



















No	지역	대상기관	지원 기관	년도	점검 대상	접수번호	기타	중금속(mg/kg)				T-VOCs(mg/kg)				PAHs(mg/kg)							
								Pb	Cd	Cr <sup>6+</sup>	Hg	Benze ne	Toluen e	Ethyl benze ne	Xyle ne	Benzo(a)anhr racene	Chrys ene	Benzo(b)flu oroant hene	Benzo(j) fluoroan thene	Benzo(k) fluoroant hene	Benzo(e)pyre ne	Benzo(a)pyre ne	Dibenzo(a,h)anthr acene
266	서울	월명초(추가)	교육청	2007	파일	M210-14-593		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
267	서울	이대부고(추가)	교육청	2009	충전재	M210-14-594		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
268	서울	이대부고(추가)	교육청	2009	파일	M210-14-595		20	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
269	서울	하나고(추가)	교육청	2010	충전재	M210-14-596		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
270	서울	하나고(추가)	교육청	2010	파일	M210-14-597		22	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
271	서울	한양초(추가)	교육청	2007	충전재	M210-14-598		23	1	×	×	×	×	×	5.1	×	×	×	×	1.0	×	6.1	
272	서울	한양초(추가)	교육청	2007	파일	M210-14-599		49	1	×	×	×	×	×	1.8	×	×	×	×	×	×	1.8	
273	부산	개금고	교육청	2010	충전재	M210-14-600		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
274	부산	개금고	교육청	2010	파일	M210-14-601		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
275	부산	개성고	공단	2006	충전재	M210-14-602	채취 불가																
276	부산	개성고	공단	2006	파일	M210-14-603	채취 불가																
277	부산	경남고	공단	2007	충전재	M210-14-604		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
278	부산	경남고	공단	2007	파일	M210-14-605		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
279	부산	기장고	지자체	2007	충전재	M210-14-606		13	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
280	부산	기장고	지자체	2007	파일	M210-14-607		29	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
281	부산	낙동고	공단	2008	충전재	M210-14-608		14	×	×	×	×	×	2.7	×	×	×	3.5	×	×	×	6.2	
282	부산	낙동고	공단	2008	파일	M210-14-609		420	×	8	×	×	×	×	1.3	×	×	×	×	×	×	1.3	
283	부산	동래고	공단	2006	충전재	M210-14-610		8	×	×	×	×	×	×	×	×	×	1.6	×	×	×	1.6	
284	부산	동래고	공단	2006	파일	M210-14-611		10	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
285	부산	부경고	교육청	2006	충전재	M210-14-612		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
286	부산	부경고	교육청	2006	파일	M210-14-613		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
287	부산	부산공고	공단	2009	충전재	M210-14-614		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
288	부산	부산공고	공단	2009	파일	M210-14-615		5	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
289	부산	부산남일고	교육청	2010	충전재	M210-14-616		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
290	부산	부산남일고	교육청	2010	파일	M210-14-617		38	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
291	부산	부산장안고	교육청	2007	파일	M210-14-618		1400	×	5	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
292	부산	부산전자공고	교육청	2006	충전재	M210-14-619		13	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
293	부산	부산전자공고	교육청	2006	파일	M210-14-620		13	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
294	부산	연제고	공단	2007	충전재	M210-14-621		13	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
295	부산	연제고	공단	2007	파일	M210-14-622		859	×	8	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
296	부산	충렬고	교육청	2008	충전재	M210-14-623		32	×	×	×	×	×	×	×	×	×	2.8	×	×	×	2.8	

No	지역	대상기관	지원기관	년도	점검대상	접수번호	기타	중금속(mg/kg)				T-VOCs(mg/kg)				PAHs(mg/kg)							
								Pb	Cd	Cr <sup>6+</sup>	Hg	Benzene	Toluene	Ethylbenzene	Xylene	Benzo(a)anthracene	Chrysene	Benzo(b)fluoranthene	Benzo(j)fluoranthene	Benzo(k)fluoranthene	Benzo(e)pyrene	Benzo(a)pyrene	Dibenzo(a,h)anthracene
297	부산	충렬고	교육청	2008	파일	M210-14-624		27	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
298	부산	동아고	공단	2005	충전제	M210-14-625		14	×	×	×	×	×	×	2.2	×	×	×	×	×	×	2.2	
299	부산	동아고	공단	2005	파일	M210-14-626		16	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
