

LES MOTS SE TERMINANT EN « IUM »

ACTINIUM, S	nm Métal radioactif
AERIUM, S	nm Etablissement de repos au grand air
ALUMINIUM, S	nm
AMERICIUM, S	nm Élément chimique
AMMONIUM, S	nm Radical des sels ammoniacaux
ANTHURIUM, S	nm Plante ornementale
AQUARIUM, S	nm
ASPIDIUM, S	nm Fougère
ASPLENIUM, S	nm Fougère
ATRIUM, S	nm Salle principale d'une maison romaine
BERKELIUM, S	nm Élément chimique radioactif
BERYLLIUM, S (GLUCINIUM, S)	nm Métal gris dur et léger
BOHRIUM, S	nm Élément chimique artificiel
CADMIUM, S	nm Métal blanc utilisé en alliage
CAESIUM ou CESIUM, S	nm Métal alcalin
CALADIUM ou CALADION, S	nm Plante d'intérieur
CALCIUM, S	nm
CALDARIUM, S	nm Antiq. Salle des thermes (eau très chaude)
CAMBIUM, S	nm Bot. Tissu générateur qui donne naissance au bois et au liber
CARDIUM, S	nm Coquillage
CELTIUM, S (HAFNIUM, S)	nm Métal rare
CERIUM, S	nm Métal
CIBORIUM, S	nm Rel. Dais au-dessus d'un autel
COLOMBIUM ou COLUMBIUM, S	nm Métal gris d'acier (NIOBIUM, S)
CORIUM, S	nm Magma formé lors d'un accident nucléaire grave
CRITERIUM, S	nm Epreuve sportive
CURIUM, S	nm Chim. Élément radioactif
CYMBIDIUM, S	nm Orchidée d'Extrême Orient
DELIRIUM, S	nm
DEUTERIUM, S	nm Isotope de l'hydrogène
DILUVIUM, S	nm Géol. Ensemble des dépôts quaternaires
DUBNIUM, S (HAHNIUM, S)	nm Élément chimique artificiel
ECBALLIUM, S	nm Plante des terrains vagues
EMPORIUM (plur. S ou EMPORIA)	nm Antiq. Comptoir commercial à l'étranger
ERBIUM, S	nm Métal rare
ERODIUM, S	nm Plante voisine du géranium
EUROPIUM, S	nm Métal rare
FERMIUM, S	nm Élément chimique
FLEROVIUM, S	nm Élément chimique artificiel
FRANCIUM, S	nm Métal radioactif
GALLIUM, S	nm Métal voisin de l'aluminium
GERANIUM, S	nm
GERMANIUM, S	nm Métal
GYNERIUM, S	nm Roseau à grand panache blanc
HARMONIUM, S	nm Petit orgue

