

Long						
▷	S1)	(
	31	↑	▲	1.0	○	
	32	☐			⊥	
	33	/	∇	∇		
	34	∩				
	35	∇			∧	
	36	☐			<	
	37	▲	1.0	○		
	38)	(
	39	○				
	40	↓	∩			
	41	↙	▲	2.0	Q	
	42	☐				
	43	∇			⊥	
	44	▲	1.0	○		
	45	∇	1.5	○		
	46	☐			⊥	
	47	/	/	∇		
	48	←	▲	1.0	○	
	49	∩				
	50	∇	∇	∇		
	51	☐				
	52	∩				
	53	∩				
	54	○				
	55	↓	/	/	∇	☐
	56	▲	1.0	○		
	57	∇			<	
	58	/	/	∇		
	59	☐	☐			
	60	▲	1.0	○		
	61	↖	▲	1.0	♂	
	62	▲	1.0	Q		
	63	☐				
	64	∩				
	65	∩				
	67	▲	1.0	○		
	68	∩				

Long					
	69	↖	∇	1.0	
	70	∩			
	71	☐			
	72	∩		Q	
	73	▲	1.0	♀	☐
	74	##		✓	
	75	○			
	76	/	/	∇	
	77	☐		○	
	78	∩			
	79	↓	▲	2.0	○
	115	▲	1.0	♂	
	128	/	/	∇	
	142	☐			
	144	▲	1.0	○	
	145)	(
	146	○			
	147	☐			⊥
	148	∩			
	149	▲	1.0	♂	
	162	▲	1.0	○	
	163	/	/	∇	
	164	⊙			

Long							
ME							
1	7.4 km	265 m					
▷)					
1	43	↘		↖			
2	50	↘	↘	↘			
3	60	▲	1.0	○			
4	45	∨	1.5	○			
5	142	↘					
6	145)					
7	39	○					
8	42	↘					
9	61	↖	▲	1.0	♂		
10	115	▲	1.0	♂			
11	148	∩					
12	32	≡		⊥			
13	55	↓	∕	∕	∕	∕	♻
14	37	▲	1.0	○			
15	31	↑	▲	1.0	○		
16	33	∕	∕	∕	∕		
17	128	∕	∕	∕	∕		

○----- 190 m ----->⊙

Long							
M21A							
2	6.3 km	260 m					
▷)					
1	146	○					
2	50	↘	↘	↘			
3	70	∩					
4	69	↖	∨	1.0			
5	42	↘					
6	144	▲	1.0	○			
7	61	↖	▲	1.0	♂		
8	77	∩		○			
9	68	∩					
10	32	≡		⊥			
11	55	↓	∕	∕	∕	∕	♻
12	37	▲	1.0	○			
13	31	↑	▲	1.0	○		
14	33	∕	∕	∕	∕		
15	128	∕	∕	∕	∕		

○----- 190 m ----->⊙

Long							
WE, M30A							
3	5.9 km	265 m					
▷)					
1	43	↘		↖			
2	51	↘					
3	69	↖	∨	1.0			
4	49	∩					
5	73	▲	1.0	♀	♻		
6	115	▲	1.0	♂			
7	75	○					
8	148	∩					
9	38)					
10	32	≡		⊥			
11	55	↓	∕	∕	∕	∕	♻
12	34	∩					
13	35	↘		↖			
14	36	≡		<			
15	33	∕	∕	∕	∕		
16	128	∕	∕	∕	∕		

○----- 190 m ----->⊙

Long							
M40A, W21A							
4	4.8 km	205 m					
▷)					
1	79	↓	▲	2.0	○		
2	51	↘					
3	149	▲	1.0	♂			
4	73	▲	1.0	♀	♻		
5	41	↖	▲	2.0	♀		
6	162	▲	1.0	○			
7	55	↓	∕	∕	∕	∕	♻
8	34	∩					
9	35	↘		↖			
10	36	≡		<			
11	33	∕	∕	∕	∕		
12	128	∕	∕	∕	∕		

○----- 190 m ----->⊙

Long							
M50A, M21AS, W30A							
7	3.7 km	160 m					
▷)					
1	74	+++		✓			
2	79	↓	▲	2.0	○		
3	77	∩		○			
4	41	↖	▲	2.0	♀		
5	162	▲	1.0	○			
6	55	↓	∕	∕	∕	∕	♻
7	78	∩					
8	72	∩		♀			
9	40	↘	∩				
10	36	≡		<			
11	33	∕	∕	∕	∕		
12	128	∕	∕	∕	∕		

