

**Transportation Center** 



Serving Olney **Transportation Center** 



Customer Service 215-580-7800 TDD/TTY 215-580-7853 www.septa.org



November 23, December 24, 26, 27, 28, 2018 Martin Luther King Day, **President's Day** 

					MOI	NDA	YS	THR	ouc	àH F	RIC	PAY	S				
To Chelten Av Station									To Frankford Transportation Center								
Frankford Transportation Center	Bridge St and Torresdale Av	Bustleton and Magee Avs	Tabor Rd and Levick St	Rising Sun and Olney Avs	One and Olney Square	rtation	Chew and Chelten Avs	Chelten Avenue Station (Chelten Av & Morris St)	Chelten Avenue Station (Chelten Av & Morris St)	Chew and Chelten Avs	Olney Transportation Center	One and Olney Square	Rising Sun and Olney Avs	Tabor Rd and Levick St	Bustleton and Magee Avs	P A	Frankford Transportation Center
5.40 5.53 	5.59	5.52 6.13 	6.01 6.22 	5.50 6.08 6.29 6.33 6.41	  	5.58 6.17 6.38 6.42 6.50	6.05 6.25 6.47 6.51 6.59	6.12 6.32 6.54 6.58 7.06	5.21 5.41 5.58 6.08 6.18	5.28 5.48 6.06 6.16 6.26	5.33 5.53 6.12 6.22 6.32	  	6.02 6.22 6.32 6.42	6.11 6.31 6.41 6.51	6.19  6.49	6.30  	6.37  7.00
  6.43 		6.41  6.56	6.50  7.05	6.49 6.57 7.05 7.13 7.21	  	6.58 7.06 7.14 7.22 7.30	7.07 7.16 7.24 7.32 7.40	7.15 7.24 7.32 7.40 7.48	6.28 6.38 6.47 6.56 7.05	6.36 6.46 6.55 7.05 7.14	6.42 6.52 7.02 7.12 7.21		6.52 7.02 7.13 7.23 7.32	7.01 7.11 7.22 7.32 7.41	7.10  7.31 7.41 	7.22   	7.30  7.43 7.53 
6.52  7.17 7.20 	6.59  7.27 	7.13  7.31 7.41 	7.22 7.40 7.50	7.30 7.39 7.48 7.58 8.07	  	7.39 7.48 7.57 8.06 8.15	7.49 7.58 8.07 8.15 8.24	7.57 8.06 8.16 8.24 8.33	7.14 7.22 7.30 7.38 7.46	7.23 7.31 7.39 7.47 7.55	7.30 7.38 7.46 7.54 8.02		7.41 7.49 7.57 8.05	7.50 7.58 8.06 8.14	7.59  8.14 8.22 	8.11   	8.19  8.27 8.35 
7.38  7.56  8.17	7.45  8.02  8.23	7.59  8.17  8.37	8.08  8.26  8.46	8.16 8.25 8.34 8.44 8.54		8.24 8.33 8.42 8.52 9.02	8.33 8.42 8.51 9.01 9.11	8.42 8.51 9.00 9.10 9.20	7.53 8.01 8.09 8.17 8.26	8.03 8.11 8.19 8.27 8.36	8.10 8.18 8.26 8.34 8.43		8.21 8.37 8.45	8.30 8.46 8.54	8.38  8.54 9.02 	8.49   	8.57  9.07 9.14 
8.45  8.59 9.15	9.04	8.57  9.17 9.27	9.06  9.26 9.36	9.04 9.14  9.34 9.44	9.21 	9.12 9.22 9.32 9.42 9.52	9.21 9.31 9.41 9.51 10.01	9.30 9.40 9.50 10.00 10.10	8.35 8.48 9.02 9.17 9.32	8.45 8.58 9.13 9.28 9.43	8.52 9.05 9.20 9.35 9.50	9.03  9.30  10.00	9.16  9.46 	9.25  9.55 	9.33  10.03 	9.43  	9.50  10.15 
9.33  10.09 	9.38  	9.51  10.21	10.00	10.08  10.38 	9.50  10.20  10.50	10.02 10.17 10.32 10.47 11.02	10.11 10.26 10.41 10.56 11.11	10.20 10.35 10.50 11.05 11.20	9.47 10.02 10.17 10.32 10.47	9.58 10.13 10.28 10.43 10.58	10.05 10.20 10.35 10.50 11.05	10.31  11.01	10.16  10.46  11.16	10.25  10.55  11.25	11.04	10.45   11.45	10.52  11.15  11.52
10.32  11.09  11.32	10.38   11.38	10.51  11.21  11.51	11.00  11.30  12.00	11.08  11.38  12.08	11.20  11.50	11.17 11.32 11.47 12.02 12.17	11.26 11.41 11.56 12.11 12.26	11.35 11.50 12.05 12.20 12.35	11.02 11.17 11.32 11.47	11.13 11.28 11.43 11.58	11.20 11.35 11.50 12.05	11.31  12.01 	11.46  12.17 M SERVI	11.55  12.26	12.04  12.35	  12.46	12.15  12.53
