

z_0	$(-\infty, -10)$	$[-10^{i+1}, -10^i]_{i=0}^{-4}$	$[-10^{-4}, 10^{-4})$	$[10^i, 10^{i+1}]_{i=-4}^0$
0.326	0.0195	0.0474 0.1435 0.3216 0.0897 0	0.0267	0.0150 0.0672 0.1588 0.0709 0.0195
0.761	0.0204	0.0481 0.1431 0.3177 0.0899 0	0.0274	0.0143 0.0678 0.1610 0.0709 0.0195
0.539	0.0203	0.0469 0.1437 0.3222 0.0905 0	0.0270	0.0141 0.0672 0.1581 0.0705 0.0195
0.487	0.0200	0.0480 0.1412 0.3230 0.0905 0	0.0265	0.0146 0.0660 0.1593 0.0716 0.0195
0.194	0.0206	0.0491 0.1419 0.3199 0.0879 0	0.0276	0.0150 0.0666 0.1599 0.0719 0.0195
0.875	0.0210	0.0484 0.1430 0.3201 0.0893 0	0.0271	0.0152 0.0662 0.1603 0.0698 0.0195
0.942	0.0211	0.0483 0.1417 0.3217 0.0877 0	0.0270	0.0154 0.0663 0.1597 0.0712 0.0195
0.293	0.0205	0.0479 0.1426 0.3201 0.0905 0	0.0267	0.0147 0.0662 0.1597 0.0725 0.0187