

pollutant-specific data:	NOx	NMVOc	SOx	NH3	PM2.5	PM10	TSP	BC	CO	Pb	Cd	Hg	As	Cr	Cu	Ni	Se	Zn	PCDD/F	B[a]P	B[b]F	B[k]F	I[x]P	PAH1-4	HCb	PCB

Recalculations - Particulate Matter <2.5µm

The changes within the **National Total** reported for **1995 (-2.30 kt or -1.15 %)** are dominated by a revision in **NFR 1.A.3.c with -2.51 kt** together with a variety of less significant revisions throughout NFRs 1, 2, 3 and 5.

The most significant percental change occurs for **NFR 3.B.4.e with plus 175 %**.

Table 1: Changes of emission estimates 1995

NFR Sector	Submission 2025	Submission 2026	Difference		Reasoning
	[kt]		absolute	relative	
NATIONAL TOTAL	197,47	196,16	-1,31	-0,66%	see description and reasoning in: sub-category chapters
NFR 1 - Energy	145,68	144,40	-1,28	-0,88%	sub-category chapters
1.A.1.a	14,51	14,51	0,00	0,00%	here
1.A.1.b	2,19	2,19	0,00	0,00%	here
1.A.1.c	3,02	3,02	0,00	0,00%	here
1.A.2.a	0,08	0,08	0,00	0,00%	here
1.A.2.b	IE	IE	#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	IE	IE	#WERT!	#WERT!	here
1.A.2.f	IE	IE	#WERT!	#WERT!	here
1.A.2.g vii	2,24	2,24	0,00	0,00%	here
1.A.2.g viii	3,74478745	3,74478745	0,00	0,00%	here
1.A.3.a i(i)	0,0563	0,0563	0,00	0,00%	here
1.A.3.a ii(i)	0,031	0,031	0,00	0,00%	here
1.A.3.b i	19,33987825	19,33987825	0,00	0,00%	here
1.A.3.b ii	6,39376644	6,39376644	0,00	0,00%	here
1.A.3.b iii	26,472	26,472	0,00	0,00%	here
1.A.3.b iv	1,08532828	1,08532828	0,00	0,00%	here
1.A.3.b v	NA	NA	#WERT!	#WERT!	here
1.A.3.b vi	6,00	7,54	1,55	25,82%	here
1.A.3.b vii	3,39	3,43	0,04	1,11%	here
1.A.3.c	3,85	3,85	0,00	0,00%	here
1.A.3.d i(ii)	IE	IE	#WERT!	#WERT!	
1.A.3.d ii	4,70	1,99	-2,71	-57,73%	here
1.A.3.e i	0,00759680	0,00759680	0,00	0,00%	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	6,43950975	6,43950975	0,00	0,00%	here
1.A.4.a ii	0,62626	0,62612	-0,00014	-0,02%	here
1.A.4.b i	22,41274060	22,41274060	0,00	0,00%	here
1.A.4.b ii	0,2404	0,2404	0,00	0,00%	here
1.A.4.c i	1,37250166	1,37250166	0,00	0,00%	here
1.A.4.c ii	14,67	14,67	0,00	0,00%	here
1.A.4.c iii	0,07	0,01	-0,06	-81,53%	here
1.A.5.a	0,15486762	0,15486762	0,00	0,00%	here
1.A.5.b	1,15	1,05	-0,10	-8,38%	here
1.B.1.a	0,72277031	0,72277031	0,00	0,00%	here
1.B.1.b	0,65690894	0,65690894	0,00	0,00%	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!	

