

DEPTHDEVIATION

4264'	5 3/4°
4306'	6°
4334'	5°
4366'	4 3/4°
4370'	10 1/2°
4398'	4 1/2°
4417'	15°
4430'	4 1/2°
4461'	4 1/2°
4492'	4 1/2°
4510'	18°
4520'	4 1/2°
4554'	4 3/4°
4585'	4 1/2°
4600'	4°
4649'	4°
4710'	4°
4754'	3 3/4°
4836'	3 3/4°
4904'	4 3/4°
4925'	5°
4956'	4 3/4°
5041'	4 1/2°
5146'	4°
5231'	4°
5291'	3 1/4°
5384'	3°
5477'	2 1/4°
5571'	1 3/4°
5663'	1°
5720'	1°
5822'	1 3/4°
5881'	1 1/2°
5974'	1 3/4°
6204'	1 3/4°
6560'	1°
6775'	1 1/4°
7 8257'	3/4°
7476'	1/4°
7786'	2°
7942'	2°
8043'	2 3/4°
8210'	2 3/4°
8400'	2°
8640'	1 1/4°