

kód	Lokalita	EVL	plocha_inv	druh
I01	Týřov	0	15.33	Impatiens glandulifera
I01	Týřov	0	38.37	Impatiens glandulifera
I02	Týřov	0	2.36	Impatiens glandulifera
I02	Týřov	0	28.93	Impatiens glandulifera
I03	Týřov	0	0.81	Impatiens glandulifera
I04	Týřov	0	13.46	Impatiens glandulifera
I04	Týřov	0	139.61	Impatiens glandulifera
I04	Týřov	0	0.92	Impatiens glandulifera
I05	Týřov	0	4.27	Impatiens glandulifera
I05	Týřov	0	50.55	Impatiens glandulifera
I06	Týřov	0	1.34	Impatiens glandulifera
I07	Týřov	0	8.21	Impatiens glandulifera
I07	Týřov	0	123.99	Impatiens glandulifera
I08	Týřov	0	0.91	Impatiens glandulifera
I08	Týřov	0	0.91	Impatiens glandulifera
I09	Týřov	0	203.47	Impatiens glandulifera
I09	Týřov	0	22.76	Impatiens glandulifera
I09	Týřov	0	34.27	Impatiens glandulifera
I10	Týřov	0	0.78	Impatiens glandulifera
R01	Týřov	0	0.82	Reynoutria japonica
R02	Týřov	0	0.79	Reynoutria japonica
S01	Týřov	0	0.78	Solidago gigantea
S02	Týřov	0	0.88	Solidago gigantea
S03	Týřov	0	0.79	Solidago gigantea
S04	Týřov	0	0.34	Solidago canadensis
S04	Týřov	0	0.45	Solidago canadensis
S05	Týřov	0	0.78	Solidago gigantea
S06	Týřov	0	0.78	Solidago gigantea
S06	Týřov	0	0.78	Solidago gigantea
S07	Týřov	0	0.78	Solidago gigantea
S08	Týřov	0	0.81	Solidago gigantea
S09	Týřov	0	0.78	Solidago canadensis
S10	Týřov	0	0.78	Solidago canadensis
S11	Týřov	0	0.78	Solidago canadensis
S12	Týřov	0	0.78	Solidago gigantea
S13	Týřov	0	1.99	Solidago gigantea
S14	Týřov	0	17.22	Solidago gigantea
S15	Týřov	0	3.02	Solidago gigantea
S15	Týřov	0	5.53	Solidago gigantea
S16	Týřov	0	0.78	Solidago gigantea
S17	Týřov	0	0.8	Solidago gigantea
S18	Týřov	0	0.79	Solidago gigantea
S18	Týřov	0	0.79	Solidago gigantea
S19	Týřov	0	0.79	Solidago gigantea
S19	Týřov	0	0.79	Solidago gigantea
S20	Týřov	0	0.78	Solidago gigantea
S21	Týřov	0	0.79	Solidago gigantea
S22	Týřov	0	0.79	Solidago gigantea
S23	Týřov	0	0.79	Solidago gigantea

