

北陸新幹線（敦賀・新大阪間）

環境影響評価方法書

【大阪府】

図面集

令和元年 1 1 月



独立行政法人

鉄道建設・運輸施設整備支援機構

本書に掲載した地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図（タイル）を複製したものである。（承認番号 令元情複、第 590 号）
上記承認を得て作成した複製品を第三者がさらに複製する場合には、国土地理院長の承認を得なければならない。

目 次

気象観測地点及び大気質測定地点図	図-1
騒音測定地点及び騒音に係る環境基準の類型指定図	図-4
振動測定地点及び振動に係る規制基準の区域図	図-7
水環境に係る調査地点及び水質汚濁に係る環境基準の類型指定の状況	図-10
土壌・地盤に係る調査地点及び土壌汚染対策法及び条例に基づく区域の指定状況図	図-13
重要な地形・地質の状況及び鉱山位置図	図-16
地形分類図	図-19
表層地質図	図-23
鳥獣保護区の指定状況図	図-27
現存植生図	図-30
自然度の高い植生の分布図	図-33
重要な植物等の分布図	図-36
干潟・湿地の状況	図-39
重要な生態系の分布図	図-42
自然景観資源の分布図	図-45
主要な眺望点の分布図	図-48
主要な人と自然との触れ合いの活動の場の分布図	図-51
一般環境中放射性物質調査地点図	図-54
土地利用指定状況図	図-57
用途地域図	図-60
湧水等の位置図	図-63
交通網図	図-66
学校等の位置図	図-69
医療・福祉施設等の位置図	図-72
人口集中地区の位置図	図-75
自然公園等の位置図	図-78
保安林の位置図	図-81
風致地区の指定状況図	図-84
指定文化財の位置図	図-87
埋蔵文化財包蔵地の分布図	図-90