

北本市内小・中学校等の給食提供食材の「事前放射能」検査結果(11月10日から30日)

11月分	10日(木)	11日(金)	14日(月)	15日(火)	16日(水)	17日(木)	18日(金)	21日(月)	22日(月)
給食センター	不検出	不検出	休校	不検出	不検出	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)
中丸小学校	不検出	不検出	休校	不検出	休校	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)
石戸小学校	不検出	不検出	休校	不検出	不検出	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)
南小学校	不検出	不検出	休校	休校	不検出	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)
栄小学校	不検出	不検出	休校	不検出	不検出	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)
北小学校	不検出	不検出	休校	不検出	不検出	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)
西小学校	不検出	不検出	休校	不検出	不検出	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)
東小学校	不検出	不検出	休校	不検出	不検出	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)
中丸東小学校	不検出	不検出	休校	不検出	不検出	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)
中央保育所	—	—	不検出	不検出	不検出	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)
東保育所	—	—	不検出	不検出	不検出	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)
栄保育所	—	—	不検出	不検出	不検出	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)
深井保育所	—	—	不検出	不検出	不検出	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)
療育センター	—	—	不検出	不検出	不検出	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)

1 測定方法 その日提供される食材を事前に当面毎日測定します。

2 測定機器 簡易測定機(ベクレルモニターLB200)

※定量下限は20ベクレル。定量下限以下は不検出として扱われます。

3 公表方法 市のHPで午前中に検査結果を公表します。

4 基準値 厚労省の定めた暫定規制値は、野菜類、穀類、肉、魚は500ベクレル、飲料水、牛乳、乳製品は200ベクレルです。

北本市内小・中学校等の給食提供食材の「事前放射能」検査結果(11月10日から30日)

11月分	24日(木)	25日(金)	28日(月)	29日(火)	30日(水)
給食センター	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)
中丸小学校	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)
石戸小学校	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)
南小学校	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)
栄小学校	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)
北小学校	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)
西小学校	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)
東小学校	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)
中丸東小学校	休校	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)
中央保育所	不検出(0)	不検出(0)	給食なし	不検出(0)	不検出(0)
東保育所	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)
栄保育所	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)
深井保育所	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)
療育センター	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)

1 測定方法 その日提供される食材を事前に当面毎日測定します。

2 測定機器 簡易測定機(ベクレルモニターLB200)

※定量下限は20ベクレル。定量下限以下は不検出として扱われます。

3 公表方法 市のHPで午前中に検査結果を公表します。

4 基準値 厚労省の定めた暫定規制値は、野菜類、穀類、肉、魚は500ベクレル、飲料水、牛乳、乳製品は200ベクレルです。

北本市内小・中学校等の給食提供食材の「事前放射能」検査結果(12月1日から28日)

12月分	1日(木)	2日(金)	5日(月)	6日(火)	7日(水)	8日(木)	9日(金)	12日(月)	13日(火)	14日(水)
給食センター	不検出(0)									
中丸小学校	不検出(0)									
石戸小学校	不検出(0)									
南小学校	不検出(0)									
栄小学校	不検出(0)									
北小学校	不検出(0)									
西小学校	休校	不検出(0)								
東小学校	不検出(0)									
中丸東小学校	不検出(0)									
中央保育所	不検出(0)									
東保育所	不検出(0)									
栄保育所	不検出(0)									
深井保育所	不検出(0)									
療育センター	不検出(0)									

1 測定方法 その日提供される食材を事前に当面毎日測定します。

2 測定機器 簡易測定機(ベクレルモニターLB200)

※定量下限は20ベクレル。定量下限以下は不検出として扱われます。

3 公表方法 市のHPで午前中に検査結果を公表します。

4 基準値 厚労省の定めた暫定規制値は、野菜類、穀類、肉、魚は500ベクレル、飲料水、牛乳、乳製品は200ベクレルです。

北本市内小・中学校等の給食提供食材の「事前放射能」検査結果(12月1日から28日)

