

No	第1品目名	第2品目名	和名	類	会社数	使用量	輸入量を加味した使用量 (kg)	推定摂取量 (μg/人/日)
1189	4-heptenol	cis-4-heptenol	cis-4-ヘプテノール	7	2	0.020	0.024	0.007
1190	hepten-3-ol	1-hepten-3-ol	1-ヘプテン-3-オール	7	3	0.040	0.048	0.014
1191	hepten-2-one	3-hepten-2-one	3-ヘプテン-2-オン	5	3	0.040	0.048	0.014
1192	3-heptyl acetate	3-heptyl acetate	3-ヘプチルアセテート	4	1	0.010	0.012	0.003
1193	heptyl acetate	heptyl acetate	ヘプチルアセテート	4	27	82.454	98.945	28.238
1194	heptyl butyrate	heptyl butyrate	ヘプチルブチレート	4	11	4.290	5.148	1.469
1195	heptyl butyryllactate	heptyl butyryllactate	ヘプチルブチルラクテート	4	1	0.010	0.012	0.003
1196	heptyl cinnamate	heptyl cinnamate	ヘプチルシナメート	4	2	0.110	0.132	0.038
1197	heptyl decanoate	heptyl decanoate	ヘプチルデカノエート	4	1	0.100	0.120	0.034
1198	heptyl formate	heptyl formate	ヘプチルホルメート	4	6	1.590	1.908	0.545
1199	heptyl heptanoate	heptyl heptanoate	ヘプチルヘプタノエート	4	2	0.150	0.180	0.051
1200	heptyl hexanoate	heptyl hexanoate	ヘプチルヘキサノエート	4	5	0.260	0.312	0.089
1201	heptyl 2-methylbutyrate	heptyl 2-methylbutyrate	ヘプチル2-メチルブチレート	4	3	0.120	0.144	0.041
1202	heptyl 3-methylbutyrate	heptyl isovalerate	ヘプチルイソバレート	4	6	1.250	1.500	0.428
1203	heptyl 2-methylpropionate	heptyl isobutyrate	ヘプチルイソブチレート	4	4	1.740	2.088	0.596
1204	heptyl nonanoate	heptyl nonanoate	ヘプチルノナノエート	4	1	0.100	0.120	0.034
1205	heptyl octanoate	heptyl octanoate	ヘプチルオクタノエート	4	7	1.340	1.608	0.459
1206	heptyl phenylacetate	heptyl phenylacetate	ヘプチルフェニルアセテート	4	1	0.500	0.600	0.171
1207	heptyl propionate	heptyl propionate	ヘプチルプロピオネート	4	2	0.120	0.144	0.041
1208	2-heptyl-4-butanolide	2-heptyl-4-butanolide	2-ヘプチル-4-ブタノリド	18	1	0.100	0.120	0.034
1209	2-heptylcyclopentanone	2-heptylcyclopentanone	2-ヘプチルシクロペンタノン	5	1	0.100	0.120	0.034
1210	2-heptylfuran	2-heptylfuran	2-ヘプチルフラン	3	1	0.010	0.012	0.003
1211	2-heptylidene-cyclopentanone	2-heptylidene-cyclopentanone	2-ヘプチリデンシクロペンタノン	5	1	0.100	0.120	0.034
1212	2-heptylideneheptanal	2-heptylideneheptanal	2-ヘプチリデンヘプタナル	8	1	0.100	0.120	0.034
1213	delta-hexadecalactone	delta-hexadecalactone	δ-ヘキサデカラクトン	18	2	5.754	6.905	1.971
1214	gamma-hexadecalactone	gamma-hexadecalactone	γ-ヘキサデカラクトン	18	1	0.010	0.012	0.003
1215	hexadecanal	hexadecanal	ヘキサデカナル	8	1	0.030	0.036	0.010
1216	hexadecanol	hexadecanol	ヘキサデカノール	7	5	2.150	2.580	0.736
1217	1,16-hexadecanolide	1,16-hexadecanolide	1,16-ヘキサデカノリド	18	1	0.080	0.096	0.027
1218	2-hexadecenoic acid	2-hexadecenoic acid	2-ヘキサデセノイックアシッド	6	1	0.010	0.012	0.003
1219	hexadec-7-en-16-olide	ambrettolide	アンブレットリド	18	9	0.460	0.552	0.158
1220	hexadecyl acetate	hexadecyl acetate	ヘキサデシルアセテート	4	1	0.100	0.120	0.034
1221	hexadecyl lactate	hexadecyl lactate	ヘキサデシルラクテート	4	2	13.820	16.584	4.733
1222	2,4-hexadienal	2,4-hexadienal	2,4-ヘキサノエナル	8	8	0.360	0.432	0.123
1223	2,4-hexadienal	trans,trans-2,4-hexadienal	trans trans-2,4-ヘキサノエナル	8	6	3.795	4.554	1.300

資料3 食品香料化合物の年間使用量及び推定摂取量

No	第1品目名	第2品目名	和名	類	会社数	使用量	輸入量を加味した使用量 (kg)	推定摂取量 (μg/人/日)
1224	2,4-hexadienal diethyl acetal	trans,trans-2,4-hexadienal diethyl acetal	trans,trans-2,4-ヘキサンイナルノエチルアセタル	3	1	0 010	0 012	0 003
1225	2,4-hexadienoic acid	sorbic acid	ソルビックアシッド	6	2	0 110	0 132	0 038
1226	2,4-hexadienol	2,4-hexadienol	2,4-ヘキサンエノール	7	3	0 280	0 336	0 096
1227	2,4-hexadienyl acetate	2,4-hexadienyl acetate	2,4-ヘキサンエニルアセテート	4	1	0 020	0 024	0 007
1228	2,4-hexadienyl butyrate	trans,trans-2,4-hexadienyl acetate	trans,trans-2,4-ヘキサンエニルアセテート	4	1	0 010	0 012	0 003
1229	2,4-hexadienyl butyrate	2,4-hexadienyl butyrate	2,4-ヘキサンエニルブチレート	4	2	0 020	0 024	0 007
1230	2,4-hexadienyl 2-methylpropionate	2,4-hexadienyl isobutyrate	2,4-ヘキサンエニルイソブチレート	4	2	0 030	0 036	0 010
1231	2,4-hexadienyl propionate	2,4-hexadienyl propionate	2,4-ヘキサンエニルプロピオネート	4	1	0 010	0 012	0 003
1232	hexadecanol	hexadecanol	ヘキサデカノール	7	1	0 010	0 012	0 003
1233	hexahydro-4,7-menthanoinden-5(6)-yl acetate	hexahydro-4,7-menthanoinden-5(6)-yl acetate	ヘキサヒドロ-4,7-メンタ/インテン-5(6)-イルアセテート	4	1	0 100	0 120	0 034
1234	hexahydro-4,7-menthanoinden-5(6)-yl propionate	hexahydro-4,7-menthanoinden-5(6)-yl propionate	ヘキサヒドロ-4,7-メンタ/インテン-5(6)-イルプロピオネート	4	1	0 100	0 120	0 034
1235	delta-hexalactone	delta-hexalactone	δ-ヘキサラク톤	18	12	12 870	15 444	4 408
1236	gamma-hexalactone	gamma-hexalactone	γ-ヘキサラク톤	18	38	241 133	289 360	82 580
1237	hexamethyl-1,3,5-trithiane	hexamethyl-1,3,5-trithiane	ヘキサメチル-1,3,5-トリチアン	10	4	0 328	0 394	0 112
1238	hexanal	hexanal	ヘキサナル	8	34	4496 459	5395 751	1539 883
1239	hexanal amyl hexyl acetal	hexanal amyl hexyl acetal	ヘキサナルアミルヘキシルアセタル	3	1	0 100	0 120	0 034
1240	hexanal benzyl hexyl acetal	hexanal benzyl hexyl acetal	ヘキサナルベンジルヘキシルアセタル	3	1	0 100	0 120	0 034
1241	hexanal benzyl 3-methylbutyl acetal	hexanal benzyl isoamyl acetal	ヘキサナルベンジルイソアミルアセタル	3	1	0 100	0 120	0 034
1242	hexanal butane-2,3-diy acetal	hexanal butane-2,3-diy acetal	ヘキサナルブタン-2,3-ノイルアセタル	3	1	0 010	0 012	0 003
1243	hexanal butyl hexyl acetal	hexanal butyl hexyl acetal	ヘキサナルブチルヘキシルアセタル	3	1	0 480	0 576	0 164
1244	hexanal dibutyl acetal	hexanal dibutyl acetal	ヘキサナルノブチルアセタル	3	5	5 850	7 020	2 003
1245	hexanal diethyl acetal	hexanal diethyl acetal	ヘキサナルノエチルアセタル	3	27	833 136	999 763	285 321
1246	hexanal dihexyl acetal	hexanal dihexyl acetal	ヘキサナルノヘキシルアセタル	3	7	19 950	23 940	6 832
1247	hexanal dimethyl acetal	hexanal dimethyl acetal	ヘキサナルノメチルアセタル	3	6	3 270	3 924	1 120
1248	hexanal di-3-methylbutyl acetal	hexanal diisoamyl acetal	ヘキサナルノイソアミルアセタル	3	4	1 450	1 740	0 497
1249	hexanal di-2-methylpropyl acetal	hexanal disobutyl acetal	ヘキサナルノイソブチルアセタル	3	1	0 100	0 120	0 034
1250	hexanal ethyl hexyl acetal	hexanal ethyl hexyl acetal	ヘキサナルエチルヘキシルアセタル	3	3	3 200	3 840	1 096
1251	hexanal ethyl 3-methylbutyl acetal	hexanal ethyl isoamyl acetal	ヘキサナルエチルイソアミルアセタル	3	1	0 009	0 011	0 003
1252	hexanal glyceryl acetal	hexanal glyceryl acetal	ヘキサナルグリセリルアセタル	3	3	6 720	8 064	2 301
1253	hexanal hexyl 3-methylbutyl acetal	hexanal hexyl isoamyl acetal	ヘキサナルヘキシルイソアミルアセタル	3	4	18 986	22 783	6 502
1254	hexanal hexyl propyl acetal	hexanal hexyl propyl acetal	ヘキサナルヘキシルプロピルアセタル	3	1	0 100	0 120	0 034
1255	hexanal 3-methylbutyl butyl acetal	hexanal isoamyl butyl acetal	ヘキサナルイソアミルブチルアセタル	3	1	0 480	0 576	0 164
1256	hexanal 2-methylpropyl hexyl acetal	hexanal isobutyl hexyl acetal	ヘキサナルイソブチルヘキシルアセタル	3	1	0 100	0 120	0 034
1257	hexanal octane-1,3-diy acetal	hexanal octane-1,3-diy acetal	ヘキサナルオクタ-1,3-ノイルアセタル	3	1	0 010	0 012	0 003

資料3 食品香料化合物の年間使用量及び推定摂取量

No	第1品目名	第2品目名	和名	類	会社数	使用量	輸入量を加味した使用量 (kg)	推定摂取量 (μg/人/日)
1258	hexanal propyleneglycol acetal	hexanal propyleneglycol acetal	ヘキサナル7ロピレングリコールアセタル	3	23	602 257	722 708	206 252
1259	2,3-hexanedione	2,3-hexanedione	2,3-ヘキサジオン	5	15	13 259	15 911	4 541
1260	2,5-hexanedione	2,5-hexanedione	2,5-ヘキサジオン	5	1	0 020	0 024	0 007
1261	3,4-hexanedione	3,4-hexanedione	3,4-ヘキサジオン	5	8	0 800	0 960	0 274
1262	1,6-hexanedithiol	1,6-hexanedithiol	1,6-ヘキサジノチオール	11	2	0 024	0 029	0 008
1263	2-hexanol	2-hexanol	2-ヘキサノール	7	5	0 240	0 288	0 082
1264	3-hexanol	3-hexanol	3-ヘキサノール	7	1	0 300	0 360	0 103
1265	hexanol	hexanol	ヘキサノール	7	43	6053 500	7264 200	2073 116
1266	2-hexanone	2-hexanone	2-ヘキサノン	5	16	29 058	34 870	9 951
1267	3-hexanone	3-hexanone	2-ヘキサノン	5	5	0 050	0 060	0 017
1268	2-hexanone propyleneglycol acetal	2-hexanone propyleneglycol acetal	2-ヘキサノン7ロピレングリコールアセタル	3	2	4 090	4 908	1 401
1269	2-hexenal	2-hexenal	2-ヘキセナル	8	1	101 880	122 256	34 890
1270	trans-2-hexenal	trans-2-hexenal	trans-2-ヘキセナル	8	42	7958 023	9549 628	2725 350
1271	3-hexenal	cis-3-hexenal	cis-3-ヘキセナル	8	11	2 591	3 109	0 887
1272	trans-3-hexenal	trans-3-hexenal	trans-3-ヘキセナル	8	3	0 040	0 048	0 014
1273	4-hexenal	trans-4-hexenal	trans-4-ヘキセナル	8	1	0 010	0 012	0 003
1274	2-hexenal diethyl acetal	2-hexenal diethyl acetal	2-ヘキセナルノエチルアセタル	3	1	0 010	0 012	0 003
1275	3-hexenal diethyl acetal	trans-2-hexenal diethyl acetal	trans-2-ヘキセナルノエチルアセタル	3	20	408 701	490 441	139 966
1276	2-hexenal dimethyl acetal	cis-3-hexenal diethyl acetal	cis-3-ヘキセナルノエチルアセタル	3	8	6 120	7 344	2 096
1277	3-hexenal dimethyl acetal	trans-2-hexenal dimethyl acetal	trans-2-ヘキセナルノメチルアセタル	3	3	0 120	0 144	0 041
1278	2-hexenal glyceryl acetal	trans-2-hexenal glyceryl acetal	trans-2-ヘキセナルグリセリルアセタル	3	3	12 200	14 640	4 178
1279	2-hexenal propyleneglycol acetal	trans-2-hexenal propyleneglycol acetal	trans-2-ヘキセナル7ロピレングリコールアセタル	3	22	393 983	472 780	134 926
1280	2-hexenoic acid	2-hexenoic acid	2-ヘキセノイックアント	6	1	0 150	0 180	0 051
1281	trans-2-hexenoic acid	trans-2-hexenoic acid	trans-2-ヘキセノイックアント	6	28	651 395	781 674	223 080
1282	3-hexenoic acid	3-hexenoic acid	3-ヘキセノイックアント	6	2	0 340	0 408	0 116
1283	3-hexenoic acid	cis-3-hexenoic acid	cis-3-ヘキセノイックアント	6	3	0 101	0 121	0 035
1284	trans-3-hexenoic acid	trans-3-hexenoic acid	trans-3-ヘキセノイックアント	6	5	0 324	0 389	0 111
1285	2-hexenol	cis-2-hexenol	cis-2-ヘキセノール	7	2	0 740	0 888	0 253
1286	trans-2-hexenol	trans-2-hexenol	trans-2-ヘキセノール	7	33	1555 325	1866 390	532 646
1287	3-hexenol	3-hexenol	3-ヘキセノール	7	1	0 117	0 140	0 040
1288	3-hexenol	cis-3-hexenol	cis-3-ヘキセノール	7	49	9984 636	11981 563	3419 396
1289	trans-3-hexenol	trans-3-hexenol	trans-3-ヘキセノール	7	13	38 156	45 787	13 067
1290	4-hexenol	4-hexenol	4-ヘキセノール	7	2	0 550	0 660	0 188
1291	4-hexenol	cis-4-hexenol	cis-4-ヘキセノール	7	8	0 550	0 660	0 188
1292	5-hexenol	5-hexenol	5-ヘキセノール	7	2	0 040	0 048	0 014

