

StnID: kosh 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	36007KT	34.6F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150427/1200Z	6	35009KT	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	46.1F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150427/1800Z	12	01012KT	51.2F		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	52.6F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150428/0000Z	18	06008KT	50.3F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150428/0300Z	21	10006KT	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
150428/0600Z	24	06005KT	37.8F		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	03003KT	34.2F		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	03005KT	37.1F		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	02005KT	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
150428/1800Z	36	02006KT	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
150428/2100Z	39	36003KT	59.4F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150429/0000Z	42	VRB02KT	55.7F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150429/0300Z	45	15008KT	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
150429/0600Z	48	19005KT	42.7F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150429/0900Z	51	VRB02KT	41.3F		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	05004KT	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
150429/1500Z	57	05009KT	51.5F		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	04008KT	56.2F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150429/2100Z	63	04008KT	56.6F	DZ	0:1	0.0	0.0	0.0	0.009	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	100
150430/0000Z	66	04012KT	51.0F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150430/0300Z	69	03011KT	45.9F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150430/0600Z	72	01010KT	38.4F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150430/0900Z	75	36011KT	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
150430/1200Z	78	02013KT	41.3F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150430/1500Z	81	03015KT	45.0F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150430/1800Z	84	04015KT	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
150430/2100Z	87	03014KT	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	03009KT	52.6F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150501/0300Z	93	04009KT	43.2F		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	02007KT	37.8F		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	02006KT	34.8F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0

150501/1200Z	102	01006KT	36.4F		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	01007KT	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
150501/1800Z	108	33006KT	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
150501/2100Z	111	31007KT	60.9F		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	30005KT	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
150502/0300Z	117	20005KT	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
150502/0600Z	120	21009KT	48.5F		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	24007KT	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
150502/1200Z	126	24007KT	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
150502/1500Z	129	25009KT	61.1F		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	68.3F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150502/2100Z	135	23013KT	70.1F		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	22009KT	65.0F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150503/0300Z	141	21010KT	59.1F	RAIN	0:1	0.0	0.0	0.0	0.006	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	100
150503/0600Z	144	21013KT	56.2F	RAIN	0:1	0.0	0.0	0.0	0.176	0.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	100
150503/0900Z	147	23010KT	53.3F	DZ	0:1	0.0	0.0	0.0	0.090	0.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	100
150503/1200Z	150	24008KT	53.0F	DZ	0:1	0.0	0.0	0.0	0.009	0.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	100
150503/1500Z	153	27005KT	62.7F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150503/1800Z	156	17004KT	71.1F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150503/2100Z	159	23012KT	70.2F	RAIN	0:1	0.0	0.0	0.0	0.057	0.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	100
150504/0000Z	162	17005KT	65.7F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150504/0300Z	165	16008KT	59.1F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150504/0600Z	168	16010KT	58.0F	RAIN	0:1	0.0	0.0	0.0	0.028	0.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	100
150504/0900Z	171	18008KT	56.9F		0:1	0.0	0.0	0.0	0.000	0.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	0
150504/1200Z	174	23009KT	59.3F	RAIN	0:1	0.0	0.0	0.0	0.085	0.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	100
150504/1500Z	177	21010KT	67.9F	DZ	0:1	0.0	0.0	0.0	0.027	0.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	100
150504/1800Z	180	23013KT	73.7F	DZ	0:1	0.0	0.0	0.0	0.173	0.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0	0	100