

ID VÚ	Název vodního útvaru	Název ukazatele	Maximální odhadované látkové množství [kg/rok]	Kategorie významnosti přirozeného pozadí	Spolehlivost
<i>UPOV_ID</i>	<i>NAZ_UTVAR</i>	<i>UKJAK_S</i>			<i>SPOLEH_Z</i>
DVL_0015_J	Nádrž Orlík III na toku Vltava (od soutoku s Otavou po hráz)	Arsen	5,678	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0015_J	Nádrž Orlík III na toku Vltava (od soutoku s Otavou po hráz)	Dusík amoniakální	305,220	Nehodnoceno	Vysoká
DVL_0015_J	Nádrž Orlík III na toku Vltava (od soutoku s Otavou po hráz)	Dusík celkový	8886,590	Nízký	Vysoká
DVL_0015_J	Nádrž Orlík III na toku Vltava (od soutoku s Otavou po hráz)	Dusík dusičnanový	8583,640	Nehodnoceno	Vysoká
DVL_0015_J	Nádrž Orlík III na toku Vltava (od soutoku s Otavou po hráz)	Fosfor celkový	181,770	Velmi významný	Vysoká
DVL_0015_J	Nádrž Orlík III na toku Vltava (od soutoku s Otavou po hráz)	Hliník	284,411	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0015_J	Nádrž Orlík III na toku Vltava (od soutoku s Otavou po hráz)	Chrom	4,633	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0015_J	Nádrž Orlík III na toku Vltava (od soutoku s Otavou po hráz)	Kadmium a jeho sloučeniny	0,182	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0015_J	Nádrž Orlík III na toku Vltava (od soutoku s Otavou po hráz)	Měď	6,450	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0015_J	Nádrž Orlík III na toku Vltava (od soutoku s Otavou po hráz)	Nikl a jeho sloučeniny	11,129	Střední	Vysoká
DVL_0015_J	Nádrž Orlík III na toku Vltava (od soutoku s Otavou po hráz)	Olovo a jeho sloučeniny	1,454	Nízký	Vysoká
DVL_0015_J	Nádrž Orlík III na toku Vltava (od soutoku s Otavou po hráz)	Rtuť a její sloučeniny	0,454	Velmi významný	Vysoká
DVL_0015_J	Nádrž Orlík III na toku Vltava (od soutoku s Otavou po hráz)	Zinek	44,744	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0020	Líšnický potok od pramene po ústí do toku Vltava	Arsen	1,830	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0020	Líšnický potok od pramene po ústí do toku Vltava	Dusík amoniakální	94,560	Nízký	Vysoká
DVL_0020	Líšnický potok od pramene po ústí do toku Vltava	Dusík celkový	2774,610	Nízký	Vysoká
DVL_0020	Líšnický potok od pramene po ústí do toku Vltava	Dusík dusičnanový	2680,000	Nízký	Vysoká
DVL_0020	Líšnický potok od pramene po ústí do toku Vltava	Fosfor celkový	56,750	Střední	Vysoká
DVL_0020	Líšnický potok od pramene po ústí do toku Vltava	Hliník	87,752	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0020	Líšnický potok od pramene po ústí do toku Vltava	Chrom	1,447	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0020	Líšnický potok od pramene po ústí do toku Vltava	Kadmium a jeho sloučeniny	0,057	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0020	Líšnický potok od pramene po ústí do toku Vltava	Měď	2,071	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0020	Líšnický potok od pramene po ústí do toku Vltava	Nikl a jeho sloučeniny	3,490	Nízký	Vysoká
DVL_0020	Líšnický potok od pramene po ústí do toku Vltava	Olovo a jeho sloučeniny	0,454	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0020	Líšnický potok od pramene po ústí do toku Vltava	Rtuť a její sloučeniny	0,142	Významný	Vysoká
DVL_0020	Líšnický potok od pramene po ústí do toku Vltava	Zinek	14,186	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0030	Vltava od hráze nádrže Orlík po vzdutí nádrže Slapy	Arsen	1,068	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0030	Vltava od hráze nádrže Orlík po vzdutí nádrže Slapy	Dusík amoniakální	51,240	Nízký	Vysoká
DVL_0030	Vltava od hráze nádrže Orlík po vzdutí nádrže Slapy	Dusík celkový	1763,280	Nízký	Vysoká
DVL_0030	Vltava od hráze nádrže Orlík po vzdutí nádrže Slapy	Dusík dusičnanový	1703,170	Nízký	Vysoká

ID VÚ	Název vodního útvaru	Název ukazatele	Maximální odhadované látkové množství [kg/rok]	Kategorie významnosti přirozeného pozadí	Spolehlivost
<i>UPOV_ID</i>	<i>NAZ_UTVAR</i>	<i>UKJAK_S</i>			<i>SPOLEH_Z</i>
DVL_0030	Vltava od hráze nádrže Orlík po vzdutí nádrže Slapy	Fosfor celkový	36,070	Nízký	Vysoká
DVL_0030	Vltava od hráze nádrže Orlík po vzdutí nádrže Slapy	Hliník	61,748	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0030	Vltava od hráze nádrže Orlík po vzdutí nádrže Slapy	Chrom	0,905	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0030	Vltava od hráze nádrže Orlík po vzdutí nádrže Slapy	Kadmium a jeho sloučeniny	0,036	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0030	Vltava od hráze nádrže Orlík po vzdutí nádrže Slapy	Měď	1,511	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0030	Vltava od hráze nádrže Orlík po vzdutí nádrže Slapy	Nikl a jeho sloučeniny	2,325	Nízký	Vysoká
DVL_0030	Vltava od hráze nádrže Orlík po vzdutí nádrže Slapy	Olovo a jeho sloučeniny	0,290	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0030	Vltava od hráze nádrže Orlík po vzdutí nádrže Slapy	Rtuť a její sloučeniny	0,090	Významný	Vysoká
DVL_0030	Vltava od hráze nádrže Orlík po vzdutí nádrže Slapy	Zinek	10,441	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0040	Brzina od pramene po vzdutí nádrže Slapy	Arsen	8,853	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0040	Brzina od pramene po vzdutí nádrže Slapy	Dusík amoniakální	422,280	Nízký	Vysoká
DVL_0040	Brzina od pramene po vzdutí nádrže Slapy	Dusík celkový	12364,700	Nízký	Vysoká
DVL_0040	Brzina od pramene po vzdutí nádrže Slapy	Dusík dusičnanový	11943,200	Nízký	Vysoká
DVL_0040	Brzina od pramene po vzdutí nádrže Slapy	Fosfor celkový	252,910	Střední	Vysoká
DVL_0040	Brzina od pramene po vzdutí nádrže Slapy	Hliník	552,599	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0040	Brzina od pramene po vzdutí nádrže Slapy	Chrom	8,431	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0040	Brzina od pramene po vzdutí nádrže Slapy	Kadmium a jeho sloučeniny	0,506	Nízký	Vysoká
DVL_0040	Brzina od pramene po vzdutí nádrže Slapy	Měď	12,394	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0040	Brzina od pramene po vzdutí nádrže Slapy	Nikl a jeho sloučeniny	21,753	Střední	Vysoká
DVL_0040	Brzina od pramene po vzdutí nádrže Slapy	Olovo a jeho sloučeniny	3,288	Nízký	Vysoká
DVL_0040	Brzina od pramene po vzdutí nádrže Slapy	Rtuť a její sloučeniny	0,843	Velmi významný	Střední
DVL_0040	Brzina od pramene po vzdutí nádrže Slapy	Zinek	98,058	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0050	Mastník od pramene po Sedlecký potok	Arsen	5,031	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0050	Mastník od pramene po Sedlecký potok	Dusík amoniakální	273,040	Nízký	Vysoká
DVL_0050	Mastník od pramene po Sedlecký potok	Dusík celkový	7310,330	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0050	Mastník od pramene po Sedlecký potok	Dusík dusičnanový	7037,280	Nízký	Vysoká
DVL_0050	Mastník od pramene po Sedlecký potok	Fosfor celkový	150,920	Nízký	Vysoká
DVL_0050	Mastník od pramene po Sedlecký potok	Hliník	252,211	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0050	Mastník od pramene po Sedlecký potok	Chrom	4,574	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0050	Mastník od pramene po Sedlecký potok	Kadmium a jeho sloučeniny	0,320	Zanedbatelný	Vysoká

ID VÚ	Název vodního útvaru	Název ukazatele	Maximální odhadované látkové množství [kg/rok]	Kategorie významnosti přirozeného pozadí	Spolehlivost
<i>UPOV_ID</i>	<i>NAZ_UTVAR</i>	<i>UKJAK_S</i>			<i>SPOLEH_Z</i>
DVL_0050	Mastník od pramene po Sedlecký potok	Měď	5,535	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0050	Mastník od pramene po Sedlecký potok	Nikl a jeho sloučeniny	12,075	Nízký	Vysoká
DVL_0050	Mastník od pramene po Sedlecký potok	Olovo a jeho sloučeniny	1,052	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0050	Mastník od pramene po Sedlecký potok	Rtuť a její sloučeniny	0,457	Střední	Vysoká
DVL_0050	Mastník od pramene po Sedlecký potok	Zinek	37,553	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0060	Sedlecký potok od pramene po ústí do toku Mastník	Arsen	9,343	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0060	Sedlecký potok od pramene po ústí do toku Mastník	Dusík amoniakální	610,410	Nízký	Vysoká
DVL_0060	Sedlecký potok od pramene po ústí do toku Mastník	Dusík celkový	17761,000	Nízký	Vysoká
DVL_0060	Sedlecký potok od pramene po ústí do toku Mastník	Dusík dusičnanový	17150,600	Nízký	Vysoká
DVL_0060	Sedlecký potok od pramene po ústí do toku Mastník	Fosfor celkový	363,580	Střední	Vysoká
DVL_0060	Sedlecký potok od pramene po ústí do toku Mastník	Hliník	622,574	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0060	Sedlecký potok od pramene po ústí do toku Mastník	Chrom	9,251	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0060	Sedlecký potok od pramene po ústí do toku Mastník	Kadmium a jeho sloučeniny	0,463	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0060	Sedlecký potok od pramene po ústí do toku Mastník	Měď	14,524	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0060	Sedlecký potok od pramene po ústí do toku Mastník	Nikl a jeho sloučeniny	22,294	Nízký	Vysoká
DVL_0060	Sedlecký potok od pramene po ústí do toku Mastník	Olovo a jeho sloučeniny	2,683	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0060	Sedlecký potok od pramene po ústí do toku Mastník	Rtuť a její sloučeniny	0,925	Významný	Vysoká
DVL_0060	Sedlecký potok od pramene po ústí do toku Mastník	Zinek	103,238	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0070	Křečovický potok od pramene po ústí do toku Mastník	Arsen	2,365	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0070	Křečovický potok od pramene po ústí do toku Mastník	Dusík amoniakální	171,440	Střední	Vysoká
DVL_0070	Křečovický potok od pramene po ústí do toku Mastník	Dusík celkový	5026,930	Nízký	Vysoká
DVL_0070	Křečovický potok od pramene po ústí do toku Mastník	Dusík dusičnanový	4855,560	Nízký	Vysoká
DVL_0070	Křečovický potok od pramene po ústí do toku Mastník	Fosfor celkový	102,820	Střední	Vysoká
DVL_0070	Křečovický potok od pramene po ústí do toku Mastník	Hliník	158,914	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0070	Křečovický potok od pramene po ústí do toku Mastník	Chrom	2,571	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0070	Křečovický potok od pramene po ústí do toku Mastník	Kadmium a jeho sloučeniny	0,129	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0070	Křečovický potok od pramene po ústí do toku Mastník	Měď	3,547	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0070	Křečovický potok od pramene po ústí do toku Mastník	Nikl a jeho sloučeniny	6,144	Nízký	Vysoká
DVL_0070	Křečovický potok od pramene po ústí do toku Mastník	Olovo a jeho sloučeniny	0,720	Nízký	Vysoká
DVL_0070	Křečovický potok od pramene po ústí do toku Mastník	Rtuť a její sloučeniny	0,257	Významný	Vysoká

ID VÚ	Název vodního útvaru	Název ukazatele	Maximální odhadované látkové množství [kg/rok]	Kategorie významnosti přirozeného pozadí	Spolehlivost
<i>UPOV_ID</i>	<i>NAZ_UTVAR</i>	<i>UKJAK_S</i>			<i>SPOLEH_Z</i>
DVL_0070	Křečovický potok od pramene po ústí do toku Mastník	Zinek	25,860	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0080	Mastník od toku Sedlecký potok po vzdutí nádrže Slapy	Arsen	1,026	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0080	Mastník od toku Sedlecký potok po vzdutí nádrže Slapy	Dusík amoniakální	75,380	Střední	Vysoká
DVL_0080	Mastník od toku Sedlecký potok po vzdutí nádrže Slapy	Dusík celkový	2228,310	Nízký	Vysoká
DVL_0080	Mastník od toku Sedlecký potok po vzdutí nádrže Slapy	Dusík dusičnanový	2152,340	Nízký	Vysoká
DVL_0080	Mastník od toku Sedlecký potok po vzdutí nádrže Slapy	Fosfor celkový	45,580	Střední	Vysoká
DVL_0080	Mastník od toku Sedlecký potok po vzdutí nádrže Slapy	Hliník	74,866	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0080	Mastník od toku Sedlecký potok po vzdutí nádrže Slapy	Chrom	1,140	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0080	Mastník od toku Sedlecký potok po vzdutí nádrže Slapy	Kadmium a jeho sloučeniny	0,057	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0080	Mastník od toku Sedlecký potok po vzdutí nádrže Slapy	Měď	1,676	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0080	Mastník od toku Sedlecký potok po vzdutí nádrže Slapy	Nikl a jeho sloučeniny	2,645	Nízký	Střední
DVL_0080	Mastník od toku Sedlecký potok po vzdutí nádrže Slapy	Olovo a jeho sloučeniny	0,319	Nízký	Vysoká
DVL_0080	Mastník od toku Sedlecký potok po vzdutí nádrže Slapy	Rtuť a její sloučeniny	0,114	Významný	Vysoká
DVL_0080	Mastník od toku Sedlecký potok po vzdutí nádrže Slapy	Zinek	12,303	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0095_J	Nádrž Slapy na toku Vltava	Arsen	8,068	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0095_J	Nádrž Slapy na toku Vltava	Dusík amoniakální	492,060	Nehodnoceno	Vysoká
DVL_0095_J	Nádrž Slapy na toku Vltava	Dusík celkový	14113,100	Nízký	Vysoká
DVL_0095_J	Nádrž Slapy na toku Vltava	Dusík dusičnanový	13631,900	Nehodnoceno	Vysoká
DVL_0095_J	Nádrž Slapy na toku Vltava	Fosfor celkový	288,680	Významný	Vysoká
DVL_0095_J	Nádrž Slapy na toku Vltava	Hliník	475,583	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0095_J	Nádrž Slapy na toku Vltava	Chrom	7,204	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0095_J	Nádrž Slapy na toku Vltava	Kadmium a jeho sloučeniny	0,288	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0095_J	Nádrž Slapy na toku Vltava	Měď	12,390	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0095_J	Nádrž Slapy na toku Vltava	Nikl a jeho sloučeniny	19,954	Střední	Vysoká
DVL_0095_J	Nádrž Slapy na toku Vltava	Olovo a jeho sloučeniny	2,449	Nízký	Vysoká
DVL_0095_J	Nádrž Slapy na toku Vltava	Rtuť a její sloučeniny	0,720	Významný	Vysoká
DVL_0095_J	Nádrž Slapy na toku Vltava	Zinek	83,778	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0100	Kocába od pramene po ústí do toku Vltava	Arsen	10,345	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0100	Kocába od pramene po ústí do toku Vltava	Dusík amoniakální	614,220	Nízký	Vysoká
DVL_0100	Kocába od pramene po ústí do toku Vltava	Dusík celkový	17974,700	Nízký	Vysoká

