



## Ansøgte STANDAT/Stancode ændringer ved opdateringen september 2014

I parentes er for de kodelister, som er oprettet som Stancodeliste parallelt med Standat-kodelisten, anført Stancode-listenummeret (Sc1xxx). De nye koder findes på Stancode-listerne som foreløbige koder. Standat-koderne i hjælpelister til Stancode-listerne tilføjes, når Standat-koderne er endelige.

Stancode-listerne findes via <http://dce.au.dk/overvaagning/stancode/>

STD00016		Måleenheder -nye koder (Sc1010)		Ansøger
Kode	Sc1009	Måleenhed	Bemærkning	
265	269	µmol fotoner/(m <sup>2</sup> *sek)		BIOS v/H. Fossing (28)

STD00018		Målemetoder -nye koder (Sc1010)		Ansøger
Kode	Sc1010	Målemetode	Bemærkning	
1320	588	DS/EN ISO 12846:2012	Vandundersøgelse - Bestemmelse af kviksølv	Højvang Laboratorier A/S v/ H.E.Andersen(8)
1321	589	HPLC-ICP-MS		Eurofins v/B.Lauridsen (24)

STD00019		Stofparameter -nye koder (Sc1008)			Ansøger
Kode	Sc1008	Parameter	CASnr.	Bemærkninger	
182	1546	Indsivning			NST v/Dorthe Rønbjerg (5)
183	1547	Industribelastning			
2637	1548	Ethyl tert-butylether, ETBE	637-92-3		ALS Denmark A/S v/N.-K. Terkildsen (2)
2638	1549	Tert-amyl methylether, TAME	994-05-8		
2639	1550	Monooctyltin	94410-07-8		NST v/ S. Simonsen (3)
2640	1551	Diocetyl tin	94410-05-6		
2641	1552	Tricyklohexyltin	3047-10-7		
2642	1559	Tetrabutyltin	1461-25-2		NST v/ S. Simonsen (7)
2643	1560	Mancozeb	8018-01-7		Alsglobal V/N.-K. Terkildsen (17)
2729	1561	4-t-octylphenol-hexaethoxylat			GEUS v/C.L.Larsen (25)
2730	1562	4-t-octylphenol-pentaethoxylat			
2731	1563	4-t-octylphenol-tetraethoxylat			
2732	1564	4-t-octylphenol-triethoxylat			
2733	1565	Bisphenol F	2467-02-9		
2734	1566	Iso-nonylphenol-hexaethoxylat			
2735	1567	Iso-nonylphenol-tetraethoxylat			
2736	1568	Iso-nonylphenol-triethoxylat			
2737	1569	Iso-nonylphenol-pentaethoxylat			
2738	1570	Di-2-ethoxyethyl phthalat	605-54-9		
2739	1571	Benzyl benzoat	120-51-4		
2740	1572	Dibutoxyethyl phthalat	117-83-9		
2741	1573	Dicyclohexyl phthalat	84-61-7		
2742	1574	Diisobutyl phthalat	84-69-5		
2743	1575	Diisodecyl phthalat	68515-49-1		
2744	1576	Diisohexyl phthalat	68515-50-4		
2745	1577	Dimethoxyethyl phthalat	117-82-8		
2746	1578	Di-n-hexyl phthalat	84-75-3		
2747	1579	Dipentyl phthalat	131-18-0		
2748	1580	Hexyl-2-ethylhexyl-phthalat	75673-16-4		
2749	1581	Europium	7440-53-1		



