

## PROCENTUÁLNÍ ROZDĚLENÍ BÝKŮ

BYCI	PH-MLK	PH-T%	PH-B%	PH-TKG	PH-BKG	DSI-MLK	RPH-SB	RPH-DLH	RPH-PLDC	DSI-KON	DSI-VEM	SIH
1%	1645	0,85	0,42	64,1	50,2	131	133	147	132	131	131	133,2
	1448-2190	0,74-1,13	0,34-0,59	58- 85	43- 66	128-137	129-143	143-152	128-146	127-141	128-136	128,0-148,2
5%	1265	0,63	0,29	50,9	39,5	125	125	138	125	124	124	125,3
	1045-2190	0,47-1,13	0,22-0,59	42- 85	33- 66	120-137	120-143	131-152	119-146	119-141	119-136	120,6-148,2
10%	1107	0,51	0,24	44,2	34,5	121	121	133	121	121	121	121,6
	864-2190	0,35-1,13	0,16-0,59	34- 85	26- 66	115-137	115-143	124-152	115-146	115-141	115-136	115,6-148,2
20%	927	0,39	0,18	36,5	28,5	117	116	126	117	116	116	117,0
	639-2190	0,21-1,13	0,10-0,59	25- 85	19- 66	110-137	109-143	116-152	110-146	110-141	110-136	110,0-148,2
30%	803	0,31	0,15	31,4	24,6	114	113	122	114	114	114	114,0
	477-2190	0,12-1,13	0,06-0,59	18- 85	14- 66	106-137	103-143	110-152	107-146	106-141	106-136	106,0-148,2
40%	703	0,26	0,12	27,3	21,5	111	110	118	112	111	111	111,6
	329-2190	0,04-1,13	0,02-0,59	12- 85	10- 66	103-137	100-143	106-152	104-146	103-141	103-136	102,8-148,2
50%	614	0,21	0,10	23,8	18,8	109	108	115	110	109	109	109,5
	192-2190	-0,02-1,13	-0,01-0,59	7- 85	6- 66	100-137	100-143	102-152	101-146	100-141	100-136	99,9-148,2
všichni	190	0,00	-0,01	7,6	5,9	100	100	104	100	100	100	100,0
	-1634-2190	-0,77-1,13	-0,51-0,59	-66- 85	-57- 66	52-137	48-143	54-152	39-146	54-141	48-136	56,6-148,2

horní číslo označuje průměrnou hodnotu skupiny

spodní číslo označuje rozmezí hodnoty posledního a nejlepšího býka skupiny v dané vlastnosti

do počítání vstupuje 2633 býků (býci se spočteným SIH)