

Date & Time (YYYYMMB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230301 0000	0.8	S
20230301 0010	1.4	SE
20230301 0020	1.1	SE
20230301 0030	1.1	SE
20230301 0040	1.4	SE
20230301 0050	1.4	ESE
20230301 0100	1.1	ESE
20230301 0110	1.1	SE
20230301 0120	1.7	E
20230301 0130	1.4	ESE
20230301 0140	1.7	SE
20230301 0150	1.1	SE
20230301 0200	0.8	SE
20230301 0210	1.7	ESE
20230301 0220	1.1	ESE
20230301 0230	0.8	SE
20230301 0240	0.8	SSE
20230301 0250	1.1	SE
20230301 0300	1.1	SSE
20230301 0310	1.4	SSE
20230301 0320	1.7	SSE
20230301 0330	1.7	SSE
20230301 0340	1.4	SE
20230301 0350	0.8	ESE
20230301 0400	1.1	E
20230301 0410	0.3	NNE
20230301 0420	0.3	E
20230301 0430	0	N
20230301 0440	0.3	SSW
20230301 0450	0.3	-
20230301 0500	0.3	-
20230301 0510	0	N
20230301 0520	0.3	-
20230301 0530	0	N
20230301 0540	0	N
20230301 0550	0	N
20230301 0600	0	N
20230301 0610	0	N
20230301 0620	0	N
20230301 0630	0	N
20230301 0640	0	N
20230301 0650	0	N
20230301 0700	0	N
20230301 0710	0	N
20230301 0720	0	N
20230301 0730	0	N
20230301 0740	0	N
20230301 0750	0	N
20230301 0800	0	N
20230301 0810	0	N
20230301 0820	0	N
20230301 0830	0	N
20230301 0840	0.3	NE
20230301 0850	0	N
20230301 0900	0.3	-
20230301 0910	0.3	NE
20230301 0920	0.3	NNE
20230301 0930	0.8	NNE
20230301 0940	0.3	NNE
20230301 0950	0.3	-
20230301 1000	1.1	WNW
20230301 1010	0.8	W
20230301 1020	1.4	W
20230301 1030	0.8	W
20230301 1040	1.4	WNW
20230301 1050	1.7	W
20230301 1100	1.7	NNW
20230301 1110	2.2	NW
20230301 1120	2.5	N
20230301 1130	2.2	NW
20230301 1140	2.2	NW
20230301 1150	2.5	NW

Date & Time (YYYYMMB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230301 1200	2.8	NW
20230301 1210	2.5	NW
20230301 1220	3.3	WNW
20230301 1230	3.3	NW
20230301 1240	2.8	WNW
20230301 1250	2.5	NW
20230301 1300	2.5	N
20230301 1310	2.2	WNW
20230301 1320	2.5	WNW
20230301 1330	1.7	W
20230301 1340	1.7	WSW
20230301 1350	1.7	WSW
20230301 1400	2.2	WNW
20230301 1410	1.7	NNW
20230301 1420	2.2	WNW
20230301 1430	1.7	NNE
20230301 1440	1.7	E
20230301 1450	1.7	-
20230301 1500	1.9	NNW
20230301 1510	1.7	NNW
20230301 1520	1.4	NNE
20230301 1530	1.4	NW
20230301 1540	1.4	NW
20230301 1550	2.5	N
20230301 1600	1.7	SE
20230301 1610	1.7	S
20230301 1620	2.8	SSE
20230301 1630	2.5	SSW
20230301 1640	1.9	SW
20230301 1650	1.7	SW
20230301 1700	1.9	SW
20230301 1710	2.2	SW
20230301 1720	1.1	SW
20230301 1730	1.7	WSW
20230301 1740	1.4	SW
20230301 1750	1.4	S
20230301 1800	0.3	SE
20230301 1810	1.1	ESE
20230301 1820	0.6	ESE
20230301 1830	0.6	SE
20230301 1840	0.3	SE
20230301 1850	0.3	SSW
20230301 1900	0.3	SSW
20230301 1910	0	N
20230301 1920	0	N
20230301 1930	0	N
20230301 1940	0	N
20230301 1950	0	N
20230301 2000	0.3	-
20230301 2010	0	N
20230301 2020	0	N
20230301 2030	0	N
20230301 2040	0	N
20230301 2050	0	N
20230301 2100	0	N
20230301 2110	0	N
20230301 2120	0	N
20230301 2130	0.3	SSE
20230301 2140	0.6	SE
20230301 2150	0	N
20230301 2200	0	N
20230301 2210	0	N
20230301 2220	0	N
20230301 2230	0	N
20230301 2240	0	N
20230301 2250	0	N
20230301 2300	0	N
20230301 2310	0	N
20230301 2320	0	N
20230301 2330	0	N
20230301 2340	0	N
20230301 2350	0	N

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230302 0000	0	N
20230302 0010	0	N
20230302 0020	0	N
20230302 0030	0	N
20230302 0040	0	N
20230302 0050	0	N
20230302 0100	0.3	-
20230302 0110	0.3	SE
20230302 0120	0.3	ENE
20230302 0130	0	N
20230302 0140	0.3	S
20230302 0150	0.3	-
20230302 0200	0.3	NNE
20230302 0210	0.6	SSE
20230302 0220	0.6	SSE
20230302 0230	0.3	SE
20230302 0240	0	N
20230302 0250	0	N
20230302 0300	0.3	SSE
20230302 0310	1.7	SSE
20230302 0320	1.4	SE
20230302 0330	0.8	S
20230302 0340	0.3	SSE
20230302 0350	0.3	NE
20230302 0400	0.3	NE
20230302 0410	0.3	-
20230302 0420	0.8	SE
20230302 0430	2.2	E
20230302 0440	1.7	ESE
20230302 0450	2.2	ESE
20230302 0500	2.5	E
20230302 0510	2.8	E
20230302 0520	3.1	E
20230302 0530	2.8	ESE
20230302 0540	2.8	ESE
20230302 0550	2.8	E
20230302 0600	3.1	ESE
20230302 0610	2.5	ESE
20230302 0620	2.8	ESE
20230302 0630	2.5	ESE
20230302 0640	2.2	ESE
20230302 0650	2.5	ESE
20230302 0700	2.2	ESE
20230302 0710	1.7	ESE
20230302 0720	1.7	ESE
20230302 0730	1.4	ESE
20230302 0740	1.4	ESE
20230302 0750	1.7	ESE
20230302 0800	1.7	ESE
20230302 0810	1.9	E
20230302 0820	2.2	E
20230302 0830	2.5	ESE
20230302 0840	2.8	E
20230302 0850	1.7	E
20230302 0900	2.2	ESE
20230302 0910	2.8	E
20230302 0920	2.5	E
20230302 0930	2.5	ESE
20230302 0940	2.5	ESE
20230302 0950	2.5	SE
20230302 1000	2.5	ESE
20230302 1010	2.5	ESE
20230302 1020	2.8	ESE
20230302 1030	3.1	ESE
20230302 1040	3.3	ESE
20230302 1050	3.1	ESE
20230302 1100	3.3	ESE
20230302 1110	3.3	ESE
20230302 1120	2.8	ESE
20230302 1130	2.5	ESE
20230302 1140	2.2	ESE
20230302 1150	2.5	E

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230302 1200	1.4	ESE
20230302 1210	2.2	SE
20230302 1220	2.5	SE
20230302 1230	2.5	E
20230302 1240	2.2	E
20230302 1250	2.8	SE
20230302 1300	2.5	ESE
20230302 1310	2.2	SE
20230302 1320	1.9	SE
20230302 1330	1.7	SSE
20230302 1340	2.8	ESE
20230302 1350	2.5	ESE
20230302 1400	2.2	ESE
20230302 1410	1.7	E
20230302 1420	2.8	ESE
20230302 1430	3.3	ESE
20230302 1440	2.8	E
20230302 1450	4.7	E
20230302 1500	4.2	E
20230302 1510	4.7	E
20230302 1520	4.4	E
20230302 1530	4.4	E
20230302 1540	4.7	E
20230302 1550	4.4	E
20230302 1600	4.2	E
20230302 1610	4.2	E
20230302 1620	4.4	E
20230302 1630	4.4	ESE
20230302 1640	3.9	ESE
20230302 1650	3.9	ESE
20230302 1700	4.2	ESE
20230302 1710	4.4	ESE
20230302 1720	3.3	ESE
20230302 1730	3.3	ESE
20230302 1740	4.2	ESE
20230302 1750	3.3	ESE
20230302 1800	3.9	ESE
20230302 1810	3.9	ESE
20230302 1820	4.7	ESE
20230302 1830	4.2	ESE
20230302 1840	4.2	ESE
20230302 1850	4.2	ESE
20230302 1900	3.6	ESE
20230302 1910	3.3	SE
20230302 1920	3.3	SE
20230302 1930	3.3	SE
20230302 1940	3.3	SE
20230302 1950	3.3	SE
20230302 2000	3.3	SE
20230302 2010	3.6	SE
20230302 2020	3.3	SE
20230302 2030	3.9	SE
20230302 2040	4.2	SE
20230302 2050	3.9	ESE
20230302 2100	3.9	SE
20230302 2110	4.7	SE
20230302 2120	3.9	SE
20230302 2130	3.9	SE
20230302 2140	3.3	SE
20230302 2150	4.2	SE
20230302 2200	4.2	SE
20230302 2210	3.9	SE
20230302 2220	4.2	SE
20230302 2230	3.6	SE
20230302 2240	3.3	SE
20230302 2250	3.3	SE
20230302 2300	3.3	SE
20230302 2310	4.2	SE
20230302 2320	4.4	SE
20230302 2330	3.9	SE
20230302 2340	4.4	ESE
20230302 2350	2.8	SE

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230303 0000	3.9	ESE
20230303 0010	4.2	ESE
20230303 0020	4.4	ESE
20230303 0030	4.4	ESE
20230303 0040	4.2	ESE
20230303 0050	4.4	ESE
20230303 0100	3.3	ESE
20230303 0110	3.9	ESE
20230303 0120	3.3	ESE
20230303 0130	3.1	ESE
20230303 0140	2.8	ESE
20230303 0150	2.5	ESE
20230303 0200	1.9	ESE
20230303 0210	1.7	ESE
20230303 0220	1.7	E
20230303 0230	1.7	E
20230303 0240	1.7	E
20230303 0250	1.7	E
20230303 0300	1.1	E
20230303 0310	1.1	ENE
20230303 0320	1.7	E
20230303 0330	2.2	E
20230303 0340	2.2	E
20230303 0350	2.2	ENE
20230303 0400	1.7	E
20230303 0410	1.7	E
20230303 0420	1.4	E
20230303 0430	1.4	ESE
20230303 0440	1.7	ESE
20230303 0450	1.7	ESE
20230303 0500	1.4	ESE
20230303 0510	1.1	SE
20230303 0520	0.8	SSE
20230303 0530	0.8	SSE
20230303 0540	1.1	SSE
20230303 0550	0.6	S
20230303 0600	1.1	SSE
20230303 0610	0.8	SE
20230303 0620	0.8	WNW
20230303 0630	1.1	WNW
20230303 0640	0.6	SW
20230303 0650	0.3	W
20230303 0700	0	N
20230303 0710	0.3	W
20230303 0720	0.3	-
20230303 0730	1.4	SE
20230303 0740	1.4	ESE
20230303 0750	2.5	ESE
20230303 0800	3.1	ESE
20230303 0810	2.5	ESE
20230303 0820	2.5	ESE
20230303 0830	2.2	ESE
20230303 0840	2.2	SE
20230303 0850	2.2	ESE
20230303 0900	3.1	ESE
20230303 0910	3.3	ESE
20230303 0920	3.3	E
20230303 0930	3.1	E
20230303 0940	3.3	ESE
20230303 0950	3.1	SE
20230303 1000	2.8	SE
20230303 1010	3.3	ESE
20230303 1020	2.8	ESE
20230303 1030	2.8	ENE
20230303 1040	2.8	E
20230303 1050	2.5	ESE
20230303 1100	2.2	ESE
20230303 1110	2.5	E
20230303 1120	2.8	E
20230303 1130	2.2	ESE
20230303 1140	2.2	E
20230303 1150	2.5	ESE

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230303 1200	2.8	ESE
20230303 1210	2.8	SE
20230303 1220	2.5	SE
20230303 1230	3.1	SSE
20230303 1240	2.5	SE
20230303 1250	2.2	ESE
20230303 1300	2.2	S
20230303 1310	1.4	SSE
20230303 1320	2.2	ENE
20230303 1330	1.7	ENE
20230303 1340	2.2	E
20230303 1350	2.5	ENE
20230303 1400	2.5	ESE
20230303 1410	1.7	E
20230303 1420	2.2	ENE
20230303 1430	2.8	E
20230303 1440	1.9	SSE
20230303 1450	2.5	E
20230303 1500	2.2	E
20230303 1510	3.3	E
20230303 1520	3.3	ESE
20230303 1530	3.3	E
20230303 1540	4.2	E
20230303 1550	3.1	ESE
20230303 1600	2.8	E
20230303 1610	3.1	E
20230303 1620	3.3	ESE
20230303 1630	3.3	ESE
20230303 1640	3.3	ESE
20230303 1650	3.6	ESE
20230303 1700	3.3	E
20230303 1710	3.6	E
20230303 1720	3.9	ESE
20230303 1730	3.6	ESE
20230303 1740	2.8	ESE
20230303 1750	2.5	ESE
20230303 1800	2.2	ESE
20230303 1810	3.1	ESE
20230303 1820	1.7	E
20230303 1830	1.7	E
20230303 1840	1.1	-
20230303 1850	0.3	E
20230303 1900	1.1	SE
20230303 1910	1.9	SSE
20230303 1920	1.7	SSE
20230303 1930	1.4	SSE
20230303 1940	1.4	SSE
20230303 1950	1.1	SSE
20230303 2000	1.4	SSE
20230303 2010	1.7	SSE
20230303 2020	2.5	SE
20230303 2030	3.1	SSE
20230303 2040	2.5	SSE
20230303 2050	1.7	SE
20230303 2100	2.2	SE
20230303 2110	2.8	SE
20230303 2120	1.9	SE
20230303 2130	1.7	SE
20230303 2140	1.7	SSE
20230303 2150	2.2	SE
20230303 2200	1.9	SSE
20230303 2210	1.7	SE
20230303 2220	2.5	SE
20230303 2230	2.8	SE
20230303 2240	2.5	SE
20230303 2250	2.2	SE
20230303 2300	1.7	SE
20230303 2310	1.4	ESE
20230303 2320	1.1	E
20230303 2330	1.4	SE
20230303 2340	1.4	SE
20230303 2350	1.7	SE

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230304 0000	1.9	ESE
20230304 0010	2.5	ESE
20230304 0020	2.5	ESE
20230304 0030	2.5	ESE
20230304 0040	2.5	ESE
20230304 0050	3.1	ESE
20230304 0100	2.8	ESE
20230304 0110	2.5	ESE
20230304 0120	1.4	SE
20230304 0130	1.7	SE
20230304 0140	1.7	SE
20230304 0150	1.4	ESE
20230304 0200	1.7	SE
20230304 0210	1.7	SE
20230304 0220	1.9	SE
20230304 0230	1.4	SE
20230304 0240	1.4	ESE
20230304 0250	1.7	ESE
20230304 0300	2.2	SE
20230304 0310	1.4	ESE
20230304 0320	1.4	ESE
20230304 0330	0.8	ENE
20230304 0340	0.8	E
20230304 0350	1.7	ESE
20230304 0400	1.1	ESE
20230304 0410	1.4	SE
20230304 0420	1.4	SE
20230304 0430	1.1	ESE
20230304 0440	1.4	ESE
20230304 0450	1.1	ESE
20230304 0500	1.4	ESE
20230304 0510	1.7	ESE
20230304 0520	1.7	ESE
20230304 0530	1.7	ESE
20230304 0540	1.4	ESE
20230304 0550	0.8	E
20230304 0600	0.3	ENE
20230304 0610	0.3	-
20230304 0620	0.8	ENE
20230304 0630	1.4	ESE
20230304 0640	0.8	ESE
20230304 0650	1.4	E
20230304 0700	1.1	ESE
20230304 0710	1.1	ESE
20230304 0720	0.8	SE
20230304 0730	0.8	SE
20230304 0740	0.8	ESE
20230304 0750	0.8	ESE
20230304 0800	0.8	SE
20230304 0810	1.4	SE
20230304 0820	0.6	-
20230304 0830	0.8	ESE
20230304 0840	1.4	SE
20230304 0850	1.4	SE
20230304 0900	1.7	SSE
20230304 0910	1.7	ESE
20230304 0920	1.7	SE
20230304 0930	1.7	E
20230304 0940	1.7	ESE
20230304 0950	1.4	E
20230304 1000	1.4	SE
20230304 1010	1.1	ESE
20230304 1020	1.1	SE
20230304 1030	0.8	NE
20230304 1040	1.4	SSE
20230304 1050	1.1	S
20230304 1100	0.3	SW
20230304 1110	0.3	N
20230304 1120	0.8	W
20230304 1130	0.8	-
20230304 1140	1.4	ENE
20230304 1150	0.8	SE

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230304 1200	1.1	SW
20230304 1210	1.4	S
20230304 1220	1.7	S
20230304 1230	1.4	SSE
20230304 1240	2.8	S
20230304 1250	2.2	S
20230304 1300	1.7	SW
20230304 1310	1.7	SE
20230304 1320	1.7	SSE
20230304 1330	1.4	SSW
20230304 1340	1.7	N
20230304 1350	1.7	W
20230304 1400	1.9	SSW
20230304 1410	1.7	S
20230304 1420	1.7	SSW
20230304 1430	1.4	SSW
20230304 1440	1.7	N
20230304 1450	1.4	NE
20230304 1500	1.7	NNE
20230304 1510	2.2	ESE
20230304 1520	2.8	ESE
20230304 1530	2.5	SE
20230304 1540	3.1	ESE
20230304 1550	3.1	ESE
20230304 1600	2.8	E
20230304 1610	3.3	ESE
20230304 1620	3.9	E
20230304 1630	3.9	E
20230304 1640	3.3	ESE
20230304 1650	3.3	E
20230304 1700	2.8	E
20230304 1710	3.1	E
20230304 1720	2.8	ESE
20230304 1730	3.3	ESE
20230304 1740	3.1	ESE
20230304 1750	3.1	ESE
20230304 1800	2.5	ESE
20230304 1810	2.8	ESE
20230304 1820	3.1	ESE
20230304 1830	2.5	E
20230304 1840	2.8	ESE
20230304 1850	2.5	E
20230304 1900	1.7	ESE
20230304 1910	1.7	E
20230304 1920	1.7	E
20230304 1930	2.2	SE
20230304 1940	1.9	SE
20230304 1950	2.5	SE
20230304 2000	2.2	ESE
20230304 2010	1.7	SE
20230304 2020	1.7	SE
20230304 2030	1.7	SE
20230304 2040	1.7	SE
20230304 2050	1.7	SSE
20230304 2100	1.7	SSE
20230304 2110	2.2	SSE
20230304 2120	2.8	SSE
20230304 2130	2.2	SE
20230304 2140	1.7	SE
20230304 2150	1.4	SSE
20230304 2200	1.7	SE
20230304 2210	1.7	SSE
20230304 2220	2.5	SSE
20230304 2230	2.2	SSE
20230304 2240	2.2	SE
20230304 2250	1.7	SE
20230304 2300	1.7	SSE
20230304 2310	1.7	SSE
20230304 2320	1.9	SE
20230304 2330	1.7	SE
20230304 2340	1.7	SE
20230304 2350	2.2	SE

