

OBSAH TABULEK

<i>Středočeské vodárny, a.s.</i> <i>Kanalizační řád</i> <i>HORNÍ POČAPLY</i> <i>Obsah tabulek</i>	
<i>Označení tabulky :</i>	<i>Tematický obsah :</i>
tabulka č. 1	ČOV - kapacita a limity vodpráv. povolení vypouštěného znečištění
tabulka č. 2	ČOV - současný výkon (účinnost čištění)
tabulka č. 3 (v textové části - kap. 8)	Maximální znečištění odpadních vod - všeobecné koncentrační limity
tabulka č. 4, 5, 6	Tabulky nejsou uvedeny, protože v lokalitě nejsou žádní průmysloví producenti

Horní Počaply		max. přítok			vodopráv.
ČOV - kapacita a limitní odtok		celkem	do biol. č.	celkem	povolení
		1	2	3	4
Q24	m3/d	211,5		211,5	211,5
Q24	l/s	2,45		2,45	2,45
Qd	m3/d	292,8		292,8	
Qd	l/s	3,4		3,4	
Qh	l/s	6,8		6,8	
Qsrážkový	l/s	7,3		7,3	7,3
		kapacita ČOV		směs z ČOV	vdp. povolení
BSK5	t/r	21,6			
BSK5	kg/d	59,2			
Ekv. obyv. (60g/EO.d)	počet	987			
BSK5 (průměr)	mg/l	280		12	"p" 20
BSK5 (max.)	mg/l			24	"m" 40
CHSK	t/r	36,3			
CHSK	kg/d	99,4			
CHSK (průměr)	mg/l	470		60	"p" 70
CHSK (max.)	mg/l			120	"m" 120
BSK5/CHSK	-	0,60			
NL	t/r	11,6			
NL	kg/d	31,7			
NL (průměr)	mg/l	150		15	"p" 20
NL (max.)	mg/l			30	"m" 40
N-NH4+	t/r	3,9			
N-NH4+	kg/d	10,6			
N-NH4+ (průměr)	mg/l	50			
N-NH4+ (max.)	mg/l				
Nc.	t/r	5,9			
Nc.	kg/d	16,3			
Nc. průměr	mg/l	77			
Nc. max	mg/l				
Pc	t/r	0,72			
Pc	kg/d	1,97			
Pc (průměr)	mg/l	9,3			
Pc (max.)	mg/l				
vodohospod. aktivita	dny/rok	365	365	365	
vodohospod. aktivita	hod/den	24	24	24	

Horní Počaply Současný výkon ČOV		VÝKONOVÉ PARAMETRY		účinnost čištění	
		za rok 2006		celk. ČOV	biol. část
		přítok	odtok	[%]	[%]
		1	4	5	6
Q (bilanční)	m3/r	58 133	58 133		
Q (bilanční)	m3/d	159,3	159,3		
Q (bilanční)	l/s	1,84	1,84		
Q (měřené max.)	l/s				
		do ČOV	směs z ČOV	z provozní kontroly jakosti	
BSK5	t/r	16,19	0,317		
BSK5	kg/d	44,35	0,87	98,04	
Ekv. obyv. (60g/EO.d)	počet	739	14		
BSK5 (průměr)	mg/l	278	5,4		
BSK5 (max.)	mg/l	770	9,1		
CHSK	t/r	30,68	1,980		
CHSK	kg/d	84,06	5,42	93,55	
CHSK (průměr)	mg/l	528	34,1		
CHSK (max.)	mg/l	1 750	57,0		
BSK5/CHSK	-	0,53	0,16		
NL	t/r	10,15	0,516		
NL	kg/d	27,81	1,41	94,9	
NL (průměr)	mg/l	175	8,9		
NL (max.)	mg/l	776	17,5		
N-NH4+	t/r	3,99	0,339		
N-NH4+	kg/d	10,93	0,93	91,5	
N-NH4+ (průměr)	mg/l	68,6	5,8		
N-NH4+ (max.)	mg/l	98,0	29,4		
vodohospod. aktivita	dny/rok	365	365	365	365
vodohospod. aktivita	hod/den	24	24	24	24