



TAKE OFF FROM VTCC

Date	Time (UTC)	SFC WIND (KT)	TEMP (C)	DEW POINT (C)	QNH (hPa)
22 April 2018	12	26005	33	15	1007
22 April 2018	13	26005	33	15	1008
22 April 2018	14	25005	32	15	1009
22 April 2018	15	25005	31	15	1010
22 April 2018	16	VRB02	31	15	1010
22 April 2018	17	VRB02	30	16	1010
22 April 2018	18	VRB02	29	16	1010
22 April 2018	19	VRB02	28	17	1010
22 April 2018	20	VRB02	27	17	1010
22 April 2018	21	VRB02	27	17	1010
22 April 2018	22	VRB02	26	18	1010
22 April 2018	23	VRB02	25	18	1011
23 April 2018	00	VRB02	26	18	1012
23 April 2018	01	VRB02	29	17	1012
23 April 2018	02	VRB02	29	17	1013
23 April 2018	03	13005	33	17	1013
23 April 2018	04	13005	34	17	1012
23 April 2018	05	15005	35	17	1011
23 April 2018	06	15005	36	17	1010
23 April 2018	07	18005	36	17	1009
23 April 2018	08	25005	37	17	1008
23 April 2018	09	25005	35	17	1008
23 April 2018	10	26005	34	17	1007
23 April 2018	11	26005	34	17	1006
23 April 2018	12	26005	34	17	1006

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

D	S	T	P	ผู้ตรวจสอบ	หมายเหตุ
✓	✓	✓	✓	กรรณิการ์	

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

กรรณิการ์ พูลเจริญศิลป์
ผู้พยากรณ์