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230305 0000	1.1	SE
20230305 0010	1.4	SE
20230305 0020	1.9	SE
20230305 0030	1.9	SE
20230305 0040	2.2	SE
20230305 0050	1.7	SE
20230305 0100	1.4	ESE
20230305 0110	0.8	-
20230305 0120	0.8	SSE
20230305 0130	0.8	ESE
20230305 0140	1.4	E
20230305 0150	1.4	E
20230305 0200	1.9	ESE
20230305 0210	2.2	E
20230305 0220	1.4	E
20230305 0230	1.7	ESE
20230305 0240	1.1	SE
20230305 0250	1.1	SE
20230305 0300	1.4	SE
20230305 0310	1.1	SE
20230305 0320	0.8	ESE
20230305 0330	0.6	ESE
20230305 0340	0.6	ENE
20230305 0350	0.8	NE
20230305 0400	1.1	NE
20230305 0410	1.7	ENE
20230305 0420	2.2	ENE
20230305 0430	1.4	E
20230305 0440	1.1	E
20230305 0450	1.1	ESE
20230305 0500	0	N
20230305 0510	0.8	SSE
20230305 0520	1.4	SSE
20230305 0530	1.1	ESE
20230305 0540	0.8	SE
20230305 0550	0.3	SSE
20230305 0600	0.3	-
20230305 0610	0	N
20230305 0620	0	N
20230305 0630	0.3	ESE
20230305 0640	0	N
20230305 0650	0	N
20230305 0700	0	N
20230305 0710	0.3	SSW
20230305 0720	0.3	SSW
20230305 0730	0.3	-
20230305 0740	0.3	W
20230305 0750	0	N
20230305 0800	0.3	-
20230305 0810	0	N
20230305 0820	0	N
20230305 0830	1.4	ESE
20230305 0840	2.2	ESE
20230305 0850	1.7	ESE
20230305 0900	2.5	ESE
20230305 0910	2.5	ESE
20230305 0920	3.1	E
20230305 0930	3.3	E
20230305 0940	2.8	E
20230305 0950	2.2	ENE
20230305 1000	2.5	E
20230305 1010	2.2	ESE
20230305 1020	2.5	ENE
20230305 1030	2.8	E
20230305 1040	3.1	ENE
20230305 1050	2.5	ESE
20230305 1100	2.8	ENE
20230305 1110	2.5	ENE
20230305 1120	2.5	NE
20230305 1130	3.1	E
20230305 1140	2.8	ENE
20230305 1150	3.1	E

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230305 1200	2.8	ENE
20230305 1210	3.1	ENE
20230305 1220	3.6	E
20230305 1230	3.3	ENE
20230305 1240	3.3	ENE
20230305 1250	3.3	E
20230305 1300	3.3	E
20230305 1310	3.3	ENE
20230305 1320	3.1	E
20230305 1330	3.1	E
20230305 1340	3.3	E
20230305 1350	3.3	E
20230305 1400	2.8	E
20230305 1410	3.9	E
20230305 1420	3.6	ENE
20230305 1430	3.3	E
20230305 1440	3.3	ENE
20230305 1450	3.3	E
20230305 1500	3.9	E
20230305 1510	3.3	E
20230305 1520	3.3	E
20230305 1530	2.8	E
20230305 1540	3.1	ENE
20230305 1550	3.3	ESE
20230305 1600	2.5	ESE
20230305 1610	2.5	SE
20230305 1620	2.5	ESE
20230305 1630	3.3	ESE
20230305 1640	3.3	ESE
20230305 1650	2.5	ESE
20230305 1700	2.8	ESE
20230305 1710	3.3	ESE
20230305 1720	2.8	ESE
20230305 1730	2.2	ESE
20230305 1740	1.9	ESE
20230305 1750	2.5	SE
20230305 1800	1.4	SE
20230305 1810	1.7	SE
20230305 1820	1.9	SE
20230305 1830	0.3	SE
20230305 1840	1.4	E
20230305 1850	1.7	E
20230305 1900	1.4	SE
20230305 1910	1.7	SSE
20230305 1920	1.4	SSE
20230305 1930	1.4	SSE
20230305 1940	1.1	SSE
20230305 1950	1.1	SSE
20230305 2000	0.8	SSE
20230305 2010	1.1	SE
20230305 2020	1.4	SE
20230305 2030	1.9	ESE
20230305 2040	2.5	ESE
20230305 2050	2.2	ESE
20230305 2100	2.5	SE
20230305 2110	2.2	SE
20230305 2120	2.8	SE
20230305 2130	3.1	SE
20230305 2140	3.1	SE
20230305 2150	2.8	SE
20230305 2200	2.8	SE
20230305 2210	2.5	SE
20230305 2220	3.3	SE
20230305 2230	3.6	SE
20230305 2240	3.9	SE
20230305 2250	3.3	SE
20230305 2300	3.3	SE
20230305 2310	3.3	SSE
20230305 2320	3.1	SE
20230305 2330	2.8	SE
20230305 2340	2.8	SSE
20230305 2350	2.8	SSE

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230306 0000	2.8	S
20230306 0010	2.8	SSE
20230306 0020	2.8	SSE
20230306 0030	2.8	SSE
20230306 0040	2.5	SSE
20230306 0050	2.5	SSE
20230306 0100	2.2	SSE
20230306 0110	1.7	SSE
20230306 0120	2.2	SE
20230306 0130	3.1	SE
20230306 0140	3.1	SE
20230306 0150	2.5	SE
20230306 0200	2.5	SE
20230306 0210	2.2	ESE
20230306 0220	2.2	ESE
20230306 0230	1.7	SE
20230306 0240	2.5	SE
20230306 0250	1.7	SE
20230306 0300	1.7	SSE
20230306 0310	1.7	SSE
20230306 0320	1.7	SSE
20230306 0330	1.4	SE
20230306 0340	2.2	SE
20230306 0350	1.7	ESE
20230306 0400	1.9	ESE
20230306 0410	1.7	E
20230306 0420	1.7	ESE
20230306 0430	1.7	ESE
20230306 0440	2.2	E
20230306 0450	1.7	E
20230306 0500	1.1	ESE
20230306 0510	1.1	SSE
20230306 0520	1.4	SE
20230306 0530	1.7	SE
20230306 0540	1.7	SE
20230306 0550	1.7	SE
20230306 0600	1.9	SE
20230306 0610	2.2	SE
20230306 0620	2.2	SE
20230306 0630	2.2	SE
20230306 0640	2.5	SE
20230306 0650	1.7	ESE
20230306 0700	2.2	ESE
20230306 0710	2.2	ESE
20230306 0720	1.7	ESE
20230306 0730	1.7	SE
20230306 0740	2.2	ESE
20230306 0750	1.9	ESE
20230306 0800	1.7	ESE
20230306 0810	1.7	SE
20230306 0820	1.7	ESE
20230306 0830	3.3	ESE
20230306 0840	3.3	ESE
20230306 0850	3.3	ESE
20230306 0900	3.3	ESE
20230306 0910	2.8	ESE
20230306 0920	2.8	ESE
20230306 0930	3.3	ESE
20230306 0940	3.6	ESE
20230306 0950	3.1	E
20230306 1000	3.3	E
20230306 1010	3.3	E
20230306 1020	3.3	E
20230306 1030	3.9	E
20230306 1040	3.3	E
20230306 1050	3.3	E
20230306 1100	3.3	E
20230306 1110	3.3	E
20230306 1120	3.1	E
20230306 1130	3.9	E
20230306 1140	3.3	E
20230306 1150	3.9	E

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230306 1200	3.3	E
20230306 1210	3.6	E
20230306 1220	3.3	E
20230306 1230	3.3	E
20230306 1240	3.6	ENE
20230306 1250	2.8	E
20230306 1300	3.6	E
20230306 1310	3.3	E
20230306 1320	3.6	E
20230306 1330	3.3	ESE
20230306 1340	3.1	E
20230306 1350	3.3	E
20230306 1400	3.3	ESE
20230306 1410	3.9	E
20230306 1420	3.9	E
20230306 1430	4.4	ENE
20230306 1440	3.3	ESE
20230306 1450	4.7	ESE
20230306 1500	3.9	E
20230306 1510	4.2	E
20230306 1520	3.9	ESE
20230306 1530	4.2	SE
20230306 1540	4.2	SE
20230306 1550	3.9	SE
20230306 1600	4.2	ESE
20230306 1610	4.2	SE
20230306 1620	3.9	SE
20230306 1630	4.2	ESE
20230306 1640	2.8	ESE
20230306 1650	3.1	E
20230306 1700	3.3	E
20230306 1710	4.2	ESE
20230306 1720	3.9	ESE
20230306 1730	3.3	ESE
20230306 1740	4.2	ESE
20230306 1750	3.9	ESE
20230306 1800	3.9	ESE
20230306 1810	3.1	ESE
20230306 1820	2.8	SE
20230306 1830	2.5	SE
20230306 1840	2.5	ESE
20230306 1850	3.3	ESE
20230306 1900	2.8	ESE
20230306 1910	1.4	ENE
20230306 1920	1.9	E
20230306 1930	2.8	E
20230306 1940	2.5	ESE
20230306 1950	3.1	ESE
20230306 2000	2.8	ESE
20230306 2010	2.8	ESE
20230306 2020	3.1	ESE
20230306 2030	1.7	ESE
20230306 2040	1.7	ESE
20230306 2050	1.7	SE
20230306 2100	1.7	ESE
20230306 2110	2.2	ESE
20230306 2120	2.2	ESE
20230306 2130	2.2	E
20230306 2140	2.2	ESE
20230306 2150	2.2	E
20230306 2200	1.7	E
20230306 2210	1.7	-
20230306 2220	2.5	E
20230306 2230	1.9	E
20230306 2240	2.5	ESE
20230306 2250	2.5	ESE
20230306 2300	2.5	ESE
20230306 2310	1.7	ESE
20230306 2320	1.7	SE
20230306 2330	1.7	SE
20230306 2340	1.7	SE
20230306 2350	1.4	SE

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
2023070000	1.4	ESE
2023070010	1.4	SE
2023070020	1.4	SE
2023070030	1.4	SE
2023070040	0.8	SE
2023070050	0.8	E
2023070100	0.3	SW
2023070110	0.3	ESE
2023070120	0.8	SSE
2023070130	0.6	S
2023070140	0.8	S
2023070150	0.8	S
2023070200	0.8	SSE
2023070210	1.1	SSE
2023070220	1.4	SSE
2023070230	1.7	SE
2023070240	1.1	ESE
2023070250	0.8	SE
2023070300	0.6	SE
2023070310	0.8	SSE
2023070320	0	N
2023070330	0	N
2023070340	0	N
2023070350	0	N
2023070400	0.3	-
2023070410	0.3	SE
2023070420	0	N
2023070430	0	N
2023070440	0	N
2023070450	0	N
2023070500	0	N
2023070510	0	N
2023070520	0	N
2023070530	0	N
2023070540	0	N
2023070550	0	N
2023070600	0	N
2023070610	0	N
2023070620	0	N
2023070630	0	N
2023070640	0	N
2023070650	0.3	ESE
2023070700	0.8	SE
2023070710	1.1	SE
2023070720	0.8	ESE
2023070730	0.3	E
2023070740	0	N
2023070750	0	N
2023070800	0.3	S
2023070810	0.8	SE
2023070820	1.1	SE
2023070830	1.7	ESE
2023070840	1.7	ESE
2023070850	1.7	ESE
2023070900	2.2	ESE
2023070910	2.2	ESE
2023070920	2.5	E
2023070930	3.3	E
2023070940	3.1	E
2023070950	3.3	E
2023071000	3.3	ENE
2023071010	3.3	E
2023071020	3.3	E
2023071030	3.1	E
2023071040	3.3	E
2023071050	3.3	E
2023071100	3.1	E
2023071110	2.5	E
2023071120	3.3	SE
2023071130	2.8	ESE
2023071140	2.2	ESE
2023071150	2.8	SSE

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
2023071200	2.5	E
2023071210	2.8	-
2023071220	2.2	E
2023071230	2.5	E
2023071240	3.1	E
2023071250	3.6	E
2023071300	3.3	E
2023071310	2.8	ESE
2023071320	3.1	ENE
2023071330	3.3	E
2023071340	2.8	ENE
2023071350	3.6	E
2023071400	3.3	E
2023071410	3.3	E
2023071420	3.9	E
2023071430	3.9	ESE
2023071440	3.3	ESE
2023071450	3.9	E
2023071500	3.9	E
2023071510	3.9	E
2023071520	3.9	E
2023071530	3.3	E
2023071540	3.3	E
2023071550	3.3	ESE
2023071600	4.2	E
2023071610	4.2	E
2023071620	3.6	E
2023071630	3.1	E
2023071640	3.3	ESE
2023071650	3.1	ESE
2023071700	3.3	ESE
2023071710	3.1	ESE
2023071720	2.2	ESE
2023071730	2.8	ESE
2023071740	2.5	SE
2023071750	2.2	ESE
2023071800	3.1	ESE
2023071810	2.5	ESE
2023071820	2.2	ESE
2023071830	1.7	SE
2023071840	1.7	SSE
2023071850	1.4	SE
2023071900	2.5	SE
2023071910	1.4	SE
2023071920	1.7	SE
2023071930	0.3	-
2023071940	0.3	SE
2023071950	1.1	SE
2023072000	1.7	SE
2023072010	1.7	SE
2023072020	1.1	ESE
2023072030	1.1	SE
2023072040	1.7	SE
2023072050	1.1	SE
2023072100	1.4	SSE
2023072110	1.4	SE
2023072120	1.9	SSE
2023072130	1.9	SSE
2023072140	2.2	SSE
2023072150	2.2	SE
2023072200	1.7	SE
2023072210	1.7	SE
2023072220	1.4	SE
2023072230	1.1	ESE
2023072240	1.9	SE
2023072250	1.4	SE
2023072300	0.8	SE
2023072310	1.4	SE
2023072320	1.1	SSE
2023072330	0.3	-
2023072340	0.3	WNW
2023072350	0.3	-

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230308 0000	0.8	ESE
20230308 0010	0.3	E
20230308 0020	0.8	ESE
20230308 0030	0.8	ESE
20230308 0030	0.6	-
20230308 0040	0.6	WNW
20230308 0050	0.3	WSW
20230308 0100	0.3	WSW
20230308 0110	0.8	SW
20230308 0120	0.8	SSW
20230308 0130	0.3	WSW
20230308 0140	0.3	WSW
20230308 0150	0.3	WSW
20230308 0200	0	N
20230308 0210	0	N
20230308 0220	0	N
20230308 0230	0	N
20230308 0240	0	N
20230308 0250	0	N
20230308 0300	0.3	W
20230308 0310	0	N
20230308 0320	0	N
20230308 0330	0	N
20230308 0340	0	N
20230308 0350	0	N
20230308 0400	0	N
20230308 0410	0	N
20230308 0420	0	N
20230308 0430	0	N
20230308 0440	0	N
20230308 0450	0	N
20230308 0500	0	N
20230308 0510	0	N
20230308 0520	0	N
20230308 0530	0.3	SE
20230308 0540	0.3	ESE
20230308 0550	0	N
20230308 0600	0	N
20230308 0610	0	N
20230308 0620	0.3	NW
20230308 0630	0	N
20230308 0640	0	N
20230308 0650	0	N
20230308 0700	0	N
20230308 0710	0.3	-
20230308 0720	0.3	SE
20230308 0730	0	N
20230308 0740	0	N
20230308 0750	0	N
20230308 0800	0	N
20230308 0810	0	N
20230308 0820	0	N
20230308 0830	0.3	W
20230308 0840	0.3	WNW
20230308 0850	0.6	WNW
20230308 0900	0.8	NNE
20230308 0910	0	N
20230308 0920	0.3	W
20230308 0930	0.8	NNE
20230308 0940	1.4	NNE
20230308 0950	1.1	E
20230308 1000	1.4	ENE
20230308 1010	1.1	-
20230308 1020	0.8	NNW
20230308 1030	1.1	E
20230308 1040	0.8	ESE
20230308 1050	1.4	NE
20230308 1100	0.6	SSE
20230308 1110	1.7	SSW
20230308 1120	1.1	ESE
20230308 1130	1.4	SE
20230308 1140	1.4	S
20230308 1150	1.4	-

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230308 1200	1.9	WNW
20230308 1210	1.9	WNW
20230308 1220	0.8	-
20230308 1230	0.8	N
20230308 1240	1.1	S
20230308 1250	1.1	SE
20230308 1300	2.8	ESE
20230308 1310	2.8	E
20230308 1320	2.5	E
20230308 1330	1.4	SE
20230308 1340	2.2	SSE
20230308 1350	2.2	SSE
20230308 1400	2.8	SSE
20230308 1410	2.8	S
20230308 1420	2.2	SSE
20230308 1430	1.1	SSE
20230308 1440	1.7	SE
20230308 1450	2.2	SE
20230308 1500	2.2	E
20230308 1510	2.5	ESE
20230308 1520	2.5	ESE
20230308 1530	2.5	ESE
20230308 1540	2.5	ESE
20230308 1550	2.2	ESE
20230308 1600	2.5	ESE
20230308 1610	1.7	ESE
20230308 1620	2.5	ESE
20230308 1630	2.2	ESE
20230308 1640	1.7	SE
20230308 1650	1.1	SE
20230308 1700	1.4	SE
20230308 1710	1.4	SE
20230308 1720	2.2	ESE
20230308 1730	2.2	E
20230308 1740	2.2	ESE
20230308 1750	2.2	ESE
20230308 1800	2.5	ESE
20230308 1810	2.5	ESE
20230308 1820	2.2	ESE
20230308 1830	1.7	ESE
20230308 1840	1.9	ESE
20230308 1850	1.7	ESE
20230308 1900	1.4	ESE
20230308 1910	1.7	ESE
20230308 1920	1.9	ESE
20230308 1930	1.7	ESE
20230308 1940	0.6	SSW
20230308 1950	0.8	SE
20230308 2000	0.3	SSW
20230308 2010	0.8	S
20230308 2020	0.3	SSE
20230308 2030	0	N
20230308 2040	0.3	S
20230308 2050	0	N
20230308 2100	0	N
20230308 2110	0	N
20230308 2120	0	N
20230308 2130	0	N
20230308 2140	0	N
20230308 2150	0	N
20230308 2200	0	N
20230308 2210	0.3	SE
20230308 2220	0.3	SE
20230308 2230	0.3	SSE
20230308 2240	0.3	S
20230308 2250	0.3	S
20230308 2300	0.3	SSE
20230308 2310	0.8	S
20230308 2320	0.3	SE
20230308 2330	0.3	SE
20230308 2340	0.3	SE
20230308 2350	0	N

