

## Annexe : liste des substances dangereuses prioritaires et objectifs de réduction

Substance	Objectif de suppression des émissions
Nonylphénols	2021
Chloroalcanes C <sub>10</sub> -C <sub>13</sub>	2021
Hexachlorobenzène	2021
Pentachlorobenzène	2021
Hexachlorobutadiène	2021
Tétrachlorure de carbone	2021
Tétrachloroéthylène	2021
Trichloroéthylène	2021
Anthracène	2028
<b>HAP (somme des 5)</b>	2021
- Benzo [a] Pyrène	2021
- Benzo [k] Fluoranthène	2021
- Benzo [b] Fluoranthène	2021
- Benzo [g,h,i] Pérylène	2021
- Indeno [1,2,3-cd] Pyrène	2021
Cadmium et ses composés	2021
Mercure et ses composés	2021
Tributylétain cation	2021
Endosulfan (alpha, bêta)	2028
	2021
Hexachlorocyclohexane somme des isomères	2021
gamma isomère lindane	2021
diphényléthers	2021
pentabromodiphényléther	2021
pentabromodiphényléther	2021