

Ansøgte STANDAT/Stancode ændringer ved opdateringen februar 2018

Ved de enkelte kodelister er anført kodelistens nummer i Standat og Stancode, hvis kodelisten findes begge steder, og ellers kun nummeret i henholdsvis Standat og Stancode. Kodelisterne er anført i rækkefølge efter deres nummer, først kodelisterne i Standat, og dernæst kodelisterne i Stancode. Hvis der til kodelisterne i Stancode findes en tilsvarende kodeliste i Standat, hvor ændringerne er beskrevet, er der henvist til denne ved oplysningen af ændringer i Stancode.

Standatkodelisterne findes som zip-fil i Standatbiblioteket:
<http://dce.au.dk/overvaagning/standat/standatbiblioteket/>

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

Koder i kursiv er eksisterende koder på kodelister i Stancode eller Standat, og oprettes nu også på den anden type kodeliste.

Standat ændringer

Koblingskodeliste - nye koblinger		Ansøger
Emnekode	Typekode	
00004240 Vandløbskontrol, vandprøver	2071 Flaskenummer ved lysforsøg	ALS Danmark A/S v/N-K. Terkildsen (20)

Typekodeliste – ændring i kode			Ansøger
Typenr.	Format	Beskrivelse	
144	S5.0 <i>(Ændret fra S3.0)</i>	Initialer for sagsmedarbejder	ALS Danmark A/S v/N-K. Terkildsen (20)

STD00002	Postnummer – nye koder	Ansøger
Kode	Postditrikt	
4244	Agersø	Eurofins v/A. Nielsen (21)
4245	Omø	
4305	Orø	
4942	Askø	
4945	Femø	
5601	Lyø	
5602	Avernakø	
5603	Bjørnø	
5943	Strynø	
5965	Birkholm	
6210	Barsø	
8789	Endelave	



STD00016/Sc1009		Måleenhed –nye koder		Ansøger
STD0016	Sc1009	Måleenhed	Bemærkning	
272	276	FNU	Formazine Nephelometric Unit	Eurofins v/B. Lauridsen (8)

STD00018/Sc1010		Målemetoder –nye koder		Ansøger
STD00018	Sc1010	Målemetode	Bemærkning	
113	634	IDF 93A:1985		BIOS, AU v/J. Erfurt (6)
610	635	NMKL 51		
1360	636	ISO 9308-1:2014	Vandundersøgelse. Enumeration of Escherichia coli and coliform bacteria -- Part 1: Membrane filtration method for waters with low bacterial background flora	Højvang Laboratoriet v/P. Hjelmberg (7)
230	637*	DIN		BIOS, AU v/J. Erfurt (19)
1361	638	ISO 11133:2014	Microbiology of food, animal feed and water	GEUS v/C.T.Thomsen (23)

* forældes straks

STD00019/Sc1008		Stofparameter – nye koder			Ansøger
STD00019	Sc1008	Parameter	CASnr.	Bemærkninger	
2301	1832	Perfluorhexadekansyre	67905-19-5	PFHxDA	Eurofins v/ A. Nielsen (1)
2302	1833	n-Ethylperfluoroktan-sulfonamid-eddikesyre	2991-50-6	EtFOSAA	
2303	1834	n-Methylperfluor-oktansulfonamid-eddikesyre	2355-31-9	N-MeFOSAA	
2304	1835	Perfluoroktansulfonamid-eddikesyre	2806-24-8	FOSAA	
2305	1836	Dicyclopentadien	77-73-6	DCPD	
2306	1837	Cyclohexan	110-82-7		
2307	1838	Dimetyldisulfid	624-92-0		
43	1839	pH-målingstemperatur		Temperatur ved pH-måling	Eurofins v/ B. Lauridsen (10)
63	1840	Partikler, total 0,04-5 mm			Højvang Laboratorier A8S v/ P.Hjelmberg (16)
64	1841	Mikroplast 0,04-5 mm			Region Midtjylland v/D. Kosierkiewicz (22)
9844	1842	n-Propylbenzen	103-65-1	1-Phenylpropan	
9845	1843	2-Ethyltoluen	611-14-3	1-Ethyl-2-methylbenzen; 1-Methyl-2-ethylbenzen	
9846	1844	4-Ethyltoluen	622-96-8	1-Ethyl-4-methylbenzen; 1-Methyl-4-ethylbenzen	
9847	1845	Ethyltoluen, sum		Sum af 2-Ethyltoluen, 3-Ethyltoluen og 4-Ethyltoluen	
9848	1846	Trimethylbenzen, sum		Sum af 1,3,5-Trimethylbenzen, 1,2,4-Trimethylbenzen og 1,2,3-Trimethylbenzen	



