

Datum	Haldenkern			Übergangszone			Haldenmantel			Haldenvorfeld		Aufstandsfläche Erweiterung	Aufstandsfläche Gesamt	Fläche Umfahrungsweg und zusätzliche Infrastrukturanlagen	
	Anteil ungedichtete Haldenfläche	Anteil vergütete Haldenfläche	Anteil geplante Haldenfläche	Anteil ungedichtete Haldenfläche	Anteil vergütete Haldenfläche	Anteil geplante Haldenfläche	Anteil ungedichtete Haldenfläche	Anteil vergütete Haldenfläche	Anteil geplante Haldenfläche	Anteil ungedichtete und vergütete Haldenfläche	Anteil geplante Haldenfläche			ungedichtet und vergütet	geplant
	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]
Dez 13	35,30	23,35	0,00	6,84	12,94	0,00	1,25	12,94	0,00	1,20	0,00	0,00	93,81	2,04	0,00
Dez 14	35,30	25,77	0,00	6,84	13,30	0,00	1,25	13,23	0,00	1,22	0,00	0,00	96,90	2,08	0,00
Dez 15	35,30	28,60	0,00	6,84	13,74	0,00	1,25	13,55	0,00	1,25	0,00	0,00	100,52	2,13	0,00
Dez 16	35,30	30,33	0,00	6,84	14,02	0,00	1,25	13,77	0,00	1,27	0,00	0,00	102,78	2,17	0,00
Dez 17	35,30	31,25	0,00	6,84	14,25	0,00	1,25	13,92	0,00	1,28	0,00	0,00	104,09	2,19	0,00
Dez 18	35,30	32,51	0,00	6,84	14,53	0,00	1,25	14,10	0,00	1,29	0,00	0,00	105,82	1,90	0,38
Dez 19	35,30	34,00	0,00	6,84	14,28	0,00	1,25	14,41	0,00	1,31	0,00	0,00	107,39	1,87	0,45
Dez 20	35,51	34,72	0,00	6,81	15,43	1,42	1,08	13,93	2,51	1,20	0,16	4,10	112,79	1,75	0,55
Dez 21	37,16	35,45	1,24	5,62	15,58	3,37	0,64	13,44	4,81	1,08	0,31	9,73	118,69	1,67	0,65
Dez 22	38,50	36,07	3,92	4,49	15,19	4,65	0,41	13,31	5,30	1,02	0,37	14,23	123,22	1,67	0,68
Dez 23	38,66	36,14	6,79	4,29	15,23	5,64	0,41	13,24	5,55	1,00	0,42	18,40	127,37	1,67	0,70
Dez 24	38,65	36,13	9,34	4,30	15,25	6,50	0,41	13,24	6,55	1,00	0,45	22,85	131,82	1,67	0,72
Dez 25	39,25	36,84	11,96	3,72	15,14	6,80	0,41	13,24	7,25	1,00	0,45	26,45	136,05	1,67	0,72
Dez 26	39,51	37,15	12,65	3,47	15,09	6,78	0,41	13,24	7,27	1,00	0,44	27,14	137,01	1,67	0,72
Dez 27	39,51	37,15	12,65	3,47	15,09	6,78	0,41	13,24	7,27	1,00	0,44	27,14	137,01	1,67	0,72
Dez 28	39,51	37,15	12,65	3,47	15,09	6,78	0,41	13,24	7,27	1,00	0,44	27,14	137,01	1,67	0,72
Dez 29	39,49	37,13	12,64	3,47	15,08	6,78	0,41	13,23	7,27	1,00	0,44	27,13	136,94	1,67	0,72
Dez 30	39,48	37,12	12,64	3,47	15,08	6,77	0,41	13,23	7,26	1,00	0,44	27,12	136,90	1,66	0,72
Dez 31	39,45	37,10	12,63	3,46	15,07	6,77	0,41	13,22	7,26	1,00	0,44	27,10	136,81	1,66	0,72
Dez 32	39,43	37,07	12,62	3,46	15,06	6,77	0,41	13,21	7,25	1,00	0,44	27,08	136,73	1,66	0,72
Dez 33	39,40	37,05	12,62	3,46	15,05	6,76	0,41	13,20	7,25	1,00	0,44	27,07	136,64	1,66	0,71
Dez 34	39,38	37,03	12,61	3,46	15,04	6,76	0,41	13,20	7,25	1,00	0,44	27,05	136,56	1,66	0,71
Dez 35	39,36	37,00	12,60	3,46	15,03	6,75	0,41	13,19	7,24	1,00	0,44	27,03	136,47	1,66	0,71
Dez 36	39,33	36,98	12,59	3,45	15,02	6,75	0,41	13,18	7,24	1,00	0,44	27,02	136,39	1,66	0,71
Dez 37	39,31	36,96	12,58	3,45	15,01	6,75	0,41	13,17	7,23	0,99	0,44	27,00	136,30	1,66	0,71
Dez 38	39,28	36,94	12,58	3,45	15,00	6,74	0,41	13,16	7,23	0,99	0,44	26,98	136,22	1,66	0,71
Dez 39	39,26	36,91	12,57	3,45	14,99	6,74	0,41	13,16	7,22	0,99	0,44	26,97	136,13	1,66	0,71
Dez 40	39,23	36,89	12,56	3,45	14,98	6,73	0,41	13,15	7,22	0,99	0,44	26,95	136,05	1,65	0,71
Dez 41	39,21	36,87	12,55	3,44	14,98	6,73	0,41	13,14	7,21	0,99	0,44	26,93	135,97	1,65	0,71
Dez 42	39,18	36,84	12,55	3,44	14,97	6,72	0,41	13,13	7,21	0,99	0,44	26,92	135,88	1,65	0,71
Dez 43	39,16	36,82	12,54	3,44	14,96	6,72	0,41	13,12	7,21	0,99	0,44	26,90	135,80	1,65	0,71
Dez 44	39,14	36,80	12,53	3,44	14,95	6,72	0,41	13,11	7,20	0,99	0,44	26,88	135,71	1,65	0,71
Dez 45	39,11	36,78	12,52	3,44	14,94	6,71	0,41	13,11	7,20	0,99	0,44	26,87	135,63	1,65	0,71
Dez 46	39,09	36,75	12,51	3,43	14,93	6,71	0,41	13,10	7,19	0,99	0,44	26,85	135,55	1,65	0,71
Dez 47	39,06	36,73	12,51	3,43	14,92	6,70	0,41	13,09	7,19	0,99	0,44	26,83	135,46	1,65	0,71
Dez 48	39,04	36,71	12,50	3,43	14,91	6,70	0,41	13,08	7,18	0,99	0,43	26,82	135,38	1,65	0,71
Dez 49	39,01	36,68	12,49	3,43	14,90	6,70	0,40	13,07	7,18	0,99	0,43	26,80	135,29	1,65	0,71
Dez 50	38,99	36,66	12,48	3,42	14,89	6,69	0,40	13,07	7,17	0,99	0,43	26,78	135,21	1,64	0,71
Dez 51	38,97	36,64	12,48	3,42	14,88	6,69	0,40	13,06	7,17	0,99	0,43	26,77	135,13	1,64	0,71
Dez 52	38,94	36,62	12,47	3,42	14,87	6,68	0,40	13,05	7,17	0,99	0,43	26,75	135,04	1,64	0,71

