

Atomic No.	Radionuclide	Class	Table 1 Occupational Values			Table 2 Effluent Concentrations		Table 3 Releases to Sewers
			Col. 1 Oral Ingestion ALI ( $\mu\text{Ci}$ )	Inhalation		Col. 1 Air ( $\mu\text{Ci}/\text{m}^3$ )	Col. 2 Water ( $\mu\text{Ci}/\text{m}^3$ )	Monthly Average Concentration ( $\mu\text{Ci}/\text{m}^3$ )
				Col. 2	Col. 3			
92	Uranium-235 <sup>3</sup>	D, see <sup>230</sup> U	1E+1 Bone surf (2E+1)	1E+0 Bone surf (2E+0)	6E-10	-	-	-
		W, see <sup>230</sup> U	-	-	-	3E-12	3E-7	3E-6
		Y, see <sup>230</sup> U	-	4E-2	2E-11	1E-12	-	-
92	Uranium-236	D, see <sup>230</sup> U	1E+1 Bone surf (2E+1)	1E+0 Bone surf (2E+0)	5E-10	-	-	-
		W, see <sup>230</sup> U	-	-	-	3E-12	3E-7	3E-6
		Y, see <sup>230</sup> U	-	4E-2	2E-11	1E-12	-	-
92	Uranium-237	D, see <sup>230</sup> U	2E+3 LLI wall (2E+3)	3E+3	1E-6	4E-9	-	-
		W, see <sup>230</sup> U	-	2E+3	7E-7	2E-9	3E-5	3E-4
		Y, see <sup>230</sup> U	-	2E+3	6E-7	2E-9	-	-
92	Uranium-238 <sup>3</sup>	D, see <sup>230</sup> U	1E+1 Bone surf (2E+1)	1E+0 Bone surf (2E+0)	6E-10	-	-	-
		W, see <sup>230</sup> U	-	8E-1	3E-10	3E-12	3E-7	3E-6
		Y, see <sup>230</sup> U	-	4E-2	2E-11	1E-12	-	-
92	Uranium-239 <sup>2</sup>	D, see <sup>230</sup> U	7E+4	2E+5	8E-5	3E-7	9E-4	9E-3
		W, see <sup>230</sup> U	-	2E+5	7E-5	2E-7	-	-
		Y, see <sup>230</sup> U	-	2E+5	6E-5	2E-7	-	-
92	Uranium-240	D, see <sup>230</sup> U	1E+3	4E+3	2E-6	5E-9	2E-5	2E-4
		W, see <sup>230</sup> U	-	3E+3	1E-6	4E-9	-	-
		Y, see <sup>230</sup> U	-	2E+3	1E-6	3E-9	-	-
92	Uranium-natural <sup>3</sup>	D, see <sup>230</sup> U	1E+1 Bone surf (2E+1)	1E+0 Bone surf (2E+0)	5E-10	-	-	-
		W, see <sup>230</sup> U	-	8E-1	3E-10	9E-13	3E-7	3E-6
		Y, see <sup>230</sup> U	-	5E-2	2E-11	1E-14	-	-
93	Neptunium-232 <sup>2</sup>	W, all compounds	1E+5	2E+3 Bone surf (5E+2)	7E-7	-	2E-3	2E-2
			-	-	-	6E-9	-	-
93	Neptunium-233 <sup>2</sup>	W, all compounds	8E+5	3E+6	1E-3	4E-6	1E-2	1E-1
93	Neptunium-234	W, all compounds	2E+3	3E+3	1E-6	4E-9	3E-5	3E-4
93	Neptunium-235	W, all compounds	2E+4 LLI wall (2E+4)	8E+2 Bone surf (1E+3)	3E-7	-	-	-
			-	-	-	2E-9	3E-4	3E-3
93	Neptunium-236 (1.15E+5 y)	W, all compounds	3E+0 Bone surf (6E+0)	2E-2 Bone surf (5E-2)	9E-12	-	-	-
			-	-	-	8E-14	9E-8	9E-7
93	Neptunium-236m (22.5 h)	W, all compounds	3E+3 Bone surf (4E+3)	3E+1 Bone surf (7E+1)	1E-8	-	-	-
			-	-	-	1E-10	5E-5	5E-4
93	Neptunium-237	W, all compounds	5E-1 Bone surf (1E+0)	4E-3 Bone surf (1E-2)	2E-12	-	-	-
			-	-	-	1E-14	2E-8	2E-7