

福島県内各地方 環境放射能測定値(暫定値) (第5047報)

平成23年10月12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12日 (水)	0:00	0.96	—	0.83	—	—	0.43	0.14	0.07	0.48	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5048報)

平成23年10月12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12日 (水)	1:00	0.95	—	0.84	—	—	0.42	0.13	0.07	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5049報)

平成23年10月12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12日 (水)	2:00	0.93	—	0.85	—	—	0.42	0.12	0.08	0.49	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5050報)

平成23年10月12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12日 (水)	3:00	0.93	—	0.84	—	—	0.42	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5051報)

平成23年10月12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12日 (水)	4:00	0.93	—	0.84	—	—	0.42	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5052報)

平成23年10月12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12日 (水)	5:00	0.93	—	0.83	—	—	0.42	0.13	0.08	0.49	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5053報)

平成23年10月12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12日 (水)	6:00	0.93	—	0.85	—	—	0.42	0.13	0.08	0.49	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5054報)

平成23年10月12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12日 (水)	7:00	0.94	—	0.83	—	—	0.43	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5055報)

平成23年10月12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12日 (水)	8:00	0.93	—	0.83	0.15	0.18	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5056報)

平成23年10月12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12日 (水)	9:00	0.94	0.58	0.84	0.15	0.19	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5057報)

平成23年10月12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12日 (水)	10:00	0.94	0.57	0.83	0.15	0.20	0.41	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5058報)

平成23年10月12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12日 (水)	11:00	0.94	0.58	0.84	0.16	0.21	0.42	0.14	0.07	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5059報)

平成23年10月12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12日 (水)	12:00	0.93	0.61	0.85	0.16	0.23	0.42	0.14	0.07	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5060報)

平成23年10月12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12日 (水)	13:00	0.93	0.60	0.83	0.16	0.22	0.42	0.14	0.07	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5061報)

平成23年10月12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12日 (水)	14:00	0.93	0.61	0.77	0.16	0.24	0.43	0.14	0.07	0.50	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	※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5062報)

平成23年10月12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12日 (水)	15:00	0.92	0.61	0.77	0.14	0.23	0.41	0.13	0.07	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5063報)

平成23年10月12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12日 (水)	16:00	0.93	0.60	0.79	0.14	0.23	0.42	0.13	0.07	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5064報)

平成23年10月12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12日 (水)	17:00	0.94	0.60	0.86	0.15	0.23	0.41	0.14	0.07	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5065報)

平成23年10月12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12日 (水)	18:00	0.96	—	0.83	0.15	0.22	0.42	0.12	0.07	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5066報)

平成23年10月12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12日 (水)	19:00	0.96	—	0.86	0.14	0.21	0.42	0.13	0.07	0.46	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5067報)

平成23年10月12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12日 (水)	20:00	0.97	—	0.87	0.14	0.21	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5068報)

平成23年10月12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12日 (水)	21:00	0.97	—	0.87	0.14	—	0.43	0.12	0.08	0.48	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5069報)

平成23年10月12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12日 (水)	22:00	0.96	—	0.89	—	—	0.44	0.12	0.07	0.49	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5070報)

平成23年10月12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12日 (水)	23:00	0.96	—	0.88	—	—	0.44	0.13	0.08	0.49	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。