ID VÚ	Název vodního útvaru	Název ukazatele	Maximální odhadované látkové množství [kg/rok]	Kategorie významnosti přirozeného pozadí	Spolehlivost
<i>UPOV_ID</i>	<i>NAZ_UTVAR</i>	<i>UKJAK_S</i>			<i>SPOLEH_Z</i>
DVL_0100	Kocába od pramene po ústí do toku Vltava	Dusík dusičnanový	17360,400	Nízký	Vysoká
DVL_0100	Kocába od pramene po ústí do toku Vltava	Fosfor celkový	367,760	Nízký	Vysoká
DVL_0100	Kocába od pramene po ústí do toku Vltava	Hliník	385,453	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0100	Kocába od pramene po ústí do toku Vltava	Chrom	9,237	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0100	Kocába od pramene po ústí do toku Vltava	Kadmium a jeho sloučeniny	0,462	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0100	Kocába od pramene po ústí do toku Vltava	Měď	13,671	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0100	Kocába od pramene po ústí do toku Vltava	Nikl a jeho sloučeniny	28,357	Nízký	Vysoká
DVL_0100	Kocába od pramene po ústí do toku Vltava	Olovo a jeho sloučeniny	5,819	Nízký	Vysoká
DVL_0100	Kocába od pramene po ústí do toku Vltava	Rtuť a její sloučeniny	0,924	Střední	Vysoká
DVL_0100	Kocába od pramene po ústí do toku Vltava	Zinek	60,317	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0110	Vltava od hráze nádrže Slapy po tok Sázava	Arsen	1,714	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0110	Vltava od hráze nádrže Slapy po tok Sázava	Dusík amoniakální	77,250	Střední	Vysoká
DVL_0110	Vltava od hráze nádrže Slapy po tok Sázava	Dusík celkový	2397,770	Nízký	Vysoká
DVL_0110	Vltava od hráze nádrže Slapy po tok Sázava	Dusík dusičnanový	2316,030	Střední	Vysoká
DVL_0110	Vltava od hráze nádrže Slapy po tok Sázava	Fosfor celkový	49,050	Střední	Vysoká
DVL_0110	Vltava od hráze nádrže Slapy po tok Sázava	Hliník	73,929	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0110	Vltava od hráze nádrže Slapy po tok Sázava	Chrom	1,224	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0110	Vltava od hráze nádrže Slapy po tok Sázava	Kadmium a jeho sloučeniny	0,061	Nízký	Vysoká
DVL_0110	Vltava od hráze nádrže Slapy po tok Sázava	Měď	2,338	Nízký	Vysoká
DVL_0110	Vltava od hráze nádrže Slapy po tok Sázava	Nikl a jeho sloučeniny	3,721	Významný	Vysoká
DVL_0110	Vltava od hráze nádrže Slapy po tok Sázava	Olovo a jeho sloučeniny	0,502	Nízký	Vysoká
DVL_0110	Vltava od hráze nádrže Slapy po tok Sázava	Rtuť a její sloučeniny	0,122	Velmi významný	Vysoká
DVL_0110	Vltava od hráze nádrže Slapy po tok Sázava	Zinek	13,231	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0125_J	Rybník Velké Dářko na toku Sázava	Arsen	4,500	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0125_J	Rybník Velké Dářko na toku Sázava	Dusík amoniakální	150,880	Nehodnoceno	Vysoká
DVL_0125_J	Rybník Velké Dářko na toku Sázava	Dusík celkový	3766,860	Nízký	Vysoká
DVL_0125_J	Rybník Velké Dářko na toku Sázava	Dusík dusičnanový	3616,190	Nehodnoceno	Vysoká
DVL_0125_J	Rybník Velké Dářko na toku Sázava	Fosfor celkový	78,350	Velmi významný	Vysoká
DVL_0125_J	Rybník Velké Dářko na toku Sázava	Hliník	97,811	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0125_J	Rybník Velké Dářko na toku Sázava	Chrom	2,847	Zanedbatelný	Vysoká

ID VÚ	Název vodního útvaru	Název ukazatele	Maximální odhadované látkové množství [kg/rok]	Kategorie významnosti přirozeného pozadí	Spolehlivost
<i>UPOV_ID</i>	<i>NAZ_UTVAR</i>	<i>UKJAK_S</i>			<i>SPOLEH_Z</i>
DVL_0125_J	Rybník Velké Dářko na toku Sázava	Kadmium a jeho sloučeniny	0,108	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0125_J	Rybník Velké Dářko na toku Sázava	Měď	1,735	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0125_J	Rybník Velké Dářko na toku Sázava	Nikl a jeho sloučeniny	6,588	Střední	Vysoká
DVL_0125_J	Rybník Velké Dářko na toku Sázava	Olovo a jeho sloučeniny	0,949	Nízký	Vysoká
DVL_0125_J	Rybník Velké Dářko na toku Sázava	Rtuť a její sloučeniny	0,271	Významný	Vysoká
DVL_0125_J	Rybník Velké Dářko na toku Sázava	Zinek	10,762	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0130	Nižkovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Arsen	4,316	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0130	Nižkovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík amoniakální	176,340	Nízký	Vysoká
DVL_0130	Nižkovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík celkový	4408,420	Nízký	Vysoká
DVL_0130	Nižkovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík dusičnanový	4232,080	Nízký	Vysoká
DVL_0130	Nižkovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Fosfor celkový	91,700	Střední	Vysoká
DVL_0130	Nižkovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Hliník	109,828	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0130	Nižkovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Chrom	3,205	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0130	Nižkovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Kadmium a jeho sloučeniny	0,317	Nízký	Střední
DVL_0130	Nižkovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Měď	2,190	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0130	Nižkovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Nikl a jeho sloučeniny	9,107	Střední	Vysoká
DVL_0130	Nižkovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Olovo a jeho sloučeniny	0,635	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0130	Nižkovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Rtuť a její sloučeniny	0,317	Velmi významný	Vysoká
DVL_0130	Nižkovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Zinek	11,868	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0140	Losenický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Arsen	7,567	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0140	Losenický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík amoniakální	278,970	Nízký	Vysoká
DVL_0140	Losenický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík celkový	7081,690	Nízký	Vysoká
DVL_0140	Losenický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík dusičnanový	6802,830	Nízký	Vysoká
DVL_0140	Losenický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Fosfor celkový	147,040	Nízký	Vysoká
DVL_0140	Losenický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Hliník	182,540	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0140	Losenický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Chrom	5,143	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0140	Losenický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Kadmium a jeho sloučeniny	0,346	Nízký	Vysoká
DVL_0140	Losenický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Měď	2,918	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0140	Losenický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Nikl a jeho sloučeniny	12,562	Nízký	Vysoká
DVL_0140	Losenický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Olovo a jeho sloučeniny	1,335	Zanedbatelný	Vysoká

II.1.2s Přirozený vstup vybraných látek do vod v povodí/mezipovodí vodního útvaru

ID VÚ	Název vodního útvaru	Název ukazatele	Maximální odhadované látkové množství [kg/rok]	Kategorie významnosti přirozeného pozadí	Spolehlivost
<i>UPOV_ID</i>	<i>NAZ_UTVAR</i>	<i>UKJAK_S</i>			<i>SPOLEH_Z</i>
DVL_0140	Losenický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Rtuť a její sloučeniny	0,495	Významný	Vysoká
DVL_0140	Losenický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Zinek	16,221	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0150	Borovský potok od pramene po tok Bělá	Arsen	6,496	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0150	Borovský potok od pramene po tok Bělá	Dusík amoniakální	273,750	Nízký	Vysoká
DVL_0150	Borovský potok od pramene po tok Bělá	Dusík celkový	6960,680	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0150	Borovský potok od pramene po tok Bělá	Dusík dusičnanový	6686,830	Nízký	Vysoká
DVL_0150	Borovský potok od pramene po tok Bělá	Fosfor celkový	144,520	Nízký	Vysoká
DVL_0150	Borovský potok od pramene po tok Bělá	Hliník	173,246	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0150	Borovský potok od pramene po tok Bělá	Chrom	4,847	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0150	Borovský potok od pramene po tok Bělá	Kadmium a jeho sloučeniny	0,485	Nízký	Střední
DVL_0150	Borovský potok od pramene po tok Bělá	Měď	3,829	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0150	Borovský potok od pramene po tok Bělá	Nikl a jeho sloučeniny	14,300	Střední	Vysoká
DVL_0150	Borovský potok od pramene po tok Bělá	Olovo a jeho sloučeniny	0,969	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0150	Borovský potok od pramene po tok Bělá	Rtuť a její sloučeniny	0,485	Významný	Vysoká
DVL_0150	Borovský potok od pramene po tok Bělá	Zinek	21,474	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0160	Bělá od pramene po ústí do toku Borovský potok	Arsen	2,545	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0160	Bělá od pramene po ústí do toku Borovský potok	Dusík amoniakální	108,770	Nízký	Vysoká
DVL_0160	Bělá od pramene po ústí do toku Borovský potok	Dusík celkový	2719,200	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0160	Bělá od pramene po ústí do toku Borovský potok	Dusík dusičnanový	2610,430	Nízký	Vysoká
DVL_0160	Bělá od pramene po ústí do toku Borovský potok	Fosfor celkový	56,560	Nízký	Vysoká
DVL_0160	Bělá od pramene po ústí do toku Borovský potok	Hliník	67,191	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0160	Bělá od pramene po ústí do toku Borovský potok	Chrom	1,958	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0160	Bělá od pramene po ústí do toku Borovský potok	Kadmium a jeho sloučeniny	0,196	Nízký	Střední
DVL_0160	Bělá od pramene po ústí do toku Borovský potok	Měď	1,410	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0160	Bělá od pramene po ústí do toku Borovský potok	Nikl a jeho sloučeniny	5,913	Střední	Vysoká
DVL_0160	Bělá od pramene po ústí do toku Borovský potok	Olovo a jeho sloučeniny	0,392	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0160	Bělá od pramene po ústí do toku Borovský potok	Rtuť a její sloučeniny	0,196	Významný	Vysoká
DVL_0160	Bělá od pramene po ústí do toku Borovský potok	Zinek	8,849	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0170	Borovský potok od toku Bělá po ústí do toku Sázava	Arsen	1,110	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0170	Borovský potok od toku Bělá po ústí do toku Sázava	Dusík amoniakální	56,500	Střední	Vysoká

ID VÚ	Název vodního útvaru	Název ukazatele	Maximální odhadované látkové množství [kg/rok]	Kategorie významnosti přirozeného pozadí	Spolehlivost
<i>UPOV_ID</i>	<i>NAZ_UTVAR</i>	<i>UKJAK_S</i>			<i>SPOLEH_Z</i>
DVL_0170	Borovský potok od toku Bělá po ústí do toku Sázava	Dusík celkový	1657,470	Nízký	Vysoká
DVL_0170	Borovský potok od toku Bělá po ústí do toku Sázava	Dusík dusičnanový	1600,970	Střední	Vysoká
DVL_0170	Borovský potok od toku Bělá po ústí do toku Sázava	Fosfor celkový	33,900	Střední	Vysoká
DVL_0170	Borovský potok od toku Bělá po ústí do toku Sázava	Hliník	28,869	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0170	Borovský potok od toku Bělá po ústí do toku Sázava	Chrom	0,848	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0170	Borovský potok od toku Bělá po ústí do toku Sázava	Kadmium a jeho sloučeniny	0,085	Nízký	Střední
DVL_0170	Borovský potok od toku Bělá po ústí do toku Sázava	Měď	0,627	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0170	Borovský potok od toku Bělá po ústí do toku Sázava	Nikl a jeho sloučeniny	2,509	Střední	Vysoká
DVL_0170	Borovský potok od toku Bělá po ústí do toku Sázava	Olovo a jeho sloučeniny	0,161	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0170	Borovský potok od toku Bělá po ústí do toku Sázava	Rtuť a její sloučeniny	0,085	Velmi významný	Vysoká
DVL_0170	Borovský potok od toku Bělá po ústí do toku Sázava	Zinek	3,424	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0180	Břevnický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Arsen	10,012	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0180	Břevnický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík amoniakální	439,830	Nízký	Vysoká
DVL_0180	Břevnický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík celkový	11307,100	Nízký	Vysoká
DVL_0180	Břevnický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík dusičnanový	10867,300	Nízký	Vysoká
DVL_0180	Břevnický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Fosfor celkový	234,460	Nízký	Vysoká
DVL_0180	Břevnický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Hliník	263,313	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0180	Břevnický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Chrom	7,701	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0180	Břevnický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Kadmium a jeho sloučeniny	0,770	Nízký	Střední
DVL_0180	Břevnický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Měď	5,699	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0180	Břevnický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Nikl a jeho sloučeniny	23,027	Střední	Vysoká
DVL_0180	Břevnický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Olovo a jeho sloučeniny	1,463	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0180	Břevnický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Rtuť a její sloučeniny	0,770	Významný	Vysoká
DVL_0180	Břevnický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Zinek	31,730	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0190	Sázava od toku Nižkovský potok po tok Šlapanka	Arsen	12,087	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0190	Sázava od toku Nižkovský potok po tok Šlapanka	Dusík amoniakální	581,990	Střední	Vysoká
DVL_0190	Sázava od toku Nižkovský potok po tok Šlapanka	Dusík celkový	16450,600	Nízký	Vysoká
DVL_0190	Sázava od toku Nižkovský potok po tok Šlapanka	Dusík dusičnanový	15868,600	Nízký	Vysoká
DVL_0190	Sázava od toku Nižkovský potok po tok Šlapanka	Fosfor celkový	337,730	Střední	Vysoká
DVL_0190	Sázava od toku Nižkovský potok po tok Šlapanka	Hliník	328,367	Zanedbatelný	Vysoká

ID VÚ	Název vodního útvaru	Název ukazatele	Maximální odhadované látkové množství [kg/rok]	Kategorie významnosti přirozeného pozadí	Spolehlivost
<i>UPOV_ID</i>	<i>NAZ_UTVAR</i>	<i>UKJAK_S</i>			<i>SPOLEH_Z</i>
DVL_0190	Sázava od toku Nižkovský potok po tok Šlapanka	Chrom	9,157	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0190	Sázava od toku Nižkovský potok po tok Šlapanka	Kadmium a jeho sloučeniny	0,916	Nízký	Střední
DVL_0190	Sázava od toku Nižkovský potok po tok Šlapanka	Měď	6,868	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0190	Sázava od toku Nižkovský potok po tok Šlapanka	Nikl a jeho sloučeniny	26,555	Střední	Vysoká
DVL_0190	Sázava od toku Nižkovský potok po tok Šlapanka	Olovo a jeho sloučeniny	1,831	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0190	Sázava od toku Nižkovský potok po tok Šlapanka	Rtuť a její sloučeniny	0,916	Významný	Vysoká
DVL_0190	Sázava od toku Nižkovský potok po tok Šlapanka	Zinek	38,368	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0200	Šlapanka od pramene po Zlatý potok	Arsen	10,792	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0200	Šlapanka od pramene po Zlatý potok	Dusík amoniakální	474,930	Střední	Vysoká
DVL_0200	Šlapanka od pramene po Zlatý potok	Dusík celkový	12322,600	Nízký	Vysoká
DVL_0200	Šlapanka od pramene po Zlatý potok	Dusík dusičnanový	11847,700	Nízký	Vysoká
DVL_0200	Šlapanka od pramene po Zlatý potok	Fosfor celkový	255,260	Střední	Vysoká
DVL_0200	Šlapanka od pramene po Zlatý potok	Hliník	261,304	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0200	Šlapanka od pramene po Zlatý potok	Chrom	8,238	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0200	Šlapanka od pramene po Zlatý potok	Kadmium a jeho sloučeniny	0,741	Nízký	Střední
DVL_0200	Šlapanka od pramene po Zlatý potok	Měď	6,837	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0200	Šlapanka od pramene po Zlatý potok	Nikl a jeho sloučeniny	24,302	Střední	Vysoká
DVL_0200	Šlapanka od pramene po Zlatý potok	Olovo a jeho sloučeniny	1,730	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0200	Šlapanka od pramene po Zlatý potok	Rtuť a její sloučeniny	0,824	Velmi významný	Vysoká
DVL_0200	Šlapanka od pramene po Zlatý potok	Zinek	39,130	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0210	Zlatý potok od pramene po Mlýnský potok	Arsen	6,273	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0210	Zlatý potok od pramene po Mlýnský potok	Dusík amoniakální	311,050	Střední	Vysoká
DVL_0210	Zlatý potok od pramene po Mlýnský potok	Dusík celkový	8729,210	Nízký	Vysoká
DVL_0210	Zlatý potok od pramene po Mlýnský potok	Dusík dusičnanový	8418,170	Střední	Vysoká
DVL_0210	Zlatý potok od pramene po Mlýnský potok	Fosfor celkový	179,340	Významný	Vysoká
DVL_0210	Zlatý potok od pramene po Mlýnský potok	Hliník	171,496	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0210	Zlatý potok od pramene po Mlýnský potok	Chrom	4,939	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0210	Zlatý potok od pramene po Mlýnský potok	Kadmium a jeho sloučeniny	0,494	Nízký	Střední
DVL_0210	Zlatý potok od pramene po Mlýnský potok	Měď	3,902	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0210	Zlatý potok od pramene po Mlýnský potok	Nikl a jeho sloučeniny	14,917	Významný	Vysoká

