

Aug 2009

BG (122)

8 S20 11 S10 21 SW 17 N
 9 SW35 9 SW 20 19 NW 14 NNW
 9 SW35 10 SW 25 19 SW 15 NNW
 8 SSW 9 SSW 19 SE 21 NNW
 11 W65 4 W 20 15 NW 12 N20
 8 WNW 6 NW 25 12 W 16 N15
 8 NW20 9 NNW 15 N20 20 E20
 6 N20 11 NW 20 NNW 24 NE 20
 7 SW 15 10 SSE 15 21 E 10 21 E

6 SW 20 10 E20 21 E 10 16 NW 5
 8 S20 12 SW 5 23 NE 15 27 ENE 10

7 WSW 20 10 WNW 20 19 N 22 N20
 5 NW 35 11 NW 15 17 NNW 21 NNW
 5 NW30 12 NW 20 18 N15 18 NE 15
 5 W10 13 N 5 20 NE 15 17 NE 15
 6 S 13 E 15 21 E 10 15 E
 5 SE20 12 SE 30 22 ESE 15 17 S3
 5 S15 13 SSE 25 22 SE 20 14 SE

7 ESE 15 12 S20 25 SSE 10 26 NE 5
 9 SE 25 11 E20 23 NW 15 24 NW 10
 10 SSW 15 5 N 10 18 W 20 21 W 10
 9 NW 10 9 W 5 14 SE 5 15 SE 5

6 W 10 10 SW 10 21 S 10 24 S
 4 S10 10 W 20 22 N 5 29 N10
 4 SE20 12 SE 20 25 N 15 31 NE 20
 4 SSW 20 12 N 5 27 N10 32 ENE 20
 5 SW 15 10 W 5 25 N 5 30 E 10
 8 WSW 25 10 WSW 15 23 NW 5 26 NW 5

NK4 (02)

592-6 WSW 15 12 S 15 24 SE 21 NE
 591-7 SW 20 13 SW 15 23 NW 26 NNW
 592-8 S25 13 SW 15 25 NW 28 NW
 593-6 SW 25 12 S 10 25 NW 26 NW
 592-5 WSW 30 12 20 23 NW 26 NW
 587-6 W45 10 W30 18 W 21 NW
 587-5 W40 10 NW 25 17 W 19 NW
 588-6 W15 12 NW 5 20 NE 21 NW
 589-6 W15 10 SE 10 22 SW 23 W
 592-6 SW 10 12 S 15 23 S 22 S

DRA

594-7 SSW 15 13 S 10 25 S 26 W
 593-6 WSW 12 S 15 26 SW 26 NW
 591-8 NW 20 12 W 25 W 24 NW
 591-3 W25 13 W 15 23 W 10 21 SW
 591-2 W20 13 W 10 21 W 20 W
 592-4 W10 13 W 5 21 SW 21 SW
 591-4 SW 15 14 S 15 22 S 10 24 S
 590-5 SW 5 12 S 20 25 S 10 18 S
 590-4 S 13 S 20 24 S 10 24 S
 590 6 E 5 13 S 15 25 S 25 NW

588-7 SE 35 10 ENE 30 23 W 10 25 W
 586-8 WSW 20 10 WSW 20 SW 25 SW
 585-12 W 25 10 WSW 15 21 W 24 WNW
 587-10 W 15 10 SW 5 21 W 26 NW
 590-6 W 5 10 S 23 W 27 WNW
 592-5 S 5 10 W 10 24 N 15 29 NW
 594-3 SE 15 13 SE 15 26 SW 31 NW
 595-4 ESE 20 14 S 15 28 W 30 NW
 592-6 SE 15 14 W 10 29 W 15 33 NW
 589-9 S25 13 SW 15 27 NW 30 NW
 588-8 S20 12 S 27 N 15 32 N 15

588-8 13 26
 590-7 12 26
 590-7 13 27
 579-7 9 24
 12575-10 6 16
 591-7 13 29
 593-7 14 29
 592-8 14 30
 588-8 14 29
 587-7 12 24
 589-6 13 29
 590-6 14 31
 592-4 15 31
 594-6 16 32
 591-9 16 30
 585-10 9 25
 585-11 9 24
 593-6 12 29
 596-5 15 31
 596-4 15 29
 594-5 14 27
 589-5 13 25
 588-9 14 30