300	부산	부산대저고	공단	2008	충전제	M210-14-627		29	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
301	부산	부산대저고	공단	2008	파일	M210-14-628		16	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
302	부산	부산정보관광고	공단	2009	충전제	M210-14-629		41	×	×	×	×	8.8	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
303	부산	부산정보관광고	공단	2009	파일	M210-14-630		9	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
304	부산	부성고	교육청	2009	충전제	M210-14-631	채취 불가																
305	부산	부성고	교육청	2009	파일	M210-14-632		26	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
306	부산	브니엘여고	공단	2009	충전제	M210-14-633		21	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
307	부산	브니엘여고	공단	2009	파일	M210-14-634		45	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
308	부산	사직여고	공단	2005	충전제	M210-14-635	채취 불가																
309	부산	사직여고	공단	2005	파일	M210-14-636	채취 불가																
310	부산	세정상업고 (동호정보고)	공단	2007	충전제	M210-14-637		33	×	×	×	×	×	1.4	×	×	×	2.6	×	×	×	4	
311	부산	세정상업고 (동호정보고)	공단	2007	파일	M210-14-638		29	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
312	부산	이사벨고	교육청	2008	충전제	M210-14-639		32	×	1	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
313	부산	이사벨고	교육청	2008	파일	M210-14-640		7097	×	104	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
314	부산	낙동초	공단	2009	충전제	M210-14-641		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
315	부산	낙동초	공단	2009	파일	M210-14-642		8	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
316	부산	봉학초	공단	2008	충전제	M210-14-643		19	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
317	부산	봉학초	공단	2008	파일	M210-14-644		16	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
318	부산	영도초	교육청	2007	충전제	M210-14-645	채취 불가																
319	부산	영도초	교육청	2007	파일	M210-14-646		85	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
320	부산	다대중	공단	2007	충전제	M210-14-647		66	×	×	×	×	×	×	×	×	2.6	×	×	×	×	2.6	
321	부산	다대중	공단	2007	파일	M210-14-648		3118	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
322	부산	사하중	교육청	2007	충전제	M210-14-649		13	×	×	×	×	×	2.1	×	×	×	2.0	×	×	×	4.1	



















No	지역	대상기관	지원 기관	년도	점검 대상	접수번호	기타	중금속(mg/kg)				T-VOCs(mg/kg)				PAHs(mg/kg)							
								Pb	Cd	Cr <sup>6+</sup>	Hg	Benze ne	Toluen e	Ethyl benze ne	Xyle ne	Benzo(a)anhracene	Chrys ene	Benzo(b)fluoroanthrene	Benzo(j)fluoroanthrene	Benzo(k)fluoroanthrene	Benzo(e)pyrene	Benzo(a)pyrene	Dibenzo(a,h)anthracene
607	대전	금성초	교육청	2009	파일	M210-14-934		16	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
608	대전	한밭초	공단	2009	충전재	M210-14-935		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
609	대전	한밭초	공단	2009	파일	M210-14-936		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
610	대전	문화초	공단	2009	충전재	M210-14-937		20	1	×	×	×	×	×	1.7	×	×	×	1.2	×	×	2.9	
611	대전	문화초	공단	2009	파일	M210-14-938		5	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
612	대전	전민중	공단	2009	충전재	M210-14-939		6	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
613	대전	전민중	공단	2009	파일	M210-14-940		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
614	대전	변동초	공단	2009	충전재	M210-14-941	채취 불가																
615	대전	변동초	공단	2009	파일	M210-14-942	채취 불가																
616	대전	정림초	교육청	2010	충전재	M210-14-943		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
617	대전	정림초	교육청	2010	파일	M210-14-944		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
618	울산	현대청운고	기타	2003	충전재	M210-14-945		80	3	×	×	×	×	1.5	2.2	4.0	×	1.1	3.4	1.3	3.6	17.1	
619	울산	현대청운고	기타	2003	파일	M210-14-946	채취 불가																
620	울산	신정중	교육청	2004	충전재	M210-14-947		78	1	×	×	×	×	2.8	6.4	14.5	×	7.0	7.3	2.4	7.2	47.6	
621	울산	신정중	교육청	2004	파일	M210-14-948		33	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
622	울산	현대고	기타	2004	충전재	M210-14-949		83	1	×	×	×	×	2.5	4.1	5.9	×	1.3	5.4	2.3	3.2	24.7	
623	울산	현대고	기타	2004	파일	M210-14-950		35	1	×	×	×	×	2.2	3.6	5.3	×	1.4	4.9	2.1	4.0	23.5	