資料3 食品香料化合物の年間使用量及び推定摂取量

No	第1品目名	第2品目名	和名	類	会社数	使用量	輸入量を加味した使用量 (kg)	推定摂取量 (μg/人/日)
1293	hexen-3-ol	1-hexen-3-ol	1-ヘキセン-3-オール	7	3	0.030	0.036	0.010
1294	1-hexen-3-one	1-hexen-3-one	1-ヘキセン-3-オン	5	1	0.010	0.012	0.003
1295	4-hexen-3-one	4-hexen-3-one	4-ヘキセン-3-オン	5	1	0.020	0.024	0.007
1296		trans-4-hexen-3-one	trans-4-ヘキセン-3-オン	5	1	0.009	0.011	0.003
1297		5-hexen-2-one	5-ヘキセン-2-オン	5	2	0.030	0.036	0.010
1298	1-hexen-3-yl acetate	1-hexen-3-yl acetate	1-ヘキセン-3-イルアセテート	4	2	0.020	0.024	0.007
1299	1-hexenyl acetate	1-hexenyl acetate	1-ヘキセニルアセテート	4	2	0.110	0.132	0.038
1300	2-hexenyl acetate	cis-2-hexenyl acetate	cis-2-ヘキセニルアセテート	4	5	7.300	8.760	2.500
1301		trans-2-hexenyl acetate	trans-2-ヘキセニルアセテート	4	34	1173.950	1408.740	402.038
1302		cis-3-hexenyl acetate	cis-3-ヘキセニルアセテート	4	40	620.753	744.904	212.587
1303		trans-3-hexenyl acetate	trans-3-ヘキセニルアセテート	4	6	0.195	0.234	0.067
1304		cis-4-hexenyl acetate	cis-4-ヘキセニルアセテート	4	2	0.020	0.024	0.007
1305		5-hexenyl acetate	5-ヘキセニルアセテート	4	1	0.200	0.240	0.068
1306	3-hexenyl acetoacetate	cis-3-hexenyl acetoacetate	cis-3-ヘキセニルアセトアセテート	4	7	0.455	0.546	0.156
1307	3-hexenyl anthranilate	cis-3-hexenyl anthranilate	cis-3-ヘキセニルアンズラニレート	4	14	13.790	16.548	4.723
1308	2-hexenyl benzoate	trans-2-hexenyl benzoate	trans-2-ヘキセニルベンゾエート	4	2	0.110	0.132	0.038
1309	3-hexenyl benzoate	cis-3-hexenyl benzoate	cis-3-ヘキセニルベンゾエート	4	19	13.059	15.671	4.472
1310	3-hexenyl 2-butenolate	cis-3-hexenyl crotonate	cis-3-ヘキセニルクロトネート	4	4	0.670	0.804	0.229
1311	1-hexen-3-yl butyrate	1-hexen-3-yl butyrate	1-ヘキセン-3-イルブチレート	4	1	0.010	0.012	0.003
1312	2-hexenyl butyrate	trans-2-hexenyl butyrate	trans-2-ヘキセニルブチレート	4	19	18.069	21.683	6.188
1313	3-hexenyl butyrate	cis-3-hexenyl butyrate	cis-3-ヘキセニルブチレート	4	30	113.000	135.600	38.699
1314		5-hexenyl butyrate	5-ヘキセニルブチレート	4	1	0.010	0.012	0.003
1315	2-hexenyl cinnamate	trans-2-hexenyl cinnamate	trans-2-ヘキセニルシナメート	4	2	0.110	0.132	0.038
1316	3-hexenyl cinnamate	cis-3-hexenyl cinnamate	cis-3-ヘキセニルシナメート	4	3	0.200	0.240	0.068
1317	3-hexenyl decanoate	cis-3-hexenyl decanoate	cis-3-ヘキセニルデカエート	4	7	0.380	0.456	0.130
1318	3-hexenyl 4-(1,1-dimethylethyl)phenylacetate	cis-3-hexenyl	cis-3-ヘキセニル	4	1	0.010	0.012	0.003
1319	3-hexenyl 2-ethylbutyrate	4-tert-butylphenylacetate	4-tert-ブチルフェニルアセテート	4	4	0.135	0.162	0.046
1320	2-hexenyl formate	cis-3-hexenyl 2-ethylbutyrate	cis-3-ヘキセニル2-エチルブチレート	4	4	0.130	0.156	0.045
1321		trans-2-hexenyl formate	trans-2-ヘキセニルホルメート	4	1	2.470	2.964	0.846
1322		3-hexenyl formate	3-ヘキセニルホルメート	4	20	17.488	20.986	5.989
1323	3-hexenyl heptanoate	cis-3-hexenyl formate	cis-3-ヘキセニルホルメート	4	7	2.920	3.504	1.000
1324	1-hexen-3-yl hexanoate	cis-3-hexenyl heptanoate	cis-3-ヘキセニルヘプタエート	4	1	0.010	0.012	0.003
1325		1-hexen-3-yl hexanoate	1-ヘキセン-3-イルヘキサエート	4	2	0.020	0.024	0.007
1326	2-hexenyl hexanoate	cis-2-hexenyl hexanoate	cis-2-ヘキセニルヘキサエート	4	12	13.860	16.632	4.747
		trans-2-hexenyl hexanoate	trans-2-ヘキセニルヘキサエート					

No	第1品目名	第2品目名	和名	類	会社数	使用量	輸入量を加味 した使用量 (kg)	推定摂取量 (μ g/人/日)
1327	3-hexenyl hexanoate	3-hexenyl hexanoate	3-ヘキセニル ヘキサノエート	4	2	0.760	0.912	0.260
1328	cis-3-hexenyl hexanoate	cis-3-hexenyl hexanoate	cis-3-ヘキセニル ヘキサノエート	4	26	166.689	200.027	57.085
1329	5-hexenyl hexanoate	5-hexenyl hexanoate	5-ヘキセニル ヘキサノエート	4	1	0.010	0.012	0.003
1330	3-hexenyl 2-hexenoate	cis-3-hexenyl trans-2-hexenoate	cis-3-ヘキセニル trans-2-ヘキセノエート	4	3	1.055	1.266	0.361
1331	3-hexenyl 3-hexenoate	cis-3-hexenyl cis-3-hexenoate	cis-3-ヘキセニル cis-3-ヘキセノエート	4	5	0.270	0.324	0.092
1332	2-hexenyl 2-hydroxybenzoate	trans-2-hexenyl salicylate	trans-2-ヘキセニル サリシレート	4	2	0.110	0.132	0.038
1333	3-hexenyl 2-hydroxybenzoate	cis-3-hexenyl salicylate	cis-3-ヘキセニル サリシレート	4	10	0.720	0.864	0.247
1334	5-hexenyl isothiocyanate	5-hexenyl isothiocyanate	5-ヘキセニル イソチオシアネート	1	2	146.951	176.341	50.326
1335	2-hexenyl lactate	2-hexenyl lactate	2-ヘキセニル ラクトート	4	1	0.010	0.012	0.003
1336	3-hexenyl lactate	trans-2-hexenyl lactate	trans-2-ヘキセニル ラクトート	4	2	0.020	0.024	0.007
1337	3-hexenyl methyl carbonate	cis-3-hexenyl lactate	cis-3-ヘキセニル ラクトート	4	26	94.788	113.746	32.462
1338	3-hexenyl 2-methyl-2-butenolate	cis-3-hexenyl methyl carbonate	cis-3-ヘキセニル メチルカーボネート	4	1	0.120	0.144	0.041
1339	2-hexenyl 2-methylbutyrate	cis-3-hexenyl tiglate	cis-3-ヘキセニル チグレート	4	9	1.030	1.236	0.353
1340	2-hexenyl 3-methylbutyrate	trans-2-hexenyl 2-methylbutyrate	trans-2-ヘキセニル 2-メチルブチレート	4	4	0.820	0.984	0.281
1341	3-hexenyl 3-methylbutyrate	trans-2-hexenyl isovalerate	trans-2-ヘキセニル イソバレレート	4	2	0.090	0.108	0.031
1342	3-hexenyl 2-methylbutyrate	cis-3-hexenyl 2-methylbutyrate	cis-3-ヘキセニル 2-メチルブチレート	4	21	22.202	26.642	7.603
1343	3-hexenyl 3-methylbutyrate	cis-3-hexenyl isovalerate	cis-3-ヘキセニル イソバレレート	4	27	32.329	38.795	11.072
1344	3-hexenyl 2-methylpentanoate	cis-3-hexenyl 2-methylpentanoate	cis-3-ヘキセニル 2-メチルペンタノエート	4	3	0.170	0.204	0.058
1345	3-hexenyl 3-methylpentanoate	cis-3-hexenyl 3-methylpentanoate	cis-3-ヘキセニル 3-メチルペンタノエート	4	1	0.020	0.024	0.007
1346	1-hexen-3-yl 2-methylpropionate	1-hexen-3-yl isobutyrate	1-ヘキセン-3-イル イソブチレート	4	1	0.010	0.012	0.003
1347	2-hexenyl 2-methylpropionate	trans-2-hexenyl isobutyrate	trans-2-ヘキセニル イソブチレート	4	3	0.500	0.600	0.171
1348	3-hexenyl 2-methylpropionate	cis-3-hexenyl isobutyrate	cis-3-ヘキセニル イソブチレート	4	20	11.701	14.041	4.007
1349	5-hexenyl 2-methylpropionate	5-hexenyl isobutyrate	5-ヘキセニル イソブチレート	4	1	0.010	0.012	0.003
1350	3-hexenyl nonanoate	cis-3-hexenyl nonanoate	cis-3-ヘキセニル ノナノエート	4	1	0.010	0.012	0.003
1351	2-hexenyl octanoate	trans-2-hexenyl octanoate	trans-2-ヘキセニル オクタノエート	4	4	1.640	1.968	0.562
1352	3-hexenyl octanoate	cis-3-hexenyl octanoate	cis-3-ヘキセニル オクタノエート	4	15	7.046	8.455	2.413
1353	3-hexenyl 4-oxopentanoate	cis-3-hexenyl levulinat	cis-3-ヘキセニル レブリンエート	4	1	0.100	0.120	0.034
1354	3-hexenyl 2-oxopropionate	cis-3-hexenyl pyruvate	cis-3-ヘキセニル ピルバート	4	13	142.555	171.066	48.820
1355	2-hexenyl phenylacetate	trans-2-hexenyl phenylacetate	trans-2-ヘキセニル フェニルアセテート	4	2	0.110	0.132	0.038
1356	3-hexenyl phenylacetate	cis-3-hexenyl phenylacetate	cis-3-ヘキセニル フェニルアセテート	4	7	4.410	5.292	1.510
1357	1-hexen-3-yl propionate	1-hexen-3-yl propionate	1-ヘキセン-3-イル プロピオネート	4	1	0.010	0.012	0.003
1358	2-hexenyl propionate	trans-2-hexenyl propionate	trans-2-ヘキセニル プロピオネート	4	10	3.200	3.840	1.096
1359	3-hexenyl propionate	cis-3-hexenyl propionate	cis-3-ヘキセニル プロピオネート	4	25	32.674	39.209	11.190
1360	5-hexenyl propionate	5-hexenyl propionate	5-ヘキセニル プロピオネート	4	1	0.010	0.012	0.003
1361	3-hexenyl valerate	cis-3-hexenyl valerate	cis-3-ヘキセニル バレレート	4	7	1.540	1.848	0.527
1362	2-hexyl acetate	2-hexyl acetate	2-ヘキシル アセテート	4	4	7.215	8.658	2.471

