

優先情報収集対象物質のうち海外において情報収集予定のない物質等  
(平成23年3月1日現在)

CAS番号	英文名称	(参考)日本語名称	スポンサー登録	計画書		報告書		備考
				草案受領	最終版受領	草案受領	最終版受領	
50-70-4	D-glucitol	D-ソルビトール						
56-40-6	glycine	アミノ酢酸(別名グリシン)						
58-56-0	pyridoxine hydrochloride	ピリドキシン塩酸塩						
58-86-6	xylose, pure	キシロース						
59-51-8	DL-methionine	DL-メチオニン						
62-56-6	Thiourea	チオ尿素						
75-07-0	acetaldehyde	アセトアルデヒド						
76-06-2	trichloronitromethane	トリクロロニトロメタン(別名クロロピクリン)						
84-65-1	anthraquinone	アントラキノン						
89-32-7	benzene-1,2,4,5-tetracarboxylic dianhydride	1,2,4,5-ベンゼンテトラカルボン酸無水物						
89-98-5	2-chlorobenzaldehyde	o-クロロベンズアルデヒド						
91-22-5	quinoline	キノリン						
91-94-1	3,3'-Dichlorobenzidine	3,3'-ジクロロベンジジン						
92-84-2	phenothiazine	フェノチアジン						
92-88-6	biphenyl-4,4'-diol	4,4'-ジヒドロキシ-ジフェニル						
95-51-2	o-Chloroaniline	o-クロロアニリン						
97-36-9	2',4'-dimethylacetanilide	2',4'-ジメチルアセトアセトアニリド						
98-29-3	4-tert-butylprocatechol	4-tert-ブチルカテコール						
101-43-9	cyclohexyl methacrylate	メタクリル酸シクロヘキシル						
104-83-6	alpha,4-dichlorotoluene	4,α-ジクロロトルエン						OECDにて評価予定
106-94-5	1-bromopropane	1-ブロモプロパン						
107-35-7	taurine	タウリン						
107-95-9	beta-alanine	β-アラニン						
109-68-2	pent-2-ene	2-ペンテン						
109-70-6	1-bromo-3-chloropropane	1-ブロモ-3-クロロプロパン						
109-86-4	2-methoxyethanol	2-メトキシエタノール						OECDにて評価予定
110-44-1	hexa-2,4-dienoic acid	ソルビン酸						
111-17-1	3,3'-thiodi(propionic acid)	3,3'-チオジプロピオン酸						
112-16-3	lauroyl chloride	ラウロイルクロライド						
112-76-5	stearoyl chloride	ステアロイルクロライド						
116-37-0	1,1'-isopropylidenebis(p-phenyleneoxy)dipropyl-2-ol	ビスフェノールA ジ(2-ヒドロキシプロピル)エーテル						本物質を含む、CAS:37353-75-6で登録
122-01-0	4-chlorobenzoyl chloride	4-クロロベンゾイルクロライド						OECDにて評価予定
122-14-5	O,O'-Dimethyl-O-(3-methyl-4-nitrophenyl)phosphorothioate	チオリン酸O,O'-ジメチル-O-(3-メチル-4-ニトロフェニル)(別名フェニトロチオン又はMEP)						
123-51-3	3-methylbutan-1-ol	イソペンチルアルコール(別名イソアミルアルコール)						
137-08-6	calcium pantothenate, D-form	パントテン酸カルシウム						
141-02-6	bis(2-ethylhexyl) fumarate	フマル酸ビス(2-エチルヘキシル)						
422-56-0	1,1-dichloro-2,2,3,3,3-pentafluoropropane	3,3-ジクロロ-1,1,1,2,2-ペンタフルオロプロパン(別名HCFC-225ca)						
461-72-3	hydantoin	ヒダントイン						
507-55-1	1,3-dichloro-1,1,2,2,3-pentafluoropropane	1,3-ジクロロ-1,1,2,2,3-ペンタフルオロプロパン(別名HCFC-225cb)						
517-23-7	alpha-acetyl-gamma-butyrolactone	3-アセチル-γ-ブチロラクトン						
533-74-4	dazomet	2-チオキソ-3,5-ジメチルテトラヒドロ-2H-1,3,5-チアジアジン(別名ダゾ)						
542-18-7	chlorocyclohexane	クロルシクロヘキサン						OECD評価予定
542-75-6	1,3-Dichloropropene	1,3-ジクロロプロペン						
542-92-7	cyclopentadiene	シクロペンタジエン						
585-07-9	tert-butyl methacrylate	tert-ブチルメタクリレート						
