

StnID: kmmn Model: gfs3 Run: 20150427/0600 Cloud RH threshold: 85% Sleet Ratio: 2:1 | CarSnowTool 5.7

Date/hour	FHr	Wind	SfcT	Ptype	SRat	Snow	TotSF	TotSN	QPF	TotQPF	Sleet	TotPL	FZRA	TotZR	S%	I%	L%
150427/0900Z	3	36011KT	35.7F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150427/1200Z	6	35012KT	35.7F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150427/1500Z	9	36012KT	41.8F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150427/1800Z	12	02012KT	45.4F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150427/2100Z	15	03010KT	46.8F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150428/0000Z	18	05011KT	44.7F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150428/0300Z	21	04010KT	39.5F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150428/0600Z	24	01007KT	36.8F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150428/0900Z	27	01006KT	35.9F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150428/1200Z	30	34005KT	36.6F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150428/1500Z	33	04003KT	41.4F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150428/1800Z	36	09005KT	45.8F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150428/2100Z	39	12007KT	47.7F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150429/0000Z	42	15006KT	45.8F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150429/0300Z	45	VRB02KT	41.4F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150429/0600Z	48	03004KT	41.8F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150429/0900Z	51	04007KT	40.4F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150429/1200Z	54	01007KT	39.6F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150429/1500Z	57	02010KT	44.5F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150429/1800Z	60	03012KT	47.9F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150429/2100Z	63	01014KT	47.0F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150430/0000Z	66	01015KT	44.7F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150430/0300Z	69	36013KT	39.8F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150430/0600Z	72	36014KT	38.9F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150430/0900Z	75	02015KT	39.8F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150430/1200Z	78	02017KT	39.8F	DZ	0:1	0.0	0.0	0.0	0.007	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	100
150430/1500Z	81	04013KT	41.8F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150430/1800Z	84	04010KT	45.8F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150430/2100Z	87	03013KT	49.2F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150501/0000Z	90	02015KT	45.2F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150501/0300Z	93	02012KT	39.5F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150501/0600Z	96	36009KT	36.8F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150501/0900Z	99	01009KT	36.0F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0

150501/1200Z	102	01008KT	36.8F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150501/1500Z	105	02005KT	42.5F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150501/1800Z	108	VRB02KT	45.8F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150501/2100Z	111	13007KT	49.9F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150502/0000Z	114	13010KT	48.6F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150502/0300Z	117	15012KT	44.0F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150502/0600Z	120	18009KT	42.2F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150502/0900Z	123	24006KT	42.2F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150502/1200Z	126	26006KT	44.3F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150502/1500Z	129	24006KT	50.8F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150502/1800Z	132	23010KT	58.0F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150502/2100Z	135	22013KT	60.0F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150503/0000Z	138	22006KT	53.9F	RAIN	0:1	0.0	0.0	0.0	0.060	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	100
150503/0300Z	141	21006KT	49.7F	RAIN	0:1	0.0	0.0	0.0	0.241	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	100
150503/0600Z	144	23010KT	50.3F	DZ	0:1	0.0	0.0	0.0	0.025	0.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	100
150503/0900Z	147	24009KT	48.5F	DZ	0:1	0.0	0.0	0.0	0.059	0.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	100
150503/1200Z	150	29006KT	47.0F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150503/1500Z	153	VRB02KT	49.5F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150503/1800Z	156	09007KT	54.9F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150503/2100Z	159	11011KT	56.0F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150504/0000Z	162	14010KT	51.9F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150504/0300Z	165	15010KT	49.0F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150504/0600Z	168	16009KT	48.1F	RAIN	0:1	0.0	0.0	0.0	0.037	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	100
150504/0900Z	171	15008KT	47.7F	RAIN	0:1	0.0	0.0	0.0	0.080	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	100
150504/1200Z	174	15009KT	47.2F	RAIN	0:1	0.0	0.0	0.0	0.096	0.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	100
150504/1500Z	177	VRB01KT	47.7F	RAIN	0:1	0.0	0.0	0.0	0.195	0.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	100
150504/1800Z	180	19008KT	55.1F	DZ	0:1	0.0	0.0	0.0	0.100	0.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	100