

福島県内各地方 環境放射能測定値(暫定値) (第5071報)

平成23年10月13日 0時現在

単位: $\mu\text{Gy/h} \equiv \mu\text{Sv/h}$ (マイクログレイ/時間 \equiv マイクロシーベルト/時間)

月 日	測定時刻	県北地方		県中地方			県南地方	会津地方	南会津地方	相双地方	いわき地方
		県北保健福祉事務所 北側駐車場 (福島市)	本宮市役所 (本宮市)	郡山合同庁舎 東側入口付近 (郡山市)	田村市役所 駐車場 (田村市船引)	福島空港 (玉川村)	白河合同庁舎 駐車場 (白河市)	会津若松合同 庁舎駐車場 (会津若松市)	南会津合同庁 舎駐車場 (南会津町)	南相馬合同庁 舎駐車場 (南相馬市)	いわき合同庁舎 駐車場 (いわき市)
平常値		0.04	—	0.04-0.06	—	—	0.04-0.05	0.04-0.05	0.02-0.04	0.05	0.05-0.06
10月13日 (木)	0:00	0.96	—	0.85	—	—	0.43	0.13	0.07	0.50	0.18
測定装置		サーベイメータ	可搬型MP	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	※サーベイメータ	サーベイメータ
福島第一原発からの 方向及び距離		北西 約63km	西 約57km	西 約58km	西 約41km	西南西 約58km	西南西 約81km	西 約98km	西南西 約115km	北 約24km	南南西 約43km

※ 平常値は、県内の平成21年度放射線レベル調査結果です。

(県内の平成21年度放射線レベル調査地点: 県北地方→福島県庁東分庁舎(福島市)、県中地方→麓山公園(郡山市)、県南地方→福島県白河合庁(白河市)、会津地方→会津鶴ヶ城(会津若松市)、南会津地方→丸山公園(南会津町)、相双地方→錦公園(南相馬市)、いわき地方→福島県いわき合庁(いわき市))

※ 伊達市役所、二本松市役所、田村市常葉行政局、飯舘村役場においては、9月9日より文科省が連続モニタリングを開始しましたので、下記URLにてご覧下さい。
<http://www.r-monitor.jp/>

※ 南相馬合同庁舎駐車場(南相馬市) 10月5日17時より、機器不具合のためサーベイメータで測定。

福島県内各地方 環境放射能測定値(暫定値) (第5072報)

平成23年10月13日 1時現在

単位: $\mu\text{Gy/h} \equiv \mu\text{Sv/h}$ (マイクログレイ/時間 \equiv マイクロシーベルト/時間)

月 日	測定時刻	県北地方		県中地方			県南地方	会津地方	南会津地方	相双地方	いわき地方
		県北保健福祉事務所 北側駐車場 (福島市)	本宮市役所 (本宮市)	郡山合同庁舎 東側入口付近 (郡山市)	田村市役所 駐車場 (田村市船引)	福島空港 (玉川村)	白河合同庁舎 駐車場 (白河市)	会津若松合同 庁舎駐車場 (会津若松市)	南会津合同庁 舎駐車場 (南会津町)	南相馬合同庁 舎駐車場 (南相馬市)	いわき合同庁舎 駐車場 (いわき市)
平常値		0.04	—	0.04-0.06	—	—	0.04-0.05	0.04-0.05	0.02-0.04	0.05	0.05-0.06
10月13日 (木)	1:00	0.95	—	0.86	—	—	0.43	0.12	0.08	0.47	0.18
測定装置		サーベイメータ	可搬型MP	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	※サーベイメータ	サーベイメータ
福島第一原発からの 方向及び距離		北西 約63km	西 約57km	西 約58km	西 約41km	西南西 約58km	西南西 約81km	西 約98km	西南西 約115km	北 約24km	南南西 約43km

※ 平常値は、県内の平成21年度放射線レベル調査結果です。

(県内の平成21年度放射線レベル調査地点: 県北地方→福島県庁東分庁舎(福島市)、県中地方→麓山公園(郡山市)、県南地方→福島県白河合庁(白河市)、会津地方→会津鶴ヶ城(会津若松市)、南会津地方→丸山公園(南会津町)、相双地方→錦公園(南相馬市)、いわき地方→福島県いわき合庁(いわき市))

※ 伊達市役所、二本松市役所、田村市常葉行政局、飯舘村役場においては、9月9日より文科省が連続モニタリングを開始しましたので、下記URLにてご覧下さい。
<http://www.r-monitor.jp/>

※ 南相馬合同庁舎駐車場(南相馬市) 10月5日17時より、機器不具合のためサーベイメータで測定。

福島県内各地方 環境放射能測定値(暫定値) (第5073報)

平成23年10月13日 2時現在

単位: $\mu\text{Gy/h} \equiv \mu\text{Sv/h}$ (マイクログレイ/時間 \equiv マイクロシーベルト/時間)

月 日	測定時刻	県北地方		県中地方			県南地方	会津地方	南会津地方	相双地方	いわき地方
		県北保健福祉事務所 北側駐車場 (福島市)	本宮市役所 (本宮市)	郡山合同庁舎 東側入口付近 (郡山市)	田村市役所 駐車場 (田村市船引)	福島空港 (玉川村)	白河合同庁舎 駐車場 (白河市)	会津若松合同 庁舎駐車場 (会津若松市)	南会津合同庁 舎駐車場 (南会津町)	南相馬合同庁 舎駐車場 (南相馬市)	いわき合同庁舎 駐車場 (いわき市)
平常値		0.04	—	0.04-0.06	—	—	0.04-0.05	0.04-0.05	0.02-0.04	0.05	0.05-0.06
10月13日 (木)	2:00	0.94	—	0.84	—	—	0.43	0.13	0.08	0.51	0.17
測定装置		サーベイメータ	可搬型MP	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	※サーベイメータ	サーベイメータ
福島第一原発からの 方向及び距離		北西 約63km	西 約57km	西 約58km	西 約41km	西南西 約58km	西南西 約81km	西 約98km	西南西 約115km	北 約24km	南南西 約43km

※ 平常値は、県内の平成21年度放射線レベル調査結果です。

(県内の平成21年度放射線レベル調査地点: 県北地方→福島県庁東分庁舎(福島市)、県中地方→麓山公園(郡山市)、県南地方→福島県白河合庁(白河市)、会津地方→会津鶴ヶ城(会津若松市)、南会津地方→丸山公園(南会津町)、相双地方→錦公園(南相馬市)、いわき地方→福島県いわき合庁(いわき市))

※ 伊達市役所、二本松市役所、田村市常葉行政局、飯舘村役場においては、9月9日より文科省が連続モニタリングを開始しましたので、下記URLにてご覧下さい。
<http://www.r-monitor.jp/>

※ 南相馬合同庁舎駐車場(南相馬市) 10月5日17時より、機器不具合のためサーベイメータで測定。

福島県内各地方 環境放射能測定値(暫定値) (第5074報)

