

```

*          TRACE (      0)=YES
*          VSHGRMAX(      1)=      75.0000
*          VSHGRMIN(      1)=      15.0000
*          VSHMETH1(      0)=YES
*          VSHMETH3(      0)=NO
*          XBOT (      1)=      7978.0000
*          XPLOTS (      0)=NO
*          XZONES (      0)=      1.0000
*
*          TOPRUN (      5)=
*          USEZEROS(      0)=NO
*          VSHGRMAX(      2)=      90.0000
*          VSHM (      0)=      1.0000
*          VSHMETH2(      0)=NO
*          VSHMETH4(      0)=NO
*          XNAME (      1)=ALL
*          XTOP (      1)=      5000.0000
*
*
*
* DATE=09/24/87
*
*****

```

DEPTH	MDEPTH	GRCORR	SPCORR	LITH	VSH	FMTEMP	RWF	RT	PHIE	SW	SXO	BVW	BVWXO
5146.000	1568.520	51.660	-6.695	SHALSAND	0.478	162.438	0.055	1.891	12.159	1.000	1.000	1.000	1.000
5149.000	1569.434	47.492	-10.982	SHALSAND	0.399	162.492	0.055	1.954	14.015	1.000	1.000	1.000	1.000
5150.000	1569.739	44.095	-11.463	SHALSAND	0.338	162.510	0.055	2.026	12.115	1.000	1.000	1.000	1.000
5320.000	1621.556	59.448	-47.273	SHALSAND	0.499	165.564	0.062	1.561	10.153	1.000	1.000	1.000	1.000
5322.000	1622.165	55.675	-50.994	SHALSAND	0.446	165.600	0.062	1.063	15.033	1.000	1.000	1.000	1.000
5323.000	1622.470	55.558	-56.420	SHALSAND	0.444	165.618	0.062	0.863	18.583	1.000	1.000	1.000	1.000
5324.000	1622.775	51.559	-60.974	SHALSAND	0.390	165.636	0.062	0.739	21.314	1.000	1.000	1.000	1.000
5325.000	1623.080	43.612	-66.106	SHALSAND	0.289	165.654	0.062	0.696	24.061	1.000	1.000	1.000	1.000
5326.000	1623.385	36.971	-69.919	SAND	0.213	165.672	0.062	0.679	25.496	1.000	1.000	1.000	1.000
5327.000	1623.689	35.503	-70.946	SAND	0.197	165.689	0.062	0.650	26.233	1.000	1.000	1.000	1.000
5328.000	1623.994	33.064	-70.324	SAND	0.172	165.707	0.062	0.648	26.767	1.000	1.000	1.000	1.000
5329.000	1624.299	38.947	-59.964	SAND	0.235	165.725	0.062	0.666	26.670	1.000	1.000	1.000	1.000
5330.000	1624.604	44.278	-53.298	SHALSAND	0.297	165.743	0.062	0.669	26.356	1.000	1.000	1.000	1.000
5331.000	1624.908	48.485	-51.234	SHALSAND	0.349	165.761	0.062	0.690	26.308	1.000	1.000	1.000	1.000
5332.000	1625.213	54.224	-46.598	SHALSAND	0.426	165.779	0.062	0.705	26.133	1.000	1.000	1.000	1.000
5333.000	1625.518	51.353	-44.424	SHALSAND	0.387	165.797	0.062	0.684	26.142	1.000	1.000	1.000	1.000
5334.000	1625.823	46.392	-47.535	SHALSAND	0.323	165.815	0.062	0.678	26.022	1.000	1.000	1.000	1.000
5335.000	1626.128	44.973	-50.545	SHALSAND	0.305	165.833	0.062	0.653	25.619	1.000	1.000	1.000	1.000
5336.000	1626.433	48.523	-50.945	SHALSAND	0.350	165.851	0.063	0.631	25.582	1.000	1.000	1.000	1.000
5337.000	1626.737	47.186	-49.682	SHALSAND	0.333	165.869	0.063	0.630	25.253	1.000	1.000	1.000	1.000
5338.000	1627.042	45.171	-48.827	SHALSAND	0.308	165.887	0.063	0.622	25.288	1.000	1.000	1.000	1.000
5339.000	1627.347	43.676	-49.322	SHALSAND	0.290	165.905	0.063	0.672	25.555	1.000	1.000	1.000	1.000
5340.000	1627.652	34.742	-52.504	SAND	0.189	165.923	0.063	0.736	25.659	1.000	1.000	1.000	1.000
5341.000	1627.957	29.889	-51.023	SAND	0.141	165.941	0.063	0.831	25.525	1.000	1.000	0.240	0.255