STD00019/Sc1008		Stofparameter –tilføjelse til koder/rettelse af fejl			Ansøger
STD00019	Sc1008	Parameter	CASnr.	Bemærkninger	
453	129	Irgarol 1051	28159-98-0	Cybutryn	MST v/G. Krogh (3)
3754	1238	Desethyl-hydroxy-atrazin (tilføjelse af "s")	1912-24-9		GEUS v/L. Thorling (12)
4712	1534	Methyl-desphenyl-chloridazon (tilføjelse af "h")	17254-80-7		GEUS v/C.T.Thomsen (17)

STD00024		Sc1006		Prøvetagningsudstyr– nye koder		Ansøger
		Beskrivelse		Bemærkning		
148	141	Sigte				BIOS, AU v/ L. Sortkjær (25)

STD00032/Sc1025		Institution –nye koder			Ansøger
STD00032	Sc1025	Institution	Bemærkning	Adresse	
281	868	Eurofins Omegam B.V.		H.J.E. Wenckebachweg 120, NL-1114 AD Amsterdam-Duivendrecht, Netherlands	Eurofins v/ A. Nielsen (1)
282	869	Centrallaboratoriet	Dronning Ingrid's Hospital, Nuuk	Jens Kreutzmannip aqq. 11, Postbox 1001, 3900 Nuuk	GEUS v/C.T.Thomsen (18)

STD00146/Sc1081		Undersøgelsesformål –nye koder			Ansøger
STD00146	Sc1081	Beskrivelse			
37	39	Drikkevandskontrol, udtaget ved forbrugers taphane uden gennemskyl			MST v/H.K.Jørgensen (14)
38	40	Drikkevandskontrol ledningsnet, udtaget ved forbrugers taphane med gennemskyl			
39	41	Drikkevandskontrol, udtaget på ledningsnettet			
40	42	Drikkevandskontrol, afgang vandværket			

STD00147		Sc1098		Omfang, drikkevandskontrol– nye koder		Ansøger
		Beskrivelse		Bemærkning		
29	29	Gruppe A parametre		Jf Bek. 1147 af 24/10/2017 og efterfølgende	MST v/H.K.Jørgensen (14)	
30	30	Gruppe B parametre		Jf Bek. 1147 af 24/10/2017 og efterfølgende		
31	31	Gruppe A+B parametre		Jf Bek. 1147 af 24/10/2017 og efterfølgende	Eurofins v/B. Lauridsen (15)	

STD00167		Sc1048		Fisk –nye koder (eksisterende i kursiv)			Ansøger
		TaxCode	Latinsk art	Dansk art			
19997	154	9019998	<i>Salmo trutta x Salvelinus fontinalis</i>	Tigerørred			BIOS, AU v/J. Erfurt (4)



STD00244	Sc1064	Planter –nye koder		Dansk navn	Ansøger
		TaxCode	Latinsk art		
0304080100100	8011	0304080100100	Gracilaria vermiculophylla		MST v/T. S. Jakobsen (27)
0304050100100	8012	0304050100100	Polysiphonia fucoides		
0201020100000	8013	0201020100000	Spirulina sp.		
0801060000000	8014	0801060000000	Ahnfeltiaceae		
0801060100000	8015	0801060100000	Ahnfeltia		
0801060100030	8016	0801060100030	Ahnfeltia plicata	Horntang	
2506700000000	8017	2506700000000	Cabombaceae		
2506700100000	8018	2506700100000	Cabomba		
2506700100030	8019	2506700100030	Cabomba caroliniana	Grøn Cabomba	
2907150150000	8020	2907150150000	Pistia		
2907150150030	8021	2907150150030	Pistia stratiotes	Muslingeblomst	
2907150180000	8022	2907150180000	Orontium		
2907150180030	8023	2907150180030	Orontium aquaticum	Guldkolbe	
2901600060000	8024	2901600060000	Pontederia		
2901600060030	8025	2901600060030	Pontederia cordata	Hjerte-Vandkærte, Blå vandhyacint	
2907500030120	8026	2907500030120	Lemna turionifera	Rød andemad	
2851500030270	8027	2851500030270	Callitriche obtusangula	Butfrugtet Vandstjerne	
1601010102100	8028	1601010102100	Chara dissoluta	Barkløs Kransnål	
1601010102400	8029	1601010102400	Chara horrida	Strid Kransnål	
1601010101700	8030	1601010101700	Chara filiformis	Tråd-Kransnål	
1601010600300	8007	1601010600300	Tolypella intricata	Brodspidset Redetråd	
1601010400500	8032	1601010400500	Nitella syncarpa	Høst-Glanstråd	
1601010400600	8033	1601010400600	Nitella opaca	Mat Glanstråd	
1601010400700	8034	1601010400700	Nitella gracilis	Spæd Glanstråd	
1506010050200	8035	1506010050200	Chaetophora lobata	Hjortetaksalge	
0201010700300	8036	0201010700300	Nostoc commune	Skyfald	