S24	Týřov	0	0.79	Solidago gigantea
S25	Týřov	0	0.79	Solidago gigantea
S26	Týřov	0	0.79	Solidago gigantea
S27	Týřov	0	29.00	Solidago gigantea
R104	Kopistská výsypka	0	64.5	Reynoutria japonica
R24	Kopistská výsypka	0	48.99	Reynoutria japonica
R24	Kopistská výsypka	0	15.52	Reynoutria japonica
R68	Kopistská výsypka	0	2282.34	Reynoutria japonica
R69	Kopistská výsypka	0	145.91	Reynoutria japonica
R73	Kopistská výsypka	0	127.39	Reynoutria japonica
R75	Kopistská výsypka	0	101.18	Reynoutria japonica
R76	Kopistská výsypka	0	65.25	Reynoutria japonica
R77	Kopistská výsypka	0	65.74	Reynoutria japonica
R79	Kopistská výsypka	0	547.90	Reynoutria japonica
R91	Kopistská výsypka	0	54.89	Reynoutria japonica
S1	Kopistská výsypka	0	0.78	Solidago canadensis
S10	Kopistská výsypka	0	0.78	Solidago canadensis
S100	Kopistská výsypka	0	0.78	Solidago canadensis
S101	Kopistská výsypka	0	0.78	Solidago canadensis
S102	Kopistská výsypka	0	0.78	Solidago canadensis
S103	Kopistská výsypka	0	0.78	Solidago canadensis
S11	Kopistská výsypka	0	0.78	Solidago canadensis
S11	Kopistská výsypka	0	0.78	Solidago canadensis
S12	Kopistská výsypka	0	0.78	Solidago canadensis
S13	Kopistská výsypka	0	67.1	Solidago canadensis
S14	Kopistská výsypka	0	0.78	Solidago canadensis
S15	Kopistská výsypka	0	0.78	Solidago canadensis
S16	Kopistská výsypka	0	5.72	Solidago canadensis
S17	Kopistská výsypka	0	14.6	Solidago canadensis
S18	Kopistská výsypka	0	146	Solidago canadensis
S18	Kopistská výsypka	0	146	Solidago canadensis
S19	Kopistská výsypka	0	0.78	Solidago canadensis
S2	Kopistská výsypka	1	2.82	Solidago canadensis
S2	Kopistská výsypka	1	3.80	Solidago canadensis
S20	Kopistská výsypka	0	0.8	Solidago canadensis
S21	Kopistská výsypka	0	44.73	Solidago canadensis
S22	Kopistská výsypka	0	0.78	Solidago canadensis
S23	Kopistská výsypka	0	0.78	Solidago canadensis
S25	Kopistská výsypka	0	13.10	Solidago canadensis
S26	Kopistská výsypka	1	0.78	Solidago canadensis
S27	Kopistská výsypka	1	3.50	Solidago canadensis
S28	Kopistská výsypka	1	27.80	Solidago gigantea
S29	Kopistská výsypka	0	5.92	Solidago canadensis
S3	Kopistská výsypka	0	0.78	Solidago canadensis
S30	Kopistská výsypka	0	10.02	Solidago canadensis
S31	Kopistská výsypka	0	132.45	Solidago gigantea
S31	Kopistská výsypka	0	0.02	Solidago gigantea
S32	Kopistská výsypka	0	0.58	Solidago gigantea
S33	Kopistská výsypka	0	0.08	Solidago gigantea
S33	Kopistská výsypka	0	1.71	Solidago gigantea

S34	Kopistská výsypka	0	2.29	Solidago gigantea
S35	Kopistská výsypka	0	0.78	Solidago gigantea
S36	Kopistská výsypka	0	1.88	Solidago gigantea
S36	Kopistská výsypka	0	6.56	Solidago gigantea
S36	Kopistská výsypka	0	8.62	Solidago gigantea
S37	Kopistská výsypka	0	2.02	Solidago gigantea
S37	Kopistská výsypka	0	0.71	Solidago gigantea
S37	Kopistská výsypka	0	6.75	Solidago gigantea
S38	Kopistská výsypka	0	0.78	Solidago canadensis
S39	Kopistská výsypka	0	0.78	Solidago gigantea
S4	Kopistská výsypka	0	0.78	Solidago canadensis
S40	Kopistská výsypka	0	0.78	Solidago gigantea
S41	Kopistská výsypka	0	0.78	Solidago gigantea
S42	Kopistská výsypka	0	0.78	Solidago gigantea
S43	Kopistská výsypka	0	0.78	Solidago canadensis
S44	Kopistská výsypka	0	3.99	Solidago canadensis
S44	Kopistská výsypka	0	4.5	Solidago canadensis
S45	Kopistská výsypka	0	0.78	Solidago canadensis
S46	Kopistská výsypka	0	0.78	Solidago gigantea
S47	Kopistská výsypka	0	0.78	Solidago gigantea
S48	Kopistská výsypka	0	1.28	Solidago gigantea
S48	Kopistská výsypka	0	3.60	Solidago gigantea
S49	Kopistská výsypka	0	0.78	Solidago canadensis
S5	Kopistská výsypka	0	0.78	Solidago canadensis
S50	Kopistská výsypka	0	0.8	Solidago canadensis
S51	Kopistská výsypka	0	0.78	Solidago canadensis
S52	Kopistská výsypka	0	0.78	Solidago canadensis
S53	Kopistská výsypka	0	12.85	Solidago canadensis
S54	Kopistská výsypka	0	0.78	Solidago canadensis
S55	Kopistská výsypka	0	0.78	Solidago canadensis
S56	Kopistská výsypka	0	0.78	Solidago canadensis
S57	Kopistská výsypka	0	0.78	Solidago canadensis
S58	Kopistská výsypka	0	0.8	Solidago canadensis
S59	Kopistská výsypka	0	0.78	Solidago canadensis
S6	Kopistská výsypka	0	0.12	Solidago canadensis
S6	Kopistská výsypka	0	11.88	Solidago canadensis
S60	Kopistská výsypka	0	0.78	Solidago canadensis
S61	Kopistská výsypka	0	0.77	Solidago canadensis
S61	Kopistská výsypka	0	0.77	Solidago canadensis
S62	Kopistská výsypka	0	0.78	Solidago canadensis
S63	Kopistská výsypka	1	0.78	Solidago canadensis
S64	Kopistská výsypka	0	0.78	Solidago canadensis
S65	Kopistská výsypka	0	0	Solidago canadensis
S66	Kopistská výsypka	0	14.18	Solidago canadensis
S67	Kopistská výsypka	0	0	Solidago canadensis
S7	Kopistská výsypka	0	4.06	Solidago canadensis
S70	Kopistská výsypka	0	0.78	Solidago canadensis
S70	Kopistská výsypka	0	0.78	Solidago canadensis
S71	Kopistská výsypka	0	0.78	Solidago canadensis
S72	Kopistská výsypka	0	0.88	Solidago canadensis