資料3 食品香料化合物の年間使用量及び推定摂取量

No	第1品目名	第2品目名	和名	類	会社数	使用量	輸入量を加味した使用量 (kg)	推定摂取量 (μg/人/日)
1363	hexyl acetate	hexyl acetate	ヘキシルアセテート	4	40	11675.407	14010.488	3998.427
1364	hexyl benzoate	hexyl benzoate	ヘキシルベンゾエート	4	14	7.170	8.604	2.455
1365	hexyl 2-butenolate	hexyl crotonate	ヘキシルクロトネート	4	1	0.100	0.120	0.034
1366	hexyl butyrate	hexyl butyrate	ヘキシルブチレート	4	29	182.835	219.402	62.615
1367	hexyl cinnamate	hexyl cinnamate	ヘキシルシナメート	4	1	0.100	0.120	0.034
1368	hexyl decanoate	hexyl decanoate	ヘキシルデカノエート	4	6	0.980	1.176	0.336
1369	hexyl 2,2-dimethylpropionate	hexyl pivalate	ヘキシルピバレート	4	1	0.100	0.120	0.034
1370	hexyl 2-ethylbutyrate	hexyl 2-ethylbutyrate	ヘキシル2-エチルブチレート	4	1	0.010	0.012	0.003
1371	hexyl formate	hexyl formate	ヘキシルホルメート	4	22	115.436	138.523	39.533
1372	hexyl 2-furoate	hexyl 2-furoate	ヘキシル2-フルオレート	4	1	0.010	0.012	0.003
1373	hexyl heptanoate	hexyl heptanoate	ヘキシルヘプタノエート	4	2	0.140	0.168	0.048
1374	hexyl 2,4-hexadienoate	hexyl sorbate	ヘキシルソルベート	4	1	0.100	0.120	0.034
1375	hexyl hexanoate	hexyl hexanoate	ヘキシルヘキサノエート	4	30	150.251	180.301	51.456
1376	hexyl 2-hydroxybenzoate	hexyl salicylate	ヘキシルサリシレート	4	8	0.740	0.888	0.253
1377	hexyl isothiocyanate	hexyl isothiocyanate	ヘキシルイソチオシアネート	1	1	2.046	2.455	0.701
1378	hexyl lactate	hexyl lactate	ヘキシルラクテート	4	14	16.340	19.608	5.596
1379	hexyl 2-methyl-2-butenolate	hexyl tiglate	ヘキシルチグレート	4	5	0.180	0.216	0.062
1380	hexyl 2-methylbutyrate	hexyl 2-methylbutyrate	ヘキシル2-メチルブチレート	4	27	160.553	192.664	54.984
1381	hexyl 3-methylbutyrate	hexyl isovalerate	ヘキシルイソバレート	4	20	12.978	15.574	4.445
1382	hexyl 2-methylpropionate	hexyl isobutyrate	ヘキシルイソブチレート	4	14	8.870	10.644	3.038
1383	hexyl nonanoate	hexyl nonanoate	ヘキシルノナノエート	4	7	38.620	46.344	13.226
1384	hexyl octanoate	hexyl octanoate	ヘキシルオクタノエート	4	18	130.570	156.684	44.716
1385	hexyl 4-oxopentanoate	hexyl levulinat	ヘキシルレヴリネート	4	2	0.110	0.132	0.038
1386	hexyl phenylacetate	hexyl phenylacetate	ヘキシルフェニルアセテート	4	5	5.470	6.564	1.873
1387	hexyl propionate	hexyl propionate	ヘキシルプロピオネート	4	23	62.016	74.419	21.238
1388	hexyl valerate	hexyl valerate	ヘキシルバレレート	4	7	2.350	2.820	0.805
1389	2-hexylbutan-4-olide	2-hexylbutan-4-olide	2-ヘキシルブタン-4-オリド	18	1	0.100	0.120	0.034
1390	alpha-hexylcinnamaldehyde	alpha-hexylcinnamaldehyde	α-ヘキシルシナマルアルデヒド	17	17	21.692	26.030	7.429
1391	2-hexylcyclopentanone	2-hexylcyclopentanone	2-ヘキシルシクロペンタン	5	4	3.204	3.845	1.097
1392	2-hexylidenecyclopentanone	2-hexylidenecyclopentanone	2-ヘキシルイデンシクロペンタン	5	1	0.010	0.012	0.003
1393	2-hexylidenehexanal	2-hexylidenehexanal	2-ヘキシルイデンヘキサナル	8	1	0.010	0.012	0.003
1394	hexyloxyacetic acid	hexyloxyacetic acid	ヘキシルオキシアセチクアト	6	1	0.100	0.120	0.034
1395	hinokitiol	hinokitiol	ヒノキチオール	5	1	0.010	0.012	0.003
1396	4-hydroxy-3-methoxybenzoic acid	vanillic acid	ハニリックアト	14	2	0.140	0.168	0.048
1397	1-hydroxyacetone	acetol	アセトール	5	8	5.725	6.870	1.961
1398	2-hydroxyacetophenone	2-hydroxyacetophenone	2-ヒドロキシアセトフェノン	5	3	0.030	0.036	0.010

資料3 食品香料化合物の年間使用量及び推定摂取量

No	第1品目名	第2品目名	和名	類	会社数	使用量	輸入量を加味した使用量 (kg)	推定摂取量 (μg/人/日)
1399	2-hydroxybenzaldehyde	salicylaldehyde	サリチアルデヒド	17	9	2 940	3 528	1 007
1400	4-hydroxybenzaldehyde	4-hydroxybenzaldehyde	4-ヒドロキシベンズアルデヒド	17	11	7 350	8 820	2 517
1401	2-hydroxybenzoic acid	salicylic acid	サリリク酸	14	1	0 010	0 012	0 003
1402	4-hydroxybenzoic acid	4-hydroxybenzoic acid	4-ヒドロキシベンゾイック酸	14	2	2 770	3 324	0 949
1403	4-hydroxybenzyl acetate	4-hydroxybenzyl acetate	4-ヒドロキシベンジルアセテート	4	1	0 100	0 120	0 034
1404	4-hydroxybenzyl alcohol	4-hydroxybenzyl alcohol	4-ヒドロキシベンジルアルコール	16	1	0 010	0 012	0 003
1405	3-hydroxybutane-2-thiol	3-hydroxybutane-2-thiol	3-ヒドロキシアタン-2-チオール	11	7	6 490	7 788	2 223
1406	1-hydroxy-2-butanone	1-hydroxy-2-butanone	1-ヒドロキシン-2-ブタン	5	2	0 310	0 372	0 106
1407	3-hydroxy-2-butanone	acetoin	アセトイン	5	39	3 392 770	4 071 324	1 161 908
1408	hydroxycitronellal dibutyl acetal	hydroxycitronellal dibutyl acetal	ヒドロキシシトネラールンブチルアセタール	3	1	0 100	0 120	0 034
1409	hydroxycitronellal diethyl acetal	hydroxycitronellal diethyl acetal	ヒドロキシシトネラールノエチルアセタール	7	16	60 012	72 014	20 552
1410	hydroxycitronellal ethyleneglycol acetal	hydroxycitronellal ethyleneglycol acetal	ヒドロキシシトネラールエチレングリコールアセタール	3	1	0 100	0 120	0 034
1411	hydroxycitronella methyl anthranilate	hydroxycitronella methyl anthranilate	ヒドロキシシトネラールメチルアンスラニレート	4	2	0 020	0 024	0 007
1412	hydroxycitronella propyleneglycol acetal	hydroxycitronella propyleneglycol acetal	ヒドロキシシトネラールプロピレングリコールアセタール	3	4	0 680	0 816	0 233
1413	hydroxycitronellol	hydroxycitronellol	ヒドロキシシトネロール	7	5	145 205	174 246	49 728
1414	hydroxycitronellyl acetate	hydroxycitronellyl acetate	ヒドロキシシトネリルアセテート	4	1	0 650	0 780	0 223
1415	2-hydroxy-2-cyclohexen-1-one	2-hydroxy-2-cyclohexen-1-one	2-ヒドロキシン-2-クロロヘキセン-1-オン	5	3	1 520	1 824	0 521
1416	6-hydroxy-5-decanone	6-hydroxy-5-decanone	6-ヒドロキシン-5-デカン	5	1	0 010	0 012	0 003
1417	6-hydroxydihydrotheaspirane	6-hydroxydihydrotheaspirane	6-ヒドロキシシトロアスピラン	7	1	0 010	0 012	0 003
1418	3-hydroxy-4,5-dimethyl-2(5H)-furanone	3-hydroxy-4,5-dimethyl-2(5H)-furanone	3-ヒドロキシン-4,5-メチル-2(5H)-フラン	18	23	139 444	167 333	47 755
1419	2-hydroxy-1,2-diphenylethanone	2-hydroxy-1,2-diphenylethanone	2-ヒドロキシン-1,2-ノフェニルエタン	5	4	2 180	2 616	0 747
1420	2-hydroxyethanethiol	2-hydroxyethanethiol	2-ヒドロキシアタチオール	11	2	205 551	246 661	70 394
1421	2-hydroxyethyl 2-hydroxybenzoate	2-hydroxyethyl salicylate	2-ヒドロキシアシルサリレート	4	1	0 100	0 120	0 034
1422	4-(1-hydroxyethyl)phenol	4-(1-hydroxyethyl)phenol	4-(1-ヒドロキシアシル)フェニル	16	1	0 008	0 010	0 003
1423	1-hydroxy-2-heptanone	1-hydroxy-2-heptanone	1-ヒドロキシン-2-ヘプタン	5	1	0 400	0 480	0 137
1424	3-hydroxyhexanoic acid	3-hydroxyhexanoic acid	3-ヒドロキシヘキサノイック酸	6	3	4 750	5 700	1 627
1425	4-hydroxyhexan-3-one	4-hydroxyhexan-3-one	4-ヒドロキシヘキサン-3-オン	5	2	0 020	0 024	0 007
1426	4-hydroxy-3-methoxyacetophenone	acetovanillone	アセトバニロン	5	5	0 180	0 216	0 062
1427	2-hydroxy-3-methoxybenzaldehyde	2-hydroxy-3-methoxybenzaldehyde	2-ヒドロキシン-3-メトキシベンズアルデヒド	17	1	0 460	0 552	0 158
1428	4-hydroxy-3-methoxybenzyl acetate	vanillyl acetate	ハニリルアセテート	4	1	0 040	0 048	0 014
1429	4-hydroxy-3-methoxybenzyl alcohol	4-hydroxy-3-methoxybenzyl alcohol	4-ヒドロキシン-3-メトキシベンジルアルコール	16	6	0 250	0 300	0 086
1430	4-hydroxy-3-methoxybenzyl 2-methylpropionate	vanillyl isobutyrate	ハニリルイソブチレート	4	1	0 010	0 012	0 003
1431	4-hydroxy-3-methoxycinnamic acid	4-hydroxy-3-methoxycinnamic acid	4-ヒドロキシン-3-メトキシシナミック酸	6	2	0 020	0 024	0 007
1432	2-hydroxy-5-methylacetophenone	2-hydroxy-5-methylacetophenone	2-ヒドロキシン-5-メチルアセトフェノン	5	1	0 010	0 012	0 003