○----- 190 m ----->⊙

Long							
M20A							
6	5.0 km	185 m					
▷)					
1	46	↘		⊥			
2	79	↓	▲	2.0	○		
3	53	∩					
4	51	↘					
5	50	↘	↘	↘			
6	71	↘					
7	48	←	▲	1.0	○		
8	55	↓	∕	∕	∕	∕	♻
9	37	▲	1.0	○			
10	31	↑	▲	1.0	○		
11	33	∕	∕	∕	∕		
12	128	∕	∕	∕	∕		

○----- 190 m ----->⊙

Long							
M18A, W20A, W40A							
8	4.2 km	135 m					
▷)					
1	79	↓	▲	2.0	○		
2	76	∕	∕	∕	∕		
3	47	∕	∕	∕	∕		
4	71	↘					
5	55	↓	∕	∕	∕	∕	♻
6	34	∩					
7	35	↘		↖			
8	67	▲	1.0	○			
9	33	∕	∕	∕	∕		
10	128	∕	∕	∕	∕		

○----- 190 m ----->⊙

Long			
M60A, M65A, W50A, W21AS			
9	3.4 km	125 m	
▷) (
1	74	+++	✓
2	164	⊗	
3	52	∩	
4	57	⋯	<
5	48	← ▲	1.0 ○
6	55	↓ / / Y	♻️
7	78	∩	
8	72	∪	⊙
9	40	↘ ∩	
10	37	▲	1.0 ○
11	33	/ / ⋯ Y	
12	128	/ / Y	
○----- 190 m ----->⊗			

Long			
M75A, M80A, M85A, W65A W70A, W75A, W80A			
11	2.6 km	45 m	
▷) (
1	46	↗	⊥
2	65	∩	
3	44	▲	1.0 ○
4	55	↓ / / Y	♻️
5	147	≡	⊥
6	163	/ / Y	
7	34	∩	
8	35	⋯	∧
9	67	▲	1.0 ○
10	33	/ / ⋯ Y	
11	128	/ / Y	
○----- 190 m ----->⊗			

Long			
W20F			
13	3.5 km	80 m	
▷) (
1	62	▲	1.0 ○
2	48	← ▲	1.0 ○
3	52	∩	
4	56	▲	1.0 ○
5	57	⋯	<
6	64	∪	
7	55	↓ / / Y	♻️
8	35	⋯	∧
9	36	⊞	<
10	33	/ / ⋯ Y	
11	128	/ / Y	
○----- 190 m ----->⊗			

Long			
M10, W10			
15	2.2 km	30 m	
▷) (
1	63	↘	
2	55	↓ / / Y	♻️
3	58	/ / Y	
4	35	⋯	∧
5	33	/ / ⋯ Y	
6	128	/ / Y	
○----- 190 m ----->⊗			

Long			
N			
17	2.2 km	30 m	
▷) (
1	63	↘	
2	55	↓ / / Y	♻️
3	58	/ / Y	
4	67	▲	1.0 ○
5	33	/ / ⋯ Y	
6	128	/ / Y	
○----- 190 m ----->⊗			

Long			
M70A, W60A, W18A			
10	3.2 km	60 m	
▷) (
1	74	+++	✓
2	56	▲	1.0 ○
3	57	⋯	<
4	48	← ▲	1.0 ○
5	55	↓ / / Y	♻️
6	147	≡	⊥
7	163	/ / Y	
8	34	∩	
9	37	▲	1.0 ○
10	33	/ / ⋯ Y	
11	128	/ / Y	
○----- 190 m ----->⊗			

Long			
M20F			
12	4.2 km	120 m	
▷) (
1	62	▲	1.0 ○
2	48	← ▲	1.0 ○
3	52	∩	
4	59	↘	
5	54	○	
6	57	⋯	<
7	64	∪	
8	55	↓ / / Y	♻️
9	34	∩	
10	36	⊞	<
11	33	/ / ⋯ Y	
12	128	/ / Y	
○----- 190 m ----->⊗			

Long			
M15, M12, W15, W12			
14	2.2 km	35 m	
▷) (
1	62	▲	1.0 ○
2	63	↘	
3	55	↓ / / Y	♻️
4	58	/ / Y	
5	35	⋯	∧
6	67	▲	1.0 ○
7	33	/ / ⋯ Y	
8	128	/ / Y	
○----- 190 m ----->⊗			

Long			
MB, WB			
16	4.3 km	115 m	
▷) (
1	46	↗	⊥
2	48	← ▲	1.0 ○
3	52	∩	
4	59	↘	
5	164	⊗	
6	64	∪	
7	55	↓ / / Y	♻️
8	147	≡	⊥
9	163	/ / Y	
10	34	∩	
11	35	⋯	∧
12	67	▲	1.0 ○
13	33	/ / ⋯ Y	
14	128	/ / Y	
○----- 190 m ----->⊗			