S72	Kopistská výsypka	0	7.17	<i>Solidago canadensis</i>
S74	Kopistská výsypka	0	0.78	<i>Solidago canadensis</i>
S78	Kopistská výsypka	0	4.01	<i>Solidago canadensis</i>
S8	Kopistská výsypka	0	5.93	<i>Solidago canadensis</i>
S80	Kopistská výsypka	1	0.78	<i>Solidago canadensis</i>
S81	Kopistská výsypka	1	2.26	<i>Solidago canadensis</i>
S82	Kopistská výsypka	0	0.78	<i>Solidago canadensis</i>
S83	Kopistská výsypka	1	2.62	<i>Solidago canadensis</i>
S84	Kopistská výsypka	1	0.78	<i>Solidago canadensis</i>
S85	Kopistská výsypka	1	2.91	<i>Solidago canadensis</i>
S86	Kopistská výsypka	0	0.78	<i>Solidago canadensis</i>
S87	Kopistská výsypka	0	0.78	<i>Solidago canadensis</i>
S88	Kopistská výsypka	0	0.78	<i>Solidago gigantea</i>
S89	Kopistská výsypka	0	0.78	<i>Solidago canadensis</i>
S89	Kopistská výsypka	0	0.78	<i>Solidago canadensis</i>
S9	Kopistská výsypka	0	6.64	<i>Solidago canadensis</i>
S90	Kopistská výsypka	1	0.79	<i>Solidago canadensis</i>
S92	Kopistská výsypka	1	0.78	<i>Solidago canadensis</i>
S93	Kopistská výsypka	1	0.78	<i>Solidago canadensis</i>
S94	Kopistská výsypka	1	0.78	<i>Solidago canadensis</i>
S95	Kopistská výsypka	1	0.78	<i>Solidago canadensis</i>
S96	Kopistská výsypka	1	0.78	<i>Solidago canadensis</i>
S97	Kopistská výsypka	1	12	<i>Solidago canadensis</i>
S98	Kopistská výsypka	1	96.86	<i>Solidago canadensis</i>
S99	Kopistská výsypka	1	0.78	<i>Solidago canadensis</i>
RB03	Bohyňská lada	0	0.78	<i>Reynoutria bohemica</i>
RB06	Bohyňská lada	0	0.18	<i>Reynoutria bohemica</i>
RB06	Bohyňská lada	0	36.65	<i>Reynoutria bohemica</i>
RB07	Bohyňská lada	0	0.60	<i>Reynoutria bohemica</i>
RB07	Bohyňská lada	0	0.40	<i>Reynoutria bohemica</i>
RB09	Bohyňská lada	0	0.78	<i>Reynoutria bohemica</i>
RB10	Bohyňská lada	0	7.60	<i>Reynoutria bohemica</i>
RB11	Bohyňská lada	0	0.78	<i>Reynoutria bohemica</i>
RJ01	Bohyňská lada	0	0.78	<i>Reynoutria japonica</i>
RJ02	Bohyňská lada	0	0.78	<i>Reynoutria japonica</i>
RJ04	Bohyňská lada	0	1.06	<i>Reynoutria japonica</i>
RJ04	Bohyňská lada	0	1.07	<i>Reynoutria japonica</i>
RJ04	Bohyňská lada	0	4.37	<i>Reynoutria japonica</i>
RJ08	Bohyňská lada	0	0.70	<i>Reynoutria japonica</i>
SC01	Bohyňská lada	0	5.50	<i>Solidago canadensis</i>
SC02	Bohyňská lada	1	0.70	<i>Solidago canadensis</i>
SC02	Bohyňská lada	1	0.04	<i>Solidago canadensis</i>
SC05	Bohyňská lada	0	0.78	<i>Solidago canadensis</i>
SC07	Bohyňská lada	0	0.78	<i>Solidago canadensis</i>
SC08	Bohyňská lada	0	0.78	<i>Solidago canadensis</i>
SC12	Bohyňská lada	0	0.78	<i>Solidago canadensis</i>
SC13	Bohyňská lada	0	0.78	<i>Solidago canadensis</i>
SC14	Bohyňská lada	0	0.80	<i>Solidago canadensis</i>
SC15	Bohyňská lada	0	1.68	<i>Solidago canadensis</i>
SC15	Bohyňská lada	0	0.83	<i>Solidago canadensis</i>

