# **Selection of SPOT scenes on Dublin**

(GRS 018, 241)

Date	Mode	Resolution	id
27/06/1993	XS	20m	20172419306271210422X
16/07/1996	XS	20m	20172419607161125191X
24/11/1998	XS	20m	40172419811241143112I
12/07/1999	XS	20m	20172419907121147422X
07/08/2003	XS	20m	401824103080711231911
16/09/2006	XS	10m	50182410609161147252J

## 27/06/1993

SceneDALI							
Référence Externe         20172419306271210422X         Options							
	Référence de la scène						
Satellite	Satellite Référence GRS Date de prise de vue Instrument SAT						
2 017 241 06/27/1993 12:10:42 2 5					5		



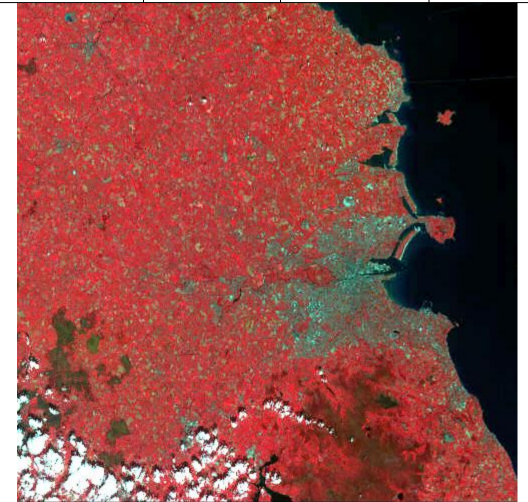
Informations techniques						
Mode spectral [X] 20 m C Orientation de la scène 020.2						
Couverture nuageuse (moy.)	AABABBCB (B)	Qualité technique	Excellent			
Couverture neigeuse (moy.)	00000000 ()	Angle d'incidence	+30.3			
Azimut du soleil	171.9	Gains	675			
Elévation du soleil	+59.6					



Localisation géographique					
Coin NW Coin NE					
6°45' O / 53°46' N	Centre	5°38' O / 53°32' N			
Coin SW	6°22' O / 53°24' N	Coin SE			
7°06' O / 53°16' N		5°59' O / 53°02' N			

# 16/07/1996

Référence Externe	20172419607161125	5191X	Options			
Référence de la scène						
Satellite Référence GRS			D	ate de prise de vue	Instrument	SAT
2	017	241	0	7/16/1996 11:25:19	1	5



Gailly ay  Cork	Stratrane Ballymena latine Buthern Irelan und Pelices Enniskillen Banbridge  Athlane  Carlow Kilkenny Conmel	Whitehaven  Penkith  Whitehaven  Prestor  Lytham Strame's  Birkenhead  Colorin Bay Cheeter  Wreshami Crew e  England  Lefford  Wales  Newson  Kidderminster  W orce ster
Cork		Carmarthey Cloucester

Localisation géographique					
Coin NW		Coin NE			
6°49' O / 53°43' N	Centre	5°49' O / 53°36' N			
Coin SW	6°25' O / 53°24' N	Coin SE			
7°01' O / 53°12' N 6°03' O / 53°04'					

10 miles 10							
Informations techniques							
Mode spectral [X] 20 m C Orientation de la scène 011.5							
Couverture nuageuse (moy.)	BAAAAABB (B)	Qualité technique	Excellent				
Couverture neigeuse (moy.)	Angle d'incidence	-19.2					
Azimut du soleil	152.0	Gains	675				
Elévation du soleil	+55.6						

#### 24/11/1998

<u>SceneDALI</u>							
Référence Externe	Référence Externe         401724198112411431121         Options						
	Référence de la scène						
Satellite	Satellite Référence GRS Date de prise de vue Instrument SAT						
4 017 241 11/24/1998 11:43:11 2					5		



Informations techniques							
Mode spectral [I] 20 m C Orientation de la scène 014.6							
Couverture nuageuse (moy.) AAAAAAAB (A)		Qualité technique	Excellent				
Couverture neigeuse (moy.)	Angle d'incidence	-00.5					
Azimut du soleil	173.0	Gains	6656				
Elévation du soleil	+15.8						



Localisation géographique					
Coin NW Coin NE					
Centre	5°50' O / 53°35' N				
6°24' O / 53°24' N	Coin SE				
	6°06' O / 53°04' N				
	Centre				

