

E.R. FRANCE SYD, BNE - YOK, OSAKA 23 JAN - 08 FEB 18

P051701 GSP Met Obs

DATE	TIME	BARO	AIR	Weather	WIND		Sea	Swell	COURSE		POSITION/NOTES	
					DIR	F			True	Comp Mag	LAT	LONG
27	18	1015	26	03	E	3	2				LAST LINE 18:00 deprt BNE	
JAN	20	1015	27	03	VAR	LT AIR						
FRI	24	1015	27	02	ESE	5	4		021	020	26-11.6S	153 27.1E
28	4	1015	26	02	E	5	4		021	018	25 14.3S	153 31.6E
JAN	8	1015	28	02	ESE	6	4		000	002	24 16.7S	154 10.5E
+10	12	1014 <sup>5</sup>	30 <sup>5</sup>	02	SE	5	4		000	000	23 12.6S	154 10.4E
<del>MON</del>	16	1014	28	02	SE	5	4		000	003	22 05.9S	154 10.3E
SAT	20	1014	27	02	SE	5	4		355	355	21 00.0S	154 06.0E
	24	1014	26 <sup>5</sup>	03	SE	6	5		003	005	19 51.4S	154 09.2E
29	4	1014	26	03	SE	5	4		003	005	18 45.0S	154 12.3E
JAN	8	1012	29	02	SE	6	5		003	004	17 37.1S	154 15.7E
<del>FRI</del>	12	1012	31	03	SE	5	4		003	006	16 35.7S	154 19.0E
SUN	16	1012	30	02	SE	5	4		003	002	15 37.7S	154 22.1E
+10	20	1010	29	02	E	5	4		003	002	14 37.5S	154 25.3E
	24	1010	29	13/03	ENE	5	4		003	004	13 37.4S	154 28.5E
30	4	1009	29 <sup>6</sup>	02	ENE	5	4		003	005	12 36.2S	154 31.5E
JAN	8	1009	32	02	NNE	3	2		003	004	11 34.6S	154 35.0E
MON	12	1009 <sup>5</sup>	34	02	VAR.	TAIRS			350	351	10 35.8S	154 26.1E
	16	1009	32	02	N	3	2		350	350	09 49.2S	154 17.7E
	20	1009	30 <sup>5</sup>	02	ESE	3	2		350	348	08 33.0S	154 04.2E
	24	1009 <sup>5</sup>	29	13	E	2	1		350	348	07 32.5S	153 53.4E
31	4	1009	29	60/13	E	4	3		350	353	06 53.1S	153 42.9E
JAN	8	1009	30	02	N	4	3		350	351	05 35.0S	153 52.6E
TUE	12	1009	31	03	NNE	3	2		350	350	04 33.3S	153 21.7E
	16	1008	30	03	NNW	4	3		337	337	03 33.4S	153 08.6E
	20	1008 <sup>5</sup>	29	02	W	3	2		349	350	02 32.4S	153 00.4E
	24	1008 <sup>5</sup>	28	03	WNW	3	2		349	345	01 31.4S	152 48.1E
1	4	1008	28	02	WSW	3	2		349	349	00 31.7S	152 38.9E
FEB	8	1010	26 <sup>5</sup>	50	NE	3	2		349	347	00 29.5N	152 23.7E
WED	12	1009 <sup>5</sup>	31	02	VAR	LT AIRS		1.5	349	348	01 31.4N	152 11.1E
	16	1009	31	02	RSE	3	2		349	350	02 34.4N	152 38.4E
	20	1010	29 <sup>5</sup>	02	E	4	3		349	349	03 35.2N	151 46.1E
	24	1010	28 <sup>5</sup>	03	E	4	3		349	347	04 36.7N	151 33.6E
2	4	1009	28	02	E	4	3		349	346	05 36.4N	151 21.4E
FEB	8	1010	20	02	E	5	4		349	348	06 36.0N	151 09.4E
THU	12	1009 <sup>5</sup>	32	02	E	5/6	4/5		349	347	07 36.8N	150 57.0E



