

【測定日:令和4年10月31日(月)】

(単位:マイクロシーベルト/時)

(4)     雨水だまり     0.34 (0.16)     0.20 (0.12)     μSv/時)以上のため自主除染実施。除染後数値は市基準値未満。       (5)     雨水だまり     0.07     0.08     基準値未満       (6)     草,コケ等の群生     0.10     0.06     基準値未満       (7)     雨水だまり     0.09     0.07     基準値未満			· · · · · -		
② 落ち葉等堆積     0.05     0.04     基準値未満       ③ 草,コケ等の群生     0.07     0.07     基準値未満       ④ 雨水だまり     0.04     0.04     基準値未満       ⑤ 雨水だまり     0.05     0.05     基準値未満       ⑥ 草,コケ等の群生     0.07     0.06     基準値未満       ③ 南水だまり     0.08     0.07     基準値未満       ⑩ 落ち葉等堆積     0.07     0.06     基準値未満       ⑩ 落ち葉等堆積     0.07     0.06     基準値未満       ⑩ 落ち葉等堆積     0.07     0.08     基準値未満       ⑫ 落ち葉等堆積     0.10     0.08     基準値未満       ⑫ 落ち葉等堆積     0.10     0.08     基準値未満       ⑥ 草,コケ等の群生     0.09     0.08     基準値未満       回     0.34     0.20     0.08     基準値未満       回     0.34     0.20     0.09     0.08     基準値未満       回     0.34     0.20     0.20     0.20     0.20     0.20       回     0.34     0.20     0.20     0.20     0.20     0.20     0.20     0.20     0.20     0.20	番号	測定個所の現況	5 cm	5 0 cm	備考
③ 草,コケ等の群生       0.07       0.07       基準値未満         ④ 雨水だまり       0.05       0.05       0.05       基準値未満         ⑤ 南水だまり       0.07       0.06       基準値未満         ⑥ 草,コケ等の群生       0.08       0.07       基準値未満         ⑧ 雨水だまり       0.06       0.04       基準値未満         ⑨ 落ち葉等堆積       0.07       0.05       基準値未満         ⑩ 落ち葉等堆積       0.07       0.06       基準値未満         ⑩ 落ち葉等堆積       0.10       0.08       基準値未満         ⑫ 落ち葉等堆積       0.10       0.08       基準値未満         ⑫ 落ち葉等堆積       0.10       0.08       基準値未満         ⑬ 草,コケ等の群生       0.09       0.08       基準値未満         □ 雨水だまり       0.09       0.08       基準値未満         □ 雨水だまり       0.07       0.08       基準値未満         □ 雨水だまり       0.09       0.07       基準値未満	1	草,コケ等の群生	0.07	0.06	基準値未満
<ul> <li>④ 雨水だまり 0.04 0.05 基準値未満</li> <li>⑤ 雨水だまり 0.05 0.05 基準値未満</li> <li>⑥ 草,コケ等の群生 0.07 0.06 基準値未満</li> <li>⑦ 草,コケ等の群生 0.08 0.07 基準値未満</li> <li>⑧ 雨水だまり 0.06 0.04 基準値未満</li> <li>⑨ 落ち葉等堆積 0.07 0.05 基準値未満</li> <li>⑩ 落ち葉等堆積 0.07 0.06 基準値未満</li> <li>⑪ 京ち葉等堆積 0.07 0.08 基準値未満</li> <li>⑫ 落ち葉等堆積 0.10 0.08 基準値未満</li> <li>⑫ 落ち葉等堆積 0.10 0.08 基準値未満</li> <li>⑫ 京コケ等の群生 0.09 0.08 基準値未満</li> <li>⑭ 雨水だまり 0.09 0.08 基準値未満</li> <li>⑤ 草,コケ等の群生 0.09 0.08 基準値未満</li> <li>⑥ 草,コケ等の群生 0.09 0.08 基準値未満</li> <li>⑥ 雨水だまり 0.07 0.08 基準値未満</li> <li>⑥ 雨水だまり 0.07 0.08 基準値未満</li> <li>⑥ 草,コケ等の群生 0.10 0.06 基準値未満</li> <li>⑥ 草,コケ等の群生 0.10 0.06 基準値未満</li> <li>⑥ 草,コケ等の群生 0.10 0.07 基準値未満</li> <li>⑥ 東,コケ等の群生 0.10 0.07 基準値未満</li> </ul>	2	落ち葉等堆積	0.05	0.04	基準値未満
