

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年1月10日

- ・検出下限値は、検体の性状・形状ごとに異なります。これを下回る場合は検出せずと表示しています。
- ・検査結果の（ ）の数値は、検査機器で検出できる最小値（検出下限値）をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性ヨウ素131	放射性セシウム134	放射性セシウム137
滝尻保育所	平成25年1月9日	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.41)
錦保育所	平成25年1月7日	検出せず (<0.46)	検出せず (<0.26)	検出せず (<0.35)
窪田保育所	平成25年1月7日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.28)	検出せず (<0.36)
川部保育所	平成25年1月7日	検出せず (<0.45)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.34)
菊田保育所	平成25年1月7日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.35)
山田保育所	平成25年1月7日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.40)
田人保育所	平成25年1月7日	検出せず (<0.46)	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.36)
常磐第一保育園	平成25年1月8日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.28)	検出せず (<0.35)
常磐第二保育園	平成25年1月8日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.35)
遠野保育所	平成25年1月8日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.33)
宮保育所	平成25年1月8日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.32)
綴保育所	平成25年1月8日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.38)

※ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年1月17日

- ・ 検出下限値は、検体の性状・形状ごとに異なります。これを下回る場合は検出せずと表示しています。
- ・ 検査結果の（ ）の数値は、検査機器で検出できる最小値（検出下限値）をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性ヨウ素131	放射性セシウム134	放射性セシウム137
和保育園	平成25年1月16日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.28)	検出せず (<0.35)
船尾保育園	平成25年1月16日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.37)
さかえ保育園	平成25年1月15日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.43)
まことアソカ保育園	平成25年1月16日	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.33)
白水のぞみ保育園	平成25年1月15日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.40)
梨花の里保育園	平成25年1月16日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.38)
さくら保育園	平成25年1月15日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.42)

※ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年1月24日

- ・ 検出下限値は、検体の性状・形状ごとに異なります。これを下回る場合は検出せずと表示しています。
- ・ 検査結果の（ ）の数値は、検査機器で検出できる最小値（検出下限値）をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性ヨウ素131	放射性セシウム134	放射性セシウム137
白土保育所	平成25年1月21日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.32)
あさひ保育園	平成25年1月22日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.35)
高坂保育所	平成25年1月21日	検出せず (<0.45)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.35)
御厩保育所	平成25年1月21日	検出せず (<0.45)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.41)
三阪保育所	平成25年1月21日	検出せず (<0.45)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.36)
三和保育所	平成25年1月21日	検出せず (<0.45)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.34)
四倉保育所	平成25年1月22日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.39)
久之浜保育所	平成25年1月22日	検出せず (<0.45)	検出せず (<0.34)	0.34
小川保育所	平成25年1月22日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.41)
川前保育所	平成25年1月22日	検出せず (<0.45)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.33)

※ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年1月31日

- ・ 検出下限値は、検体の性状・形状ごとに異なります。これを下回る場合は検出せずと表示しています。
- ・ 検査結果の（ ）の数値は、検査機器で検出できる最小値（検出下限値）をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性ヨウ素131	放射性セシウム134	放射性セシウム137
愛宕保育園	平成25年1月29日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.35)
アイリス保育園	平成25年1月29日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.42)
東田保育園	平成25年1月29日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.52)	検出せず (<0.40)
大倉保育園	平成25年1月30日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.34)
みそら保育園	平成25年1月30日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.61)	0.6
金山保育園	平成25年1月29日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.40)
植田保育園	平成25年1月29日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.26)	検出せず (<0.33)

※ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年2月8日

・検出下限値は、検体の性状・形状ごとに異なります。これを下回る場合は検出せずと表示しています。

・検査結果の（ ）の数値は、検査機器で検出できる最小値（検出下限値）をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性 ヨウ素131	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137
高久保育園	平成25年2月5日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.38)
夏井保育所	平成25年2月5日	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.39)
永崎保育所	平成25年2月5日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.42)
古湊保育所	平成25年2月5日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.39)
本町保育所	平成25年2月5日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.36)
渚保育所	平成25年2月5日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.33)
鹿島保育所	平成25年2月5日	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.29)	検出せず (<0.37)
下川保育所	平成25年2月5日	検出せず (<0.45)	検出せず (<0.28)	検出せず (<0.36)
泉保育所	平成25年2月5日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.31)

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性 ヨウ素131	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137
たかつき保育園	平成25年2月7日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.27)	検出せず (<0.38)
むつみ保育所	平成25年2月7日	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.43)
かべや保育園	平成25年2月7日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.35)
螢保育園	平成25年2月6日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.24)	検出せず (<0.33)
来迎保育園	平成25年2月6日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.34)
中央台保育園	平成25年2月7日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.43)

※ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年2月15日

・検出下限値は、検体の性状・形状ごとに異なります。これを下回る場合は検出せずと表示しています。

・検査結果の（ ）の数値は、検査機器で検出できる最小値（検出下限値）をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性 ヨウ素131	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137
滝尻保育所	平成25年2月12日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.33)
玉露保育所	平成25年2月12日	検出せず (<0.46)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.36)
渡辺保育所	平成25年2月12日	検出せず (<0.46)	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.40)
錦保育所	平成25年2月12日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.41)
窪田保育所	平成25年2月12日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.41)
川部保育所	平成25年2月12日	検出せず (<0.45)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.30)
菊田保育所	平成25年2月12日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.38)
山田保育所	平成25年2月13日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.37)
田人保育所	平成25年2月12日	検出せず (<0.46)	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.39)

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性 ヨウ素131	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137
若葉台保育園	平成25年2月14日	検出せず (<0.43)	1.5	2.4
小島保育園	平成25年2月13日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.34)
梅香保育園	平成25年2月13日	検出せず (<0.45)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.37)
和保育園	平成25年2月14日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.33)
船尾保育園	平成25年2月14日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.35)
さかえ保育園	平成25年2月13日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.36)
まことアソカ保育園	平成25年2月14日	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.37)

※ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年2月22日

・検出下限値は、検体の性状・形状ごとに異なります。これを下回る場合は検出せずと表示しています。

・検査結果の（ ）の数値は、検査機器で検出できる最小値（検出下限値）をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性 ヨウ素131	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137
常磐第一保育園	平成25年2月19日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.40)
常磐第二保育園	平成25年2月19日	検出せず (<0.46)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.35)
遠野保育所	平成25年2月19日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.36)
宮保育所	平成25年2月19日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.35)
綴保育所	平成25年2月19日	検出せず (<0.47)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.39)
高坂保育所	平成25年2月19日	検出せず (<0.43)	0.62	0.48
三阪保育所	平成25年2月19日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.41)
三和保育所	平成25年2月19日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.35)

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性 ヨウ素131	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137
愛宕保育園	平成25年2月21日	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.36)
白水のぞみ保育園	平成25年2月20日	検出せず (<0.45)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.44)
梨花の里保育園	平成25年2月21日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.36)
さくら保育園	平成25年2月20日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.38)

※ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年2月28日

・検出下限値は、検体の性状・形状ごとに異なります。これを下回る場合は検出せずと表示しています。

・検査結果の（ ）の数値は、検査機器で検出できる最小値（検出下限値）をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性 ヨウ素131	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137
白土保育所	平成25年2月25日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.40)
あさひ保育園	平成25年2月25日	検出せず (<0.46)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.37)
御厩保育所	平成25年2月25日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.39)
四倉保育所	平成25年2月25日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.35)
久之浜保育所	平成25年2月25日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.34)
小川保育所	平成25年2月25日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.40)
川前保育所	平成25年2月25日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.32)

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性 ヨウ素131	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137
アイリス保育園	平成25年2月26日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.33)
東田保育園	平成25年2月25日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.35)
大倉保育園	平成25年2月27日	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.33)
みそら保育園	平成25年2月27日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.37)
金山保育園	平成25年2月27日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.39)
植田保育園	平成25年2月26日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.43)

※ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年3月8日

・検出下限値は、検体の性状・形状ごとに異なります。これを下回る場合は検出せずと表示しています。

・検査結果の（ ）の数値は、検査機器で検出できる最小値（検出下限値）をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性ヨウ素131	放射性セシウム134	放射性セシウム137
高久保育園	平成25年3月5日	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.38)
夏井保育所	平成25年3月5日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.35)
永崎保育所	平成25年3月5日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.35)
古湊保育所	平成25年3月5日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.38)
本町保育所	平成25年3月5日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.39)
鹿島保育所	平成25年3月5日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.34)
下川保育所	平成25年3月5日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.33)
泉保育所	平成25年3月5日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.37)

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性 ヨウ素131	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137
たかつき保育園	平成25年3月7日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.35)
むつみ保育所	平成25年3月7日	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.40)
かべや保育園	平成25年3月7日	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.35)
螢保育園	平成25年3月7日	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.35)
来迎保育園	平成25年3月7日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.38)
中央台保育園	平成25年3月7日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.36)
若葉台保育園	平成25年3月7日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.37)
小島保育園	平成25年3月6日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.42)

※ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年3月15日

・検出下限値は、検体の性状・形状ごとに異なります。これを下回る場合は検出せずと表示しています。

・検査結果の（ ）の数値は、検査機器で検出できる最小値（検出下限値）をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性 ヨウ素131	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137
湊保育所	平成25年3月12日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.40)
滝尻保育所	平成25年3月12日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.35)
玉露保育所	平成25年3月12日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.33)
渡辺保育所	平成25年3月12日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.42)
錦保育所	平成25年3月12日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.36)
窪田保育所	平成25年3月11日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.39)
川部保育所	平成25年3月12日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.32)
菊田保育所	平成25年3月13日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.30)
山田保育所	平成25年3月12日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.38)
田人保育所	平成25年3月12日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.29)	検出せず (<0.36)

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性 ヨウ素131	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137
梅香保育園	平成25年3月13日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.42)
和保育園	平成25年3月14日	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.34)
船尾保育園	平成25年3月14日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.39)
さかえ保育園	平成25年3月13日	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.34)
まことアソカ保育園	平成25年3月14日	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.35)
白水のぞみ保育園	平成25年3月13日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.36)
梨花の里保育園	平成25年3月14日	検出せず (<0.45)	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.44)
さくら保育園	平成25年3月13日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.39)

※ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年3月22日

・検出下限値は、検体の性状・形状ごとに異なります。これを下回る場合は検出せずと表示しています。

・検査結果の（ ）の数値は、検査機器で検出できる最小値（検出下限値）をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性 ヨウ素131	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137
愛宕保育園	平成25年3月21日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.36)
アイリス保育園	平成25年3月21日	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.35)
東田保育園	平成25年3月19日	検出せず (<0.49)	検出せず (<0.27)	検出せず (<0.35)
大倉保育園	平成25年3月21日	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.39)
みそら保育園	平成25年3月21日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.39)
金山保育園	平成25年3月19日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.29)	検出せず (<0.32)
植田保育園	平成25年3月19日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.36)

※ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年3月29日

・検出下限値は、検体の性状・形状ごとに異なります。これを下回る場合は検出せずと表示しています。

・検査結果の（ ）の数値は、検査機器で検出できる最小値（検出下限値）をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性 ヨウ素131	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137
白土保育所	平成25年3月27日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.33)
あさひ保育園	平成25年3月27日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.28)
常磐第一保育園	平成25年3月26日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.40)
常磐第二保育園	平成25年3月26日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.36)
遠野保育所	平成25年3月26日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.34)
宮保育所	平成25年3月26日	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.42)
綴保育所	平成25年3月26日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.42)
高坂保育所	平成25年3月26日	検出せず (<0.37)	0.53	1.2
御厩保育所	平成25年3月27日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.39)
三阪保育所	平成25年3月26日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.35)
三和保育所	平成25年3月26日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.33)
四倉保育所	平成25年3月27日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.39)