平成23年10月13日 3時現在

単位: $\mu\text{Gy/h} \equiv \mu\text{Sv/h}$ (マイクログレイ/時間 \equiv マイクロシーベルト/時間)

月 日	測定時刻	県北地方		県中地方			県南地方	会津地方	南会津地方	相双地方	いわき地方
		県北保健福祉事務所 北側駐車場 (福島市)	本宮市役所 (本宮市)	郡山合同庁舎 東側入口付近 (郡山市)	田村市役所 駐車場 (田村市船引)	福島空港 (玉川村)	白河合同庁舎 駐車場 (白河市)	会津若松合同 庁舎駐車場 (会津若松市)	南会津合同庁 舎駐車場 (南会津町)	南相馬合同庁 舎駐車場 (南相馬市)	いわき合同庁舎 駐車場 (いわき市)
平常値		0.04	—	0.04-0.06	—	—	0.04-0.05	0.04-0.05	0.02-0.04	0.05	0.05-0.06
10月13日 (木)	3:00	0.94	—	0.83	—	—	0.42	0.14	0.08	0.52	0.19
測定装置		サーベイメータ	可搬型MP	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	※サーベイメータ	サーベイメータ
福島第一原発からの 方向及び距離		北西 約63km	西 約57km	西 約58km	西 約41km	西南西 約58km	西南西 約81km	西 約98km	西南西 約115km	北 約24km	南南西 約43km

※ 平常値は、県内の平成21年度放射線レベル調査結果です。

(県内の平成21年度放射線レベル調査地点: 県北地方→福島県庁東分庁舎(福島市)、県中地方→麓山公園(郡山市)、県南地方→福島県白河合庁(白河市)、会津地方→会津鶴ヶ城(会津若松市)、南会津地方→丸山公園(南会津町)、相双地方→錦公園(南相馬市)、いわき地方→福島県いわき合庁(いわき市))

※ 伊達市役所、二本松市役所、田村市常葉行政局、飯舘村役場においては、9月9日より文科省が連続モニタリングを開始しましたので、下記URLにてご覧下さい。
<http://www.r-monitor.jp/>

※ 南相馬合同庁舎駐車場(南相馬市) 10月5日17時より、機器不具合のためサーベイメータで測定。

福島県内各地方 環境放射能測定値(暫定値) (第5075報)

平成23年10月13日 4時現在

単位: $\mu\text{Gy/h} \equiv \mu\text{Sv/h}$ (マイクログレイ/時間 \equiv マイクロシーベルト/時間)

月 日	測定時刻	県北地方		県中地方			県南地方	会津地方	南会津地方	相双地方	いわき地方
		県北保健福祉事務所 北側駐車場 (福島市)	本宮市役所 (本宮市)	郡山合同庁舎 東側入口付近 (郡山市)	田村市役所 駐車場 (田村市船引)	福島空港 (玉川村)	白河合同庁舎 駐車場 (白河市)	会津若松合同 庁舎駐車場 (会津若松市)	南会津合同庁 舎駐車場 (南会津町)	南相馬合同庁 舎駐車場 (南相馬市)	いわき合同庁舎 駐車場 (いわき市)
平常値		0.04	—	0.04-0.06	—	—	0.04-0.05	0.04-0.05	0.02-0.04	0.05	0.05-0.06
10月13日 (木)	4:00	0.94	—	0.85	—	—	0.44	0.13	0.08	0.52	0.18
測定装置		サーベイメータ	可搬型MP	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	※サーベイメータ	サーベイメータ
福島第一原発からの 方向及び距離		北西 約63km	西 約57km	西 約58km	西 約41km	西南西 約58km	西南西 約81km	西 約98km	西南西 約115km	北 約24km	南南西 約43km

※ 平常値は、県内の平成21年度放射線レベル調査結果です。

(県内の平成21年度放射線レベル調査地点: 県北地方→福島県庁東分庁舎(福島市)、県中地方→麓山公園(郡山市)、県南地方→福島県白河合庁(白河市)、会津地方→会津鶴ヶ城(会津若松市)、南会津地方→丸山公園(南会津町)、相双地方→錦公園(南相馬市)、いわき地方→福島県いわき合庁(いわき市))

※ 伊達市役所、二本松市役所、田村市常葉行政局、飯舘村役場においては、9月9日より文科省が連続モニタリングを開始しましたので、下記URLにてご覧下さい。
<http://www.r-monitor.jp/>

※ 南相馬合同庁舎駐車場(南相馬市) 10月5日17時より、機器不具合のためサーベイメータで測定。

福島県内各地方 環境放射能測定値(暫定値) (第5076報)

平成23年10月13日 5時現在

単位: $\mu\text{Gy/h} \equiv \mu\text{Sv/h}$ (マイクログレイ/時間 \equiv マイクロシーベルト/時間)

月 日	測定時刻	県北地方		県中地方			県南地方	会津地方	南会津地方	相双地方	いわき地方
		県北保健福祉事務所 北側駐車場 (福島市)	本宮市役所 (本宮市)	郡山合同庁舎 東側入口付近 (郡山市)	田村市役所 駐車場 (田村市船引)	福島空港 (玉川村)	白河合同庁舎 駐車場 (白河市)	会津若松合同 庁舎駐車場 (会津若松市)	南会津合同庁 舎駐車場 (南会津町)	南相馬合同庁 舎駐車場 (南相馬市)	いわき合同庁舎 駐車場 (いわき市)
平常値		0.04	—	0.04-0.06	—	—	0.04-0.05	0.04-0.05	0.02-0.04	0.05	0.05-0.06
10月13日 (木)	5:00	0.95	—	0.86	—	—	0.44	0.13	0.07	0.50	0.18
測定装置		サーベイメータ	可搬型MP	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	※サーベイメータ	サーベイメータ
福島第一原発からの 方向及び距離		北西 約63km	西 約57km	西 約58km	西 約41km	西南西 約58km	西南西 約81km	西 約98km	西南西 約115km	北 約24km	南南西 約43km

※ 平常値は、県内の平成21年度放射線レベル調査結果です。

(県内の平成21年度放射線レベル調査地点: 県北地方→福島県庁東分庁舎(福島市)、県中地方→麓山公園(郡山市)、県南地方→福島県白河合庁(白河市)、会津地方→会津鶴ヶ城(会津若松市)、南会津地方→丸山公園(南会津町)、相双地方→錦公園(南相馬市)、いわき地方→福島県いわき合庁(いわき市))

※ 伊達市役所、二本松市役所、田村市常葉行政局、飯舘村役場においては、9月9日より文科省が連続モニタリングを開始しましたので、下記URLにてご覧下さい。
<http://www.r-monitor.jp/>

※ 南相馬合同庁舎駐車場(南相馬市) 10月5日17時より、機器不具合のためサーベイメータで測定。

福島県内各地方 環境放射能測定値(暫定値) (第5077報)

平成23年10月13日 6時現在

単位: $\mu\text{Gy/h} \equiv \mu\text{Sv/h}$ (マイクログレイ/時間 \equiv マイクロシーベルト/時間)