Anlage 8: jährliche Flächenbelegung der Rückstandshalde Wintershall in den Jahren 2013 bis 2058, Basisberechnung

Datum	Haldenkern			Übergangszone			Haldenmantel			Haldenvorfeld		Aufstandsfläche Erweiterung	Aufstandsfläche Gesamt	Fläche Umfahrungsweg und zusätzliche Infrastrukturanlagen	
	Anteil ungedichtete Haldenfläche	Anteil vergütete Haldenfläche	Anteil geplante Haldenfläche	Anteil ungedichtete Haldenfläche	Anteil vergütete Haldenfläche	Anteil geplante Haldenfläche	Anteil ungedichtete Haldenfläche	Anteil vergütete Haldenfläche	Anteil geplante Haldenfläche	Anteil ungedichtete und vergütete Haldenfläche	Anteil geplante Haldenfläche			ungedichtet und vergütet	geplant
	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]	[ha]
Dez 53	38,92	36,59	12,46	3,42	14,86	6,68	0,40	13,04	7,16	0,99	0,43	26,73	134,96	1,64	0,71
Dez 54	38,89	36,57	12,45	3,42	14,85	6,67	0,40	13,03	7,16	0,98	0,43	26,72	134,87	1,64	0,71
Dez 55	38,87	36,55	12,45	3,41	14,85	6,67	0,40	13,03	7,15	0,98	0,43	26,70	134,79	1,64	0,70
Dez 56	38,85	36,53	12,44	3,41	14,84	6,67	0,40	13,02	7,15	0,98	0,43	26,68	134,71	1,64	0,70
Dez 57	38,82	36,50	12,43	3,41	14,83	6,66	0,40	13,01	7,14	0,98	0,43	26,67	134,62	1,64	0,70
Dez 58	38,80	36,48	12,42	3,41	14,82	6,66	0,40	13,00	7,14	0,98	0,43	26,65	134,54	1,64	0,70