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230309 0000	0.3	SSE
20230309 0010	0	N
20230309 0020	0	N
20230309 0030	0	N
20230309 0030	0	N
20230309 0040	0	N
20230309 0050	0	N
20230309 0100	0	N
20230309 0110	0	N
20230309 0120	0	N
20230309 0130	0	N
20230309 0140	0	N
20230309 0150	0	N
20230309 0200	0	N
20230309 0210	0	N
20230309 0220	0	N
20230309 0230	0	N
20230309 0240	0.3	SE
20230309 0250	0	N
20230309 0300	0.3	SE
20230309 0310	0	N
20230309 0320	0	N
20230309 0330	0	N
20230309 0340	0	N
20230309 0350	0	N
20230309 0400	0	N
20230309 0410	0	N
20230309 0420	0.3	SSE
20230309 0430	0.3	SSE
20230309 0440	0	N
20230309 0450	0	N
20230309 0500	0.3	SSE
20230309 0510	0	N
20230309 0520	0	N
20230309 0530	0	N
20230309 0540	0	N
20230309 0550	0	N
20230309 0600	0	N
20230309 0610	0.3	SSE
20230309 0620	0.3	E
20230309 0630	0	N
20230309 0640	0	N
20230309 0650	0	N
20230309 0700	0	N
20230309 0710	0	N
20230309 0720	0	N
20230309 0730	0	N
20230309 0740	0	N
20230309 0750	0.3	SSE
20230309 0800	0	N
20230309 0810	0	N
20230309 0820	0.3	NE
20230309 0830	0.3	NE
20230309 0840	0	N
20230309 0850	0.3	WSW
20230309 0900	0.3	WNW
20230309 0910	0.3	-
20230309 0920	0.3	SW
20230309 0930	0.3	-
20230309 0940	0.8	-
20230309 0950	1.1	NNE
20230309 1000	0.8	NE
20230309 1010	1.1	NNE
20230309 1020	1.4	NNW
20230309 1030	1.4	W
20230309 1040	1.7	N
20230309 1050	1.7	NNE
20230309 1100	2.2	NW
20230309 1110	1.7	NW
20230309 1120	1.7	WNW
20230309 1130	2.2	NW
20230309 1140	2.5	WNW
20230309 1150	2.2	NNW

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230309 1200	2.2	NNW
20230309 1210	2.5	N
20230309 1220	1.7	NNE
20230309 1230	1.9	WNW
20230309 1240	2.8	WNW
20230309 1250	2.5	NW
20230309 1300	2.5	-
20230309 1310	1.4	N
20230309 1320	2.8	NNE
20230309 1330	1.7	NW
20230309 1340	2.2	-
20230309 1350	2.2	NNW
20230309 1400	2.2	NNW
20230309 1410	2.5	WNW
20230309 1420	0.8	NW
20230309 1430	1.7	-
20230309 1440	2.2	ESE
20230309 1450	2.5	E
20230309 1500	2.5	ESE
20230309 1510	2.5	ESE
20230309 1520	2.8	ESE
20230309 1530	2.8	ESE
20230309 1540	2.5	ESE
20230309 1550	3.1	ESE
20230309 1600	2.8	E
20230309 1610	2.5	ESE
20230309 1620	2.5	ESE
20230309 1630	2.8	ESE
20230309 1640	3.1	ESE
20230309 1650	2.2	ESE
20230309 1700	2.5	ESE
20230309 1710	2.8	ESE
20230309 1720	2.8	E
20230309 1730	2.2	E
20230309 1740	2.8	E
20230309 1750	1.9	ESE
20230309 1800	2.2	ESE
20230309 1810	2.5	E
20230309 1820	2.2	ESE
20230309 1830	1.7	E
20230309 1840	1.7	E
20230309 1850	2.5	E
20230309 1900	1.7	ESE
20230309 1910	1.7	ESE
20230309 1920	1.4	E
20230309 1930	1.7	E
20230309 1940	1.1	E
20230309 1950	1.1	E
20230309 2000	1.7	E
20230309 2010	1.7	E
20230309 2020	1.7	E
20230309 2030	2.2	ESE
20230309 2040	2.8	ESE
20230309 2050	2.5	ESE
20230309 2100	1.7	E
20230309 2110	3.1	E
20230309 2120	2.5	E
20230309 2130	3.3	E
20230309 2140	3.3	E
20230309 2150	3.3	E
20230309 2200	2.2	E
20230309 2210	1.4	E
20230309 2220	1.4	E
20230309 2230	1.1	ESE
20230309 2240	1.4	ESE
20230309 2250	1.1	ESE
20230309 2300	1.1	ESE
20230309 2310	1.4	ESE
20230309 2320	1.4	ESE
20230309 2330	1.7	ESE
20230309 2340	1.7	ESE
20230309 2350	2.8	ESE

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230310 0000	2.8	ESE
20230310 0010	2.8	ESE
20230310 0020	2.5	E
20230310 0030	2.5	E
20230310 0030	2.5	E
20230310 0040	2.2	ESE
20230310 0050	2.2	E
20230310 0100	2.2	E
20230310 0110	2.5	E
20230310 0120	2.5	E
20230310 0130	2.5	E
20230310 0140	1.9	E
20230310 0150	1.4	E
20230310 0200	1.7	ESE
20230310 0210	1.7	E
20230310 0220	1.4	E
20230310 0230	0.6	NE
20230310 0240	1.1	ENE
20230310 0250	1.4	ENE
20230310 0300	1.4	E
20230310 0300	1.7	ESE
20230310 0320	1.4	ESE
20230310 0330	1.7	ESE
20230310 0340	1.4	E
20230310 0350	1.7	E
20230310 0400	1.4	E
20230310 0410	1.4	E
20230310 0420	1.7	E
20230310 0430	2.2	ESE
20230310 0440	1.7	ESE
20230310 0450	1.4	ESE
20230310 0500	1.4	ENE
20230310 0510	0.8	ENE
20230310 0520	1.4	E
20230310 0530	1.7	E
20230310 0540	1.4	SE
20230310 0550	1.9	SE
20230310 0600	2.2	SE
20230310 0610	1.9	SE
20230310 0620	1.7	SE
20230310 0630	1.7	SE
20230310 0640	1.7	SE
20230310 0650	1.7	SSE
20230310 0700	1.1	-
20230310 0710	1.7	SE
20230310 0720	0.8	SE
20230310 0730	0.3	SSE
20230310 0740	1.7	SE
20230310 0750	1.7	SE
20230310 0800	1.7	SE
20230310 0810	2.5	SE
20230310 0820	2.5	SE
20230310 0830	2.8	SE
20230310 0840	2.8	SE
20230310 0850	2.2	ESE
20230310 0900	3.3	E
20230310 0910	2.8	ENE
20230310 0920	2.8	ESE
20230310 0930	2.8	E
20230310 0940	3.1	E
20230310 0950	3.1	E
20230310 1000	3.6	E
20230310 1010	3.6	E
20230310 1020	3.9	E
20230310 1030	3.1	ENE
20230310 1040	4.2	ENE
20230310 1050	4.4	E
20230310 1100	3.9	E
20230310 1110	4.4	E
20230310 1120	3.9	E
20230310 1130	3.9	E
20230310 1140	4.2	E
20230310 1150	4.2	E

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230310 1200	5	ENE
20230310 1210	3.9	E
20230310 1220	2.8	SE
20230310 1230	3.3	E
20230310 1240	4.2	E
20230310 1250	3.9	E
20230310 1300	4.2	E
20230310 1310	4.4	E
20230310 1320	5	E
20230310 1330	4.7	E
20230310 1340	3.9	E
20230310 1350	4.4	ENE
20230310 1400	4.4	E
20230310 1410	3.9	E
20230310 1420	3.9	E
20230310 1430	4.2	E
20230310 1440	4.4	E
20230310 1450	4.2	ESE
20230310 1500	3.9	E
20230310 1510	3.9	E
20230310 1520	3.9	ESE
20230310 1530	4.7	E
20230310 1540	3.6	SE
20230310 1550	3.9	ESE
20230310 1600	4.2	SE
20230310 1610	4.4	ESE
20230310 1620	3.3	SE
20230310 1630	3.3	ESE
20230310 1640	2.8	SE
20230310 1650	3.6	SE
20230310 1700	3.3	ESE
20230310 1710	4.7	ESE
20230310 1720	4.7	ESE
20230310 1730	4.2	ESE
20230310 1740	4.2	ESE
20230310 1750	3.9	ESE
20230310 1800	4.4	ESE
20230310 1810	3.9	ESE
20230310 1820	3.6	ESE
20230310 1830	4.2	ESE
20230310 1840	4.2	ESE
20230310 1850	3.9	ESE
20230310 1900	3.3	ESE
20230310 1910	3.9	SE
20230310 1920	4.4	ESE
20230310 1930	5	ESE
20230310 1940	5.3	ESE
20230310 1950	5	ESE
20230310 2000	4.2	ESE
20230310 2010	3.3	ESE
20230310 2020	4.2	ESE
20230310 2030	2.8	E
20230310 2040	3.6	ESE
20230310 2050	3.9	ESE
20230310 2100	3.3	ESE
20230310 2110	2.8	ESE
20230310 2120	3.3	ESE
20230310 2130	3.1	ESE
20230310 2140	3.3	ESE
20230310 2150	1.7	SE
20230310 2200	1.9	SSE
20230310 2210	1.4	SE
20230310 2220	1.1	SE
20230310 2230	2.5	SE
20230310 2240	2.2	SE
20230310 2250	2.5	E
20230310 2300	2.8	ESE
20230310 2310	2.2	ESE
20230310 2320	2.2	E
20230310 2330	1.9	ESE
20230310 2340	1.7	ESE
20230310 2350	1.4	E

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230311 0000	1.1	-
20230311 0010	0.8	ESE
20230311 0020	1.1	SE
20230311 0030	1.1	SE
20230311 0030	1.1	SE
20230311 0040	0.8	SE
20230311 0050	0.6	E
20230311 0100	0.8	ESE
20230311 0110	0.6	SSE
20230311 0120	0.3	-
20230311 0130	0.6	ESE
20230311 0140	1.4	ESE
20230311 0150	0.8	ESE
20230311 0200	0.8	SE
20230311 0210	0.3	SSE
20230311 0220	0.3	-
20230311 0230	0.3	S
20230311 0240	0.6	SSW
20230311 0250	0.3	SSW
20230311 0300	0.8	SSE
20230311 0310	1.9	SE
20230311 0320	2.5	SE
20230311 0330	2.8	SE
20230311 0340	2.8	SE
20230311 0350	2.5	SE
20230311 0400	2.8	SE
20230311 0410	2.5	SE
20230311 0420	2.8	SE
20230311 0430	2.2	SE
20230311 0440	1.4	ESE
20230311 0450	0.3	SE
20230311 0500	0.3	SSW
20230311 0510	0.3	SSE
20230311 0520	1.1	SE
20230311 0530	1.4	SE
20230311 0540	1.4	SE
20230311 0550	1.1	ESE
20230311 0600	0.6	ESE
20230311 0610	1.1	SE
20230311 0620	1.1	SE
20230311 0630	0.3	SE
20230311 0640	0.3	S
20230311 0650	0.3	S
20230311 0700	0	N
20230311 0710	0.8	S
20230311 0720	1.1	SSE
20230311 0730	0.8	SSE
20230311 0740	0.8	SE
20230311 0750	0.3	S
20230311 0800	0.6	SSW
20230311 0810	0.6	S
20230311 0820	1.7	SE
20230311 0830	1.7	SE
20230311 0840	1.4	ESE
20230311 0850	1.4	ESE
20230311 0900	2.2	E
20230311 0910	2.2	ESE
20230311 0920	2.5	ESE
20230311 0930	2.8	ESE
20230311 0940	2.8	E
20230311 0950	2.8	E
20230311 1000	2.8	E
20230311 1010	3.1	E
20230311 1020	2.5	E
20230311 1030	3.1	ESE
20230311 1040	2.2	-
20230311 1050	3.3	E
20230311 1100	3.1	E
20230311 1110	3.1	ESE
20230311 1120	3.1	E
20230311 1130	3.6	ESE
20230311 1140	3.6	E
20230311 1150	3.1	E

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230311 1200	3.3	E
20230311 1210	3.6	E
20230311 1220	4.2	ENE
20230311 1230	3.9	E
20230311 1240	3.3	E
20230311 1250	3.3	E
20230311 1300	3.3	E
20230311 1310	3.9	ENE
20230311 1320	3.9	E
20230311 1330	3.3	E
20230311 1340	4.7	ENE
20230311 1350	4.2	E
20230311 1400	3.3	E
20230311 1410	3.6	E
20230311 1420	3.3	E
20230311 1430	3.6	E
20230311 1440	4.2	E
20230311 1450	3.9	E
20230311 1500	3.6	E
20230311 1510	4.4	E
20230311 1520	4.2	E
20230311 1530	4.2	E
20230311 1540	3.9	E
20230311 1550	4.2	E
20230311 1600	3.9	E
20230311 1610	3.3	E
20230311 1620	3.3	E
20230311 1630	3.3	E
20230311 1640	3.3	E
20230311 1650	3.3	E
20230311 1700	3.1	E
20230311 1710	3.1	E
20230311 1720	3.3	ESE
20230311 1730	2.8	E
20230311 1740	2.5	E
20230311 1750	2.8	E
20230311 1800	3.3	E
20230311 1810	3.1	E
20230311 1820	2.8	E
20230311 1830	2.8	E
20230311 1840	2.8	ESE
20230311 1850	2.5	ESE
20230311 1900	2.2	ESE
20230311 1910	2.5	ESE
20230311 1920	2.2	ESE
20230311 1930	1.9	ESE
20230311 1940	1.9	ESE
20230311 1950	1.7	E
20230311 2000	1.7	E
20230311 2010	1.1	E
20230311 2020	1.1	E
20230311 2030	1.4	ESE
20230311 2040	1.7	E
20230311 2050	1.7	ESE
20230311 2100	1.4	E
20230311 2110	0.8	ENE
20230311 2120	0.3	ENE
20230311 2130	0.3	ESE
20230311 2140	0.3	ESE
20230311 2150	0.3	E
20230311 2200	0.3	E
20230311 2210	0	N
20230311 2220	0.6	SSE
20230311 2230	0.8	SSE
20230311 2240	0.6	S
20230311 2250	0.3	SSE
20230311 2300	0.3	S
20230311 2310	0.3	S
20230311 2320	0.3	S
20230311 2330	0.3	SSW
20230311 2340	0.3	SSE
20230311 2350	0.8	SSE

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230312 0000	0.8	SSE
20230312 0010	0.3	SE
20230312 0020	0.3	SE
20230312 0030	0.3	SE
20230312 0030	0.3	SSW
20230312 0040	0.6	S
20230312 0050	0.6	ESE
20230312 0100	0.3	ENE
20230312 0110	0	N
20230312 0120	0.3	SE
20230312 0130	0.3	SSW
20230312 0140	0.3	SW
20230312 0150	0.3	SW
20230312 0200	0.8	S
20230312 0210	0.3	SSE
20230312 0220	0.3	SSW
20230312 0230	0.3	SW
20230312 0240	0.3	ESE
20230312 0250	0.8	ESE
20230312 0300	0.3	SE
20230312 0310	0.3	SE
20230312 0320	0	N
20230312 0330	0.3	-
20230312 0340	0	N
20230312 0350	0	N
20230312 0400	0	N
20230312 0410	0.3	SE
20230312 0420	0.8	S
20230312 0430	0.6	S
20230312 0440	0	N
20230312 0450	0.3	N
20230312 0500	0	N
20230312 0510	0	N
20230312 0520	0	N
20230312 0530	0.3	SSW
20230312 0540	0.3	SSE
20230312 0550	0	N
20230312 0600	0	N
20230312 0610	0.3	-
20230312 0620	0	N
20230312 0630	0	N
20230312 0640	0	N
20230312 0650	0	N
20230312 0700	0	N
20230312 0710	0	N
20230312 0720	0	N
20230312 0730	0	N
20230312 0740	0.3	S
20230312 0750	0.3	S
20230312 0800	0.3	SSE
20230312 0810	0.3	SE
20230312 0820	0	N
20230312 0830	0	N
20230312 0840	0	N
20230312 0850	0	N
20230312 0900	0.3	SW
20230312 0910	0.8	WNW
20230312 0920	0.8	W
20230312 0930	0.6	NNW
20230312 0940	1.1	WNW
20230312 0950	0.6	-
20230312 1000	1.7	N
20230312 1010	1.7	NNE
20230312 1020	1.4	N
20230312 1030	1.9	N
20230312 1040	1.4	N
20230312 1050	0.8	NE
20230312 1100	2.2	NNE
20230312 1110	1.1	W
20230312 1120	1.7	WNW
20230312 1130	2.8	WNW
20230312 1140	1.7	NNW
20230312 1150	1.9	N

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230312 1200	1.7	N
20230312 1210	3.3	N
20230312 1220	2.2	NNE
20230312 1230	1.7	N
20230312 1240	2.5	NE
20230312 1250	1.7	NNW
20230312 1300	3.1	N
20230312 1310	3.9	NNE
20230312 1320	3.3	NE
20230312 1330	1.9	ENE
20230312 1340	1.7	ENE
20230312 1350	4.2	NNE
20230312 1400	3.9	NNE
20230312 1410	3.9	NNE
20230312 1420	3.3	NNE
20230312 1430	3.3	NNE
20230312 1440	4.7	NNE
20230312 1450	4.2	N
20230312 1500	4.7	N
20230312 1510	4.2	N
20230312 1520	3.9	N
20230312 1530	4.2	N
20230312 1540	5	NNE
20230312 1550	5	NNE
20230312 1600	5.3	NNE
20230312 1610	3.9	NNE
20230312 1620	4.2	N
20230312 1630	5.3	NNE
20230312 1640	4.2	NNE
20230312 1650	4.2	N
20230312 1700	4.2	NNE
20230312 1710	4.7	NNE
20230312 1720	4.2	NNE
20230312 1730	3.3	NNE
20230312 1740	3.1	NNE
20230312 1750	3.3	NNE
20230312 1800	3.9	NNE
20230312 1810	4.7	NNE
20230312 1820	2.2	NNE
20230312 1830	2.8	NNE
20230312 1840	2.8	NNE
20230312 1850	2.2	NNE
20230312 1900	2.2	NNE
20230312 1910	2.5	NNE
20230312 1920	5	NNE
20230312 1930	3.3	NNE
20230312 1940	2.5	NNE
20230312 1950	3.1	N
20230312 2000	3.3	NNE
20230312 2010	4.2	NNE
20230312 2020	3.3	NNE
20230312 2030	3.9	NNE
20230312 2040	4.2	NNE
20230312 2050	3.9	NE
20230312 2100	4.7	NE
20230312 2110	3.9	NE
20230312 2120	2.8	NE
20230312 2130	3.3	NE
20230312 2140	3.3	NE
20230312 2150	4.2	NE
20230312 2200	4.7	NE
20230312 2210	3.9	NE
20230312 2220	3.3	NE
20230312 2230	3.9	NE
20230312 2240	2.5	NNE
20230312 2250	4.2	NE
20230312 2300	4.7	NE
20230312 2310	3.9	NE
20230312 2320	4.2	NE
20230312 2330	3.1	NE
20230312 2340	5.3	NE
20230312 2350	3.9	NE

