

OU T- 2009	0,84 0	0,60 0	0,33 0	2,31 0	0,71 0	0,84 0	0,10 0	1,38 0	0,33 0	1,01 0	1,09 0	0,98 0	0,29 0	0,71 0	0,68 0	0,51 0	1,16 0	0,57 0	1,10 0	1,54 0	1,15 0	0,46 0	0,37 0	0,10 0	0,64 0	0,30 0	2,02 0	0,32 0	0,50 0	0,52 0	0,97 0	0,69 0	0,82 0	0,10 0	1,500	0,47 0	0,52 0	0,64 0	0,34 0	0,76 0	1,77 0	0,56 0	0,11 0	0,48 0	1,63 0	0,57 0	0,100	0,500
NO V- 2009	1,30 0	0,60 0	0,44 0	0,32 0	0,59 0	0,43 0	1,33 0	0,39 0	0,80 0	0,72 0	0,69 0	0,88 0	0,73 0	0,83 0	1,05 0	0,69 0	0,41 0	0,63 0	0,27 0	0,29 0	0,52 0	0,25 0	0,76 0	0,49 0	0,48 0	0,76 0	0,76 0	0,67 0	0,50 0	0,29 0	0,71 0	1,04 0	1,40 0	0,78 0	0,380	0,89 0	0,63 0	0,27 0	1,34 0	0,89 0	0,63 0	0,96 0	2,28 0	1,38 0	0,49 0	0,83 0	0,520	0,540
DEZ -2009	1,61 0	1,14 0	1,63 0	0,85 0	0,94 0	1,35 0	1,10 0	0,76 0	2,35 0	1,09 0	0,80 0	1,51 0	2,37 0	1,89 0	2,89 0	1,42 0	1,00 0	2,08 0	2,23 0	0,46 0	1,06 0	0,91 0	1,68 0	1,77 0	1,33 0	1,31 0	0,89 0	1,21 0	1,33 0	1,02 0	1,32 0	2,40 0	1,14 0	1,37 0	1,580	2,73 0	2,95 0	0,41 0	2,01 0	1,04 0	1,21 0	0,33 0	1,13 0	2,29 0	1,49 0	0,86 0	0,870	1,250