



1960 Mise au point du laser.

1961 Création du CNES.

1961 Youri Gagarine, premier homme dans l'Espace (URSS).

1961 L'accord de coopération franco-américain permet la formation d'ingénieurs français aux USA et le lancement du premier satellite scientifique français FR1 en 1965.

1961 John F. Kennedy, président des Etats-Unis, mobilise des moyens pour relancer la course à la Lune.

1962 Les accords d'Evian signent l'indépendance de l'Algérie et entraînent en 1967 le démantèlement de la base spatiale française d'Hammaguir au Sahara.

1962 La crise de Cuba entre les USA et l'URSS se répercute dans la course à l'Espace.

1963 Premier satellite géostationnaire Syncom2 (USA).

1964 Destitution de Nikita Khrouchtchev auquel succède Leonid Brejnev.

1964 Création de l'organisation internationale de télécommunication Intelsat.

1965 Succès du lancement Diamant : la France devient la troisième puissance spatiale.

1966 Les accords franco-soviétiques permettent la mise en œuvre de plusieurs programmes dans le domaine des sciences de l'univers et de la vie.

1967 Traité de l'Espace, signé à l'ONU par 62 pays, institue l'usage pacifique de l'Espace et en proscrie sa militarisation.

1968 Première base spatiale chinoise.

1969 Georges Pompidou, président de la République française.

1969 Création de la NASDA, agence spatiale japonaise.

1969 Premier homme sur la Lune (USA).



Lanceur Diamant © CNES