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230313 0000	4.2	NNE
20230313 0010	3.6	NE
20230313 0020	3.9	NNE
20230313 0030	3.9	NNE
20230313 0030	5	NNE
20230313 0040	4.2	NNE
20230313 0050	4.7	NNE
20230313 0100	4.2	NNE
20230313 0110	4.7	NNE
20230313 0120	4.2	NNE
20230313 0130	4.7	NNE
20230313 0140	3.3	NNE
20230313 0150	3.3	NE
20230313 0200	2.8	NNE
20230313 0210	3.1	NNE
20230313 0220	3.3	NNE
20230313 0230	4.2	NNE
20230313 0240	5.3	NE
20230313 0250	4.7	NE
20230313 0300	5	NE
20230313 0310	3.1	NE
20230313 0320	3.9	NE
20230313 0330	3.9	NNE
20230313 0340	4.2	NE
20230313 0350	3.3	NNE
20230313 0400	3.9	NE
20230313 0410	4.7	NNE
20230313 0420	5	NNE
20230313 0430	3.9	NNE
20230313 0440	3.1	NNE
20230313 0450	2.5	NNE
20230313 0500	1.7	NNE
20230313 0510	3.1	NNE
20230313 0520	2.5	NNE
20230313 0530	3.6	NNE
20230313 0540	4.4	NE
20230313 0550	4.7	NNE
20230313 0600	3.9	NNE
20230313 0610	4.2	NNE
20230313 0620	4.2	NNE
20230313 0630	3.3	NNE
20230313 0640	4.2	NNE
20230313 0650	4.7	NNE
20230313 0700	4.7	NNE
20230313 0710	3.3	NNE
20230313 0720	3.3	NNE
20230313 0730	3.1	NNE
20230313 0740	3.1	NNE
20230313 0750	3.3	NNE
20230313 0800	2.5	NNE
20230313 0810	2.5	NE
20230313 0820	1.4	NE
20230313 0830	0.6	NE
20230313 0840	0.8	N
20230313 0850	3.1	NNE
20230313 0900	2.5	NNE
20230313 0910	1.7	NE
20230313 0920	0.8	ESE
20230313 0930	1.4	ESE
20230313 0940	1.7	ESE
20230313 0950	1.4	E
20230313 1000	0.8	E
20230313 1010	1.7	NE
20230313 1020	1.7	NNE
20230313 1030	2.2	NNE
20230313 1040	2.2	NNE
20230313 1050	2.2	NNE
20230313 1100	2.2	NNE
20230313 1110	1.7	NNE
20230313 1120	1.4	NNE
20230313 1130	0.6	NE
20230313 1140	0.8	NNE
20230313 1150	1.1	NNE

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230313 1200	1.1	ENE
20230313 1210	1.1	NE
20230313 1220	1.1	NNE
20230313 1230	1.7	ENE
20230313 1240	0.8	S
20230313 1250	1.1	ESE
20230313 1300	1.4	SSE
20230313 1310	1.9	S
20230313 1320	1.7	SW
20230313 1330	1.1	SSW
20230313 1340	1.1	-
20230313 1350	0.8	N
20230313 1400	0.3	SE
20230313 1410	2.5	NNE
20230313 1420	3.3	NNE
20230313 1430	2.5	NE
20230313 1440	1.7	N
20230313 1450	1.7	NE
20230313 1500	1.7	NNW
20230313 1510	2.2	N
20230313 1520	1.9	NW
20230313 1530	1.7	NW
20230313 1540	1.7	N
20230313 1550	1.4	NNW
20230313 1600	1.4	N
20230313 1610	1.1	N
20230313 1620	1.4	N
20230313 1630	1.7	NNE
20230313 1640	1.4	NNE
20230313 1650	1.7	NE
20230313 1700	1.4	NE
20230313 1710	1.1	NNE
20230313 1720	1.1	ENE
20230313 1730	1.7	ENE
20230313 1740	0.3	NE
20230313 1750	0.3	ENE
20230313 1800	0.3	W
20230313 1810	0.6	SW
20230313 1820	0.8	SSW
20230313 1830	0.3	SW
20230313 1840	0	N
20230313 1850	0.3	SE
20230313 1900	1.1	ESE
20230313 1910	1.7	ESE
20230313 1920	2.5	ESE
20230313 1930	3.1	ESE
20230313 1940	3.3	ESE
20230313 1950	2.8	E
20230313 2000	1.7	E
20230313 2010	2.2	E
20230313 2020	1.7	E
20230313 2030	1.4	ESE
20230313 2040	1.7	ESE
20230313 2050	1.7	ESE
20230313 2100	1.4	ESE
20230313 2110	0.3	ESE
20230313 2120	0.8	E
20230313 2130	1.4	E
20230313 2140	1.7	ESE
20230313 2150	1.7	E
20230313 2200	1.1	ESE
20230313 2210	1.1	ESE
20230313 2220	0.8	ESE
20230313 2230	0.6	E
20230313 2240	0	N
20230313 2250	0.3	SSE
20230313 2300	0.8	ESE
20230313 2310	1.1	ESE
20230313 2320	0.3	SSE
20230313 2330	0.3	S
20230313 2340	1.4	SSE
20230313 2350	0.8	SE

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230314 0000	0.3	S
20230314 0010	0.8	ESE
20230314 0020	0.8	ESE
20230314 0030	0.8	ESE
20230314 0040	1.1	E
20230314 0050	1.1	ENE
20230314 0100	1.4	E
20230314 0110	1.4	E
20230314 0120	1.4	ESE
20230314 0130	1.4	ESE
20230314 0140	1.7	E
20230314 0150	1.4	E
20230314 0200	1.4	ESE
20230314 0210	1.4	ESE
20230314 0220	1.4	SE
20230314 0230	1.4	SE
20230314 0240	1.4	ESE
20230314 0250	1.7	ESE
20230314 0300	1.7	ESE
20230314 0310	1.7	ESE
20230314 0320	1.7	SE
20230314 0330	1.7	SE
20230314 0340	1.7	SE
20230314 0350	2.2	SE
20230314 0400	1.7	SE
20230314 0410	2.2	SE
20230314 0420	2.2	SE
20230314 0430	2.5	ESE
20230314 0440	1.9	ESE
20230314 0450	1.9	ESE
20230314 0500	1.7	ESE
20230314 0510	1.9	ESE
20230314 0520	1.7	ESE
20230314 0530	1.7	ESE
20230314 0540	2.2	ESE
20230314 0550	2.2	ESE
20230314 0600	1.7	ESE
20230314 0610	2.2	ESE
20230314 0620	1.7	ESE
20230314 0630	2.2	SE
20230314 0640	2.5	ESE
20230314 0650	1.7	ESE
20230314 0700	2.5	ESE
20230314 0710	2.2	ESE
20230314 0720	2.8	ESE
20230314 0730	3.1	ESE
20230314 0740	3.3	ESE
20230314 0750	2.5	ESE
20230314 0800	2.5	ESE
20230314 0810	2.8	ESE
20230314 0820	3.1	ESE
20230314 0830	2.8	ESE
20230314 0840	3.3	ESE
20230314 0850	2.8	ESE
20230314 0900	3.3	ESE
20230314 0910	3.3	ESE
20230314 0920	3.3	ESE
20230314 0930	2.5	ESE
20230314 0940	2.8	E
20230314 0950	3.6	ESE
20230314 1000	3.9	E
20230314 1010	3.3	E
20230314 1020	3.3	E
20230314 1030	3.3	ESE
20230314 1040	3.3	E
20230314 1050	3.3	E
20230314 1100	3.6	ESE
20230314 1110	3.9	ESE
20230314 1120	3.6	E
20230314 1130	3.1	ESE
20230314 1140	3.3	ESE
20230314 1150	3.3	E

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230314 1200	3.1	E
20230314 1210	3.3	E
20230314 1220	3.3	E
20230314 1230	2.8	E
20230314 1240	2.8	ESE
20230314 1250	2.2	SE
20230314 1300	2.2	SSE
20230314 1310	3.3	SSE
20230314 1320	2.8	SSE
20230314 1330	3.3	S
20230314 1340	3.1	S
20230314 1350	2.2	SSE
20230314 1400	2.5	SSW
20230314 1410	1.7	SSE
20230314 1420	1.4	SSW
20230314 1430	1.4	E
20230314 1440	1.7	E
20230314 1450	2.2	E
20230314 1500	2.8	E
20230314 1510	2.8	E
20230314 1520	2.8	E
20230314 1530	2.5	E
20230314 1540	2.5	ESE
20230314 1550	2.8	ESE
20230314 1600	2.8	E
20230314 1610	3.6	E
20230314 1620	3.3	E
20230314 1630	3.1	E
20230314 1640	3.3	E
20230314 1650	3.3	E
20230314 1700	3.1	E
20230314 1710	3.1	SE
20230314 1720	2.8	ESE
20230314 1730	2.8	ESE
20230314 1740	2.5	ESE
20230314 1750	2.2	ESE
20230314 1800	3.3	ESE
20230314 1810	2.8	ESE
20230314 1820	2.2	ESE
20230314 1830	1.9	SE
20230314 1840	1.7	SE
20230314 1850	1.4	SE
20230314 1900	0.8	SE
20230314 1910	1.1	SE
20230314 1920	1.4	E
20230314 1930	2.5	ESE
20230314 1940	2.8	SE
20230314 1950	2.5	ESE
20230314 2000	1.7	ESE
20230314 2010	1.4	SE
20230314 2020	1.1	SE
20230314 2030	1.1	SE
20230314 2040	1.1	ESE
20230314 2050	1.1	E
20230314 2100	1.4	E
20230314 2110	2.2	E
20230314 2120	2.2	ESE
20230314 2130	2.8	ESE
20230314 2140	2.2	ESE
20230314 2150	1.7	ESE
20230314 2200	1.7	ESE
20230314 2210	1.7	E
20230314 2220	1.7	E
20230314 2230	1.1	E
20230314 2240	1.4	E
20230314 2250	1.4	ESE
20230314 2300	1.7	ESE
20230314 2310	1.7	ESE
20230314 2320	0.8	SE
20230314 2330	0.6	SSE
20230314 2340	0.3	S
20230314 2350	0.8	SE

Date & Time (YYYYMMB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230315 0000	0.8	SE
20230315 0010	1.1	SE
20230315 0020	0.8	ESE
20230315 0030	0.8	ESE
20230315 0040	0.8	ESE
20230315 0050	0.3	SE
20230315 0100	0.8	SSE
20230315 0110	0.8	SSE
20230315 0120	0.3	SE
20230315 0130	0.3	SSE
20230315 0140	0.3	S
20230315 0150	0.3	SE
20230315 0200	0	N
20230315 0210	0.3	W
20230315 0220	0.3	WSW
20230315 0230	0.3	SSE
20230315 0240	0.8	SE
20230315 0250	0.8	SE
20230315 0300	0.6	SE
20230315 0310	0.3	SW
20230315 0320	0.3	S
20230315 0330	0.8	S
20230315 0340	1.1	S
20230315 0350	1.1	S
20230315 0400	1.1	S
20230315 0410	1.1	S
20230315 0420	0.8	S
20230315 0430	0.8	S
20230315 0440	0.8	SSW
20230315 0450	0.6	S
20230315 0500	0.3	S
20230315 0510	0.6	SSE
20230315 0520	2.5	SE
20230315 0530	2.5	SE
20230315 0540	2.2	SE
20230315 0550	1.4	ESE
20230315 0600	1.7	ESE
20230315 0610	0.8	ENE
20230315 0620	1.7	E
20230315 0630	1.9	E
20230315 0640	1.4	ENE
20230315 0650	1.1	E
20230315 0700	1.7	ESE
20230315 0710	2.2	SE
20230315 0720	1.7	ESE
20230315 0730	1.7	SE
20230315 0740	2.5	SE
20230315 0750	3.3	ESE
20230315 0800	4.4	SE
20230315 0810	3.6	ESE
20230315 0820	3.3	E
20230315 0830	2.2	E
20230315 0840	2.5	E
20230315 0850	2.8	E
20230315 0900	2.8	ENE
20230315 0910	1.7	E
20230315 0920	2.2	E
20230315 0930	1.7	ESE
20230315 0940	1.7	E
20230315 0950	1.9	ENE
20230315 1000	1.7	E
20230315 1010	1.7	E
20230315 1020	1.9	E
20230315 1030	2.2	ESE
20230315 1040	2.8	ESE
20230315 1050	2.8	ESE
20230315 1100	2.5	ESE
20230315 1110	2.5	E
20230315 1120	2.2	ESE
20230315 1130	2.2	ESE
20230315 1140	2.5	E
20230315 1150	2.2	ESE

Date & Time (YYYYMMB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230315 1200	2.2	SE
20230315 1210	2.2	E
20230315 1220	1.4	E
20230315 1230	2.5	ENE
20230315 1240	1.1	S
20230315 1250	1.7	E
20230315 1300	1.9	E
20230315 1310	2.2	E
20230315 1320	1.9	E
20230315 1330	1.9	SSE
20230315 1340	1.7	SSW
20230315 1350	1.7	SSE
20230315 1400	2.8	S
20230315 1410	2.5	SSE
20230315 1420	2.2	ESE
20230315 1430	2.8	E
20230315 1440	2.5	E
20230315 1450	2.5	E
20230315 1500	2.5	ESE
20230315 1510	2.8	E
20230315 1520	2.2	E
20230315 1530	2.8	E
20230315 1540	3.3	E
20230315 1550	3.1	E
20230315 1600	3.9	E
20230315 1610	3.3	E
20230315 1620	3.3	E
20230315 1630	3.6	E
20230315 1640	3.3	ESE
20230315 1650	3.1	ESE
20230315 1700	3.1	E
20230315 1710	2.8	E
20230315 1720	2.5	ESE
20230315 1730	2.5	ESE
20230315 1740	2.5	ESE
20230315 1750	2.5	E
20230315 1800	2.2	E
20230315 1810	2.2	E
20230315 1820	2.8	ESE
20230315 1830	2.2	ESE
20230315 1840	2.5	E
20230315 1850	1.7	E
20230315 1900	1.9	ESE
20230315 1910	2.2	ESE
20230315 1920	1.4	SE
20230315 1930	1.4	SE
20230315 1940	1.7	SE
20230315 1950	1.1	SE
20230315 2000	1.1	SE
20230315 2010	0.8	ESE
20230315 2020	0.8	SE
20230315 2030	0.3	SSW
20230315 2040	0.3	S
20230315 2050	0.8	SSE
20230315 2100	0.8	ESE
20230315 2110	0.8	S
20230315 2120	1.4	SE
20230315 2130	1.1	SE
20230315 2140	0.8	SE
20230315 2150	0.8	SSE
20230315 2200	1.7	SE
20230315 2210	1.4	SE
20230315 2220	1.7	SE
20230315 2230	1.4	SSE
20230315 2240	1.1	SE
20230315 2250	0.8	ESE
20230315 2300	1.1	SE
20230315 2310	0.6	SE
20230315 2320	0.3	ESE
20230315 2330	0.8	S
20230315 2340	0.8	S
20230315 2350	1.1	SSW

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230316 0000	1.9	S
20230316 0010	1.1	SE
20230316 0020	0.6	SE
20230316 0030	0.6	SE
20230316 0040	0.3	SE
20230316 0050	0.8	-
20230316 0100	1.4	SSE
20230316 0110	1.4	SSE
20230316 0120	1.1	SE
20230316 0130	1.4	ESE
20230316 0140	1.1	SE
20230316 0150	1.1	SE
20230316 0200	1.4	SE
20230316 0210	1.1	SSE
20230316 0220	1.4	SE
20230316 0230	1.1	SE
20230316 0240	0.8	SSE
20230316 0250	1.1	SSE
20230316 0300	1.1	SE
20230316 0310	1.4	SSE
20230316 0320	0.3	-
20230316 0330	0.3	SSW
20230316 0340	0.3	S
20230316 0350	0.3	W
20230316 0400	0.3	S
20230316 0410	0	N
20230316 0420	0.3	NE
20230316 0430	0	N
20230316 0440	0	N
20230316 0450	0	N
20230316 0500	0	N
20230316 0510	0	N
20230316 0520	0	N
20230316 0530	0	N
20230316 0540	0	N
20230316 0550	0	N
20230316 0600	0	N
20230316 0610	0	N
20230316 0620	0.3	SSE
20230316 0630	0	N
20230316 0640	0.3	SE
20230316 0650	0	N
20230316 0700	0	N
20230316 0710	0	N
20230316 0720	0.3	S
20230316 0730	0	N
20230316 0740	0	N
20230316 0750	0	N
20230316 0800	0	N
20230316 0810	0	N
20230316 0820	0	N
20230316 0830	0.3	NNE
20230316 0840	0	N
20230316 0850	0.3	N
20230316 0900	0.3	NNE
20230316 0910	0.3	SSE
20230316 0920	0.6	SSW
20230316 0930	2.2	ESE
20230316 0940	3.1	ESE
20230316 0950	3.3	E
20230316 1000	3.3	E
20230316 1010	3.3	E
20230316 1020	2.8	ESE
20230316 1030	3.3	ESE
20230316 1040	3.9	E
20230316 1050	3.3	E
20230316 1100	3.9	E
20230316 1110	3.3	E
20230316 1120	4.7	E
20230316 1130	4.7	ENE
20230316 1140	4.4	ENE
20230316 1150	3.3	E

