



<i>Edentostomina cultrata</i> (Brady)	T	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
	L	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Eggerella advena</i> (Cushman)	T	0.0	1.1	1.7	2.6	1.4	3.6	0.5	2.6
	L	0.0	0.6	0.6	2.6	0.5	2.7	0.5	0.6
<i>Elphidium advenum</i> (Cushman)	T	10.7	10.9	10.5	7.7	2.6	4.8	10.8	0.6
	L	1.4	0.1	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Elphidium</i> cf. <i>E. selseyensis</i> (Heron-Allen and Earland)	T	0.0	2.5	0.5	0.0	0.5	5.3	0.0	3.8
	L	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Elphidium crispum</i> (Linnaeus)	T	8.8	1.6	8.9	1.9	1.4	1.1	5.8	1.9
	L	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Elphidium excavatum</i> (Terquem)	T	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6
	L	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Elphidium jenseni</i> (Cushman)	T	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	L	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Elphidium</i> sp.	T	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
	L	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Epistominella naraensis</i> (Kuwano)	T	9.2	17.6	10.2	8.1	16.9	18.7	7.6	32.1
	L	0.0	0.5	0.9	0.0	0.5	2.7	1.0	3.1
<i>Favulina melo</i> (d'Orbigny)	T	0.0	0.0	0.1	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
	L	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Fissurina laevigata</i> Reuss	T	2.0	1.0	1.2	1.5	1.5	0.0	0.0	3.8
	L	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Fissurina marginata</i> (Montagu)	T	1.2	3.0	6.2	2.0	3.6	0.0	0.0	1.3
	L	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Fursenkoina fusiformis</i> (Williamson)	T	1.6	0.0	0.9	0.0	3.1	0.0	0.0	0.0
	L	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Gandryina subglabrata</i> Cushman and McCulloch	T	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
	L	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Globocassidulina jamesoni</i> (McCulloch)	T	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
	L	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Gyroidinoides nipponicus</i> Ishizaki	T	0.0	1.5	0.3	0.5	1.1	2.7	1.5	0.6
	L	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6
<i>Haplophragmoides columbiense</i> Cushman and McCulloch	T	0.1	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.3
	L	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Hoeglundina elegans</i> (d'Orbigny)	T	0.2	0.0	0.8	0.5	0.5	2.7	2.6	0.0
	L	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Hopkinsina pacifica</i> Cushman	T	4.4	6.0	4.6	2.5	2.0	0.0	0.0	2.5
	L	1.2	2.5	1.8	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0
<i>Lagena hispidula</i> Cushman	T	0.0	0.5	0.3	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
	L	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Lagenosolenia claricerviculata</i> cava Akimoto	T	0.0	0.0	0.6	0.0	1.6	0.0	0.0	0.0
	L	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Lenticulina smileyi</i> (Kleinpell)	T	0.0	0.5	0.2	0.6	0.5	0.0	0.5	0.0
	L	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Lobatula lobatula</i> (Walker and Jacob)	T	1.0	0.2	0.7	0.1	0.2	0.3	1.0	0.0
	L	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Miliolinella australis</i> Ponder	T	0.0	0.0	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
	L	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Miliolinella circularis</i> (Brönniman)	T	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0
	L	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Miliolinella subrotunda</i> (Montagu)	T	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.1	0.0	0.0
	L	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Nonion subturgidum</i> (Cushman)	T	0.0	0.0	0.6	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0
	L	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Nonionella grateloupi</i> (d'Orbigny)	T	2.4	1.5	0.0	3.0	2.0	13.3	0.0	0.0
	L	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	0.0
<i>Nonionella miocenica</i> Cushman	T	2.4	0.1	1.4	0.0	6.1	16.0	8.1	15.7



<i>Triloculina rotunda</i> Schlumberger	T	0.3	0.0	0.1	0.5	0.0	0.0	0.3	0.0
	L	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Triloculina tricarinata</i> d'Orbigny	T	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
	L	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Triloculina trigonula</i> (Lamarck)	T	0.0	0.1	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
	L	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Trochammina advena</i> Cushman	T	0.0	0.0	0.1	0.1	0.5	2.0	0.1	1.3
	L	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Trochammina hadai</i> Uchio	T	5.1	2.3	1.0	5.5	0.5	0.0	0.5	0.2
	L	1.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
<i>Trochammina inflata</i> (Montagu)	T	2.9	2.5	1.5	1.0	0.2	0.0	0.0	0.0
	L	1.2	1.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0