

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
00本庁	旭町		アスファルト	0.11	1271	04
00本庁	旭町		アスファルト	0.19	1271	05
00本庁	荒町		アスファルト	0.14	1419	01
00本庁	荒町		アスファルト	0.13	1419	02
00本庁	五十辺	石田	コンクリート	0.20	1180	01
00本庁	五十辺	岩谷	裸地	0.34	1136	02
00本庁	五十辺	大森	砂利	0.26	1136	03
00本庁	五十辺	上荒子	アスファルト	0.10	1181	05
00本庁	五十辺	北中川原	アスファルト	0.12	1181	06
00本庁	五十辺	北原	裸地	0.13	1094	02
00本庁	五十辺	北原	裸地	0.10	1094	03
00本庁	五十辺	下荒子	裸地	0.11	1138	01
00本庁	五十辺	遠瀬戸	裸地	0.11	1138	03
00本庁	五十辺	古川	裸地	0.12	1138	02
00本庁	五十辺	松山町	アスファルト	0.09	1137	01
00本庁	五十辺	松山町	アスファルト	0.09	1137	02
00本庁	五十辺	松山町	アスファルト	0.12	1137	03
00本庁	五十辺	道前	裸地	0.09	1137	04
00本庁	五十辺	山居	裸地	0.27	1094	01
00本庁	五十辺	山居	アスファルト	0.12	1095	01
00本庁	入江町		コンクリート	0.19	1179	01
00本庁	入江町		裸地	0.18	1179	03
00本庁	上町		アスファルト	0.13	1370	01
00本庁	太田町		コンクリート	0.14	1367	01
00本庁	太田町		アスファルト	0.10	1367	02
00本庁	太田町		アスファルト	0.11	1367	03
00本庁	太田町		アスファルト	0.10	1367	05
00本庁	太田町		アスファルト	0.10	1367	07
00本庁	太田町		アスファルト	0.11	1368	01
00本庁	太田町		アスファルト	0.12	1368	02
00本庁	太田町		コンクリート	0.05	1368	03
00本庁	大町		コンクリート	0.19	1369	03
00本庁	大町		コンクリート	0.20	1369	06
00本庁	置賜町		アスファルト	0.27	1368	06
00本庁	置賜町		コンクリート	0.10	1369	01
00本庁	置賜町		アスファルト	0.09	1369	02
00本庁	御山町		裸地	0.16	1221	02
00本庁	御山町		アスファルト	0.17	1269	06
00本庁	春日町		アスファルト	0.08	1222	01
00本庁	春日町		アスファルト	0.16	1222	04
00本庁	春日町		アスファルト	0.09	1223	02
00本庁	春日町		裸地	0.12	1223	03
00本庁	春日町		砂利	0.15	1223	05
00本庁	上浜町		アスファルト	0.10	1371	02
00本庁	上浜町		アスファルト	0.11	1371	03
00本庁	上浜町		裸地	0.13	1371	04
00本庁	上浜町		コンクリート	0.13	1371	05
00本庁	上浜町		アスファルト	0.14	1371	06
00本庁	北五老内町		アスファルト	0.09	1271	03
00本庁	北五老内町		アスファルト	0.13	1271	06
00本庁	北町		アスファルト	0.16	1370	02
00本庁	腰浜町		コンクリート	0.13	1321	01
00本庁	腰浜町		裸地	0.14	1321	02
00本庁	腰浜町		アスファルト	0.12	1321	03
00本庁	腰浜町		砂利	0.18	1321	06
00本庁	腰浜町		アスファルト	0.10	1322	01
00本庁	腰浜町		アスファルト	0.13	1322	02
00本庁	腰浜町		草地	0.30	1322	03
00本庁	腰浜町		アスファルト	0.10	1372	03

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
00本庁	五老内町		アスファルト	0.10	1320	08
00本庁	栄町		コンクリート	0.17	1318	02
00本庁	栄町		アスファルト	0.27	1369	04
00本庁	桜木町		アスファルト	0.22	1271	01
00本庁	桜木町		アスファルト	0.15	1271	02
00本庁	桜木町		アスファルト	0.11	1272	03
00本庁	五月町		コンクリート	0.19	1418	02
00本庁	五月町		アスファルト	0.11	1418	03
00本庁	信夫山	狐山	裸地	0.22	1221	03
00本庁	信夫山	熊野峠	裸地	0.20	1136	01
00本庁	信夫山	兎石	アスファルト	0.17	1178	06
00本庁	信夫山	小金山	砂利	0.23	1179	04
00本庁	信夫山	太子堂	アスファルト	0.22	1221	01
00本庁	信夫山	大明神	裸地	0.19	1222	06
00本庁	信夫山	妻夫石	裸地	0.31	1221	04
00本庁	信夫山	鶴巻	裸地	0.13	1179	02
00本庁	信夫山	所窪	裸地	0.27	1178	05
00本庁	陣場町		アスファルト	0.15	1318	03
00本庁	陣場町		アスファルト	0.09	1318	05
00本庁	陣場町		コンクリート	0.11	1318	06
00本庁	陣場町		砂利	0.12	1318	07
00本庁	陣場町		砂利	0.14	1319	05
00本庁	新浜町		アスファルト	0.14	1319	01
00本庁	新浜町		アスファルト	0.16	1320	06
00本庁	新浜町		アスファルト	0.18	1320	07
00本庁	新町		コンクリート	0.18	1319	02
00本庁	新町		コンクリート	0.13	1319	04
00本庁	須川町		コンクリート	0.08	1367	06
00本庁	須川町		アスファルト	0.07	1417	01
00本庁	杉妻町		アスファルト	0.10	1420	01
00本庁	清明町		アスファルト	0.13	1418	01
00本庁	清明町		アスファルト	0.13	1419	04
00本庁	清明町		アスファルト	0.10	1467	01
00本庁	曾根田町		アスファルト	0.11	1268	02
00本庁	曾根田町		コンクリート	0.13	1318	01
00本庁	仲間町		アスファルト	0.05	1320	02
00本庁	仲間町		アスファルト	0.09	1320	03
00本庁	仲間町		アスファルト	0.12	1320	04
00本庁	天神町		砂利	0.14	1268	03
00本庁	天神町		アスファルト	0.13	1268	07
00本庁	天神町		アスファルト	0.12	1269	01
00本庁	天神町		アスファルト	0.13	1269	02
00本庁	天神町		アスファルト	0.15	1318	04
00本庁	豊田町		コンクリート	0.11	1320	01
00本庁	中町		コンクリート	0.19	1419	03
00本庁	野田町	相沢	草地	0.09	1217	05
00本庁	野田町	相沢	裸地	0.11	1217	06
00本庁	野田町	加賀屋敷	草地	0.06	1216	03
00本庁	野田町	上沼田	アスファルト	0.11	1217	04
00本庁	野田町	清水尻	草地	0.08	1218	02
00本庁	野田町	清水尻	コンクリート	0.15	1218	03
00本庁	野田町	清水尻	草地	0.09	1218	07
00本庁	野田町	竹ノ内	アスファルト	0.09	1266	01
00本庁	野田町	中ノ町	砂利	0.08	1216	02
00本庁	野田町	八天	砂利	0.08	1266	02
00本庁	野田町	震掛	砂利	0.35	1366	03
00本庁	野田町一丁目		コンクリート	0.09	1316	05
00本庁	野田町一丁目		アスファルト	0.09	1366	01
00本庁	野田町一丁目		アスファルト	0.07	1366	02

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
00本庁	野田町一丁目		アスファルト	0.09	1366	04
00本庁	野田町一丁目		コンクリート	0.18	1367	04
00本庁	野田町二丁目		アスファルト	0.09	1316	04
00本庁	野田町二丁目		アスファルト	0.09	1316	06
00本庁	野田町三丁目		アスファルト	0.08	1266	06
00本庁	野田町三丁目		裸地	0.09	1316	02
00本庁	野田町三丁目		アスファルト	0.09	1316	03
00本庁	野田町三丁目		アスファルト	0.08	1317	01
00本庁	野田町三丁目		アスファルト	0.17	1317	02
00本庁	野田町三丁目		アスファルト	0.14	1317	03
00本庁	野田町四丁目		アスファルト	0.09	1265	06
00本庁	野田町四丁目		砂利	0.10	1265	07
00本庁	野田町五丁目		コンクリート	0.26	1316	01
00本庁	野田町六丁目		裸地	0.15	1315	02
00本庁	野田町六丁目		コンクリート	0.10	1315	03
00本庁	野田町七丁目		アスファルト	0.09	1265	03
00本庁	野田町七丁目		裸地	0.10	1265	04
00本庁	野田町七丁目		裸地	0.10	1265	05
00本庁	野田町七丁目		コンクリート	0.08	1265	08
00本庁	野田町七丁目		アスファルト	0.10	1315	04
00本庁	野田町七丁目		アスファルト	0.09	1315	05
00本庁	花園町		アスファルト	0.11	1270	02
00本庁	花園町		アスファルト	0.08	1270	05
00本庁	浜田町		砂利	0.13	1320	11
00本庁	浜田町		アスファルト	0.11	1321	04
00本庁	浜田町		裸地	0.14	1321	05
00本庁	万世町		コンクリート	0.19	1319	03
00本庁	万世町		アスファルト	0.14	1319	06
00本庁	東中央一丁目		アスファルト	0.10	1265	01
00本庁	東中央一丁目		アスファルト	0.07	1265	02
00本庁	東浜町		アスファルト	0.15	1224	03
00本庁	東浜町		アスファルト	0.15	1225	02
00本庁	東浜町		砂利	0.20	1225	03
00本庁	東浜町		砂利	0.16	1225	04
00本庁	東浜町		アスファルト	0.12	1272	01
00本庁	東浜町		アスファルト	0.14	1272	02
00本庁	東浜町		草地	0.18	1273	02
00本庁	東浜町		アスファルト	0.11	1273	03
00本庁	東浜町		砂利	0.22	1273	04
00本庁	東浜町		アスファルト	0.15	1322	04
00本庁	舟場町		アスファルト	0.08	1370	03
00本庁	堀河町		コンクリート	0.16	1181	02
00本庁	堀河町		アスファルト	0.11	1181	03
00本庁	堀河町		アスファルト	0.13	1181	04
00本庁	堀河町		草地	0.16	1225	01
00本庁	松木町		アスファルト	0.08	1320	09
00本庁	松木町		砂利	0.13	1320	10
00本庁	松木町		アスファルト	0.09	1320	12
00本庁	松浪町		アスファルト	0.13	1223	01
00本庁	松浪町		アスファルト	0.12	1223	04
00本庁	松浪町		アスファルト	0.18	1224	01
00本庁	三河北町		コンクリート	0.08	1317	05
00本庁	三河北町		コンクリート	0.10	1317	06
00本庁	三河南町		裸地	0.12	1317	04
00本庁	三河南町		アスファルト	0.13	1317	07
00本庁	三河南町		コンクリート	0.18	1318	08
00本庁	南中央一丁目		アスファルト	0.08	1315	01
00本庁	南町		裸地	0.16	1467	04
00本庁	南町		アスファルト	0.11	1467	05

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
00本庁	南町		アスファルト	0.16	1467	06
00本庁	南町		アスファルト	0.11	1468	03
00本庁	南町		裸地	0.40	1517	02
00本庁	南町		アスファルト	0.14	1517	03
00本庁	宮下町		アスファルト	0.12	1269	03
00本庁	宮下町		裸地	0.11	1269	04
00本庁	宮下町		アスファルト	0.12	1269	05
00本庁	宮下町		アスファルト	0.16	1319	07
00本庁	宮下町		アスファルト	0.10	1319	08
00本庁	宮町		アスファルト	0.11	1320	05
00本庁	本町		アスファルト	0.09	1369	05
00本庁	本町		アスファルト	0.05	1369	07
00本庁	森合町		アスファルト	0.11	1220	01
00本庁	森合町		アスファルト	0.09	1220	02
00本庁	森合町		アスファルト	0.17	1222	05
00本庁	森合町		コンクリート	0.12	1268	04
00本庁	森合町		砂利	0.12	1268	05
00本庁	森合町		砂利	0.10	1268	06
00本庁	森合町		砂利	0.19	1270	01
00本庁	八島町		アスファルト	0.10	1180	02
00本庁	八島町		アスファルト	0.05	1180	03
00本庁	八島町		裸地	0.13	1181	01
00本庁	八島町		アスファルト	0.11	1224	02
00本庁	矢剣町		コンクリート	0.08	1417	02
00本庁	矢剣町		コンクリート	0.10	1417	03
00本庁	矢剣町		アスファルト	0.11	1417	04
00本庁	矢剣町		アスファルト	0.12	1417	05
00本庁	矢剣町		アスファルト	0.08	1418	04
00本庁	柳町		アスファルト	0.17	1468	04
00本庁	山下町		アスファルト	0.13	1222	02
00本庁	山下町		アスファルト	0.09	1222	03
00本庁	山下町		アスファルト	0.12	1270	03
00本庁	山下町		砂利	0.06	1270	04
00本庁	早稲町		アスファルト	0.26	1368	04
00本庁	早稲町		コンクリート	0.10	1368	05
00本庁	早稲町		アスファルト	0.13	1369	08
01渡利	小倉寺	赤坂	砂利	0.31	1518	03
01渡利	小倉寺	池ノ作	砂利	0.14	1567	02
01渡利	小倉寺	稲荷田	砂利	0.17	1567	01
01渡利	小倉寺	大平山	砂利	0.22	1519	05
01渡利	小倉寺	加登内	アスファルト	0.09	1659	03
01渡利	小倉寺	兜石	草地	0.18	1518	01
01渡利	小倉寺	経塚山	砂利	0.33	1567	03
01渡利	小倉寺	久保下	アスファルト	0.11	1566	01
01渡利	小倉寺	拾石	草地	0.46	1614	01
01渡利	小倉寺	拾石	砂利	0.32	1615	01
01渡利	小倉寺	瀬林	砂利	0.12	1705	01
01渡利	小倉寺	竹ノ内	アスファルト	0.14	1613	01
01渡利	小倉寺	樺館	草地	0.34	1518	02
01渡利	小倉寺	中ノ内	アスファルト	0.09	1566	02
01渡利	小倉寺	白山道	裸地	0.24	1660	03
01渡利	小倉寺	馬場	裸地	0.12	1614	04
01渡利	小倉寺	膝附	草地	0.25	1614	02
01渡利	小倉寺	膝附	草地	0.31	1614	03
01渡利	小倉寺	平場山	草地	0.46	1615	02
01渡利	小倉寺	元屋敷	砂利	0.18	1519	06
01渡利	小倉寺	山神前	砂利	0.17	1751	04
01渡利	南向台一丁目		草地	0.32	1660	02
01渡利	南向台一丁目		アスファルト	0.11	1706	01

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
01渡利	南向台一丁目		アスファルト	0.09	1706	02
01渡利	南向台一丁目		アスファルト	0.19	1706	03
01渡利	南向台一丁目		裸地	0.07	1706	04
01渡利	南向台一丁目		裸地	0.08	1707	01
01渡利	南向台三丁目		裸地	0.26	1660	01
01渡利	南向台三丁目		裸地	0.11	1661	02
01渡利	南向台三丁目		アスファルト	0.11	1661	05
01渡利	南向台三丁目		裸地	0.08	1661	06
01渡利	南向台三丁目		アスファルト	0.12	1707	02
01渡利	南向台三丁目		アスファルト	0.16	1707	03
01渡利	渡利	赤土	草地	0.34	1273	01
01渡利	渡利	愛宕下	草地	0.18	1710	02
01渡利	渡利	一盃清水	裸地	0.44	1662	04
01渡利	渡利	岩崎町	アスファルト	0.16	1372	01
01渡利	渡利	岩崎町	裸地	0.09	1422	01
01渡利	渡利	岩崎町	草地	0.09	1422	05
01渡利	渡利	岩崎町	アスファルト	0.21	1423	07
01渡利	渡利	梅ノ木畑	草地	0.14	1274	01
01渡利	渡利	絵馬平	草地	0.44	1615	03
01渡利	渡利	絵馬平	裸地	0.19	1661	01
01渡利	渡利	絵馬平	コンクリート	0.13	1661	03
01渡利	渡利	絵馬平	砂利	0.18	1661	04
01渡利	渡利	絵馬平	草地	0.23	1661	07
01渡利	渡利	絵馬平	アスファルト	0.16	1661	08
01渡利	渡利	絵馬平	草地	0.44	1662	01
01渡利	渡利	絵馬平	裸地	0.24	1662	02
01渡利	渡利	絵馬平	アスファルト	0.18	1662	03
01渡利	渡利	扇田	砂利	0.11	1423	04
01渡利	渡利	扇田町	アスファルト	0.16	1422	02
01渡利	渡利	扇田町	草地	0.17	1423	06
01渡利	渡利	大久保	アスファルト	0.10	1469	04
01渡利	渡利	大沢坂	アスファルト	0.25	1803	01
01渡利	渡利	大沢坂	裸地	0.33	1803	02
01渡利	渡利	大沢坂	草地	0.29	1849	02
01渡利	渡利	大豆塚	裸地	0.20	1471	07
01渡利	渡利	大豆塚	裸地	0.13	1471	08
01渡利	渡利	大豆塚	アスファルト	0.13	1472	05
01渡利	渡利	沖町	アスファルト	0.10	1421	02
01渡利	渡利	沖町	コンクリート	0.13	1471	01
01渡利	渡利	小舟	アスファルト	0.14	1520	01
01渡利	渡利	小舟	砂利	0.19	1521	03
01渡利	渡利	小舟原	草地	0.38	1521	02
01渡利	渡利	小舟前	裸地	0.20	1520	02
01渡利	渡利	欠下	草地	0.44	1424	03
01渡利	渡利	鍛冶ヶ原	アスファルト	0.23	1426	03
01渡利	渡利	鍛冶ヶ原下	草地	0.32	1426	04
01渡利	渡利	金畑下	砂利	0.09	1472	03
01渡利	渡利	株作	アスファルト	0.12	1472	04
01渡利	渡利	上岩谷	砂利	0.12	1708	02
01渡利	渡利	川岸町	アスファルト	0.26	1372	02
01渡利	渡利	北唐沢	草地	0.35	1803	03
01渡利	渡利	高谷	砂利	0.13	1423	01
01渡利	渡利	小久保	裸地	0.14	1420	06
01渡利	渡利	五反田	アスファルト	0.17	1423	02
01渡利	渡利	坂下	砂利	0.23	1424	02
01渡利	渡利	三本木	砂利	0.23	1323	01
01渡利	渡利	三本木	草地	0.26	1323	02
01渡利	渡利	三本木	砂利	0.43	1323	03
01渡利	渡利	七社宮	裸地	0.12	1420	03

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
01渡利	渡利	下岩谷	草地	0.33	1708	03
01渡利	渡利	城向	アスファルト	0.11	1420	07
01渡利	渡利	城向	草地	0.14	1468	01
01渡利	渡利	砂沢	草地	0.33	1521	01
01渡利	渡利	平内町	砂利	0.12	1470	05
01渡利	渡利	平内町	砂利	0.23	1470	06
01渡利	渡利	平内町	アスファルト	0.10	1470	08
01渡利	渡利	館	アスファルト	0.12	1423	05
01渡利	渡利	茶屋	草地	0.33	1425	04
01渡利	渡利	土入	砂利	0.21	1520	04
01渡利	渡利	鳥谷下町	コンクリート	0.09	1471	02
01渡利	渡利	鳥谷下町	裸地	0.09	1471	03
01渡利	渡利	鳥谷下町	アスファルト	0.21	1471	04
01渡利	渡利	鳥谷下町	草地	0.09	1471	05
01渡利	渡利	鳥谷下町	砂利	0.15	1471	06
01渡利	渡利	中江町	砂利	0.12	1422	03
01渡利	渡利	中江町	アスファルト	0.13	1422	04
01渡利	渡利	長新田	草地	0.27	1666	01
01渡利	渡利	長畑	草地	0.38	1426	02
01渡利	渡利	滑沢	草地	0.40	1709	03
01渡利	渡利	西ノ内	砂利	0.14	1420	05
01渡利	渡利	沼下	砂利	0.25	1424	01
01渡利	渡利	萩平	裸地	0.14	1666	02
01渡利	渡利	萩平	草地	0.33	1666	03
01渡利	渡利	畑小屋	砂利	0.15	1713	02
01渡利	渡利	馬場町	アスファルト	0.13	1421	03
01渡利	渡利	馬場町	アスファルト	0.10	1470	02
01渡利	渡利	原	裸地	0.23	1522	01
01渡利	渡利	原	コンクリート	0.13	1522	02
01渡利	渡利	原	砂利	0.15	1522	03
01渡利	渡利	番匠町	アスファルト	0.09	1421	01
01渡利	渡利	東	アスファルト	0.13	1472	02
01渡利	渡利	日向	砂利	0.25	1425	01
01渡利	渡利	日向	砂利	0.42	1425	02
01渡利	渡利	日向	コンクリート	0.25	1425	03
01渡利	渡利	平ヶ森	裸地	0.14	1470	07
01渡利	渡利	平ヶ森	草地	0.18	1519	01
01渡利	渡利	平ヶ森	裸地	0.13	1519	02
01渡利	渡利	平ヶ森	砂利	0.15	1519	03
01渡利	渡利	平ヶ森	砂利	0.29	1519	04
01渡利	渡利	舟場	アスファルト	0.11	1420	02
01渡利	渡利	舟場	アスファルト	0.09	1420	04
01渡利	渡利	前山	砂利	0.16	1472	01
01渡利	渡利	丸滝	コンクリート	0.08	1468	02
01渡利	渡利	丸滝	アスファルト	0.24	1469	03
01渡利	渡利	南棚森	草地	0.36	1426	01
01渡利	渡利	峯山	アスファルト	0.17	1707	04
01渡利	渡利	向山	草地	0.39	1520	03
01渡利	渡利	薬師町	砂利	0.14	1470	01
01渡利	渡利	薬師町	アスファルト	0.10	1470	03
01渡利	渡利	薬師町	アスファルト	0.10	1470	04
01渡利	渡利	柳小路	アスファルト	0.25	1469	01
01渡利	渡利	柳小路	砂利	0.10	1469	02
01渡利	渡利	八幡町	砂利	0.13	1371	01
01渡利	渡利	八幡町	裸地	0.17	1422	06
01渡利	渡利	八幡町	アスファルト	0.11	1422	07
01渡利	渡利	藪下	砂利	0.13	1710	01
01渡利	渡利	山崎下	砂利	0.16	1423	03
01渡利	渡利	吉原	草地	0.35	1522	04

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
01渡利	渡利	若松崎	砂利	0.31	1708	01
01渡利	渡利	若松崎	砂利	0.32	1709	01
01渡利	渡利	渡利町	アスファルト	0.15	1471	09
01渡利	渡利	割石作	裸地	0.23	1709	02
01渡利	渡利	割石作	草地	0.24	1710	03
02杉妻	黒岩	学壇	草地	0.30	1844	02
02杉妻	黒岩	上ノ町	アスファルト	0.08	1704	05
02杉妻	黒岩	上ノ町	裸地	0.10	1705	02
02杉妻	黒岩	上ノ町	砂利	0.12	1705	03
02杉妻	黒岩	諏訪山	裸地	0.18	1750	01
02杉妻	黒岩	田部屋	コンクリート	0.05	1612	04
02杉妻	黒岩	田部屋	アスファルト	0.07	1658	04
02杉妻	黒岩	堂ノ後	アスファルト	0.07	1658	01
02杉妻	黒岩	遠沖	アスファルト	0.07	1657	03
02杉妻	黒岩	中沖	コンクリート	0.15	1657	01
02杉妻	黒岩	沼ノ下	アスファルト	0.08	1704	04
02杉妻	黒岩	八郎内	アスファルト	0.08	1659	02
02杉妻	黒岩	浜井場	アスファルト	0.08	1658	03
02杉妻	黒岩	浜井場	アスファルト	0.08	1659	01
02杉妻	黒岩	林ノ内	アスファルト	0.06	1657	02
02杉妻	黒岩	林ノ内	アスファルト	0.05	1658	02
02杉妻	黒岩	弥生	草地	0.07	1751	01
02杉妻	黒岩	弥生	草地	0.06	1751	02
02杉妻	黒岩	弥生	裸地	0.16	1751	03
02杉妻	黒岩	弥生	アスファルト	0.07	1797	02
02杉妻	黒岩	弥生	アスファルト	0.12	1797	03
02杉妻	郷野目	金込町	裸地	0.07	1516	03
02杉妻	郷野目	金込町	アスファルト	0.11	1516	04
02杉妻	郷野目	仲	アスファルト	0.10	1564	02
02杉妻	郷野目	東	アスファルト	0.10	1564	03
02杉妻	郷野目	宝来町	アスファルト	0.10	1517	04
02杉妻	郷野目	向町	アスファルト	0.12	1516	01
02杉妻	郷野目	向町	アスファルト	0.11	1516	02
02杉妻	太平寺	一本柳	アスファルト	0.08	1610	01
02杉妻	太平寺	一本柳	アスファルト	0.07	1610	03
02杉妻	太平寺	埴屋敷	アスファルト	0.07	1609	01
02杉妻	太平寺	埴屋敷	草地	0.06	1610	02
02杉妻	太平寺	埴屋敷	アスファルト	0.06	1610	04
02杉妻	太平寺	過吹	アスファルト	0.07	1611	03
02杉妻	太平寺	堰ノ上	アスファルト	0.07	1563	05
02杉妻	太平寺	児子塚	アスファルト	0.14	1656	02
02杉妻	太平寺	東ノ内	アスファルト	0.09	1611	02
02杉妻	太平寺	古内	アスファルト	0.08	1564	01
02杉妻	太平寺	町ノ内	裸地	0.10	1564	04
02杉妻	太平寺	町ノ内	アスファルト	0.06	1611	01
02杉妻	鳥谷野	岩田	アスファルト	0.22	1565	01
02杉妻	鳥谷野	梅ノ木内	裸地	0.08	1612	02
02杉妻	鳥谷野	芝切	アスファルト	0.08	1612	01
02杉妻	鳥谷野	杉ノ内	アスファルト	0.09	1566	03
02杉妻	鳥谷野	館	アスファルト	0.10	1613	02
02杉妻	鳥谷野	天神	アスファルト	0.15	1517	01
02杉妻	鳥谷野	日野	アスファルト	0.14	1565	02
02杉妻	鳥谷野	日野	アスファルト	0.10	1565	03
02杉妻	鳥谷野	二ツ石	アスファルト	0.12	1613	03
02杉妻	鳥谷野	水汲田	アスファルト	0.10	1612	03
02杉妻	伏拝	内田	アスファルト	0.10	1703	04
02杉妻	伏拝	内田	アスファルト	0.09	1704	01
02杉妻	伏拝	行人前	草地	0.08	1749	02
02杉妻	伏拝	行人脇	砂利	0.11	1749	01

