

Abgaben radioaktiver Stoffe mit der Fortluft aus dem Gemeinschaftskernkraftwerk Neckarwestheim Block 1

Kalenderjahr	Aerosole in Becquerel	Jod in Becquerel	radioaktive Gase in Becquerel
2010	2,20E+04	nicht nachweisbar	4,74E+11
2011	3,10E+04	9,80E+04	2,35E+11
2012	2,50E+04	nicht nachweisbar	6,20E+10
2013	1,80E+05	nicht nachweisbar	1,18E+11
2014	3,60E+05	nicht nachweisbar	1,12E+11
2015	3,30E+04	nicht nachweisbar	1,19E+11
2016	6,20E+04	nicht nachweisbar	9,17E+10
2017	3,10E+04	nicht nachweisbar	3,53E+10
2018	6,50E+04	nicht nachweisbar	1,12E+10
2019	1,10E+05	entfällt	4,84E+09
2020	nicht nachweisbar	entfällt	4,20E+09

TABELLE 1: ABGABE RADIOAKTIVER STOFFE MIT DER FORTLUFT AUS DEM GEMEINSCHAFTSKERNKRAFTWERK NECKARWESTHEIM BLOCK 1 IN DEN JAHREN 2010 BIS 2020.

Zeitraum	Aerosole in Becquerel pro Jahr	Jod in Becquerel pro Jahr	radioaktive Gase in Becquerel pro Jahr
bis 03.02.2017 (1. SAG)	1,85E+10	9,25E+09	9,25E+14
ab 04.02.2017 (Erhalt 1. SAG)	1,0E+10	kein Wert, entfällt	2,0E+13

TABELLE 2: ANGABE DER PRO KALENDERJAHR GENEHMIGTEN ABGABEN RADIOAKTIVER STOFFE MIT DER FORTLUFT AUS DEM GEMEINSCHAFTSKERNKRAFTWERK NECKARWESTHEIM BLOCK 1. „1. SAG“ BEDEUTET „ERSTE STILLLEGUNGS- UND ABBAUGENEHMIGUNG“.

Abgaben radioaktiver Stoffe mit dem Abwasser aus dem Gemeinschaftskernkraftwerk Neckarwestheim Block 1

Kalenderjahr	Abwassermenge in Kubikmeter	Nuklide ohne Tri- tium in Becquerel	Tritium in Becquerel
2010	5.799	nicht nachweisbar	4,36E+12
2011	3.534	nicht nachweisbar	6,00E+12
2012	2.741	nicht nachweisbar	2,08E+12
2013	1.762	nicht nachweisbar	9,61E+10
2014	1.526	nicht nachweisbar	6,21E+10
2015	654	nicht nachweisbar	1,25E+10
2016	1.108	nicht nachweisbar	1,33E+10
2017	1.566	1,44E+05	8,09E+10
2018	1.623	nicht nachweisbar	1,70E+11
2019	1.934	nicht nachweisbar	2,40E+10
2020	0	nicht nachweisbar	nicht nachweisbar

TABELLE 1: ABGABE RADIOAKTIVER STOFFE MIT DEM ABWASSER AUS DEM GEMEINSCHAFTSKERNKRAFTWERK NECKARWESTHEIM BLOCK 1 IN DEN JAHREN 2010 BIS 2020.

Zeitraum	Abwassermenge in Kubikmeter	Nuklide ohne Tri- tium in Becquerel pro Jahr	Tritium in Becquerel pro Jahr
bis 03.02.2017 (1. SAG)	kein Wert	1,85E+10	1,85E+13
ab 04.02.2017 (Erhalt 1. SAG)	kein Wert	9,50E+09	1,50E+13

TABELLE 2: ANGABE DER PRO KALENDERJAHR GENEHMIGTEN ABGABEN RADIOAKTIVER STOFFE MIT DEM ABWASSER AUS DEM GEMEINSCHAFTSKERNKRAFTWERK NECKARWESTHEIM BLOCK 1. „1. SAG“ BEDEUTET „ERSTE STILLLEGUNGS- UND ABBAUGENEHMIGUNG“.