SG06	Bohyňská lada	0	0.78 Solidago gigantea
SG09	Bohyňská lada	0	0.11 Solidago gigantea
SG09	Bohyňská lada	0	0.67 Solidago gigantea
SG10	Bohyňská lada	0	0.78 Solidago gigantea

biotop	pod_bioEV ID	nadmořská výška	plcoha invaze	
L		1	244.920267	18.47
X9		2	245.487776	46.23
X9		3	250.21466	3.03
X9		4	250.21466	37.09
L7	17.01	5	250.323155	0.78
L	1.24	6	245.853161	16.42
L	1.24	7	245.853161	170.26
L7	17.01	8	247.832957	1.12
L	1.24	9	246.840823	5.69
L	1.24	10	246.840823	67.4
X5		11	250.53064	1.84
L3	15.36	12	249.662846	9.55
L3	15.36	13	249.662846	144.17
L	1.24	14	246.531435	0.04
L	1.24	15	246.531435	0.74
L3	15.36	16	249.932469	294.88
L3	15.36	17	249.932469	32.98
X5		18	249.327332	49.67
X5		19	250.020892	0.78
L3	15.36	20	251.009513	0.78
L	1.24	21	245.620181	0.78
X5		22	365.399357	0.78
X1		23	393.650532	0.78
X1		24	345.975862	0.78
X1		25	341.837507	0.33
X1		26	341.832903	0.45
X1		27	311.796005	0.78
X1		28	311.84042	0.77
X1		29	311.84042	0.01
X1		30	311.758386	0.78
X1		31	258.484414	0.78
X1		32	323.030467	0.78
X1		33	324.473101	0.78
X1		34	324.214196	0.78
X1		35	330.288215	0.78
X1		36	331.878418	2.21
T1	0.89	37	321.235772	20.5
X9		38	253.055986	3.43
X3		39	252.53695	6.28
X1		40	245.471674	0.78
X1		41	305.769777	0.78
X1		42	304.762351	0.74
X1		43	304.762351	0.04
X1		44	307.691137	0.15
X1		45	307.691137	0.63
X1		46	310.452897	0.78
X1		47	247.339645	0.78
X1		48	280.514756	0.78
X1		49	283.085201	0.78

X1	50	280.459212	0.78
X1	51	310.610525	0.78
X1	52	312.011304	0.78
X1	53	326.07549	31.87
X5	54	232.807466	67.82
X8	55	235.023482	51.57
X8	56	235.023482	16.34
X5	57	234.684555	2402.46
X5	58	233.617013	153.59
X5	59	234.277244	134.09
X5	60	235.599069	106.51
X5	61	235.942039	68.68
X5	62	235.681582	69.2
X5	63	237.49905	576.74
X5	64	233.827135	57.78
X8	65	232.4528	0.78
X1	66	230.80876	0.78
X5	67	237.461051	0.78
X5	68	239.920647	0.78
X5	69	239.158659	0.78
X5	70	234.602853	0.78
X1	71	232.829631	0.08
V1	72	232.829631	0.7
X5	73	235.549191	0.78
X5	74	235.300188	67.04
X5	75	236.013098	0.78
X5	76	236.40506	0.78
X5	77	236.01429	38.11
X5	78	233.952152	14.65
X1	79	233.259646	141.63
X5	80	233.259646	3.98
X1	81	233.769779	0.78
	82	232.646992	0.57
X8	83	232.646992	18.99
X8	84	230.363924	0.78
X8	85	231.676522	223.67
X8	86	232.077789	0.78
X8	87	232.324886	0.78
X8	88	244.784189	87.36
X8	89	244.947557	0.78
X8	90	244.906439	34.99
X8	91	246.456739	185.32
X8	92	230.750326	39.47
X8	93	230.667938	0.78
X8	94	229.972481	66.82
X1	95	230.029233	176.6
X8	96	230.029233	0.02
X8	97	229.833888	0.78
X5	98	229.783491	0.56
X8	99	229.783491	10.86