2750	1582	Holmium	7440-60-0		
2751	1583	Lanthan	7439-91-0		
2752	1584	Palladium	7440-05-3		
2753	1585	Platin	7440-06-4		
2754	1586	Rhodium	7440-16-6		
2755	1587	Scandium	7440-20-2		
2756	1588	Thorium	7440-29-1		
2757	1589	Ytterbium	7440-64-4		
2758	1590	4-bromphenyl phenyl ether	101-55-3		
2759	1591	Azobenzen	103-33-3		
3759	1594	Duren	95-93-1	1,2,4,5-tetra-methylbenzen	Eurofins v/B. Lauridsen (30)
4720	1553	Methylbenzoat	93-58-3		Alsglobal V/N.-K. Terkildsen (11)
9524	1592	C10-C35 kulbrintefraktion			GEUS v/C.L.Larsen (25)
9525	1593	C5-C35 kulbrintefraktion			
	1554	Store fisk		Fisk større end 1 kg	Ringkøbing-Skjern Kommune v/ Anders N. Stidsen (26)
	1555	Små fisk		Fisk på eller mindre end 1 kg	
	1556	Protein			Ringkøbing-Skjern Kommune v/ Anders N. Stidsen (27)
	1557	Kulhydrat			
	1558	Nitrogen, vandopløseligt		(eksisterende STD00019 kode 4531)	Eurofins v/B. Lauridsen

STD00024		Prøvetagningsudstyr - nye koder (Sc1006)		Ansøger
Kode	Sc1006	Målemetode	Bemærkning	
143	133	Elektrofiskeri udstyr		BIOS v/L.Sortkjær
144	134	Vod		

STD00032		Laboratorier/Institutioner - nye koder		Ansøger
Kode	Sc1025	Navn	Laboratorie-vejnavn	
219	807	FORCE Technology	Park Allé 345, 2605 Brøndby	FORCE Technology v/ J. Perticai (12)

STD00032		Laboratorier/Institutioner - forældelse af koder		Ansøger
Kode	Sc1025	Navn	Laboratorie-vejnavn	
33	29	LabVest I/S	Nupark, 7500 Holstebro	FORCE Technology v/ J. Perticai (12)
133	69	FORCE Institutterne	Park Allé 345, 2605 Brøndby	

STD00074		Virksomhedstyper - nye koder		Ansøger
		Sc1086	Virksomhedstyper	
		1	Saltvandsanlæg	Ringkøbing-Skjern Kommune v/ Anders N. Stidsen (15)
		2	Ferskvandsdambrug	
		3	Havbrug - kystnære	
		4	FREA	
		5	Havbrug - ikke kystnære	

STD00124		Zooplankton typer	Ansøger
Kode	Tekst		
75	Cyste 10-20 µm		BIOS v/ L.S.Johansson (16)
76	Cyste < 10 µm		



77	Cyste 20-50 µm	
78	Cyste 5-10 µm	
79	Monade 2-5 µm	
80	Monade 5-10 µm	
81	Monade 10-15 µm	
82	Monade 15-20 µm	
83	Monade 10-20 µm	
84	Monade <10 µm	
85	Nauplier 100 µm	
86	Nauplier 150 µm	
87	Nauplier 200 µm	
88	Nauplier 250 µm	
89	Nauplier 300 µm	
90	Nauplier 400 µm	
91	Nauplier 500 µm	
92	Synchaeta < 100 µm	
93	Æg 125 µm	
94	Æg 150 µm	
95	Æg 50 µm	
96	Æg 75 µm	
97	Han/hun/juvenil	Ramböll v /J. Skytte (18)

<b>STD00116</b>	<b>Baggrund for status for forurenede arealer - nye koder</b>	<b>Ansøger</b>
<b>Kode</b>	<b>Tekst</b>	
09	Udlægning af slagge	KMD v/A.G. Andersen (14)

<b>STD00135</b>	<b>Dyre og Plantearter - nye koder</b>					
<b>Kode</b>	<b>Latinsk navn</b>	<b>Dansk navn</b>	<b>Arts kode</b>	<b>Author</b>	<b>Latinsk klasse</b>	<b>Ansøger</b>
4418	Hybocodon prolifer					Orbicon v/P. Seebach (1)
4419	Proclymene muelleri					NST v/ K. Andersen (4)
4420	Scardinius erythrophthalmus	Rudskalle	SCAR ERYT	Linnaeus, 1758	PISCES	BIOS, AU v/M.M.Larsen (9)

