



Přehled případů havarijního znečištění vod v úseku Ústí nad Labem – státní hranice v letech 1996 - 2012
vybraných na základě kritérií k posouzení havarijního znečištění vod v rámci Mezinárodního varovného a poplachového plánu Labe

1	2	3	4	5					6	7				8
Poř. čís.	Datum	Místo / Oblast	Druh havárie	Uniklé množství	Látka ohrožující vodu				WRI	Místo havárie				Poznámky
					Název	TOV	Věta R	Číslo CAS		Říční km Labe L, P	Souřadnice osa y osa x	Přítok Labe		
												název	km do Labe	
1	29.06.96	Děčín	porucha zařízení	cca 4 t	mazut (těžký topný olej)	1			2	+95,5				varování
2	07.07.96	Ústí n. Labem	technolog. nekázeň	cca 1 t	rostlinný tuk					+87,0				varování
3	18.09.96	Ústí n. Labem	technolog. nekázeň	1500 kg	lůj					+87,0				informace
4	31.03.97	Ústí n. Labem	skladování	nezjištěno	kejda				1	+ 69 L		Klišský potok		informace
5	13.05.97	Krásné Březno Ústí n. Labem	autonehoda	1 500 kg	mycí koncentrát = louh + saponát	1/1		1310-73-2	1	+70L				informace
6	17.11.97	Ústí n. Labem	stáčení	1 000 l	kyselina sírová 77%	1		7664-93-9	1	+69,5				varování
7	09.02.98	Ústí n.L.	manipulace	n	xylén, toluén, benzin	2	10,20/21,38 11,20	1330-20-7 108-88-3		+69 L		Bílina	0,2	varování
8	02.06.98	Ústí n.L.	manipulace	30-40 l	chlornan sodný	2	31,34	7681-52-9		+69 L				informace
9	05.07.98	Děčín	nehoda lodi	n	nádní vody ropné látky	1 - 2	40			+95 - +109				varování
10	17.07.98	Děčín	nehoda lodi	n	ropné látky	1 - 2	40			+95,5				varování
11	04.08.98	Ústí n.L.	nezjištěn	n	živočišné tuky					+69				informace
12	15.08.98	Ústí n.L.	nezjištěn	n	živočišné tuky					+69				informace
13	24.11.98	nezjištěn (ČR)	nezjištěn	n	ropné látky	1 - 2	40			0 - 11				informace
14	03.12.98	Hřensko / Děčín	nezjištěn	n	ropné látky	1 - 2	40			+106				informace
15	11.06.99	Děčín-Rozbělesy / Děčín	únik tuků	n	lanolin, ricinový olej	1				+96				informace
16	13.07.99	Povrly-Děčín / Děčín	únik kalu	15 m³	hnílobný kal + ropné látky	2	40 51/53		> 3	+81 / +95				varování
17	18.07.99	Děčín-Loubí / Děčín	nesprávná manipulace	10 m³	nádní vody	2			3	+98,5 P				informace
18	17.09.99	Neštěmice-Mojžíř/ Ústí n. L.	nezjištěn	10 l	ropné látky	2			< 1	+70 L				informace
19	22.10.99	Děčín / Děčín	nezjištěn	40 l	ropné látky	2			< 1	+95 P				informace
20	17.12.99	Hřensko / Děčín	nesprávná manipulace	20 l	lehký topný olej	2			< 1	+109 P				informace
21	12.01.00	Hřensko / Děčín	nezjištěn	30 l	ropné látky	2			<1	+109,2 L				informace