E.R. FRANCE SYD, ONE - YOK, OSA

23 JAN - 08 FEB

19

POS 1701 GSP Met Obs

2017

DATE	TIME	BARO	AIR	Weather	WIND				TRUE	COMP	POSITION / NOTES	
					DIR	F	SEA	SWELL			LAT	LONG
2	16	1010	31	02	E	5	4		341	341	08 36.8N	150 44.5E
FEB	20	1010	29	02	E	5	4		341	341	09 35.1N	150 23.9E
+10	24	1010	28	02	E	5	4		341	343	10 33.3N	150 03.1E
3	4	1011	29	02	E	5	4		341	341	11 30.9N	149 42.6E
Feb	8	1012	29	02	E	5	4		341	341	12 27.5N	149 22.3E
FRI	12	1011	29 <sup>5</sup>	02	E	5	4		341	340	13 25.1N	149 01.6E
	16	1010	28 <sup>5</sup>	02	E	5	4		341	343	14 21.2N	148 42.1E
	20	1011 <sup>5</sup>	27	02	NE	6	5		341	340	15 23.9N	148 18.7E
	24	1013	26	02	NE	7	6		341	343	16 24.1N	147 56.7E
4	4	1013	25	02	NE	7	6		341	343	17 34.7N	147 30.9E
FEB	8	1014 <sup>5</sup>	25 <sup>5</sup>	02	NE	7	6		341	341	18 38.0N	147 07.6E
FAT	12	1014 <sup>5</sup>	26	02	NE	6	5		341	341	19 36.9N	146 45.7E
+9	16	1015	23 <sup>5</sup>	02	NE	6	5		341	341	20 36.5N	146 23.5E
	20	1015 <sup>5</sup>	22 <sup>5</sup>	02	ENE	6	5		338	337	21 35.2N	145 57.7E
	24	1016	22	02	E	5	4		338	338	22 34.4N	145 31.5E
	4	1017	21	02	ENE	5	4		338	338	23 32.7N	145 05.4E
5	8	1017 <sup>5</sup>	22	02	E	5	4		338	338	24 32.6N	144 34.8E
Feb	12	1017	23	02	E	4	3	N 2.0	338	334	25 33.4N	144 11.0E
SUN	16	1016	23 <sup>5</sup>	02	ESE	4	3	N 1.5	338	340	26 36.5N	143 42.2E
	20	1016 <sup>5</sup>	20	02	SSE	4	3		338	337	27 33.0N	143 16.1E
	24	1016	19 <sup>5</sup>	02	SSW	4	3		338	336	28 30.0N	142 49.6E
6	4	1014	20	02	SSW	4	3		338	338	29 30.7N	142 21.1E
FEB	8	1011	19	02	SW	7	6	4.0 SW 1/4	338	335	30 30.7N	141 52.4E
MON	12	1009	20 <sup>5</sup>	02	W	8	7	5.0 W 1/2	338	330	31 14.4N	141 33.1E
	16	1008	19	02	W	8	7	5.6m W	338	330	31 49.2N	141 16.3E
	20	1008	14	03	W	8	7	4.5 W	338	330	32 23.5N	141 00.4E
	24	1008	13	02	W	8	7	5.0 W	338	328	32 59.5N	140 43.3E
7	4	1008	11	02	WNW	8	7	5.0 W	338	330	33 37.1N	140 27.6E
Feb	8	1011	11	02	N	4	3		338	333	34 10.8N	140 05.7E
Tue	12	1012 <sup>5</sup>	12 <sup>5</sup>	02	N	4	3		338	342	34 37.5N	139 55.4E
	16	1012	10 <sup>5</sup>	02	NE	4	3		338	353	34 55.4N	139 43.6E
	20	1013 <sup>5</sup>		02	N	4	3				2012 FLA	20h30 ALFA 30
	24	1014	6	02	NW	4	3				YOKOHAMA	