月 日	測定時刻	県北地方		県中地方			県南地方	会津地方	南会津地方	相双地方	いわき地方
		県北保健福祉事務所 北側駐車場 (福島市)	本宮市役所 (本宮市)	郡山合同庁舎 東側入口付近 (郡山市)	田村市役所 駐車場 (田村市船引)	福島空港 (玉川村)	白河合同庁舎 駐車場 (白河市)	会津若松合同 庁舎駐車場 (会津若松市)	南会津合同庁 舎駐車場 (南会津町)	南相馬合同庁 舎駐車場 (南相馬市)	いわき合同庁舎 駐車場 (いわき市)
平常値		0.04	—	0.04-0.06	—	—	0.04-0.05	0.04-0.05	0.02-0.04	0.05	0.05-0.06
10月13日 (木)	6:00	0.95	—	0.86	—	—	0.42	0.14	0.08	0.51	0.18
測定装置		サーベイメータ	可搬型MP	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	※サーベイメータ	サーベイメータ
福島第一原発からの 方向及び距離		北西 約63km	西 約57km	西 約58km	西 約41km	西南西 約58km	西南西 約81km	西 約98km	西南西 約115km	北 約24km	南南西 約43km

※ 平常値は、県内の平成21年度放射線レベル調査結果です。

(県内の平成21年度放射線レベル調査地点: 県北地方→福島県庁東分庁舎(福島市)、県中地方→麓山公園(郡山市)、県南地方→福島県白河合庁(白河市)、会津地方→会津鶴ヶ城(会津若松市)、南会津地方→丸山公園(南会津町)、相双地方→錦公園(南相馬市)、いわき地方→福島県いわき合庁(いわき市))

※ 伊達市役所、二本松市役所、田村市常葉行政局、飯舘村役場においては、9月9日より文科省が連続モニタリングを開始しましたので、下記URLにてご覧下さい。
<http://www.r-monitor.jp/>

※ 南相馬合同庁舎駐車場(南相馬市) 10月5日17時より、機器不具合のためサーベイメータで測定。

福島県内各地方 環境放射能測定値(暫定値) (第5078報)

平成23年10月13日 7時現在

単位: $\mu\text{Gy/h} \equiv \mu\text{Sv/h}$ (マイクログレイ/時間 \equiv マイクロシーベルト/時間)

月 日	測定時刻	県北地方		県中地方			県南地方	会津地方	南会津地方	相双地方	いわき地方
		県北保健福祉事務所 北側駐車場 (福島市)	本宮市役所 (本宮市)	郡山合同庁舎 東側入口付近 (郡山市)	田村市役所 駐車場 (田村市船引)	福島空港 (玉川村)	白河合同庁舎 駐車場 (白河市)	会津若松合同 庁舎駐車場 (会津若松市)	南会津合同庁 舎駐車場 (南会津町)	南相馬合同庁 舎駐車場 (南相馬市)	いわき合同庁舎 駐車場 (いわき市)
平常値		0.04	—	0.04-0.06	—	—	0.04-0.05	0.04-0.05	0.02-0.04	0.05	0.05-0.06
10月13日 (木)	7:00	0.93	—	0.83	—	—	0.43	0.13	0.08	0.50	0.18
測定装置		サーベイメータ	可搬型MP	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	※サーベイメータ	サーベイメータ
福島第一原発からの 方向及び距離		北西 約63km	西 約57km	西 約58km	西 約41km	西南西 約58km	西南西 約81km	西 約98km	西南西 約115km	北 約24km	南南西 約43km

※ 平常値は、県内の平成21年度放射線レベル調査結果です。

(県内の平成21年度放射線レベル調査地点: 県北地方→福島県庁東分庁舎(福島市)、県中地方→麓山公園(郡山市)、県南地方→福島県白河合庁(白河市)、会津地方→会津鶴ヶ城(会津若松市)、南会津地方→丸山公園(南会津町)、相双地方→錦公園(南相馬市)、いわき地方→福島県いわき合庁(いわき市))

※ 伊達市役所、二本松市役所、田村市常葉行政局、飯舘村役場においては、9月9日より文科省が連続モニタリングを開始しましたので、下記URLにてご覧下さい。
<http://www.r-monitor.jp/>

※ 南相馬合同庁舎駐車場(南相馬市) 10月5日17時より、機器不具合のためサーベイメータで測定。

福島県内各地方 環境放射能測定値(暫定値) (第5079報)

平成23年10月13日 8時現在

単位: $\mu\text{Gy/h} \equiv \mu\text{Sv/h}$ (マイクログレイ/時間 \equiv マイクロシーベルト/時間)

月 日	測定時刻	県北地方		県中地方			県南地方	会津地方	南会津地方	相双地方	いわき地方
		県北保健福祉事務所 北側駐車場 (福島市)	本宮市役所 (本宮市)	郡山合同庁舎 東側入口付近 (郡山市)	田村市役所 駐車場 (田村市船引)	福島空港 (玉川村)	白河合同庁舎 駐車場 (白河市)	会津若松合同 庁舎駐車場 (会津若松市)	南会津合同庁 舎駐車場 (南会津町)	南相馬合同庁 舎駐車場 (南相馬市)	いわき合同庁舎 駐車場 (いわき市)
平常値		0.04	—	0.04-0.06	—	—	0.04-0.05	0.04-0.05	0.02-0.04	0.05	0.05-0.06
10月13日 (木)	8:00	0.93	—	0.85	0.15	0.23	0.42	0.13	0.07	0.50	0.17
測定装置		サーベイメータ	可搬型MP	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	※サーベイメータ	サーベイメータ
福島第一原発からの 方向及び距離		北西 約63km	西 約57km	西 約58km	西 約41km	西南西 約58km	西南西 約81km	西 約98km	西南西 約115km	北 約24km	南南西 約43km

※ 平常値は、県内の平成21年度放射線レベル調査結果です。

(県内の平成21年度放射線レベル調査地点: 県北地方→福島県庁東分庁舎(福島市)、県中地方→麓山公園(郡山市)、県南地方→福島県白河合庁(白河市)、会津地方→会津鶴ヶ城(会津若松市)、南会津地方→丸山公園(南会津町)、相双地方→錦公園(南相馬市)、いわき地方→福島県いわき合庁(いわき市))

※ 伊達市役所、二本松市役所、田村市常葉行政局、飯館村役場においては、9月9日より文科省が連続モニタリングを開始しましたので、下記URLにてご覧下さい。
<http://www.r-monitor.jp/>

※ 南相馬合同庁舎駐車場(南相馬市) 10月5日17時より、機器不具合のためサーベイメータで測定。

福島県内各地方 環境放射能測定値(暫定値) (第5080報)

平成23年10月13日 9時現在

単位: $\mu\text{Gy/h} \equiv \mu\text{Sv/h}$ (マイクログレイ/時間 \equiv マイクロシーベルト/時間)