1	2	3	4	5					6	7				8
Poř. čís.	Datum	Místo / Oblast	Druh havárie	Uniklé množství	Látka ohrožující vodu				WRI	Místo havárie				Poznámky
					Název	TOV	Věta R	Číslo CAS		Říční km Labe L, P	Souřadnice osa y osa x	Přítok Labe		
												název	km do Labe	
22	12.01.00	Ústí n. L. / Ústí n. L.	porucha kanalizace zaolejovaných vod	n	minerální oleje	1/2	40, 51/53		<1	+72,98 L				informace
23	06.02.00	Jílové u Děčína / Děčín	přetečení usazovací jímky	7 m³	disperzní lepidlo PVAC	1			<1	L		Jílovský potok	9	informace
24	23.05.00	Rozbělesy / Děčín	nezjištěn	n	nafta	2			1	+94 L				informace
25	13.06.00	Olšinky / Ústí n. L.	nedbalost	n	rostlinný tuk	n			>1	+73,5 P				informace
26	02.08.00	Neštěmice / Ústí n. L.	výpadek proudu na městské ČOV	n	odpadní vody	n			<1	+76 L				informace
27	07.08.00	Ústí n. L. / Ústí n. L.	nedbalost	15 kg	tenzid MARLIPAL	n			<1	+74 P				informace
28	25.08.00	Ústí n. L. / Ústí n. L.	čistírna neodstranila zabarvení	n	zabarvená odpadní voda	-			<1	L		Bílina	1	informace
29	25.08.00	Ústí n. L. / Ústí n. L.	korozí zásobníku	330 kg	epichlorhydrin	3			>2	L		Bílina	1	varování
30	26.10.00	Děčín / Děčín	nezjištěn	n	ropné látky	2			<1	+95,5				informace
31	20.11.00	Malšovice / Děčín	nezjištěn	n	ropné látky	2			<1	+90 L				informace
32	22.11.00	Děčín / Děčín	závada na hydraulice	10 l	hydraulický olej	2			<1	+92,7				informace
33	27.11.00	Ústí n. L. / Ústí n. L.	nezjištěn	n	mýdlo	-			<1	+74 P				informace
34	01.02.01	Ústí n.L. / Ústí n.L.	porucha v technologii ČOV	n	vysoké zabarvení odp.vod				1	L		Bílina	1	informace
35	30.03.01	Neštěmice / Ústí n. L.	dopravní nehoda	n	tuk				1	+ 75,5 L				informace
36	13.04.01	Ústí n.L. / Ústí n. L.	porucha na biolog.ČOV	n	zvýšené org. znečištění				1	L		Bílina	1	informace
37	03.05.01	Neštěmice / Ústí n. L.	olejové skvrny - výskyt	n	olej	1			1	+ 76 L				informace
38	17.08.01	Ústí n.L. / Ústí n. L.	porucha na veřejné kanalizaci	n	tukové látky				1	+ 74				informace
39	21.08.01	Boletice / Ústí n. L.	výpadek energie na ČOV	n	pěna				1	+ 90,5 P				informace
40	24.08.01	Ústí n. L. / Ústí n. L.	technologická nekázeň	n	kal z výroby pryskyřic	1			1			Klíšský potok	1	informace
41	10.10.01	Neštěmice / Ústí n. L.	malý úhyn ryb	n	n				1	+ 76,3				informace
42	19.12.01	Schöna/ Saské Švýcarsko	n	n	ropné látky	2 / 3	10 / 40		> 1	2,0 L				informace
43	27.12.01	Schmilka/ Saské Švýcarsko	n	n	rostlinné oleje									informace hraniční profil
44	28.12.01	Schmilka/ Saské Švýcarsko	n	n	rostlinné oleje				< 1					informace hraniční profil



1	2	3	4	5					6	7				8
Poř. čís.	Datum	Místo / Oblast	Druh havárie	Uniklé množství	Látka ohrožující vodu				WRI	Místo havárie				Poznámky
					Název	TOV	Věta R	Číslo CAS		Říční km Labe L, P	Souřadnice osa y osa x	Přítok Labe		
												název	km do Labe	
45	17.01.02	Dolní Žleb / Děčín		n		–	–	–	1	+ 100 P				informace
46	19.04.02	Hřensko / Děčín		10 - 20 l	minerální oleje	2	–	–	1	+ 107 P				informace
47	24.07.02	Ústí nad Labem / Ústí nad Labem	technologická porucha	20 - 30 l	roztok manganistanu draselného (KMnO ₄)	1		UN 50 CAS 7722-64-7	1	+ 68,87 L				informace
48	19.08.02	Hřensko / Děčín	příčinou byla povodeň	5 t	lehký topný olej	2	–	UN 1202	>2			Hřenská Kamenice	0,6	varování
49	20.11.02	Loubí / Děčín	neidentifikovatelná skvrna plovoucí látky většího rozsahu	n		–			1	104				informace
50	26.11.02	Ústí nad Labem / Ústí nad Labem	požár budovy výroby pryskyřice	n	organické látky	–			0	+ 68,8 L		Bílina	1	informace
51	20.12.02	Neštětice / Ústí nad Labem	čistírna odpadních vod - technologická porucha		kal	–			0	+ 68,8 L				informace
52	07.01.03	Lovosice, Litoměřice, Ústí nad Labem	odstávka ČOV	n	odpadní vody	–	–	–	1	+42,9L+44,4L +79,0L				informace
53	11.04.03	Ústí nad Labem - Neštětice	ČOV neodstr. Barvu a pěnu	n	odpadní vody	–	–	–	1	+68,8 L				informace
54	06.06.03	Ústí nad Labem/Ústí nadLabem	Porucha v technologii	20 m ³	Ca(OH) ₂	1	R 22, 52/53	1305-62-0	2	L + 68,8		Bílina		informace
55	30.06.03	Ústí n.L./Ústí n.L.	porucha na ČOV	n	pěna	–	–	–	1	L + 72				informace
56	30.10.03	Děčín/Děčín	olejové skvrny - výskyt	n	ropné látky	1			1	L + 94,3				informace
57	23.12.03	Děčín/Děčín	havárie lodi	200 l	motorová nafta	1			1	+ 73,5				informace
58	14.05.05	Děčín-Loubí	únik ropných látek	n	ropné látky	–		–	1					informace
59	14.12.05	Děčín	únik ropných látek	0,05 m ³	motorová nafta	1	–	–	1					informace
60	12.01.06	Draslovka, a.s. Kolín	porucha signalizace naplnění jímky, selhání lidského faktoru	30 m ³ z toho 600 kg celkových kyanidů	odpadní kyanidové vody	3			3	190 L				
61	03.03.06	Povrly/Ústí nad Labem	únik ropných látek	n	ropné látky	2			n	28				
62	25.07.07	Děčín	únik oleje z lodi	>10 l n	motorový olej	2			1	12				nasazení normných stěn
63	12.12.08	Ústí nad Labem	havárie na silnici	cca 100 l	nafta	2			1	37 P				