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230316 1200	3.3	E
20230316 1210	2.8	E
20230316 1220	3.9	ENE
20230316 1230	3.9	ENE
20230316 1240	3.9	E
20230316 1250	4.2	E
20230316 1300	4.2	E
20230316 1310	3.9	ENE
20230316 1320	3.9	E
20230316 1330	3.9	E
20230316 1340	4.4	E
20230316 1350	3.9	E
20230316 1400	3.3	E
20230316 1410	3.9	E
20230316 1420	4.4	SSE
20230316 1430	3.9	SE
20230316 1440	3.3	SE
20230316 1450	3.3	ESE
20230316 1500	3.1	ESE
20230316 1510	3.9	SE
20230316 1520	4.7	ESE
20230316 1530	4.7	SE
20230316 1540	4.7	SE
20230316 1550	3.6	ESE
20230316 1600	4.7	ESE
20230316 1610	4.4	ESE
20230316 1620	4.7	ESE
20230316 1630	4.2	SE
20230316 1640	3.3	ESE
20230316 1650	2.8	ESE
20230316 1700	3.3	E
20230316 1710	3.1	ESE
20230316 1720	3.1	ESE
20230316 1730	3.1	ESE
20230316 1740	3.1	ESE
20230316 1750	2.5	ESE
20230316 1800	2.5	ESE
20230316 1810	2.2	SE
20230316 1820	1.9	SE
20230316 1830	1.7	SE
20230316 1840	2.5	SE
20230316 1850	1.9	SE
20230316 1900	1.7	ESE
20230316 1910	1.4	ESE
20230316 1920	1.7	ESE
20230316 1930	1.7	E
20230316 1940	1.7	ESE
20230316 1950	1.7	ESE
20230316 2000	2.2	ESE
20230316 2010	2.2	ESE
20230316 2020	2.2	ESE
20230316 2030	3.3	ESE
20230316 2040	2.2	ESE
20230316 2050	1.4	ESE
20230316 2100	2.2	ESE
20230316 2110	2.2	ESE
20230316 2120	1.7	ESE
20230316 2130	1.9	SE
20230316 2140	2.2	SE
20230316 2150	2.2	SSE
20230316 2200	1.7	SE
20230316 2210	2.5	SSE
20230316 2220	2.8	SSE
20230316 2230	2.8	SE
20230316 2240	2.8	SE
20230316 2250	2.5	SE
20230316 2300	2.8	SE
20230316 2310	3.3	SE
20230316 2320	2.8	SE
20230316 2330	3.3	SE
20230316 2340	3.1	ESE
20230316 2350	3.3	ESE

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230317 0000	2.5	ESE
20230317 0010	2.5	ESE
20230317 0020	2.5	ESE
20230317 0030	2.5	ESE
20230317 0040	2.8	ESE
20230317 0050	2.8	ESE
20230317 0100	3.1	ESE
20230317 0110	2.8	ESE
20230317 0120	3.3	ESE
20230317 0130	3.6	ESE
20230317 0140	3.9	E
20230317 0150	3.3	ESE
20230317 0200	3.1	ESE
20230317 0210	2.8	ESE
20230317 0220	3.3	ESE
20230317 0230	3.3	ESE
20230317 0240	4.2	ESE
20230317 0250	2.5	ESE
20230317 0300	3.1	E
20230317 0310	3.3	ESE
20230317 0320	3.3	ESE
20230317 0330	3.3	ESE
20230317 0340	3.3	ESE
20230317 0350	2.8	ESE
20230317 0400	2.8	ESE
20230317 0410	2.5	ESE
20230317 0420	3.3	ESE
20230317 0430	2.8	ESE
20230317 0440	3.3	ESE
20230317 0450	1.9	ESE
20230317 0500	2.8	ESE
20230317 0510	3.3	ESE
20230317 0520	3.3	ESE
20230317 0530	1.9	ESE
20230317 0540	2.5	SE
20230317 0550	2.8	ESE
20230317 0600	2.5	ESE
20230317 0610	2.8	ESE
20230317 0620	2.8	E
20230317 0630	1.7	ESE
20230317 0640	2.2	ESE
20230317 0650	1.9	ESE
20230317 0700	2.8	ESE
20230317 0710	2.2	E
20230317 0720	2.5	E
20230317 0730	1.7	E
20230317 0740	2.2	E
20230317 0750	1.9	E
20230317 0800	2.5	E
20230317 0810	2.5	E
20230317 0820	2.5	E
20230317 0830	2.2	E
20230317 0840	2.2	E
20230317 0850	2.8	ESE
20230317 0900	2.5	E
20230317 0910	2.2	E
20230317 0920	2.8	E
20230317 0930	2.5	E
20230317 0940	2.8	E
20230317 0950	2.8	E
20230317 1000	2.5	E
20230317 1010	2.8	E
20230317 1020	2.8	E
20230317 1030	3.3	E
20230317 1040	2.8	E
20230317 1050	2.2	ENE
20230317 1100	2.5	E
20230317 1110	1.9	E
20230317 1120	3.1	E
20230317 1130	3.3	E
20230317 1140	2.5	ESE
20230317 1150	1.9	SSE

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230317 1200	2.5	E
20230317 1210	1.9	SSE
20230317 1220	2.5	ESE
20230317 1230	2.5	SE
20230317 1240	3.3	E
20230317 1250	3.9	E
20230317 1300	2.8	ESE
20230317 1310	2.5	ESE
20230317 1320	3.1	E
20230317 1330	2.8	E
20230317 1340	3.3	ESE
20230317 1350	2.5	ESE
20230317 1400	2.5	ESE
20230317 1410	2.2	SE
20230317 1420	1.7	E
20230317 1430	2.8	ESE
20230317 1440	2.5	SE
20230317 1450	1.9	ESE
20230317 1500	2.5	ESE
20230317 1510	3.3	ESE
20230317 1520	3.3	E
20230317 1530	3.3	ESE
20230317 1540	3.1	ESE
20230317 1550	3.3	ESE
20230317 1600	3.3	ESE
20230317 1610	3.3	ESE
20230317 1620	3.9	ESE
20230317 1630	4.2	ESE
20230317 1640	3.3	ESE
20230317 1650	2.8	ESE
20230317 1700	3.6	ESE
20230317 1710	3.9	ESE
20230317 1720	3.1	ESE
20230317 1730	3.3	ESE
20230317 1740	3.1	ESE
20230317 1750	2.8	ESE
20230317 1800	3.1	ESE
20230317 1810	2.8	ESE
20230317 1820	3.1	ESE
20230317 1830	2.8	ESE
20230317 1840	2.8	ESE
20230317 1850	3.3	ESE
20230317 1900	2.8	ESE
20230317 1910	2.5	ESE
20230317 1920	1.7	ESE
20230317 1930	1.7	SE
20230317 1940	1.7	SE
20230317 1950	1.7	SE
20230317 2000	1.7	SE
20230317 2010	1.7	ESE
20230317 2020	1.4	SE
20230317 2030	1.4	ESE
20230317 2040	2.2	ESE
20230317 2050	1.7	E
20230317 2100	1.1	SE
20230317 2110	1.7	ESE
20230317 2120	2.2	ESE
20230317 2130	2.2	ESE
20230317 2140	2.2	SE
20230317 2150	2.2	SE
20230317 2200	2.5	SE
20230317 2210	2.5	SE
20230317 2220	2.2	SSE
20230317 2230	1.7	SE
20230317 2240	2.2	SSE
20230317 2250	2.2	SSE
20230317 2300	2.2	SSE
20230317 2310	1.1	SE
20230317 2320	1.4	SSE
20230317 2330	1.4	SE
20230317 2340	1.7	SSE
20230317 2350	1.4	SSE

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230318 0000	1.4	SSE
20230318 0010	1.4	SSE
20230318 0020	1.7	SSE
20230318 0030	1.7	SSE
20230318 0040	1.9	SE
20230318 0050	1.1	ESE
20230318 0100	1.7	SE
20230318 0110	1.7	SE
20230318 0120	1.7	SSE
20230318 0130	1.9	SSE
20230318 0140	1.7	SSE
20230318 0150	1.7	SSE
20230318 0200	1.1	SE
20230318 0210	1.4	SE
20230318 0220	1.1	SE
20230318 0230	0.8	SSE
20230318 0240	0.8	SSE
20230318 0250	1.1	SSE
20230318 0300	0.8	SSE
20230318 0310	0.8	SSE
20230318 0320	0.3	SSE
20230318 0330	0	N
20230318 0340	0	N
20230318 0350	0	N
20230318 0400	0	N
20230318 0410	0	N
20230318 0420	0	N
20230318 0430	0	N
20230318 0440	0	N
20230318 0450	0	N
20230318 0500	0	N
20230318 0510	0	N
20230318 0520	0	N
20230318 0530	0	N
20230318 0540	0	N
20230318 0550	0	N
20230318 0600	0	N
20230318 0610	0	N
20230318 0620	0.3	SE
20230318 0630	0	N
20230318 0640	0	N
20230318 0650	0	N
20230318 0700	0	N
20230318 0710	0	N
20230318 0720	0	N
20230318 0730	0	N
20230318 0740	0	N
20230318 0750	0	N
20230318 0800	0	N
20230318 0810	0	N
20230318 0820	0	N
20230318 0830	0	N
20230318 0840	0	N
20230318 0850	0.3	-
20230318 0900	0.3	SSW
20230318 0910	0.3	WNW
20230318 0920	1.4	WNW
20230318 0930	0.6	W
20230318 0940	0.8	-
20230318 0950	1.1	WNW
20230318 1000	1.7	WNW
20230318 1010	1.1	WNW
20230318 1020	1.7	WNW
20230318 1030	1.1	NW
20230318 1040	1.4	W
20230318 1050	1.1	-
20230318 1100	1.4	NW
20230318 1110	1.7	N
20230318 1120	1.4	NNW
20230318 1130	1.4	W
20230318 1140	2.2	WNW
20230318 1150	1.1	N

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230318 1200	1.7	N
20230318 1210	0.8	NNW
20230318 1220	0.3	-
20230318 1230	1.1	NNW
20230318 1240	1.1	-
20230318 1250	1.1	SSW
20230318 1300	0.8	S
20230318 1310	1.7	ESE
20230318 1320	2.8	SE
20230318 1330	2.5	ESE
20230318 1340	3.3	E
20230318 1350	3.3	ESE
20230318 1400	3.1	ESE
20230318 1410	3.3	E
20230318 1420	3.9	E
20230318 1430	3.3	E
20230318 1440	3.6	E
20230318 1450	3.3	E
20230318 1500	3.9	E
20230318 1510	3.9	E
20230318 1520	3.1	ENE
20230318 1530	3.9	E
20230318 1540	3.9	E
20230318 1550	4.2	E
20230318 1600	3.1	ESE
20230318 1610	3.3	E
20230318 1620	2.8	ESE
20230318 1630	3.6	E
20230318 1640	3.3	ESE
20230318 1650	3.9	E
20230318 1700	4.2	E
20230318 1710	3.3	ESE
20230318 1720	3.3	E
20230318 1730	3.3	E
20230318 1740	3.3	E
20230318 1750	3.3	E
20230318 1800	2.2	E
20230318 1810	2.5	ESE
20230318 1820	1.7	ESE
20230318 1830	1.7	ESE
20230318 1840	1.7	ESE
20230318 1850	2.2	ESE
20230318 1900	1.7	SE
20230318 1910	2.2	SE
20230318 1920	2.5	SE
20230318 1930	3.3	SE
20230318 1940	2.8	ESE
20230318 1950	3.6	ESE
20230318 2000	3.3	ESE
20230318 2010	3.9	ESE
20230318 2020	3.9	ESE
20230318 2030	3.9	SE
20230318 2040	3.9	SE
20230318 2050	4.2	ESE
20230318 2100	3.9	SE
20230318 2110	3.6	ESE
20230318 2120	4.2	ESE
20230318 2130	3.9	ESE
20230318 2140	4.2	ESE
20230318 2150	3.9	ESE
20230318 2200	4.4	ESE
20230318 2210	3.9	ESE
20230318 2220	4.4	ESE
20230318 2230	3.3	ESE
20230318 2240	3.3	ESE
20230318 2250	3.3	ESE
20230318 2300	3.3	ESE
20230318 2310	2.5	ESE
20230318 2320	3.1	ESE
20230318 2330	3.3	ESE
20230318 2340	2.8	E
20230318 2350	2.5	E

Date & Time (YYYYMMB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230319 0000	3.3	E
20230319 0010	3.3	E
20230319 0020	2.8	E
20230319 0030	2.8	E
20230319 0040	2.8	E
20230319 0050	3.3	E
20230319 0100	3.3	E
20230319 0110	3.3	E
20230319 0120	3.3	E
20230319 0130	3.6	E
20230319 0140	3.3	ESE
20230319 0150	3.3	ESE
20230319 0200	2.8	ESE
20230319 0210	3.3	ESE
20230319 0220	3.3	ESE
20230319 0230	3.1	ESE
20230319 0240	2.5	ESE
20230319 0250	2.8	E
20230319 0300	3.1	ESE
20230319 0310	2.5	ESE
20230319 0320	2.8	ESE
20230319 0330	4.2	ESE
20230319 0340	3.9	ESE
20230319 0350	3.9	ESE
20230319 0400	4.2	ESE
20230319 0410	4.7	ESE
20230319 0420	4.4	ESE
20230319 0430	4.4	ESE
20230319 0440	4.7	ESE
20230319 0450	5.3	ESE
20230319 0500	5	ESE
20230319 0510	4.2	ESE
20230319 0520	4.2	ESE
20230319 0530	4.2	ESE
20230319 0540	4.7	ESE
20230319 0550	4.4	ESE
20230319 0600	3.9	ESE
20230319 0610	4.4	ESE
20230319 0620	3.6	ESE
20230319 0630	5	ESE
20230319 0640	4.4	ESE
20230319 0650	4.4	ESE
20230319 0700	3.9	ESE
20230319 0710	3.9	ESE
20230319 0720	4.2	ESE
20230319 0730	4.2	ESE
20230319 0740	4.7	ESE
20230319 0750	4.4	ESE
20230319 0800	4.4	ESE
20230319 0810	4.7	ESE
20230319 0820	4.4	ESE
20230319 0830	3.3	ESE
20230319 0840	3.3	ESE
20230319 0850	3.3	ESE
20230319 0900	3.9	ESE
20230319 0910	3.9	ESE
20230319 0920	3.3	ESE
20230319 0930	3.9	ESE
20230319 0940	3.1	ESE
20230319 0950	3.3	ESE
20230319 1000	3.3	ESE
20230319 1010	3.9	ESE
20230319 1020	3.6	ESE
20230319 1030	3.3	ESE
20230319 1040	3.3	E
20230319 1050	3.6	E
20230319 1100	2.8	ESE
20230319 1110	2.5	E
20230319 1120	2.5	E
20230319 1130	2.8	E
20230319 1140	2.2	E
20230319 1150	3.1	E

Date & Time (YYYYMMB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230319 1200	2.2	ESE
20230319 1210	2.8	ESE
20230319 1220	2.8	E
20230319 1230	3.1	E
20230319 1240	3.1	E
20230319 1250	3.3	E
20230319 1300	3.3	E
20230319 1310	2.8	E
20230319 1320	2.8	E
20230319 1330	3.1	E
20230319 1340	2.2	E
20230319 1350	3.1	ESE
20230319 1400	2.5	ESE
20230319 1410	3.1	ESE
20230319 1420	1.9	ESE
20230319 1430	2.2	E
20230319 1440	2.5	E
20230319 1450	3.3	E
20230319 1500	3.3	ESE
20230319 1510	3.3	ESE
20230319 1520	3.3	ESE
20230319 1530	2.5	E
20230319 1540	2.8	E
20230319 1550	3.1	ESE
20230319 1600	2.8	ESE
20230319 1610	3.3	E
20230319 1620	3.3	ESE
20230319 1630	3.9	ESE
20230319 1640	3.3	E
20230319 1650	3.3	ESE
20230319 1700	2.8	ESE
20230319 1710	3.1	ESE
20230319 1720	2.8	ESE
20230319 1730	2.2	ESE
20230319 1740	2.8	ESE
20230319 1750	3.3	ESE
20230319 1800	3.6	ESE
20230319 1810	3.9	ESE
20230319 1820	3.9	ESE
20230319 1830	3.9	ESE
20230319 1840	3.9	ESE
20230319 1850	3.3	ESE
20230319 1900	2.5	ESE
20230319 1910	2.2	ESE
20230319 1920	2.2	ESE
20230319 1930	2.5	ESE
20230319 1940	2.8	ESE
20230319 1950	2.2	ESE
20230319 2000	2.5	SE
20230319 2010	2.8	SE
20230319 2020	2.5	ESE
20230319 2030	2.5	ESE
20230319 2040	2.8	ESE
20230319 2050	2.8	ESE
20230319 2100	3.3	ESE
20230319 2110	3.1	ESE
20230319 2120	2.8	ESE
20230319 2130	2.8	ESE
20230319 2140	3.3	ESE
20230319 2150	2.5	ESE
20230319 2200	2.2	E
20230319 2210	2.5	E
20230319 2220	2.8	ESE
20230319 2230	2.5	ESE
20230319 2240	1.9	ESE
20230319 2250	1.7	SE
20230319 2300	2.5	SE
20230319 2310	2.8	ESE
20230319 2320	2.5	SE
20230319 2330	2.5	SE
20230319 2340	2.5	ESE
20230319 2350	2.8	ESE

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230320 0000	3.6	ESE
20230320 0010	2.8	ESE
20230320 0020	3.9	ESE
20230320 0030	3.9	ESE
20230320 0040	3.3	ESE
20230320 0050	3.3	ESE
20230320 0100	3.3	ESE
20230320 0110	3.6	ESE
20230320 0120	3.3	ESE
20230320 0130	4.2	ESE
20230320 0140	3.3	ESE
20230320 0150	3.3	ESE
20230320 0200	3.6	ESE
20230320 0210	3.3	ESE
20230320 0220	3.6	ESE
20230320 0230	3.1	ESE
20230320 0240	3.3	E
20230320 0250	3.1	E
20230320 0300	3.6	ESE
20230320 0310	2.8	ESE
20230320 0320	3.1	ESE
20230320 0330	3.3	E
20230320 0340	3.3	E
20230320 0350	3.3	E
20230320 0400	3.3	E
20230320 0410	3.3	E
20230320 0420	3.3	E
20230320 0430	3.9	ESE
20230320 0440	2.5	E
20230320 0450	3.3	ESE
20230320 0500	3.3	ESE
20230320 0510	3.3	E
20230320 0520	3.3	E
20230320 0530	3.1	E
20230320 0540	2.8	E
20230320 0550	2.8	E
20230320 0600	3.1	E
20230320 0610	3.1	E
20230320 0620	3.1	E
20230320 0630	2.8	E
20230320 0640	2.8	E
20230320 0650	3.1	E
20230320 0700	3.3	E
20230320 0710	3.9	E
20230320 0720	3.3	E
20230320 0730	3.6	ESE
20230320 0740	3.9	ESE
20230320 0750	3.9	ESE
20230320 0800	3.9	E
20230320 0810	5	E
20230320 0820	3.9	E
20230320 0830	4.2	ESE
20230320 0840	3.6	E
20230320 0850	3.3	E
20230320 0900	3.3	E
20230320 0910	3.9	E
20230320 0920	3.3	ESE
20230320 0930	4.2	ESE
20230320 0940	3.3	ESE
20230320 0950	3.1	ESE
20230320 1000	3.3	ESE
20230320 1010	3.3	ESE
20230320 1020	3.3	ESE
20230320 1030	4.2	E
20230320 1040	3.3	E
20230320 1050	2.8	E
20230320 1100	3.3	E
20230320 1110	2.8	E
20230320 1120	2.8	E
20230320 1130	3.3	E
20230320 1140	3.3	ESE
20230320 1150	2.5	ESE

