

PAGE 143

12069.000	13.551	13.551	0.136	0.212	12.109	3.428	98.831	100.000	97.610	9.356	0.338	
12070.000	13.086	13.086	0.131	0.212	13.633	4.154	98.954	100.000	95.277	9.380	0.287	
12071.000	12.634	12.634	0.126	0.212	15.000	4.034	99.543	100.000	94.056	9.287	0.327	
12072.000	10.809	10.809	0.108	0.212	14.828	4.266	100.000	100.000	100.000	9.505	0.170	
12073.000	12.124	10.275	0.112	0.212	14.688	8.136	100.000	100.000	100.000	9.851	0.083	
12074.000	13.307	13.307	0.133	0.212	14.125	5.635	100.000	100.000	100.000	9.907	0.192	
	DEPTH	NPCORR	DPCORR	PHITDW	RWMIX	RT	RXO	SW	SXO	SWE	PHIE	Q
12075.000	14.336	14.336	0.143	0.214	12.586	4.670	100.000	100.000	100.000	9.913	0.217	
12076.000	12.505	12.505	0.125	0.213	11.352	4.058	100.000	100.000	100.000	9.268	0.311	
12077.000	13.258	13.258	0.133	0.216	10.703	4.266	100.000	100.000	100.000	8.767	0.430	
12078.000	14.314	14.314	0.143	0.221	10.484	3.988	100.000	100.000	100.000	8.913	0.357	
12079.000	13.542	13.542	0.135	0.219	10.500	4.785	100.000	100.000	100.000	8.748	0.372	
12080.000	13.668	13.668	0.137	0.221	11.039	4.970	100.000	100.000	100.000	8.901	0.404	
12081.000	13.921	13.921	0.139	0.215	11.539	4.409	100.000	100.000	100.000	9.374	0.253	
12082.000	13.431	13.431	0.134	0.214	11.664	3.935	100.000	100.000	100.000	9.218	0.288	
12083.000	13.399	13.399	0.134	0.218	11.453	4.057	100.000	100.000	100.000	9.159	0.269	
12084.000	13.630	13.630	0.136	0.218	11.680	3.682	100.000	100.000	100.000	8.499	0.403	
12085.000	13.968	13.968	0.140	0.214	12.281	3.918	100.000	100.000	100.000	8.237	0.434	
12086.000	13.720	13.720	0.137	0.212	12.859	4.526	100.000	100.000	100.000	8.262	0.355	
12087.000	11.876	11.876	0.119	0.212	14.148	4.418	100.000	100.000	100.000	7.773	0.603	
12088.000	12.308	12.308	0.123	0.212	15.031	4.664	100.000	100.000	100.000	8.807	0.204	
12089.000	12.619	12.619	0.126	0.212	15.344	5.048	99.570	100.000	100.000	9.433	0.186	
12090.000	12.629	12.629	0.126	0.212	15.070	4.940	98.180	100.000	100.000	9.792	0.215	
12091.000	12.055	12.055	0.121	0.212	14.453	4.670	96.346	100.000	100.000	10.352	0.216	
12092.000	13.468	13.468	0.135	0.212	14.422	4.256	93.600	100.000	89.873	10.779	0.167	
12093.000	13.754	13.754	0.138	0.212	14.953	4.285	92.434	100.000	86.481	10.894	0.115	
12094.000	13.077	13.077	0.131	0.212	15.219	4.502	93.773	100.000	90.122	10.527	0.133	
12095.000	12.008	12.008	0.120	0.212	15.203	4.665	96.087	100.000	98.279	10.035	0.184	
12096.000	11.903	11.903	0.119	0.212	15.047	5.332	98.180	100.000	99.612	9.465	0.276	
12097.000	11.516	11.516	0.115	0.212	14.680	4.736	100.000	100.000	100.000	9.088	0.293	
12098.000	12.925	12.925	0.129	0.212	13.938	4.394	100.000	100.000	100.000	9.228	0.251	
12099.000	13.162	13.162	0.132	0.212	13.570	4.750	100.000	100.000	100.000	9.234	0.291	
12100.000	12.667	12.667	0.127	0.212	13.328	4.115	100.000	100.000	100.000	9.222	0.282	
12101.000	12.608	12.608	0.126	0.212	12.836	4.104	100.000	100.000	100.000	9.518	0.223	
12102.000	12.979	12.979	0.130	0.212	12.133	3.666	100.000	100.000	100.000	9.518	0.263	
12103.000	13.028	13.028	0.130	0.213	12.000	4.483	100.000	100.000	100.000	9.166	0.357	
12104.000	13.684	13.684	0.137	0.211	12.141	3.399	100.000	100.000	100.000	8.919	0.215	
12105.000	15.092	15.092	0.151	0.216	11.742	3.758	100.000	100.000	100.000	7.853	0.327	
12106.000	14.858	14.858	0.149	0.223	11.234	4.211	100.000	100.000	100.000	6.238	0.579	
12109.000	13.042	13.042	0.130	0.218	9.773	5.312	100.000	100.000	100.000	5.960	0.612	
12110.000	14.607	14.607	0.146	0.213	10.344	3.112	100.000	100.000	100.000	7.865	0.272	
12111.000	14.191	14.191	0.142	0.215	11.320	3.803	97.388	100.000	96.593	9.058	0.251	
12112.000	13.685	13.685	0.137	0.219	12.031	4.495	94.985	100.000	98.054	9.645	0.414	
12113.000	14.579	14.579	0.146	0.213	13.164	3.226	89.624	100.000	86.433	10.726	0.238	
12114.000	14.577	14.577	0.146	0.211	14.625	2.393	87.565	100.000	82.435	11.003	0.181	
12115.000	13.813	13.813	0.138	0.211	15.539	2.448	88.070	100.000	84.417	10.810	0.170	
12116.000	14.152	14.152	0.142	0.211	14.938	3.081	89.635	100.000	84.033	10.602	0.190	
12117.000	12.742	12.742	0.127	0.212	14.305	3.259	94.428	100.000	95.378	9.901	0.222	
12118.000	12.365	12.365	0.124	0.214	13.250	4.192	98.759	100.000	100.000	9.259	0.332	
12119.000	12.484	12.484	0.125	0.214	12.359	3.815	100.000	100.000	100.000	9.028	0.386	
12120.000	12.586	12.586	0.126	0.211	12.055	5.652	100.000	100.000	100.000	9.206	0.297	