月 日	測定時刻	県北地方		県中地方			県南地方	会津地方	南会津地方	相双地方	いわき地方
		県北保健福祉事務所 北側駐車場 (福島市)	本宮市役所 (本宮市)	郡山合同庁舎 東側入口付近 (郡山市)	田村市役所 駐車場 (田村市船引)	福島空港 (玉川村)	白河合同庁舎 駐車場 (白河市)	会津若松合同 庁舎駐車場 (会津若松市)	南会津合同庁 舎駐車場 (南会津町)	南相馬合同庁 舎駐車場 (南相馬市)	いわき合同庁舎 駐車場 (いわき市)
平常値		0.04	—	0.04-0.06	—	—	0.04-0.05	0.04-0.05	0.02-0.04	0.05	0.05-0.06
10月13日 (木)	9:00	0.95	0.58	0.85	0.13	0.22	0.42	0.13	0.08	0.49	0.17
測定装置		サーベイメータ	可搬型MP	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	※サーベイメータ	サーベイメータ
福島第一原発からの 方向及び距離		北西 約63km	西 約57km	西 約58km	西 約41km	西南西 約58km	西南西 約81km	西 約98km	西南西 約115km	北 約24km	南南西 約43km

※ 平常値は、県内の平成21年度放射線レベル調査結果です。

(県内の平成21年度放射線レベル調査地点: 県北地方→福島県庁東分庁舎(福島市)、県中地方→麓山公園(郡山市)、県南地方→福島県白河合庁(白河市)、会津地方→会津鶴ヶ城(会津若松市)、南会津地方→丸山公園(南会津町)、相双地方→錦公園(南相馬市)、いわき地方→福島県いわき合庁(いわき市))

※ 伊達市役所、二本松市役所、田村市常葉行政局、飯舘村役場においては、9月9日より文科省が連続モニタリングを開始しましたので、下記URLにてご覧下さい。
<http://www.r-monitor.jp/>

※ 南相馬合同庁舎駐車場(南相馬市) 10月5日17時より、機器不具合のためサーベイメータで測定。

福島県内各地方 環境放射能測定値(暫定値) (第5081報)

平成23年10月13日 10時現在

単位: $\mu\text{Gy/h} \equiv \mu\text{Sv/h}$ (マイクログレイ/時間 \equiv マイクロシーベルト/時間)

月 日	測定時刻	県北地方		県中地方			県南地方	会津地方	南会津地方	相双地方	いわき地方
		県北保健福祉事務所 北側駐車場 (福島市)	本宮市役所 (本宮市)	郡山合同庁舎 東側入口付近 (郡山市)	田村市役所 駐車場 (田村市船引)	福島空港 (玉川村)	白河合同庁舎 駐車場 (白河市)	会津若松合同 庁舎駐車場 (会津若松市)	南会津合同庁 舎駐車場 (南会津町)	南相馬合同庁 舎駐車場 (南相馬市)	いわき合同庁舎 駐車場 (いわき市)
平常値		0.04	—	0.04-0.06	—	—	0.04-0.05	0.04-0.05	0.02-0.04	0.05	0.05-0.06
10月13日 (木)	10:00	0.94	0.60	0.85	0.15	0.21	0.41	0.13	0.08	0.51	0.17
測定装置		サーベイメータ	可搬型MP	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	※サーベイメータ	サーベイメータ
福島第一原発からの 方向及び距離		北西 約63km	西 約57km	西 約58km	西 約41km	西南西 約58km	西南西 約81km	西 約98km	西南西 約115km	北 約24km	南南西 約43km

※ 平常値は、県内の平成21年度放射線レベル調査結果です。

(県内の平成21年度放射線レベル調査地点: 県北地方→福島県庁東分庁舎(福島市)、県中地方→麓山公園(郡山市)、県南地方→福島県白河合庁(白河市)、会津地方→会津鶴ヶ城(会津若松市)、南会津地方→丸山公園(南会津町)、相双地方→錦公園(南相馬市)、いわき地方→福島県いわき合庁(いわき市))

※ 伊達市役所、二本松市役所、田村市常葉行政局、飯舘村役場においては、9月9日より文科省が連続モニタリングを開始しましたので、下記URLにてご覧下さい。
<http://www.r-monitor.jp/>

※ 南相馬合同庁舎駐車場(南相馬市) 10月5日17時より、機器不具合のためサーベイメータで測定。

福島県内各地方 環境放射能測定値(暫定値) (第5082報)

平成23年10月13日 11時現在

単位: $\mu\text{Gy/h} \equiv \mu\text{Sv/h}$ (マイクログレイ/時間 \equiv マイクロシーベルト/時間)

月 日	測定時刻	県北地方		県中地方			県南地方	会津地方	南会津地方	相双地方	いわき地方
		県北保健福祉事務所 北側駐車場 (福島市)	本宮市役所 (本宮市)	郡山合同庁舎 東側入口付近 (郡山市)	田村市役所 駐車場 (田村市船引)	福島空港 (玉川村)	白河合同庁舎 駐車場 (白河市)	会津若松合同 庁舎駐車場 (会津若松市)	南会津合同庁 舎駐車場 (南会津町)	南相馬合同庁 舎駐車場 (南相馬市)	いわき合同庁舎 駐車場 (いわき市)
平常値		0.04	—	0.04-0.06	—	—	0.04-0.05	0.04-0.05	0.02-0.04	0.05	0.05-0.06
10月13日 (木)	11:00	0.96	0.61	0.81	0.15	0.20	0.43	0.13	0.08	0.48	0.17
測定装置		サーベイメータ	可搬型MP	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	※サーベイメータ	サーベイメータ
福島第一原発からの 方向及び距離		北西 約63km	西 約57km	西 約58km	西 約41km	西南西 約58km	西南西 約81km	西 約98km	西南西 約115km	北 約24km	南南西 約43km

※ 平常値は、県内の平成21年度放射線レベル調査結果です。

(県内の平成21年度放射線レベル調査地点: 県北地方→福島県庁東分庁舎(福島市)、県中地方→麓山公園(郡山市)、県南地方→福島県白河合庁(白河市)、会津地方→会津鶴ヶ城(会津若松市)、南会津地方→丸山公園(南会津町)、相双地方→錦公園(南相馬市)、いわき地方→福島県いわき合庁(いわき市))

※ 伊達市役所、二本松市役所、田村市常葉行政局、飯舘村役場においては、9月9日より文科省が連続モニタリングを開始しましたので、下記URLにてご覧下さい。
<http://www.r-monitor.jp/>

※ 南相馬合同庁舎駐車場(南相馬市) 10月5日17時より、機器不具合のためサーベイメータで測定。

福島県内各地方 環境放射能測定値(暫定値) (第5083報)

平成23年10月13日 12時現在

単位: $\mu\text{Gy/h} \equiv \mu\text{Sv/h}$ (マイクログレイ/時間 \equiv マイクロシーベルト/時間)