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230320 1200	2.8	ESE
20230320 1210	3.3	E
20230320 1220	3.1	E
20230320 1230	3.3	E
20230320 1240	2.8	E
20230320 1250	3.3	E
20230320 1300	2.8	E
20230320 1310	3.3	E
20230320 1320	3.3	E
20230320 1330	3.9	E
20230320 1340	3.3	E
20230320 1350	3.9	E
20230320 1400	4.2	E
20230320 1410	3.6	E
20230320 1420	3.3	E
20230320 1430	3.1	ESE
20230320 1440	3.3	ESE
20230320 1450	2.8	ESE
20230320 1500	3.3	ESE
20230320 1510	2.8	ESE
20230320 1520	3.1	ESE
20230320 1530	2.8	ESE
20230320 1540	3.9	ESE
20230320 1550	3.6	ESE
20230320 1600	3.3	ESE
20230320 1610	3.3	ESE
20230320 1620	3.3	E
20230320 1630	3.3	E
20230320 1640	3.3	E
20230320 1650	3.3	ESE
20230320 1700	3.3	ESE
20230320 1710	3.3	ESE
20230320 1720	2.5	ESE
20230320 1730	2.8	ESE
20230320 1740	3.3	ESE
20230320 1750	3.3	ESE
20230320 1800	3.3	ESE
20230320 1810	2.8	ESE
20230320 1820	2.8	ESE
20230320 1830	2.2	ESE
20230320 1840	3.3	ESE
20230320 1850	2.5	ESE
20230320 1900	2.2	ESE
20230320 1910	1.4	ESE
20230320 1920	1.7	SE
20230320 1930	1.7	SE
20230320 1940	2.5	ESE
20230320 1950	2.2	SE
20230320 2000	2.5	SE
20230320 2010	1.7	SE
20230320 2020	1.4	SSE
20230320 2030	2.2	ESE
20230320 2040	1.7	ESE
20230320 2050	1.9	ESE
20230320 2100	1.7	ESE
20230320 2110	1.7	ESE
20230320 2120	2.2	ESE
20230320 2130	1.9	ESE
20230320 2140	1.9	SE
20230320 2150	1.7	SE
20230320 2200	1.7	SE
20230320 2210	1.7	SE
20230320 2220	1.7	ESE
20230320 2230	1.4	SE
20230320 2240	1.7	SE
20230320 2250	1.7	ESE
20230320 2300	2.2	ESE
20230320 2310	1.9	ESE
20230320 2320	1.9	ESE
20230320 2330	1.4	SE
20230320 2340	1.9	ESE
20230320 2350	1.4	SE

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230321 0000	1.7	SE
20230321 0010	1.7	ESE
20230321 0020	0.8	SE
20230321 0030	0.8	SE
20230321 0040	1.4	ESE
20230321 0050	0	N
20230321 0100	0.8	ESE
20230321 0110	0.6	ESE
20230321 0120	0.3	SSE
20230321 0130	0.8	SE
20230321 0140	0.3	SE
20230321 0150	1.1	SE
20230321 0200	1.4	SSE
20230321 0210	1.1	ESE
20230321 0220	1.4	ESE
20230321 0230	1.7	SE
20230321 0240	1.4	SE
20230321 0250	1.7	SE
20230321 0300	1.7	SE
20230321 0310	1.7	ESE
20230321 0320	1.9	ESE
20230321 0330	1.7	SE
20230321 0340	1.7	SE
20230321 0350	1.9	ESE
20230321 0400	1.7	SE
20230321 0410	2.5	SE
20230321 0420	2.2	ESE
20230321 0430	1.7	SE
20230321 0440	1.4	SE
20230321 0450	1.7	SE
20230321 0500	1.7	ESE
20230321 0510	1.4	SE
20230321 0520	2.2	SE
20230321 0530	1.4	SE
20230321 0540	1.4	SE
20230321 0550	1.7	SE
20230321 0600	1.7	SE
20230321 0610	2.2	ESE
20230321 0620	2.2	SE
20230321 0630	1.9	ESE
20230321 0640	1.9	ESE
20230321 0650	1.9	SE
20230321 0700	1.7	ESE
20230321 0710	1.7	ESE
20230321 0720	1.1	SE
20230321 0730	0.8	SE
20230321 0740	0.8	ESE
20230321 0750	1.7	SE
20230321 0800	2.2	SE
20230321 0810	1.7	ESE
20230321 0820	1.4	SE
20230321 0830	1.7	SE
20230321 0840	1.7	ESE
20230321 0850	1.7	ESE
20230321 0900	1.7	ESE
20230321 0910	1.7	ESE
20230321 0920	1.7	E
20230321 0930	1.7	ESE
20230321 0940	1.7	SE
20230321 0950	1.4	SE
20230321 1000	1.9	ESE
20230321 1010	1.7	SE
20230321 1020	0.8	SE
20230321 1030	1.1	SE
20230321 1040	1.7	SE
20230321 1050	1.1	ESE
20230321 1100	0.8	SSE
20230321 1110	0.8	SSE
20230321 1120	1.4	ESE
20230321 1130	1.7	ESE
20230321 1140	1.9	E
20230321 1150	1.7	E

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230321 1200	1.7	ESE
20230321 1210	1.1	ESE
20230321 1220	1.4	ESE
20230321 1230	1.1	E
20230321 1240	1.1	SE
20230321 1250	1.4	SSE
20230321 1300	3.1	SSW
20230321 1310	2.8	SW
20230321 1320	3.1	S
20230321 1330	3.3	SSW
20230321 1340	2.2	S
20230321 1350	1.7	SSW
20230321 1400	2.5	S
20230321 1410	2.5	S
20230321 1420	2.2	S
20230321 1430	1.7	SSW
20230321 1440	3.1	SSW
20230321 1450	2.2	SSW
20230321 1500	2.2	SSW
20230321 1510	2.8	SSW
20230321 1520	2.5	SSW
20230321 1530	2.2	SSW
20230321 1540	1.7	SSW
20230321 1550	2.5	SSW
20230321 1600	2.5	SW
20230321 1610	2.8	SSW
20230321 1620	3.3	SSW
20230321 1630	1.7	SSW
20230321 1640	1.7	SW
20230321 1650	3.1	SSW
20230321 1700	2.8	SSW
20230321 1710	2.5	SSW
20230321 1720	2.8	SSW
20230321 1730	3.3	SSW
20230321 1740	2.5	S
20230321 1750	3.9	S
20230321 1800	3.3	SSW
20230321 1810	2.2	SSW
20230321 1820	1.7	SSW
20230321 1830	1.4	S
20230321 1840	1.4	SW
20230321 1850	0.8	WSW
20230321 1900	0.6	W
20230321 1910	1.1	SSW
20230321 1920	0.8	E
20230321 1930	0.3	SSE
20230321 1940	1.4	ESE
20230321 1950	1.4	ESE
20230321 2000	1.1	SE
20230321 2010	0.6	SE
20230321 2020	0.3	SW
20230321 2030	0.8	S
20230321 2040	0.3	SSW
20230321 2050	0.6	SSE
20230321 2100	0.6	SE
20230321 2110	0	N
20230321 2120	0	N
20230321 2130	0.3	SW
20230321 2140	0.3	-
20230321 2150	0.3	-
20230321 2200	0.3	SE
20230321 2210	0.8	S
20230321 2220	0.3	SSW
20230321 2230	0.3	SE
20230321 2240	0.3	SE
20230321 2250	0	N
20230321 2300	0.3	S
20230321 2310	0.8	SSE
20230321 2320	1.1	ESE
20230321 2330	1.1	SE
20230321 2340	1.1	SE
20230321 2350	1.7	SSE

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230322 0000	1.9	S
20230322 0010	1.1	S
20230322 0020	1.4	S
20230322 0030	1.4	SSW
20230322 0040	1.4	SSW
20230322 0050	1.7	SE
20230322 0100	0.3	SW
20230322 0110	0.3	NE
20230322 0120	0	N
20230322 0130	0.3	S
20230322 0140	0.3	SE
20230322 0150	0	N
20230322 0200	0.8	S
20230322 0210	1.1	SSW
20230322 0220	1.4	SSW
20230322 0230	0.6	WSW
20230322 0240	0.8	WSW
20230322 0250	0.8	SW
20230322 0300	1.7	SW
20230322 0310	1.7	SW
20230322 0320	2.2	SSW
20230322 0330	1.9	SW
20230322 0340	2.5	SW
20230322 0350	1.4	WSW
20230322 0400	1.4	WSW
20230322 0410	1.7	SW
20230322 0420	1.4	SW
20230322 0430	1.1	SSW
20230322 0440	1.4	S
20230322 0450	1.4	SSE
20230322 0500	1.1	ESE
20230322 0510	0.3	NE
20230322 0520	0.3	NNE
20230322 0530	0.3	E
20230322 0540	0.6	ESE
20230322 0550	0.8	ESE
20230322 0600	0.3	NE
20230322 0610	0	N
20230322 0620	0.3	N
20230322 0630	0.3	-
20230322 0640	0.3	S
20230322 0650	0.6	SE
20230322 0700	0.6	SW
20230322 0710	2.8	SSW
20230322 0720	2.2	SW
20230322 0730	2.2	SSW
20230322 0740	1.9	SW
20230322 0750	1.7	SSW
20230322 0800	1.4	SSW
20230322 0810	2.2	SSW
20230322 0820	2.2	S
20230322 0830	2.5	S
20230322 0840	2.5	S
20230322 0850	1.7	SSW
20230322 0900	2.8	SSW
20230322 0910	3.3	SW
20230322 0920	3.3	SW
20230322 0930	3.3	SW
20230322 0940	3.3	SW
20230322 0950	3.3	SW
20230322 1000	3.3	SW
20230322 1010	3.3	SW
20230322 1020	3.3	SW
20230322 1030	3.6	SSW
20230322 1040	3.9	SSW
20230322 1050	3.3	SW
20230322 1100	2.8	SSW
20230322 1110	2.8	SSW
20230322 1120	2.8	SSW
20230322 1130	2.8	SW
20230322 1140	3.3	SW
20230322 1150	3.3	SW

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230322 1200	3.6	SW
20230322 1210	3.1	SW
20230322 1220	3.1	SW
20230322 1230	3.1	SW
20230322 1240	2.8	SW
20230322 1250	1.9	WSW
20230322 1300	1.9	WSW
20230322 1310	2.2	SW
20230322 1320	2.8	SW
20230322 1330	3.3	SW
20230322 1340	3.1	SW
20230322 1350	3.3	SW
20230322 1400	3.3	SW
20230322 1410	4.4	SSW
20230322 1420	3.9	SSW
20230322 1430	3.3	SSW
20230322 1440	3.3	SSW
20230322 1450	3.3	SSW
20230322 1500	3.6	SSW
20230322 1510	3.3	SSW
20230322 1520	3.3	SSW
20230322 1530	2.8	SSW
20230322 1540	2.2	SW
20230322 1550	2.5	SSW
20230322 1600	2.2	SW
20230322 1610	1.4	WSW
20230322 1620	1.4	SW
20230322 1630	1.7	SW
20230322 1640	1.7	WSW
20230322 1650	1.4	WSW
20230322 1700	1.7	SW
20230322 1710	1.7	SSW
20230322 1720	1.7	SW
20230322 1730	1.4	WSW
20230322 1740	1.4	WSW
20230322 1750	2.2	SW
20230322 1800	1.7	SW
20230322 1810	1.7	SW
20230322 1820	1.9	SW
20230322 1830	1.9	SSW
20230322 1840	2.5	S
20230322 1850	1.7	SSW
20230322 1900	1.7	SSW
20230322 1910	2.2	SW
20230322 1920	1.1	S
20230322 1930	0.3	SE
20230322 1940	0.3	ESE
20230322 1950	0.3	S
20230322 2000	0.3	NW
20230322 2010	0.3	NNE
20230322 2020	0.3	NE
20230322 2030	0.3	-
20230322 2040	0.6	E
20230322 2050	0.3	E
20230322 2100	0	N
20230322 2110	0.3	NNE
20230322 2120	0.3	NNE
20230322 2130	0.3	-
20230322 2140	0.6	WSW
20230322 2150	0.8	SSW
20230322 2200	1.7	SSE
20230322 2210	0.3	ENE
20230322 2220	0.3	-
20230322 2230	1.1	SSW
20230322 2240	0.3	ESE
20230322 2250	0.3	-
20230322 2300	1.1	SSW
20230322 2310	1.4	SSW
20230322 2320	0.8	SSE
20230322 2330	0.8	S
20230322 2340	1.4	SW
20230322 2350	2.5	SW

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230323 0000	2.5	SW
20230323 0010	2.5	SW
20230323 0020	2.2	SW
20230323 0030	2.2	SW
20230323 0040	3.3	SW
20230323 0050	2.8	SW
20230323 0100	2.8	SW
20230323 0110	2.2	SW
20230323 0120	3.3	SW
20230323 0130	2.2	SW
20230323 0140	2.5	SW
20230323 0150	1.7	SW
20230323 0200	1.1	SW
20230323 0210	0.8	WSW
20230323 0220	1.1	SW
20230323 0230	1.4	WSW
20230323 0240	1.4	SW
20230323 0250	0.8	SSW
20230323 0300	0.3	SSW
20230323 0310	0.8	S
20230323 0320	0	N
20230323 0330	0	N
20230323 0340	0.3	ENE
20230323 0350	0.3	SW
20230323 0400	0.8	SE
20230323 0410	0.3	NW
20230323 0420	0.3	ENE
20230323 0430	0.3	SE
20230323 0440	0.3	S
20230323 0450	0.6	SSW
20230323 0500	0.3	S
20230323 0510	0.6	SSW
20230323 0520	0.6	SSW
20230323 0530	0.3	S
20230323 0540	0.3	SW
20230323 0550	0.3	E
20230323 0600	0.3	S
20230323 0610	0.3	SSW
20230323 0620	0.3	WNW
20230323 0630	0.3	-
20230323 0640	0	N
20230323 0650	0.3	ENE
20230323 0700	0.3	-
20230323 0710	0.3	SSE
20230323 0720	0.8	SW
20230323 0730	0	N
20230323 0740	0.3	NW
20230323 0750	0.3	WNW
20230323 0800	0.3	WSW
20230323 0810	0	N
20230323 0820	0.3	SSE
20230323 0830	0.8	SE
20230323 0840	1.1	SE
20230323 0850	1.1	ESE
20230323 0900	1.7	SSW
20230323 0910	1.9	S
20230323 0920	2.2	SSW
20230323 0930	1.9	S
20230323 0940	1.7	S
20230323 0950	1.7	SSW
20230323 1000	2.2	SSW
20230323 1010	3.3	WSW
20230323 1020	3.9	SW
20230323 1030	3.3	SW
20230323 1040	3.3	SW
20230323 1050	4.2	SW
20230323 1100	4.2	SSW
20230323 1110	4.2	SW
20230323 1120	3.9	SW
20230323 1130	3.9	SW
20230323 1140	3.6	SW
20230323 1150	3.3	SW

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230323 1200	3.9	SSW
20230323 1210	4.2	SW
20230323 1220	3.9	WSW
20230323 1230	4.7	SW
20230323 1240	5.3	SW
20230323 1250	5	SSW
20230323 1300	5.3	SSW
20230323 1310	5	SSW
20230323 1320	4.7	SW
20230323 1330	5.3	SW
20230323 1340	4.7	SW
20230323 1350	4.4	SW
20230323 1400	4.2	SSW
20230323 1410	4.4	SW
20230323 1420	4.4	SW
20230323 1430	3.6	SW
20230323 1440	4.2	SW
20230323 1450	3.9	SW
20230323 1500	3.6	SW
20230323 1510	3.3	SW
20230323 1520	3.9	SW
20230323 1530	3.9	SW
20230323 1540	4.7	SW
20230323 1550	5	SW
20230323 1600	3.9	SW
20230323 1610	3.3	SW
20230323 1620	3.9	SSW
20230323 1630	4.2	SW
20230323 1640	4.4	SW
20230323 1650	4.2	SW
20230323 1700	4.4	SW
20230323 1710	4.4	SW
20230323 1720	3.9	SW
20230323 1730	2.8	SSW
20230323 1740	3.1	SSW
20230323 1750	2.5	SW
20230323 1800	2.8	SW
20230323 1810	2.8	SW
20230323 1820	3.3	SW
20230323 1830	3.3	SSW
20230323 1840	2.5	SSW
20230323 1850	1.7	SSW
20230323 1900	0.8	S
20230323 1910	0.3	SSE
20230323 1920	0	N
20230323 1930	0.3	ESE
20230323 1940	0	N
20230323 1950	0	N
20230323 2000	0	N
20230323 2010	0	N
20230323 2020	0	N
20230323 2030	0	N
20230323 2040	0.3	SSW
20230323 2050	0.8	SE
20230323 2100	1.7	ESE
20230323 2110	2.2	ESE
20230323 2120	2.8	ESE
20230323 2130	2.8	ESE
20230323 2140	2.8	ESE
20230323 2150	2.8	ESE
20230323 2200	2.8	ESE
20230323 2210	2.8	E
20230323 2220	2.5	ESE
20230323 2230	2.5	ESE
20230323 2240	2.5	ESE
20230323 2250	2.5	ESE
20230323 2300	2.5	ESE
20230323 2310	1.7	ESE
20230323 2320	2.2	ESE
20230323 2330	2.2	ESE
20230323 2340	1.4	ESE
20230323 2350	1.9	E

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230324 0000	1.7	ESE
20230324 0010	1.1	ESE
20230324 0020	1.4	ESE
20230324 0030	1.4	ESE
20230324 0040	1.1	E
20230324 0050	0.8	ESE
20230324 0100	0.3	ESE
20230324 0110	0.8	ESE
20230324 0120	0.3	W
20230324 0130	0.3	SSE
20230324 0140	1.1	ESE
20230324 0150	1.1	SSE
20230324 0200	0.3	S
20230324 0210	1.1	ESE
20230324 0220	1.4	ESE
20230324 0230	2.2	ESE
20230324 0240	2.2	ESE
20230324 0250	1.7	ESE
20230324 0300	1.1	ESE
20230324 0310	1.1	SE
20230324 0320	1.9	ESE
20230324 0330	2.5	ESE
20230324 0340	2.8	ESE
20230324 0350	2.8	E
20230324 0400	2.2	ESE
20230324 0410	2.2	ESE
20230324 0420	2.2	ESE
20230324 0430	2.2	SE
20230324 0440	1.7	ESE
20230324 0450	1.7	ESE
20230324 0500	1.7	ESE
20230324 0510	1.7	ESE
20230324 0520	1.7	ESE
20230324 0530	1.9	ESE
20230324 0540	2.2	ESE
20230324 0550	1.9	ESE
20230324 0600	1.9	ESE
20230324 0610	2.2	ESE
20230324 0620	2.5	ESE
20230324 0630	2.2	ESE
20230324 0640	2.5	ESE
20230324 0650	2.5	ESE
20230324 0700	2.8	ESE
20230324 0710	2.2	ESE
20230324 0720	1.7	ESE
20230324 0730	1.7	ESE
20230324 0740	1.9	ESE
20230324 0750	1.4	E
20230324 0800	0.8	SSE
20230324 0810	0.6	SSE
20230324 0820	0.8	ESE
20230324 0830	1.4	ESE
20230324 0840	1.7	E
20230324 0850	1.9	ESE
20230324 0900	1.7	ESE
20230324 0910	1.7	SE
20230324 0920	2.2	SE
20230324 0930	1.7	SSE
20230324 0940	1.9	SE
20230324 0950	2.5	ESE
20230324 1000	3.3	SSE
20230324 1010	3.3	SSE
20230324 1020	3.9	SSE
20230324 1030	3.3	SSE
20230324 1040	3.3	SSE
20230324 1050	3.9	SSE
20230324 1100	2.8	SSE
20230324 1110	2.8	SSE
20230324 1120	2.5	SE
20230324 1130	3.1	SSE
20230324 1140	4.4	SSE
20230324 1150	3.3	SE