ID VÚ	Název vodního útvaru	Název ukazatele	Maximální odhadované látkové množství [kg/rok]	Kategorie významnosti přirozeného pozadí	Spolehlivost
<i>UPOV_ID</i>	<i>NAZ_UTVAR</i>	<i>UKJAK_S</i>			<i>SPOLEH_Z</i>
DVL_0210	Zlatý potok od pramene po Mlýnský potok	Olovo a jeho sloučeniny	0,988	Nízký	Vysoká
DVL_0210	Zlatý potok od pramene po Mlýnský potok	Rtuť a její sloučeniny	0,494	Velmi významný	Vysoká
DVL_0210	Zlatý potok od pramene po Mlýnský potok	Zinek	21,388	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0220	Mlýnský potok od pramene po ústí do toku Zlatý potok	Arsen	3,278	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0220	Mlýnský potok od pramene po ústí do toku Zlatý potok	Dusík amoniakální	152,890	Střední	Vysoká
DVL_0220	Mlýnský potok od pramene po ústí do toku Zlatý potok	Dusík celkový	4069,120	Nízký	Vysoká
DVL_0220	Mlýnský potok od pramene po ústí do toku Zlatý potok	Dusík dusičnanový	3916,230	Střední	Vysoká
DVL_0220	Mlýnský potok od pramene po ústí do toku Zlatý potok	Fosfor celkový	84,060	Střední	Vysoká
DVL_0220	Mlýnský potok od pramene po ústí do toku Zlatý potok	Hliník	94,859	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0220	Mlýnský potok od pramene po ústí do toku Zlatý potok	Chrom	2,581	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0220	Mlýnský potok od pramene po ústí do toku Zlatý potok	Kadmium a jeho sloučeniny	0,258	Nízký	Střední
DVL_0220	Mlýnský potok od pramene po ústí do toku Zlatý potok	Měď	2,065	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0220	Mlýnský potok od pramene po ústí do toku Zlatý potok	Nikl a jeho sloučeniny	7,615	Střední	Vysoká
DVL_0220	Mlýnský potok od pramene po ústí do toku Zlatý potok	Olovo a jeho sloučeniny	0,465	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0220	Mlýnský potok od pramene po ústí do toku Zlatý potok	Rtuť a její sloučeniny	0,258	Velmi významný	Vysoká
DVL_0220	Mlýnský potok od pramene po ústí do toku Zlatý potok	Zinek	11,719	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0230	Zlatý potok od toku Mlýnský potok po ústí do toku Šlapanka a Šlapanka po ústí do toku Sázava	Arsen	9,522	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0230	Zlatý potok od toku Mlýnský potok po ústí do toku Šlapanka a Šlapanka po ústí do toku Sázava	Dusík amoniakální	492,020	Střední	Vysoká
DVL_0230	Zlatý potok od toku Mlýnský potok po ústí do toku Šlapanka a Šlapanka po ústí do toku Sázava	Dusík celkový	14432,600	Nízký	Vysoká
DVL_0230	Zlatý potok od toku Mlýnský potok po ústí do toku Šlapanka a Šlapanka po ústí do toku Sázava	Dusík dusičnanový	13940,500	Střední	Vysoká
DVL_0230	Zlatý potok od toku Mlýnský potok po ústí do toku Šlapanka a Šlapanka po ústí do toku Sázava	Fosfor celkový	295,210	Střední	Vysoká
DVL_0230	Zlatý potok od toku Mlýnský potok po ústí do toku Šlapanka a Šlapanka po ústí do toku Sázava	Hliník	259,455	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0230	Zlatý potok od toku Mlýnský potok po ústí do toku Šlapanka a Šlapanka po ústí do toku Sázava	Chrom	7,381	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0230	Zlatý potok od toku Mlýnský potok po ústí do toku Šlapanka a Šlapanka po ústí do toku Sázava	Kadmium a jeho sloučeniny	0,738	Nízký	Střední

ID VÚ	Název vodního útvaru	Název ukazatele	Maximální odhadované látkové množství [kg/rok]	Kategorie významnosti přirozeného pozadí	Spolehlivost
<i>UPOV_ID</i>	<i>NAZ_UTVAR</i>	<i>UKJAK_S</i>			<i>SPOLEH_Z</i>
DVL_0230	Zlatý potok od toku Mlýnský potok po ústí do toku Šlapanka a Šlapanka po ústí do toku Sázava	Měď	5,610	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0230	Zlatý potok od toku Mlýnský potok po ústí do toku Šlapanka a Šlapanka po ústí do toku Sázava	Nikl a jeho sloučeniny	21,923	Střední	Vysoká
DVL_0230	Zlatý potok od toku Mlýnský potok po ústí do toku Šlapanka a Šlapanka po ústí do toku Sázava	Olovo a jeho sloučeniny	1,329	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0230	Zlatý potok od toku Mlýnský potok po ústí do toku Šlapanka a Šlapanka po ústí do toku Sázava	Rtuť a její sloučeniny	0,738	Velmi významný	Vysoká
DVL_0230	Zlatý potok od toku Mlýnský potok po ústí do toku Šlapanka a Šlapanka po ústí do toku Sázava	Zinek	31,297	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0240	Žabinec od pramene po ústí do toku Sázava	Arsen	5,392	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0240	Žabinec od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík amoniakální	289,870	Střední	Vysoká
DVL_0240	Žabinec od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík celkový	8502,700	Nízký	Vysoká
DVL_0240	Žabinec od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík dusičnanový	8212,830	Střední	Vysoká
DVL_0240	Žabinec od pramene po ústí do toku Sázava	Fosfor celkový	173,920	Střední	Vysoká
DVL_0240	Žabinec od pramene po ústí do toku Sázava	Hliník	180,876	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0240	Žabinec od pramene po ústí do toku Sázava	Chrom	4,348	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0240	Žabinec od pramene po ústí do toku Sázava	Kadmium a jeho sloučeniny	0,391	Nízký	Střední
DVL_0240	Žabinec od pramene po ústí do toku Sázava	Měď	3,870	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0240	Žabinec od pramene po ústí do toku Sázava	Nikl a jeho sloučeniny	12,392	Střední	Vysoká
DVL_0240	Žabinec od pramene po ústí do toku Sázava	Olovo a jeho sloučeniny	0,870	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0240	Žabinec od pramene po ústí do toku Sázava	Rtuť a její sloučeniny	0,435	Velmi významný	Vysoká
DVL_0240	Žabinec od pramene po ústí do toku Sázava	Zinek	23,523	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0250	Úsobský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Arsen	6,122	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0250	Úsobský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík amoniakální	323,390	Nízký	Vysoká
DVL_0250	Úsobský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík celkový	8597,470	Nízký	Vysoká
DVL_0250	Úsobský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík dusičnanový	8274,080	Nízký	Vysoká
DVL_0250	Úsobský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Fosfor celkový	177,630	Střední	Vysoká
DVL_0250	Úsobský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Hliník	299,006	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0250	Úsobský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Chrom	5,466	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0250	Úsobský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Kadmium a jeho sloučeniny	0,437	Nízký	Vysoká

II.1.2s Přirozený vstup vybraných látek do vod v povodí/mezipovodí vodního útvaru

ID VÚ	Název vodního útvaru	Název ukazatele	Maximální odhadované látkové množství [kg/rok]	Kategorie významnosti přirozeného pozadí	Spolehlivost
<i>UPOV_ID</i>	<i>NAZ_UTVAR</i>	<i>UKJAK_S</i>			<i>SPOLEH_Z</i>
DVL_0250	Úsobský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Měď	6,560	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0250	Úsobský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Nikl a jeho sloučeniny	14,650	Střední	Vysoká
DVL_0250	Úsobský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Olovo a jeho sloučeniny	1,203	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0250	Úsobský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Rtuť a její sloučeniny	0,547	Velmi významný	Vysoká
DVL_0250	Úsobský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Zinek	44,058	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0260	Perlový potok od pramene po ústí do toku Sázava	Arsen	6,544	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0260	Perlový potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík amoniakální	338,420	Nízký	Vysoká
DVL_0260	Perlový potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík celkový	9248,280	Nízký	Vysoká
DVL_0260	Perlový potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík dusičnanový	8909,860	Nízký	Vysoká
DVL_0260	Perlový potok od pramene po ústí do toku Sázava	Fosfor celkový	190,520	Střední	Vysoká
DVL_0260	Perlový potok od pramene po ústí do toku Sázava	Hliník	264,550	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0260	Perlový potok od pramene po ústí do toku Sázava	Chrom	5,546	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0260	Perlový potok od pramene po ústí do toku Sázava	Kadmium a jeho sloučeniny	0,499	Nízký	Střední
DVL_0260	Perlový potok od pramene po ústí do toku Sázava	Měď	5,823	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0260	Perlový potok od pramene po ústí do toku Sázava	Nikl a jeho sloučeniny	15,474	Střední	Vysoká
DVL_0260	Perlový potok od pramene po ústí do toku Sázava	Olovo a jeho sloučeniny	1,165	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0260	Perlový potok od pramene po ústí do toku Sázava	Rtuť a její sloučeniny	0,555	Významný	Vysoká
DVL_0260	Perlový potok od pramene po ústí do toku Sázava	Zinek	37,215	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0270	Lučický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Arsen	5,187	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0270	Lučický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík amoniakální	250,650	Nízký	Vysoká
DVL_0270	Lučický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík celkový	6930,250	Nízký	Vysoká
DVL_0270	Lučický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík dusičnanový	6679,600	Nízký	Vysoká
DVL_0270	Lučický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Fosfor celkový	142,600	Střední	Vysoká
DVL_0270	Lučický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Hliník	148,101	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0270	Lučický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Chrom	4,052	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0270	Lučický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Kadmium a jeho sloučeniny	0,405	Nízký	Střední
DVL_0270	Lučický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Měď	3,201	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0270	Lučický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Nikl a jeho sloučeniny	11,953	Střední	Vysoká
DVL_0270	Lučický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Olovo a jeho sloučeniny	0,770	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0270	Lučický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Rtuť a její sloučeniny	0,405	Významný	Vysoká

ID VÚ	Název vodního útvaru	Název ukazatele	Maximální odhadované látkové množství [kg/rok]	Kategorie významnosti přirozeného pozadí	Spolehlivost
<i>UPOV_ID</i>	<i>NAZ_UTVAR</i>	<i>UKJAK_S</i>			<i>SPOLEH_Z</i>
DVL_0270	Lučický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Zinek	18,315	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0280	Sázavka od pramene po ústí do toku Sázava	Arsen	15,190	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0280	Sázavka od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík amoniakální	767,880	Nízký	Vysoká
DVL_0280	Sázavka od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík celkový	22154,000	Nízký	Vysoká
DVL_0280	Sázavka od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík dusičnanový	21386,100	Nízký	Vysoká
DVL_0280	Sázavka od pramene po ústí do toku Sázava	Fosfor celkový	453,890	Střední	Vysoká
DVL_0280	Sázavka od pramene po ústí do toku Sázava	Hliník	400,815	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0280	Sázavka od pramene po ústí do toku Sázava	Chrom	11,775	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0280	Sázavka od pramene po ústí do toku Sázava	Kadmium a jeho sloučeniny	1,177	Nízký	Střední
DVL_0280	Sázavka od pramene po ústí do toku Sázava	Měď	8,713	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0280	Sázavka od pramene po ústí do toku Sázava	Nikl a jeho sloučeniny	35,207	Střední	Vysoká
DVL_0280	Sázavka od pramene po ústí do toku Sázava	Olovo a jeho sloučeniny	2,119	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0280	Sázavka od pramene po ústí do toku Sázava	Rtuť a její sloučeniny	1,177	Významný	Vysoká
DVL_0280	Sázavka od pramene po ústí do toku Sázava	Zinek	47,217	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0290	Pstružný potok od pramene po ústí do toku Sázava	Arsen	7,899	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0290	Pstružný potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík amoniakální	447,360	Nízký	Vysoká
DVL_0290	Pstružný potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík celkový	12627,700	Nízký	Vysoká
DVL_0290	Pstružný potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík dusičnanový	12180,400	Nízký	Vysoká
DVL_0290	Pstružný potok od pramene po ústí do toku Sázava	Fosfor celkový	259,280	Střední	Vysoká
DVL_0290	Pstružný potok od pramene po ústí do toku Sázava	Hliník	380,994	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0290	Pstružný potok od pramene po ústí do toku Sázava	Chrom	7,053	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0290	Pstružný potok od pramene po ústí do toku Sázava	Kadmium a jeho sloučeniny	0,564	Nízký	Vysoká
DVL_0290	Pstružný potok od pramene po ústí do toku Sázava	Měď	8,393	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0290	Pstružný potok od pramene po ústí do toku Sázava	Nikl a jeho sloučeniny	19,043	Střední	Vysoká
DVL_0290	Pstružný potok od pramene po ústí do toku Sázava	Olovo a jeho sloučeniny	1,552	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0290	Pstružný potok od pramene po ústí do toku Sázava	Rtuť a její sloučeniny	0,705	Významný	Vysoká
DVL_0290	Pstružný potok od pramene po ústí do toku Sázava	Zinek	55,999	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0300	Olešenský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Arsen	4,107	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0300	Olešenský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík amoniakální	213,890	Střední	Vysoká
DVL_0300	Olešenský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík celkový	6273,320	Nízký	Vysoká

II.1.2s Přirozený vstup vybraných látek do vod v povodí/mezipovodí vodního útvaru

ID VÚ	Název vodního útvaru	Název ukazatele	Maximální odhadované látkové množství [kg/rok]	Kategorie významnosti přirozeného pozadí	Spolehlivost
<i>UPOV_ID</i>	<i>NAZ_UTVAR</i>	<i>UKJAK_S</i>			<i>SPOLEH_Z</i>
DVL_0300	Olešenský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík dusičnanový	6059,460	Nízký	Vysoká
DVL_0300	Olešenský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Fosfor celkový	128,320	Střední	Vysoká
DVL_0300	Olešenský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Hliník	108,251	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0300	Olešenský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Chrom	3,208	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0300	Olešenský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Kadmium a jeho sloučeniny	0,321	Nízký	Střední
DVL_0300	Olešenský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Měď	2,342	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0300	Olešenský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Nikl a jeho sloučeniny	9,497	Střední	Vysoká
DVL_0300	Olešenský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Olovo a jeho sloučeniny	0,578	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0300	Olešenský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Rtuť a její sloučeniny	0,321	Významný	Vysoká
DVL_0300	Olešenský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Zinek	12,930	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0310	Ostrovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Arsen	10,303	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0310	Ostrovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík amoniakální	461,200	Střední	Vysoká
DVL_0310	Ostrovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík celkový	13529,200	Nízký	Vysoká
DVL_0310	Ostrovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík dusičnanový	13068,000	Střední	Vysoká
DVL_0310	Ostrovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Fosfor celkový	276,730	Střední	Vysoká
DVL_0310	Ostrovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Hliník	248,938	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0310	Ostrovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Chrom	7,053	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0310	Ostrovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Kadmium a jeho sloučeniny	0,622	Nízký	Střední
DVL_0310	Ostrovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Měď	3,596	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0310	Ostrovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Nikl a jeho sloučeniny	19,984	Střední	Vysoká
DVL_0310	Ostrovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Olovo a jeho sloučeniny	2,351	Nízký	Vysoká
DVL_0310	Ostrovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Rtuť a její sloučeniny	0,691	Velmi významný	Vysoká
DVL_0310	Ostrovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Zinek	37,963	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0320	Sázava od toku Šlapanka po tok Želivka (Hejlovka)	Arsen	27,974	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0320	Sázava od toku Šlapanka po tok Želivka (Hejlovka)	Dusík amoniakální	1567,540	Nízký	Vysoká
DVL_0320	Sázava od toku Šlapanka po tok Želivka (Hejlovka)	Dusík celkový	45454,100	Nízký	Vysoká
DVL_0320	Sázava od toku Šlapanka po tok Želivka (Hejlovka)	Dusík dusičnanový	43886,000	Nízký	Vysoká
DVL_0320	Sázava od toku Šlapanka po tok Želivka (Hejlovka)	Fosfor celkový	930,830	Střední	Vysoká
DVL_0320	Sázava od toku Šlapanka po tok Želivka (Hejlovka)	Hliník	1159,123	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0320	Sázava od toku Šlapanka po tok Želivka (Hejlovka)	Chrom	23,909	Zanedbatelný	Vysoká