585-88-6	4-O-alpha-D-glucopyranosyl-D-glucitol	4-O-α-D-グルコピラノシル-D-ソルビトール						
590-00-1	2,4-Hexadienoic acid, potassium salt	ソルビン酸カリウム						
591-27-5	3-aminophenol	m-アミノフェノール						
657-27-2	lysine hydrochloride	L-リジン塩酸塩						
681-84-5	Tetramethoxy silane	オルトケイ酸テトラメチル(別名テトラメトキシシラン)						
691-37-2	4-methylpent-1-ene	4-メチル-1-ペンテン						
693-57-2	12-aminododecanoic acid	12-アミノドデカン酸(別名12-アミノラウリン酸)						
811-97-2	norflurane	1,1,1,2-テトラフルオロエタン						
814-80-2	calcium diacetate	酢酸カルシウム						
873-94-9	3,3,5-trimethylcyclohexan-1-one	3,3,5-トリメチルシクロヘキサン						
901-44-0	2,2'-isopropylidenebis(p-phenyleneoxy)diethanol	2,2'-ビス[4-(2-ヒドロキシエトキシ)フェニル]プロパン						本物質を含む、CAS:32492-61-8で登録
939-97-9	4-tert-butylbenzaldehyde	4-tert-ブチルベンズアルデヒド						
941-69-5	N-phenylmaleimide	N-フェニルマレイミド						
1333-16-0	Phenol, methylenebis-	4,4'-ジヒドロキシジフェニルメタン						
1445-45-0	trimethyl orthoacetate	オルト酢酸トリメチル(別名1,1,1-トリメトキシエタン)						
1561-92-8	sodium 2-methylprop-2-ene-1-sulphonate	2-メチル-2-プロペン-1-スルホン酸ナトリウム						
2409-55-4	2-tert-butyl-p-cresol	2-tert-ブチル-p-クレゾール						
2420-17-9	5-(4-hydroxyphenyl)imidazolidine-2,4-dione	5-(4-ヒドロキシフェニル)ヒダントイン						
2517-43-3	3-methoxybutan-1-ol	3-メトキシブタノール						
2579-20-6	1,3-Cyclohexanedimethanamine	1,3-ビス(アミノメチル)シクロヘキサン						OECD評価予定
2768-02-7	trimethoxyvinylsilane	ビニルトリメトキシシラン						OECD評価予定
3121-61-7	2-methoxyethyl acrylate	2-メトキシエチルアクリレート						
3634-83-1	1,3-bis(isocyanatomethyl)benzene	キシリレンジイソシアネート						
3699-30-7	potassium diethylthiocarbamate	ジエチルジチオカルバミン酸カリウム						
3852-09-3	methyl 3-methoxypropionate	3-メトキシプロピオン酸メチル						
3896-11-5	bumetizole	2-(2'-ヒドロキシ-3'-t-ブチル-5'-メチルフェニル)-5-クロロベンゾリアゾール(別名ブメトリゾール)						OECD評価予定
3965-55-7	sodium dimethyl 5-sulphonatoisophthalate	イソフタル酸ジメチル-5-スルホン酸ナトリウム						
4016-22-2	Tetradecanoic acid, 2-sulfo-, 1-methyl ester, sodium salt	テトラデカン酸2-スルホ-1-メチルエステルナトリウム塩						
4170-30-3	crotonaldehyde	クロトナルデヒド						
4435-53-4	3-methoxybutyl acetate	酢酸3-メトキシブチル						

CAS番号	英名称	(参考)日本語名称	スポンサー登録	計画書		報告書		備考
				草案受領	最終版受領	草案受領	最終版受領	
5468-75-7	2,2-[[[3,3'-dichloro[1,1'-biphenyl]-4,4'-diyl]bis(azo)]bis[N-(2-methylphenyl)-3-	ビグメント エロ - 14						USチャレンジにて情報収集予定
5973-71-7	3,4-dimethylbenzaldehyde	3,4 - ジメチルベンズアルデヒド						
6000-44-8	sodium glycinate	アミノ酢酸ナトリウム(別名グリシンナトリウム)						
6132-04-3	1,2,3-Propanetricarboxylic acid, 2-hydroxy-, trisodium salt, dihydrate	クエン酸三ナトリウム二水和物						
6143-33-5	1,4,4a,9a-Tetrahydro-1,4-methanofluorene	1,4,4a,9a - テトラヒドロ - 1,4 - メタノフルオレン						
6153-56-6	Ethanedioic acid, dihydrate	シュウ酸二水和物						
6192-52-5	Benzenesulfonic acid, 4-methyl-, monohydrate	p - トルエンスルホン酸一水和物						
