

放射線ほうしゃせんについての参考ホームページほか

放射線ほうしゃせんの人体への影響えいきょうなど

放射線医学総合研究所 『放射線被ばくの早見図』

<https://www.qst.go.jp/uploaded/attachment/10375.pdf>

専門家が答える暮らしの放射線 Q&A (アーカイブ)

<https://warp.da.ndl.go.jp/info:ndljp/pid/8699165/radi-info.com/>

DVD 『放射線医からのメッセージ 被ばくと発がんを知る』
(中川恵一「被ばくと発がんを知る」製作委員会)

放射線ほうしゃせんの食品への影響えいきょうなど

厚生労働省 東日本大震災関連情報

https://www.mhlw.go.jp/shinsai_jouhou/

食品安全委員会 食品中の放射性物質に関する情報

http://www.fsc.go.jp/sonota/radio_hyoka.html

消費者庁 食品と放射能 Q&A (パンフレット等)

https://www.caa.go.jp/disaster/earthquake/understanding_food_and_radiation/material/

農林水産省 東日本大震災に関する情報

<https://www.maff.go.jp/j/kanbo/joho/saigai/index.html>

その他関連情報かんれんじょうほう

原子力規制委員会 放射線モニタリング情報

<https://www.nsr.go.jp/activity/monitoring/>

日本の環境放射能と放射線

https://www.kankyo-hoshano.go.jp/kl_db/servlet/com_s_index

経済産業省 放射線計測値など

<https://www.meti.go.jp/earthquake/nuclear/monitor.html>

電気事業連合会 放射線について

<https://www.fepc.or.jp/theme/hoshasen/index.html>

『やっかいな放射線と向き合って暮らしていくための基礎知識』
(田崎晴明著／朝日出版社)

<https://www.gakushuin.ac.jp/~881791/radbookbasic/>

小学校高学年・中学生対象 放射線学習スキル

発行日 2021年2月28日
編集 エネルギー教育全国協議会
<http://www.eneducation.jp/>
監修 向山洋一
執筆協力 小森栄治 舟生武司
発行 エネルギー教育全国協議会
〒142-0064
東京都品川区旗の台2-4-12 TOSSビル
TEL:03-5702-5835 FAX:03-5702-2384
協力 一般財団法人 経済広報センター