ID VÚ	Název vodního útvaru	Název ukazatele	Maximální odhadované látkové množství [kg/rok]	Kategorie významnosti přirozeného pozadí	Spolehlivost
<i>UPOV_ID</i>	<i>NAZ_UTVAR</i>	<i>UKJAK_S</i>			<i>SPOLEH_Z</i>
DVL_0320	Sázava od toku Šlapanka po tok Želivka (Hejlovka)	Kadmium a jeho sloučeniny	1,913	Nízký	Vysoká
DVL_0320	Sázava od toku Šlapanka po tok Želivka (Hejlovka)	Měď	25,344	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0320	Sázava od toku Šlapanka po tok Želivka (Hejlovka)	Nikl a jeho sloučeniny	65,990	Nízký	Vysoká
DVL_0320	Sázava od toku Šlapanka po tok Želivka (Hejlovka)	Olovo a jeho sloučeniny	5,260	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0320	Sázava od toku Šlapanka po tok Želivka (Hejlovka)	Rtuť a její sloučeniny	2,391	Významný	Vysoká
DVL_0320	Sázava od toku Šlapanka po tok Želivka (Hejlovka)	Zinek	164,496	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0330	Želivka (Hejlovka) od pramene po Cerekvický potok	Arsen	5,197	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0330	Želivka (Hejlovka) od pramene po Cerekvický potok	Dusík amoniakální	225,830	Nízký	Vysoká
DVL_0330	Želivka (Hejlovka) od pramene po Cerekvický potok	Dusík celkový	5639,270	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0330	Želivka (Hejlovka) od pramene po Cerekvický potok	Dusík dusičnanový	5413,700	Nízký	Vysoká
DVL_0330	Želivka (Hejlovka) od pramene po Cerekvický potok	Fosfor celkový	117,300	Nízký	Vysoká
DVL_0330	Želivka (Hejlovka) od pramene po Cerekvický potok	Hliník	144,690	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0330	Želivka (Hejlovka) od pramene po Cerekvický potok	Chrom	4,060	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0330	Želivka (Hejlovka) od pramene po Cerekvický potok	Kadmium a jeho sloučeniny	0,406	Nízký	Střední
DVL_0330	Želivka (Hejlovka) od pramene po Cerekvický potok	Měď	3,126	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0330	Želivka (Hejlovka) od pramene po Cerekvický potok	Nikl a jeho sloučeniny	12,058	Nízký	Vysoká
DVL_0330	Želivka (Hejlovka) od pramene po Cerekvický potok	Olovo a jeho sloučeniny	0,731	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0330	Želivka (Hejlovka) od pramene po Cerekvický potok	Rtuť a její sloučeniny	0,406	Významný	Vysoká
DVL_0330	Želivka (Hejlovka) od pramene po Cerekvický potok	Zinek	17,619	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0340	Cerekvický potok od pramene po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Arsen	7,011	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0340	Cerekvický potok od pramene po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Dusík amoniakální	301,980	Střední	Vysoká
DVL_0340	Cerekvický potok od pramene po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Dusík celkový	7548,490	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0340	Cerekvický potok od pramene po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Dusík dusičnanový	7246,550	Nízký	Vysoká
DVL_0340	Cerekvický potok od pramene po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Fosfor celkový	157,010	Nízký	Vysoká
DVL_0340	Cerekvický potok od pramene po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Hliník	184,573	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0340	Cerekvický potok od pramene po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Chrom	5,435	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0340	Cerekvický potok od pramene po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Kadmium a jeho sloučeniny	0,544	Nízký	Střední
DVL_0340	Cerekvický potok od pramene po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Měď	4,022	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0340	Cerekvický potok od pramene po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Nikl a jeho sloučeniny	16,251	Střední	Vysoká
DVL_0340	Cerekvický potok od pramene po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Olovo a jeho sloučeniny	0,978	Zanedbatelný	Vysoká

II.1.2s Přirozený vstup vybraných látek do vod v povodí/mezipovodí vodního útvaru

ID VÚ	Název vodního útvaru	Název ukazatele	Maximální odhadované látkové množství [kg/rok]	Kategorie významnosti přirozeného pozadí	Spolehlivost
<i>UPOV_ID</i>	<i>NAZ_UTVAR</i>	<i>UKJAK_S</i>			<i>SPOLEH_Z</i>
DVL_0340	Cerekvický potok od pramene po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Rtuť a její sloučeniny	0,544	Významný	Vysoká
DVL_0340	Cerekvický potok od pramene po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Zinek	21,849	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0350	Bělá od pramene po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Arsen	15,666	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0350	Bělá od pramene po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Dusík amoniakální	705,900	Nízký	Vysoká
DVL_0350	Bělá od pramene po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Dusík celkový	18197,300	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0350	Bělá od pramene po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Dusík dusičnanový	17491,100	Nízký	Vysoká
DVL_0350	Bělá od pramene po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Fosfor celkový	377,230	Nízký	Vysoká
DVL_0350	Bělá od pramene po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Hliník	440,125	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0350	Bělá od pramene po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Chrom	12,335	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0350	Bělá od pramene po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Kadmium a jeho sloučeniny	1,234	Nízký	Střední
DVL_0350	Bělá od pramene po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Měď	9,498	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0350	Bělá od pramene po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Nikl a jeho sloučeniny	36,389	Nízký	Vysoká
DVL_0350	Bělá od pramene po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Olovo a jeho sloučeniny	2,220	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0350	Bělá od pramene po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Rtuť a její sloučeniny	1,234	Významný	Vysoká
DVL_0350	Bělá od pramene po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Zinek	53,782	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0360	Jankovský potok od pramene po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Arsen	15,855	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0360	Jankovský potok od pramene po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Dusík amoniakální	724,610	Nízký	Vysoká
DVL_0360	Jankovský potok od pramene po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Dusík celkový	18638,000	Nízký	Vysoká
DVL_0360	Jankovský potok od pramene po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Dusík dusičnanový	17913,400	Nízký	Vysoká
DVL_0360	Jankovský potok od pramene po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Fosfor celkový	386,450	Nízký	Vysoká
DVL_0360	Jankovský potok od pramene po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Hliník	488,711	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0360	Jankovský potok od pramene po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Chrom	12,684	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0360	Jankovský potok od pramene po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Kadmium a jeho sloučeniny	1,268	Nízký	Střední
DVL_0360	Jankovský potok od pramene po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Měď	10,654	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0360	Jankovský potok od pramene po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Nikl a jeho sloučeniny	37,037	Střední	Vysoká
DVL_0360	Jankovský potok od pramene po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Olovo a jeho sloučeniny	2,410	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0360	Jankovský potok od pramene po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Rtuť a její sloučeniny	1,268	Významný	Vysoká
DVL_0360	Jankovský potok od pramene po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Zinek	62,151	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0370	Želivka (Hejlovka) od toku Cerekvický potok po tok Trnava	Arsen	6,352	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0370	Želivka (Hejlovka) od toku Cerekvický potok po tok Trnava	Dusík amoniakální	287,720	Nízký	Vysoká

ID VÚ	Název vodního útvaru	Název ukazatele	Maximální odhadované látkové množství [kg/rok]	Kategorie významnosti přirozeného pozadí	Spolehlivost
<i>UPOV_ID</i>	<i>NAZ_UTVAR</i>	<i>UKJAK_S</i>			<i>SPOLEH_Z</i>
DVL_0370	Želivka (Hejlovka) od toku Cerekvický potok po tok Trnava	Dusík celkový	7822,630	Nízký	Vysoká
DVL_0370	Želivka (Hejlovka) od toku Cerekvický potok po tok Trnava	Dusík dusičnanový	7534,900	Nízký	Vysoká
DVL_0370	Želivka (Hejlovka) od toku Cerekvický potok po tok Trnava	Fosfor celkový	161,240	Střední	Vysoká
DVL_0370	Želivka (Hejlovka) od toku Cerekvický potok po tok Trnava	Hliník	162,770	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0370	Želivka (Hejlovka) od toku Cerekvický potok po tok Trnava	Chrom	4,740	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0370	Želivka (Hejlovka) od toku Cerekvický potok po tok Trnava	Kadmium a jeho sloučeniny	0,474	Nízký	Střední
DVL_0370	Želivka (Hejlovka) od toku Cerekvický potok po tok Trnava	Měď	3,271	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0370	Želivka (Hejlovka) od toku Cerekvický potok po tok Trnava	Nikl a jeho sloučeniny	13,746	Střední	Vysoká
DVL_0370	Želivka (Hejlovka) od toku Cerekvický potok po tok Trnava	Olovo a jeho sloučeniny	0,901	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0370	Želivka (Hejlovka) od toku Cerekvický potok po tok Trnava	Rtuť a její sloučeniny	0,474	Významný	Vysoká
DVL_0370	Želivka (Hejlovka) od toku Cerekvický potok po tok Trnava	Zinek	17,917	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0380	Trnava od pramene po Kejtovský potok	Arsen	21,205	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0380	Trnava od pramene po Kejtovský potok	Dusík amoniakální	926,060	Střední	Vysoká
DVL_0380	Trnava od pramene po Kejtovský potok	Dusík celkový	23636,100	Nízký	Vysoká
DVL_0380	Trnava od pramene po Kejtovský potok	Dusík dusičnanový	22710,600	Nízký	Vysoká
DVL_0380	Trnava od pramene po Kejtovský potok	Fosfor celkový	490,460	Střední	Vysoká
DVL_0380	Trnava od pramene po Kejtovský potok	Hliník	551,661	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0380	Trnava od pramene po Kejtovský potok	Chrom	16,312	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0380	Trnava od pramene po Kejtovský potok	Kadmium a jeho sloučeniny	1,631	Nízký	Střední
DVL_0380	Trnava od pramene po Kejtovský potok	Měď	11,581	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0380	Trnava od pramene po Kejtovský potok	Nikl a jeho sloučeniny	47,956	Střední	Vysoká
DVL_0380	Trnava od pramene po Kejtovský potok	Olovo a jeho sloučeniny	3,099	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0380	Trnava od pramene po Kejtovský potok	Rtuť a její sloučeniny	1,631	Velmi významný	Vysoká
DVL_0380	Trnava od pramene po Kejtovský potok	Zinek	63,779	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0390	Kejtovský potok od pramene po ústí do toku Trnava	Arsen	12,806	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0390	Kejtovský potok od pramene po ústí do toku Trnava	Dusík amoniakální	569,720	Nízký	Vysoká
DVL_0390	Kejtovský potok od pramene po ústí do toku Trnava	Dusík celkový	14748,600	Nízký	Vysoká
DVL_0390	Kejtovský potok od pramene po ústí do toku Trnava	Dusík dusičnanový	14178,300	Nízký	Vysoká
DVL_0390	Kejtovský potok od pramene po ústí do toku Trnava	Fosfor celkový	305,630	Střední	Vysoká
DVL_0390	Kejtovský potok od pramene po ústí do toku Trnava	Hliník	335,336	Zanedbatelný	Vysoká

ID VÚ	Název vodního útvaru	Název ukazatele	Maximální odhadované látkové množství [kg/rok]	Kategorie významnosti přirozeného pozadí	Spolehlivost
<i>UPOV_ID</i>	<i>NAZ_UTVAR</i>	<i>UKJAK_S</i>			<i>SPOLEH_Z</i>
DVL_0390	Kejtovský potok od pramene po ústí do toku Trnava	Chrom	9,927	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0390	Kejtovský potok od pramene po ústí do toku Trnava	Kadmium a jeho sloučeniny	0,993	Nízký	Střední
DVL_0390	Kejtovský potok od pramene po ústí do toku Trnava	Měď	7,247	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0390	Kejtovský potok od pramene po ústí do toku Trnava	Nikl a jeho sloučeniny	29,483	Střední	Vysoká
DVL_0390	Kejtovský potok od pramene po ústí do toku Trnava	Olovo a jeho sloučeniny	1,787	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0390	Kejtovský potok od pramene po ústí do toku Trnava	Rtuť a její sloučeniny	0,993	Velmi významný	Vysoká
DVL_0390	Kejtovský potok od pramene po ústí do toku Trnava	Zinek	39,907	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0400	Trnava od toku Kejtovský potok po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Arsen	10,890	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0400	Trnava od toku Kejtovský potok po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Dusík amoniakální	393,530	Nízký	Vysoká
DVL_0400	Trnava od toku Kejtovský potok po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Dusík celkový	11064,200	Nízký	Vysoká
DVL_0400	Trnava od toku Kejtovský potok po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Dusík dusičnanový	10670,700	Nízký	Vysoká
DVL_0400	Trnava od toku Kejtovský potok po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Fosfor celkový	227,270	Střední	Vysoká
DVL_0400	Trnava od toku Kejtovský potok po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Hliník	282,390	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0400	Trnava od toku Kejtovský potok po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Chrom	8,313	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0400	Trnava od toku Kejtovský potok po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Kadmium a jeho sloučeniny	0,831	Nízký	Vysoká
DVL_0400	Trnava od toku Kejtovský potok po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Měď	5,902	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0400	Trnava od toku Kejtovský potok po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Nikl a jeho sloučeniny	24,357	Střední	Vysoká
DVL_0400	Trnava od toku Kejtovský potok po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Olovo a jeho sloučeniny	1,579	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0400	Trnava od toku Kejtovský potok po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Rtuť a její sloučeniny	0,831	Velmi významný	Střední
DVL_0400	Trnava od toku Kejtovský potok po ústí do toku Želivka (Hejlovka)	Zinek	32,171	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0430	Želivka (Hejlovka) od toku Trnava po vzdutí nádrže Švihov	Arsen	3,921	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0430	Želivka (Hejlovka) od toku Trnava po vzdutí nádrže Švihov	Dusík amoniakální	192,880	Střední	Vysoká
DVL_0430	Želivka (Hejlovka) od toku Trnava po vzdutí nádrže Švihov	Dusík celkový	5585,950	Nízký	Vysoká
DVL_0430	Želivka (Hejlovka) od toku Trnava po vzdutí nádrže Švihov	Dusík dusičnanový	5392,290	Nízký	Vysoká
DVL_0430	Želivka (Hejlovka) od toku Trnava po vzdutí nádrže Švihov	Fosfor celkový	114,450	Střední	Vysoká
DVL_0430	Želivka (Hejlovka) od toku Trnava po vzdutí nádrže Švihov	Hliník	104,946	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0430	Želivka (Hejlovka) od toku Trnava po vzdutí nádrže Švihov	Chrom	2,970	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0430	Želivka (Hejlovka) od toku Trnava po vzdutí nádrže Švihov	Kadmium a jeho sloučeniny	0,297	Nízký	Střední
DVL_0430	Želivka (Hejlovka) od toku Trnava po vzdutí nádrže Švihov	Měď	2,168	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0430	Želivka (Hejlovka) od toku Trnava po vzdutí nádrže Švihov	Nikl a jeho sloučeniny	8,614	Střední	Vysoká