X8	100	230.22168	22.91
X8	101	230.113941	0.78
X1	102	229.972086	18.75
X5	103	229.972086	65.59
X5	104	229.972086	86.16
X1	105	229.971085	20.22
X5	106	229.971085	7.14
X5	107	229.971085	67.51
X5	108	231.484397	0.78
X5	109	232.904438	0.78
X8	110	230.632058	0.78
X5	111	234.344871	0.78
X5	112	241.612116	0.78
X5	113	230.612554	0.78
X5	114	230.717743	0.78
X1	115	234.327883	26.57
X5	116	234.327883	3.42
X5	117	234.420187	0.78
X5	118	234.438657	0.78
X5	119	234.570895	0.78
X1	120	234.309276	12.78
X5	121	234.309276	35.98
X9	122	234.692189	0.78
X8	123	230.609337	0.78
X9	124	236.676943	0.78
X9	125	230.140684	0.78
X9	126	230.208573	0.78
X9	127	230.847291	85.66
X9	128	230.937869	0.78
X1	129	230.386294	0.78
X1	130	230.329411	0.78
X9	131	231.546146	0.78
X5	132	231.637373	0.78
X5	133	230.42178	0.78
X5	134	230.362164	0.78
X5	135	230.648025	79.21
X5	136	236.322764	0.78
X1	137	237.213177	0.78
X8	138	237.213177	0
X5	139	236.950494	0.78
X5	140	236.4887	0.78
X5	141	235.27388	0.78
X5	142	238.06	0.78
X8	143	236.960945	94.56
X5	144	238.52	0.78
X5	145	230.872188	27.05
X1	146	233.318858	0.71
X5	147	233.318858	0.07
X1	148	233.468367	0.78
X1	149	233.321234	8.81

X5		150	233.321234	71.7
X5		151	234.483645	0.78
X5		152	234.058703	40.12
X5		153	230.902465	39.56
X5		154	262.998609	0.78
X9		155	262.777793	22.57
X9		156	258.749236	0.78
X9		157	264.975766	17.48
X9		158	265.977107	0.78
X8		159	265.582164	29.08
X5		160	250.195005	0.78
X5		161	242.412924	0.78
X5		162	241.994088	0.78
X5		163	234.494829	0.41
X8		164	234.494829	0.37
X5		165	230.710298	66.41
X8		166	265.367943	0.78
X9		167	255.416209	0.78
X9		168	251.114607	0.78
X9		169	258.692788	0.78
X8		170	244.287121	0.78
X8		171	244.154226	0.78
X8		172	243.991275	12.02
X8		173	245.234409	484.3
X9		174	242.29941	0.78
X1		175	342.343101	0.78
X1		176	190.28832	0.2
X5		177	190.721119	40.72
X1		178	207.760084	0.66
X1		179	207.703025	0.12
X1		180	362.29525	0.78
X1		181	371.30188	36.97
X5		182	371.797734	0.78
X1		183	318.039419	0.78
X1		184	324.658494	0.78
X1		185	340.101235	2.12
X1		186	340.101235	2.13
R2		187	340.101235	8.74
X1		188	238.260635	0.78
X1		189	337.449146	54.78
L3	33.26	190	371.567373	0.74
T1	7.73	191	371.641296	0.04
X1		192	286.701392	0.78
X1		193	279.66286	0.78
X1		194	267.883333	0.78
X1		195	166.323144	0.78
X1		196	154.533328	0.78
X10		197	325.659995	0.78
X1		198	371.686813	2.1
X5		199	371.686813	1.04

X1	200	283.062046	0.78
X1	201	281.079229	0.11
X1	202	281.079229	0.67
X1	203	295.556366	0.78