月 日	測定時刻	県北地方		県中地方			県南地方	会津地方	南会津地方	相双地方	いわき地方
		県北保健福祉事務所 北側駐車場 (福島市)	本宮市役所 (本宮市)	郡山合同庁舎 東側入口付近 (郡山市)	田村市役所 駐車場 (田村市船引)	福島空港 (玉川村)	白河合同庁舎 駐車場 (白河市)	会津若松合同 庁舎駐車場 (会津若松市)	南会津合同庁 舎駐車場 (南会津町)	南相馬合同庁 舎駐車場 (南相馬市)	いわき合同庁舎 駐車場 (いわき市)
平常値		0.04	—	0.04-0.06	—	—	0.04-0.05	0.04-0.05	0.02-0.04	0.05	0.05-0.06
10月13日 (木)	12:00	0.93	0.58	0.90	0.14	0.20	0.42	0.13	0.07	0.42	0.17
測定装置		サーベイメータ	可搬型MP	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	可搬型MP	サーベイメータ
福島第一原発からの 方向及び距離		北西 約63km	西 約57km	西 約58km	西 約41km	西南西 約58km	西南西 約81km	西 約98km	西南西 約115km	北 約24km	南南西 約43km

※ 平常値は、県内の平成21年度放射線レベル調査結果です。

(県内の平成21年度放射線レベル調査地点: 県北地方→福島県庁東分庁舎(福島市)、県中地方→麓山公園(郡山市)、県南地方→福島県白河合庁(白河市)、会津地方→会津鶴ヶ城(会津若松市)、南会津地方→丸山公園(南会津町)、相双地方→錦公園(南相馬市)、いわき地方→福島県いわき合庁(いわき市))

※ 伊達市役所、二本松市役所、田村市常業行政局、飯舘村役場においては、9月9日より文科省が連続モニタリングを開始しましたので、下記URLにてご覧下さい。
<http://www.r-monitor.jp/>

※ 南相馬合同庁舎駐車場(南相馬市) 10月5日17時～10月13日11時まで、機器不具合のためサーベイメータで測定していましたが、10月13日12時より、可搬型MPによる測定を再開しました。

福島県内各地方 環境放射能測定値(暫定値) (第5084報)

平成23年10月13日 13時現在

単位: $\mu\text{Gy/h} \equiv \mu\text{Sv/h}$ (マイクログレイ/時間 \equiv マイクロシーベルト/時間)

月 日	測定時刻	県北地方		県中地方			県南地方	会津地方	南会津地方	相双地方	いわき地方
		県北保健福祉事務所 北側駐車場 (福島市)	本宮市役所 (本宮市)	郡山合同庁舎 東側入口付近 (郡山市)	田村市役所 駐車場 (田村市船引)	福島空港 (玉川村)	白河合同庁舎 駐車場 (白河市)	会津若松合同 庁舎駐車場 (会津若松市)	南会津合同庁 舎駐車場 (南会津町)	南相馬合同庁 舎駐車場 (南相馬市)	いわき合同庁舎 駐車場 (いわき市)
平常値		0.04	—	0.04-0.06	—	—	0.04-0.05	0.04-0.05	0.02-0.04	0.05	0.05-0.06
10月13日 (木)	13:00	0.96	0.56	0.82	0.15	0.20	0.42	0.13	0.07	0.43	0.17
測定装置		サーベイメータ	可搬型MP	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	可搬型MP	サーベイメータ
福島第一原発からの 方向及び距離		北西 約63km	西 約57km	西 約58km	西 約41km	西南西 約58km	西南西 約81km	西 約98km	西南西 約115km	北 約24km	南南西 約43km

※ 平常値は、県内の平成21年度放射線レベル調査結果です。

(県内の平成21年度放射線レベル調査地点: 県北地方→福島県庁東分庁舎(福島市)、県中地方→麓山公園(郡山市)、県南地方→福島県白河合庁(白河市)、会津地方→会津鶴ヶ城(会津若松市)、南会津地方→丸山公園(南会津町)、相双地方→錦公園(南相馬市)、いわき地方→福島県いわき合庁(いわき市))

※ 伊達市役所、二本松市役所、田村市常業行政局、飯舘村役場においては、9月9日より文科省が連続モニタリングを開始しましたので、下記URLにてご覧下さい。
<http://www.r-monitor.jp/>

※ 南相馬合同庁舎駐車場(南相馬市) 10月5日17時から10月13日11時まで、機器不具合のためサーベイメータで測定していましたが、10月13日12時より、可搬型MPIによる測定を再開しました。

福島県内各地方 環境放射能測定値(暫定値) (第5085報)

平成23年10月13日 14時現在

単位: $\mu\text{Gy/h} \equiv \mu\text{Sv/h}$ (マイクログレイ/時間 \equiv マイクロシーベルト/時間)

月 日	測定時刻	県北地方		県中地方			県南地方	会津地方	南会津地方	相双地方	いわき地方
		県北保健福祉事務所 北側駐車場 (福島市)	本宮市役所 (本宮市)	郡山合同庁舎 東側入口付近 (郡山市)	田村市役所 駐車場 (田村市船引)	福島空港 (玉川村)	白河合同庁舎 駐車場 (白河市)	会津若松合同 庁舎駐車場 (会津若松市)	南会津合同庁 舎駐車場 (南会津町)	南相馬合同庁 舎駐車場 (南相馬市)	いわき合同庁舎 駐車場 (いわき市)
平常値		0.04	—	0.04-0.06	—	—	0.04-0.05	0.04-0.05	0.02-0.04	0.05	0.05-0.06
10月13日 (木)	14:00	0.95	0.62	0.82	0.15	0.20	0.41	0.13	0.08	0.44	0.17
測定装置		サーベイメータ	可搬型MP	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	可搬型MP	サーベイメータ
福島第一原発からの 方向及び距離		北西 約63km	西 約57km	西 約58km	西 約41km	西南西 約58km	西南西 約81km	西 約98km	西南西 約115km	北 約24km	南南西 約43km

※ 平常値は、県内の平成21年度放射線レベル調査結果です。

(県内の平成21年度放射線レベル調査地点: 県北地方→福島県庁東分庁舎(福島市)、県中地方→麓山公園(郡山市)、県南地方→福島県白河合庁(白河市)、会津地方→会津鶴ヶ城(会津若松市)、南会津地方→丸山公園(南会津町)、相双地方→錦公園(南相馬市)、いわき地方→福島県いわき合庁(いわき市))

※ 伊達市役所、二本松市役所、田村市常業行政局、飯舘村役場においては、9月9日より文科省が連続モニタリングを開始しましたので、下記URLにてご覧下さい。
<http://www.r-monitor.jp/>

※ 南相馬合同庁舎駐車場(南相馬市) 10月5日17時から10月13日11時まで、機器不具合のためサーベイメータで測定していましたが、10月13日12時より、可搬型MPIによる測定を再開しました。

福島県内各地方 環境放射能測定値(暫定値) (第5086報)

平成23年10月13日 15時現在

単位: $\mu\text{Gy/h} \equiv \mu\text{Sv/h}$ (マイクログレイ/時間 \equiv マイクロシーベルト/時間)