ID VÚ	Název vodního útvaru	Název ukazatele	Maximální odhadované látkové množství [kg/rok]	Kategorie významnosti přirozeného pozadí	Spolehlivost
<i>UPOV_ID</i>	<i>NAZ_UTVAR</i>	<i>UKJAK_S</i>			<i>SPOLEH_Z</i>
DVL_0430	Želivka (Hejlovka) od toku Trnava po vzdutí nádrže Švihov	Olovo a jeho sloučeniny	0,564	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0430	Želivka (Hejlovka) od toku Trnava po vzdutí nádrže Švihov	Rtuť a její sloučeniny	0,297	Významný	Vysoká
DVL_0430	Želivka (Hejlovka) od toku Trnava po vzdutí nádrže Švihov	Zinek	12,060	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0440	Martinický potok od pramene po vzdutí nádrže Švihov	Arsen	10,960	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0440	Martinický potok od pramene po vzdutí nádrže Švihov	Dusík amoniakální	529,970	Nízký	Vysoká
DVL_0440	Martinický potok od pramene po vzdutí nádrže Švihov	Dusík celkový	14422,100	Nízký	Vysoká
DVL_0440	Martinický potok od pramene po vzdutí nádrže Švihov	Dusík dusičnanový	13896,800	Nízký	Vysoká
DVL_0440	Martinický potok od pramene po vzdutí nádrže Švihov	Fosfor celkový	296,960	Střední	Vysoká
DVL_0440	Martinický potok od pramene po vzdutí nádrže Švihov	Hliník	288,726	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0440	Martinický potok od pramene po vzdutí nádrže Švihov	Chrom	8,562	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0440	Martinický potok od pramene po vzdutí nádrže Švihov	Kadmium a jeho sloučeniny	0,856	Nízký	Střední
DVL_0440	Martinický potok od pramene po vzdutí nádrže Švihov	Měď	6,251	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0440	Martinický potok od pramene po vzdutí nádrže Švihov	Nikl a jeho sloučeniny	25,431	Střední	Vysoká
DVL_0440	Martinický potok od pramene po vzdutí nádrže Švihov	Olovo a jeho sloučeniny	1,541	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0440	Martinický potok od pramene po vzdutí nádrže Švihov	Rtuť a její sloučeniny	0,856	Významný	Vysoká
DVL_0440	Martinický potok od pramene po vzdutí nádrže Švihov	Zinek	34,250	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0450	Blažejovický potok od pramene po vzdutí nádrže Švihov	Arsen	3,043	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0450	Blažejovický potok od pramene po vzdutí nádrže Švihov	Dusík amoniakální	163,180	Střední	Vysoká
DVL_0450	Blažejovický potok od pramene po vzdutí nádrže Švihov	Dusík celkový	4612,600	Nízký	Vysoká
DVL_0450	Blažejovický potok od pramene po vzdutí nádrže Švihov	Dusík dusičnanový	4455,350	Střední	Vysoká
DVL_0450	Blažejovický potok od pramene po vzdutí nádrže Švihov	Fosfor celkový	94,350	Střední	Vysoká
DVL_0450	Blažejovický potok od pramene po vzdutí nádrže Švihov	Hliník	80,007	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0450	Blažejovický potok od pramene po vzdutí nádrže Švihov	Chrom	2,359	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0450	Blažejovický potok od pramene po vzdutí nádrže Švihov	Kadmium a jeho sloučeniny	0,236	Nízký	Střední
DVL_0450	Blažejovický potok od pramene po vzdutí nádrže Švihov	Měď	1,745	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0450	Blažejovický potok od pramene po vzdutí nádrže Švihov	Nikl a jeho sloučeniny	7,053	Střední	Vysoká
DVL_0450	Blažejovický potok od pramene po vzdutí nádrže Švihov	Olovo a jeho sloučeniny	0,425	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0450	Blažejovický potok od pramene po vzdutí nádrže Švihov	Rtuť a její sloučeniny	0,236	Velmi významný	Vysoká
DVL_0450	Blažejovický potok od pramene po vzdutí nádrže Švihov	Zinek	9,482	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0460	Sedlický potok od pramene po Čechtický potok	Arsen	4,160	Zanedbatelný	Vysoká

II.1.2s Přirozený vstup vybraných látek do vod v povodí/mezipovodí vodního útvaru

ID VÚ	Název vodního útvaru	Název ukazatele	Maximální odhadované látkové množství [kg/rok]	Kategorie významnosti přirozeného pozadí	Spolehlivost
<i>UPOV_ID</i>	<i>NAZ_UTVAR</i>	<i>UKJAK_S</i>			<i>SPOLEH_Z</i>
DVL_0460	Sedlický potok od pramene po Čechtický potok	Dusík amoniakální	214,970	Střední	Vysoká
DVL_0460	Sedlický potok od pramene po Čechtický potok	Dusík celkový	6305,740	Nízký	Vysoká
DVL_0460	Sedlický potok od pramene po Čechtický potok	Dusík dusičnanový	6090,770	Střední	Vysoká
DVL_0460	Sedlický potok od pramene po Čechtický potok	Fosfor celkový	128,980	Střední	Vysoká
DVL_0460	Sedlický potok od pramene po Čechtický potok	Hliník	109,409	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0460	Sedlický potok od pramene po Čechtický potok	Chrom	3,225	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0460	Sedlický potok od pramene po Čechtický potok	Kadmium a jeho sloučeniny	0,322	Nízký	Střední
DVL_0460	Sedlický potok od pramene po Čechtický potok	Měď	2,322	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0460	Sedlický potok od pramene po Čechtický potok	Nikl a jeho sloučeniny	9,512	Střední	Vysoká
DVL_0460	Sedlický potok od pramene po Čechtický potok	Olovo a jeho sloučeniny	0,580	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0460	Sedlický potok od pramene po Čechtický potok	Rtuť a její sloučeniny	0,322	Velmi významný	Vysoká
DVL_0460	Sedlický potok od pramene po Čechtický potok	Zinek	12,769	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0470	Čechtický potok od pramene po ústí do toku Sedlický potok	Arsen	3,211	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0470	Čechtický potok od pramene po ústí do toku Sedlický potok	Dusík amoniakální	167,220	Střední	Vysoká
DVL_0470	Čechtický potok od pramene po ústí do toku Sedlický potok	Dusík celkový	4905,180	Nízký	Vysoká
DVL_0470	Čechtický potok od pramene po ústí do toku Sedlický potok	Dusík dusičnanový	4737,960	Nízký	Vysoká
DVL_0470	Čechtický potok od pramene po ústí do toku Sedlický potok	Fosfor celkový	100,330	Střední	Vysoká
DVL_0470	Čechtický potok od pramene po ústí do toku Sedlický potok	Hliník	84,707	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0470	Čechtický potok od pramene po ústí do toku Sedlický potok	Chrom	2,508	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0470	Čechtický potok od pramene po ústí do toku Sedlický potok	Kadmium a jeho sloučeniny	0,251	Nízký	Střední
DVL_0470	Čechtický potok od pramene po ústí do toku Sedlický potok	Měď	1,831	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0470	Čechtický potok od pramene po ústí do toku Sedlický potok	Nikl a jeho sloučeniny	7,475	Střední	Vysoká
DVL_0470	Čechtický potok od pramene po ústí do toku Sedlický potok	Olovo a jeho sloučeniny	0,452	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0470	Čechtický potok od pramene po ústí do toku Sedlický potok	Rtuť a její sloučeniny	0,251	Velmi významný	Vysoká
DVL_0470	Čechtický potok od pramene po ústí do toku Sedlický potok	Zinek	10,033	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0480	Sedlický potok od toku Čechtický potok po vzduť nádrže Švihov	Arsen	1,036	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0480	Sedlický potok od toku Čechtický potok po vzduť nádrže Švihov	Dusík amoniakální	53,960	Střední	Vysoká
DVL_0480	Sedlický potok od toku Čechtický potok po vzduť nádrže Švihov	Dusík celkový	1583,480	Nízký	Vysoká
DVL_0480	Sedlický potok od toku Čechtický potok po vzduť nádrže Švihov	Dusík dusičnanový	1529,500	Střední	Vysoká
DVL_0480	Sedlický potok od toku Čechtický potok po vzduť nádrže Švihov	Fosfor celkový	32,390	Střední	Vysoká

ID VÚ	Název vodního útvaru	Název ukazatele	Maximální odhadované látkové množství [kg/rok]	Kategorie významnosti přirozeného pozadí	Spolehlivost
<i>UPOV_ID</i>	<i>NAZ_UTVAR</i>	<i>UKJAK_S</i>			<i>SPOLEH_Z</i>
DVL_0480	Sedlický potok od toku Čechtický potok po vzdutí nádrže Švihov	Hliník	27,305	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0480	Sedlický potok od toku Čechtický potok po vzdutí nádrže Švihov	Chrom	0,810	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0480	Sedlický potok od toku Čechtický potok po vzdutí nádrže Švihov	Kadmium a jeho sloučeniny	0,081	Nízký	Střední
DVL_0480	Sedlický potok od toku Čechtický potok po vzdutí nádrže Švihov	Měď	0,583	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0480	Sedlický potok od toku Čechtický potok po vzdutí nádrže Švihov	Nikl a jeho sloučeniny	2,397	Střední	Vysoká
DVL_0480	Sedlický potok od toku Čechtický potok po vzdutí nádrže Švihov	Olovo a jeho sloučeniny	0,146	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0480	Sedlický potok od toku Čechtický potok po vzdutí nádrže Švihov	Rtuť a její sloučeniny	0,081	Velmi významný	Vysoká
DVL_0480	Sedlický potok od toku Čechtický potok po vzdutí nádrže Švihov	Zinek	3,215	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0495_J	Nádrž Švihov na toku Želivka (Hejlovka)	Arsen	11,520	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0495_J	Nádrž Švihov na toku Želivka (Hejlovka)	Dusík amoniakální	582,050	Nehodnoceno	Vysoká
DVL_0495_J	Nádrž Švihov na toku Želivka (Hejlovka)	Dusík celkový	18006,500	Nízký	Vysoká
DVL_0495_J	Nádrž Švihov na toku Želivka (Hejlovka)	Dusík dusičnanový	17392,600	Nehodnoceno	Vysoká
DVL_0495_J	Nádrž Švihov na toku Želivka (Hejlovka)	Fosfor celkový	368,310	Velmi významný	Vysoká
DVL_0495_J	Nádrž Švihov na toku Želivka (Hejlovka)	Hliník	342,926	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0495_J	Nádrž Švihov na toku Želivka (Hejlovka)	Chrom	9,216	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0495_J	Nádrž Švihov na toku Želivka (Hejlovka)	Kadmium a jeho sloučeniny	0,922	Nízký	Střední
DVL_0495_J	Nádrž Švihov na toku Želivka (Hejlovka)	Měď	7,741	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0495_J	Nádrž Švihov na toku Želivka (Hejlovka)	Nikl a jeho sloučeniny	27,095	Střední	Vysoká
DVL_0495_J	Nádrž Švihov na toku Želivka (Hejlovka)	Olovo a jeho sloučeniny	1,935	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0495_J	Nádrž Švihov na toku Želivka (Hejlovka)	Rtuť a její sloučeniny	0,922	Významný	Vysoká
DVL_0495_J	Nádrž Švihov na toku Želivka (Hejlovka)	Zinek	44,605	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0500	Želivka (Hejlovka) od hráze Švihov po ústí do toku Sázava	Arsen	0,853	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0500	Želivka (Hejlovka) od hráze Švihov po ústí do toku Sázava	Dusík amoniakální	65,970	Střední	Vysoká
DVL_0500	Želivka (Hejlovka) od hráze Švihov po ústí do toku Sázava	Dusík celkový	1292,720	Nízký	Vysoká
DVL_0500	Želivka (Hejlovka) od hráze Švihov po ústí do toku Sázava	Dusík dusičnanový	1248,650	Nízký	Vysoká
DVL_0500	Želivka (Hejlovka) od hráze Švihov po ústí do toku Sázava	Fosfor celkový	26,440	Střední	Vysoká
DVL_0500	Želivka (Hejlovka) od hráze Švihov po ústí do toku Sázava	Hliník	22,383	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0500	Želivka (Hejlovka) od hráze Švihov po ústí do toku Sázava	Chrom	0,661	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0500	Želivka (Hejlovka) od hráze Švihov po ústí do toku Sázava	Kadmium a jeho sloučeniny	0,066	Nízký	Střední
DVL_0500	Želivka (Hejlovka) od hráze Švihov po ústí do toku Sázava	Měď	0,483	Zanedbatelný	Vysoká

II.1.2s Přirozený vstup vybraných látek do vod v povodí/mezipovodí vodního útvaru

ID VÚ	Název vodního útvaru	Název ukazatele	Maximální odhadované látkové množství [kg/rok]	Kategorie významnosti přirozeného pozadí	Spolehlivost
<i>UPOV_ID</i>	<i>NAZ_UTVAR</i>	<i>UKJAK_S</i>			<i>SPOLEH_Z</i>
DVL_0500	Želivka (Hejlovka) od hráze Švihov po ústí do toku Sázava	Nikl a jeho sloučeniny	1,983	Střední	Vysoká
DVL_0500	Želivka (Hejlovka) od hráze Švihov po ústí do toku Sázava	Olovo a jeho sloučeniny	0,119	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0500	Želivka (Hejlovka) od hráze Švihov po ústí do toku Sázava	Rtuť a její sloučeniny	0,066	Významný	Vysoká
DVL_0500	Želivka (Hejlovka) od hráze Švihov po ústí do toku Sázava	Zinek	2,631	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0510	Štěpánovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Arsen	6,120	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0510	Štěpánovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík amoniakální	300,230	Střední	Vysoká
DVL_0510	Štěpánovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík celkový	8800,520	Nízký	Vysoká
DVL_0510	Štěpánovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík dusičnanový	8500,500	Nízký	Vysoká
DVL_0510	Štěpánovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Fosfor celkový	180,010	Střední	Vysoká
DVL_0510	Štěpánovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Hliník	154,585	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0510	Štěpánovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Chrom	4,545	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0510	Štěpánovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Kadmium a jeho sloučeniny	0,405	Nízký	Střední
DVL_0510	Štěpánovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Měď	3,060	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0510	Štěpánovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Nikl a jeho sloučeniny	12,916	Střední	Vysoká
DVL_0510	Štěpánovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Olovo a jeho sloučeniny	0,900	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0510	Štěpánovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Rtuť a její sloučeniny	0,450	Významný	Vysoká
DVL_0510	Štěpánovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Zinek	16,561	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0520	Čestínský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Arsen	3,653	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0520	Čestínský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík amoniakální	161,280	Střední	Vysoká
DVL_0520	Čestínský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík celkový	4730,770	Nízký	Vysoká
DVL_0520	Čestínský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík dusičnanový	4569,490	Střední	Vysoká
DVL_0520	Čestínský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Fosfor celkový	96,770	Střední	Vysoká
DVL_0520	Čestínský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Hliník	86,872	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0520	Čestínský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Chrom	2,492	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0520	Čestínský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Kadmium a jeho sloučeniny	0,194	Nízký	Vysoká
DVL_0520	Čestínský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Měď	1,161	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0520	Čestínský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Nikl a jeho sloučeniny	6,749	Střední	Vysoká
DVL_0520	Čestínský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Olovo a jeho sloučeniny	0,847	Nízký	Vysoká
DVL_0520	Čestínský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Rtuť a její sloučeniny	0,242	Velmi významný	Vysoká
DVL_0520	Čestínský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Zinek	12,580	Zanedbatelný	Vysoká

II.1.2s Přirozený vstup vybraných látek do vod v povodí/mezipovodí vodního útvaru

