



TAKE OFF FROM VTCC

Date	Time (UTC)	SFC WIND (KT)	TEMP (C)	DEW POINT (C)	QNH (hPa)
24 FEB 2018	00	00000	23	19	1017
24 FEB 2018	01	00000	24	19	1018
24 FEB 2018	02	04005	25	19	1019
24 FEB 2018	03	04005	26	19	1019
24 FEB 2018	04	06005	28	19	1018
24 FEB 2018	05	06005	29	18	1017
24 FEB 2018	06	14005	31	18	1016
24 FEB 2018	07	14005	32	17	1015
24 FEB 2018	08	16005	32	17	1014
24 FEB 2018	09	16005	33	16	1013
24 FEB 2018	10	20005	32	16	1013
24 FEB 2018	11	20005	31	17	1014
24 FEB 2018	12	22005	30	17	1015
24 FEB 2018	13	22005	29	17	1016
24 FEB 2018	14	24005	28	18	1016
24 FEB 2018	15	24005	28	18	1016
24 FEB 2018	16	24005	27	19	1016
24 FEB 2018	17	24005	26	19	1016
24 FEB 2018	18	24005	26	19	1016
24 FEB 2018	19	VRB02	25	19	1015
24 FEB 2018	20	VRB02	24	19	1015
24 FEB 2018	21	VRB02	23	19	1015
24 FEB 2018	22	VRB02	22	19	1015
24 FEB 2018	23	VRB02	22	19	1016
25 FEB 2018	00	VRB02	22	19	1016

Maps	Metar	Radar	Satellite	QPMET	Model	AWOS	ผู้ตรวจสอบ	หมายเหตุ
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	นพพรพรณ	

D	S	T	P	ผู้ตรวจสอบ	หมายเหตุ
✓	✓	✓	✓	นพพรพรณ	

นพพรพรณ ฤทธิมหันต์
ผู้พยากรณ์

หมายเหตุ D= Wind Direction S=Wind Speed T=Temperature P = Pressure