

Vergunde situatie (revisievergunning 21 januari 2008)

Rav code	Omschrijving conform Rav	Aantal dieren	NH ₃ / dier	ou _E / dier/s	Fijnstof g/dier/jaar	NH ₃ totaal	ou _E /s Totaal	Fijnstof g/jaar
D								
d 3.2.14b	Vleesvarkens, opfokberen en -zeugen gedeeltelijk roostervloer; chemisch luchtwassysteem 95% emissiereductie (BWL 2007.05.V7; BWL 2008.08.V6; BWL 2008.09.V6; BWL 2010.26.V5) (exclusief emissiearm systeem)	2.184	0,15	16,1	99,0	327,6	35.162,4	216.216,0
d 1.1.3	Gespeende biggen; mestopvang in water in combinatie met een mestafvoersysteem (BWL 2006.07.V2)	2.304	0,15	5,4	56,0	345,6	12.441,6	129.024,0
B								
d 3.2.3.2	Vleesvarkens, opfokberen en -zeugen gedeeltelijk roostervloer; koeldekstelsysteem met metalen driekantroostervloer (170% koeloppervlak) emitterend oppervlak mestkanaal groter dan 0,5 m ² , maar maximaal 0,67 m ² per dierplaats (BWL 2001.25.V3)	1.281	1,7	23	153,0	2.177,7	29.463,0	195.993,0
A								
d 3.2.6.2.1	Vleesvarkens, opfokberen en -zeugen gedeeltelijk roostervloer; koeldekstelsysteem (200% koeloppervlak) met roostervloer anders dan metaal; emitterend mestoppervlak maximaal 0,6 m ² (BWL 2010.20.V2)	1.040	1,6	17,9	153,0	1.664,0	18.616,0	159.120,0
	Totaal					4.514,9	95.683,0	700.353,0

Beoogde situatie 1

	Rav code	Omschrijving conform Rav	Aantal dieren	NH ₃ / dier	ou _E / dier/s	Fijnstof g/dier/jaar	NH ₃ totaal	ou _E /s Totaal	Fijnstof /g/jaar
1 D	D								
	d 3.2.15.4bb	Vleesvarkens, opfokberen en -zeugen gedeeltelijk roostervloer; luchtwassystemen anders dan biologisch of chemisch; gecombineerd luchtwassysteem 85% emissiereductie met watergordijn en biologisch wasser; (BWL 2009.12.V4) (exclusief emissiearm systeem)	2.937	0,45	12,7	31,0	1.321,7	37.299,9	91.047,0
	d 1.1.15.4bb	Gespeende biggen; luchtwassystemen anders dan biologisch of chemisch; gecombineerd luchtwassysteem 85% emissiereductie met watergordijn en biologische wasser (BWL 2009.12.V4) (exclusief emissiearm systeem)	0	0,1	4,3	15,0	0,0	0,0	0,0
2 B	B								
	D 3.2.15.4bb	Vleesvarkens, opfokberen en -zeugen gedeeltelijk roostervloer; luchtwassystemen anders dan biologisch of chemisch; gecombineerd luchtwassysteem 85% emissiereductie met watergordijn en biologisch wasser; (BWL 2009.12.V4) (exclusief emissiearm systeem)	1.468	0,1	12,7	31,0	146,8	18.643,6	45.508,0
3	A								
	D 3.2.15.4bb	Vleesvarkens, opfokberen en -zeugen gedeeltelijk roostervloer; luchtwassystemen anders dan biologisch of chemisch; gecombineerd luchtwassysteem 85% emissiereductie met watergordijn en biologisch wasser; (BWL 2009.12.V4) (exclusief emissiearm systeem)	1.100	0,45	12,7	31,0	495,0	13.970,0	34.100,0
		Totaal					1.963,5	69.913,5	170.655,0

Beoogde situatie 2 extra gespeende biggen

	Rav code	Omschrijving conform Rav	Aantal dieren	NH ₃ / dier	ou _E / dier/s	Fijnstof g/dier/jaar	NH ₃ totaal	ou _E /s Totaal	Fijnstof /g/jaar
1 D	D								
	D 1.1.15.4bb	Gespeende biggen; luchtwassystemen anders dan biologisch of chemisch; gecombineerd luchtwassysteem 85% emissiereductie met watergordijn en biologische wasser (BWL 2009.12.V4) (exclusief emissiearm systeem)	1.496	0,1	4,3	15,0	149,6	6.432,8	22.440,0
	d 3.2.15.4bb	Vleesvarkens, opfokberen en -zeugen gedeeltelijk roostervloer; luchtwassystemen anders dan biologisch of chemisch; gecombineerd luchtwassysteem 85% emissiereductie met watergordijn en biologisch wasser; (BWL 2009.12.V4) (exclusief emissiearm systeem)	2.340	0,45	12,7	31,0	1.053,0	29.718,0	72.540,0
2 B	B								
	D 1.1.15.4bb	Gespeende biggen; luchtwassystemen anders dan biologisch of chemisch; gecombineerd luchtwassysteem 85% emissiereductie met watergordijn en biologische wasser (BWL 2009.12.V4) (exclusief emissiearm systeem)	5.334	0,1	4,3	15,0	533,4	22.936,2	80.010,0
3	A								
	D 1.1.15.4bb	Gespeende biggen; luchtwassystemen anders dan biologisch of chemisch; gecombineerd luchtwassysteem 85% emissiereductie met watergordijn en biologische wasser (BWL 2009.12.V4) (exclusief emissiearm systeem)	2.520	0,1	4,3	15,0	252,0	10.836,0	37.800,0
		Totaal					1.988,0	69.923,0	212.790,0