



平成24年度 幼稚園児、保育所児童を募集

24年4月に保育所や幼稚園に入所・入園する園児を募集します。
入所・入園を希望する場合は期限内にお申し込みください。

平泉町立幼稚園

入園資格…町内に住所がある3歳から小学校就学前の幼児
募集定員…5歳児(8人)、4歳児(19人)、3歳児(20人)

受付期間…12月1日(木)～14日(水) 8:30～17:15

受付場所…町立幼稚園、教育委員会

提出書類…入園願書・家庭状況調査書(町立幼稚園、教育委員会にあり
ます)・住民票抄本1通(入園児分、交付は役場町民福祉課で

入園決定…24年1月中旬に保護者あて通知します。

保育内容…保育週数は年間39週以上、1日当たりの保育時間は原則とし
て4時間です。

入園料…5,000円 **保育料**…月額7,000円

給食費…月額2,600円(見込み)

申し込み・問い合わせ先…町立幼稚園 ☎46-2575

教育委員会 ☎46-5576



長島保育所

平泉保育所

入所資格…小学校就学前の児童で、昼間、家族が仕事や病気などにより家
庭で保育することができない児童

募集定員…平泉保育所・長島保育所 各90人(継続児も含む)

※他市町村の保育所(認可保育所のみ)への入所申し込みも
受け付けます。

受付期間…12月1日(木)～14日(水) 8:30～17:15

受付場所…町民福祉課、両保育所

提出書類…保育所入所申込書・就労証明書または就労状況申告書・保育料
納付誓約書・課税台帳閲覧同意書

※用紙は町民福祉課・両保育所にあります。

入所決定…24年1月下旬に面接(新規希望者のみ)を行い、2月下旬に保
護者あて通知します。

開所時間…原則として7:30～18:30

申し込み・問い合わせ先…町民福祉課 ☎46-5562

平泉保育所 ☎46-2767

長島保育所 ☎46-2007



町内の 放射線量 測定結果

公共施設などで除染作業

町では放射線量低減対策の実
施基準を地上5センチと厳しいもの
に設定して独自調査を実施し、
局所的に高い線量が測定される
箇所と範囲を調査しました。

その結果、学校や幼稚園、保
育所などで町本部の低減対策基
準を超える箇所が確認されたた
め、直ちに低減対策(除染作業)
を実施しました。その結果、除
染作業実施後に基準値を超えた
箇所はありませんでした。除染
作業を実施した施設は、二葉き
らり園、長島保育所、平泉小学
校、長島小学校、平泉公民館、
長島公民館、文化遺産センター、
悠久の湯平泉温泉、鈴懸小公園
(トイレ)、町営住宅(高田前、上
野台) 集会所、町営テニスコ
トクラブハウス、観光協会周辺、
あやめ周辺です。
測定値が一番高かった場所

公共施設などの測定結果

単位：マイクロシーベルト/時

測定場所	測定高		
	5センチ	50センチ	1メートル
平泉中学校(校庭)	0.28	0.22	0.21
平泉小学校(校庭)	0.31	0.28	0.28
長島小学校(校庭)	0.31	0.27	0.27
二葉きらり園(園庭)	0.29	0.29	0.27
長島保育所(園庭)	0.25	0.24	0.22
平泉駅(駐輪場付近)	0.26	0.26	0.24
中尊寺駐車場(トイレ付近)	0.25	0.20	0.17
毛越寺駐車場(トイレ付近)	0.29	0.26	0.25
志羅山児童館(砂場付近)	0.20	0.23	0.22

※測定日は11月14日～18日

町内21行政区定点測定結果

単位：マイクロシーベルト/時

行政区	測定場所	測定高		
		5センチ	50センチ	1メートル
1区	瀬原公民館(神社前)	0.26	0.21	0.22
2区	2区公民館(玄関前)	0.22	0.18	0.15
3区	戸河内コミュニティセンター(グラウンド中央)	0.30	0.31	0.27
4区	4区ふれあいセンター(玄関前)	0.20	0.17	0.15
5区	下達谷公民館(玄関前)	0.15	0.16	0.16
6区	河原商店(十字路付近)	0.27	0.25	0.24
7区	7区公民館(駐車場中央)	0.30	0.26	0.25
8区	第3分団(屯所前)	0.16	0.13	0.11
9区	佐野公民館(玄関前)	0.19	0.14	0.13
10区	祇園公民館(玄関前)	0.28	0.25	0.23
11区	11区公民館(玄関前)	0.26	0.24	0.24
12区	12区公民館(玄関前)	0.24	0.19	0.15
13区	義経堂駐車場(町有地分)	0.27	0.25	0.22
14区	14区公民館(玄関前)	0.39	0.33	0.31
15区	長部地区交流センター(入口付近)	0.13	0.14	0.13
16区	16区公民館(玄関前)	0.21	0.18	0.18
17区	俄坂公民館(玄関前)	0.17	0.17	0.16
18区	18区公民館(玄関前)	0.31	0.23	0.19
19区	コミュニティセンター悠悠(玄関前)	0.27	0.19	0.17
20区	20区コミュニティセンター(玄関前)	0.26	0.23	0.20
21区	21区ふれあいセンター(玄関前)	0.21	0.17	0.16

※測定日は11月1日～2日

※測定結果は、町広報やホームページへ掲載してお知らせしていきます。

問い合わせ先…町民福祉課 ☎46-5562

は、測定高さ5センチで1時間当た
り7・09マイクロシーベルト、
測定高さ1メートルで0・49マイク
ロシーベルトでしたが、除染後の
測定値はそれぞれ0・15、0・
13マイクロシーベルトとなりま
した。除染を実施した場所は雨
どいの排水口、軒下、側溝など
です。これらの場所には必要以
外近付かないことや、一般家庭
などでも、局所的に放射線量が
高い場合が考えられることか
ら、そういった場所子どもを
遊ばせないような対応が、より
安全と考えられます。

これまでの測定結果から

現段階では通常の日常生活や
学校生活などを制限する状況に

はないと判断しています。また、
施設敷地内で除染作業により発
生した砂利などを仮置きしてい
る場所についてもバリケード等
で仕切った上で、定期的に測定
を実施して、周囲への影響など
の調査・監視を行っており、バ
リケード等の外での放射線量
は、周囲の放射線量と変わりが
ないことを確認しています。
(バリケード等で仕切られてい
る場所には、立ち入らないでく
ださい)

※汚染状況重点調査地域の指定
申請について：放射性物質汚染
対策特別措置法に基づき、町で
は航空機モニタリングの結果な
どの状況を基に汚染状況重点調
査地域の指定申請を行なう予定
です。航空機モニタリング調査
の結果から平泉町は、国基準で
追加被ばく線量が比較的低い地
域(追加線量1〜2ミリシーベ
ルト/年)ではありますが、国
の支援を受けながらより安全な
生活環境を確保するために、重

町内産大豆の調査結果

23年産大豆の放射性物質調査
(試料採取日10月21日〜26日、分
析機関・財団法人日本食品分析
センター)を実施した結果、放
射性セシウム134、137と
もに検出されず安全性が確認さ
れ、県内全域での出荷が可能と
なりました。