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
02杉妻	伏拝	沢口	裸地	0.09	1704	02
02杉妻	伏拝	沢口	裸地	0.06	1704	03
02杉妻	伏拝	清水内	砂利	0.06	1703	03
02杉妻	伏拝	台田	裸地	0.06	1657	04
02杉妻	伏拝	台田	裸地	0.09	1657	05
02杉妻	伏拝	台田	アスファルト	0.08	1703	01
02杉妻	伏拝	西	砂利	0.16	1795	01
02杉妻	伏拝	沼ノ上	砂利	0.08	1796	02
02杉妻	伏拝	沼ノ上	コンクリート	0.06	1797	01
02杉妻	伏拝	山合	砂利	0.10	1750	02
02杉妻	伏拝	山ノ入	砂利	0.09	1750	03
03蓬萊	清水町	赤根坂	砂利	0.12	1842	02
03蓬萊	清水町	一本松	砂利	0.08	1934	01
03蓬萊	清水町	一本松	草地	0.21	1980	01
03蓬萊	清水町	売沢	裸地	0.17	1888	01
03蓬萊	清水町	北谷地	砂利	0.14	1796	03
03蓬萊	清水町	北谷地	草地	0.16	1842	03
03蓬萊	清水町	寺ノ上	草地	0.16	1888	03
03蓬萊	清水町	西裏	草地	0.30	1887	03
03蓬萊	清水町	西裏	砂利	0.11	1934	03
03蓬萊	清水町	二種窪	草地	0.20	1887	02
03蓬萊	清水町	東壇	裸地	0.19	1842	01
03蓬萊	清水町	広窪	裸地	0.09	1889	03
03蓬萊	清水町	宮ノ脇	砂利	0.11	1934	02
03蓬萊	田沢	石内	アスファルト	0.11	1938	03
03蓬萊	田沢	入	アスファルト	0.21	1939	01
03蓬萊	田沢	姥懐	砂利	0.18	1844	01
03蓬萊	田沢	姥懐	草地	0.25	1844	03
03蓬萊	田沢	姥懐	アスファルト	0.13	1892	01
03蓬萊	田沢	神ノ前	裸地	0.18	1889	01
03蓬萊	田沢	桜台	アスファルト	0.09	1843	01
03蓬萊	田沢	桜台	裸地	0.07	1843	02
03蓬萊	田沢	桜台	裸地	0.06	1843	03
03蓬萊	田沢	桜台	アスファルト	0.08	1843	04
03蓬萊	田沢	桜台	アスファルト	0.11	1843	05
03蓬萊	田沢	沢尻	アスファルト	0.19	2032	01
03蓬萊	田沢	杉ノ内前	アスファルト	0.15	1939	02
03蓬萊	田沢	竹ノ内	アスファルト	0.17	1986	01
03蓬萊	田沢	壇ノ前	アスファルト	0.10	1891	01
03蓬萊	田沢	銅屋前	アスファルト	0.15	1891	02
03蓬萊	田沢	戸ノ内	アスファルト	0.13	1892	02
03蓬萊	田沢	中ノ内	裸地	0.10	1892	03
03蓬萊	田沢	沼ノ上	アスファルト	0.13	1890	04
03蓬萊	田沢	日向	アスファルト	0.21	2032	02
03蓬萊	田沢	日向	アスファルト	0.18	2032	03
03蓬萊	田沢	御堂内	アスファルト	0.19	1986	02
03蓬萊	田沢	御堂内	コンクリート	0.16	1986	03
03蓬萊	田沢	宮ノ前	裸地	0.13	1891	03
03蓬萊	蓬萊町一丁目		砂利	0.07	1888	02
03蓬萊	蓬萊町一丁目		裸地	0.11	1935	01
03蓬萊	蓬萊町一丁目		アスファルト	0.11	1935	02
03蓬萊	蓬萊町一丁目		アスファルト	0.16	1935	05
03蓬萊	蓬萊町二丁目		アスファルト	0.08	1935	03
03蓬萊	蓬萊町二丁目		砂利	0.15	1935	04
03蓬萊	蓬萊町二丁目		アスファルト	0.09	1936	01
03蓬萊	蓬萊町二丁目		アスファルト	0.12	1936	04
03蓬萊	蓬萊町二丁目		アスファルト	0.10	1981	01
03蓬萊	蓬萊町二丁目		アスファルト	0.09	1981	02
03蓬萊	蓬萊町二丁目		アスファルト	0.08	1981	03

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
03蓬萊	蓬萊町二丁目		裸地	0.12	1981	04
03蓬萊	蓬萊町二丁目		アスファルト	0.09	1982	01
03蓬萊	蓬萊町二丁目		アスファルト	0.16	1982	02
03蓬萊	蓬萊町二丁目		草地	0.10	1982	03
03蓬萊	蓬萊町二丁目		砂利	0.15	1982	04
03蓬萊	蓬萊町二丁目		コンクリート	0.13	1982	07
03蓬萊	蓬萊町二丁目		裸地	0.11	1982	08
03蓬萊	蓬萊町三丁目		草地	0.09	1889	02
03蓬萊	蓬萊町三丁目		アスファルト	0.11	1890	01
03蓬萊	蓬萊町三丁目		裸地	0.16	1890	02
03蓬萊	蓬萊町三丁目		アスファルト	0.12	1890	03
03蓬萊	蓬萊町三丁目		草地	0.08	1890	05
03蓬萊	蓬萊町三丁目		裸地	0.08	1890	06
03蓬萊	蓬萊町三丁目		草地	0.08	1891	04
03蓬萊	蓬萊町三丁目		アスファルト	0.16	1891	05
03蓬萊	蓬萊町三丁目		裸地	0.09	1891	06
03蓬萊	蓬萊町四丁目		砂利	0.06	1936	02
03蓬萊	蓬萊町四丁目		アスファルト	0.15	1936	03
03蓬萊	蓬萊町四丁目		アスファルト	0.19	1937	01
03蓬萊	蓬萊町四丁目		砂利	0.14	1937	02
03蓬萊	蓬萊町四丁目		アスファルト	0.15	1937	03
03蓬萊	蓬萊町四丁目		裸地	0.07	1937	04
03蓬萊	蓬萊町四丁目		裸地	0.08	1937	05
03蓬萊	蓬萊町四丁目		裸地	0.08	1937	07
03蓬萊	蓬萊町四丁目		アスファルト	0.07	1938	01
03蓬萊	蓬萊町四丁目		アスファルト	0.18	1938	02
03蓬萊	蓬萊町五丁目		裸地	0.12	1937	06
03蓬萊	蓬萊町五丁目		裸地	0.08	1982	05
03蓬萊	蓬萊町五丁目		アスファルト	0.13	1983	01
03蓬萊	蓬萊町五丁目		裸地	0.13	1983	02
03蓬萊	蓬萊町五丁目		アスファルト	0.13	1983	03
03蓬萊	蓬萊町五丁目		草地	0.18	1984	03
03蓬萊	蓬萊町六丁目		裸地	0.10	1982	06
03蓬萊	蓬萊町六丁目		アスファルト	0.10	1983	04
03蓬萊	蓬萊町六丁目		砂利	0.07	1983	05
03蓬萊	蓬萊町六丁目		裸地	0.14	2029	03
03蓬萊	蓬萊町六丁目		裸地	0.06	2030	01
03蓬萊	蓬萊町六丁目		アスファルト	0.09	2030	02
03蓬萊	蓬萊町七丁目		砂利	0.16	1984	01
03蓬萊	蓬萊町七丁目		草地	0.19	1984	02
03蓬萊	蓬萊町七丁目		裸地	0.07	2030	04
03蓬萊	蓬萊町七丁目		アスファルト	0.11	2030	05
03蓬萊	蓬萊町七丁目		裸地	0.11	2031	01
03蓬萊	蓬萊町八丁目		アスファルト	0.16	1939	03
03蓬萊	蓬萊町八丁目		草地	0.10	1985	01
03蓬萊	蓬萊町八丁目		アスファルト	0.19	1985	02
03蓬萊	蓬萊町八丁目		砂利	0.22	1985	03
03蓬萊	蓬萊町八丁目		裸地	0.10	1985	04
03蓬萊	蓬萊町八丁目		アスファルト	0.15	1985	05
03蓬萊	蓬萊町八丁目		アスファルト	0.16	1985	06
03蓬萊	蓬萊町八丁目		砂利	0.16	2031	02
04清水	泉	泉川	アスファルト	0.09	1130	01
04清水	泉	泉川	裸地	0.09	1131	05
04清水	泉	扇田	裸地	0.10	1130	05
04清水	泉	扇田	裸地	0.09	1174	03
04清水	泉	扇田	アスファルト	0.12	1174	07
04清水	泉	川原前	砂利	0.12	1089	04
04清水	泉	清水が丘	裸地	0.07	1088	03
04清水	泉	清水が丘	アスファルト	0.16	1088	04

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
04清水	泉	清水が丘	アスファルト	0.11	1089	02
04清水	泉	清水田	裸地	0.11	1130	03
04清水	泉	下鎌	アスファルト	0.34	1089	03
04清水	泉	下川原	アスファルト	0.09	1090	01
04清水	泉	下川原	裸地	0.18	1090	02
04清水	泉	白川	アスファルト	0.09	1131	01
04清水	泉	先達	アスファルト	0.13	1132	02
04清水	泉	先達	裸地	0.10	1132	03
04清水	泉	大仏	アスファルト	0.10	1130	04
04清水	泉	仲田	アスファルト	0.11	1132	04
04清水	泉	長滝	アスファルト	0.13	1090	03
04清水	泉	式斗蒔	アスファルト	0.17	1131	02
04清水	泉	式斗蒔	裸地	0.10	1131	03
04清水	泉	堀ノ内	コンクリート	0.12	1131	04
04清水	泉	曲松	アスファルト	0.16	1175	02
04清水	泉	道下	裸地	0.12	1174	01
04清水	泉	道下	コンクリート	0.21	1174	02
04清水	泉	早稲田	アスファルト	0.16	1089	01
04清水	御山	甘粕	裸地	0.26	1178	02
04清水	御山	荒田	裸地	0.08	1091	03
04清水	御山	一本木	アスファルト	0.11	1133	02
04清水	御山	一本松	アスファルト	0.17	1049	03
04清水	御山	稲荷田	アスファルト	0.13	1134	02
04清水	御山	上原	アスファルト	0.10	1048	01
04清水	御山	上谷地	アスファルト	0.11	1133	01
04清水	御山	北坂	砂利	0.27	1135	03
04清水	御山	検田	アスファルト	0.16	1134	04
04清水	御山	転石	砂利	0.12	1176	03
04清水	御山	三合田	裸地	0.12	1133	03
04清水	御山	三升蒔	裸地	0.08	1049	01
04清水	御山	三升蒔	アスファルト	0.13	1049	02
04清水	御山	三本松	アスファルト	0.12	1092	04
04清水	御山	信夫山	砂利	0.21	1177	02
04清水	御山	信夫山	砂利	0.24	1178	01
04清水	御山	清水尻	アスファルト	0.16	1134	03
04清水	御山	庄司	草地	0.26	1177	03
04清水	御山	滝	草地	0.35	1135	02
04清水	御山	谷	裸地	0.21	1135	01
04清水	御山	谷	砂利	0.14	1178	04
04清水	御山	中川原	アスファルト	0.10	1092	01
04清水	御山	仲ノ町	アスファルト	0.12	1091	01
04清水	御山	仲ノ町	アスファルト	0.10	1091	02
04清水	御山	中屋敷	アスファルト	0.12	1133	04
04清水	御山	中屋敷	裸地	0.09	1134	01
04清水	御山	西坂	裸地	0.21	1177	01
04清水	御山	羽山	草地	0.24	1176	02
04清水	御山	前田	アスファルト	0.08	1050	01
04清水	御山	松川原	裸地	0.10	1090	04
04清水	御山	松川原	アスファルト	0.09	1090	05
04清水	御山	松川原	アスファルト	0.12	1091	04
04清水	御山	松川原	アスファルト	0.19	1092	02
04清水	御山	松川原	草地	0.23	1092	03
04清水	御山	山田	アスファルト	0.11	1132	01
04清水	御山	山田	アスファルト	0.15	1175	01
04清水	御山	山ノ神	アスファルト	0.13	1178	03
04清水	北沢又	稲荷	裸地	0.15	1042	03
04清水	北沢又	稲荷前	コンクリート	0.12	1043	02
04清水	北沢又	馬除西	砂利	0.21	1043	05
04清水	北沢又	馬除前	アスファルト	0.16	1043	04

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
04清水	北沢又	大谷地境	草地	0.30	1000	03
04清水	北沢又	大和田	アスファルト	0.09	1044	03
04清水	北沢又	上日行壇	裸地	0.09	1048	03
04清水	北沢又	川寒川原	草地	0.12	1047	01
04清水	北沢又	川寒川原	アスファルト	0.12	1047	02
04清水	北沢又	川原田	裸地	0.07	1086	01
04清水	北沢又	狐塚	草地	0.25	1043	03
04清水	北沢又	下八計	裸地	0.10	1046	01
04清水	北沢又	清水	草地	0.20	1043	01
04清水	北沢又	台前北	アスファルト	0.10	1002	01
04清水	北沢又	出符	裸地	0.09	1045	03
04清水	北沢又	寺西	アスファルト	0.14	1047	04
04清水	北沢又	樋越	裸地	0.10	1047	03
04清水	北沢又	中清水	アスファルト	0.12	1044	04
04清水	北沢又	成出	アスファルト	0.10	1045	04
04清水	北沢又	東稲荷川原	裸地	0.10	1085	01
04清水	北沢又	東稲荷川原	草地	0.12	1085	02
04清水	北沢又	古屋敷北	裸地	0.15	1001	03
04清水	北沢又	欠ヶ	アスファルト	0.13	1048	05
04清水	北沢又	道南	草地	0.12	1048	02
04清水	北沢又	柳下	アスファルト	0.10	1044	02
04清水	野田町	上高野	裸地	0.07	1172	01
04清水	野田町	上谷地	アスファルト	0.15	1216	04
04清水	野田町	谷地	アスファルト	0.10	1217	01
04清水	野田町四丁目		アスファルト	0.12	1266	03
04清水	野田町四丁目		裸地	0.09	1266	04
04清水	野田町四丁目		アスファルト	0.12	1266	05
04清水	野田町四丁目		アスファルト	0.10	1267	04
04清水	南沢又	石橋	アスファルト	0.10	1128	01
04清水	南沢又	上野原	裸地	0.12	1083	01
04清水	南沢又	上原	裸地	0.11	1084	03
04清水	南沢又	大坪	裸地	0.24	1171	01
04清水	南沢又	庚壇	草地	0.24	1084	01
04清水	南沢又	上並松	アスファルト	0.10	1046	03
04清水	南沢又	上並松	草地	0.13	1088	05
04清水	南沢又	上番匠田	草地	0.08	1044	01
04清水	南沢又	上琵琶淵	裸地	0.26	1171	03
04清水	南沢又	河原前	アスファルト	0.12	1087	01
04清水	南沢又	北上原	草地	0.11	1084	02
04清水	南沢又	北川原	コンクリート	0.09	1087	04
04清水	南沢又	北川原	アスファルト	0.08	1129	03
04清水	南沢又	北屋敷	アスファルト	0.13	1087	02
04清水	南沢又	玄場町	裸地	0.10	1127	01
04清水	南沢又	玄場町	砂利	0.13	1127	05
04清水	南沢又	桜内	裸地	0.07	1087	03
04清水	南沢又	桜内	アスファルト	0.12	1088	01
04清水	南沢又	下並松	アスファルト	0.10	1046	05
04清水	南沢又	高木	アスファルト	0.12	1128	03
04清水	南沢又	館ノ内	裸地	0.08	1129	02
04清水	南沢又	中琵琶淵	裸地	0.07	1172	03
04清水	南沢又	西原前	裸地	0.10	1086	03
04清水	南沢又	原町越	裸地	0.30	1085	03
04清水	南沢又	東谷地	裸地	0.15	1046	04
04清水	南沢又	東谷地	アスファルト	0.08	1047	05
04清水	南沢又	本田	砂利	0.09	1171	02
04清水	南沢又	曲堀東	アスファルト	0.10	1129	04
04清水	南沢又	曲堀東	コンクリート	0.18	1173	01
04清水	南沢又	道南	アスファルト	0.13	1127	03
04清水	南沢又	南玄場	アスファルト	0.18	1127	02

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
04清水	南沢又	南玄場	アスファルト	0.10	1128	02
04清水	南沢又	南館	アスファルト	0.09	1129	01
04清水	南沢又	明神北	裸地	0.12	1086	02
04清水	南沢又	柳清水	アスファルト	0.12	1088	02
04清水	南沢又	四辻	アスファルト	0.10	1130	02
04清水	南沢又松北町一丁目		アスファルト	0.09	1045	05
04清水	南沢又松北町一丁目		裸地	0.10	1045	06
04清水	南沢又松北町二丁目		裸地	0.08	1045	02
04清水	南沢又松北町三丁目		アスファルト	0.07	1045	01
04清水	森合	後口	アスファルト	0.14	1173	02
04清水	森合	一盃森	アスファルト	0.08	1218	06
04清水	森合	上森合	裸地	0.08	1217	03
04清水	森合	中川	アスファルト	0.06	1267	02
04清水	森合	蒲原	アスファルト	0.11	1173	03
04清水	森合	北谷地	アスファルト	0.08	1218	05
04清水	森合	小松原	コンクリート	0.15	1175	03
04清水	森合	清水	裸地	0.19	1173	06
04清水	森合	台	コンクリート	0.19	1219	03
04清水	森合	高野	アスファルト	0.09	1217	02
04清水	森合	丹波谷地前	アスファルト	0.09	1174	06
04清水	森合	西中川	アスファルト	0.10	1267	03
04清水	森合	西向山	砂利	0.20	1176	01
04清水	森合	西養山	裸地	0.08	1220	03
04清水	森合	東上古屋	アスファルト	0.07	1173	04
04清水	森合	東上古屋	アスファルト	0.09	1174	04
04清水	森合	前田	裸地	0.11	1268	01
04清水	森合	的場	裸地	0.08	1174	05
04清水	森合	道端	アスファルト	0.13	1219	02
04清水	森合	南上古屋	草地	0.10	1173	05
04清水	森合	南戸ノ内	アスファルト	0.10	1219	01
04清水	森合	屋敷下	裸地	0.30	1267	01
04清水	森合	谷地	裸地	0.07	1218	01
04清水	森合	谷地	アスファルト	0.09	1218	04
04清水	森合	割石	アスファルト	0.12	1220	04
05東部	岡島	荒小屋	裸地	0.17	1015	04
05東部	岡島	岡本	コンクリート	0.08	1058	02
05東部	岡島	岡本	草地	0.23	1058	03
05東部	岡島	川前	草地	0.20	1016	01
05東部	岡島	鹿野	裸地	0.12	1058	04
05東部	岡島	砂入	アスファルト	0.08	1056	01
05東部	岡島	砂入	アスファルト	0.07	1057	01
05東部	岡島	砂入	裸地	0.09	1057	02
05東部	岡島	砂入	草地	0.20	1057	03
05東部	岡島	樽沢	草地	0.25	1100	03
05東部	岡島	天神平	砂利	0.14	0974	03
05東部	岡島	中島	草地	0.18	1099	04
05東部	岡島	中原	砂利	0.15	1058	01
05東部	岡島	東	裸地	0.16	1099	03
05東部	岡島	三島	草地	0.09	1057	05
05東部	岡島	向	砂利	0.11	1015	03
05東部	岡島	向中島	砂利	0.10	1016	02
05東部	岡島	薬師前	砂利	0.11	1100	02
05東部	岡島		草地	0.09	1057	04
05東部	岡部	当木	コンクリート	0.07	1098	01
05東部	岡部	当木	裸地	0.07	1098	02
05東部	岡部	当木	アスファルト	0.10	1098	04
05東部	岡部	当木前	アスファルト	0.07	1140	03
05東部	岡部	榎畑	草地	0.22	1100	01
05東部	岡部	内川原	砂利	0.08	1097	03

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
05東部	岡部	内川原	アスファルト	0.06	1140	04
05東部	岡部	大久保	砂利	0.18	1141	04
05東部	岡部	大蔵	アスファルト	0.19	1183	04
05東部	岡部	大下	裸地	0.08	1056	02
05東部	岡部	大下	裸地	0.19	1056	03
05東部	岡部	大下	コンクリート	0.09	1056	04
05東部	岡部	大旦	アスファルト	0.10	1098	03
05東部	岡部	岡部	アスファルト	0.10	1182	01
05東部	岡部	岡部	アスファルト	0.13	1182	02
05東部	岡部	沖川原	草地	0.22	1055	02
05東部	岡部	沖川原	草地	0.25	1055	03
05東部	岡部	上条	アスファルト	0.12	1182	03
05東部	岡部	川面	裸地	0.13	1099	02
05東部	岡部	北川原	草地	0.21	1055	01
05東部	岡部	倉ノ内	コンクリート	0.09	1141	03
05東部	岡部	高畑	コンクリート	0.09	1183	01
05東部	岡部	高畑	砂利	0.10	1183	03
05東部	岡部	中川原	砂利	0.08	1097	01
05東部	岡部	中条	草地	0.22	1141	02
05東部	岡部	西原	アスファルト	0.10	1184	02
05東部	岡部	花房	コンクリート	0.10	1099	01
05東部	岡部	東町	アスファルト	0.07	1140	01
05東部	岡部	日向	砂利	0.21	1227	01
05東部	岡部	日向	草地	0.51	1227	02
05東部	岡部	日向	草地	0.31	1227	03
05東部	岡部	舟場	草地	0.37	1139	02
05東部	岡部	舟場	草地	0.14	1139	03
05東部	岡部	前田	裸地	0.11	1140	02
05東部	岡部	前田	裸地	0.09	1141	01
05東部	岡部	前田	アスファルト	0.10	1183	02
05東部	岡部	前田	アスファルト	0.21	1184	01
05東部	岡部	宮脇	アスファルト	0.13	1226	03
05東部	岡部	柳畑	草地	0.11	1139	01
05東部	岡部	山下	アスファルト	0.18	1226	01
05東部	岡部		裸地	0.28	1097	02
05東部	鎌田	大畑	草地	0.22	0972	03
05東部	鎌田	大畑	草地	0.25	0973	01
05東部	鎌田	熊野	草地	0.26	0972	01
05東部	鎌田	熊野	草地	0.20	1016	03
05東部	鎌田	新割	裸地	0.18	0930	01
05東部	鎌田	新割	草地	0.22	0931	01
05東部	鎌田	月ノ輪山	コンクリート	0.08	0932	01
05東部	鎌田	月ノ輪山	コンクリート	0.08	0932	02
05東部	鎌田	月ノ輪山	アスファルト	0.11	0932	03
05東部	鎌田	月ノ輪山	砂利	0.09	0974	01
05東部	鎌田	天神平	裸地	0.12	0974	02
05東部	鎌田	寅生	裸地	0.14	0972	02
05東部	鎌田	寅生	草地	0.09	0973	03
05東部	鎌田	沼前	裸地	0.15	0973	02
05東部	本内	大柳	裸地	0.19	1014	02
05東部	本内	大柳	草地	0.20	1014	03
05東部	本内	北中河原	草地	0.20	1013	01
05東部	本内	慶二	裸地	0.12	1015	01
05東部	本内	慶二	コンクリート	0.15	1015	02
05東部	本内	新畑	裸地	0.17	1013	02
05東部	本内	新畑	草地	0.17	1013	03
05東部	本内	中河原	アスファルト	0.07	1056	05
05東部	本内	西慶二	草地	0.12	1014	01
05東部	本内	東大柳	草地	0.10	0971	03

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
05東部	本内	南河原	裸地	0.09	1056	06
05東部	山口	赤埴	草地	0.41	1276	02
05東部	山口	荒屋敷	草地	0.35	1186	06
05東部	山口	行部	砂利	0.40	1379	01
05東部	山口	泉	草地	0.18	1142	02
05東部	山口	内越	砂利	0.28	1328	03
05東部	山口	梅本	草地	0.36	1229	05
05東部	山口	瓜畑	砂利	0.28	1379	03
05東部	山口	庚壇	砂利	0.24	1378	03
05東部	山口	川坂	草地	0.17	1230	03
05東部	山口	小坂	アスファルト	0.15	1186	04
05東部	山口	小性森	草地	0.30	1228	01
05東部	山口	御膳田	砂利	0.28	1328	01
05東部	山口	五本松	裸地	0.32	1275	03
05東部	山口	五本松	アスファルト	0.28	1325	01
05東部	山口	五本松	草地	0.50	1325	02
05東部	山口	五本松	砂利	0.34	1325	03
05東部	山口	五本松	砂利	0.30	1325	04
05東部	山口	坂町	砂利	0.10	1277	03
05東部	山口	作ノ内	砂利	0.23	1278	03
05東部	山口	白山	砂利	0.27	1378	02
05東部	山口	新町	コンクリート	0.10	1229	02
05東部	山口	新町	裸地	0.18	1229	03
05東部	山口	新町	裸地	0.26	1229	04
05東部	山口	瀬戸沢	アスファルト	0.20	1186	03
05東部	山口	高森	裸地	0.20	1230	01
05東部	山口	竹柄	砂利	0.21	1380	04
05東部	山口	館越	アスファルト	0.08	1184	03
05東部	山口	樽沢	砂利	0.15	1142	01
05東部	山口	天神	砂利	0.12	1278	01
05東部	山口	砥石	草地	0.33	1430	01
05東部	山口	中入	草地	0.38	1328	04
05東部	山口	中入	裸地	0.19	1378	01
05東部	山口	中田	アスファルト	0.12	1185	02
05東部	山口	七口	砂利	0.26	1277	02
05東部	山口	西浦	草地	0.17	1277	01
05東部	山口	新田	砂利	0.16	1228	02
05東部	山口	新田	草地	0.31	1276	03
05東部	山口	沼田	アスファルト	0.07	1185	01
05東部	山口	古川	草地	0.22	1142	03
05東部	山口	古坂	コンクリート	0.15	1186	01
05東部	山口	町尻	アスファルト	0.13	1184	04
05東部	山口	町尻	裸地	0.11	1229	01
05東部	山口	町田	砂利	0.12	1228	03
05東部	山口	松保	草地	0.15	1276	01
05東部	山口	三ヶ野原	アスファルト	0.12	1328	02
05東部	山口	宮脇	アスファルト	0.14	1226	02
05東部	山口	宮脇	砂利	0.16	1274	02
05東部	山口	宮脇	砂利	0.20	1274	03
05東部	山口	宮脇	裸地	0.26	1275	01
05東部	山口	宮脇	砂利	0.24	1275	02
05東部	山口	明神	砂利	0.33	1379	02
05東部	山口	文知摺前	アスファルト	0.13	1185	03
05東部	山口	柳沢	裸地	0.23	1186	05
05東部	山口	山神	裸地	0.24	1186	02
05東部	山口	山中	砂利	0.28	1230	02
05東部	山口	山中	砂利	0.37	1278	02
06大波	大波	通草作	コンクリート	0.16	1331	01
06大波	大波	通草作	草地	0.18	1331	02

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
06大波	大波	石田	砂利	0.18	1334	03
06大波	大波	入笠石	草地	0.48	1281	01
06大波	大波	入笠石	裸地	0.37	1281	02
06大波	大波	入笠石	草地	0.41	1281	03
06大波	大波	岩崎	草地	0.43	1335	04
06大波	大波	岩ノ脇	砂利	0.21	1624	02
06大波	大波	岩巡	草地	0.35	1385	01
06大波	大波	岩巡	コンクリート	0.15	1385	02
06大波	大波	内笠石山	裸地	0.31	1331	04
06大波	大波	上屋敷	コンクリート	0.13	1333	02
06大波	大波	上屋敷	草地	0.37	1333	03
06大波	大波	上屋敷前	コンクリート	0.15	1333	01
06大波	大波	笈ヶ森	裸地	0.16	1670	04
06大波	大波	大栢	砂利	0.25	1433	03
06大波	大波	大染	砂利	0.22	1336	04
06大波	大波	大染	砂利	0.24	1385	03
06大波	大波	大染	砂利	0.23	1385	04
06大波	大波	大館	裸地	0.23	1381	04
06大波	大波	大西	草地	0.48	1286	02
06大波	大波	大林	草地	0.40	1284	01
06大波	大波	大平	草地	0.28	1285	02
06大波	大波	小畑沢	草地	0.33	1624	04
06大波	大波	鳥谷平山	裸地	0.24	1285	01
06大波	大波	鳥谷平山	草地	0.46	1286	03
06大波	大波	笠石	草地	0.38	1282	02
06大波	大波	笠石	草地	0.22	1282	03
06大波	大波	笠石	草地	0.25	1332	02
06大波	大波	上漕内	砂利	0.15	1335	03
06大波	大波	上田代山	草地	0.33	1283	03
06大波	大波	柗町	草地	0.26	1335	02
06大波	大波	久保	草地	0.26	1577	01
06大波	大波	久保	裸地	0.12	1577	02
06大波	大波	久保	コンクリート	0.11	1624	01
06大波	大波	久保	草地	0.26	1624	03
06大波	大波	熊野山	草地	0.40	1430	02
06大波	大波	黒志田	草地	0.31	1528	01
06大波	大波	黒森	草地	0.44	1331	03
06大波	大波	小奈地山	裸地	0.40	1530	02
06大波	大波	小奈地山	裸地	0.43	1530	03
06大波	大波	五倫平	草地	0.44	1285	03
06大波	大波	五倫平	草地	0.36	1336	01
06大波	大波	塩ノ平	砂利	0.23	1717	01
06大波	大波	塩ノ平	砂利	0.17	1717	02
06大波	大波	塩ノ平	アスファルト	0.16	1717	03
06大波	大波	塩ノ平	草地	0.28	1717	04
06大波	大波	志田	草地	0.29	1283	01
06大波	大波	志田	草地	0.46	1283	02
06大波	大波	清水	草地	0.34	1332	01
06大波	大波	清水	砂利	0.31	1332	03
06大波	大波	下奈良婦	草地	0.31	1528	03
06大波	大波	下奈良婦	アスファルト	0.12	1528	04
06大波	大波	菖蒲沢山	アスファルト	0.21	1380	01
06大波	大波	菖蒲沢山	砂利	0.11	1380	02
06大波	大波	城前	砂利	0.22	1382	03
06大波	大波	城前	砂利	0.22	1383	01
06大波	大波	城前	草地	0.22	1383	02
06大波	大波	城前	アスファルト	0.16	1431	04
06大波	大波	城前	草地	0.37	1432	01
06大波	大波	住吉	コンクリート	0.20	1336	02

