

3403.000	31.802	31.802	0.318	0.660	7.180	10.236	95.389	100.000	94.122	24.774	0.189	
3404.000	32.107	32.107	0.321	0.663	7.089	9.915	96.084	100.000	94.101	24.719	0.204	
3405.000	31.411	31.411	0.314	0.660	7.085	9.869	96.868	100.000	96.398	24.475	0.212	
3406.000	30.761	30.761	0.308	0.654	7.127	9.962	97.081	100.000	98.005	24.122	0.270	
3407.000	30.636	30.636	0.306	0.656	7.089	10.023	96.883	100.000	99.062	24.462	0.243	
3408.000	31.788	31.788	0.318	0.663	6.973	10.021	96.087	100.000	96.290	25.199	0.225	
3409.000	34.473	34.473	0.345	0.670	6.772	9.669	94.472	100.000	89.697	26.333	0.213	
3410.000	34.800	34.800	0.348	0.672	6.459	9.363	94.369	100.000	91.620	27.318	0.189	
3411.000	33.836	33.836	0.338	0.672	6.361	9.137	95.015	100.000	95.473	27.799	0.180	
	DEPTH	NPCORR	DPCORR	PHITDW	RWMIX	RT	RXO	SW	SXO	SWE	PHIE	Q
3412.000	34.800	34.800	0.348	0.672	6.358	9.135	95.104	100.000	92.470	28.295	0.168	
3413.000	33.861	33.861	0.339	0.682	6.356	9.025	96.675	100.000	96.502	28.185	0.150	
3414.000	33.089	33.089	0.331	0.685	6.343	8.971	97.879	100.000	99.304	27.666	0.165	
3415.000	33.454	33.454	0.335	0.682	6.352	8.968	97.926	100.000	97.823	27.031	0.165	
3416.000	32.214	32.214	0.322	0.683	6.510	9.045	98.595	100.000	100.000	25.845	0.184	
3417.000	31.785	31.785	0.318	0.689	7.068	9.246	97.898	100.000	98.212	24.857	0.211	
3418.000	32.484	32.484	0.325	0.684	7.146	9.489	96.890	100.000	94.985	24.139	0.321	
3419.000	31.381	31.381	0.314	0.655	6.934	9.516	97.031	100.000	97.381	24.106	0.327	
3420.000	33.036	33.036	0.330	0.648	6.613	9.673	96.439	100.000	92.849	25.193	0.250	
3421.000	35.047	35.047	0.350	0.671	6.006	9.176	97.343	100.000	94.641	26.238	0.170	
3422.000	34.881	34.881	0.349	0.681	5.777	8.775	98.956	100.000	98.301	26.396	0.179	
3423.000	34.019	34.019	0.340	0.674	5.898	8.454	100.000	100.000	100.000	25.825	0.210	
3424.000	30.466	30.466	0.305	0.659	6.214	8.476	100.000	100.000	100.000	24.338	0.244	
3425.000	30.347	30.347	0.303	0.644	6.531	8.878	100.000	100.000	100.000	22.160	0.245	
3426.000	29.104	29.104	0.291	0.632	6.927	9.266	100.000	100.000	100.000	19.448	0.241	
3427.000	27.167	27.167	0.272	0.617	7.527	9.665	100.000	100.000	100.000	15.822	0.273	
3445.000	30.369	30.369	0.304	0.642	10.040	14.817	100.000	100.000	100.000	18.111	0.280	
3446.000	35.387	35.387	0.354	0.670	8.357	12.565	100.000	100.000	100.000	22.394	0.218	
3447.000	35.453	35.453	0.355	0.683	7.000	10.297	100.000	100.000	100.000	24.995	0.195	
3448.000	32.015	32.015	0.320	0.680	6.278	8.040	100.000	100.000	100.000	24.127	0.298	
3449.000	34.935	34.935	0.349	0.671	5.877	7.884	100.000	100.000	100.000	22.581	0.280	
3450.000	35.499	35.499	0.355	0.656	5.596	7.928	100.000	100.000	100.000	20.268	0.167	
3454.000	32.313	32.313	0.323	0.638	5.541	7.659	100.000	100.000	100.000	18.253	0.177	
3455.000	32.691	32.691	0.327	0.627	5.785	7.945	100.000	100.000	100.000	19.491	0.216	
3456.000	33.248	33.248	0.332	0.614	5.979	8.073	100.000	100.000	100.000	19.710	0.215	
3460.000	30.646	30.646	0.306	0.625	5.983	8.508	100.000	100.000	100.000	22.042	0.184	
3461.000	34.195	34.195	0.342	0.666	5.710	7.852	100.000	100.000	100.000	25.391	0.121	
3462.000	34.140	34.140	0.341	0.663	5.379	7.372	100.000	100.000	100.000	27.223	0.117	
3463.000	32.432	32.432	0.324	0.653	5.207	7.132	100.000	100.000	100.000	28.013	0.138	
3464.000	31.589	31.589	0.316	0.658	5.263	7.225	100.000	100.000	100.000	27.853	0.144	
3465.000	31.520	31.520	0.315	0.684	5.443	7.397	100.000	100.000	100.000	27.578	0.140	
3466.000	30.236	30.236	0.302	0.687	5.521	7.492	100.000	100.000	100.000	27.528	0.097	
3467.000	31.177	31.177	0.312	0.688	5.439	7.452	100.000	100.000	100.000	27.704	0.108	
3468.000	31.815	31.815	0.318	0.689	5.382	7.407	100.000	100.000	100.000	27.786	0.130	
3469.000	31.044	31.044	0.310	0.689	5.484	7.405	100.000	100.000	100.000	27.880	0.075	
3470.000	31.454	31.454	0.315	0.687	5.592	7.482	100.000	100.000	100.000	27.656	0.102	
3471.000	31.057	31.057	0.311	0.684	5.814	7.658	100.000	100.000	100.000	27.178	0.131	
3472.000	30.013	30.013	0.300	0.682	5.891	7.912	100.000	100.000	100.000	26.793	0.131	
3473.000	30.158	30.158	0.302	0.681	5.987	8.033	100.000	100.000	100.000	26.680	0.124	