STD00306	Sc1085	Kontroltyper - Spildevand – nye koder			
		Beskrivelse	Øvrig Beskrivelse	Ansøger	
20	20	Tilstandskontrol (Bek. 1567 af 07122016)	Jf. bekendtgørelsens bilag 2, pkt. 2	Ringkøbing-Skjern Kommune v/ A.N.Stidsen (26)	
21	21	Transportkontrol (Bek. 1567 af 07122016)	Jf. bekendtgørelsens bilag 2, pkt. 2		
22	22	Kontrol af maksimal daglig udledning (Bek. 1567 af 07122016)	Jf. bekendtgørelsens bilag 2, pkt. 3		
23	23	Kontrol af maksimal stofkoncentration (Bek. 1567 af 07122016)	Jf. bekendtgørelsens bilag 2, pkt. 4		
24	24	Tilstandskontrol for skæv produktion (Bek. 1567 af 07122016)	Jf. bekendtgørelsens bilag 2, pkt. 5		
25	25	Kontrol af foderkvote (Bek. 1567 af 07122016)	Jf. bekendtgørelsens kapitel 4		
26	26	Kontrol af foderkvotient (Bek. 1567 af 07122016)	Jf. bekendtgørelsens bilag 5		
27	27	BAT-kontrol (Bek. 1567 af 07122016)	Jf. bekendtgørelsens bilag 7		
28	28	Transportkontrol for skæv produktion (Bek. 1567 af 07122016)	Jf. bekendtgørelsens bilag 2, pkt. 5		

Stancode ændringer

Sc1002	Observationsstedtype– nye koder		Ansøger
	Beskrivelse	Bemærkning	
19	Hav		BIOS, AU v/L. Sortkjær (2)

Sc1006 Prøvetaagningsudstyr – se STD00024

Sc1008 Stofparameter – se STD00019

Sc1009 Måleenhed – se STD00016

Sc1010 Målemetode – se STD00018

Sc1025 Institution – se STD00032

Sc1047	Maskevidde– nye koder		Ansøger
	Beskrivelse	Bemærkning	
34	10+60+30+43+22+50+33+12,5+25+38+75+16,5+8+6,25 mm		BIOS, AU/L. Sortkjær (13)

Sc 1048 Fisk – se STD00167

Sc 1063	Bunddyr – nye koder						
	Taxkode	Latinsk art	Author	Dansk art	SysID	MNEMO	Ansøger
8133	39010110	Astacus leptodactylus	Eschscholtz, 1823	Galizisk sumpkrebs	39010110	ASTA LEP	BIOS, AU v/ J. Erfurt (4)
8134	39010500	PACIFASTACUS			39010500		Orbicon v/J.
8135	39010510	Pacifastacus leniusculus	(Dana, 1852)	Signalkrebs		PASC LEN	Pedersen (4)



8136	39050000	CAMBARIDAE			39050000		
8137	39050500	ORCONECTES			39050500		
8138	39050510	Orconectes limosus	Rafinesque, 1817	Amerikansk flodkrebs	39050510	ORCO LIM	
8139	39050520	Orconectes virilis	(Hagen, 1870)	Viril krebs	39050520	ORCO VIR	
8140	39051000	PROCAMBARUS			39051000		
8141	39051010	Procambarus clarkii	Girard, 1852	Lousiana-flodkrebs	39051010	PROC CLA	
8142	39051020	Procambarus fallax f. virginalis	(Hagen, 1870)	Marmorkrebs	39051020	PROC FAL	
8143	65681000	HAMINOEA					MST v/J. Deding (28)
8144	37401010	Tanaopsis laticaudata	(Sars 1882)			TANA LAT	
8145	19661020	Lumbriclymene minor	Arwidsson, 1906			LUMB MIN	
8146	65681099	Haminoea sp.				HAMINOEZ	