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230324 1200	4.7	SE
20230324 1210	3.9	SE
20230324 1220	3.1	SE
20230324 1230	3.6	SSE
20230324 1240	3.9	SSE
20230324 1250	3.6	SSE
20230324 1300	3.9	SSE
20230324 1310	3.3	S
20230324 1320	2.8	SSE
20230324 1330	3.3	S
20230324 1340	3.3	SSE
20230324 1350	3.6	SSE
20230324 1400	4.4	S
20230324 1410	4.2	SSE
20230324 1420	3.3	SE
20230324 1430	4.2	SSE
20230324 1440	3.9	SE
20230324 1450	3.1	SE
20230324 1500	3.3	SE
20230324 1510	3.9	SSE
20230324 1520	4.4	SSE
20230324 1530	3.3	SE
20230324 1540	3.3	SE
20230324 1550	3.3	SE
20230324 1600	3.1	SE
20230324 1610	2.8	SE
20230324 1620	3.1	SSE
20230324 1630	2.5	SSE
20230324 1640	2.2	SSE
20230324 1650	2.5	SE
20230324 1700	2.2	SE
20230324 1710	1.7	ESE
20230324 1720	1.7	SE
20230324 1730	1.9	ESE
20230324 1740	2.8	SE
20230324 1750	1.7	ESE
20230324 1800	1.9	ESE
20230324 1810	1.9	ESE
20230324 1820	1.4	ESE
20230324 1830	1.7	E
20230324 1840	1.7	ESE
20230324 1850	1.4	ESE
20230324 1900	2.5	E
20230324 1910	2.2	ESE
20230324 1920	2.2	ESE
20230324 1930	2.2	ESE
20230324 1940	1.4	ESE
20230324 1950	1.4	ESE
20230324 2000	1.1	SE
20230324 2010	1.9	SE
20230324 2020	1.7	SSE
20230324 2030	1.4	SSE
20230324 2040	2.5	SE
20230324 2050	1.4	SE
20230324 2100	2.2	SSE
20230324 2110	1.7	SSE
20230324 2120	1.7	SSE
20230324 2130	2.2	SSE
20230324 2140	1.7	SSE
20230324 2150	1.7	SSE
20230324 2200	1.4	SSE
20230324 2210	2.8	SSE
20230324 2220	2.2	SSE
20230324 2230	1.7	SSE
20230324 2240	2.8	SSE
20230324 2250	2.2	SSE
20230324 2300	2.2	SSE
20230324 2310	2.5	SSE
20230324 2320	2.5	SSE
20230324 2330	2.5	SSE
20230324 2340	3.1	SSE
20230324 2350	2.8	SSE

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230325 0000	3.3	SE
20230325 0010	2.5	ESE
20230325 0020	1.7	SE
20230325 0030	1.1	SE
20230325 0040	1.4	ESE
20230325 0050	1.7	
20230325 0100	2.2	N
20230325 0110	2.5	ESE
20230325 0120	1.7	ESE
20230325 0130	2.2	SSE
20230325 0140	2.2	SE
20230325 0150	2.8	SE
20230325 0200	2.8	SE
20230325 0210	3.1	SSE
20230325 0220	2.8	ESE
20230325 0230	2.8	ESE
20230325 0240	3.3	SE
20230325 0250	2.8	SE
20230325 0300	2.2	SE
20230325 0310	2.8	SE
20230325 0320	2.8	ESE
20230325 0330	2.5	ESE
20230325 0340	2.5	SE
20230325 0350	3.3	SE
20230325 0400	3.3	ESE
20230325 0410	3.1	SE
20230325 0420	3.1	SE
20230325 0430	2.8	ESE
20230325 0440	2.8	SE
20230325 0450	2.8	SE
20230325 0500	2.2	SE
20230325 0510	2.2	ESE
20230325 0520	1.9	SE
20230325 0530	1.7	SE
20230325 0540	1.7	SE
20230325 0550	2.5	SE
20230325 0600	2.2	SE
20230325 0610	1.7	SE
20230325 0620	2.2	ESE
20230325 0630	2.2	SE
20230325 0640	1.7	ESE
20230325 0650	1.7	ESE
20230325 0700	1.1	SE
20230325 0710	1.7	ESE
20230325 0720	1.7	ESE
20230325 0730	1.7	SE
20230325 0740	2.2	SE
20230325 0750	2.8	ESE
20230325 0800	2.5	SE
20230325 0810	2.5	SE
20230325 0820	2.5	ESE
20230325 0830	2.5	SE
20230325 0840	2.5	SE
20230325 0850	2.5	ESE
20230325 0900	2.8	ESE
20230325 0910	3.6	ESE
20230325 0920	4.2	ESE
20230325 0930	3.9	E
20230325 0940	4.7	ESE
20230325 0950	3.9	SE
20230325 1000	4.2	SE
20230325 1010	4.7	ESE
20230325 1020	4.7	SE
20230325 1030	4.7	SE
20230325 1040	4.7	SE
20230325 1050	4.2	SE
20230325 1100	1.1	ESE
20230325 1110	0.8	SSE
20230325 1120	1.4	SSE
20230325 1130	0.6	ESE
20230325 1140	0.3	ESE
20230325 1150	1.1	E

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230325 1200	3.9	E
20230325 1210	4.2	SSE
20230325 1220	2.8	ESE
20230325 1230	3.6	SE
20230325 1240	3.3	E
20230325 1250	3.9	E
20230325 1300	5.8	ESE
20230325 1310	5.0	ESE
20230325 1320	0.8	E
20230325 1330	3.3	E
20230325 1340	3.9	ESE
20230325 1350	3.3	ESE
20230325 1400	3.1	ESE
20230325 1410	2.5	SE
20230325 1420	3.1	E
20230325 1430	2.2	ESE
20230325 1440	1.4	SE
20230325 1450	2.8	ESE
20230325 1500	1.4	ESE
20230325 1510	1.7	ESE
20230325 1520	1.9	E
20230325 1530	2.5	ESE
20230325 1540	2.5	ESE
20230325 1550	3.1	ESE
20230325 1600	2.8	ESE
20230325 1610	3.1	ESE
20230325 1620	3.3	ESE
20230325 1630	3.1	ESE
20230325 1640	2.8	ESE
20230325 1650	3.1	ESE
20230325 1700	3.1	ESE
20230325 1710	3.9	ESE
20230325 1720	3.3	ESE
20230325 1730	2.8	ESE
20230325 1740	2.2	ESE
20230325 1750	2.2	ESE
20230325 1800	2.2	ESE
20230325 1810	1.4	ESE
20230325 1820	3.1	ESE
20230325 1830	3.6	ESE
20230325 1840	3.3	ESE
20230325 1850	3.1	ESE
20230325 1900	1.7	ESE
20230325 1910	2.8	ESE
20230325 1920	2.8	ESE
20230325 1930	1.7	SE
20230325 1940	2.8	SE
20230325 1950	2.5	SE
20230325 2000	3.3	SE
20230325 2010	3.3	ESE
20230325 2020	3.3	SE
20230325 2030	3.3	ESE
20230325 2040	1.7	ESE
20230325 2050	2.2	E
20230325 2100	3.3	SE
20230325 2110	3.9	ESE
20230325 2120	2.8	ESE
20230325 2130	2.8	ESE
20230325 2140	1.4	SE
20230325 2150	1.1	SE
20230325 2200	1.7	SE
20230325 2210	1.9	SE
20230325 2220	1.9	SE
20230325 2230	1.1	SSE
20230325 2240	1.4	SSE
20230325 2250	2.8	SSE
20230325 2300	0.8	SSE
20230325 2310	1.1	SE
20230325 2320	1.1	SSE
20230325 2330	0.8	SE
20230325 2340	0.8	SSE
20230325 2350	0.8	SSE

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230326 0020	3.3	ESE
20230326 0030	4.2	SE
20230326 0040	4.4	ESE
20230326 0050	3.9	ESE
20230326 0100	4.2	ESE
20230326 0110	3.3	ESE
20230326 0120	3.6	ESE
20230326 0130	1.7	ESE
20230326 0140	2.5	ESE
20230326 0150	3.3	E
20230326 0200	3.1	E
20230326 0210	1.7	-
20230326 0220	1.1	ENE
20230326 0230	1.1	NE
20230326 0240	1.1	E
20230326 0250	1.1	E
20230326 0300	1.1	E
20230326 0310	0.8	ENE
20230326 0320	1.1	E
20230326 0330	0.8	E
20230326 0340	0.8	ESE
20230326 0350	1.4	SE
20230326 0400	1.7	ESE
20230326 0410	2.5	ESE
20230326 0420	3.3	SE
20230326 0430	1.7	SE
20230326 0440	2.8	ESE
20230326 0450	1.7	ENE
20230326 0500	2.2	E
20230326 0510	1.1	ESE
20230326 0520	1.9	ENE
20230326 0530	0.6	NE
20230326 0540	1.7	ESE
20230326 0550	2.5	E
20230326 0600	2.2	E
20230326 0610	2.2	ESE
20230326 0620	1.7	ENE
20230326 0630	2.8	NNE
20230326 0640	5.8	NNE
20230326 0650	3.9	N
20230326 0700	2.8	NNE
20230326 0710	1.4	ENE
20230326 0720	0.3	-
20230326 0730	1.1	SSE
20230326 0740	1.7	SSE
20230326 0750	2.2	SSW
20230326 0800	0.8	SSE
20230326 0810	1.1	SE
20230326 0820	1.7	ESE
20230326 0830	1.4	SE
20230326 0840	0.8	SW
20230326 0850	0.3	SSE
20230326 0900	0.8	S
20230326 0910	0.8	S
20230326 0920	0.3	E
20230326 0930	1.1	SSE
20230326 0940	0.8	SE
20230326 0950	0.8	SE
20230326 1000	1.1	E
20230326 1010	1.4	ENE
20230326 1020	0.3	ENE
20230326 1030	0.3	NE
20230326 1040	0.3	NE
20230326 1050	0.3	-
20230326 1100	1.1	NNE
20230326 1110	0.8	E
20230326 1120	1.4	E
20230326 1130	0.6	ESE
20230326 1140	0.3	SE
20230326 1150	1.1	SE

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230326 1200	1.4	E
20230326 1210	1.4	NE
20230326 1220	0.8	N
20230326 1230	0.8	N
20230326 1240	1.1	N
20230326 1250	1.4	NNE
20230326 1300	1.7	N
20230326 1310	1.7	N
20230326 1320	1.1	N
20230326 1330	1.4	NE
20230326 1340	2.5	E
20230326 1350	2.2	ESE
20230326 1400	2.2	ENE
20230326 1410	2.5	ENE
20230326 1420	1.9	NNE
20230326 1430	1.1	NE
20230326 1440	0.8	NE
20230326 1450	1.7	E
20230326 1500	2.2	ESE
20230326 1510	2.5	SE
20230326 1520	1.7	ESE
20230326 1530	1.7	SE
20230326 1540	1.7	SE
20230326 1550	1.7	SSE
20230326 1600	1.4	NNE
20230326 1610	1.7	NNE
20230326 1620	1.7	NNE
20230326 1630	2.2	NNE
20230326 1640	2.2	NNE
20230326 1650	2.2	NNE
20230326 1700	2.5	NNE
20230326 1710	1.9	NNE
20230326 1720	1.1	NNW
20230326 1730	0.8	N
20230326 1740	0.3	NNW
20230326 1750	1.1	NNW
20230326 1800	1.1	N
20230326 1810	0.6	NE
20230326 1820	0.6	NW
20230326 1830	0.6	NW
20230326 1840	0.8	NW
20230326 1850	1.1	NE
20230326 1900	0.3	NNW
20230326 1910	1.1	N
20230326 1920	0.8	N
20230326 1930	1.4	NNE
20230326 1940	1.7	N
20230326 1950	1.7	N
20230326 2000	1.7	N
20230326 2010	1.4	NNE
20230326 2020	1.1	N
20230326 2030	1.1	N
20230326 2040	1.4	N
20230326 2050	1.1	NNE
20230326 2100	1.1	N
20230326 2110	0.8	NNW
20230326 2120	0.6	NNW
20230326 2130	0.6	NNW
20230326 2140	0.3	N
20230326 2150	1.7	N
20230326 2200	1.4	N
20230326 2210	1.4	N
20230326 2220	1.1	N
20230326 2230	0.8	N
20230326 2240	1.1	NW
20230326 2250	0.3	WNW
20230326 2300	0.8	NW
20230326 2310	1.1	N
20230326 2320	1.1	NNW
20230326 2330	0.8	NW
20230326 2340	0.8	N
20230326 2350	0.8	N

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230327 0000	1.4	N
20230327 0010	1.1	NNW
20230327 0020	0.6	NNW
20230327 0030	0.6	NNW
20230327 0040	0.3	NNE
20230327 0050	0.3	N
20230327 0100	0.8	N
20230327 0110	0.8	N
20230327 0120	0.3	-
20230327 0130	1.1	-
20230327 0140	1.4	E
20230327 0150	0.8	W
20230327 0200	0.6	NW
20230327 0210	0.3	NNW
20230327 0220	0.6	N
20230327 0230	0.8	NNW
20230327 0240	1.4	WNW
20230327 0250	1.1	NW
20230327 0300	1.1	NNW
20230327 0310	0.8	NNE
20230327 0320	1.4	NNE
20230327 0330	1.4	NNW
20230327 0340	0.8	NNE
20230327 0350	1.7	E
20230327 0400	2.2	ESE
20230327 0410	3.3	E
20230327 0420	3.1	ENE
20230327 0430	2.5	E
20230327 0440	2.5	E
20230327 0450	2.5	E
20230327 0500	1.9	E
20230327 0510	1.7	E
20230327 0520	1.4	ENE
20230327 0530	1.4	E
20230327 0540	2.2	E
20230327 0550	3.3	E
20230327 0600	2.8	E
20230327 0610	3.3	ESE
20230327 0620	3.3	ESE
20230327 0630	2.5	ESE
20230327 0640	2.5	E
20230327 0650	2.8	E
20230327 0700	1.7	ESE
20230327 0710	2.2	ESE
20230327 0720	2.8	ESE
20230327 0730	3.3	ESE
20230327 0740	4.4	ESE
20230327 0750	3.3	ESE
20230327 0800	2.5	ESE
20230327 0810	2.5	ESE
20230327 0820	3.3	ESE
20230327 0830	3.3	ESE
20230327 0840	2.8	ESE
20230327 0850	3.3	ESE
20230327 0900	4.4	ESE
20230327 0910	4.2	ESE
20230327 0920	3.9	ESE
20230327 0930	3.1	E
20230327 0940	3.3	E
20230327 0950	2.8	E
20230327 1000	3.3	E
20230327 1010	2.8	ESE
20230327 1020	2.8	ESE
20230327 1030	2.5	E
20230327 1040	1.7	E
20230327 1050	1.7	E
20230327 1100	1.4	E
20230327 1110	1.7	E
20230327 1120	2.2	E
20230327 1130	1.7	E
20230327 1140	1.1	ENE
20230327 1150	0.8	E

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230327 1200	1.9	ENE
20230327 1210	1.9	NE
20230327 1220	1.7	E
20230327 1230	1.7	E
20230327 1240	1.4	E
20230327 1250	1.7	ENE
20230327 1300	1.7	ENE
20230327 1310	1.4	E
20230327 1320	1.4	NE
20230327 1330	2.5	NNE
20230327 1340	1.7	NNE
20230327 1350	1.4	NE
20230327 1400	1.4	NNE
20230327 1410	1.1	NNE
20230327 1420	1.1	NNE
20230327 1430	1.1	N
20230327 1440	0.8	NE
20230327 1450	0.8	NNE
20230327 1500	1.1	NNW
20230327 1510	1.7	N
20230327 1520	1.7	N
20230327 1530	2.2	NNE
20230327 1540	1.7	NNE
20230327 1550	1.4	NNE
20230327 1600	0.3	NNW
20230327 1610	0.6	NNW
20230327 1620	1.1	N
20230327 1630	1.7	N
20230327 1640	2.2	NNE
20230327 1650	1.7	N
20230327 1700	2.2	NNE
20230327 1710	1.7	N
20230327 1720	1.7	NNE
20230327 1730	1.7	NNE
20230327 1740	1.7	NNE
20230327 1750	1.7	NNE
20230327 1800	1.1	N
20230327 1810	1.4	N
20230327 1820	2.2	N
20230327 1830	1.7	N
20230327 1840	2.2	N
20230327 1850	2.8	NNE
20230327 1900	2.2	N
20230327 1910	1.7	NNE
20230327 1920	1.4	N
20230327 1930	1.1	NNE
20230327 1940	0.8	N
20230327 1950	0.6	NNW
20230327 2000	0.6	N
20230327 2010	0.8	N
20230327 2020	0.8	NE
20230327 2030	0.8	N
20230327 2040	0.8	N
20230327 2050	0.8	NNE
20230327 2100	0.8	NNW
20230327 2110	1.1	NNW
20230327 2120	1.1	N
20230327 2130	1.1	NNE
20230327 2140	0.8	N
20230327 2150	0.8	N
20230327 2200	0.3	NW
20230327 2210	0.6	N
20230327 2220	1.1	N
20230327 2230	1.1	N
20230327 2240	1.4	N
20230327 2250	1.4	N
20230327 2300	1.1	N
20230327 2310	0.3	-
20230327 2320	0.3	NNW
20230327 2330	0.3	NNW
20230327 2340	0	N
20230327 2350	0.3	NNW