Abgaben radioaktiver Stoffe mit der Fortluft aus dem Gemeinschaftskernkraftwerk Neckarwestheim Block 2

Kalenderjahr	Aerosole in Becquerel	Jod in Becquerel	radioaktive Gase in Becquerel
2010	4,30E+04	nicht nachweisbar	5,23E+11
2011	6,00E+03	6,40E+04	5,95E+11
2012	3,80E+04	nicht nachweisbar	7,36E+11
2013	nicht nachweisbar	nicht nachweisbar	4,69E+11
2014	1,80E+04	nicht nachweisbar	4,67E+11
2015	nicht nachweisbar	nicht nachweisbar	5,76E+11
2016	nicht nachweisbar	nicht nachweisbar	5,45E+11
2017	nicht nachweisbar	nicht nachweisbar	5,98E+11
2018	1,90E+04	nicht nachweisbar	5,55E+11
2019	1,00E+04	nicht nachweisbar	5,85E+11
2020	nicht nachweisbar	nicht nachweisbar	5,76E+11

TABELLE 1: ABGABE RADIOAKTIVER STOFFE MIT DER FORTLUFT AUS DEM GEMEINSCHAFTSKERNKRAFTWERK NECKARWESTHEIM BLOCK 2 IN DEN JAHREN 2010 BIS 2020.

Zeitraum	Aerosole in Becquerel pro Jahr	Jod in Becquerel pro Jahr	radioaktive Gase in Becquerel pro Jahr
bis 31.10.2019	3,0E+10	1,1E+10	1,0E+15
ab 01.11.2019	2,5E+10	1,1E+10	1,0E+15

TABELLE 2: ANGABE DER PRO KALENDERJAHR GENEHMIGTEN ABGABEN RADIOAKTIVER STOFFE MIT DER FORTLUFT AUS DEM GEMEINSCHAFTSKERNKRAFTWERK NECKARWESTHEIM BLOCK 2.

Abgaben radioaktiver Stoffe mit dem Abwasser aus dem Gemeinschaftskernkraftwerk Neckarwestheim Block 2

Kalenderjahr	Abwassermenge in Kubikmeter	Nuklide ohne Tri- tium in Becquerel	Tritium in Becquerel
2010	9.234	5,62E+04	2,03E+13
2011	8.927	3,18E+06	2,27E+13
2012	9.925	nicht nachweisbar	2,03E+13
2013	10.646	nicht nachweisbar	2,07E+13
2014	9.387	nicht nachweisbar	1,83E+13
2015	9.658	nicht nachweisbar	2,04E+13
2016	9.100	nicht nachweisbar	1,45E+13
2017	9.893	nicht nachweisbar	1,19E+13
2018	10.642	nicht nachweisbar	1,59E+13
2019	10.614	nicht nachweisbar	1,43E+13
2020	10.770	nicht nachweisbar	1,74E+13

TABELLE 1: ABGABE RADIOAKTIVER STOFFE MIT DEM ABWASSER AUS DEM GEMEINSCHAFTSKERNKRAFTWERK NECKARWESTHEIM BLOCK 2 IN DEN JAHREN 2010 BIS 2020.

Zeitraum	Abwassermenge in Kubikmeter	Nuklide ohne Tri- tium in Becquerel pro Jahr	Tritium in Becquerel pro Jahr
bis 04.08.2014	kein Wert	6,00E+10	7,00E+13
ab 05.08.2014	kein Wert	4,15E+10	5,15E+13

TABELLE 2: ANGABE DER PRO KALENDERJAHR GENEHMIGTEN ABGABEN RADIOAKTIVER STOFFE MIT DEM ABWASSER AUS DEM GEMEINSCHAFTSKERNKRAFTWERK NECKARWESTHEIM BLOCK 2.