

**Anlage 4: Immissionskontingente der Kontingentflächen an den Immissionsorten**

Name	Richtwert		Vorbelastung		Kont_1		Kont_2		Kont_3		Kont_4		Kont_5		Kont_6		Kont_7		Kont_8		Kont_9		Kont_0		Σ Kontingente		Gesamtbelastung (Vorbelastung + Kontingente)	
	T	N	T	N	T	N	T	N	T	N	T	N	T	N	T	N	T	N	T	N	T	N	T	N	T	N	T	N
IO SO 1.1 - Nord - 24m	60	45	59	49	35	20	31	16	29	14	34	19	35	15	36	16	33	13	30	20	33	23	43	28	46	31	59	49
IO SO 1.4 - West - 10m	60	45	56	47	50	35	37	22	32	17	44	29	42	22	41	21	37	17	33	23	48	38	50	35	55	41	59	48
IO SO 1.1 - Süd - 24m	60	45	60	50	40	25	34	19	31	16	39	24	39	19	39	19	35	15	32	22	41	31	47	32	50	36	60	50
IO SO 1.4 - Ost - 10m	60	45	52	46	52	37	40	25	34	19	43	28	46	26	43	23	39	19	35	25	38	28	48	33	55	40	57	47
IO SO 1.3 - Nordwest - 4	45	35	55	45	37	22	34	19	30	15	35	20	37	17	37	17	34	14	32	22	33	23	44	29	47	32	55	45
IO SO 1.3 - Südwest - 4	45	35	54	45	44	29	39	24	34	19	39	24	42	22	41	21	37	17	35	25	35	<b>25</b>	46	31	51	36	56	46
IO SO2 - 10m	55	40	52	44	46	31	46	31	37	22	39	24	44	24	43	23	40	20	38	28	33	<b>23</b>	47	32	53	38	55	45
IO SO 1.3 - Süd - 40m	45	35	51	43	37	22	36	21	33	18	34	19	37	17	38	18	36	16	35	25	30	<b>20</b>	43	28	47	32	53	44
IO SO 1.3 - Nordost - 40	45	35	50	42	31	16	31	16	29	14	30	15	32	12	34	14	32	12	31	21	27	<b>17</b>	40	25	43	28	51	42
IO KG - Süd - 2m	55	40	51	44	38	23	48	33	43	28	37	22	42	22	45	25	44	24	44	34	31	<b>21</b>	48	33	54	39	56	45
IO KG - Nord - 2m	55	40	51	44	43	28	48	33	38	23	39	24	44	24	44	24	41	21	39	29	33	<b>23</b>	47	32	53	38	56	45