624	울산	현대공고 (전 현대정과고)	기타	2005	충전재	M210-14-951		34	2	×	×	×	×	×	5.8	3.6	1.4	×	4.7	×	×	15.5	
625	울산	현대공고 (전 현대정과고)	기타	2005	파일	M210-14-952		78	×	×	×	×	×	×	1.2	×	×	×	×	×	×	1.2	
626	울산	서생중	공단	2005	충전재	M210-14-953		13	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	2.5	×	×	2.5	
627	울산	서생중	공단	2005	파일	M210-14-954		12	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
628	울산	메이리학교	공단	2006	충전재	M210-14-955		10	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
629	울산	메이리학교	공단	2006	파일	M210-14-956		27	1	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
630	울산	농소중	공단	2006	충전재	M210-14-957		38	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	1.5	×	×	1.5	
631	울산	농소중	공단	2006	파일	M210-14-958		30	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
632	울산	성동초	교육청	2006	충전재	M210-14-959		117	4	×	×	×	×	3.3	5.3	11.6	×	2.9	7.4	4.3	3.5	38.3	
633	울산	성동초	교육청	2006	파일	M210-14-960		77	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
634	울산	대송중	공단	2006	충전재	M210-14-961		8	×	×	×	×	×	×	1.5	2.5	×	×	1.7	×	×	5.7	





















No	지역	대상기관	지원기관	년도	점검대상	접수번호	기타	중금속(mg/kg)				T-VOCs(mg/kg)				PAHs(mg/kg)							
								Pb	Cd	Cr <sup>6+</sup>	Hg	Benzene	Toluene	Ethylbenzene	Xylene	Benzo(a)anthracene	Chrysene	Benzo(b)fluoranthene	Benzo(j)fluoranthene	Benzo(k)fluoranthene	Benzo(e)pyrene	Benzo(a)pyrene	Dibenzo(a,h)anthracene
954	경기도	공도초	교육청	2007	파일	M210-14-1281		18	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
955	경기도	동신초	공단	2010	파일	M210-14-1282		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
956	경기도	과천외고	교육청	2010	충전재	M210-14-1283	채취 불가																
957	경기도	과천외고	교육청	2010	파일	M210-14-1284	채취 불가																
958	경기도	나눔초	교육청	2006	충전재	M210-14-1285		25	×	×	×	×	×	×	1.6	4.0	×	×	2.5	1.8	×	9.9	
959	경기도	나눔초	교육청	2006	파일	M210-14-1286		39	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
960	경기도	만안초	교육청	2008	충전재	M210-14-1287		23	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
961	경기도	만안초	교육청	2008	파일	M210-14-1288		336	×	1	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
962	경기도	문원초	공단	2008	충전재	M210-14-1289		16	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
963	경기도	문원초	공단	2008	파일	M210-14-1290		24	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
964	경기도	샘모루초	공단	2006	충전재	M210-14-1291		36	5	×	×	×	×	1.3	6.2	2.4	2.4	3.4	×	1.4	×	17.1	
965	경기도	샘모루초	공단	2006	파일	M210-14-1292		13	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
966	경기도	신성중	교육청	2009	파일	M210-14-1293		12	×	2	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
967	경기도	안양중	공단	2006	충전재	M210-14-1294		28	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
968	경기도	안양중	공단	2006	파일	M210-14-1295		805	×	1	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
969	경기도	호계중	공단	2009	충전재	M210-14-1296		7	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
970	경기도	호계중	공단	2009	파일	M210-14-1297		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
971	경기도	양서고	교육청	2007	충전재	M210-14-1298		29	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
972	경기도	양서고	교육청	2007	파일	M210-14-1299		250	×	11	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
973	경기도	용문고	교육청	2005	충전재	M210-14-1300		36	×	×	×	×	×	×	×	1.9	×	×	2.0	×	×	3.9	
974	경기도	용문고	교육청	2005	파일	M210-14-1301		×	×	28	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
975	경기도	대신고	공단	2010	충전재	M210-14-1302		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
976	경기도	대신고	공단	2010	파일	M210-14-1303		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
977	경기도	여주중	교육청	2010	파일	M210-14-1304		31	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
978	경기도	여흥초	공단	2008	충전재	M210-14-1305		12	3	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