6196-95-8	4-(1-phenylethyl)-o-xylene	1 - フェニル - 1 - (3,4 - ジメチルフェニル)エタン						本物質を含む、CAS:1029912-90-0で登録
6362-80-7	1,1'-(1,1-dimethyl-3-methylene-1,3-propanediyl)bisbenzene	2,4 - ジフェニル - 4 - メチル - 1 - ペンテン						OECDにて評価予定
6869-07-4	Propanenitrile, 2,2'-hydrazobis[2-methyl-	ヒドラゾビスイソプロピロニトリル						
7299-99-2	2,2-bis[[[2-ethyl-1-oxohexyl]oxy]methyl]propane-1,3-diyl bis(2-ethylhexanoate)	2,2 - ビス[[[2 - エチルヘキサノイル]オキシ]メチル] - 1,3 - プロパンジール = ビス(2 - エチルヘキサノート)(別名ベンタエリスリトール四酢酸エステル)						
8005-02-5	C.I. Solvent Black 7	ソルベント ブラック - 7						
11099-07-3	Octadecanoic acid, ester with 1,2,3-propanetriol	オクタデカン酸1,2,3 - ヒドロプロピルエステル(別名ステアリン酸グリセリル)						ICCAにて情報収集予定
14103-61-8	bis(3,5,5-trimethylhexyl)phthalate	フタル酸ジ(3,5,5 - トリメチルヘキシル)						
19090-60-9	adipic acid, ammonium salt	アジピン酸アンモニウム						
22042-59-7	Carbamothioic acid, S,S'-[2-(dimethylamino)-1,3-propanediyl] ester,	1,3 - ビス(カルバモイルチオ) - 2 - (N,N - ジメチルアミノ)プロパン						
22047-49-0	2-ethylhexyl stearate	ステアリン酸2 - エチルヘキシル						ICCAにて情報収集予定
24634-61-5	potassium (E,E)-hexa-2,4-dienoate	2,4 - ヘキサジエン酸カリウム						
24851-98-7	methyl 3-oxo-2-pentylcyclopentaneacetate	メチル(2 - ペンチル - 3 - オキソ - シクロペンチル)アセテート(別名ジヒドロジャクソン酸メチル)						
25321-41-9	xylenesulphonic acid	キシレンスルホン酸						
26966-75-6	3(or 4)-methylbenzene-1,2-diamine	ジアミノトルエン						OECD評価済み
28510-23-8	2,2-dimethylpropane-1,3-diyl 2-ethylhexanoate	2,2 - ジアルキル - 1,3 - プロパンジオール - 2 - エチルヘキサン酸エステル(別名2 - エチルヘキサン酸ネオペンチルグリコールエステル)						
36443-68-2	ethylenebis(oxyethylene) bis[3-(5-tert-butyl-4-hydroxy-m-tolyl)propionate]	3,6 - ジオキサオクタメチレン = ビス[3 - (3 - tert - ブチル - 4 - ヒドロキシ - 5 - メチルフェニル)プロピオネート]						
38640-62-9	bis(isopropyl)naphthalene	ジイソプロピルナフタレン						
40372-72-3	4,4,15,15-tetraethoxy-3,16-dioxo-8,9,10,11-tetrathia-4,15-disilaooctadecane	ビス(3 - トリエトキシシリルプロピル)テトラスルフィド						
41317-15-1	4-methoxy-N-phenyl-o-toluidine	4 - メトキシ - 2 - メチルジフェニルアミン						
53770-52-8	zinc 3,5-bis(alpha-methylbenzyl)salicylate	3,5 - ジ( - メチルベンジル)サリチル酸亜鉛						
68187-89-3	Acid chlorides, coco	脂肪酸クロライド(別名ヤシ油脂肪酸クロリド)						
68424-16-8	Fatty acids, C14-18 and C16-18-unsatd., calcium salts	不飽和脂肪酸(C = 14 - 18及びC = 16 - 18)カルシウム塩						
68515-58-2	1,2,4-Benzenetricarboxylic acid, mixed branched and linear heptyl and nonyl and undecyl	トリメリト酸トリアルキル						
68551-15-5	Alkanes, C8-10-iso-	イソアルカン(C = 8 - 10)						
68648-86-2	Benzene, C4-16-alkyl derivs.	アルキルベンゼン(C = 4 - 16)						
73296-89-6	Sulfuric acid, mono-C12-16-alkyl esters, sodium salts	アルカノール(C = 12 - 16)モノ硫酸エステルナトリウム塩						OECD評価済み