12.09  12.32	  12.38	12.21  12.51	12.30  1.00	12.38  1.08 	12.20  12.50  1.20	12.32 12.47 1.02 1.17 1.32	12.41 12.56 1.11 1.26 1.41	12.50 1.05 1.20 1.35 1.50	12.02 12.17 12.32 12.47 1.03	12.14 12.29 12.44 12.59 1.14	12.21 12.36 12.51 1.06 1.21	12.33  1.03  1.33	12.48  1.17	12.57  1.27	1.06  1.37 	1.48	1.18  1.55
1.05  1.22 1.40	1.28 	1.18  1.42 1.53	1.27  1.51 2.03	1.35  1.59 2.11	1.44  2.20	1.44 1.56 2.08 2.20 2.32	1.53 2.05 2.18 2.30 2.42	2.02 2.14 2.27 2.39 2.51	1.18 1.33 1.48 2.03 2.18	1.29 1.44 1.59 2.14 2.29	1.36 1.51 2.06 2.21 2.36	2.03	1.47  2.17  2.47	1.57  2.27  2.57	2.07  2.37  3.07	2.49	2.20  2.56  3.20
1.57  2.27  2.41	2.03   2.47	2.17  2.41  3.02	2.27  2.51  3.12	2.35  2.59  3.21	2.44  3.08	2.44 2.56 3.08 3.20 3.30	2.54 3.06 3.19 3.31 3.41	3.03 3.15 3.28 3.40 3.50	2.33 2.47 3.02 3.15 3.25	2.44 2.58 3.13 3.26 3.36	2.51 3.06 3.21 3.34 3.44	3.03  3.33  3.56	3.18  3.46 	3.28	3.38  4.06 	3.50	3.58  4.19
3.08  3.29		3.22  3.43 	3.32  3.53	3.41  4.01	3.28  3.48  4.08	3.40 3.50 4.00 4.10 4.20	3.51 4.01 4.11 4.21 4.31	4.00 4.10 4.20 4.30 4.40	3.33 3.41 3.49 3.57 4.05	3.44 3.52 4.00 4.08 4.16	3.52 4.00 4.08 4.16 4.24	4.20  4.36	4.04 4.12  4.28 	4.14 4.22  4.38 	4.24 4.32  4.48 	4.36  5.00	4.44 4.45  5.08 
3.41  4.08  4.29	3.48   	4.03  4.23  4.44	4.13  4.33  4.54	4.21  4.41  5.01	4.28  4.49	4.30 4.40 4.50 5.00 5.10	4.41 4.51 5.01 5.10 5.20	4.50 5.00 5.10 5.19 5.29	4.13 4.21 4.29 4.37 4.46	4.24 4.32 4.40 4.48 4.57	4.32 4.40 4.48 4.56 5.04	4.52  5.08 	4.44  5.00  5.16	4.54  5.10  5.26	5.04  5.20  5.36	5.32  5.48	5.17  5.40  5.56
4.52  5.26	4.59 	5.14  5.39	5.24  5.49	5.31  5.56	5.09 5.19  5.41	5.20 5.30 5.40 5.52 6.04	5.30 5.40 5.50 6.02 6.13	5.39 5.49 5.59 6.10 6.21	5.02 5.10 5.20 5.31	5.05 5.13 5.21 5.31 5.42 5.58	5.12 5.20 5.28 5.38 5.49	5.24 5.40 6.01	5.32  5.50  6.15	5.42  6.00 	5.52  6.10 	6.04  6.21 	6.11  6.28 
5.31  6.03 6.31 	5.38  6.09 	5.52  6.22 6.43 	6.01  6.31 6.52 	6.08  6.38 6.59	6.20  7.15	6.16 6.31 6.46 7.06 7.26	6.25 6.40 6.55 7.14 7.34	6.33 6.48 7.03 7.21 7.41	6.05 6.24 6.42 7.02	6.16 6.34 6.52 7.11	6.22 6.40 6.58 7.17	6.33  7.09 	6.51  7.28	7.01  7.37	7.10	7.20	7.27  7.58
7.12  7.53  8.33		7.24  8.05  8.45	7.32  8.12  8.52	7.39  8.19  8.59	7.56  8.36	7.46 8.06 8.26 8.46 9.06	7.54 8.13 8.33 8.53 9.13	8.01 8.20 8.40 9.00 9.20	7.23 7.43 8.03 8.23 8.43	7.51 8.11 8.31 8.51	7.57 8.17 8.37 8.57	8.27  9.07	8.07  8.46 	8.15  8.54 	8.23  9.02 		8.35  9.12 
9.14 9.41 10.11 10.42	  	9.25 9.52 10.22 10.53	9.32 9.59 10.29 11.00	9.39 10.05 10.35 11.05	9.17   	9.26 9.46 10.12 10.42 11.12	9.33 9.53 10.19 10.49 11.19	9.40 10.00 10.26 10.56 11.25	9.31 10.00 10.30 11.00	9.14 9.39 10.07 10.37 11.07	9.20 9.45 10.12 10.42 11.12		9.29 9.54 10.20 10.50 11.20	9.37 10.02 10.27 10.57 11.27	9.45 10.10 10.35 11.05 11.35		9.55 10.20 10.45 11.14 11.44
11.12 11.43		11.23 11.54	11.30 12.01	11.35 12.06	 	11.42 12.12	11.49 12.19	11.55 12.25	11.30	11.37	12.12	AFTER M					
12.12  		12.23 	12.30  	12.35 1.07 1.40	 	12.41 1.13 1.46	12.48 1.20 1.53	12.54 1.26 1.59	12.32 1.02 1.32 2.02	12.38 1.08 1.38 2.08	12.42 1.12 1.42 2.12		  			  	  