久之浜保育所	平成25年3月27日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.34)
小川保育所	平成25年3月27日	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.35)
川前保育所	平成25年3月27日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.29)	検出せず (<0.38)

※ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年4月5日

- ・検出下限値は、検体の性状・形状ごとに異なります。これを下回る場合は検出せずと表示しています。
- ・検査結果の()の数値は、検査機器で検出できる最小値(検出下限値)をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性 ヨウ素131	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137
高久保育園	平成25年4月3日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.36)
夏井保育所	平成25年4月3日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.44)
永崎保育所	平成25年4月3日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.35)
古湊保育所	平成25年4月3日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.43)
本町保育所	平成25年4月3日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.38)
渚保育所	平成25年4月3日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.29)	検出せず (<0.33)
鹿島保育所	平成25年4月3日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.37)
下川保育所	平成25年4月3日	検出せず (<0.45)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.38)
泉保育所	平成25年4月3日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.27)	検出せず (<0.39)

かべや保育園	平成25年4月2日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.38)
螢保育園	平成25年4月2日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.44)
中央台保育園	平成25年4月3日	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.28)	検出せず (<0.38)
梅香保育園	平成25年4月2日	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.26)	検出せず (<0.35)

ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年4月12日

・検出下限値は、検体の性状・形状ごとに異なります。これを下回る場合は検出せずと表示しています。

・検査結果の()の数値は、検査機器で検出できる最小値(検出下限値)をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性 ヨウ素131	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137
滝尻保育所	平成25年4月10日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.47)
玉露保育所	平成25年4月10日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.42)
渡辺保育所	平成25年4月11日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.41)
錦保育所	平成25年4月10日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.34)
窪田保育所	平成25年4月10日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.46)
川部保育所	平成25年4月10日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.39)
菊田保育所	平成25年4月10日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.40)
山田保育所	平成25年4月10日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.34)
田人保育所	平成25年4月10日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.34)

たかつき保育園	平成25年4月10日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.36)
むつみ保育所	平成25年4月10日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.42)
来迎保育園	平成25年4月9日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.37)
若葉台保育園	平成25年4月10日	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.39)
小島保育園	平成25年4月9日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.44)
船尾保育園	平成25年4月10日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.37)
さかえ保育園	平成25年4月9日	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.32)
まことアソカ保育園	平成25年4月10日	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.46)

ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年4月19日

・検出下限値は、検体の性状・形状ごとに異なります。これを下回る場合は検出せずと表示しています。

・検査結果の()の数値は、検査機器で検出できる最小値(検出下限値)をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性 ヨウ素131	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137
常磐第一保育園	平成25年4月17日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.35)
常磐第二保育園	平成25年4月17日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.40)
遠野保育所	平成25年4月17日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.41)
宮保育所	平成25年4月17日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.38)
綴保育所	平成25年4月17日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.39)
高坂保育所	平成25年4月17日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.44)
三阪保育所	平成25年4月17日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.38)
三和保育所	平成25年4月17日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.41)

愛宕保育園	平成25年4月17日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.31)
アイリス保育園	平成25年4月16日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.31)
東田保育園	平成25年4月15日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.40)
大倉保育園	平成25年4月17日	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.37)
みそら保育園	平成25年4月16日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.41)
金山保育園	平成25年4月16日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.40)
植田保育園	平成25年4月16日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.32)

ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年4月26日

・検出下限値は、検体の性状・形状ごとに異なります。これを下回る場合は検出せずと表示しています。

・検査結果の（ ）の数値は、検査機器で検出できる最小値（検出下限値）をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性 ヨウ素131	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137
白土保育所	平成25年4月24日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.34)
あさひ保育園	平成25年4月24日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.29)	検出せず (<0.39)
御厩保育所	平成25年4月24日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.39)
四倉保育所	平成25年4月24日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.35)
久之浜保育所	平成25年4月24日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.36)
小川保育所	平成25年4月24日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.27)	検出せず (<0.36)
和保育園	平成25年4月24日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.43)
白水のぞみ保育園	平成25年4月23日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.36)
梨花の里保育園	平成25年4月24日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.38)
さくら保育園	平成25年4月23日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.41)

ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年5月2日

・検出下限値は、検体の性状・形状ごとに異なります。これを下回る場合は検出せずと表示しています。

・検査結果の()の数値は、検査機器で検出できる最小値(検出下限値)をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性ヨウ素131	放射性セシウム134	放射性セシウム137
かべや保育園	平成25年5月1日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.35)
螢保育園	平成25年4月30日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.39)
来迎保育園	平成25年4月30日	検出せず (<0.45)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.38)
中央台保育園	平成25年5月1日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.39)

ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年5月10日

・検出下限値は、検体の性状・形状ごとに異なります。これを下回る場合は検出せずと表示しています。

・検査結果の（ ）の数値は、検査機器で検出できる最小値（検出下限値）をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性 ヨウ素131	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137
高久保育園	平成25年5月8日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.43)
夏井保育所	平成25年5月8日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.28)	検出せず (<0.35)
永崎保育所	平成25年5月8日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.36)
古湊保育所	平成25年5月8日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.39)
本町保育所	平成25年5月8日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.37)
渚保育所	平成25年5月8日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.28)	検出せず (<0.27)
鹿島保育所	平成25年5月8日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.40)
下川保育所	平成25年5月8日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.40)
泉保育所	平成25年5月8日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.36)
たかつき保育園	平成25年5月8日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.29)	検出せず (<0.35)
むつみ保育所	平成25年5月8日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.39)
若葉台保育園	平成25年5月8日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.38)
小島保育園	平成25年5月8日	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.39)
梅香保育園	平成25年5月10日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.27)	検出せず (<0.37)