ID VÚ	Název vodního útvaru	Název ukazatele	Maximální odhadované látkové množství [kg/rok]	Kategorie významnosti přirozeného pozadí	Spolehlivost
<i>UPOV_ID</i>	<i>NAZ_UTVAR</i>	<i>UKJAK_S</i>			<i>SPOLEH_Z</i>
DVL_0530	Losinský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Arsen	6,376	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0530	Losinský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík amoniakální	247,250	Střední	Vysoká
DVL_0530	Losinský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík celkový	6960,220	Nízký	Vysoká
DVL_0530	Losinský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík dusičnanový	6712,970	Střední	Vysoká
DVL_0530	Losinský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Fosfor celkový	142,950	Významný	Vysoká
DVL_0530	Losinský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Hliník	143,195	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0530	Losinský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Chrom	4,107	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0530	Losinský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Kadmium a jeho sloučeniny	0,274	Nízký	Vysoká
DVL_0530	Losinský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Měď	1,643	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0530	Losinský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Nikl a jeho sloučeniny	10,248	Střední	Vysoká
DVL_0530	Losinský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Olovo a jeho sloučeniny	1,447	Nízký	Vysoká
DVL_0530	Losinský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Rtuť a její sloučeniny	0,391	Velmi významný	Vysoká
DVL_0530	Losinský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Zinek	17,406	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0540	Blanice od pramene po Slupský potok	Arsen	11,973	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0540	Blanice od pramene po Slupský potok	Dusík amoniakální	565,560	Střední	Vysoká
DVL_0540	Blanice od pramene po Slupský potok	Dusík celkový	15637,600	Nízký	Vysoká
DVL_0540	Blanice od pramene po Slupský potok	Dusík dusičnanový	15072,100	Střední	Vysoká
DVL_0540	Blanice od pramene po Slupský potok	Fosfor celkový	321,750	Střední	Vysoká
DVL_0540	Blanice od pramene po Slupský potok	Hliník	310,935	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0540	Blanice od pramene po Slupský potok	Chrom	9,140	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0540	Blanice od pramene po Slupský potok	Kadmium a jeho sloučeniny	0,914	Nízký	Střední
DVL_0540	Blanice od pramene po Slupský potok	Měď	6,581	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0540	Blanice od pramene po Slupský potok	Nikl a jeho sloučeniny	27,054	Střední	Vysoká
DVL_0540	Blanice od pramene po Slupský potok	Olovo a jeho sloučeniny	1,645	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0540	Blanice od pramene po Slupský potok	Rtuť a její sloučeniny	0,914	Velmi významný	Vysoká
DVL_0540	Blanice od pramene po Slupský potok	Zinek	35,919	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0550	Slupský potok od pramene po ústí do Blanice	Arsen	5,079	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0550	Slupský potok od pramene po ústí do Blanice	Dusík amoniakální	234,660	Střední	Vysoká
DVL_0550	Slupský potok od pramene po ústí do Blanice	Dusík celkový	6280,390	Nízký	Vysoká
DVL_0550	Slupský potok od pramene po ústí do Blanice	Dusík dusičnanový	6045,720	Nízký	Vysoká

II.1.2s Přirozený vstup vybraných látek do vod v povodí/mezipovodí vodního útvaru

ID VÚ	Název vodního útvaru	Název ukazatele	Maximální odhadované látkové množství [kg/rok]	Kategorie významnosti přirozeného pozadí	Spolehlivost
<i>UPOV_ID</i>	<i>NAZ_UTVAR</i>	<i>UKJAK_S</i>			<i>SPOLEH_Z</i>
DVL_0550	Slupský potok od pramene po ústí do Blanice	Fosfor celkový	129,660	Střední	Vysoká
DVL_0550	Slupský potok od pramene po ústí do Blanice	Hliník	134,150	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0550	Slupský potok od pramene po ústí do Blanice	Chrom	3,937	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0550	Slupský potok od pramene po ústí do Blanice	Kadmium a jeho sloučeniny	0,394	Nízký	Střední
DVL_0550	Slupský potok od pramene po ústí do Blanice	Měď	2,914	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0550	Slupský potok od pramene po ústí do Blanice	Nikl a jeho sloučeniny	11,773	Střední	Vysoká
DVL_0550	Slupský potok od pramene po ústí do Blanice	Olovo a jeho sloučeniny	0,709	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0550	Slupský potok od pramene po ústí do Blanice	Rtuť a její sloučeniny	0,394	Velmi významný	Vysoká
DVL_0550	Slupský potok od pramene po ústí do Blanice	Zinek	15,868	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0560	Strašický potok od pramene po ústí do Blanice	Arsen	3,767	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0560	Strašický potok od pramene po ústí do Blanice	Dusík amoniakální	197,570	Střední	Vysoká
DVL_0560	Strašický potok od pramene po ústí do Blanice	Dusík celkový	5800,980	Nízký	Vysoká
DVL_0560	Strašický potok od pramene po ústí do Blanice	Dusík dusičnanový	5603,220	Střední	Vysoká
DVL_0560	Strašický potok od pramene po ústí do Blanice	Fosfor celkový	118,660	Významný	Vysoká
DVL_0560	Strašický potok od pramene po ústí do Blanice	Hliník	101,304	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0560	Strašický potok od pramene po ústí do Blanice	Chrom	2,966	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0560	Strašický potok od pramene po ústí do Blanice	Kadmium a jeho sloučeniny	0,297	Nízký	Střední
DVL_0560	Strašický potok od pramene po ústí do Blanice	Měď	2,314	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0560	Strašický potok od pramene po ústí do Blanice	Nikl a jeho sloučeniny	8,870	Významný	Vysoká
DVL_0560	Strašický potok od pramene po ústí do Blanice	Olovo a jeho sloučeniny	0,623	Nízký	Vysoká
DVL_0560	Strašický potok od pramene po ústí do Blanice	Rtuť a její sloučeniny	0,297	Velmi významný	Vysoká
DVL_0560	Strašický potok od pramene po ústí do Blanice	Zinek	12,756	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0570	Polánecký potok od pramene po ústí do Blanice	Arsen	2,256	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0570	Polánecký potok od pramene po ústí do Blanice	Dusík amoniakální	115,690	Střední	Vysoká
DVL_0570	Polánecký potok od pramene po ústí do Blanice	Dusík celkový	3393,440	Nízký	Vysoká
DVL_0570	Polánecký potok od pramene po ústí do Blanice	Dusík dusičnanový	3277,760	Střední	Vysoká
DVL_0570	Polánecký potok od pramene po ústí do Blanice	Fosfor celkový	69,410	Významný	Vysoká
DVL_0570	Polánecký potok od pramene po ústí do Blanice	Hliník	67,033	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0570	Polánecký potok od pramene po ústí do Blanice	Chrom	1,753	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0570	Polánecký potok od pramene po ústí do Blanice	Kadmium a jeho sloučeniny	0,121	Nízký	Vysoká

II.1.2s Přirozený vstup vybraných látek do vod v povodí/mezipovodí vodního útvaru

ID VÚ	Název vodního útvaru	Název ukazatele	Maximální odhadované látkové množství [kg/rok]	Kategorie významnosti přirozeného pozadí	Spolehlivost
<i>UPOV_ID</i>	<i>NAZ_UTVAR</i>	<i>UKJAK_S</i>			<i>SPOLEH_Z</i>
DVL_0570	Polánecký potok od pramene po ústí do Blanice	Měď	1,492	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0570	Polánecký potok od pramene po ústí do Blanice	Nikl a jeho sloučeniny	4,928	Střední	Vysoká
DVL_0570	Polánecký potok od pramene po ústí do Blanice	Olovo a jeho sloučeniny	0,521	Nízký	Vysoká
DVL_0570	Polánecký potok od pramene po ústí do Blanice	Rtuť a její sloučeniny	0,174	Velmi významný	Vysoká
DVL_0570	Polánecký potok od pramene po ústí do Blanice	Zinek	8,555	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0580	Chotýšanka od pramene po ústí do Blanice	Arsen	10,914	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0580	Chotýšanka od pramene po ústí do Blanice	Dusík amoniakální	615,850	Střední	Vysoká
DVL_0580	Chotýšanka od pramene po ústí do Blanice	Dusík celkový	17458,100	Nízký	Vysoká
DVL_0580	Chotýšanka od pramene po ústí do Blanice	Dusík dusičnanový	16842,200	Nízký	Vysoká
DVL_0580	Chotýšanka od pramene po ústí do Blanice	Fosfor celkový	358,310	Střední	Vysoká
DVL_0580	Chotýšanka od pramene po ústí do Blanice	Hliník	533,221	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0580	Chotýšanka od pramene po ústí do Blanice	Chrom	9,658	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0580	Chotýšanka od pramene po ústí do Blanice	Kadmium a jeho sloučeniny	0,773	Nízký	Vysoká
DVL_0580	Chotýšanka od pramene po ústí do Blanice	Měď	11,396	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0580	Chotýšanka od pramene po ústí do Blanice	Nikl a jeho sloučeniny	26,270	Střední	Vysoká
DVL_0580	Chotýšanka od pramene po ústí do Blanice	Olovo a jeho sloučeniny	2,608	Nízký	Vysoká
DVL_0580	Chotýšanka od pramene po ústí do Blanice	Rtuť a její sloučeniny	0,966	Velmi významný	Vysoká
DVL_0580	Chotýšanka od pramene po ústí do Blanice	Zinek	84,218	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0590	Blanice od toku Slupský potok po ústí do toku Sázava	Arsen	18,948	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0590	Blanice od toku Slupský potok po ústí do toku Sázava	Dusík amoniakální	956,280	Střední	Vysoká
DVL_0590	Blanice od toku Slupský potok po ústí do toku Sázava	Dusík celkový	28051,400	Nízký	Vysoká
DVL_0590	Blanice od toku Slupský potok po ústí do toku Sázava	Dusík dusičnanový	27095,100	Střední	Vysoká
DVL_0590	Blanice od toku Slupský potok po ústí do toku Sázava	Fosfor celkový	573,780	Střední	Vysoká
DVL_0590	Blanice od toku Slupský potok po ústí do toku Sázava	Hliník	494,660	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0590	Blanice od toku Slupský potok po ústí do toku Sázava	Chrom	14,355	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0590	Blanice od toku Slupský potok po ústí do toku Sázava	Kadmium a jeho sloučeniny	1,435	Nízký	Střední
DVL_0590	Blanice od toku Slupský potok po ústí do toku Sázava	Měď	9,905	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0590	Blanice od toku Slupský potok po ústí do toku Sázava	Nikl a jeho sloučeniny	41,915	Střední	Vysoká
DVL_0590	Blanice od toku Slupský potok po ústí do toku Sázava	Olovo a jeho sloučeniny	3,014	Nízký	Vysoká
DVL_0590	Blanice od toku Slupský potok po ústí do toku Sázava	Rtuť a její sloučeniny	1,435	Velmi významný	Vysoká

II.1.2s Přirozený vstup vybraných látek do vod v povodí/mezipovodí vodního útvaru

ID VÚ	Název vodního útvaru	Název ukazatele	Maximální odhadované látkové množství [kg/rok]	Kategorie významnosti přirozeného pozadí	Spolehlivost
<i>UPOV_ID</i>	<i>NAZ_UTVAR</i>	<i>UKJAK_S</i>			<i>SPOLEH_Z</i>
DVL_0590	Blanice od toku Slupský potok po ústí do toku Sázava	Zinek	60,433	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0600	Křešický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Arsen	3,281	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0600	Křešický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík amoniakální	214,440	Nízký	Vysoká
DVL_0600	Křešický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík celkový	6290,230	Nízký	Vysoká
DVL_0600	Křešický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík dusičnanový	6075,790	Nízký	Vysoká
DVL_0600	Křešický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Fosfor celkový	128,660	Střední	Vysoká
DVL_0600	Křešický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Hliník	217,346	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0600	Křešický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Chrom	3,217	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0600	Křešický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Kadmium a jeho sloučeniny	0,193	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0600	Křešický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Měď	4,825	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0600	Křešický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Nikl a jeho sloučeniny	8,299	Nízký	Vysoká
DVL_0600	Křešický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Olovo a jeho sloučeniny	0,997	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0600	Křešický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Rtuť a její sloučeniny	0,322	Významný	Vysoká
DVL_0600	Křešický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Zinek	36,701	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0610	Živý potok od pramene po ústí do toku Sázava	Arsen	2,032	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0610	Živý potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík amoniakální	82,580	Střední	Vysoká
DVL_0610	Živý potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík celkový	2422,470	Nízký	Vysoká
DVL_0610	Živý potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík dusičnanový	2339,890	Nízký	Vysoká
DVL_0610	Živý potok od pramene po ústí do toku Sázava	Fosfor celkový	49,550	Střední	Vysoká
DVL_0610	Živý potok od pramene po ústí do toku Sázava	Hliník	45,982	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0610	Živý potok od pramene po ústí do toku Sázava	Chrom	1,301	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0610	Živý potok od pramene po ústí do toku Sázava	Kadmium a jeho sloučeniny	0,074	Nízký	Vysoká
DVL_0610	Živý potok od pramene po ústí do toku Sázava	Měď	0,508	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0610	Živý potok od pramene po ústí do toku Sázava	Nikl a jeho sloučeniny	3,407	Střední	Vysoká
DVL_0610	Živý potok od pramene po ústí do toku Sázava	Olovo a jeho sloučeniny	0,557	Nízký	Vysoká
DVL_0610	Živý potok od pramene po ústí do toku Sázava	Rtuť a její sloučeniny	0,124	Významný	Vysoká
DVL_0610	Živý potok od pramene po ústí do toku Sázava	Zinek	7,445	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0620	Sázava od toku Želivka (Hejlovka) po Nučický potok	Arsen	9,720	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0620	Sázava od toku Želivka (Hejlovka) po Nučický potok	Dusík amoniakální	463,440	Střední	Vysoká
DVL_0620	Sázava od toku Želivka (Hejlovka) po Nučický potok	Dusík celkový	13573,900	Nízký	Vysoká

ID VÚ	Název vodního útvaru	Název ukazatele	Maximální odhadované látkové množství [kg/rok]	Kategorie významnosti přirozeného pozadí	Spolehlivost
<i>UPOV_ID</i>	<i>NAZ_UTVAR</i>	<i>UKJAK_S</i>			<i>SPOLEH_Z</i>
DVL_0620	Sázava od toku Želivka (Hejlovka) po Nučický potok	Dusík dusičnanový	13111,100	Nízký	Vysoká
DVL_0620	Sázava od toku Želivka (Hejlovka) po Nučický potok	Fosfor celkový	277,650	Střední	Vysoká
DVL_0620	Sázava od toku Želivka (Hejlovka) po Nučický potok	Hliník	260,836	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0620	Sázava od toku Želivka (Hejlovka) po Nučický potok	Chrom	7,012	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0620	Sázava od toku Želivka (Hejlovka) po Nučický potok	Kadmium a jeho sloučeniny	0,625	Nízký	Střední
DVL_0620	Sázava od toku Želivka (Hejlovka) po Nučický potok	Měď	4,860	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0620	Sázava od toku Želivka (Hejlovka) po Nučický potok	Nikl a jeho sloučeniny	20,828	Střední	Vysoká
DVL_0620	Sázava od toku Želivka (Hejlovka) po Nučický potok	Olovo a jeho sloučeniny	2,361	Nízký	Vysoká
DVL_0620	Sázava od toku Želivka (Hejlovka) po Nučický potok	Rtuť a její sloučeniny	0,694	Významný	Vysoká
DVL_0620	Sázava od toku Želivka (Hejlovka) po Nučický potok	Zinek	44,711	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0630	Nučický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Arsen	2,771	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0630	Nučický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík amoniakální	172,640	Střední	Vysoká
DVL_0630	Nučický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík celkový	5064,040	Nízký	Vysoká
DVL_0630	Nučický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík dusičnanový	4891,400	Nízký	Vysoká
DVL_0630	Nučický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Fosfor celkový	103,580	Střední	Vysoká
DVL_0630	Nučický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Hliník	176,297	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0630	Nučický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Chrom	2,874	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0630	Nučický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Kadmium a jeho sloučeniny	0,207	Nízký	Vysoká
DVL_0630	Nučický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Měď	5,723	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0630	Nučický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Nikl a jeho sloučeniny	12,482	Významný	Vysoká
DVL_0630	Nučický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Olovo a jeho sloučeniny	2,641	Střední	Střední
DVL_0630	Nučický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Rtuť a její sloučeniny	0,259	Významný	Vysoká
DVL_0630	Nučický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Zinek	24,290	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0640	Jevanský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Arsen	3,823	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0640	Jevanský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík amoniakální	268,280	Nízký	Vysoká
DVL_0640	Jevanský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík celkový	7869,630	Nízký	Vysoká
DVL_0640	Jevanský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík dusičnanový	7601,350	Nízký	Vysoká
DVL_0640	Jevanský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Fosfor celkový	160,970	Nízký	Vysoká
DVL_0640	Jevanský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Hliník	224,352	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0640	Jevanský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Chrom	4,065	Zanedbatelný	Vysoká

