Noe	Schwarza (Nebeng.) [bei Ternitz] I Schwarza (Nebeng.) [bei Ternitz] III Schwarza (Nebeng.) [bei Neunkirchen] I Schwarza (Nebeng.) [bei Neunkirchen] III Schwarza (Nebeng.) [bei Neunkirchen] IV Schwarza (Nebeng.) [bei Neunkirchen] V Schwarza (Nebeng.)	0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	1,28 0,65 0,84 0,21 0,97 0,37 0,85
405880051	Noe	Schwechat	9,24	18,25
804060000	Stm	Seckauer Werkskanal	0,00	3,54
411730002	Noe	Stempfelbach (Überleitung vom Rußbach) Stempfelbach	0,00 29,35	2,53 29,44
501900001	Noe	Stempfelbach [Donau]	27,50	29,35
1000190003	Noe	Stuppachgraben	0,00	5,42
1000190001	Noe	Stuppachgraben (Nebeng.) [bei Gloggnitz] II	0,00	1,00
1000800007	Noe	Stuppachgraben (Nebeng.) [bei Gloggnitz] II	1,00	1,17
501850000	Noe	Thayamühlbach	1,27	5,04
501920000	Noe	Thayamühlbach	5,04	12,26
802010000	Stm	Triebwasserkanal Leykam I Triebwasserkanal Leyam. II	0,00 0,00	1,33 1,34
801850000	Stm	Triebwasserkanal Mayr-Melnhof	0,00	0,97
405880139	Noe	Triesting (Nebeng.) [bei Münchendorf] Schwechat (Nebeng.) [bei Laxenburg] V Schwechat (Nebeng.) [bei Laxenburg] VI Schwechat (Nebeng.) [bei Laxenburg] VIII Schwechat (Nebeng.) [bei Laxenburg] I	0,85 0,00 0,00 2,94 0,00	1,06 1,46 0,43 8,14 0,83
405880132	Noe	Triesting Kanal	0,00	2,94
405880077	Noe	Verbindung Piesting-Triesting	0,00	3,60
405880019	Noe	Verbindung Piesting-Triesting	3,60	7,14
1001270006	Stm	Voraubach-Seitenarm [bei Voraubach] II	0,00	0,80
1001270008	Stm	Voraubach-Seitenarm [bei Voraubach] III	0,00	0,59
1000520034	Noe	Warme Fische	0,00	13,15
804190000	Stm	Weissenegger Mühlkanal [Mur]	0,00	0,41
1001380068	Stm	Werksbach [Pöllauer Saifen]	0,00	6,40
1002570002	Noe	Werkskanal [Leitha] [bei Wasenbruck]	0,00	1,26

Tab. FG-künstliche-WK: Fließgewässer - künstliche Wasserkörper.

Detail-OWK- Nummer	betroffene Bundesländer	Fluss	Fluss-km (von)	Fluss-km (bis)
1002570003	Noe	Werkskanal [Leitha] [bei Wasenbruck]	1,26	6,11
411720000	Noe	Wiener Neustädter Kanal	0,00	29,26
1002550000	Noe	Wiener Neustädter Kanal	29,26	35,70
405830000	Bgl	Wiesgraben	11,10	21,57
408810009	Noe	Ybbser Mühlbach	0,00	11,59
408810018	Noe	Ybbser Mühlbach	11,59	15,84
1002510002	Bgl	Zweierkanal	0,00	4,60
1002040000	Bgl	Zweierkanal	4,60	9,45