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
06大波	大波	住吉	裸地	0.25	1336	03
06大波	大波	反田	草地	0.29	1670	02
06大波	大波	反田	草地	0.28	1670	03
06大波	大波	台田	コンクリート	0.17	1670	01
06大波	大波	高畑	砂利	0.31	1383	03
06大波	大波	高森	草地	0.23	1577	03
06大波	大波	滝之入	アスファルト	0.20	1284	03
06大波	大波	滝之入	草地	0.26	1284	04
06大波	大波	寺前	草地	0.36	1334	02
06大波	大波	戸石	草地	0.49	1380	03
06大波	大波	当下	砂利	0.16	1531	01
06大波	大波	当下	草地	0.24	1531	03
06大波	大波	当下向山	草地	0.38	1531	02
06大波	大波	栃久保	草地	0.27	1433	01
06大波	大波	土屋場	草地	0.49	1430	03
06大波	大波	土屋場	砂利	0.14	1431	01
06大波	大波	中田向	草地	0.23	1530	01
06大波	大波	沼ノ入	草地	0.33	1433	02
06大波	大波	淵ノ上	裸地	0.17	1286	01
06大波	大波	古内	草地	0.31	1333	04
06大波	大波	古内	草地	0.26	1333	05
06大波	大波	古内	草地	0.26	1334	01
06大波	大波	古戸	砂利	0.18	1382	01
06大波	大波	真垣山	裸地	0.32	1528	02
06大波	大波	的場山	アスファルト	0.15	1335	01
06大波	大波	水戸内	アスファルト	0.24	1381	01
06大波	大波	水戸内	草地	0.42	1381	02
06大波	大波	水戸内	砂利	0.14	1381	03
06大波	大波	水戸内	草地	0.27	1431	03
06大波	大波	水戸内向	草地	0.35	1382	02
06大波	大波	水戸内向	砂利	0.20	1431	02
06大波	大波	水戸内向	砂利	0.25	1432	02
06大波	大波	水戸内向	裸地	0.10	1432	03
06大波	大波	明神	草地	0.41	1284	02
06大波	大波	屋敷入	草地	0.28	1282	01
07北信	冲高	愛宕	裸地	0.12	0839	02
07北信	冲高	糸清水	裸地	0.27	0881	01
07北信	冲高	上高梨	裸地	0.19	0839	03
07北信	冲高	川窪	裸地	0.31	0921	03
07北信	冲高	北貴船	裸地	0.08	0840	03
07北信	冲高	北畑	草地	0.28	0841	03
07北信	冲高	京田	草地	0.33	0881	02
07北信	冲高	堰添	草地	0.26	0880	02
07北信	冲高	高梨	裸地	0.10	0840	02
07北信	冲高	藤吾	アスファルト	0.11	0840	01
07北信	冲高	中川原	砂利	0.20	0923	01
07北信	冲高	中島	砂利	0.16	0924	01
07北信	冲高	西原	アスファルト	0.09	0879	01
07北信	冲高	西原	裸地	0.08	0880	03
07北信	冲高	東沢目	砂利	0.18	0882	02
07北信	冲高	広町	草地	0.21	0880	01
07北信	冲高	六ツ長	草地	0.37	0922	03
07北信	冲高	サスノ目前	裸地	0.20	0881	03
07北信	冲高	鎧田	裸地	0.17	0882	03
07北信	鎌田	大柳	アスファルト	0.11	0967	01
07北信	鎌田	御仮家	アスファルト	0.06	0926	02
07北信	鎌田	卸町	アスファルト	0.12	0967	02
07北信	鎌田	卸町	アスファルト	0.11	0968	04
07北信	鎌田	鏡田	砂利	0.10	0968	03

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
07北信	鎌田	川岸前	砂利	0.14	0970	01
07北信	鎌田	川岸前	草地	0.23	0971	01
07北信	鎌田	黒須	裸地	0.19	0971	02
07北信	鎌田	下釜	アスファルト	0.07	0927	03
07北信	鎌田	新町	アスファルト	0.08	0926	01
07北信	鎌田	田ノ神	砂利	0.15	0924	02
07北信	鎌田	田ノ神	アスファルト	0.09	0924	03
07北信	鎌田	中家	草地	0.11	0924	04
07北信	鎌田	中江	アスファルト	0.17	0925	02
07北信	鎌田	中江	アスファルト	0.09	0925	03
07北信	鎌田	中田	アスファルト	0.19	0927	01
07北信	鎌田	中田	アスファルト	0.11	0969	03
07北信	鎌田	馬場	砂利	0.20	0928	01
07北信	鎌田	馬場	草地	0.13	0970	03
07北信	鎌田	半在家	アスファルト	0.09	0967	03
07北信	鎌田	半在家	アスファルト	0.08	0968	01
07北信	鎌田	東舟戸	草地	0.31	0970	02
07北信	鎌田	樋口	アスファルト	0.12	0969	04
07北信	鎌田	舟戸	アスファルト	0.07	0968	02
07北信	鎌田	舟戸	裸地	0.08	0969	01
07北信	鎌田	舟戸	アスファルト	0.09	0969	02
07北信	鎌田	舟戸前	草地	0.09	1012	02
07北信	鎌田	古館	裸地	0.30	1011	02
07北信	鎌田	町	コンクリート	0.07	1011	01
07北信	北矢野目	追分	草地	0.27	0966	01
07北信	北矢野目	金田	砂利	0.15	0923	03
07北信	北矢野目	小原田	草地	0.20	0965	02
07北信	北矢野目	渋川	草地	0.22	0965	01
07北信	北矢野目	高畑	草地	0.25	0966	02
07北信	北矢野目	竹ノ花	砂利	0.20	0966	03
07北信	北矢野目	檀ノ腰	アスファルト	0.11	0965	03
07北信	北矢野目	戸ノ内	アスファルト	0.10	1010	04
07北信	北矢野目	八景	草地	0.30	0965	04
07北信	北矢野目	初田川	砂利	0.22	0923	02
07北信	北矢野目	原田	アスファルト	0.10	0964	01
07北信	北矢野目	原田	コンクリート	0.15	1006	04
07北信	北矢野目	原田	アスファルト	0.11	1007	04
07北信	北矢野目	坂東	アスファルト	0.10	1010	03
07北信	北矢野目	前原前	アスファルト	0.15	1009	03
07北信	下飯坂	熊野	砂利	0.08	0801	03
07北信	下飯坂	黒木宮	草地	0.16	0841	02
07北信	下飯坂	小清水	草地	0.35	0800	02
07北信	下飯坂	四斗蒔	草地	0.27	0840	04
07北信	下飯坂	下河原	裸地	0.22	0803	02
07北信	下飯坂	堰下	草地	0.22	0764	01
07北信	下飯坂	館屋敷	裸地	0.08	0802	01
07北信	下飯坂	鶴形	草地	0.21	0802	03
07北信	下飯坂	中屋敷	裸地	0.13	0801	02
07北信	下飯坂	七久保	草地	0.22	0763	01
07北信	下飯坂	七久保	裸地	0.22	0800	03
07北信	下飯坂	馬場	砂利	0.12	0802	02
07北信	下飯坂	宮崎	裸地	0.12	0801	01
07北信	下飯坂	向河原	草地	0.19	0765	01
07北信	下飯坂	向河原	砂利	0.14	0766	02
07北信	下飯坂	薬師	草地	0.25	0842	03
07北信	下飯坂	柳屋敷	草地	0.22	0841	01
07北信	瀬上町	愛宕山	裸地	0.25	0847	01
07北信	瀬上町	裏山	草地	0.14	0889	01
07北信	瀬上町	御蔵場	アスファルト	0.08	0845	04

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
07北信	瀬上町	御蔵場	アスファルト	0.10	0846	01
07北信	瀬上町	籠田	砂利	0.12	0928	03
07北信	瀬上町	北岩川原	草地	0.22	0848	03
07北信	瀬上町	北論田	アスファルト	0.06	0846	04
07北信	瀬上町	五月田	アスファルト	0.12	0885	01
07北信	瀬上町	四斗蒔	アスファルト	0.07	0885	02
07北信	瀬上町	清水前	アスファルト	0.08	0929	02
07北信	瀬上町	下川原	砂利	0.26	0929	04
07北信	瀬上町	下新田	裸地	0.14	0888	03
07北信	瀬上町	西上新田	砂利	0.15	0929	01
07北信	瀬上町	西北川原	アスファルト	0.09	0845	03
07北信	瀬上町	東上新田	砂利	0.20	0929	03
07北信	瀬上町	蛭川新田	アスファルト	0.12	0887	03
07北信	瀬上町	前川原	アスファルト	0.17	0886	01
07北信	瀬上町	前川原	草地	0.21	0928	02
07北信	瀬上町	町裏	裸地	0.11	0845	02
07北信	瀬上町	町裏	アスファルト	0.08	0886	04
07北信	瀬上町	街道東	アスファルト	0.12	0927	02
07北信	瀬上町	道田前	裸地	0.23	0888	02
07北信	瀬上町	道田前	裸地	0.35	0889	03
07北信	瀬上町	道田前	裸地	0.19	0930	02
07北信	瀬上町	道田前	草地	0.33	0931	02
07北信	瀬上町	道田前	草地	0.24	0931	03
07北信	瀬上町	南岩川原	草地	0.15	0848	01
07北信	瀬上町	明光町	裸地	0.09	0885	03
07北信	瀬上町	向瀬上	草地	0.20	0848	02
07北信	瀬上町	向新田	草地	0.23	0847	02
07北信	瀬上町	向新田	砂利	0.16	0888	01
07北信	瀬上町	向新田	草地	0.28	0889	02
07北信	瀬上町	柳沼	アスファルト	0.06	0805	01
07北信	瀬上町	柳沼	アスファルト	0.09	0805	02
07北信	瀬上町	柳沼	アスファルト	0.11	0805	03
07北信	瀬上町	柳沼	草地	0.10	0805	04
07北信	瀬上町	幸町	裸地	0.10	0844	03
07北信	瀬上町	幸町	アスファルト	0.08	0844	04
07北信	瀬上町	幸町	アスファルト	0.10	0845	01
07北信	瀬上町		アスファルト	0.08	0806	01
07北信	瀬上町		アスファルト	0.09	0806	02
07北信	瀬上町		アスファルト	0.14	0806	03
07北信	瀬上町		砂利	0.10	0847	03
07北信	瀬上町		草地	0.24	0930	03
07北信	瀬上町	桜町一丁目	裸地	0.10	0886	02
07北信	瀬上町	桜町一丁目	アスファルト	0.08	0886	03
07北信	瀬上町	桜町一丁目	アスファルト	0.08	0887	01
07北信	瀬上町	桜町三丁目	アスファルト	0.09	0887	02
07北信	瀬上町	東町二丁目	裸地	0.07	0846	02
07北信	瀬上町	東町二丁目	アスファルト	0.08	0846	03
07北信	丸子	石名田	アスファルト	0.08	1011	03
07北信	丸子	石名田	アスファルト	0.09	1011	04
07北信	丸子	御山越	砂利	0.28	1093	02
07北信	丸子	上川原	アスファルト	0.07	1052	03
07北信	丸子	上六反田	アスファルト	0.08	1010	01
07北信	丸子	北下川原	裸地	0.15	1051	01
07北信	丸子	沢目	アスファルト	0.11	1053	01
07北信	丸子	沢目	裸地	0.09	1053	02
07北信	丸子	沢目	アスファルト	0.09	1053	03
07北信	丸子	沢目	裸地	0.09	1053	04
07北信	丸子	三條院	裸地	0.15	1093	01
07北信	丸子	三條院	裸地	0.28	1093	03

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
07北信	丸子	辰ノ尾	アスファルト	0.09	1051	03
07北信	丸子	中町裏	アスファルト	0.08	1052	01
07北信	丸子	広町	裸地	0.07	1012	01
07北信	丸子	町頭	アスファルト	0.08	1052	02
07北信	丸子	南下川原	アスファルト	0.10	1051	02
07北信	丸子	向川原	草地	0.30	1012	03
07北信	南矢野目	阿弥陀前	アスファルト	0.12	1051	04
07北信	南矢野目	小泉	裸地	0.09	1049	04
07北信	南矢野目	桜内	アスファルト	0.10	1007	02
07北信	南矢野目	桜内	裸地	0.09	1007	03
07北信	南矢野目	桜内	アスファルト	0.12	1049	05
07北信	南矢野目	地蔵田	アスファルト	0.09	0961	06
07北信	南矢野目	清水前	草地	0.08	1005	02
07北信	南矢野目	下柳田	裸地	0.18	1008	01
07北信	南矢野目	蘭端	砂利	0.24	1008	03
07北信	南矢野目	台畑	砂利	0.10	1051	05
07北信	南矢野目	高田東	アスファルト	0.13	1009	02
07北信	南矢野目	高畑	アスファルト	0.09	0963	03
07北信	南矢野目	館野	アスファルト	0.11	0962	04
07北信	南矢野目	鼓原	アスファルト	0.10	1050	03
07北信	南矢野目	中江	アスファルト	0.13	1048	04
07北信	南矢野目	中屋敷	アスファルト	0.13	1006	01
07北信	南矢野目	西荒田	アスファルト	0.13	1006	03
07北信	南矢野目	原下	アスファルト	0.09	1010	02
07北信	南矢野目	番城前	アスファルト	0.12	0961	03
07北信	南矢野目	日照原	アスファルト	0.08	1009	01
07北信	南矢野目	古屋敷	アスファルト	0.16	0963	01
07北信	南矢野目	道上	アスファルト	0.18	0962	01
07北信	南矢野目	道下	コンクリート	0.10	1005	05
07北信	南矢野目	向原後	コンクリート	0.09	1050	02
07北信	南矢野目	谷地	アスファルト	0.11	1005	04
07北信	南矢野目	谷地	草地	0.08	1006	02
07北信	南矢野目	柳田前	裸地	0.23	1008	02
07北信	南矢野目	夜梨	アスファルト	0.10	1007	01
07北信	宮代	一本松	砂利	0.10	0804	01
07北信	宮代	一本松	裸地	0.09	0804	03
07北信	宮代	大屋敷	裸地	0.11	0883	01
07北信	宮代	折石	砂利	0.15	0842	01
07北信	宮代	鍛冶畑	砂利	0.08	0843	03
07北信	宮代	作田	砂利	0.09	0882	01
07北信	宮代	作田	裸地	0.23	0883	03
07北信	宮代	下川原	アスファルト	0.05	0844	02
07北信	宮代	瀬戸川	砂利	0.11	0843	02
07北信	宮代	宝田前	アスファルト	0.10	0844	01
07北信	宮代	宝田前	アスファルト	0.06	0884	04
07北信	宮代	田中前	アスファルト	0.19	0884	02
07北信	宮代	田中前	裸地	0.10	0884	03
07北信	宮代	段ノ腰	アスファルト	0.07	0925	01
07北信	宮代	乳児池	アスファルト	0.12	0926	03
07北信	宮代	乳児池	裸地	0.07	0926	04
07北信	宮代	沼尻	裸地	0.26	0803	03
07北信	宮代	樋ノ口	裸地	0.09	0804	02
07北信	宮代	前田	アスファルト	0.07	0884	01
07北信	宮代	前畑	アスファルト	0.09	0885	04
07北信	宮代	向上川原	砂利	0.12	0803	01
07北信	宮代	六角石	砂利	0.19	0842	02
07北信	宮代	六角石	裸地	0.16	0843	01
07北信	宮代	六角石	砂利	0.16	0883	02
07北信	本内	北下釜	裸地	0.18	1096	04

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
07北信	本内	北下釜	アスファルト	0.12	1096	05
07北信	本内	中下釜	アスファルト	0.09	1096	03
07北信	本内	西新畑	草地	0.24	1054	01
07北信	本内	西井戸神	アスファルト	0.08	1053	05
07北信	本内	西河原	裸地	0.08	1095	03
07北信	本内	西河原	アスファルト	0.11	1095	04
07北信	本内	東町	裸地	0.14	1054	03
07北信	本内	松川畑	アスファルト	0.09	1095	02
07北信	本内	南町裏	コンクリート	0.08	1054	02
07北信	本内		アスファルト	0.15	1096	01
07北信	本内		草地	0.08	1096	02
08吉井田	仁井田	石塚	裸地	0.17	1413	05
08吉井田	仁井田	江戸井	草地	0.11	1359	03
08吉井田	仁井田	海道端	草地	0.21	1409	02
08吉井田	仁井田	上台	草地	0.17	1413	03
08吉井田	仁井田	上谷地	草地	0.14	1409	01
08吉井田	仁井田	北中	砂利	0.08	1412	03
08吉井田	仁井田	五郎内	裸地	0.09	1412	04
08吉井田	仁井田	五郎内	裸地	0.07	1412	05
08吉井田	仁井田	下鎌	裸地	0.12	1413	01
08吉井田	仁井田	下鎌	アスファルト	0.10	1413	02
08吉井田	仁井田	下鎌	草地	0.17	1462	03
08吉井田	仁井田	下川原	草地	0.19	1364	02
08吉井田	仁井田	下川原	砂利	0.08	1364	03
08吉井田	仁井田	下原	草地	0.28	1363	01
08吉井田	仁井田	龍神前	草地	0.19	1362	01
08吉井田	仁井田	堰下	草地	0.18	1360	04
08吉井田	仁井田	竹ノ花	アスファルト	0.13	1414	01
08吉井田	仁井田	土手下	砂利	0.10	1359	01
08吉井田	仁井田	中門	アスファルト	0.09	1412	02
08吉井田	仁井田	雲雀古屋	砂利	0.09	1360	02
08吉井田	仁井田	雲雀古屋	砂利	0.09	1360	03
08吉井田	仁井田	古荒川	草地	0.16	1411	04
08吉井田	仁井田	前川原	草地	0.19	1410	01
08吉井田	仁井田	前川原	アスファルト	0.09	1410	02
08吉井田	仁井田	前的場	裸地	0.26	1412	01
08吉井田	仁井田	前的場	アスファルト	0.09	1413	04
08吉井田	仁井田	三日堀向	砂利	0.12	1361	01
08吉井田	仁井田	谷地南	アスファルト	0.07	1414	02
08吉井田	仁井田	谷地南	裸地	0.09	1414	03
08吉井田	仁井田	八ッ割川原	砂利	0.06	1411	02
08吉井田	仁井田	梁場	草地	0.17	1363	02
08吉井田	仁井田	鎧塚	草地	0.19	1461	03
08吉井田	仁井田	鎧塚	草地	0.16	1462	04
08吉井田	方木田	石田	裸地	0.08	1515	08
08吉井田	方木田	石田	裸地	0.07	1563	01
08吉井田	方木田	稲荷塚	裸地	0.09	1465	01
08吉井田	方木田	稲荷塚	コンクリート	0.07	1466	06
08吉井田	方木田	上仲田	コンクリート	0.09	1466	05
08吉井田	方木田	北白家	裸地	0.09	1417	06
08吉井田	方木田	北谷地	アスファルト	0.10	1465	02
08吉井田	方木田	高屋	コンクリート	0.09	1466	04
08吉井田	方木田	高屋	裸地	0.07	1515	03
08吉井田	方木田	四斗蒔田	裸地	0.08	1514	03
08吉井田	方木田	仲川原	裸地	0.09	1466	01
08吉井田	方木田	仲田	裸地	0.13	1515	02
08吉井田	方木田	永屋	アスファルト	0.07	1515	01
08吉井田	方木田	西畑	アスファルト	0.07	1515	06
08吉井田	方木田	西畑	裸地	0.08	1515	07

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
08吉井田	方木田	白家	アスファルト	0.10	1465	03
08吉井田	方木田	葉ノ木立	コンクリート	0.07	1466	02
08吉井田	方木田	葉ノ木立	裸地	0.09	1467	02
08吉井田	方木田	葉ノ木立	草地	0.10	1467	03
08吉井田	方木田	樋口	裸地	0.08	1514	04
08吉井田	方木田	樋口	裸地	0.08	1514	05
08吉井田	方木田	樋口	裸地	0.08	1514	07
08吉井田	方木田	古川	アスファルト	0.07	1466	03
08吉井田	方木田	古屋敷	裸地	0.08	1465	06
08吉井田	方木田	前田	裸地	0.09	1563	02
08吉井田	方木田	前白家	アスファルト	0.10	1466	07
08吉井田	方木田	水戸内	裸地	0.07	1465	05
08吉井田	方木田	水戸内	アスファルト	0.08	1514	06
08吉井田	方木田	本方木田	アスファルト	0.10	1515	04
08吉井田	方木田	本方木田	裸地	0.09	1515	05
08吉井田	八木田	井戸上	砂利	0.07	1365	01
08吉井田	八木田	井戸上	砂利	0.09	1365	02
08吉井田	八木田	井戸上	裸地	0.08	1366	05
08吉井田	八木田	榎内	裸地	0.10	1415	03
08吉井田	八木田	榎内	アスファルト	0.05	1415	04
08吉井田	八木田	川原内	アスファルト	0.09	1366	06
08吉井田	八木田	川原内	裸地	0.10	1366	07
08吉井田	八木田	神明	裸地	0.07	1414	04
08吉井田	八木田	神明	アスファルト	0.06	1414	05
08吉井田	八木田	神明	アスファルト	0.10	1415	01
08吉井田	八木田	神明	アスファルト	0.08	1415	02
08吉井田	八木田	水神	草地	0.13	1364	04
08吉井田	八木田	水神	草地	0.08	1365	03
08吉井田	八木田	中島	コンクリート	0.09	1416	01
08吉井田	八木田	中島	コンクリート	0.09	1416	02
08吉井田	八木田	中島	コンクリート	0.10	1416	03
08吉井田	八木田	並柳	アスファルト	0.11	1416	04
08吉井田	八木田	並柳	アスファルト	0.07	1465	04
08吉井田	吉倉	竹ノ内	草地	0.19	1463	02
08吉井田	吉倉	道内	アスファルト	0.08	1461	01
08吉井田	吉倉	名倉	裸地	0.08	1464	04
08吉井田	吉倉	名倉	裸地	0.08	1513	01
08吉井田	吉倉	前田	アスファルト	0.07	1464	01
08吉井田	吉倉	松木内	草地	0.17	1512	03
08吉井田	吉倉	万田	アスファルト	0.07	1463	01
08吉井田	吉倉	万田	アスファルト	0.14	1463	03
08吉井田	吉倉	万田	裸地	0.14	1463	04
08吉井田	吉倉	万田	アスファルト	0.09	1463	05
08吉井田	吉倉	万田	コンクリート	0.05	1463	07
08吉井田	吉倉	八幡	砂利	0.07	1463	06
08吉井田	吉倉	山神	アスファルト	0.06	1462	01
08吉井田	吉倉	山神	草地	0.11	1462	02
08吉井田	吉倉	吉田	アスファルト	0.07	1464	02
08吉井田	吉倉	吉田	アスファルト	0.05	1464	03
09西	荒井	板高内	草地	0.13	1646	03
09西	荒井	姥壇	裸地	0.15	1737	02
09西	荒井	梅後林	裸地	0.13	1781	03
09西	荒井	古内北	草地	0.12	1735	02
09西	荒井	大竹	砂利	0.12	1689	02
09西	荒井	大竹	砂利	0.08	1689	03
09西	荒井	吠内下	草地	0.13	1601	02
09西	荒井	上鷺北	砂利	0.10	1778	01
09西	荒井	掃部新田	草地	0.13	1732	03
09西	荒井	川石田	草地	0.09	1778	03

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
09西	荒井	北峠原	砂利	0.08	1779	01
09西	荒井	北峠原	草地	0.10	1779	02
09西	荒井	北水林	砂利	0.11	1777	02
09西	荒井	金剛内	草地	0.09	1645	01
09西	荒井	金剛内前	裸地	0.11	1645	03
09西	荒井	鷺新田	草地	0.13	1733	03
09西	荒井	地蔵原	砂利	0.06	1870	01
09西	荒井	地蔵原	裸地	0.08	1871	01
09西	荒井	地蔵原	アスファルト	0.05	1915	01
09西	荒井	地蔵原	砂利	0.05	1915	02
09西	荒井	地蔵原	砂利	0.05	1915	03
09西	荒井	地蔵原乙	砂利	0.16	1823	02
09西	荒井	地蔵原庚	草地	0.06	1870	02
09西	荒井	地蔵原庚	裸地	0.08	1870	03
09西	荒井	地蔵原己	草地	0.10	1825	01
09西	荒井	地蔵原丙	草地	0.08	1824	01
09西	荒井	地蔵原丙	砂利	0.09	1824	02
09西	荒井	地蔵原丙	草地	0.10	1824	03
09西	荒井	地蔵原戊	裸地	0.07	1825	02
09西	荒井	地蔵原戊	裸地	0.09	1825	03
09西	荒井	下町裏	草地	0.15	1736	01
09西	荒井	四本木	裸地	0.19	1735	01
09西	荒井	四本木	草地	0.12	1736	03
09西	荒井	下庭	草地	0.11	1646	02
09西	荒井	杉下南	草地	0.11	1690	01
09西	荒井	台西	草地	0.11	1780	01
09西	荒井	台西	草地	0.15	1780	02
09西	荒井	台原	草地	0.11	1781	02
09西	荒井	高土手	コンクリート	0.10	1690	03
09西	荒井	竹ノ内	草地	0.13	1600	02
09西	荒井	竹ノ内	草地	0.14	1600	03
09西	荒井	竹ノ内	裸地	0.10	1646	01
09西	荒井	辻下	砂利	0.09	1601	01
09西	荒井	辻下	草地	0.14	1602	03
09西	荒井	峠原前	裸地	0.08	1779	03
09西	荒井	戸ノ内前	草地	0.14	1647	03
09西	荒井	戸ノ内前	草地	0.12	1693	01
09西	荒井	中川原	裸地	0.21	1691	03
09西	荒井	仲沢	草地	0.12	1780	03
09西	荒井	中島	草地	0.15	1601	03
09西	荒井	中島	裸地	0.14	1647	01
09西	荒井	中島南	草地	0.14	1647	02
09西	荒井	中町裏	裸地	0.09	1781	01
09西	荒井	苗代添	裸地	0.07	1690	04
09西	荒井	二合内南	草地	0.13	1691	01
09西	荒井	荷渡	裸地	0.10	1734	03
09西	荒井	荷渡前	砂利	0.09	1689	01
09西	荒井	原宿	アスファルト	0.08	1782	01
09西	荒井	原宿南	アスファルト	0.09	1782	02
09西	荒井	原宿南	アスファルト	0.07	1782	03
09西	荒井	東田前	砂利	0.11	1691	02
09西	荒井	古内東	砂利	0.10	1735	03
09西	荒井	前川原	草地	0.12	1734	01
09西	荒井	前川原	草地	0.14	1734	02
09西	荒井	水林	裸地	0.14	1732	01
09西	荒井	水林	草地	0.12	1733	01
09西	荒井	水林	草地	0.12	1733	02
09西	荒井	水林	草地	0.10	1777	01
09西	荒井	水林	草地	0.10	1823	01