979	경기도	여흥초	공단	2008	파일	M210-14-1306		10	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
980	경기도	전곡초	공단	2007	충전재	M210-14-1307		19	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
981	경기도	전곡초	공단	2007	파일	M210-14-1308		21	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
982	경기도	고립초	지자체	2007	충전재	M210-14-1309		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
983	경기도	고립초	지자체	2007	파일	M210-14-1310		14	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
984	경기도	둔전제일초	교육청	2009	충전재	M210-14-1311		25	2	×	×	×	×	3.2	8.9	4.2	3.7	4.3	×	2.4	×	26.7	





















































No	지역	대상기관	지원 기관	년도	점검 대상	접수번호	기타	중금속(mg/kg)				T-VOCs(mg/kg)				PAHs(mg/kg)							
								Pb	Cd	Cr <sup>6+</sup>	Hg	Benze ne	Toluen e	Ethyl benze ne	Xyle ne	Benzo(a)anhracene	Chryse ne	Benzo(b)fluoroanthrene	Benzo(j)fluoroanthrene	Benzo(k)fluoroanthrene	Benzo(e)pyrene	Benzo(a)pyrene	Dibenzo(a,h)anthracene
1782	경남	생림초	지자체	2007	파일	M210-14-2110		6	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1783	경남	장유초	교육청	2007	충전제	M210-14-2111		21	1	×	×	×	×	×	×	×	1.5	×	×	×	×	1.5	
1784	경남	장유초	교육청	2007	파일	M210-14-2112		14	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1785	경남	밀양초	교육청	2007	충전제	M210-14-2113		20	×	2	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1786	경남	밀양초	교육청	2007	파일	M210-14-2114		1797	×	8	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1787	경남	밀성초	교육청	2007	충전제	M210-14-2115		14	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1788	경남	밀성초	교육청	2007	파일	M210-14-2116		8	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1789	경남	밀양여중	교육청	2009	충전제	M210-14-2117		×	1	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1790	경남	밀양여중	교육청	2009	파일	M210-14-2118		13	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1791	경남	양산초	교육청	2007	충전제	M210-14-2119		15	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1792	경남	양산초	교육청	2007	파일	M210-14-2120		12	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1793	경남	아라초	교육청	2007	충전제	M210-14-2121		15	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1794	경남	아라초	교육청	2007	파일	M210-14-2122		25	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1795	경남	호암초	교육청	2007	파일	M210-14-2123		15	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1796	경남	창녕중	교육청	2007	충전제	M210-14-2124		14	×	×	×	×	×	×	×	1.1	×	×	×	×	×	1.1	
1797	경남	창녕중	교육청	2007	파일	M210-14-2125		16	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1798	경남	고성고	공단	2007	파일	M210-14-2126		42	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1799	경남	이동초	교육청	2007	충전제	M210-14-2127		×	1	×	×	×	×	×	×	4.8	×	×	×	×	1.6	6.4	
1800	경남	이동초	교육청	2007	파일	M210-14-2128		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1801	경남	위성초	교육청	2008	충전제	M210-14-2129		6	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1802	경남	위성초	교육청	2008	파일	M210-14-2130		12	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1803	경남	안의초	교육청	2007	충전제	M210-14-2131		28	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1804	경남	안의초	교육청	2007	파일	M210-14-2132		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1805	경남	함양제일고	공단	2007	파일	M210-14-2133		×	×	3	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1806	경남	창동초	교육청	2007	파일	M210-14-2134		323	×	11	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1807	경남	합천중	공단	2007	파일	M210-14-2135		18	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1808	경남	옥포중	교육청	2007	충전제	M210-14-2136		13	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1809	경남	옥포중	교육청	2007	파일	M210-14-2137		30	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1810	경남	동부중	공단	2007	충전제	M210-14-2138		17	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1811	경남	동부중	공단	2007	파일	M210-14-2139		18	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1812	경남	삼룡초	교육청	2007	파일	M210-14-2140		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1813	경남	계룡초	교육청	2007	충전제	M210-14-2141		6	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1814	경남	계룡초	교육청	2007	파일	M210-14-2142		15	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1815	경남	두룡초	교육청	2007	충전제	M210-14-2143		5	1	×	×	×	×	×	×	3.9	×	×	1.1	×	×	5	







