

Aug, 2016

water

VBG(12Z)

NKX(00Z)

VEF(00Z)

ZH SR SMJC

590-6 SE 1 13 23 24 14  
 591-6 SSE 13 13 23 26 13  
 592-4 SE 10 13 24 27 13  
 588-9 SE 5 13 24 18 13  
 584-6 W 21 10 18 13 12  
 585-4 W 24 13 19 14 11  
 585-5 WSW 4 12 19 22 13  
 586-4 WSW 21 13 21 20 12  
 583-6 WSW 29 13 20 14 12  
 583-8 NW 14 11 18 16 12

592 ENE 10 13 23 24  
 593-5 ENE 17 12 24 25  
 593-6 W 4 13 24 24  
 589-6 W 14 13 25 19  
 590-4 W 14 12 25 20  
 590-3 SW 7 13 23 17  
 590-4 SW 8 13 26 19  
 590-4 W 10 15 23 19  
 588-6 SW 20 14 22 23  
 589-4 WSW 12 12 22 22

593-5 NNE 16 14 27 25  
 593-3 NNE 17 14 29 37  
 593-5 ENE 12 13 30 38  
 588-5 SSW 8 11 25 27  
 588-5 WSW 7 13 28 37  
 589-4 SW 15 13 29 38  
 589-5 SW 26 14 30 40  
 589-4 WSW 23 14 30 41  
 587-7 SW 27 13 29 38  
 587-7 WSW 14 12 28 37

7074 6673 71  
 6673 6373 71  
 6773 6372 72  
 6773 6271 72  
 6773 6072 71  
 6873 5971 69  
 6673 5871 68  
 6873 6272 69  
 6973 6372 69  
 6772 6371 69

587-5 W 5 12 19 16 11  
 589-6 WNW 8 12 20 17 12  
 002) 593-4 SW 5 13 24 28 18  
 592-3 SW 6 13 25 28 12  
 591-3 W 27 14 24 22 12  
 591-2 WNW 19 14 23 21 11  
 589-4 WNW 16 15 23 21 10  
 586-7 NW 13 13 23 21 11  
 584-9 ENE 8 12 21 20 12  
 584-9 E 23 11 22 15 13

593-5 SW 9 11 23 20  
 593-6 SW 7 11 24 24  
 593-4 ENE 9 12 26 29  
 594-3 NNE 6 14 27 31  
 594-4 NW 8 13 27 32  
 593-3 NW 10 13 26 32  
 591-6 WSW 10 12 25 31  
 589-7 W 8 11 25 28  
 587-9 SSW 4 10 23 27  
 586-9 SW 8 10 23 25

592-7 W 11 12 28 37  
 593-7 W 6 13 30 37  
 593-7 NNE 15 15 31 39  
 593-4 W 9 16 33 42  
 592-6 WNW 12 15 31 40  
 590-8 SW 13 15 31 39  
 588-9 SW 2 13 27 34  
 588-10 E 8 13 28 36  
 589-7 NE 16 14 31 39

7176  
 6872 6371 69  
 6772 6172 70  
 6572 6071 71  
 6575 5766 72  
 6573 5868 72  
 6371 6267 73  
 6374 6470 73  
 6272 6572 74  
 5972 6370 74

584-9 E 37 11 22 25 13  
 582-11 SE 19 11 20 23 14  
 586-7 WNW 9 10 20 24 13  
 590-5 NW 22 10 21 22 13  
 586-5 WNW 28 9 22 16 13  
 583-7 W 18 7 20 14 13  
 584-7 NNE 17 9 20 13 15  
 588-7 NW 4 10 22 24 11  
 590-7 W 8 11 25 27 13  
 590-6 W 7 12 25 29 12

585-8 W 13 9 23 25  
 586-7 W 23 9 21 25  
 591-5 NW 22 10 23 24  
 591-5 NW 21 11 24 27  
 588-5 WNW 17 9 21 24  
 586-7 WSW 21 9 20 14  
 587-7 NW 16 9 22 18  
 591-6 N 16 11 24 25  
 592-5 NE 8 12 26 30  
 591-4 NE 2 13 27 30

586-9 NE 17 11 27 36  
 586-9 N 4 11 27 35  
 589-10 WNW 11 11 24 31  
 590-8 NW 18 12 29 36  
 585-9 WSW 17 11 27 37  
 584-9 SW 11 10 25 34  
 584-12 N 16 9 21 30  
 590-8 N 21 12 24 32  
 592-8 NE 13 13 29 37  
 591-6 SW 4 13 30 39

6070 6367 72  
 6171 6065 71  
 6370  
 6370 6067 71  
 6270 5969 70  
 6470 6070 71  
 6570  
 6570 5969 71  
 6772 5869 71  
 6772 5872 72