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
09西	荒井	弥陀内	草地	0.11	1690	02
09西	荒井	南上鷺	裸地	0.11	1778	02
09西	荒井	宮ノ脇	草地	0.12	1692	01
09西	荒井	宮ノ脇	裸地	0.09	1692	02
09西	荒井	目増	砂利	0.07	1736	02
09西	荒井	八幡内	砂利	0.11	1692	03
09西	荒井	横塚	裸地	0.11	1871	02
09西	荒井	横塚	草地	0.11	1871	03
09西	荒井	若狭内前	砂利	0.09	1737	03
09西	荒井		裸地	0.07	1823	03
09西	荒井		草地	0.07	1915	04
09西	荒井北二丁目		裸地	0.06	1645	02
09西	荒井北三丁目		草地	0.08	1644	01
09西	上名倉	芋田	草地	0.10	1643	03
09西	上名倉	上原	草地	0.12	1688	01
09西	上名倉	上原	草地	0.12	1688	02
09西	上名倉	大石上	草地	0.07	1595	03
09西	上名倉	大石前	草地	0.13	1641	01
09西	上名倉	大石前	砂利	0.10	1641	02
09西	上名倉	大松	草地	0.13	1687	02
09西	上名倉	金山	草地	0.12	1597	01
09西	上名倉	金山	草地	0.17	1597	02
09西	上名倉	上河原	草地	0.20	1552	03
09西	上名倉	河原	草地	0.13	1553	01
09西	上名倉	北畑	草地	0.14	1642	01
09西	上名倉	行日	草地	0.12	1597	03
09西	上名倉	窪内	砂利	0.10	1599	05
09西	上名倉	小室石	草地	0.11	1641	03
09西	上名倉	下田	裸地	0.07	1599	02
09西	上名倉	下田	裸地	0.07	1599	03
09西	上名倉	下田	アスファルト	0.07	1599	04
09西	上名倉	下谷地	草地	0.14	1552	02
09西	上名倉	染内	草地	0.13	1505	02
09西	上名倉	大光内	草地	0.13	1598	01
09西	上名倉	大門下	裸地	0.09	1643	02
09西	上名倉	刀窪	草地	0.11	1552	01
09西	上名倉	玉後	草地	0.12	1687	01
09西	上名倉	玉ノ木	草地	0.11	1642	03
09西	上名倉	辻下	裸地	0.06	1554	03
09西	上名倉	妻下	砂利	0.12	1643	01
09西	上名倉	妻下	アスファルト	0.06	1644	04
09西	上名倉	天神	砂利	0.15	1553	03
09西	上名倉	縄添	裸地	0.09	1687	03
09西	上名倉	猫田	草地	0.18	1554	01
09西	上名倉	松原	草地	0.10	1688	03
09西	上名倉	儘上	草地	0.16	1600	01
09西	上名倉	水門	砂利	0.10	1732	02
09西	上名倉	道上	裸地	0.05	1644	03
09西	上名倉	室石原	裸地	0.13	1686	02
09西	上名倉	室石原	草地	0.10	1686	03
09西	上名倉	森北	裸地	0.11	1596	03
09西	上名倉	森北	砂利	0.14	1596	04
09西	上名倉	森北	草地	0.17	1642	02
09西	上名倉	文地	裸地	0.11	1505	03
09西	上名倉	吉前	裸地	0.13	1554	02
09西	上名倉	淀内	草地	0.13	1598	03
09西	さくら一丁目		裸地	0.09	1599	01
09西	さくら一丁目		アスファルト	0.06	1600	04
09西	さくら二丁目		草地	0.08	1598	02

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
09西	さくら二丁目		裸地	0.07	1644	02
09西	佐倉下	赤田	草地	0.15	1507	03
09西	佐倉下	一本杉前	草地	0.15	1506	01
09西	佐倉下	小割	草地	0.21	1459	01
09西	佐倉下	笠ノ内北	草地	0.18	1410	03
09西	佐倉下	笠ノ内北	アスファルト	0.14	1411	01
09西	佐倉下	加藤	アスファルト	0.10	1410	05
09西	佐倉下	加藤西	草地	0.18	1410	04
09西	佐倉下	金沢	草地	0.13	1458	02
09西	佐倉下	上谷地	裸地	0.12	1506	03
09西	佐倉下	熊手	草地	0.19	1457	01
09西	佐倉下	権ノ守北	アスファルト	0.08	1507	04
09西	佐倉下	笹ノ内	草地	0.18	1411	03
09西	佐倉下	笹ノ内	草地	0.13	1553	02
09西	佐倉下	島前	草地	0.16	1458	01
09西	佐倉下	清水谷地	草地	0.19	1507	01
09西	佐倉下	宿東	砂利	0.13	1508	02
09西	佐倉下	染師内北	裸地	0.14	1505	01
09西	佐倉下	館	草地	0.12	1458	03
09西	佐倉下	中田	草地	0.19	1457	03
09西	佐倉下	橋本北	草地	0.14	1409	03
09西	佐倉下	浜田西	草地	0.15	1507	02
09西	佐倉下	番上	草地	0.14	1460	01
09西	佐倉下	番上	草地	0.22	1461	02
09西	佐倉下	平喰	草地	0.23	1459	02
09西	佐倉下	附ノ川	草地	0.13	1506	02
09西	佐倉下	前	草地	0.15	1555	03
09西	佐倉下	宮ノ内	裸地	0.10	1459	03
09西	佐倉下	紫内	裸地	0.16	1508	01
09西	佐倉下	元金沢	草地	0.14	1457	02
09西	佐原	一金坪	草地	0.11	1776	03
09西	佐原	井ノ内	砂利	0.07	1867	01
09西	佐原	井ノ内	草地	0.09	1867	02
09西	佐原	入左原	草地	0.10	1730	02
09西	佐原	上原前	アスファルト	0.06	1685	04
09西	佐原	大平	裸地	0.09	1594	02
09西	佐原	大豆柿下	草地	0.11	1777	03
09西	佐原	押切川	裸地	0.07	1686	01
09西	佐原	小山	裸地	0.10	1684	02
09西	佐原	神事場	砂利	0.10	1640	03
09西	佐原	上新田	草地	0.11	1685	03
09西	佐原	熊野前	草地	0.10	1730	01
09西	佐原	後関	草地	0.13	1594	01
09西	佐原	作田	草地	0.11	1640	01
09西	佐原	桜沢	裸地	0.11	1776	01
09西	佐原	三助	砂利	0.09	1546	02
09西	佐原	下林	草地	0.09	1685	02
09西	佐原	下新田	草地	0.12	1594	03
09西	佐原	下半内	草地	0.09	1776	02
09西	佐原	新桜沢	裸地	0.09	1730	03
09西	佐原	竹ノ森	裸地	0.10	1774	01
09西	佐原	竹ノ森	砂利	0.07	1774	02
09西	佐原	竹ノ森	草地	0.08	1774	03
09西	佐原	竹ノ森	砂利	0.07	1820	01
09西	佐原	竹ノ森	草地	0.08	1820	02
09西	佐原	竹ノ森	草地	0.08	1820	03
09西	佐原	太田	草地	0.10	1593	01
09西	佐原	田中前	草地	0.11	1684	03
09西	佐原	田中前	裸地	0.08	1685	01

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
09西	佐原	西手城森	草地	0.09	1867	03
09西	佐原	西手城森	草地	0.08	1867	04
09西	佐原	西畑	草地	0.08	1639	03
09西	佐原	原	裸地	0.11	1639	01
09西	佐原	前鳴沢	草地	0.12	1639	02
09西	佐原	前原	草地	0.11	1640	02
09西	佐原	松ノ中	草地	0.09	1731	03
09西	佐原	南林	裸地	0.07	1684	01
09西	佐原	本屋敷	草地	0.10	1593	02
09西	佐原	本屋敷	アスファルト	0.07	1639	04
09西	佐原	休石	裸地	0.09	1731	02
09西	佐原	吉田	草地	0.15	1595	02
09西	佐原	四金坪	草地	0.07	1731	01
10土湯	土湯温泉町	赤坂	裸地	0.08	2050	01
10土湯	土湯温泉町	赤坂	アスファルト	0.04	2050	02
10土湯	土湯温泉町	赤坂	砂利	0.06	2097	03
10土湯	土湯温泉町	赤坂	アスファルト	0.05	2097	04
10土湯	土湯温泉町	秋伐場	砂利	0.06	2096	07
10土湯	土湯温泉町	秋伐場	アスファルト	0.06	2096	12
10土湯	土湯温泉町	秋伐場	砂利	0.05	2097	10
10土湯	土湯温泉町	秋伐場	砂利	0.06	2142	03
10土湯	土湯温泉町	悪戸尻	裸地	0.07	2050	03
10土湯	土湯温泉町	悪戸尻	アスファルト	0.08	2097	05
10土湯	土湯温泉町	油畑	裸地	0.08	2096	08
10土湯	土湯温泉町	天沼	裸地	0.05	2005	01
10土湯	土湯温泉町	天沼	アスファルト	0.05	2005	02
10土湯	土湯温泉町	天沼	草地	0.06	2005	03
10土湯	土湯温泉町	天沼	砂利	0.07	2005	04
10土湯	土湯温泉町	上猪坪	草地	0.07	2049	01
10土湯	土湯温泉町	上ノ町	アスファルト	0.05	2096	01
10土湯	土湯温泉町	上ノ町	アスファルト	0.04	2096	02
10土湯	土湯温泉町	上ノ町	アスファルト	0.04	2096	04
10土湯	土湯温泉町	坂ノ上	裸地	0.05	2050	04
10土湯	土湯温泉町	下猪坪	裸地	0.07	2049	04
10土湯	土湯温泉町	下ノ町	裸地	0.06	2096	03
10土湯	土湯温泉町	陣場	裸地	0.07	2142	01
10土湯	土湯温泉町	陣場	砂利	0.06	2142	02
10土湯	土湯温泉町	館ノ腰	コンクリート	0.05	2096	09
10土湯	土湯温泉町	館ノ腰	コンクリート	0.04	2096	11
10土湯	土湯温泉町	堤ヶ平	砂利	0.05	2145	01
10土湯	土湯温泉町	堤ヶ平	砂利	0.05	2145	02
10土湯	土湯温泉町	堤ヶ平	砂利	0.05	2145	03
10土湯	土湯温泉町	堤ヶ平	砂利	0.04	2192	03
10土湯	土湯温泉町	堂ノ上	アスファルト	0.04	2096	05
10土湯	土湯温泉町	堂ノ上	アスファルト	0.04	2096	06
10土湯	土湯温泉町	堂ノ上	コンクリート	0.05	2096	10
10土湯	土湯温泉町	西ノ道	裸地	0.06	2097	06
10土湯	土湯温泉町	西ノ道	アスファルト	0.05	2097	07
10土湯	土湯温泉町	西ノ道	アスファルト	0.05	2097	08
10土湯	土湯温泉町	西ノ道	アスファルト	0.06	2097	09
10土湯	土湯温泉町	日向	砂利	0.05	1956	02
10土湯	土湯温泉町	日向	砂利	0.04	1956	03
10土湯	土湯温泉町	文治新田	砂利	0.06	2049	02
10土湯	土湯温泉町	文治新田	アスファルト	0.06	2049	03
10土湯	土湯温泉町	明戸鮒	アスファルト	0.04	2097	01
10土湯	土湯温泉町	明戸鮒	裸地	0.06	2097	02
10土湯	土湯温泉町	茂田	裸地	0.06	2192	01
10土湯	土湯温泉町	茂田	草地	0.04	2192	02
10土湯	土湯温泉町	茂田	砂利	0.05	2193	02

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
10土湯	土湯温泉町	茂田	砂利	0.07	2193	03
10土湯	土湯温泉町	桃木小屋	裸地	0.07	1956	01
10土湯	土湯温泉町	横道	砂利	0.05	2193	01
10土湯	土湯温泉町	横道	コンクリート	0.08	2194	01
10土湯	土湯温泉町	横道	砂利	0.08	2194	02
10土湯	土湯温泉町	横道	草地	0.08	2194	04
10土湯	土湯温泉町		砂利	0.04	2194	03
11信陵	大笹生	赤田	裸地	0.30	0873	01
11信陵	大笹生	赤沼	裸地	0.20	0874	02
11信陵	大笹生	荒田	裸地	0.11	0995	03
11信陵	大笹生	安養寺	砂利	0.10	0950	03
11信陵	大笹生	石坂	草地	0.18	0830	02
11信陵	大笹生	石田	草地	0.23	0997	01
11信陵	大笹生	姥岩	砂利	0.16	0829	02
11信陵	大笹生	馬洗場	裸地	0.21	0872	01
11信陵	大笹生	大倉前	草地	0.18	0829	03
11信陵	大笹生	大平	裸地	0.04	0818	01
11信陵	大笹生	大平	裸地	0.05	0818	02
11信陵	大笹生	大平	砂利	0.05	0818	03
11信陵	大笹生	折戸	砂利	0.10	0952	02
11信陵	大笹生	中川	裸地	0.19	0953	01
11信陵	大笹生	中川	草地	0.20	0953	03
11信陵	大笹生	折戸前	アスファルト	0.09	0952	01
11信陵	大笹生	粕屋	草地	0.23	0954	02
11信陵	大笹生	上新田	草地	0.18	0996	02
11信陵	大笹生	紙漉内	裸地	0.14	0870	02
11信陵	大笹生	上戸内	砂利	0.11	0870	01
11信陵	大笹生	上ノ町	砂利	0.07	0911	01
11信陵	大笹生	上平地内	草地	0.22	0830	01
11信陵	大笹生	川南	草地	0.20	0954	01
11信陵	大笹生	河原	裸地	0.12	1037	02
11信陵	大笹生	河原	草地	0.23	1037	03
11信陵	大笹生	河原	裸地	0.24	1038	01
11信陵	大笹生	河原	草地	0.19	1038	02
11信陵	大笹生	北台	草地	0.21	0914	02
11信陵	大笹生	行人田	草地	0.20	0998	03
11信陵	大笹生	銀田	草地	0.15	0911	03
11信陵	大笹生	久地木	裸地	0.10	0793	03
11信陵	大笹生	栗清水	砂利	0.23	0954	03
11信陵	大笹生	五郎内	草地	0.16	0913	02
11信陵	大笹生	作内	草地	0.23	0998	01
11信陵	大笹生	作田	裸地	0.17	0792	03
11信陵	大笹生	桜内	草地	0.37	0913	03
11信陵	大笹生	座頭石	裸地	0.11	0792	01
11信陵	大笹生	座頭町	砂利	0.13	0792	02
11信陵	大笹生	沢久保	草地	0.21	0951	02
11信陵	大笹生	下ノ寺	裸地	0.09	0829	01
11信陵	大笹生	下ノ寺	アスファルト	0.08	0870	04
11信陵	大笹生	下平地内	草地	0.16	0831	02
11信陵	大笹生	朱田	アスファルト	0.09	0912	04
11信陵	大笹生	白畑	裸地	0.09	0911	02
11信陵	大笹生	神明	裸地	0.15	0830	03
11信陵	大笹生	長老檀	草地	0.18	0995	02
11信陵	大笹生	長老檀	砂利	0.10	0996	01
11信陵	大笹生	月崎	裸地	0.08	0871	03
11信陵	大笹生	綱島	草地	0.22	1040	03
11信陵	大笹生	戸ノ内	アスファルト	0.07	0911	04
11信陵	大笹生	富内	砂利	0.11	0950	02
11信陵	大笹生	中田	砂利	0.18	0872	02

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
11信陵	大笹生	中田	裸地	0.18	0872	03
11信陵	大笹生	中田	裸地	0.18	0873	03
11信陵	大笹生	中村	砂利	0.08	0912	03
11信陵	大笹生	西荒	砂利	0.09	0997	03
11信陵	大笹生	西川子坂	砂利	0.08	0719	01
11信陵	大笹生	西綱島	草地	0.18	1040	01
11信陵	大笹生	野寺内	草地	0.28	0913	01
11信陵	大笹生	羽根通	砂利	0.11	0832	01
11信陵	大笹生	原	裸地	0.08	0996	03
11信陵	大笹生	原西	草地	0.20	0953	02
11信陵	大笹生	福田	裸地	0.15	0912	01
11信陵	大笹生	前川子坂	裸地	0.15	0720	01
11信陵	大笹生	前川子坂	裸地	0.07	0755	01
11信陵	大笹生	前林	裸地	0.13	0951	01
11信陵	大笹生	前谷地	砂利	0.11	0831	01
11信陵	大笹生	町尻	裸地	0.13	0870	03
11信陵	大笹生	俎板山	裸地	0.09	0755	02
11信陵	大笹生	俎板山	裸地	0.09	0755	03
11信陵	大笹生	俎板山	砂利	0.08	0756	01
11信陵	大笹生	三島	草地	0.23	0912	02
11信陵	大笹生	南折戸	草地	0.22	0952	03
11信陵	大笹生	南折戸	草地	0.19	0952	04
11信陵	大笹生	南荒	草地	0.29	1039	01
11信陵	大笹生	南鬼淵	草地	0.25	0831	03
11信陵	大笹生	南幅	草地	0.23	0995	01
11信陵	大笹生	宮	裸地	0.17	0871	02
11信陵	大笹生	宮ノ下	草地	0.20	0871	01
11信陵	大笹生	矢野目畑	砂利	0.10	1039	02
11信陵	大笹生	矢野目畑	草地	0.26	1039	03
11信陵	大笹生	山神	裸地	0.09	0950	01
11信陵	大笹生	雪小屋	裸地	0.14	0951	03
11信陵	大笹生	横裏	裸地	0.23	0955	03
11信陵	笹谷	石田	アスファルト	0.10	1003	06
11信陵	笹谷	石畑	裸地	0.22	1042	01
11信陵	笹谷	稲場	アスファルト	0.09	1004	01
11信陵	笹谷	稲場	草地	0.09	1005	03
11信陵	笹谷	上釜	草地	0.21	1041	02
11信陵	笹谷	大木畑	裸地	0.18	0915	03
11信陵	笹谷	大出水	草地	0.25	0916	04
11信陵	笹谷	大谷地	裸地	0.11	0917	01
11信陵	笹谷	鍛冶古屋	アスファルト	0.12	0960	02
11信陵	笹谷	鍛冶西	アスファルト	0.09	0918	01
11信陵	笹谷	鍛冶屋敷	草地	0.26	0917	02
11信陵	笹谷	片目清水	裸地	0.10	1004	05
11信陵	笹谷	釜川原	草地	0.20	1042	02
11信陵	笹谷	上堰場	裸地	0.15	0999	03
11信陵	笹谷	上町	裸地	0.25	0958	03
11信陵	笹谷	川原林	裸地	0.10	1041	03
11信陵	笹谷	北一本松	アスファルト	0.14	1004	02
11信陵	笹谷	北中條	裸地	0.08	1002	07
11信陵	笹谷	北横堀	草地	0.25	0955	02
11信陵	笹谷	古屋東	裸地	0.09	0961	05
11信陵	笹谷	オノ神	アスファルト	0.12	0959	07
11信陵	笹谷	オノ神	裸地	0.15	0959	08
11信陵	笹谷	桜水	裸地	0.09	0918	05
11信陵	笹谷	桜水	アスファルト	0.10	0959	02
11信陵	笹谷	桜水	裸地	0.08	0959	03
11信陵	笹谷	佐場野古屋	アスファルト	0.10	0918	04
11信陵	笹谷	三本松	裸地	0.09	1003	07

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
11信陵	笹谷	三本松	アスファルト	0.10	1046	02
11信陵	笹谷	下横堀	裸地	0.10	0955	01
11信陵	笹谷	下横堀	草地	0.30	0998	02
11信陵	笹谷	下横堀	草地	0.20	0999	01
11信陵	笹谷	島原	裸地	0.08	1002	02
11信陵	笹谷	下成出	砂利	0.16	1003	09
11信陵	笹谷	下成出	アスファルト	0.12	1003	10
11信陵	笹谷	白田	草地	0.19	0873	02
11信陵	笹谷	白田	裸地	0.28	0874	03
11信陵	笹谷	城場	裸地	0.14	0959	05
11信陵	笹谷	城場	アスファルト	0.10	0959	06
11信陵	笹谷	新町裏	裸地	0.16	0915	01
11信陵	笹谷	出水上	アスファルト	0.11	1004	04
11信陵	笹谷	出歩	裸地	0.19	0959	01
11信陵	笹谷	寺西	アスファルト	0.10	0915	02
11信陵	笹谷	藤蔵古屋	裸地	0.20	0874	01
11信陵	笹谷	道本林	裸地	0.17	1000	02
11信陵	笹谷	道本林	裸地	0.11	1041	01
11信陵	笹谷	中條	裸地	0.30	1001	02
11信陵	笹谷	中條	裸地	0.12	1002	04
11信陵	笹谷	中條	アスファルト	0.09	1002	05
11信陵	笹谷	中條	裸地	0.16	1002	06
11信陵	笹谷	中田	アスファルト	0.12	0960	04
11信陵	笹谷	中谷前	アスファルト	0.08	0960	05
11信陵	笹谷	中町	裸地	0.10	0916	03
11信陵	笹谷	中谷地	裸地	0.15	0960	03
11信陵	笹谷	中横堀	草地	0.28	0997	02
11信陵	笹谷	成出西	砂利	0.09	1003	11
11信陵	笹谷	仁井町	砂利	0.09	0957	03
11信陵	笹谷	西谷地	アスファルト	0.20	0961	04
11信陵	笹谷	橋本	砂利	0.08	1000	01
11信陵	笹谷	東横堀	草地	0.30	0956	01
11信陵	笹谷	東横堀	草地	0.27	0999	02
11信陵	笹谷	伏ノ内	裸地	0.24	0914	01
11信陵	笹谷	伏ノ内	裸地	0.11	0915	04
11信陵	笹谷	古前原	草地	0.26	0957	01
11信陵	笹谷	前三本木	草地	0.33	0956	03
11信陵	笹谷	前田	砂利	0.13	1001	01
11信陵	笹谷	前東	草地	0.25	0958	02
11信陵	笹谷	前谷地	裸地	0.09	0961	02
11信陵	笹谷	町東	裸地	0.27	0958	01
11信陵	笹谷	道添	草地	0.25	0916	01
11信陵	笹谷	道添	草地	0.24	0917	03
11信陵	笹谷	道場	裸地	0.09	0960	01
11信陵	笹谷	道場	裸地	0.09	1002	09
11信陵	笹谷	道場	砂利	0.14	1003	01
11信陵	笹谷	道場	砂利	0.16	1003	02
11信陵	笹谷	道場	裸地	0.17	1003	12
11信陵	笹谷	道場	砂利	0.07	1003	14
11信陵	笹谷	南一本松	砂利	0.11	1003	08
11信陵	笹谷	南金屋	草地	0.33	0957	02
11信陵	笹谷	南田	裸地	0.14	1003	03
11信陵	笹谷	南田	アスファルト	0.11	1003	04
11信陵	笹谷	南田	草地	0.11	1003	05
11信陵	笹谷	南田	裸地	0.16	1003	13
11信陵	笹谷	南田	裸地	0.09	1003	15
11信陵	笹谷	向原前	アスファルト	0.09	0916	02
11信陵	笹谷	谷地中	裸地	0.11	1004	03
11信陵	笹谷	谷地前	アスファルト	0.12	0961	01

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
11信陵	笹谷	谷地前	アスファルト	0.14	1005	01
11信陵	笹谷	横道	草地	0.12	0959	04
11信陵	笹谷	葭野	裸地	0.10	1002	03
11信陵	笹谷	葭野	アスファルト	0.10	1002	08
11信陵	笹谷	吉原	裸地	0.10	0914	03
11信陵	笹谷	吉原	草地	0.45	0956	02
11信陵	笹谷三丁目		砂利	0.24	0875	03
11信陵	笹谷北三丁目		草地	0.27	0875	02
12立子山	立子山	足替田	草地	0.28	2037	01
12立子山	立子山	足替田	砂利	0.11	2038	03
12立子山	立子山	愛宕下	裸地	0.24	2035	03
12立子山	立子山	鮎滝山	草地	0.40	2080	01
12立子山	立子山	五十保内	裸地	0.28	2176	02
12立子山	立子山	五十保内	裸地	0.17	2177	03
12立子山	立子山	石高	砂利	0.19	1947	01
12立子山	立子山	石高	砂利	0.24	1947	02
12立子山	立子山	一円寺前	砂利	0.20	2037	02
12立子山	立子山	一海道	草地	0.27	2225	01
12立子山	立子山	一種代	草地	0.33	1942	02
12立子山	立子山	一本木	草地	0.12	2131	01
12立子山	立子山	一本木	草地	0.22	2178	01
12立子山	立子山	疣石山	草地	0.29	2036	01
12立子山	立子山	牛窪	草地	0.24	2080	02
12立子山	立子山	内ノ馬場	砂利	0.14	1946	01
12立子山	立子山	鰻内	砂利	0.13	2175	01
12立子山	立子山	大蔵畑	草地	0.30	2128	02
12立子山	立子山	岡窪	草地	0.23	2129	01
12立子山	立子山	折戸	草地	0.24	1945	02
12立子山	立子山	笠松	砂利	0.14	1992	01
12立子山	立子山	笠松山	砂利	0.19	2274	03
12立子山	立子山	鍛冶合内	草地	0.27	1992	03
12立子山	立子山	葭田	砂利	0.13	1942	01
12立子山	立子山	金井作	裸地	0.14	1942	03
12立子山	立子山	上御代手	裸地	0.09	2175	02
12立子山	立子山	上御代手	裸地	0.31	2175	03
12立子山	立子山	紙屋	裸地	0.19	2083	02
12立子山	立子山	河原田	草地	0.18	2224	01
12立子山	立子山	河原田山	草地	0.26	2224	02
12立子山	立子山	北浦	砂利	0.20	2129	02
12立子山	立子山	北浦	草地	0.20	2129	03
12立子山	立子山	北浦	裸地	0.26	2177	01
12立子山	立子山	北ノ前	草地	0.25	1991	02
12立子山	立子山	京沢	草地	0.16	1988	03
12立子山	立子山	結撫	草地	0.24	1944	01
12立子山	立子山	結撫	草地	0.25	1944	02
12立子山	立子山	腰巻	草地	0.24	2223	03
12立子山	立子山	子者清水	草地	0.21	2176	03
12立子山	立子山	越山	裸地	0.40	2127	03
12立子山	立子山	越山	裸地	0.25	2128	03
12立子山	立子山	五所車	草地	0.27	2224	03
12立子山	立子山	小峠	草地	0.30	2038	02
12立子山	立子山	小袋内	草地	0.22	2225	03
12立子山	立子山	駒ヶ淵	草地	0.37	1988	01
12立子山	立子山	小屋森	草地	0.23	1946	02
12立子山	立子山	降利	草地	0.28	1898	03
12立子山	立子山	申内	草地	0.23	2275	01
12立子山	立子山	沢尻前	砂利	0.17	2084	01
12立子山	立子山	三牧長	裸地	0.18	1713	03
12立子山	立子山	下館	草地	0.32	2127	01

