

주현시	최소녹색 (MIN)	맵최대녹색 (MAP MAX)	중앙최대녹색 (HOST MAX)	보행녹색	보행점멸	황색신호	전적색신호	보행전시간	MDS
20:10:10:10 20:10:10:10	30:20:20:15 30:20:20:15	080:050:060:040 080:050:060:040	100:060:060:050 100:060:060:050		00:00:00:00	<u>03:04:03:03</u> <u>03:04:03:03</u>	<u>01:02:01:02</u> 01:02:01:02	00:00:00:00	00:00:00:00

TOD PLAN 1(월요일)					
번호	시각	주기	패턴		
1	05:00	150	5		
2	06:30	160	8		
3	10:30	160	9		
4	14:00	160	10		
5	16:30	170	14		
6	22:00	150	7		
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					

TOD	TOD PLAN 2 (화~금요일)					
번호	시각	주기	패턴			
1	00:00	140	1			
2	05:00	150	5			
3	07:00	160	8			
4	10:30	160	9			
5	14:00	160	10			
6 7	16:30	170	14			
	21:00	150	7			
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						

TOI	TOD PLAN 3(토요일)					
번호	시각	주기	패턴			
1	00:00	140	1			
2	08:00	150	6			
3	09:00	160	12			
4	15:00	160	13			
5	20:00	140	4			
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						

TOD PLAN 4(일요일)						
번호	시각	주기	패턴			
1	00:00	140	1			
2	08:30	150	6			
3	11:00	160	13			
4	20:00	140	4			
5	22:00	140	1			
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						

	특수일	
번호	DAY	TOD
1	신정	4
2	설날전	4
3	설날	4
4 5	설날후	4
5	삼일절	4
6 7	어린이날	4
	석탄일	4
8	현충일	4
9	광복절	4
10	추석전	4
11	추석	4
12	추석후	4
13	개천절	4
14	한글날	4
15	성탄일	4
16		

번호	주기	패턴	연동	현시값	번호	주기	패턴	연동	현시값	
1	140	1	70	50:30:35:25 50:30:35:25	4	4 160	9	144	52:36:45:27 52:36:45:27	
		2	30	50:30:35:25 50:30:35:25	4	100	10	32	53:37:43:27 53:37:43:27	
2	140	3	30	50:30:35:25 50:30:35:25			11	24	58:33:42:27 58:33:42:27	
		4	72	50:30:35:25 50:30:35:25	5	160	12	144	53:33:44:30 53:33:44:30	
		5	45	50:34:42:24 50:34:42:24				13	32	53:33:44:30 53:33:44:30
3	150	6	1 8 1 ===	50:34:42:24 50:34:42:24			14	24	60:34:45:31 60:34:45:31	
		7 75 <u>50:34:42:24</u> <u>50:34:42:24</u>	6	170	15	1	57:36:49:28 57:36:49:28			
4	160	8	157	50:36:48:26 50:36:48:26			16	1	57:36:49:28 57:36:49:28	

8	7	6	5
	<u> </u>	<b>√</b> ——	
4	3	2	1
 	<b>√</b>	<b></b> ▶	<b>—</b>

참고(804G)						
○ 교통정보수집용 설치 현황	5개					
. 직진 검지기	2개					
. 좌회전검지기	1개					
. 대기 검지기	2개					
. 앞막힘검지기	개					
. 전교차로대기검지기						
○ 사고잦은곳 관련 개선(2016.07)						
○ C-ITS 관련 제어기 교체						