ID VÚ	Název vodního útvaru	Název ukazatele	Maximální odhadované látkové množství [kg/rok]	Kategorie významnosti přirozeného pozadí	Spolehlivost
<i>UPOV_ID</i>	<i>NAZ_UTVAR</i>	<i>UKJAK_S</i>			<i>SPOLEH_Z</i>
DVL_0640	Jevanský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Kadmium a jeho sloučeniny	0,201	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0640	Jevanský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Měď	7,244	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0640	Jevanský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Nikl a jeho sloučeniny	13,521	Nízký	Vysoká
DVL_0640	Jevanský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Olovo a jeho sloučeniny	2,415	Nízký	Vysoká
DVL_0640	Jevanský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Rtuť a její sloučeniny	0,402	Střední	Vysoká
DVL_0640	Jevanský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Zinek	41,007	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0650	Mnichovka od pramene po ústí do toku Sázava	Arsen	3,268	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0650	Mnichovka od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík amoniakální	220,080	Nízký	Vysoká
DVL_0650	Mnichovka od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík celkový	6455,670	Nízký	Vysoká
DVL_0650	Mnichovka od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík dusičnanový	6235,590	Nízký	Vysoká
DVL_0650	Mnichovka od pramene po ústí do toku Sázava	Fosfor celkový	132,050	Střední	Vysoká
DVL_0650	Mnichovka od pramene po ústí do toku Sázava	Hliník	228,673	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0650	Mnichovka od pramene po ústí do toku Sázava	Chrom	3,301	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0650	Mnichovka od pramene po ústí do toku Sázava	Kadmium a jeho sloučeniny	0,165	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0650	Mnichovka od pramene po ústí do toku Sázava	Měď	5,645	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0650	Mnichovka od pramene po ústí do toku Sázava	Nikl a jeho sloučeniny	7,791	Nízký	Vysoká
DVL_0650	Mnichovka od pramene po ústí do toku Sázava	Olovo a jeho sloučeniny	1,287	Nízký	Vysoká
DVL_0650	Mnichovka od pramene po ústí do toku Sázava	Rtuť a její sloučeniny	0,330	Významný	Vysoká
DVL_0650	Mnichovka od pramene po ústí do toku Sázava	Zinek	36,082	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0660	Benešovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Arsen	3,934	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0660	Benešovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík amoniakální	267,410	Nízký	Vysoká
DVL_0660	Benešovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík celkový	7843,930	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0660	Benešovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík dusičnanový	7576,520	Nízký	Vysoká
DVL_0660	Benešovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Fosfor celkový	160,440	Nízký	Vysoká
DVL_0660	Benešovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Hliník	298,796	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0660	Benešovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Chrom	4,014	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0660	Benešovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Kadmium a jeho sloučeniny	0,201	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0660	Benešovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Měď	7,105	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0660	Benešovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Nikl a jeho sloučeniny	9,593	Nízký	Vysoká
DVL_0660	Benešovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Olovo a jeho sloučeniny	1,325	Zanedbatelný	Vysoká

II.1.2s Přirozený vstup vybraných látek do vod v povodí/mezipovodí vodního útvaru

ID VÚ	Název vodního útvaru	Název ukazatele	Maximální odhadované látkové množství [kg/rok]	Kategorie významnosti přirozeného pozadí	Spolehlivost
<i>UPOV_ID</i>	<i>NAZ_UTVAR</i>	<i>UKJAK_S</i>			<i>SPOLEH_Z</i>
DVL_0660	Benešovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Rtuť a její sloučeniny	0,401	Střední	Vysoká
DVL_0660	Benešovský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Zinek	48,649	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0670	Konopištský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Arsen	5,889	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0670	Konopištský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík amoniakální	394,560	Střední	Vysoká
DVL_0670	Konopištský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík celkový	11453,700	Nízký	Vysoká
DVL_0670	Konopištský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík dusičnanový	11058,900	Nízký	Vysoká
DVL_0670	Konopištský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Fosfor celkový	234,530	Střední	Vysoká
DVL_0670	Konopištský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Hliník	433,529	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0670	Konopištský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Chrom	6,009	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0670	Konopištský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Kadmium a jeho sloučeniny	0,300	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0670	Konopištský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Měď	9,734	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0670	Konopištský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Nikl a jeho sloučeniny	14,661	Nízký	Vysoká
DVL_0670	Konopištský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Olovo a jeho sloučeniny	1,622	Nízký	Vysoká
DVL_0670	Konopištský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Rtuť a její sloučeniny	0,601	Významný	Vysoká
DVL_0670	Konopištský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Zinek	69,761	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0680	Mokřanský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Arsen	2,744	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0680	Mokřanský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík amoniakální	128,820	Střední	Vysoká
DVL_0680	Mokřanský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík celkový	3778,590	Nízký	Vysoká
DVL_0680	Mokřanský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík dusičnanový	3649,770	Střední	Vysoká
DVL_0680	Mokřanský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Fosfor celkový	77,290	Střední	Vysoká
DVL_0680	Mokřanský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Hliník	133,517	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0680	Mokřanský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Chrom	1,932	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0680	Mokřanský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Kadmium a jeho sloučeniny	0,077	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0680	Mokřanský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Měď	3,942	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0680	Mokřanský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Nikl a jeho sloučeniny	6,087	Střední	Vysoká
DVL_0680	Mokřanský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Olovo a jeho sloučeniny	0,618	Nízký	Vysoká
DVL_0680	Mokřanský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Rtuť a její sloučeniny	0,193	Velmi významný	Vysoká
DVL_0680	Mokřanský potok od pramene po ústí do toku Sázava	Zinek	24,887	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0690	Kamenický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Arsen	1,865	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0690	Kamenický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík amoniakální	136,920	Střední	Vysoká

ID VÚ	Název vodního útvaru	Název ukazatele	Maximální odhadované látkové množství [kg/rok]	Kategorie významnosti přirozeného pozadí	Spolehlivost
<i>UPOV_ID</i>	<i>NAZ_UTVAR</i>	<i>UKJAK_S</i>			<i>SPOLEH_Z</i>
DVL_0690	Kamenický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík celkový	4008,120	Nízký	Vysoká
DVL_0690	Kamenický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík dusičnanový	3871,480	Střední	Vysoká
DVL_0690	Kamenický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Fosfor celkový	81,980	Střední	Vysoká
DVL_0690	Kamenický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Hliník	157,534	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0690	Kamenický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Chrom	2,050	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0690	Kamenický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Kadmium a jeho sloučeniny	0,082	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0690	Kamenický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Měď	3,566	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0690	Kamenický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Nikl a jeho sloučeniny	4,735	Střední	Střední
DVL_0690	Kamenický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Olovo a jeho sloučeniny	0,615	Nízký	Vysoká
DVL_0690	Kamenický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Rtuť a její sloučeniny	0,205	Velmi významný	Vysoká
DVL_0690	Kamenický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Zinek	25,887	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0700	Tloskovský potok od pramene po ústí do toku Janovický potok	Arsen	2,987	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0700	Tloskovský potok od pramene po ústí do toku Janovický potok	Dusík amoniakální	144,260	Nízký	Vysoká
DVL_0700	Tloskovský potok od pramene po ústí do toku Janovický potok	Dusík celkový	4233,160	Nízký	Vysoká
DVL_0700	Tloskovský potok od pramene po ústí do toku Janovický potok	Dusík dusičnanový	4088,840	Nízký	Vysoká
DVL_0700	Tloskovský potok od pramene po ústí do toku Janovický potok	Fosfor celkový	86,590	Střední	Vysoká
DVL_0700	Tloskovský potok od pramene po ústí do toku Janovický potok	Hliník	91,322	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0700	Tloskovský potok od pramene po ústí do toku Janovický potok	Chrom	2,165	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0700	Tloskovský potok od pramene po ústí do toku Janovický potok	Kadmium a jeho sloučeniny	0,087	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0700	Tloskovský potok od pramene po ústí do toku Janovický potok	Měď	3,377	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0700	Tloskovský potok od pramene po ústí do toku Janovický potok	Nikl a jeho sloučeniny	6,645	Střední	Vysoká
DVL_0700	Tloskovský potok od pramene po ústí do toku Janovický potok	Olovo a jeho sloučeniny	0,736	Nízký	Vysoká
DVL_0700	Tloskovský potok od pramene po ústí do toku Janovický potok	Rtuť a její sloučeniny	0,216	Významný	Vysoká
DVL_0700	Tloskovský potok od pramene po ústí do toku Janovický potok	Zinek	21,277	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0710	Janovický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Arsen	5,941	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0710	Janovický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík amoniakální	403,820	Střední	Vysoká
DVL_0710	Janovický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík celkový	11839,400	Nízký	Vysoká
DVL_0710	Janovický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Dusík dusičnanový	11435,800	Nízký	Vysoká
DVL_0710	Janovický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Fosfor celkový	242,170	Střední	Vysoká
DVL_0710	Janovický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Hliník	464,998	Zanedbatelný	Vysoká

ID VÚ	Název vodního útvaru	Název ukazatele	Maximální odhadované látkové množství [kg/rok]	Kategorie významnosti přirozeného pozadí	Spolehlivost
<i>UPOV_ID</i>	<i>NAZ_UTVAR</i>	<i>UKJAK_S</i>			<i>SPOLEH_Z</i>
DVL_0710	Janovický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Chrom	6,062	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0710	Janovický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Kadmium a jeho sloučeniny	0,242	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0710	Janovický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Měď	10,851	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0710	Janovický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Nikl a jeho sloučeniny	14,730	Nízký	Vysoká
DVL_0710	Janovický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Olovo a jeho sloučeniny	1,758	Nízký	Vysoká
DVL_0710	Janovický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Rtuť a její sloučeniny	0,606	Významný	Vysoká
DVL_0710	Janovický potok od pramene po ústí do toku Sázava	Zinek	78,076	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0720	Sázava od toku Nučický potok po ústí do toku Vltava	Arsen	10,898	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0720	Sázava od toku Nučický potok po ústí do toku Vltava	Dusík amoniakální	575,770	Nízký	Vysoká
DVL_0720	Sázava od toku Nučický potok po ústí do toku Vltava	Dusík celkový	16899,500	Nízký	Vysoká
DVL_0720	Sázava od toku Nučický potok po ústí do toku Vltava	Dusík dusičnanový	16323,300	Nízký	Vysoká
DVL_0720	Sázava od toku Nučický potok po ústí do toku Vltava	Fosfor celkový	345,670	Nízký	Vysoká
DVL_0720	Sázava od toku Nučický potok po ústí do toku Vltava	Hliník	559,955	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0720	Sázava od toku Nučický potok po ústí do toku Vltava	Chrom	8,649	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0720	Sázava od toku Nučický potok po ústí do toku Vltava	Kadmium a jeho sloučeniny	0,432	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0720	Sázava od toku Nučický potok po ústí do toku Vltava	Měď	15,569	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0720	Sázava od toku Nučický potok po ústí do toku Vltava	Nikl a jeho sloučeniny	24,910	Nízký	Vysoká
DVL_0720	Sázava od toku Nučický potok po ústí do toku Vltava	Olovo a jeho sloučeniny	2,941	Nízký	Vysoká
DVL_0720	Sázava od toku Nučický potok po ústí do toku Vltava	Rtuť a její sloučeniny	0,865	Významný	Vysoká
DVL_0720	Sázava od toku Nučický potok po ústí do toku Vltava	Zinek	102,321	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0730	Vltava od toku Sázava po tok Berounka	Arsen	4,795	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0730	Vltava od toku Sázava po tok Berounka	Dusík amoniakální	195,510	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0730	Vltava od toku Sázava po tok Berounka	Dusík celkový	5826,870	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0730	Vltava od toku Sázava po tok Berounka	Dusík dusičnanový	5631,360	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0730	Vltava od toku Sázava po tok Berounka	Fosfor celkový	119,450	Nízký	Vysoká
DVL_0730	Vltava od toku Sázava po tok Berounka	Hliník	150,471	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0730	Vltava od toku Sázava po tok Berounka	Chrom	3,898	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0730	Vltava od toku Sázava po tok Berounka	Kadmium a jeho sloučeniny	0,195	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0730	Vltava od toku Sázava po tok Berounka	Měď	5,808	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0730	Vltava od toku Sázava po tok Berounka	Nikl a jeho sloučeniny	10,447	Nízký	Vysoká

ID VÚ	Název vodního útvaru	Název ukazatele	Maximální odhadované látkové množství [kg/rok]	Kategorie významnosti přirozeného pozadí	Spolehlivost
<i>UPOV_ID</i>	<i>NAZ_UTVAR</i>	<i>UKJAK_S</i>			<i>SPOLEH_Z</i>
DVL_0730	Vltava od toku Sázava po tok Berounka	Olovo a jeho sloučeniny	2,690	Nízký	Vysoká
DVL_0730	Vltava od toku Sázava po tok Berounka	Rtuť a její sloučeniny	0,390	Střední	Střední
DVL_0730	Vltava od toku Sázava po tok Berounka	Zinek	19,725	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0740	Botič od pramene po ústí do toku Vltava	Arsen	7,660	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0740	Botič od pramene po ústí do toku Vltava	Dusík amoniakální	415,160	Nízký	Vysoká
DVL_0740	Botič od pramene po ústí do toku Vltava	Dusík celkový	12177,900	Nízký	Vysoká
DVL_0740	Botič od pramene po ústí do toku Vltava	Dusík dusičnanový	11762,800	Nízký	Vysoká
DVL_0740	Botič od pramene po ústí do toku Vltava	Fosfor celkový	249,090	Nízký	Vysoká
DVL_0740	Botič od pramene po ústí do toku Vltava	Hliník	255,571	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0740	Botič od pramene po ústí do toku Vltava	Chrom	6,414	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0740	Botič od pramene po ústí do toku Vltava	Kadmium a jeho sloučeniny	0,374	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0740	Botič od pramene po ústí do toku Vltava	Měď	10,587	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0740	Botič od pramene po ústí do toku Vltava	Nikl a jeho sloučeniny	18,371	Nízký	Vysoká
DVL_0740	Botič od pramene po ústí do toku Vltava	Olovo a jeho sloučeniny	5,667	Nízký	Vysoká
DVL_0740	Botič od pramene po ústí do toku Vltava	Rtuť a její sloučeniny	0,623	Významný	Vysoká
DVL_0740	Botič od pramene po ústí do toku Vltava	Zinek	27,089	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0750	Rokytky od pramene po ústí do toku Vltava	Arsen	7,479	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0750	Rokytky od pramene po ústí do toku Vltava	Dusík amoniakální	366,550	Nízký	Vysoká
DVL_0750	Rokytky od pramene po ústí do toku Vltava	Dusík celkový	10787,000	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0750	Rokytky od pramene po ústí do toku Vltava	Dusík dusičnanový	10420,500	Nízký	Vysoká
DVL_0750	Rokytky od pramene po ústí do toku Vltava	Fosfor celkový	220,740	Nízký	Vysoká
DVL_0750	Rokytky od pramene po ústí do toku Vltava	Hliník	589,564	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0750	Rokytky od pramene po ústí do toku Vltava	Chrom	6,874	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0750	Rokytky od pramene po ústí do toku Vltava	Kadmium a jeho sloučeniny	0,550	Nízký	Střední
DVL_0750	Rokytky od pramene po ústí do toku Vltava	Měď	18,367	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0750	Rokytky od pramene po ústí do toku Vltava	Nikl a jeho sloučeniny	25,241	Střední	Vysoká
DVL_0750	Rokytky od pramene po ústí do toku Vltava	Olovo a jeho sloučeniny	9,788	Střední	Vysoká
DVL_0750	Rokytky od pramene po ústí do toku Vltava	Rtuť a její sloučeniny	0,550	Střední	Vysoká
DVL_0750	Rokytky od pramene po ústí do toku Vltava	Zinek	46,413	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0760	Knovízský potok od pramene po ústí do toku Zákolanský potok	Arsen	3,409	Zanedbatelný	Vysoká

II.1.2s Přirozený vstup vybraných látek do vod v povodí/mezipovodí vodního útvaru