73347-80-5	disodium 1,4-dihydroanthracene-9,10-diolate	1,4 - ジヒドロ - 9,10 - アントラセンジオールのジナトリウム塩						
76123-46-1	Acetic acid, calcium magnesium salt	酢酸カルシウムマグネシウム						
84852-05-1	1,2-Benzenedicarboxylic acid, C8-13-branched and linear	フタル酸ジアルキル(C = 8 - 13)						
84852-53-9	1,1'-(ethane-1,2-diyl)bis(pentabromobenzene)	1,1' - エチレンビス(ペンタブロモベンゼン)						
88380-00-1	Dodecanoic acid, sulfophenyl ester, sodium salt	ナトリウム = ドデカノイルオキシベンゼンシルホネート(別名タウロイルオキシベンゼンスルホン酸ナトリウム)						
91052-13-0	Glycerides, C8-18 and C18-unsatd. mono- and di-, acetates	グリセリド(モノ及びジ)脂肪酸(C = 8 - 18)酢酸混合エステル						CAS:30899-62-8(lauric acid, ester with hydroxypropanediyl diacetate)から変更
91744-73-9	Glycerides, palm-oil mono-, hydrogenated	脂肪酸グリセリド						
91844-80-3	Phosphoric acid, C13-15-branched and linear alkyl esters, potassium salts	アルキル(C = 13 - 15)リン酸エステルカリウム塩						
93572-79-3	xylene disillation residue	キシレン蒸留残渣油						CAS:934-80-5(4-ethyl-o-xylene)から変更
95235-30-6	Phenol, 4-[[[4-(1-methylethoxy)phenyl]sulfonyl]-	4 - ヒドロキシフェニル = 4 - イソプロポキシフェニル = スルホン						
97468-13-8	Phosphoric acid, C9-11-branched and linear alkyl esters, potassium salts	アルキル(C = 9 - 11)リン酸エステルカリウム塩						
103429-90-9	3-Methyl-3-methoxy butyl acetate	3 - メトキシ - 3 - メチルブチル = アセテート						
110615-47-9	D-Glucopyranose, oligomeric, C10-16-alkyl glycosides	アルキル(C = 10 - 16) - D - グルコピラノシド						
129188-99-4	Phenol, 4,4'-[[3,3,5-trimethylcyclohexylidene]bis-	4,4' - (3,3,5 - トリメチルシクロヘキシルリデン)ジフェノール						
139189-30-3	Phosphoric acid, 1,3-phenylene tetraakis(2,6-dimethylphenyl) ester	0,0,0',0' - テトラキス(2,6 - ジメチルフェニル) = 0,0' - m - フェニレン = ビスホスファート						
181028-79-5	Phosphoric trichloride, reaction products with bisphenol A and phenol	フェノール, 4,4' - (プロパン - 2,2 - ジイル)ジフェノール及びトリクロロホスフィン = オキシドの反応生成物						
184530-92-5	poly[oxy[[2-chloro-1-methylethoxy]phosphinylidene]oxy-1,2-ethandiyoxy-1,2-ethandiyl]- (2-chloro-1-methylethyl)- -[[bis(2-chloro-1-methylethoxy]phosphinyloxy]	ポリ[オキシ[[2 - クロロ - 1 - メチルエトキシ]ホスフィリデン]オキシ - 1,2 - エタンジイルオキシ - 1,2 - エタンジイル] - (2 - クロロ - 1 - メチルエチル) - - [[ビス(2 - クロロ - 1 - メチルエトキシ)ホスフィニル]オキシ]						

優先情報収集対象物質リスト外の物質(スポンサー登録のあったもの)

CAS番号	英文名称	(参考)日本語名称	スポンサー登録	計画書		報告書		備考
				草案受領	最終版受領	草案受領	最終版受領	
117-84-0	1,2-Benzenedicarboxylic acid,	フタル酸ジ-n-オクチル						
144-62-7	Oxalic acid	シュウ酸						
4062-78-6	Octadecanoic acid, 2-sulfo-, 1-	オクタデカン酸2-スルホ-1-メチルエス						
6362-79-4	1,3-Benzenedicarboxylic acid,5-	イソフタル酸-5-スルホン酸ナトリウム塩						
84418-52-0	1,2,4-Benzenetricarboxylic acid,tri-C7-11-alkyl esters	トリメイト酸トリアルキル						
149289-50-9	1,3-Benzenedicarboxylic acid,	イソフタル酸=ビス(2-ヒドロキシエチル)-5-スルホン酸						