月 日	測定時刻	県北地方		県中地方			県南地方	会津地方	南会津地方	相双地方	いわき地方
		県北保健福祉事務所 北側駐車場 (福島市)	本宮市役所 (本宮市)	郡山合同庁舎 東側入口付近 (郡山市)	田村市役所 駐車場 (田村市船引)	福島空港 (玉川村)	白河合同庁舎 駐車場 (白河市)	会津若松合同 庁舎駐車場 (会津若松市)	南会津合同庁 舎駐車場 (南会津町)	南相馬合同庁 舎駐車場 (南相馬市)	いわき合同庁舎 駐車場 (いわき市)
平常値		0.04	—	0.04-0.06	—	—	0.04-0.05	0.04-0.05	0.02-0.04	0.05	0.05-0.06
10月13日 (木)	15:00	0.93	0.59	0.80	0.14	0.19	0.41	0.13	0.07	0.43	0.17
測定装置		サーベイメータ	可搬型MP	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	可搬型MP	サーベイメータ
福島第一原発からの 方向及び距離		北西 約63km	西 約57km	西 約58km	西 約41km	西南西 約58km	西南西 約81km	西 約98km	西南西 約115km	北 約24km	南南西 約43km

※ 平常値は、県内の平成21年度放射線レベル調査結果です。

(県内の平成21年度放射線レベル調査地点: 県北地方→福島県庁東分庁舎(福島市)、県中地方→麓山公園(郡山市)、県南地方→福島県白河合庁(白河市)、会津地方→会津鶴ヶ城(会津若松市)、南会津地方→丸山公園(南会津町)、相双地方→錦公園(南相馬市)、いわき地方→福島県いわき合庁(いわき市))

※ 伊達市役所、二本松市役所、田村市常業行政局、飯舘村役場においては、9月9日より文科省が連続モニタリングを開始しましたので、下記URLにてご覧下さい。
<http://www.r-monitor.jp/>

※ 南相馬合同庁舎駐車場(南相馬市) 10月5日17時から10月13日11時まで、機器不具合のためサーベイメータで測定していましたが、10月13日12時より、可搬型MPIによる測定を再開しました。

福島県内各地方 環境放射能測定値(暫定値) (第5087報)

平成23年10月13日 16時現在

単位: $\mu\text{Gy/h} \equiv \mu\text{Sv/h}$ (マイクログレイ/時間 \equiv マイクロシーベルト/時間)

月 日	測定時刻	県北地方		県中地方			県南地方	会津地方	南会津地方	相双地方	いわき地方
		県北保健福祉事務所 北側駐車場 (福島市)	本宮市役所 (本宮市)	郡山合同庁舎 東側入口付近 (郡山市)	田村市役所 駐車場 (田村市船引)	福島空港 (玉川村)	白河合同庁舎 駐車場 (白河市)	会津若松合同 庁舎駐車場 (会津若松市)	南会津合同庁 舎駐車場 (南会津町)	南相馬合同庁 舎駐車場 (南相馬市)	いわき合同庁舎 駐車場 (いわき市)
平常値		0.04	—	0.04-0.06	—	—	0.04-0.05	0.04-0.05	0.02-0.04	0.05	0.05-0.06
10月13日 (木)	16:00	0.95	0.59	0.83	0.15	0.26	0.42	0.13	0.07	0.43	0.16
測定装置		サーベイメータ	可搬型MP	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	可搬型MP	サーベイメータ
福島第一原発からの 方向及び距離		北西 約63km	西 約57km	西 約58km	西 約41km	西南西 約58km	西南西 約81km	西 約98km	西南西 約115km	北 約24km	南南西 約43km

※ 平常値は、県内の平成21年度放射線レベル調査結果です。

(県内の平成21年度放射線レベル調査地点: 県北地方→福島県庁東分庁舎(福島市)、県中地方→麓山公園(郡山市)、県南地方→福島県白河合庁(白河市)、会津地方→会津鶴ヶ城(会津若松市)、南会津地方→丸山公園(南会津町)、相双地方→錦公園(南相馬市)、いわき地方→福島県いわき合庁(いわき市))

※ 伊達市役所、二本松市役所、田村市常業行政局、飯舘村役場においては、9月9日より文科省が連続モニタリングを開始しましたので、下記URLにてご覧下さい。
<http://www.r-monitor.jp/>

※ 南相馬合同庁舎駐車場(南相馬市) 10月5日17時から10月13日11時まで、機器不具合のためサーベイメータで測定していましたが、10月13日12時より、可搬型MPIによる測定を再開しました。

福島県内各地方 環境放射能測定値(暫定値) (第5088報)

平成23年10月13日 17時現在

単位: $\mu\text{Gy/h} \equiv \mu\text{Sv/h}$ (マイクログレイ/時間 \equiv マイクロシーベルト/時間)

月 日	測定時刻	県北地方		県中地方			県南地方	会津地方	南会津地方	相双地方	いわき地方
		県北保健福祉事務所 北側駐車場 (福島市)	本宮市役所 (本宮市)	郡山合同庁舎 東側入口付近 (郡山市)	田村市役所 駐車場 (田村市船引)	福島空港 (玉川村)	白河合同庁舎 駐車場 (白河市)	会津若松合同 庁舎駐車場 (会津若松市)	南会津合同庁 舎駐車場 (南会津町)	南相馬合同庁 舎駐車場 (南相馬市)	いわき合同庁舎 駐車場 (いわき市)
平常値		0.04	—	0.04-0.06	—	—	0.04-0.05	0.04-0.05	0.02-0.04	0.05	0.05-0.06
10月13日 (木)	17:00	0.94	0.57	0.88	0.16	0.22	0.42	0.13	0.08	0.44	0.17
測定装置		サーベイメータ	可搬型MP	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	可搬型MP	サーベイメータ
福島第一原発からの 方向及び距離		北西 約63km	西 約57km	西 約58km	西 約41km	西南西 約58km	西南西 約81km	西 約98km	西南西 約115km	北 約24km	南南西 約43km

※ 平常値は、県内の平成21年度放射線レベル調査結果です。

(県内の平成21年度放射線レベル調査地点: 県北地方→福島県庁東分庁舎(福島市)、県中地方→麓山公園(郡山市)、県南地方→福島県白河合庁(白河市)、会津地方→会津鶴ヶ城(会津若松市)、南会津地方→丸山公園(南会津町)、相双地方→錦公園(南相馬市)、いわき地方→福島県いわき合庁(いわき市))

※ 伊達市役所、二本松市役所、田村市常業行政局、飯舘村役場においては、9月9日より文科省が連続モニタリングを開始しましたので、下記URLにてご覧下さい。
<http://www.r-monitor.jp/>

※ 南相馬合同庁舎駐車場(南相馬市) 10月5日17時から10月13日11時まで、機器不具合のためサーベイメータで測定していましたが、10月13日12時より、可搬型MPIによる測定を再開しました。

福島県内各地方 環境放射能測定値(暫定値) (第5089報)

平成23年10月13日 18時現在

単位: $\mu\text{Gy/h} \equiv \mu\text{Sv/h}$ (マイクログレイ/時間 \equiv マイクロシーベルト/時間)

