

Selection of SPOT scenes on Istanbul (Classification)
(GRS 101, 267)

Date	Mode	Resolution	Id
1987-06-16	XS	20m	1100267 870616 0905262X
1991-05-03	XS	20m	2100267 910503 0905522X
1993-06-13	XS	20m	1100267 930613 0904322X
2000-05-20	XS	10m	4101267 000520 0921522I

16/06/1987

11002678706160905262X		Options	
Référence de la scène			
Référence Externe	Référence GRS		Date de prise de vue
1	100	267	06/16/1987 09:05:26
		Instrument	SAT
		2	3



Localisation géographique		
Coin NW	Centre	Coin NE
28°42' E / 41°25' N		29°24' E / 41°18' N
Coin SW	28°57' E / 41°06' N	Coin SE
28°31' E / 40°53' N		29°13' E / 40°47' N

Informations techniques

Mode spectral	[X] 20 m C	Orientation de la scène	011.8
Couverture nuageuse (moy.)	BBBBBBBB (B)	Qualité technique	Excellent
Couverture neigeuse (moy.)	***** ()	Angle d'incidence	+02.2
Azimut du soleil	140.3	Gains	565
Élévation du soleil	+68.3		

03/05/1991

Référence Externe		21002679105030905522X		Options			
Référence de la scène							
Satellite		Référence GRS		Date de prise de vue		Instrument	SAT
2		100 267		05/03/1991 09:05:52		2	3



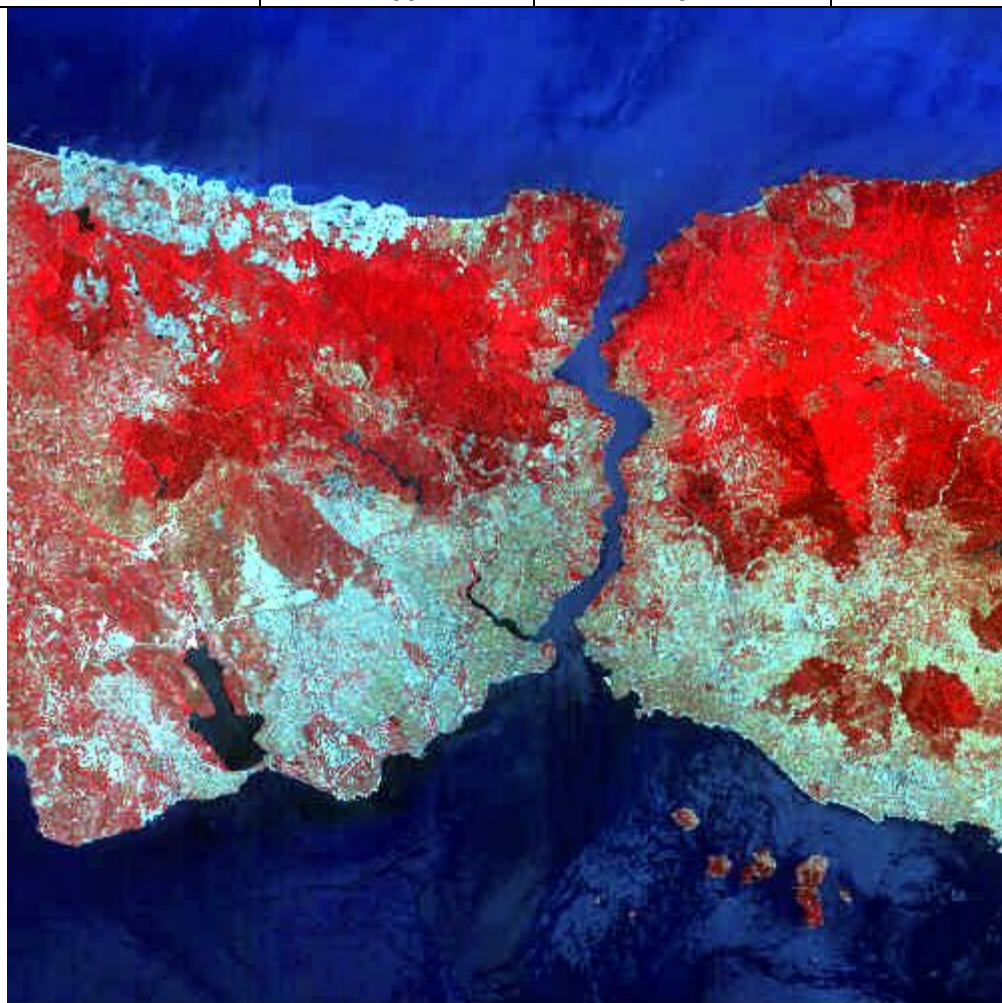
Localisation géographique		
Coin NW	Centre	Coin NE
28°44' E / 41°25' N		29°26' E / 41°18' N
Coin SW	28°59' E / 41°06' N	Coin SE
28°33' E / 40°53' N		29°14' E / 40°47' N

Informations techniques

Mode spectral	[X] 20 m C	Orientation de la scène	011.8
Couverture nuageuse (moy.)	AAAAAAAA (A)	Qualité technique	Excellent
Couverture neigeuse (moy.)	00000000 ()	Angle d'incidence	+02.2
Azimut du soleil	150.6	Gains	675
Élévation du soleil	+61.8		

13/06/1993

Référence Externe		11002679306130904322X		Options			
Référence de la scène							
Satellite		Référence GRS		Date de prise de vue		Instrument	SAT
1		100 267		06/13/1993 09:04:32		2	3



Localisation géographique		
Coin NW	Centre	Coin NE
28°43' E / 41°25' N		29°25' E / 41°18' N
Coin SW	28°59' E / 41°06' N	Coin SE
28°33' E / 40°53' N		29°14' E / 40°47' N

Informations techniques

Mode spectral	[X] 20 m C	Orientation de la scène	011.8
Couverture nuageuse (moy.)	AAAAAAAA (A)	Qualité technique	Excellent
Couverture neigeuse (moy.)	00000000 ()	Angle d'incidence	+02.2
Azimut du soleil	140.3	Gains	675
Elévation du soleil	+68.2		

20/05/2000

Référence Externe		41012670005200921522I		Options			
Référence de la scène							
Satellite		Référence GRS		Date de prise de vue		Instrument	SAT
4		101 267		05/20/2000 09:21:52		2	6



Localisation géographique		
Coin NW	Centre	Coin NE
28°46' E / 41°17' N		29°36' E / 41°07' N
Coin SW	29°04' E / 40°56' N	Coin SE
28°33' E / 40°46' N		29°23' E / 40°36' N

Informations techniques

Mode spectral	[I] 20 m C	Orientation de la scène	014.5
Couverture nuageuse (moy.)	AAAAAAA (A)	Qualité technique	Excellent
Couverture neigeuse (moy.)	00000000 ()	Angle d'incidence	+26.2
Azimut du soleil	155.6	Gains	4433
Élévation du soleil	+67.4		