⑤     雨水だまり     0.05     基準値未満       ⑥     草,コケ等の群生     0.07     0.06     基準値未満       ⑦     草,コケ等の群生     0.08     0.07     基準値未満       ⑧     雨水だまり     0.06     0.04     基準値未満       ⑨     落ち葉等堆積     0.07     0.06     基準値未満       ⑩     落ち葉等堆積     0.09     0.08     基準値未満       ⑩     落ち葉等堆積     0.10     0.08     基準値未満       ⑩     京カケ等の群生     0.09     0.08     基準値未満       「の・コケ等の群生     0.34     0.20     (0.12)     ローン・ので基準値(0.23       山野水だまり     0.07     0.08     基準値未満       小田水だまり     0.07     0.08     基準値未満       小田水だまり     0.07     0.08     基準値未満       小田水だまり     0.07     0.08     基準値未満       小田水だまり     0.09     0.07     基準値未満       ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3	草,コケ等の群生	0.07	0.07	基準値未満
⑥ 草,コケ等の群生       0.07       0.06       基準値未満         ⑦ 草,コケ等の群生       0.08       0.07       基準値未満         ⑧ 雨水だまり       0.06       0.04       基準値未満         ⑨ 落ち葉等堆積       0.07       0.05       基準値未満         ⑩ 落ち葉等堆積       0.07       0.08       基準値未満         ⑫ 落ち葉等堆積       0.10       0.08       基準値未満         ⑫ 落ち葉等堆積       0.10       0.08       基準値未満         ⑬ 草,コケ等の群生       0.09       0.08       基準値未満         「の.12」       0.20       μSV/時)以上のため自主除染実施。除染後数値は市基準値未満         ⑥ 南水だまり       0.07       0.08       基準値未満         ⑥ 草,コケ等の群生       0.10       0.06       基準値未満         ⑥ 南水だまり       0.09       0.07       基準値未満         ⑩ 雨水だまり       0.09       0.07       基準値未満	4	雨水だまり	0.04	0.04	基準値未満
⑦ 草,コケ等の群生       0.08       0.07       基準値未満         ⑧ 雨水だまり       0.06       0.04       基準値未満         ⑨ 落ち葉等堆積       0.07       0.05       基準値未満         ⑩ 落ち葉等堆積       0.09       0.08       基準値未満         ⑫ 落ち葉等堆積       0.10       0.08       基準値未満         ⑫ 落ち葉等堆積       0.10       0.08       基準値未満         ⑬ 草,コケ等の群生       0.09       0.08       基準値未満         国基準値未満       (ただし、柏市独自基準(地表5cm)で基準値(0.23 μSv/時)以上のため自主除染実施。除染後数値は市基準値未満。       施。除染後数値は市基準値未満         ⑮ 草,コケ等の群生       0.10       0.08       基準値未満         ⑰ 雨水だまり       0.09       0.07       基準値未満         ⑰ 雨水だまり       0.09       0.07       基準値未満	5	雨水だまり	0.05	0.05	基準値未満
⑧       雨水だまり       0.06       0.04       基準値未満         ⑨       落ち葉等堆積       0.07       0.06       基準値未満         ⑩       落ち葉等堆積       0.09       0.08       基準値未満         ⑫       落ち葉等堆積       0.10       0.08       基準値未満         ⑬       京っケ等の群生       0.09       0.08       基準値未満         □       国基準値未満       (ただし、柏市独自基準(地表5cm)で基準値(0.23 μSv/時)以上のため自主除染実施。除染後数値は市基準値未満         ⑥       東水だまり       0.07       0.08       基準値未満         ⑥       東,コケ等の群生       0.10       0.06       基準値未満         ⑥       東,コケ等の群生       0.10       0.06       基準値未満         ⑥       東,コケ等の群生       0.09       0.07       基準値未満	6	草,コケ等の群生	0.07	0.06	基準値未満