Middle					
▷	S1		/ /	Y	
	48		↵		
	49	↑	∩		
	50		▨		┌
	51	↘	▲	1.5	○
	52		▲		○
	53		⋯		└
	54		○		○
	55		∩		
	56	↖	≡		○
	57		↵		
	58		↵		
	59	←	▲	1	○
	78		▲		○
	79		↵		
	80	→	∩		
	81		+++		↖
	82		●		○
	83		∪		○
	84	←	∩		
	85		∩		
	87		↵		
	88	↑	▲	1	○
	90		/ /	Y	
	91	↗	▲	1.5	○
	92		⋯		○
	93		⊙		○
	94	↑	▲	1	○
	95		⋯		└
	96		↵		
	97		/ /		↘
	100	→	⋯	×	
	101	→	■		↗
	102		/ /	Y	
	103		○		○
	104		⊠		○
	105		▲	1.5	○
	106		⋯		└

Middle					
	107	→	■		└
	108	↑	/ /		✓
	109		■		↗
	110		/ /		┌
	111		▨		◁
	112	↘	/ /	Y	
	113		▲	1	○
	114	↘	▲	1	○
	115		▲	1.5	○
	141		⋯		└

Middle				
ME				
1		3.1 km		175 m
▷		/ / \		
1	84	←	∩	
2	53		⋮	└
3	103		○	⊙
4	91	↗	▲	1.5 ○
5	94	↑	▲	1 ○
6	57		∩	
7	49	↑	∩	
8	93		⊙	○
9	85		∩	
10	87		∩	
11	105		▲	1.5 ○
12	104		☐	○
13	108	↑	∩	✓
14	141		⋮	└

○----- 80 m ----->⊙

Middle				
M21A				
2		3.0 km		135 m
▷		/ / \		
1	52		▲	○
2	50		⋮	└
3	107	→	■	└
4	51	↘	▲	1.5 ○
5	106		⋮	└
6	57		∩	
7	49	↑	∩	
8	95		⋮	└
9	59	←	▲	1 ○
10	58		∩	
11	109		■	└
12	104		☐	○
13	108	↑	∩	✓
14	141		⋮	└

○----- 80 m ----->⊙

Middle				
W21A				
4		2.4 km		90 m
▷		/ / \		
1	52		▲	○
2	53		⋮	└
3	96		∩	
4	48		∩	
5	49	↑	∩	
6	95		⋮	└
7	85		∩	
8	58		∩	
9	109		■	└
10	104		☐	○
11	108	↑	∩	✓
12	141		⋮	└

○----- 80 m ----->⊙

Middle				
M20A				
6		2.6 km		125 m
▷		/ / \		
1	97		∩	∩
2	51	↘	▲	1.5 ○
3	50		⋮	└
4	88	↑	▲	1 ○
5	96		∩	
6	48		∩	
7	93		⊙	○
8	59	←	▲	1 ○
9	58		∩	
10	81		+++	└
11	112	↘	/ / \	
12	108	↑	∩	✓
13	141		⋮	└

○----- 80 m ----->⊙

Middle				
W20A, W40A, M18A				
8		2.3 km		90 m
▷		/ / \		
1	100	→	⋮	⊙
2	96		∩	
3	54		○	⊙
4	49	↑	∩	
5	95		⋮	└
6	85		∩	
7	58		∩	
8	81		+++	└
9	112	↘	/ / \	
10	108	↑	∩	✓
11	141		⋮	└

○----- 80 m ----->⊙

Middle				
WE, M30A				
3		2.4 km		115 m
▷		/ / \		
1	97		∩	∩
2	106		⋮	└
3	48		∩	
4	57		∩	
5	49	↑	∩	
6	93		⊙	○
7	85		∩	
8	87		∩	
9	105		▲	1.5 ○
10	81		+++	└
11	112	↘	/ / \	
12	108	↑	∩	✓
13	141		⋮	└

○----- 80 m ----->⊙

Middle				
M40A				
5		2.3 km		100 m
▷		/ / \		
1	84	←	∩	
2	53		⋮	└
3	96		∩	
4	48		∩	
5	49	↑	∩	
6	95		⋮	└
7	85		∩	
8	105		▲	1.5 ○
9	81		+++	└
10	112	↘	/ / \	
11	108	↑	∩	✓
12	141		⋮	└