ID VÚ	Název vodního útvaru	Název ukazatele	Maximální odhadované látkové množství [kg/rok]	Kategorie významnosti přirozeného pozadí	Spolehlivost
<i>UPOV_ID</i>	<i>NAZ_UTVAR</i>	<i>UKJAK_S</i>			<i>SPOLEH_Z</i>
DVL_0760	Knovízský potok od pramene po ústí do toku Zákolanský potok	Dusík amoniakální	181,800	Nízký	Vysoká
DVL_0760	Knovízský potok od pramene po ústí do toku Zákolanský potok	Dusík celkový	5527,540	Nízký	Vysoká
DVL_0760	Knovízský potok od pramene po ústí do toku Zákolanský potok	Dusík dusičnanový	5345,740	Nízký	Vysoká
DVL_0760	Knovízský potok od pramene po ústí do toku Zákolanský potok	Fosfor celkový	113,620	Nízký	Vysoká
DVL_0760	Knovízský potok od pramene po ústí do toku Zákolanský potok	Hliník	101,392	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0760	Knovízský potok od pramene po ústí do toku Zákolanský potok	Chrom	2,754	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0760	Knovízský potok od pramene po ústí do toku Zákolanský potok	Kadmium a jeho sloučeniny	0,136	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0760	Knovízský potok od pramene po ústí do toku Zákolanský potok	Měď	4,172	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0760	Knovízský potok od pramene po ústí do toku Zákolanský potok	Nikl a jeho sloučeniny	10,881	Střední	Vysoká
DVL_0760	Knovízský potok od pramene po ústí do toku Zákolanský potok	Olovo a jeho sloučeniny	1,309	Nízký	Vysoká
DVL_0760	Knovízský potok od pramene po ústí do toku Zákolanský potok	Rtuť a její sloučeniny	0,273	Střední	Vysoká
DVL_0760	Knovízský potok od pramene po ústí do toku Zákolanský potok	Zinek	24,762	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0770	Zákolanský potok od pramene po ústí do toku Vltava	Arsen	8,497	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0770	Zákolanský potok od pramene po ústí do toku Vltava	Dusík amoniakální	416,080	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0770	Zákolanský potok od pramene po ústí do toku Vltava	Dusík celkový	12302,600	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0770	Zákolanský potok od pramene po ústí do toku Vltava	Dusík dusičnanový	11886,500	Nízký	Vysoká
DVL_0770	Zákolanský potok od pramene po ústí do toku Vltava	Fosfor celkový	251,930	Nízký	Vysoká
DVL_0770	Zákolanský potok od pramene po ústí do toku Vltava	Hliník	184,117	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0770	Zákolanský potok od pramene po ústí do toku Vltava	Chrom	6,248	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0770	Zákolanský potok od pramene po ústí do toku Vltava	Kadmium a jeho sloučeniny	0,250	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0770	Zákolanský potok od pramene po ústí do toku Vltava	Měď	8,747	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0770	Zákolanský potok od pramene po ústí do toku Vltava	Nikl a jeho sloučeniny	18,368	Nízký	Vysoká
DVL_0770	Zákolanský potok od pramene po ústí do toku Vltava	Olovo a jeho sloučeniny	3,186	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0770	Zákolanský potok od pramene po ústí do toku Vltava	Rtuť a její sloučeniny	0,625	Střední	Vysoká
DVL_0770	Zákolanský potok od pramene po ústí do toku Vltava	Zinek	40,235	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0780	Bakovský potok od pramene po Zlonický potok	Arsen	3,979	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0780	Bakovský potok od pramene po Zlonický potok	Dusík amoniakální	226,740	Nízký	Vysoká
DVL_0780	Bakovský potok od pramene po Zlonický potok	Dusík celkový	6650,890	Nízký	Vysoká
DVL_0780	Bakovský potok od pramene po Zlonický potok	Dusík dusičnanový	6424,150	Střední	Vysoká
DVL_0780	Bakovský potok od pramene po Zlonický potok	Fosfor celkový	136,040	Střední	Vysoká

ID VÚ	Název vodního útvaru	Název ukazatele	Maximální odhadované látkové množství [kg/rok]	Kategorie významnosti přirozeného pozadí	Spolehlivost
<i>UPOV_ID</i>	<i>NAZ_UTVAR</i>	<i>UKJAK_S</i>			<i>SPOLEH_Z</i>
DVL_0780	Bakovský potok od pramene po Zlonický potok	Hliník	96,045	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0780	Bakovský potok od pramene po Zlonický potok	Chrom	3,401	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0780	Bakovský potok od pramene po Zlonický potok	Kadmium a jeho sloučeniny	0,136	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0780	Bakovský potok od pramene po Zlonický potok	Měď	4,931	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0780	Bakovský potok od pramene po Zlonický potok	Nikl a jeho sloučeniny	11,325	Významný	Vysoká
DVL_0780	Bakovský potok od pramene po Zlonický potok	Olovo a jeho sloučeniny	1,598	Nízký	Vysoká
DVL_0780	Bakovský potok od pramene po Zlonický potok	Rtuť a její sloučeniny	0,340	Velmi významný	Vysoká
DVL_0780	Bakovský potok od pramene po Zlonický potok	Zinek	27,208	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0790	Zlonický potok od pramene po ústí do toku Bakovský potok	Arsen	3,574	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0790	Zlonický potok od pramene po ústí do toku Bakovský potok	Dusík amoniakální	210,860	Nízký	Vysoká
DVL_0790	Zlonický potok od pramene po ústí do toku Bakovský potok	Dusík celkový	6287,160	Nízký	Vysoká
DVL_0790	Zlonický potok od pramene po ústí do toku Bakovský potok	Dusík dusičnanový	5974,430	Nízký	Vysoká
DVL_0790	Zlonický potok od pramene po ústí do toku Bakovský potok	Fosfor celkový	128,890	Střední	Vysoká
DVL_0790	Zlonický potok od pramene po ústí do toku Bakovský potok	Hliník	89,890	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0790	Zlonický potok od pramene po ústí do toku Bakovský potok	Chrom	3,163	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0790	Zlonický potok od pramene po ústí do toku Bakovský potok	Kadmium a jeho sloučeniny	0,127	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0790	Zlonický potok od pramene po ústí do toku Bakovský potok	Měď	4,650	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0790	Zlonický potok od pramene po ústí do toku Bakovský potok	Nikl a jeho sloučeniny	10,786	Významný	Vysoká
DVL_0790	Zlonický potok od pramene po ústí do toku Bakovský potok	Olovo a jeho sloučeniny	1,581	Nízký	Vysoká
DVL_0790	Zlonický potok od pramene po ústí do toku Bakovský potok	Rtuť a její sloučeniny	0,316	Velmi významný	Vysoká
DVL_0790	Zlonický potok od pramene po ústí do toku Bakovský potok	Zinek	25,303	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0800	Červený potok od pramene po ústí do toku Bakovský potok	Arsen	2,754	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0800	Červený potok od pramene po ústí do toku Bakovský potok	Dusík amoniakální	142,350	Nízký	Vysoká
DVL_0800	Červený potok od pramene po ústí do toku Bakovský potok	Dusík celkový	4175,560	Nízký	Vysoká
DVL_0800	Červený potok od pramene po ústí do toku Bakovský potok	Dusík dusičnanový	4033,210	Střední	Vysoká
DVL_0800	Červený potok od pramene po ústí do toku Bakovský potok	Fosfor celkový	85,410	Střední	Vysoká
DVL_0800	Červený potok od pramene po ústí do toku Bakovský potok	Hliník	62,477	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0800	Červený potok od pramene po ústí do toku Bakovský potok	Chrom	2,135	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0800	Červený potok od pramene po ústí do toku Bakovský potok	Kadmium a jeho sloučeniny	0,085	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0800	Červený potok od pramene po ústí do toku Bakovský potok	Měď	2,925	Zanedbatelný	Vysoká

ID VÚ	Název vodního útvaru	Název ukazatele	Maximální odhadované látkové množství [kg/rok]	Kategorie významnosti přirozeného pozadí	Spolehlivost
<i>UPOV_ID</i>	<i>NAZ_UTVAR</i>	<i>UKJAK_S</i>			<i>SPOLEH_Z</i>
DVL_0800	Červený potok od pramene po ústí do toku Bakovský potok	Nikl a jeho sloučeniny	7,217	Významný	Vysoká
DVL_0800	Červený potok od pramene po ústí do toku Bakovský potok	Olovo a jeho sloučeniny	0,811	Nízký	Vysoká
DVL_0800	Červený potok od pramene po ústí do toku Bakovský potok	Rtuť a její sloučeniny	0,214	Velmi významný	Vysoká
DVL_0800	Červený potok od pramene po ústí do toku Bakovský potok	Zinek	17,829	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0810	Bakovský potok od toku Zlonický potok po ústí do toku Vltava	Arsen	4,128	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0810	Bakovský potok od toku Zlonický potok po ústí do toku Vltava	Dusík amoniakální	176,610	Nízký	Vysoká
DVL_0810	Bakovský potok od toku Zlonický potok po ústí do toku Vltava	Dusík celkový	5698,070	Nízký	Vysoká
DVL_0810	Bakovský potok od toku Zlonický potok po ústí do toku Vltava	Dusík dusičnanový	5553,230	Nízký	Vysoká
DVL_0810	Bakovský potok od toku Zlonický potok po ústí do toku Vltava	Fosfor celkový	118,050	Střední	Vysoká
DVL_0810	Bakovský potok od toku Zlonický potok po ústí do toku Vltava	Hliník	99,872	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0810	Bakovský potok od toku Zlonický potok po ústí do toku Vltava	Chrom	3,528	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0810	Bakovský potok od toku Zlonický potok po ústí do toku Vltava	Kadmium a jeho sloučeniny	0,141	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0810	Bakovský potok od toku Zlonický potok po ústí do toku Vltava	Měď	5,115	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0810	Bakovský potok od toku Zlonický potok po ústí do toku Vltava	Nikl a jeho sloučeniny	11,818	Významný	Vysoká
DVL_0810	Bakovský potok od toku Zlonický potok po ústí do toku Vltava	Olovo a jeho sloučeniny	1,658	Nízký	Vysoká
DVL_0810	Bakovský potok od toku Zlonický potok po ústí do toku Vltava	Rtuť a její sloučeniny	0,353	Velmi významný	Střední
DVL_0810	Bakovský potok od toku Zlonický potok po ústí do toku Vltava	Zinek	28,258	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0820	Vltava od toku Berounka po ústí do Labe	Arsen	17,935	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0820	Vltava od toku Berounka po ústí do Labe	Dusík amoniakální	673,530	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0820	Vltava od toku Berounka po ústí do Labe	Dusík celkový	21907,700	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0820	Vltava od toku Berounka po ústí do Labe	Dusík dusičnanový	21234,200	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0820	Vltava od toku Berounka po ústí do Labe	Fosfor celkový	454,310	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0820	Vltava od toku Berounka po ústí do Labe	Hliník	589,711	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0820	Vltava od toku Berounka po ústí do Labe	Chrom	14,025	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0820	Vltava od toku Berounka po ústí do Labe	Kadmium a jeho sloučeniny	0,809	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0820	Vltava od toku Berounka po ústí do Labe	Měď	23,464	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0820	Vltava od toku Berounka po ústí do Labe	Nikl a jeho sloučeniny	44,501	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0820	Vltava od toku Berounka po ústí do Labe	Olovo a jeho sloučeniny	11,328	Zanedbatelný	Střední
DVL_0820	Vltava od toku Berounka po ústí do Labe	Rtuť a její sloučeniny	1,349	Zanedbatelný	Střední
DVL_0820	Vltava od toku Berounka po ústí do Labe	Zinek	78,889	Zanedbatelný	Vysoká

II.1.2s Přirozený vstup vybraných látek do vod v povodí/mezipovodí vodního útvaru

ID VÚ	Název vodního útvaru	Název ukazatele	Maximální odhadované látkové množství [kg/rok]	Kategorie významnosti přirozeného pozadí	Spolehlivost
<i>UPOV_ID</i>	<i>NAZ_UTVAR</i>	<i>UKJAK_S</i>			<i>SPOLEH_Z</i>
DVL_0830	Vraňansko-hořínský plavební kanál	Arsen	0,592	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0830	Vraňansko-hořínský plavební kanál	Dusík amoniakální	18,440	Nízký	Vysoká
DVL_0830	Vraňansko-hořínský plavební kanál	Dusík celkový	727,530	Nízký	Vysoká
DVL_0830	Vraňansko-hořínský plavební kanál	Dusík dusičnanový	709,030	Střední	Vysoká
DVL_0830	Vraňansko-hořínský plavební kanál	Fosfor celkový	15,410	Střední	Vysoká
DVL_0830	Vraňansko-hořínský plavební kanál	Hliník	9,803	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0830	Vraňansko-hořínský plavební kanál	Chrom	0,370	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0830	Vraňansko-hořínský plavební kanál	Kadmium a jeho sloučeniny	0,015	Zanedbatelný	Střední
DVL_0830	Vraňansko-hořínský plavební kanál	Měď	0,481	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_0830	Vraňansko-hořínský plavební kanál	Nikl a jeho sloučeniny	0,962	Střední	Střední
DVL_0830	Vraňansko-hořínský plavební kanál	Olovo a jeho sloučeniny	0,085	Nízký	Střední
DVL_0830	Vraňansko-hořínský plavební kanál	Rtuť a její sloučeniny	0,037	Velmi významný	Střední
DVL_0830	Vraňansko-hořínský plavební kanál	Zinek	2,960	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_2120	Sázava od hráze rybníka Velké Dářko po Nižkovský potok	Arsen	32,219	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_2120	Sázava od hráze rybníka Velké Dářko po Nižkovský potok	Dusík amoniakální	1440,920	Střední	Vysoká
DVL_2120	Sázava od hráze rybníka Velké Dářko po Nižkovský potok	Dusík celkový	27443,600	Nízký	Vysoká
DVL_2120	Sázava od hráze rybníka Velké Dářko po Nižkovský potok	Dusík dusičnanový	26345,800	Nízký	Vysoká
DVL_2120	Sázava od hráze rybníka Velké Dářko po Nižkovský potok	Fosfor celkový	570,830	Střední	Vysoká
DVL_2120	Sázava od hráze rybníka Velké Dářko po Nižkovský potok	Hliník	732,738	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_2120	Sázava od hráze rybníka Velké Dářko po Nižkovský potok	Chrom	20,755	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_2120	Sázava od hráze rybníka Velké Dářko po Nižkovský potok	Kadmium a jeho sloučeniny	1,186	Nízký	Vysoká
DVL_2120	Sázava od hráze rybníka Velké Dářko po Nižkovský potok	Měď	9,883	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_2120	Sázava od hráze rybníka Velké Dářko po Nižkovský potok	Nikl a jeho sloučeniny	47,242	Střední	Vysoká
DVL_2120	Sázava od hráze rybníka Velké Dářko po Nižkovský potok	Olovo a jeho sloučeniny	6,325	Nízký	Vysoká
DVL_2120	Sázava od hráze rybníka Velké Dářko po Nižkovský potok	Rtuť a její sloučeniny	1,977	Velmi významný	Vysoká
DVL_2120	Sázava od hráze rybníka Velké Dářko po Nižkovský potok	Zinek	61,869	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_2220	Sázava od pramene po vzduť rybníka Velké Dářko	Arsen	1,763	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_2220	Sázava od pramene po vzduť rybníka Velké Dářko	Dusík amoniakální	55,590	Nízký	Vysoká
DVL_2220	Sázava od pramene po vzduť rybníka Velké Dářko	Dusík celkový	1376,030	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_2220	Sázava od pramene po vzduť rybníka Velké Dářko	Dusík dusičnanový	1320,990	Nízký	Vysoká

## II.1.2s Přirozený vstup vybraných látek do vod v povodí/mezipovodí vodního útvaru

ID VÚ	Název vodního útvaru	Název ukazatele	Maximální odhadované látkové množství [kg/rok]	Kategorie významnosti přirozeného pozadí	Spolehlivost
<i>UPOV_ID</i>	<i>NAZ_UTVAR</i>	<i>UKJAK_S</i>			<i>SPOLEH_Z</i>
DVL_2220	Sázava od pramene po vzdutí rybníka Velké Dářko	Fosfor celkový	28,620	Nízký	Vysoká
DVL_2220	Sázava od pramene po vzdutí rybníka Velké Dářko	Hliník	45,621	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_2220	Sázava od pramene po vzdutí rybníka Velké Dářko	Chrom	1,100	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_2220	Sázava od pramene po vzdutí rybníka Velké Dářko	Kadmium a jeho sloučeniny	0,040	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_2220	Sázava od pramene po vzdutí rybníka Velké Dářko	Měď	0,684	Zanedbatelný	Vysoká
DVL_2220	Sázava od pramene po vzdutí rybníka Velké Dářko	Nikl a jeho sloučeniny	2,506	Nízký	Vysoká
DVL_2220	Sázava od pramene po vzdutí rybníka Velké Dářko	Olovo a jeho sloučeniny	0,515	Nízký	Vysoká
DVL_2220	Sázava od pramene po vzdutí rybníka Velké Dářko	Rtuť a její sloučeniny	0,099	Významný	Vysoká
DVL_2220	Sázava od pramene po vzdutí rybníka Velké Dářko	Zinek	3,031	Zanedbatelný	Vysoká