

## Tabulka - druhového zastoupení a rozdělení dle katastru jednotlivých okresů (celková bilance r.2004)

<b>Vysvětlivky:</b>	<b>mládě</b>	jedinec narozený, vylíhnutý v témže kalendářním roce (2004)
	<b>f.g.</b>	dospělý, nebo plně vyvynutý jedinec bez bližšího určení věku (případně neurčitelné)
	<b>vp</b>	jedinec vypuštěný zpět do volné přírody (volným letem, z vypouštěcí komory, volně atd.)
	<b>vp h</b>	jedinec vrácený do původního hnízda
	<b>vp a</b>	jedinec adoptovaný do jiného hnízda
	<b>vp r</b>	jedinec vrácen rodičům
	<b>chov.</b>	doposud chovaný jedinec, u ježků a netopýrů zazimovaný jedinec
	<b>předáno</b>	trvale handicapovaný, jedinec předaný do jiného záchraného chovu
	<b>transfer</b>	záchranný přesun živočichů, převozy atd.
	<b>kontrola</b>	kontrola hlášených, vypuštěných či adoptovaných pacientů
	<b>biotop</b>	úprava biotopu, hnízda, hnízdiště
	<b>+</b>	jedinec uhynulý na základě zdravotního stavu či na následky zranění
	<b>+</b>	jedinec, který musel být na základě zdravotního stavu utracen
	<b>kadaver</b>	předáno již uhynulé, převoz kadaveru, likvidace kadaveru

Č.	Druh:	Věk:		Finální výsledek:										Celkem:			Okres:					
		mládě	f.g.	vp	vp h	vp a	vp r	chov.	předáno	transfer	biotop	kontrola	+	+ ut	kadaver	Celkem:	PM	DO	PS	PJ	TC	ost.
<b>PTÁCI</b>																						
1	bažant obecný	4	1	1										4			5	5				
2	bekasina otavní		1											1			1	1				
3	brhlík lesní	2												2			2	1	1			
4	budníček menší	1	2	1										2			3	2	1			
5	čap bílý	5	1	1		3								1		1	6		1		5	
6	červenka obecná		1											1			1	1				
7	čírka obecná		1											1			1	1				
8	čížek obecný		1											1			1	1				
9	dlask tlustozobý		2					1						1			2	2				
10	drozd kvíčala	1	1	1										1			2	1	1			
11	drozd zpěvný	8		2		1								4	1		8	7		1		
12	holub hřivnáč	3	1					1						3			4	4				
13	hrdlička zahradní	2	2					1						2	1		4	4				
14	husa velká		1					1									1	1				
15	hýl obecný	1	2											3			3	3				
16	jestřáb lesní		2						1					1			2	1		1		
17	jiříčka obecná	18	2	1		12								7			20	8	1	9	1	1
18	kachna divoká	20	6	10						10		3		2		1	26	24		1	1	
19	kalous ušatý	2	2	1			1							2			4		3	1		

Tabulka jedn. druhů

Č.	Druh:	Věk:		Finální výsledek:									Celkem:			Okres:							
		mládě	f.g.	vp	vp h	vp a	vp r	chov.	předáno	transfer	biotop	kontrola	+	+ ut	kadaver	Celkem:	PM	DO	PS	PJ	TC	ost.	
20	káně lesní	2	14	2					1					10	3		16	1	5	8	2		
21	kavka obecná	4	3	3			2							2			7	6		1			
22	konipas bílý		1											1			1			1			
23	konopka obecná	1												1			1	1					
24	koroptev polní	5							5								5						5
25	kos černý	25	8	11		1	1	1						18	1		33	28		2	1		2
26	krahujec obecný	3	1	1										3			4	2			2		
27	králíček obecný		1	1													1	1					
28	křepelka polní		1											1			1	1					
29	kulíšek nejmenší	1							1								1						1
30	labuť velká	35	27	42					1		1		3	8		7	62	21	4	23	1	3	10
31	luňák červený		1														1			1			
32	moták lužní	3	1	1			2							1			4						4
33	moták pochop	3				1	2										3			3			
34	pěnice černohlavá	1					1										1	1					
35	pěnice pokřovní	1				1											1	1					
36	pěnkava obecná	1	2	1				1						1			3	2			1		
37	poštolka obecná	37	16	32									4	11	6		53	33	8	5	7		
38	puštitk obecný	3	1	1			2							1			4		1	1	1		1
39	racek chechtavý		3	1										2			3	2		1			
40	rehek domácí	24	1	2		1	2							16			25	12		10			3
41	rehek zahradní	3					2							1			3	3					
42	rorýs obecný	19	18	13			9	1						11	3		37	26		4	3		4
43	skřivan polní	2	1											2	1		3	1		2			
44	sluka lesní		2											2			2	2					
45	sojka obecná	8					1	3						3			8	5	2	1			
46	sova pálená	1												1			1				1		
47	stehlík obecný	1	1	1				1									2	2					
48	straka obecná	10	1											9	1		11	11					
49	strakapoud velký	5	2											7			7	4			1	1	1
50	stranad obecný	1	1											1			2	2					
51	sýc rousný	2		1				1									2	1		1			
52	sýkora koňadra	4	3	1				1						4		1	7	7					
53	sýkora modřinka	9	1	1			4							5			10	10					
54	špaček obecný	2		1										1			2			1	1		
55	včelojed lesní	1							1								1				1		
56	vlaštovka obecná	8	1	1			6							2			9	2		7			
57	volavka popelavá	2		2													2						2
58	vrabec domácí	3	4	1										5			7	6		1			
59	výr velký	1	7	2										3		1	8	2	1	4			1

