

Number of benthic foraminifera from GAB3 core samples.

Depth (cm)	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110
<i>Ammonia beccarii</i> Linnaeus	4	1	2	1	3				2		2	5
<i>Ammonia parkinsoniana</i> d'Orbigny										1		1
<i>Ammonia perlucida</i> (Heron-Allen & Earland)			1							1	2	1
<i>Ammonia tepida</i> (Cushman)					1			2	1	3	8	14
<i>Amphicoryna scalaris</i> (Batsch)	1					2		2	2	2		
<i>Angulogerina angulosa</i> (Williamson)	1	2	1		1						1	
Arenaceous	1	4	3	3	0	3	0	0	3	1	0	3
<i>Asterigerinata mamilla</i> (Williamson)	2	7	20	12	7	9	9	6		7	3	2
<i>Asterigerinata planorbis</i> (d'Orbigny)				1					1			1
<i>Astrononion stelligerum</i> (d'Orbigny)					1							
<i>Bigenerina nodosaria</i> d'Orbigny	18	25	9	18	8	23	12	32	20	26	14	25
<i>Biloculinella globula</i> (Bornemann)		2	4	1	3		3	1				
<i>Bolivina albatrossi</i> Cushman						2	2			1		
<i>Bolivina subspinescens</i> Cushman		1	2	1	1		2	1		2		
<i>Brizalina dilatata</i> (Reuss)	3	5	1	4	4	8	7	3	5	4	3	4
<i>Brizalina spathulata</i> (Williamson)		2	4	1	3	4		3			2	2
<i>Buccella granulata</i> (Di Napoli Alliata)	3	2	1	2	4	7	2	5	9	5	7	4
<i>Bulimina etnea</i> Seguenza		2	1					2	1	1		
<i>Bulimina marginata</i> d'Orbigny	33	22	24	30	34	33	25	28	30	38	38	28
<i>Bulimina sublimbata</i> (Panizza)	10	11	9	16	4	5	13	9	6	10	6	5
<i>Cassidulina carinata</i> Silvestri	43	38	48	44	55	58	54	43	42	60	49	44
<i>Cassidulina crassa</i> d'Orbigny	9	10	28	22	25	19	4	17	5	36	22	36
<i>Cornuspira involvens</i> (Reuss)	2	9	1		3		3	1	1		3	3
<i>Criboelphidium decipiens</i> (Costa)	16	28	23	17	17	9	19	18	14	18	10	11
<i>Criboelphidium granosum</i> (d'Orbigny)	27	19	12	18	24	12	29	17	19	18	18	17
<i>Elphidium advenum</i> (Cushman)	3	5	8	4	3	3	7	2	3	4	6	8
<i>Elphidium crispum</i> (Linnaeus)	5	3	6	2	4	2	5	7	12	2	5	3
<i>Elphidium macellum</i> (Fichtel & Moll)	3	3		1	3	3	5	3	2	7	5	2
<i>Elphidium</i> sp.		4	4	2	2	4		1		4	2	2
<i>Epistominella exigua</i> (Brady)	1	4	3		1	1	4	1	4	2		
<i>Fissurina apiculata</i> (Reuss)			1						1			
<i>Fissurina marginata</i> (Montagu)	1		2				1					
<i>Fissurina pseudorbignyana</i> (Buchner)	3		4	1	1	1	3			1		
<i>Fissurina staphyllearia</i> (Schwager)					1		1					
<i>Gavelinopsis lobatulus</i> (Parr)	8	14	9	16	7	8	8	8	12	9	9	6
<i>Globocassidulina subglobosa</i> (Brady)	4		1		1	1	29	7	20			2
<i>Gyroidinoides umbonatus</i> (Silvestri)								1				
<i>Hanzawaia boueana</i> (d'Orbigny)	4	3	1	5	1		2	4	4	2	3	1
<i>Haynesina depressula</i> (Walker & Jacob)		2	3	2	2	6	1		5	1	1	
<i>Haynesina germanica</i> (Ehrenberg)					2	3	2	1		5	8	7
<i>Hyalinea balthica</i> (Schroeter)	1	1		1	1	1			3	1		
<i>Lagena apiopleura</i> Loeblich and Tappan			1									
<i>Lagena striata</i> (d'Orbigny)	1					2	1	1				
<i>Lagena sulcata</i> (Walker & Jacob)										1		
<i>Lobatula lobatula</i> (Walker and Jacob)	13	5	1	7	20	12	10	10	8	19	11	23
<i>Melonis barleeanum</i> (Williamson)	2	2	4	3	3	1	1	3	6	3		
Miliolids	3	9	15	11	9	14	8	13	8	10	7	4
<i>Miliolinella subrotunda</i> (Montagu)	13	10	9	5	8	3	9	8	8	7	1	2
<i>Nonionella turgida</i> (Williamson)		3	4		2	2	2		1	1	2	4

<i>Oolina hexagona</i> (Williamson)	1	1	2	1	2	3		1	1			
<i>Planorbulina mediterraneensis</i> d'Orbigny	1			2					4			4
<i>Pseudoclavulina crustata</i> Cushman				2							1	
<i>Pyrgo oblonga</i> (d'Orbigny)												1
<i>Quinqueloculina asperula</i> Seguenza		1	1									
<i>Quinqueloculina inaequalis</i> d'Orbigny											1	1
<i>Quinqueloculina oblonga</i> (Montagu)	1			1				1				
<i>Quinqueloculina padana</i> Perconig	2	4		2	1					3	1	1
<i>Quinqueloculina seminulum</i> (Linné)	8	3	2	2	4	4	6	9	15	1	2	2
<i>Reussella spinulosa</i> (Reuss)	5	5	5	7	7	4	3	8	5	7	5	2
<i>Rosalina globularis</i> d'Orbigny	7	6	4	10	8	2	2	6	4	2	2	2
<i>Sigmoilinita tenuis</i> (Czjzek)		4	1	1	2			1		3		
<i>Sigmoilopsis celata</i> (Costa)	5	1				10	3	6	6			1
<i>Sigmoilopsis schlumbergeri</i> (Silvestri)		10	2	11	11	1	1		1	5	16	7
<i>Siphotextularia affinis</i> (Fornasini)	5	2	3	2	2	4	4	5	2	1	1	
<i>Spirillina vivipara</i> Ehrenberg	2											
<i>Spiroloculina canaliculata</i> d'Orbigny		4	1	3	1	1	4	1		1	3	
<i>Spiroplectammina wrighti</i> (Silvestri)	12	10	5	8	12	15	16	9	14	13	19	12
<i>Spiroththalmidium acutimargo concava</i> (Wiesner)		1	2		1		1		1	1	1	1
<i>Textularia aciculata</i> d'Orbigny	2	4	3	4	7		2	1	3	7	5	4
<i>Textularia sagittula</i> Defrance	8	4		1		1				1	1	
<i>Triloculina tricarinata</i> d'Orbigny	1						1					
<i>Uvigerina mediterranea</i> Hofker	8	6		1	1	1		4	1		1	1
Others	2	1	3	4	7	1	3	1		3		
Total specimens counted	308	325	304	313	335	308	329	313	315	361	307	309
(S)	43	48	47	44	49	42	43	44	41	47	42	41
H(S)	3,26	3,42	3,25	3,23	3,24	3,13	3,19	3,24	3,26	3,15	3,13	3,12
Microfaunal density	6844	4514	4903	3130	3384	4338	4700	4173	4200	2242	1129	868