○----- 80 m ----->⊙

Middle				
M50A, M21AS, W30A				
7		2.2 km		95 m
▷		/ / \		
1	97		∩	∩
2	106		⋮	└
3	48		∩	
4	100	→	⋮	⊙
5	78		▲	○
6	79		∩	
7	80	→	∩	
8	110		∩	└
9	115		▲	1.5 ○
10	55		∩	
11	108	↑	∩	✓
12	141		⋮	└

○----- 80 m ----->⊙

Middle				
M60A, M65A, W50A, W21AS				
9		1.9 km		25 m
▷		/ / \		
1	100	→	⋮	⊙
2	78		▲	○
3	79		∩	
4	80	→	∩	
5	110		∩	└
6	115		▲	1.5 ○
7	55		∩	
8	81		+++	└
9	109		■	└
10	108	↑	∩	✓
11	141		⋮	└

○----- 80 m ----->⊙

Middle			
M70A, W60A, W18A			
10	1.8 km	30 m	
▷		↗ ↘ Y	
1 90	↗ ↘ Y		
2 78	▲	○	
3 79	↗		
4 110	↗	T	
5 115	▲ 1.5	○	
6 55	∩		
7 81	+++	↖	
8 109	■	↗	
9 101 →	■	↗	
10 141	↗	↙	
○ --- 80 m --- ▷			

Middle			
M20F			
12	2.0 km	45 m	
▷		↗ ↘ Y	
1 90	↗ ↘ Y		
2 111	▨	<	
3 110	↗	T	
4 56 ↖	▩	○	
5 114 ↘	▲ 1	○	
6 113	▲ 1	○	
7 81	+++	↖	
8 109	■	↗	
9 104	▩	○	
10 108 ↑	↗	✓	
11 102	↗ ↘ Y		
12 141	↗	↙	
○ --- 80 m --- ▷			

Middle			
M15, W15, M12, W12			
14	1.8 km	40 m	
▷		↗ ↘ Y	
1 90	↗ ↘ Y		
2 83	∪	○	
3 92	▨	○	
4 82	●	○	
5 56 ↖	▩	○	
6 114 ↘	▲ 1	○	
7 113	▲ 1	○	
8 112 ↘	↗ ↘ Y		
9 101 →	■	↗	
10 102	↗ ↘ Y		
11 141	↗	↙	
○ --- 80 m --- ▷			

Middle			
MB, WB			
16	1.8 km	25 m	
▷		↗ ↘ Y	
1 90	↗ ↘ Y		
2 111	▨	<	
3 110	↗	T	
4 115	▲ 1.5	○	
5 55	∩		
6 81	+++	↖	
7 104	▩	○	
8 108 ↑	↗	✓	
9 141	↗	↙	
○ --- 80 m --- ▷			

Middle			
M75A, M80A, M85A, W65A W70A, W75A, W80A			
11	1.8 km	20 m	
▷		↗ ↘ Y	
1 90	↗ ↘ Y		
2 83	∪	○	
3 92	▨	○	
4 82	●	○	
5 115	▲ 1.5	○	
6 113	▲ 1	○	
7 81	+++	↖	
8 109	■	↗	
9 101 →	■	↗	
10 141	↗	↙	
○ --- 80 m --- ▷			

Middle			
W20F			
13	1.7 km	15 m	
▷		↗ ↘ Y	
1 90	↗ ↘ Y		
2 111	▨	<	
3 110	↗	T	
4 56 ↖	▩	○	
5 114 ↘	▲ 1	○	
6 113	▲ 1	○	
7 109	■	↗	
8 108 ↑	↗	✓	
9 141	↗	↙	
○ --- 80 m --- ▷			

Middle			
M10, W10			
15	1.8 km	35 m	
▷		↗ ↘ Y	
1 90	↗ ↘ Y		
2 83	∪	○	
3 92	▨	○	
4 82	●	○	
5 56 ↖	▩	○	
6 114 ↘	▲ 1	○	
7 113	▲ 1	○	
8 112 ↘	↗ ↘ Y		
9 101 →	■	↗	
10 141	↗	↙	
○ --- 80 m --- ▷			

Middle			
N			
17	1.8 km	40 m	
▷		↗ ↘ Y	
1 90	↗ ↘ Y		
2 83	∪	○	
3 92	▨	○	
4 82	●	○	
5 56 ↖	▩	○	
6 114 ↘	▲ 1	○	
7 113	▲ 1	○	
8 112 ↘	↗ ↘ Y		
9 101 →	■	↗	
10 108 ↑	↗	✓	
11 141	↗	↙	
○ --- 80 m --- ▷			