HASSIUM, S	nm	Elément chimique artificiel
HEDYCHIUM, S	nm	Plante ornementale
HELIUM, S	nm	Chim. Corps simple gazeux
HOLMIUM, S	nm	Métal rare
HYDRONIUM, S	nm	Chim. Oxonium en solution aqueuse
HYMENIUM, S	nm	Bot. Couche protégeant les spores des champignons
ILLUVIUM, S ou ILLUVION (S)	nm	Géol. Couche du sol résultant du processus d'illuviation
IMPERIUM, S	nm	Antiq. Pouvoir suprême de certains magistrats romains
IMPLUVIUM, S	nm	Antiq.rom. Bassin destiné à recevoir les eaux de pluie
INDIUM, S	nm	Métal blanc voisin de l'aluminium
IRIDIUM, S	nm	Métal blanc extrêmement dur et inaltérable
KALIUM, S	nm	POTASSIUM
LABIUM, S	nm	Zool. Lèvre inférieure des insectes
LACTARIUM, S	nm	Centre où l'on recueille le lait maternel
LITHIUM, S	nm	Métal alcalin
LUTECIUM ou LUTETIUM, S	nm	Métal du groupe des terres rares
MAGNESIUM, S	nm	Métal blanc argenté
MANUBRIUM, S	nm	Anat. Partie supérieure du sternum
MARSUPIUM, S	nm	Poche ventrale des marsupiaux
MARTYRIUM, S	nm	Monument où se trouve le tombeau d'un martyr
MASURIUM, S	nm	Elément chimique artificiel
MECONIUM, S	nm	Matières fécales expulsées peu après la naissance
MEDIUM, S	n	
MILIUM, S	nm	Petit kyste blanc
MILLENIUM, S	nm	Age d'or attendu par les millénaristes
MINIUM, S	nm	Peinture antirouille
MYCELIUM, S	nm	Appareil digestif des champignons
NATRIUM, S	nm	Ancien nom du SODIUM
NEPTUNIUM, S	nm	Métal radioactif
NOBELIUM, S	nm	Elément chimique transurannique
OIDIUM, S	nm	Champignon parasite de certains végétaux (ex. vigne)
OMNIUM, S	nf	Belg. Assurance tous risques
ONCIDIUM, S	nm	Orchidée d'Amérique tropicale
OPIUM, S	nm	
OSMIUM, S	nm	Métal gris-bleu dur et cassant
OXONIUM, S	nm	Ion univalent à base d'oxygène
PALLADIUM, S	nm	Antiq. Objet sacré – Métal blanc
PALLIUM, S	nm	Antiq.rom. Manteau – Ornement sacerdotal
PALMARIUM, S	nm	Serre destinée à la culture des palmiers
PARTINIUM, S	nm	Alliage d'aluminium, de tungstène et de magnésium
PATAGIUM, S	nm	Membrane permettant à certains mammifères de voler
PHORMIUM, S	nm	Plante vivace fournissant des fibres textiles (PHORMION, S)
PICRIDIUM, S	nm	Plante méditerranéenne
PLUTONIUM, S	nm	Métal radioactif
PODIUM, S	nm	
POLONIUM, S	nm	Métal radioactif
POMERIUM ou POMOERIUM, S	nm	Antiq.rom. Enceinte sacrée entourant une ville
POTASSIUM, S	nm	Métal léger, mou et oxydable

PREMIUM, S	nm	En bourse, prix d'une option
PRAESIDIUM ou PRESIDIIUM, S	nm	Hist. Présidence du conseil suprême des soviets
PSYLLIUM, S	nm	Graine de plantain, ayant des propriétés laxatives
RADIUM, S	nm	
RHENIUM, S	nm	Métal blanc voisin du manganèse
RHIZOBIUM, S	nm	Bactérie des légumineuses qui fixe l'azote
RHODIUM, S	nm	Métal ressemblant au platine
RUBIDIUM, S	nm	Métal blanc et mou
RUTHENIUM, S	nm	Métal voisin de l'étain
SAMARIUM, S	nm	Métal rare
SCANDIUM, S	nm	Métal rare très léger
SELENIUM, S	nm	Corps simple solide, analogue au soufre
SILICIUM, S	nm	Corps simple de couleur grise
SILPHIUM, S	nm	Grande plante ornementale
SIUM, S	nm	Plante aquatique
SODIUM, S	nm	Métal très répandu dans la nature à l'état de sel
SOLARIUM, S	nm	
STRONTIUM, S	nm	Métal jaune
SYMPOSIUM, S	nm	Congrès de spécialistes
SYNCITIUM ou SYNCYTIUM, S	nm	Biol. Masse cytoplasmique comportant plusieurs noyaux
TAXODIUM, S	nm	Conifère des marais de Virginie (TAXAUDIER ou TAXODIER, S)
TERBIUM, S	nm	Métal rare
TERRARIUM, S	nm	Lieu d'élevage de reptiles et de batraciens
THALLIUM, S	nm	Métal blanc très malléable
THERIDIUM, S	nm	Araignée commune (THERIDON, S)
THORIUM, S	nm	Métal radioactif
THULIUM, S	nm	Métal rare
TRIFOLIUM, S	nm	Trèfle
TRIFORIUM, S	nm	Galerie située au-dessus des bas-côtés d'une nef d'église
TRITIUM, S	nm	Isotope radioactif de l'hydrogène
TRIVIUM, S	nm	Médiév. Groupe de 3 arts libéraux (gram. Rhétorique, dialect.)
URANIUM, S	nm	
VALIUM, S	nm	(nom déposé) Tranquillisant
VANADIUM, S	nm	Métal gris-blanc très dur
VELARIUM, S	nm	Antiq. Grande toile protégeant les spectacles à ciel ouvert
VIVARIUM, S	nm	Lieu destiné à la conservation de petits animaux vivants
YTTERBIUM, S	nm	Métal rare
YTTRIUM, S	nm	Métal rare
ZIRCONIUM, S	nm	Métal blanc ductile (étirable) et malléable