<b>STD00135</b>	<b>Dyre og Plantearter - ændring i koder</b>					
<b>Kode</b>	<b>Latinsk navn</b>	<b>Valide kode</b>	<b>Author</b>	<b>Latinsk klasse</b>	<b>Ansøger</b>	
4232	Tubularia prolifer	4418 (ændret fra 0)			Standatsekretariatet (1)	
2105	Gasterosteus pungitius	4296 (ændret fra 0)			BIOS, AU v/L. Sortkjær (13)	

<b>STD00149</b>	<b>Projektfaser - nye koder</b>	<b>Ansøger</b>
<b>Kode</b>	<b>Tekst</b>	
29	Undersøgelse, supplerende, 1-års regel	KMD v/A.G. Andersen (14)

<b>STD00167</b>	<b>Fiskenavne - nye koder</b>		
<b>Kode</b>	<b>Dansk navn</b>	<b>Latinsk navn</b>	<b>Ansøger</b>
89999	Ål-familie	Anguillidae	BIOS v/ J. Erfurt (20)
60502	Brasenflire	Ballerus ballerus	BIOS v/ L. Sortkjær (21)
110401	Solaborre	Lepomis gibbosus	BIOS v/L.S. Johansson (29)



STD00239		Bunddyr - nye koder			
Kode	nMemo	Artsnavn	Author	Ansøger	
19661500		Proclymene		NST /v. K. Andersen (10)	
19661510		Proclymene muelleri			
39900510	ANAP CHI	Anapapagurus chiroacanthus	Lilljeborg, 1856	NST v/J. Deding (29)	

STD000241		Prøvetagningsudstyr -nye koder (Sc1006)		Ansøger
Kode	Sc1006	Målemetode	Bemærkning	
	125	Ny Nordisk-norm gællenet, modificeret	(eksisterende STD000241 kode 1)	
	126	Ludgrens gællenet	(eksisterende STD000241 kode 1)	
3	127	Fiskegarn 50 mm		
4	128	Fiskegarn 80 mm		
5	129	Yngelruse		
6	130	Ørredgarn, nedgarn		
7	131	Hope net 40 cm		
8	132	KFG7-garn		

STD00244		Plantearter - nye koder			
Kode	Rubin kode	Latinsk navn	Dansk navn	Ansøger	
0801050100100		Chorda filum	Strengetang	NST v/F. Nørgaard (6)	

STD00341		Planlagt indsats - nye koder			Ansøger
Kode	Tekst				
34	Afværge, drift, grundvand			KMD v/ A.G. Andersen (14)	
35	Afværge, drift, arealanvendelse				
36	Indsats, påbud				

STD00342		Aktivitetstype - nye koder			Ansøger
Kode	Tekst				
100	Benzin-/olieudskiller			KMD v/A.G. Andersen (14)	

Sc1067		Plankton - nye koder		Ansøger
Kode	Systematisk kode	Tekst		
3441	2406001101202001000010	Sarsia tubulosa		BIOS v/LS Johansson (19)
3442	2406001101102000000010	Hybocodon prolifer		

STD00306		Sc1085		Kontroltyper, spildevand - nye koder		Ansøger
	Kode	Parameter	Bemærkning			
11		Alcontrol	Kontinuert måling			Ringkøbing-Skjern Kommune v/A.N.Stidsen (23)
12	12	Supplerende tilstandskontrol (bek. 130 af 08022012)				
13	13	Supplerende transportkontrol (bek. 130 af 08022012)				
14	14	Tilstandskontrol (bek. 1325 af 20112006)				
15	15	Tilstandskontrol (bek. 130 af 08022012)				
16	16	Transportkontrol (bek. 130 af 08022012)				
17	17	Foderkvotekontrol (bek. 130 af 08022012)				
18	18	Foderkvotientkontrol (bek. 130 af 08022012)				
19	19	BAT-kontrol (bek. 130 af 08022012)				