⑨ 落ち葉等堆積     0.07     0.05     基準値未満       ⑩ 落ち葉等堆積     0.07     0.06     基準値未満       ⑪ 落ち葉等堆積     0.10     0.08     基準値未満       ⑫ 落ち葉等堆積     0.10     0.08     基準値未満       ⑬ 草,コケ等の群生     0.09     0.08     基準値未満       □ 雨水だまり     0.34 (0.16)     (0.12)     国基準値未満 (ただし、柏市独自基準(地表 5 cm)で基準値(0.23 μSv/時)以上のため自主除染実施。除染後数値は市基準値未満。       ⑯ 雨水だまり     0.07     0.08     基準値未満       ⑯ 草,コケ等の群生     0.10     0.06     基準値未満       ⑰ 雨水だまり     0.09     0.07     基準値未満       ⑰ 雨水だまり     0.09     0.07     基準値未満	7	草,コケ等の群生	0.08	0.07	基準値未満
⑩落ち葉等堆積0.070.06基準値未満⑪雨水だまり0.090.08基準値未満⑫落ち葉等堆積0.100.08基準値未満⑬草,コケ等の群生0.090.08基準値未満田基準値未満(0.16)(0.12)国基準値未満 (ただし、柏市独自基準(地表5cm)で基準値(0.23μSv/時)以上のため自主除染実施。除染後数値は市基準値未満。⑮南水だまり0.070.08基準値未満⑯草,コケ等の群生0.100.06基準値未満⑰雨水だまり0.090.07基準値未満	8	雨水だまり	0.06	0.04	基準値未満
①雨水だまり0.090.08基準値未満②落ち葉等堆積0.100.08基準値未満③草,コケ等の群生0.090.08基準値未満田基準値未満 (0.16)0.20 (0.12)国基準値未満 (0.12)(ただし、柏市独自基準(地表 5 cm)で基準値(0.23 (0.12)(0.12)麻Sv/時)以上のため自主除染実施。除染後数値は市基準値未満。 施。除染後数値は市基準値未満 (0.06)基準値未満(6)草,コケ等の群生0.100.06基準値未満(7)雨水だまり0.090.07基準値未満	9	落ち葉等堆積	0.07	0.05	基準値未満
②     落ち葉等堆積     0.10     0.08     基準値未満       ③     草,コケ等の群生     0.09     0.08     基準値未満       個     雨水だまり     0.34 (0.16)     0.20 (0.12)     国基準値未満 (ただし,柏市独自基準(地表 5 cm)で基準値(0.23 μSv/時)以上のため自主除染実施。除染後数値は市基準値未満。       ⑤     雨水だまり     0.07     0.08     基準値未満       ⑥     草,コケ等の群生     0.10     0.06     基準値未満       ①     雨水だまり     0.09     0.07     基準値未満	10	落ち葉等堆積	0.07	0.06	基準値未満
③ 草,コケ等の群生     0.09     0.08     基準値未満       個 雨水だまり     0.34 (0.16)     0.20 (0.12)     国基準値未満 (ただし、柏市独自基準(地表 5 cm)で基準値(0.23 μSv/時)以上のため自主除染実施。除染後数値は市基準値未満。除染後数値は市基準値未満)       ⑤ 雨水だまり     0.07     0.08     基準値未満       ⑥ 草,コケ等の群生     0.10     0.06     基準値未満       ① 雨水だまり     0.09     0.07     基準値未満	11)	雨水だまり	0.09	0.08	基準値未満
(4)     雨水だまり     0.34 (0.16)     0.20 (0.12)     国基準値未満 (ただし、柏市独自基準(地表 5 cm)で基準値(0.23 μSv/時)以上のため自主除染実施。除染後数値は市基準値未満。       (5)     雨水だまり     0.07 (0.08)     基準値未満       (6)     草,コケ等の群生     0.10 (0.06)     基準値未満       (7)     雨水だまり     0.09 (0.07)     0.07     基準値未満	12	落ち葉等堆積	0.10	0.08	基準値未満
(4)     雨水だまり     0.34 (0.16)     0.20 (0.12)     自基準(地表 5 cm)で基準値(0.23 μSv/時)以上のため自主除染実施。除染後数値は市基準値未満。       (5)     雨水だまり     0.07     0.08     基準値未満       (6)     草,コケ等の群生     0.10     0.06     基準値未満       (7)     雨水だまり     0.09     0.07     基準値未満	(13)	草,コケ等の群生	0.09	0.08	基準値未満
16     草,コケ等の群生     0.10     0.06     基準値未満       17     雨水だまり     0.09     0.07     基準値未満	<b>14</b>	雨水だまり			自基準(地表 5 cm)で基準値(0.23 μSv/時)以上のため自主除染実 施。除染後数値は市基準値未
⑪   雨水だまり   0.09   0.07   基準値未満	(15)	雨水だまり	0.07	0.08	基準値未満
	(16)	草,コケ等の群生	0.10	0.06	基準値未満
	<u>(17)</u>	雨水だまり	0.09	0.07	基準値未満
18   落ち葉等堆積   0.07   0.06   基準値未満	(18)	落ち葉等堆積	0.07	0.06	基準値未満