No	지역	대상기관	지원 기관	년도	점검 대상	접수번호	기타	중금속(mg/kg)				T-VOCs(mg/kg)				PAHs(mg/kg)							
								Pb	Cd	Cr <sup>6+</sup>	Hg	Benze ne	Toluen e	Ethyl benze ne	Xyle ne	Benzo(a)anhracene	Chryse ne	Benzo(b)fluoroant hene	Benzo(j) fluoroan thene	Benzo(k) fluoroant hene	Benzo(e)pyre ne	Benzo(a)pyre ne	Dibenzo(a,h)anthr acene
1907	경남	거제고	교육청	2009	파일	M210-14-2235		6	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1908	제주	남녕고	지자체	2009	충전제	M210-14-2236		7	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1909	제주	남녕고	지자체	2009	파일	M210-14-2237		6	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1910	제주	남읍초	공단	2007	충전제	M210-14-2238		11	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1911	제주	남읍초	공단	2007	파일	M210-14-2239		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1912	제주	대기고	지자체	2009	충전제	M210-14-2240		11	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1913	제주	대기고	지자체	2009	파일	M210-14-2241		10	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1914	제주	대정중	지자체	2007	충전제	M210-14-2242	채취 불가																
1915	제주	대정중	지자체	2007	파일	M210-14-2243		7	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1916	제주	대정초	공단	2006	충전제	M210-14-2244		29	2	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1917	제주	대정초	공단	2006	파일	M210-14-2245		40	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1918	제주	도남초	교육청	2009	충전제	M210-14-2246		9	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1919	제주	도남초	교육청	2009	파일	M210-14-2247		18	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1920	제주	동광초	지자체	2007	충전제	M210-14-2248		×	1	×	×	×	×	×	2.3	×	×	×	×	×	×	2.3	
1921	제주	동광초	지자체	2007	파일	M210-14-2249		12	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1922	제주	동남초	교육청	2007	충전제	M210-14-2250		28	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1923	제주	동남초	교육청	2007	파일	M210-14-2251		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1924	제주	동홍초	지자체	2010	충전제	M210-14-2252		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1925	제주	동홍초	지자체	2010	파일	M210-14-2253		14	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1926	제주	물메초	지자체	2008	충전제	M210-14-2254		46	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1927	제주	물메초	지자체	2008	파일	M210-14-2255		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1928	제주	서귀북초	공단	2007	충전제	M210-14-2256		44	×	×	×	×	×	×	1.2	×	×	×	1.1	×	×	2.3	
1929	제주	서귀북초	공단	2007	파일	M210-14-2257	채취 불가																
1930	제주	서귀포중	공단	2006	충전제	M210-14-2258		44	×	×	×	×	×	×	1.4	×	×	×	1.0	×	×	2.4	
1931	제주	서귀포중	공단	2006	파일	M210-14-2259		7	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1932	제주	서귀포초	지자체	2008	충전제	M210-14-2260		31	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1933	제주	서귀포초	지자체	2008	파일	M210-14-2261		30	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1934	제주	세화중	지자체	2008	충전제	M210-14-2262		11	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1935	제주	세화중	지자체	2008	파일	M210-14-2263		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1936	제주	신광초	지자체	2009	충전제	M210-14-2264		55	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1937	제주	신광초	지자체	2009	파일	M210-14-2265		6	×	×	×	×	×	×	1.0	×	×	×	×	×	×	1	

No	지역	대상기관	지원 기관	년도	점검 대상	접수번호	기타	중금속(mg/kg)				T-VOCs(mg/kg)				PAHs(mg/kg)							