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年5月17日

・検査結果の（ ）の数値は、検査機器で検出できる最小値（検出下限値）をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性 ヨウ素131	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137
滝尻保育所	平成25年5月15日	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.27)	検出せず (<0.28)
玉露保育所	平成25年5月15日	検出せず (<0.47)	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.39)
渡辺保育所	平成25年5月15日	検出せず (<0.46)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.30)
錦保育所	平成25年5月15日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.41)
窪田保育所	平成25年5月15日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.37)
川部保育所	平成25年5月15日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.39)
菊田保育所	平成25年5月14日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.43)
山田保育所	平成25年5月15日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.37)
田人保育所	平成25年5月15日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.32)
愛宕保育園	平成25年5月15日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.39)
アイリス保育園	平成25年5月15日	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.38)
船尾保育園	平成25年5月15日	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.31)
さかえ保育園	平成25年5月14日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.29)	検出せず (<0.41)
まことアソカ保育園	平成25年5月15日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.38)

ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年5月24日

・検査結果の（ ）の数値は、検査機器で検出できる最小値（検出下限値）をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性 ヨウ素131	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137
常盤第一保育園	平成25年5月22日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.33)
常盤第二保育園	平成25年5月22日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.39)
遠野保育所	平成25年5月22日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.38)
宮保育所	平成25年5月22日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.37)
綴保育所	平成25年5月22日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.38)
高坂保育所	平成25年5月22日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.35)
三和保育所	平成25年5月22日	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.48)	検出せず (<0.38)
三阪保育所	平成25年5月22日	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.36)
東田保育園	平成25年5月20日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.38)
大倉保育園	平成25年5月22日	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.34)
みそら保育園	平成25年5月21日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.36)
金山保育園	平成25年5月21日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.41)
植田保育園	平成25年5月21日	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.37)
和保育園	平成25年5月22日	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.36)

ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年5月31日

- ・検査結果の（ ）の数値は、検査機器で検出できる最小値（検出下限値）をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性ヨウ素131	放射性セシウム134	放射性セシウム137
白土保育所	平成25年5月29日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.39)
あさひ保育園	平成25年5月29日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.38)
御厩保育所	平成25年5月29日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.40)
四倉保育所	平成25年5月29日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.28)	検出せず (<0.37)
久之浜保育所	平成25年5月29日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.39)
小川保育所	平成25年5月29日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.41)
白水のぞみ保育園	平成25年5月28日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.36)
梨花の里保育園	平成25年5月29日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.35)
さくら保育園	平成25年5月28日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.38)

ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年6月7日

・検査結果の（ ）の数値は、検査機器で検出できる最小値（検出下限値）をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性 ヨウ素131	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137
高久保育所	平成25年6月5日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.30)
夏井保育所	平成25年6月5日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.36)
永崎保育所	平成25年6月5日	検出せず (<0.49)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.35)
鹿島保育所	平成25年6月5日	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.29)	検出せず (<0.34)
古湊保育所	平成25年6月5日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.29)	検出せず (<0.33)
本町保育所	平成25年6月4日	検出せず (<0.48)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.37)
渚保育所	平成25年6月5日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.37)
下川保育所	平成25年6月5日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.40)
玉露保育所	平成25年6月5日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.38)
愛宕保育所	平成25年6月5日	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.36)
アイリス保育所	平成25年6月4日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.32)
船尾保育所	平成25年6月5日	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.35)
さかえ保育所	平成25年6月4日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.41)
まことアソカ保育園	平成25年6月5日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.39)

ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年6月14日

・検査結果の（ ）の数値は、検査機器で検出できる最小値（検出下限値）をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性 ヨウ素131	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137
滝尻保育所	平成25年6月12日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.39)
泉保育所	平成25年6月13日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.34)
渡辺保育所	平成25年6月13日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.31)
錦保育所	平成25年6月12日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.44)
窪田保育所	平成25年6月12日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.37)
川部保育所	平成25年6月13日	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.28)	検出せず (<0.35)
菊田保育所	平成25年6月12日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.33)
山田保育所	平成25年6月12日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.35)
田人保育所	平成25年6月12日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.28)	検出せず (<0.43)
たかつき保育園	平成25年6月12日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.37)
むつみ保育所	平成25年6月12日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.35)
中央台保育園	平成25年6月12日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.37)
若葉台保育園	平成25年6月12日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.35)
小島保育園	平成25年6月11日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.29)	検出せず (<0.36)
梅香保育園	平成25年6月11日	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.33)

ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年6月21日

・検査結果の（ ）の数値は、検査機器で検出できる最小値（検出下限値）をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性 ヨウ素131	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137
白土保育所	平成25年6月19日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.38)
あさひ保育園	平成25年6月19日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.28)	検出せず (<0.35)
御厩保育所	平成25年6月19日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.36)
四倉保育所	平成25年6月19日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.38)
久之浜保育所	平成25年6月19日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.41)
小川保育所	平成25年6月19日	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.28)
東田保育園	平成25年6月17日	検出せず (<0.47)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.33)
大倉保育園	平成25年6月19日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.28)	検出せず (<0.38)
みそら保育園	平成25年6月18日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.37)
金山保育園	平成25年6月18日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.30)
植田保育園	平成25年6月17日	検出せず (<0.45)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.39)
和保育園	平成25年6月19日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.43)

ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年6月28日

・検出下限値は、検体の性状・形状ごとに異なります。これを下回る場合は検出せずと表示しています。

・検査結果の（ ）の数値は、検査機器で検出できる最小値（検出下限値）をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性 ヨウ素131	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137
常磐第一保育園	平成25年6月26日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.27)	検出せず (<0.35)
常磐第二保育園	平成25年6月26日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.38)
遠野保育所	平成25年6月26日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.29)	検出せず (<0.35)
宮保育所	平成25年6月26日	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.43)
綴保育所	平成25年6月26日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.45)
高坂保育所	平成25年6月26日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.29)	検出せず (<0.33)
三阪保育所	平成25年6月26日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.28)	検出せず (<0.34)
三和保育所	平成25年6月26日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.36)
かべや保育園	平成25年6月26日	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.33)
蛭保育園	平成25年6月25日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.33)
来迎保育園	平成25年6月25日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.46)
白水のぞみ保育園	平成25年6月24日	検出せず (<0.47)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.31)
梨花の里保育園	平成25年6月26日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.40)
さくら保育園	平成25年6月25日	検出せず (<0.45)	検出せず (<0.29)	検出せず (<0.40)

※ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年7月5日

・検出下限値は、検体の性状・形状ごとに異なります。これを下回る場合は検出せずと表示しています。

・検査結果の（ ）の数値は、検査機器で検出できる最小値（検出下限値）をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性 ヨウ素131	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137
高久保育園	平成25年7月3日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.31)
夏井保育所	平成25年7月3日	検出せず (<0.47)	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.34)
永崎保育所	平成25年7月3日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.41)
古湊保育所	平成25年7月3日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.35)
本町保育所	平成25年7月3日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.36)
渚保育所	平成25年7月3日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.38)
鹿島保育所	平成25年7月3日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.36)
下川保育所	平成25年7月3日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.42)
玉露保育所	平成25年7月3日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.32)
愛宕保育園	平成25年7月3日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.38)
アイリス保育園	平成25年7月2日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.28)	検出せず (<0.37)
船尾保育園	平成25年7月3日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.32)
さかえ保育園	平成25年7月2日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.33)
まことアソカ保育園	平成25年7月3日	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.33)

※ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年7月12日

・検出下限値は、検体の性状・形状ごとに異なります。これを下回る場合は検出せずと表示しています。

・検査結果の（ ）の数値は、検査機器で検出できる最小値（検出下限値）をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性 ヨウ素131	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137
滝尻保育園	平成25年7月10日	検出せず (<0.49)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.39)
泉保育所	平成25年7月10日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.35)
渡辺保育所	平成25年7月10日	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.31)
錦保育所	平成25年7月10日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.41)
窪田保育所	平成25年7月10日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.35)
川部保育所	平成25年7月10日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.28)
菊田保育所	平成25年7月10日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.35)
山田保育所	平成25年7月10日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.38)
田人保育所	平成25年7月10日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.37)
たかつき保育園	平成25年7月10日	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.29)
むつみ保育園	平成25年7月10日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.39)
中央台保育園	平成25年7月10日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.36)
若葉台保育園	平成25年7月10日	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.41)
小島保育園	平成25年7月9日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.35)
梅香保育園	平成25年7月9日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.40)

※ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年7月19日

・検出下限値は、検体の性状・形状ごとに異なります。これを下回る場合は検出せずと表示しています。

・検査結果の（ ）の数値は、検査機器で検出できる最小値（検出下限値）をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性 ヨウ素131	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137
白土保育所	平成25年7月17日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.35)
あさひ保育園	平成25年7月17日	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.28)	検出せず (<0.35)
御厩保育所	平成25年7月17日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.42)
四倉保育所	平成25年7月17日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.37)
久ノ浜保育所	平成25年7月17日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.31)
小川保育所	平成25年7月17日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.34)
東田保育園	平成25年7月16日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.29)	検出せず (<0.36)
大倉保育園	平成25年7月17日	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.26)	検出せず (<0.27)
みそら保育園	平成25年7月16日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.33)
金山保育園	平成25年7月17日	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.26)	検出せず (<0.37)
植田保育園	平成25年7月16日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.34)
和保育園	平成25年7月17日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.41)

※ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年7月26日

・検出下限値は、検体の性状・形状ごとに異なります。これを下回る場合は検出せずと表示しています。

・検査結果の（ ）の数値は、検査機器で検出できる最小値（検出下限値）をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性 ヨウ素131	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137
常磐第一保育園	平成25年7月24日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.38)
常磐第二保育園	平成25年7月24日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.39)
遠野保育所	平成25年7月24日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.43)
宮保育所	平成25年7月24日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.35)
綴保育所	平成25年7月24日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.40)
高坂保育所	平成25年7月24日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.42)
三阪保育所	平成25年7月24日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.29)	検出せず (<0.42)
三和保育所	平成25年7月24日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.29)	検出せず (<0.35)
かべや保育園	平成25年7月23日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.31)
螢保育園	平成25年7月24日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.36)
来迎保育園	平成25年7月24日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.38)
白水のぞみ保育園	平成25年7月23日	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.40)
梨花の里保育園	平成25年7月24日	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.35)
さくら保育園	平成25年7月23日	検出せず (<0.45)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.32)

※ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年8月2日

・ 検出下限値は、検体の性状・形状ごとに異なります。これを下回る場合は検出せずと表示しています。

・ 検査結果の（ ）の数値は、検査機器で検出できる最小値（検出下限値）をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性 ヨウ素131	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137
滝尻保育所	平成25年7月31日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.35)
泉保育所	平成25年7月31日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.42)
渡辺保育所	平成25年7月31日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.38)
錦保育所	平成25年7月31日	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.29)	検出せず (<0.34)
窪田保育所	平成25年7月31日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.39)
川部保育所	平成25年7月31日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.40)
菊田保育所	平成25年8月1日	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.41)
山田保育所	平成25年8月1日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.37)
田人保育所	平成25年7月31日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.41)

※ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年8月9日

・検出下限値は、検体の性状・形状ごとに異なります。これを下回る場合は検出せずと表示しています。

・検査結果の（ ）の数値は、検査機器で検出できる最小値（検出下限値）をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性 ヨウ素131	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137
高久保育園	平成25年8月7日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.42)
夏井保育所	平成25年8月7日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.35)
永崎保育所	平成25年8月7日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.39)
古湊保育所	平成25年8月7日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.38)
本町保育所	平成25年8月7日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.33)
渚保育所	平成25年8月7日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.43)
鹿島保育所	平成25年8月7日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.34)
下川保育所	平成25年8月7日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.34)
玉露保育所	平成25年8月7日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.36)
たかつき保育園	平成25年8月7日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.35)
中央台保育園	平成25年8月7日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.39)
愛宕保育園	平成25年8月7日	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.44)
アイリス保育園	平成25年8月6日	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.38)
船尾保育園	平成25年8月7日	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.30)
さかえ保育園	平成25年8月6日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.35)
まことアソカ保育園	平成25年8月7日	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.28)	検出せず (<0.33)

※ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年8月30日

- ・ 検出下限値は、検体の性状・形状ごとに異なります。これを下回る場合は検出せずと表示しています。
- ・ 検査結果の（ ）の数値は、検査機器で検出できる最小値（検出下限値）をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性ヨウ素131	放射性セシウム134	放射性セシウム137
常磐第一保育園	平成25年8月28日	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.42)
常磐第二保育園	平成25年8月28日	検出せず (<0.45)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.36)
遠野保育所	平成25年8月28日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.35)
宮保育所	平成25年8月28日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.34)
綴保育所	平成25年8月28日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.27)	検出せず (<0.41)
高坂保育所	平成25年8月28日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.35)
三阪保育所	平成25年8月28日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.38)
三和保育所	平成25年8月28日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.29)	検出せず (<0.36)
かべや保育所	平成25年8月27日	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.33)
螢保育所	平成25年8月27日	検出せず (<0.46)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.40)
来迎保育園	平成25年8月27日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.35)
小島保育園	平成25年8月27日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.35)
梅香保育園	平成25年8月27日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.35)
白水のぞみ保育園	平成25年8月27日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.32)
梨花の里保育園	平成25年8月28日	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.35)
さくら保育園	平成25年8月27日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.27)	検出せず (<0.31)

※ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年9月6日

- ・ 検出下限値は、検体の性状・形状ごとに異なります。これを下回る場合は検出せずと表示しています。
- ・ 検査結果の（ ）の数値は、検査機器で検出できる最小値（検出下限値）をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性 ヨウ素131	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137
高久保育園	平成25年9月4日	検出せず (<0.45)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.36)
夏井保育所	平成25年9月4日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.33)
永崎保育所	平成25年9月4日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.38)
古湊保育所	平成25年9月4日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.34)
本町保育所	平成25年9月4日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.33)
渚保育所	平成25年9月4日	検出せず (<0.46)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.38)
鹿島保育所	平成25年9月4日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.39)
下川保育所	平成25年9月4日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.26)	検出せず (<0.38)
玉露保育所	平成25年9月4日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.28)	検出せず (<0.37)
愛宕保育園	平成25年9月4日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.29)	検出せず (<0.43)
アイリス保育園	平成25年9月3日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.40)
船尾保育園	平成25年9月4日	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.29)	検出せず (<0.33)
さかえ保育園	平成25年9月3日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.29)	検出せず (<0.35)
まことアソカ保育園	平成25年9月4日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.39)

※ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年9月13日

- ・ 検出下限値は、検体の性状・形状ごとに異なります。これを下回る場合は検出せずと表示しています。
- ・ 検査結果の（ ）の数値は、検査機器で検出できる最小値（検出下限値）をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性ヨウ素131	放射性セシウム134	放射性セシウム137
滝尻保育所	平成25年9月11日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.36)
泉保育所	平成25年9月11日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.39)
渡辺保育所	平成25年9月11日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.52)	検出せず (<0.39)
錦保育所	平成25年9月11日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.31)	0.43
窪田保育所	平成25年9月11日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.37)
川部保育所	平成25年9月11日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.38)
菊田保育所	平成25年9月11日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.33)
山田保育所	平成25年9月11日	検出せず (<0.45)	検出せず (<0.28)	検出せず (<0.40)
田人保育所	平成25年9月11日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.37)
たかつき保育園	平成25年9月11日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.33)
むつみ保育所	平成25年9月11日	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.40)
中央台保育園	平成25年9月11日	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.37)
若葉台保育園	平成25年9月11日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.44)
小島保育園	平成25年9月10日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.30)
梅香保育園	平成25年9月10日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.39)

※ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年9月20日

- ・ 検出下限値は、検体の性状・形状ごとに異なります。これを下回る場合は検出せずと表示しています。
- ・ 検査結果の（ ）の数值は、検査機器で検出できる最小値（検出下限値）をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性 ヨウ素131	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137
白土保育所	平成25年9月18日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.29)	検出せず (<0.36)
あさひ保育園	平成25年9月18日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.41)
御厩保育所	平成25年9月18日	検出せず (<0.46)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.38)
久之浜保育所	平成25年9月18日	検出せず (<0.45)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.39)
四倉保育所	平成25年9月18日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.41)
小川保育所	平成25年9月18日	検出せず (<0.45)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.43)
東田保育園	平成25年9月17日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.30)
大倉保育園	平成25年9月18日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.40)
みそら保育園	平成25年9月17日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.38)
金山保育園	平成25年9月17日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.41)
植田保育園	平成25年9月17日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.36)
和保育園	平成25年9月18日	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.27)	検出せず (<0.43)

※ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年9月27日

・ 検出下限値は、検体の性状・形状ごとに異なります。これを下回る場合は検出せずと表示しています。

・ 検査結果の（ ）の数値は、検査機器で検出できる最小値（検出下限値）をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性 ヨウ素131	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137
常磐第一保育園	平成25年9月26日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.37)
常磐第二保育園	平成25年9月26日	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.27)	検出せず (<0.39)
遠野保育所	平成25年9月26日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.34)
宮保育所	平成25年9月26日	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.36)
綴保育所	平成25年9月26日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.28)	検出せず (<0.35)
高坂保育所	平成25年9月26日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.41)
三阪保育所	平成25年9月26日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.35)
三和保育所	平成25年9月26日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.36)
かべや保育園	平成25年9月24日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.38)
螢保育園	平成25年9月24日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.28)
来迎保育園	平成25年9月24日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.34)
白水のぞみ保育園	平成25年9月24日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.37)
梨花の里保育園	平成25年9月25日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.31)
さくら保育園	平成25年9月25日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.38)

※ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年10月11日

・検出下限値は、検体の性状・形状ごとに異なります。これを下回る場合は検出せずと表示しています。

・検査結果の（ ）の数値は、検査機器で検出できる最小値（検出下限値）をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性 ヨウ素131	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137
滝尻保育所	平成25年10月9日	検出せず (<0.48)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.38)
泉保育所	平成25年10月10日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.34)
錦保育所	平成25年10月9日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.39)
窪田保育所	平成25年10月9日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.36)
川部保育所	平成25年10月9日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.29)
菊田保育所	平成25年10月9日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.39)
山田保育所	平成25年10月9日	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.41)
田人保育所	平成25年10月8日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.34)
たかつき保育園	平成25年10月9日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.34)
むつみ保育園	平成25年10月9日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.26)	検出せず (<0.36)
中央台保育園	平成25年10月9日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.37)
若葉台保育園	平成25年10月9日	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.41)
小島保育園	平成25年10月8日	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.26)	検出せず (<0.35)
梅香保育園	平成25年10月8日	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.36)

※ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年10月18日

- ・ 検出下限値は、検体の性状・形状ごとに異なります。これを下回る場合は検出せずと表示しています。
- ・ 検査結果の（ ）の数値は、検査機器で検出できる最小値（検出下限値）をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性ヨウ素131	放射性セシウム134	放射性セシウム137
白土保育所	平成25年10月15日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.37)
あさひ保育所	平成25年10月16日	検出せず (<0.45)	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.29)
渡辺保育所	平成25年10月16日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.37)
御厩保育所	平成25年10月16日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.42)
四倉保育所	平成25年10月16日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.43)
久之浜保育所	平成25年10月16日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.41)
小川保育所	平成25年10月16日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.40)
東田保育園	平成25年10月15日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.41)
みそら保育園	平成25年10月15日	検出せず (<0.48)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.36)
金山保育園	平成25年10月16日	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.32)
植田保育園	平成25年10月11日	検出せず (<0.56)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.41)
和保育園	平成25年10月16日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.34)

※ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年10月25日

・検出下限値は、検体の性状・形状ごとに異なります。これを下回る場合は検出せずと表示しています。

・検査結果の（ ）の数値は、検査機器で検出できる最小値（検出下限値）をあらわしています

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性ヨウ素131	放射性セシウム134	放射性セシウム137
常磐第一保育園	平成25年10月23日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.38)
常磐第二保育園	平成25年10月23日	検出せず (<0.51)	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.35)
遠野保育所	平成25年10月23日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.42)
宮保育所	平成25年10月24日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.33)
綴保育所	平成25年10月23日	検出せず (<0.45)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.35)
高坂保育所	平成25年10月23日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.37)
三阪保育所	平成25年10月23日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.33)
三和保育所	平成25年10月23日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.27)	検出せず (<0.37)
かべや保育園	平成25年10月23日	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.36)
螢保育園	平成25年10月22日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.33)
来迎保育園	平成25年10月22日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.34)
大倉保育園	平成25年10月23日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.29)	検出せず (<0.36)
白水のぞみ保育園	平成25年10月22日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.37)
梨花の里保育園	平成25年10月23日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.37)
さくら保育園	平成25年10月22日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.38)

※ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年11月8日

・検出下限値は、検体の性状・形状ごとに異なります。これを下回る場合は検出せずと表示しています。

・検査結果の（ ）の数値は、検査機器で検出できる最小値（検出下限値）をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性 ヨウ素131	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137
高久保育園	平成25年11月6日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.34)
夏井保育所	平成25年11月6日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.38)
永崎保育所	平成25年11月6日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.41)
古湊保育所	平成25年11月6日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.38)
本町保育所	平成25年11月6日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.41)
渚保育所	平成25年11月6日	検出せず (<0.45)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.40)
鹿島保育所	平成25年11月6日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.38)
下川保育所	平成25年11月5日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.35)
玉露保育所	平成25年11月6日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.40)
愛宕保育園	平成25年11月6日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.36)
アイリス保育園	平成25年11月6日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.37)
船尾保育園	平成25年11月6日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.27)	検出せず (<0.32)
さかえ保育園	平成25年11月5日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.32)
まことアソカ保育園	平成25年11月6日	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.40)

※ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年11月15日

・検出下限値は、検体の性状・形状ごとに異なります。これを下回る場合は検出せずと表示しています。

・検査結果の（ ）の数値は、検査機器で検出できる最小値（検出下限値）をあらわしています

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性 ヨウ素131	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137
滝尻保育所	平成25年11月13日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.26)	検出せず (<0.35)
泉保育所	平成25年11月13日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.38)
渡辺保育所	平成25年11月13日	検出せず (<0.46)	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.35)
錦保育所	平成25年11月13日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.36)
窪田保育所	平成25年11月13日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.39)
川部保育所	平成25年11月13日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.29)	検出せず (<0.38)
菊田保育所	平成25年11月13日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.38)
山田保育所	平成25年11月13日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.34)
田人保育所	平成25年11月13日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.33)
たかつき保育園	平成25年11月13日	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.38)
むつみ保育園	平成25年11月13日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.28)	検出せず (<0.40)
中央台保育園	平成25年11月13日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.26)	検出せず (<0.37)
若葉台保育園	平成25年11月13日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.42)
小島保育園	平成25年11月12日	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.40)
梅香保育園	平成25年11月12日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.35)

※ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年11月22日

- ・ 検出下限値は、検体の性状・形状ごとに異なります。これを下回る場合は検出せずと表示しています。
- ・ 検査結果の（ ）の数値は、検査機器で検出できる最小値（検出下限値）をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性ヨウ素131	放射性セシウム134	放射性セシウム137
白土保育所	平成25年11月20日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.32)
あさひ保育所	平成25年11月20日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.36)
御厩保育所	平成25年11月20日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.43)
四倉保育所	平成25年11月20日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.35)
久之浜保育所	平成25年11月20日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.37)
小川保育所	平成25年11月20日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.36)
東田保育園	平成25年11月18日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.36)
大倉保育園	平成25年11月20日	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.28)	検出せず (<0.42)
みそら保育園	平成25年11月19日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.34)
金山保育園	平成25年11月19日	検出せず (<0.46)	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.38)
植田保育園	平成25年11月19日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.35)
和保育園	平成25年11月20日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.38)

※ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年11月29日

・検出下限値は、検体の性状・形状ごとに異なります。これを下回る場合は検出せずと表示しています。

・検査結果の（ ）の数値は、検査機器で検出できる最小値（検出下限値）をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性 ヨウ素131	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137
常磐第一保育園	平成25年11月27日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.29)	検出せず (<0.31)
常磐第二保育園	平成25年11月27日	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.34)
遠野保育所	平成25年11月27日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.34)
宮保育所	平成25年11月27日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.40)
綴保育所	平成25年11月27日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.34)
高坂保育所	平成25年11月27日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.36)
三阪保育所	平成25年11月27日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.38)
三和保育所	平成25年11月27日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.35)
かべや保育園	平成25年11月26日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.39)
螢保育園	平成25年11月26日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.28)	検出せず (<0.36)
来迎保育園	平成25年11月26日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.38)
白水のぞみ保育園	平成25年11月26日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.36)
梨花の里保育園	平成25年11月27日	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.42)
さくら保育園	平成25年11月27日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.42)

※ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年12月6日

・検出下限値は、検体の性状・形状ごとに異なります。これを下回る場合は検出せずと表示しています。

・検査結果の（ ）の数値は、検査機器で検出できる最小値（検出下限値）をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性 ヨウ素131	放射性 セシウム134	放射性 セシウム137
高久保育園	平成25年12月4日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.41)
夏井保育所	平成25年12月4日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.39)
永崎保育所	平成25年12月4日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.37)
古湊保育所	平成25年12月4日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.39)
本町保育所	平成25年12月4日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.40)
渚保育所	平成25年12月4日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.34)
鹿島保育所	平成25年12月4日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.39)
下川保育所	平成25年12月4日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.35)
玉露保育所	平成25年12月4日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.32)
愛宕保育園	平成25年12月4日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.40)
アイリス保育園	平成25年12月3日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.31)	検出せず (<0.37)
船尾保育園	平成25年12月4日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.42)
さかえ保育園	平成25年12月3日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.31)
まことアソカ保育園	平成25年12月3日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.39)

※ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年12月13日

・検出下限値は、検体の性状・形状ごとに異なります。これを下回る場合は検出せずと表示しています。

・検査結果の（ ）の数値は、検査機器で検出できる最小値（検出下限値）をあらわしています

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性ヨウ素131	放射性セシウム134	放射性セシウム137
滝尻保育所	平成25年12月11日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.44)
泉保育所	平成25年12月11日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.44)
渡辺保育所	平成25年12月11日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.26)	検出せず (<0.38)
錦保育所	平成25年12月11日	検出せず (<0.45)	検出せず (<0.27)	検出せず (<0.33)
窪田保育所	平成25年12月11日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.38)
川部保育所	平成25年12月11日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.42)
菊田保育所	平成25年12月11日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.39)
山田保育所	平成25年12月10日	検出せず (<0.47)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.39)
田人保育所	平成25年12月11日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.38)
たかつき保育園	平成25年12月11日	検出せず (<0.39)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.36)
むつみ保育所	平成25年12月11日	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.29)
中央台保育園	平成25年12月11日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.32)	0.40
若葉台保育園	平成25年12月11日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.35)
小島保育園	平成25年12月10日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.33)
梅香保育園	平成25年12月10日	検出せず (<0.44)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.32)

※ゲルマニウム半導体検出器による核種分析

保育所給食の放射性物質検査の結果について

保育所給食の安全を確認するため、実際に子ども達に提供した食事とおやつについて、放射性物質の検査を実施しましたので、その結果についてお知らせします。

提供した給食の放射性物質の検査結果

測定日 平成25年12月20日

- ・ 検出下限値は、検体の性状・形状ごとに異なります。これを下回る場合は検出せずと表示しています。
- ・ 検査結果の（ ）の数値は、検査機器で検出できる最小値（検出下限値）をあらわしています。

保育所名	給食提供日	検査結果 (Bq/Kg)		
		放射性ヨウ素131	放射性セシウム134	放射性セシウム137
白土保育所	平成25年12月18日	検出せず (<0.40)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.44)
あさひ保育園	平成25年12月18日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.30)	検出せず (<0.37)
御厩保育所	平成25年12月18日	検出せず (<0.42)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.39)
四倉保育所	平成25年12月18日	検出せず (<0.61)	検出せず (<0.32)	検出せず (<0.39)
久之浜保育所	平成25年12月18日	検出せず (<0.43)	検出せず (<0.35)	検出せず (<0.35)
小川保育所	平成25年12月18日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.43)
東田保育園	平成25年12月16日	検出せず (<0.45)	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.34)
大倉保育園	平成25年12月18日	検出せず (<0.38)	検出せず (<0.33)	検出せず (<0.39)
みそら保育園	平成25年12月17日	検出せず (<0.46)	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.39)
金山保育園	平成25年12月18日	検出せず (<0.37)	検出せず (<0.36)	検出せず (<0.34)
植田保育園	平成25年12月17日	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.41)	検出せず (<0.40)
和保育園	平成25年12月18日	検出せず (<0.34)	検出せず (<0.28)	検出せず (<0.32)

※ゲルマニウム半導体検出器による核種分析