## 12/07/1999

Référence Externe	20172419907121147	7422X	Options			
Référence de la scène						
Satellite Référence GRS			D	ate de prise de vue	Instrument	SAT
2	017	241	0	7/12/1999 11:47:42	2	4



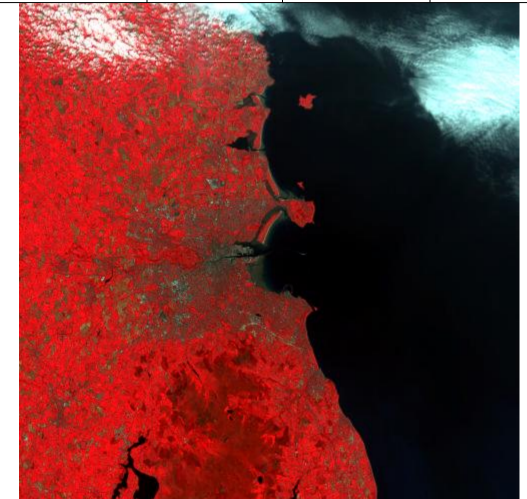
ntrim Carlinder Carlisle						
Omlagh Intrim						
The state of the s						
0). Y == \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \						
Man, Jshe Of Kendal						
Tuo talk						
the same of the sa						
Prestop						
Galluay Athlane Lytham St Anne's						
Birken head						
Community Cheeter						
kimeriék Carjou Wyrexham crew e						
Kilketiji						
Tralee Conmel Telford						
Wales Newton						
Cork D						
Here ford						
Camarther						
Localisation géographique						

Localisation géographique					
Coin NW		Coin NE			
6°51' O / 53°47' N	Centre	5°58' O / 53°38' N			
Coin SW	6°33' O / 53°27' N	Coin SE			
7°07' O / 53°16' N		6°15' O / 53°07' N			

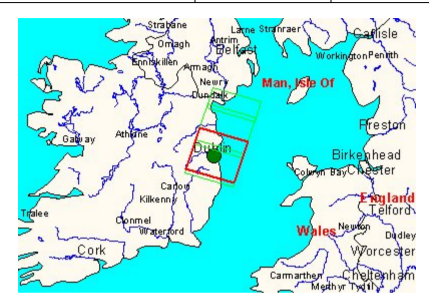
Informations techniques					
Mode spectral	[X] 20 m C	Orientation de la scène	015.3		
Couverture nuageuse (moy.)	AAAAAAA (A)	Qualité technique	Excellent		
Couverture neigeuse (moy.)	00000000 ()	Angle d'incidence	+03.6		
Azimut du soleil	160.7	Gains	886		
Elévation du soleil	+57.4				

#### 07/08/2003

Référence Externe	40182410308071123	B191I	Options			
Référence de la scène						
Satellite	Satellite Référence GRS		D	ate de prise de vue	Instrument	SAT
4	018	241	30	3/07/2003 11:23:19	1	6



Informations techniques					
Mode spectral	[I] 20 m C	Orientation de la scène	013.2		
Couverture nuageuse (moy.)	EDBCBABA (D)	Qualité technique	Excellent		
Couverture neigeuse (moy.)	00000000 ()	Angle d'incidence	-22.7		
Azimut du soleil	154.2	Gains	4423		
Elévation du soleil	+51.0				



Localisation géographique					
Coin NW		Coin NE			
6°35' O / 53°40' N	Centre	5°32' O / 53°33' N			
Coin SW	6°10' O / 53°20' N	Coin SE			
6°47' O / 53°08' N		5°45' O / 53°01' N			

#### 16/09/2006

Référence Externe	50182410609161147	7252J	Options			
Référence de la scène						
Satellite	Satellite Référence GRS		D	ate de prise de vue	Instrument	SAT
5	018	241	09	9/16/2006 11:47:25	2	6



Informations techniques					
Mode spectral	[J] 10 m C	Orientation de la scène	018.7		
Couverture nuageuse (moy.)	AAAAAAA (A)	Qualité technique	Excellent		
Couverture neigeuse (moy.)	00000000 ()	Angle d'incidence	+10.6		
Azimut du soleil	169.8	Gains	8856		
Elévation du soleil	+39.0				



Localisation géographique					
Coin NW		Coin NE			
6°25' O / 53°42' N	Centre	5°32' O / 53°31' N			
Coin SW	6°07' O / 53°21' N	Coin SE			
6°42' O / 53°11' N		5°50' O / 53°00' N			