月 日	測定時刻	県北地方		県中地方			県南地方	会津地方	南会津地方	相双地方	いわき地方
		県北保健福祉事務所 北側駐車場 (福島市)	本宮市役所 (本宮市)	郡山合同庁舎 東側入口付近 (郡山市)	田村市役所 駐車場 (田村市船引)	福島空港 (玉川村)	白河合同庁舎 駐車場 (白河市)	会津若松合同 庁舎駐車場 (会津若松市)	南会津合同庁 舎駐車場 (南会津町)	南相馬合同庁 舎駐車場 (南相馬市)	いわき合同庁舎 駐車場 (いわき市)
平常値		0.04	—	0.04-0.06	—	—	0.04-0.05	0.04-0.05	0.02-0.04	0.05	0.05-0.06
10月13日 (木)	18:00	0.95	—	0.86	0.14	0.24	0.42	0.12	0.08	0.44	0.17
測定装置		サーベイメータ	可搬型MP	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	可搬型MP	サーベイメータ
福島第一原発からの 方向及び距離		北西 約63km	西 約57km	西 約58km	西 約41km	西南西 約58km	西南西 約81km	西 約98km	西南西 約115km	北 約24km	南南西 約43km

※ 平常値は、県内の平成21年度放射線レベル調査結果です。

(県内の平成21年度放射線レベル調査地点: 県北地方→福島県庁東分庁舎(福島市)、県中地方→麓山公園(郡山市)、県南地方→福島県白河合庁(白河市)、会津地方→会津鶴ヶ城(会津若松市)、南会津地方→丸山公園(南会津町)、相双地方→錦公園(南相馬市)、いわき地方→福島県いわき合庁(いわき市))

※ 伊達市役所、二本松市役所、田村市常業行政局、飯舘村役場においては、9月9日より文科省が連続モニタリングを開始しましたので、下記URLにてご覧下さい。
<http://www.r-monitor.jp/>

※ 南相馬合同庁舎駐車場(南相馬市) 10月5日17時から10月13日11時まで、機器不具合のためサーベイメータで測定していましたが、10月13日12時より、可搬型MPIによる測定を再開しました。

福島県内各地方 環境放射能測定値(暫定値) (第5090報)

平成23年10月13日 19時現在

単位: $\mu\text{Gy/h} \equiv \mu\text{Sv/h}$ (マイクログレイ/時間 \equiv マイクロシーベルト/時間)

月 日	測定時刻	県北地方		県中地方			県南地方	会津地方	南会津地方	相双地方	いわき地方
		県北保健福祉事務所 北側駐車場 (福島市)	本宮市役所 (本宮市)	郡山合同庁舎 東側入口付近 (郡山市)	田村市役所 駐車場 (田村市船引)	福島空港 (玉川村)	白河合同庁舎 駐車場 (白河市)	会津若松合同 庁舎駐車場 (会津若松市)	南会津合同庁 舎駐車場 (南会津町)	南相馬合同庁 舎駐車場 (南相馬市)	いわき合同庁舎 駐車場 (いわき市)
平常値		0.04	—	0.04-0.06	—	—	0.04-0.05	0.04-0.05	0.02-0.04	0.05	0.05-0.06
10月13日 (木)	19:00	0.96	—	0.88	0.14	0.27	0.43	0.13	0.07	0.43	0.18
測定装置		サーベイメータ	可搬型MP	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	可搬型MP	サーベイメータ
福島第一原発からの 方向及び距離		北西 約63km	西 約57km	西 約58km	西 約41km	西南西 約58km	西南西 約81km	西 約98km	西南西 約115km	北 約24km	南南西 約43km

※ 平常値は、県内の平成21年度放射線レベル調査結果です。

(県内の平成21年度放射線レベル調査地点: 県北地方→福島県庁東分庁舎(福島市)、県中地方→麓山公園(郡山市)、県南地方→福島県白河合庁(白河市)、会津地方→会津鶴ヶ城(会津若松市)、南会津地方→丸山公園(南会津町)、相双地方→錦公園(南相馬市)、いわき地方→福島県いわき合庁(いわき市))

※ 伊達市役所、二本松市役所、田村市常業行政局、飯舘村役場においては、9月9日より文科省が連続モニタリングを開始しましたので、下記URLにてご覧下さい。
<http://www.r-monitor.jp/>

※ 南相馬合同庁舎駐車場(南相馬市) 10月5日17時から10月13日11時まで、機器不具合のためサーベイメータで測定していましたが、10月13日12時より、可搬型MPIによる測定を再開しました。

福島県内各地方 環境放射能測定値(暫定値) (第5091報)

平成23年10月13日 20時現在

単位: $\mu\text{Gy/h} \equiv \mu\text{Sv/h}$ (マイクログレイ/時間 \equiv マイクロシーベルト/時間)

月 日	測定時刻	県北地方		県中地方			県南地方	会津地方	南会津地方	相双地方	いわき地方
		県北保健福祉事務所 北側駐車場 (福島市)	本宮市役所 (本宮市)	郡山合同庁舎 東側入口付近 (郡山市)	田村市役所 駐車場 (田村市船引)	福島空港 (玉川村)	白河合同庁舎 駐車場 (白河市)	会津若松合同 庁舎駐車場 (会津若松市)	南会津合同庁 舎駐車場 (南会津町)	南相馬合同庁 舎駐車場 (南相馬市)	いわき合同庁舎 駐車場 (いわき市)
平常値		0.04	—	0.04-0.06	—	—	0.04-0.05	0.04-0.05	0.02-0.04	0.05	0.05-0.06
10月13日 (木)	20:00	0.95	—	0.89	0.15	0.22	0.43	0.12	0.08	0.43	0.17
測定装置		サーベイメータ	可搬型MP	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	※可搬型MP	サーベイメータ
福島第一原発からの 方向及び距離		北西 約63km	西 約57km	西 約58km	西 約41km	西南西 約58km	西南西 約81km	西 約98km	西南西 約115km	北 約24km	南南西 約43km

※ 平常値は、県内の平成21年度放射線レベル調査結果です。

(県内の平成21年度放射線レベル調査地点: 県北地方→福島県庁東分庁舎(福島市)、県中地方→麓山公園(郡山市)、県南地方→福島県白河合庁(白河市)、会津地方→会津鶴ヶ城(会津若松市)、南会津地方→丸山公園(南会津町)、相双地方→錦公園(南相馬市)、いわき地方→福島県いわき合庁(いわき市))

※ 伊達市役所、二本松市役所、田村市常業行政局、飯舘村役場においては、9月9日より文科省が連続モニタリングを開始しましたので、下記URLにてご覧下さい。
<http://www.r-monitor.jp/>

※ 南相馬合同庁舎駐車場(南相馬市) 10月5日17時から10月13日11時まで、機器不具合のためサーベイメータで測定していましたが、10月13日12時より、可搬型MPIによる測定を再開しました。

福島県内各地方 環境放射能測定値(暫定値) (第5092報)