12月分	15日(木)	16日(金)	19日(月)	20日(火)	21日(水)	22日(木)	26日(月)	27日(火)	28日(水)
給食センター	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	なし	なし	冬休み	冬休み	冬休み
中丸小学校	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	なし	なし	冬休み	冬休み	冬休み
石戸小学校	休校	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	なし	なし	冬休み	冬休み	冬休み
南小学校	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	なし	なし	冬休み	冬休み	冬休み
栄小学校	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	なし	なし	冬休み	冬休み	冬休み
北小学校	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	なし	なし	冬休み	冬休み	冬休み
西小学校	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	なし	なし	冬休み	冬休み	冬休み
東小学校	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	なし	なし	冬休み	冬休み	冬休み
中丸東小学校	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	なし	なし	冬休み	冬休み	冬休み
中央保育所	不検出(0)								
東保育所	不検出(0)								
栄保育所	不検出(0)								
深井保育所	不検出(0)								
療育センター	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	不検出(0)	なし	なし	なし	なし	なし

1 測定方法 その日提供される食材を事前に当面毎日測定します。

2 測定機器 簡易測定機(ベクレルモニターLB200)

※定量下限は20ベクレル。定量下限以下は不検出として扱われます。

3 公表方法 市のHPで午前中に検査結果を公表します。

4 基準値 厚労省の定めた暫定規制値は、野菜類、穀類、肉、魚は500ベクレル、飲料水、牛乳、乳製品は200ベクレルです。

北本市内保育所（園）の給食提供食材の「事前放射能」検査結果（1月10日から31日）

1月分	保育所(園)名	検査結果	保育所(園)名	検査結果	保育所(園)名	検査結果
10日(火)	栄保育所	不検出(0)	—	—	—	—
11日(水)	こども療育センター	不検出(0)	中丸保育園	不検出(0)	—	—
12日(木)	中央保育所	不検出(0)	緑の詩保育園	不検出(0)	—	—
13日(金)	深井保育所	不検出(0)	高尾保育園	不検出(0)	—	—
16日(月)	東保育所	不検出(0)	みなみの森保育園	不検出(0)	ひまわり保育園	不検出(0)
17日(火)	栄保育所	不検出(0)	スマイル保育園	不検出(0)	—	—
18日(水)	こども療育センター	不検出(0)	中丸保育園	不検出(0)	—	—
19日(木)	中央保育所	不検出(0)	緑の詩保育園	不検出(0)	—	—
20日(金)	深井保育所	不検出(0)	高尾保育園	不検出(0)	—	—
23日(月)	東保育所	不検出(0)	みなみの森保育園	不検出(0)	ひまわり保育園	不検出(0)
24日(火)	栄保育所	不検出(0)	スマイル保育園	不検出(0)	—	—
25日(水)	こども療育センター	不検出(0)	中丸保育園	不検出(0)	—	—
26日(木)	中央保育所	不検出(0)	緑の詩保育園	不検出(0)	—	—
27日(金)	深井保育所	不検出(0)	高尾保育園	不検出(0)	—	—
30日(月)	東保育所	不検出(0)	みなみの森保育園	不検出(0)	ひまわり保育園	不検出(0)
31日(火)	栄保育所	不検出(0)	スマイル保育園	不検出(0)	—	—