資料3 食品香料化合物の年間使用量及び推定摂取量

No	第1品目名	第2品目名	和名	類	会社数	使用量	輸入量を加味した使用量 (kg)	推定摂取量 (μE/人/日)
1433	2-hydroxy-4-methylbenzaldehyde	2-hydroxy-4-methylbenzaldehyde	2-ヒドロキ-4-メチルベンズアルデヒド	17	1	0.189	0.227	0.065
1434	2-hydroxy-3-methyl-2-cyclopenten-1-one	cycloctene	シクロテン	5	34	3337.621	4005.145	1143.021
1435	5-(hydroxymethyl)-2-furfural	5-(hydroxymethyl)-2-furfural	5-(ヒドロキシメチル)-2-フルフラール	15	5	0.190	0.228	0.065
1436	1-hydroxy-5-methyl-2-hexanone	1-hydroxy-5-methyl-2-hexanone	1-ヒドロキ-5-メチル-2-ヘキサノン	5	1	0.310	0.372	0.106
1437	2-hydroxymethyl-5-methylpyrazine	2-hydroxymethyl-5-methylpyrazine	2-ヒドロキシメチル-5-メチルピラジン	16	1	0.010	0.012	0.003
1438	2-hydroxy-4-methylpentanoic acid	2-hydroxy-4-methylpentanoic acid	2-ヒドロキ-4-メチルペンタノイックアシッド	6	1	0.010	0.012	0.003
1439	1-hydroxy-4-methyl-2-pentanone	1-hydroxy-4-methyl-2-pentanone	1-ヒドロキ-4-メチル-2-ペンタンオン	5	1	0.230	0.276	0.079
1440	2-hydroxy-2-methyl-4-pentanone	2-hydroxy-2-methyl-4-pentanone	2-ヒドロキ-2-メチル-4-ペンタンオン	5	2	0.020	0.024	0.007
1441	4-(4-hydroxy-4-methylpentyl)-3-cyclohexenecarboxaldehyde	4-(4-hydroxy-4-methylpentyl)-3-cyclohexenecarboxaldehyde	4-(4-ヒドロキ-4-メチルペンチル)-3-シクロヘキセンカルボキサルデヒド	8	1	0.190	0.228	0.065
1442	2-hydroxy-1-methylpropyl butyrate	2-hydroxy-1-methylpropyl butyrate	2-ヒドロキ-1-メチルプロピルブチレート	4	1	0.009	0.011	0.003
1443	5-hydroxy-4-octanone	5-hydroxy-4-octanone	5-ヒドロキ-4-オクタノン	5	6	38.870	46.644	13.312
1444	4-(3-hydroxy-1-propenyl)-2-methoxyphenol	4-(3-hydroxy-1-propenyl)-2-methoxyphenol	4-(3-ヒドロキ-1-プロペニル)-2-メトキシフェノール	16	1	0.010	0.012	0.003
1445	2-hydroxypropyl phenylacetate	2-hydroxypropyl phenylacetate	2-ヒドロキプロピルフェニルアセテート	4	1	1.340	1.608	0.459
1446	indole	indole	インドール	2	22	39.068	46.882	13.379
1447	alpha-ionol	alpha-ionol	α-イオノール	7	1	0.010	0.012	0.003
1448	beta-ionol	beta-ionol	β-イオノール	7	2	0.020	0.024	0.007
1449	alpha-irone	alpha-irone	α-イロン	5	12	0.570	0.684	0.195
1450	irone	irone	イロン	5	3	0.020	0.024	0.007
1451	isoborneol	isoborneol	イソボルネオール	7	6	0.629	0.755	0.215
1452	isobornyl acetate	isobornyl acetate	イソボルニルアセテート	4	16	87.549	105.059	29.983
1453	isobornyl butyrate	isobornyl butyrate	イソボルニルブチレート	4	1	0.010	0.012	0.003
1454	isobornyl formate	isobornyl formate	イソボルニルホルメート	4	1	0.100	0.120	0.034
1455	isobornyl propionate	isobornyl propionate	イソボルニルプロピオネート	4	1	0.010	0.012	0.003
1456	2-methylpropanal dimethyl acetal	isobutanol dimethyl acetal	イソブタニルメチルアセタール	3	1	0.100	0.120	0.034
1457	isobutyl acetate	isobutyl acetate	イソブチルアセテート	4	39	4938.920	5926.704	1691.411
1458	isobutyl acetoacetate	isobutyl acetoacetate	イソブチルアセトアセテート	4	1	0.100	0.120	0.034
1459	isobutyl anthranilate	isobutyl anthranilate	イソブチルアンスラニレート	4	6	2.770	3.324	0.949
1460	isobutyl benzoate	isobutyl benzoate	イソブチルベンゾエート	4	8	32.960	39.552	11.288
1461	isobutyl 2-butenolate	isobutyl crotonate	イソブチルクロトネート	4	12	0.990	1.188	0.339
1462	isobutyl butyrate	isobutyl butyrate	イソブチルブチレート	4	23	72.430	86.916	24.805
1463	isobutyl cinnamate	isobutyl cinnamate	イソブチルシンナメート	4	7	1.330	1.596	0.455
1464	isobutyl decanoate	isobutyl decanoate	イソブチルデカノエート	4	8	0.490	0.588	0.168
1465	isobutyl 4-decenoate	isobutyl trans-4-decenoate	イソブチルtrans-4-デセノエート	4	1	0.010	0.012	0.003
1466	isobutyl 2,2-dimethylpropionate	isobutyl pivalate	イソブチルピバレート	4	1	0.100	0.120	0.034

No	第1品目名	第2品目名	和名	類	会社数	使用量	輸入量を加味した使用量 (kg)	推定摂取量 (μg/人/日)
1467	isobutyl formate	isobutyl formate	イソブチルホルメート	4	13	4 150	4 980	1 421
1468	isobutyl 3-(2-furyl)propionate	isobutyl 3-(2-furyl)propionate	イソブチル 3-(2-フリル)プロピオネート	4	10	13 868	16 642	4 749
1469	isobutyl heptanoate	isobutyl heptanoate	イソブチルヘプタノート	4	3	0 210	0 252	0 072
1470	isobutyl hexanoate	isobutyl hexanoate	イソブチルヘキサノート	4	19	44 269	53 123	15 161
1471	isobutyl 2-hexenoate	isobutyl trans-2-hexenoate	イソブチル trans-2-ヘキセノート	4	1	0 010	0 012	0 003
1472	isobutyl 3-hexenoate	isobutyl trans-3-hexenoate	イソブチル trans-3-ヘキセノート	4	1	0 010	0 012	0 003
1473	isobutyl 2-hydroxybenzoate	isobutyl salicylate	イソブチル サリシレート	4	8	1 050	1 260	0 360
1474	isobutyl isothiocyanate	isobutyl isothiocyanate	イソブチル イソチオシアネート	1	2	8 531	10 237	2 922
1475	isobutyl lactate	isobutyl lactate	イソブチル ラクトート	4	7	11 760	14 112	4 027
1476	isobutyl laurate	isobutyl laurate	イソブチル ラウレート	4	4	0 320	0 384	0 110
1477	isobutyl N-methylanthranilate	isobutyl N-methylanthranilate	イソブチル N-メチルアンスラニレート	4	2	0 200	0 240	0 068
1478	isobutyl 2-methyl-2-butenate	isobutyl angelate	イソブチル アンゲレート	4	2	0 020	0 024	0 007
1479	isobutyl 2-methylbutyrate	isobutyl tiglate	イソブチル チゲレート	4	1	0 010	0 012	0 003
1480	isobutyl 2-methylbutyrate	isobutyl 2-methylbutyrate	イソブチル 2-メチルブチレート	4	13	71 350	85 620	24 435
1481	isobutyl 3-methylbutyrate	isobutyl isovalerate	イソブチル イソバレート	4	24	56 167	67 400	19 235
1482	isobutyl 2-methylpentanoate	isobutyl 2-methylpentanoate	イソブチル 2-メチルペンタノート	4	1	0 100	0 120	0 034
1483	isobutyl 2-methylpropionate	isobutyl isobutyrate	イソブチル イソブチレート	4	24	175 558	210 670	60 123
1484	isobutyl myristate	isobutyl myristate	イソブチル ミリステート	4	3	0 250	0 300	0 086
1485	isobutyl beta-naphthyl ether	isobutyl beta-naphthyl ether	イソブチル β-ナフチルエーテル	13	14	8 060	9 672	2 760
1486	isobutyl nonanoate	isobutyl nonanoate	イソブチル ノナノート	4	1	0 100	0 120	0 034
1487	isobutyl octanoate	isobutyl octanoate	イソブチル オクタノート	4	11	3 158	3 790	1 082
1488	isobutyl 4-oxopentanoate	isobutyl levulinat	イソブチル レヴリネート	4	2	0 110	0 132	0 038
1489	isobutyl 2-oxopropionate	isobutyl pyruvate	イソブチル ピルベート	4	1	0 100	0 120	0 034
1490	isobutyl palmitate	isobutyl palmitate	イソブチル パルミテート	4	2	0 120	0 144	0 041
1491	isobutyl propionate	isobutyl propionate	イソブチル プロピオネート	4	18	200 696	240 835	68 732
1492	isobutyl stearate	isobutyl stearate	イソブチル ステアレート	4	2	0 110	0 132	0 038
1493	isobutyl 10-undecenoate	isobutyl 10-undecenoate	イソブチル 10-ウンデセノート	4	4	2 700	3 240	0 925
1494	isobutyl valerate	isobutyl valerate	イソブチル バレレート	4	6	0 700	0 840	0 240
1495	2-isobutyl-4,5-dimethylthiazole	2-isobutyl-4,5-dimethylthiazole	2-イソブチル 4,5-ジメチルチアゾール	10	2	0 030	0 036	0 010
1496	2-isobutyl-3(5)(6)-methoxypyrazine	2-isobutyl-3(5)(6)-methoxypyrazine	2-イソブチル 3(5)(6)-メトキシピラジン	3	1	1 100	1 320	0 377
1497	2-isobutyl-3(5)(6)-methoxypyrazine	2-isobutyl-3(6)-methoxypyrazine	2-イソブチル 3(6)-メトキシピラジン	3	1	0 010	0 012	0 003
1498	2-isobutylthiazole	2-isobutyl-3-methoxypyrazine	2-イソブチル 3-メトキシピラジン	3	13	0 490	0 588	0 168
1499	2-isobutylthiazole	2-isobutylthiazole	2-イソブチルチアゾール	10	12	313 750	376 500	107 449
1500	isobutyric acid	isobutyric acid	イソブチリクアノート	6	36	1 889 949	2 267 939	647 243
1501	isocycloctral	isocycloctral	イソシクロオクトール	8	4	3 980	4 776	1 363
1502	isodecyl acetate	isodecyl acetate	イソデシルアセテート	4	4	0 290	0 348	0 099

資料3 食品香料化合物の年間使用量及び推定摂取量

No	第1品目名	第2品目名	和名	類	会社数	使用量	輸入量を加味した使用量 (kg)	推定摂取量 (μg/人/日)
1503	isoheptyl butyrate	isoheptyl butyrate	イソヘプチルブチレート	4	1	0 100	0 120	0 034
1504	isojasnone	isojasnone	イソジャスモン	5	8	3 011	3 613	1 031
1505	isomenthone	dl-isomenthone	dl-イソメントン	5	1	0 009	0 011	0 003
1506	isomenthone	isomenthone	イソメントン	5	10	27 626	33 151	9 461
1507	isophorone	isophorone	イソホロン	5	12	14 440	17 328	4 945
1508	isophytol	isophytol	イソフィトール	7	5	0 494	0 593	0 169
1509	3-isopropenyl-6-oxoheptanoic acid	3-isopropenyl-6-oxoheptanoic acid	3-イソプロペンニル-6-オキソヘプタノイル酸	6	1	0 060	0 072	0 021
1510	3-isopropenylpentane-1,5-dioic acid	3-isopropenylpentane-1,5-dioic acid	3-イソプロペンニルペンタン-1,5-ジオイル酸	6	1	0 010	0 012	0 003
1511	3-isopropenylpentanoic acid	3-isopropenylpentanoic acid	3-イソプロペンニルペンタンイル酸	6	1	0 100	0 120	0 034
1512	2-isopropoxy-3-methylpyrazine	2-isopropoxy-3-methylpyrazine	2-イソプロピルキノン-3-メチルピラジン	3	1	0 030	0 036	0 010
1513	isopropyl acetate	isopropyl acetate	イソプロピルアセテート	4	22	231 339	277 607	79 226
1514	isopropyl benzoate	isopropyl benzoate	イソプロピルベンゾエート	4	5	0 270	0 324	0 092
1515	isopropyl 2-butenate	isopropyl crotonate	イソプロピルクロコナート	4	2	0 140	0 168	0 048
1516	isopropyl butyrate	isopropyl butyrate	イソプロピルブチレート	4	16	55 610	66 732	19 045
1517	isopropyl cinnamate	isopropyl cinnamate	イソプロピルシナメート	4	16	18 740	22 488	6 418
1518	isopropyl decanoate	isopropyl decanoate	イソプロピルデカノエート	4	6	0 460	0 552	0 158
1519	isopropyl formate	isopropyl formate	イソプロピルホルメート	4	10	2 380	2 856	0 815
1520	isopropyl heptanoate	isopropyl heptanoate	イソプロピルヘプタノエート	4	2	0 110	0 132	0 038
1521	isopropyl 4-hexadienoate	isopropyl sorbate	イソプロピルソルベート	4	1	0 100	0 120	0 034
1522	isopropyl hexanoate	isopropyl hexanoate	イソプロピルヘキサノエート	4	16	16 164	19 397	5 536
1523	isopropyl 2-hydroxybenzoate	isopropyl salicylate	イソプロピルサリシレート	4	2	0 110	0 132	0 038
1524	isopropyl isothiocyanate	isopropyl isothiocyanate	イソプロピルイソチオシアネート	1	1	4 820	5 784	1 651
1525	isopropyl lactate	isopropyl lactate	イソプロピルラクテート	4	2	0 110	0 132	0 038
1526	isopropyl laurate	isopropyl laurate	イソプロピルラウレート	4	2	0 200	0 240	0 068
1527	isopropyl 2-methyl-2-butenate	isopropyl tiglate	イソプロピルチグレート	4	3	0 180	0 216	0 062
1528	isopropyl 2-methylbutyrate	isopropyl 2-methylbutyrate	イソプロピル2-メチルブチレート	4	12	64 900	77 880	22 226
1529	isopropyl 3-methylbutyrate	isopropyl isovalerate	イソプロピルイソバレレート	4	9	4 160	4 992	1 425
1530	isopropyl 4-methylpentanoate	isopropyl 4-methylpentanoate	イソプロピル4-メチルペンタノエート	4	2	2 350	2 820	0 805
1531	isopropyl 2-methylpropionate	isopropyl isobutyrate	イソプロピルイソブチレート	4	11	12 208	14 650	4 181
1532	isopropyl myristate	isopropyl myristate	イソプロピルミリスレート	4	9	322 090	386 508	110 305
1533	isopropyl N-methyl anthranilate	isopropyl N-methyl anthranilate	イソプロピルN-メチルアンチランレート	4	1	0 100	0 120	0 034
1534	isopropyl nonanoate	isopropyl nonanoate	イソプロピルノナノエート	4	4	0 130	0 156	0 045
1535	isopropyl octanoate	isopropyl octanoate	イソプロピルオクタノエート	4	7	0 630	0 756	0 216
1536	isopropyl 4-oxopentanoate	isopropyl levulinat	イソプロピルレヴリネート	4	9	0 410	0 492	0 140
1537	isopropyl palmitate	isopropyl palmitate	イソプロピルパルミテート	4	2	0 110	0 132	0 038