## Tabulka jedn. druhů

Č.	Druh:	Věk:		Finální výsledek:									Celkem:			Okres:						
		mládě	f.g.	vp	vp h	vp a	vp r	chov.	předáno	transfer	biotop	kontrola	+	+ ut	kadaver	Celkem:	PM	DO	PS	PJ	TC	ost.
60	zvonek zelený		1											1			1	1				
61	žluna zelená	1												1			1	1				
<b>Celkem (součet):</b>		<b>299</b>	<b>153</b>	<b>140</b>	<b>2</b>	<b>47</b>	<b>15</b>	<b>8</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>173</b>	<b>16</b>	<b>11</b>	<b>452</b>	<b>265</b>	<b>27</b>	<b>92</b>	<b>29</b>	<b>6</b>	<b>33</b>

Č.	Druh:	Věk:		Finální výsledek:									Celkem:			Okres:						
		mládě	f.g.	vp	vp h	vp a	vp r	chov.	předáno	transfer	biotop	kontrola	+	+ ut	kadaver	Celkem:	PM	DO	PS	PJ	TC	ost.
<b>SAVCI</b>																						
1	jezevec lesní		1											1			1		1			
2	kuna skalní	6	2	2					2						4		8	7	1			
3	liška obecná	3							3								3	3				
4	prase divoké	1												1			1	1				
5	srna obecná	5	6	3			2		2					3		1	11	8	3			
6	veverka obecná	15	2	4				4						7	2		17	11	6			
7	zajíc polní	6	3	1			4							4			9	9				
8	jezek západní	24	3	22										5			27	25				2
9	netopýr ?	2	1											2	1		3	1		1	1	
10	netopýr hvízdavý		112	64						11		10		3		24	112	112				
11	netopýr pestrý		2											2			2	2				
12	netopýr rezavý		24	15						6				1	2		24	14	10			
<b>Celkem (součet):</b>		<b>62</b>	<b>156</b>	<b>111</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>17</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>29</b>	<b>9</b>	<b>25</b>	<b>218</b>	<b>193</b>	<b>0</b>	<b>21</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>

Č.	Druh:	Věk:		Finální výsledek:									Celkem:			Okres:						
		mládě	f.g.	vp	vp h	vp a	vp r	chov.	předáno	transfer	biotop	kontrola	+	+ ut	kadaver	Celkem:	PM	DO	PS	PJ	TC	ost.
<b>OSTATNÍ VOLNĚ ŽIJÍCÍ DR.</b>																						
1	úžovka hladká	2								2							2	2				
2	úžovka obojková	1	1							2							2	1	1			
3	ropucha obecná		1							1							1			1		
4	škeble říční - velevrub malířský		56							56							56	56				
<b>Celkem (součet):</b>		<b>3</b>	<b>58</b>							<b>61</b>						<b>61</b>	<b>59</b>	<b>1</b>	<b>1</b>			

Tabulka jedn. druhů

Č.	Druh:	Věk:		Finální výsledek:							Celkem:			Okres:							
		mládě	f.g.	vp	vp h	vp a	vp r	chov.	předáno	transfer	biotop	kontrola	+	+ ut	kadaver	Celkem:	PM	DO	PS	PJ	TC
<b>DOMÁCÍ A EXOTICKÁ ZVÍŘATA</b>																					
1	čínčila vlnatá	1							1							1	1				
2	fretka	2	1						2					1		3	3				
3	holub domácí - zdivočelý	8	13	5					1					8	7	21	21				
4	kachna domácí		1					1								1	1				
5	kočka domácí		3						3							3	3				
6	korálovka sedlatá		1						1							1		1			
7	korela chocholatá		1						1							1	1				
8	mýval severní		1						1							1	1				
9	nutrie		1					1								1			1		
10	orebice chukar		1						1							1	1				
11	papoušek Fišerův	1							1							1	1				
12	papoušek mnohobarví		1						1							1	1				
13	papoušek šedý - žako		1						1							1	1				
14	emu hnědý		1											1		1				1	
15	rosela pestrá		1						1							1	1				
16	úzovka červená	1							1							1#	1				
17	užovka tenkoocasá	2							2							2	2				
18	zebříčka	3							3							3	3				
19	želva čtyřprstá		1						1							1	1				
20	želva nádherná		3						3							3	2		1		
<b>Celkem (součet):</b>		<b>18</b>	<b>31</b>	<b>5</b>				<b>2</b>	<b>25</b>					<b>10</b>	<b>7</b>	<b>49</b>	<b>45</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	