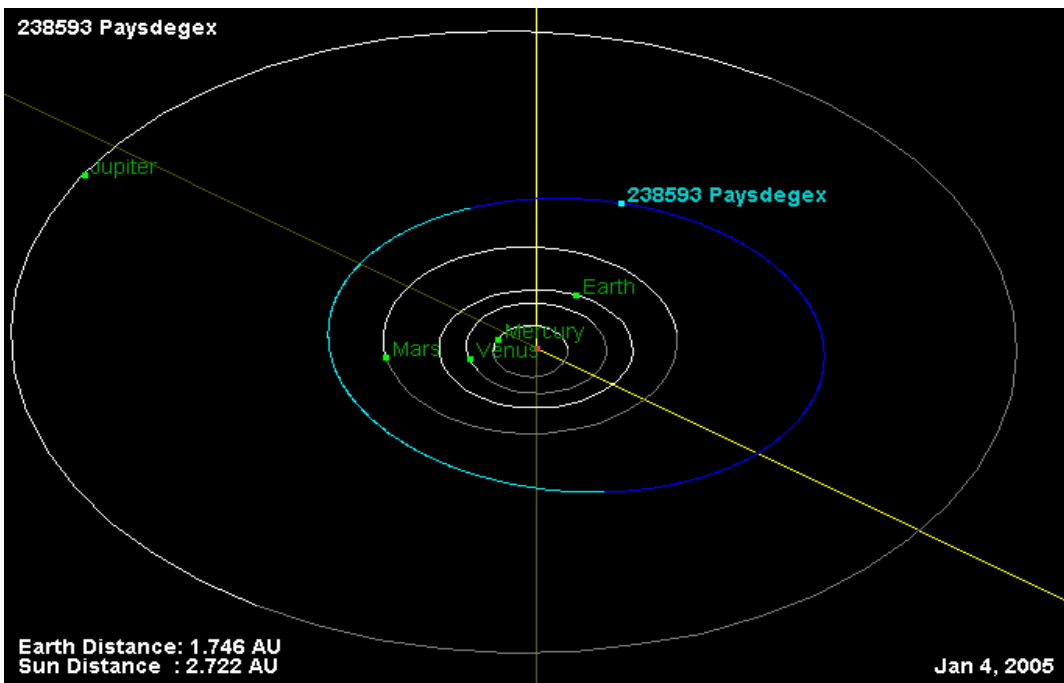


(238593) Paysdegelex



(238593) Paysdegelex = 2005 AS

Discovered 2005 Jan. 4 by M. Ory at Vicques.

The French astronomy club Orion is situated in Pays de Gex, near Geneva. The club offers a large variety of activities for beginning to advanced amateur astronomers.

Paramètre de l'astéroïde :

Passage au périhélie (TP)	2014-Jun-04.57	---
Distance du périhélie (q)	2.15	UA
Argument du périhélie (w)	84.45	degrés
Demi-grand axe (a)	2.57	UA
Excentricité (e)	0.16	---
Inclinaison (i)	3.78	degrés
Longitude du noeud ascendant (node)	144.34	degrés
Anomalie moyenne (M)	44.83	degrés
Résidu moyen	0.64	arcsec
Période orbitale (P)	4.12	ans
Magnitude absolue (H)	16.2	---
Grandeur approximative	2 km	---
Nombre d'observations et d'oppositions	218 9	---
Période des mesures	1997-2014	---
Désignations alternatives	---	---

Mesures et résidus :

19979117	691	0.6+	0.2+	20050204	A13	0.1-	0.1+
19979117	691	0.7+	0.1+	20050204	A13	0.4-	0.4+
19979117	691	0.6-	0.1-	20050205	185	0.1+	0.3+
20020611	644	0.5-	0.4-	20050205	185	0.0	0.1+
20020611	644	0.8-	0.4-	20050313	G96	0.1+	0.4+
20020611	644	0.1+	0.6-	20050313	G96	0.3+	0.6+
20020611	644	0.5+	1.5-	20050313	G96	0.6+	1.0+
20031020	691	0.4-	0.5+	20050313	G96	0.2-	0.5+
20031020	691	0.5-	0.6-	20070911	691	0.1+	0.5+
20031020	691	0.1-	1.3+	20070911	691	0.1+	0.8+
20050104	185	0.3+	1.1+	20070911	691	0.2	0.0
20050104	185	0.2-	0.0	20070916	691	1.3+	0.0
20050105	185	0.3+	0.3+	20070916	691	1.0	0.2
20050107	926	0.3+	0.3+	20070916	691	0.4+	0.4-
20050107	926	0.4+	0.4+	20070920	691	0.2+	0.1+
20050116	691	0.2+	0.6+	20070920	691	0.1+	0.2+
20050116	691	0.3-	0.0	20070920	691	0.6+	0.3-
20050116	691	1.4-	0.7+	20071013	703	0.0	0.3-
20050117	704	0.6-	0.5+	20071013	703	1.0-	0.6-
20050117	704	0.1-	0.8+	20071013	703	0.7+	0.4-
20050117	704	0.2-	0.2+	20071013	703	0.5+	0.9-
20050117	704	0.1-	0.1+	20071014	235	0.6+	0.3+
20050131	926	0.3-	0.1+	20072024	246	0.3+	0.2+
20050131	926	0.0	0.0	20072024	246	0.1+	0.2+
20050131	926	0.1-	0.7+	20072024	246	0.6+	0.5+
20050203	926	(0.4+	1.5-)	20072024	246	0.6+	0.3+
20050203	926	0.5+	0.4+	20072024	246	0.1+	0.1+
20050203	926	0.1+	0.4-	20072024	246	0.4+	0.2+
20050204	A13	0.4+	0.1+	20071015	H15	0.1-	0.1+
20050204	A13	0.1+	0.2+	20071015	H15	0.1-	0.2+

Découvert officiellement le 4 janvier 2005 par M. Ory à l'Observatoire astronomique jurassien de Vicques (MPC185).

Data source: NEOs Department of the JPL (NASA)