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230328 0000	0.3	E
20230328 0010	0.3	NW
20230328 0020	0.3	-
20230328 0030	0.3	N
20230328 0040	0.3	NNE
20230328 0050	0.3	NNW
20230328 0100	0.3	N
20230328 0110	0.3	NW
20230328 0120	0.8	NW
20230328 0130	1.1	N
20230328 0140	0.8	NNW
20230328 0150	0.8	NW
20230328 0200	1.4	N
20230328 0210	1.1	NNW
20230328 0220	1.1	NNW
20230328 0230	1.1	N
20230328 0240	0.8	N
20230328 0250	1.1	N
20230328 0300	1.9	N
20230328 0310	1.9	NNE
20230328 0320	2.2	NNE
20230328 0330	1.7	NNE
20230328 0340	1.4	NNE
20230328 0350	1.1	NE
20230328 0400	1.1	NE
20230328 0410	0.3	-
20230328 0420	0.3	W
20230328 0430	0	N
20230328 0440	0.3	N
20230328 0450	0.3	N
20230328 0500	0.8	N
20230328 0510	0.8	N
20230328 0520	0.6	N
20230328 0530	0.3	N
20230328 0540	0.3	WNW
20230328 0550	1.1	NW
20230328 0600	0.8	NW
20230328 0610	1.1	NNE
20230328 0620	1.4	NNE
20230328 0630	0.8	N
20230328 0640	1.1	N
20230328 0650	1.4	NNE
20230328 0700	0.3	NNE
20230328 0710	0.3	NE
20230328 0720	0.3	NNE
20230328 0730	0.8	ESE
20230328 0740	1.7	ESE
20230328 0750	1.4	SE
20230328 0800	1.7	SE
20230328 0810	1.7	E
20230328 0820	1.7	ESE
20230328 0830	1.7	E
20230328 0840	1.1	ENE
20230328 0850	1.1	E
20230328 0900	1.4	ENE
20230328 0910	1.4	ENE
20230328 0920	1.4	E
20230328 0930	1.7	E
20230328 0940	1.7	ESE
20230328 0950	1.1	ESE
20230328 1000	1.7	ESE
20230328 1010	2.2	SE
20230328 1020	1.1	ESE
20230328 1030	1.9	ESE
20230328 1040	2.5	ESE
20230328 1050	1.9	ESE
20230328 1100	2.2	SE
20230328 1110	2.2	ESE
20230328 1120	2.8	E
20230328 1130	2.8	ESE
20230328 1140	1.4	ESE
20230328 1150	2.2	E

Date & Time (YYYYMMBB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230328 1200	2.2	E
20230328 1210	1.7	E
20230328 1220	1.7	E
20230328 1230	1.9	ESE
20230328 1240	1.9	E
20230328 1250	1.4	ESE
20230328 1300	1.4	ESE
20230328 1310	1.7	SE
20230328 1320	1.7	ESE
20230328 1330	1.4	ESE
20230328 1340	1.1	E
20230328 1350	1.7	ESE
20230328 1400	1.7	E
20230328 1410	1.4	ESE
20230328 1420	1.1	SE
20230328 1430	0.8	E
20230328 1440	0.8	ESE
20230328 1450	1.4	E
20230328 1500	1.1	E
20230328 1510	1.1	E
20230328 1520	1.1	E
20230328 1530	1.4	E
20230328 1540	0.8	ENE
20230328 1550	0.8	NNE
20230328 1600	1.1	NNE
20230328 1610	0.8	NNE
20230328 1620	1.1	NNE
20230328 1630	0.8	N
20230328 1640	0.6	N
20230328 1650	0.8	NNE
20230328 1700	0.8	N
20230328 1710	1.1	NNE
20230328 1720	1.1	N
20230328 1730	1.1	N
20230328 1740	1.1	N
20230328 1750	0.8	N
20230328 1800	0.8	NNE
20230328 1810	0.3	N
20230328 1820	0	N
20230328 1830	0	N
20230328 1840	0	N
20230328 1850	0	N
20230328 1900	0	N
20230328 1910	0	N
20230328 1920	0.8	ENE
20230328 1930	0.6	E
20230328 1940	0.8	ESE
20230328 1950	0.3	E
20230328 2000	0.8	E
20230328 2010	0.8	E
20230328 2020	0.8	ESE
20230328 2030	0.6	E
20230328 2040	0.8	E
20230328 2050	0.8	E
20230328 2100	0.8	ENE
20230328 2110	1.1	NE
20230328 2120	1.1	NE
20230328 2130	1.1	ENE
20230328 2140	1.4	E
20230328 2150	1.7	E
20230328 2200	1.7	E
20230328 2210	1.7	E
20230328 2220	1.7	E
20230328 2230	1.7	E
20230328 2240	1.1	E
20230328 2250	1.4	E
20230328 2300	1.7	E
20230328 2310	1.4	ESE
20230328 2320	2.2	ESE
20230328 2330	2.5	ESE
20230328 2340	2.8	ESE
20230328 2350	2.8	ESE

Date & Time (YYYYMMB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230329 0000	0.3	E
20230329 0010	0.3	NW
20230329 0020	0.3	-
20230329 0030	0.3	-
20230329 0040	0.3	N
20230329 0050	0.3	NNE
20230329 0100	0.3	NNW
20230329 0110	0.3	N
20230329 0120	0.8	NW
20230329 0130	1.1	N
20230329 0140	0.8	NNW
20230329 0150	0.8	NW
20230329 0200	1.4	N
20230329 0210	1.1	NNW
20230329 0220	1.1	NNW
20230329 0230	1.1	N
20230329 0240	0.8	N
20230329 0250	1.1	N
20230329 0300	1.9	N
20230329 0310	1.9	NNE
20230329 0320	2.2	NNE
20230329 0330	1.7	NNE
20230329 0340	1.4	NNE
20230329 0350	1.1	NE
20230329 0400	1.1	NE
20230329 0410	0.3	-
20230329 0420	0.3	W
20230329 0430	0	N
20230329 0440	0.3	N
20230329 0450	0.3	N
20230329 0500	0.8	N
20230329 0510	0.8	N
20230329 0520	0.6	N
20230329 0530	0.3	N
20230329 0540	0.3	WNW
20230329 0550	1.1	NW
20230329 0600	0.8	NW
20230329 0610	1.1	NNE
20230329 0620	1.4	NNE
20230329 0630	0.8	N
20230329 0640	1.1	N
20230329 0650	1.4	NNE
20230329 0700	0.3	NNE
20230329 0710	0.3	NE
20230329 0720	0.3	NNE
20230329 0730	0.8	ESE
20230329 0740	1.7	ESE
20230329 0750	1.4	SE
20230329 0800	1.7	SE
20230329 0810	1.7	E
20230329 0820	1.7	ESE
20230329 0830	1.7	E
20230329 0840	1.1	ENE
20230329 0850	1.1	E
20230329 0900	1.4	ENE
20230329 0910	1.4	ENE
20230329 0920	1.4	E
20230329 0930	1.7	E
20230329 0940	1.7	ESE
20230329 0950	1.1	ESE
20230329 1000	1.7	ESE
20230329 1010	2.2	SE
20230329 1020	1.1	ESE
20230329 1030	1.9	ESE
20230329 1040	2.5	ESE
20230329 1050	1.9	ESE
20230329 1100	2.2	SE
20230329 1110	2.2	ESE
20230329 1120	2.8	E
20230329 1130	2.8	ESE
20230329 1140	1.4	ESE
20230329 1150	2.2	E

Date & Time (YYYYMMB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230329 1200	2.2	E
20230329 1210	1.7	E
20230329 1220	1.7	E
20230329 1230	1.9	ESE
20230329 1240	1.9	E
20230329 1250	1.4	ESE
20230329 1300	1.4	ESE
20230329 1310	1.7	SE
20230329 1320	1.7	ESE
20230329 1330	1.4	ESE
20230329 1340	1.1	E
20230329 1350	1.7	ESE
20230329 1400	1.7	E
20230329 1410	1.4	ESE
20230329 1420	1.1	SE
20230329 1430	0.8	E
20230329 1440	0.8	ESE
20230329 1450	1.4	E
20230329 1500	1.1	E
20230329 1510	1.1	E
20230329 1520	1.1	E
20230329 1530	1.4	E
20230329 1540	0.8	ENE
20230329 1550	0.8	NNE
20230329 1600	1.1	NNE
20230329 1610	0.8	NNE
20230329 1620	1.1	NNE
20230329 1630	0.8	N
20230329 1640	0.6	N
20230329 1650	0.8	NNE
20230329 1700	0.8	N
20230329 1710	1.1	NNE
20230329 1720	1.1	N
20230329 1730	1.1	N
20230329 1740	1.1	N
20230329 1750	0.8	N
20230329 1800	0.8	NNE
20230329 1810	0.3	N
20230329 1820	0	N
20230329 1830	0	N
20230329 1840	0	N
20230329 1850	0	N
20230329 1900	0	N
20230329 1910	0	N
20230329 1920	0.8	ENE
20230329 1930	0.6	E
20230329 1940	0.8	ESE
20230329 1950	0.3	E
20230329 2000	0.8	E
20230329 2010	0.8	E
20230329 2020	0.8	ESE
20230329 2030	0.6	E
20230329 2040	0.8	E
20230329 2050	0.8	E
20230329 2100	0.8	ENE
20230329 2110	1.1	NE
20230329 2120	1.1	NE
20230329 2130	1.1	ENE
20230329 2140	1.4	E
20230329 2150	1.7	E
20230329 2200	1.7	E
20230329 2210	1.7	E
20230329 2220	1.7	E
20230329 2230	1.7	E
20230329 2240	1.1	E
20230329 2250	1.4	E
20230329 2300	1.7	E
20230329 2310	1.4	ESE
20230329 2320	2.2	ESE
20230329 2330	2.5	ESE
20230329 2340	2.8	ESE
20230329 2350	2.8	ESE

Date & Time (YYYYMMB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230330 0000	0.6	SSE
20230330 0010	0.8	SE
20230330 0020	0.3	SSE
20230330 0030	0.3	ESE
20230330 0040	0.6	SE
20230330 0050	0.3	SSW
20230330 0100	0.3	E
20230330 0110	0.8	ESE
20230330 0120	1.1	E
20230330 0130	1.4	ESE
20230330 0140	2.8	ESE
20230330 0150	3.3	ESE
20230330 0200	3.3	ESE
20230330 0210	2.8	ESE
20230330 0220	3.3	ESE
20230330 0230	2.8	ESE
20230330 0240	1.9	ESE
20230330 0250	2.2	ESE
20230330 0300	1.7	E
20230330 0310	1.4	ENE
20230330 0320	1.1	E
20230330 0330	0.6	E
20230330 0340	1.4	ESE
20230330 0350	1.1	ESE
20230330 0400	1.1	E
20230330 0410	1.1	E
20230330 0420	0.8	ESE
20230330 0430	0.8	ESE
20230330 0440	1.4	ESE
20230330 0450	1.7	ESE
20230330 0500	2.2	ESE
20230330 0510	2.5	ESE
20230330 0520	3.1	ESE
20230330 0530	3.3	ESE
20230330 0540	2.8	ESE
20230330 0550	1.9	ESE
20230330 0600	1.7	ESE
20230330 0610	1.4	E
20230330 0620	2.2	ESE
20230330 0630	2.2	ESE
20230330 0640	1.7	E
20230330 0650	2.8	ESE
20230330 0700	3.3	ESE
20230330 0710	3.3	ESE
20230330 0720	3.1	ESE
20230330 0730	3.3	ESE
20230330 0740	3.3	ESE
20230330 0750	3.1	ESE
20230330 0800	3.1	ESE
20230330 0810	3.3	ESE
20230330 0820	3.1	E
20230330 0830	3.3	E
20230330 0840	2.5	E
20230330 0850	2.5	ESE
20230330 0900	2.8	E
20230330 0910	2.5	ESE
20230330 0920	2.5	E
20230330 0930	2.8	ESE
20230330 0940	2.5	ESE
20230330 0950	2.8	ESE
20230330 1000	3.3	ESE
20230330 1010	3.1	E
20230330 1020	2.8	ESE
20230330 1030	3.1	ESE
20230330 1040	2.5	ESE
20230330 1050	2.5	E
20230330 1100	2.5	E
20230330 1110	3.3	ESE
20230330 1120	2.5	E
20230330 1130	2.5	E
20230330 1140	2.5	E
20230330 1150		

Date & Time (YYYYMMB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230330 1200	2.8	E
20230330 1210	2.8	E
20230330 1220	2.5	E
20230330 1230	2.2	ESE
20230330 1240	2.5	E
20230330 1250	2.5	E
20230330 1300	2.2	E
20230330 1310	2.2	E
20230330 1320	2.2	E
20230330 1330	2.5	E
20230330 1340	2.2	ESE
20230330 1350	1.7	E
20230330 1400	1.7	E
20230330 1410	2.5	E
20230330 1420	1.7	ESE
20230330 1430	2.2	E
20230330 1440	1.7	E
20230330 1450	2.2	E
20230330 1500	1.7	E
20230330 1510	2.5	E
20230330 1520	2.2	E
20230330 1530	1.7	ESE
20230330 1540	2.2	ESE
20230330 1550	2.5	E
20230330 1600	2.2	E
20230330 1610	2.2	E
20230330 1620	1.9	E
20230330 1630	2.5	ENE
20230330 1640	2.2	E
20230330 1650	2.2	ESE
20230330 1700	1.7	E
20230330 1710	1.4	ESE
20230330 1720	2.2	ESE
20230330 1730	1.4	ESE
20230330 1740	1.7	ESE
20230330 1750	1.7	ESE
20230330 1800	1.7	ESE
20230330 1810	1.7	ESE
20230330 1820	1.4	ESE
20230330 1830	1.9	E
20230330 1840	1.7	E
20230330 1850	1.9	ESE
20230330 1900	1.7	E
20230330 1910	1.9	ESE
20230330 1920	1.9	ESE
20230330 1930	1.7	SE
20230330 1940	1.7	ESE
20230330 1950	1.4	ESE
20230330 2000	1.7	E
20230330 2010	1.7	ESE
20230330 2020	1.4	E
20230330 2030	1.7	E
20230330 2040	1.4	ESE
20230330 2050	1.1	SE
20230330 2100	1.7	ESE
20230330 2110	1.7	E
20230330 2120	1.9	E
20230330 2130	1.1	ESE
20230330 2140	1.4	ESE
20230330 2150	2.2	ESE
20230330 2200	1.4	ESE
20230330 2210	1.7	ESE
20230330 2220	1.7	SE
20230330 2230	1.4	ESE
20230330 2240	1.4	SE
20230330 2250	1.4	ESE
20230330 2300	1.1	E
20230330 2310	1.7	ESE
20230330 2320	2.8	ESE
20230330 2330	2.2	ESE
20230330 2340	2.2	ESE
20230330 2350	1.9	ESE

Date & Time (YYYYMMB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230331 0000	1.7	ESE
20230331 0010	2.2	ESE
20230331 0020	2.5	ESE
20230331 0030	2.2	ESE
20230331 0040	2.2	ESE
20230331 0050	1.7	ESE
20230331 0100	1.7	ESE
20230331 0110	2.2	ESE
20230331 0120	1.9	SE
20230331 0130	2.8	ESE
20230331 0140	2.5	ESE
20230331 0150	2.5	E
20230331 0200	2.2	E
20230331 0210	2.2	E
20230331 0220	2.8	ESE
20230331 0230	1.7	ESE
20230331 0240	1.9	ESE
20230331 0250	2.2	ESE
20230331 0300	2.5	ESE
20230331 0310	2.5	ESE
20230331 0320	2.5	ESE
20230331 0330	2.8	ESE
20230331 0340	2.2	E
20230331 0350	2.2	ESE
20230331 0400	2.2	ESE
20230331 0410	2.2	ESE
20230331 0420	2.2	ESE
20230331 0430	2.8	E
20230331 0440	2.8	ESE
20230331 0450	3.3	ESE
20230331 0500	2.5	ESE
20230331 0510	2.8	ESE
20230331 0520	2.2	ESE
20230331 0530	2.2	ESE
20230331 0540	2.8	ESE
20230331 0550	3.3	ESE
20230331 0600	2.5	ESE
20230331 0610	3.1	ESE
20230331 0620	3.3	ESE
20230331 0630	2.5	ESE
20230331 0640	2.8	ESE
20230331 0650	2.8	ESE
20230331 0700	2.8	ESE
20230331 0710	3.3	ESE
20230331 0720	2.8	ESE
20230331 0730	3.1	ESE
20230331 0740	3.3	ESE
20230331 0750	3.9	ESE
20230331 0800	3.3	ESE
20230331 0810	2.2	ESE
20230331 0820	3.3	ESE
20230331 0830	3.3	ESE
20230331 0840	3.1	ESE
20230331 0850	3.9	E
20230331 0900	3.6	ESE
20230331 0910	3.6	ESE
20230331 0920	3.3	ESE
20230331 0930	2.8	ESE
20230331 0940	3.3	ESE
20230331 0950	3.9	ESE
20230331 1000	3.1	ESE
20230331 1010	2.8	ESE
20230331 1020	3.3	ESE
20230331 1030	3.9	ESE
20230331 1040	4.2	ESE
20230331 1050	4.2	ESE
20230331 1100	4.2	ESE
20230331 1110	3.3	ESE
20230331 1120	3.9	ESE
20230331 1130	4.2	ESE
20230331 1140	4.2	ESE
20230331 1150	4.2	ESE

Date & Time (YYYYMMB HHMM)	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (From)
20230331 1200	3.9	ESE
20230331 1210	4.4	ESE
20230331 1220	4.7	ESE
20230331 1230	4.2	ESE
20230331 1240	4.4	ESE
20230331 1250	4.7	ESE
20230331 1300	5.3	ESE
20230331 1310	4.4	ESE
20230331 1320	3.9	ESE
20230331 1330	4.2	ESE
20230331 1340	5.3	ESE
20230331 1350	3.6	ESE
20230331 1400	3.9	ESE
20230331 1410	2.5	ESE
20230331 1420	3.3	ESE
20230331 1430	2.8	ESE
20230331 1440	3.9	ESE
20230331 1450	3.9	ESE
20230331 1500	3.3	SE
20230331 1510	2.8	ESE
20230331 1520	3.3	SE
20230331 1530	3.3	SE
20230331 1540	3.1	ESE
20230331 1550	2.8	ESE
20230331 1600	2.8	ESE
20230331 1610	2.5	ESE
20230331 1620	2.5	ESE
20230331 1630	2.8	ESE
20230331 1640	3.6	ESE
20230331 1650	3.3	ESE
20230331 1700	3.3	ESE
20230331 1710	3.9	ESE
20230331 1720	3.3	ESE
20230331 1730	3.3	ESE
20230331 1740	3.1	ESE
20230331 1750	3.9	ESE
20230331 1800	3.9	ESE
20230331 1810	3.9	ESE
20230331 1820	3.3	SE
20230331 1830	4.2	ESE
20230331 1840	3.9	ESE
20230331 1850	3.6	ESE
20230331 1900	3.6	ESE
20230331 1910	4.4	ESE
20230331 1920	3.3	ESE
20230331 1930	3.1	ESE
20230331 1940	2.8	E
20230331 1950	3.3	ESE
20230331 2000	3.3	ESE
20230331 2010	3.9	SE
20230331 2020	3.3	ESE
20230331 2030	3.1	ESE
20230331 2040	2.2	ESE
20230331 2050	3.3	ESE
20230331 2100	3.3	ESE
20230331 2110	3.3	SE
20230331 2120	3.3	SE
20230331 2130	3.3	SE
20230331 2140	3.1	ESE
20230331 2150	2.5	ESE
20230331 2200	3.1	ESE
20230331 2210	3.9	ESE
20230331 2220	3.3	ESE
20230331 2230	3.9	ESE
20230331 2240	4.2	ESE
20230331 2250	4.7	SE
20230331 2300	4.7	ESE
20230331 2310	4.7	ESE
20230331 2320	5	ESE
20230331 2330	4.4	ESE
20230331 2340	4.2	ESE
20230331 2350	3.9	ESE