

Odstávky na labsko-vltavské vodní cestě v roce 2009

Střední Labe

pl. km	plavební objekt	termín	snížení hladiny
95,22	PK Týnec nad Labem	16.9.2009 - 7.10.2009	
91,70	PK Veletov	16.9.2009 - 7.10.2009	
83,19	PK Kolín	16.9.2009 - 7.10.2009	
79,16	PK Klavary	16.9.2009 - 7.10.2009	
74,33	PK Velký Osek	16.9.2009 - 7.10.2009	
67,12	PK Poděbrady	16.9.2009 - 7.10.2009	
59,00	PK Nymburk	16.9.2009 – 14.10.2009	
53,98	PK Kostomlátky	16.9.2009 – 14.10.2009	
50,14	PK Hradištko	16.9.2009 – 7.10.2009	
40,66	PK Lysá nad Labem	16.9.2009 - 7.10.2009	
34,94	PK Čelákovice	16.9.2009 - 7.10.2009	
27,88	PK Brandýs nad Labem	16.9.2009 - 7.10.2009	
20,12	PK Kostelec nad Labem	16.9.2009 - 7.10.2009	
12,98	PK Lobkovice	16.9.2009 - 14.10.2009	
6,15	PK Obříství	16.9.2009 - 7.10.2009	

Dolní Labe

pl. km	plavební objekt	termín	snížení hladiny
6,67	PK Dolní Beřkovice	bez omezení plavby	
18,16	PK Štětí	bez omezení plavby	
27,31	PK Roudnice nad Labem	bez omezení plavby	
41,21	PK České Kopisty	bez omezení plavby	
49,29	PK Lovosice	bez omezení plavby	
68,87	PK Ústí nad Labem - Střekov	bez omezení plavby	

Vltava

ř. km	plavební objekt	termín	snížení hladiny
200,41	PK Kořensko	bez omezení plavby	
144,65	Přeprava přes VD Orlík	bez omezení plavby	
134,74	PK Kamýk	bez omezení plavby	
91,70	Přeprava přes VD Slapy	bez omezení plavby	
84,35	PK Štěchovice	bez omezení plavby	
71,37	VPK Vrané nad Vltavou	bez omezení plavby	
62,23	PK Praha-Modřany	bez omezení plavby	
54,20	PK Praha-Mánes	bez omezení plavby	
53,80	PK Praha-Smíchov	bez omezení plavby	
50,69	VPK Praha-Štvanice	7.10.2009 – 27.10.2009	
50,69	MPK Praha-Štvanice	7.10.2009 – 27.10.2009	
43,30	VPK Praha-Podbaba	7.10.2009 – 27.10.2009	
43,30	MPK Praha-Podbaba	7.10.2009 – 27.10.2009	
			snížení hladiny ve zdrži VD Troja o cca – 200 cm v termínu 7.10.2009 – 27.10.2009

35,95	PK Roztoky	7.10.2009 – 27.10.2009	
27,00	PK Dolánky	bez omezení plavby	
18,00	PK Miřejovice	bez omezení plavby	
1,00	MPK Hořín	7.10.2009 – 27.10.2009	
1,00	VPK Hořín	7.10.2009 – 27.10.2009	
	Plavební kanál Vraňany - Hořín	7.10.2009 – 27.10.2009	vypuštění plavebního kanálu v termínu 7.10.2009 – 27.10.2009

Nadmořské kóty jsou uvedeny v systému Bpv.