								Pb	Cd	Cr <sup>6+</sup>	Hg	Benze ne	Toluen e	Ethyl benze ne	Xyle ne	Benzo(a)anhracene	Chryse ne	Benzo(b)fluoroanthrene	Benzo(j)fluoroanthrene	Benzo(k)fluoroanthrene	Benzo(e)pyrene	Benzo(a)pyrene	Dibenzo(a,h)anthracene
1938	제주	신산중	공단	2010	충전재	M210-14-2266		25	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1939	제주	신산중	공단	2010	파일	M210-14-2267		19	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1940	제주	신창중	지자체	2009	충전재	M210-14-2268		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1941	제주	신창중	지자체	2009	파일	M210-14-2269		5	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1942	제주	아라중	교육청	2010	충전재	M210-14-2270	채취 불가																
1943	제주	아라중	교육청	2010	파일	M210-14-2271		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1944	제주	오현고	지자체	2007	충전재	M210-14-2272		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1945	제주	오현고	지자체	2007	파일	M210-14-2273		7	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1946	제주	외도초	지자체	2008	충전재	M210-14-2274		15	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1947	제주	외도초	지자체	2008	파일	M210-14-2275		53	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1948	제주	제주제일중	지자체	2009	충전재	M210-14-2276		45	2	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1949	제주	제주제일중	지자체	2009	파일	M210-14-2277		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1950	제주	제주동초	지자체	2008	충전재	M210-14-2278		11	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1951	제주	제주동초	지자체	2008	파일	M210-14-2279		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1952	제주	제주소초	공단	2007	충전재	M210-14-2280		17	×	×	×	×	×	×	3.8	×	×	×	×	1.0	×	4.8	
1953	제주	제주소초	공단	2007	파일	M210-14-2281		27	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1954	제주	제주일고	지자체	2007	충전재	M210-14-2282		10	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1955	제주	제주일고	지자체	2007	파일	M210-14-2283		10	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1956	제주	제주중앙고	지자체	2007	충전재	M210-14-2284		18	1	×	2	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1957	제주	제주중앙고	지자체	2007	파일	M210-14-2285		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1958	제주	조천초	지자체	2009	충전재	M210-14-2286		440	×	×	2	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1959	제주	조천초	지자체	2009	파일	M210-14-2287		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1960	제주	중문초	지자체	2010	충전재	M210-14-2288		6	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1961	제주	중문초	지자체	2010	파일	M210-14-2289		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1962	제주	중앙중	지자체	2007	충전재	M210-14-2290		27	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1963	제주	중앙중	지자체	2007	파일	M210-14-2291		1147	×	14	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1964	제주	표선중	지자체	2008	충전재	M210-14-2292		150	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1965	제주	표선중	지자체	2008	파일	M210-14-2293		5	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1966	제주	하귀초	공단	2009	충전재	M210-14-2294		6	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1967	제주	하귀초	공단	2009	파일	M210-14-2295		6	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	0	
1968	제주	한라초	지자체	2007	충전재	M210-14-2296		27	1	×	×	×	×	×	4.7	×	×	1.5	×	1.5	×	7.7	
1969	제주	한라초	지자체	2007	파일	M210-14-2297		19	×	×	×	×	×	×	1.0	×	×	×	×	×	×	1	



- 인조잔디용 충전재, 잔디파일 시험항목 및 품질기준

성분	허용기준	시험방법	검출한계
(01) 중금속함량 : mg/kg			
카드뮴 (Cd)	50	KS M 3888-1 : 2013	1
납 (Pb)	90		5
수은 (Hg)	25		1
6가 크로뮴 (Cr <sup>6+</sup> )	25		1
(02) T-VOC 함량 : mg/kg			
BENZENE	1.0	KS M 3888-1 : 2013	0.5
TOLUENE	-		5
ETHYLBENZENE	-		
XYLENE	-		
합계	50		
(03) PAHs(POLYNUCLEAR AROMATIC HYDROCARBONS) 함량 : mg/kg			
BENZO(a)PYRENE	1.0	KS M 3888-1 : 2013	0.5
BENZO(a)ANTHRACENE	-		1
BENZO(b)FLUORANTHENE	-		
BENZO(k)FLUORANTHENE	-		
BENZO(e)PYRENE	-		
CHRYSENE	-		
BENZO(j)FLUORANTHENE	-		
DIBENZO(a,h)ANTHRACENE	-		
합계	10		