

Tableau 9 : Répartition des participants réels

Programme	Participants bruts					2 % effet de distorsion	Participants nets				
	Nombre de participants 2011-2012	Dossiers payés engagés en 2011-2012	Dossiers payés engagés avant 2011-2012	% payé engagé en 2011-2012	% payé engagé avant 2011-2012		Nombre de participants 2011-2012	Dossiers payés engagés en 2011-2012	Dossiers payés engagés avant 2011-2012	% payé engagé en 2011-2012	% payé engagé avant 2011-2012
PE102 Générateur d'air chaud (Marché NC)	4	0	4	0%	100%	25%	3	0	3	0%	100%
PE103 Thermostats programmables	2911	1295	1616	44%	56%	17%	2416	1075	1 341	44%	56%
PE111 Chaudière efficace	443	291	152	66%	34%	22%	346	227	119	66%	34%
PE113 Chauffe-eau instantanée (Projet pilote)	297	67	230	23%	77%	5%	282	64	219	23%	77%
PE123 Combo à condensation	1	1	0	100%	0%	0%	1	1	-	100%	0%
PE133 Thermostats programmables (Marché faible revenu)	12	5	7	42%	58%	0%	12	5	7	42%	58%
PE141 Chaudière efficace (Marché faible revenu)	0						0				
PE200 Chauffe-eau intermédiaire 85% +	8	2	6	25%	75%	34%	5	1	4	25%	75%
PE202 Chaudière intermédiaire 85%+	118	56	62	47%	53%	17%	98	46	51	47%	53%
PE207 Étude de faisabilité CIL	38	5	33	13%	87%	7%	35	5	31	13%	87%
PE208 Encouragement à l'implantation	68	25	43	37%	63%	25%	51	19	32	37%	63%
PE210 Chaudière à condensation 90%+	1078	632	448	59%	42%	5%	1024	600	426	59%	42%
PE212 Chauffe-eau à condensation	340	164	176	48%	52%	0%	340	164	176	48%	52%
PE215 Infrarouge CIL	2096	234	1862	11%	89%	9%	1907	213	1 694	11%	89%
PE220 Innovation technologique	0	0	0	0%	0%	0%	0	0	-	0%	0%
PE224 Hotte à débit variable	38	36	2	95%	5%	25%	29	27	2	95%	5%
PE225 Aérotherme à condensation	50	26	24	52%	48%	0%	50	26	24	52%	48%
PE226 Recommissioning	0						0				
PE211 Étude de faisabilité VGE	24	8	16	33%	67%	5%	23	8	15	33%	67%
PE213 Chaudière et chauffe-eau efficace	34	11	23	32%	68%	12%	30	10	20	32%	68%
PE217 Infrarouge VGE	0						0				
PE218 Encouragement à l'implantation (Industriel)	20	3	17	15%	85%	27%	15	2	12	15%	85%
PE219 Encouragement à l'implantation (Institutionnel)	10	0	10	0%	100%	14%	9	0	9	0%	100%

¹ Le taux d'opportunité de ce programme est un taux moyen, car pour chacun des dossiers sont appliqués des taux d'opportunité définis en fonction de chacune des mesures appliquées.

² Les effets de distorsion sont calculés en fonction du taux d'opportunité et d'entraînement.