1 測定方法 その日提供される食材を事前に当面保育所（園）ごとに毎週測定します。

2 測定機器 簡易測定機（ベクレルモニターLB200）

※定量下限は20ベクレル。定量下限以下は不検出として扱われます。

3 公表方法 市のHPで午前中に検査結果を公表します。

4 基準値 厚労省の定めた暫定規制値は、野菜類、穀類、肉、魚は500ベクレル、飲料水、牛乳、乳製品は200ベクレルです。

北本市内保育所（園）の給食提供食材の「事前放射能」検査結果（2月1日から29日）

2月分	保育所(園)名	検査結果	保育所(園)名	検査結果	保育所(園)名	検査結果
1日(水)	こども療育センター	不検出(0)	中丸保育園	不検出(0)	—	—
2日(木)	中央保育所	不検出(0)	緑の詩保育園	不検出(0)	—	—
3日(金)	深井保育所	不検出(0)	高尾保育園	不検出(0)	—	—
6日(月)	東保育所	不検出(0)	みなみの森保育園	不検出(0)	ひまわり保育園	不検出(0)
7日(火)	栄保育所	不検出(0)	スマイル保育園	不検出(0)	—	—
8日(水)	こども療育センター	不検出(0)	中丸保育園	不検出(0)	—	—
9日(木)	中央保育所	不検出(0)	緑の詩保育園	不検出(0)	—	—
10日(金)	深井保育所	不検出(0)	高尾保育園	不検出(0)	—	—
13日(月)	東保育所	不検出(0)	みなみの森保育園	不検出(0)	ひまわり保育園	不検出(0)
14日(火)	中央保育所	不検出(0)	スマイル保育園	不検出(0)	—	—
15日(水)	こども療育センター	不検出(0)	中丸保育園	不検出(0)	—	—
16日(木)	栄保育所	不検出(0)	緑の詩保育園	不検出(0)	—	—
17日(金)	深井保育所	不検出(0)	高尾保育園	不検出(0)	—	—
20日(月)	東保育所	不検出(0)	みなみの森保育園	不検出(0)	ひまわり保育園	不検出(0)
21日(火)	栄保育所	不検出(0)	スマイル保育園	不検出(0)	—	—
22日(水)	こども療育センター	不検出(0)	中丸保育園	不検出(0)	—	—
23日(木)	中央保育所	不検出(0)	緑の詩保育園	不検出(0)	—	—
24日(金)	深井保育所	不検出(0)	高尾保育園	不検出(0)	—	—
27日(月)	東保育所	不検出(0)	みなみの森保育園	不検出(0)	ひまわり保育園	不検出(0)
28日(火)	栄保育所	不検出(0)	スマイル保育園	不検出(0)	—	—
29日(水)	こども療育センター	不検出(0)	中丸保育園	不検出(0)	—	—

1 測定方法 その日提供される食材を事前に当面保育所（園）ごとに毎週測定します。

2 測定機器 簡易測定機（ベクレルモニターL B200）

※定量下限は20ベクレル。定量下限以下は不検出として扱われます。

3 公表方法 市のHPで午前中に検査結果を公表します。

4 基準値 厚労省の定めた暫定規制値は、野菜類、穀類、肉、魚は500ベクレル、飲料水、牛乳、乳製品は200ベクレルです。

北本市内保育所（園）の給食提供食材の「事前放射能」検査結果（3月1日から30日）

3月分	保育所(園)名	検査結果	保育所(園)名	検査結果	保育所(園)名	検査結果
1日(木)	中央保育所	不検出(0)	緑の詩保育園	不検出(0)	—	—
2日(金)	深井保育所	不検出(0)	高尾保育園	不検出(0)	—	—
5日(月)	東保育所	不検出(0)	みなみの森保育園	不検出(0)	ひまわり保育	不検出(0)
6日(火)	栄保育所	不検出(0)	スマイル保育園	不検出(0)	—	—
7日(水)	こども療育センター	不検出(0)	中丸保育園	不検出(0)	—	—
8日(木)	中央保育所	不検出(0)	緑の詩保育園	不検出(0)	—	—
9日(金)	深井保育所	不検出(0)	高尾保育園	不検出(0)	—	—
12日(月)	東保育所	不検出(0)	みなみの森保育園	不検出(0)	ひまわり保育	不検出(0)
13日(火)	栄保育所	不検出(0)	スマイル保育園	不検出(0)	—	—
14日(水)	こども療育センター	不検出(0)	中丸保育園	不検出(0)	—	—
15日(木)	中央保育所	不検出(0)	緑の詩保育園	不検出(0)	—	—
16日(金)	深井保育所	不検出(0)	高尾保育園	未実施	—	—
19日(月)	東保育所	不検出(0)	みなみの森保育園	不検出(0)	ひまわり保育	不検出(0)
21日(水)	こども療育センター	不検出(0)	中丸保育園	不検出(0)	—	—
22日(木)	中央保育所	不検出(0)	緑の詩保育園	不検出(0)	—	—
23日(金)	深井保育所	不検出(0)	高尾保育園	未実施	—	—
26日(月)	東保育所	不検出(0)	みなみの森保育園	不検出(0)	ひまわり保育	—
27日(火)	栄保育所	不検出(0)	スマイル保育園	提供なし	—	—
28日(水)	中丸保育園	不検出(0)	—	—	—	—
29日(木)	中央保育所	不検出(0)	緑の詩保育園	不検出(0)	—	—
30日(金)	深井保育所	提供なし	高尾保育園	提供なし	—	—

1 測定方法 その日提供される食材を事前に当面保育所（園）ごとに毎週測定します。

2 測定機器 簡易測定機（ベクレルモニターLB200）

※定量下限は20ベクレル。定量下限以下は不検出として扱われます。

3 公表方法 市のHPで午前中に検査結果を公表します。

4 基準値 厚労省の定めた暫定規制値は、野菜類、穀類、肉、魚は500ベクレル、飲料水、牛乳、乳製品は200ベクレルです。