

16

## Deinstall

DATE	TIME	BARO	AIR	WHTP	WIND		SEA	SWELL	COURSE		NOTES	
					DIR	F			GND	GYRO	LAT	LONG
	4	1020	18	02	WSW	3	2		VAR		0000 Last Line Dept BNE 0348 Pilot Off	
6	8	1020	23	02	NW	3	2		021	016	25 26.9S	153 30.3E
AUG	12	1020	24	02	N	5	4		000	000	24 07.5S	154 10.4E
SUN	16	1019	23	03	NNW	4	3		000	003	22 51.3S	154 10.5E
TIO	20	1017	23	03	NE	5	4		355	355	21 36.0S	154 09.1E
	24	1018	23	02	NE	4	3		003	000	20 17.2S	154 07.7E
7	4	1017	23	02	ENE	5	4		003	004	19 01.2S	154 11.6E
AUG	8	1018	24	02	E	4	3		003	007	17 46.5S	154 14.9E
MON	12	1019	26	02	E	3	2		003	003	16 30.5S	154 19.2E
	16	1017	26	10	SE	4	3		003	004	15 11.6S	154 23.4E
	20	1016	26	02	ENE	4	3		003	001	14 55.5S	154 27.5E
	24	1016	26	02	ESE	5	4		003	006	12 38.6S	154 31.4E
8	4	1015	26	02	ESE	5	4		350	350	11 22.9S	154 34.3E
AUG	8	1015	28 <sup>5</sup>	01	ESE	5	4		350	353	10 08.4S	154 20.0E
Tue	12	1015	29 <sup>5</sup>	01	SE	6	5		350	353	08 43.5S	154 05.2E
	16	1012 <sup>5</sup>	30	02	SE	5	4		350	353	07 27.3S	153 52.7E
	20	1014	30	<del>03</del>	SE	5	4		350	352	06 14.4S	153 39.6E
	24	1013	28	03	SW	3	2		350	350	05 00.3S	153 26.4E
9	4	1013	29	02	SW	4	3		337	338	03 43.3S	153 07.7E
AUG	8	1012	30 <sup>5</sup>	02	SE	5	4		349	351	02 24.1S	152 58.6E
WED	12	1013	30	01	SE	3	2		349	349	01 08.4S	152 43.5E
	16	1012	31	03	SE	5	4		345	345	00 10.1N	152 27.5E
	20	1012	29	02	SE	5	4		349	349	01 29.9N	152 11.3E
	24	1014	27	01	E	4	3		349	349	02 50.9N	151 54.9E
10	4	1013	27 <sup>5</sup>	02	ENE	3	2		349	349	04 09.4N	151 39.1E
AUG	8	1013 <sup>5</sup>	29	02	E	3	2		349	348	05 27.4N	151 23.3E
Thu	12	1013	31	03	E	3	2		349	348	06 46.4N	151 07.3E
	16	1012	31	02	ENE	3	2		349	350	08 00.6N	150 51.8E
	20	1012	28	03	E	3	2		349	341	09 12.0N	150 32.2E
	24	1013	28	01	E	4	3		341	343	10 20.6N	150 07.2E
11	4	1013	29	02	E	3	2		341	344	11 30.3N	149 30.4E
AUG	8	1012	30	02	CALM	SEAS			341	343	12 40.6N	149 17.8E
FRI	12	1012	31	02	NE	LT AIR			341	343	13 48.3N	148 53.1E
	16	1011	31	02	NE	LT AIR			341	340	14 58.0N	148 27.4E
	20	1012	31	02	CALM	SEAS			341	340	16 07.1N	148 02.9E
	24	1013	29	02	S	LT AIR			341	337	17 16.1N	147 37.7E
12	4	1012	30	03	WSW	3	2		341	340	18 24.2N	147 12.7E
AUG	8	1012	29	01	SW	4	3		341	341	19 32.0N	146 47.0E
SAT	12	1012	30	03	SW	5	4		338	336	20 39.6N	146 22.8E
+10												



E.R. FRANCE De install #2 BNE-YOK, OSA POS1708 17  
gsp

DATE	TIME	BARO	AIR	WTR	WIND DIR	F	SEA	SWELL	COURSE		NOTES	
									GND	GYRO	LAT	LONG
	16	1011	30	03	W	4	3	<del>338</del>	339	21 43.2N	145 53.6E	
12	20	1012	29	02	SW	4	3	338	341	19 24.2N	147 12.7E	
AUG	24	1012 <sup>S</sup>	29	02	W	4	3	338	338	22 36.8N	145 30.1E	
13	4	1011	30	02	W	4	3	338	337	19 32.0N	146 47.0E	
AUG	8	1012	29 <sup>S</sup>	03	W	4	3	338	338	23 29.0N	145 07.2E	
SUN	12	1010 <sup>S</sup>	32	02	W	4	3	338	338	20 29.6N	146 22.8E	
(+9)	16	1010	32	02	SW	5	4	338	337	24 33.4N	144 38.1E	
	20	1011	29	03	WSW	5	4	338	334	25 25.7N	144 14.0E	
	24	1011	29	02	W	5	4	338	334	26 16.9N	143 51.2E	
14	4	1016	30	02	W	5	4	338	337	27 08.7N	143 27.7E	
AUG	8	1015 <sup>S</sup>	30	02	WSW	5	4	338	334	27 58.8N	143 04.2E	
MON	12	1010	31	02	W	5	4	338	334	28 50.2N	142 40.0E	
	16	1009	30	02	W	5	4	338	338	29 41.2N	142 16.0E	
	20	1010	27	02	NW	4	3	338	336	30 35.2N	141 50.7E	
	24	1010	26	10	WNW	5	4	338	338	31 25.2N	141 26.6E	
15	4	1009	27	03/10	WNW	3	2	338	326	32 16.8N	141 01.6E	
AUG	8	1004	25	03	W	3	2	338	338	33 07.5N	140 36.9E	
Tue								338	338	33 58.2N	140 11.9E	
								338	338	34 50.2N	139 45.8E	
								@ Bert		07:24 FLA	Yokohama	