No	第1品目名	第2品目名	和名	類	会社数	使用量	輸入量を加味した使用量 (kg)	推定摂取量 (μg/人/日)
1538	isopropyl 4-pentenoate	isopropyl 4-pentenoate	イソプロピル 4-ペンテンアテート	4	1	0 100	0 120	0 034
1539	isopropyl phenylacetate	isopropyl phenylacetate	イソプロピル フェニルアセテート	4	3	0 610	0 732	0 209
1540	isopropyl propionate	isopropyl propionate	イソプロピル プロピオネート	4	14	32 781	39 337	11 226
1541	isopropyl stearate	isopropyl stearate	イソプロピル ステアレート	4	1	0 100	0 120	0 034
1542	isopropyl valerate	isopropyl valerate	イソプロピル バレレート	4	3	0 210	0 252	0 072
1543	4-isopropylbenzaldehyde	cuminaldehyde	クミンアルデヒド	17	17	53 131	63 757	18 196
1544	4-isopropylbenzyl acetate	cumyl acetate	クミンルアセテート	4	2	0 020	0 024	0 007
1545	4-isopropylbenzyl alcohol	cumyl alcohol	クミンルアルコール	16	4	0 130	0 156	0 045
1546	4-isopropylcyclohexanol	4-isopropylcyclohexanol	4-イソプロピルシクロヘキサノール	7	1	0 010	0 012	0 003
1547	4-isopropyl-2-cyclohexenone	4-isopropyl-2-cyclohexenone	4-イソプロピル-2-シクロヘキセンオン	5	1	0 009	0 011	0 003
1548	4-isopropylcyclohexyl acetate	4-isopropylcyclohexyl acetate	4-イソプロピルシクロヘキシルアセテート	4	1	0 100	0 120	0 034
1549	isopropylideneglyceryl 5-hydroxydecanoate	isopropylideneglyceryl 5-hydroxydecanoate	イソプロピリデングリセリル 5-ヒドロキソデカノエート	4	2	43 430	52 116	14 873
1550	2-isopropyl-3(5)(6)-methoxy-pyrazine	2-isopropyl-3(5)(6)-methoxy-pyrazine	2-イソプロピル-3(5)(6)-メトキシピラジン	3	1	0 008	0 010	0 003
1551	1-isopropyl-4-methylbenzene	p-cymene	p-サイメン	12	18	96 715	116 058	33 122
1552	2-isopropyl-5-methyl-2-hexenal	2-isopropyl-5-methyl-2-hexenal	2-イソプロピル-5-メチル-2-ヘキセナル	8	5	0 120	0 144	0 041
1553	2-isopropyl-5-methyl-methoxybenzene	methyl thymol ether	メチルチモールエーテル	13	2	0 220	0 264	0 075
1554	2-isopropyl-4-methylphenol	isothymol	イソチモール	14	1	0 010	0 012	0 003
1555	2-isopropyl-5-methylphenol	thymol	チモール	14	17	99 720	119 664	34 151
1556	5-isopropyl-2-methylphenol	carvacrol	カルバクロール	14	9	6 610	7 932	2 264
1557	2-isopropyl-4-methylthiazole	2-isopropyl-4-methylthiazole	2-イソプロピル-4-メチルチアゾール	10	24	41 288	49 546	14 140
1558	2-isopropyl-3-(methylthio)pyrazine	2-isopropyl-3-(methylthio)pyrazine	2-イソプロピル-3-(メチルチオ)ピラジン	10	2	0 020	0 024	0 007
1559	2-isopropylphenol	2-isopropylphenol	2-イソプロピルフェノール	14	7	3 400	4 080	1 164
1560	4-isopropylphenol	4-isopropylphenol	4-イソプロピルフェノール	14	2	0 020	0 024	0 007
1561	4-isopropylphenylacetaldehyde	4-isopropylphenylacetaldehyde	4-イソプロピルフェニルアセトアルデヒド	17	1	0 010	0 012	0 003
1562	isopulegol	isopulegol	イソプルゴール	7	8	102 576	123 091	35 129
1563	isopulegone	isopulegone	イソプルゴーン	7	2	1368 910	1642 692	468 805
1564	isopulegyl acetate	isopulegyl acetate	イソプルギルアセテート	5	1	0 010	0 012	0 003
1565	cis-jasmone	cis-jasmone	cis-ジャスモン	4	6	4 022	4 826	1 377
1566	lactic acid	lactic acid	ラクチックアット	5	25	172 669	207 203	59 133
1567	lauric acid	lauric acid	ラウリックアット	6	12	3733 597	4480 316	1278 629
1568	lavandulol	lavandulol	ラヴァンデュロール	6	31	930 818	1116 982	318 773
1569	lavandulyl acetate	lavandulyl acetate	ラヴァンデュリルアセテート	7	3	0 080	0 096	0 027
1570	lenthionine	lenthionine	レンチオニン	4	2	0 020	0 024	0 007
1571				10	2	0 010	0 012	0 003

資料3 食品香料化合物の年間使用量及び推定摂取量

No	第1品目名	第2品目名	和名	類	会社数	使用量	輸入量を加味 した使用量 (kg)	推定摂取量 (μ g/人/日)
1572		d-limonene	d-リモネン	12	24	63018.887	75622.664	21581.811
1573	limonene	limonene	リモネン	12	5	1710.628	2052.754	585.832
1574		l-limonene	l-リモネン	12	8	1000.899	1201.079	342.774
1575	limonen-10-ol	d-limonen-10-ol	d-リモネン-10-オール	7	3	0.298	0.358	0.102
1576		limonen-10-ol	リモネン-10-オール	7	2	1.339	1.607	0.459
1577	limonen-10-yl acetate	d-limonen-10-yl acetate	d-リモネン-10-イル アセテート	4	2	0.130	0.156	0.045
1578	linalool oxide	linalool oxide	リナロール オキッド	7	27	603.037	723.644	206.520
1579	linalool oxide (furanoid)	linalool oxide (furanoid)	リナロール オキッド(ワラノイド)	7	6	71.550	85.860	24.503
1580	linalool oxide (pyranoid)	linalool oxide (pyranoid)	リナロール オキッド(ピラノイド)	7	8	58.811	70.573	20.141
1581	linalyl anthranilate	linalyl anthranilate	リナリル アンストラニレート	4	16	97.078	116.494	33.246
1582	linalyl benzoate	linalyl benzoate	リナリル ベンゾエート	4	4	4.920	5.904	1.685
1583	linalyl butyrate	linalyl butyrate	リナリル ブチレート	4	19	14.620	17.544	5.007
1584	linalyl cinnamate	linalyl cinnamate	リナリル シンナメート	4	4	0.230	0.276	0.079
1585	linalyl formate	linalyl formate	リナリル ホルメート	4	10	7.511	9.013	2.572
1586	linalyl hexanoate	linalyl hexanoate	リナリル ヘキサエート	4	6	0.840	1.008	0.288
1587	linalyl 3-methylbutyrate	linalyl isovalerate	リナリル イソバレレート	4	11	1.700	2.040	0.582
1588	linalyl 2-methylpropionate	linalyl isobutyrate	リナリル イソブチレート	4	16	8.404	10.085	2.878
1589	linalyl octanoate	linalyl octanoate	リナリル オクタノエート	4	4	0.320	0.384	0.110
1590	linalyl phenylacetate	linalyl phenylacetate	リナリル フェニルアセテート	4	5	1.664	1.997	0.570
1591	linalyl propionate	linalyl propionate	リナリル プロピオネート	4	15	6.825	8.190	2.337
1592	linoleic acid	linoleic acid	リレイック アシド	6	14	215.797	258.956	73.903
1593	linolenic acid	linolenic acid	リレニック アシド	6	6	1.152	1.382	0.395
1594	longifolene	longifolene	ロンギホレン	12	2	0.014	0.017	0.005
1595	maltol butyrate	maltol butyrate	マルトール ブチレート	4	5	4.160	4.992	1.425
1596	maltol 2-methylpropionate	maltol isobutyrate	マルトール イソブチレート	4	21	1295.302	1554.362	443.597
1597	maltol propionate	maltol propionate	マルトール プロピオネート	4	1	0.100	0.120	0.034
1598	megastigma-4,6,8-trien-3-one	megastigma-4,6,8-trien-3-one	メグスタグマ-4,6,8-トリエン-3-オン	5	2	0.017	0.020	0.006
1599	1,8-p-menthadien-4-yl acetate	1,8-p-menthadien-4-yl acetate	1,8-p-メントナン エン-4-イル アセテート	4	1	0.010	0.012	0.003
1600	menthalactone	menthalactone	メントラクトン	18	2	1.468	1.762	0.503
1601	menthofuran	menthofuran	メントフラン	3	9	230.730	276.876	79.017
1602	neomenthol	d-neomenthol	d-ネオメントール	7	1	519.730	623.676	177.990
1603	menthone	l-menthone	l-メントン	5	7	111.854	134.225	38.306
1604		menthone	メントン	5	12	8505.608	10206.730	2912.879
1605	menthone glyceryl acetal	menthone glyceryl acetal	メントン クリセリル アセタール	3	1	0.010	0.012	0.003
1606	3-(1-menthoxy)-2-methylpropane-1,2-diol	3-(1-menthoxy)-2-methylpropane-1,2-diol	3-(1-メントキソ)-2-メチルプロパン-1,2-オール	7	1	4.400	5.280	1.507

No	第1品目名	第2品目名	和名	類	会社数	使用量	輸入量を加味した使用量 (kg)	推定摂取量 (μg/人/日)
1607	3-(1-menthoxy)-1,2-propanediol	3-(1-menthoxy)-1,2-propanediol	3-(1-メントキソ)-1,2-プロパノール	7	3	626 429	751 715	214 530
1608	menthyl acetate	menthyl acetate	メントール アセテート	4	2	0 860	1 032	0 295
1609	menthyl 2-butenate	l-menthyl crotonate	l-メントール クロトネート	4	1	0 100	0 120	0 034
1610	menthyl butyrate	l-menthyl butyrate	l-メントール ブチレート	4	3	14 122	16 946	4 836
1611		menthyl butyrate	l-メントール ブチレート	4	1	8 200	9 840	2 808
1612	menthyl decanoate	menthyl decanoate	メントール デカノエート	4	1	3 240	3 888	1 110
1613	menthyl ethoxyacetate	l-menthyl ethoxyacetate	l-メントール エトキシアセテート	4	1	0 010	0 012	0 003
1614		menthyl ethoxyacetate	メントール エトキシアセテート	4	1	0 100	0 120	0 034
1615	menthyl formate	l-menthyl formate	l-メントール ホルメート	4	4	23 798	28 558	8 150
1616		menthyl formate	メントール ホルメート	4	2	0 060	0 072	0 021
1617	menthyl hexanoate	menthyl hexanoate	メントール ヘキサノエート	4	1	4 910	5 892	1 682
1618		dl-menthyl salicylate	dl-メントール サリシレート	4	1	0 010	0 012	0 003
1619	menthyl 2-hydroxybenzoate	l-menthyl salicylate	l-メントール サリシレート	4	1	0 100	0 120	0 034
1620		menthyl salicylate	メントール サリシレート	4	1	0 100	0 120	0 034
1621	menthyl 3-hydroxybutyrate	menthyl 3-hydroxybutyrate	メントール 3-ヒドロキシブチレート	4	1	149 230	179 076	51 106
1622	menthyl lactate	l-menthyl lactate	l-メントール ラクトレート	4	8	193 980	232 776	66 432
1623		menthyl lactate	メントール ラクトレート	4	4	40 330	48 396	13 812
1624	menthyl linoleate	l-menthyl linoleate	l-メントール リノレート	4	1	0 100	0 120	0 034
1625	menthyl linolenate	l-menthyl linolenate	l-メントール リノレネート	4	1	0 100	0 120	0 034
1626	menthyl 2-methylbutenoate	l-menthyl tiglate	l-メントール チクレート	4	1	0 100	0 120	0 034
1627	menthyl 2-methylbutyrate	l-menthyl 2-methylbutyrate	l-メントール 2-メチルブチレート	4	2	0 110	0 132	0 038
1628		menthyl 2-methylbutyrate	メントール 2-メチルブチレート	4	1	8 100	9 720	2 774
1629	menthyl 3-methylbutyrate	l-menthyl isovalerate	l-メントール イソバレレート	4	2	0 510	0 612	0 175
1630		menthyl isovalerate	メントール イソバレレート	4	2	6 510	7 812	2 229
1631	menthyl 2-methylpropionate	l-menthyl isobutyrate	l-メントール イソブチレート	4	1	0 100	0 120	0 034
1632	menthyl octanoate	menthyl octanoate	メントール オクタノエート	4	1	4 860	5 832	1 664
1633	menthyl palmitate	menthyl palmitate	メントール パルミテート	4	1	0 100	0 120	0 034
1634	menthyl phenylacetate	l-menthyl phenylacetate	l-メントール フェニルアセテート	4	2	0 310	0 372	0 106
1635		menthyl phenylacetate	メントール フェニルアセテート	4	1	4 960	5 952	1 699
1636	menthyl propionate	l-menthyl propionate	l-メントール プロピオネート	4	3	8 995	10 794	3 080
1637	menthyl stearate	menthyl stearate	メントール ステアレート	4	3	5 050	6 060	1 729
1638		l-menthyl valerate	l-メントール バレレート	4	1	0 100	0 120	0 034
1639		menthyl valerate	メントール バレレート	4	1	8 100	9 720	2 774
1640	mercaptoacetaldehyde diethyl acetal	mercaptoacetaldehyde diethyl acetal	メルカプトアセトアルデヒドノエチル アセタール	11	1	0 010	0 012	0 003
1641	2-mercaptoacetic acid	2-mercaptoacetic acid	2-メルカプトアセチクアシド	6	2	2 010	2 412	0 688
1642	2-mercaptobenzothiazole	2-mercaptobenzothiazole	2-メルカプトベンゾチアゾール	11	1	0 010	0 012	0 003