Sc1067	Plankton – nye koder				Ansøger
	Latinsk navn	TaxKode	Author	Latinsk synonym	
3616	Euglena ehrenbergii	2303002001000002000100	G.A.Klebs		Miljøbiologisk Laboratorium Aps v/K. Olrik (5)
3617	Discoplastis spathirhyncha	2303102001000009000010	(Skuja) Triemer		
3621	Closteriopsis acicularis	2202007001000006000020	(Chodat) J.H.Belcher & Swale	Closteriopsis longissima v. acicularis	
3618	Campylodiscus echeneis	2104001007000001000040	Ehrenberg ex Kützing		
3619	Merismopedia hyalina	1201001005000007000110	(Ehrenberg) Kützing		
3620	Diatoma elongata	2104007001000005000060	(Lyngbye) C.Agardh		AU, BIOS v/L.S.Johansen (9)
3621	Closteriopsis acicularis	2202007001000006000020			
3622	Caecum glabrum	2410002203001001000010			
3623	Calanus hyperboreus	2402203201003001000030			
3624	Aetideopsis armatus	2402203201002002000010			
3625	Codonella	2106004001002002000010			
3626	Dulichlopsis nordlandica	2402202101301001000000			
3627	Liocarcinus depurator	2402202103110001000010			
3628	Actinoptychus splendens	2104004005000002000030			
3629	Proboscia indica	2104004012000004000020			
3630	Thalassionema frauenfeldii	2104007007000001000020			
3631	Polykrikos kofoidii	2102001005000010000020			
3632	Spatulodinium pseudonoctiluca	2102001006000003000010			
3633	Dactyliosolen blavyanus	2104004012000001000020			
3634	Enciculifera carinata	2102001008000019000010			
3635	Pseudochattonella/Dictyocha	2104005003000006000000			



3636	Sinophysis	2102001002000003000000		
------	------------	------------------------	--	--

Sc1067	Plankton – ændring i koder		Ansøger
	Latinsk navn	TaxKode	
2565	Dolichospermum fuscum (ændret fra <i>Dolichospermum fusca</i>)	1201001002000008000080	Miljøbiologisk Laboratorium Aps v/K. Olrik (5)
2568	Dolichospermum longicellulare (ændret fra <i>Dolichospermum longicellularis</i>)	1201001002000008000110	
3442	Hybocodon prolifer	2406001101102001000010 (ændret fra 2406001101102000000010)	

Sc1067	Plankton –forældelse af kode med henvisning til anden kode			Ansøger
	Latinsk navn	TaxKode	Henvis-kode	
1591	Closteriopsis longissima v. acicularis	2202007001000006000011	3621*	Miljøbiologisk Laboratorium Aps v/K. Olrik (5)

- Ikke rettet

Sc1081 Undersøgelsesformål – STD00146

Sc1085 Kontroltyper – Spildevand – STD00306

Sc1087	Fiskefoder – nye koder			Ansøger
	Beskrivelse	Bemærkning		
635	BIOMAR EFICO Sigma 811 3 mm	Stør		Ringkøbing-Skjern Kommune v/A.N.Stidsen (11)
636	BIOMAR EFICO Sigma 811 4,5 mm	Stør		
637	BIOMAR EFICO Sigma 811 6 mm	Stør		
638	BIOMAR INICIO Plus M 0,5 mm	Sandart		
639	BIOMAR INICIO Plus M 0,8 mm	Sandart		
640	BIOMAR INICIO Plus M 1,1 mm	Sandart		
641	BIOMAR INICIO Plus MT 1,5 mm	Sandart		
642	BIOMAR INICIO Plus MT 1,9 mm	Sandart		
643	AL. AQUA Performa, 2 mm	Regnbue		
644	AL. AQUA Vitamax 8 mm	Regnbue		
645	AL. AQUA 56/18 EX 3 mm	Sandart		
646	AL. AQUA 56/18 EX 4,5 mm	Sandart		
647	AL. AQUA 56/18 EX 6 mm	Sandart		
648	AL. AQUA 56/18 EX 8 mm	Sandart		
649	AL. AQUA Nordic Prime 6 mm	Regnbue Saltvand		
650	AL. AQUA Nordic Prime 8 mm	Regnbue Saltvand		
651	AL. AQUA Nordic Prestige 6 mm	Regnbue Saltvand		
652	AL. AQUA Nordic Prestige 8 mm	Regnbue Saltvand		

Sc1098 Omfang, drikkevandskontrol – se STD00147



Nye kodelister i Stancode

- Sc 1035 Højdereference
- Sc 1133 Analyse kvalitetsparameter
- Sc 1134 AktivitetsStedtype
- Sc1064 Plante