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
12立子山	立子山	下館	草地	0.36	2127	02
12立子山	立子山	城ノ内	草地	0.22	1991	03
12立子山	立子山	甚念坊山	草地	0.21	1803	04
12立子山	立子山	甚念坊山	草地	0.29	1849	01
12立子山	立子山	甚念坊山	裸地	0.39	1849	03
12立子山	立子山	甚念坊山	草地	0.29	1895	02
12立子山	立子山	甚念坊山	裸地	0.19	1943	02
12立子山	立子山	甚念坊山	砂利	0.26	1943	03
12立子山	立子山	杉ノ内	草地	0.22	2225	02
12立子山	立子山	大道	草地	0.33	2082	02
12立子山	立子山	高柴	草地	0.27	1947	03
12立子山	立子山	高根	砂利	0.19	2033	02
12立子山	立子山	高根山	砂利	0.27	2033	01
12立子山	立子山	竹ノ内	草地	0.27	2083	01
12立子山	立子山	竹ノ内	草地	0.25	2084	03
12立子山	立子山	竹ノ下	砂利	0.10	2130	02
12立子山	立子山	溜井下	砂利	0.14	1992	02
12立子山	立子山	田屋	砂利	0.26	2084	02
12立子山	立子山	田屋	裸地	0.21	2085	01
12立子山	立子山	月山	裸地	0.23	2033	03
12立子山	立子山	寺窪	草地	0.18	2176	01
12立子山	立子山	道平	砂利	0.13	2174	03
12立子山	立子山	東西	草地	0.25	2082	01
12立子山	立子山	東西	裸地	0.16	2082	03
12立子山	立子山	栃窪	草地	0.14	2130	03
12立子山	立子山	栃窪	裸地	0.20	2130	04
12立子山	立子山	長坂	草地	0.31	2034	01
12立子山	立子山	長坂	草地	0.24	2034	02
12立子山	立子山	長坂	草地	0.24	2034	03
12立子山	立子山	仲蔵	裸地	0.24	1895	03
12立子山	立子山	中田山	裸地	0.14	1945	01
12立子山	立子山	長橋	裸地	0.17	2175	04
12立子山	立子山	長畑	裸地	0.19	1713	04
12立子山	立子山	中平	草地	0.20	1946	03
12立子山	立子山	仲森	草地	0.28	2083	03
12立子山	立子山	西ノ平	砂利	0.21	2035	01
12立子山	立子山	西ノ平	裸地	0.23	2035	02
12立子山	立子山	畑中	砂利	0.09	2225	04
12立子山	立子山	畑中	裸地	0.18	2226	01
12立子山	立子山	畑中	草地	0.16	2226	02
12立子山	立子山	八戸ノ久木	草地	0.36	2131	03
12立子山	立子山	八森山	砂利	0.13	1991	01
12立子山	立子山	春田	草地	0.23	2080	03
12立子山	立子山	春田	裸地	0.30	2081	02
12立子山	立子山	番丈山	裸地	0.27	2223	02
12立子山	立子山	日陰	砂利	0.24	2223	01
12立子山	立子山	藤宮	裸地	0.33	2081	01
12立子山	立子山	藤宮	裸地	0.29	2081	03
12立子山	立子山	豊後内	裸地	0.20	2037	03
12立子山	立子山	墓所前	裸地	0.24	1944	03
12立子山	立子山	間瀬場山	草地	0.26	1988	02
12立子山	立子山	三久保	草地	0.20	2130	01
12立子山	立子山	三久保	裸地	0.20	2131	02
12立子山	立子山	道下	裸地	0.21	2036	02
12立子山	立子山	道下	砂利	0.23	2036	03
12立子山	立子山	宮畑	草地	0.33	1945	03
12立子山	立子山	目細内	草地	0.24	2272	01
12立子山	立子山	目細内	裸地	0.13	2272	02
12立子山	立子山	目細内	砂利	0.21	2273	01

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
12立子山	立子山	目細内	草地	0.20	2273	03
12立子山	立子山	野城	裸地	0.16	1898	01
12立子山	立子山	野城	裸地	0.12	1898	02
12立子山	立子山	弥平田	草地	0.21	1895	01
12立子山	立子山	弥平田	裸地	0.15	1943	01
12立子山	立子山	山桑	草地	0.30	2128	01
12立子山	立子山	山中	草地	0.37	2174	01
12立子山	立子山	四方木田	草地	0.23	2177	02
12立子山	立子山	四方木田	草地	0.13	2177	04
12立子山	立子山	早稲田	草地	0.22	1713	01
13飯坂	飯坂町	館ノ山	裸地	0.20	0617	02
13飯坂	飯坂町	館ノ山	裸地	0.21	0651	01
13飯坂	飯坂町	後田	裸地	0.13	0761	04
13飯坂	飯坂町	石川原	裸地	0.20	0725	01
13飯坂	飯坂町	石川原	砂利	0.17	0726	02
13飯坂	飯坂町	稲荷田	草地	0.20	0725	02
13飯坂	飯坂町	小川	砂利	0.19	0762	02
13飯坂	飯坂町	片倉山	草地	0.25	0548	01
13飯坂	飯坂町	上途	草地	0.24	0799	02
13飯坂	飯坂町	北赤館	草地	0.16	0617	01
13飯坂	飯坂町	銀杏	アスファルト	0.10	0689	01
13飯坂	飯坂町	銀杏	アスファルト	0.06	0689	02
13飯坂	飯坂町	腰巻	裸地	0.17	0726	03
13飯坂	飯坂町	腰巻	アスファルト	0.11	0761	03
13飯坂	飯坂町	腰巻	裸地	0.16	0761	05
13飯坂	飯坂町	小滝	アスファルト	0.09	0619	03
13飯坂	飯坂町	五反田	砂利	0.19	0799	03
13飯坂	飯坂町	小宮	砂利	0.28	0761	02
13飯坂	飯坂町	五郎兵衛館	裸地	0.15	0761	01
13飯坂	飯坂町	梶町	コンクリート	0.09	0653	05
13飯坂	飯坂町	梶町	コンクリート	0.11	0653	06
13飯坂	飯坂町	下川原	裸地	0.11	0653	04
13飯坂	飯坂町	添穂作	草地	0.26	0762	01
13飯坂	飯坂町	雪舟田	裸地	0.20	0799	01
13飯坂	飯坂町	高石仏	裸地	0.31	0839	04
13飯坂	飯坂町	高館	裸地	0.09	0689	04
13飯坂	飯坂町	館	裸地	0.12	0652	03
13飯坂	飯坂町	立町	コンクリート	0.07	0653	03
13飯坂	飯坂町	筑前	コンクリート	0.11	0653	01
13飯坂	飯坂町	月崎町	アスファルト	0.14	0689	03
13飯坂	飯坂町	寺畑	裸地	0.08	0584	01
13飯坂	飯坂町	寺山	草地	0.24	0583	01
13飯坂	飯坂町	十綱下	アスファルト	0.22	0654	05
13飯坂	飯坂町	長泥	草地	0.22	0800	01
13飯坂	飯坂町	錦町	砂利	0.08	0620	05
13飯坂	飯坂町	八景	草地	0.24	0688	02
13飯坂	飯坂町	馬場	砂利	0.06	0653	02
13飯坂	飯坂町	原	草地	0.23	0798	04
13飯坂	飯坂町	原口	砂利	0.11	0618	02
13飯坂	飯坂町	東桜瀬	コンクリート	0.25	0654	02
13飯坂	飯坂町	東桜瀬	砂利	0.15	0690	01
13飯坂	飯坂町	東桜瀬	裸地	0.13	0690	02
13飯坂	飯坂町	東滝ノ町	コンクリート	0.08	0619	02
13飯坂	飯坂町	東館下	草地	0.20	0618	01
13飯坂	飯坂町	星宮前	裸地	0.13	0798	01
13飯坂	飯坂町	前川原	砂利	0.30	0762	03
13飯坂	飯坂町	八幡内	アスファルト	0.10	0619	04
13飯坂	飯坂町	八幡新田	草地	0.20	0618	03
13飯坂	飯坂町	山ノ口	裸地	0.19	0617	03

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
13飯坂	飯坂町	湯沢	アスファルト	0.13	0619	01
13飯坂	飯坂町中野	天沼前	裸地	0.17	0651	02
13飯坂	飯坂町中野	板揚場	草地	0.15	0719	02
13飯坂	飯坂町中野	入沼	裸地	0.19	0648	02
13飯坂	飯坂町中野	入沼	草地	0.24	0648	03
13飯坂	飯坂町中野	円部	砂利	0.08	0607	01
13飯坂	飯坂町中野	円部	裸地	0.11	0607	02
13飯坂	飯坂町中野	円部	砂利	0.07	0607	03
13飯坂	飯坂町中野	小川田	裸地	0.25	0721	01
13飯坂	飯坂町中野	御荷越	砂利	0.12	0652	01
13飯坂	飯坂町中野	柴田	裸地	0.20	0686	03
13飯坂	飯坂町中野	柴田前	草地	0.20	0686	02
13飯坂	飯坂町中野	杉ノ平	裸地	0.10	0572	02
13飯坂	飯坂町中野	杉ノ平	裸地	0.14	0572	03
13飯坂	飯坂町中野	堰坂	砂利	0.13	0683	01
13飯坂	飯坂町中野	瀬沼	草地	0.26	0645	02
13飯坂	飯坂町中野	瀬沼	砂利	0.14	0645	03
13飯坂	飯坂町中野	高田前	裸地	0.18	0720	02
13飯坂	飯坂町中野	高田前	裸地	0.18	0720	03
13飯坂	飯坂町中野	高取	裸地	0.14	0684	01
13飯坂	飯坂町中野	高取	砂利	0.20	0685	02
13飯坂	飯坂町中野	高取前	裸地	0.10	0685	03
13飯坂	飯坂町中野	高柳	裸地	0.19	0687	03
13飯坂	飯坂町中野	滝ノ沢	砂利	0.09	0683	03
13飯坂	飯坂町中野	館西	裸地	0.14	0650	02
13飯坂	飯坂町中野	田中前	裸地	0.16	0652	02
13飯坂	飯坂町中野	寺山	裸地	0.22	0649	03
13飯坂	飯坂町中野	天上川	裸地	0.29	0687	02
13飯坂	飯坂町中野	栃窪	裸地	0.16	0647	01
13飯坂	飯坂町中野	栃窪	裸地	0.29	0647	02
13飯坂	飯坂町中野	栃窪	裸地	0.17	0647	03
13飯坂	飯坂町中野	栃窪	草地	0.23	0648	01
13飯坂	飯坂町中野	栃窪	草地	0.19	0684	03
13飯坂	飯坂町中野	中森	裸地	0.14	0649	01
13飯坂	飯坂町中野	鍋沢	裸地	0.23	0650	01
13飯坂	飯坂町中野	西高田	草地	0.15	0719	03
13飯坂	飯坂町中野	西八景	裸地	0.20	0688	03
13飯坂	飯坂町中野	原田	草地	0.17	0650	03
13飯坂	飯坂町中野	東瀬沼	裸地	0.23	0645	01
13飯坂	飯坂町中野	平林	裸地	0.15	0685	01
13飯坂	飯坂町中野	蛭田	裸地	0.15	0683	02
13飯坂	飯坂町中野	蛭田	草地	0.19	0684	02
13飯坂	飯坂町中野	奴内	草地	0.17	0651	03
13飯坂	飯坂町中野	柳川	草地	0.21	0686	01
13飯坂	飯坂町中野		裸地	0.13	0572	01
13飯坂	飯坂町中野		裸地	0.09	0649	02
13飯坂	飯坂町東湯野	上岡	砂利	0.07	0694	03
13飯坂	飯坂町東湯野	上五反田	裸地	0.14	0731	01
13飯坂	飯坂町東湯野	上町	砂利	0.11	0693	03
13飯坂	飯坂町東湯野	河原田	草地	0.12	0730	03
13飯坂	飯坂町東湯野	小深田	裸地	0.13	0731	02
13飯坂	飯坂町東湯野	下向	草地	0.16	0732	03
13飯坂	飯坂町東湯野	清水脇	裸地	0.13	0767	02
13飯坂	飯坂町東湯野	尻明	砂利	0.08	0694	01
13飯坂	飯坂町東湯野	隅田	砂利	0.07	0730	01
13飯坂	飯坂町東湯野	塚田	砂利	0.17	0767	03
13飯坂	飯坂町東湯野	寺西	草地	0.15	0693	02
13飯坂	飯坂町東湯野	堂前	草地	0.10	0731	03
13飯坂	飯坂町東湯野	中川原	砂利	0.14	0766	03

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
13飯坂	飯坂町東湯野	畑中	裸地	0.10	0730	02
13飯坂	飯坂町東湯野	馬場崎	砂利	0.17	0767	01
13飯坂	飯坂町東湯野	東畑	裸地	0.06	0694	02
13飯坂	飯坂町東湯野	前原	裸地	0.12	0766	01
13飯坂	飯坂町東湯野	道合	砂利	0.08	0732	02
13飯坂	飯坂町東湯野		草地	0.20	0732	01
13飯坂	飯坂町平野	天平下	裸地	0.18	0798	03
13飯坂	飯坂町平野	荒久	裸地	0.22	0794	02
13飯坂	飯坂町平野	荒久	裸地	0.25	0794	04
13飯坂	飯坂町平野	池ノ北	裸地	0.35	0758	02
13飯坂	飯坂町平野	石塚	アスファルト	0.11	0838	02
13飯坂	飯坂町平野	石堂	アスファルト	0.12	0797	02
13飯坂	飯坂町平野	石堂前	アスファルト	0.21	0836	02
13飯坂	飯坂町平野	石橋	裸地	0.25	0795	01
13飯坂	飯坂町平野	井野目	草地	0.29	0758	01
13飯坂	飯坂町平野	上ノ原	アスファルト	0.09	0724	01
13飯坂	飯坂町平野	恵名持前	アスファルト	0.08	0835	01
13飯坂	飯坂町平野	恵名持前	草地	0.34	0835	04
13飯坂	飯坂町平野	扇田	砂利	0.17	0922	01
13飯坂	飯坂町平野	大前田	砂利	0.11	0877	02
13飯坂	飯坂町平野	大和田	裸地	0.18	0920	01
13飯坂	飯坂町平野	上台	アスファルト	0.12	0878	03
13飯坂	飯坂町平野	上前田	アスファルト	0.07	0837	01
13飯坂	飯坂町平野	上谷地田	砂利	0.16	0877	01
13飯坂	飯坂町平野	川原	砂利	0.22	0919	04
13飯坂	飯坂町平野	関東原	裸地	0.22	0757	02
13飯坂	飯坂町平野	北下里	裸地	0.17	0796	05
13飯坂	飯坂町平野	北ノ内屋敷	草地	0.35	0835	02
13飯坂	飯坂町平野	北山ノ神	裸地	0.12	0722	02
13飯坂	飯坂町平野	木ノ下	裸地	0.16	0721	03
13飯坂	飯坂町平野	久根角	コンクリート	0.10	0798	02
13飯坂	飯坂町平野	久根畑	アスファルト	0.11	0837	03
13飯坂	飯坂町平野	久保	裸地	0.19	0722	01
13飯坂	飯坂町平野	久保上	裸地	0.25	0723	03
13飯坂	飯坂町平野	源三前	アスファルト	0.11	0794	01
13飯坂	飯坂町平野	御庵畑	裸地	0.15	0832	03
13飯坂	飯坂町平野	小金塚	草地	0.21	0759	03
13飯坂	飯坂町平野	小金塚	アスファルト	0.12	0796	01
13飯坂	飯坂町平野	小金塚	アスファルト	0.17	0796	02
13飯坂	飯坂町平野	小原田	アスファルト	0.07	0964	03
13飯坂	飯坂町平野	小深田	裸地	0.12	0877	04
13飯坂	飯坂町平野	小深田北	アスファルト	0.12	0877	03
13飯坂	飯坂町平野	坂下	草地	0.22	0721	02
13飯坂	飯坂町平野	坂ノ上	アスファルト	0.09	0724	02
13飯坂	飯坂町平野	三角田	アスファルト	0.16	0878	01
13飯坂	飯坂町平野	鹿ノ畑	草地	0.14	0723	02
13飯坂	飯坂町平野	地藏北	裸地	0.18	0919	01
13飯坂	飯坂町平野	下白山	草地	0.23	0838	03
13飯坂	飯坂町平野	下向原	アスファルト	0.17	0918	02
13飯坂	飯坂町平野	重恩寺	砂利	0.10	0795	02
13飯坂	飯坂町平野	重恩寺	裸地	0.28	0795	03
13飯坂	飯坂町平野	水上	裸地	0.17	0834	02
13飯坂	飯坂町平野	杉田	裸地	0.15	0793	02
13飯坂	飯坂町平野	堰田	草地	0.24	0876	01
13飯坂	飯坂町平野	相馬田	砂利	0.16	0833	02
13飯坂	飯坂町平野	ソツ立	裸地	0.26	0920	03
13飯坂	飯坂町平野	高堰	裸地	0.26	0921	01
13飯坂	飯坂町平野	田下	アスファルト	0.12	0760	01
13飯坂	飯坂町平野	田下	砂利	0.09	0760	04

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
13飯坂	飯坂町平野	館屋敷	裸地	0.10	0876	04
13飯坂	飯坂町平野	檀ノ越	コンクリート	0.09	0839	01
13飯坂	飯坂町平野	寺西	裸地	0.19	0875	01
13飯坂	飯坂町平野	天王下	草地	0.34	0921	02
13飯坂	飯坂町平野	遠原	アスファルト	0.11	0797	03
13飯坂	飯坂町平野	殿田	アスファルト	0.21	0724	04
13飯坂	飯坂町平野	殿田	砂利	0.24	0725	03
13飯坂	飯坂町平野	中荒田	アスファルト	0.20	0879	03
13飯坂	飯坂町平野	中野	裸地	0.24	0759	02
13飯坂	飯坂町平野	中原	アスファルト	0.11	0760	02
13飯坂	飯坂町平野	名郷前	草地	0.24	0838	04
13飯坂	飯坂町平野	鍋屋敷	裸地	0.14	0962	03
13飯坂	飯坂町平野	西江合	砂利	0.21	0794	03
13飯坂	飯坂町平野	西原	裸地	0.15	0756	02
13飯坂	飯坂町平野	新田	アスファルト	0.14	0837	02
13飯坂	飯坂町平野	新田前	砂利	0.26	0833	01
13飯坂	飯坂町平野	新田前	草地	0.28	0833	03
13飯坂	飯坂町平野	沼前	砂利	0.10	0757	01
13飯坂	飯坂町平野	橋本	草地	0.24	0919	03
13飯坂	飯坂町平野	発股内	アスファルト	0.12	0836	01
13飯坂	飯坂町平野	八升蒔	砂利	0.29	0922	02
13飯坂	飯坂町平野	林添	コンクリート	0.07	0797	01
13飯坂	飯坂町平野	原際	裸地	0.20	0756	03
13飯坂	飯坂町平野	原添	裸地	0.12	0796	03
13飯坂	飯坂町平野	原添	アスファルト	0.17	0796	04
13飯坂	飯坂町平野	原堂	砂利	0.26	0838	01
13飯坂	飯坂町平野	稗原	アスファルト	0.14	0962	02
13飯坂	飯坂町平野	平田	アスファルト	0.10	0879	02
13飯坂	飯坂町平野	広畑	草地	0.17	0723	01
13飯坂	飯坂町平野	古館	裸地	0.14	0832	02
13飯坂	飯坂町平野	坊下	裸地	0.18	0687	01
13飯坂	飯坂町平野	坊下	裸地	0.23	0688	01
13飯坂	飯坂町平野	細谷	草地	0.34	0920	02
13飯坂	飯坂町平野	松木田	アスファルト	0.22	0919	02
13飯坂	飯坂町平野	水渡前	草地	0.37	0834	01
13飯坂	飯坂町平野	道添	アスファルト	0.29	0760	03
13飯坂	飯坂町平野	南中屋敷	コンクリート	0.07	0876	03
13飯坂	飯坂町平野	向原	アスファルト	0.12	0918	03
13飯坂	飯坂町平野	無具路内	裸地	0.24	0834	03
13飯坂	飯坂町平野	無具路内	裸地	0.26	0835	03
13飯坂	飯坂町平野	茂庭田	砂利	0.21	0876	02
13飯坂	飯坂町平野	森前	草地	0.22	0722	03
13飯坂	飯坂町平野	屋敷前	砂利	0.10	0724	03
13飯坂	飯坂町平野	谷地田	アスファルト	0.11	0878	02
13飯坂	飯坂町平野	柳ノ下	砂利	0.11	0758	03
13飯坂	飯坂町平野	柳ノ下	草地	0.24	0759	01
13飯坂	飯坂町平野	山際	草地	0.19	0793	01
13飯坂	飯坂町平野	山ノ下	砂利	0.17	0757	03
13飯坂	飯坂町平野	乱東後	アスファルト	0.08	0836	03
13飯坂	飯坂町平野	若狭小屋	アスファルト	0.11	0963	02
13飯坂	飯坂町平野	若狭小屋	アスファルト	0.13	0964	02
13飯坂	飯坂町湯野	愛宕前	砂利	0.09	0620	01
13飯坂	飯坂町湯野	石橋	草地	0.14	0691	02
13飯坂	飯坂町湯野	石原	裸地	0.21	0764	02
13飯坂	飯坂町湯野	岩ヶ峯	裸地	0.12	0400	01
13飯坂	飯坂町湯野	岩ヶ峯	裸地	0.20	0415	01
13飯坂	飯坂町湯野	大平	草地	0.14	0622	03
13飯坂	飯坂町湯野	小山前	草地	0.14	0657	02
13飯坂	飯坂町湯野	榎ノ木下	草地	0.18	0692	01

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
13飯坂	飯坂町湯野	角間	裸地	0.17	0447	01
13飯坂	飯坂町湯野	角間下	アスファルト	0.12	0480	01
13飯坂	飯坂町湯野	角間下	草地	0.20	0480	02
13飯坂	飯坂町湯野	角間下	裸地	0.16	0513	01
13飯坂	飯坂町湯野	角間下	裸地	0.14	0514	01
13飯坂	飯坂町湯野	角間下	アスファルト	0.16	0514	02
13飯坂	飯坂町湯野	蟹屋敷	草地	0.15	0656	01
13飯坂	飯坂町湯野	川裾	草地	0.20	0765	02
13飯坂	飯坂町湯野	川留	草地	0.23	0763	02
13飯坂	飯坂町湯野	川留	草地	0.23	0764	03
13飯坂	飯坂町湯野	河原	裸地	0.12	0554	01
13飯坂	飯坂町湯野	君沢	砂利	0.14	0727	03
13飯坂	飯坂町湯野	切湯ノ上	裸地	0.16	0654	04
13飯坂	飯坂町湯野	熊野	砂利	0.10	0728	01
13飯坂	飯坂町湯野	熊ノ堰	裸地	0.16	0691	04
13飯坂	飯坂町湯野	暮坪	アスファルト	0.08	0620	03
13飯坂	飯坂町湯野	暮坪山	裸地	0.05	0588	01
13飯坂	飯坂町湯野	腰廻	裸地	0.12	0692	03
13飯坂	飯坂町湯野	桜内	裸地	0.10	0589	01
13飯坂	飯坂町湯野	桜田	草地	0.10	0622	01
13飯坂	飯坂町湯野	里田	草地	0.15	0589	02
13飯坂	飯坂町湯野	里田	草地	0.16	0589	03
13飯坂	飯坂町湯野	沢前	裸地	0.19	0728	02
13飯坂	飯坂町湯野	三界	草地	0.13	0729	01
13飯坂	飯坂町湯野	三番坂下	アスファルト	0.14	0654	01
13飯坂	飯坂町湯野	新古屋前	草地	0.23	0727	01
13飯坂	飯坂町湯野	地藏塚	裸地	0.15	0729	03
13飯坂	飯坂町湯野	芹田	草地	0.21	0727	02
13飯坂	飯坂町湯野	太子	裸地	0.13	0621	02
13飯坂	飯坂町湯野	太子前	草地	0.17	0621	01
13飯坂	飯坂町湯野	高清水	アスファルト	0.16	0480	03
13飯坂	飯坂町湯野	高畑	コンクリート	0.08	0655	01
13飯坂	飯坂町湯野	高見	裸地	0.21	0728	03
13飯坂	飯坂町湯野	館ヶ沢	アスファルト	0.11	0620	02
13飯坂	飯坂町湯野	田中前	アスファルト	0.07	0691	01
13飯坂	飯坂町湯野	田谷	裸地	0.10	0691	03
13飯坂	飯坂町湯野	礫原	草地	0.28	0763	03
13飯坂	飯坂町湯野	殿上	草地	0.17	0587	01
13飯坂	飯坂町湯野	導専	砂利	0.11	0654	03
13飯坂	飯坂町湯野	中川原	草地	0.23	0765	03
13飯坂	飯坂町湯野	中島	裸地	0.14	0729	02
13飯坂	飯坂町湯野	鍋ヶ沢	アスファルト	0.07	0620	04
13飯坂	飯坂町湯野	西原前	草地	0.13	0588	03
13飯坂	飯坂町湯野	八卦下	裸地	0.19	0690	03
13飯坂	飯坂町湯野	原頭	砂利	0.11	0587	03
13飯坂	飯坂町湯野	原添	草地	0.18	0692	02
13飯坂	飯坂町湯野	東愛宕	草地	0.14	0588	02
13飯坂	飯坂町湯野	東原	アスファルト	0.10	0657	01
13飯坂	飯坂町湯野	東原	草地	0.17	0657	03
13飯坂	飯坂町湯野	一ツ石	裸地	0.16	0693	01
13飯坂	飯坂町湯野	平林前	裸地	0.15	0656	02
13飯坂	飯坂町湯野	瓢沼	裸地	0.21	0587	02
13飯坂	飯坂町湯野	細沢	草地	0.15	0621	03
13飯坂	飯坂町湯野	前北原	草地	0.17	0554	03
13飯坂	飯坂町湯野	的場	砂利	0.11	0622	02
13飯坂	飯坂町湯野	水吐	草地	0.28	0726	01
13飯坂	飯坂町湯野	道端	草地	0.10	0554	02
13飯坂	飯坂町湯野	明神町	アスファルト	0.11	0655	02
13飯坂	飯坂町湯野	山崎	裸地	0.13	0656	03