	Submission 2025	Submission 2026	Difference		Reasoning
NFR Sector	[kt]		relative		see description and reasoning in:
NATIONAL TOTAL	197,47	196,16	-1,31	-0,66%	sub-category chapters
NFR 1 - Energy	145,68	144,40	-1,28	-0,88%	sub-category chapters
1.B.2.a v	NA	NA	#WERT!	#WERT!	
1.B.2.b	NA	NA	#WERT!	#WERT!	
1.B.2.c	0,06600000	0,06600000	0,00	0,00%	
1.B.2.d	NA	NA	#WERT!	#WERT!	
NFR 2 - IPU	40,687	40,660	-0,027	-0,07%	sub-category chapters
2.A.1	2,72392635	2,72392635	0,00	0,00%	here
2.A.2	0,35052178	0,35052178	0,00	0,00%	here
2.A.3	0,07931196	0,07931196	0,00	0,00%	here
2.A.5.a	3,02	3,02	0,00	0,00%	here
2.A.5.b	1,47567322	1,47567322	0,00	0,00%	here
2.A.5.c	IE	IE	#WERT!	#WERT!	here
2.A.6	2,20583129	2,20583129	0,00	0,00%	here
2.B.1	NA	NA	#WERT!	#WERT!	here
2.B.2	NA	NA	#WERT!	#WERT!	here
2.B.3	NE	NE	#WERT!	#WERT!	here
2.B.5	0,19033126	0,19033126	0,00	0,00%	here
2.B.6	NA	NA	#WERT!	#WERT!	here
2.B.7	NE	NE	#WERT!	#WERT!	here
2.B.10.a	0,29023848	0,29023848	0,00	0,00%	here
2.B.10.b	IE	IE	#WERT!	#WERT!	here
2.C.1	9,92319362	9,92319362	0,00	0,00%	here
2.C.2	0,00536512	0,00536512	0,00	0,00%	here
2.C.3	1,50080000	1,50080000	0,00	0,00%	here
2.C.4	NE	NE	#WERT!	#WERT!	here
2.C.5	0,02527700	0,02527700	0,00	0,00%	here
2.C.6	0,01781780	0,01781780	0,00	0,00%	here
2.C.7.a	0,06591130	0,06591130	0,00	0,00%	here
2.C.7.b	NO	NO	#WERT!	#WERT!	here
2.C.7.c	0,48249228	0,48249228	0,00	0,00%	here
2.C.7.d	IE	IE	#WERT!	#WERT!	here
2.D.3.a	NA	NA	#WERT!	#WERT!	here
2.D.3.b	0,19800000	0,19800000	0,00	0,00%	here
2.D.3.c	NE	0,048	0,048		here
2.D.3.d	NA	NA	#WERT!	#WERT!	here
2.D.3.e	NA	NA	#WERT!	#WERT!	here
2.D.3.f	NA	NA	#WERT!	#WERT!	here
2.D.3.g	NA	NA	#WERT!	#WERT!	here
2.D.3.h	NA	NA	#WERT!	#WERT!	here
2.D.3.i	NA	NA	#WERT!	#WERT!	here
2.G	5,56343619	5,56343619	0,00	0,00%	here
2.H.1	0,04975740	0,04975740	0,00	0,00%	here
2.H.2	0,25982754	0,25982754	0,00	0,00%	here
2.H.3	NA	NA	#WERT!	#WERT!	here
2.I	1,048	0,974	-0,075	-7,14%	here
2.J	NO	NO	#WERT!	#WERT!	here
2.K	NA	NA	#WERT!	#WERT!	here
2.L	11,20763180	11,20763180	0,00	0,00%	here
NFR 3 - Agriculture	6,39	6,39	0,00	0,00%	sub-category chapters
NFR 5 - Waste	4,71	4,71	0,00	0,00%	sub-category chapters
NFR 6 - Other	0,00000000	0,00000000	0,00	#DIV/0!	

The changes within the **National Total** reported for **2022 (-1.98 kt or -2.35 %)** are dominated by a revision in **NFR 1.A.3.c with -2.87 kt** together with a variety of less significant revisions throughout NFRs 1, 2, 3 and 5.

The most significant percental change occurs for **NFR 3.B.4.e with plus 184 %**.

Table 2: Changes of emission estimates 2023

□□