

Recalculations - Polyaromatic Hydrocarbons 1 to 4

The strong changes within the **National Total reported for 1990 (-198 kt | -53 %)** are dominated by changes in **NFRs 1.A.4.a i and 1.A.4.b i**.

However, the most significant relative change occurs for **NFR 1.A.5.a with plus 691,203 %**.

Table 1: Changes of emission estimates 1990

	Submission 2021	Submission 2022	Difference		Reasoning
NFR Sector	[t]			relative	see description and reasoning in:
NATIONAL TOTAL	177,42	118,56	-58,87	-33,18%	sub-category chapters
NFR 1 - Energy	140,19	105,29	-34,90	-24,89%	sub-category chapters
1.A.1.a	2,89	2,89	0,00	0,00%	here
1.A.1.b	0,03	0,03	0,00	0,00%	here
1.A.1.c	0,09	0,09	0,00	0,00%	here
1.A.2.a	0,00	0,00	0,00	0,00%	here
1.A.2.b	NE	NE	#WERT!	#WERT!	here
1.A.2.c	IE	IE	#WERT!	#WERT!	here
1.A.2.d	IE	IE	#WERT!	#WERT!	here
1.A.2.e	NE	NE	#WERT!	#WERT!	here
1.A.2.f	NA	NA	#WERT!	#WERT!	here
1.A.2.g vii	0,140	0,140	0,00	0,00%	here
1.A.2.g viii	3,75	3,75	0,00	0,00%	here
1.A.3.a i(i)	0,00002	0,00001	-0,00001	-33,33%	here
1.A.3.a ii(i)	0,00022	0,00015	-0,00007	-33,33%	here
1.A.3.b i	1,219	1,219	0,00	0,00%	here
1.A.3.b ii	0,05	0,05	0,00	0,00%	here
1.A.3.b iii	0,84	0,84	0,00	0,00%	here
1.A.3.b iv	0,017	0,017	0,00	0,00%	here
1.A.3.b v	NA	NA	#WERT!	#WERT!	here
1.A.3.b vi	0,0620	0,0620	0,00	0,00%	here
1.A.3.b vii	NA	NA	#WERT!	#WERT!	here
1.A.3.c	0,11	0,29	0,18	164,41%	here
1.A.3.d i(ii)	IE	IE	#WERT!	#WERT!	
1.A.3.d ii	0,14	0,12	-0,02	-17,43%	here
1.A.3.e i	NA	NA	#WERT!	#WERT!	1.A.3.e i - Pipeline Transport]
1.A.3.e ii	NA	NA	#WERT!	#WERT!	1.A.3.e ii - Other Transport: Other]
1.A.4.a i	9,26	9,26	0,00	0,00%	here
1.A.4.a ii	0,0224	0,0224	0,00	0,00%	here
1.A.4.b i	73,94	73,94	0,00	0,00%	here
1.A.4.b ii	0,00	0,00	0,00	0,00%	here
1.A.4.c i	2,60	2,60	0,00	0,00%	here
1.A.4.c ii	0,166	0,166	0,00	0,00%	here
1.A.4.c iii	0,002	0,001	-0,001	-53,84%	here
1.A.5.a	2,7365	2,7365	0,00	0,00%	here
1.A.5.b	0,091	0,090	-0,001	-1,38%	here
1.B.1.a	NA	NA	#WERT!	#WERT!	here
1.B.1.b	42,03	6,98	-35,05	-83,40%	here
1.B.1.c	NA	NA	#WERT!	#WERT!	here
1.B.2.a i	NA	NA	#WERT!	#WERT!	
1.B.2.a iv	NA	NA	#WERT!	#WERT!	
1.B.2.a v	NA	NA	#WERT!	#WERT!	
1.B.2.b	NA	NA	#WERT!	#WERT!	
1.B.2.c	NA	NA	#WERT!	#WERT!	

1.B.2.d	NA	NA	#WERT!	#WERT!	
NFR 2 - IPPU	35,77	11,80	-23,97	-67,00%	sub-category chapters
2.A.1	6,93	0,03	-6,90	-99,58%	here
2.C.1	10,67	10,68	0,02	0,15%	here
2.C.3	17,98	0,90	-17,09	-95,01%	here
NFR 3 - Agriculture	0,00	0,00	0,00	#DIV/0!	sub-category chapters
NFR 5 - Waste	1,46	1,46	0,00	-0,02%	sub-category chapters
NFR 6 - Other	0,00	0,00	0,00	#DIV/0!	

The strong changes within the **National Total reported for 2019 (-99 kt | -56 %)** are dominated by changes in **NFRs 1.A.4.a i and 1.A.4.b i**.

However, the most significant relative change occurs for **NFR 1.A.5.a with minus 63 %**.

Table 2: Changes of emission estimates 2018

	Submission 2020	Submission 2021	Difference		Reasoning
NFR Sector	[t]			relative	see description and reasoning in:
NATIONAL TOTAL	174,88	75,71	-99,18	-56,71%	sub-category chapters
NFR 1 - Energy	164,19	65,16	-99,04	-60,32%	sub-category chapters
1.A.1.a	0,68	0,76	0,08	12,06%	here
1.A.1.b	0,014	0,015	0,001	9,13%	here
1.A.1.c	0,101	0,175	0,07	72,74%	here
1.A.2.a	0,000344	0,000346	0,000002	0,59%	here
1.A.2.g vii	0,13	0,14	0,01	7,92%	here
1.A.2.g viii	0,81	0,74	-0,07	-8,05%	here
1.A.3.a i(i)	NE	0,00001	0,00001		here
1.A.3.a ii(i)	0,00023	0,00015	-0,00009	-36,34%	here
1.A.3.b i	1,58	1,62	0,04	2,37%	here
1.A.3.b ii	0,206	0,209	0,003	1,22%	here
1.A.3.b iii	1,21	1,17	-0,04	-3,34%	here
1.A.3.b iv	0,0150	0,0148	-0,0002	-1,19%	here
1.A.3.b vi	0,0912	0,0911	-0,0001	-0,16%	here
1.A.3.c	0,033	0,029	-0,005	-13,98%	here
1.A.3.d ii	0,067	0,068	0,002	2,79%	here
1.A.4.a i	21,24	6,29	-14,95	-70,38%	here
1.A.4.a ii	0,021	0,018	-0,003	-15,35%	here
1.A.4.b i	135,47	52,49	-82,98	-61,25%	here
1.A.4.c i	1,69	0,57	-1,12	-66,30%	here
1.A.4.c ii	0,168	0,163	-0,005	-2,94%	here
1.A.4.c iii	0,0070	0,0072	0,0002	2,65%	here
1.A.5.a	0,13	0,05	-0,08	-62,89%	here
1.A.5.b	0,007301	0,007301	0,000001	0,01%	here
NFR 2 - IPPU	9,55	9,41	-0,14	-1,43%	sub-category chapters
2.G	0,27	0,14	-0,14	-50,27%	here
NFR 3 - Agriculture		NA			
NFR 5 - Waste	1,14	1,14	0,00	0,00%	
NFR 6 - Other		NA			