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
13飯坂	飯坂町湯野	山田	草地	0.16	0657	04
13飯坂	飯坂町湯野	湯尻	砂利	0.09	0549	01
13飯坂	飯坂町湯野	横町	アスファルト	0.09	0655	03
13飯坂	飯坂町湯野		アスファルト	0.11	0414	01
13飯坂	飯坂町湯野		裸地	0.13	0414	02
13飯坂	飯坂町湯野		裸地	0.17	0446	01
14茂庭	飯坂町茂庭	愛宕下	アスファルト	0.08	0309	01
14茂庭	飯坂町茂庭	板橋	アスファルト	0.07	0401	01
14茂庭	飯坂町茂庭	大枝向山	草地	0.07	0162	02
14茂庭	飯坂町茂庭	大平	アスファルト	0.10	0325	03
14茂庭	飯坂町茂庭	大柳	裸地	0.05	0240	01
14茂庭	飯坂町茂庭	上滝野	アスファルト	0.07	0310	04
14茂庭	飯坂町茂庭	上ノ畑	アスファルト	0.05	0113	01
14茂庭	飯坂町茂庭	上ノ畑	裸地	0.07	0113	03
14茂庭	飯坂町茂庭	上鱒沢	裸地	0.11	0372	01
14茂庭	飯坂町茂庭	軽井沢	アスファルト	0.06	0341	01
14茂庭	飯坂町茂庭	軽井沢	裸地	0.10	0341	02
14茂庭	飯坂町茂庭	軽井沢	裸地	0.12	0342	01
14茂庭	飯坂町茂庭	北野原	草地	0.06	0186	01
14茂庭	飯坂町茂庭	北野原	裸地	0.07	0187	01
14茂庭	飯坂町茂庭	北野原前	アスファルト	0.04	0186	02
14茂庭	飯坂町茂庭	黒沢	アスファルト	0.06	0224	06
14茂庭	飯坂町茂庭	小芦山	砂利	0.11	0310	02
14茂庭	飯坂町茂庭	小芦山	砂利	0.12	0310	03
14茂庭	飯坂町茂庭	小芦山	裸地	0.10	0326	01
14茂庭	飯坂町茂庭	小家館	裸地	0.08	0137	01
14茂庭	飯坂町茂庭	小泉	アスファルト	0.06	0256	02
14茂庭	飯坂町茂庭	小泉	裸地	0.07	0256	03
14茂庭	飯坂町茂庭	坂下	裸地	0.14	0386	01
14茂庭	飯坂町茂庭	坂下	裸地	0.16	0401	02
14茂庭	飯坂町茂庭	笹ノ平	裸地	0.12	0292	01
14茂庭	飯坂町茂庭	地蔵沢	コンクリート	0.09	0137	03
14茂庭	飯坂町茂庭	地蔵沢	裸地	0.06	0137	04
14茂庭	飯坂町茂庭	地蔵沢	草地	0.08	0138	01
14茂庭	飯坂町茂庭	地蔵原	アスファルト	0.09	0310	01
14茂庭	飯坂町茂庭	清水川原	アスファルト	0.05	0208	02
14茂庭	飯坂町茂庭	清水川原	草地	0.07	0223	01
14茂庭	飯坂町茂庭	下久保	裸地	0.10	0257	01
14茂庭	飯坂町茂庭	深谷	草地	0.11	0138	02
14茂庭	飯坂町茂庭	深谷	裸地	0.08	0138	03
14茂庭	飯坂町茂庭	蟬狩野山	草地	0.08	0164	01
14茂庭	飯坂町茂庭	滝野前	砂利	0.08	0309	02
14茂庭	飯坂町茂庭	田畑	アスファルト	0.05	0256	01
14茂庭	飯坂町茂庭	槻下	草地	0.09	0208	01
14茂庭	飯坂町茂庭	堂ノ上	アスファルト	0.05	0240	02
14茂庭	飯坂町茂庭	遠西	裸地	0.09	0291	01
14茂庭	飯坂町茂庭	遠西	アスファルト	0.07	0292	02
14茂庭	飯坂町茂庭	殿上山	砂利	0.08	0113	02
14茂庭	飯坂町茂庭	殿上山	裸地	0.08	0113	04
14茂庭	飯坂町茂庭	中島	砂利	0.09	0274	01
14茂庭	飯坂町茂庭	中ノ平	コンクリート	0.07	0240	03
14茂庭	飯坂町茂庭	中茂庭	コンクリート	0.04	0208	03
14茂庭	飯坂町茂庭	中茂庭	砂利	0.06	0209	01
14茂庭	飯坂町茂庭	中茂庭前	アスファルト	0.05	0224	04
14茂庭	飯坂町茂庭	滑沢	裸地	0.07	0086	03
14茂庭	飯坂町茂庭	滑沢	アスファルト	0.05	0086	04
14茂庭	飯坂町茂庭	滑沢向山	草地	0.08	0086	01
14茂庭	飯坂町茂庭	滑沢向山	草地	0.07	0086	02
14茂庭	飯坂町茂庭	西川原	アスファルト	0.05	0224	05

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
14茂庭	飯坂町茂庭	二ノ沢向	裸地	0.08	0137	02
14茂庭	飯坂町茂庭	布入	裸地	0.06	0211	01
14茂庭	飯坂町茂庭	布入	アスファルト	0.05	0211	02
14茂庭	飯坂町茂庭	布入	裸地	0.08	0211	03
14茂庭	飯坂町茂庭	日陰淵	アスファルト	0.07	0325	01
14茂庭	飯坂町茂庭	樋ノ口	裸地	0.07	0224	01
14茂庭	飯坂町茂庭	樋ノ口	コンクリート	0.05	0224	02
14茂庭	飯坂町茂庭	広川原	裸地	0.05	0211	04
14茂庭	飯坂町茂庭	藤清水	アスファルト	0.07	0357	01
14茂庭	飯坂町茂庭	藤清水	裸地	0.10	0357	02
14茂庭	飯坂町茂庭	不動岩	裸地	0.15	0358	01
14茂庭	飯坂町茂庭	前河原	裸地	0.08	0309	03
14茂庭	飯坂町茂庭	前原	草地	0.07	0325	02
14茂庭	飯坂町茂庭	前山ノ神沢	草地	0.09	0162	01
14茂庭	飯坂町茂庭	鱒沢	アスファルト	0.09	0386	02
14茂庭	飯坂町茂庭	間ノ沢山	アスファルト	0.07	0162	03
14茂庭	飯坂町茂庭	間ノ沢山	草地	0.07	0162	04
14茂庭	飯坂町茂庭	三賀尻	裸地	0.06	0259	01
14茂庭	飯坂町茂庭	三賀尻	裸地	0.05	0259	02
14茂庭	飯坂町茂庭	三賀尻	裸地	0.05	0259	03
14茂庭	飯坂町茂庭	宮沢口	アスファルト	0.04	0224	03
14茂庭	飯坂町茂庭	焼松	アスファルト	0.05	0146	01
14茂庭	飯坂町茂庭	焼松	裸地	0.05	0146	02
14茂庭	飯坂町茂庭	焼松	裸地	0.05	0146	03
14茂庭	飯坂町茂庭	焼松	裸地	0.04	0146	04
14茂庭	飯坂町茂庭	岩振山	裸地	0.06	0164	02
14茂庭	飯坂町茂庭	岩振山	裸地	0.08	0164	03
14茂庭	飯坂町茂庭		砂利	0.06	0293	01
14茂庭	飯坂町茂庭		アスファルト	0.06	0311	01
14茂庭	飯坂町茂庭		裸地	0.08	0311	02
15松川	松川町	青麻山	アスファルト	0.13	2364	01
15松川	松川町	赤貝森	草地	0.21	2311	01
15松川	松川町	池田	草地	0.18	2361	01
15松川	松川町	池田	草地	0.18	2361	03
15松川	松川町	石合町	アスファルト	0.09	2364	02
15松川	松川町	石合向	裸地	0.20	2317	02
15松川	松川町	市坂	アスファルト	0.16	2365	02
15松川	松川町	市ノ沢	砂利	0.12	2311	03
15松川	松川町	市ノ沢	草地	0.13	2312	01
15松川	松川町	伊藤	アスファルト	0.10	2363	03
15松川	松川町	一人子	草地	0.24	2367	01
15松川	松川町	後原	砂利	0.14	2367	03
15松川	松川町	埋崎	草地	0.23	2411	03
15松川	松川町	産子内	草地	0.20	2267	01
15松川	松川町	延命	草地	0.21	2460	02
15松川	松川町	大名	草地	0.19	2361	02
15松川	松川町	大名	草地	0.15	2362	02
15松川	松川町	大名	草地	0.17	2362	03
15松川	松川町	金山	裸地	0.13	2310	02
15松川	松川町	上本西	草地	0.18	2462	02
15松川	松川町	上谷地	砂利	0.17	2310	03
15松川	松川町	上谷地	草地	0.18	2359	02
15松川	松川町	木曾内裡	草地	0.09	2415	01
15松川	松川町	狐久保	アスファルト	0.14	2366	02
15松川	松川町	久保前	砂利	0.13	2414	01
15松川	松川町	熊ノ田	草地	0.17	2409	03
15松川	松川町	熊ノ田	草地	0.19	2410	03
15松川	松川町	桑原	アスファルト	0.07	2365	01
15松川	松川町	小池	裸地	0.12	2310	01

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
15松川	松川町	小池	草地	0.18	2311	02
15松川	松川町	小金塚	裸地	0.17	2461	03
15松川	松川町	上桜内	アスファルト	0.09	2363	01
15松川	松川町	桜内	アスファルト	0.10	2413	01
15松川	松川町	桜内	草地	0.21	2414	03
15松川	松川町	下町	アスファルト	0.12	2365	03
15松川	松川町	信夫隠	裸地	0.12	2463	03
15松川	松川町	下境川	草地	0.24	2464	02
15松川	松川町	下境川	砂利	0.21	2465	03
15松川	松川町	下土腐	アスファルト	0.12	2366	03
15松川	松川町	宿地町	草地	0.21	2412	01
15松川	松川町	宿地町	砂利	0.18	2462	01
15松川	松川町	宿地町	草地	0.19	2463	02
15松川	松川町	諏訪山	コンクリート	0.12	2363	02
15松川	松川町	竹ノ内	砂利	0.07	2411	01
15松川	松川町	館向	砂利	0.19	2465	02
15松川	松川町	寺山	砂利	0.16	2415	03
15松川	松川町	寺山前	砂利	0.17	2466	02
15松川	松川町	天王原	アスファルト	0.10	2418	02
15松川	松川町	天明根	アスファルト	0.08	2413	04
15松川	松川町	土合館	裸地	0.11	2415	02
15松川	松川町	土合前	砂利	0.20	2465	01
15松川	松川町	中桜内	草地	0.15	2414	02
15松川	松川町	中島	草地	0.17	2460	01
15松川	松川町	中島	草地	0.17	2460	03
15松川	松川町	仲田	草地	0.13	2411	02
15松川	松川町	仲田	草地	0.14	2412	03
15松川	松川町	仲ノ内	砂利	0.17	2409	01
15松川	松川町	仲ノ内	裸地	0.11	2410	01
15松川	松川町	仲ノ内	砂利	0.20	2410	02
15松川	松川町	中原	アスファルト	0.08	2417	02
15松川	松川町	梨木田	砂利	0.12	2464	03
15松川	松川町	西町	砂利	0.14	2362	01
15松川	松川町	新田	草地	0.21	2317	03
15松川	松川町	沼内	アスファルト	0.18	2416	03
15松川	松川町	林前	裸地	0.19	2316	01
15松川	松川町	林前	草地	0.18	2316	03
15松川	松川町	林前	草地	0.27	2367	02
15松川	松川町	原	アスファルト	0.08	2417	01
15松川	松川町	原	アスファルト	0.09	2417	03
15松川	松川町	原田	草地	0.18	2461	01
15松川	松川町	原田	砂利	0.20	2461	02
15松川	松川町	原田	裸地	0.22	2462	03
15松川	松川町	東長壇	アスファルト	0.12	2366	01
15松川	松川町	東長壇	アスファルト	0.08	2416	02
15松川	松川町	前原	アスファルト	0.10	2416	01
15松川	松川町	町端	砂利	0.18	2463	01
15松川	松川町	南下原	裸地	0.09	2464	01
15松川	松川町	南諏訪原	アスファルト	0.07	2364	03
15松川	松川町	向裏	コンクリート	0.15	2413	03
15松川	松川町	本西	草地	0.15	2360	02
15松川	松川町	本西	草地	0.14	2360	03
15松川	松川町		草地	0.19	2466	01
15松川	松川町		草地	0.20	2466	03
15松川	松川町八丁目		砂利	0.08	2413	02
15松川	松川町浅川	浅目	草地	0.19	2313	02
15松川	松川町浅川	體	草地	0.23	2120	02
15松川	松川町浅川	以後田	草地	0.27	2168	04
15松川	松川町浅川	板取	裸地	0.22	2031	03

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
15松川	松川町浅川	井戸上	草地	0.19	2121	04
15松川	松川町浅川	狼久保	草地	0.31	2217	01
15松川	松川町浅川	大竹森	砂利	0.23	2312	02
15松川	松川町浅川	表不動	コンクリート	0.12	2076	04
15松川	松川町浅川	織ノ沢	裸地	0.12	1980	03
15松川	松川町浅川	笠松	裸地	0.22	2168	03
15松川	松川町浅川	金谷川	草地	0.11	2072	01
15松川	松川町浅川	金谷川	裸地	0.09	2072	02
15松川	松川町浅川	金谷川	草地	0.14	2072	03
15松川	松川町浅川	金谷川	草地	0.16	2073	02
15松川	松川町浅川	金谷川	アスファルト	0.12	2119	04
15松川	松川町浅川	金谷川	草地	0.16	2120	03
15松川	松川町浅川	金山	草地	0.16	2027	02
15松川	松川町浅川	上赤沼	砂利	0.20	2074	02
15松川	松川町浅川	上幸道	裸地	0.12	2216	02
15松川	松川町浅川	上台	砂利	0.15	2120	01
15松川	松川町浅川	上中沢	アスファルト	0.10	2030	03
15松川	松川町浅川	神ノ前	裸地	0.20	2215	02
15松川	松川町浅川	川向	裸地	0.17	2167	03
15松川	松川町浅川	観音社	砂利	0.13	2167	02
15松川	松川町浅川	北峯	砂利	0.09	1980	02
15松川	松川町浅川	北峯	砂利	0.14	2027	01
15松川	松川町浅川	木戸前	砂利	0.17	2075	03
15松川	松川町浅川	梧桐内	裸地	0.21	2169	02
15松川	松川町浅川	幸道	草地	0.12	2168	01
15松川	松川町浅川	幸道	草地	0.23	2168	05
15松川	松川町浅川	坂下	砂利	0.20	2265	01
15松川	松川町浅川	桜岡	砂利	0.17	2216	03
15松川	松川町浅川	地蔵岡	草地	0.20	2216	01
15松川	松川町浅川	神前	裸地	0.14	2121	03
15松川	松川町浅川	水晶沢	裸地	0.16	2313	01
15松川	松川町浅川	瀬戸田	草地	0.24	2264	03
15松川	松川町浅川	台坂	アスファルト	0.08	2168	02
15松川	松川町浅川	館	草地	0.35	2170	03
15松川	松川町浅川	狸石	草地	0.31	2313	03
15松川	松川町浅川	陳場	草地	0.20	2074	03
15松川	松川町浅川	陳場	砂利	0.32	2121	01
15松川	松川町浅川	寺屋敷	草地	0.25	2075	02
15松川	松川町浅川	堂前	草地	0.34	2122	01
15松川	松川町浅川	中島	草地	0.21	2169	01
15松川	松川町浅川	中島	砂利	0.25	2169	03
15松川	松川町浅川	仲松	草地	0.28	2168	06
15松川	松川町浅川	七尋石	草地	0.24	2264	01
15松川	松川町浅川	西赤沼	草地	0.20	2074	01
15松川	松川町浅川	西向	砂利	0.12	2122	03
15松川	松川町浅川	新田	草地	0.18	2167	04
15松川	松川町浅川	沼下	草地	0.30	2123	03
15松川	松川町浅川	馬場	草地	0.30	2123	02
15松川	松川町浅川	光が丘	草地	0.14	2027	03
15松川	松川町浅川	光が丘	アスファルト	0.17	2028	01
15松川	松川町浅川	光が丘	アスファルト	0.15	2028	02
15松川	松川町浅川	光が丘	アスファルト	0.08	2028	03
15松川	松川町浅川	光が丘	草地	0.23	2029	01
15松川	松川町浅川	光が丘	草地	0.27	2076	01
15松川	松川町浅川	光が丘	草地	0.20	2076	02
15松川	松川町浅川	平石	草地	0.20	2217	02
15松川	松川町浅川	平石	草地	0.17	2217	03
15松川	松川町浅川	藤ヶ久保	草地	0.24	2075	01
15松川	松川町浅川	仏明内	裸地	0.12	2076	03

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
15松川	松川町浅川	船橋	草地	0.20	2167	01
15松川	松川町浅川	古浅川	草地	0.22	2125	03
15松川	松川町浅川	蛇森	草地	0.27	2169	04
15松川	松川町浅川	満仲内	草地	0.10	2121	02
15松川	松川町浅川	道下	砂利	0.14	2026	02
15松川	松川町浅川	宮地前	草地	0.27	2122	02
15松川	松川町浅川	向坂	草地	0.18	2073	01
15松川	松川町浅川	向坂	砂利	0.17	2073	03
15松川	松川町浅川	谷地中	裸地	0.11	2312	03
15松川	松川町浅川	柳沢	草地	0.27	2215	01
15松川	松川町浅川	床ノ窪	草地	0.20	2029	02
15松川	松川町浅川	百合ヶ窪	裸地	0.09	2026	03
15松川	松川町浅川	吉沢	砂利	0.22	2215	03
15松川	松川町浅川	吉ノ口前	草地	0.20	2264	02
15松川	松川町浅川	若宮	砂利	0.14	2026	01
15松川	松川町上八丁目		草地	0.14	2412	02
15松川	松川町金沢	赤堀	裸地	0.21	2319	03
15松川	松川町金沢	足尾田	裸地	0.20	2270	01
15松川	松川町金沢	天野山	裸地	0.22	2218	03
15松川	松川町金沢	阿弥陀前	草地	0.26	2173	01
15松川	松川町金沢	兎山	草地	0.39	2221	02
15松川	松川町金沢	姥ヶ作	草地	0.28	2368	01
15松川	松川町金沢	姥ヶ作	草地	0.26	2368	02
15松川	松川町金沢	姥ヶ作	草地	0.24	2368	03
15松川	松川町金沢	梅田	草地	0.37	2125	02
15松川	松川町金沢	大壇	砂利	0.17	2173	02
15松川	松川町金沢	大渕	草地	0.37	2222	02
15松川	松川町金沢	大巻	砂利	0.24	2222	03
15松川	松川町金沢	大巻	草地	0.26	2271	02
15松川	松川町金沢	妓山	草地	0.22	2171	02
15松川	松川町金沢	重石	草地	0.22	2125	01
15松川	松川町金沢	上北	草地	0.28	2172	04
15松川	松川町金沢	上明内	草地	0.30	2219	01
15松川	松川町金沢	亀井窪	砂利	0.22	2172	02
15松川	松川町金沢	川前	草地	0.32	2271	03
15松川	松川町金沢	観音山	草地	0.27	2171	03
15松川	松川町金沢	久保	草地	0.27	2220	02
15松川	松川町金沢	黒内	砂利	0.15	2269	03
15松川	松川町金沢	庚申山	草地	0.26	2174	02
15松川	松川町金沢	郷津	草地	0.26	2218	01
15松川	松川町金沢	小手山	裸地	0.21	2318	03
15松川	松川町金沢	五百田	砂利	0.18	2318	01
15松川	松川町金沢	桜檀	砂利	0.20	2220	03
15松川	松川町金沢	猿田	草地	0.37	2172	03
15松川	松川町金沢	下田前	草地	0.30	2173	03
15松川	松川町金沢	授ヶ	草地	0.22	2266	01
15松川	松川町金沢	外大貝	草地	0.24	2126	01
15松川	松川町金沢	外大貝	裸地	0.20	2126	02
15松川	松川町金沢	曾根石	砂利	0.26	2222	01
15松川	松川町金沢	平新田	草地	0.30	2317	01
15松川	松川町金沢	高名石	草地	0.29	2124	02
15松川	松川町金沢	高森	裸地	0.21	2123	01
15松川	松川町金沢	高森	草地	0.42	2170	02
15松川	松川町金沢	滝ノ上	砂利	0.25	2271	01
15松川	松川町金沢	妻山	砂利	0.18	2172	01
15松川	松川町金沢	泥腐	草地	0.29	2124	04
15松川	松川町金沢	東地内	草地	0.30	2220	01
15松川	松川町金沢	堂平	砂利	0.20	2268	01
15松川	松川町金沢	長壇	草地	0.21	2221	03

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
15松川	松川町金沢	長峯	草地	0.23	2219	03
15松川	松川町金沢	西	裸地	0.27	2268	03
15松川	松川町金沢	西	草地	0.29	2269	02
15松川	松川町金沢	西高槻	砂利	0.13	2319	01
15松川	松川町金沢	化石	砂利	0.19	2318	02
15松川	松川町金沢	花田	草地	0.26	2221	01
15松川	松川町金沢	馬場	草地	0.33	2267	03
15松川	松川町金沢	馬場	砂利	0.22	2268	02
15松川	松川町金沢	羽山岳	草地	0.19	2170	04
15松川	松川町金沢	羽山岳	草地	0.24	2218	02
15松川	松川町金沢	平畑	裸地	0.20	2270	02
15松川	松川町金沢	深沢	砂利	0.18	2269	01
15松川	松川町金沢	不動山	草地	0.14	2124	01
15松川	松川町金沢	堀切	草地	0.29	2369	03
15松川	松川町金沢	前山	草地	0.30	2369	02
15松川	松川町金沢	松ヶ作	草地	0.25	2126	04
15松川	松川町金沢	祭田	砂利	0.22	2171	01
15松川	松川町金沢	水ヶ作	草地	0.30	2126	03
15松川	松川町金沢	水溜	裸地	0.18	2170	01
15松川	松川町金沢	南叶神	砂利	0.18	2319	02
15松川	松川町金沢	宮田	草地	0.23	2270	03
15松川	松川町金沢	明内	砂利	0.12	2219	02
15松川	松川町金沢	明道	草地	0.26	2320	03
15松川	松川町金沢	焼山	草地	0.21	2266	03
15松川	松川町金沢	山中	草地	0.31	2171	04
15松川	松川町金沢	六盃	草地	0.23	2124	03
15松川	松川町下川崎	加沢山	裸地	0.10	2526	03
15松川	松川町下川崎	鍛冶屋	砂利	0.13	2527	02
15松川	松川町下川崎	蟹田山	草地	0.27	2527	03
15松川	松川町下川崎	上ノ内	草地	0.26	2548	01
15松川	松川町下川崎	上ノ内	コンクリート	0.14	2548	02
15松川	松川町下川崎	上ノ内	草地	0.27	2548	03
15松川	松川町下川崎	坂ノ下	裸地	0.18	2548	04
15松川	松川町下川崎	佐久間	アスファルト	0.07	2525	02
15松川	松川町下川崎	佐久間	草地	0.20	2525	03
15松川	松川町下川崎	下ノ屋敷	草地	0.24	2509	01
15松川	松川町下川崎	館ノ前	裸地	0.22	2525	01
15松川	松川町下川崎	館町	草地	0.20	2526	02
15松川	松川町下川崎	西原山	草地	0.11	2525	04
15松川	松川町下川崎	山下	草地	0.25	2509	02
15松川	松川町下川崎	山下	草地	0.20	2509	03
15松川	松川町下川崎	山下	草地	0.28	2526	01
15松川	松川町関谷	大釜	草地	0.17	2165	03
15松川	松川町関谷	大窪	アスファルト	0.10	2119	02
15松川	松川町関谷	角釜	草地	0.24	2165	02
15松川	松川町関谷	金古場	草地	0.28	2118	01
15松川	松川町関谷	台	草地	0.23	2118	04
15松川	松川町関谷	高並	裸地	0.07	2166	02
15松川	松川町関谷	中田	裸地	0.15	2166	01
15松川	松川町関谷	中田	草地	0.19	2166	03
15松川	松川町関谷	並木	草地	0.08	2118	02
15松川	松川町関谷	並木	コンクリート	0.11	2119	01
15松川	松川町関谷	東	アスファルト	0.09	2119	03
15松川	松川町関谷	日向	砂利	0.23	2165	01
15松川	松川町関谷	前越	草地	0.21	2166	04
15松川	松川町関谷	向田	砂利	0.16	2118	03
15松川	松川町沼袋	柿崎	砂利	0.21	2511	02
15松川	松川町沼袋	北	砂利	0.18	2320	01
15松川	松川町沼袋	北	裸地	0.28	2320	02

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
15松川	松川町沼袋	北	草地	0.20	2369	01
15松川	松川町沼袋	北	裸地	0.21	2370	02
15松川	松川町沼袋	北	草地	0.17	2370	03
15松川	松川町沼袋	北原	アスファルト	0.09	2418	01
15松川	松川町沼袋	越田	草地	0.30	2511	01
15松川	松川町沼袋	越田	アスファルト	0.14	2511	03
15松川	松川町沼袋	越田	砂利	0.16	2511	04
15松川	松川町沼袋	戸ノ内	アスファルト	0.09	2418	03
15松川	松川町沼袋	戸ノ内	砂利	0.28	2469	01
15松川	松川町沼袋	戸ノ内	裸地	0.21	2469	02
15松川	松川町沼袋	戸ノ内	裸地	0.29	2469	03
15松川	松川町沼袋	戸ノ内	草地	0.37	2470	01
15松川	松川町沼袋	戸ノ内	アスファルト	0.14	2510	01
15松川	松川町沼袋	戸ノ内	草地	0.29	2510	02
15松川	松川町沼袋	戸ノ内	砂利	0.10	2510	03
15松川	松川町沼袋	戸ノ内	草地	0.29	2510	04
15松川	松川町沼袋	戸ノ内	草地	0.19	2527	01
15松川	松川町沼袋	浜子	裸地	0.23	2321	01
15松川	松川町沼袋	日向	草地	0.32	2470	02
15松川	松川町沼袋	日向	アスファルト	0.14	2470	03
15松川	松川町沼袋	日向	草地	0.11	2470	04
15松川	松川町沼袋	本城内	草地	0.24	2370	01
15松川	松川町美郷二丁目		裸地	0.24	2314	01
15松川	松川町美郷二丁目		アスファルト	0.15	2314	02
15松川	松川町美郷二丁目		アスファルト	0.12	2314	04
15松川	松川町美郷二丁目		裸地	0.13	2315	01
15松川	松川町美郷二丁目		アスファルト	0.14	2315	02
15松川	松川町美郷二丁目		アスファルト	0.09	2315	03
15松川	松川町美郷三丁目		裸地	0.08	2265	02
15松川	松川町美郷三丁目		草地	0.21	2265	03
15松川	松川町美郷三丁目		アスファルト	0.10	2314	03
15松川	松川町美郷四丁目		裸地	0.13	2266	02
15松川	松川町美郷四丁目		草地	0.18	2267	02
15松川	松川町美郷四丁目		アスファルト	0.10	2315	04
15松川	松川町美郷四丁目		草地	0.17	2316	02
15松川	松川町水原	赤坂	砂利	0.12	2406	01
15松川	松川町水原	赤坂後	裸地	0.14	2406	03
15松川	松川町水原	石倉前	裸地	0.14	2206	01
15松川	松川町水原	石沢	砂利	0.11	2405	03
15松川	松川町水原	石沢	草地	0.27	2456	02
15松川	松川町水原	板山平	草地	0.20	2459	02
15松川	松川町水原	板山前	砂利	0.12	2459	01
15松川	松川町水原	稲荷	草地	0.14	2358	02
15松川	松川町水原	猪堀	裸地	0.11	2206	02
15松川	松川町水原	王谷	草地	0.16	2408	01
15松川	松川町水原	桂久保	砂利	0.17	2456	03
15松川	松川町水原	上王谷	裸地	0.15	2407	01
15松川	松川町水原	上王谷	草地	0.14	2407	03
15松川	松川町水原	上不動前	砂利	0.20	2458	02
15松川	松川町水原	岸並	砂利	0.15	2409	02
15松川	松川町水原	木菅内	裸地	0.08	2405	01
15松川	松川町水原	北原	草地	0.18	2358	03
15松川	松川町水原	北原	砂利	0.13	2359	03
15松川	松川町水原	久保田	砂利	0.15	2360	01
15松川	松川町水原	熊野前	砂利	0.10	2356	01
15松川	松川町水原	倉前	砂利	0.10	2206	03
15松川	松川町水原	小倉前	草地	0.18	2457	03
15松川	松川町水原	小倉	砂利	0.12	2457	01
15松川	松川町水原	小倉向	砂利	0.09	2456	01