資料3 食品香料化合物の年間使用量及び推定摂取量

No	第1品目名	第2品目名	和名	類	会社数	使用量	輸入量を加味した使用量 (kg)	推定摂取量 (μg/人/日)
1643	3-mercapto-2-butanone	3-mercapto-2-butanone	3-メルカプト-2-ブタン	5	4	0 049	0 059	0 017
1644	3-mercaptohexanol	3-mercaptohexanol	3-メルカプトヘキサノール	11	3	0 030	0 036	0 010
1645	3-mercaptohexyl acetate	3-mercaptohexyl acetate	3-メルカプトヘキシルアセテート	4	1	0 010	0 012	0 003
1646	3-mercaptohexyl butyrate	3-mercaptohexyl butyrate	3-メルカプトヘキシルブチレート	4	1	0 010	0 012	0 003
1647	3-mercaptohexyl hexanoate	3-mercaptohexyl hexanoate	3-メルカプトヘキシルヘキサノエート	4	1	0 010	0 012	0 003
1648	3-mercapto-3-methylbutanol	3-mercapto-3-methylbutanol	3-メルカプト-3-メチルブタノール	11	1	0 010	0 012	0 003
1649	3-mercapto-3-methylbutyl formate	3-mercapto-3-methylbutyl formate	3-メルカプト-3-メチルブチルホルメート	4	1	0 010	0 012	0 003
1650	4-mercapto-4-methyl-2-pentanone	4-mercapto-4-methyl-2-pentanone	4-メルカプト-4-メチル-2-ペンタン	5	9	0 057	0 068	0 020
1651	3-[(2-mercapto-1-methylpropyl)thio]-2-butanol	3-[(2-mercapto-1-methylpropyl)thio]-2-butanol	3-[(2-メルカプト-1-メチルプロピルチオ)-2-ブタノール	11	5	8 220	9 864	2 815
1652	3-mercapto-2-pentanone	3-mercapto-2-pentanone	3-メルカプト-2-ペンタン	5	5	0 191	0 229	0 065
1653	2(3)(10)-mercaptopinane	2(3)(10)-mercaptopinane	2(3)(10)-メルカプトピナン	11	3	0 070	0 084	0 024
1654	8-mercapto-p-menthan-3-one	8-mercapto-p-menthan-3-one	8-メルカプト-p-メンタン-3-オン	5	22	10 076	12 091	3 451
1655	2-mercaptopropionic acid	2-mercaptopropionic acid	2-メルカプトプロピオン酸	6	13	22 770	27 324	7 798
1656	3-mercaptopropionic acid	3-mercaptopropionic acid	3-メルカプトプロピオン酸	6	3	6 100	7 320	2 089
1657	methanethiol	methanethiol	メタンチオール	11	6	0 304	0 365	0 104
1658	3-methoxyacetophenone	3-methoxyacetophenone	3-メトキシアセトフェノン	5	1	0 010	0 012	0 003
1659	4-methoxyacetophenone	acetanisole	アセトアニソール	5	20	73 150	87 780	25 051
1660	2-methoxybenzaldehyde	2-methoxybenzaldehyde	2-メトキシベンズアルデヒド	17	4	0 170	0 204	0 058
1661	3-methoxybenzaldehyde	3-methoxybenzaldehyde	3-メトキシベンズアルデヒド	17	2	0 110	0 132	0 038
1662	4-methoxybenzaldehyde diethyl acetal	anisaldehyde diethyl acetal	アニスアルデヒドノエチルアセタール	3	2	0 110	0 132	0 038
1663	4-methoxybenzaldehyde dimethyl acetal	anisaldehyde dimethyl acetal	アニスアルデヒドノメチルアセタール	3	2	0 110	0 132	0 038
1664	4-methoxybenzaldehyde hexyleneglycol acetal	anisaldehyde hexyleneglycol acetal	アニスアルデヒドノヘキレングリコールアセタール	3	1	0 100	0 120	0 034
1665	4-methoxybenzaldehyde propyleneglycol acetal	anisaldehyde propyleneglycol acetal	アニスアルデヒドノプロピレングリコールアセタール	3	5	11 250	13 500	3 853
1666	methoxybenzene	anisole	アニソール	13	4	0 750	0 900	0 257
1667	2-methoxybenzenethiol	2-methoxybenzenethiol	2-メトキシベンゼンチオール	11	3	0 070	0 084	0 024
1668	4-methoxybenzoic acid	anisic acid	アニソックアノ酸	13	3	0 030	0 036	0 010
1669	4-methoxybenzyl acetate	anisyl acetate	アニシルアセテート	4	20	43 103	51 724	14 761
1670	2-methoxybenzyl alcohol	2-methoxybenzyl alcohol	2-メトキシベンジルアルコール	16	2	0 110	0 132	0 038
1671	4-methoxybenzyl alcohol	anisyl alcohol	アニシルアルコール	16	31	233 686	280 423	80 029
1672	4-methoxybenzyl butyrate	anisyl butyrate	アニシルブチレート	4	7	0 380	0 456	0 130
1673	4-methoxybenzyl formate	anisyl formate	アニシルホルメート	4	9	0 830	0 996	0 284
1674	4-methoxybenzyl hexanoate	anisyl hexanoate	アニシルヘキサノエート	4	1	0 100	0 120	0 034
1675	4-methoxybenzyl 3-methylbutyrate	anisyl isovalerate	アニシルイソバレレート	4	1	0 100	0 120	0 034
1676	4-methoxybenzyl 2-methylpropionate	anisyl isobutyrate	アニシルイソブチレート	4	2	0 110	0 132	0 038

No	第1品目名	第2品目名	和名	類	会社数	使用量	輸入量を加味した使用量 (kg)	推定摂取量 (μg/人/日)
1677	4-methoxybenzyl phenylacetate	anisyl phenylacetate	アニルフェニルアセテート	4	1	0 010	0 012	0 003
1678	4-methoxybenzyl propionate	anisyl propionate	アニルプロピオネート	4	11	1 050	1 260	0 360
1679	4-methoxybenzyl valerate	anisyl valerate	アニルバレレート	4	1	0 100	0 120	0 034
1680	2-methoxycinnamaldehyde	2-methoxycinnamaldehyde	2-メトキシノンナムアルデヒド	17	6	1 495	1 794	0 512
1681	4-methoxycinnamaldehyde	4-methoxycinnamaldehyde	4-メトキシノンナムアルデヒド	17	3	4 500	5 400	1 541
1682	2-methoxycinnamic acid	2-methoxycinnamic acid	2-メトキシノンナムクワアト	6	1	0 010	0 012	0 003
1683	4-methoxy-2,5-dimethylfuran-3(2H)-one	4-methoxy-2,5-dimethylfuran-3(2H)-one	4-メトキシ-2,5-メチルフラン-3(2H)-オン	5	9	44 208	53 050	15 140
1684	2-methoxy-3-isopropylpyrazine	2-methoxy-3-isopropylpyrazine	2-メトキシ-3-イソプロピルピラジン	3	8	0 290	0 348	0 099
1685	1-methoxy-2-methylbenzene	1-methoxy-2-methylbenzene	1-メトキシ-2-メチルベンゼン	13	1	0 100	0 120	0 034
1686	1-methoxy-4-methylbenzene	1-methoxy-4-methylbenzene	1-メトキシ-4-メチルベンゼン	13	10	0 370	0 444	0 127
1687	4-methoxy-2-methylbutane-2-thiol	4-methoxy-2-methylbutane-2-thiol	4-メトキシ-2-メチルブタン-2-チオール	11	6	0 150	0 180	0 051
1688	4-methoxy-alpha-methylcinnamaldehyde	4-methoxy-alpha-methylcinnamaldehyde	4-メトキシ-α-メチルノンナムアルデヒド	17	1	0 100	0 120	0 034
1689	2-methoxy-4-methylphenol	creosol	クレソール	14	16	8 933	10 720	3 059
1690	4-(methoxymethyl)phenol	4-(methoxymethyl)phenol	4-(メトキシメチル)フェニール	14	1	0 250	0 300	0 086
1691	2-methoxy-2-methylpropane	2-methoxy-2-methylpropane	2-メトキシ-2-メチルプロパン	3	1	0 010	0 012	0 003
1692		2-methoxy-3(5)(6)-methylpyrazine	2-メトキシ-3(5)(6)-メチルピラジン	3	11	24 060	28 872	8 240
1693		2-methoxy-3(5)-methylpyrazine	2-メトキシ-3(5)-メチルピラジン	3	3	26 020	31 224	8 911
1694	2-methoxy-3(5)(6)-methylpyrazine	2-methoxy-3(6)-methylpyrazine	2-メトキシ-3(6)-メチルピラジン	3	3	2 120	2 544	0 726
1695		2-methoxy-3-methylpyrazine	2-メトキシ-3-メチルピラジン	3	12	1 797	2 156	0 615
1696		2-methoxy-6-methylpyrazine	2-メトキシ-6-メチルピラジン	3	1	0 010	0 012	0 003
1697	2-methoxyphenol	guaiacol	グアイアコール	14	21	41 005	49 206	14 043
1698	4-methoxyphenol	4-methoxyphenol	4-メトキシフェニール	14	3	0 060	0 072	0 021
1699	2-methoxyphenyl acetate	guaiacyl acetate	グアイアシルアセテート	4	2	0 030	0 036	0 010
1700	2-methoxyphenyl phenylacetate	guaiacyl phenylacetate	グアイアシルフェニルアセテート	4	4	0 130	0 156	0 045
1701	4-(methoxyphenyl)butan-2-one	anisyl acetone	アニルアセトン	5	14	5 366	6 439	1 838
1702	4-(4-methoxyphenyl)-3-buten-2-one	4-(4-methoxyphenyl)-3-buten-2-one	4-(4-メトキシフェニル)-3-ブテン-2-オン	5	1	0 100	0 120	0 034
1703	1-(4-methoxyphenyl)-1-penten-3-one	1-(4-methoxyphenyl)-1-penten-3-one	1-(4-メトキシフェニル)-1-ペンテン-3-オン	5	3	0 050	0 060	0 017
1704	1-(4-methoxyphenyl)-2-propanone	1-(4-methoxyphenyl)-2-propanone	1-(4-メトキシフェニル)-2-プロパノン	5	2	0 020	0 024	0 007
1705	1-methoxy-2-propanol	1-methoxy-2-propanol	1-メトキシ-2-プロパノール	3	1	0 010	0 012	0 003
1706	1-methoxy-4-(1-propenyl)benzene	anethole	アネソール	13	27	7837 134	9404 561	2683 950
1707	1-methoxy-4-(2-propenyl)benzene	estragole	エストラゴール	13	16	43 464	52 157	14 885
1708	2-methoxy-4-(1-propenyl)phenyl acetate	isoeugenyl acetate	イソイゲニルアセテート	4	11	1 430	1 716	0 490
1709	2-methoxy-4-(2-propenyl)phenyl acetate	eugenyl acetate	オイゲニルアセテート	4	13	36 370	43 644	12 455
1710	2-methoxy-4-(1-propenyl)phenyl benzoate	isoeugenyl benzoate	イソイゲニルベンゾエート	4	1	0 010	0 012	0 003
1711	2-methoxy-4-(2-propenyl)phenyl benzoate	eugenyl benzoate	オイゲニルベンゾエート	4	1	0 100	0 120	0 034

