

StnID: kdbq 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	09007KT	35.1F		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	05005KT	35.5F		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	03008KT	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
150427/1800Z	12	36011KT	56.6F		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	01011KT	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
150428/0000Z	18	04007KT	54.8F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150428/0300Z	21	10008KT	43.4F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150428/0600Z	24	15005KT	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
150428/0900Z	27	17003KT	35.3F		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	08005KT	39.3F		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	08006KT	50.6F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150428/1800Z	36	09005KT	56.9F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150428/2100Z	39	06003KT	57.6F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150429/0000Z	42	VRB02KT	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
150429/0300Z	45	13004KT	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
150429/0600Z	48	VRB02KT	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
150429/0900Z	51	29005KT	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
150429/1200Z	54	32005KT	44.1F		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	01006KT	56.7F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150429/1800Z	60	36008KT	62.9F		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	35012KT	63.0F	DZ	0:1	0.0	0.0	0.0	0.006	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	100
150430/0000Z	66	03011KT	55.5F	DZ	0:1	0.0	0.0	0.0	0.011	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	100
150430/0300Z	69	07004KT	44.1F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150430/0600Z	72	07007KT	41.1F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150430/0900Z	75	02006KT	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
150430/1200Z	78	01010KT	36.9F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150430/1500Z	81	01014KT	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
150430/1800Z	84	03014KT	51.3F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150430/2100Z	87	03013KT	55.3F		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	03010KT	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
150501/0300Z	93	01007KT	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
150501/0600Z	96	01006KT	40.2F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150501/0900Z	99	02005KT	38.6F		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	02005KT	40.0F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150501/1500Z	105	01005KT	52.1F		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	VRB01KT	59.3F		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	27003KT	61.6F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150502/0000Z	114	VRB02KT	57.8F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150502/0300Z	117	22003KT	46.3F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150502/0600Z	120	29005KT	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

150502/0900Z	123	27003KT	41.6F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150502/1200Z	126	23006KT	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
150502/1500Z	129	22008KT	60.2F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150502/1800Z	132	22011KT	66.8F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0

150502/2100Z	135	21010KT	68.8F		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	20008KT	64.7F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150503/0300Z	141	20007KT	56.2F	DZ	0:1	0.0	0.0	0.0	0.011	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	100
150503/0600Z	144	19009KT	53.7F	RAIN	0:1	0.0	0.0	0.0	0.022	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	100

150503/0900Z	147	20008KT	51.9F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150503/1200Z	150	24007KT	54.0F	DZ	0:1	0.0	0.0	0.0	0.081	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	100
150503/1500Z	153	20008KT	63.9F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150503/1800Z	156	19011KT	70.8F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0

150503/2100Z	159	20011KT	74.4F	DZ	0:1	0.0	0.0	0.0	0.053	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	100
150504/0000Z	162	18011KT	68.1F	DZ	0:1	0.0	0.0	0.0	0.074	0.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	100
150504/0300Z	165	20008KT	60.5F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150504/0600Z	168	18007KT	58.7F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0

150504/0900Z	171	16008KT	57.1F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150504/1200Z	174	17009KT	57.3F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150504/1500Z	177	23010KT	68.4F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150504/1800Z	180	24009KT	75.6F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0