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
15松川	松川町水原	小倉向	砂利	0.14	2457	02
15松川	松川町水原	小谷地	草地	0.13	2408	02
15松川	松川町水原	沢小谷	裸地	0.21	2356	03
15松川	松川町水原	沢小谷向	裸地	0.13	2355	01
15松川	松川町水原	沢向	砂利	0.07	2306	02
15松川	松川町水原	城台	草地	0.16	2307	01
15松川	松川町水原	城台	草地	0.18	2307	02
15松川	松川町水原	城台	草地	0.18	2308	03
15松川	松川町水原	神明山	砂利	0.12	2309	01
15松川	松川町水原	神明山	砂利	0.08	2309	02
15松川	松川町水原	関根	裸地	0.12	2359	01
15松川	松川町水原	仙台内	裸地	0.10	2357	02
15松川	松川町水原	寺方	裸地	0.16	2355	02
15松川	松川町水原	寺方山	裸地	0.10	2405	02
15松川	松川町水原	寺方山	裸地	0.14	2406	02
15松川	松川町水原	寺前	砂利	0.11	2356	02
15松川	松川町水原	天神山	砂利	0.21	2459	03
15松川	松川町水原	天王山	砂利	0.20	2408	03
15松川	松川町水原	葉木沢	草地	0.09	2250	03
15松川	松川町水原	比丘尼石	裸地	0.14	2305	01
15松川	松川町水原	比丘尼石	裸地	0.16	2305	02
15松川	松川町水原	日向道内	草地	0.15	2357	03
15松川	松川町水原	山毛櫓坂	裸地	0.11	2250	02
15松川	松川町水原	古谷場	砂利	0.12	2355	03
15松川	松川町水原	弁天前	裸地	0.13	2458	01
15松川	松川町水原	弁天前	草地	0.20	2458	03
15松川	松川町水原	弁天山	裸地	0.19	2407	02
15松川	松川町水原	堀川	草地	0.15	2358	04
15松川	松川町水原	町田	草地	0.15	2306	04
15松川	松川町水原	町田	草地	0.17	2307	03
15松川	松川町水原	政所	アスファルト	0.08	2306	01
15松川	松川町水原	三島	裸地	0.11	2305	03
15松川	松川町水原	三島	裸地	0.12	2306	03
15松川	松川町水原	宮ノ下	裸地	0.16	2309	03
15松川	松川町水原	宮前	裸地	0.18	2308	01
15松川	松川町水原	門田	草地	0.08	2357	01
15松川	松川町水原	八乙女	裸地	0.14	2308	02
15松川	松川町水原	谷地	アスファルト	0.10	2358	01
15松川	松川町水原	狼ヶ森向	裸地	0.10	2250	01
16信夫	大森	丑子内	アスファルト	0.07	1514	01
16信夫	大森	丑子内	アスファルト	0.09	1562	03
16信夫	大森	街道下	アスファルト	0.07	1563	03
16信夫	大森	埴	アスファルト	0.10	1655	02
16信夫	大森	家中内前	草地	0.18	1697	01
16信夫	大森	上ノ台	アスファルト	0.08	1608	01
16信夫	大森	上ノ台	アスファルト	0.11	1608	02
16信夫	大森	唐橋	アスファルト	0.10	1654	02
16信夫	大森	唐橋	アスファルト	0.11	1654	03
16信夫	大森	唐橋	アスファルト	0.06	1655	01
16信夫	大森	北島	アスファルト	0.06	1514	02
16信夫	大森	北松葉	草地	0.16	1745	01
16信夫	大森	経塚	アスファルト	0.08	1655	03
16信夫	大森	久保内	アスファルト	0.07	1609	03
16信夫	大森	久保内	アスファルト	0.08	1609	04
16信夫	大森	下町	アスファルト	0.07	1607	02
16信夫	大森	下町	砂利	0.11	1607	03
16信夫	大森	下河原	草地	0.20	1606	03
16信夫	大森	関場	アスファルト	0.13	1607	04
16信夫	大森	高畑	アスファルト	0.07	1562	01

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
16信夫	大森	高畑	アスファルト	0.08	1562	02
16信夫	大森	竹ノ内前	砂利	0.11	1652	03
16信夫	大森	館ノ内	アスファルト	0.06	1608	03
16信夫	大森	団子田	草地	0.17	1561	01
16信夫	大森	団子田	裸地	0.16	1561	02
16信夫	大森	団子田	草地	0.19	1561	03
16信夫	大森	鶴巻	アスファルト	0.09	1563	04
16信夫	大森	道場前	裸地	0.15	1698	02
16信夫	大森	中町	アスファルト	0.07	1653	02
16信夫	大森	中町	裸地	0.09	1699	01
16信夫	大森	並柳	裸地	0.12	1746	01
16信夫	大森	鳴神	草地	0.17	1700	02
16信夫	大森	馬場	アスファルト	0.07	1653	03
16信夫	大森	日蔭	アスファルト	0.11	1607	01
16信夫	大森	東深町	草地	0.16	1606	02
16信夫	大森	古館	砂利	0.08	1560	01
16信夫	大森	古館	草地	0.17	1560	03
16信夫	大森	本丸	砂利	0.08	1652	01
16信夫	大森	本丸	草地	0.09	1652	02
16信夫	大森	前田	草地	0.14	1699	03
16信夫	大森	南内町	草地	0.12	1699	02
16信夫	大森	南館	裸地	0.12	1698	03
16信夫	大森	南中道	コンクリート	0.10	1654	01
16信夫	大森	南松葉	草地	0.17	1745	02
16信夫	大森	宮ノ前	アスファルト	0.07	1609	02
16信夫	大森	向谷地	草地	0.18	1559	03
16信夫	大森	本町	コンクリート	0.08	1653	01
16信夫	大森	柳下	草地	0.15	1513	03
16信夫	小田	扇田	草地	0.15	1746	02
16信夫	小田	金田	草地	0.19	1745	03
16信夫	小田	川ノ端	草地	0.13	1791	03
16信夫	小田	下辻	草地	0.08	1790	03
16信夫	小田	正夫田	裸地	0.12	1789	01
16信夫	小田	辻田	草地	0.15	1790	02
16信夫	小田	並柳	草地	0.14	1700	03
16信夫	小田	橋本	裸地	0.14	1792	01
16信夫	小田	東新田ノ目	草地	0.17	1792	02
16信夫	小田	町田	砂利	0.07	1791	01
16信夫	小田	南内山	砂利	0.11	2065	01
16信夫	小田	南内山	裸地	0.14	2065	02
16信夫	小田	宮田	草地	0.18	1791	02
16信夫	小田	向田	砂利	0.16	1746	03
16信夫	小田	山岸	草地	0.14	1792	03
16信夫	上鳥渡	井戸尻	アスファルト	0.08	1557	02
16信夫	上鳥渡	姥川	草地	0.15	1737	01
16信夫	上鳥渡	大畑南	草地	0.15	1648	03
16信夫	上鳥渡	表	草地	0.16	1603	02
16信夫	上鳥渡	表前	草地	0.15	1649	02
16信夫	上鳥渡	街道端	草地	0.15	1738	03
16信夫	上鳥渡	観音寺	砂利	0.15	1556	02
16信夫	上鳥渡	行人壇	草地	0.14	1555	02
16信夫	上鳥渡	小堀内	裸地	0.07	1738	02
16信夫	上鳥渡	山王	裸地	0.08	1649	01
16信夫	上鳥渡	猪田	砂利	0.12	1648	01
16信夫	上鳥渡	しのぶ台	コンクリート	0.07	1694	01
16信夫	上鳥渡	しのぶ台	裸地	0.05	1694	02
16信夫	上鳥渡	しのぶ台	アスファルト	0.08	1694	03
16信夫	上鳥渡	しのぶ台	アスファルト	0.11	1694	04
16信夫	上鳥渡	しのぶ台	砂利	0.08	1694	05

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
16信夫	上鳥渡	しのぶ台	裸地	0.06	1740	01
16信夫	上鳥渡	しのぶ台	アスファルト	0.08	1740	02
16信夫	上鳥渡	しのぶ台	コンクリート	0.06	1740	03
16信夫	上鳥渡	十三仏	草地	0.14	1693	02
16信夫	上鳥渡	城ノ内前	草地	0.16	1602	02
16信夫	上鳥渡	知又谷地	草地	0.28	1555	01
16信夫	上鳥渡	堰端	草地	0.17	1556	03
16信夫	上鳥渡	館	草地	0.13	1603	01
16信夫	上鳥渡	田中内前	アスファルト	0.10	1557	03
16信夫	上鳥渡	田中内前	アスファルト	0.08	1557	04
16信夫	上鳥渡	寺北	砂利	0.07	1557	01
16信夫	上鳥渡	永作	アスファルト	0.09	1740	04
16信夫	上鳥渡	永作	砂利	0.08	1741	02
16信夫	上鳥渡	中谷地	裸地	0.14	1693	03
16信夫	上鳥渡	八貫地	砂利	0.08	1556	01
16信夫	上鳥渡	八貫地	草地	0.13	1603	03
16信夫	上鳥渡	樋ノ口北	裸地	0.08	1602	01
16信夫	上鳥渡	深町	草地	0.18	1606	01
16信夫	上鳥渡	藤ノ内	草地	0.12	1648	02
16信夫	上鳥渡	前	草地	0.14	1738	01
16信夫	下鳥渡	朝日館	裸地	0.16	1695	01
16信夫	下鳥渡	石子	裸地	0.10	1696	02
16信夫	下鳥渡	石子後	草地	0.14	1650	03
16信夫	下鳥渡	石子後	草地	0.15	1696	01
16信夫	下鳥渡	石子前	草地	0.17	1696	03
16信夫	下鳥渡	石橋	砂利	0.12	1651	02
16信夫	下鳥渡	稲荷塚	草地	0.14	1605	01
16信夫	下鳥渡	稲荷塚	草地	0.19	1605	03
16信夫	下鳥渡	扇田	アスファルト	0.08	1558	04
16信夫	下鳥渡	大平	草地	0.12	1741	03
16信夫	下鳥渡	上川原	草地	0.14	1604	01
16信夫	下鳥渡	北島	砂利	0.06	1650	01
16信夫	下鳥渡	北永作	草地	0.13	1695	02
16信夫	下鳥渡	地藏堂	草地	0.15	1604	02
16信夫	下鳥渡	四斗蒔田	草地	0.15	1605	02
16信夫	下鳥渡	四斗蒔田	草地	0.13	1651	01
16信夫	下鳥渡	清水下	草地	0.15	1650	02
16信夫	下鳥渡	新町西	アスファルト	0.08	1558	03
16信夫	下鳥渡	砂子田北	草地	0.15	1604	03
16信夫	下鳥渡	寺東	砂利	0.07	1649	03
16信夫	下鳥渡	根子坂	草地	0.18	1695	03
16信夫	下鳥渡	東新町	草地	0.19	1559	01
16信夫	下鳥渡	真木田	裸地	0.11	1651	03
16信夫	下鳥渡	八幡塚	草地	0.18	1558	01
16信夫	下鳥渡	八幡塚	アスファルト	0.11	1558	02
16信夫	永井川	合ノ川	コンクリート	0.06	1748	02
16信夫	永井川	雷	アスファルト	0.06	1702	03
16信夫	永井川	北原田	裸地	0.11	1701	03
16信夫	永井川	光白	裸地	0.13	1747	03
16信夫	永井川	田中	アスファルト	0.14	1748	03
16信夫	永井川	続堀	アスファルト	0.08	1656	01
16信夫	永井川	中西田	裸地	0.09	1701	01
16信夫	永井川	原田	草地	0.09	1700	01
16信夫	永井川	東山	砂利	0.14	1749	03
16信夫	永井川	古内	アスファルト	0.07	1748	01
16信夫	永井川	松木下	コンクリート	0.08	1656	03
16信夫	永井川	松木下	アスファルト	0.08	1702	01
16信夫	永井川	松木下	アスファルト	0.07	1702	02
16信夫	永井川	南原田	裸地	0.12	1701	02

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
16信夫	永井川	宮ノ下	アスファルト	0.09	1703	02
16信夫	永井川	薬師堂	裸地	0.16	1747	02
16信夫	永井川	割田	草地	0.12	1794	01
16信夫	永井川	割田	草地	0.18	1794	02
16信夫	成川	後田	草地	0.16	1461	04
16信夫	成川	石田	砂利	0.14	1509	03
16信夫	成川	門屋敷	草地	0.17	1510	03
16信夫	成川	金田	草地	0.14	1508	03
16信夫	成川	上谷地	草地	0.13	1509	02
16信夫	成川	上谷地	砂利	0.16	1510	02
16信夫	成川	国玉	裸地	0.09	1459	04
16信夫	成川	久保前	砂利	0.07	1512	01
16信夫	成川	車下	砂利	0.13	1511	03
16信夫	成川	五反田	草地	0.17	1460	03
16信夫	成川	五反田	草地	0.18	1509	01
16信夫	成川	下釜	草地	0.20	1512	02
16信夫	成川	下釜	草地	0.19	1560	02
16信夫	成川	台	裸地	0.10	1513	02
16信夫	成川	調地田	裸地	0.14	1511	02
16信夫	成川	鍋谷地	草地	0.12	1559	02
16信夫	成川	西谷地	草地	0.17	1510	01
16信夫	成川	半夏田	砂利	0.07	1460	02
16信夫	成川	宮内	砂利	0.10	1511	01
16信夫	平石	石那坂	裸地	0.10	1794	03
16信夫	平石	石那坂	草地	0.22	1840	01
16信夫	平石	石那坂	草地	0.18	1840	02
16信夫	平石	石那坂	草地	0.13	1840	03
16信夫	平石	石那坂	裸地	0.22	1886	01
16信夫	平石	上原	裸地	0.23	1841	01
16信夫	平石	上原	裸地	0.18	1841	02
16信夫	平石	牛沼	砂利	0.19	1886	02
16信夫	平石	大縄	草地	0.20	1793	02
16信夫	平石	大縄	草地	0.19	1793	03
16信夫	平石	川袋	草地	0.34	1793	01
16信夫	平石	児ヶ沢	草地	0.19	2070	02
16信夫	平石	信夫隠	草地	0.17	2070	01
16信夫	平石	塚田	草地	0.17	1747	01
16信夫	平石	天神前	砂利	0.13	1885	01
16信夫	平石	天神前	砂利	0.11	1885	02
16信夫	平石	中稲場	砂利	0.12	1884	01
16信夫	平石	長屋敷	草地	0.19	1885	03
16信夫	平石	原	草地	0.24	1795	02
16信夫	平石	原高屋	砂利	0.14	1795	03
16信夫	平石	原高屋	裸地	0.20	1796	01
16信夫	平石	古屋敷	草地	0.24	2065	03
16信夫	平石	蛇石	裸地	0.25	1887	01
16信夫	平石	向久保	裸地	0.16	1839	01
16信夫	平石	谷地	草地	0.21	1841	03
16信夫	平石	柳橋	草地	0.19	1839	02
16信夫	平石	山ノ神	草地	0.21	1886	03
16信夫	平石	湯ヶ原	裸地	0.11	2070	03
16信夫	平石	六角	草地	0.20	1839	03
16信夫	山田	赤仁井田	草地	0.11	1922	04
16信夫	山田	笠松	草地	0.16	1744	03
16信夫	山田	金坪	草地	0.17	1741	01
16信夫	山田	神場	裸地	0.08	1743	02
16信夫	山田	神場下	草地	0.16	1743	03
16信夫	山田	北焼野	草地	0.14	1922	01
16信夫	山田	北焼野	裸地	0.07	1922	02

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
16信夫	山田	北焼野	コンクリート	0.06	1922	03
16信夫	山田	虚空蔵前	草地	0.14	1790	01
16信夫	山田	栄田	草地	0.21	1789	03
16信夫	山田	下高倉	裸地	0.09	1744	01
16信夫	山田	城裏口	裸地	0.12	1697	02
16信夫	山田	田中	草地	0.13	1744	02
16信夫	山田	長者窪	草地	0.13	1742	03
16信夫	山田	長者山	裸地	0.16	1742	02
16信夫	山田	寺ノ前	砂利	0.16	1697	03
16信夫	山田	戸ノ内	草地	0.18	1743	01
16信夫	山田	戸ノ内前	草地	0.17	1789	02
16信夫	山田	戸ノ内前	アスファルト	0.08	1789	04
16信夫	山田	沼ノ下	草地	0.16	1742	01
16信夫	山田	水谷地	裸地	0.16	1698	01
17吾妻	上野寺	荒古屋	草地	0.17	1258	01
17吾妻	上野寺	稲荷	草地	0.08	1309	01
17吾妻	上野寺	大林	裸地	0.17	1307	04
17吾妻	上野寺	大原	砂利	0.20	1308	03
17吾妻	上野寺	大堀	アスファルト	0.14	1209	02
17吾妻	上野寺	街道西	草地	0.11	1255	01
17吾妻	上野寺	上平場	裸地	0.12	1256	02
17吾妻	上野寺	北浦	草地	0.18	1258	03
17吾妻	上野寺	北原	草地	0.20	1310	01
17吾妻	上野寺	佐々江	裸地	0.16	1259	02
17吾妻	上野寺	下釜	草地	0.20	1309	03
17吾妻	上野寺	下河原	裸地	0.07	1360	01
17吾妻	上野寺	下平場	アスファルト	0.07	1307	01
17吾妻	上野寺	下平場	砂利	0.06	1307	02
17吾妻	上野寺	竹ノ内	砂利	0.12	1310	03
17吾妻	上野寺	館ノ下	草地	0.11	1308	02
17吾妻	上野寺	館東	草地	0.18	1309	02
17吾妻	上野寺	辻	砂利	0.13	1307	03
17吾妻	上野寺	堤	砂利	0.09	1257	01
17吾妻	上野寺	中畑	草地	0.18	1358	01
17吾妻	上野寺	新田	裸地	0.17	1257	02
17吾妻	上野寺	橋本	草地	0.20	1258	02
17吾妻	上野寺	原	砂利	0.06	1308	01
17吾妻	上野寺	前田	草地	0.23	1310	02
17吾妻	上野寺	街道東	草地	0.14	1256	01
17吾妻	上野寺	街道東	草地	0.14	1256	03
17吾妻	上野寺	道下	草地	0.19	1260	01
17吾妻	上野寺	弥八	砂利	0.16	1257	03
17吾妻	上野寺	和田	草地	0.18	1259	01
17吾妻	北中央一丁目		裸地	0.07	1263	02
17吾妻	北中央三丁目		アスファルト	0.11	1263	03
17吾妻	北中央三丁目		裸地	0.11	1263	04
17吾妻	在庭坂	五十須場	砂利	0.10	1303	02
17吾妻	在庭坂	五十須場前	草地	0.10	1303	03
17吾妻	在庭坂	石田内	草地	0.15	1253	01
17吾妻	在庭坂	石田内	砂利	0.06	1253	02
17吾妻	在庭坂	姥堂	草地	0.10	1350	01
17吾妻	在庭坂	後志田	裸地	0.16	1204	01
17吾妻	在庭坂	上屋敷	裸地	0.13	1353	01
17吾妻	在庭坂	上屋敷	草地	0.14	1353	03
17吾妻	在庭坂	学校前	裸地	0.10	1353	02
17吾妻	在庭坂	北林	裸地	0.08	1350	02
17吾妻	在庭坂	小林	裸地	0.12	1252	03
17吾妻	在庭坂	沢目	草地	0.16	1253	03
17吾妻	在庭坂	志田原	草地	0.16	1205	01

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
17吾妻	在庭坂	(下)弁天前	裸地	0.08	1351	02
17吾妻	在庭坂	焼野	裸地	0.09	1302	03
17吾妻	在庭坂	城場	砂利	0.06	1252	01
17吾妻	在庭坂	神明前	砂利	0.10	1352	03
17吾妻	在庭坂	須川端	裸地	0.11	1351	01
17吾妻	在庭坂	須川端	砂利	0.07	1351	03
17吾妻	在庭坂	堰沢	草地	0.10	1302	02
17吾妻	在庭坂	檀ノ前	草地	0.12	1302	01
17吾妻	在庭坂	堤	草地	0.07	1352	02
17吾妻	在庭坂	遠原	砂利	0.06	1352	01
17吾妻	在庭坂	西	裸地	0.07	1204	02
17吾妻	在庭坂	南上志田	草地	0.13	1252	02
17吾妻	在庭坂	南原	裸地	0.07	1303	01
17吾妻	在庭坂	宮前	裸地	0.10	1160	02
17吾妻	在庭坂	宮前	裸地	0.12	1161	02
17吾妻	在庭坂	元屋敷	草地	0.10	1205	03
17吾妻	在庭坂	横塚	裸地	0.10	1204	03
17吾妻	桜本	相沢	裸地	0.07	1400	02
17吾妻	桜本	会沢新林	裸地	0.09	1401	02
17吾妻	桜本	会沢新林	草地	0.11	1449	02
17吾妻	桜本	小豆田	草地	0.12	1357	03
17吾妻	桜本	宇類原	裸地	0.11	1403	01
17吾妻	桜本	江添	砂利	0.07	1407	01
17吾妻	桜本	上新屋敷	裸地	0.08	1498	03
17吾妻	桜本	北	裸地	0.09	1350	03
17吾妻	桜本	北	砂利	0.07	1400	01
17吾妻	桜本	北	草地	0.08	1400	03
17吾妻	桜本	北蟹田	草地	0.15	1456	03
17吾妻	桜本	北刈野	裸地	0.05	1402	03
17吾妻	桜本	北須川	草地	0.17	1359	02
17吾妻	桜本	下林	草地	0.13	1401	03
17吾妻	桜本	下蟹田	草地	0.20	1456	01
17吾妻	桜本	下段	裸地	0.14	1498	02
17吾妻	桜本	下道田	草地	0.16	1356	03
17吾妻	桜本	下道田	草地	0.16	1357	01
17吾妻	桜本	下道田	草地	0.21	1357	02
17吾妻	桜本	下柳	草地	0.13	1404	02
17吾妻	桜本	新開上	草地	0.11	1450	02
17吾妻	桜本	新開後	草地	0.12	1450	01
17吾妻	桜本	新開前	裸地	0.09	1450	03
17吾妻	桜本	新開前	砂利	0.10	1451	03
17吾妻	桜本	須川端	草地	0.17	1358	03
17吾妻	桜本	玉木	草地	0.13	1402	01
17吾妻	桜本	玉木	裸地	0.11	1402	02
17吾妻	桜本	玉北	草地	0.10	1403	02
17吾妻	桜本	玉南	裸地	0.11	1451	02
17吾妻	桜本	百目木	砂利	0.10	1358	02
17吾妻	桜本	遠北	砂利	0.11	1407	02
17吾妻	桜本	梨沢前	草地	0.12	1449	01
17吾妻	桜本	梨沢前	草地	0.12	1449	03
17吾妻	桜本	西蟹田	草地	0.13	1456	02
17吾妻	桜本	前畑	草地	0.17	1408	02
17吾妻	桜本	前原	砂利	0.10	1401	01
17吾妻	桜本	皆沢	砂利	0.11	1408	01
17吾妻	桜本	皆沢	裸地	0.17	1408	03
17吾妻	桜本	向田	裸地	0.08	1407	03
17吾妻	桜本	柳田	砂利	0.10	1403	03
17吾妻	笹木野	石田	草地	0.26	1212	03
17吾妻	笹木野	石田	草地	0.21	1259	03

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
17吾妻	笹木野	石田	裸地	0.16	1260	03
17吾妻	笹木野	内城	草地	0.16	1261	02
17吾妻	笹木野	内城	草地	0.22	1261	03
17吾妻	笹木野	大金谷	アスファルト	0.11	1214	04
17吾妻	笹木野	大金谷南	アスファルト	0.10	1214	01
17吾妻	笹木野	御林下	草地	0.24	1081	02
17吾妻	笹木野	御林東	裸地	0.15	1124	02
17吾妻	笹木野	御林東	裸地	0.09	1124	03
17吾妻	笹木野	表屋敷前	裸地	0.07	1361	02
17吾妻	笹木野	表屋敷前	裸地	0.16	1361	03
17吾妻	笹木野	折杉	草地	0.21	1311	03
17吾妻	笹木野	街道北	砂利	0.11	1167	03
17吾妻	笹木野	街道北	草地	0.15	1168	01
17吾妻	笹木野	街道北	草地	0.18	1212	01
17吾妻	笹木野	金谷前	草地	0.21	1261	01
17吾妻	笹木野	鎌古屋	裸地	0.20	1083	02
17吾妻	笹木野	鎌古屋	裸地	0.23	1083	03
17吾妻	笹木野	鎌古屋尻	草地	0.32	1126	02
17吾妻	笹木野	鎌古屋前	草地	0.14	1125	01
17吾妻	笹木野	上末梨	裸地	0.38	1124	01
17吾妻	笹木野	萱場	草地	0.14	1082	02
17吾妻	笹木野	萱場	砂利	0.09	1082	03
17吾妻	笹木野	河原	草地	0.31	1362	03
17吾妻	笹木野	北萱場	砂利	0.12	1040	02
17吾妻	笹木野	北谷地	草地	0.23	1311	02
17吾妻	笹木野	古堰場	裸地	0.17	1126	01
17吾妻	笹木野	笹木野原	砂利	0.09	1079	02
17吾妻	笹木野	笹木野原	草地	0.19	1122	01
17吾妻	笹木野	笹木野原	裸地	0.10	1122	02
17吾妻	笹木野	笹木野原	裸地	0.21	1123	02
17吾妻	笹木野	笹木野原	草地	0.23	1166	03
17吾妻	笹木野	下河原	草地	0.27	1362	02
17吾妻	笹木野	下屋敷	アスファルト	0.11	1169	01
17吾妻	笹木野	新林	草地	0.26	1080	01
17吾妻	笹木野	新林	裸地	0.19	1080	02
17吾妻	笹木野	新林	草地	0.21	1081	01
17吾妻	笹木野	新林	草地	0.16	1123	01
17吾妻	笹木野	新林	裸地	0.22	1123	03
17吾妻	笹木野	末梨下	草地	0.21	1125	02
17吾妻	笹木野	末梨下	草地	0.27	1125	03
17吾妻	笹木野	高野	砂利	0.09	1038	03
17吾妻	笹木野	高野	砂利	0.09	1080	03
17吾妻	笹木野	館	裸地	0.09	1214	03
17吾妻	笹木野	中金谷	裸地	0.11	1213	02
17吾妻	笹木野	中小屋	アスファルト	0.19	1127	04
17吾妻	笹木野	中西裏	アスファルト	0.07	1169	03
17吾妻	笹木野	長畑	草地	0.19	1168	03
17吾妻	笹木野	西萱場	裸地	0.23	1081	03
17吾妻	笹木野	西原	砂利	0.16	1168	02
17吾妻	笹木野	八方畑	草地	0.20	1260	02
17吾妻	笹木野	弘川添	裸地	0.19	1082	01
17吾妻	笹木野	原際	草地	0.10	1167	01
17吾妻	笹木野	原際	草地	0.19	1167	02
17吾妻	笹木野	日井古屋	砂利	0.06	1126	03
17吾妻	笹木野	東小針	裸地	0.21	1262	01
17吾妻	笹木野	東小針	草地	0.20	1262	02
17吾妻	笹木野	星段	草地	0.23	1212	02
17吾妻	笹木野	星段	アスファルト	0.10	1213	03
17吾妻	笹木野	町尻	アスファルト	0.07	1169	02