資料3 食品香料化合物の年間使用量及び推定摂取量

No	第1品目名	第2品目名	和名	類	会社数	使用量	輸入量を加味した使用量 (kg)	推定摂取量 (μg/人/日)
1712	2-methoxy-4-(2-propenyl)phenyl methyl ether	isoeugenyl methyl ether	イソイグニル メチル エーテル	13	28	15 244	18 293	5 221
1713	2-methoxy-4-(1-propenyl)phenyl 3-methylbutyl ether	isoamyl isoeugenyl ether	イソアミル イソイグニル エーテル	13	1	0 100	0 120	0 034
1714	2-methoxy-4-(2-propenyl)phenyl 3-methylbutyl ether	eugenyl isoamyl ether	オイグニル イソアミル エーテル	13	1	0 100	0 120	0 034
1715	2-methoxy-4-(1-propenyl)phenyl phenylacetate	isoeugenyl phenylacetate	イソイグニル フェニルアセテート	4	7	2 895	3 474	0 991
1716	2-methoxy-4-(2-propenyl)phenyl phenylacetate	eugenyl phenylacetate	オイグニル フェニルアセテート	4	2	0 110	0 132	0 038
1717	1-methoxy-4-propylbenzene	1-methoxy-4-propylbenzene	1-メトキソ-4-プロピルベンゼン	13	4	71 740	86 088	24 568
1718	2-methoxy-4-propylphenol	2-methoxy-4-propylphenol	2-メトキソ-4-プロピルフェノール	14	5	0 140	0 168	0 048
1719	2-methoxypyrazine	2-methoxypyrazine	2-メトキシピラジン	3	7	0 630	0 756	0 216
1720	6-methoxyquinoline	6-methoxyquinoline	6-メトキシキノリン	3	1	0 040	0 048	0 014
1721	4-methoxystyrene	4-methoxystyrene	4-メトキシスチレン	13	1	0 010	0 012	0 003
1722	methyl acetate	methyl acetate	メチル アセテート	4	18	752 437	902 924	257 694
1723	methyl acetoacetate	methyl acetoacetate	メチル アセトアセテート	4	2	0 110	0 132	0 038
1724	methyl 3-acetoxybutyrate	methyl 3-acetoxybutyrate	メチル 3-アセトキブチレート	4	3	0 500	0 600	0 171
1725	methyl 5-acetoxydecanoate	methyl 5-acetoxydecanoate	メチル 5-アセトキデカノエート	4	3	0 533	0 640	0 183
1726	methyl 5-acetoxydodecanoate	methyl 5-acetoxydodecanoate	メチル 5-アセトキドデカノエート	4	2	0 020	0 024	0 007
1727	methyl 3-acetoxyhexanoate	methyl 3-acetoxyhexanoate	メチル 3-アセトキヘキサノエート	4	12	47 469	56 963	16 257
1728	methyl 3-acetoxy-2-methylbutyrate	methyl 3-acetoxy-2-methylbutyrate	メチル 3-アセトキ-2-メチルブチレート	4	1	1 600	1 920	0 548
1729	methyl 3-acetoxyoctanoate	methyl 3-acetoxyoctanoate	メチル 3-アセトキオクタノエート	4	1	2 120	2 544	0 726
1730	methyl 5-acetoxyoctanoate	methyl 5-acetoxyoctanoate	メチル 5-アセトキオクタノエート	4	1	0 100	0 120	0 034
1731	methyl 2-acetoxypropanethioate	methyl 2-acetoxypropanethioate	メチル 2-アセトキプロパントチオエート	4	2	4 250	5 100	1 455
1732	methyl N-acetylanthranilate	methyl N-acetylanthranilate	メチル N-アセチルアンチラニレート	4	14	23 400	28 080	8 014
1733	methyl 2-(acetylthio)propionate	methyl 2-(acetylthio)propionate	メチル 2-(アセチルチオ)プロピオネート	4	1	0 010	0 012	0 003
1734	methyl benzoate	methyl benzoate	メチル ベンゾエート	4	25	176 083	211 300	60 302
1735	methyl butanethioate	methyl butanethioate	メチル ブタンチオエート	4	22	111 027	133 232	38 023
1736	methyl 2-butenioate	methyl crotonate	メチル クロトネート	4	5	1 220	1 464	0 418
1737	methyl N-butylanthranilate	methyl N-butylanthranilate	メチル N-ブチルアンチラニレート	4	1	0 010	0 012	0 003
1738	methyl butyrate	methyl butyrate	メチル ブチレート	4	32	2035 854	2443 025	697 210
1739	methyl 2-(butyrylthio)propionate	methyl 2-(butyrylthio)propionate	メチル 2-(ブチリルチオ)プロピオネート	4	1	0 010	0 012	0 003
1740	methyl cinnamthioate	methyl cinnamthioate	メチル シンナムチオエート	4	1	0 010	0 012	0 003
1741	methyl citronellate	methyl citronellate	メチル シトロネレート	4	1	0 100	0 120	0 034
1742	methyl 2,4-decadienoate	methyl trans cis-2,4-decadienoate	メチル trans cis-2,4-デカノエート	4	1	0 010	0 012	0 003
1743	methyl 2,4-decadienoate	methyl trans trans-2,4-decadienoate	メチル trans trans-2,4-デカノエート	4	1	0 010	0 012	0 003

No	第1品目名	第2品目名	和名	類	会社数	使用量	輸入量を加味した使用量 (kg)	推定摂取量 (μg/人/日)
1744	methyl decanethioate	methyl decanethioate	メチルデカンチオエート	4	1	0 010	0 012	0 003
1745	methyl decanoate	methyl decanoate	メチルデカノエート	4	14	15 610	18 732	5 346
1746	methyl 2-decenoate	methyl 2-decenoate	メチル2-デセノエート	4	1	0 100	0 120	0 034
1747	methyl trans-2-decenoate	methyl trans-2-decenoate	メチルtrans-2-デセノエート	4	1	0 010	0 012	0 003
1748	methyl cis-4-decenoate	methyl cis-4-decenoate	メチルcis-4-デセノエート	4	2	0 110	0 132	0 038
1749	methyl trans-4-decenoate	methyl trans-4-decenoate	メチルtrans-4-デセノエート	4	1	0 100	0 120	0 034
1750	methyl dihydrojasmonate	methyl dihydrojasmonate	メチルノヒドロジャスモンエート	4	27	227 483	272 980	77 905
1751	methyl epi-dihydrojasmonate	methyl epi-dihydrojasmonate	メチルepi-ノヒドロジャスモンエート	4	2	0 210	0 252	0 072
1752	methyl N,N-dimethylanthranilate	methyl N,N-dimethylanthranilate	メチルNN-ノメチルアンスラニレート	4	5	7 170	8 604	2 455
1753	methyl 4-(1-dimethylethyl)phenylacetate	methyl 4-tert-butylphenylacetate	メチル4-tert-ブチルフェニルアセテート	4	19	368 541	442 249	126 213
1754	methyl 2-dimethylpropionate	methyl pivalate	メチルピバレート	4	3	0 120	0 144	0 041
1755	methyl ethanethioate	methyl ethanethioate	メチルエタンチオエート	4	4	6 737	8 084	2 307
1756	methyl ethyl ketone	methyl ethyl ketone	メチルエチルケトン	5	16	286 733	344 080	98 196
1757	methyl 2-ethylbutyrate	methyl 2-ethylbutyrate	メチル2-エチルブチレート	4	1	0 100	0 120	0 034
1758	methyl 3-ethylheptanoate	methyl 3-ethylheptanoate	メチル3-エチルヘプタノエート	4	1	0 010	0 012	0 003
1759	methyl 2-ethylhexanoate	methyl 2-ethylhexanoate	メチル2-エチルヘキサノエート	4	1	0 100	0 120	0 034
1760	methyl 2-ethyloctanoate	methyl 2-ethyloctanoate	メチル2-エチルオクタノエート	4	1	0 010	0 012	0 003
1761	methyl formate	methyl formate	メチルホルメート	4	6	0 670	0 804	0 229
1762	methyl N-formylanthranilate	methyl N-formylanthranilate	メチルN-ホルミルアンスラニレート	4	3	1 180	1 416	0 404
1763	methyl 5-formyloxydodecanoate	methyl 5-formyloxydodecanoate	メチル5-ホルミルオキシドデカノエート	4	1	0 010	0 012	0 003
1764	methyl 3-furfuryl-2-mercaptopropionate	methyl 3-furfuryl-2-mercaptopropionate	メチル3-フルフルル-2-メルカプトプロピオネート	4	3	2 450	2 940	0 839
1765	methyl 2-furoate	methyl 2-furoate	メチル2-フロエート	4	19	46 116	55 339	15 793
1766	methyl geranate	methyl geranate	メチルゲラネート	4	5	0 110	0 132	0 038
1767	methyl heptanoate	methyl heptanoate	メチルヘプタノエート	4	10	2 790	3 348	0 955
1768	methyl 2,4-hexadienoate	methyl sorbate	メチルソルベート	4	4	0 130	0 156	0 045
1769	methyl hexanethioate	methyl hexanethioate	メチルヘキサチオエート	4	7	0 570	0 684	0 195
1770	methyl hexanoate	methyl hexanoate	メチルヘキサノエート	4	33	692 707	831 248	237 228
1771	methyl 2-(hexanoylthio)propionate	methyl 2-(hexanoylthio)propionate	メチル2-(ヘキサノイルチオ)プロピオネート	4	1	0 010	0 012	0 003
1772	methyl 2-hexenate	methyl 2-hexenate	メチル2-ヘキセノエート	4	2	0 290	0 348	0 099
1773	methyl 3-hexenoate	methyl trans-2-hexenate	メチルtrans-2-ヘキセノエート	4	4	60 870	73 044	20 846
1774	methyl 4-hydroxy-3-methoxybenzoate	methyl 3-hexenoate	メチル3-ヘキセノエート	4	1	0 104	0 125	0 036
1775	methyl 4-hydroxybenzoate	methyl trans-3-hexenoate	メチルtrans-3-ヘキセノエート	4	2	0 030	0 036	0 010
1776	methyl 4-hydroxybenzoate	methyl vanillate	メチルバニレート	4	2	0 020	0 024	0 007
1777	methyl 3-hydroxybutyrate	methyl 4-hydroxybenzoate	メチル4-ヒドロキシベンゾエート	4	1	0 010	0 012	0 003
1778	methyl 5-hydroxydecanoate	methyl 3-hydroxybutyrate	メチル3-ヒドロキシブチレート	4	3	0 160	0 192	0 055
1779	methyl 5-hydroxydecanoate	methyl 5-hydroxydecanoate	メチル5-ヒドロキシブチレート	4	1	0 010	0 012	0 003

資料3 食品香料化合物の年間使用量及び推定摂取量

No	第1品目名	第2品目名	和名	類	会社数	使用量	輸入量を加味した使用量 (kg)	推定摂取量 (μg/人/日)
1780	methyl 3-hydroxyhexanoate	methyl 3-hydroxyhexanoate	メチル 3-ヒドロキソヘキサノエート	4	17	69 100	82 920	23 664
1781	methyl 2-hydroxy-2-phenylacetate	methyl 2-hydroxy-2-phenylacetate	メチル 2-ヒドロキソ-2-フェニルアセテート	4	1	0 100	0 120	0 034
1782	methyl isothiocyanate	methyl isothiocyanate	メチル イソチオシアネート	1	1	0 030	0 036	0 010
1783	methyl jasmonate	methyl epijasmone	メチル エピジャスモン	4	1	0 010	0 012	0 003
1784		methyl jasmonate	メチル ジャスモン	4	22	59 904	71 885	20 515
1785	methyl lactate	methyl lactate	メチル ラクトート	4	5	0 750	0 900	0 257
1786	methyl laurate	methyl laurate	メチル ラウレート	4	17	40 282	48 338	13 795
1787	methyl linoleate	methyl linoleate	メチル リノレート	4	10	3 000	3 600	1 027
1788	methyl linolenate	methyl linolenate	メチル リノレンート	4	8	0 890	1 068	0 305
1789	methyl 2-mercaptoacetate	methyl 2-mercaptoacetate	メチル 2-メルカプトアセテート	4	1	0 010	0 012	0 003
1790	methyl 3-mercaptopropionate	methyl 3-mercaptopropionate	メチル 3-メルカプト-2-メチルプロピオネート	4	1	0 010	0 012	0 003
1791	methyl 2-mercaptobutyrate	methyl 2-mercaptobutyrate	メチル 2-メルカプトブチレート	4	1	0 010	0 012	0 003
1792	methyl 2-methoxybenzoate	methyl 2-methoxybenzoate	メチル 2-メトキシベンゾエート	4	7	0 560	0 672	0 192
1793	methyl 4-methoxybenzoate	methyl anisate	メチル アニセート	4	11	0 240	0 288	0 082
1794	methyl 2-methoxybutyrate	methyl 2-methoxybutyrate	メチル 2-メトキシブチレート	4	1	10 000	12 000	3 425
1795	methyl 4-methylbenzoate	methyl 4-methylbenzoate	メチル 4-メチルベンゾエート	4	3	0 310	0 372	0 106
1796	methyl 2-methylbutanethioate	methyl 2-methylbutanethioate	メチル 2-メチルブタンチオエート	4	1	0 010	0 012	0 003
1797	methyl 3-methylbutanethioate	methyl isopentanethioate	メチル イソペンタンチオエート	4	3	0 030	0 036	0 010
1798	methyl 2-methyl-2-butenolate	methyl tiglate	メチル チクレート	4	3	0 120	0 144	0 041
1799	methyl 2-methylbutyrate	methyl 2-methylbutyrate	メチル 2-メチルブチレート	4	32	915 398	1 098 478	313 492
1800	methyl 3-methylbutyrate	methyl isovalerate	メチル イソバレレート	4	21	116 500	139 800	39 897
1801	methyl 2-methyl-3-furyl disulfide	methyl 2-methyl-3-furyl disulfide	メチル 2-メチル-3-フリル / スルフィド	10	5	0 631	0 757	0 216
1802	methyl 2-methyl-3-furyl sulfide	methyl 2-methyl-3-furyl sulfide	メチル 2-メチル-3-フリル スルフィド	10	1	0 010	0 012	0 003
1803	methyl 5-methyl-2-furyl sulfide	methyl 5-methyl-2-furyl sulfide	メチル 5-メチル-2-フリル スルフィド	10	4	0 190	0 228	0 065
1804	methyl beta-methyl-beta-(4-methylphenyl)glycidate	methyl beta-methyl-beta-(4-methylphenyl)glycidate	メチル β-メチル-β-(4-メチルフェニル)グリシド	4	8	76 300	91 560	26 130
1805	methyl 2-methylpentanoate	methyl 2-methylpentanoate	メチル 2-メチルペンタノエート	4	3	11 350	13 620	3 887
1806	methyl 4-methylpentanoate	methyl 4-methylpentanoate	メチル 4-メチルペンタノエート	4	4	2 050	2 460	0 702
1807	methyl 2-methylphenyl disulfide	methyl 2-methylphenyl disulfide	メチル 2-メチルフェニル / スルフィド	10	1	0 010	0 012	0 003
1808	methyl beta-(4-methylphenyl)glycidate	methyl beta-(4-methylphenyl)glycidate	メチル β-(4-メチルフェニル)グリシド	4	2	0 110	0 132	0 038
1809	methyl beta-methyl-beta-phenylglycidate	methyl beta-methyl-beta-phenylglycidate	メチル β-メチル-β-フェニルグリシド	4	7	12 150	14 580	4 161
1810	methyl 2-methylpropanethioate	methyl isobutanethioate	メチル イソブタンチオエート	4	2	0 686	0 823	0 235
1811	methyl 2-methylpropenoate	methyl methacrylate	メチル メタクリレート	4	2	0 020	0 024	0 007
1812	methyl 2-methylpropionate	methyl isobutyrate	メチル イソブチレート	4	20	117 052	140 462	40 086
1813	methyl 2-(2-isobutyrylthio)propionate	methyl 2-(isobutyrylthio)propionate	メチル 2-(イソブチルチオ)プロピオネート	4	1	0 010	0 012	0 003
1814	methyl (methylthio)acetate	methyl (methylthio)acetate	メチル (メチルチオ)アセテート	4	2	0 442	0 530	0 151