平成23年10月13日 21時現在

単位: $\mu\text{Gy/h} \equiv \mu\text{Sv/h}$ (マイクログレイ/時間 \equiv マイクロシーベルト/時間)

月 日	測定時刻	県北地方		県中地方			県南地方	会津地方	南会津地方	相双地方	いわき地方
		県北保健福祉事務所 北側駐車場 (福島市)	本宮市役所 (本宮市)	郡山合同庁舎 東側入口付近 (郡山市)	田村市役所 駐車場 (田村市船引)	福島空港 (玉川村)	白河合同庁舎 駐車場 (白河市)	会津若松合同 庁舎駐車場 (会津若松市)	南会津合同庁 舎駐車場 (南会津町)	南相馬合同庁 舎駐車場 (南相馬市)	いわき合同庁舎 駐車場 (いわき市)
平常値		0.04	—	0.04-0.06	—	—	0.04-0.05	0.04-0.05	0.02-0.04	0.05	0.05-0.06
10月13日 (木)	21:00	0.95	—	0.90	0.15	—	0.42	0.13	0.08	0.44	0.18
測定装置		サーベイメータ	可搬型MP	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	※可搬型MP	サーベイメータ
福島第一原発からの 方向及び距離		北西 約63km	西 約57km	西 約58km	西 約41km	西南西 約58km	西南西 約81km	西 約98km	西南西 約115km	北 約24km	南南西 約43km

※ 平常値は、県内の平成21年度放射線レベル調査結果です。

(県内の平成21年度放射線レベル調査地点: 県北地方→福島県庁東分庁舎(福島市)、県中地方→麓山公園(郡山市)、県南地方→福島県白河合庁(白河市)、会津地方→会津鶴ヶ城(会津若松市)、南会津地方→丸山公園(南会津町)、相双地方→錦公園(南相馬市)、いわき地方→福島県いわき合庁(いわき市))

※ 伊達市役所、二本松市役所、田村市常業行政局、飯舘村役場においては、9月9日より文科省が連続モニタリングを開始しましたので、下記URLにてご覧下さい。
<http://www.r-monitor.jp/>

※ 南相馬合同庁舎駐車場(南相馬市) 10月5日17時から10月13日11時まで、機器不具合のためサーベイメータで測定していましたが、10月13日12時より、可搬型MPIによる測定を再開しました。

福島県内各地方 環境放射能測定値(暫定値) (第5093報)

平成23年10月13日 22時現在

単位: $\mu\text{Gy/h} \equiv \mu\text{Sv/h}$ (マイクログレイ/時間 \equiv マイクロシーベルト/時間)

月 日	測定時刻	県北地方		県中地方			県南地方	会津地方	南会津地方	相双地方	いわき地方
		県北保健福祉事務所 北側駐車場 (福島市)	本宮市役所 (本宮市)	郡山合同庁舎 東側入口付近 (郡山市)	田村市役所 駐車場 (田村市船引)	福島空港 (玉川村)	白河合同庁舎 駐車場 (白河市)	会津若松合同 庁舎駐車場 (会津若松市)	南会津合同庁 舎駐車場 (南会津町)	南相馬合同庁 舎駐車場 (南相馬市)	いわき合同庁舎 駐車場 (いわき市)
平常値		0.04	—	0.04-0.06	—	—	0.04-0.05	0.04-0.05	0.02-0.04	0.05	0.05-0.06
10月13日 (木)	22:00	0.94	—	0.88	—	—	0.43	0.13	0.07	0.43	0.18
測定装置		サーベイメータ	可搬型MP	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	※可搬型MP	サーベイメータ
福島第一原発からの 方向及び距離		北西 約63km	西 約57km	西 約58km	西 約41km	西南西 約58km	西南西 約81km	西 約98km	西南西 約115km	北 約24km	南南西 約43km

※ 平常値は、県内の平成21年度放射線レベル調査結果です。

(県内の平成21年度放射線レベル調査地点: 県北地方→福島県庁東分庁舎(福島市)、県中地方→麓山公園(郡山市)、県南地方→福島県白河合庁(白河市)、会津地方→会津鶴ヶ城(会津若松市)、南会津地方→丸山公園(南会津町)、相双地方→錦公園(南相馬市)、いわき地方→福島県いわき合庁(いわき市))

※ 伊達市役所、二本松市役所、田村市常業行政局、飯舘村役場においては、9月9日より文科省が連続モニタリングを開始しましたので、下記URLにてご覧下さい。
<http://www.r-monitor.jp/>

※ 南相馬合同庁舎駐車場(南相馬市) 10月5日17時から10月13日11時まで、機器不具合のためサーベイメータで測定していましたが、10月13日12時より、可搬型MPIによる測定を再開しました。

福島県内各地方 環境放射能測定値(暫定値) (第5094報)

平成23年10月13日 23時現在

単位: $\mu\text{Gy/h} \equiv \mu\text{Sv/h}$ (マイクログレイ/時間 \equiv マイクロシーベルト/時間)

月 日	測定時刻	県北地方		県中地方			県南地方	会津地方	南会津地方	相双地方	いわき地方
		県北保健福祉事務所 北側駐車場 (福島市)	本宮市役所 (本宮市)	郡山合同庁舎 東側入口付近 (郡山市)	田村市役所 駐車場 (田村市船引)	福島空港 (玉川村)	白河合同庁舎 駐車場 (白河市)	会津若松合同 庁舎駐車場 (会津若松市)	南会津合同庁 舎駐車場 (南会津町)	南相馬合同庁 舎駐車場 (南相馬市)	いわき合同庁舎 駐車場 (いわき市)
平常値		0.04	—	0.04-0.06	—	—	0.04-0.05	0.04-0.05	0.02-0.04	0.05	0.05-0.06
10月13日 (木)	23:00	0.96	—	0.87	—	—	0.43	0.13	0.07	0.43	0.18
測定装置		サーベイメータ	可搬型MP	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	サーベイメータ	※可搬型MP	サーベイメータ
福島第一原発からの 方向及び距離		北西 約63km	西 約57km	西 約58km	西 約41km	西南西 約58km	西南西 約81km	西 約98km	西南西 約115km	北 約24km	南南西 約43km

※ 平常値は、県内の平成21年度放射線レベル調査結果です。

(県内の平成21年度放射線レベル調査地点: 県北地方→福島県庁東分庁舎(福島市)、県中地方→麓山公園(郡山市)、県南地方→福島県白河合庁(白河市)、会津地方→会津鶴ヶ城(会津若松市)、南会津地方→丸山公園(南会津町)、相双地方→錦公園(南相馬市)、いわき地方→福島県いわき合庁(いわき市))

※ 伊達市役所、二本松市役所、田村市常業行政局、飯舘村役場においては、9月9日より文科省が連続モニタリングを開始しましたので、下記URLにてご覧下さい。
<http://www.r-monitor.jp/>

※ 南相馬合同庁舎駐車場(南相馬市) 10月5日17時から10月13日11時まで、機器不具合のためサーベイメータで測定していましたが、10月13日12時より、可搬型MPIによる測定を再開しました。