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
17吾妻	笹木野	町続	アスファルト	0.10	1213	01
17吾妻	笹木野	水口	アスファルト	0.08	1214	02
17吾妻	笹木野	山神南	草地	0.19	1211	02
17吾妻	笹木野	由添	アスファルト	0.13	1215	03
17吾妻	笹木野	六角前	草地	0.21	1311	01
17吾妻	下野寺	醴	アスファルト	0.13	1312	02
17吾妻	下野寺	太田前	裸地	0.21	1363	03
17吾妻	下野寺	街道南	裸地	0.15	1211	01
17吾妻	下野寺	春日	アスファルト	0.15	1312	03
17吾妻	下野寺	猿内	裸地	0.16	1262	03
17吾妻	下野寺	新田西	草地	0.24	1210	02
17吾妻	下野寺	新田西	草地	0.26	1210	03
17吾妻	下野寺	鶴巻前	裸地	0.28	1364	01
17吾妻	下野寺	新田	草地	0.18	1210	01
17吾妻	下野寺	猫内	アスファルト	0.13	1313	04
17吾妻	下野寺	原	裸地	0.30	1166	01
17吾妻	下野寺	原	草地	0.20	1166	02
17吾妻	下野寺	山神	砂利	0.16	1211	03
17吾妻	庄野	石田	裸地	0.11	1406	01
17吾妻	庄野	江添	草地	0.17	1504	01
17吾妻	庄野	鍛冶田	草地	0.18	1504	02
17吾妻	庄野	上高野	草地	0.12	1549	01
17吾妻	庄野	川原南	草地	0.11	1550	02
17吾妻	庄野	川原南	草地	0.14	1550	03
17吾妻	庄野	北日ノ倉	草地	0.13	1551	01
17吾妻	庄野	北日ノ倉	砂利	0.09	1551	02
17吾妻	庄野	五輪堂	裸地	0.11	1454	02
17吾妻	庄野	左京	草地	0.14	1549	03
17吾妻	庄野	清水尻	砂利	0.15	1455	02
17吾妻	庄野	下高野	草地	0.09	1550	01
17吾妻	庄野	台ノ田	砂利	0.11	1502	03
17吾妻	庄野	竹ノ内下	砂利	0.08	1455	03
17吾妻	庄野	立ノ腰	草地	0.08	1406	03
17吾妻	庄野	天神下	裸地	0.07	1502	01
17吾妻	庄野	天神前	裸地	0.12	1502	02
17吾妻	庄野	泥ノ木	裸地	0.16	1455	01
17吾妻	庄野	二合内前	裸地	0.14	1504	03
17吾妻	庄野	原田	砂利	0.05	1454	01
17吾妻	庄野	日ノ倉	砂利	0.11	1551	03
17吾妻	庄野	前古屋後	草地	0.25	1503	02
17吾妻	庄野	前古屋前川原	草地	0.13	1503	01
17吾妻	庄野	前古屋屋敷	草地	0.15	1503	03
17吾妻	庄野	室石	裸地	0.09	1596	02
17吾妻	庄野	鎌合内屋敷	草地	0.13	1549	02
17吾妻	土船	赤林	草地	0.11	1546	03
17吾妻	土船	赤林	砂利	0.10	1547	02
17吾妻	土船	赤林	草地	0.09	1547	03
17吾妻	土船	赤林	草地	0.09	1593	03
17吾妻	土船	榎内下	裸地	0.11	1454	03
17吾妻	土船	大志田	草地	0.17	1453	01
17吾妻	土船	大志田	草地	0.12	1501	02
17吾妻	土船	北原野	砂利	0.11	1451	01
17吾妻	土船	北谷地頭	草地	0.09	1452	03
17吾妻	土船	腰巻	草地	0.12	1405	03
17吾妻	土船	才明寺	草地	0.13	1453	02
17吾妻	土船	下林	草地	0.14	1500	01
17吾妻	土船	下鎌	草地	0.10	1452	02
17吾妻	土船	新林	砂利	0.10	1499	03
17吾妻	土船	新林	砂利	0.09	1500	02

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
17吾妻	土船	新林	砂利	0.10	1547	01
17吾妻	土船	新町	裸地	0.11	1404	03
17吾妻	土船	辻内	砂利	0.09	1501	01
17吾妻	土船	中林	草地	0.12	1548	01
17吾妻	土船	中林	砂利	0.08	1548	02
17吾妻	土船	二反田	裸地	0.08	1405	01
17吾妻	土船	二反田	裸地	0.12	1406	02
17吾妻	土船	原野町	裸地	0.10	1405	02
17吾妻	土船	前中	草地	0.11	1595	01
17吾妻	土船	南原野	裸地	0.10	1499	02
17吾妻	土船	南原野	砂利	0.12	1500	03
17吾妻	土船	南谷地	裸地	0.12	1453	03
17吾妻	土船	村林	草地	0.08	1499	01
17吾妻	土船	雌立	裸地	0.11	1498	01
17吾妻	土船	雌立	草地	0.12	1546	01
17吾妻	土船	森石	草地	0.10	1596	01
17吾妻	土船	谷地	草地	0.14	1404	01
17吾妻	土船	谷地頭	裸地	0.10	1501	03
17吾妻	土船	谷地前	草地	0.09	1452	01
17吾妻	土船	鎌合内	裸地	0.13	1548	03
17吾妻	西中央一丁目		アスファルト	0.11	1313	01
17吾妻	西中央一丁目		裸地	0.08	1313	02
17吾妻	西中央二丁目		アスファルト	0.10	1263	01
17吾妻	西中央三丁目		アスファルト	0.12	1263	05
17吾妻	西中央三丁目		裸地	0.11	1263	06
17吾妻	西中央四丁目		アスファルト	0.09	1312	01
17吾妻	西中央五丁目		アスファルト	0.11	1313	03
17吾妻	西中央五丁目		裸地	0.11	1313	05
17吾妻	東中央二丁目		アスファルト	0.10	1264	04
17吾妻	東中央二丁目		裸地	0.08	1264	05
17吾妻	東中央三丁目		アスファルト	0.10	1264	03
17吾妻	二子塚	天戸端	裸地	0.14	1254	02
17吾妻	二子塚	天戸南	草地	0.14	1255	02
17吾妻	二子塚	天戸南	草地	0.18	1304	02
17吾妻	二子塚	萱場	草地	0.15	1306	01
17吾妻	二子塚	小塚	草地	0.16	1355	02
17吾妻	二子塚	中条	砂利	0.09	1305	03
17吾妻	二子塚	縫ノ妻	裸地	0.10	1306	02
17吾妻	二子塚	原畑	砂利	0.13	1306	03
17吾妻	二子塚	針下駄南	裸地	0.18	1305	01
17吾妻	二子塚	道北	草地	0.10	1304	03
17吾妻	二子塚	道下	草地	0.17	1356	01
17吾妻	二子塚	道南	草地	0.15	1305	02
17吾妻	二子塚	明神	草地	0.14	1304	01
17吾妻	二子塚	明神	草地	0.16	1354	01
17吾妻	二子塚	明神	草地	0.15	1354	02
17吾妻	二子塚	明神前	裸地	0.07	1354	03
17吾妻	二子塚	森合	草地	0.13	1355	01
17吾妻	二子塚	森合	裸地	0.07	1355	03
17吾妻	二子塚	森合	砂利	0.08	1356	02
17吾妻	町庭坂	愛宕堂	アスファルト	0.09	1162	01
17吾妻	町庭坂	荒町	砂利	0.10	1162	02
17吾妻	町庭坂	石田道	アスファルト	0.10	1209	01
17吾妻	町庭坂	一本杉	アスファルト	0.13	1163	03
17吾妻	町庭坂	一本杉	アスファルト	0.08	1164	02
17吾妻	町庭坂	内町	アスファルト	0.07	1162	04
17吾妻	町庭坂	上清水	裸地	0.10	1115	01
17吾妻	町庭坂	上清水	裸地	0.18	1115	03
17吾妻	町庭坂	大原	砂利	0.07	1079	01

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
17吾妻	町庭坂	大原	裸地	0.10	1079	03
17吾妻	町庭坂	大原	砂利	0.08	1121	01
17吾妻	町庭坂	大原	裸地	0.14	1121	02
17吾妻	町庭坂	大堀附	草地	0.12	1255	03
17吾妻	町庭坂	小原	裸地	0.10	1078	02
17吾妻	町庭坂	小原	裸地	0.11	1078	03
17吾妻	町庭坂	柿ノ下	アスファルト	0.09	1207	02
17吾妻	町庭坂	笠松	裸地	0.16	1120	02
17吾妻	町庭坂	金沢	砂利	0.09	1160	03
17吾妻	町庭坂	狐林	アスファルト	0.09	1164	01
17吾妻	町庭坂	黄金坂	裸地	0.13	1117	01
17吾妻	町庭坂	黄金坂	裸地	0.10	1117	03
17吾妻	町庭坂	坂田	裸地	0.12	1075	02
17吾妻	町庭坂	坂田	草地	0.11	1076	03
17吾妻	町庭坂	坂田	裸地	0.14	1117	02
17吾妻	町庭坂	新町	アスファルト	0.07	1207	03
17吾妻	町庭坂	堰谷地	草地	0.15	1254	01
17吾妻	町庭坂	塚田	アスファルト	0.10	1206	03
17吾妻	町庭坂	天狗塚	草地	0.12	1161	03
17吾妻	町庭坂	遠窪	草地	0.13	1118	01
17吾妻	町庭坂	遠窪	裸地	0.14	1118	02
17吾妻	町庭坂	遠原一	アスファルト	0.09	1209	03
17吾妻	町庭坂	遠原三	裸地	0.10	1121	03
17吾妻	町庭坂	遠原二	アスファルト	0.10	1165	01
17吾妻	町庭坂	遠原二	裸地	0.08	1165	02
17吾妻	町庭坂	遠原二	アスファルト	0.13	1165	03
17吾妻	町庭坂	遠原二	アスファルト	0.16	1165	04
17吾妻	町庭坂	富山	裸地	0.11	1073	01
17吾妻	町庭坂	富山	裸地	0.12	1073	02
17吾妻	町庭坂	富山	裸地	0.11	1073	03
17吾妻	町庭坂	富山	砂利	0.08	1074	01
17吾妻	町庭坂	富山	草地	0.08	1074	02
17吾妻	町庭坂	富山	砂利	0.12	1074	03
17吾妻	町庭坂	富山	裸地	0.19	1075	01
17吾妻	町庭坂	富山	砂利	0.07	1075	03
17吾妻	町庭坂	富山	裸地	0.13	1115	02
17吾妻	町庭坂	富山	砂利	0.11	1116	01
17吾妻	町庭坂	富山	裸地	0.07	1116	02
17吾妻	町庭坂	富山	草地	0.12	1116	03
17吾妻	町庭坂	中通	アスファルト	0.07	1163	01
17吾妻	町庭坂	中通	アスファルト	0.07	1163	02
17吾妻	町庭坂	長林	アスファルト	0.08	1208	01
17吾妻	町庭坂	長林	アスファルト	0.09	1208	03
17吾妻	町庭坂	中原	草地	0.15	1120	03
17吾妻	町庭坂	七尋石	草地	0.16	1160	01
17吾妻	町庭坂	呑塚	アスファルト	0.28	1206	01
17吾妻	町庭坂	呑塚	アスファルト	0.10	1206	02
17吾妻	町庭坂	畑外	アスファルト	0.07	1164	03
17吾妻	町庭坂	花沢	アスファルト	0.07	1207	01
17吾妻	町庭坂	原際	裸地	0.18	1077	03
17吾妻	町庭坂	原際	草地	0.13	1119	02
17吾妻	町庭坂	原田	裸地	0.10	1254	03
17吾妻	町庭坂	原中	裸地	0.20	1122	03
17吾妻	町庭坂	原ノ内	裸地	0.14	1120	01
17吾妻	町庭坂	東志田原	草地	0.16	1205	02
17吾妻	町庭坂	古林	草地	0.16	1078	01
17吾妻	町庭坂	松ノ下	アスファルト	0.12	1208	02
17吾妻	町庭坂	宮下	砂利	0.06	1118	03
17吾妻	町庭坂	宮田	裸地	0.07	1077	01

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
17吾妻	町庭坂	宮田	草地	0.13	1077	02
17吾妻	町庭坂	矢細工	草地	0.18	1037	01
17吾妻	町庭坂	山ノ下	裸地	0.11	1076	01
17吾妻	町庭坂	山ノ下	裸地	0.15	1076	02
17吾妻	町庭坂	湯町	アスファルト	0.07	1162	03
17吾妻	町庭坂	横町	裸地	0.13	1119	01
17吾妻	町庭坂	米田	草地	0.20	1119	03
17吾妻	町庭坂	割石	砂利	0.11	1161	01
17吾妻	南中央一丁目		アスファルト	0.14	1314	03
17吾妻	南中央二丁目		裸地	0.07	1264	01
17吾妻	南中央二丁目		アスファルト	0.10	1264	02
17吾妻	南中央三丁目		アスファルト	0.10	1314	01
17吾妻	南中央四丁目		アスファルト	0.09	1314	02
17吾妻	八島田	勝口	草地	0.20	1216	01
17吾妻	八島田	北古屋	裸地	0.08	1170	03
17吾妻	八島田	中干損田	アスファルト	0.11	1215	02
17吾妻	八島田	畑添	アスファルト	0.13	1170	04
17吾妻	八島田	東本庄町	アスファルト	0.07	1170	01
17吾妻	八島田	樋ノ口	アスファルト	0.11	1215	01
17吾妻	八島田	琵琶淵	裸地	0.13	1172	02
17吾妻	八島田	桃木町	アスファルト	0.08	1170	02
18飯野	飯野町	犬子ヶ原	砂利	0.10	2326	02
18飯野	飯野町	甥ノ久保	砂利	0.11	2478	01
18飯野	飯野町	上苺松田	草地	0.15	2517	01
18飯野	飯野町	上合田	草地	0.35	2428	03
18飯野	飯野町	上楮田	草地	0.37	2478	03
18飯野	飯野町	経檀	アスファルト	0.12	2426	02
18飯野	飯野町	源田内前	草地	0.23	2429	02
18飯野	飯野町	小平	草地	0.21	2428	01
18飯野	飯野町	小平山	裸地	0.25	2428	02
18飯野	飯野町	境川	アスファルト	0.09	2377	03
18飯野	飯野町	境川	草地	0.08	2377	04
18飯野	飯野町	境川	砂利	0.13	2377	05
18飯野	飯野町	境川	砂利	0.14	2378	01
18飯野	飯野町	三本木	アスファルト	0.18	2477	03
18飯野	飯野町	四在家	裸地	0.21	2516	02
18飯野	飯野町	志保井	裸地	0.14	2376	01
18飯野	飯野町	志保井	裸地	0.20	2376	03
18飯野	飯野町	下苺松田	草地	0.17	2477	01
18飯野	飯野町	下苺松田	草地	0.18	2517	02
18飯野	飯野町	白山	草地	0.28	2476	02
18飯野	飯野町	東鎮石内	裸地	0.29	2516	01
18飯野	飯野町	東鎮石内	草地	0.12	2517	03
18飯野	飯野町	相模取場	砂利	0.22	2515	01
18飯野	飯野町	躑躅山	草地	0.29	2476	03
18飯野	飯野町	躑躅山	草地	0.24	2516	03
18飯野	飯野町	中井戸	裸地	0.14	2326	03
18飯野	飯野町	長畑	アスファルト	0.16	2515	02
18飯野	飯野町	長畑	裸地	0.36	2515	03
18飯野	飯野町	西金山	裸地	0.08	2326	01
18飯野	飯野町	西宮平	アスファルト	0.09	2427	02
18飯野	飯野町	針木戸向	草地	0.25	2532	01
18飯野	飯野町	針木戸向	裸地	0.20	2532	03
18飯野	飯野町	半内田	裸地	0.22	2478	02
18飯野	飯野町	東四在家	アスファルト	0.14	2476	01
18飯野	飯野町	前川	アスファルト	0.12	2426	03
18飯野	飯野町	前原田	アスファルト	0.11	2427	04
18飯野	飯野町	町	砂利	0.08	2377	01
18飯野	飯野町	町	アスファルト	0.13	2427	03

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
18飯野	飯野町	町畑	裸地	0.15	2427	01
18飯野	飯野町	南小平	裸地	0.21	2477	02
18飯野	飯野町	向源田	裸地	0.32	2429	03
18飯野	飯野町	目細内	裸地	0.14	2477	04
18飯野	飯野町	谷戸	裸地	0.19	2376	02
18飯野	飯野町	八幡前	草地	0.31	2532	02
18飯野	飯野町	綿ノ柴	裸地	0.28	2475	01
18飯野	飯野町	綿ノ柴	裸地	0.26	2515	04
18飯野	飯野町青木	荒井	草地	0.21	2135	01
18飯野	飯野町青木	池ノ上	砂利	0.17	2086	02
18飯野	飯野町青木	石高	裸地	0.19	1855	02
18飯野	飯野町青木	入石ヶ久保	裸地	0.27	2041	03
18飯野	飯野町青木	梅木田	草地	0.27	2277	03
18飯野	飯野町青木	大石	草地	0.27	2181	03
18飯野	飯野町青木	上鍛冶屋	裸地	0.16	2088	02
18飯野	飯野町青木	神ノ久保	砂利	0.20	2133	02
18飯野	飯野町青木	上日ノ倉	草地	0.27	2039	03
18飯野	飯野町青木	上松保	砂利	0.18	2180	01
18飯野	飯野町青木	糞屋	砂利	0.21	2132	03
18飯野	飯野町青木	御所車	草地	0.29	2086	03
18飯野	飯野町青木	五反田	砂利	0.14	2228	02
18飯野	飯野町青木	小手神森	砂利	0.20	2039	01
18飯野	飯野町青木	小手神森	草地	0.29	2039	02
18飯野	飯野町青木	小手神森	草地	0.20	2040	01
18飯野	飯野町青木	小手神森	砂利	0.20	2040	02
18飯野	飯野町青木	小手神森	草地	0.14	2086	01
18飯野	飯野町青木	小手神森	草地	0.25	2087	01
18飯野	飯野町青木	小武木	草地	0.14	2134	02
18飯野	飯野町青木	桜ヶ作	裸地	0.32	2275	04
18飯野	飯野町青木	下宮	砂利	0.26	2133	03
18飯野	飯野町青木	下鍛冶屋	草地	0.22	2134	03
18飯野	飯野町青木	下柴伐田	草地	0.30	2132	02
18飯野	飯野町青木	下箱屋	草地	0.30	2180	03
18飯野	飯野町青木	下日ノ倉	裸地	0.16	2085	03
18飯野	飯野町青木	下山田	裸地	0.29	2041	02
18飯野	飯野町青木	関ノ上	草地	0.27	2182	01
18飯野	飯野町青木	平	草地	0.22	2089	02
18飯野	飯野町青木	竹ノ内	草地	0.20	2276	03
18飯野	飯野町青木	館向	草地	0.31	2228	03
18飯野	飯野町青木	館向	草地	0.24	2229	01
18飯野	飯野町青木	東栄寺	裸地	0.14	2181	01
18飯野	飯野町青木	峠ノ作	裸地	0.20	1855	01
18飯野	飯野町青木	峠ノ作	草地	0.28	1855	03
18飯野	飯野町青木	堂ノ前	裸地	0.20	2228	01
18飯野	飯野町青木	登場岫	砂利	0.17	2325	02
18飯野	飯野町青木	登堀	裸地	0.22	2182	02
18飯野	飯野町青木	仲箱屋	砂利	0.22	2133	01
18飯野	飯野町青木	仲森	裸地	0.15	2087	03
18飯野	飯野町青木	西向	裸地	0.37	2276	01
18飯野	飯野町青木	野仲	裸地	0.21	2040	03
18飯野	飯野町青木	登木戸	砂利	0.19	2182	03
18飯野	飯野町青木	畑ヶ田	草地	0.22	2088	01
18飯野	飯野町青木	畑ヶ田	裸地	0.24	2135	03
18飯野	飯野町青木	浜井場	砂利	0.18	2132	01
18飯野	飯野町青木	林蔭	草地	0.17	2277	02
18飯野	飯野町青木	原	草地	0.24	2276	02
18飯野	飯野町青木	東前	砂利	0.21	2178	02
18飯野	飯野町青木	東前	砂利	0.16	2179	02
18飯野	飯野町青木	日ノ倉	裸地	0.22	2038	01

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
18飯野	飯野町青木	日ノ倉	砂利	0.10	2085	02
18飯野	飯野町青木	平石	裸地	0.22	2181	02
18飯野	飯野町青木	広表	裸地	0.18	2227	01
18飯野	飯野町青木	広表	裸地	0.20	2227	03
18飯野	飯野町青木	又四郎内	砂利	0.15	2135	02
18飯野	飯野町青木	松保	草地	0.23	2180	02
18飯野	飯野町青木	回り田	草地	0.27	2226	03
18飯野	飯野町青木	水内	草地	0.24	2179	03
18飯野	飯野町青木	宮向	裸地	0.13	2087	02
18飯野	飯野町青木	向広表	アスファルト	0.10	2227	04
18飯野	飯野町青木	餅石	裸地	0.18	2041	01
18飯野	飯野町青木	餅石	草地	0.16	2088	03
18飯野	飯野町青木	谷城内	砂利	0.21	2134	01
18飯野	飯野町青木	矢モメ作	草地	0.17	2227	02
18飯野	飯野町青木	雪戸	草地	0.24	2178	03
18飯野	飯野町青木	雪戸	草地	0.13	2179	01
18飯野	飯野町青木		草地	0.20	2089	01
18飯野	飯野町青木		砂利	0.20	2089	03
18飯野	飯野町大久保	荒屋敷	草地	0.22	2280	01
18飯野	飯野町大久保	岩見内	アスファルト	0.15	2329	02
18飯野	飯野町大久保	大石	草地	0.32	2378	02
18飯野	飯野町大久保	大稲場	草地	0.29	2330	02
18飯野	飯野町大久保	大稲場	草地	0.24	2330	03
18飯野	飯野町大久保	大稲場	コンクリート	0.20	2330	04
18飯野	飯野町大久保	折ノ内	草地	0.28	2327	01
18飯野	飯野町大久保	上大久保	裸地	0.13	2232	04
18飯野	飯野町大久保	上戸	草地	0.27	2229	03
18飯野	飯野町大久保	榎ノ木作	裸地	0.15	2281	01
18飯野	飯野町大久保	古枝	草地	0.21	2229	02
18飯野	飯野町大久保	五反田	草地	0.32	2328	02
18飯野	飯野町大久保	山後	草地	0.22	2230	02
18飯野	飯野町大久保	山後	裸地	0.27	2231	03
18飯野	飯野町大久保	芝垣	砂利	0.16	2233	01
18飯野	飯野町大久保	菅平	砂利	0.20	2281	02
18飯野	飯野町大久保	菅平	草地	0.24	2281	03
18飯野	飯野町大久保	竹ノ花	草地	0.23	2231	01
18飯野	飯野町大久保	竹ノ花	草地	0.22	2232	01
18飯野	飯野町大久保	田中	草地	0.21	2233	02
18飯野	飯野町大久保	田中	砂利	0.15	2233	03
18飯野	飯野町大久保	玉ノ木山	草地	0.25	2277	01
18飯野	飯野町大久保	樺沢	裸地	0.13	2429	01
18飯野	飯野町大久保	仲窪	コンクリート	0.10	2232	02
18飯野	飯野町大久保	中護屋	草地	0.21	2232	03
18飯野	飯野町大久保	流田	草地	0.23	2329	03
18飯野	飯野町大久保	西浦	草地	0.20	2327	02
18飯野	飯野町大久保	西佐屋戸	草地	0.24	2329	01
18飯野	飯野町大久保	西戸	草地	0.17	2377	02
18飯野	飯野町大久保	西ノ又	草地	0.26	2231	02
18飯野	飯野町大久保	二本柳	砂利	0.10	2280	03
18飯野	飯野町大久保	布内	草地	0.28	2430	01
18飯野	飯野町大久保	根柄	砂利	0.16	2279	02
18飯野	飯野町大久保	鼠館	砂利	0.12	2280	02
18飯野	飯野町大久保	馬城内	草地	0.22	2278	01
18飯野	飯野町大久保	東佐屋戸	草地	0.32	2379	02
18飯野	飯野町大久保	東佐屋戸	裸地	0.17	2379	03
18飯野	飯野町大久保	広久保山	砂利	0.17	2430	02
18飯野	飯野町大久保	広久保山	草地	0.22	2430	03
18飯野	飯野町大久保	普門	砂利	0.11	2328	03
18飯野	飯野町大久保	普門	草地	0.23	2378	03

「全市放射線量測定マップ」測定値(平成31年2月)

【全体データ】

※この一覧表は、各測定場所の測定値(高さ1m)を管内ごとに記載したものです。

管内	測定場所		状況_舗装	放射線量 [単位: μ Sv/h]	メッシュ	
	大字	小字			メッシュ番号	箇所番号
18飯野	飯野町大久保	南町	裸地	0.09	2328	01
18飯野	飯野町大久保	宮田山	草地	0.27	2379	01
18飯野	飯野町大久保	明神脇	草地	0.21	2327	03
18飯野	飯野町大久保	向戸	草地	0.15	2279	03
18飯野	飯野町大久保	守子墓	裸地	0.14	2278	02
18飯野	飯野町大久保	谷津	裸地	0.22	2278	03
18飯野	飯野町大久保	八幡	草地	0.25	2329	04
18飯野	飯野町大久保	八幡	草地	0.17	2330	01
18飯野	飯野町大久保	八保町	草地	0.16	2230	03
18飯野	飯野町大久保	芳池	裸地	0.25	2279	01
18飯野	飯野町大久保	芳池山	草地	0.31	2230	01
18飯野	飯野町明治	案道内	砂利	0.20	2272	03
18飯野	飯野町明治	石塚	砂利	0.12	2274	01
18飯野	飯野町明治	石仏	裸地	0.20	2324	02
18飯野	飯野町明治	市海道	砂利	0.11	2474	01
18飯野	飯野町明治	入	裸地	0.24	2425	01
18飯野	飯野町明治	入喜平蔵内	草地	0.24	2424	02
18飯野	飯野町明治	上野川田	裸地	0.27	2374	03
18飯野	飯野町明治	苜又畑	裸地	0.23	2273	02
18飯野	飯野町明治	北板鳥	裸地	0.25	2375	04
18飯野	飯野町明治	北小戸明利	アスファルト	0.24	2374	02
18飯野	飯野町明治	北下田	草地	0.24	2325	01
18飯野	飯野町明治	北下田	草地	0.29	2325	03
18飯野	飯野町明治	北向	草地	0.27	2476	04
18飯野	飯野町明治	北向平	アスファルト	0.13	2275	03
18飯野	飯野町明治	岫	草地	0.26	2322	03
18飯野	飯野町明治	岫	草地	0.21	2323	03
18飯野	飯野町明治	胡桃作	砂利	0.24	2322	04
18飯野	飯野町明治	黒菅内	草地	0.26	2474	02
18飯野	飯野町明治	源三屋敷	草地	0.20	2424	05
18飯野	飯野町明治	鹿能	草地	0.21	2375	02
18飯野	飯野町明治	鹿能	裸地	0.28	2375	03
18飯野	飯野町明治	大黒田	草地	0.25	2321	02
18飯野	飯野町明治	大黒田	砂利	0.16	2321	03
18飯野	飯野町明治	茶畑	コンクリート	0.11	2426	01
18飯野	飯野町明治	西鍛冶合内	裸地	0.21	2323	01
18飯野	飯野町明治	西高森	草地	0.19	2323	02
18飯野	飯野町明治	西向平	裸地	0.11	2275	02
18飯野	飯野町明治	馬場作	草地	0.22	2474	03
18飯野	飯野町明治	東鍛冶合内	アスファルト	0.14	2324	03
18飯野	飯野町明治	東喜平蔵内	アスファルト	0.17	2424	01
18飯野	飯野町明治	東三合内	草地	0.26	2374	04
18飯野	飯野町明治	東滝袋	裸地	0.19	2475	02
18飯野	飯野町明治	蛭田	裸地	0.24	2425	02
18飯野	飯野町明治	蛭田	砂利	0.16	2425	03
18飯野	飯野町明治	深田	裸地	0.25	2324	04
18飯野	飯野町明治	舟石	裸地	0.22	2374	01
18飯野	飯野町明治	舟落	裸地	0.16	2475	04
18飯野	飯野町明治	平四郎田	砂利	0.14	2274	02
18飯野	飯野町明治	枕石	草地	0.25	2424	03
18飯野	飯野町明治	枕石	アスファルト	0.14	2424	04
18飯野	飯野町明治	南熊野	アスファルト	0.17	2375	01
18飯野	飯野町明治	南滝袋	アスファルト	0.16	2475	03
18飯野	飯野町明治	明堂	草地	0.20	2324	01
18飯野	飯野町明治	芳作	草地	0.21	2322	01
18飯野	飯野町明治	芳作	アスファルト	0.14	2322	02