

Aug, 20 11

VBG

N/KX(00z)

WA  
w/schm

1	588	-12	20	11 SSE	20	22 S	24 S	592	-8	sw	12 S	10	24 W	5	27 NW
2	588	-8	sw	11 SSW	20	23 S	26 W	591	-7	sw	13 S	15	25 W	5	29 NW
3	587	-6	w	13 S	20	23 S	9 NW	591	-7	w	13 S	10	24 W	15	28 NW
4	587	-6	w	12 W	15	19 NW	19 N	591	-5	w	12 W	20	24 W	10	26 W
5	587	-6	w	12 W	5	20 N	15 N	592	-5	w	14 W	15	21 W	5	25 W
6	587	-5	w	30	12 W	14 S	13 NW	594	-5	w	16 W	10	23 W	5	25 W
7	589	-5	w	30	14 W	20 W	18 NE	593	-5	SSE	16 S	5	24 E	5	24 NW
8	590	-5	sw	10	15 W	21 W	18 N	592	-4	SE	13 S	10	24 W	5	24 W
9	587	-4	w	5	14 W	21 N	22 S	591	-3	w	13 W	10	22 W	5	22 SW
10	m							590	-3	NE	13 W	5	21 W	5	20 SSW

11, wsd.

MT.  
N

10

om, 4f

1	m							591	-4	ENE	12 S	10	22 W	5	15 N
2	585	-6	sw	5	15 ENE	20 N	13 NW	590	-4	ESE	12 S	5	24 E	5	20 S
3	585	-8	sw	5	13 SSE	24 SE	15 W	591	-6	S	13 S	10	24 SW	5	21 W
4	586	-4	w	10	2 SE	22 E	21 NE	590	-5	ESE	13 S	5	25 W	10	25 NW
5	588	-5	w	35	10 NW	15	21 N	591	-4	N	12 W	10	23 W	5	27 NW
6	588	-5	w	35	11 W	15	20 NW	593	-4	SE	13 S	5	25 W	10	28 NW
7	592	-5	sw	15	15 W	21 N	24 NE	593	-6	SE	13 W	15	26 W	10	29 W
8	591	-5	SSW	10	14 E	20 N	24 NE	593	-4	WSW	15 S	15	25 S	10	27 S
9	588	-5	w	10	13 NW	14 NE	15 N	590	-6	sw	13 W	5	21 W	3	22 SW
10	583	-6	sw	20	12 SW	18 W	8 NW	589	-6	sw	13 W	10	21 S	19 S	
21	585	-7	sw	25	11 SW	18 SSE	13 S	589	-8	S	13 SW	15	23 SSE	22 W	
22	587	-8	SSE	20	12 S	18 SE	22 NE	592	-7	S	12 SSW	10	25 W	5	26 NW
23	589	-6	sw	20	12 SW	21 N	25 E	592	-6	SE	14 SE	15	27 W	5	30 NW
24	589	-8	sw	25	12 S	23 NW	5	592	-6	sw	13 S	10	26 W	10	29 NW
25	589	-5	WSW	20	12 SW	30	22 NW	592	-6	SSE	14 SSE	15	28 W	5	31 NW
26	591	-6	S	25	13 S	26 SW	21 NW	593	-6	S	13 SE	15	27 SW	10	32 NW
27	591	-7	sw	30	12 SW	10	25 W	594	-7	S	14 S	10	27 N	10	28 N
28	592	-7	sw	15	13 W	27 W	29 N	592	-6	SE	14 W	5	27 NW	5	32 NW
29	590	-5	WSW	15	14 W	20	26 NW	591	-5	sw	13 W	15	27 NW	10	30 W
30	588	-4	WSW	15	14 W	15	22 S	589	-4	sw	12 SW	15	25 W	10	26 SW
31	585	-6	w	15	13 W	19 W	13 S	587	-5	sw	12 W	20	24 W	10	27 SW