資料3 食品香料化合物の年間使用量及び推定摂取量

No	第1品目名	第2品目名	和名	類	会社数	使用量	輸入量を加味した使用量 (kg)	推定摂取量 (μg/人/日)
1815	methyl 2-(methylthio)butyrate	methyl 2-(methylthio)butyrate	メチル 2-(メチルチオ)ブチレート	4	3	0 620	0 744	0 212
1816	methyl 4-(methylthio)butyrate	methyl 4-(methylthio)butyrate	メチル 4-(メチルチオ)ブチレート	4	1	0 010	0 012	0 003
1817	methyl 3-(methylthio)propionate	methyl 3-(methylthio)propionate	メチル 3-(メチルチオ)プロピオネート	4	29	180 476	216 571	61 807
1818	methyl 3-methyl-3-[2-(2,6,6-trimethylcyclohex-2-en-1-yl)ethenyl]oxirane-2-carboxylate	methyl 3-methyl-3-[2-(2,6,6-trimethylcyclohex-2-en-1-yl)ethenyl]oxirane-2-carboxylate	メチル 3-メチル-3-[2-(2,6,6-トリメチルシクロヘキサ-2-エン-1-イル)エチル]オキラン-2-カルボキシルレート	4	1	0 030	0 036	0 010
1819	methyl myristate	methyl myristate	メチル ミリステート	4	20	30 187	36 224	10 338
1820	methyl beta-naphthyl ether	methyl beta-naphthyl ether	メチル β-ナフチル エーテル	13	15	15 957	19 148	5 465
1821	alpha-methyl naphthyl ketone	alpha-methyl naphthyl ketone	α-メチル ナフチル ケトン	5	6	17 050	20 460	5 839
1822	methyl nicotinate	methyl nicotinate	メチル ニコチネート	4	5	0 070	0 084	0 024
1823	methyl nonanoate	methyl nonanoate	メチル ノナノレート	4	10	7 210	8 652	2 469
1824	methyl 2-nonenoate	methyl 2-nonenoate	メチル 2-ノネノレート	4	10	3 100	3 720	1 062
1825	methyl 3-nonenoate	methyl 3-nonenoate	メチル 3-ノネノレート	4	13	11 924	14 309	4 084
1826	methyl 2-nonynoate	methyl 2-nonynoate	メチル 2-ノニノレート	4	12	1 177	1 412	0 403
1827	methyl octanethioate	methyl octanethioate	メチル オクタントチオレート	4	1	0 010	0 012	0 003
1828	methyl octanoate	methyl octanoate	メチル オクタノレート	4	27	19 549	23 459	6 695
1829	methyl 2-octenoate	methyl 2-octenoate	メチル 2-オクテナレート	4	1	0 010	0 012	0 003
1830	methyl 3-octenoate	methyl trans-2-octenoate	メチル trans-2-オクテナレート	4	2	0 050	0 060	0 017
1831	methyl 4-octenoate	methyl trans-3-octenoate	メチル trans-3-オクテナレート	4	1	0 010	0 012	0 003
1832	methyl octyl sulfide	methyl cis-4-octenoate	メチル cis-4-オクテナレート	4	1	0 010	0 012	0 003
1833	methyl 2-octynoate	methyl octyl sulfide	メチル オクチル スルフィド	10	13	5 270	6 324	1 805
1834	methyl oleate	methyl 2-octynoate	メチル 2-オクチノレート	4	26	15 917	19 100	5 451
1835	methyl 5-oxododecanoate	methyl oleate	メチル オレート	4	11	95 881	115 057	32 836
1836	methyl 3-oxohexanoate	methyl 5-oxododecanoate	メチル 5-オキソドデカノレート	4	2	0 018	0 022	0 006
1837	methyl 3-oxooctanoate	methyl 3-oxohexanoate	メチル 3-オキソヘキサノレート	4	3	0 400	0 480	0 137
1838	methyl 4-oxopentanoate	methyl 3-oxooctanoate	メチル 3-オキソオクタノレート	4	1	0 100	0 120	0 034
1839	methyl 2-oxopropionate	methyl levulinate	メチル レヴリネート	4	7	1 750	2 100	0 599
1840	methyl palmitate	methyl pyruvate	メチル ピルベート	4	2	0 150	0 180	0 051
1841	methyl pentadecanoate	methyl palmitate	メチル ハルミテート	4	18	23 840	28 608	8 164
1842	methyl pentanethioate	methyl pentadecanoate	メチル ヘンタデカノレート	4	2	0 020	0 024	0 007
1843	methyl 4-pentenoate	methyl pentanethioate	メチル ヘンタントチオレート	4	1	0 010	0 012	0 003
1844	methyl phenyl disulfide	methyl 4-pentenoate	メチル 4-ペンテナレート	4	1	0 130	0 156	0 045
1845	methyl phenylacetate	methyl phenyl disulfide	メチル フェニル ディスルフィド	10	1	0 070	0 084	0 024
1846	methyl N-phenylacetylthranilate	methyl phenylacetate	メチル フェニル アセテート	4	24	204 144	244 973	69 912
1847	methyl 2-phenylethyl ether	methyl N-phenylacetylthranilate	メチル N-フェニルアセチルアラニルレート	4	1	0 100	0 120	0 034
1848		methyl phenethyl ether	メチル フェネチル エーテル	3	8	7 218	8 662	2 472

資料3 食品香料化合物の年間使用量及び推定摂取量

No	第1品目名	第2品目名	和名	類	会社数	使用量	輸入量を加味した使用量 (kg)	推定摂取量 (μg/人/日)
1849	methyl beta-phenylglycidate	methyl beta-phenylglycidate	メチル β-フェニルグリシドエーテル	4	8	11 660	13 992	3 993
1850	methyl 3-phenylpropionate	methyl 3-phenylpropionate	メチル 3-フェニルプロピオネート	4	6	2 120	2 544	0 726
1851	methyl propanethioate	methyl propanethioate	メチル プロパンチオエーテル	4	1	0 010	0 012	0 003
1852	methyl 2-propenoate	methyl acrylate	メチル アクリレート	4	3	0 200	0 240	0 068
1853	methyl 2-propenyl disulfide	allyl methyl disulfide	アリル メチル ノ スルフィド	10	5	0 724	0 869	0 248
1854	methyl 1-propenyl sulfide	methyl 1-propenyl sulfide	メチル 1-プロペニル スルフィド	10	1	0 296	0 355	0 101
1855	methyl 2-propenyl sulfide	allyl methyl sulfide	アリル メチル スルフィド	10	3	0 390	0 468	0 134
1856	methyl 2-propenyl trisulfide	allyl methyl trisulfide	アリル メチル トリスルフィド	10	3	4 164	4 997	1 426
1857	methyl propionate	methyl propionate	メチル プロピオネート	4	20	145 619	174 743	49 870
1858	methyl N-propionylanthranilate	methyl N-propionylanthranilate	メチル N-プロピオニルアンTHRANILエーテル	4	4	0 170	0 204	0 058
1859	methyl 2-(propionyloxy)propanethioate	methyl 2-(propionyloxy)propanethioate	メチル 2-(プロピオニルオキシ)プロパンチオエーテル	4	2	14 170	17 004	4 853
1860	methyl 2-(propionylthio)propionate	methyl 2-(propionylthio)propionate	メチル 2-(プロピオニルチオ)プロピオネート	4	1	0 010	0 012	0 003
1861	methyl propyl disulfide	methyl propyl disulfide	メチル プロピル ノ スルフィド	10	7	1 564	1 877	0 536
1862	methyl propyl sulfide	methyl propyl sulfide	メチル プロピル スルフィド	10	1	0 010	0 012	0 003
1863	methyl propyl trisulfide	methyl propyl trisulfide	メチル プロピル トリスルフィド	10	8	3 155	3 786	1 080
1864	3-methyl-5-propyl-2-cyclohexen-1-one	3-methyl-5-propyl-2-cyclohexen-1-one	3-メチル-5-プロピル-2-シクロヘキセン-1-オン	5	1	0 010	0 012	0 003
1865	methyl ricinolate	methyl ricinolate	メチル リシノレート	4	1	0 100	0 120	0 034
1866	methyl stearate	methyl stearate	メチル ステアレート	4	9	1 250	1 500	0 428
1867	methyl terpinyl ether	methyl terpinyl ether	メチル ターピニル エーテル	3	1	0 010	0 012	0 003
1868	methyl 2-thiofuroate	methyl 2-thiofuroate	メチル 2-チオフロエーテル	4	4	0 130	0 156	0 045
1869	methyl tridecanoate	methyl tridecanoate	メチル トリデカノエーテル	4	1	0 100	0 120	0 034
1870	methyl undecanoate	methyl undecanoate	メチル ウンデカノエーテル	4	2	0 020	0 024	0 007
1871	methyl 10-undecenoate	methyl 10-undecenoate	メチル 10-ウンデネンエーテル	4	2	0 060	0 072	0 021
1872	methyl 9-undecenoate	methyl 9-undecenoate	メチル 9-ウンデネンエーテル	4	1	0 010	0 012	0 003
1873	methyl valerate	methyl valerate	メチル バレレート	4	12	15 460	18 552	5 295
1874	2-methylacetophenone	2-methylacetophenone	2-メチルアセトフェノン	5	1	0 010	0 012	0 003
1875	2-methylbenzaldehyde	2-methylbenzaldehyde	2-メチルベンズアルデヒド	17	3	0 050	0 060	0 017
1876	4-methylbenzaldehyde	4-methylbenzaldehyde	4-メチルベンズアルデヒド	17	22	72 004	86 405	24 659
1877	methylbenzaldehyde	methylbenzaldehyde	メチルベンズアルデヒド	17	1	0 230	0 276	0 079
1878	4-methylbenzaldehyde diethyl acetal	4-methylbenzaldehyde diethyl acetal	4-メチルベンズアルデヒドノエチルアセタール	3	1	0 100	0 120	0 034
1879	4-methylbenzaldehyde glyceryl acetal	4-methylbenzaldehyde glyceryl acetal	4-メチルベンズアルデヒドグリセリルアセタール	3	1	0 100	0 120	0 034
1880	4-methylbenzaldehyde propylene glycol acetal	4-methylbenzaldehyde propylene glycol acetal	4-メチルベンズアルデヒドプロピレングリコールアセタール	3	9	10 205	12 246	3 495
1881	2-methylbenzenethiol	2-methylbenzenethiol	2-メチルベンゼンチオール	11	9	0 130	0 156	0 045
1882	2-methylbenzyl acetate	2-methylbenzyl acetate	2-メチルベンジルアセタート	4	2	0 120	0 144	0 041