1	2	3	4	5					6	7				8
Poř. čís.	Datum	Místo / Oblast	Druh havárie	Uniklé množství	Látka ohrožující vodu				WRI	Místo havárie				Poznámky
					Název	TOV	Věta R	Číslo CAS		Říční km Labe L, P	Souřadnice osa y osa x	Přítok Labe		
												název	km do Labe	
64	15.06.09	Ústí nad Labem – STZ, a.s.	únik odpadní vody ČOV	cca 3 m ³	odpadní vody ČOV - směs rostlinných a živočišných tuků	0			1	764,4 P	976393,583769 759569,445567			
65	23.07.09	Povrly – Měď Povrly, a.s.	únik ropných látek	cca 40 l	směs ropných látek	2			1	755,6 L	976233,084278 752041,043465			
66	28.08.09	Děčín – přístav Křešice	nádní vody – výplach lodních tanků	cca 24 m ³	voda s obsahem ropných látek	2			1	798,1 P	967229,355357 748585,482424			
67	03.09.09	ČOV Ústí nad Labem – Neštěmice	únik odpadních vod ČOV	n	odpadní vody ČOV – splaškové vody	0			1	760,6 L	975994,288708 755930,787989			
68	06.10.09	Děčín - překladiště	únik ropných látek	cca 20 l	nafta	2	45-65	068334-30-5	1	740,1 P	964238,958963 746948,317822			
69	29.05.10	Hřensko	únik lehkého topného oleje	100 l	lehký topný olej	2	10;45;65	68476-34-6	≤1	1,5 P	954489.56 743850.31	Kamenice	0,3	
70	09.08.10	Dolní Labe	odstavení ČOV z důvodu povodní		odpadní vody	0			≤1	726,5 až 737,35				
71	29.03.11	Ústí nad Labem	únik motorového oleje	200 l	motorový olej	2	n	n	2	757,20	976334,15 753421,6	Homolský potok	cca 0,5-1,2 km	zachyceno na NS, žádný únik za hranice ČR
72	06.06.11	Ústí nad Labem	dopravní nehoda	25 l	nafta	2	n	n	1	765,0	976227,8 760142,19			zachyceno na NS, žádný únik za hranice ČR
73	25.06.11	Ústí nad Labem	dopravní nehoda	1 000 kg	kafilerní tuk	1			2	765,0	976227,8 760142,19			pouze odhad množství v toku
74	19.10.11	Ústí n. L., Vaňov	potopený bagr	300 l	nafta	2	n	n	2	768,5	979430,14 760518,64			většina zachycena na NS
75	30.11.11	Děčín přístav	splach z paluby plavidla	20 l	mazací olej	2	n	n	1	739,5	964018,07 746384,81			postaveny NS
76	17.08.12	Děčín - Křešice	únik nádních vod z lodi	nezjištěno	ropné látky	2			≤1	17,3 P	967230 748581			postaveny NS
77	05.11.12	Ústí nad Labem	výplach kanalizace (viz havárie 25. 6. 2011)	nezjištěno	kafilerní tuk	1			1	765,0	976195 760105			postaveny NS